



जामिया मिल्लिया इस्लामिया  
(केन्द्रीय विश्वविद्यालय)

**NIRF**

**3<sup>rd</sup> Rank**

Among all Indian Universities



**वार्षिक रिपोर्ट  
2021-2022**



# वार्षिक रिपोर्ट 2021-22



जामिया मिल्लिया इस्लामिया  
नई दिल्ली

## विषय सूची

प्राक्कथन .....	5
जामिया मिल्लिया इस्लामिया के बारे में .....	7
संगठनात्मक चार्ट .....	11
विश्वविद्यालय के अधिकारी .....	12
विश्वविद्यालय के प्राधिकारी .....	12
विश्वविद्यालय की सांख्यिकी सूचना .....	17
विश्वविद्यालय की वित्त संबंधी सूचना .....	32
प्रस्तुत/प्रदत्त पी. एचडी थीसिस का विवरण .....	33
आधारभूत संरचना सूची .....	47
विभाग/केन्द्रों द्वारा की गई गतिविधियों/ प्रकाशनों की संख्या .....	50
<b>शोध प्रोफाइल</b>	
स्कोपस इंडेक्स जर्नल में प्रकाशनों की सूची .....	55
नॉन-स्कोपस इंडेक्स जर्नल में प्रकाशनों की सूची .....	137
पुस्तक/पुस्तक अध्याय प्रकाशन की सूची .....	151
समीक्षा लेख प्रकाशन की सूची .....	171
बाह्य अनुसंधान परियोजनाओं की सूची .....	177
संकाय सदस्यों द्वारा फाइल पेटेंट्स की सूची .....	185
संकाय सदस्यों द्वारा प्रस्तुति/ वार्ता की सूची .....	189
संकाय सदस्यों द्वारा प्राप्त सम्मान/ पुरस्कार की सूची .....	237
विभागों/केन्द्रों द्वारा आयोजित संगोष्ठी/कार्यशाला/सम्मलेन की सूची .....	247
संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-कंटेंट .....	261
<b>विश्वविद्यालय शैक्षणिक प्रोफाइल</b>	
संकायवार संकाय सदस्यों के नाम/पदनाम .....	267
नियुक्त किए गए अतिथि संकाय सदस्यों का विवरण .....	285
विद्यार्थियों द्वारा किए गए फील्ड प्रोजेक्ट्स/इंटरशिप .....	297
विद्यार्थियों द्वारा प्राप्त पुरस्कार/मैडल की संख्या .....	331
विभागवार विद्यार्थियों का प्लेसमेंट विवरण .....	335
<b>विभाग/केंद्र प्रोफाइल</b>	
<b>वास्तुकला एवं एकीस्टिक्स संकाय</b>	
वास्तुकला विभाग .....	355
डिज़ाइन एवं इनोवेशन विभाग .....	358
दंत चिकित्सा संकाय .....	358
<b>शिक्षा संकाय</b>	
शैक्षिक अध्ययन विभाग .....	361
शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग .....	362
<b>इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय</b>	
अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग .....	364
सिविल इंजीनियरिंग विभाग .....	365
कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग .....	366
इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग .....	368
इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग .....	369
पर्यावरण विज्ञान विभाग .....	370
मेकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग .....	371
विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक .....	373
<b>ललित कला संकाय</b>	
अनुप्रयुक्त कला विभाग .....	375
कला शिक्षा विभाग .....	376
कला इतिहास एवं कला प्रशंसा विभाग .....	376
ग्राफिक कला विभाग .....	376
चित्रकला विभाग .....	376
मूर्तिकला विभाग .....	377

**मानविकी एवं भाषा संकाय**

अरबी विभाग .....	377
अंग्रेजी विभाग .....	380
विदेशी भाषा विभाग .....	382
हिन्दी विभाग .....	383
इतिहास एवं संस्कृति विभाग .....	384
इस्लामी अध्ययन विभाग .....	385
फारसी विभाग .....	385
संस्कृत विभाग .....	386
उर्दू विभाग .....	386
<b>विधि संकाय .....</b>	<b>386</b>

**प्रबंधन अध्ययन संकाय**

हॉस्पिटल प्रबंधन एवं होस्पिस अध्ययन विभाग .....	387
प्रबंधन अध्ययन विभाग .....	387
पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग .....	388

**प्राकृतिक विज्ञान संकाय**

जैव विज्ञान विभाग .....	390
जैव प्रौद्योगिकी विभाग .....	392
रसायन शास्त्र विभाग .....	394
कंप्यूटर विज्ञान विभाग .....	394
भूगोल विभाग .....	396
गणित विभाग .....	398
भौतिकी विभाग .....	398

**सामाजिक विज्ञान संकाय**

प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग .....	399
वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग .....	402
अर्थशास्त्र विभाग .....	403
राजनीति विज्ञान विभाग .....	404
मनोविज्ञान विभाग .....	404
समाज कार्य विभाग .....	404
समाजशास्त्र विभाग .....	408

**उच्चतर अध्ययन एवं अनुसंधान केंद्र**

उर्दू माध्यम शिक्षक व्यावसायिक विकास अकादमी .....	409
एजेके जनसंचार अनुसंधान केंद्र .....	410
कोचिंग एवं कैरियर योजना केंद्र (आईएसएस कोचिंग सेंटर) .....	411
धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक केंद्र .....	417
संस्कृति, मीडिया एवं प्रशासन केन्द्र .....	417
दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षण केंद्र .....	418
प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केन्द्र .....	418
नवाचार एवं उद्यमिता केंद्र (सीआईई) .....	419
मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र .....	424
जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र .....	425
नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र .....	425
पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र .....	426
फिज़ियोथैरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र .....	426
स्पेनिश एवं लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र .....	427
सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र .....	428
सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र .....	428
पश्चिमी एशियाई अध्ययन केंद्र .....	428
डी डी यू कौशल केंद्र .....	429
डॉ. के.आर. नारायणन दलित एवं अल्पसंख्यक अध्ययन केंद्र .....	429
एफटीके सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र .....	429
भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र .....	432
जामिया का प्रेमचंद अभिलेखागार एवं साहित्यिक केंद्र .....	433
एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी .....	436
बहुविषयक उन्नत अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र .....	437

नेल्सन मंडेला पीस एवं कनफ्लिक्ट रेजोल्यूशन केंद्र .....	438
सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र .....	438
यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र .....	440
विश्वविद्यालय परामर्श एवं मार्गदर्शन केंद्र .....	441
डॉ. जाकिर हुसैन इस्लामी अध्ययन संस्थान .....	442
<b>केंद्रीय सुविधाएं</b>	
केंद्रीय उपकरण सुविधा .....	445
दंत चिकित्सा अस्पताल .....	446
डॉ एम. ए. अंसारी स्वास्थ्य केंद्र .....	451
फिजियोथैरेपी सेवा विभाग .....	453
डॉ जाकिर हुसैन पुस्तकालय .....	454
एफटीके-सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र- विश्वविद्यालय को सेवाएँ .....	458
खेल-कूद एवं क्रीड़ा परिसर .....	460
<b>अन्य कार्यालय</b>	
भवन एवं निर्माण विभाग .....	465
हॉल ऑफ बॉयज़ रेजिडेंस .....	465
हॉल ऑफ गर्ल्स रेजिडेंस .....	466
बागवानी विभाग .....	467
राष्ट्रीय कैडेट कोर (एनसीसी) .....	468
राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस) .....	471
परीक्षा नियंत्रक कार्यालय .....	472
अंतर्राष्ट्रीय संबंध कार्यालय .....	481
आउटरीच कार्यक्रम कार्यालय .....	482
डीन, छात्र कल्याण कार्यालय .....	482
विदेशी छात्र सलाहकार कार्यालय .....	489
छात्र मामले अनुभाग (प्रॉक्टोरियल विभाग) .....	492
जनसम्पर्क कार्यालय .....	495
विश्वविद्यालय प्लेसमेंट प्रकोष्ठ .....	496
<b>स्कूल</b>	
बालक माता केंद्र .....	513
गिर्दा फिलिप्सबोर्न डे केयर सेंटर .....	515
जामिया मिडिल स्कूल .....	515
जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल .....	516
मुशीर फातमा नर्सरी स्कूल .....	519
सैयद आबिद हुसैन सीनियर सेकेंडरी स्कूल .....	520

जामिया मिल्लिया इस्लामिया  
(केन्द्रीय विश्वविद्यालय)

मीलाना मोहम्मद अली जौहर मार्ग, नई दिल्ली-110025

Tel : 011 - 26984650, 26985180, Fax : 0091-11-26981232 | Email: vc@jmi.ac.in | Web: jmi.ac.in

प्रोफेसर नजमा अख्तर  
कुलपति

JAMIA MILLIA ISLAMIA  
(Central University)

Maulana Mohammad Ali Jauhar Marg, New Delhi-110025

(NAAC Accredited "A++" Grade)

Professor Najma Akhtar  
Vice Chancellor

प्राक्कथन

جامعه مليه اسلاميه  
(مرکزي وندري)

مولانا محمد علي جوهر مارگ، نئی دہلی-110025

پروفیسر نجمہ اختر  
شیخ الجامعہ



जामिया मिल्लिया इस्लामिया (जामिइ) के शैक्षणिक वर्ष 2021-2022 की वार्षिक रिपोर्ट प्रस्तुत करते हुए मुझे बहुत खुशी हो रही है। जामिया की उपलब्धियों के आंकड़ों और सांख्यिकी को प्रस्तुत करते हुए, यह रिपोर्ट विश्वविद्यालय के व्यापक और असाधारण विकास की एक अंतर्दृष्टि प्रदान करती है। यह रिपोर्ट व्यापक रूप से; जामिया के विभिन्न संकायों, विभागों और केंद्रों द्वारा सफलतापूर्वक की गई पाठ्य तथा पाठ्येतर गतिविधियों दोनों का प्रतिनिधित्व करती है।

अग्रणी शिक्षण तथा अनुसंधान-प्रधान विश्वविद्यालयों में से एक, जामिइ को नैक द्वारा मूल्यांकन के दूसरे राउंड में सबसे प्रतिष्ठित ग्रेड ए++ प्रत्यायित किया गया है। जामिया अब एकीकृत बहुस्तरीय शैक्षिक प्रणाली का एक आदर्श उदाहरण है जो नर्सरी से पीएचडी और पोस्ट-डॉक्टरेट अनुसंधान तक की शिक्षा प्रदान करता है।

नेशनल इंस्टीट्यूशनल रैंकिंग फ्रेमवर्क (NIRF) 2022 में, जामिया मिल्लिया इस्लामिया को भारत के सभी विश्वविद्यालयों में तीसरा स्थान प्राप्त हुआ है। इसने भारत के प्रीमियर तकनीकी और गैर-तकनीकी संस्थानों सहित सभी 2600 प्रतिभागी संस्थानों के बीच समग्र रैंकिंग में 13वां स्थान हासिल किया है। जामिया का सेंटर ऑफ मैनेजमेंट स्टडीज 29वें स्थान पर रहा है जबकि फैकल्टी ऑफ आर्किटेक्चर (JMI) 9वें स्थान पर है। इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय 26वें स्थान पर, जबकि विधि संकाय 7वें स्थान पर और दंत चिकित्सा संकाय छठे स्थान पर है। अनुसंधान में पर्याप्त सुधार से, एनआईआरएफ 2021 में पूर्व के 30वें स्थान से इसे 19वां स्थान हासिल हुआ है। सभी बाधाओं के बावजूद, जामिया ने 1527 वैश्विक विश्वविद्यालयों में टाइम हायर एजुकेशन (THE) वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग-2022 में 601-800 के बीच अपनी स्थिति को सफलतापूर्वक बनाए रखा है। इसे फिर से क्यूएस रैंकिंग (यूके) द्वारा 800-1000 के बीच रखा गया है और राउंड यूनिवर्सिटी रैंकिंग (आरयूआर, मॉस्को) द्वारा 472वां स्थान प्राप्त हुआ है।

इस अवधि के दौरान कई शैक्षणिक गतिविधियाँ जैसे सम्मेलन, सेमिनार, संगोष्ठी, कार्यशालाएँ, शिक्षा मंत्रालय का ग्लोबल इनिशिएटिव ऑफ़ अकेडमिक नेटवर्क (GIAN) कोर्स, MOOCS, SWAYAM कोर्स आदि को सफलतापूर्वक आयोजित और संचालित किया गया। इस विश्वविद्यालय को शिक्षा मंत्रालय की SPARC योजना के तहत 8 परियोजनाएं अवार्ड की गईं। राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय कोलाब्रेशन जामिया के

जामिया मिल्लिया इस्लामिया  
(केन्द्रीय विश्वविद्यालय)

मौलाना मोहम्मद अली जौहर मार्ग, नई दिल्ली-११००२५

JAMIA MILLIA ISLAMIA  
(Central University)

Maulana Mohammad Ali Jauhar Marg, New Delhi-110025

( NAAC Accredited "A++" Grade )

جامعه مليه اسلاميه  
(مرکزی عہدہ)

مولانا محمد علی جوہر مارگ، نئی دہلی-۱۱۰۰۲۵



جامعه  
مليه  
اسلاميه

Tel. : 011 - 26984650, 26985180, Fax : 0091-11-26981232 | Email: vc@jmi.ac.in | Web: jmi.ac.in

प्रोफेसर नजमा अख्तर  
कुलपति

Professor Najma Akhtar  
Vice Chancellor

پروفیسر نجمہ اختر  
شیخ الجامعہ

गहरे शैक्षणिक जुड़ाव एवं अपने सहकर्मी संकाय सदस्यों की प्रतिबद्धता के साथ-साथ प्रशासन के सक्रिय दृष्टिकोण को दर्शाता है जो इसे एक कठिन प्रगति-पथ पर सक्षम बनाने में तत्पर रहता है। व्यक्तिगत और संस्थागत दोनों स्तरों पर अनुसंधान परियोजनाएं तथा संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशनों की लगातार बढ़ती संख्या, विश्वविद्यालय की सूक्ष्म अनुसंधान प्रतिबद्धता को दर्शाती है। ये सभी विश्वविद्यालय के एच-इंडेक्स, साइटेशन और समग्र रैंकिंग में योगदान देते हुए, तेजी से सुधार कर रहे हैं।

मैं, डॉ. ज़ेद ए अंसारी, प्रोफेसर, सेंटर फॉर इंटरडिसिप्लिनरी रिसर्च इन बेसिक साइंसेज, जामिइ, को वार्षिक रिपोर्ट का एक ऑनलाइन पोर्टल विकसित करने के लिए तथा रिपोर्ट के समन्वय, संकलन एवं संपादन के लिए उनकी टीम का आभार व्यक्त करती हूँ। रिपोर्ट के हिंदी संस्करण के लिए प्रो. इंदु वीरेंद्रा और उनके सहयोगियों का भी धन्यवाद करती हूँ। मैं प्रासंगिक सामग्री और सूचना संग्रह की सुविधा के लिए सहायक कुलसचिव, काउंसिल एवं आर्डिनेंस अनुभाग (सी एंड ओ) और उनके स्टाफ सदस्यों द्वारा किए गए प्रयासों की सराहना करती हूँ।

मैं, प्रो. नाज़िम हुसैन जाफ़री, कुलसचिव, जामिइ को; सभी प्रकार की प्रशासनिक सहायता प्रदान करने, वार्षिक रिपोर्ट तैयार कराने और इसके समय पर प्रकाशन के लिए विशेष धन्यवाद देती हूँ।

नजमा अख्तर

(प्रो. नजमा अख्तर)  
कुलपति

## जामिया मिल्लिया इस्लामिया के बारे में

### स्थापना

जामिया मिल्लिया इस्लामिया एक केन्द्रीय विश्वविद्यालय है जोकि मूल रूप से संयुक्त प्रांत अलीगढ़ में 1920 में स्थापित किया गया, बाद में 1925 में करोल बाग, दिल्ली में और उसके बाद जामिया नगर में स्थानांतरित हुआ। 1988 में यह संसदीय अधिनियमानुसार केन्द्रीय विश्वविद्यालय बना, उसके बाद से नए आयामों को प्राप्त करते हुए विभिन्न दिशाओं में विस्तार कर रहा है।

यह विश्वविद्यालय इसके संस्थापकों, जैसे शेखुल हिन्द मौलाना महमूद हसन, मौलाना मौहम्मद अली जौहर, हकीम अजमल खान, डॉ. मुख्तार अहमद अंसारी, जनाब अब्दुल मजीद ख्वाजा और डॉ. ज़ाकिर हुसैन के अथक प्रयासों का परिणाम है। यह आम तौर पर सभी लोगों में तथा विशेष रूप से मुसलमानों में शिक्षा के माध्यम से सामाजिक-आर्थिक परिवर्तन लाने के महान लक्ष्य-प्राप्ति की दृढ़ प्रतिबद्धता का प्रतीक है। जामिया मिल्लिया इस्लामिया की विशिष्ट पहचान की वास्तविक व्याख्या डॉ. ज़ाकिर हुसैन साहिब द्वारा की गई है।

जामिया मिल्लिया इस्लामिया मूल रूप से औपनिवेशिक शासन के खिलाफ शिक्षा एवं सांस्कृतिक पुनर्जागरण के लिए संघर्ष तथा आंदोलन के रूप में अस्तित्व में आया और आम भारतीय के लिए एक राष्ट्रीय संस्कृति विकसित की। इसकी स्थापना भारतीयों में राष्ट्रभक्ति और राष्ट्रीय सदभावना के विकास के लिए हुई, जोकि भविष्य में भारत की प्रगति में साझेदारी से गर्व महसूस करें। जोकि शांति एवं विकास के लिए राष्ट्रों के शिष्टाचार की भूमिका निभाएगा तथा जन सामान्य और विशेष रूप से मुसलमानों के बच्चों को भविष्य में उनकी रूचि के विभिन्न विषयों/पाठ्यक्रमों में मास्टर बनने के लिए तैयार करेगा।

इस महान संस्था के संस्थापकों का मिशन केवल सभी हितधारकों के लिए एक प्रकाश स्तम्भ स्थापित करना ही नहीं था, बल्कि इस विश्वविद्यालय को विश्व में शिक्षा के प्रमुख संस्थान के रूप में स्थापित करने के लिए प्रेरित करना भी था। इसे अधिगम के अत्याधुनिक अनुभव, अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर मानक शिक्षा, बौद्धिक स्वतंत्रता और समकालीन चिंतन के क्षेत्रों में महत्वपूर्ण शोध के अवसर प्रदान करने में विशिष्टता प्राप्त करनी चाहिए।

**आज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया दिसम्बर 2021 में सेकंड राउंड में नैक द्वारा 'ए+' ग्रेड प्रत्यायित केन्द्रीय विश्वविद्यालय है। विश्वविद्यालय एक बहुस्तरीय शैक्षणिक प्रणाली का समूह है जिसमें स्कूली शिक्षा, स्नातक और स्नातकोत्तर शिक्षा के सभी पहलू शामिल हैं।**

विश्वविद्यालय यह मानता है कि शिक्षण और अनुसन्धान पूरक गतिविधियाँ हैं जो इसके दीर्घकालिक हित को आगे बढ़ा सकती हैं। इसमें प्राकृतिक विज्ञान, सामाजिक विज्ञान, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी, शिक्षा, मानविकी एवं भाषा, वास्तुकला एवं एंकिस्टिक्स, ललित कला, विधि और दंत चिकित्सा एवं नव स्थापित प्रबंधन संकाय शामिल हैं। इसके अलावा, इसका एक प्रसिद्ध एजेके-जनसंचार अनुसंधान केंद्र भी है। जामिया में तीस से अधिक अनुसंधान केंद्र हैं जिन्होंने विभिन्न क्षेत्रों में महत्वपूर्ण शोध के संदर्भ में उपलब्धि हासिल की है। इनमें से कुछ केंद्र हैं: पीस एवं कनफ्लिक्ट रिलोज्यूसन केंद्र, अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी; संस्कृति मीडिया एवं प्रशासन केंद्र; नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र; एफटीके-सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र; प्रबंधन अध्ययन केंद्र; डॉ. के. आर. नारायणन दलित एवं अल्पसंख्यक अध्ययन केंद्र; पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र; फिजियोथेरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र; सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र, मूलविज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र तथा उन्नत बहुविषयक अनुसन्धान एवं अध्ययन केंद्र शामिल हैं।

जामिया मिल्लिया इस्लामिया स्नातक, स्नातकोत्तर, एम.फिल तथा पीएच.डी. के साथ-साथ डिप्लोमा एवं प्रमाण-पत्र कार्यक्रम के लिए भी प्रवेश परीक्षा आयोजित करता है। जामिया मिल्लिया इस्लामिया सभी समुदायों के छात्रों के हितों के ध्यान रखता है, तथापि मुस्लिम समाज के वंचित वर्गों की विशेष आवश्यकताओं को पूरा करना उसका लक्ष्य है। अपने संस्थापकों की विरासत को सहेजने के लिए यह सकारात्मक कार्यवाई के उपायों का समर्थन करता है और एकीकृत शिक्षा की धर्मनिरपेक्ष और आधुनिक प्रणाली के निर्माण लक्ष्यों को बढ़ावा देता है। इस प्रकार, जामिया लगातार 21वीं शताब्दी में राष्ट्र के सामने आने वाली नई और उभरती हुई चुनौतियों का सामना करने के लिए इतिहास से लगातार सीख ले रहा है।

### दृष्टि

एक ऐसे मानव ब्रह्मांड की रचना करना जिसमें सभी के लिए एकता, समानता, साहचर्य, न्याय और शांति हो।

### अभियान

- सक्षम, कुशल और संवेदनशील मानव संसाधन विकसित करना जो गुणवत्ता शिक्षण और अनुसंधान के माध्यम से राष्ट्र की सेवा करने के लिए शारीरिक और मानव पर्यावरण के संवर्धन को उत्प्रेरित करे।
- विचारों के स्वतंत्र आदान-प्रदान के माध्यम से एक सहयोगी अनुसंधान वातावरण निर्मित करते हुए एक विश्व स्तरीय शिक्षण-सह-अनुसंधान विश्वविद्यालय बनना।
- समाज के सतत विकास के लिए प्रयास करना और इष्टतम क्षमता निर्माण सुनिश्चित करना।
- संस्थागत उद्देश्य को मूर्त रूप देने के लिए विविध रचनात्मक विचारों को आकर्षित करना और आगे बढ़ाना।

### उद्देश्य

विश्वविद्यालय के उद्देश्यों में, अधिगम की शाखाओं- शिक्षण, अनुसंधान और विस्तार सुविधाओं के माध्यम से ज्ञान का प्रसार करना तथा विश्वविद्यालय एवं शिक्षकों की प्रगति के लिए आवश्यक वातावरण एवं सुविधाएँ प्रदान करना शामिल है:-

- पाठ्यक्रमों के पुनर्गठन, शिक्षा में नवाचार, शिक्षण और अधिगम के नए तरीकों और व्यक्तित्व का सम्पूर्ण विकास;
- विभिन्न विषयों का अध्ययन;
- अंतःअनुशासनिक अध्ययन
- राष्ट्रीय सदभावना, धर्मनिरपेक्षता और अंतर्राष्ट्रीय समझ

### गुणवत्ता वचन

विश्वविद्यालय गुणवत्ता शिक्षण, अनुसंधान, आउटरीच तथा परामर्श सेवाएँ देने के लिए प्रतिबद्ध है जिससे सभी हितधारकों की अपेक्षाओं को पूरा किया जा सके। विश्वविद्यालय मानक और उपयुक्त सांविधिक और विनियामक आवश्यकताओं का अनुपालन करता है। विश्वविद्यालय समुचित स्तर पर नियमित समीक्षा के माध्यम से गुणवत्ता प्रणाली की प्रभावशीलता में लगातार सुधार करता है।

### प्रतीक चिन्ह (लोगो) का महत्व

प्रतीक चिन्ह में सबसे ऊपर 'अल्लाह ओ अकबर' के साथ एक सितारा रोशन है। अंधेरी रात में जब भटके हुए मुसाफिर जंगल को पार करना चाहते हैं और उन्हें कोई रास्ता नजर नहीं आता तब वह सितारों की मदद से अपना रास्ता तय करते हैं। 'अल्लाह ओ अकबर' का सितारा जामिया का निर्देशक सितारा है। इस की नज़रें उस सितारे पर टिकी रहती हैं जो कि इस अंधेरी दुनिया में रास्ता दिखाता है। यह इस सच्चाई को दर्शाता है कि अल्लाह महान है और जो उसके आगे अपना सिर झुकाता है वह सच की खोज कर लेता है, जो उसके आगे झुकता है वह किसी और के आगे कैसे झुक सकता है? इस चमकते सितारे के नीचे एक





किताब है जिस पर इबारत 'अल्लामल इन्साना मालम यलम' (इंसान को उसकी तालीम दें जो वह नहीं जानता)। यह पवित्र कुरान की एक आयत है। पवित्र कुरान के माध्यम से, अल्लाह जाति, वर्ग, रंग के मालिक और गुलाम, के मतभेद का खुलासा करता है और अपने सच्चे मतों को स्पष्ट करता है। यह ग्रन्थ अंधेरे से रोशनी की तरफ ले जाता है, और स्वेच्छाचारियों एवं भटके हुए को सीधे मार्ग पर लाता है। मौहम्मद साहब ने अपने जीवन को एक उदाहरण के रूप में प्रस्तुत किया। उन्होंने आंखों की रोशनी और दिल के जोश से, कुछ अच्छे लोगों का एक समूह तैयार किया जो संसार से बुराई को मिटा कर खुदा के सन्देश को फैला सके। किताब के दोनों तरफ दो खजूर के पेड़ हैं, ये उस विशिष्ट भूमि पर हैं जहां खुदा के आखिरी नबी पैदा हुए थे। यह उस बंजर घाटी का प्रतीकात्मक रूप है जहाँ कुछ भी पैदा नहीं होता था, लेकिन यहीं पर दीन के पौधे की जड़े जमी। ये पेड़ उस धरती पर उम्मीद के प्रतीक हैं जहाँ कोई पौधा या फूल भी नहीं उग पाता था, वहाँ अचानक हिदाया (मार्गदर्शन) की बसंत की फुहार फूट पड़ी और दिल वालों का एक समुदाय उससे सराबोर हो गया। वे लोग जो प्रतिकूल परिस्थितियों में निराश हो चुके थे उनके लिए यह सांत्वना का एक स्रोत था। बाह्य कारक उन्हें निराश कैसे कर सकते हैं?

नीचे एक छोटा अर्धचंद्र है जिसमें 'जामिया मिल्लिया इस्लामिया' अरबी में लिखा है। यह क्रिसेंट छोटा है, लेकिन जैसे ही चौदहवीं रात को पूर्णिमा का विस्तार होता है, वैसे ही जामिया का भी होता गया। इसका अर्थ यह है कि यह हमारे काम की शुरुआत है। यह पूर्ण चंद्र के रूप में विकसित होगा और उसके देखने वाले की खुशी का एक स्रोत बनेगा।

**पैनोरेमिक प्रोफाइल**

जामिया मिल्लिया इस्लामिया का देश के शैक्षिक परिदृश्य में एक ऐतिहासिक और विशिष्ट स्थान है। यह संस्थान अभिनव शिक्षण और पेशेवर प्रशिक्षण पर विशेष ध्यान देता है। पिछले कुछ वर्षों में, जामिया अधिगम के क्षेत्र के रूप में उभरा है जो देश की समावेशी भावना पर बल देते हुए भारत की सांस्कृतिक और धार्मिक विविधता को रेखांकित करता है। इसने सीखने की ऐसी भावना पैदा की है जोकि आधुनिकता के साथ परंपरावाद और मानवतावाद के साथ व्यावसायिकता को साथ-साथ रखते हुए राष्ट्र निर्माण की परंपरा से जोड़ती है। जामिया की शक्ति अतीत से निकलकर वर्तमान को संबोधित करने और भविष्य के निर्माण करने की क्षमता में निहित है। शिक्षक और शोधकर्ताओं ने जामिया मिल्लिया इस्लामिया के सभी संकाय, विभागों और केंद्रों में ज्ञान का विस्तार करने में योगदान दिया है। जामिया की शिक्षा, गुणवत्ता एवं अनुसंधान को बनाए रखने के लिए "उत्कृष्ट एवं अविश्वसनीय वचनबद्धता" है।

यह अपनी शोध उत्पादकता, प्रभाव, नवाचार और उत्कृष्टता के प्रकाशनों के आधार पर वैज्ञानिक परिणामों को सुदृढ़ करने का प्रयास कर रहा है।

यह उच्चतर शिक्षा में जामिया के योगदान का ही संकेत है कि जामिया मिल्लिया इस्लामिया के कई प्रोफेसर पूर्व में और कई वर्तमान में भारत के विभिन्न विश्वविद्यालयों के कुलपति, एनआईटी के निदेशक हैं।

पिछले शैक्षणिक वर्ष में उपलब्धि का सिंहावलोकन निम्नानुसार है:

**शैक्षणिक**

- 263 पाठ्यक्रमों में 17500 से अधिक विद्यार्थी प्रविष्ट हैं जबकि 6500 से अधिक विद्यार्थी जामिया स्कूल में पढ़ रहे हैं।
- प्रवेश के लिए पंजीकरण फॉर्म जमा करना, शुल्क भुगतान, योग्यता सूची आदि ऑनलाइन प्रक्रिया है।
- 263 पाठ्यक्रमों के लिए कुल 152956 प्रवेश फॉर्म प्राप्त हुए, जिनमें से 6497 विद्यार्थियों को प्रवेश दिया गया (औसत मांग अनुपात 1: 18.5)।
- विभिन्न राज्यों में बनाए गए केंद्रों पर आयोजित प्रवेश परीक्षा के माध्यम से समग्र भारत से विद्यार्थियों को प्रवेश दिया जाता है।
- 30 से अधिक देशों से विदेशी छात्र हैं, जोकि कुल संख्या का लगभग 1% हैं।
- परिसर में 37.3% छात्राएं और 62.7% छात्र अध्ययन कर रहे हैं।
- इस वर्ष 888 छात्रों को मेरिट / केंद्रीय / प्रायोजित छात्रवृत्ति से सम्मानित किया गया, जिसमें से 329 छात्राएं थीं।
- अखिल भारतीय टॉपर सहित कुल 23 उम्मीदवारों ने आवासीय कोचिंग अकादमी (आरसीए) से सिविल सेवा परीक्षा उत्तीर्ण की।
- 9295 छात्रों ने आवासीय कोचिंग अकादमी में कोचिंग के लिए आवेदन किया और केवल 230 को कोचिंग प्रदान की गई। इनमें से वर्ष 2021 में 23 को सिविल सेवा के लिए चुना गया, जबकि 17 छात्रों को अन्य सेवाओं जैसे पीसीएस (प्रांतीय सिविल सेवा), आरबीआई ग्रेड बी, सीएपीएफ (सीआईएसएफ, बीएएफ, आईटीबीपी आदि), आईबी (इंटेलिजेंस ब्यूरो), बैंक पीओ, भविष्य निधि (यूपीएससी) में सहायक आयुक्त चुना गया।
- लगभग 10 संकाय सदस्य आईएनएसए/एनएससी, जे सी बोस फैलो/सदस्य हैं।
- 80 से अधिक संकाय सदस्यों ने विदेशी अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलनों में आमंत्रित वक्तव्य दिए।
- कुछ संकाय सदस्य फुलब्राइट, इंस्पायर, रामलिंगस्वामी, रामानुजन, आईसीएसएसआर एवं अन्य प्रतिष्ठित फैलोशिप प्राप्तकर्ता हैं।
- कई संकाय सदस्य रॉयल सोसाइटी ऑफ़ केमिस्ट्री तथा रॉयल सोसाइटी ऑफ़ बायोलॉजी के फैलो हैं।
- 2021-22 में, 329 छात्रों ने राष्ट्रीय और वैश्विक महत्व के विषयों पर विभिन्न संकायों में पीएचडी थीसिस प्रस्तुत की / अवार्ड की गई।
- डीएसटी-पर्स योजना (15 करोड़ रुपये) के समर्थन से, रु 2.828 करोड़ रुपये के 2 नए उपकरण एवं 3 सॉफ्टवेयर जामिड और जामिड के बाहर के उपयोगकर्ताओं के लिए उपलब्ध केंद्रीय इंस्ट्रुमेंटेशन सुविधा में शामिल किए गए। अब 27 से अधिक उच्च श्रेणी उपकरण हैं।
- जामिड, आईटीजी ब्रिक्स अध्ययन में प्रमुख संस्थान के रूप में कार्य कर रहा है।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया को बुनियादी ढांचे के उन्नयन के लिए शिक्षा मंत्रालय की एचईएफए योजना के तहत 400 करोड़ रुपये से अधिक की मंजूरी दी गई है।

**विश्वविद्यालय रैंकिंग**

एजेंसी	वर्ष	विश्व में विश्वविद्यालय रैंकिंग	क्षेत्रीय रैंकिंग (एशिया)
टाइम हायर एजुकेशन (यू.के.)	2018	801-1000	201-250
	2019	801-1000	188
	2020	601-800	192
	2021	601-800	
	2022	601-800	7 भारतीय रैंकिंग
क्यू एस (यू.के.)	2019	751-800	177
	2020	751-800	192
	2021	751-800	
	2022	751-800	
	2023	800-1000	

राउंड यूनिवर्सिटी रैंकिंग (मास्को)	2018	744	
	2019	631	
	2020	538	
	2021	438	
एनआईआरएफ रैंकिंग	2019	कुल: 19, इंजीनियरिंग : 27, प्रबंधन: 34	विश्वविद्यालय :12, विधि: 8, वास्तुकला: 8,
	2020	कुल:16, इंजीनियरिंग : 28, प्रबंधन: 34	विश्वविद्यालय :10, विधि: 9, वास्तुकला:10, डेंटल कॉलेज: 19
	2021	कुल:13, इंजीनियरिंग : 33, प्रबंधन: 36	विश्वविद्यालय : 6, विधि: 7, वास्तुकला:10, डेंटल कॉलेज: 20, अनुसन्धान: 30
	2022	कुल:13, इंजीनियरिंग : 26, प्रबंधन: 29	विश्वविद्यालय: 3, विधि: 7, वास्तुकला: 9, डेंटल कॉलेज: 16, अनुसन्धान: 19

### अनुसन्धान उपलब्धियाँ

- स्कोपस के अनुसार विश्वविद्यालय का एच-इंडेक्स 142 है।
- पिछले वित्तीय वर्ष में स्कोपस अनुक्रमित पत्रिकाओं में 2276 शोध लेख प्रकाशित किए गए।
- 329 शोध लेख गैर-स्कोपस अनुक्रमित यूजीसी सूची जर्नल्स में प्रकाशित किए गए, विशेष रूप से संस्कृति, भाषा और मानविकी तथा अन्य क्षेत्रों में प्रकाशित किए गए।
- 481 पुस्तकें / पुस्तक अध्याय संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित किए गए।
- मानक ख्याति की पत्रिकाओं में 114 समीक्षा लेख तथा अक्षय ऊर्जा, कोविड -19, दंत स्वास्थ्य और विज्ञान एवं सामाजिक विज्ञान के विभिन्न पहलुओं पर 190 लेख प्रकाशित किए गए।
- इस वर्ष के दौरान, पोस्टडॉक / आरए / युवा वैज्ञानिक / आईसीसीआर / आईसीएसएसआर के फैलो की संख्या 50 है, जबकि 367 छात्र जेआरएफ / एसआरएफ / नेट / एमएनएफ फैलोशिप धारक हैं, जबकि 324 छात्र पीएचडी कार्यक्रम के लिए नॉन-नेट फैलोशिप प्राप्त हैं।
- मीडिया और प्रशासन केंद्र ने विशेष क्षेत्र में उत्कृष्टता केंद्र के रूप में अपनी स्थिति बनाए रखी है।
- विभिन्न विषयों में से सभी 108-शोध परियोजना में, जिसमें से 81 परियोजनाएँ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के क्षेत्र से संबंधित हैं, जिसमें द्विपक्षीय अंतर्राष्ट्रीय परियोजनाएँ, डीएसटी, डीबीटी, आईसीएमआर, आईसीसीआर, आयुष, एमईआईटीवाई, आईसीएसएसआर और अन्य जैसी विभिन्न प्रतिष्ठित एजेंसियों से 56 करोड़ से अधिक अनुदान वाली बहु-संस्थागत और व्यक्तिगत परियोजनाएँ शामिल हैं।
- आठ संकाय सदस्यों को नई पहल के तहत 'स्पार्क' के लिए प्रस्ताव प्रदान किए गए हैं और कई प्रस्तावों को हासिल करने के लिए आशान्वित हैं।
- वर्ष 2021-2022 के दौरान 30 पेटेंट दायर किए गए, जबकि 12 प्रकाशित किए गए हैं, 10 प्रदान किए गए एवं कुछ परीक्षा के अधीन हैं।
- सम्मान: विभिन्न निजी / राज्य / राष्ट्रीय / अंतर्राष्ट्रीय एजेंसियों से संकाय सदस्यों द्वारा 284 सम्मान प्राप्त किए गए।
- प्रस्तुतियाँ और वार्ता: संकाय सदस्यों द्वारा 1451 आमंत्रित वार्ता / मुख्य वक्तव्य कई राज्य / राष्ट्रीय / अंतर्राष्ट्रीय मंचों / स्तरों पर दिए गए।
- संगोष्ठी / सम्मेलन आयोजित: विभिन्न विषयों में 403 संगोष्ठी / सम्मेलन, जामिइ और अन्य वित्त पोषण एजेंसियों के सहयोग से आयोजित किए गए।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के शोधकर्ताओं ने टेस्टिंग के लिए मौलिक समाधान ढूँढा। भारत के पहले आरएनए निष्कर्षण-मुक्त वर्कफ्लो के साथ जिसे Cas13 एसोसिएटेड सेलिवा-आधारित और स्मार्टफोन एकीकृत परीक्षण (कैस्पिट) कहा जाता है, शोधकर्ताओं का मानना है कि आरटी-पीसीआर पर निर्भरता कम की जा सकती है क्योंकि नई विधि एक घंटे के भीतर परीक्षण परिणाम देती है।

### सामाजिक-आर्थिक दायित्व:

- जामिया के आसपास के इलाकों की जरूरतमंद महिलाओं द्वारा चलाई जा रही महिला कैटीन के लिए जगह प्रदान की गई।
- विश्वविद्यालय, पवन हंस के साथ मिलकर एरोनॉटिक्स के उभरते क्षेत्रों में छात्रों को कौशल प्रदान के लिए बीएससी (एरोनॉटिक्स) की डिग्री प्रदान कर रहा है।
- उन्नत भारत अभियान के तहत विश्वविद्यालय ने आसपास के पांच गांवों को गोद लिया है।
- जेंडर समानता जागरूकता, स्वच्छ भारत अभियान और भारत सरकार की कई अन्य पहलों के अलावा अतिरिक्त गतिविधियों के रूप में 188 से अधिक विस्तार गतिविधियों का संचालन किया गया।
- विश्वविद्यालय प्लेसमेंट सेल, मिल्लिया इस्लामिया द्वारा विभिन्न जॉब रेडीनेस और प्लेसमेंट मेले आयोजित किए गए।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया (जामिइ) के शिक्षण और गैर-शिक्षण कर्मचारियों और उनके परिवार के सदस्यों के लिए कोविड टीकाकरण शिविर आयोजित किए गए।

### ई- गवर्नेंस

- परीक्षा नियंत्रक कार्यालय द्वारा विकसित ऑनलाइन परीक्षा प्रणाली में सुचारू रूप से कार्य हेतु परीक्षा फॉर्म, एडमिट कार्ड, परिणाम घोषित करना और अन्य कार्य शामिल हैं।
- थीसिस ट्रेकिंग पोर्टल का उपयोग एमफिल / पीएचडी थीसिस प्रस्तुत करने और मूल्यांकन के लिए बड़े पैमाने पर किया जा रहा है। छात्र और पर्यवेक्षक गोपनीय जानकारी को बनाए रखते हुए थीसिस ट्रेक कर सकते हैं। ऑनलाइन पीएचडी मौखिकी का भी विकल्प उपलब्ध कराने के लिए अध्यादेश में संशोधन किया गया है।
- विश्वविद्यालय एनएडी (राष्ट्रीय शैक्षणिक डिपॉजिटरी) पोर्टल पर डिग्री अपलोड कर रहा है।

- ई-जर्नल, ई-डेटाबेस, ई-पुस्तकें, प्लेगिआरिज्म सॉफ्टवेयर, 'स्कोपस' डेटाबेस के लिए इन-कैंपस और रिमोट एक्सेस का प्रावधान
- राष्ट्रीय डिजिटल लाइब्रेरी कार्यक्रम के सदस्य
- एमफिल / पीएचडी थीसिस का शोधगंगा और शोधगंगोत्री में प्रवेश
- वित्त कार्यालय ने ईएटी मॉड्यूल और पीएफएमएस लागू किया है।
- परिसर में वाई-फाई कनेक्टिविटी 100% के करीब है जो विश्वविद्यालय के सभी हितधारकों द्वारा उपयोग की जा रही है।
- डिजिटल इंडिया पहल के तहत, विश्वविद्यालय ने 'न्यूनतम सरकार अधिकतम शासन' मोड के साथ काम करने के लिए ऑनलाइन प्रवेश प्रणाली, ऑनलाइन परीक्षा फार्म प्रणाली, ऑनलाइन प्रतिक्रिया प्रणाली, ऑनलाइन छात्रावास प्रवेश पोर्टल, ऑनलाइन शुल्क भुगतान या एएसएमएस सेवाओं और कई अन्य ई-पहल को सफलतापूर्वक लागू किया है।
- एमसीआरसी एमएचआरडी के 'मूक्स' कार्यक्रम, यूजीसी के लिए ई-पीजी पाठशाला और शिक्षा के लिए अन्य डिजिटल सामग्री निर्मित कर रहा है। कई संकाय ने विभिन्न प्लेटफार्मों के लिए ई-सामग्री विकसित की और शिक्षण के लिए उपयोग किया।
- यूजीसी-एचआरडीसी के माध्यम से, विश्वविद्यालय ने वर्जीनिया विश्वविद्यालय, संयुक्त राज्य अमेरिका के साथ मिलकर 'लीप' कार्यक्रम का आयोजन किया।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के संकाय सदस्यों द्वारा विज्ञान/शिक्षा/सामाजिक विज्ञान के विभिन्न विषयों के लिए संकाय सदस्यों द्वारा कुल 95 ई-कंटेंट विकसित किए गए।
- शैक्षणिक वर्ष 2021-22 के दौरान 329 पी एच डी अवार्ड की गईं।

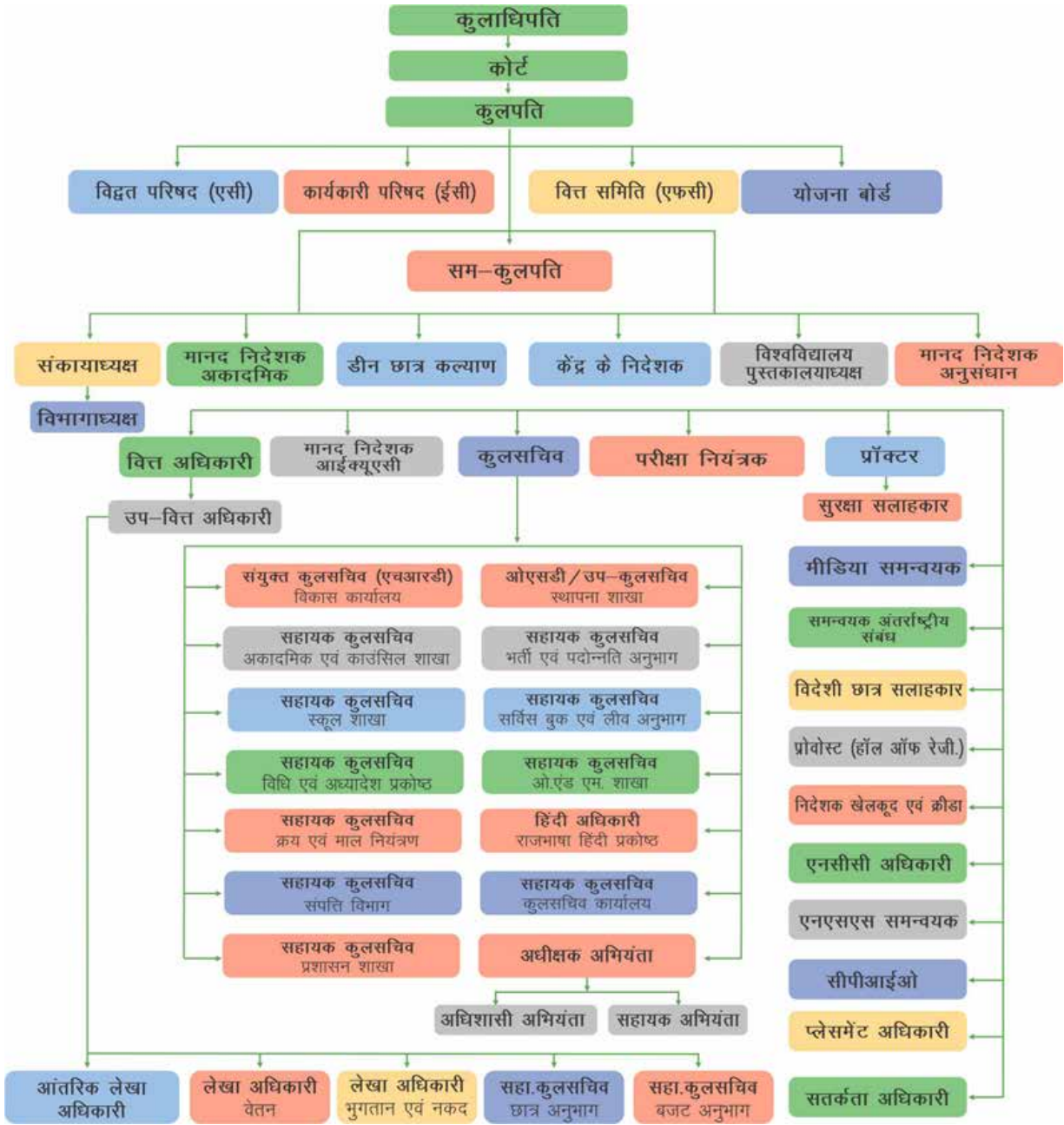
#### नए संकाय/विभाग

- प्रबंधन अध्ययन संकाय
- प्रबंधन अध्ययन विभाग

#### छात्रों की उपलब्धियां

- जामिया के छात्रों ने शिक्षण अधिगम और अनुसंधान के विभिन्न क्षेत्रों और विषयों में 280 से अधिक अवार्ड/पुरस्कार प्राप्त किए हैं।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया (जामिइ) टीम 'एविडेंट' ने टॉयकेथॉन 2021 प्रतियोगिता जीती, जो शिक्षा मंत्रालय के इनोवेशन सेल द्वारा अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (एआईसीटीई), महिला और बाल विकास मंत्रालय, वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय, एमएसएमई मंत्रालय, कपड़ा मंत्रालय और सूचना और प्रसारण मंत्रालय के समर्थन से आयोजित एक अंतर मंत्रालयी पहल है।
- कैफ अली, आर्किटेक्चर संकाय ने डायना पुरस्कार सहित 15 प्रतिष्ठित पुरस्कार प्राप्त किए।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के छात्र को संयुक्त राष्ट्र सतत विकास लक्ष्यों को आगे बढ़ाने के लिए 2021 का प्रतिष्ठित डायना पुरस्कार मिला। जामिया मिल्लिया इस्लामिया में बैचलर ऑफ आर्किटेक्चर (बी. आर्क) के चौथे वर्ष के छात्र कैफ अली को एक स्थायी आश्रय डिजाइन करने के लिए पुरस्कार मिला जो कोरोना वायरस के संचरण को कम करने में मदद करता है।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के छात्रों ने एलआईएफएफ में 'ढाई पहर' के लिए पुरस्कार जीता। जामिया मिल्लिया इस्लामिया (जामिइ) के छात्रों द्वारा बनाई गई एक छात्र फिल्म, "ढाई पहर" ने 'L' Age d' Or इंटरनेशनल आर्ट-हाउस फिल्म फेस्टिवल (एलआईएफएफ) में "आउटस्टैंडिंग अचीवमेंट" पुरस्कार जीता। "ढाई पहर" एमए मास कम्युनिकेशन के छात्रों अमल देवसिया, दानिश काजी, जमशाद अली, काशिफ शकील और पंकज रावत द्वारा निर्देशित फिल्म है; यह 1990 के दशक में पंजाब में हुई घटनाओं के सेट पर आधारित है।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया एमएससी बीएफ छात्रों का 100% प्लेसमेंट। जामिया मिल्लिया इस्लामिया ने एम.एससी. (बीएफ) के मेडेन बैच के लिए एक सफल प्लेसमेंट आयोजित किया। एमएससी (बैंकिंग और वित्तीय विश्लेषिकी) के प्रथम बैच के 100% इंटरनशिप प्लेसमेंट ड्राइव ने 6.25 लाख और 5 लाख रुपये के पैकेज के साथ शुरुआत की। प्लेसमेंट ड्राइव के लिए दो प्रतिष्ठित कंपनियों, फ्रोनिसिस पार्टनर्स और सियान एनालिटिक्स ने साक्षात्कार आयोजित किए। इस अभियान में सभी 41 विद्यार्थियों ने भाग लिया। तीन छात्रों को 6.25 लाख प्रति वर्ष रुपये के पैकेज पर सियान एनालिटिक्स, गुडगांव में चुना गया और तीन को फ्रोनिसिस पार्टनर्स, नोएडा द्वारा 5 लाख रुपये प्रति वर्ष की पेशकश की गई।

## संगठनात्मक चार्ट



**विश्वविद्यालय के अधिकारी**

अमीर-ए-जामिया (कुलाधिपति)	डॉ. (श्रीमती) नजमा ए. हेपतुल्ला
शेख-उल-जामिया (कुलपति)	प्रो. नजमा अख्तर
मुसज्जल (कुलसचिव)	प्रो. नाज़िम हुसैन जाफरी
डीन, मानविकी एवं भाषा संकाय	प्रो. मो. असदउद्दीन
डीन, सामाजिक विज्ञान संकाय	प्रो. रविंदर कुमार
डीन, प्राकृतिक विज्ञान संकाय	प्रो. सिमी फरहत बसीर खान
डीन, शिक्षा संकाय	प्रो. एजाज़ मसीह
डीन, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	प्रो. इब्राहिम
डीन, विधि संकाय	प्रो. इकबाल हुसैन
डीन, वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय	प्रो. हीना ज़िया
डीन, ललित कला संकाय	प्रो. मामून नोमानी
डीन, दंत चिकित्सा संकाय	प्रो. संजय सिंह
डीन, स्टूडेंट्स वेलफेयर	प्रो. मेहताब आलम
वित्त अधिकारी	डॉ. (श्रीमती) रेणु बत्रा, दिनांक 04.03.2022 (अपराहन) तक सीए शेख सफ़ीउल्लाह, दिनांक 04.03.2022 (पूर्वाहन) से

**विश्वविद्यालय के प्राधिकारी**

- अंजुमन (कोर्ट)
- मजलिस-ए-मुतज़ामिया (कार्यकारी परिषद)
- मजलिस-ए-तालिमी (अकादमिक परिषद)
- मजलिस-ए- मालियात (वित्त समिति)
- योजना बोर्ड

**अंजुमन (कोर्ट)**

आमिर-ए-जामिया (कुलाधिपति)	डॉ. (श्रीमती) नजमा ए. हेपतुल्ला, चेरपरसन
शेख-उल-जामिया (कुलपति)	प्रो. नजमा अख्तर
नायब शेख-उल-जामिया (सम-कुलपति)	प्रो तसनीम फातमा (11.11.2021-22.01.2022) प्रो. मेहताब आलम (23.01.2022-14.02.2022)
<b>सभी संकायों के डीन</b>	
डीन, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	प्रो इब्राहिम
डीन, विधि संकाय	प्रो. इकबाल हुसैन
डीन, शिक्षा संकाय	प्रो. एजाज़ मसीह
डीन, सामाजिक विज्ञान संकाय	प्रो. रविंदर सिंह
डीन, प्राकृतिक विज्ञान संकाय	प्रो. सीमा फरहत बसीर
डीन, मानविकी एवं भाषा संकाय	प्रो मोहम्मद असदउद्दीन
डीन, वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय	प्रो हीना ज़िया
डीन, ललित कला संकाय	प्रो मामून नोमानी
डीन, दंत चिकित्सा संकाय	प्रो. संजय सिंह
डीन, स्टूडेंट वेलफेयर, जामिया	प्रो मेहताब आलम
मुसज्जल (कुलसचिव)	प्रो नाज़िम हुसैन जाफरी
वित्त अधिकारी	डॉ. (श्रीमती) रेणु बत्रा
पुस्तकालय अध्यक्ष	डॉ तारिक अशरफ
<b>वरिष्ठता के अनुसार दस विभागाध्यक्ष</b>	
प्रो. सदेर आलम, विभागाध्यक्ष, चित्रकला संकाय	
प्रो. एम. इमरान खान, विभागाध्यक्ष, मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग	
प्रो. इन्दु वीरेंद्रा, विभागाध्यक्ष, हिन्दी विभाग	
प्रो. शहजाद अंजुम, विभागाध्यक्ष, उर्दू विभाग	
प्रो. एस. एम. खुशीद कादरी, कंप्यूटर साइंस विभाग	
प्रो. काज़ी मोहम्मद रिज़वानुल हक, बायोसाइंस विभाग	
प्रो. मेरी ताहिर, भूगोल विभाग	
प्रो. अकबर हुसैन, मनोविज्ञान विभाग	
प्रो. शमशाद अहमद, सिविल इंजीनियरिंग विभाग	
प्रो. अर्चना दस्ती, समाज कार्य विभाग	
<b>रोटेशन के अनुसार केन्द्रों के दो निदेशक</b>	
प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र	

प्रो. मोहम्मद महफूज खान, उर्दू शिक्षक व्यावसायिक विकास केंद्र
<b>आजीवन सदस्य:</b> व्यक्ति, जिन्होंने 20 वर्ष तक जामिया की सेवा की शपथ ली है।
रिक्त
<b>शिक्षकों के प्रतिनिधि :</b>
(i) रोटेशन के अनुसार दो प्रोफेसर, जोकि विभागाध्यक्ष नहीं है, की वरिष्ठता
प्रो. खालिद मोइन, सिविल इंजीनियरिंग विभाग
प्रो. तसनीम फातमा, बायोसाइंस विभाग
(ii) रोटेशन के अनुसार दो एसोसिएट प्रोफेसर की वरिष्ठता
डॉ. मोहम्मद शाहिद अख्तर, विश्वविद्यालय पोलिटेक्निक
श्री अब्दुल अहद, विश्वविद्यालय पोलिटेक्निक
(iii) रोटेशन के अनुसार दो सहायक प्रोफेसर की वरिष्ठता
डॉ. राजेश भागवत जाधव, सहायक प्रोफेसर, अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग
डॉ. लोकेश कुमार, सहायक प्रोफेसर, मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग
<b>गैर-शिक्षण कर्मचारियों के प्रतिनिधि :</b>
<b>रोटेशन के अनुसार तीन गैर-शिक्षण कर्मचारियों (तीन श्रेणियों से) की सूची</b>
सुश्री स्निग्धा रॉय, आर्काविस्ट, जामिया प्रेमचंद अभिलेखागार एवं साहित्यिक केंद्र
श्री खुर्शीद अहमद, फार्मासिस्ट, डॉ. एम. ए. अंसारी हेल्थ सेंटर
श्री मोहम्मद तय्यब, चपरासी, सीनियर सेकेन्डरी स्कूल
<b>नामित सदस्य : (i) विजिटर द्वारा नामित आठ सदस्य</b>
रिक्त
(ii) अमीर-ए-जामिया (कुलाधिपति) द्वारा नामित दो व्यक्ति
डॉ. नरेश
श्री बदरुद्दीन खान
<b>को ओप्टेड सदस्य:</b>
विद्वान प्रोफेसर तथा उद्योग, वाणिज्य, व्यापार, यूनिशन, बैंकिंग एवं कृषि क्षेत्र के छह विशेष रुचि वाले प्रतिनिधि को अंजुमन (कोर्ट) द्वारा मनोनीत किया जाता है।
रिक्त
<b>विधानमंडल के प्रतिनिधि :</b>
(i) संसद के तीन सदस्य, दो लोकसभा अध्यक्ष द्वारा और एक राज्यसभा के सभापति द्वारा नामित
श्री कुंवर दानिश अली, संसद सदस्य (लोक सभा)
श्री सैय्यद इम्तियाज जलील, संसद सदस्य (लोक सभा)
श्री राकेश सिन्हा, संसद सदस्य (राज्य सभा)
(ii) केंद्र शासित प्रशासन द्वारा नामित दिल्ली प्रशासन का एक प्रतिनिधि
रिक्त
अध्यक्ष, केंद्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, दिल्ली

### मजलिस-ए- मुंतज़ामिया (कार्यकारी परिषद)

शौख-उल-जामिया (कुलपति)	प्रो. नजमा अख्तर, अध्यक्ष
नायब शौख-उल-जामिया (सम- कुलपति)	प्रो तसनीम फातमा (11.11.2021-22.01.2022) प्रो. मेहताब आलम (23.01.2022-14.02.2022)
<b>वरिष्ठता के अनुसार रोटेशन से संकार्यों के दो डीन</b>	
प्रो. एजाज मसीह, शिक्षा संकाय	
प्रो. इब्राहिम, डीन, इंजीनियरिंग एवं प्रोद्योगिकी संकाय	
<b>डीन, स्टूडेंट्स वेलफेयर</b>	प्रो. मेहताब आलम
<b>प्रबंधन बोर्ड, विश्वविद्यालय के केंद्र के निदेशकों में से एक वरिष्ठता आवर्तन के आधार पर</b>	
रिक्त	
<b>तीन शिक्षक: विश्वविद्यालय के प्रोफेसर, एसोसिएट प्रोफेसर एवं सहायक प्रोफेसर तीनों में से एक-एक वरिष्ठता आवर्तन के आधार पर</b>	
प्रो. तसनीम फातमा, बायोसाइंस विभाग	
डॉ. मोहम्मद शाहिद अख्तर, एसोसिएट प्रोफेसर, यूनिवर्सिटी पोलिटेक्निक	
डॉ. सबिहा आलम, सहायक प्रोफेसर, एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अकादमी	
<b>विजिटर द्वारा नामित चार व्यक्ति</b>	
रिक्त	
<b>संविधि 11 (1)(xi) के तहत अंजुमन कोर्ट द्वारा चुने गए रोटेशन के आधार पर दो व्यक्ति</b>	
कोई आजीवन सदस्य अस्तित्वमय नहीं	
कुलसचिव/सचिव (पदेन)	प्रो. नाज़िम हुसैन जाफरी

**मजलिस-ए-तालिमी (अकादमिक परिषद)**

कुलपति	प्रो. नजमा अख्तर, अध्यक्ष
सम-कुलपति	प्रो. तसनीम फातमा (11.11.2021-22.01.2022) प्रो. मेहताब आलम (23.01.2022-14.02.2022)
संकायों के डीन	प्रो. रविंदर कुमार, सामाजिक विज्ञान संकाय प्रो. सिमी फरहत बसीर, प्राकृतिक विज्ञान संकाय प्रो. मोहम्मद असदउद्दीन, मानविकी एवं भाषा संकाय प्रो. एजाज मसीह, शिक्षा संकाय प्रो. इब्राहिम, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय प्रो. इकबाल हुसैन, विधि संकाय प्रो. हीना ज़िया, वास्तुकला एवं एस्किटिक्स संकाय प्रो. मामून नोमानी, ललित कला संकाय प्रो. संजय सिंह, दंत चिकित्सा संकाय
डीन स्टूडेंट्स वेलफेयर	प्रो. मेहताब आलम
विभागाध्यक्ष	प्रो. फरहत नसरीन, इतिहास एवं संस्कृति विभाग प्रो. शहजाद अंजुम, उर्दू विभाग प्रो. एस.शाहिद अली, इस्लामी अध्ययन विभाग प्रो. अब्दुल माजिद क्राजी, अरबी विभाग प्रो. अब्दुल हलीम, फ़ारसी विभाग प्रो. इन्दु वीरेंद्रा, हिन्दी विभाग प्रो. सिमी मल्होत्रा, अंग्रेज़ी विभाग प्रो. जय प्रकाश नारायण, संस्कृत विभाग डॉ. सारा हुसैन, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग प्रो. हलिमा सादिया रिज़वी, अर्थशास्त्र विभाग प्रो. मोहम्मद मुस्लिम खान, राजनीति विज्ञान विभाग प्रो. अर्चना दस्सी, समाज कार्य विभाग प्रो. मनीषा त्रिपाठी पांडे, समाजशास्त्र विभाग प्रो. अकबर हुसैन, मनोविज्ञान विभाग प्रो. एन.यू. के. शेरवानी, वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग प्रो. शिखा कपूर, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग प्रो. मोहम्मद अहसानुल होदा अहसान, भौतिकी विभाग प्रो. नाहिद निशात, रसायन विज्ञान विभाग प्रो. अयूब खान, गणित विभाग प्रो. मेरी ताहिर, भूगोल विभाग प्रो. क्राजी मोहम्मद रिज़वानुल हक़, जैवविज्ञान विभाग प्रो. एम. जाहिद अशरफ़, जैव प्रौद्योगिकी विभाग प्रो. एस.एम.खुशीद क़ादरी, कंप्यूटर साइंस विभाग प्रो. शमशाद अहमद, सिविल इंजीनियरिंग विभाग प्रो. मोहम्मद इमरान खान, मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग प्रो. मुन्ना खान, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग प्रो. अनवर अहमद, इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग प्रो. जिशान हुसैन खान, अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग प्रो. बशीर आलम, कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग डॉ. मुमताज़ अहमद, कार्यवाहक प्राचार्य, यूनिवर्सिटी पॉलिटेक्निक प्रो. एजाज मसीह, शैक्षिक अध्ययन विभाग प्रो. नाहिद ज़हूर, टीटी एवं एनएफई विभाग (आईएएसई) प्रो. क्रमर इरशाद, वास्तुकला विभाग प्रो. सदरे आलम, चित्रकला विभाग श्री मीर इम्तियाज़, मूर्तिकला विभाग डॉ. भूपेश चन्द्र लिटिल, अनुप्रयुक्त कला विभाग श्रीमती बिंदुलिका शर्मा, कला शिक्षा विभाग

	प्रो नुजहत काजमी, कला इतिहास एवं कला प्रशंसा विभाग
	प्रो. मामून नोमानी, ग्राफिक्स कला विभाग
संस्थान के प्रिंसिपल एवं अध्यक्ष (स्कूल के अतिरिक्त)	प्रो. शोहनी घोष कार्यवाहक निदेशक, एजेके-एमसीआरसी
पुस्तकालयाध्यक्ष	डॉ. तारिक अशरफ डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय
वरिष्ठता के अनुसार विभागाध्यक्षों के अलावा दो प्रोफेसर	प्रो. तसनीम फातमा, जैव विज्ञान विभाग प्रो.खालिद मोइन, सिविल इंजीनियरिंग विभाग
विश्वविद्यालय के दो शिक्षक जिनमें से कम कम एक वरिष्ठता के अनुसार रोटेशन द्वारा एसोसिएट प्रोफेसर होना चाहिए	डॉ. मोहम्मद शाहिद अख्तर, एसोसिएट प्रोफेसर, यूनिवर्सिटी पोलिटेक्निक डॉ. सबीहा आलम, सहायक प्रोफेसर, एमएमजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन केंद्र
तीन व्यक्ति जो विश्वविद्यालय की सेवा में नहीं है, मजलिस-ए-तालीमी (अकादमिक परिषद) द्वारा विशेष ज्ञान के लिए को-ओप्टेड	रिक्त
एसी के निर्वाचित सदस्य	प्रो. इकबाल अली, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय डॉ. अज़हर हुसैन, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय इंजी. आदिल अहमद, वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय डॉ. तथ्यबा मुनवर, वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय डॉ. मोहम्मद मोहसिन, प्राकृतिक विज्ञान संकाय डॉ. साइका इकराम, प्राकृतिक विज्ञान संकाय डॉ. नफीस अहमद, दंत चिकित्सा संकाय डॉ. माधुरी अलंकार सवाई, दंत चिकित्सा संकाय प्रो. (सुश्री) नाहिद जहूर, शिक्षा संकाय डॉ. डोरी लाल, शिक्षा संकाय डॉ. फ़ौजान अहमद, मानविकी एवं भाषा संकाय डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, मानविकी एवं भाषा संकाय डॉ. नावेद जमाल, सामाजिक विज्ञान संकाय डॉ. शिखा कपूर, सामाजिक विज्ञान संकाय डॉ. काजी मोहम्मद उस्मान, विधि संकाय डॉ. मोहम्मद असद मलिक, विधि संकाय रिक्त — 02 पद (ललित कला संकाय ) डॉ. वीरामनी एस, प्रबंधन अध्ययन केंद्र रिक्त
केन्द्रों के निदेशक	प्रो. कौशिकी, नेल्सन मंडेला पीस एवं कंप्लैक्ट रिजोल्यूशन केंद्र प्रो. इन्दु वीरेंद्रा, जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र प्रो. जुबैदा अंसारी, मूल विज्ञान में अन्तः विषयक अनुसंधान केंद्र प्रो.पद्मनाभ समरेन्द्र, मानद निदेशक, डॉ. के आर नारायणन दलित एवं अल्पसंख्यक अध्ययन केंद्र प्रो. सोनिया सुरभि कौल, स्पेनिश एवं लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र प्रो. मोहम्मद इशहाक, धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक अध्ययन केंद्र प्रो. सबिहा अंजुम जैदी, जामिया का प्रेमचंद अभिलेखागार एवं साहित्यिक केंद्र प्रो. ताबिश कुरेशी, सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र प्रो. साइमा सईद, संस्कृति, मीडिया एवं प्रशासन केंद्र प्रो. मोहम्मद महफूज खान, उर्दू-शिक्षक व्यावसायिक विकास केंद्र प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, भारत-अरब संस्कृति केंद्र, जामिया प्रो. शाहिद जमाल अंसारी, पश्चिम-एशियाई अध्ययन केंद्र प्रो. अनीसुर रहमान, यूजीसी-एचआरडी केंद्र प्रो. सैय्यद अख्तर हुसैन, फिजियोथेरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र प्रो. अजय दर्शन बेहरा, एमएमजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी प्रो. पंकज कुमार गुप्ता, प्रबंधन अध्ययन केंद्र प्रो. जेस्सी अब्राहम, दूरस्थ एवं मुक्त अधिगम केंद्र प्रो. सबीहा हुसैन, सरोजिनी नाथडू महिला अध्ययन केंद्र



	डॉ. ए.के. हफीज़, नैनोविज्ञान एवं नैनो प्रौद्योगिकी केंद्र
	प्रो. जुबैर मीनई, प्रारम्भिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केंद्र
	प्रो. सिमी मल्होत्रा, नवाचार एवं उद्यमशीलता केंद्र
	प्रो. मोहम्मद जुल्फ़ीकार, बहुविषयक उन्नत अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र
	प्रो. अरविंदर ए. अंसारी, सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र
	डॉ. एम.अमरजीत सिंह, पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र
	डॉ. शाने काज़िम नक़वी, एफ.टी.के. सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र
	प्रो. आबिद हलीम, कोचिंग एवं कैरियर योजना केंद्र
सचिव	डॉ. नाज़िम हुसैन जाफ़री, कुलसचिव (मुसज्जल)

### मजलिस-ए-मालियात (वित्त समिति)

कुलपति	प्रो. नजमा अख़्तर, अध्यक्ष
सम-कुलपति	प्रो तसनीम फातमा (11.11.2021-22.01.2022) प्रो. मेहताब आलम (23.01.2022-14.02.2022)
कार्यकारिणी परिषद द्वारा नामित संकायों के दो डीन	i. प्रो. एजाज़ मसीह, शिक्षा संकाय ii. प्रो. मेहताब आलम, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय
कार्यकारिणी परिषद द्वारा नामित विश्वविद्यालय में सेवारत सदस्यों से इतर दो व्यक्ति	रिक्त
विजिटर द्वारा नामित तीन व्यक्ति	i. डॉ. विनीत जोशी, अपर सचिव (सीयू) "सी" विंग, कमरा संख्या 233, उच्च शिक्षा विभाग, शिक्षा मंत्रालय, शास्त्री भवन, नई दिल्ली ii. श्रीमती दर्शना एम. डबराल संयुक्त सचिव एवं एफए, उच्च शिक्षा विभाग, शिक्षा मंत्रालय, शास्त्री भवन, नई दिल्ली iii. डॉ. जितेंद्र कुमार त्रिपाठी संयुक्त सचिव (सीयू), विश्वविद्यालय अनुदान आयोग, बी.जफर मार्ग, नई दिल्ली
वित्त अधिकारी-सचिव	डॉ. (श्रीमती) रेणु बत्रा, दिनांक 04.03.2022 (अपराहन) तक सीए शेख सफ़ीउल्लाह, दिनांक 04.03.2022 (पूर्वाहन) से

### योजना बोर्ड

कुलपति	प्रो. नजमा अख़्तर, अध्यक्ष
सम-कुलपति	प्रो तसनीम फातमा (11.11.2021-22.01.2022) प्रो. मेहताब आलम (23.01.2022-14.02.2022)
दो संकाय के डीन जो कार्यकारिणी परिषद के सदस्य हैं	
विश्वविद्यालय अनुदान आयोग का एक नामित सदस्य	प्रो. (सुश्री) मधुलिका अग्रवाल, विभागाध्यक्ष, वनस्पति विज्ञान विभाग, बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय, वाराणसी -221005
कार्यकारिणी परिषद द्वारा नियुक्त विश्वविद्यालय नियोजन के विशेषज्ञ पाँच प्रतिष्ठित शिक्षाविद	रिक्त
वित्त अधिकारी	डॉ. (श्रीमती) रेणु बत्रा, दिनांक 04.03.2022 (अपराहन) तक सीए शेख सफ़ीउल्लाह, दिनांक 04.03.2022 (पूर्वाहन) से
कुलसचिव-सचिव	प्रो. नाज़िम हुसैन जाफ़री

## Program Level Students Strength

- Under Graduate
- Post Graduate
- M.Phil (Standalone)
- PG Diploma
- Adv. Diploma
- Diploma
- Intensive Diploma
- Certificate

# विश्वविद्यालय की सांख्यिकी सूचना

Under Graduate

Post Graduate

Diploma

Certificate

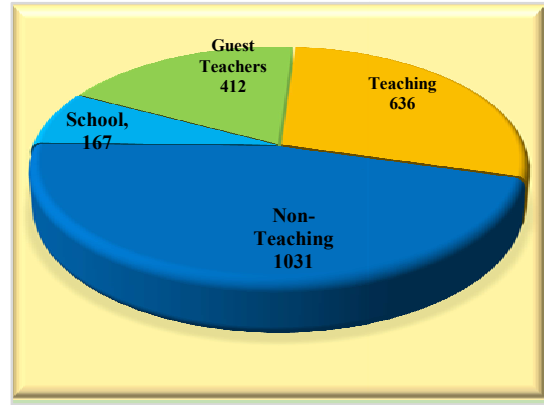
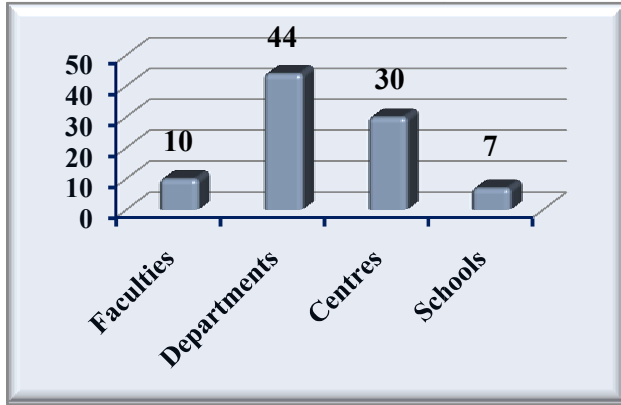
PG Diploma

Adv.  
Diploma

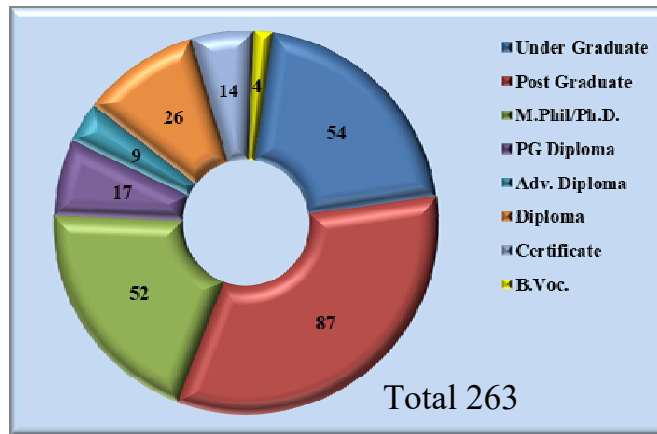
M...  
(S...  
In...



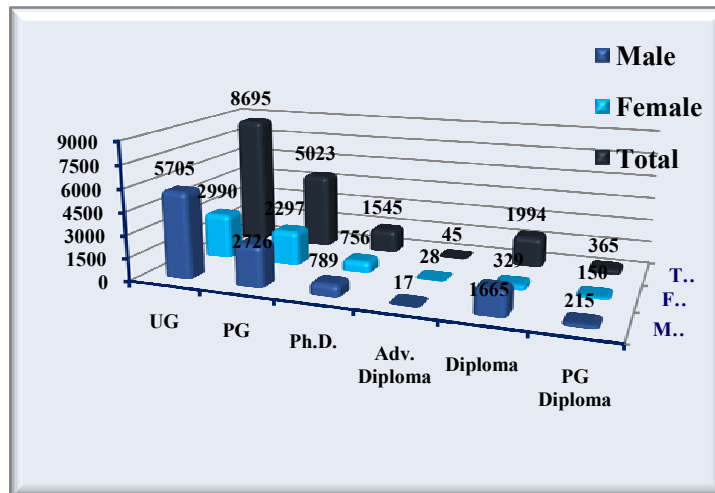
संकाय / विभाग/ केंद्र / स्कूल एवं कर्मचारियों की संख्या



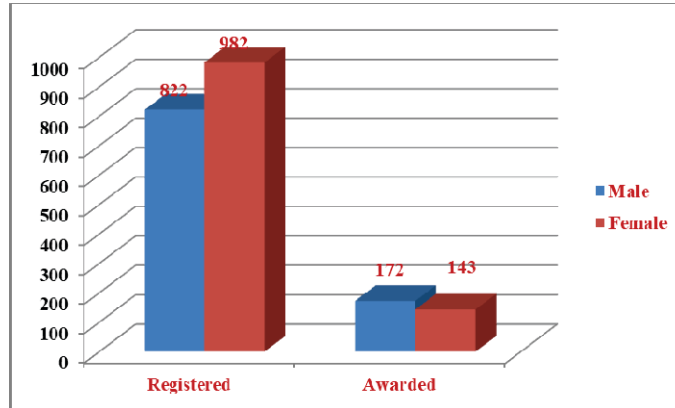
विश्वविद्यालय में पाठ्यक्रम



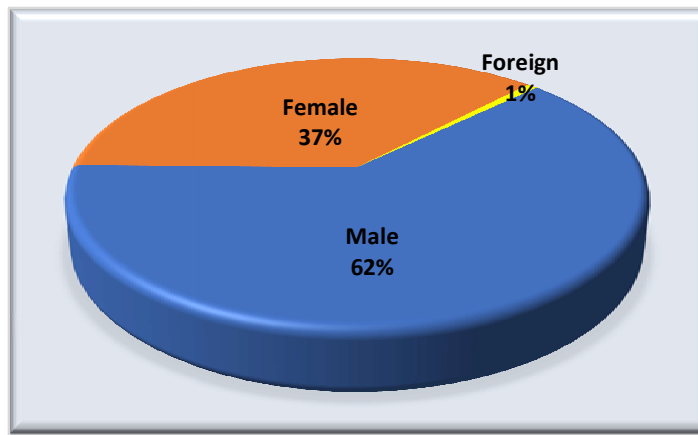
पाठ्यक्रमानुसार प्रविष्ट विद्यार्थियों की संख्या  
(17252 + 6556 स्कूल विद्यार्थी-ग्राफ में नहीं दिखाए गए)



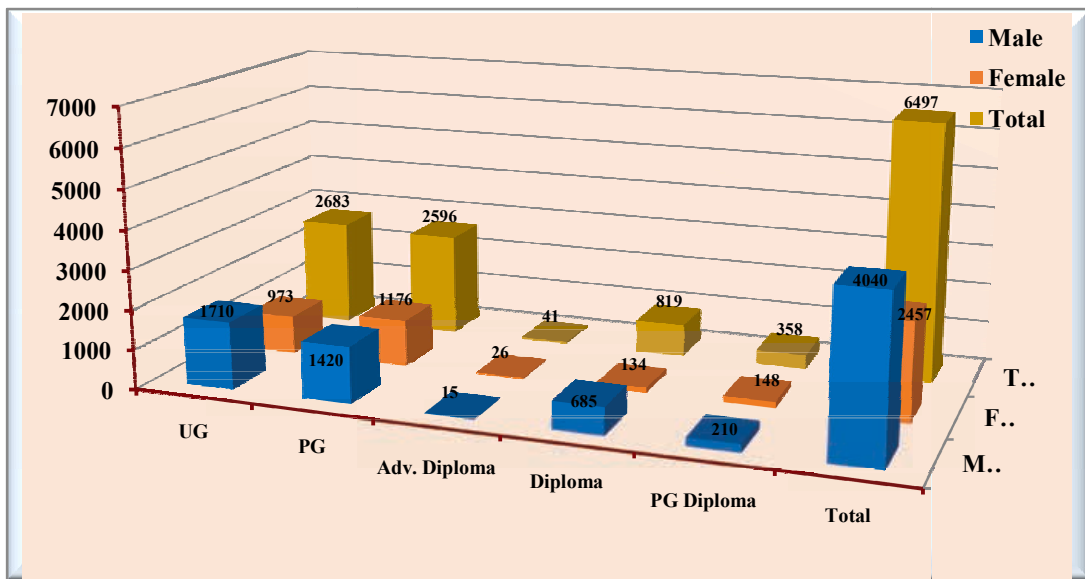
जेंडर अनुसार पंजीकृत / प्रदत्त पी एच.डी शोधार्थियों की संख्या  
(1804/315)



प्रविष्ट विद्यार्थियों की कुल संख्या (17543+124=17667)



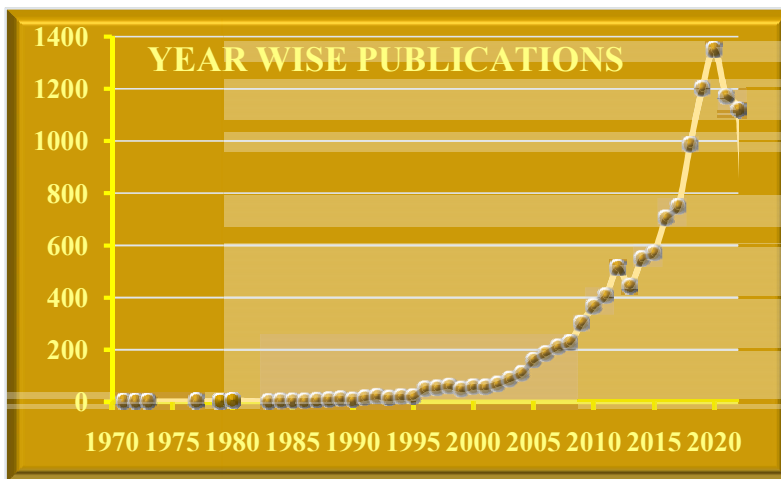
प्रथम वर्ष में प्रविष्ट विद्यार्थियों की संख्या, वर्ष 2021-22 [4040 (पु.) + 2457 (म)= 6497]



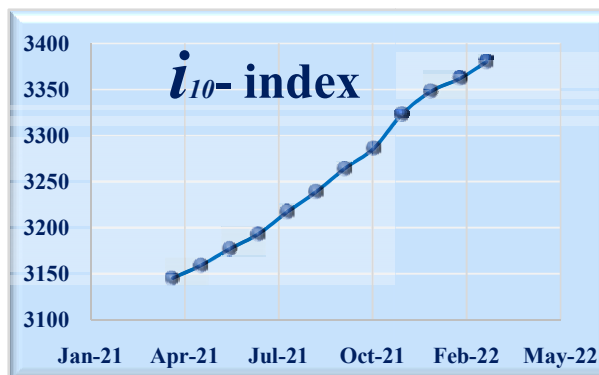
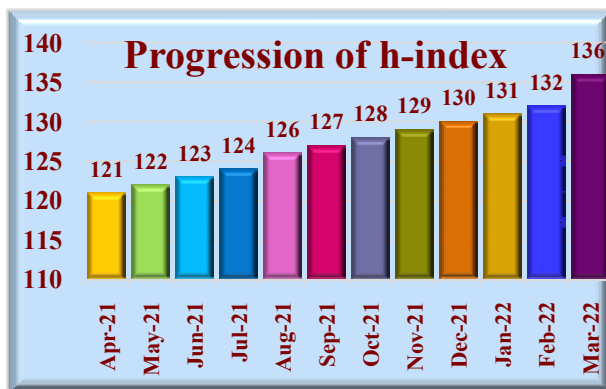
उपलब्धि के मुख्य बिन्दुओं पर एक दृष्टि (ग्राफिकल)  
प्रकाशन संख्या

Research Credentials ( <i>SCOPUS</i> )	Figures
<i>h</i> -index (Cumulative)	142
<i>i10</i> -index (Cumulative)	3380
No. of Citations	192027
No. of Papers published	12267

वर्षवार प्रकाशन ग्राफ



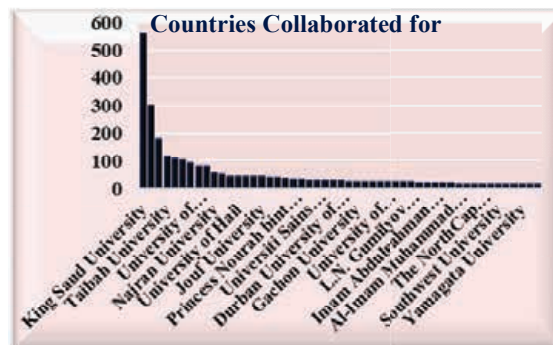
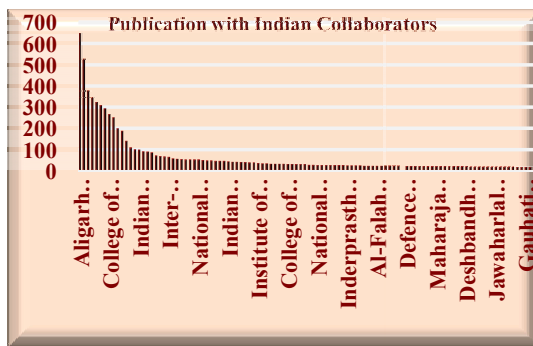
वर्ष 2020-21 एच-इंडेक्स एवं आई-10 इंडेक्स ग्राफ



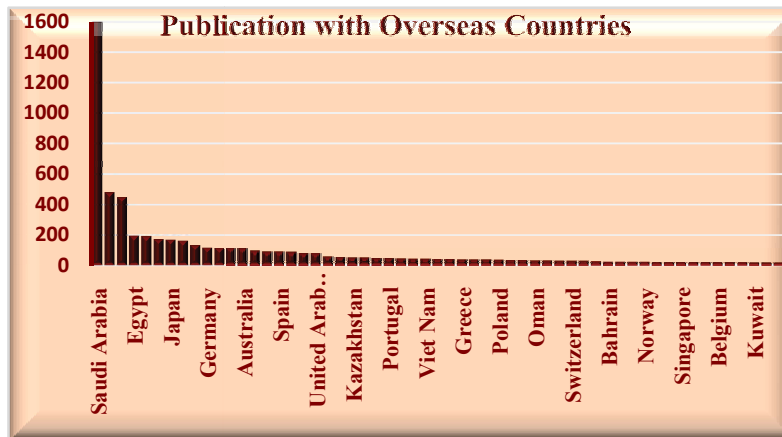
कुल प्रकाशन के आधार पर जामिया संबद्धता के साथ शीर्ष 30 लेखक



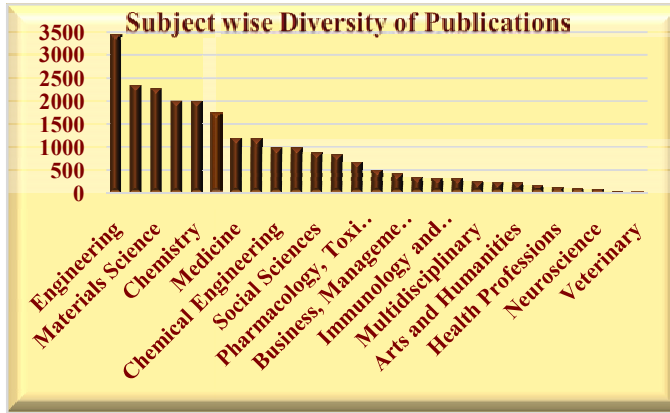
राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय कोलोब्रेशन के साथ कालोब्रेटिव पेपर्स



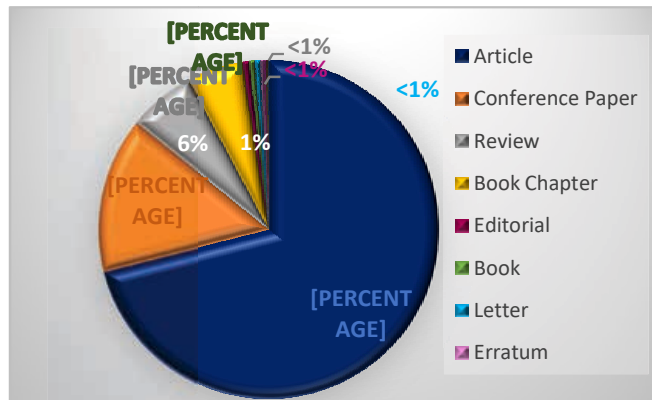
देश अनुसार कालोब्रेटिव पेपर्स (10 या अधिक प्रकाशन)



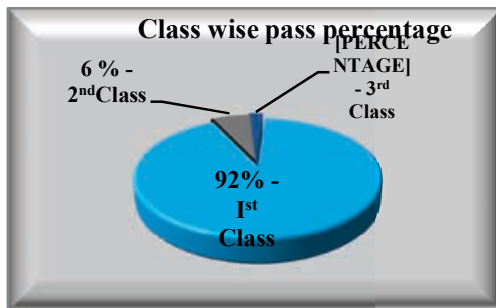
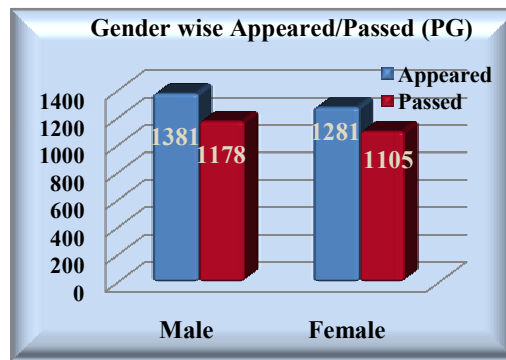
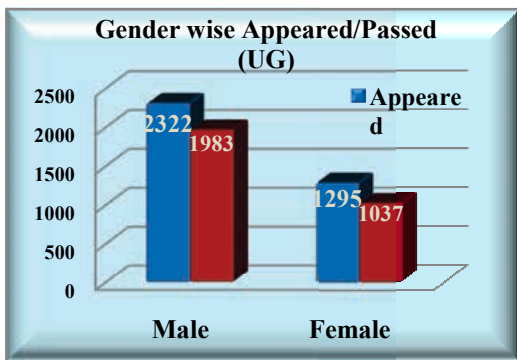
प्रकाशन में विषयवार विविधता (5 या अधिक प्रकाशन)



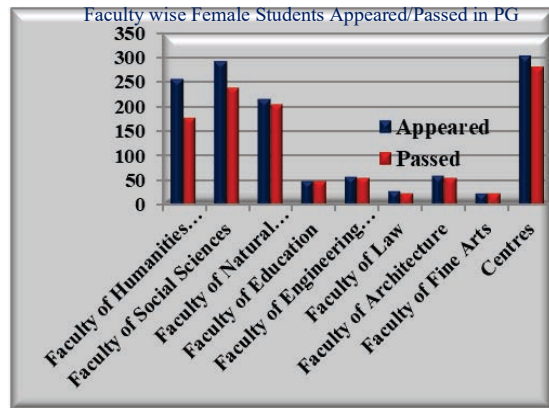
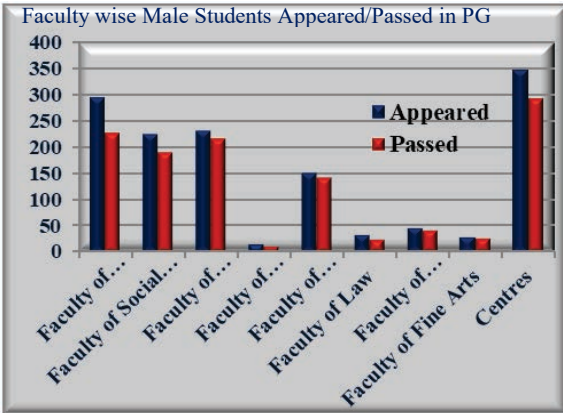
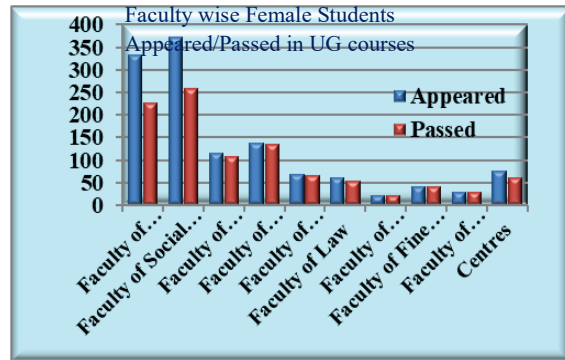
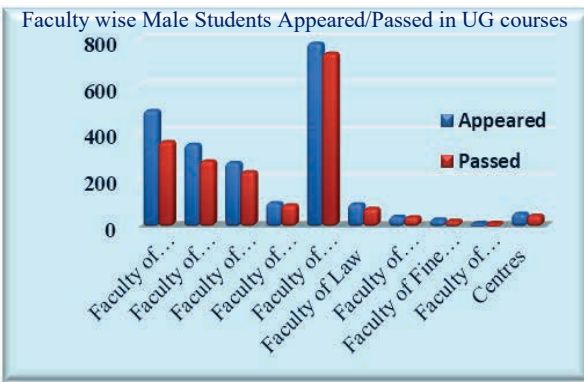
प्रकाशन प्रकार में विविधता



परीक्षा परिणाम







## पाठ्यक्रम के अनुसार प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या और उनकी सामाजिक विविधता

विभाग/केंद्र	पाठ्यक्रम	प्रवेश	आवेदनों की संख्या	सामान्य		मुस्लिम		मु म	दिव्यांग		मुस्लिम ओबीसी		कुल योग		
				पु	म	पु	म		पु	म	पु	म	कुल		
<b>मानविकी एवं भाषा संकाय</b>															
मानविकी एवं भाषा	बीए (ऑनर्स) तुर्की भाषा और साहित्य	30	694	9	4	8	1	3	0	0	3	0	20	8	28
	बीए (ऑनर्स) कोरियाई भाषा	30	731	2	8	6	3	3	0	0	2	1	10	15	25
अरबी विभाग	पीएच.डी. (अरबी)	-	-	9	0	4	0	2	1	0	6	0	20	2	22
	एमए (अरबी)	30	243	14	1	8	1	3	0	0	3	0	25	5	30
	बीए (ऑ) अरबी	60	773	29	0	19	0	5	0	0	6	0	54	5	59
	आधुनिक अरबी भाषा और अनुवाद में डिप्लोमा (अंशकालिक)	40	69	10	6	19	0	0	0	0	0	0	29	6	35
	आधुनिक अरबी भाषा और अनुवाद में प्रमाणपत्र (अंशकालिक)	50	144	14	10	15	4	1	0	0	3	2	32	17	49
	पीएच.डी. (अंग्रेजी)	-	-	12	54	3	0	11	0	0	0	2	15	67	82
अंग्रेजी विभाग	एमए (अंग्रेजी)	20	1998	3	16	3	8	6	0	0	3	1	9	31	40
	बीए (ऑ) अंग्रेजी	40	3834	4	18	3	13	10	0	1	4	2	11	44	55
	अनुवाद अध्ययन में पीजी डिप्लोमा (एसएफ)	35	62	6	13	0	0	2	0	0	1	1	7	16	23
	अंग्रेजी अनुवाद प्रवीणता में प्रमाणपत्र (एसएफ)	40	56	8	7	7	5	0	0	0	0	0	15	12	27
	बीए (ऑनर्स) फ्रेंच और फ्रैंकोफोन स्टडीज	40	957	12	5	10	0	4	0	0	3	1	25	10	35
	फ्रेंच में डिप्लोमा (अंशकालिक)	40	37	15	1	0	0	0	0	0	0	0	15	1	16
विदेशी भाषा विभाग	चीनी भाषा में डिप्लोमा (अंशकालिक)	25	10	5	1	0	0	0	0	0	0	0	5	1	6
	प्रमाणपत्र तुर्की भाषा (अंशकालिक)	40	147	12	6	9	4	3	1	0	3	0	25	13	38
	फ्रेंच में प्रमाणपत्र (अंशकालिक)	50	300	11	9	14	2	5	0	0	5	0	30	16	46
	चीनी भाषा में प्रमाणपत्र (अंशकालिक)	25	49	7	2	5	1	2	0	0	3	0	15	5	20
	कोरियाई भाषा में प्रमाणपत्र (अंशकालिक)	25	58	1	6	3	3	3	0	0	1	0	5	12	17
	उन्बेक में प्रमाणपत्र (अंशकालिक)	20	7	3	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4
	पीएच.डी. (हिंदी)	-	-	20	20	4	0	11	0	2	7	6	31	39	70
	एमए (हिंदी)	30	679	10	1	6	3	3	0	1	3	0	19	8	27
हिंदी विभाग	एमए (मास मीडिया हिंदी)	40	232	16	4	11	0	4	0	0	3	1	30	9	39
	बीए (एच) हिंदी	40	431	15	4	7	5	4	0	0	4	0	26	13	39
	बीए (ऑ) मास मीडिया हिंदी	40	1107	16	3	10	2	4	0	0	3	1	29	10	39
	पीजी डिप्लोमा इन जर्नलिज्म (हिंदी मीडियम) (एसएफ)	40	233	15	10	3	2	4	0	1	1	0	19	17	36
	पीजी डिप्लोमा टीवी पत्रकारिता (हिंदी माध्यम) (एसएफ)	40	304	19	5	8	1	4	1	0	1	1	29	11	40
	पीजी डिप्लोमा अंग्रेजी-हिंदी अनुवाद (एसएफ)	40	62	10	12	3	1	1	0	0	0	0	13	14	27
	पीएच.डी. (इतिहास)	-	-	8	14	7	2	4	0	0	8	2	23	22	45
	एमए (इतिहास)	50	1627	12	7	9	5	5	1	1	5	0	27	18	45
इतिहास एवं संस्कृति विभाग	बीए (ऑ) इतिहास	60	3565	20	3	18	0	7	0	1	6	0	44	11	55
	पीएच.डी. (इस्लामी अध्ययन)	-	-	7	0	5	0	3	0	0	4	2	16	5	21
	एमए (इस्लामी अध्ययन)	30	219	7	7	6	1	3	0	0	1	0	14	11	25
इस्लामी अध्ययन विभाग	बीए (ऑ) इस्लामी अध्ययन	60	440	13	11	8	9	7	1	0	2	4	24	31	55
	पीएच.डी. (फारसी)	-	-	2	1	5	0	1	0	0	2	0	9	2	11
	एमए (फारसी)	30	57	10	1	4	4	1	0	0	2	0	16	6	22
फारसी विभाग	बीए (ऑ) फारसी	60	142	20	4	19	4	1	1	0	5	1	45	10	55
	ईरानोलॉजी में पीजी डिप्लोमा (अंशकालिक)	20	16	5	1	0	1	0	0	0	0	0	5	2	7
	आधुनिक फारसी में डिप्लोमा (अंशकालिक)	40	8	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
	पश्तो भाषा में प्रमाणपत्र (अंशकालिक)	10	9	3	2	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5
	आधुनिक फारसी में प्रमाणपत्र (अंशकालिक)	40	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
	पीएच.डी. (उर्दू)	-	-	14	4	9	0	6	0	1	10	2	33	13	46
	एमए (उर्दू)	30	425	10	3	4	2	3	0	0	3	0	17	8	25
उर्दू विभाग	बीए (ऑ) उर्दू	60	730	22	5	12	7	6	1	0	6	0	41	18	59
	पीजी डिप्लोमा उर्दू मास मीडिया	30	30	0	0	1	0	5	0	0	2	0	3	5	8
	पीएच.डी. (संस्कृत)	-	-	9	4	0	1	2	0	0	0	0	9	7	16
संस्कृत विभाग	एमए (संस्कृत)	40	55	4	7	1	0	0	0	0	0	0	5	7	12
	बीए (ऑ) संस्कृत	40	30	8	2	8	2	1	0	0	5	0	21	5	26

सामाजिक विज्ञान संकाय															
सामाजिक विज्ञान	बी.ए.	68	4017	7	4	11	5	7	1	0	4	0	23	16	39
प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग	पीएच.डी. (विस्तार शिक्षा)	-	-	1	6	0	1	0	0	0	0	1	1	8	9
	एमए/एमएससी (विकास विस्तार)	21	48	3	5	4	3	3	1	0	0	2	8	13	21
वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग	पीएच.डी. (वाणिज्य और व्यवसाय अध्ययन)	-	-	5	5	2	0	5	1	0	1	3	9	13	22
	एम.कॉम. (व्यवसाय प्रबंधन)	33	940	4	5	6	3	3	1	0	2	1	13	12	25
	बी.कॉम. (एच)	55	6274	9	6	14	3	5	2	0	4	2	29	16	45
	बीबीए (बैचलर ऑफ बिजनेस एडमिनिस्ट्रेशन)	44	6273	10	2	15	0	5	2	0	4	0	31	7	38
अर्थशास्त्र विभाग	पीएच.डी. (अर्थशास्त्र)	-	-	12	21	0	0	2	0	0	5	0	17	23	40
	एमए (अर्थशास्त्र)	50	1483	15	14	11	4	6	1	0	5	0	32	24	56
	एमएससी (बैंकिंग और वित्तीय विश्लेषिकी) (एसएफ)	40	258	9	4	13	0	11	0	0	6	1	28	16	44
	बीए (ऑ) अर्थशास्त्र	53	3435	14	5	15	1	6	2	0	4	1	35	13	48
राजनीति विज्ञान विभाग	पीएच.डी. (राजनीति विज्ञान)	-	-	13	8	1	0	6	1	0	5	0	20	14	34
	एमए (राजनीति विज्ञान)	42	2452	3	3	9	4	5	0	0	3	1	15	13	28
	एमए (मानव अधिकार और कर्तव्य शिक्षा)	26	247	4	6	5	3	3	1	0	1	1	11	13	24
	एमए (लोक प्रशासन)	42	819	11	5	10	4	4	1	1	2	1	24	15	39
मनोविज्ञान विभाग	बीए (ऑ) राजनीति विज्ञान	42	4017	9	4	13	1	5	1	1	3	0	26	11	37
	पीएच.डी. (मनोविज्ञान)	-	-	1	13	1	0	5	0	0	0	1	2	19	21
	एमए (एलाइड साइकोलॉजी)	42	2009	3	14	2	10	6	0	0	2	2	7	32	39
	बीए (ऑ) मनोविज्ञान	42	1799	6	8	5	6	5	1	1	3	1	15	21	36
समाज कार्य विभाग	परामर्श मनोविज्ञान में एडवांस डिप्लोमा (एसएफ)	20	170	0	9	1	5	2	0	0	0	1	1	17	18
	पीएच.डी. (समाज कार्य)	-	-	7	9	3	1	1	0	0	4	4	14	15	29
	एमए (मानव संसाधन प्रबंधन)	21	1143	6	4	4	3	1	1	0	1	1	12	9	21
	एमए (समाज कार्य)	42	1593	8	10	11	2	7	2	0	1	3	22	22	44
समाजशास्त्र विभाग	पब्लिक हेल्थ में एडवांस डिप्लोमा	12	83	1	3	2	3	1	0	1	0	0	3	8	11
	पीएच.डी. (समाजशास्त्र)	-	-	11	12	2	1	3	0	0	2	1	15	17	32
	एमए (समाजशास्त्र)	32	1109	5	13	6	4	4	2	1	2	2	15	24	39
	बीए (एच) समाजशास्त्र	42	1799	9	2	4	11	2	1	0	2	2	16	17	33
डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय	M.Lib.I.Sc. (पुस्तकालय और सूचना विज्ञान परामर्श) (एसएफ)	35	102	11	6	5	7	3	0	0	3	1	19	17	36
	बी लिब. सूचना विज्ञान (एसएफ)	50	247	10	11	8	7	5	1	0	3	2	22	25	47
प्राकृतिक विज्ञान संकाय															
प्राकृतिक विज्ञान	बीएससी	50	2476	9	3	11	0	5	0	0	3	2	23	10	33
	यूनानी फार्मसी में डिप्लोमा	40	194	2	6	4	0	2	0	0	3	0	9	8	17
जैव विज्ञान विभाग	पीएच.डी. (बायो साइन्स)	-	-	5	14	11	1	12	0	0	6	1	22	28	50
	एमएससी (बायो साइन्स)	32	1021	5	10	0	9	3	1	1	0	3	6	26	32
	एमएससी (माइक्रो बायोलॉजी) (एसएफ) (शाम)	32	588	7	11	0	10	2	0	0	2	1	9	24	33
	एमएससी (जैव-रसायन विज्ञान) (एसएफ)	32	401	0	17	2	9	3	0	0	0	3	2	32	34
	बीएससी (जैव विज्ञान)	40	3088	2	9	3	2	2	0	0	1	2	6	15	21
जैव प्रौद्योगिकी विभाग	पीएच.डी. (जैव प्रौद्योगिकी)	-	-	5	7	2	3	6	0	0	3	0	10	16	26
	पीएच.डी. (यूनानी चिकित्सा)	-	-	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
	एमएससी (जैव प्रौद्योगिकी)	32	1617	4	8	1	6	4	1	0	1	2	7	20	27
	बीएससी (जैव प्रौद्योगिकी)	35	3088	5	5	4	4	2	0	0	2	4	11	15	26
रसायन शास्त्र विभाग	पीएच.डी. (रसायन शास्त्र)	-	-	13	14	5	1	7	1	0	4	0	23	22	45
	एमएससी (रसायन शास्त्र)	44	1336	4	13	10	3	4	1	0	3	1	18	21	39
	बीएससी (ऑ) रसायन विज्ञान	40	1140	4	1	14	2	2	0	0	2	1	20	6	26
कंप्यूटर विज्ञान विभाग	पीएच.डी. (कंप्यूटर विज्ञान)	-	-	15	15	9	0	5	0	0	4	2	28	22	50
	एमसीए	50	3465	17	4	13	1	7	0	1	5	0	35	13	48
	एमएससी (जैव सूचना विज्ञान) (एसएफ, शाम)	40	211	11	8	4	7	4	0	0	2	2	17	21	38
	पीजीडीसीए	30	295	6	3	8	2	4	0	0	3	0	17	9	26
भूगोल विभाग	पीएच.डी. (भूगोल)	-	-	8	7	5	0	4	0	0	3	1	16	12	28
	एमए/एमएससी (भूगोल)	35	1180	8	3	9	2	4	1	1	3	1	21	11	32
	एमएससी (आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन) (एसएफ)	30	94	2	4	4	4	0	0	0	2	0	8	8	16
	बीए/बी.एससी. (ऑ) भूगोल	60	1799	19	3	12	3	8	1	1	5	1	37	16	53
	पीजी डिप्लोमा रिमोट सेंसिंग और जीआईएस अनुप्रयोग	25	201	5	4	6	2	3	0	0	2	0	13	9	22
	आपदा प्रबंधन में पीजी डिप्लोमा (एसएफ, शाम)	40	59	10	5	5	2	4	0	0	0	1	15	12	27
गणित विभाग	पीएच.डी. (गणित)	-	-	3	5	2	0	1	0	0	3	0	8	6	14
	एमएससी (कंप्यूटर विज्ञान सह गणित)	45	726	10	14	10	3	7	0	0	5	0	25	24	49

	एमए/एमएससी (गणित) (एसएफ)	50	543	15	16	16	1	5	0	0	4	1	35	23	58
	बीएससी (ऑ) गणित	45	2450	10	1	11	2	6	0	0	4	0	25	9	34
	बीएससी (ऑ) (अनुप्रयुक्त गणित)	45		14	2	13	3	4	0	0	5	0	32	9	41
भौतिकी विभाग	पीएच.डी. (भौतिकी)	-	-	11	6	4	1	6	0	0	12	3	27	16	43
	एमएससी (भौतिकी)	40	1209	10	3	11	1	4	1	0	1	2	23	10	33
	बीएससी (ऑ) भौतिकी	45	1141	8	3	12	2	5	1	0	4	2	25	12	37
	सौर ऊर्जा में व्यावसायिक स्नातक (एसएफ)	44	103	16	1	17	1	2	0	0	8	0	41	4	45
<b>इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय</b>															
इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी	बीएससी (एयरोनॉटिक्स) - एवियोनिक्स स्ट्रीम	27	826	6	1	2	1	4	0	0	1	0	9	6	15
	बीएससी (एयरोनॉटिक्स) - मैकेनिकल स्ट्रीम	27		5	3	5	0	1	0	0	0	0	10	4	14
अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग	पीएच.डी. (अनुप्रयुक्त विज्ञान और मानविकी)	-	-	4	0	10	0	4	0	0	7	1	21	5	26
	एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स)	33	132	7	7	5	3	0	0	0	0	0	12	10	22
	एम.टेक. (ऊर्जा विज्ञान) (एसएफ)	20	77	9	0	7	0	2	0	0	2	0	18	2	20
	एम.टेक. (कम्प्यूटेशनल गणित) (एसएफ)	20	52	7	2	7	0	1	0	0	1	0	15	3	18
सिविल इंजीनियरिंग विभाग	पीएच.डी. (सिविल इंजीनियरिंग)	-	-	27	12	19	1	8	0	0	8	0	54	21	75
	एम.टेक. (पर्यावरण विज्ञान और इंजीनियरिंग) (अंशकालिक)	10		3	1	2	0	1	0	0	0	0	5	2	7
	एम.टेक. (पर्यावरण विज्ञान एवं इंजीनियरिंग)	10	616	3	1	3	0	2	2	0	1	0	9	3	12
	एम.टेक. (भूकम्प वास्तुविद्या)	20	278	10	0	5	1	2	0	0	3	0	18	3	21
कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग	बी.टेक. (सिविल इंजीनियरिंग)	70	2118	29	7	12	1	4	3	0	6	0	50	12	62
	पीएच.डी. (कंप्यूटर इंजीनियरिंग)	-	-	5	3	1	2	1	0	0	1	0	7	6	13
	एम.टेक. (कंप्यूटर इंजीनियरिंग)	20	450	5	4	4	1	3	0	0	2	0	11	8	19
इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग विभाग	बी.टेक. (कंप्यूटर इंजीनियरिंग)	70	2119	9	0	36	0	8	4	0	11	0	60	8	68
	पीएच.डी. (इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार)	-	-	5	3	5	0	8	0	0	0	0	10	11	21
	एम.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार इंजीनियरिंग)	20	257	8	2	4	2	4	0	0	2	0	14	8	22
इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग)	70	2118	11	1	41	0	8	3	0	7	0	62	9	71
	पीएच.डी. (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग)	-	-	25	11	6	0	7	0	0	9	1	40	19	59
	एम.टेक. (इलेक्ट्रिकल पावर सिस्टम मैनेजमेंट)	22	315	9	2	4	2	2	0	0	2	0	15	6	21
	एम.टेक. (नियंत्रण और इंस्ट्रुमेंटेशन सिस्टम)	22	159	6	3	6	1	1	1	0	2	0	15	5	20
पर्यावरण विज्ञान विभाग	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग)	70	2118	15	0	30	0	15	0	0	12	0	57	15	72
	एमएससी (पर्यावरण विज्ञान और प्रबंधन (नियमित/एसएफ))	40	318	5	3	3	2	3	0	0	3	0	11	8	19
	पीएच.डी. (मैकेनिकल इंजीनियरिंग)	-	-	22	2	6	0	3	0	0	4	0	32	5	37
मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग	एम.टेक. (मैकेनिकल इंजीनियरिंग)	18	462	18	0	12	0	4	2	0	3	0	35	4	39
	बी.टेक. (मैकेनिकल इंजीनियरिंग)	70	2118	20	7	21	1	7	1	0	9	0	51	15	66
	सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा	72		20	7	21	1	7	1	0	9	0	51	15	66
विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक	मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा	72		29	1	24	0	6	0	0	9	0	62	7	69
	डिप्लोमा इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग	72		25	0	29	0	7	1	0	7	0	62	7	69
	कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा	72		35	0	19	2	7	2	0	4	0	60	9	69
	डिप्लोमा इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग	72		17	0	6	0	0	0	0	3	0	26	0	26
	डिप्लोमा इंजीनियरिंग (सिविल) (एसएफ)	72	3471	22	3	31	0	0	0	0	5	0	58	3	61
	डिप्लोमा इंजीनियरिंग (इलेक्ट्रिकल) (एसएफ)	72		24	0	21	1	1	0	0	3	0	48	2	50
	डिप्लोमा इंजीनियरिंग (मैकेनिकल) (एसएफ)	72		25	1	27	0	0	0	0	4	0	56	1	57
	डिप्लोमा इंजीनियरिंग (इलेक्ट्रॉनिक्स) (एसएफ)	72		25	1	18	0	6	0	0	5	0	48	7	55
	डिप्लोमा इंजीनियरिंग (कंप्यूटर) (एसएफ)	72		13	2	30	2	4	0	0	20	0	63	8	71
	<b>विधि संकाय</b>														
विधि	पीएच.डी. (विधि)	-	-	10	12	5	0	9	0	0	3	0	18	21	39
	एलएलएम (नियमित)	30	1441	7	8	7	2	3	0	0	2	1	16	14	30
	एलएलएम (एसएफ)	30		7	6	5	4	3	0	0	1	1	13	14	27
	बीए एलएलबी (ऑनर्स)	60	8298	19	6	16	6	7	2	1	4	2	41	22	63
	बॉल बी (ऑनर्स) (एसएफ)	60		22	5	19	2	8	1	1	6	0	48	36	64
	श्रम कानून में पीजी डिप्लोमा (एसएफ)	30	67	9	0	1	4	1	0	0	2	0	12	5	17
	वायु और अंतरिक्ष कानून में पीजी डिप्लोमा (एसएफ)	30	26	5	1	1	0	0	0	0	0	0	6	1	7

प्रबंधन अध्ययन संकाय															
हॉस्पिटल मैनेजमेंट एवं होस्पिस अध्ययन विभाग	एमबीए (स्वास्थ्य देखभाल और अस्पताल प्रबंधन)	40	966	9	8	3	9	7	1	0	3	0	16	24	40
प्रबंधन अध्ययन विभाग	पीएच.डी. (प्रबंधन)	-	-	5	17	4	1	7	0	0	1	2	10	27	37
	एमबीए (कार्यकारी) (एसएफ / अंशकालिक)	70	531	28	8	19	2	7	0	0	7	0	54	17	71
	एमबीए (पूर्णकालिक)	60	6062	16	9	16	8	6	2	1	3	2	37	26	63
	एमबीए (उद्यमिता और पारिवारिक व्यवसाय)	40		12	5	14	1	4	2	0	3	2	51	16	67
	एमबीए (अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	60		19	14	25	1	6	2	1	4	2	62	20	82
पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग	पीएच.डी. (पर्यटन और यात्रा प्रबंधन)	-	-	5	3	4	0	1	0	0	2	1	11	5	16
	मास्टर (पर्यटन और यात्रा प्रबंधन)	30	191	5	8	6	3	3	0	1	3	0	23	9	32
	बैचलर ऑफ होटल मैनेजमेंट (एसएफ)	40	1804	16	2	12	1	4	0	0	2	1	38	13	51
	बैचलर ऑफ टूरिज्म एंड ट्रेवल मैनेजमेंट (एसएफ)	40		15	5	14	3	5	0	0	2	2	27	14	41
	खाद्य उत्पादन में स्नातक (एसएफ)	60		16	1	10	5	2	0	0	2	0	38	11	49
पर्यटन और यात्रा प्रबंधन में पीजी डिप्लोमा (एसएफ)	30	190	10	5	5	0	1	0	0	3	0	18	8	26	
वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय															
वास्तुकला विभाग	पीएच.डी. (आर्किटेक्चर)	-	-	2	7	1	0	2	0	0	0	0	3	9	12
	एम.आर्क(निर्माण सेवायें)	24	292	8	2	7	2	2	0	0	2	0	17	6	23
	एम.आर्क(मनोरंजक)	24		0	3	3	2	1	0	0	1	1	4	7	11
	एम.आर्क(शिक्षा शास्त्र)	24		3	5	1	1	0	0	0	0	0	4	6	10
	एम.आर्क(स्वास्थ्य देखभाल)	24		4	7	6	1	2	0	0	2	0	12	10	22
	एम.आर्क. (शहरी उत्थान)	24		4	7	1	3	2	0	0	0	0	5	12	17
	एकिस्टिक्स मास्टरर्स	24		2	5	1	0	0	0	0	0	0	3	5	8
	बी.आर्क	40	1110	7	10	6	4	5	1	0	3	1	17	20	37
बी.आर्क (स्व-वित्त)	40		10	7	5	8	4	0	0	3	1	18	20	38	
डिजाइन एवं नवाचार विभाग	डिजाइन मास्टरर्स (एम.डी.)	24	144	9	3	8	0	2	0	0	2	0	19	5	24
दंत चिकित्सा संकाय															
दंत चिकित्सा	बैचलर ऑफ डेंटल सर्जरी	50		11	10	4	10	6	0	0	2	3	17	29	46
शिक्षा विभाग															
शैक्षिक अध्ययन विभाग	पीएच.डी. (शिक्षा)	-	-	3	17	1	3	5	0	0	1	0	5	25	30
	एम.एड.	50	763	5	14	9	7	6	1	2	3	2	13	43	56
	एमए (शिक्षा योजना और प्रशासन)	10	73	1	3	1	2	1	0	0	1	0	5	3	8
	शैक्षिक प्रबंधन में पीजी डिप्लोमा (एसएफ)	10	46	1	4	0	3	1	0	0	0	0	3	9	12
शिक्षक प्रशिक्षण और अनौपचारिक शिक्षा विभाग	पीएच.डी. (आईएसई)	-	-	13	38	5	0	12	1	1	6	3	36	76	112
	एमए (शिक्षा)	15	173	0	7	0	3	1	0	0	1	1	7	7	14
	एम.एड. (विशेष शिक्षा)	15	64	3	5	2	4	0	0	0	0	0	4	15	19
	बी.एड.	200	6440	54	34	36	29	31	7	4	13	7	108	107	215
	बी.एड. (नर्सरी शिक्षा)	30	410	0	12	1	10	2	0	0	0	2	1	31	32
	बी.एड. (विशेष शिक्षा)	30	738	4	9	3	5	6	0	0	2	5	12	15	27
	प्रारंभिक शिक्षा में डिप्लोमा (D.El.Ed.) (हिंदी)	50	2073	15	8	10	5	4	3	0	2	2	21	31	52
	प्रारंभिक शिक्षा में डिप्लोमा (D.El.Ed.) (उर्दू)	50		8	18	7	9	7	0	0	2	2	12	42	54
ललित कला संकाय															
अनुप्रयुक्त कला विभाग	एमएफए (एप्लाइड आर्ट)	8	100	1	3	2	0	1	0	0	0	1	3	5	8
	बीएफए (एप्लाइड आर्ट)	30	981	5	8	5	4	3	0	1	3	0	13	16	29
कला शिक्षा विभाग	एमएफए (कला शिक्षा)	8	47	2	1	1	1	1	1	0	1	0	5	3	8
	बीएफए (कला शिक्षा)	20	305	3	6	2	3	3	0	0	0	2	5	14	19
ग्राफिक कला विभाग	एमएफए (ग्राफिक आर्ट)	8	42	3	1	1	0	0	0	0	0	0	4	1	5
कला इतिहास एवं कला प्रशंसा विभाग	पीएच.डी. (कला इतिहास और प्रशंसा)	-	-	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	एमएफए (कला इतिहास)	10	55	0	4	0	3	2	0	0	0	1	0	10	10
चित्रकला विभाग	एमएफए (चित्रकला)	8	150	3	0	1	1	1	0	1	0	1	4	4	8
	बीएफए (चित्रकला)	20	866	9	1	3	3	2	0	0	1	1	13	7	20
मूर्तिकला विभाग	एमएफए (मूर्तिकला)	10	37	9	0	0	1	0	0	0	0	0	9	1	10
	बीएफए (मूर्तिकला)	10	94	4	1	1	2	1	0	0	1	0	6	4	10
उच्च अध्ययन और अनुसंधान केंद्र															
एजेके जनसंचार अनुसंधान केंद्र	पीएच.डी. (मास कम्युनिकेशन)	-	-	2	6	1	0	1	0	0	2	1	5	8	13
	एमए (मास कम्युनिकेशन)	50	2119	7	18	9	6	5	0	0	2	3	18	32	50
	एमए (कन्वर्जेंट जर्नलिज्म) (एसएफ)	20	454	2	7	4	2	3	0	0	2	0	8	12	20
	एमए (विकास संचार)	20	200	2	7	4	2	2	0	0	1	1	7	12	19
	एमए (दूर्य प्रभाव और एनिमेशन) (एसएफ)	20	128	7	3	6	2	3	0	0	1	0	14	8	22

	स्टिल फोटोग्राफी और विजुअल कम्युनिकेशन (एसएफ) में पीजी डिप्लोमा	20	82	12	4	3	0	0	0	0	0	0	15	4	19
	प्रसारण प्रौद्योगिकी में पीजी डिप्लोमा	20	21	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4
	अभिनय में पीजी डिप्लोमा (एसएफ)	20	68	11	2	1	0	0	0	0	0	0	12	2	14
मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र	पीएच.डी. (अंतःविषयक मूल विज्ञान)	-	-	2	9	5	0	5	0	0	3	0	10	14	24
	एमएससी (जैव भौतिकी)	20	93	4	5	3	2	2	1	0	2	0	10	9	19
संस्कृति, मीडिया और प्रशासन केंद्र	पीएच.डी. (संस्कृति, मीडिया और प्रशासन)	-	-	2	1	1	0	0	0	0	1	0	4	1	5
	एमए (मीडिया प्रशासन)	30	175	4	12	4	5	3	0	0	2	1	10	21	31
जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र	पीएच.डी. (जवाहरलाल नेहरू अध्ययन)	-	-	2	2	0	0	2	0	0	2	0	4	4	8
पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र	पीएच.डी. (एनईएसपीआर)	-	-	4	4	0	0	1	0	0	1	0	5	5	10
पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र	पीएच.डी. (पश्चिम एशियाई अध्ययन)	-	-	8	5	6	0	6	1	0	1	0	16	11	27
	एमए (अंतर्राष्ट्रीय संबंध-पश्चिम एशियाई अध्ययन)	30	381	12	4	9	0	5	1	0	3	0	25	9	34
धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक केंद्र	पीएच.डी. (तुलनात्मक धर्म)	-	-	2	1	1	0	0	0	0	1	1	4	2	6
	एमए (तुलनात्मक धर्म)	25	58	1	2	1	1	2	2	0	1	2	5	7	12
प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केंद्र	पीएच.डी. (प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास)	-	-	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
	एमए (प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास)	20	137	2	8	0	7	3	0	1	2	1	4	20	24
फिजियोथैरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र	पीएच.डी. (फिजियोथैरेपी और पुनर्वास विज्ञान)	-	-	2	1	0	0	2	0	0	2	5	4	8	12
	फिजियोथैरेपी मास्टर्स (एमपीटी-स्पॉर्ट्स) (एसएफ)	24	449	1	10	0	8	3	0	0	0	2	1	23	24
	बैचलर ऑफ फिजियोथैरेपी	40	2542	6	7	4	6	5	0	0	3	0	13	18	31
नैवोविज्ञान एवं नैवोप्रौद्योगिकी केंद्र	पीएच.डी. (नैवोटेकनोलॉजी)	-	-	4	6	1	0	3	0	0	3	0	8	9	17
	एम.टेक. (नैवो प्रौद्योगिकी)	25	70	3	4	4	0	1	0	0	1	0	8	5	13
स्पेनिश एवं लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र	पीएच.डी. (यूरोपीय/लैटिन अमेरिकी अध्ययन)	-	-	5	6	2	0	4	0	0	0	0	7	10	17
	बीए (ऑनर्स) स्पेनिश और लैटिन अमेरिकी अध्ययन	40	977	6	1	11	1	2	1	0	4	0	22	4	26
	स्पेनिश में प्रवीणता का उन्नत डिप्लोमा (अंशकालिक)	30	19	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	9
	पुर्तगाली प्रवीणता में उन्नत डिप्लोमा (अंशकालिक)	20	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3
	इतालवी प्रवीणता में डिप्लोमा (अंशकालिक)	30	14	6	2	0	0	0	0	0	0	0	6	2	8
	स्पेनिश प्रवीणता में डिप्लोमा (अंशकालिक)	40	42	19	1	0	0	0	0	0	0	0	19	1	20
	इतालवी प्रवीणता में प्रमाण पत्र (अंशकालिक)	40	23	6	3	2	0	0	0	0	0	0	8	3	11
	स्पेनिश प्रवीणता में प्रमाण पत्र (अंशकालिक)	50	244	13	9	13	2	5	0	0	4	1	30	17	47
	रूसी प्रवीणता में प्रमाण पत्र (अंशकालिक)	40	28	6	3	0	0	0	0	0	0	0	6	3	9
	पुर्तगाली प्रवीणता में प्रमाण पत्र (अंशकालिक)	50	17	5	0	2	1	0	0	0	0	0	7	1	8
सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र	पीएच.डी. (सैद्धांतिक भौतिकी)	-	-	3	1	0	0	1	1	0	0	0	4	2	6
सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र	पीएच.डी. (सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति)	-	-	1	2	0	0	2	0	0	0	1	1	5	6
	एमए (सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति)	30	95	7	7	6	3	2	0	0	2	0	15	12	27
एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी	पीएच.डी. (अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन)	-	-	10	3	10	0	6	1	0	4	1	25	10	35
	एमए (राजनीति: अंतर्राष्ट्रीय और क्षेत्रीय अध्ययन)	40	1022	11	8	9	3	4	0	0	3	1	23	16	39
बहु-विषयक अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र	पीएच.डी. (एमसीएआरएस)	-	-	7	2	0	0	2	0	0	1	0	8	4	12
	मोलेक्यूलर बायोडाइमोस्ट्रिक्स में पीजी डिप्लोमा (एसएफ)	30	71	3	9	1	8	5	0	0	3	0	7	22	29
नेल्सन मंडेला पीस एवं कनफ्लिक्ट रिजोल्यूशन केंद्र	पीएच.डी. (पीस एवं कनफ्लिक्ट अध्ययन)	-	-	5	6	3	0	1	1	0	1	0	10	7	17
	एमए (कनफ्लिक्ट एनालिसिस एंड पीस बिल्डिंग)	30	219	10	4	6	5	4	1	1	4	0	21	14	35
एफटी के- सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र	पीएच.डी. (सूचना प्रौद्योगिकी)	-	-	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2

भारत अरब सांस्कृतिक केंद्र	पीएच.डी. (अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन: अरब-इस्लामिक संस्कृति)	-	-	3	2	1	0	2	0	0	1	0	5	4	9
	एमए (अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन: अरब-इस्लामिक संस्कृति)	30	88	15	2	3	5	3	0	0	2	0	20	10	30
सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र	पीएच.डी (जेंडर अध्ययन)	-	-	3	6	0	0	1	0	0	1	2	4	9	13
	एमए (जेंडर अध्ययन)	30	219	2	7	2	5	2	0	0	3	1	7	15	22
डी. के.आर. नारायणन दलित एवं अल्पसंख्यक अध्ययन केंद्र	पीएच.डी. (दलित और अल्पसंख्यक अध्ययन)	-	-	4	3	0	1	2	0	0	1	0	5	6	11
नवाचार एवं उद्यमिता केंद्र	उद्यमिता, नवाचार और डिजाइन सोच (एसएफ) में पीजी डिप्लोमा	25	71	7	3	4	0	0	0	0	1	11	4	15	
डीडीयू कौशल केंद्र	बी.वोक चिकित्सा प्रयोगशाला विज्ञान (एमएलएस)	50	801	2	13	11	8	7	0	0	4	0	17	28	45
	बी.वोक मेडिकल इलेक्ट्रोफिजियोलॉजी (एमईपी)	50		6	15	2	9	4	0	0	3	3	11	31	42
<b>कुल</b>		<b>7383</b>	<b>152845</b>	<b>2190</b>	<b>1469</b>	<b>1683</b>	<b>573</b>	<b>869</b>	<b>92</b>	<b>33</b>	<b>653</b>	<b>183</b>	<b>4675</b>	<b>3198</b>	<b>7853</b>

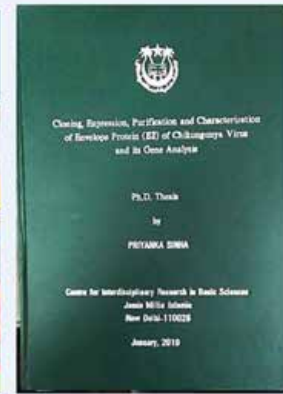
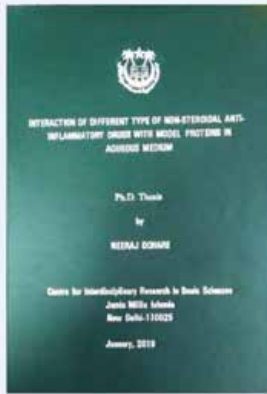
## संकायों में विभिन्न प्रकार की फेलोशिप प्राप्त करने वाले विभागवार शोधार्थियों का विवरण

क्रमांक	संकाय	विभाग/केंद्र	जेआर एफ	एसआर एफ	नॉन-नेट	एमए एनएफ	आरए/पीडीएफ	गेट	अन्य/विश्वेश्रयैया / प्रोजेक्ट फेलो/ आइसीसीआर/ सीएसईआर	कुल
1	वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय	वास्तुकला विभाग						28		28
2	शिक्षा संकाय	शैक्षिक अध्ययन विभाग	7	5	8					20
3		शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग	1	1	2					4
4	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग			29	4				33
5		सिविल इंजीनियरिंग विभाग			21	1	3		1	26
6		कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग	3							3
7		इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग							8	8
8		पर्यावरण विज्ञान विभाग					1		2	3
9		मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग		1				25	5	31
10	ललित कला संकाय	मूर्तिकला विभाग							2	2
11	मानविकी एवं भाषा संकाय	अरबी विभाग	8	13	9	3	1			34
12		अंग्रेजी विभाग	7	1	27				4	39
13		हिंदी विभाग	14	10	24	1			4	53
14		इतिहास एवं संस्कृति विभाग	4	2	24				3	33
15		इस्लामी अध्ययन विभाग	10		14	3				27
16		फारसी विभाग	2	1	9	2				14
17	विधि संकाय		2		10	7			43	62
18	प्रबंधन अध्ययन संकाय	प्रबंधन अध्ययन विभाग	11	4	23	1				39
19		पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग	4	5	9	1			1	20
20	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	डिप्लोमा यूनानी फार्मैसी							16	16
21		जैव विज्ञान विभाग	11	18		1	2		11	43
22		जैव प्रौद्योगिकी विभाग	5	6			3		1	15
23		रसायन शास्त्र विभाग	6	10					3	19
24		कंप्यूटर विज्ञान विभाग		2			2			4
25		भूगोल विभाग	3						7	10
26	भौतिकी विभाग	6	3					2	11	
27	सामाजिक विज्ञान संकाय	प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग			1					1
28		वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग	4	8		2				14
29		अर्थशास्त्र विभाग	8		10	2			2	22
30		राजनीति विज्ञान विभाग	11	7	24				1	43
31		मनोविज्ञान विभाग	2	3	12				1	18
32		समाज कार्य विभाग	21		4					25
33		समाजशास्त्र विभाग	3	3	14	1			3	24
34	उच्च अध्ययन और अनुसंधान केंद्र	संस्कृति मीडिया एवं प्रशासन केंद्र	1	2					1	4
35		मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र	2	3		2	1		2	10
36		नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र	1		1					2
37		पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र		3		1				4
38		भौतिक चिकित्सा एवं पुनर्वासि विज्ञान केंद्र	3		3	1			2	9
39		स्पेनिश एवं लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र	3	3						6
40		सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजिव नीति अध्ययन केंद्र	1		2	1			1	5
41		सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र	1	5	1				2	9
42		पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र		1	13	3			1	18
43		डॉ. केआर नारायणन दलित एवं अल्पसंख्यक केंद्र	2		6					8
44		भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र	1	6						7
45		एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी	4	4	12	3			2	25
46		बहुविषयक उन्नत अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र	4	12						16
47		नेल्सन मंडेला पीस एवं कनफ्लिक्ट रेजोल्यूशन केंद्र	2		12	2				16
48		सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र	3	2						5
कुल			181	144	324	42	13	53	131	888



विश्वविद्यालय की वित्त संबंधी सूचना

ए.	आवर्ती ग्रांट्स इन एड : वेतन	रु. लाख में		
(i)	प्राप्ति			
	लेखा शीर्ष	एफ.सी. द्वारा अनुमोदित बी.ई.	एफ.सी. द्वारा अनुमोदित आर.ई.	वास्तविक
	प्रारंभिक शेष	-	1,236.40	1,236.40
	यूजीसी से अनुदान	39,710.25	37,450.93	29,913.60
	<b>कुल</b>	<b>39,710.25</b>	<b>38,687.33</b>	<b>31,150.00</b>
(ii)	व्यय			
	वेतन- शैक्षणिक एवं गैर-शैक्षणिक (अन्य घटकों सहित)	39,710.25	38,687.33	33,451.27
	<b>कुल</b>	<b>39,710.25</b>	<b>38,687.33</b>	<b>33,451.27</b>
बी.	आवर्ती ग्रांट्स इन एड : सामान्य			
(i)	प्राप्ति			
	प्रारंभिक शेष		5,236.57	5,236.57
	विश्वविद्यालय की अपनी प्राप्तियाँ	3,491.58	3,490.00	3,490.00
	यूजीसी से अनुदान	12,641.42	16,249.80	8,649.48
	<b>कुल</b>	<b>16,133.00</b>	<b>14,503.23</b>	<b>6,902.91</b>
(ii)	व्यय			
	वेतन के अतिरिक्त	9,545.00	7,103.23	6,263.22
	पेंशन एवं पेंशनभोगी मद	5,808.00	6,800.00	6,807.91
	नॉन-नेट फेलोशिप	780.00	600.00	503.88
	<b>कुल</b>	<b>16,133.00</b>	<b>14,503.23</b>	<b>13,575.01</b>
सी.	वित्तीय वर्ष 2021-22 के दौरान यूजीसी ने ग्रांट्स इन एड: क्रिएशन ऑफ कैपिटल असेट्स के तहत 700.00 लाख रुपये की राशि भी मंजूर की है।			



# प्रस्तुत पीएच.डी. थीसिस/ अवार्ड का विवरण





**वास्तुकला संकाय****वास्तुकला विभाग**

1. आयला खान, 26/09/2013 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो. (डॉ.) एस.एम. अख्तर/प्रो.(डॉ.) प्रियलीन सिंह, फ्लोरल मोटिफ्स: डेकोरेशन एंड मीनिंग इन मुगल आर्किटेक्चर ऑफ इंडिया इन 17th सेंचुरी, 27/08/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड

**शिक्षा संकाय****शैक्षिक अध्ययन विभाग**

2. सानिया कुलसुम, 25/09/2013 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, डॉ. अरशद इकराम अहमद के निर्देशन में, सह-पर्यवेक्षक: डॉ. कीर्ति कपूर, एनसीईआरटी, ए स्टडी ऑफ टीचिंग लर्निंग प्रोसेस इन इंग्लिश लैंग्वेज क्लासरूम इन ब्रॉड पर्सपेक्टिव्स ऑफ होम एनवायरनमेंट, स्कूल इकोलोजी एंड हिडन कार्रकुलम।
3. मोहम्मद असद अली, प्रो एजाज मसीह के निर्देशन में पंजीकृत, गुणवत्तापूर्ण शिक्षा सुनिश्चित करने में राष्ट्रीय माध्यमिक शिक्षा अभियान हस्तक्षेप की भूमिका: एक मूल्यांकन अध्ययन।
4. उत्कर्ष, डॉ. अरशद इकराम अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑन द एफिकेसी ऑफ मिटालिग्विस्टिक अवेयरनेस इन्स्ट्रक्शन फॉर एनहेंसिंग रीडिंग कॉम्प्रेहेंशन ऑफ प्राइमरी स्कूल स्टूडेंट्स, 23/11/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड

**शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग**

5. शिवानी सैनी, डॉ. सावित्री के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत इंपैक्ट ऑफ एज्जिमिनेशन रिफॉर्म ऑन सेल्फ-रेग्युलेटेड लर्निंग इन रीलेशन टू कॉग्निटिव स्किल्स एंड मोटिवेशन ऑफ सेकेंडरी स्कूल स्टूडेंट्स ऑफ देहली, 28/07/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड
6. शहनाज बानो, डॉ. आरिफ मोहम्मद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ यूज ऑफ सोशल नेटवर्किंग एंड पर्सोवर्ड इन्फ्लुयेन्स ऑन सोशल स्किल्स एंड हेल्थ स्टेटस ऑफ स्टूडेंट्स, 31/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड सोशल
7. नरगिश बानो, डॉ. आरिफ मोहम्मद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अडेक्वसी ऑफ प्री-सर्विस टीचर एजुकेशन प्रोग्राम फॉर प्रिपेरिंग टीचर्स टू डील विद मेंटल हेल्थ इश्यूज ऑफ स्टूडेंट्स: ए स्टडी।
8. नीता रानी, डॉ. डोरी लाल के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ द अबिलिटी ऑफ लर्नर्स टू अप्लाई मॅटमॅटिक्स टू सॉल्व रियल लाइफ प्रॉब्लम्स
9. रुचिरा गुगलानी, प्रो. जेसी अब्राहम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ द इंपैक्ट ऑफ आरटीई एक्ट 2010 ऑन एजुकेशन ऑफ चिल्ड्रेन लिविंग ऑन द स्ट्रीट्स ऑफ देहली
10. अफसर खान, 29/09/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो. सारा बेगम के निर्देशन में, डेवेलपमेंट ऑफ मेटिरियल बेस्ड ऑन यूनिवर्सल डिजाइन फॉर लर्निंग एट प्राइमरी लेवेल विद रफरेन्स टू चिल्ड्रेन विद स्पेशल नीड्स, 22/07/2021 को प्रस्तुत / अवार्ड किया गया
11. डॉ. सावित्री के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत ललित मोहन जोशी, ए स्टडी ऑफ सबटेन्स यूज अमंग स्कूल स्टूडेंट्स, 26/04/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड
12. अजीत कुमार, जेसी अब्राहम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेवेलपमेंट ऑफ TPACK बेस्ड ई-मॉड्यूल फॉर प्रीसर्विस टीचर्स, 30/06/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड
13. अफिया जमाल, डॉ. डोरी लाल और प्रो. अली मोहम्मद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एन एवॅल्यूयेटिव स्टडी ऑफ प्री-सर्विस टीचर एजुकेशन करिक्युलम
14. मीनल अरोड़ा, प्रो. जसीम अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेवेलपिंग इकनामिकली वाइयबल ग्रीन स्कूल मॉडेल
15. खुशबू जैन, प्रो. सारा बेगम के निर्देशन में 13/10/2014 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ इफेक्टिवनेस ऑफ कोओपरेटिव लर्निंग स्ट्रैटजीस इन मेथमेटिक्स फॉर चिल्ड्रेन विद लर्निंग डिफिबिलिटीस एट एलिमेंटरी लेवेल, 16/09/2020 को प्रस्तुत/ अवार्ड
16. पुनीता गुप्ता, प्रो. सारा बेगम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑन सोशल कन्स्ट्रक्शन ऑफ सेक्चुरिटी इन अर्ली यियर्स ऑफ स्कूलिंग: एन अकाउंट ऑफ चिल्ड्रेन'स एक्सपीरियेन्सेज
17. फतेमेह अमीरी, प्रोफेसर सारा बेगम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंपैक्ट ऑफ TRIZ ट्रेनिंग ऑन क्रियेटिविटी ऑफ स्टडीज विद विजुयल इम्पेयरमेंट।
18. मनीषा भारद्वाज, 29/09/2015 को प्रो. जसीम अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ फेक्टर्स अफेक्टिंग चाय्स ऑफ सबजेक्ट स्ट्रीम्स एट सीनियर सेकेंडरी लेवेल, 25/09/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
19. रिजवान फातिमा जैदी, प्रो. वसीम अहमद खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्टडी ऑफ रिसर्चरली डिसपोजिशन ऑफ टीचर एजुकेटर्स इन रीलेशन टू देयर टीचिंग इफेक्टिवनेस, एवेलबिलिटी ऑफ इनफ्रास्ट्रक्चर एंड अटॉनमी
20. शिवानी सैनी, डॉ. सावित्री के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत इंपैक्ट ऑफ एज्जिमिनेशन रिफॉर्म ऑन सेल्फ-रेग्युलेटेड लर्निंग इन रीलेशन टू कॉग्निटिव स्किल्स एंड मोटिवेशन ऑफ सेकेंडरी स्कूल स्टूडेंट्स ऑफ दिल्ली, 28/07/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
21. नवीन सिंह, प्रो. सारा बेगम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेवेलपमेंट ऑफ यूडीएल बेस्ड ट्रेनिंग मॉड्यूल फॉर स्कूल रेडिनेस
22. शाइनी वशिष्ठ, प्रोफेसर फौजिया खान, ए स्टडी ऑफ एजुकेशनल स्टेटस गवर्नमेंट प्रोविजन्स एंड एस्पिरेन्स ऑफ डी-नोटीफाइड कम्युनिटीस., 25/05/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
23. निदा शाहब, प्रो. सारा बेगम के निर्देशन में, 29/09/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेवेलपमेंट ऑफ ICT बेस्ड-इन्स्ट्रक्शनल मेटिरियल फॉर डिस्टेक्सिक चिल्ड्रेन, 16/09/2020 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
24. शिवानी सैनी, डॉ. सावित्री के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंपैक्ट ऑफ एज्जिमिनेशन रिफॉर्म ऑन सेल्फ-रेग्युलेटेड लर्निंग इन रीलेशन टू कॉग्निटिव स्किल्स एंड मोटिवेशन ऑफ सेकेंडरी स्कूल स्टूडेंट्स ऑफ दिल्ली, 28/07/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
25. शिवानी सैनी, डॉ. सावित्री के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंपैक्ट ऑफ एज्जिमिनेशन रिफॉर्म ऑन सेल्फ-रेग्युलेटेड लर्निंग इन रीलेशन टू कॉग्निटिव स्किल्स एंड मोटिवेशन ऑफ सेकेंडरी स्कूल स्टूडेंट्स ऑफ दिल्ली, 28/07/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

**इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय****अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग**

26. अफजल अंसारी, प्रो. वीकार अहमद सिद्दीकी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्टडीज ऑफ मेटल- बेस्ड नैनोमेटिरियल्स: सिंथेसिस एंड देयर एप्लिकेशन इन वेस्टवाटर ट्रीटमेंट, 23/03/22 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
27. मोहम्मद बिलाल खान, प्रो. जिशान एच. खान, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस एंड केरेक्ट्राइजेशन ऑफ ऑर्गेनिक सेमिकंडक्टर नैनोस्ट्रक्चर फॉर ऑप्टोइलेक्ट्रॉनिक डिवाइस, 30/09/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
28. निदा फखत, प्रोफेसर वीकार अहमद सिद्दीकी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, फॅब्रिकेशन ऑफ अड्सॉरबेंट्स फॉर द रिमिडियेशन ऑफ टॉक्सिक पॉल्यूटेंट्स फ्रॉम वॉटर।
29. अकबर अली खान, प्रो. मुशीर अहमद के निर्देशन में 20/12/17 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ ऑथॉटिफिकेशन प्रोटोकॉल्स यूजिंग एलिप्टिक कर्व, 21/12/21 को प्रस्तुत/अवार्ड किया गया।

30. शिखा शर्मा, डॉ. फहमीदा खातून, 30/09/14 को पीएचडी के निर्देशन में पंजीकृत ग्रीन सिंथेसिस ऑफ मेटल/ मेटल ऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स एंड देयर कोटिंग प्रॉपर्टीस, 21/06/21 को प्रस्तुत/अवार्ड।
31. वसी उद्दीन सिद्दीकी, प्रो. वेकार अहमद सिद्दीकी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस, केरेक्ट्राइजेशन एंड एप्लिकेशन्स ऑफ मेटल-बेस्ड नैनोमेटेरियल्स।
32. सोनिका त्यागी, 21/12/17 को एम. अताउर रहमान खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए कंपरटिव स्टडी ऑन सेल्फ एस्टीम, सोशल एडजस्टमेंट एंड साइकोलॉजिकल वेलबीथिंग इन रिलेशन टू मेनोपॉज़।
33. अशिता, प्रो मोहम्मद रफत के निर्देशन में, 29/09/15 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, डिजाइन एंड मॉडेलिंग ऑफ एनर्जी एफीशियेंट नैनोइलेक्ट्रॉनिक डिवाइसेज एट डिवाइस एंड सर्क्यूट लेवेल, 19/04/21 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
34. बुशरा ज़बी, डॉ सत्य प्रकाश प्रसाद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, बिहेविरल जियोग्राफी एंड लिंग्विस्टिक पिजिनाइजेशन: ए सोशियो-साइकोलॉजिकल एनालिसिस ऑफ द स्टूडेंट्स ऑफ कोलकाता, 28/02/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
35. मोहम्मद काशिफ खान, 18/12/2017 को प्रोफेसर चौधरी वली मोहम्मद के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, एलूसिडेशन ऑफ सर्टन आस्पेक्ट्स ऑफ मल्टिपल हाइपरजोमेट्रिक फंक्शन्स, 15/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
36. मोहम्मद एतेशामुद्दीन, प्रो. जिशान हुसैन खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डिजाइन एंड सिम्युलेशन ऑफ हाइ पार्फॉमेंस एमर्जिंग नैनोइलेक्ट्रॉनिक डिवाइसेस, 23/08/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

#### सिविल इंजीनियरिंग विभाग

37. तृप्ति डिमरी, प्रो. शमशाद अहमद/प्रो. मोहम्मद शरीफ के निर्देशन में 15/10/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंपैक्ट ऑफ क्लाइमेट चेंज ऑन हाईड्रोपॉवर जेनरेशन इन टीहरी गढ़वाल रीजन यूजिंग रिमोटली सेन्सड डेटा, 21/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
38. मो. आमिर मजहर, 29/09/2014 को प्रो. अजहर हुसैन/प्रो. सिराजुद्दीन अहमद/डॉ. रहीमुद्दीन के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्पेशियल मॉनिटरिंग एंड असेसमेंट ऑफ ट्राईहलोमेडेन्स (THMs) इन म्यूनिसिपल वॉटर सप्लाय सिस्टम, 30/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
39. अदीला आफरीन, 13/11/14 को प्रो खालिद मोइन/डॉ अकील अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, बिहेवियर ऑफ मेसत्री स्ट्रक्चर्स फॉर नियर-फील्ड अर्थक्वेक, 11.02.2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

#### कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग

40. वकार अहमद, 30/03/2016 को प्रो बशीर आलम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, शेड्यूलिंग इन क्लाउड फॉर बिग डेटा, 21/09/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
41. महबूब आलम, 29/09/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो मोहम्मद अमजद के निर्देशन में, पॅरलेल एंड डिस्ट्रिब्यूटेड एनलिटिक्स अप्रोचस ऑन बिग डेटा क्लाउड्स, 18/06/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
42. प्रशांत गिरिधर शम्भरकर, 24/09/2013 को प्रो. एम.एन. दोजा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ऑटोमैटिक क्लसिफिकेशन ऑफ मूवी ट्रेलर्स यूजिंग डेटा माइनिंग टेक्नीक्स, 23/04/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड।
43. दानिश राजा रिज़वी, प्रो. मो. अमजद/प्रो. एम.एन. दोजा के निर्देशन में 30/03/2016 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, सेक्यूरिटी इश्यूस इन वायरलेस सेन्सर नेटवर्क, 10.01.2022 को प्रस्तुत/अवार्ड।
44. रफीक अहमद, 29/09/2014 को प्रो तनवीर अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, टेक्स्ट माइनिंग यूजिंग बिग डेटा एनलिटिक्स- ए फ़ज़ी अप्रोच।
45. इशलीन कौर, 17/12/2019 को प्रो एम.एन. दोजा/ प्रो तनवीर अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सर्वाइवल प्रिडिक्शन इन कैंसर यूजिंग इफ़ेक्टिव डेटा माइनिंग टेक्नीक्स, 15/11/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
46. चंचल कुमार, 28/09/2015 को प्रो. एम.एन. दोजा के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिक्चूर पोर्टफोलियो ओप्टिमाइजेशन यूजिंग सॉफ्ट कंप्यूटिंग टेक्नीक्स।
47. सुभाष चंद्र गुप्ता, प्रो. मो. अमजद के निर्देशन में 13/10/2014 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, ओप्टिमाइजेशन ऑफ एनर्जी इन वायरलेस सेन्सर नेटवर्क, 30/07/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड।
48. फैयाज अहमद, 30/03/2016 को प्रो तनवीर अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इमेज माइनिंग टेक्नीक्स फॉर इन्फॉर्मेशन रिट्रीवल।
49. मोहम्मद जीशान अंसारी, 30/03/2016 को प्रो तनवीर अहमद/ प्रो एम एम सुफियान बेग के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, एनालिसिस एंड डिजाइन ऑफ मिक्सड लिंग्वल इन्फॉर्मेशन एक्सट्रैक्शन मॉडेल्स एंड मेथड्स, 31/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

#### इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग

50. सिरदेशमुख शैला परवीन सैयद मकसूद अली, 01.10.2014 पर प्रोफेसर मुन्ना खान के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, पल्स इलेक्ट्रोमैग्नेटिक्स फील्ड बेस्ड सिस्टम फॉर वाउंड हीलिंग ऑफ द ह्यूमन, प्रस्तुत/ अवार्ड।
51. ज्ञानेश सिंह, 30/09/2014 को अब्दुल कयूम अंसारी/ अबुल कलाम (बिट्स रांची) के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, फॉल्ट डायग्नोसिस एंड प्रोटेक्शन ऑफ ट्रान्समिशन सिस्टम यूजिंग सॉफ्ट कंप्यूटिंग टेक्नीक्स, 28/02/22 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
52. ए.वी. कोटेश्वर राव, प्रो. इब्राहीम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंप्लिमेंटेशन ऑफ सिंक्रो फेजर डेटा फॉर पॉवर सिस्टम प्रोटेक्शन एंड कंट्रोल (एमिटी यूनिवर्सिटी, इंडिया), 30/04/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
53. के वी एस भरत, डॉ. एहतेशामुल हक (पर्यवेक्षक), डॉ. ए के त्रिपाठी (सह-पर्यवेक्षक), के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंटेलिजेंट मॉनिटरिंग ऑफ सोलर फोटोवोल्टिक सिस्टम 27/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
54. सोनम लता, शबाना महफूज के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्ट्रेटजीस फॉर एनर्जिनिंग रिलाइबिलिटी ऑफ वायरलेस सेंसर नेटवर्क्स, 24/02/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
55. पायल महाजन, जहीरुद्दीन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, हैंडओवर डिजीजन सपोर्ट सिस्टम फॉर वायरलेस कम्यूनिकेशन नेटवर्क यूजिंग फ़ज़ी लॉजिक एंड मशीन लर्निंग क्लासिफायर।
56. अरुण कुमार, 28/09/2015 को पीएचडी के लिए अब्दुल कयूम अंसारी / मोहम्मद एस हाशमी (आईआईआईटी दिल्ली) के निर्देशन में पंजीकृत, एनालिसिस एंड रियलाइजेशन ऑफ सिमल प्रोसेसिंग सर्क्यूट्स बेस्ड ऑन फ्रैक्शनल ऑर्डर एलिमेंट्स।
57. शमशाद अली, प्रो. माजिद जमील के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंपैक्ट्स ऑफ डिफरेंट लेवेलज़ ऑफ पीवी पेनेट्रेशन ऑन ग्रिड एंड पॉवर क्वालिटी एनालिसिस, 27/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
58. हिमांशु चौधरी, शाहिदा खातून, रविंदर सिंह के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंटेलिजेंट कंट्रोलर्स डिजाइन फॉर ऑप्टिकल फाइबर पाइंटिंग सिस्टम्स।
59. प्रियंका शर्मा, 30/09/2015 को अब्दुल कयूम अंसारी/ माजरी त्रिपाठी (एम्स), के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत ऑटोमैटिक ऑनसेट डिटेक्शन एंड प्रिडिक्शन सिस्टम फॉर सेइज़र, 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
60. मोहम्मद जीशान, 30/03/2016 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो. माजिद जमील, इंटेलिजेंट कंट्रोल ऑफ माइक्रोग्रिड, 27/10/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

61. मो. इरितयाक, 30/09/2015 को शाहिदा खातून, नैमुल हसन, डी के चतुर्वेदी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ऑप्टिमल कंट्रोलर डिजाइन फॉर एटॉनमस सिस्टम्स।
62. अर्शा सलामत, तारिकुल इस्लाम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेवेलपमेंट ऑफ सेनसिंग डिवाइसेस टू डिटेक्ट इयानिक इमप्युरिटीस इन बेब्रेजस।
63. अहमद खुसरो, 30/09/2015 को अब्दुल कयूम अंसारी/मोहम्मद एस. हाशमी (आईआईआईटी दिल्ली) के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत 16/09/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड।

#### इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग विभाग

64. संदीप शर्मा, 28/09/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रोफेसर मैनुदीन/ प्रो बी के कनौजिया के निर्देशन में, माइक्रोस्ट्रिप पैच एंटीना विद डिफेक्ट ग्राउंड स्ट्रक्चर फॉर वायरलेस एप्लिकेशन्स, 27/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
65. मनीष कुमार सिंह, 28/09/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, डॉ. एस इतेखाब अमीन के निर्देशन में, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ एनर्जी-एफीशियेंट डेटा ट्रांसमिशन स्कीम्स फॉर सेंसर नेटवर्क नेटवर्क, 30/03/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
66. अमित चौधरी, डॉ. एम. निजामुद्दीन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ एल्गोरिदम फॉर पर्फॉर्मन्स एनहॉन्समेंट ऑफ सेंसर नेटवर्क नेटवर्क।
67. मकसूद आलम, 30/03/2016 को प्रोफेसर मैनुदीन/ प्रो एम टी बेग और प्रोफेसर बी के कनौजिया के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ माइक्रोस्ट्रिप एंटीना फॉर वायरलेस एप्लिकेशन्स।

#### पर्यावरण विज्ञान विभाग

68. मो. अमीर मजहर, प्रो. सिराजुद्दीन अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्पेटीयल मॉनिटरिंग एंड असेसमेंट ऑफ ट्राइहल्लोमेथेन्स (THMs) इन म्यूनिसिपल वेस्ट सप्लाई सिस्टम, 29/05/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
69. महद जिया, प्रोफेसर सिराजुद्दीन अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, असेसमेंट ऑफ एनर्जी रिकवरी पोटेन्शियल फ्रॉम वेजिटेबल/फ्रूट वेस्ट अंडर सबऑप्टिकल क्लाइमेटिक कंडीशन्स, 29/05/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
70. नदीम अहमद खान, प्रो. सिराजुद्दीन अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ट्रीटमेंट ऑफ ड्रग रेसिड्यू (एमर्जिंग कंटमिनएंट्स) इन हॉस्पिटल एफ्ल्यूयेंट बाइ कॉम्बिनेशन ऑफ फिजियो-केमिकल एंड बायोलॉजिकल प्रोसेस ट्रीटमेंट प्रोसेस, 29/05/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

#### मेकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग

71. पंकज कुमार चौहान, 22/09/2014 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रोफेसर सबा खान के निर्देशन में, एनालिसिस एंड सिम्युलेशन ऑफ फंक्शनली ग्रेडेड मेटिरियल्स बेस्ड ऑन मेकेनिकल बिहेवियर यूजिंग एफईए
72. मोहम्मद शुब, 30/09/2015 को प्रो आबिद हलीम और प्रो संजय कुमार के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंपेक्ट ऑफ एडिटिव मैनुफैक्चरिंग ऑन सप्लाई चैन मैनेजमेंट पर्फॉर्मन्स: एन इंडिया सेंट्रिक एंपिरिकल स्टडी, 22/01/2022 को प्रस्तुत/अवार्ड।
73. अहमद कमल हसन, प्रो. एम. मुजफ्फरुल हसन, प्रो. एम. इमरान खान, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, परफॉर्मन्स इन्वेस्टिगेशन ऑफ डिपल रफेड मल्टीपल आर्क पैटर्न सोलर एयर हीटर, 27/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
74. नितिन वाघमारे, 29/09/2014 को प्रोफेसर सबा खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, फेटीग एंड इरोसिव वियर एनालिसिस ऑफ बायोडिग्रेडेबल नैनो कम्पोजिट्स।
75. शैलेंद्र कुमार, प्रो. एम सुहैब और डॉ. मोहम्मद असजद के निर्देशन में 18/12/2017 को पीएचडी के लिए पंजीकृत इंप्लिमेंटेशन इश्यूस एंड फ्रेमवर्क डेवेलपमेंट फॉर इंडस्ट्री 4.0, 22/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
76. अब्दुल कयूम, 29/09/2015 को प्रो. आस मोहम्मद, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डाइमेन्शनल सिंथेसिस एंड ओप्टिमाइजेशन ऑफ 1-एफ सिक्स बार प्लानर लिंकेज, 31/12/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड किया गया।
77. मोहम्मद राशद अख्तर, 24/09/2013 को प्रो आस मोहम्मद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एनालिसिस एंड ओप्टिमाइजेशन ऑफ कंपोजिट लीफ स्प्रिंग यूजिंग इंटेलिजेंट टेक्नीक्स, 27/08/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
78. जियाउल मुस्तफा, 30/09/2014 को डॉ अली हसन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सम स्टडीज ऑन मॉडेलिंग ऑफ एपिसाइक्लिक गियर ट्रेन्स, 28/01/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
79. विपिन कौशिक, 25/09/2013 को प्रो आस मोहम्मद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए कंप्यूटेशनल अप्रोच फॉर द मॉडेलिंग ऑफ प्लेनर मल्टिपल जायन्टेड किनेमेटिक चैन एंड मेकेनिक्स।
80. विवेक कुमार जैन, 29/09/2014 प्रो अरशद नूर सिद्दीकी और प्रो जाहिर ए खान के निर्देशन में को पीएचडी के लिए पंजीकृत, इन्वेस्टिगेशन्स ऑन सर्फेस मॉडिफिकेशन यूजिंग फ्रिक्शन स्ट्रि प्रोसेसिंग (एफएसपी)
81. अब्दुल गनी, डॉ. मोहम्मद असजद और डॉ फैसल तालिब के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेवेलपमेंट ऑफ ए मेथोडॉलजी फॉर एन्वाइरन्मेंटल सस्टेनेबिलिटी असेसमेंट।
82. सैयद मोहम्मद महमूद, 21/12/2017 को प्रो एम इमरान खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, यूटिलाइजेशन ओल पोटेन्शियल ऑफ सोलर एनर्जी इन डिफरेंट थर्मल सिस्टम्स, 15/03/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
83. मनोज कुमार यादव, 29/09/2015 को प्रो अरशद नूर सिद्दीकी और प्रो जाहिर ए खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सम स्टडीज ऑन सर्फेस मॉडिफिकेशन यूजिंग हाइब्रिड फ्रिक्शन स्ट्रि प्रोसेसिंग अप्रोच, 23/02/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
84. प्रो. जेड मलिक और डॉ. मोहम्मद असजद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत गजेंदर, रिस्क असेसमेंट एंड इफेक्ट ऑन कॉमिनिटिव अबिलिटी ड्यू टू वर्क रिलेटेड मस्कलोस्केलेटल डिर्सेंडर एंड वर्क रिलेटेड फेटीग अमंग द कंब डाइवर्स इन दिल्ली एंड एनसीआर रीजन, 24/03/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड किया गया।
85. शाहीन हसन, प्रोफेसर सबा खान के निर्देशन में 30/09/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत ओप्टिमाइजेशन ऑफ एनर्जी कन्सर्वेशन इन ए बिल्डिंग एंड इट्स सिम्युलेशन, 27/01/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
86. नसीम अहमद, प्रो. आस मोहम्मद और डॉ. पल्लव गुप्ता के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्ट्रक्चरल एंड मेकेनिकल बिहेवियर ऑफ एल्युमिनियम 6351-A12O3/C/SiC/TiO2 हाइब्रिड मेटल मैट्रिक्स कंपोजिट, 23/04/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड किया गया।

**मानविकी एवं भाषा संकाय****अरबी विभाग**

87. अब्दुल मुनीर पी, 25/09/2014 को प्रो. मोहम्मद अयूब, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अल-क्रादिया अल-फिलास्टिनिया फाई किताबत खानाथा बनूना, 28/02/2022 को प्रस्तुत/अवाड़ी
88. मोहम्मद यूसुफ मीर, प्रोफेसर अब्दुल मजीद काजी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अहमद अमीन और सैय्यद कुतुब की साहित्यिक आलोचना: अध्ययन और विश्लेषण, 28/01/2022 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
89. मो. तैयब रईन, प्रो. फौजान अहमद/प्रो. आर.आई. फेनन, बहा ताहिर वा आमलुहु अल-अदबियाह मां अल-तरकीज 'अला रिवायतिहि इला आम 2010 के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, 23/09/2021 को प्रस्तुत/अवाड़ी
90. अजीज़ुर रहमान, 24/09/2014 को डॉ नसीम अख्तर, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अल-क्रदियाह अल-फिलास्टिनियाह फाई अल-क्रिसाह अल-क्रसीराह बी बिलाद अल-शाम: दीरासा इतिक्राय्याह तहलिय्याह, 28/02/2022 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
91. सिराज अहमद, डॉ. हाइफ़ा शाकरी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, फाखरी कवर और 1960 से 2010 तक लघु कहानी में उनका योगदान।
92. ओबेदुर रहमान, 30/09/2015 को डॉ नसीम अख्तर, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अब्द अल-सलाम अल-उजायली वा आमलुहु अल-अदाबियाह: दिरासा तहलिय्याह, 31/12/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
93. तौसीफ़ुर रहमान, प्रोफेसर अब्दुल मजीद काजी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, कविता कथा और आलोचना में जिब्रान और टैगोर का योगदान: एक तुलनात्मक अध्ययन, 30/03/2022 को प्रस्तुत/अवाड़ी
94. फहद अहमद, 28/09/2015 को प्रो हबीबुल्लाह खान, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अल-क्राधया अल-इज्तेमैय्याह फ़ि-रिवायते अला अल-असवानी ली घायते आम 2013: एक विश्लेषणात्मक अध्ययन
95. वसी मियां खान, 26/09/2014 को प्रो हबीबुल्ला खान के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, जकी नगुइब महमूद वा दौरुहु फी इथरा अल-फिक्र अल-अरबी: दिरसा नक्रदियाह
96. निसार अहमद, 26/09/2014 को प्रोफेसर अब्दुल मजीद काजी, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अबुल हसन अली नदवी और अली तांतवी की आत्मकथाओं का एक विश्लेषणात्मक अध्ययन।

**अंग्रेजी विभाग**

97. पिशारोडी रजिता वेणुगोपाल, प्रो. अमीना काजी अंसारी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ सेलेक्ट वर्क्स बाइ बार्बरा किंसाँल्वेर, 23/04/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
98. लामा जमाल एडिन जेनेडी, 29/12/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो अमीना काजी अंसारी के निर्देशन में, ट्रैवेलिंग टू डॅमासकस: द इमेज ऑफ द सिटी इन सेलेक्ट इंग्लिश नैटिव्स फ्रॉम द कोलोनियल एरा
99. सानंद रॉय, मोहम्मद असदुद्दीन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अडाप्टेशन एंड आइडीयालजी: ए स्टडी ऑफ रिटुपर्णों घोषस फिल्मस
100. मिर्जा सदफ फातिमा, डॉ. आइवी इमोजीन हंसदक, ग्लोबलाइजेशन, आइडेंटिटी एंड मुस्लिम विमन: ए स्टडी ऑफ सेलेक्ट राइटिंग्स ऑफ तहमीना दुर्ानी।
101. प्रतिभा, 29/09/2015 को शुबी आबिदी, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सेल्फ एंड कम्प्यूनिटी इन ऑटोबाइोग्राफिकल नोटिव बाइ दलित विमन इन द इंग्लीश ट्रॅन्स्लेशन
102. आयशा मोहम्मद शम्सुद्दीन, 25/09/2013 को डॉ अस्मत जहां के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ द एमर्जेन्स ऑफ सूपरहीरो इन इंडिया, 16/09/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
103. इफ़िशाता नाथ, प्रो. निशात जैदी, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत द मेकिंग ऑफ द 'मेमसाहिब': स्टडीयिंग मेमसाहिब्स ऑफ कोलोनियल इंडिया, एंड देयर रेप्रेजेंटेशन इन पोस्टकोलोनियल लिटरेचर
104. जेनिफर मॉटोरो, 24/09/2013 को प्रो निशात जैदी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, रेप्रेजेंटेशन ऑफ मॅसक्युलिनिटी एंड में इन कंटेंपोररी फेमिनिस्ट थियेटर इन इंडिया: ए स्टडी ऑफ सेलेक्ट इंडियन विमन प्लेराइट्स

**हिंदी विभाग**

105. पंकज कुमार चौबे, 28/09/2015 को प्रो. डी.पी. गुप्ता, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, भिखारी ठाकुर केन्द्रित रचनाओं में भिखारी ठाकुर के प्रतीकीकरण का अध्ययन
106. फरहीन नाज़, 26/12/2017 को डॉ. आसिफ उमर, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रवासी कथा-साहित्य में निहित विभिन्न संस्कृतियों के मध्य तकराव का विश्लेषणात्मक अध्ययन (1990-एबी तक) के निर्देशन में
107. आरती सेठी, 29/09/2015 को डॉ मुकेश कुमार मिरोठा, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, क्रस्बाई जीवन के सन्दर्भ में हृदयेश के कथा साहित्य का अध्ययन
108. सगीर अहमद, डॉ. अजय कुमार नावरिया के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, हिंदी उपन्यास में वैश्वीकरण के चर्चस्व और प्रतिरोध के स्वर (2000-2015)
109. रेखा भाटी, प्रोफेसर इंदु वीरेंद्रा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सुनीता जैन के काव्य में नारी समस्याओं का अध्ययन
110. मोहम्मद साजिद हुसैन, 20/12/2017 को प्रो नीरज कुमार के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इक्कीसवीं शताब्दी में बदलते जीवनमूल्य और समकालीन हिंदी उपन्यास
111. वंदना सिंह, 29/09/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो. इंदु वीरेंद्रा के निर्देशन में, आधुनिक हिंदी काव्य में चित्र युद्ध या शांति का अध्ययन
112. सायरा बानो, प्रोफेसर नीरज कुमार के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, समकालीन हिंदी कथा साहित्य में चित्रित आदिवासी जीवन का अध्ययन (1990-2015)
113. अमरेश कुमार, 20/12/2017 को डॉ विवेक दुबे के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, भारतीय कथा साहित्य पर आधार हिंदी फिल्मों में दलित चेतना का अध्ययन (विशेष संदर्भ: दलित चेतना पर आधार मौलिक और अनुदित कथा साहित्य)
114. शालिनी शर्मा, प्रोफेसर कहकशां एहसान साद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, देशज आधुनिकता के संदर्भ में कबीर की कविता का अध्ययन, 06/09/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
115. मुकुल रंजन झा, 30/09/2015 को प्रो. नीरज कुमार के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, समकालीन हिंदी यात्रा वृत्तांत साहित्य का समाजशास्त्रीय अध्ययन (सन 1990 से 2015 तक)
116. कविता शर्मा, डॉ. विवेक दुबे के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मनोहर श्याम जोशी के उपन्यासों में चित्रित पात्रों का विश्लेषणात्मक अध्ययन
117. शाहीन बानो, प्रो.कहकशां एहसान साद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, भूमंडलीकरण और आदिवासी अस्मिता विवाद का विश्लेषण (हिंदी कथा साहित्य के विशेष संदर्भ में) 23/05/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
118. सोनम खान, 30/09/2015 को डॉ मुकेश कुमार मिरोठा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, उदारिकरण के दौर की हिंदी कहानियों में चित्रित स्त्री छवि का अध्ययन

119. पूजा प्रजापति, 30/09/2015 को प्रो इंदु वीरेंद्रा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, वाल्मीकि रामायण और रामचरितमानस में अभिव्यक्त पितृसत्ता का अध्ययन
120. अंजुम, 28/09/2015 को डॉ. ए.आर. मुसव्विर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, समकालीन हिंदी उपन्यास में मुस्लिम स्त्री (1990 से 2015 तक)
121. रोजी कमी, प्रो. दिलीप शाक्य के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, हिंदी उपन्यास में पूर्वोत्तर भारत का आदिवासी समाज
122. गोविंद यादव, 28/09/2015 को प्रो. हेमलता महिश्वर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, दलितों में प्रचलित लोक-गाथाओं का समाजशास्त्रीय अध्ययन (बिहारी बोलियों के विशेष संदर्भ में)
123. नलिन विकास, 30/09/2015 को डॉ विवेक दुबे के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, शैलेंद्र या नरेंद्र शर्मा के गीतों का तुलनात्मक अध्ययन
124. अमरीन अली, 29/09/2015 को प्रो इंदु वीरेंद्रा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, हिंदी उपन्यास में चित्रित राजनीतिक परिवेश और मानवीय मूलों का अध्ययन (1980-2000)
125. डी अरुणा, प्रोफेसर हेमलता महिश्वर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, हिंदी और मराठी दलित स्त्री आत्मकथाओं में स्त्री-अस्मिता का प्रश्न
126. कन्हैया लाल, 30/09/2015 को डॉ मुकेश कुमार मिरोठा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, उपभोक्तावादी संस्कृति के संदर्भ में समकालीन हिंदी उपन्यास का अध्ययन (1991 से 2010 तक)
127. जरीना दीवान, 30/09/2015 को प्रो इंदु वीरेंद्रा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, रमणीका गुप्ता के साहित्य में अस्मितामूलक विमर्श का अध्ययन

#### इतिहास एवं संस्कृति विभाग

128. दीपांशु शर्मा, 14/09/2016 को फरहत नसरिन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेवेलपमेंट ऑफ इस्लामिक मिसटिसिज़म इन द इंडियन सबकॉन्टिनेंट: एन एक्सप्लोरेशन इन सम प्रॉमिनेंट मिस्टिकल डिस्कॉर्सेस, 24/09/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
129. उमर मजीद, 28/09/2015 को निशात मंजर, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, युरोपियन ट्रैवेलर्स इन कश्मीर कश्मीर में यूरोपीय यात्रियों, 23/11/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
130. मो. काज़िम, 29/09/2014 को रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मुहम्मद बिन तुगलक़: इमेज एंड रेप्रेजेंटेशन इन हिस्टरी एंड हिस्टरी राइटिंग्स, 20/05/2022 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
131. ख्वाजा दानिश, 29/09/2015 को के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डॉ. जावेद आलम, पख्तून मूवमेंट इन पाकिस्तान: ऑरिजिन्स, डेवेलपमेंट एंड ट्रांसफॉर्मेशन, 1957-86, 25/09/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
132. मोहसिना खातून, डॉ. जावेद आलम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अनटचेबिलिटी एंड इंडियन नेशनलिज़्म, 1885-1947, 31/03/2022 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
133. परमजीत कौर, निशात मंजर, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मिडल क्लास इन मुगल इंडिया 21/03/2022 को प्रस्तुत/अवाड़ी
134. आमिर हबीब, 30/09/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, डॉ. जावेद आलम के निर्देशन में, द शोरिंग ऑफ नालेज एंड द इनफर्टिलाइजेशन ऑफ मिस्टिकल आइडियास: ए सेलेक्टिव रीडिंग ऑफ एटीथ एंड नाईटीथ सेंचुरी मिस्टिकल पोएट्री ऑफ कश्मीर, 28/07/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
135. प्रदीप सिंह, 29/09/2014 को रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एनजीओ इन्हेरिटेन्स: एजेंडामिंग द लाइफ एंड हिस्टॉरिकल इंपैक्ट ऑफ ए सिख एलीट इन द सर्वेटीथ सेंचुरी (द केस ऑफ गुरु राम राय, 1646-1687), 22/07/2022 को प्रस्तुत/अवाड़ी

#### इस्लामी अध्ययन विभाग

136. उमर मोबीन आजमी, 29/09/2015 को सैयद शाहिद अली के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, आज़ादी के बाद शुमाली हिंद में मुसलमानों की तालीमी इस्लाही कोशिशों का तजज़िबती मुताला (मुस्लिम तंज़ीमों और कमीशनों की रोशनी में)
137. अमरीन, 29/09/2015 को डॉ मोहम्मद खालिद खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, असगर अली इंजीनियर जीवन और योगदान, इस्लामी अद्वयन के सन्दर्भ में, 16/02/2022 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
138. अमीर जमाल, 29/09/2015 को प्रोफेसर मोहम्मद इशाक के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, आज़ादी-ए-हिंद के बाद दिल्ली में अवकाफ़ एक तारीखी जायेज़ा और मौजूदा सूरते-हॉल

#### फारसी विभाग

139. सैयद मोहम्मद नावेद जाफरी, 26/12/2017 को डॉ. सैयद कलीम असगर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मुताला-ए-अहवाल-ओ-आसा-आर-ए-फारसी-ए-मीर तकी मीर बे विज़ेह खुद नविशत: ज़िक्रे-ए-मीर, 27/12/2021 को प्रस्तुत/अवाड़ी
140. शाज़ई बानो, 21/12/2017 को डॉ. सैयद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, कलीम असगर, नक़द वा बर्रासी-ए-रूबैयत-ए-शोरा-ए-मारोफ़-ए-फारसी दार कश्मीर: 30/03/2022 को प्रस्तुत/अवाड़ी

#### उर्दू विभाग

141. शाहिद इक़बाल, डॉ. मुशिर अहमद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, उर्दू में बच्चन के अहम नोवेल निगार (तहकीकी ओ तनकीदी मोतालिया), 21/03/2022 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
142. समरीन, 19/09/2014 को मो. मोबाशिर हुसैन, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सैयद आबिद अली आबिद की अदबी खिदमात
143. मुजुफ़ा, 02.08.2018, मो. मोबाशिर हुसैन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, उर्दू का मकबूल-ए-आम अदब: मुंशी फैयाज़ अली के खुशूसी हवाले से

#### विधि संकाय

144. फैजल अहमद खान, 28/11/2016 को फैजानुर रहमान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, कॉट्रिब्यूशन ऑफ जूडीशियल एक्टिविज़म टू द डेवेलपमेंट ऑफ एन्वाइरन्मेंटल जूरिसप्रूडन्स इन इंडिया
145. सुश्री पितु कौशिक, 25/05/2015 को प्रो. कहकशान वार्ड. दानयाल के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डाइवोर्स एंड मॉट्रिमोनियल प्रॉपर्टी राइट्स अंडर द हिंदू मरेज एक्ट, 1955: ए क्रिटिकल अप्रेज़ल, 24/06/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी
146. मुदस्सर नजीर खान, प्रो. काज़ी मोहम्मद उस्मान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एप्लिकेशन एंड एफिकेंसी ऑफ कॉर्पोरेट सोशल रेस्पॉन्सिबिलिटी एक्टिविटीस इन द स्टेट ऑफ जम्मू एंड कश्मीर: ए केस स्टडी ऑफ कंपनीज़ इन जम्मू एंड कश्मीर
147. मोहम्मद हारून, फैजानुर रहमान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, लॉ ऑन मेडिकल नेग्लिजेन्स इन इंडिया: ए जूडीशियल अप्रोच, 31/12/2021 को प्रस्तुत/ अवाड़ी

#### प्रबंधन अध्ययन संकाय

#### प्रबंधन अध्ययन विभाग

148. रतिका सिक्कंद, 30/09/2015 को डॉ. यास्मीन शम्सी रिज़वी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, लन्ड हेल्पसेनेस, जॉब इन्स्टिट्यूट एंड डेमोग्राफिक फ़ैक्टर्स: ए स्टडी ऑफ बँकिंग सेक्टर



149. प्रीति रॉय, 20/12/2017 को डॉ सैफ सिद्दीकी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्राइस डिस्कवरी एंड वोलैटिलिटी स्पिलओवर अमंग स्टॉक मार्केट: एजमिनिंग कोमोवैमेंट विद क्रूड ऑयल, 21/08/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
150. रक्षा गर्ग, यास्मीन शम्सी रिजवी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एन्वाइरन्मेंटल सस्टेनेबिलिटी पर्फॉमेंस ऑफ कंटेपोररी ऑर्गनाइजेशन: ए स्टडी ऑफ द रोल ऑफ ह्यूमन रीसोर्स मैनेजमेंट, सस्टेनेबिलिटी लीडरशिप, एंड सस्टेनेबिलिटी कल्चर (थीसिस प्रस्तुत), 15/03/2022 को प्रस्तुत / अवाडी
151. एथी जैन, प्रो पंकज कुमार गुप्ता के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, माइक्रोफाइनेंस एंड सोशियो-इकोनॉमिक डेवेलपमेंट ऑफ विमन इन इंडिया, 19/06/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
152. प्रियंका अहलवालिया, प्रो. पंकज कुमार गुप्ता के निर्देशन में 30/07/2018 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, वॉल्यूमेशन मॉडेल चायस एंड टारगेट प्राइस एक्युरसी ऑफ ईक्विटी रिसर्च रिपोर्ट्स ऑफ लिस्टेड फर्म्स इन इंडिया, 23/02/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
153. नादिया अशरफ खान, डॉ. सुनयना के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, "एक्सपेटीयेट एडजस्टमेंट, जॉब सेटीस्फेक्शन एंड ऑर्गनाइजेशनल कमिटमेंट: ए स्टडी ऑफ एनटेसीडेंट्स एंड कॉन्सिक्वेन्स ऑफ एक्सपेटीयेट एडजस्टमेंट", 31/03/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी

#### प्राकृतिक विज्ञान संकाय

##### जैवविज्ञान विभाग

154. असगर अली, 30/09/2014 को प्रो काजी मोहम्मद रिजवानुल हक के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्टडीज ऑन मॉलेक्युलर, स्ट्रक्चरल एंड फंक्शनल आम्पेक्स ऑफ कतक्षम टाइप B-लैक्टामेज, 24/06/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
155. फरहीन नाज, लुकमान ए खान/ असिमुल इस्लाम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत इंटरक्शन ऑफ सेलेक्टेड प्रोटीन्स विद पोटेन्शियल फाइटोदेरिप्युटिक्स, 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
156. इशाद अहमद, प्रो. तस्नीम फातमा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस ऑफ सिल्वर नैनोपार्टिकल फेसिलिटेटेड बाइ अनबएना वरियाबिलिस फॉर बायोलॉजिकल
157. फातिमा आमिर, 24/09/13 को लुकमान ए खान/ सैयद एन काजिम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मॉलेक्युलर केरेक्टाइजेशन ऑफ एन्वेलप प्रोटीन वेरियंट्स ऑफ हेपटाइटिस बी वायरस, 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
158. तबस्सुम सिद्दीकी, डॉ. निदा जमील खान/डॉ. तस्नीम फातमा, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत बाइसिंथेसिस एंड केरेक्टाइजेशन ऑफ टाइटेनियम डाइऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स यूजिंग साइनोबैक्टीरिया एंड एवॉल्यूशन ऑफ इटस बायोएक्टिविटी, 22/04/1922 को प्रस्तुत/ अवाडी
159. हलीमा नाज, डॉ. निदा जमील खान/डॉ. तस्नीम फातमा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, रोल ऑफ सैलिसिलिक एसिड इन पेस्टिसाइड रेजिस्टेन्स इन साइनोबैक्टीरिया, 21/05/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
160. फराह अफरीन, लुकमान ए खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सीयू (ii) एंड स्मूद मसल कॉन्ट्रैक्शन
161. शदाबी बानो, मोहम्मद अमन जयराजपुरी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अंडरस्टैंडिंग द स्ट्रक्चरल एंड मेकनिस्टिक रोल ऑफ हेपरिन कोफ्रेक्टर II इन हेमोस्टेसिस, 21/10/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
162. मोहम्मद आसिफ खान, सैयद अख्तर हुसैन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मॉलेक्युलर एनालिसिस ऑफ FOXO1 एंड FOXO3 जीन्स इन इंडियन ब्रेस्ट कैंसर पेशेंट्स
163. नेहा सामी, प्रो. तस्नीम फातमा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, रोल ऑफ साइनोबैक्टीरिया इन बायोरेमिडिएशन ऑफ एनडोक्राइन डिसरप्टिंग केमिकल्स, 22/01/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
164. वेंकट साईबाबू थोकला, लुकमान ए खान/ सैफ हमीद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इफेक्ट ऑफ वनिल्लिन एंड ऑक्टाइल गैलेट ऑन ग्रोथ एंड पैथजेनिसिटी ऑफ कैंडिडा एसपीपी, 30/03/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
165. मो. यूसुफ, 13/08/2018 को प्रो काजी मोहम्मद रिजवानुल हक/ डॉ इम्तियाज हसन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, आइडेंटिफिकेशन ऑफ पोटेन्शियल ह्यूमन स्यकल डिपेंडेंट किनेज 6 इन्हाइबिटर: टुवर्ड्स थेराप्यूटिक मेनेजमेंट ऑफ कैंसर, 15/03/22 को प्रस्तुत/ अवाडी
166. नेहा अग्रवाल, डॉ मोहम्मद मोहसिन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, कन्स्ट्रक्शन ऑफ जेनेटिकली एनकोडेड एफआरईटी -बेस्ड नैनोसेंसर फॉर मॉनिटरिंग ऑफ हेवी मेटल आयोन्स इन लिविंग सेल्स, 28/04/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
167. बुशरा अफजल, प्रो. तस्नीम फातमा, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, बाइसिंथेसिस, केरेक्टाइजेशन, एंड बायोएक्टिविटी ऑफ साइनोबैक्टीरियल सेलेनियम नैनोपार्टिकल्स, 30/03/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
168. फिर्दौस अहमद गोमरी, प्रोफेसर काजी मोहम्मद रिजवानुल हक के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, पॉलीमीक्सिन रेजिस्टेन्स इन बॅक्टीरिया: ए स्टडी ऑन जेनेटिक फ़ैक्टर्स इन्वॉल्वेड एंड देयर डाइवर्सिटी अमंग एन्वाइरन्मेंटल आइसोलेट्स ऑफ बॅक्टीरिया।

##### जैवप्रौद्योगिकी विभाग

169. सहर रफत, 17/08/2018 को डॉ कपिल देव के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, थेराप्यूटिकल पोटेन्शियल ऑफ स्माक माइमेटिक कॉपाउंड्स टारगेटिंग सेल डेथ मैकेनिज्म ऑफ एपोप्टोसिस एंड ऑटोफैगी
170. शोएब आलम, प्रोफेसर मोहम्मद हुसैन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सर्च फॉर पोटेन्शियल इन्हाइबिटर अगेन्स्ट लंग एडेनोकार्सिनोमा यूजिंग स्ट्रक्चर-बेस्ड डिजाइन अप्रोच, 17/02/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
171. शम्स तबरेज, 29/09/2015 को डॉ अब्दुर रब के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्टडी ऑफ होस्ट miRNA मीडियेटेड, लेषमनिया इन्फेक्शन
172. राहत अली, 30/09/2015 को डॉ अब्दुर रब के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्टडी ऑफ एंटीलेशमैनियल एक्टिविटी ऑफ मेडिसिनल प्लंट्स एंड नॅचुरल कॉपाउंड्स, 13/04/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
173. मोहम्मद शिफा, प्रोफेसर मोहम्मद महफुजुल हक के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एवॉल्यूशन ऑफ एंटी-इनफ्लेमेटरी एक्टिविटी ऑफ ए कॉम्बिनेशन ऑफ यूनानी हर्ब्स: दारचीनी, खुलंजन एंड असगंध
174. मोहम्मद यासिर, 23/12/2017 को प्रो. एम. जाहिद अशरफ के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एवॉल्यूशन ऑफ एफिक्सी ऑफ शरबत अहमद शाही इन ट्रीटमेंट ऑफ माइल्ड टू मॉडरेट केसस ऑफ डिप्रेशन: एन ओपन लेबल क्लिनिकल स्टडी, 24/03/2020 प्रस्तुत/ अवाडी
175. यामिनी गोयल, 16/08/2018 को डॉ कपिल देव के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, जीनोटाइपिक वरीयेशन इन बी- सेल फंक्शनल जीन्स इन टाइप-2 डायबिटीज
176. रोमाना परवीन, सदफ फातिमा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, रोल ऑफ नैनोपार्टिकल्स इन प्रोटीन एप्रिगेशन रिसेप्टेड डिस्जिज
177. नजीम फहमिया, प्रो. एम. जाहिद अशरफ के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, क्वालिटी स्टैंडर्ड, इन वीवो बायो-एफिक्सी एंड टॉक्सिसिटी स्टडीज ऑफ कुष्ठ ए गौदती रईस पैडर, प्रोफेसर मोहम्मद हुसैन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इन्वेस्टिगेशन ऑफ द रोल ऑफ दयसेरगुलेटेड मिटोकॉन्ड्रियल डाइनामिक्स इन द प्रोग्रेशन एंड/ओर मेटास्टेसिस (ईएमटी) ऑफ कोलोरेक्टल कैंसर, 23/09/2021 को प्रस्तुत/अवाडी

179. कविता शर्मा, सैयद मंसूर अली के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, लार्ज-स्केल एसोसिएशन एंड फंक्शनल एनालिसिस टू आइडेंटिफाई द जेनेटिक वेरियंट्स ऑफ एसेन्शियल हाइपरटेन्शन।
180. अलीन अस्थाना अली, 13/10/2014 को एम इफान कुरीशी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मल्टी-ओमिक रेस्पॉन्स ऑफ ब्रंसिका जूनसेअ टू आर्सेनिक एंड डेवेलपमेंट ऑफ सीआरआईएसपीआर/कैस9 कन्स्ट्रक्ट अगेन्स्ट आरबीसीएस जीन, 30/06/2022 को प्रस्तुत/अवार्ड।

**रसायन शास्त्र विभाग**

181. सुहैल अहमद, डॉ. सार्इका इकराम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस, केरेक्ट्राइजेशन ऑफ पॉलीसेकेराइड बेस्ड हाइड्रोजेल्स एंड देयर इनओर्गेनिक नैनोकम्पोजिट एज सुपरबॉर्बेस, 28/04/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
182. दाउद हुसैन, 26/12/2017 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो. तबरेज आलम खान के निर्देशन में, यूटिलाइजेशन ऑफ मेटल ऑक्साइड बेस्ड कंपोजिट मेटिरियल्स फॉर द रिमूवल ऑफ पोल्यूटेंट्स फ्रॉम एक्वीयस सल्यूशन
183. मोहम्मद इकबाल अहमद तालुकदार, 30/09/2015 को प्रो. अतहर आदिल हाशमी, सह-पर्यवेक्षक- डॉ. मोहम्मद खुर्शीद अकरम, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस, केरेक्ट्राइजेशन एंड एप्लिकेशन्स ऑफ पॉलिमर मेटल कॉम्प्लेक्स
184. सज्जाद हुसैन परे, 30/09/2014 को डॉ. अब्दुल बशर खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस एंड केरेक्ट्राइजेशन ऑफ एजी- एंड औ-नैनोपार्टिकल्स यूजिंग प्लांट एक्सट्रैक्ट्स इन एब्सेन्स/प्रेजेन्स ऑफ आयोनिक सर्फैक्टेंट्स, 29/09/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
185. मुहम्मद अब्दुलरहमान, प्रोफेसर नाहिद निशात के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेवेलपमेंट ऑफ न्यू मेटल ऑर्गेनिक कोवॉर्डिनेशन पॉलिमर ऑफ ट्रिजिन मेटल आयोन्स विद ओ, एन डोनर लिगंड्स: सिंथेसिस, केरेक्ट्राइजेशन, थर्मल बिहेवियर एंड देयर बायोलॉजिकल एप्लिकेशन्स।
186. सुहैल अयूब खान, 21/12/2017 को के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो तबरेज आलम खान, रिमूवल ऑफ पोल्यूटेंट्स फ्रॉम एक्वीयस सल्यूशन यूजिंग क्ले-हाइड्रोजेल नैनोकम्पोजिट्स

**कंप्यूटर विज्ञान विभाग**

187. सुबोध कुमार, 20/12/2017 को प्रो राजेंद्र कुमार के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेवेलपमेंट ऑफ ए क्रयपटोग्राफिक मॉडेल फॉर साइबर सेक्यूरिटी एप्लिकेशन्स
188. शिवांगी चावला, 20/09/2015 को प्रो. मोनिका मेहरोत्रा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एमोशन माइनिंग ऑफ सोशल मीडिया एंड इट्स इंपैक्ट एनालिसिस, 24/02/2022 को प्रस्तुत/अवार्ड।
189. सुश्री प्राची, 30/09/2015 को के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो. सुरैया जबीन, सिंथेटिक एपर्चर रडार (एसएआर) इमेज मॉडलिंग एंड एनालिसिस फॉर एन्वायरनमेंट प्रोटेक्शन, 20/05/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

**भूगोल विभाग**

190. शुएब अहमद, प्रो. मैरी ताहिर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, असेसमेंट ऑफ फोरेस्ट फाइयर्स: ए केस स्टडी ऑफ अल्मोडा डिस्ट्रिक्ट, 21/04/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
191. सूफिया रहमान, 22/12/1917 को प्रो हारून सज्जाद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, क्लाइमेट वेरियबिलिटी एंड फुड हज़ार्ड इन लोवर गंगा रिवर बेसिन, वेस्ट बंगाल, इंडिया: ए जियोस्पेटियल अप्रोच 16/07/ 2021 को प्रस्तुत/अवार्ड।
192. सना रफी, 14/08/2018 को प्रो मैरी ताहिर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, असेसमेंट ऑफ क्लाइमेट हज़ार्ड्स इन द गढ़वाल हिमालयण रीजन यूजिंग जियोस्पेटियल टेक्नीक्स, 19/01/22 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
193. महिमा, 22/12/2017 को प्रो मैरी ताहिर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डायनेमिक्स ऑफ अर्बन ग्रोथ एंड रेजिडेंशियल मोबिलिटी: ए केस स्टडी ऑफ रोहतक सिटी, (हरियाणा), 16/07/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
194. विकास राय, प्रोफेसर मैरी ताहिर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, जेंडर इनईक्वालिटीस इन राजस्थान: ए स्पेटीओ टेंपोरल एनालिसिस।
195. शालू नशीर, प्रो. शहनाज परवीन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अर्बन एंड पेयरी –अर्बन एग्रिकल्चरल प्लानिंग फॉर सस्टेनबल एग्रिकल्चर डेवेलपमेंट: ए केस स्टडी ऑफ एनसीटी ऑफ दिल्ली।
196. मामून चौधरी, 22/11/21016 को प्रो. शहनाज परवीन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डाइनमिक्स एंड पॅटर्न्स ऑफ अर्बनाइजेशन इन वेस्ट बंगाल।
197. अनुश्री नागपाल, 30/09/2014 को प्रो. मसूद अहसान सिद्दीकी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सोशियो-इकोनॉमिक स्टेटस ऑफ स्लम डूबेल्लर्स विद स्पेशल रेफरेंस टू विमन: ए केस स्टडी ऑन द सी गोमती रीजन ऑफ लखनऊ सिटी।
198. मामून चौधरी, 22/11/21016 को प्रो. शहनाज परवीन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डाइनमिक्स एंड पॅटर्न्स ऑफ अर्बनाइजेशन इन वेस्ट बंगाल।
199. साजदा खातून, प्रो. मजहर अली खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ग्रिवलेन्स ऑफ वेक्टर-बॉर्न डिजीजस: ए केस स्टडी ऑफ हुगली डिस्ट्रिक्ट ऑफ वेस्ट बंगाल, 13/07/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
200. किरण जाटव, प्रो. मैरी ताहिर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंटरजेनेरेशनल चेंज इन मरैज सर्कल." ए कंपॅरटिव स्टडी ऑफ केरला एंड हरियाणा, 18/01/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड।
201. प्रदीप शर्मा, प्रो. मजहर अली खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, द चेंजिंग क्रॉपिंग पॅटर्न्स: ए केस स्टडी ऑफ द वेस्टर्न हरियाणा रीजन फ्रॉम 1985 टू 2015, 16/06/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
202. मोहम्मद नवाज शरीफ, 30/09/2015 को डॉ लुबना सिद्दीकी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंपैक्ट ऑफ बैंक एरोषन ऑन द सोशियो-इकोनॉमिक कंडीशन ऑफ द पीपल: ए केस स्टडी ऑफ गंगा फ्रॉम राजमहल टू धुलियन टाउन
203. फरहीन सिद्दीकी, प्रोफेसर शहनाज परवीन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अर्बनाइजेशन, एंड अर्बन पॉवर्टी: ए फीमेल-बेस्ड एनालिसिस ऑफ सीहोर सिटी ऑफ मध्य प्रदेश, 27/07/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
204. सोहिदुल, प्रोफेसर मैरी ताहिर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, फ्लड रिस्क ज़नेशन वलनरबिलिटी एंड इंपैक्ट असेसमेंट: ए केस स्टडी ऑफ लोवर बागमती रिवर, 23/02/2022 को प्रस्तुत/अवार्ड।
205. अबू तारिक, 22/12/2017 को प्रो. एम इशतयाक के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सोशल कॉन्पियसनेस, एंड कॉन्प्लैक्ट इन द सोशल हाइरार्की इन नॉर्थ बिहार: ए जियोग्रैफिकल एनालिसिस, 31/01/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
206. मोहम्मद तैय्यब, प्रो. अतीकुर रहमान/प्रो. डी प्रभाकरण के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, असेसिंग द रोल ऑफ सोशियो-इकोनॉमिक सेटिंग्स, नेबरहुड एन्वायरनमेंट एंड फिजिकल एक्टिविटी फॉर पब्लिक हेल्थ इन दिल्ली यूजिंग जिओस्पेटिअल टेक्नीक्स, 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

**गणित विभाग**

207. मो. इकबाल, 18/08/2018 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो. एम. हसन शाहिद, जियामेट्री ऑफ सबमैनिफोल्ड्स एंड देयर एप्लिकेशन्स, 28/02/22 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

208. हरिंद्री चौधरी, 16/08/2018 को प्रो अयूब खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, को-एग्जिस्टेन्स ऑफ नॉन-लीनीयर डाइनमिकल सिस्टम्स एंड केयास थियरी, 28/02/2022 को प्रस्तुत/ अवादी
209. मो. असलम, प्रो. एम. हसन शाहिद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ सबमैनिफोल्ड्स ऑफ ऑलमोस्ट हेरमिटीयॉ मैनिफोल्ड्स एंड ऑलमोस्ट कॉन्टैक्ट मेट्रिक मैनिफोल्ड्स, 28/02/2022 को सबमिट/अवादी
210. चंचल गरोड़िया, 16/11/2016 को डॉ इज़हार उद्दीन के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, ऑन फिक्स्ड पॉइंट लेटोरेशन इन बनच एंड सीएटी (ओ) स्पेसस
211. आदेश कुमारी, 22/12/2017 को डॉ. एम. याह्या अब्बासी/डॉ. मंसफ आलम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ ऑथिनटिकेशन प्रोटोकॉल्स यूजिंग एलिप्टिक कर्व क्राइटोग्राफी।
212. लोन सेठ जहानज़ेब, 22/12/2017 को प्रो अयूब खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मल्टी-स्विचिंग सिंक्रोनाइज़ेशन स्कीम्स और नॉन-लीनीयर डायनेमिकल सिस्टम, 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवादी
213. उज्जमा निगार, 22/12/2017 को प्रो अयूब खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, केयाटिक सिस्टम्स एंड सिंक्रोनाइज़ेशन, 28/02/2022 को प्रस्तुत/ अवादी
214. पुषाली त्रिखा, 22/12/2017 को प्रोफेसर अयूब खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंक्रोनाइज़ेशन टेक्नीक्स एंड केयाटिक डाइनमिकल सिस्टम्स, 27/08/2021 को प्रस्तुत/ अवादी
215. गीता मनचंदा, 22/12/2017 को प्रो. अरशद खान/प्रो. आर के मोहंती के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, हाइ एक्युरसी न्यूमरिकल मेथड्स इन एक्सपोनेन्शियल फॉर्म फॉर द सल्यूशन ऑफ नॉन-लीनीयर बाउंड्री वॉल्यू प्रॉब्लम्स, 27/08/2021 को प्रस्तुत/ अवादी

#### भौतिकी विभाग

216. शिखा बिनवाल, 30/09/2015 को प्रो लेख नायर, डॉ शांतनु कुमार करकरी के निर्देशन में, पीएचडी के लिए पंजीकृत, इन्वेस्टिगेशन ऑफ प्लाज्मा डायनेमिक्स इन ए मैनेटाइज्ड कैपेसिटिव रेडियोफ्रीक्वेंसी डिस्चार्ज, 30/03/2021 को प्रस्तुत/ अवादी
217. विवेक परताप, 25/09/2013 को प्रो अजेर मजीद सिद्दीकी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रेपरेशन एंड एवैल्यूएशन ऑफ पार्टिकुलेट कंपोजिट फॉर माइक्रोवेव अब्जॉर्बिंग एप्लिकेशन्स, 26/11/2020 को प्रस्तुत/ अवादी
218. अपूर्व गुप्ता, 30/09/2014 को के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो लेख नायर, ग्रोथ ऑफ ऑर्गेनिक एंड इनऑर्गेनिक सिंगल क्रिस्टल एंड स्टडीज़ ऑफ देयर इलेक्ट्रिक एफेक्ट्स
219. इरिहाद इस्लाम, 24/01/2017 को प्रोफेसर अजेर मजीद सिद्दीकी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस केरेक्ट्राइज़ेशन एंड फिज़िकल प्रॉपर्टीस ऑफ ट्रैन्ज़िशन मेटल डोपड ऑक्साइड सेमिकंडक्टर; बल्क एंड नैनोपार्टिकल्स, 13/01/2022 को प्रस्तुत/अवादी
220. अनु. प्रो. मो. के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत शाहिद खान (पर्यवेक्षक)/प्रो. अनुराग श्रीवास्तव (सह-पर्यवेक्षक), इन्वेस्टिगेशन्स ऑफ मेटल-ऑर्गेनिक कॉम्प्लेक्स फॉर इलेक्ट्रॉनिक एंड ऑप्टोइलेक्ट्रॉनिक एप्लिकेशन्स, 28/02/2022 को प्रस्तुत/ अवादी
221. खुशीद अहमद पारे, पर्यवेक्षक डॉ असद नियाज़ी, सह-पर्यवेक्षक: डॉ अनवर अजीज (दिसंबर), भौतिकी विभाग, जामिया; प्रो. एस.ए. अंसारी सीआईआरबीएससी, जेएमआई, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत.; स्टडी ऑफ पेरॉव्काइट सेमिकंडक्टर मेटैरियल्स फॉर फोटो एनर्जी कन्वर्जन, 13/07/2021 को प्रस्तुत/अवादी किया गया।
222. राजा सैफू रहमान, 22/12/2016 को प्रोफेसर मोहम्मद जुल्फेक्वार (पर्यवेक्षक) और डॉ कंडासामी अशोकन (सह-पर्यवेक्षक)के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्टडी ऑफ द फिज़िकल प्रॉपर्टीस ऑफ नैनोस्ट्रक्चर्ड चालकोगेनीडे बेस्ड कॉंपाउंड सेमिकंडक्टरस नेम ऑफ द स्टूडेंट: मिस्टर. राजा सैफू रहमान, 18/04/2022 को प्रस्तुत/अवादी
223. अब्दुल हामिद नंदा, 30/09/2015 को के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रो सईद उद्दीन, डाइनमिक्स ऑफ हेवी-आइयन कोलिषन्स इन थर्मल मॉडेल अप्रोच, 24/06/2021 को प्रस्तुत/ अवादी
224. रमीज़ अहमद पारा, प्रो. सईद उद्दीन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्टडीज़ ऑफ प्रॉपर्टीस ऑफ हॉट हैड्रोनिक मैटर इन अल्ट्रा रिलेटिविस्टिक न्यूक्लियर कोलिषन्स
225. तानिया नकवी, प्रो. अजहर मजीद सिद्दीकी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस एंड केरेक्ट्राइज़ेशन ऑफ ग्रेफीन ऑक्साइड -बेस्ड कंपोजिट्स एंड देयर सेनसिंग एप्लिकेशन्स, 22/12/2021 को प्रस्तुत/ अवादी

#### सामाजिक विज्ञान संकाय

##### प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग

226. सुमैरा आरिफ, 29/09/2014 को डॉ अशोक कुमार और सह-पर्यवेक्षक के निर्देशन में; प्रो, शगुफता जमाल, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ कम्यूनिकेशन बिहेवियर ऑफ मुस्लिम विमन इन दिल्ली
227. मोहम्मद राशिद हुसैन, 29/09/2014 को डॉ नसरा शबनम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एन इंपेक्ट स्टडी ऑफ वोकेश्रल ट्रेनिंग प्रोग्राम्स जन शिक्षण संस्थान इन दिल्ली।
228. दीप शिखा शर्मा, 30/09/2014 को प्रो शगुफता जमाल और सह-पर्यवेक्षक के निर्देशन में; डॉ अशोक कुमार के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑन डिशियन मेकिंग पॅटर्न ऑफ माइग्रेंट विमन इन स्लम्स ऑफ दिल्ली

##### वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग

229. आशिमा गाबा, प्रो. रविंदर कुमार के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ट्रेडिंग एरर ऑफ एक्सचेंज ट्रेडेड फंड्स एंड फ्रैक्टर्स अफेक्टिंग ट्रेडिंग एरर: एविडेन्स फ्रॉम इंडियन स्टॉक मार्केट, 24/01/2022 को प्रस्तुत/ अवादी
230. संदीप सहरावत, प्रोफेसर रविंदर कुमार के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंपेक्ट ऑफ फ्यूचर्स कांट्रैक्ट ऑन कैश क्रॉप्स' प्राइसेस: एन इंडियन पर्सपेक्टिव
231. जुनैद इकबाल, 13/02/2017 को प्रो. एन.यू.के. शेरवानी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एनालिसिस ऑफ एंटेप्रेन्योरशिप डेवेलपमेंट इन माइक्रो, स्माल एंड मीडियम एंटरप्राइज़स (एमएसएमई) सेक्टर इन बिहार
232. तारिक अजीजी, 13/02/2017 को प्रो. एन.यू.के. शेरवानी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एन एंपिरिकल स्टडी ऑफ अकाउंटिंग एंड रिपोर्टिंग प्रैक्टिस इन टूरिज्म इंडस्ट्री ऑफ जम्मू एंड कश्मीर
233. मोहम्मद रेहान आलम, 27/03/2017 को डॉ मोहम्मद आतिफ के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंपेक्ट ऑफ बाज़ल नॉम्स इन इंडियन बैंकिंग इंडस्ट्री: एन एंपिरिकल स्टडी, 23/05/2021 को प्रस्तुत/ अवादी
234. रुमन खान, 27/02/2017 को प्रो. एन.यू.के. शेरवानी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑन करियर प्लानिंग एंड डेवेलपमेंट इन इंडियन बैंकिंग सेक्टर
235. शाजिया नबी, 30/09/2015 को प्रो. एन.यू.के. शेरवानी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एन अनलिटिकल स्टडी ऑफ ट्रेनिंग एंड डेवेलपमेंट एंड इट्स इंपेक्ट ऑन द पफॉर्मन्स ऑफ नॉन-टीचिंग एप्लायीस ऑफ सेंट्रल यूनिवर्सिटीस इन दिल्ली, 31/12/2021 को प्रस्तुत/ अवादी

236. शिरान खान, 13/02/2017 को प्रो. एन.यू.के. शेरवानी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ह्यूमन रिसोर्स अकाउंटिंग एंड डिसक्लोषर प्रॉक्टिस इन सेलेक्ट इंडियन कंपनीज: एन एंपिरिकल स्टडी
237. ज्योत्सना, प्रो. एन.यू.के. शेरवानी के निर्देशन में 13/02/2017 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, रीजनल इकोनामिक इंटेग्रेशन ऑफ बिमस्टेक कंट्रीज: एन इंपेक्ट ऑन बिज़नेस एन्वायरन्मेंट, 27/12/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड

**अर्थशास्त्र विभाग**

238. अबुल हसन, 28/09/2015 को प्रो. हलीमा सादिया रिज़वी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंडियास ट्रेड विद ब्रिक्स कंट्रीज: एन एनलिटिकल स्टडी  
**राजनीति विज्ञान विभाग**
239. वी. गुनासेकरन, प्रो. मोहम्मद मुस्लिम खान के निर्देशन में 13/10/2014 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, बायोपॉलिटिक्स एंड गम क्रॉस: ए केस स्टडी ऑफ बीटी कॉटन इन इंडिया, 22/01/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड
240. आदिल शफी बेग, 28/09/2015 को डॉ. एस.आर.टी.पी. सुगुनकारा राजू के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, पाकिस्तान- सऊदी अरब रिलेशनिष इन द पोस्ट-कोल्ड वॉर एरा: ए स्टडी ऑफ नॅशनल इंस्ट्रुक्स आइडीयालजी एंड द चेंजिंग एन्वायरन्मेंट, 16/09/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड
241. मीनारुल इस्लाम बिस्वास, डॉ. नावेद जमाल के निर्देशन में 28/09/2015 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, द पोलिटिकल एंड द पर्मनेंट एग्जिक्युटिव इंटरफेस इन इंडिया पोस्ट 1991: ए केस स्टडी ऑफ वेस्ट बंगाल
242. प्राजक्ता प्रदीप शुक्ला, प्रो. रुमकी बसु के निर्देशन में 13/10/2014 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, मेटर्नल हेल्थ इन इंडिया: ए स्टडी ऑफ जननी सुरक्षा योजना इन सेलेक्टेड डिस्ट्रिक्ट्स ऑफ मध्य प्रदेश, 13/07/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड
243. के एम डॉली, प्रो. निसार उल हक के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एनालिसिस ऑफ कॉरपोरेट सोशल रेस्पॉन्सिबिलिटी: ए कंपरेटिव स्टडी ऑफ पॉलिसीस एंड प्रॉक्टिस इन इंडिया एंड, 23/04/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड
244. अबीदुल्लाह, 29/09/2015 को प्रो. बुलबुल धर जेम्स के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, चेंजिंग डाइनमिक्स ऑफ वेस्ट एशियन पॉलिटिक्स, द राइज ऑफ आइसिस एंड इट्स इंप्लिकेशन्स ऑन द रीजन, 27/12/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड किया गया।
245. ओम्मीवारा खातून, प्रो. एस.ए.एम. पाशा के निर्देशन में 26/09/2013 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, द क्वेश्चन ऑफ 'फॉरिनर्स' डिलेमा इन अस्साम: ए स्टडी ऑफ मुस्लिम माइग्रिटीस (1997-2012)
246. रोहित राज, डॉ. नाजिया खान के निर्देशन में 13/10/2014 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, पोलीस एडमिनिस्ट्रेशन एंड सिटिज़न-सेंटरिक रिफॉर्म: ए स्टडी ऑफ कम्प्यूनिटी पोलीसिंग इन बोकारो एंड हजारीबाग डिस्ट्रिक्ट ऑफ झारखंड, 28/02/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड
247. सदफ, 24/09/2013 को प्रो. निसार उल हक के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, राइट्स ऑफ विमन एंड रिप्रोडक्टिव हेल्थ: लीगल फ्रेमवर्क एंड पॉलिसी पर्स्पेक्टिव्स इन इंडिया, 27/10/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड
248. मीर आदिल अशरफ, डॉ. पूजा पासवान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, द रोल ऑफ ई-गवर्नन्स इन पब्लिक डिस्ट्रिब्यूशन सिस्टम: ए स्टडी ऑफ बडगाम, गांदरबल एंड श्रीनगर डिस्ट्रिक्ट्स इन जम्मू एंड कश्मीर
249. के रमा रोहिणी, 29/09/2015 को प्रो. रुमकी बसु के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एमपॉवरमेंट ऑफ विमन: ए स्टडी ऑफ मिनिस्ट्री ऑफ विमन एंड चाइल्ड डेवेलपमेंट: स्कीम्स ऑन पॉवर्टी एलिवियेशन एंड द एसएचजी
250. अजुल्का सक्सेना, प्रो. निसार उल हक के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, द पार्टिसिपेशन ऑफ एनजीओस इन द सोसियो-पोलिटिकल डेवेलपमेंट: ए कंपरेटिव स्टडी ऑफ नेपाल एंड श्री लंका, 23/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड
251. तनुम बानो, 24/09/2013 को प्रो. मो. मुस्लिम खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, रोल ऑफ रीजनल एंड स्टेट परीस इन इंडियन पॉलिटिक्स।
252. गौरी नारायण माथुर, 28/09/2015 को प्रो. रुमकी बसु के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एस-फैक्टर इन ब्रिक्स: प्रॉस्पेक्ट्स, ऑपचुनिटीस एंड चॉलेंजस, 23/11/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड

**मनोविज्ञान विभाग**

253. टीना वढेरा, 13/10/2014 को डॉ. समीना बानो के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, पेरिसिड ऑर्गनाइजेशनल सपोर्ट, वर्कप्लेस स्पाइरिचुएलिटी, जॉब एंबेडेडनेस एंड वर्क एंगेजमेंट इन रिलेशन टू टर्नोवर इंटेन्शन इन आईटी प्रोफेशनल्स।
254. इरुम खान, प्रो. नावेद इकबाल के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, हाइजॉरिटेपल, डिसेसियेशन, एलेक्शियायमिया एंड चाइल्डहुड मॅलट्रीटमेंट इन मेल एंड फीमेल विक्रिम्स ऑफ निघमारेस
255. साकिर हुसैन, प्रोफेसर अकबर हुसैन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, पर्सीड जेंडर डिस्क्रीमिनेशन, रोल सराइन, एंड प्रोफेशनल आइडेंटिटी एज करियरेट्स ऑफ टर्नोवर इंटेन्शन अमंग मेल नर्सेज, 30/08/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड
256. सुप्रिया श्रीवास्तव, 29/09/2015 को प्रो. नावेद इकबाल के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एनहॉनिंग वेल-बीथिंग ग्रू ग्रॅटिट्यूड एक्ससाइज: एजॉमिनिंग द रोल ऑफ स्पाइरिचुएलिटी एंड ह्युमाइलिटी, 28/02/22 को प्रस्तुत/ अवार्ड
257. एनका माइहेला राडूलूसू, प्रो. नावेद इकबाल के निर्देशन में पंजीकृत, चाइल्ड मॅलट्रीटमेंट एंड साइकोलॉजिकल डिमॉडर्स: द मॉडरेटिंग एंड मीडियेटिंग रोलस ऑफ अटेंचमेंट बाल दुर्व्यवहार और मनोवैज्ञानिक विकार: अनुलमक की मॉडरेटिंग और मध्यस्थता भूमिकाएं
258. इम्तियाज ए. डार, 29/09/2015 को प्रो. नावेद इकबाल के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सेकेंडरी ट्रमैटिक स्ट्रेस एंड वाइकॅरियस पोस्टट्रमैटिक ग्रोथ अमंग हेल्थकेयर प्रोफेशनल्स: रोल ऑफ एंपटी एंड रूमीनेशन, 15/06/21 को प्रस्तुत/ अवार्ड
259. मदीहा जैदी, 24/09/2013 को प्रो. नावेद इकबाल के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, साइकोलॉजिकल प्रॉब्लम्स इन रिलेशन टू मेरिटल एंड एंफ्लायमेंट स्टेटस एंड वायलेन्स अगेन्स्ट विमन, 15/02/22 को प्रस्तुत/ अवार्ड
260. ऋचा मल्होत्रा, डॉ. सुषमा सूरी के निर्देशन में 13/10/2014 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, इफेक्टिवनेस ऑफ सल्यूशन फोकस्ड ग्रुप थैरेपी ऑन सेल्फ-कॉन्सेप्ट, सेल्फ-एसटीमड एंड एडजस्टमेंट अमंग बुलीड एडोलेसएंट्स

**समाज कार्य विभाग**

261. विष्णुप्रिया, प्रोफेसर एन यू खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, रोल ऑफ मास मीडिया इन पब्लिक हेल्थ कम्प्यूनिवेशन एंड एडवोकेसी: स्टडी ऑफ विमन रिप्रोडक्टिव हेल्थ कम्प्यूनिवेशन कॅम्पेन इन इंडिया दिल्ली-एनसीआर (पोस्ट 2011), 17/06/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड
262. ईशा चौधरी, 30/09/2015 को प्रो. जुबैर मीनाई के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मुस्लिम विमन एंटेप्रिन्योर्स इन दिल्ली: डाइनमिक्स एंड प्रॉस्पेक्ट्स, 27/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड
263. सुहैल आलम, डॉ. अश्विनी कुमार सिंह के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सोशल सेक्यूरिटी ऑफ कन्स्ट्रक्शन वर्कर्स इन एनसीटी ऑफ डेल्ही, 28/02/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड

264. शांतनु कुमार पुरोहित, डॉ. आसिया नसरिन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ई-कॉमर्स डेलिवरी बायस इन एनसीटी ऑफ डेल्टी: ए स्टडी ऑन वर्क रिलेटेड प्रोस्पेक्ट्स एंड चॅलेंजस, 13/12/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड।
265. प्रिया सिन्हा, 28/09/2015 को प्रो. वाणी नरूला के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ह्यूमन रिसोर्स चॅलेंजस इन हेल्थकेयर इन इंडिया- ए स्टडी ऑफ टॅलेंट मैनेजमेंट स्ट्रैटेजीस इन सेलेक्टेड हॉस्पिटल्स इन एनसीआर ऑफ डेल्टी
266. नेहा रॉय, प्रोफेसर वाणी नरूला के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, टू स्टडी द इंटर-रिलेटेडनेस एमॉग सोशल कॉंपिटेन्स एंड सेल्फ एफिक्सी एंड देयर रिलेशनिप विद द यूज ऑफ मोबाइल फोन्स फॉर सोशल कनेक्टेडनेस बाइ एल्डर्ली: ए केस स्टडी ऑफ सिलिगुरी इन वेस्ट बंगाल, 24/02/2022 को प्रस्तुत/अवार्ड।
267. खालिद मोहम्मद तबीश, प्रो. एस एम साजिद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ हायर एजुकेशन अमंग मुस्लिम्स इन सेलेक्टेड डिस्ट्रिक्ट्स ऑफ उत्तर प्रदेश
268. कीर्ति मनकोटिया सिंह, 13/10/2014 को डॉ रश्मी जैन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, पर्स्पेक्टिव्स ऑन वर्क लाइफ इंटेग्रेशन इन प्राइवेट सेक्टर कंपनीज इन इंडिया, 22/04/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
269. ललिता कपूर, प्रो. एन यू खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, स्किल डेवलपमेंट ऑपचुनिटीस एंड इट्स इम्पलुयेन्स ऑन एंफ्लायबिलिटी ऑफ अर्बन विमन, 19/07/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
270. मुदासिर अमीन शेख, प्रो. एस एम साजिद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एनजीओस इन कॉन्फ्लिक्ट ज़ोन: आस्पेक्ट्स ऑफ ह्यूमनिटेरियन असिस्टेन्स एंड कॉन्फ्लिक्ट रेजल्यूशन (ए केस स्टडी ऑफ कश्मीर)।
271. अंजुला अग्रवाल, डॉ. रश्मि जैन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इफेक्ट्स ऑफ डेवलपमेंट इंड्यूस्ट रिसेटलमेंट एंड रीहैबिलिटेशन ऑन जेंडर- ए स्टडी विद रेफरेन्स टू एनटीपीसी प्रॉजेक्ट्स
272. किरी अनिलजॉय, डॉ वीरेंद्र शाहरे के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, असेसिंग द इफेक्टिवनेस ऑफ एडोलेसएन्स एजुकेशन प्रोग्राम इन जवाहर नवोदया विद्यालया इन द स्टेट ऑफ मणिपुर, 27/04/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड।
273. सुशील कुमार, 28/09/2015 प्रो. नीलम सुखरामनी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑन हेल्थ सिनोरियो ऑफ इन- माइग्रेंट फॅमिलीस इन स्लम सिचुयेशन्स इन डेल्टी

#### समाजशास्त्र विभाग

274. सबरीन आरिफा, 14/10/2014 शरीना बानो सी.पी. के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए सोशियोलॉजिकल स्टडी ऑफ ह्यूमन ट्रेफिकिंग इन सेलेक्टेड एरीयाज ऑफ असम, 27/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
275. सुश्री शिवानी ई दिवाकरन, 13/10/2014 को शरीना बानो सी.पी. के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, रोल ऑफ स्कूल्स इन जेंडर सोशियलाइजेशन
276. सुजाता झा, 25/09/2013 को अरविंदर ए अंसारी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मीडिया एंड रिलिटी: ए स्टडी ऑफ द इंपॉर्टेन्स ऑफ स्क्रिन कलर इन मरैज प्रॉस्पेक्ट्स इन डेल्टी, 24/06/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
277. मोहम्मद इशहाक भट, पीएचडी के लिए पंजीकृत शरीना बानो सी.पी. के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रोफेशनलिजेशन एंड विमनस एमपॉवरमेंट: ए स्टडी ऑफ आईसीटी प्रोफेशनल विमन इन श्रीनगर सिटी ऑफ जम्मू एंड कश्मीर, 22/01/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
278. मधुस्मिता साहू, 18/09/2012 को प्रद्युम्न बेग के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेवलपमेंट एंड रेजिस्टेन्स: ए स्टडी ऑफ पास्को स्टील प्रॉजेक्ट उड़ीसा, 13/07/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
279. बदेर अफशान, 24/09/2013 को अरविंदर ए अंसारी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, वर्क-फेमिली लाइफ ऑफ विमन वर्किंग इन बीपीओ सेक्टर: ए केस स्टडी ऑफ नोएडा, 13/07/2021 को प्रस्तुत/अवार्ड।

#### उच्चतर अध्ययन और अनुसंधान केंद्र

##### ए.जे.के. जनसंचार अनुसंधान केंद्र

280. नागमा साही अंसारी, कृष्णा शंकर कुसुमा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑफ एवरिडे फोटोग्राफी इन द क्रियेशन ऑफ इडिबिलिटी आइडेंटिटी एज ए सोशल प्रैक्टिस इन डिजिटल डोमेन, 26/04/2022 को प्रस्तुत/अवार्ड किया गया।
281. तौसीफ मजीद, डॉ अतुल सिन्हा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत: कश्मीर ऑन मीडिया केनवास: पोर्ट्रेयल कश्मीर इन डॉक्युमेंटरीस- ए डीटेलड स्टडी, 30/09/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
282. सोनाली शर्मा, प्रो. शोहिनी घोष, प्रो. सबीना गेडीहोक के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, द इनडिपेंडेंट डॉक्युमेंटरी इन इंडिया एंड सक्युलेशन इन द डिजिटल एज
283. प्रगति पॉल, 30/09/2015 को कृष्णा शंकर कुसुमा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, कम्युनिटी मीडिया फॉर सोशल चेंज: टुवर्ड्स ए मेथड, पार्टिसिपेशन एंड वाय्स, 31/12/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

##### संस्कृति मीडिया एवं प्रशासन केंद्र

284. तहजीब फातमा, 13/09/2013 को प्रो. साइमा सईद के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, न्यूज एज ए कल्चरल टेक्स्ट: ए क्रिटिकल स्टडी ऑफ टेलिविज़न इन इंडिया
285. मोहम्मद इमरान पारे, प्रो. साइमा सईद के निर्देशन में 29/09/2014 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, पॉवर एंड ट्रेनिंग: ए सोशल हिस्ट्री ऑफ जर्नलिज़म इन कश्मीर, 15/03/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

##### मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र

286. आफताब आलम, रोमाना इशरत के निर्देशन में 17/10/2017 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, नेटवर्क मीटा एनालिसिस ऑफ ह्यूमन गीन एक्सप्रेसन प्रोफाइल्स टू आइडेंटिफाई पोटेन्शियल थेराप्यूटिक टार्गेट्स फॉर टबक्युलोसिस इन्फेक्शन
287. फातिमा आमिर, 24/09/2013 को सह-पर्यवेक्षक के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मॉलेक्युलर केरेक्ट्राइजेशन ऑफ एन्वेलप वेरियंट्स ऑफ हेपेटाइटिस बी वायरस, 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
288. जहूर अहमद पारे, असिमुल इस्लाम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इफेक्ट ऑफ डिफरेंट साइजस ऑफ पॉलीइथाइलीन ग्लाइकोल ऑन द स्ट्रक्चरल स्टेबिलिटी ऑफ हेम प्रोटीन्स, 23/02/2021 को प्रस्तुत/ अवार्ड।
289. सानिया बशीर, 21/12/2017 को असिमुल इस्लाम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, द इफेक्ट ऑफ ओस्मोलयतेस ऑन प्रोटीन फिब्रिलेशन एंड देयर थेराप्यूटिक एप्लिकेशन, 28/04/2022 को प्रस्तुत/ अवार्ड।

##### जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र

290. सलमा खानून, 30/09/2014 को डॉ एटी बहादुर के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए स्टडी ऑन चेंजिंग हेल्थ कंडीशन्स ऑफ ट्राइबल विमन इन बांकुरा डिस्ट्रिक्ट ऑफ वेस्ट बंगाल
291. रौशन कुमार सिंह, 27/09/2013 को प्रो वेलायुथम सरवनन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, जेंडर एंड लेबर मोबिलिटी: ए केस स्टडी ऑफ मनरेगा इन बिहार

**नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र**

292. मोनिका त्यागी, डॉ. समीना हुसैन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मॉडेलिंग एंड सिमुलेशन ऑफ कार्बन नैनोट्यूब
293. साक्षी कपूर, प्रो. एस.एस. इस्लाम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस ऑफ लो डाइमेन्शनल लूमिनेसेंट सेमिकंडक्टर नैनोस्ट्रक्चर यूजिंग एनोडिक एल्युमिनियम ऑक्साइड एंड सॉफ्ट टेंपलेट फॉर इट्स डिवाइस एप्लिकेशन्स।
294. नगमा अंसारी, डॉ. समीना हुसैन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस एंड केरेक्ट्राईजेशन ऑफ सीएनटी कंपोजिट फॉर डिवाइस एप्लिकेशन
295. नाहिद चौधरी (प्रस्तुत), डॉ. मनिका खानूजा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिंथेसिस, केरेक्ट्राईजेशन एंड एप्लिकेशन ऑफ MoS<sub>2</sub> बेस्ड नैनोस्ट्रक्चर।
296. आबिद, प्रो. एस.एस. इस्लाम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इन्वेस्टिगेशन ऑफ द फोटोकॉन्डक्टिव रेस्पॉन्स ऑफ सेमिकंडक्टर नैनोस्ट्रक्चर फॉर द एप्लिकेशन ऑफ ऑप्टिकल डिटेक्टर

**फिजियोथेरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र**

297. अनम असीम, प्रोफेसर सैयद अख्तर हुसैन, माननीय निदेशक, सीपीआरएस के निर्देशन में 19/12/2017 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, "स्लीप डिस्टर्बेंस इंड्यूस्ड कॉग्निटिव इम्पेयरमेंट इन कोल्लेजिटेस: इफेक्ट्स ऑफ ब्रायन वेव एंटरनेमेंट एंड एरोबिक एक्ससाइज", 20/12/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी

**सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र**

298. मसूर, शेख मुजीबुर रहमान के निर्देशन में 13/10/2014 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, फॉर्मस ऑफ स्टेट्स एंड सोशल चेंज इन डिप्रेस्ड कम्युनिटीस अमंग कश्मीरी मुस्लिम्स, 24/06/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
299. पूर्णिमा कुमारी उरांव, डॉ. अरविंद कुमार के निर्देशन में 13/10/2014 को पीएचडी के लिए पंजीकृत, रिलिजियस मोबिलाइजेशन एंड सरना आइडेंटिटी: द प्रेडिकमेंट एंड असर्पन ऑफ ट्रिबल्स इन झारखंड
300. नामिया नूर, 13/10/2014 को डॉ. अरविंद कुमार के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, रिप्रेजेंटेशन ऑफ मुस्लिम्स इन सेलेक्ट इंडियन इंग्लिश फिक्शन: ए क्रिटिकल स्टडी, 15/03/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
301. प्रियरानी देवी मुद्रम, डॉ. राहुल रामागुंडम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डेमोक्रेटिक पार्टिसिपेशन एंड पब्लिक पॉलिसी इफेक्टिवनेस: विमन इन मणिपुर'स पोलिटिकल एरीना
302. अफाक हैदर, डॉ. राहुल रामागुंडम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सोशियो-पोलिटिकल मूवमेंट्स एंड मास मीडिया: ए स्टडी ऑफ गया डिस्ट्रिक्ट इन बिहार (1990-205), 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
303. अजरा खातून, 20/12/2017 को डॉ. अरविंद कुमार के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, लोकल कॉसमॉलजीस, डाइवर्स यूनिवर्सस: एन एनोप्रॉफिक स्टडी ऑफ द पुरिस्स इन कारगिल, 23/11/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी

**सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र**

304. आजम हुसैन, 30/09/2013 को अंजन आनंद सेन के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, थियोरिटिकल एंड अब्जर्वेशनल इश्यूस इन एक्सपेंडिंग यूनिवर्स
305. अरुण कुमार, 29/10/2015 को सुशांत जी. घोष के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, रेग्युलर ब्लैक होल्स इन लवलांक ग्रेविटी एंड देयर थर्मोडोनामिक प्रॉपर्टीस, 29/06/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
306. इम्तियाज अहमद भट, रथिन अधिकारी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, डार्क मॉटर एंड बायोनिक एसिमेट्री इन बियॉड स्टैंडर्ड मॉडेल्स

**पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र**

307. ताज़ीन फातिमा, प्रोफेसर जावेद अहमद खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंडिया'स पोलिटिकल इकोनॉमिक रिलेशन्स विद जीसीसी स्टेट्स: ए केस स्टडी ऑफ सऊदी अरब, 23/05/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
308. साजिदा खातून, 28/12/2016 को प्रो. एच. ए. नाज़मी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इकोनॉमिक एम्पावरमेंट ऑफ विमन इन सऊदी अरब: एन एनालिसिस
309. शाहिद मोहम्मद लोन, प्रोफेसर जावेद अहमद खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, ए कंपॅरटिव एनालिसिस ऑफ प्रॉजेक्ट फाइनांसिंग ऑफ इस्लामिक डेवलपमेंट बैंक (IDB) एंड एशियाई विकास बैंक (ADB)।
310. फ़ज़लुल करीम, 15/11/2016 को प्रो. जावेद अहमद खान के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इकोनॉमिक डाइवर्सिफिकेशन एंड सस्टेनबल डेवलपमेंट इन सऊदी अरब

**एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी**

311. मिउगालिउ गोमई, 20/05/2015 को प्रो. अबूजर खैरी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, जिओपॉलिटिक्स ऑफ द कॅस्पियन सी रीजन: इप्लिकेशन्स फॉर अज़रबैजान
312. तनवीर हुसैन, प्रो. रश्मी दोराईस्वामी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, पॉलिटिक्स, आइडेंटिटी एंड मल्टिकल्चरलिज्म इन सेंट्रल एशिया: ए स्टडी ऑफ पोस्ट-सोवियत कज़ाख़स्तान, 28/04/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
313. फहिमा खानम, 30/09/2015 को डॉ. सबिहा आलम के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, क्लाइमेट चेंज गवर्नमेंस: ए स्टडी ऑफ इंडिया एंड साउथ अफ्रीका, 27/08/2011 को प्रस्तुत/अवाडी
314. तबस्सुम असलम, प्रोफेसर मोहम्मद सोहराब के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सिविल-मिलिटरी रिलेशन्स एंड डेमोक्राइजेशन इन पोस्ट-अपराइजिंग ईजिप्ट, 15/12/2021 को प्रस्तुत/अवाडी किया गया।
315. बशाहत अली, 28/09/2015 को प्रो. अजय दर्शन बेहरा के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, अंडरस्टैंडिंग पोलिटिकल वायलेन्स इन कश्मीर: ऑरिजिन्स, मॉनिफेस्टेशन्स एंड कॉन्जस, 17/02/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी
316. ममनून आलम, प्रो. मो. सोहराब के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, टर्की'स रिलेशन्शिप विद द इकोनॉमिक कोओपेरेशन ऑर्गनाइजेशन (ईसीओ): एमर्जिंग पॅटर्न्स एंड रीजनल इंपैक्ट
317. 24/09/2013 को पीएचडी के लिए पंजीकृत रितु सिंह मीणा, प्रो. जी.एम. शाह, आस्पेक्ट्स ऑफ विमन एम्पावरमेंट इन बांग्लादेश: ए स्टडी ऑफ पोस्ट-इन्डिपेंडेंस पॉलिसीस एंड अचीवमेंट्स, 16/08/2021 को प्रस्तुत/अवाडी
318. तारिक अहमद लोन, 18/12/2017 को प्रो. अबूजर खैरी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इंडिया'स एक्सटेंडेड नेबरहुड: जियोपॉलिटिकल एंड जिओस्ट्रतेजिक स्टडी ऑफ सेंट्रल एशिया, 23/12/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
319. सनज़ीम अंसा, 26/09/2013 को प्रोफेसर रश्मि दोराईस्वामी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, विमन एंड हिस्टॉरिकल ट्रामा इन द लिटरेचर एंड सिनेमा ऑफ पारटिशन: ए स्टडी ऑफ सेलेक्टेड टेक्स्ट्स फ्रॉम द इंडियन सब-कॉन्टिनेंट, 18/03/2021
320. मोहित शर्मा, 28/09/2014 को प्रो. मैथ्यू जोसेफ सी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, फेडरलिज्म इन पाकिस्तान: ए स्टडी, 19/09/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
321. अतिया खान, प्रो. मो. सोहराब के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, इजरायली आक्युपेशन रेजीम एंड इट्स इप्लिकेशन्स ऑन विमन एंड चिल्ड्रेन।

322. इमरान, 29/09/2014 को प्रो जी.एम शाह के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, एंप्लायमेंट जेनरेशन स्ट्रैटजीस इन पोस्ट-इनडिपेंडेन्स ताजिकिस्तान: ए स्टडी, 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
323. मंजूर अहमद भट, प्रोफेसर मैथ्यू जोसेफ सी, इंडिया'स एंड पाकिस्तान'स पॉलिसी टुवर्ड्स जम्मू एंड कश्मीर: ए कंफ़रेंटिव स्टडी, 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी  
**नेल्सन मंडेला पीस एवं कंफ़्लिक्ट रिजोल्यूशन केंद्र**
324. गजिंदर सिंह (थीसिस अवाडी), 30/09/2014 को प्रो तसनीम मीनाई के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, प्रोटेक्शन ऑफ सिविलियेन्स: ए स्टडी ऑफ युनाइटेड नेशन्स पीसक्रीपिंग मिशन्स विद स्पेशल रेफरेन्स टू डेमोक्रेटिक रिपब्लिक ऑफ कॉंगो एंड रिपब्लिक ऑफ साउथ सूडान, 15/03/2022 को प्रस्तुत/अवाडी
325. वृंदा बनर्जी, 29/09/2014 को प्रो तसनीम मीनाई/ प्रो सुजीत दत्ता (सेवानिवृत्त) के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सेटलमेंट ऑफ इंटरनल आर्म्ड कॉन्फ़्लिक्ट्स इन इंडिया: ए स्टडी ऑफ मिज़ोरम, पंजाब एंड त्रिपुरा, 28/03/2022 को प्रस्तुत/ अवाडी  
**सरोजिनी नाथडू महिला अध्ययन केंद्र**
326. अमित कुमार वेंकटेश्वर, 23/09/2015 को प्रो सबिहा हुसैन और प्रो साव्या सची के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, लैंड एलीयिनेशन इश्यू ऑफ लाइव्लिहुड: ए स्टडी ऑफ ट्राइब्स इन झारखंड, 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
327. कोमल कुरील, प्रो. सबिहा हुसैन और डॉ. अज़रा आबिदी के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, सोशल एक्सक्लूजन ऑफ दलित विमन इन कटेंपोररी इंडिया: ए केस स्टडी ऑफ चमार्स इन कानपुर डिस्ट्रिक्ट ऑफ उत्तर प्रदेश, 16/08/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी
328. सोमा रॉय- (थीसिस 08.09.2021 को प्रस्तुत), डॉ. नावेद जमाल पर्यवेक्षक, डॉ. मेहर फातिमा हुसैन, सह-पर्यवेक्षक-के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत, मुस्लिम्स इन वेस्ट वेस्ट बंगाल: ए स्टडी ऑफ स्टेट कम्युनिटी रिलेशन इन इंडिपेंडेंट इंडिया
329. शाहिद हबीब अंसारी, पर्यवेक्षक- डॉ. मेहर फातिमा हुसैन सह-पर्यवेक्षक- डॉ. शरीना बानो, के निर्देशन में पीएचडी के लिए पंजीकृत; रीहबिलिटेशन ऑफ चाइल्ड लेबर एमॉग मुस्लिम्स इन इंडिया: डाइनमिक्स एंड कॉन्सिक्वेन्सस, 13/07/2021 को प्रस्तुत/ अवाडी

## आधारभूत ढांचे में संकलन की सूची

### वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय

#### वास्तुकला विभाग

1. वाटर कूलर (1), जिसकी कीमत रु. 32118.64/- जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित।
2. क्योसेरा M2640IDW प्रिंटर, AC कॉर्ड ASSY ND V2, प्रिंटर हेतु USB केबल (1), जिसकी कीमत रु. 32627.12/- जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित।
3. वाटर कूलर (1), जिसकी कीमत रु. 37900/- जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित।

#### डिजाइन एवं नवाचार विभाग

4. कॉन्फ्रेंस हाल, लागत 50,000/-, राजस्व
5. पुस्तकालय, लागत 50,000/-, राजस्व
6. कम्प्यूटर लैब, लागत 10.50 लाख, राजस्व

#### दंत चिकित्सा संकाय

7. स्मार्ट गैस रिसाव सेंसर जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित, लागत 2420/- रुपये।
8. पीजोटोम क्यूब, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित, लागत रु. 400000/-
9. बी.पी. मशीन टेबलटॉप, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित 5880/- रुपये की लागत।
10. रोलर असंबल Cs7600lppexx175, जिसकी कीमत जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित रु. 36000/-
11. स्टैंडर्ड हेड पुश बटन हैंड पीस लेड/डायना, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित, लागत रु.144950/-
12. 8 एडेंडुलस इम्प्रेसन ट्रे का सेट, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित लागत रु. 3920/-

#### इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय

##### सिविल इंजीनियरिंग विभाग

13. डेस्कटॉप i7 (2 नग), जिसकी कीमत रु. 1,50,000/- विश्वविद्यालय आवंटन द्वारा वित्त पोषित।
14. इंटरएक्टिव प्लैट पैनल (स्मार्ट बोर्ड) 75", जिसकी लागत रु. 2,46,000/- है, जो विश्वविद्यालय आवंटन द्वारा वित्त पोषित है।
15. वी-बी कंसिस्टोमीटर, जिसकी लागत रु. 32928/- है, विश्वविद्यालय आवंटन द्वारा वित्त पोषित है।
16. डिस्टिलेशन प्लांट, जिसकी लागत रु. 99850/- विश्वविद्यालय आवंटन द्वारा वित्त पोषित।

##### कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग

17. ऑल इन वन पीसी, जिसकी कीमत रु. 6,05,000/- पूंजीगत संपत्ति-35 के अंतर्गत उपकरण/प्रयोगशालाओं के मद में यूजीसी द्वारा वित्त पोषित।

##### इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग

18. एक्सपेरिमेंटल सेट अप फॉर फ्लेक्सिबल इलेक्ट्रॉनिक्स, जिसकी लागत रु. 1 लाख, पीएमआरएफ अनुसंधान अनुदान द्वारा वित्त पोषित।
19. डिस्टिल्ड वाटर सिस्टम, जिसकी लागत रु. 16000/-, सीपीआरआई परियोजना द्वारा वित्त पोषित।
20. मोडबस आधारित सौर ऊर्जा उत्पादन मॉनिटरिंग, एबीबी-वीएफडी स्काडा नियंत्रण, एसी800एम सीएचएमआई के साथ स्काडा प्रयोगशाला का नवीनीकरण, जिसकी लागत रु. 4.5 लाख, DST FIST (प्रो. इकबाल अली) द्वारा वित्त पोषित।

##### पर्यावरण विज्ञान विभाग

21. एच पी लेजर एम एफ पी 136 नए प्रिंटर-2, प्रशासन द्वारा प्रदान किये गए।
22. कम्प्यूटर डेस्कटॉप (डेल)-5, प्रशासन द्वारा प्रदान किये गए।

##### मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग

23. सेंसर ट्रेनिंग किट, जिसकी लागत 50000/- है, मॉडरोब एआईसीटीई द्वारा वित्त पोषित।
24. लेथ और मिलिंग टूल डायनेमोमीटर, जिसकी कीमत रु. 300000, उपकरण अनुदान, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित।
25. इंडक्शन हीटिंग सिस्टम, जिसकी लागत रु. 150000 /- उपकरण अनुदान, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित।
26. इलेक्ट्रो हाइड्रो ट्रेनर, जिसकी लागत रु. 800000/- MODROB AICTE द्वारा वित्त पोषित।
27. ऑटो सिम सॉफ्टवेयर, जिसकी कीमत रु. 50000/- एआईसीटीई MODROB द्वारा वित्त पोषित।

##### मानविकी एवं भाषा संकाय

###### अंग्रेजी विभाग

28. स्टील अलमारी खरीदी, जिसकी लागत रु. 23,000/- SPARC परियोजना की कंटेजेंसी निधि, परियोजना शीर्षक "कॉस्मोपॉलिटन कल्चर्स एंड ओशनिक थॉट: थिंकिंग थ्रू हिस्ट्री अक्रॉस द वाटर्स" प्रोजेक्ट कोड संख्या P720 से खरीदी गए द्वारा वित्त पोषित।

###### विधि संकाय

29. पुस्तकें और पत्रिकाएं, जिनकी कीमत रु. शैक्षणिक गतिविधियों और संसाधनों पर पुस्तकालय-वार्षिक पूंजीगत व्यय द्वारा वित्त पोषित 99955/-
30. ऑनलाइन लीगल डेटाबेस (एससीसी ऑनलाइन, लेक्सिस नेक्सिस और मनुपात्रा), जिसकी लागत रु. 9,48,623/- पुस्तकालय द्वारा वित्त पोषित - शैक्षणिक गतिविधियों और संसाधनों पर वार्षिक पूंजीगत व्यय।

##### प्राकृतिक विज्ञान संकाय

###### डिप्लोमा यूनानी फार्मैसी

31. क्यूर्ड मैडिसिन के लिए अल्मीरा, लागत 17000/-, हमदर्द राष्ट्रीय फ़ाउंडेशन प्रा लि इंडिया द्वारा वित्त पोषित
32. रिफ्रैक्टोमीटर, लागत 8000/-, हमदर्द राष्ट्रीय फ़ाउंडेशन प्रा लि इंडिया द्वारा वित्त पोषित
33. टैब्लेट मेकिंग मशीन, लागत 39000/-, एच एन एफ द्वारा वित्त पोषित
34. ग्रंडर, लागत 9000/-, हमदर्द राष्ट्रीय फ़ाउंडेशन प्रा लि इंडिया द्वारा वित्त पोषित
35. डिजिटल थर्मोमीटर, लागत 1000/-, हमदर्द राष्ट्रीय फ़ाउंडेशन प्रा लि इंडिया द्वारा वित्त पोषित

###### जैव प्रौद्योगिकी विभाग

36. CO<sub>2</sub> इन्क्यूबेटर फॉर एमिमल सेल कल्चर, जिसकी लागत रु. 6.5 लाख, विश्वविद्यालय अनुदान द्वारा वित्त पोषित।
37. शेकर इन्क्यूबेटर फॉर माइक्रोबायल कल्चर, जिसकी कीमत रु. 5 लाख, विश्वविद्यालय अनुदान द्वारा वित्त पोषित।



38. कार्डियोगैम्कुलर मॉनिटरिंग और प्रयोगशाला प्रणाली, जिसकी लागत रु. 30 लाख, DST-FIST द्वारा वित्त पोषित।  
39. जीनोमिक्स और बायोइनफॉर्मेटिक वर्कस्टेशन, जिसकी लागत रु. 5 लाख, DST-FIST द्वारा वित्त पोषित।

**भौतिकी विभाग**

40. स्कैनिंग टनलिंग माइक्रोस्कोप, जिसकी लागत रु. 11.85 लाख, विश्वविद्यालय के इंफ्रास्ट्रक्चर सपोर्ट द्वारा वित्त पोषित।  
**सामाजिक विज्ञान संकाय**

**समाज कार्य विभाग**

41. पहली मंजिल पर R O वाला वाटर कूलर  
42. प्रवेश द्वार के साथ लोहे की ग्रिल्ड बाउंड्री

**समाजशास्त्र विभाग**

43. समाजशास्त्र विभाग का लोगो, लागत रु. 590/- विभागीय आकस्मिकता द्वारा वित्त पोषित।  
44. कार्यकारी अध्यक्ष, जिसकी लागत 5800/- रुपये है, खरीद और स्टोर अनुभाग द्वारा वित्त पोषित।  
45. प्रोजेक्टर स्क्रीन, जिसकी लागत रु. 7000/- है, परचेज एवं स्टोर अनुभाग द्वारा वित्तपोषित।  
46. क्रय एवं भण्डार अनुभाग द्वारा वित्त पोषित कम्प्यूटर, जिसकी लागत रु. 40867/- है।  
47. व्हाइट बोर्ड, जिसकी लागत 4200/- रुपये है, खरीद और स्टोर अनुभाग द्वारा वित्त पोषित है।  
48. फ्लेक्स बोर्ड, जिसकी लागत 2950/- रुपये है, विभागीय आकस्मिकता द्वारा वित्त पोषित है।  
49. रोलर ब्लाइंड, जिसकी लागत 6720/- रुपये है, खरीद और स्टोर अनुभाग द्वारा वित्त पोषित है।  
50. विभागीय आकस्मिकता द्वारा वित्त पोषित बोर्ड (मिशन और विजन), जिसकी लागत रु. 1180/- है।  
51. विभागीय आकस्मिकता द्वारा वित्त पोषित 2360/- रुपये की लागत वाला बोर्ड (विषय संघ)।  
52. यूपीएस, जिसकी लागत 1480/- रुपये है, खरीद और स्टोर अनुभाग द्वारा वित्त पोषित है।

**उच्चतर अध्ययन एवं अनुसंधान केंद्र**

**ए.जे.के. जन संचार अनुसंधान केंद्र**

53. स्टैंड टु सपोर्ट द अबोव स्लाइडर, न्यूनतम 5 फीटा 2 प्रत्येक स्लाइडर हेतु - 3 नग, जिसकी लागत 5400/- रुपये है, छोटे उपकरणों और श्रमिकों द्वारा वित्त पोषित 20-21 पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत।  
54. कैमरा बैग लोवेप्रो फार्मेट 150 बैकपैक - 6 नग, जिसकी लागत रु. 14520/- है, जो पूंजीगत संपत्ति-35 अनुदान के अंतर्गत वर्ष 2021-22 हेतु शीर्ष उपकरण/प्रयोगशालाओं के अंतर्गत वित्त पोषित है।  
55. एलईडी वीडियो, माउंट लाइट छोटा, आयताकार (16x13.5x6.5 सेमी) रंग तापमान: 5600k, बैटरी + एसी पावर संचालित, डिफ्यूजर के साथ। लुमेन (न्यूनतम 880) - 2 संख्या, 9000/- रुपये की लागत, पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत 20-21 छोटे उपकरणों और प्रयोगशालाओं द्वारा वित्त पोषित।  
56. कैमन 5डी मार्क IV कैमरों को कैमन सी-लॉग सॉफ्टवेयर के साथ अपग्रेड किया गया - 6 नग, जिसकी लागत 52309.35 / - है, जो कि पूंजीगत संपत्ति -35 अनुदान के अंतर्गत वर्ष 2021-22 हेतु शीर्ष उपकरण/प्रयोगशालाओं के अंतर्गत वित्त पोषित है।  
57. एलईडी लाइट, आयताकार (51.5x30.5x11 सीएम) रंग तापमान ई: 3200 के -3600 के, बैटरी + एसी पावर संचालित, बार्न दरवाजा, स्टैंड और डिफ्यूजर के साथ। लुमेन (न्यूनतम 8500) - 4 संख्या, जिसकी लागत 45000/- रुपये है, छोटे उपकरणों के अंतर्गत वित्त पोषित और पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत 20-21 मजदूर।  
58. फोकस का पालन करें, रेल सपोर्ट, शोल्डर सपोर्ट, मैट बॉक्स सहित किटा कैपिटल एसेट्स के अंतर्गत कैमन मार्क IV - 6 नग के साथ संगत, जिसकी कीमत 141000 / -, छोटे उपकरण और मजदूर 20-21 हैं।  
59. एलईडी लाइट, आयताकार (87.5x30.5x11 सेमी) रंग तापमान: 3200 के -3600 के, बैटरी + एसी पावर संचालित, बार्न दरवाजा, स्टैंड और डिफ्यूजर के साथ। लुमेन (न्यूनतम 16000) - 3 नग, लागत रु. 88500/- छोटे उपकरण एवं श्रमिक 20-21 पूंजीगत परिसम्पत्तियों के अंतर्गत।  
60. डीएमएक्स, आयताकार (65x47x8 सेमी) रंग तापमान के साथ किनो लाइट्स: 3 कदम, एसी पावर संचालित, बार्न दरवाजे और स्टैंड के साथ। लुमेन (न्यूनतम 12000) - 4 नग, लागत रु. पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत 147600/- छोटे उपकरण और मजदूर 20-21।  
61. स्कैंडिस्क एसडीएक्ससी कार्ड 128 जीबी, कक्षा 10, एक्सट्रीम प्रो - 7 नग, जिसकी कीमत 18977/- रुपये है, पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत छोटे उपकरण और मजदूर 20-21।  
62. चार्जर, (एलईडी लाइट बैटरी के लिए) वी-माउंट ड्यूल चैनल चार्जर - 4Nos, 50000/- रुपये की लागत, छोटे उपकरण और श्रमिक 20-21 पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत।  
63. GODOX SK 4011 स्टूडियो फ्लैशलाइट्स (प्रत्येक 2 लाइट के 3 सेट), जिसकी कीमत 84000/- रुपये है, छोटे उपकरण और लेबोराइट्स 20-21 कैपिटल एसेट्स के अंतर्गत।  
64. 4 टीबी लैसी, डी2, पेशेवर ग्रेड, यूएसबी सी और यूएसबी 3.0, एक्सटर्नल हार्ड ड्राइव - 4 नग, लागत रु. 72880/- छोटे उपकरण और लेबोराइट्स 20-21 कैपिटल एसेट्स के अंतर्गत।  
65. बैटरी, (एलईडी लाइट के लिए) V MOUNT- 10800 एमएच, 160 WH - 8Nos, पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत 110400 / - छोटे उपकरण और प्रयोगशाला 20-21 की लागत।  
66. एलईडी लाइट, स्क्वायर (40x33.5x8.5 सेमी) रंग तापमान: 3200K-3700K, बैटरी + एसी पावर संचालित, बार्न, स्टैंड और डिफ्यूजर के साथ - 3 नग, लागत रु. 39000/- छोटे उपकरण और श्रमिक 20-21 पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत।  
67. फील्ड मॉनिटर किट, फुल एचडी, 7 इंच आईपीएस एलसीडी (4K सपोर्टेड) कैमन 5डी मार्क IV के साथ दो बैटरी, एक चार्जर और एक बैग के साथ संगत - 6 नग, जिसकी कीमत 108450/- रुपये है। पूंजीगत संपत्ति।  
68. ड्रोन: - DJI MAVIC AIR 2S, एयरक्राफ्ट 1 • DJI RC-N1 रिमोट कंट्रोलर 1 • इंटेलिजेंट फ्लाइंग बैटरी 3 • बैटरी चार्जर 1 • AC पावर केबल 1 • कम शोर वाले प्रोपेलर (जोड़ी) 6 • जिम्बल रक्षक 1 • ND फ़िल्टर सेट (ND4/8/16/32) 1 • बैटरी चार्जिंग हब 1 • बैटरी से पावर बैंक एडाप्टर 1, शोल्डर बैग 1, जिसकी कीमत रु. 149999/- पूंजीगत संपत्ति-35 अनुदान के अंतर्गत वर्ष 2021-22 हेतु शीर्ष उपकरण/प्रयोगशालाओं के अंतर्गत वित्त पोषित।  
69. माइक्रोफोन: - सभी एक्सेसरीज के साथ ड्रम किट माइक्रोफोन सेट (7 पीस) - 1 नग, जिसकी लागत रु. 77526/- है, जिसे पूंजीगत संपत्ति-35 अनुदान के अंतर्गत वर्ष 2021-22 हेतु "उपकरण/प्रयोगशालाओं" मद के अंतर्गत वित्त पोषित किया गया है।  
70. EF50 MM LENS, 1:1.4 USM, जिसकी कीमत रु. पूंजीगत संपत्ति-35 अनुदान के अंतर्गत वर्ष 2021-22 हेतु शीर्ष उपकरण/प्रयोगशालाओं के अंतर्गत 67989/- वित्त पोषित।  
71. 2 टीबी, लैकी रड पोर्टेबल हार्ड ड्राइव, यूएसबी-सी और यूएसबी 3.0 - 8 नग, जिसकी लागत 94240/- रुपये है, छोटे उपकरण और लेबोराइट्स द्वारा पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत 20-21।

72. शॉर्ट थ्रो प्रोजेक्टर 1080p DMD, कलर व्हील 4 सेगमेंट RGBY, अधिकतम रिज़ॉल्यूशन HDMI 2.0:4K UHD (3840X2160 60Hz) 4k (4096X2160,60Hz) HDMI1.4: WUXGV) (1920X1200), 4200 ANSI ल्यूमिनेंस, 300000"1 कंट्रास्ट अनुपात, प्रकाश स्रोत ड्यूबल कोर लेजर, 16:9 पहलू अनुपात मैनुअल पुल डाउन ब्लैक ऑर्डर के साथ 120" मैट फ़िनिश प्रोजेक्टर इंस्टालेशन और प्रशिक्षण हेतु 2x2 वर्ग सीलिंग माउंट किट - 1 नग, जिसकी लागत रु. 206640/- पूंजीगत संपत्ति-35 अनुदान के अंतर्गत वर्ष 2021-22 हेतु उपकरण/प्रयोगशालाओं के अंतर्गत वित्त पोषित।
  73. वाइड ज़ूम लेंस, 16-35, F4, EF माउंट, कैनन 5D मार्क IV संगत -1 नहीं, पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत 88000/- रुपये की लागत वाले छोटे उपकरण और मजदूर 20-21।
  74. सैंडिस्क एसडी कार्ड 128 जीबी (यूएचएस 1170 एमबीपीएस) - 3 नग, जिसकी लागत 9000/- रुपये है, जो कि पूंजीगत संपत्ति -35 अनुदान के अंतर्गत वर्ष 2021-22 हेतु "उपकरण/प्रयोगशालाओं" मद के अंतर्गत वित्त पोषित है।
  75. ऑडियो मॉनिटर मिक्सर 12एल ऑडियो मॉनिटर, जिसकी लागत 56640/- रुपये है, उपकरण/प्रयोगशालाओं के अंतर्गत वित्त पोषित वर्ष 2021-22 हेतु पूंजीगत संपत्ति-35 अनुदान के अंतर्गत।
  76. प्राइम लेंस, 50 एमएम, एफ 1.2, ईएफ माउंट, कैनन 5डी मार्क IV संगत -1 नहीं, लागत रु. 122000/- छोटे उपकरण और श्रमिक 20-21 पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत।
  77. स्लाइडर 100 सीएम, हल्के वजन, एल्यूमीनियम शरीर - 3 नग, लागत रु. 20700/- छोटे उपकरण और श्रमिक 20-21 पूंजीगत संपत्ति के अंतर्गत।
- नवाचार एवं उद्यमिता केंद्र**
88. को-वर्किंग स्पेस
- नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र**
79. गर्ल्स कॉमन रूम, स्मार्ट क्लासरूम, कंप्यूटर-कम-लाइब्रेरी रूम, जिसकी कीमत रु. लगभग 3 लाख, एम.टेक द्वारा वित्त पोषित। बजट।
- सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र**
80. अभिकलन प्रयोजनों हेतु 10 उच्च अंत डेस्कटॉप कंप्यूटरों का अधिग्रहण किया, जिसकी लागत रु. 64900/- यूजीसी द्वारा वित्त पोषित।
- डीडीयू कौशल केंद्र**
81. लैब उपकरण और एयर कंडीशनर, जिसकी कीमत रु. 15.00 लाख, केंद्र डिपॉजिट बजट द्वारा वित्त पोषित।

विभागों/ केन्द्रों द्वारा की गई गतिविधियों/प्रकाशनों की संख्या

क्र.	संकाय	विभाग	स्था. का वर्ष	स्थायी संकाय सदस्य	प्रविष्ट विद्यार्थी 2021-22	नॉन-स्कोपस पेपर	समीक्षा लेख	प्रस्तुती करण /वार्ता की संख्या	पुस्तक / अध्याय	शोध परि योजनाएं	आयोजित संगोष्ठी	विस्तार- गति विधियाँ	सम्मान/ पुरस्कार/ फेलोशिप/ सदस्यता	
1	वास्तुकला संकाय	वास्तुकला विभाग	2001	23	640	5	-	44	8	1	12	18	14	
2		डिजाइन एवं नवाचार विभाग	2020	-	24	2	-	7	1	-	7	-	2	
3	दंत चिकित्सा संकाय	दंत चिकित्सा संकाय	2009	64	179	45	18	82	18	9	17	-	64	
4	शिक्षा संकाय	शैक्षिक अध्ययन विभाग	1980	10	171	5	-	46	2	1	7	2	-	
5		शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग	1938	41	905	20	1	106	30	3	6	1	6	
6	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी	1996	13	183	-	-	1	4	1	-	-	-	
7		सिविल इंजीनियरिंग विभाग	1985	22	473	2	2	3	-	1	5	-	3	
8		कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग	2001	12	415	-	-	7	4	-	1	3	-	
9		इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग	1985	21	472	7	5	32	21	6	3	2	12	
10		इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग विभाग	1995	11	394	2	-	10	2	-	1	-	-	
11		पर्यावरण विज्ञान विभाग	2020	-	38	13	5	1	4	2	1	-	5	
12		मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग	1985	20	438	6	5	25	18	-	14	2	2	
13		विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक	1957	36	1611	4	2	7	6	-	2	-	-	
14		ललित कला संकाय	अनुप्रयुक्त कला विभाग	2007	3	143	-	-	-	-	-	-	-	1
15			कला शिक्षा विभाग	1985	5	96	-	-	-	-	-	-	-	-
16			कला इतिहास एवं कला प्रशंसा विभाग	2007	3	21	-	-	1	-	-	-	-	-
17			ग्राफिक कला विभाग	2007	1	14	-	-	4	-	-	1	1	-
18			पेंटिंग विभाग	2007	4	94	-	-	2	-	-	2	-	-
19	मूर्तिकला विभाग		2007	2	57	-	-	3	1	-	-	-	1	
20	मानविकी एवं भाषा संकाय	अरबी विभाग	1988	9	350	41	-	44	11	3	5	42	43	
21		अंग्रेजी विभाग	1975	17	415	4	12	55	9	4	41	14	1	
22		विदेशी भाषा विभाग	2020	2	303	2	-	20	1	1	5	-	1	
23		हिंदी विभाग	1971	16	502	1.1	1	31	1.1	-	7	1	3	
24		इतिहास एवं संस्कृति विभाग	2007	15	330	6	3	36	10	-	15	17	-	
25		इस्लामी अध्ययन विभाग	1988	9	253	1.1	-	44	10	-	-	4	1	
26		फारसी विभाग	1988	5	242	1	-	1.1	7	-	-	4	2	
27		संस्कृत विभाग	2017	4	88	3	-	27	3	-	5	-	7	
28		उर्दू विभाग	1972	14	291	22	12	16	34	-	2	-	5	
29	त्रिधि संकाय	विधि संकाय	1989	12	845	8	-	98	13	-	24	-	3	
30	प्रबंधन अध्ययन संकाय	अस्पताल प्रबंधन एवं हॉस्पिटल अध्ययन विभाग	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31		प्रबंधन अध्ययन विभाग	2020	15	600	-	-	30	13	-	2	-	1	
32		पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग	2012	5	525	8	-	36	17	-	22	10	-	
33	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	जैव विज्ञान विभाग	1985	15	359	4	-	2	23	5	-	-	12	
34		जैव प्रौद्योगिकी विभाग	2001	9	250	-	2	16	6	17	4	-	5	
35		रसायन विज्ञान विभाग	1963	18	280	-	10	5	16	4	-	2	10	
36		कंप्यूटर विज्ञान विभाग	1999	14	318	4	-	57	40	1	3	-	-	
37		भूगोल विभाग	1971	13	313	5	-	53	27	3	4	1	4	
38		गणित विभाग	1971	10	491	-	-	3	-	-	-	-	1	
39		भौतिकी विभाग	1971	17	375	2	-	5	1	4	-	1	1	
40	सामाजिक विज्ञान संकाय	प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग	1982	6	54	-	-	39	2	-	17	15	3	
41		वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग	1985	7	434	3	10	10	-	-	6	-	-	
42		अर्थशास्त्र विभाग	1971	11	437	4	-	16	1	1	1	-	-	
43		राजनीति विज्ञान विभाग	1977	13	439	2	-	9	4	-	9	-	1	
44		मनोविज्ञान विभाग	1986	9	333	9	-	23	2	3	-	-	4	
45		समाज कार्य विभाग	1967	16	239	5	2	34	9	2	6	8	1	
46		समाजशास्त्र विभाग	1976	12	292	8	-	47	5	1	12	10	10	
47		डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय	1920	1	85	3	1	18	2	-	6	-	-	
48		उच्च अध्ययन और अनुसंधान केंद्र	उर्दू माध्यम शिक्षक व्यावसायिक विकास अकादमी	2006	2	-	18	-	18	10	-	-	-	4
49	एजेक जनसंचार अनुसंधान केंद्र		1982	16	282	5	7	62	8	2	14	-	31	
50	तुलनात्मक धर्म एवं सभ्यता केंद्र		2005	3	32	2	3	1	-	-	-	-	-	

51		संस्कृति मॉडिया एवं प्रशासन केंद्र	2006	4	67	2	-	29	6	1	4	-	1
52		दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा केंद्र	2002	-	-	-	9	5	6	-	2	-	4
53		प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केंद्र	2010	8	27	-	-	10	1	1	2	-	-
54		नवाचार एवं उद्यमिता केंद्र	2014	-	15	-	-	-	-	-	37	3	-
55		मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र	2006	12	61	6	-	14	11	10	1	-	-
56		जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र	2004	3	9	-	-	5	1	-	4	-	-
57		नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र	2009	5	49	-	3	10	12	3	-	-	1
58		पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र	2012	4	10	1	-	12	7	-	6	-	-
59		फिजियोथेरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र	2005	7	263	-	-	2	-	-	1	1	-
60		स्पेनिश एवं लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र	2004	6	216	1	-	6	4	-	2	-	1
61		सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र	2008	4	56	-	-	13	3	1	5	-	-
62		सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र	2006	4	6	-	-	18	-	2	-	-	2
63		पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र	2004	4	93	1	-	3	-	1	-	-	-
64		डॉ. के आर नारायणन दलित एवं अल्पसंख्यक अध्ययन केंद्र	2005	4	11	-	-	11	-	-	2	-	-
65		डॉ. जाकिर हुसैन इस्लामी अध्ययन संस्थान	1971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66		भारत - अरब सांस्कृतिक केंद्र	2007	3	63	4	-	5	4	1	1	2	2
67		एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी	1988	11	127	3	-	15	3	-	11	-	-
68		बहुविषयक उन्नत अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र	2015	6	41	-	-	1	-	12	2	1	-
69		नेल्सन मंडेला पीस एवं कंफ्लिक्ट रिजोल्यूशन केंद्र	2004	6	77	-	-	9	1	-	9	-	2
70		एफटीके-सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र	1984	8	2	-	-	5	-	-	2	-	-
71		जामिया का प्रेमचंद अभिलेखागार और साहित्य केंद्र	2006	1	-	-	-	9	-	-	3	-	-
72		सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र	2000	5	66	6	1	18	5	1	11	23	1
73		यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र	1987	1	-	3	-	11	3	-	-	-	1
74		विश्वविद्यालय परामर्श एवं मार्गदर्शन केंद्र	2007	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
75		डॉ. एमए अंसारी स्वास्थ्य केंद्र	1936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76		केंद्रीय इंस्ट्रुमेंटेशन सुविधा	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77		कोचिंग एवं कैरियर योजना केंद्र	1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78		डीडीयू कौशल केंद्र	2015	-	283	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>कुल</b>				<b>721</b>	<b>17667</b>	<b>329</b>	<b>114</b>	<b>1451</b>	<b>481</b>	<b>108</b>	<b>403</b>	<b>188</b>	<b>284</b>

विभाग/केंद्र के नाम

क्र. सं.	विभाग/केंद्र	संकाय का नाम	एच- इंडेक्स	उद्धरणों की संख्या	प्रकाशित पत्रों की संख्या
1	वास्तुकला विभाग	वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय	16	94	22
2	डिजाइन एवं नवाचार विभाग	वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय	2	10	3
3	दंत चिकित्सा संकाय	दंत चिकित्सा संकाय	23	3232	289
4	शैक्षिक अध्ययन विभाग	शिक्षा विभाग			
5	अध्यापक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग	शिक्षा विभाग	8	191	20
6	अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	4	73	41
7	सिविल इंजीनियरिंग विभाग	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	54	13938	225
8	कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय			
9	इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	60	1950	95
10	इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	3	30	32
11	पर्यावरण विज्ञान विभाग	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	22	1938	103
12	मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	69	22768	197
13	विद्यविद्यालय पॉलिटेक्निक	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	25	402	82
14	अनुप्रयुक्त कला विभाग	ललित कला संकाय			
15	कला शिक्षा विभाग	ललित कला संकाय			
16	कला इतिहास एवं कला प्रशंसा विभाग	ललित कला संकाय			
17	ग्राफिक कला विभाग	ललित कला संकाय			
18	चित्रकला विभाग	ललित कला संकाय			
19	मूर्तिकला विभाग	ललित कला संकाय			
20	अरबी विभाग	मानविकी एवं भाषा संकाय			
21	अंग्रेजी विभाग	मानविकी एवं भाषा संकाय			
22	विदेशी भाषा विभाग	मानविकी एवं भाषा संकाय			
23	हिंदी विभाग	मानविकी एवं भाषा संकाय			
24	इतिहास और संस्कृति विभाग	मानविकी एवं भाषा संकाय			
25	इस्लामी अध्ययन विभाग	मानविकी एवं भाषा संकाय			11
26	फारसी विभाग	मानविकी एवं भाषा संकाय			
27	संस्कृत विभाग	मानविकी एवं भाषा संकाय			
28	उर्दू विभाग	मानविकी एवं भाषा संकाय			68
29	विधि संकाय	विधि संकाय			
30	हॉस्पिटल प्रबंधन एवं होस्पिस अध्ययन विभाग	प्रबंधन अध्ययन संकाय			
31	प्रबंधन अध्ययन विभाग	प्रबंधन अध्ययन संकाय	7	225	3
32	पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग	प्रबंधन अध्ययन संकाय			
33	जैव विज्ञान विभाग	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	75	4079	87
34	जैव प्रौद्योगिकी विभाग	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	31	2146	72
35	रसायन शास्त्र विभाग	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	87	7724	96
36	कंप्यूटर विज्ञान विभाग	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	24	1057	106
37	भूगोल विभाग	प्राकृतिक विज्ञान संकाय		2426	85
38	गणित विभाग	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	4	84	57
39	भौतिकी विभाग	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	28	4381	39
40	प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग	सामाजिक विज्ञान संकाय	9	117	2
41	वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग	सामाजिक विज्ञान संकाय			
42	अर्थशास्त्र विभाग	सामाजिक विज्ञान संकाय	43	1652	
43	राजनीति विज्ञान विभाग	सामाजिक विज्ञान संकाय	7	86	1
44	मनोविज्ञान विभाग	सामाजिक विज्ञान संकाय			
45	समाज कार्य विभाग	सामाजिक विज्ञान संकाय			
46	समाजशास्त्र विभाग	सामाजिक विज्ञान संकाय	6	8	13
47	डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय	सामाजिक विज्ञान संकाय			8

उच्चतर अध्ययन और अनुसंधान केंद्र					
48	उर्दू माध्यम शिक्षक व्यावसायिक विकास अकादमी	शिक्षा विभाग			
49	ए.जे.के. जन संचार अनुसंधान केंद्र	सामाजिक विज्ञान संकाय	12	139	24
50	धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक केंद्र	सामाजिक विज्ञान संकाय	2	2	2
51	संस्कृति, मीडिया एवं प्रशासन केन्द्र	सामाजिक विज्ञान संकाय	21	456	9
52	दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा केंद्र				
53	प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केन्द्र	शिक्षा विभाग	5	11	1
54	नवाचार एवं उद्यमिता केंद्र				
55	मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र				
56	जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र		14	591	
57	नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	24	849	48
58	पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र	सामाजिक विज्ञान संकाय	8	201	7
59	फिज़ियोथैरेपी एवं पुनर्वासि विज्ञान केंद्र	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	3	22	33
60	सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र	सामाजिक विज्ञान संकाय	13	141	7
61	सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	42	1600	35
62	पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र	सामाजिक विज्ञान संकाय	5	162	1
63	डीडीयू कौशल केंद्र	प्राकृतिक विज्ञान संकाय			
64	डॉ. के.आर.नारायणन दलित और अल्पसंख्यकों केंद्र	सामाजिक विज्ञान संकाय	9	13	
65	भारत - अरब सांस्कृतिक केंद्र	सामाजिक विज्ञान संकाय			
66	एमएमएजे-अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन केंद्र				
67	बहुविषयक उन्नत अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	4	57	23
68	नेल्सन मंडेला पीस एवं कनफ्लिक्ट रेजोल्यूशन केंद्र	सामाजिक विज्ञान संकाय			
69	सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र	सामाजिक विज्ञान संकाय			





स्कोपस इंडेक्स्ड जर्नल में प्रकाशित  
शोध आलेखों की सूची  
(स्रोत: स्कोपस)





1. मोफारह एफ, हसीब ए, यादव एस.के, असलम एम, इंटरप्लेटिंग सेल्सिक हार्मोनिक स्लॉट कर्व इन एस-स्पेस फॉर्म, जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स एंड कंप्यूटर साइन्स, 28(1), X.
2. आशिमा आर, हलीम ए, बहल एस, नंदन डी, जावेद एम, ऑटोमेशन ऑफ एएम वाया IoT टुवर्ड्स इंप्लिमेंटेशन ऑफ ए-लोजिस्टिक्स इन सफ्टवेयर चैन फॉर इंडस्ट्री 4.0, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
3. नाजीम एम, वली मोहम्मद सी, सादिक एम, ए कंपेरिजन बिटवीन फ़ज़ी एचपी एंड फ़ज़ी टोपिसस मेथड्स टू सॉफ्टवेयर रिक्वायर्ड्स सेलेक्शन, अलेक्जेंड्रिया इंजीनियरिंग जर्नल, 61 (12), 11100168.
4. शफत जेड, अहमद ए, परवेज एम.के, परवीन एस, एनालिसिस ऑफ कॉडोन यूजेज पैटर्न्स इन ओपन रीडिंग फ्रेम 4 ऑफ हेपटाइटिस ए वायरस, बेनी-सुएफ यूनिवर्सिटी जर्नल ऑफ एंड एप्लाइड साइंसेज, 11 (1), 23148535.
5. शफत जेड, अहमद ए, परवेज एम. के, परवीन एस डिफिजिटल द कॉडोन यूजेज पैटर्न्स इन वाई-डोमेन रीजन ऑफ हेपटाइटिस ई वायरस, जर्नल ऑफ जेनेटिक इंजीनियरिंग एंड बायोटेक्नोलॉजी, 20 (1), 1687157X.
6. कुतुब एन, सिंह पी, साबिर एस, सगदेवन एस, Oh W.-C, एनहॅन्सड फोटोकेटल्यटिक डेग्रेशन ऑफ एसिड ब्लू डाय यूजिंग CdS / TiO<sub>2</sub> नैनोकम्पोजिट, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 12 (1), 20452322.
7. मुंशी पी, खान एम.एच, अरोरा ए.के, नुहमानी एस, अनवर एस, ली एच, अल्थादिर ए.एच, इफेक्ट्स ऑफ प्लायमेट्रिक एंड होल-बॉडी वाइब्रेशन ऑन फिजिकल पर्फॉमेंस इन कोलीजिट बॅस्केटबॉल प्लेयर्स: ए क्रॉसओवर रैंडमाइज्ड ट्रायल, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 12(1), 20452322.
8. सिद्दीकी ए.एस., प्रशांत, ऑप्टिमल लोकेशन एंड साइजिंग ऑफ कंग्लोमरेट डूज- फैक्ट्स यूजिंग एन आर्टिफिशियल न्यूरल नेटवर्क एंड ह्यूरिस्टिक प्रॉबबिलिटी डिस्ट्रिब्यूशन मेथडोलॉजी फॉर मॉडर्न पॉवर सिस्टम ऑपरेशन्स, प्रोटेक्शन एंड कंट्रोल ऑफ मॉडर्न पॉवर सिस्टम्स, 7(1), 23672617.
9. उद्दीन आई, गरोडिया सी, अब्देलजावाद टी, म्लैकी एन, कन्वर्जेन्स एनालिसिस ऑफ ए नॉवेल इटेशन प्रोसेस विद एप्लिकेशन टू ए फ्रेक्शनल डिफरेंशियल इक्वेशन, एड्वान्सेस इन कंटिन्युवस एंड डिसक्रीट मॉडल्स, 2022 (1), 27314235.
10. रहील एम, अंसारी आर एम, प्रकाश सी, इस्लाम एस एस, दीक्षित ए, अहमद एस, रुद्दलेसेडेन-पॉपर 2डी पेरुवसकाइट्स ऑफ टाइप (C<sub>6</sub>H<sub>9</sub>C<sub>2</sub>H<sub>4</sub>NH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>(CH<sub>3</sub>NH<sub>3</sub>)<sub>n</sub>-1Pbn<sub>3n+1</sub> (n = 1-4) फॉर ऑटोइलेक्ट्रॉनिक एप्लिकेशन्स, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 12(1), 20452322.
11. तजीन एस, अहमद एम. एम., फारुकी ए, आलम ए, मलिक एम. जेड, सईद एम, अहमद आई, अबोहाशह एम, सिंह आर.के.बी, इशरत आर, आइडेंटिफिकेशन ऑफ के रेग्युलेटर्स इन सर्क्युइटोसिस थ्रू मल्टिडाइमेशनल सिस्टम बायोलॉजिकल अप्रोच, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 12(1), 20452322
12. कुमार गोदारा एस, नोमिता, कौर वी, श्रीवास्तव ए.के, बसन्दाय डी, अहमद जे, मोहम्मद जे, सिंह एम, कौर पी, मेहताब ए, अहमद टी, कुमार ढाका आर, माजी पी. के, कुमार सूद ए, इफेक्ट ऑन मॅनेटिक, मॉर्फोलॉजिकल एंड स्ट्रक्चरल प्रॉपर्टीज ऑफ Zn<sub>2</sub> + Zr<sub>4</sub> + सबस्ट्र्यूटेड SnM फॉर पर्मनेट मॅनेट-बेस्ड एप्लायमेंस, जर्नल ऑफ मेमेटिज्म एंड मॅनेटिक मेटिरियल्स 560, 3048853.
13. ज़मा एम, फ्रैकलिन जे.बी, कुमार ए, डाउन आर, वर्मा वी.के, शाहिद आर, गुप्ता एम.के, अमेमिया के, मिउरा वाई, मीना आर, कन्दसामी ए, सिंह वी.आर, इफेक्ट ऑफ क्र-सबस्ट्र्यूशन ऑन वनेडियम डाइयाक्साइड थिन फिलम्स स्टडीड बाइ सॉफ्ट एक्स-रे मॅनेटिक सर्क्युलर डिप्रायिज्म, जर्नल ऑफ एलायस एंड कॉम्पाउंड्स, 918, 9258388.
14. जबीन एफ, शाहिद आर, खान एम.एस., पाण्डेय आर, इफेक्ट ऑफ म्म डोपिंग ऑन द स्ट्रक्चरल, स्पेक्ट्रल, इलेक्ट्रिकल, फेरोमॅनेटिक एंड पाइजोवोल्टेजिक् प्रॉपर्टीज ऑफ 0.7BFO-0.3BTO लेड-फ्री सरॅमिक्स, जर्नल ऑफ एलायस एंड कॉम्पाउंड्स, 917, 9258388.
15. झाओ एस, जिन डी, चेन एक्स, स्ट्रासिक जे, त्रतिका एम, सिद्दीकी ए.एन, मोहन एस, माइक्रोस्ट्रक्चर एंड एनहॅन्सड टेन्साइल प्रॉपर्टीज ऑफ AlCo<sub>x</sub>ChFeNi हाइ एट्रोपी एलायस विद हाइ को कॉर्टेड फेब्रिकेटेड बाइ लेजर मेलटिंग डेपॉजिशन, जर्नल ऑफ एलायस एंड कॉम्पाउंड्स, 917, 9258388.
16. अब्बासी एन, खान एस.ए, खान टी.ए, अलहाथी एस.एस, स्टॅटिस्टिकल एवैल्यूेशन ऑफ लिक्विड फेज सेक्वेस्ट्रेशन ऑफ ऐक्रिडीन ऑरेंज एंड Cr<sub>6+</sub> बाइ नॉवेल मेसोपोरोस ग्लुटेमिक एसिड-जी-पॉलीएक्रीलामाइड/प्लास्टर ऑफ पॅरिस/रिबोफ्लेविन हाइड्रोजल नैनोकम्पोजिट, एन्वायरन्मेंटल रिसर्च, 213, 139351.
17. परवीन एस, सैफी एस, अकरम एस, हुसैन एम, जुल्फिकार एम, ZnO नैनोपार्टिकल्स फंक्शनलाइज्ड शWCPट्स एज हाइली सेन्सिटिव SERS सबस्ट्रेट फॉर हेवी मेटल आयॉस डिटेक्शन, मेटिरियल्स साइन्स इन सेमिकंडक्टर प्रोसेसिंग, 149, 13698001.
18. शाहना, सुलताना टी, खान ए, नॉन-पॉलिनोमियल स्पलिनने सल्यूशन ऑफ वन डाइमेशनल सिंग्युलरली परटबंड पेरबॉलिक इक्वेशन्स, जर्नल ऑफ कंप्यूटेशनल एनालिसिस एंड एप्लिकेशन्स, 30 (2), 15211398.
19. नजीर आर, सोलेजा एन, अग्रवाल एन, सिद्दीकी टी.ओ, मोहसिन एम, ए ratiometric फ्लोरोसेंट प्रोब बेस्ड ऑन FRET फॉर सेलेक्टिव मॉनिटरिंग ऑफ टंगस्टेन इन लिविंग सेल्स, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1263, 222860.
20. इफान एम, इकबाल एस, अहमद एस, वाटरबॉर्न रेड्यूस्ड ग्रेफीन ऑक्साइड डिसपर्ड सेबासिक एसिड मॉडिफाइड सोया इपोक्सी नैनोकम्पोजिट: ए ग्रीन एंड सस्टेनेबल अप्रोच फॉर हाइ पर्फॉमेंस मेकॅनिकली रोबस्ट एंटीकोरसिव कोटिंग्स, प्रोग्रेस इन ऑर्गेनिक कोटिंग्स, 170, 3009440.
21. अरोड़ा एस, सिंह पी, तबास्सुम जी, दोहरे आर, सैयद एम.ए, miR-16-5p रेग्युलेटर्स एगोबिक ग्लाइकलिजिस एंड तुमोरोजेनएसिस ऑफ न्स्कल्क सेल्स वाया एलडीएच-एलैक्टेट/एनएफ-κBsignaling, लाइफ साइन्सेस , 304, 243205
22. वाष्णय ए.के, मैनुद्दीन, सिंघल जी, नायक जे, टू-डाइमेशनल स्माल-सिग्नल गर्ड मेशिमेंट्स इन ए लेजर डाइयोड-पंड फ्लोयिंग Nd<sup>3+</sup>:POCl<sub>3</sub>:SnCl<sub>4</sub> लिक्विड मीडियम, इंफ्रारेड फिजिक्स एंड टेक्नोलॉजी, 125, 13504495.
23. परवेज ए, वहाबी के, कमरुद्दीन एस, तिवारी आर आर, फखरी के यू, सलुजा एस एस, रिजवी एम एम ए, एसोसिएशन ऑफ पार्किंग विद पी 53 एक्सप्रेशन एंड देयर प्रोमोस्टिक सिम्मीफिकेंट इन नॉर्थ इण्डियन कोलोरेक्टल कैंसर पेशेंट्स, ह्यूमन जीन, 33, 27730441.
24. खान आर ए, खान एन ए, एल मोराबेत आर, अलसुबिह एम, कादिर ए, बोखारी ए, मुबशीर एम, आसिफ एस, चेआह डब्ल्यू वाई, मानिकम एस, क्लेमेस जे जे, खू के एस, जिओस्पेतिअल डिस्ट्रिब्यूशन एंड हेल्थ रिस्क असेसमेंट ऑफ ग्राउंडवाटर कंटमिनेटेड विदिन द इंडस्ट्रियल एरीयाज़: एन एन्वायरन्मेंटल सस्टेबिलिटी पर्स्पेक्टिव, केमोस्फेर, 303, 456535.
25. हसन एम. आर, शर्मा पी, पिलोटन आर, खनुजा एम, नारंग जे, कॉलॉयमिटरिक बाइयोसेन्सर फॉर द नेकेड-आइ डिटेक्शन ऑफ ओवायरीयन कैंसर बायोमार्कर एफ डीजीआईफ यूजिंग साइटेट मोडिफाइड गोल्ड नैनोपार्टिकल्स, बाइयोसेन्सर्स एंड बायोइलेक्ट्रॉनिक्स: एक्स, 11, 25901370.
26. सलमानी आई.ए, मुर्तजा टी, खान एम.एस., खान एम.एस., एनालिसिस ऑफ साइज-डिपेंडेंट वेरीयेशन इन नानलिनीयर अब्जॉर्प्शन कोवेफिशियंट ऑफ मलटिफ्रेॉइक विसमत फेराइट नैनोपार्टिकल्स सिंथेसाइज्ड अट डिफरेंट सॉटिंग टेंपरेचर, जर्नल ऑफ नानलिनीयर ऑप्टिकल फिजिक्स एंड मेटिरियल्स, 31 (3), 2188635.
27. जैन एस. जैन एस.के, पंडित एन.ए, फ़ज़िल एम, अली एस.ए, अहमद जे, अल्बहरी एस.एम, माओ वाई, अहमद टी, केमिकल फेब्रिकेशन, स्ट्रक्चरल कैरेक्टराइजेशन एंड फोटोकेटलेटिक वाटर स्पिल्टिंग एप्लिकेशन ऑफ रॉइव-डोपड थ्रो2नैनोपार्टिकल्स, नैनोटेक्नोलॉजी, 33(35), 9574484.
28. मोमिना, अहमद के, रिमिडियेशन ऑफ आनियोनिक डाइ फ्रॉम एकवीयस सल्यूशन थ्रू एडसोर्प्शन ऑन पॉल्यनिलिन/ एफओ नैनोकम्पोजिट-मॉडलिंग बाइ आर्टिफिशियल न्यूरल नेटवर्क (ANN), जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 360, 1677322.
29. पंथरी एम, गुप्ता एम, एन इनसाइट इंटू द एक्ट ऑफ आइरन टू इपीडी आर्सेनिक टॉक्सिसिटी इन पंडी अग्रॉ-सिस्टम, जर्नल ऑफ एन्वायरन्मेंटल मैनेजमेंट, 316, 3014797.

30. अल-शालन एन.एच, एएलओथमन जेड.ए, अल-वहैबी एल.एच, अलबदुलमोमेन एच, अली आई, थर्मोडीनॅमिक्स, सिम्युलेशन एंड रल रेकमिशन मेकेनिज्म ऑफ टू एसिमीट्रिक सेंटर क्विन्लॉन, टलांटा, 246, 399140.
31. राणा एम, फातिमा ए, सिद्दीकी एन, दार एस.एच, जावेद एस, रहिसुद्दीन, सिंथेसिस, सिंगल क्रिस्टल स्ट्रक्चर, डीएनए बाइंडिंग एंड एंटीऑक्सीडेंट प्रॉपर्टीज ऑफ 5-(4-डाइमिथाइलएमिनो)फिनाइल)-3-(थियोफेन-2-इल के एंटीऑक्सीडेंट गुण)-pyrazoline-1-carbothioamide, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1261, 222860.
32. खान ए, निगर यू, चौधरी एच, सेक्यूर कम्यूनिकेशन एंड सिंक्रनाइजेशन डायनेमिक्स इन केथोटिक छुआस सिस्टम वाया अडेप्टिव स्लाइडिंग मोड कंट्रोल टेक्नीक, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एप्लाइड एंड कंप्यूटेशनल मैथेमेटिक्स, 8(4), 23495103.
33. खान ए.ए., कुमार वी, अहमद एम, जांगीराला एस, ए सेक्यूर एंड एनर्जी एफीशियंट के अग्रिमंट फ्रेमवर्क फॉर व्हीकल-ग्रिड सिस्टम, जर्नल ऑफ इन्फॉर्मेशन सेक्यूरिटी एंड एप्लिकेशन्स, 68, 22142134.
34. झू एल, जियांग डी, नी जे, वांग एक्स, रोंग एक्स, अहमद एम, ए विष्वली सेक्यूर इमेज एनक्रिप्शन स्कीम यूजिंग अडेप्टिव-त्रेशोल्डिंग स्पर्सिफिकेशन कंफ्रेशन सेनसिंग मॉडल एंड न्यूली-डेसिनेडमरस्टीवे केथोटिक मैप, इन्फॉर्मेशन साइन्सेस, 607, 200255.
35. अबास एस, जहिरुद्दीन एस, अली ए, इरफान एम, जन बी, हक क्यू.एम.आर, हुसैन एस.ए, अहमद एस, डेवेलपमेंट ऑफ सिनर्जी-बेस्ड कॉन्बिनेशन ऑफ मेटनोलिक एक्सट्रैक्ट ऑफ एण्ड्रोग्राफिस पैनिक्वुलेटा एंड बर्बेरिस एरिस्ताटा अगेन्स्ट ए. कोली एंड स. ऑरिचोस, करंट माइक्रोबायोलजी, 79(8), 3438651.
36. खान जेड आर, अलशमरी ए एस, खान एम एस, मोहम्मद एम, गंडौजी एम, शिकर एम, टेलरिंग ऑफ स्ट्रक्चरल, ऑप्टो-नॉनलाइनियर एंड इलेक्ट्रिकल प्रॉपर्टीज ऑफ CdO थिन फिल्म्स वाया ज़न एंड एग को-डोपिंग फॉर ऑप्टोइलेक्ट्रॉनिक्स एप्लिकेशन्स, माइक्रो एंड नैनोस्ट्रक्चर्ड, 168, 27730123.
37. रॉय एस.एस., रहमान ए, अहमद एस, शाह फहद, अहमद आई.ए, मुंबई, लॉग-टर्म ट्रेन्ड्स ऑफ ग्राउंडवाटर लेवेल वेरीयेशन्स इन रेस्पॉन्स टू लोकल लेवेल लैंड यूज लैंड कवर चेंजस इन मुंबई, इंडिया, ग्राउंडवाटर फॉर सस्टेनेबल डेवेलपमेंट, 18, 2352801X.
38. कुण्डु एस, पाल एस, मण्डल प्रथम, तालुकदार एस, हाउ फर डॅमिंग इंड्यूस्ड वेटलैंड फ्रॅग्मेटेशन एंड वाटर रिचनेस चेंज अफेक्ट वेटलैंड ईकोसिस्टम सर्विसज़?, रिमोट सेनसिंग एप्लिकेशन्स: सोसाइटी एंड एन्वी., 27, 23529385.
39. जसरोतिया आर, सुमन, वर्मा ए, वर्मा आर, अहमद जे, गोदारा एस.के, कुमार जी, मेहताब ए, अहमद टी, कालिया एस, फोटोकेटलेटिक डाइ ड्रेडेशन एफीशियेन्सी एंड रेउसाबिलिटी ऑफ Cu -सबस्ट्रूटेड Zn-Mg स्पाइनल नैनोफेराइट फॉर वेस्टवाटर रिमिडियेशन, जर्नल ऑफ वाटर प्रोसेस इंजीनियरिंग, 48, 22147144.
40. सरस्वत जे, रियाज यू, पटेल आर, इन-सिलिको स्टडी फॉर द स्क्रीनिंग एंड प्रेपरेशन ऑफ आयोनिक लिक्विड- एवीडी कॉन्जगेट टू कॉर्बट कोविड-19 सर्ज, जर्नल ऑफ मोलेकुलर लिक्विड्स, 359, 1677322.
41. अब्बासी ए, इकराम एस, फैत्रिकेशन ऑफ ए नॉवेल ग्रीन बायो-कंपोजिट फॉर सेक्वेस्ट्रेशन ऑफ विक्टोरीया ब्लू फ्रॉम अक्वाटिक मीडियम: इसतर्म, किनेटिक्स, एंड थर्मोडीनॅमिक इन्वेस्टिगेशन्स, केमिकल फिज़िक्स लेट. 800, 92614.
42. अहमद एस, पंत पी, राज एन, मंजूर एन, लीमोनेन इन्हाइबिटर्स विरुलेन्स एसोसियेटेड ट्रेन्स इन कॅडिडा एलिबकन्स: इन-विट्रो एंड इन-सिलिको स्टडीज़, फाइटोमेडिसिन प्लस, 2 (3), 26670313.
43. आलम एम, हसन जी एम, अंसारी एम एम, शर्मा आर, यादव डी के, हसन एम आई, थेराप्युटिक इंप्लिकेशन्स एंड क्लिनिकल मॅनिफेस्टेशन्स ऑफ थाइमोक्विनोन, फायटोकेमिस्ट्री, 200, 319422.
44. सिंह एन.के, रजा के, प्रोग्रेस इन डीप लर्निंग-बेस्ड डेंटल एंड मैक्सिलोफेशियल इमेज एनालिसिस: ए सिस्टमॅटिक रिव्यू, एक्सपर्ट सिस्टम्स विद एप्लिकेशन्स, 199, 9574174.
45. तिवारी जी.एन, मेराज एम, खान एम.ई., द्विवेदी वी.के, इफेक्ट ऑफ सीरीज एंड पैरालेल कॉन्बिनेशन ऑफ फोटोवोल्टेयिक थर्मल कलेक्टर्स ऑन द पर्फॉमेंस ऑफ इंट्रेग्रेटेड एक्टिव सोलर स्टिल, जर्नल ऑफ थर्मल साइन्स एंड इंजीनियरिंग एप्लिकेशन्स, 14(8), 19485085.
46. यूसुफ एम, शमसी ए, खान एस, खान पी, शाहवान एम, एलासबाली ए.एम., हक क्यू.एम.आर, हसन एम.आई, नरिंगेनिन एज ए पोर्टेशियल इन्हाइबिटर ऑफ ह्यूमन स्यकलॅन्डिपेंडेंट काइनेज़ 6: मॉलेक्युलर एंड स्ट्रक्चरल इनसाइट्स इंटू एंटी-कैंसर थेराप्युटिक्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 213, 1418130.
47. लतीफ यू, इस्लाम एसयू, खान जेड, शाहिद खान एम, लूमिनेसेंट मॅंगनीस/एक्रोपियू डोपड ZnS क्वांटम डॉट्स: ट्यूनबल एमिशन एंड देयर एप्लिकेशन एज फ्लआग्रेसेंट सेन्सर, ज़्राल्लोय्स एंड कॉंपाउंड्स, 910, 9258388.
48. भट ए.आर., वानी एफ.ए, बेहरा के, खान ए.बी, पटेल आर, फॉर्मूलेशन ऑफ बायोकम्पेटिबल माइक्रो फॉर एनकॅप्सुलेशन ऑफ एंटी-टीबी ड्रग रिफपिसिन: ए फिज़िकोकेमिकल एंड स्पेक्ट्रोस्कोपिक स्टडी, कोल्ड्स एंड सर्फेस ए: फिज़िकोकेमिकल एंड इंजीनियरिंग आस्पेक्ट्स, 645, 9277757.
49. अहमद टी, Vullhorst डी, चौधरी आर, गार्डिया सी.एम, चौधरी एन, करवानोवा आई, बोनिफासिनो जे.एस, बुओनान्नो ए, ट्रांससाइटोसिस एंड ट्रांस-सिटिक रिटेन्शन बाइ पोस्टसिर्नेटिक ErbB4 अंडरलाइ अक्षोनल अक्क्युमुलेशन ऑफ NRG3, द जर्नल ऑफ सेल बायोलॉजी, 221(7), 15408140.
50. जैदी ए.एम., खान टी, बेग एम.टी., कनौजिया बी.के, रामबाबू के, ड्यूल-बैंड डिजाइन टेक्नीक्स फॉर माइक्रोवेव पॅसिव सर्क्यूट्स: ए रिव्यू एंड एप्लिकेशन्स, आईईईई माइक्रोवेव मॅगज़ीन, 23(7), 15273342.
51. आरा एस.ए., अहमद बी, फाजिल एम, अखलाक एस, अकरम यू, हक एम, खान ए.ए., इज़खर [Cymbopogon martinii (Roxb.)] वाटस: एन एविडेन्स-बेस्ड रिव्यू ऑन इट्स फाइटोकेमिकल्स आस्पेक्ट एंड हेपटोप्रोटेक्टिव ट्रेडीशनल यूज इन यूनानी मेडिसिन, जर्नल ऑफ अर्बल मेडिसिन, 34, 22108033.
52. अरोरा टी, कौसर एम.ए., अबोएलनागा एस.एम., अनवर एस, हुसैन एम.ए., सदफ एस, कौर एस, ईसा ए.ए, शिंगटोरी वी.एम.एम, नजम एम.जेड, अलोलिकी ए.ए, miRNAs एंड द हिपो पैथवे इन कैंसर: एक्सप्लोरिंग द थेराप्युटिक पोर्टेशियल (रिव्यू), ऑन्कोलॉजी रिपोर्ट्स, 48 (1), 17912431.
53. खान ए.आई., कादरी एस.एम.के, बंदय एस, लतीफ शाह जे, डीप डाइयमनोसिस: ए रियल-टाइम एपल लीफ डिसेज़ डिटेक्शन सिस्टम बेस्ड ऑन डीप लर्निंग, कंप्यूटर्स एंड इलेक्ट्रॉनिक्स इन एग्रिकल्चर, 198, 1681699.
54. शल्माली एन, बावा एस, अली एम.आर, कलरा एस, कुमार आर, जेया बी, रिजवी एम.ए, पार्टप एस, हुसैन ए, मॉलेक्युलर डॉकिंग एंड इन विट्रो एंटीकैंसर स्क्रीनिंग ऑफ सिंथेसाइज़्ड एरिलिथियाजोल लिंक्ड 2H-indol-2-one एज वेगफ्र-2 काइनेज़ इनहिबिटर्स, एंटी-कैंसर एजेंट्स इन मेडिसिनल केमिस्ट्री, 22(11), 18715206.
55. भट्टी आई.एन, भट्टी आई.एन, स्पिन ग्लास बिहेवियर एंड क्रिटिकल एनालिसिस अक्रॉस द मॅनेटिक फेज़ ट्रॅन्ज़िशन इन Gd<sub>2</sub>CoMnO<sub>6</sub>: डीसी मॅनीट्रिजेशन एंड एसी ससेप्टिबिलिटी स्टडी, करंट एप्लाइड फिज़िक्स, 39, 15671739.
56. विजय ए, झा पी.के, परवीन एस, गोएल एस, प्रभाकर ए, शर्मा एस, कुमार बी, चटर्जी टी, बजाज एन, नायर वी, शर्मा एम, अशरफ एम. जेड, अबेरेंट प्रमोटर हाइपरमिथाइलेशन रेग्युलेट्स थ्रोम्बोमोड्यूलिन इन हाइ एलिट्ट्यूड इंड्यूस्ड डीप वें थ्रोम्बोसिस, थ्रोम्बोसिस रिसर्च, 215, 493848.
57. हुसैन डी, खान एस.ए, अलहाथी एस.एस., खान टी.ए, इनसाइट इंटू द पर्फॉमेंस ऑफ नॉवेल काओलिनाइट-सेलुलोज / कोबाल्ट ऑक्साइड नैनोकम्पोजिट एज ग्रीन अडसोरेबेंट फॉर लिक्विड फेज़ अबेक्टमेंट ऑफ हेवी मेटल आयॉन्स: मॉडेलिंग एंड मेकेनिज्म, अरेबीयन जर्नल ऑफ केमिस्ट्री, 15(7), 18785352.

58. खान एस, शैली, आलम एम, घोसल ए, मॉडल ए.एच, जफर एफ, शाहिद एम, हक क्यू एम.आर, निशात एन, सुपरहाइड्रोफोबिक कोवार्डिनेशन पॉलीयुरेथेन फिल्म बेस्ड ऑन मिथाइलोलैटेड-कार्डानॉल एंड हेक्सामिथिलीन डाइआइसोसायनेट: सिंथेसिस, कैरेक्टराइजेशन एंड एंटीबैक्टिरियल एवैल्यूएशन, प्रोग्रेस इन ऑर्गेनिक कोटिंग्स, 168, 3009440.
59. ईरानमनेश पी, खजई एस, निली एम, साच्वी एम, अग्रवाल वी, कोलाही जे, खदेमी ए, एनेस्टेटिक एफिकेसी ऑफ इनकॉर्पोरेटिंग डिफरेंट एडिटिव्स इंटू लिडओसन फॉर द इन्फ्लिरियर एल्वीयलर नर्व ब्लॉक: ए सिस्टमेटिक रिव्यू विद मीटा-एनालिसिस एंड ट्रायल सीक्वेन्सियल एनालिसिस, इंटरनेशनल एंडोडॉन्टिक जर्नल, 55(7), 1432885.
60. वर्मा ए, वर्मा एस.के, अर्सांल्ट ऑन डॉक्टर्स: रीजन्स एंड रेमेडीस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ मेडिकल टॉक्सिकॉलजी एंड लीगल मेडिसिन, 24(3-4), 9720448.
61. शाहिद एस, पॉल जे, गिलाल एफ.जी, अंसारी एस, द रोल ऑफ सेन्सरी मार्केटिंग एंड ब्रांड एक्सपीरियेन्स इन बिल्डिंग एमोशनल अटैचमेंट एंड ब्रांड लायल्टी इन लम्बरी रिटेल स्टोर्स, साइकॉलजी एंड मार्केटिंग, 39(7), 7426046.
62. आलम पी, शहोली एम, खान ए.एच, अहमद के, अलमयरी टी, रद्दान एन, अजीज ए, एनर्जी जेनेरेशन एंड रेवेन्यू पोटेन्शियल फ्रॉम म्युनिसिपल सॉलिड वेस्ट यूजिंग सिस्टम डाइनमिक अप्रोच, चेमोस्फेरे, 299, 456535.
63. अली आई, एल अमीन जैद एम, बेलबोग्खारी एन, सेकम के, अल-कतनी डब्ल्यू एच, महमूद करमी ए, लोकाटेली एम, काईरल एचपीएल सेपरेशन एंड सिम्युलेशन स्टडीज ऑफ टू रल सेंटर्ड बीस-इमिनोफ्रलवंस (Schiff बेस), मिक्रोचेमिकल जर्नल, 178, 0026265 X.
64. खान ए.ए, खान ए.एच, अहमद एस, फारूकी आई.एच, आलम एस.एस., अली आई, बोखारी ए, मुबाशीर एम, एफीशियंट रिमूवल ऑफ इब्यूप्रोफेन एंड ऑफ्लोक्ससिन फार्मस्यूटिकल्स यूजिंग बी-ऑफिल्म रिक्टर्स फॉर हॉस्पिटल वेस्टवाटर ट्रीटमेंट, चेमोस्फेरे, 298, 456535.
65. तलोसना आर, वेरा-रोड्रिगुज आर, गोंजालेज-गार्सिया सी, फिरेज, मोरालेस ए, ओटेंगा- गार्सिया जे, कार्लोस रुइज- गार्सिया जे, रोमेरो- टापिदोर एस, रेंगिफो एस, सी
66. खान एस, हलीम ए, फातमा एन, इफेक्टिव एडोप्शन ऑफ रिमेन्युफेक्चरिंग प्रेक्टिस: ए स्टेप टुवर्ड्स सक्थुलर इकॉनोमी, जर्नल ऑफ रिमेन्युफेक्चरिंग, 12(2), 2210464X.
67. अमीर एम, खान एस.जेड, अससमेंट ऑफ रिन्यूअबल एनर्जी: स्टेटस, चॅलेंजस, कोविड-19 इम्पेक्ट्स, ऑपचुनिटीस, एंड सस्टेनेबल एनर्जी सल्यूशन्स इन आफ्रिका, एनर्जी एंड बिल्ट एन्वायरन्मेंट, 3(3), 26661233.
68. सुल्तान आई, सिद्दीकी एमटी, गोरजी एफए, हक क्यूएमआर, मॉलेक्युलर कैरेक्टराइजेशन ऑफ रेजिस्टेन्स डिटर्माइनेंट्स एंड मोबाइल जेनेटिक एलिमेंट्स ऑफ एसबल प्रोड्यूसिंग मल्टीड्रग-रेजिस्टेंट बैक्टीरिया फ्रॉम फ्रेशवाटर लेक्स इन कश्मीर, इंडिया, साइन्स ऑफ द टोटल एन्वायरन्मेंट, 827, 489697.
69. अलवी एस, जयंत वी, अली आर, एप्लिकेशन्स ऑफ Oxone® इन ऑर्गेनिक सिंथेसिस: एन इमर्जिंग ग्रीन रीजेंट ऑफ मॉडर्न एरा, केमिस्ट्री सिलेक्ट, 7(23), 23656549.
70. जी एन ए, जेम्स ए.टी, असजद एम, तालिब एफ, डेवेलपमेंट ऑफ ए मैनुफैक्चरिंग सस्टेबिलिटी इंडेक्स फॉर MSMEs यूजिंग ए स्ट्रक्चरल अप्रोच, जर्नल ऑफ क्लीन प्रोडक्शन, 353, 9596526.
71. खान एस, अल्लुमैधि एफ.ए, खान एम.एस., शराफ एस.ई., अल अब्दुलमोनेम डब्ल्यू, हसन एम.आई., शमसी ए, कुमार यादव डी, एक्सप्लोरिंग बाइंडिंग मेकेनिज्म ऑफ नारिन्जिनिन टू ह्यूमन ट्रंसफरिन यूजिंग कंबाईंड स्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड कंप्युटेशनल मेथड्स: टुवर्ड्स थेराप्युटिक टारगेटिंग ऑफ न्यूरोडिजेनेरेटिव डिस्ऑर्डर, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 356, 1677322.
72. अहमद भट एस, इस्लाम सिद्दीकी जेड, अहमद पररे जेड, सुल्तान ए, अप्रोज एम, अली आजम एस, रहमान फारूकी एस, नकी काजिम एस, नॅचुरली अक्वॉरिंग एचएमजीबी1 इन्हाइबिटर डेलीनईथेटिंग एंटी-हेपेटाइटिस बी वायरस मेकेनिज्म ऑफ ग्लाइसिराइजिन वाया इन विट्रो एंड इन सिलिको स्टडीज, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 356, 1677322.
73. आलम एम, अली एस, अशरफ जी.एम, बिलग्रामी ए.एल, यादव डी.के, हसन एम.आई, एपिगैलोकैटेचिन 3-गैलेट: फ्रॉम ग्रीन टी टू कैंसर थेराप्युटिक्स, फुड केमिस्ट्री, 379, 3088146.
74. नसीम ए, अहिरे एस, इंगले ए, मल्टीप्लेक्सिंग: एन एफीशियेंट वे ऑफ जेनेटिक मॉनिटरिंग ऑफ लॅबोरेटरी माइस यूजिंग माइक्रोसैटेलाइट मार्कर्स, एग्रिकल्चरल साइन्स डाइजेस्ट, 42(3), 0253150X.
75. वालिया आर के, महाराज एस डी, घोष एस जी, रोटेटिंग ब्लॉक होल्स इन होरनडेस्की ग्रेविटी: थर्मोडोर्नमिक एंड प्रोविटेनल लेंसिंग, यूरोपियन फिजिकल जर्नल सी, 82(6), 14346044.
76. आसिफ एम, कला सी, गिलानी एस जे, इमाम एस एस, मोहम्मद टी, नाज एफ, राहत आई, खान एन ए, प्रोटेक्टिव इफेक्ट्स ऑफ आइसोथियोसाइनेट अगेन्स्ट अल्जाइमर स डिस्ऑर्डर, करंट ट्रेडीशनल मेडिसिन, 8(3), 22150838.
77. अत्सुरोतव एफ, घोष एस.जी, प्रोविटेनल वीक लेंसिंग बाइ ए नेकेड सिंथुलैरीटी इन प्लास्मा, यूरोपियन फिजिकल जर्नल प्लस, 137(6), 21905444.
78. मिन्हाज टी एम, शर्मा एस, हयात जेड, [इफेक्ट्स ऑफ होल-बॉडी वाइब्रेशन ऑन स्पोर्ट्स परफॉर्मेंस: ए सिस्टमेटिक रिव्यू एंड मीटा-अनलिसिस, एफफेटस देस वाइब्रेशन्स डू कोर एंटीएर सुर लेस परफॉर्मेंस स्पोरटिवेस: रिव्यू सिस्टेमेटिक एट मेटा-अनलाइज], साइन्स एंड स्पोर्ट्स, 37(4), 7651597.
79. अश्वन आई, शेरवानी ए.एफ, [एनालिसिस ऑफ ऑर्गेनिक रॅकाइन साइकल इंट्रेग्रेटेड मल्टी एवोपोरेटर वपोर-कंप्रेशन रेफ्राइजेशन (ऑर्क-मवकर) सिस्टम, अनलाइज डू सिस्टमफरीगॉरीफ्रिक कंप्रेशन दे वापेऊर ए एवपोरेटर्स मलिटपालेस इन्तेर्ज औ साइकल ओरगनिक दे रॅकाइन (ऑर्क-मवकर)], इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रेफ्राइजेशन, 138, 1407007.
80. मोबिन ए, अहमद ए, PAPER एंड BER एनालिसिस ऑफ कोडेड FBMC-OQAM सिस्टम विद नॉनन-लीनीयर कोम्पंडिंग टेक्नीक्स, इंजीनियरिंग रिसर्च एक्सप्रेस, 4(2), 26318695.
81. तारिक एच, शाहिद आर, सिंह पी, पाण्डेय आर, सिंह पी, इफेक्ट ऑफ पोटेशियम सबस्ट्र्यूशन एट रॉइव-साइट ऑन द स्ट्रक्चरल, मॉर्फॉलॉजिकल एंड इलेक्ट्रिकल प्रॉपर्टीज इन Sr3 - 3x K3x Si3O9 (0.0 ≤ x ≤ 0.2) ट्राइमर स्ट्रॉटियम मेटा -सिलिकेट, जर्नल ऑफ मेटेरियल्स साइन्स: मेटेरियल्स इन इलेक्ट्रॉनिक्स, 33(18), 9574522.
82. हुसैन बानी-हानी ई, एल हज असद एम, अल मल्लाही एम, अलमुकाहवी जेड, मेराज एम, अजहर एम, ओवरव्यू ऑफ द इफेक्ट ऑफ अग्रिगेट्स फ्रॉम रिसाइकलड मेटेरियल्स ऑन थर्मल एंड फिजिकल प्रॉपर्टीज ऑफ कॉक्रीट, क्लीनर मेटेरियल्स, 4, 27723976.
83. बूरा एन, शर्मा पी, आलम ए, रहमान एस, अहमद आर, अवाना वी.पी.एस, हाफिज ए.के, इम्पेक्ट ऑफ NiO nano -पार्टिकल्स ऑन कोलॉसल मॅनेटो-रेजिस्टेन्स ऑफ La0.70Ca0.30MnO3 कंपोजिट, मेटेरियल्स लेटर्स: जे, 14, 25901508. La0.70Ca0.30MnO3 समग्र के विशाल चुंबकीय-प्रतिरोध पर NiO nano-कणों का प्रभाव, सामग्री पत्र: एक्स, 14, 25901508.
84. सिंह एस, खान जेड.एच, खान एम.बी, कुमार पी, कुंवार पी, क्वांटम डॉट्स-सेन्सिटाइज्ड सोलर सेल्स: ए रिव्यू ऑन स्ट्रैटिजिक डेवेलपमेंट्स, बुलेटिन ऑफ मेटेरियल्स साइन्स, 45(2), 2504707.
85. गुर्जोय एफ, हसिओम्लू ई, कर्क्या वी, मिलोवेनोविक जीवी, उद्दीन आई, वेरिएशनल इनईक्वालिटी प्रॉब्लम इन्वॉल्विंग मल्टिवैल्यूड नोनएक्सपेंसीव मैपिंग इन CAT (0) स्पेसेस, रिजल्ट्स इन मैथेमेटिक्स, 77(3), 14226383.

86. अब्दुल्लाह ई, एबेलन जी.एफ, अबुब्राहिम ए, एनेलो ए, अकारसू ओ, अकरामी वाई, अलेस्तास जी, अलोनी डी, अमेन्डोला एल, एंकरडोकी एल.ए, एंडरसन आर.आई, एंडसे एन, असगरी एम, बल्लार्डिनी एम, बार्जर वी, बसलाकोस एस, बतिस्ता आर सी, बतिस्तेली ई एस, बत्ये आर, बेनेट्टी एम, बेनिस्ती डी, बर्लिन ए, डी बर्नार्डिस पी, बेरती ई, बिर्दोको बी, बिरेर एस, ब्लाकेसली जे पी, बॉडी के के, बोम सी आर, बोनिना ए, बोर्घी एन, बौशेट एफ आर, ब्रग्लिया एम, बुचेर्ट टी, बकले-गीर ई, केलाब्रिज ई, काल्डवेल आर आर, कैमरेना डी, केपोज़िलो एस, केसर्तेनो एस, चेन जी सी-एफ, क्लुबा जे, चेन ए, चेन एच-वाई, चुइयकीं ए, सिकोली एम, कोपी सी, जे, कोर्बिन एफ, सैरासिन एफ.-वाई, क्रेंजी बी, दैनोटी एम, डी'अमिको जी, डेविस ए-सी, डी क्रूज पेरें जे, डी हारो जे, डेलाब्रेलो जे, डेन्टन पी.बी, धवन एस, डैनिस के.आर., डी वैलेन्टिनो ई, डु पी, एकर्ट डी, एस्कामिला-रिवेरा सी, फ्रर्ट ए, फिनेल्ली एफ, फोसलबा पी, फ्रीडमैन डब्ल्यू एल, फ्रासिनेटएन, गज्जेंगा ई, गिअरे डब्ल्यू गियुसरमा ई, गोमेज़-वैलेंट ए, हँडली डब्ल्यू, हैरिसन आई, हार्ट एल, हाजरा डी. के, स्वर्ग ए, हेनिसन ए, हिलडब्रेन्ट एच, हिल जे सी, हॉग एन बी, होल्ज़ डी ई, हूपर डी सी, होसे इनिनेजड एन, ह्युटेरार डी, इशाक एम, इवानोव एम. एम, जाफे ए एच, जंग आई एस, जेदाम्जिक के, जिमेनेज आर, जोसेफ एम, जोडाकी एस, केमिओवेस्की एम, करवाल टी, केजन्तिज़िडस एल, कीली आर ई, क्लासेन एम, कोमात्सु ई, क्रूमंस एल.वी.ई, कुमार एस, लामना एल, लेज्कोज़ आर, ली सी.-सी, लेम्गोर्जेस जे, लेवी सैद जे, लुईस टी.आर, एल'हीलर बी, लुका एम, मार्टेन्स आर, मैक्री एल.एम, मार्फतिया डी, मर्रा वी, मार्टिस सी.जे.ए.पी, मासी एस, मेटारिस एस, मजुमदार ए, मेलकोरी ए, मेना ओ, मेसिनी-होथान एल, मार्टेन्स जे, मिलाकोविक डी, मिनामी वाई, मिरांडा वी, मोरेनो-पुलिडो सी, मोरेस्को एम, मोटा डी.एफ, मोटोला ई, मोज़ॉ एस, मुझ जे, मुखर्जी ए, मुखर्जी एस, नासेल्सकी पी, नाथ पी, नेसेरिस एस, नीडवैन एफ, नोटी ए, नुनेस आर सी, ओ कोलगेन ई, ओवेन्स के ए, ओजुल्कर ई, पेस एफ, पलियाथानासिस ए, पाल्मेसे ए, पान एस, पाओलेट्टी डी, पेरेंज बर्गिअफा एस ई, पेरिवोलारोपोलोस एल, पेस्से डी डब्ल्यू, पेटोरिनो वी, फिलकोक्स ओ एच ई, पोगोसियन एल, पौलिन वी, पौलोटे जी, रवेरी एम, रीड एम जे, रेन्जी एफ, रिस ए जी, सबला वी आई, सलुच्ची पी, सालजानो वी, सरिडाकिस ई एन, सत्यप्रकाश बी एस, स्केमाल्टज़ एम, स्कोर्बर्ग एन, स्कोल्निक डी, सेन ए ए, से हगला एन, शेफ़ेलो ए, शेख-जब्वरी एम.एम., सिल्क जे, सिल्वेस्ट्री ए, स्कारा एफ, सुस्त एम.एस., सोआरेस-सैंटोस एम, सोला पेराकाउला जे, सोंगशंग वाई.-वाई, सोरियानो जे.एफ, स्तेकोवा डी, स्टार्कमैन जी.डी, स्ज़पुडी आई, तेक्सीएरा ई एम, थॉमस बी, ट्रेयू टी, टोट ई, वैन डी ब्रुक सी, वेज़कुएज़ जे ए, वेर्दे एल, विसिनेली एल, वांग डी, वांग जे-एम, वांग एस-जे, वाटकिंस आर, वाटसन एस, वेब जे के, वेइनेर एन, वेल्मन ए, विन्ते एस जे, वोज्जक आर, यादव ए के, यांग डब्ल्यू, झाओ जी-बी, जुमालाक्रेगी एम, कॉसमॉलजी इंटरट्वाइंड: ए रिव्यू ऑफ़ द पार्टिकल फिज़िक्स, एस्ट्रोफिज़िक्स, एंड कॉसमॉलजी एसोसियेटेड विद द कॉसमॉलॉजिकल टेन्सन्स एंड एनॉमलीस, जर्नल ऑफ़ हाइ एनर्जी आस्ट्रोफिज़िक्स, 34, 22144048.
87. सजाद एम, कुमार आर, ठाकुर एस.सी, हिस्ट्री इन पर्स्पेक्टिव: द प्राइम पैथोलॉजिकल प्लेयर्स एंड रोल ऑफ़ फाइटोकेमिकल्स इन अल्ट्राइमर प डिस्ज़िज़, आईबीआरओ न्यूरोसाइंस रिपोर्ट्स, 12, 26672421.
88. लियू जेड, खान टी.ए, इस्लाम एम.ए., तबरेज यू ए रिव्यू ऑन द ट्रीटमेंट ऑफ़ डाइज़ इन प्रिंटिंग एंड डाइयिंग वेस्टवाटर बाइ प्लांट बायोमास कार्बन, बायोरिसोर्स टेक्नॉलोजी, 354, 9608524.
89. मंगला डी, शर्मा ए, इकराम एस, सिंथेसिस ऑफ़ ईकोलॉजिकल काइटोसर्न/ पीवीपी मॅनेटिक कंपोज़िट: रिमिडियेशन ऑफ़ आमोक्सिसिलिन ट्राईहाइड्रेट फ्रॉम इट्स एक्वीयस सल्यूशन, आइसोथर्म मॉडेलिंग, थर्मोडीनॅमिक, एंड काइनेटिक स्टडीज़, रिप्लिकेट एंड फंक्शनल पॉलिमर्स, 175, 13815148.
90. शाहफहद, तालुकदार एस, अली आर, गुयेन के.-ए, नैकू एम.डब्ल्यू, लिओउ वाई.-ए, इस्लाम ए.आर.एम.टी, मलिक जे, रहमान ए, मॉनिटरिंग ड्राउट पॅटर्न फॉर प्री- एंड पोस्ट-मान्सून सीज़न्स इन ए सेमी-अरिड रीजन ऑफ़ वेस्टर्न पार्ट ऑफ़ इंडिया, एन्वायरन्मेंटल मॉनिटरिंग एंड असेसमेंट, 194(6), 1676369.
91. लाल के, वर्मा ए, कुमार पी, कुमार एन, अमीन एस.आई, आनंद एस, डिज़ाइन एंड परफॉर्मन्स एनहॅन्समेंट ऑफ़ गेट-ऑन-सोर्स पीएनपीएन डोपिंग-लेस वर्टिकल नैनोवायर टीएफईटी, सिलिकॉन, 14(8), 1876990एक्स
92. अंसारी एम. जेड, अहमद टी, बेग एम. एम. एस, बारी एन, लैंग्वेज लेक्सिकॉन्स फॉर हिन्दी-इंग्लीश मल्टिलिंग्वल टेक्स्ट प्रोसेसिंग, आईईईएस इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, 11 (2), 20894872.
93. डाउन आर, ज़जामन एम, फैज़ल एफ, किरण सी, कुमारी ए, शाहिद आर, पनातरनी सी, जोनी आई.एम, वर्मा वी.के, साहू एस.के, अमेमिया के, सिंह वी.आर, ऑरिजिन ऑफ़ मॅनीटिज़ेशन इन सिलिका-कोटेड Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub> नैनोपार्टिकल्स रिवील्ड बाइ सॉफ्ट एक्स-रे मॅनेटिक सक्चुरल डिब्रायिज़म, ब्रेज़ीलियन जर्नल ऑफ़ फिज़िक्स, 52(3), 1039733.
94. कुमार डी, हसन एम.आई, टारगेटेड प्रोटीन डेग्राडर्स मार्च टुवर्ड्स द क्लिनिकल फॉर न्यूरोडिज़नरेटिव डिस्ज़िज़स, एजियिंग रिसर्च रिव्यूज़, 78, 15681637.
95. गुप्ता पी, सिंह के.के, बलोधी ए, जैन के, दीबा एफ, सलाम एन, प्रिवलेन्स ऑफ़ एमोएबियसिस एंड एसोसियेटेड कॉप्लिकेशन्स इन इंडिया: ए सिस्टमॅटिक रिव्यू, एक्टा पारासिटोलॉजिका, 67(2), 12302821.
96. मसरत ए, भोगरा ए, मीना आर, उर्कुंदे आर, नियाजी ए, कन्दसामी ए, एनहॅन्समेंट ऑफ़ द थर्मोइलेक्ट्रिक प्रॉपर्टीज़ एंड ट्रॅन्ज़िशन ऑफ़ कंडक्शन मेकेनिज़म फ्रॉम नियरेस्ट नेबर टू वेरियबल रेंज हॉपिंग ऑफ़ नि-डोपड CoSb<sub>3</sub>, जर्नल ऑफ़ इलेक्ट्रॉनिक मेटैरियल्स, 51(6), 3615235.
97. खान ए.एच, शर्होली एम, आलम पी, अल-मनसूर ए.आई, अहमद के, कमल एम.ए, आलम एस, परवेज़ एम.एन, नड्डेओ वी, एवैल्यूएशन ऑफ़ कॉस्ट बेनेफिट एनालिसिस ऑफ़ म्युनिसिपल सॉलिड वेस्ट मैनेजमेंट सिस्टम्स, जर्नल ऑफ़ किंग सऊद यूनिवर्सिटी-साइन्स, 34(4), 10183647.
98. अहमद एफ, डीप इमेज रिट्रीवल यूज़िंग आर्टिफिशियल न्यूरल नेटवर्क इंटरप्लेन एंड इंडेक्सिंग बेस्ड ऑन सिमिलैरिटी मेज़मेंट, CAAI ट्रांजेक्शन ऑन इंटेलिजेन्स टेक्नॉलोजी, 7(2), 24686557.
99. फातिमा टी, हुसैन एस, नारंग जे, खनुजा एम, शेठ्टी एन.पी, रेड्डी के.आर, नॉवेल टंगस्टन डाइसल्फाइड (WS<sub>2</sub>) नैनोशीट फॉर फोटोकेटलेटिक डेग्रेशन एंड इलेक्ट्रोकेमिकल डिडेशन ऑफ़ फार्मास्युटिकल पोल्यूटेंट्स, जर्नल ऑफ़ वाटर प्रोसेस इंजीनियरिंग, 47, 22147144.
100. मलिक ए, खान जे एम, हिसामुद्दीन एम, अल्होमिदा ए एस, अहमद ए, ओडेबत एच, खान आर एच, अली आर, तारिक एम, टैक्सन -स्पेसिफिक जीटा-क्रिस्टलिन ऑफ़ कॅमल आइ लेंस: ए कम्पैरेटिव इन सिलिको स्टडीज़, जर्नल ऑफ़ किंग सऊद यूनिवर्सिटी-साइन्स, 34(4), 10183647.
101. जावैद एम, खान आई.एच, वर्चुयल रिलिटी (व) एप्लिकेशन्स इन कारडीयालजी: ए रिव्यू, जर्नल ऑफ़ इंडस्ट्रियल इंटिग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 7(2), 24248622.
102. अनवर एस, दासगुप्ता डी, अज़म एन, अल्फार्फ़ी एस.वाई.एम, असीरी ए.एम., अल्हुमयथि एफ.ए., अलसागाबी एस.ए, शराफ एस.ई., शाहवान एम, हसन एम.आई, इन्विविशन ऑफ़ पीडीके3 बाइ आर्टिमिसिनिन, ए रेपुरपोसेड आर्टिमिसिनिन ड्रग इन कैंसर थेरेपी, जर्नल ऑफ़ मॉलेक्युलर लिक्विड, 355, 1677322.
103. सिंह आर, गोली एस, सिंह ए, आर्म्ड कॉन्फ्लिक्ट्स एंड गर्ल चाइल्ड मेरीजेस: ए ग्लोबल एविडेन्स, चिल्ड्रेन एंड यूथ सर्विसज़ रिव्यू, 137, 1907409.
104. अली आई, आलम एस.डी, राजा आर, शीर्षथ वी, जैन ए.के, यूसुफ के, अलजुवायद ए.एम, सिलंपा एम, रल सेपेरेशन ऑफ़ β-ब्लॉकर्स बाइ सुपरक्रिटिकल फ्लूइड क्रोमेटोग्राफी यूज़िंग चिरल्पक-इंग एंड चिरल्पक इन्-5 कॉलम्स, चिरालिटी, 34(6), 8990042. काइलपाक-आईजी एवं काइलपाक आईबीएन-5 कॉलम का उपयोग कर सुपरक्रिटिकल फ्लूइड क्रोमेटोग्राफी द्वारा β-ब्लॉकर का काइल पृथक्करण, चिरालिटी, 34 (6), 8990042.
105. तायल एस, भट्टाचार्य एस, अजयन जे, थौतम एल.आर, मुचाहरी डी, जादव एस, कृष्ण बी, निजामुद्दीन एम, गेट-स्टैक ऑप्टिमाइज़ेशन ऑफ़ ए वर्टिकली स्टैकड ननोशीट फेट फॉर डिजिटल/एनलॉग/ आरएफ एप्लिकेशन्स, जर्नल ऑफ़ कंयुटेशनल इलेक्ट्रॉनिक्स, 21(3), 15698025.
106. कुमार पी, दोहरे आर, एन इंटरैक्शन-बेस्ड मेथड फॉर डिटेक्टिंग ओवरलॉपिंग कम्प्यूनिटी स्ट्रक्चर इन रियल-वर्ल्ड नेटवर्क्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ डेटा साइन्स एंड एनालिटिक्स, 14 (1), 2364415X.

107. कुमार आर. कुमार एन. जंग के.एच. एनहैन्ड इंटरपलेशन-बेस्ड एएमबीटीसी इमेज कंप्रेशन यूजिंग वेबर'स लॉ. मल्टिमीडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन्स, 81(15), 13807501.
108. रहमान एफ. अली आर. तबरेज एस. मोबीन ए. अकंद एस.के. अरीश एम. अलअस्मारी ए.एफ. अली एन. रब ए. एक्सप्लोरेशन ऑफ पोर्टेशियल इन्हिबिटर्स फॉर औटोफागी-रिलेटेड प्रोटीन 8 एज एंटीलेशमैनियल एजेंट्स, केमिकल बायोलॉजी एंड ड्रग डिजाइन, 99(6), 17470277.
109. जादौन एस. यानेज जे. मंसिला एच.डी. रियाज यू. चौहान एन.पी.एस. कंडक्टिंग पॉलिमर्स/जिंक ऑक्साइड-बेस्ड फोटोकैटैलिस्ट्स फॉर एन्वायरन्मेंटल रिमिडियेशन: ए रिव्यू, एन्वायरन्मेंटल केमिस्ट्री लेटर्स, 20(3), 16103653.
110. निर्वान एस. चटर्जी ए. तिवारी ए.के. अग्निहोत्री ए. शर्मा पी. अब्दीन एम.जेड. श्रीवास्तव एन. पैथोटाइपिंग ऑफ वाइट रस्ट पैथोजन एलबुगो कॅडिडा ऑन ब्रासिकसी होस्ट्स इन इंडिया, इंडियन फार्मेटोपाटोलोजी, 75(2), 0367973X.
111. शकीर एम. खान ए. इमरान एम. अजमल खान एम. जरगर आर.ए. अलशहानी टी. देवा अरुण कुमार के. मोहनराज पी. चंडेकर के.वी. AlFaify एस. स्प्रे पॉलिसिस डेवेलपड Nd डोपड Co3O4 नैनोस्ट्रक्चर्ड थिन फिल्म एंड देयर स्ट्रक्चरल, एंड ऑप्टो-नानलिनीयर प्रॉपर्टीज फॉर ऑप्टोइलेक्ट्रॉनिक एप्लिकेशन्स, ऑपटिक्स एंड लेजर टेक्नॉलोजी, 150, 303992.
112. अशरफ डब्ल्यू. खान ए. बंसल एस. खनुजा एम. मैकेनिकल बॉल मिलिंग: ए सस्टेनेबल रूट टू इंड्यूस् स्ट्रक्चरल ट्रॅन्सफॉर्मेशन्स इन टंगस्टेन डिमुलफीड फॉर इट्स फोटोकैटैलिटिक एप्लिकेशन्स, फिजिका ए: लो-डाइमैन्शनल सिस्टम्स एंड नैनोस्ट्रक्चर्ड, 140, 13869477.
113. अहमद एम.एम. तजथीन एस. अली आर. आलम ए. इमाम एन. मलिक एम.जेड. अली एस. इशरत आर. नेटवर्क सेंटिलेटी अप्रोचस यूज्ड टू अनकवर एंड क्लासिफाइड मोस्ट इम्प्लुयेन्सियल नोड्स विद देयर रिलेटेड मिन्ग्रास इन कार्डियोवैस्कुलर डिजीज्जस, जीन रिपोर्ट्स, 27, २४५२०१४४ .
114. खान एच. खातून एस. गौर पी. खान एस.ए. एनएफआईएस. स्पीड कंट्रोल कंपेरिजन ऑफ वील्ड मोबाइल रोबोट बाइ ऑफिस, फ़ज़ी एंड पीआईडी कंट्रोलर्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलोजी (सिंगापुर), 14(4), 25112104.
115. बरनवाल ई. अहमद एस. मुदासिर एस.एम. यूजिंग न्यू इन्डिपेंडेंट कॉपोनेंट एनालिसिस (आईसीए) बेस्ड स्पेक्ट्रल इंडेक्स टू एक्सट्रैक्ट एंड मैप बिल्ट-अप्स ऑफ इंडिया'स सेक्रेड डिस्ट्रिक्ट 'मथुरा', फिजिक्स एंड केमिस्ट्री ऑफ द अर्थ, 126, 14747065.
116. रफत एस. दार एम.आई. सुनीता के. खान एस. वर्मा ए.के. अहमद एफ. देव के. थेराप्युटिक पोर्टेशियल एंड प्रोटेक्टिव इफेक्ट अगेन्स्ट इंड्यूस् रॉस एंड औटोफागी इन्हिबिशन ऑफ अट101 कॉपाउंड इन ह्यूमन ब्रेस्ट कैंसर सेल लाइन MCF7, जीन रिपोर्ट्स, 27, 24520144.
117. झू एल. जियांग डी. नी जे. वांग एक्स. रोंग एक्स. अहमद एम. चेन वाई. ए स्टेबल मीनिंग्फुल इमेज एनक्रिपशन स्कीम यूजिंग द न्यूली-डिजाइंड 2D डिस्क्रीट फ्रैक्शनल-ऑर्डर केयोटिक मैप एंड बायसियन कंप्रेसिव सेनसिंग, सिग्नल प्रोसेसिंग, 195, 1651684.
118. सिद्दीकी टी. खान एन.जे. आसिफ एन. अहमद आई. यासिन डी. फातमा टी. स्क्रिनिंग, कैरेक्टराइजेशन एंड बायोएक्टिविटीएस ऑफ ग्रीन फैब्रिकेटेड TiO2 एनपी वाया स्यनोबाक्टेरियल एक्सट्रैक्ट, एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 29(26), 9441344.
119. अली आई. इमानोवा जीटी. मबीडा एक्स वाई. अल्हबी ओ.एम.एल. रोल ऑफ द रेडीयेशन्स इन वाटर स्प्लिटिंग फॉर हाइड्रोजन जेनरेशन, सस्टेनेबल एनर्जी टेक्नॉलजीस एंड असेम्ब्लेस, 51, 22131388.
120. कुमार डी. परे एम. बानी एफ.ए. दोहरे एन. अली एम. पटेल आर. खान ए.बी. डिसाइफ्रिंग द रोल ऑफ एल्कील चैन लेंथ ऑन इंटरैक्शन स्टडी ऑफ आर्टिडएप्रैसंट ड्रग-केथियोनिक सर्फैक्टेंट्स इन इमिडाजोलियम बेस्ड आयोनिक लिक्विड, जर्नल ऑफ द इरानियन केमिकल सोसाइटी, 19(6), 1735207X.
121. हसन एन. अल्सईदन आई. साजिद एम. खातून एस. फारुक एस. रोबस्ट सेल्फ-ट्यूंड अम्क कंट्रोलर फॉर वाइंड एनर्जी पेनेट्रेटेड पॉवर सिस्टम, ऐन शाम्स इंजीनियरिंग जर्नल, 13 (4), 20904479.
122. अजरुद्दीन एम. अलदाब्बस एम. असीम ए. पंडी-पेरुमल एस.आर. तंवर टी. वेकर जेड. इम्प्लुयेन्स ऑफ कंकरंट एक्ससाइज एंड इट्स टाइमिंग ऑन पॉलयसॉनोग्राफिक पैरामीटर्स एंड सबजेक्टिव स्लीप क्वालिटी इन कोलीजिट अडल्ट्स विद पुवर स्लीप, स्लीप एंड विजिलन्स, 6(1), 25102265.
123. दत्ता यू. आजाद ए.के. मुल्ला एम. हुसैन के.एस., परवीज डब्ल्यू. फ्रॉम रिटॉरिकल "इंकलूशन" टुवर्ड डेकोलोनियल फ्यूचर्स: बिल्डिंग कम्युनिटीस ऑफ रेजिस्टेन्स अगेन्स्ट स्ट्रक्चरल वायलेन्स, अमेरिकन जर्नल ऑफ कम्युनिटी साइकॉलजी, 69(3-4), 910562.
124. खान एस. सिंह वाई.वी. राय ए.के. एन एफिशियंट एड्ज प्रेजर्विंग यूनिवर्सल नाय्स रिमूवल एल्गोरिदम यूजिंग कर्नेल रिड्ज प्रिेशन, मल्टिमीडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन्स, 81(14), 13807501
125. बेग एम.आर.आई. शाहफहद, नैकु एम.डब्ल्यू. अंसारी ए.एच. अहमद एस. रहमान ए. स्पतीओ-टेंपोरल एनालिसिस ऑफ प्रिसिपिटेशन पॅटर्न एंड ट्रेंड यूजिंग स्टेंडर्डाइज्ड प्रिसिपिटेशन इंडेक्स एंड मॅन-कॅंडेले टेस्ट इन कोस्टल आंड्रा प्रदेश, मॉडलिंग अर्थ सिस्टम्स एंड एन्वायरन्मेंट, 8(2), 23636203.
126. शर्मा वाई. अहमद आर. सज्जाद एच. असेसिंग वेजिटेशन कंडीशन अक्रॉस टॉपोग्राफी इन नैनीताल डिस्ट्रिक्ट, इंडिया यूजिंग टेंपरेचर वेजिटेशन इंडेक्स मॉडेल, मॉडलिंग अर्थ सिस्टम्स एंड एन्वायरन्मेंट, 8(2), 23636203.
127. निगार एच. अलखम्मश एच.आई. ऋण एस.ए., ए चार्ज बॅलेन्स वर्टिकल पॉवर मॉस्फेट विद रेकॉर्ड हाइ बल्लिगा'स फिगर ऑफ मेरिट: डिजाइन एंड इन्वेस्टिगेशन, सिलिकॉन, 14(8), 1876990X.
128. बंसल टी. रॉयचौधरी पी. रावत पी. चौबे ए.एन. होडा एम.एन. जेंडर एंड स्मार्ट सिटी: कॅन्वर्सिंग (इन)सेक्युरिटी इन देल्ही, जियोजर्नल, 87(3), 3432521.
129. हलीम ए. जावैद एम. गोयल ए. खानाम टी. रिडिजाइन ऑफ कार बांडी बाइ रिवर्स इंजीनियरिंग टेक्नीक यूजिंग स्टेंबिचलेर 3 डी स्केनर एवं प्रोजेक्ट 3 डी प्रिंटर, जर. इंडस्ट्रियल इंटेग्रेशन एंड मैनेजमेंट. 7(2), 24248622.
130. कुमारी बी. शाह फहद, तथ्याब एम. अहमद आई.ए. बैग एम.आर.आई. अली एम.ए. आसिफ, उस्मानी टी.एम. रहमान ए. लैंड यूज/लैंड कवर (एलयू/एलसी) चेंज डायनेमिक्स यूजिंग इंडिसेस ओवरले मेथड इन गौतम बुद्ध नगर डिस्ट्रिक्ट-इंडिया, जियोजर्नल, 87 (3), 3432521.
131. चक्रवर्ती ए. अहमद आई. सिंह पी. उद दिन शेख एम. आलम जी. सगदेवन एस. इकराम एस. ग्रीन सिंथेसिस ऑफ सिल्वर नैनोपार्टिकल्स यूजिंग फ्रूट्स एक्सट्रैक्ट्स ऑफ सयज्यगीमकुमिनी एंड देयर बायोएक्टिविटी. केमिकल फिजिक्स लेटर्स, 795, 92614.
132. आलम एम. अंसारी एम. एम., नूर एस. मोहम्मद टी. हसन जी.एम., काजिम एस.एन., हसन एम.आई. थेराप्युटिक टार्गेटिंग ऑफ टांक-बाइंडिंग काइनेज सिग्नलिंग टुवर्ड्स एंटीकैंसर ड्रग डेवेलपमेंट: चॅलेंज एंड ऑपचुनिटीस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्युल्स, 207, 1418130.
133. अग्रवाल एस. इकराम एस. जिंक ऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स-इंपेरोनेटेड काइटोसल सर्फेस फॉर कॉवलेट इमोबिलाइजेशन ऑफ ट्राइप्सिन: स्टेबिलिटी एंड एम्प; कार्बोनेटिक स्टडीज, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्युल्स, 207, 1418130.
134. यास्मीन एस. कायस एफ.ए. राना एम. इस्लाम ए. रहिसद्दीन. बाइंडिंग एंड थर्मोडायनामिक स्टडी ऑफ थैलिडोमाइड विद कॅफ थैलिडोमाइड डीएनए: स्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड कंप्यूटेशनल अप्रोचस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्युल्स, 207, 1418130.
135. राथेर ई.ए. सोफी एफ.ए. भट एम.ए. अली आर. सिंथेसिस ऑफ नॉवेल वन-वॉल्ड मेसो-फेनयलबोरोनिक एसिड-फ्रन्शन्लाइज्ड केलिक्स[4]पारिरोल: ए हाइली सेन्सिटिव इलेक्ट्रोकेमिकल सेन्सर फॉर डॉपामाइन, एसीएस ओमेगा, 7(17), 24701343.

136. मुस्ताक यू. अकरम एम. डब्ल्यू. प्रसाद डी, नगर बी.सी, ए नॉवेल एनर्जी एफीशियेंट एंड प्रोसेस इम्यून रिमोट ट्रिगर सर्किट डिजाइन यूजिंग FinFET टेक्नॉलोजी, इंडियन जर्नल प्योर एंड एप्लाइड फिजिक्स, 60(5), 195596.
137. भट आई.एम., शुबेब एम, असनैन एम.एस., शर्मा एम.के, यादव ए, शर्मा वी.आर., सिंह पी.पी., सिंह डी.पी., गुप्ता एस, गुप्ता उ, साहू आर.एन, सूद ए, कौशिक एम, कुमार एस, कुमार आर, सिंह बी.पी. प्रसाद आर, रोल ऑफ प्रिकर्सर न्यूक्लिय इन् हेवी-आयोन इंड्यूस्ड रिक्शनस एट लो एनर्जीस, फिजिकल रिव्यू सी, 105(5), 24699985.
138. शोएब एम, इतेखाब अमीन एस, कुमार एन, आनंद एस, चुन ए, आलम एम.एस, डिवाइस एंड सर्किट लेवेल असेसमेंट ऑफ नेगेटिव केर्पसिटेन्स टीएफईटी फॉर लो-पॉवर हाइ-परफॉर्मन्स डिजिटल सर्क्यूट्स, ईसीएस जर्नल ऑफ सॉल्लिड-स्टेट साइन्स एंड टेक्नॉलोजी, 11(5), 21628769.
139. यांग सी, आलम ए, अल्हुमाइधि एफ.ए. खान एम.एस., अल्सागाबी एस.ए, अब्दुलमोमेन डब्ल्यू.ए, हसन एम.आई, शमसी ए, बानो बी, यादव डी.के, बायोएक्टिव फाईटोकोन्स्ट्रुक्चर एज पोर्टेबल इनहिबिटर्स ऑफ टाइरोसिन-प्रोटीन काइनेज एस (एस1): इंप्लिकेशनस इन एंटीकैंसर थेराप्युटिक्स, मॉलिक्यूलस, 27(10), 14203049.
140. जावेद एम, हलीम ए, सिंह आर पी, रब एस, सुमन आर, कुमार एल, सिग्निफिकेन्स ऑफ 4डी प्रिंटिंग फॉर डेंटिस्ट्री: मेटिरियल्स, प्रोसेस, एंड पोटेन्शियल्स, जर्नल ऑफ ओरल बायोलॉजी एंड क्रैनोफेसियलरिसर्च, 12(3), 22124268.
141. हुवैत ई, मोबशिर एम, मानव रोगों, पोर्टेशियल एंड थेराप्युटिक रोलस ऑफ डायोस्मिन इन ह्यूमन डिजीज़स, बायोमेडिसिनेस, 10(5), 22279059.
142. इस्लाम ए.आर.एम.टी, तालुकदार एस, अख्तर एस, एइबेक के.यू, रहमान एम.एम., पाल एस, नैक्यू एम.डब्ल्यू, रहमान ए, मोसावी ए, असेसिंग द इम्पेक्ट ऑफ द फरक्का बराज ऑन हाइड्रोलॉजिकल ऑल्टरेशन इन द पद्मा रिवर विद फ्यूचर इनसाइट, सस्टेबिलिटी (स्विट्जरलैंड), 14(9), 20711050.
143. अल्सुबिह एम, मलिक जे, तोफिकुला इस्लाम एआरएम, अल्मेस्फर एम के, काहला एन बी, तालुकदार एस, अहमद एम, असेसिंग सर्फेस वाटर क्वालिटी फॉर इरिगेशन पर्पस इन सम डॉस ऑफ असीर रीजन, सऊदी अरब यूजिंग मल्टी-स्टॅटिस्टिकल मॉडलिंग अप्रोचस, वाटर (स्विट्जरलैंड), 14(9), 20734441.
144. चौधरी ए, मोहम्मद टी, अंजुम एफ, शफी ए, सिंह आई.के, अब्दुल्लाएव बी, पसपुलेती वी.आर, अदनान एम, यादव डी.के, हसन मो.आई, कम्पैरेटिव एनालिसिस ऑफ वेब-बेस्ड प्रोग्रॅस फॉर सिगल अमीनो एसिड सब्स्ट्रूयूशनस इन प्रोटीन्स, PLoS वन, 17(5), 19326203.
145. परवेज एम.के, परवीन एस, एरबॉर्न ट्रॅन्समिशन ऑफ सार्स-CoV-2 डिजीज़ (कोविड-19), फ्यूचर वायरोलॉजी, 17(5), 17460794.
146. अनवर ए, खान एस, अमीर एफ, भट एस.ए, आजम एस.ए, हसन एस.के, अफ़ोज़ एम, वसीम आर, इस्लाम ए, परवीन एस, काजिम एस.एन, नॉवेल काइमेरिक वेक्टरस हर्बोरिंग हेपटाइटिस ब वायरल प्रमोटर एंड रिपोर्टर जीन डेरॉन्टरेटेड लिबर-स्पेसिफिक सिग्निफिकेन्स, फ्यूचर वायरोलॉजी, 17(5), 17460794.
147. अबरार आर, सरकार एस.के, निष्ठा के.टी, तालुकदार एस, शाहफहद, रहमान ए, इस्लाम ए.आर.एम.टी, मोसावी ए, असेसिंग द स्पेशियल मैपिंग ऑफ हीट वलनरबिलिटी अंडर अर्बन हीट आइलैंड (यूएचआई) इफेक्ट इन द ढाका मेट्रोपोलिटन एरिया, सस्टेबिलिटी (स्विट्जरलैंड), 14(9), 20711050.
148. कुंशी एम. ए, निशत एन, खातून एफ, इन विट्रो एनालिसिस ऑफ सिटरिक एसिड क्रोस्सलिंग एंड जुगलंस रेजा एक्सट्रैक्ट लोडेड हाइड्रोजल फॉर बायोमेडिकल एप्लिकेशनस, एशियन जर्नल ऑफ केमिस्ट्री, 34(5), 9707077.
149. गुलिया एस, अहमद ए, सिंह एस, गुप्ता एम.डी, इंटरफियरेन्स मैनेजमेंट इन बक्वोल कन्स्ट्रूड 5जी हेटनेट थ्रू कोवोर्डिनेटेड मल्टिप्लायंट, कंप्यूटर्स एंड इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 100, 457906.
150. नाजनीन एस, मिश्रा ए.के, राजू एन.जे, महमूद जी. कोस्टल मैक्रॉफायटस एज बायोइन्डिकेटर ऑफ ट्रेस मेटल्स इन द एशियास लाजेंट लेगन ईकोसिस्टम, मराइन पोल्यूशन बुलेटिन, 178, 0025326x.
151. अक्योल एम.ए., यादव एस.के, शाहिद एम.एच, f-बाइहारमोनिक एंड bi-f हारमोनिक रीमैनिंगन सबमेरिसाओन्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ जीयोमेट्रिक मेथड्स इन मॉडर्न फिजिक्स, 19(6), 2198878.
152. आरीश एम, नाज एफ, मॅक्रोफेज प्लास्टिसिटी एज ए थेराप्युटिक टारगेट इन टबक्युलोसिस, यूरोपियन जर्नल ऑफ इम्यूनोलॉजी, 52 (5), 142980.
153. अहमद एस, सिद्दीकी डब्ल्यू.ए, अहमद एस, फैसिल हाइड्रोफिलिक काइटोसोन एंड प्रोफेन ऑक्साइड मॉडिफाइड सस्टेनेबल नॉन-वोवेन फेब्रिक कंपोजिट सिव मेमब्रेन्स (NWF @ Cs / Gx): एंटीक्रॉलिंग, प्रोटीन रिजेक्शन, एंड ऑयल-वाटर एमलशन सेपरेशन स्टडीज, केमिकल इंजीनियरिंग रिसर्च एंड डिजाइन, 181, 2638762.
154. भट आई.एम., शुबेब एम, शारिक असनैन एम, शर्मा वी.आर., यादव ए, शर्मा एम.के, सिंह पी.पी., सिंह डी.पी., गुप्ता उ, साहू आर.एन, सूद ए, कौशिक एम, कुमार आर, सिंह बी.पी., प्रसाद आर, इफेक्ट ऑफ प्रोजेक्टाइल स्ट्रक्चर ऑन ब्रेक-उप फ्यूशन फॉर 14n+175लू सिस्टम अट इंटरमीडियेट एनर्जीस, न्यूक्लियर फिजिक्स ए, 1021, 3759474.
155. अग्रवाल पी, आलम एम, एड्ज ऑप्टिमाइज्ड एंड पर्सनलाइज्ड लीफ्लोयिंग प्रेम्ब्लक यूजिंग एनसेंबलेड मेटाह्यूरिस्टिक एल्गोरिदम, कंप्यूटर्स एंड इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 100, 457906.
156. खान एम.यू, गौतम जी, जन बी, जाहिरुद्दीन एस, परवीन आर, अहमद एस, विटामिन द फ्रॉम वेजिटेबल वीवी सोर्सस: होप फॉर द फ्यूचर, फाईटोमेडिसीन प्लस, 2(2), 26670313.
157. अखलाक एस, आरा एस.ए, फाजिल एम, अहमद बी, अकरम यू, हक एम, खान ए.ए, एथनो फार्माकोलोजी, फाइटोकेमिकल्स एनालिसिस, सेप्टी प्रोफाइल, प्रोफाइलिंग ऑफ आस्पेक्ट्स, एंड थेराप्युटिक पोर्टेशियल ऑफ एसारूम यूरोपेयूम एल. इन यूनानी मेडिसिन: एन एविडेन्स-बेस्ड अप्रेजल, फयटूमेडिसीन प्लस, 2(2), 26670313.
158. शाहवान एम, अल्हुमाइधि एफ, अशरफ जी.एम., हसन पी.एम.जेड, शमसी ए, रोल ऑफ पोलिफिनोल्स इन कंबेटींग टाइप 2 डायबिटीज एंड इंसुलिन रेजिस्टेन्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 206, 1418130.
159. अंजुम एफ, मोहम्मद टी, असरानी पी, शफी ए, सिंह एस, यादव डी.के, उवेस्की वी.एन, हसन एम.आई, आइडेंटिफिकेशन ऑफ इंट्रिन्सिकली डिऑर्डर रीजनस इन नॉन-स्ट्रक्चरल प्रोटीन्स ऑफ सार्स-CoV-2: न्यू इनसाइट्स इंटू ड्रग एंड वेक्सीन रेजिस्टेन्स, मॉलिक्यूलर एंड सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 477(5), 3008177.
160. खान एम.बी, सलाह एन, खान जेड.एच, फंक्शनल एनहॉन्मेंट इन Alq3 वाया मेटल डोपिंग एंड नैनोस्केल सिंथेसिस: ए रिव्यू, एप्लाइड नैनोसाइंस (स्विट्जरलैंड), 12 (5), 21905509.
161. इकराम ए, जुल्फेकार एम, ZnS/CZTS QDs मॉडिफिकेशन फॉर एस्कलेटिंग फोटोइलेक्ट्रोकेमिकल प्रॉपर्टीज ऑफ Fe2O3 थिन फिल्म, फिजिका बी: कंडेन्स मेटर, 632, 9214526.
162. शर्मा एन, मोंगा एस, शाकिर एम, मिश्र वाई.के, कटियार आर.एस., सिंह ए, ट्रैन्सिशनल ऑर्डरिंग इन रेड्यूस्ड ग्रेफीन ऑक्साइड नैनोमेटेरियल्स, मेटिरियल्स साइन्स इन सेमिकंडक्टर प्रोसेसिंग, 142, 13698001.
163. हबीब आई, अंजुम एफ, मोहम्मद टी, सुलेमानी एम.एन., शफी ए, अल्मेहमदी एम., यादव डी.के, सोहल एस.एस., हसन एम.आई, डिफरेंशियल जीन एक्सप्रेशन एंड नेटवर्क एनालिसिस इन हेड एंड नेक स्क्वैमस सेल कार्सिनोमा, मॉलिक्यूलर एंड सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 477(5), 3008177.
164. मिश्र एम, डैश ए, शर्मा ए, खनुजा एम, गुप्ता जी, सीओ सेनसिंग प्रॉपर्टीज ऑफ नैनोस्ट्रक्चर्ड WSe2 / GaN एंड MoSe2 / GaN बेस्ड गेस सेन्सर्स, फिजिका ए: लो-डाइमेन्शनल सिस्टम्स एंड नैनोस्ट्रक्चर्ड, 139, 13869477.
165. अहमद एम, अग्रवाल एस, अलखययत ए, अलहुदेफ ए, अलेनेजी एफ, जाहिद ए.एच, अल्जेहन एन.ओ, एन इमेज एनक्रिपशन एल्गोरिदम बेस्ड ऑन न्यू जेनरलाइज्ड फ्यूशन फ्रेक्टल स्ट्रक्चर, इन्फॉर्मेशन साइन्सेस, 592, 200255.

166. कुमार वी, शोएब आर, बेहल ए, मुंजल ए, आबिद एम, सिंह एस, प्रेफॉल्दीन सब्यूनित 6 ऑफ प्लास्मोडियम फेलिशपारम बाइंड्स मेरोजोइट सर्फेस प्रोटीन-1, फेब्स ओपन बायो, 12(5), 22115463.
167. मीर एफ.ए., खान एन.जेड, सिद्दीकी ए.एन., परवेज एस, जाचिंग ऑफ अल्युमिनियम मेट्रिक्स कंपोजिट्स यूजिंग फ्रिक्शन स्टिर वेलडिंग: ए रिब्यू, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्टिट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट एल: जर्नल ऑफ मेटिरियल्स: डिजाइन एंड एप्लिकेशन्स, 236(5), 14644207
168. सैयद अली फातिमा ए.जे., ललिथा टी, अहमद एफ, कार्थिक एस, यूनिटल डिजाइन बेस्ड लोकेशन सर्विस फॉर सबटेरीयन नेटवर्क यूजिंग लॉग रेंज टोपोलॉजी, वायरलेस पर्सनल कम्युनिकेशन्स, 124(2), 9296212.
169. अरोक्कीअरज एच, निजामी ए, इंडिया'स कॉम्प्लेक्स बॉर्डर पॉलिसी अमिडस्ट द पेंडेमिक, कंटेप्योरी वायस ऑफ दलित, 14(1), 2455328एक्स
170. इकबाल ए, इसरार इकबाल एम, बदरुद्दीन आई.ए, अलगाहतानी ए, ए क्रिटिकल इनसाइट इंटू द यूज ऑफ FDM फॉर प्रोडक्शन ऑफ ईडीएम इलेक्ट्रोड, अलेक्जेंड्रिया इंजीनियरिंग जर्नल, 61 (5), 11100168.
171. अहमद एस, एजेलोरा सी डी, शर्की एस एच, ओसागी सी, घोष एस, इवेबे सी ए, खान एन ए, असेसमेंट ऑफ हेल्थ इम्पेक्ट्स अट्रिब्यूटेड टू PM10 एक्सपोजिचर ड्यूरिंग 2015-2017 इन ज़बूल सिटी, ईरान, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एन्वायरनमेंटल साइन्स एंड टेक्नोलॉजी, 19(5), 17351472.
172. त्रिखा पी, जहानजैब एल एस, नसरीन एल एस, बलेअनु डी, डायनेमिकल एनालिसिस एंड ट्रिपल कॉंपाउंड कॉम्बिनेशनएंटी-सिकरनाइजेशन ऑफ नॉवेल फ्रेक्शनल केपेटिक सिस्टम, ज्क/जर्नल ऑफ वाइब्रेशन एंड कंट्रोल, 28(9-10), 10775463.
173. हाशमी ए.एस., अहमद टी, जीपी-ईएलएम-आरएनएन: गार्सन-प्रूड एक्सट्रीम लर्निंग मशीन-बेस्ड रेप्लिकेटर न्यूरोल नेटवर्क फॉर अनॉमली डिटेक्शन, जर्नल ऑफ किंग सऊद यूनिवर्सिटी-कंप्यूटर एंड इन्फॉर्मेशन साइन्सेस, 34(5), 13191578.
174. जैन एस, फाजिल एम, पंडित एन.ए, अली एस.ए, नाज़ एफ, खान एच, महताब ए, अहमद जे, अहमद टी. मॉडिफाइड, सोल्वोथर्मली डिग्राइड सीआर-डोपड एसएनओ 2नैनोस्ट्रक्चर्ड फॉर एनहेंस्ड फोटोकेटोलेटिक एंड इलेक्ट्रोकेमिकल वाटर-स्प्लिटिंग एप्लिकेशन्स, एसीएस ओमेगा, 7(16), 24701343.
175. कपूर एस, अहमद एच, जूलियन सी.एम, इस्लाम एस.एस, डाइनमिक सिंथेसिस ऑफ CdTe NRs: डाइयामीटर डिपेंडेंट ट्यूनिंग ऑफ पीएल क्वेनचिंग एफीशियेन्सी फॉर सेन्सिटिव ऑप्टिकल वेपोर डिटेक्शन, जर्नल ऑफ एलायस एंड कॉंपाउंड्स, 901, 9258388.
176. हलीम ए, जावेद एम, सिंह आर पी, खान एस, गेस्ट एडिटोरियल: इंडस्ट्री 4.0 स्पेशल इश्यू इंडस्ट्रियल रोबोट, 49(3), 0143991एक्स
177. हलीम ए, जावेद एम, सिंह आर पी, रब एस, सुमन आर, पर्स्पेक्टिव्स ऑफ साइबरसेक्युरिटी फॉर अमिलियोवेटिव इंडस्ट्री 4.0 एरा: ए रिब्यू-बेस्ड फ्रेमवर्क, इंडस्ट्रियल रोबोट, 49(3), 0143991एक्स.
178. कुमार एस, असजद एम, जेम्स ए.टी, सुहैब एम, डेवेलपमेंट ऑफ एन इंडस्ट्री 4.0 ट्रांसफॉर्मबिलिटी इंडेक्स फॉर मैनुफैक्चरिंग सिस्टम्स, इंडस्ट्रियल रोबोट, 49(3), 0143991एक्स.
179. जावेद एम, हलीम ए, रब एस, सिंह आर पी, सुमन आर, मोहन एस, प्रोग्रेसिव स्कीम ऑफ 5जी फॉर इंडस्ट्री 4.0: फीचर्स, एनेबलर्स, एंड सर्विसज़, इंडस्ट्रियल रोबोट, 49(3), 0143991एक्स.
180. जावेद एम, खान आई.एच, सिंह आर.पी, रब एस, सुमन आर, एक्सप्लोरिंग कॉट्रिब्यूशन्स ऑफ ड्रोन्स टुवर्ड्स इंडस्ट्री 4.0, इंडस्ट्रियल रोबोट, 49(3), 0143991एक्स.
181. कुमार एस, असजद एम, सुहैब एम, ए लेबलिंग सिस्टम एंड ऑटोमेशन कंपेरिजन इंडेक्स फॉर इंडस्ट्री 4.0 सिस्टम, इंडस्ट्रियल रोबोट, 49(3), 0143991एक्स.
182. जावेद एम, हलीम ए, सिंह आर पी, रब एस, सुमन आर, खान एस, एक्सप्लोरिंग रिलेशन्शिप्स बिटवीन लीन 4.0 एंड मैनुफैक्चरिंग इंडस्ट्री, इंडस्ट्रियल रोबोट, 49(3), 0143991एक्स.
183. शाह एन ए, कॉटेरेस- असटोरा ए, फिलीओन -गोरड्यू एफ, अहसान एम ए एच, मैकलिन एस, फैजल एम, इफेक्ट्स ऑफ डिसक्रीट टोपोलॉजी ऑन क्वांटम ट्रांसपोर्ट अक्रॉस ए प्रेफिन n-p-n जंक्शन: ए क्वांटम प्रेविटी एनलॉग, फिजिकल रिब्यू बी, 105(16), 24699950.
184. मसूद एस, घोशाल ए, गुप्ता ए, जफर एफ, कुमारी आर, आलम एम, निशात एन, कम्पैरेटिव स्टडीज़ ऑन कोटिंग मेटिरियल्स ऑफ यूरोट्रोपिन मॉडिफाइड एंड furfuryolated-tCNLS थर्मोसेट फॉर एंटीकोरोसिव एप्लिकेशन: स्विचिंग टुवर्ड्स ए क्लीनर अप्रोच, जर्नल ऑफ क्लीनर प्रोडक्शन, 345, 9596526.
185. जर्बीन ए, अहमद एन, रजा के, ग्लोबल जीन एक्सप्रेसन एंड डॉकिंग प्रोफाइलिंग ऑफ कोविड-19 इन्फेक्शन, फ्रंटियर्स इन जेनेटिक्स, 13, 16648021
186. अल्लाई एफ.एम., दार बी.एन, गुल के, अदनान एम, अशरफ एस.ए, हसन एम.आई., पसुपुलेटी वी.आर, आजाद जेड.आर.ए.ए, डेवेलपमेंट ऑफ प्रोटीन रिच प्रोजेलेटिनाइज्ड होल ग्रेन सेरेल बार एनरिचड विद नॉन ट्रेडीशनल इंग्रीडियेंट: न्यूट्रीशनल, फयोटोकेमिकल, टेक्सचरल, एंड सेन्सरी कैरेक्टराइजेशन, फ्रंटियर्स इन न्यूट्रीशन, 9, 2296861एक्स
187. रहमान आर एस, असोकन के, जुल्फेकार एम, मिटिगेशन ऑफ सर्फेस ऑक्साइडेशन इन Sb<sub>2</sub>Se<sub>3</sub> थिन फिल्मस वाया टे डोपिंग: एन इफेक्टिव स्ट्रैटजी टुवर्ड्स रियलाइजेशन ऑफ एफीशियेंट इलेक्ट्रॉनिक डिवाइसस, जर्नल ऑफ फिजिकल केमिस्ट्री सी, 126(13), 19327447.
188. उद्दीन ए, गुप्ता एस, मोहम्मद टी, शाही डी, हुसैन ए, अलजमी एम.एफ, एल-सीडी एच.आर, हसन आई, सिंह एस, आबीद एम, टारगेट-बेस्ड वर्चुअल स्क्रिनिंग ऑफ नेचुरल कॉंपाउंड्स आइडेंटिफाइस ए पोर्टेंट एंटीमेलेरियन विद सेलेक्टिव फलसोपान-2 इन्हाइबिटरि एक्टिविटी, फ्रंटियर्स इन फार्माकोलॉजी, 13, 16639812.
189. मेहताब ए, अहमद जे, अलशहरी एस एम, माओ वाई, अहमद टी, रेयर अर्थ डोपड मेटल ऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स फॉर फोटोकेटोलेसिस: ए पर्स्पेक्टिव, नैनोटेक्नॉलॉजी, 33(14), 9574484.
190. यादव जे.के.पी.एस, सिंह एल, जाफरी जेड.ए, ए रोबस्ट ऑटोमेटिक फिगरप्रिंट रेकग्निशन सिस्टम यूजिंग मल्टी-कनेक्शन हॉपफईएलड न्यूरोल नेटवर्क, ट्रेटमेंट डु सिग्नल, 39 (2), 7650019.
191. जेना एस, हसन एस, पाणिग्राही आर, दास पी, मिश्र एन, सईद एस, किमोथेरेपी -एसोसियेटेड ओरल कॉम्प्लिकेशन्स इन ए साउथ इंडियन पॉप्युलेशन: ए क्रॉस-सेक्शनल स्टडी, जर्नल ऑफ मेडिसिन एंड लाइफ, 15(4), 18443117.
192. गुप्ता एस.के, सिंह आर, रिजवी एस.ए, इफेक्ट ऑफ इनपुट वेरियबल ऑफ जीएमएडब्ल्यू ऑन माइक्रोस्ट्रक्चर एंड मैकेनिकल प्रॉपर्टीज़ ऑफ हाइ स्ट्रेंथ लो एलाय, इंडियन जर. इंजीनियरिंग एंड मेटिरियल्स साइन्सेस , 29(2), 9714588.
193. आतिफ एम, रब्बानी एम.आर, ज़ेसत ए, अल-मोहम्मद एस, सिद्दीकी टी.ए, हुसैन एच, अहमद एच, टाइम वेरीयिंग इम्पेक्ट ऑफ ऑयल प्राइसस ऑन स्टॉक रिटर्न्स: एविडेन्स फ्रॉम डेवेलपिंग मार्केट्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सस्टेनेबल डेवेलपमेंट एंड प्लानिंग, 17(2), 17437601
194. वर्मा ए.के, वर्मा जे, रिडेसक्रिपशन एंड न्यू होस्ट रेकॉर्ड ऑफ हेटैरिसिनोइड्स एटलाटिकस (मोनोजेनिया: हेटैरिसिनिडे) फ्रॉम द गिल्स ऑफ नेमिप्टरस जैपोनिकस एंड इट्स सिस्टमेटिक्स, एग्रिकल्चरल साइन्स डाइजेस्ट, 42(2), 0253150एक्स.
195. पेरी जेड ए, शाहिद एम, इस्लाम ए, इनसाइट्स इंटू फ्लक्चुरेशन्स ऑफ स्ट्रक्चर ऑफ प्रोटीन्स: सिग्निफिकेन्स ऑफ इंटरमीडियरी स्टेट्स इन रेग्युलेटिंग बायोलॉजिकल फंक्शन्स, पॉलिमर्स, 14(8), 20734360.
196. सिंह ए, सिंह ए, सिंह पी, चक्रवर्ती ए, सिंह ए, सिंह पी, मिश्र एम.के, सिंह वी, श्रीवास्तव ए.के, अग्रवाल एच, सगदेवन एस: इन्सेक्टिसिडल एक्टिविटी, टॉक्सिसिटी, रेजिस्टेन्स एंड मेटाबॉलिज्म ऑफ प्येथरॉइड्स: ए रिब्यू, साइन्स एंड टेक्नॉलॉजी इंडोनेशिया, 7(2), 25804405



197. सहाना एम, सैनी एम, अरीन्द्रन जी, इमदाद के, सरमा के, सज्जाद एच, असेसिंग वेतलैंड ईकोसिस्टम हेल्थ इन सुंदरबन बाइयोस्फियर रिजर्व यूजिंग प्रेशर-स्टेट-रेस्पॉन्स मॉडेल एंड जिओस्पेसिअल टेक्नीक्स, रिमोट सेनसिंग एप्लिकेशन्स: सोसाइटी एंड एन्वायरन्मेंट, 26, 23529385
198. कुमार ए, वालिया आर के, घोष एस जी, बर्दीन ब्लैक होल्स इन द रेगुलराइज्ड 4 डी आइस्टीन-गॉस-बोनेट प्रेविटी, यूनिवर्स, 8 (4), 22181997.
199. कुमार ए, बाबुलाल डी, घोष एस.जी, नॉनसिंगुलर ब्लैक होल्स इन 4 डी आइन्स्टाइन-गाउस-बोनेट प्रेविटी, यूनिवर्स, 8(4), 22181997
200. मजीद टी, एंबेडेड ओथोराइटीयनिज्म: द पॉलिटिक्स ऑफ पूअर प्रेस फ्रीडम इन इंडियन कश्मीर, मीडिया, कल्चर एंड सोसाइटी, 44(3), 1634437.
201. एसकनडरीनीजड एस, वानी आई.ए, नोरोल्लाहीलिलन एम, खोसला ए, अहमद टी, रिब्यू - मेटल एंड मेटल ऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स/नैनोकम्पोजिट्स एंड इलेक्ट्रोकेमिकल बायोसेन्सर्स फॉर कैंसर डिटेक्शन, जर्नल ऑफ द इलेक्ट्रोकेमिकल सोसाइटी, 169(4), 134651 .
202. चौधरी एच, खान ए, निगार यू, कौशिक एस, साजिद एम, एन इफेक्टिव सिंकरनाइजेशन अप्रोच टू स्टैबिलिटी एनालिसिस फॉर केयोटीक जेनरलाइज्ड लाटका-वोल्टेरा बायोलाॅजिकल मॉडेलस यूजिंग एक्टिव एंड पैरामीटर आइडेंटिफिकेशन मेथड्स, एंटरोपी, 24(4), 10994300
203. वर्मा एम, देव एन, रहमान आई, निगम एम, अहमद एम, मलिक जे, जियोपॉलिमर कंक्रीट: ए मेटिरियल फॉर सस्टेनेबल डेवेलपमेंट इन इंडियन कन्स्ट्रक्शन इंडस्ट्रीस, क्रिस्टल्स, 12(4), 20734352.
204. खान एम.एम., मोहसेन एम.टी., मलिक एम.जेड, बगाबीर एस.ए., अलखानानी एम.एफ., हक एस, सेराजुद्दीन एम, भारद्वाज एम, आइडेंटिफिकेशन ऑफ पोर्टेशियल की जीन्स इन प्रॉस्टेट कैंसर विद जीन एक्सप्रेशन, पिवोटल पैथवेस एंड रेग्युलेटरी नेटवर्क्स एनालिसिस यूजिंग इंटरेटेड बायोइनफॉर्मेटिक्स मेथड्स, जीन्स, 13(4), 20734425.
205. सालिक नूरानी एम, खान जे.ए, खुश्राँद एस, सिद्दीकी जेड.एच, अब्बास जेड.के, नियर्ली कंलूट जीनोम सीक्वेन्स ऑफ चेरी वायरस ए, आइसोलेटेड फ्रॉम पूनस आर्मेनिका इन जम्मू एंड कश्मीर, इंडिया, माइक्रोबायोलजी रीसोर्स अनाउन्समेंट्स, 11(4), 2576098एक्स.
206. अल्जमामी ए, अलतुर्की एन.ए, अल्थमदी वाई.एस, अहमद एस, अलशमरानी एस, असरी एस.ए, मशरकी एम.एम, हेमी-बबीम एवं फेनोटेरोल एज पोर्टेशियल इनहिबिटर्स ऑफ एमप्रो एंड पपायन-लाइक प्रोटीयेज अगेन्स्ट सार्स-CoV-2: एन इन-सिलिको स्टडी, मेडिसीना 58 (4), 1010660X.
207. पटेल एम, पटेल के, अल-केरिडिस एल.ए, अलशमरानी एन, बदरुई आर, एलासबाली ए.एम., अल-सौद डब्ल्यू.ए, हसन एम.आई., यादव डी.के, अदनान एम, कंडमियम-टॉलरेंट प्लांट प्रोथ-प्रमोटिंग बैक्टीरिया कर्टाबक्तेफिमोसेनोसेडीमेंट्यू इमप्रूव्स प्रोथ एट्रिब्यूट्स एंड स्ट्रेंथन्सएंटीऑक्सीडेंट सिस्टम इन चिली (कैप्सिकम फ्रूटसेंस), सस्टेबिलिटी (स्विट्जरलैंड), 14(7), 20711050
208. अली एम. एस, घोष एस.जी, थर्मोडीनॅमिक्स एंड फेज ट्रॅन्जिशन ऑफ रोटेटिंग रेग्युलर- डी सिटर ब्लैक होल्स, यूरोपियन फिजिकल जर्नल प्लस, 137(4), 21905444
209. इकबाल ए, अली एम, इकबाल एम.ए, श्रीवास्तव एस.सी., खान जेड.ए, इकबाल एम.आई., बदरुद्दीन आई.ए, एल-हदी के.एम., कमंगर एस, कैरेक्टरिस्टिक्स ऑफ कन्वेन्शनल एंड माइक्रोवेव सिंटड आयरन ओर प्रेफॉर्म, मेटिरियल्स, 15(7), 19961944
210. कुतुब एन, सिंह पी, साबिर एस, उमर के, सगदेवन एस, ओह डब्ल्यू.सी, सिंथेसिस ऑफ पॉलियानिलिन सपोटेड CdS/CdS-ZnS/CdS-TiO2 नैनोकम्पोजिट फॉर एफिशियेंट फोटोकैटैलेटिक एप्लिकेशन्स, नैनोमेटेरियल्स, 12(8), 20794991
211. सरकार एस.के., अंसार एस.बी, इकराम के.एम.एम, खान एम.एच, तलुकदार एस, नाइकू एम.डब्ल्यू, इस्लाम ए.आर.टी, रहमान ए, मोसावी ए, डेवेलपिंग रोबस्ट फ्लड ससेप्टिबिलिटी मॉडेल विद स्माल नंबर्स ऑफ पैरामीटर्स इन हाइली फर्टाइल रीजन्स ऑफ नॉर्थवेस्ट बांग्लादेश फॉर सस्टेनेबल फ्लड एंड एग्रिकल्चर मैनेजमेंट, सस्टेबिलिटी (स्विट्जरलैंड), 14(7), 20711050
212. मल्होत्रा एस, चौधरी के, आलम एम, मॉडलिंग द यूज ऑफ वाय्स बेस्ड असिस्टेंट डिवाइस (वीबीएडीएस): ए मशीन लर्निंग बसे एन एक्सप्लोरेटरी स्टडी यूजिंग क्लस्टर एनालिसिस एंड करेस्पॉन्डिंग एनालिसिस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इन्फॉर्मेशन मैनेजमेंट डेटा इनसाइट्स, 2(1), 26670968.
213. नूर एस, मोहम्मद टी, रब एम.ए, रजा ए, अजुम एन, यादव डी.के, हसन एम.आई, असिरी एएम, बायोमेडिकल फीचर्स एंड थेराप्युटिक पोर्टेशियल ऑफ रोसमरीनिक एसिड, आर्काइव्स ऑफ फार्माकाल रिसर्च, 45(4), 2536269.
214. लक्ष्मी, शाहजैव ए, खान एस, घोषाल ए, जफर एफ, आलम एम, नामी एसए, निशात एन, वन-पोट सिंथेसिस ऑफ जिंक आयोन कोवॉर्डिनेटेड हिड्रॉक्सी-टर्मिनेटेड पॉलीथ्रूथेनस बेस्ड ऑन लो मॉलेक्युलर वेट पॉलीइथाइलीन ग्लाइकॉल एंड टोल्यूनि डायसोसायनेट, जर्नल ऑफ पॉलिमर रिसर्च, 29(4), 10229760.
215. अहमद एम, वर्मा ए.के, पटेल आर, फिजियोकेमिकल, एंटीऑक्सिडेंट एंड फुड सिमुलेंट रिलीज प्रॉपर्टीज ऑफ कोलेजन-कार्बोक्सिमिथाइल सेल्युलोस फिल्म्स एनरिचड विद बेबॅरिस लिसेयुम रूट एक्सट्रैक्ट फॉर बायोडिग्रेडेबल एक्टिव फुड पैकएजिंग, जर्नल ऑफ फुड प्रोसेसिंग एंड प्रिजर्वेशन, 46(4), 1458892.
216. तालुकदार एस, मलिक जे, सरकार एस.के, रॉय एस.के, इस्लाम ए.आर.एम.टी, प्रवीण बी, नाइकू एम.डब्ल्यू, रहमान ए, सोबनाम एम, नॉवेल हाइब्रिड मॉडेलस टू एन्हेंस द एफिशियेन्सी ऑफ ग्राउंडवाटर पोटेन्शियलिटी मॉडेल, एप्लाइड वाटर साइन्स, 12(4), 21905487. .
217. कौर आई, दोजा एम.एन, अहमद टी, डेटा माइनिंग एंड मशीन लर्निंग इन कैंसर सर्वाइवल रिसर्च: एन ओवरव्यू एंड फ्यूचर रेकमेंडेशन्स, जर्नल ऑफ बायोमेडिकल इन्फॉर्मेटिक्स, 128, 15320464.
218. यूसुफ एस, हुसैन एसजे, रिलिजन एंड स्ट्रैटजी: द 'इस्लामिक' कॉर्ट्स ऑफ ईरान'स न्यूक्लियर थिंकिंग, जर्नल ऑफ एशियन सेक्यूरिटी एंड इंटरनेशनल अफेयर्स, 9(1), 23477970
219. हुसैन एस.जे., टू बी ऑर नॉट टू बी: ग्रेट पावर डिलेमास एंड द ईरानी न्यूक्लियर प्रोग्राम, जर्नल ऑफ एशियन सिक्वोरिटी एंड इंटरनेशनल अफेयर्स, 9(1), 23477970.
220. आलम एन, शर्मा के, इस्लाम एसएस, बूसटिंग ऑफ सर्फेस आनियन डेन्सिटी ऑन पोरस एनोडिक एल्यूमिना सर्फेस - ए की फैक्टर टू एन्हेंस माय्स्वर सेन्सर ऑपरेशन टू क्रिटिकल सब-आरएच लेवेल, आईईईईई सेंसर जर्नल, 22 (7), 1530437X.
221. पैडर एमए, अफरोज ए, खान ए, सॉल्विंग एंड एनालिसिस ट्यूमर-इन्फ्यून इंटेक्शन मॉडल बाय जनरलाइज्ड डिफरेंशियल ट्रांसफॉर्मेशन मेथड, इंटर जूनियर एप्लाइड एंड कॉम्प. मेथ 8(2), 23495103.
222. सादिक एम, रजा एम.एम.एच., जुल्फेकार एम, अली जे, फैसिल सिंथेसिस ऑफ हाइली फ्लेक्सिबल सोडियम आयोन कंडक्टिंग पॉलीविनाइल अल्कोहल (पीवीए) - पॉलीइथाइलीन ग्लाइकॉल (पीईजी) ब्लेंड इनकॉर्पोरिंग रेड्यूस्ड प्रेफ्रीन-ऑक्साइड (आरजीओ) कंपोजिटस फॉर इलेक्ट्रोकेमिकल डिवाइस एप्लिकेशन, जर्नल ऑफ पॉलिमर रिसर्च, 29(4), 10229760
223. झोउ डी, झाओ एम, वांग जे, फैजा एम, चैन एक्स, कुई जे, लियू एन, ली डी, ए नॉवेल एंड एफिशियेंट मेथड फॉर प्यूनिकिक एसिड-एनरिचड डाइथीलिलसरोल प्रेपेरेशन: एन्जाइमेटिक एथनोलयसिस ऑफ पोमेग्रनेट सीड ऑयल केटेलाइज्ड बाइ लिपोजाइम 435, एलडब्ल्यूटी 159, 236438.
224. अहमद डब्ल्यू, जयंत वी, अल्वी एस, अहमद एन, अहमद ए, अली आर, मेटाथिसिस रिएक्शन्स इन नेचुरल प्रोडक्ट फ्रैगमेंट्स एंड टोटल सिंथेसिस, एशियन जर्नल ऑफ ऑर्गेनिक केमिस्ट्री, 11(4), 21935807.
225. अहमद आईए, सलाम आर, नाइकू एमडब्ल्यू, रहमान ए, प्रवीण बी, होई पीएन, फाम क्यूबी, अनह डीटी, इवैल्यूयेटिंग द वेरियबिलिटी इन लॉग-टर्म रेनफॉल ओवर इंडिया विद एडवांस्ड स्टैटिस्टिकल टेक्नीक्स, एक्टा जियोफिजिका, 70(2), 18956572.
226. अख्तर आई, अल्तामिमी ए, खान जेडए, किरमानी एस, एन एन्वायरन्मेंटल-फ्रेंडली ग्रीन एनर्जी सिस्टम विद ए रियल वाइंड स्पीड प्रिडिक्शन बेस्ड ऑन इनोवेटिव हाइरार्किकल फोर्कास्ट एर करेक्शन मॉडेल, आईईटी रिन्सूअबल पॉवर जेनरेशन, 16(6), 17521416

227. रेथर आरए, बानो एच, परवीन के, बुखारी एनए, पैडर एसए, बाबा टीआर, कुंरेशी ए, खान एनए, खान एएच, समरवीरा एच, एंटीफंगल पोर्टेशियल ऑफ कोलचिकम ल्यूटियम एंड डिटर्मिनेशन ऑफ कोल्सीसिन कॉर्टेड यूजिंग एचपीएलसी फॉर एप्लिकेशन एज ए फंजीसाइड, जर्नल ऑफ किंग सऊद यूनिवर्सिटी - साइन्स, 34(3), 10183647.
228. अहमद टी, अजहर एम, सिन्हा एम.के, मेराज एम, महबुबुल आईएम, अहमद ए, एनर्जी एनालिसिस ऑफ . लिथियम ब्रोमाइड -वाटर एंड लिथियम क्लोराइड-वाटर बेस्ड सिंगल इफेक्ट वेपोर अब्जॉर्प्शन रेफ्राइजेशन सिस्टम: ए कंपेरिजन स्टडी, क्लीनर इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, 7, 26667908
229. इकबाल जेड, तनवीर एम.एस, आलम एम, रीसेंट एडवॉन्सेस इन एडसोर्प्टिव रिमूवल ऑफ वेस्टवाटर पोल्यूटेंट्स बाइ केमिकली मॉडिफाइड मेटल ऑक्साइड्स: ए रिव्यू जर्नल ऑफ वाटर प्रोसेस इंजीनियरिंग, 46, 22147144.
230. अंजुम एफ, शाहवान एम, अलहुमायधी एफए, शराफ एसई, अल अब्दुलमोमन डब्ल्यू शफी ए, बिलग्रामी एएल, शम्सी ए, मो. अशरफ जी, मेकेनिस्टिक इनसाइट इंटरू द बाइंडिंग बिटवीन फेराइटिन एंड सेराटोनिन: पासिबल इंप्लिकेशन्स इन न्यूरोडीजेनेरेटिव डिजीज्स, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 351, 1677322.
231. मोहम्मद सईद डब्ल्यू, मंजूर एन, एन इन विट्रो इन्वेस्टिगेशन ऑफ द प्रोटेक्टिव रोल ऑफ स्टैफिलोकोकस एपिडरमीडिस एक्सट्रैक्ट्स ऑन स्टैफिलोकोकस ऑरियोस इंड्यूस्ड टॉक्सिसिटी इन ह्यूमन केराटिनोसाइट्स, इंडियन जर्नल ऑफ मेडिकल माइक्रोबायोलॉजी, 40(2), 2550857
232. खान एमयू गौरव, जहीरुद्दीन एस, बेसिस्ट पी, कृष्णन ए, परवीन आर, अहमद एस, नेफरोप्रोटेक्टिव पोर्टेशियल ऑफ शरबत-ए-बजुरी मोटादिल (शुगर-फ्री) इन एचईके - 293 सेल्स एंड विस्टर रेंट्स अगेन्स्ट सिस्प्लेटिन इंड्यूस्ड नेफ्रोटीक्सिसिटी, जर्नल ऑफ किंग सऊद यूनिवर्सिटी - साइन्स, 34(3), 10183647.
233. ली जेड, झांग जे, लियू वाई, झांग क्यू, चेन एक्स, सन एस, गगिल एन, सिद्दीकी एएन, इफेक्ट्स ऑफ लेजर एनर्जी डेन्सिटी ऑन कारबाइड डिसल्यूशन, एलिमेंट डिस्ट्रिब्यूशन एंड माइक्रोस्ट्रक्चर एवोल्यूशन ऑफ ऐसी p20 स्टील आप्टर लेजर सर्फेस क्वेन्चिंग, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडवांस्ड मैनुफैक्चरिंग टेक्नोलॉजी, 119(11-12), 2683768.
234. अली आई, नेस्कोरोम्नाया ईए, मेलेजिक ए.वी, बबकिन ए.वी, कुलनिस्की बीए, बुराकोवा आई.वी, तकाचेव ए.जी, अल्मालकी ए.एस.ए, अलसुबाई ए, मेनेटिकली आक्टिव नैनोकम्पोजिट एरोगेल्स: प्रेपरेशन, कैरेक्टाइजेशन एंड एप्लिकेशन फॉर वाटर ट्रीटमेंट, जर्नल ऑफ पोर्स मेटिरियल्स, 29(2), 13802224.
235. अफजल बी, नाज एच, समी एन, यासीन डी, खान एनजे, फातमा टी, मिटिंगटिव इफेक्ट ऑफ बायोसिथेसाइड्स एसईएनपी ऑन साइनोबैक्टीरिया अंडर पैराक्वाट टॉक्सिसिटी, केमोस्फीयर, 293, 456535.
236. मजीद टी, अंसारी एन, मेहता वाई, सिद्दीकी ए.एन, अल आलाय टेलर-वेल्डेड ब्लॅक्स पैब्रिकेशन वाया फ्रिक्शन स्टिर वेलडिंग: इफेक्ट ऑफ शोल्डर साइज, जर्नल ऑफ मैनुफैक्चरिंग साइन्स एंड इंजीनियरिंग, ट्रांजेक्शन ऑफ द एसएमई, 144(4), 10871357.
237. फहीम एम, खान ए, रजा ए, ए हाइ रेजोल्यूशन हरमाइट वेवलेट टेक्नीक फॉर सॉल्विंग स्पेस-टाइम-फ्रेक्शनल पार्शियल डिफरेंशियल इक्वेशन्स, मैथेमेटिक्स एंड कंप्यूटर्स इन सिम्युलेशन, 194, 3784754.
238. कुंडू एस, पाल एस, तालुकदार एस, महतो एस, सिंघा पी, इंटिग्रेशन ऑफ सेटिलाइट इमेज-डिस्ट्रिब्यूटिव टेंपरेचर एंड वाटर डेप्थ फॉर असेसिंग फिश हॅबिटबिलिटी इन डेम-कंट्रोल्ड फ्लड प्लेन वेटलैंड, एन्वायरनमेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 29(19), 9441344
239. चौधरी एच, खान ए, साजिद एम, एन इन्वेस्टिगेशन ऑन माइक्रोस्कोपिक केयास कंट्रोलिंग ऑफ आइडेंटिकल केमिकल रिक्टर सिस्टम वाया अडेप्टिव कंट्रोल्ड हाइब्रिड प्रोजेक्टिव सिंक्रनाइजेशन, यूरोपियन फिजिकल जर्नल: स्पेशल टॉपिक्स, 231(3), 19516355. अनुकूली नियंत्रित हाइब्रिड प्रोजेक्टिव सिंक्रनाइजेशन के माध्यम से समान रासायनिक रिपेक्टर सिस्टम को नियंत्रित करने वाले सूक्ष्म केयोतिकता पर एक जांच, यूरोपीय भौतिक जर्नल: विशेष विषय, 231 (3), 19516355.
240. वाष्णय ए.के, मैनुद्दीन, कुमार एस, कुमार ए, सिंघल जी, गुप्ता एम, विजया प्रकाश जी, ऑप्टिकल एंड थर्मल स्टडीज ऑफ एनडी3+ डोपड इनऑर्गेनिक लिक्विड मीडियम फॉर स्केलेबल लेजर सोर्स, ऑप्टिक्स एंड लेजर टेक्नोलॉजी, 148, 303992.
241. झोउ क्यू, राथर एलजे, मीर एसएस, अली ए, रिजवानुल हक क्यूएम, ली क्यू, बायो कर्बेट्स फ्रॉम द वेस्ट लीव्स ऑफ जिन्कगो बिलोबा एल. ट्री: वूल डाइयिंग एंड बायोटेक एंटीमीक्रॉबियल फंक्शनलाइज्ड अगेन्स्ट सम एंटीबायोटिक-रेजिस्टेंट बैक्टीरियल स्ट्रेन्स, सस्टेनेबल केमिस्ट्री एंड फार्मसी, 25, 23525541.
242. सरवर एम, वारसी एनए, सिद्दीकी ए.एस, किरमानी एस, ऑप्टिमल सेलेक्शन ऑफ रिन्यूअबल एनर्जी-बेस्ड माइक्रोग्रिड फॉर सस्टेनेबल एनर्जी सप्लाई, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एनर्जी रिसर्च, 46(5), 0363907एक्स.
243. मसूद ए, असलम एम, फाम क्यूबी, खान डब्ल्यू, मसूद एस, इंटिग्रेशन वाटर क्वालिटी इंडेक्स, जीआईएस एंड मल्टिवेरीयेट स्टैटिस्टिकल टेक्नीक्स टुवर्ड्स ए बेटर अंडरस्टैंडिंग ऑफ ड्रिंकिंग वाटर क्वालिटी, एन्वायरनमेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 29(18), 9441344
244. मलिक जे, तालुकदार एस, अलमेस्फेर एम.के, अलसुबिह एम, अहमद एम, इस्लाम ए.आर.एम.टी, आइडेंटिफिकेशन ऑफ रेनफॉल हुमॉजेनस रीजन्स इन सऊदी अरबिया फॉर एक्सपेरिमेंटिंग एंड इंप्रूविंग ट्रेड डिटेक्शन टेक्नीक्स, एन्वायरनमेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 29(17), 9441344.
245. खान एन, मथुकुमार पी, क्षणिक केयोतिकता, सिंक्रनाइजेशन एंड डिजिटल इमेज एनहन्समेंट टेक्नीक बेस्ड ऑन ए नॉवेल 5डी फ्रेक्शनल-ऑर्डर हाइपरचार्जिक मेमरस्टीव सिस्टम, सक्यूट्स, सिस्टम्स, एंड सिग्नल प्रोसेसिंग, 41(4), 0278081एक्स.
246. एहसान एच, मोनोपलेक्स एंड मल्टिपलेक्स इन्व्हेनसियस: अप्रूवल, एडवॉन्समेंट्स, एंड आल्टर्नेटिव्स, कम्पैरिटिव क्लिनिकल पेटॉलजी, 31(2), 16185641. मोनोप्लेक्स और मल्टीप्लेक्स इन्व्हेनसियस: अनुमोदन, प्रगति, और विकल्प, तुलनात्मक नैदानिक विकृति, 31 (2), 16185641.
247. खान एनजेड, सिद्दीकी एएन, खान जेडए, बदरुद्दीन आईए, कामंगर एस, मकबूल ए, इंप्रूवमेंट इन जॉइंट एफीशियेन्सी विद हाइ प्रोडक्टिविटी एंड नॅरो वेल्ड फॉर्मेशन इन फ्रिक्शन स्टिर वेलडिंग, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्टिट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट ए: जर्नल ऑफ प्रोसेस मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 236(2), 9544089.
248. चौधरी ए, शर्मा ए, खान टीए, चौधरी एसए, कोरिजेंडम टू "प्लैक्स सीड्स बेस्ड मैनेटिक हाइब्रिड नैनोकम्पोजिट: एन एडवांस एंड सस्टेनेबल मटीरियल फॉर वाटर क्लीनिंग" [जे. जल प्रक्रिया. इंजी. 42, 2021 102150] (जर्नल ऑफ वाटर प्रोसेस इंजीनियरिंग (2020) 36, (S221471442030129X), (10.1016/j.jwpe.2020.101250)), जर्नल ऑफ वाटर प्रोसेस इंजीनियरिंग, 46, 22147144.
249. अनस एसएम, आलम एम, कंपेरिजन ऑफ एग्जिस्टिंग एंपिरिकल इक्वेशन्स फॉर ब्लास्ट पीक पॉजिटिव ओवरप्रेशर फ्रॉम स्फेरिकल फ्री एयर एंड हेमिस्फेरिकल सर्फेस बस्ट्स, इरानियन जर्नल ऑफ साइन्स एंड टेक्नोलॉजी - ट्रांजेक्शन ऑफ सिविल इंजीनियरिंग, 46(2), 22286160.
250. इब्राहिम एम, परवीन बी, जहीरुद्दीन एस, गौतम जी, परवीन आर, खान एमए, गुप्ता ए, अहमद एस, एनालिसिस ऑफ पोलिक्रीनोल्स इन एगल मार्मेलोस लीफ एंड एमिलियोरेटिव एफिशिएंसी अगेंस्ट डायबिटिक माइस थ्रू रेस्टोरेशन ऑफ एंटीऑक्सीडेंट एंड एंटी-इनफ्लेमेटरी स्टेटस, जर्नल ऑफ फुड बायोकेमिस्ट्री, 46(4), 1458884.
251. कुमार आर, दीवानिया एस, सिंह आर, अशफाक एच, खेरपाल पी, सिंह एस, एन इंटेलिजेंट हाइब्रिड वाइंड-पीवी फार्म एज ए स्टैटिक कम्पेसटर फॉर ओवरओल स्टेबिलिटी एंड कंट्रोल ऑफ मल्टीमशीन पॉवर सिस्टम, आईएसए ट्रॅन्सैक्शन्स, 123, 190578.
252. आशिता, लोन एसए, अलखमश एच.आई, रफत एम, ए फिनबॉक्स बेस्ड जीई फिनईएचबीटीएफईटी डिजाइन एंड इन्वेस्टिगेशन, सिलिकॉन, 14(5), 1876990एक्स.
253. सिंह डी.वी, उपाध्याय एस, अली एम.एस.रोटेटिंग ली-विक ब्लैक होल एंड थर्मोडायनामिक्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ मॉडर्न फिजिक्स ए, 37(9), 0217751 एक्स.
254. रेथर आईए, अली आर, एन एफिशिएंट एंड वर्साटाइल डीप यूटेक्टिक सॉल्वेंट-मेडियेटेड ग्रीन मेथड फॉर द सिथेसिस ऑफ फंक्शनलाइज्ड कौमारिन्स, एसीएस ओमेगा, 7(12), 24701343.

255. इस्लामुद्दीन एम, अली ए, अफजल ओ, अली ए, अली आई, अलतामीमी एएसए, अलमरी एएम, काटो के, परवीन एस, थायमोक्विनोन इंड्यूस्ड लीशमैनिसाइडल इफेक्ट वाया प्रोग्राम्ड सेल डेथ इन लीशमैनिया डोनोवानी, एसीएस ओमेगा, 7(12), 24701343 .
256. आलम ए, चौहान ए, खान एमटी, जाफरी जेडए, ड्रोन-बेस्ड क्रॉप प्रॉडक्ट क्वालिटी मॉनिटरिंग सिस्टम: एन एप्लिकेशन ऑफ स्मार्ट एग्रिकल्चर, एडवांस्ड सीरीज इन मैनेजमेंट, 27, 18776361
257. आलम एम, आलम एस, शम्सी ए, अदनान एम, एलास्बली एएम, अल-सऊद डब्ल्यूए, अलेशीदी एम, हौसावी वाईएम, टिपाना ए, पसुपुलेटी वीआर, हसन एमआई, बैक्स / बीसीएल -2 कैस्केड इज रेगुलेटेड बाइ द ईजीएफआर पैथवे: थेराप्युटिक टार्गेटिंग ऑफ नॉन-स्माल सेल लंग कैंसर, फ्रंटियर्स इन ऑन्कोलॉजी 12, 2234943एक्स
258. सिंह जी, आलम एम, कुमार वाई, हुसैन एस, हाइली कैपेसिटिव मेसोपोरस पॉलीएनिलिन स्फेरस एज स्केलेबल एंड हाई इलेक्ट्रोकेमिकल परफॉर्मेंस सुपरकैपेसिटर इलेक्ट्रोड, केमिस्ट्री सिलेक्ट, 7(11), 23656549.
259. अहमद आर, सिद्दीकी एस.आई, अल अलवान बी, अलमेस्फर एम, खन्ना एम.के, फातिमा बी, मिश्रा आर, अंसारी एएम, ओह एस, बायोडिग्रेडेबल एसिड आधारित नैनोकम्पोजिट-क्यूओ-जेडएनओ-नी (ओएच) 2/पीए: ए नॉवेल मेटैरियल फॉर वाटर क्लेनिंग, जर्नल ऑफ क्लीनर प्रोडक्शन, 341, 9596526.
260. खान ए, खान टी, चौधरी एच, केयास कॉट्रोलैबिलिटी इन केमिकल रिक्टर सिस्टम वाया एक्टिव कंट्रोल्ड हाइब्रिड प्रोजेक्टिव सिंक्रनाइजेशन मेथड, आईए कान्फरेन्स प्रोसीडिंग्स, 2435, 0094243एक्स.
261. खान एच.ए, योगेश, स्टडी ऑफ गोल्डस्टोन इन्फ्लेशन इन द डोमेन ऑफ आइस्टीन-गॉस-बोनट ग्रेविटी, फिजिकल रिव्यू द, 105(6), 24700010.
262. खान एम.एस, शाहवान एम, शम्सी ए, अलहुमायदी एफए, अलसागाबी एएसए, अल अब्दुलमोनेम डब्ल्यू, अब्दुल्लाव बी, यादव डी.के, एलूसिडेटिंग द इंटरैक्शन ऑफ फ्लुओक्सेटीन विद ह्यूमन ट्रॉन्सफरिन एंफ्लायिंग स्पेक्ट्रोस्कोपिक, कलॉरिमेंट्रिक, एंड इन सिलिको अग्रोचस: इंप्लिकेशन ऑफ ए पोर्टंट अल्जाइमरस ड्रग, एसीएस ओमेगा, 7(10), 24701343.
263. अनवर एस, दासगुप्ता डी, शफी ए, अलहुमायदी एफए, अलसागाबी एएसए, शाहवान एम, अंजुम एफ, अल अब्दुलमोनेम डब्ल्यू, शराफ एसई, इम्नैयाज हसन एम, इंप्लिकेशन ऑफ टेम्पॉल इन पाइरूवेट डिहाइड्रोजेन काइनेज 3 टारगेटेड एंटीकैंसर थेराप्युटिक्स: कंप्यूटेशनल, स्पेक्ट्रोस्कोपिक, एंड कलॉरिमेंट्रिक स्टडीज, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 350, 1677322.
264. शर्मा ए, मंगला डी, शहनाज, चौधरी एस.ए, रीसेंट एड्वान्सेस इन मॅनेटिक कॉंपोसिट्स एज अडुसॉरबेंट्स फॉर वेस्टवाटर रिमिडियेशन, जर्नल ऑफ एन्वायरनमेंटल मैनेजमेंट, 306, 3014797
265. वसीम आर, शम्सी ए, शाहबाज एम, खान टी, काजिम एसएन, अहमद एफ, हसन एम.आई, इस्लाम ए, इफेक्ट ऑफ पीएच ऑन द स्ट्रक्चर एंड स्टेबिलिटी ऑफ इरीसिन, ए मल्टिफंक्शनल प्रोटीन: मल्टीस्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड मॉलेक्युलर डायनेमिक्स सिमुलेशन अग्रोच, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1252, 222860.
266. इकराम ए, जुल्फेकार एम, सत्संगी वी.आर, रोल एंड प्रॉस्पेक्ट्स ऑफ ग्रीन क्वांटम डॉट्स इन फोटोइलेक्ट्रोकेमिकल हाइड्रोजन जेनरेशन: ए रिव्यू इंटरनेशनल जर्नल ऑफ हाइड्रोजन एनर्जी, 47(22), 3603199.
267. अंजुम एफ, सुलेमानी एम.एन, शफी ए, मोहम्मद टी, अशरफ जी.एम.डी, बिलग्रामी ए.एल, अलहुमायदी एफए, अलसागाबी एस.ए, यादव डी.के, हसन मो.आई, बायोएक्टिव फाइटोकॉन्स्ट्रुक्टेड्स एज पोर्टंट इनहिबिटर्स ऑफ कासीन काइनेज-2: ड्युयल इंप्लिकेशन इन कैंसर एंड कोविड-19 थेराप्युटिक्स, आरएससी एड्वान्सेस, 12(13), 20462069.
268. अमीर एम, प्रजापति ए.के., रेफत एस.एस., डाइनमिक परफॉर्मेंस एवैल्यूेशन ऑफ ग्रिड-कनेक्टेड हाइब्रिड रिन्यूअबल एनर्जी-बेस्ड पॉवर जेनरेशन फॉर स्टेबिलिटी एंड पॉवर क्वालिटी एनहॉन्समेंट इन स्मार्ट ग्रिड, फ्रंटियर्स इन एनर्जी रिसर्च, 10, 2296598एक्स.
269. आलम एम, अहमद एस, एलास्बली एएम, अदनान एम, आलम एस, हसन एमआई, पसुपुलेटी वी.आर, थेराप्युटिक इंप्लिकेशन ऑफ कैफिक एसिड इन कैंसर एंड न्यूरोलॉजिकल डिजीजस, फ्रंटियर्स इन ऑन्कोलॉजी, 12, 2234943एक्स.
270. सिंह पी, मिर्जा ए.यू, मंडल ए.एच, मुखोपाध्याय के, निशात एन, फंशानालाइड्स ऑफ पीएमएमए/टीओओ2 नैनोकंपोजिट्स: सिंथेसिस, कैरेक्टाइजेशन एंड देयर एंटीआक्सिडंट एंड एंटीबैक्टीरियल एवैल्यूेशन, जर्नल ऑफ एप्लाइड पॉलिमर साइन्स, 139(10), 218995
271. आलम एम, अशरफ जीएम, शोख के, खान ए, अली एस, अंसारी एएम, अदनान एम, पसुपुलेटी वीआर, हसन एमआई, पोर्टेशियल थेराप्युटिक इंप्लिकेशन ऑफ कैफिक एसिड इन कैंसर सिग्नलिंग: पास्ट, प्रेजेंट, एंड फ्यूचर, फ्रंटियर्स इन फार्माकोलोजी, 13, 16639812.
272. यादव एम, पांडे जे, चक्रवर्ती ए, हसन एम.आई, कुंडू जे.के, रॉय ए, सिंह आई.के, सिंह ए, ए कॉंप्रिहेन्सिव एनालिसिस ऑफ कॅल्मांडुलिन-लाइक प्रोटीन्स ऑफ ग्लाइसाइन मॅक्स इंडिकेटर्स देयर रोल इन कैल्शिय सिग्नलिंग एंड प्लांट डिफेन्स अगेन्स्ट इन्सेक्ट अटैक, फ्रंटियर्स इन प्लांट साइन्स, 13, 1664462एक्स.
273. मंगला डी, अन्नू, शर्मा ए, इकराम एस, क्रिटिकल रिव्यू ऑन एडॉप्टिव रिमूवल ऑफ एंटीबायोटिक्स: प्रेजेंट सिचुएशन, चैलेंजेस एंड फ्यूचर पर्सपेक्टिव, जर्नल ऑफ हेजर्डस मैटेरियल्स, 425, 3043894.
274. खान एएम, मैसी एस, अहमद आई, सदफ, अख्तर एन, हबीब एम, मुस्तफा एस, देव एसवीएस, हुसैन एसए, फॉक्सो 1 जीन डाउनरेग्युलेशन एंड प्रमोटर मिथाइलेशन एग्जिबिटर्स सिग्नलिंग केंद्र कोरिलेशन विद क्लिनिकल पैरामीटर्स इन इंडियन ब्रेस्ट कैंसर पेशेंट्स, फ्रंटियर्स इन जेनेटिक्स, 13, 16648021.
275. सिद्दीकी वी.यू, अंसारी ए, अंसारी एम.टी, अकरम एम.के, सिद्दीकी डब्ल्यूए, फेब्रिकेशन ऑफ ए जिंक ऑक्साइड/एलिंगनेट (जेडएनओ/एलजी) बायोनैनोकम्पोजिट फॉर एन्हांस्ड डार्ई डिग्रेडेशन एंड इट्स ऑप्टिमाइजेशन स्टडी, आरएससी एडवांस, 12(12), 20462069.
276. आबिद एम, सिंह एस, ईगन टी.जे., जोशी एम.सी, स्ट्रक्चरल-एक्टिविटी रिलेशनशिप ऑफ मेटलो-एमिनोक्विन्स एज नेक्स्ट जेनरेशन एंटीमलेरियल्स, मेडिसिनल केमिस्ट्री में करंट टॉपिक्स, 22(6), 15680266.
277. शर्मा जी, अब्राहम डी, गुप्ता ए, अग्रवाल वी, मेहता एन, जाला एस, चौहान पी, सिंह ए, कंपेरिजन ऑफ हीलिंग असेसमेंट्स ऑफ पेरीएपिकल एंडोडॉन्टिक सर्जरी यूजिंग कन्वेंशनल रेडियोग्राफी एंड कोन-बीम कंप्यूटेड टोमोग्राफी: ए सिस्टमेटिक रिव्यू, इमेजिंग साइन्स इन डेंटिस्ट्री, 52(1), 22337822. .
278. खादेमी ए, मेमरजादेह बी, साची एम, अग्रवाल वी, शफी एम, मिनैन एम, ओमरानिचर वी, एनेस्थेतिक सक्सेस रेट ऑफ अवर एल्बोलर नर्व ब्लॉक फॉर आईडिबुलर मोलर्स विद सिस्टमेटिक इरिर्विबल पल्पाइटिस इन वूमन टैकिंग एंटीडिप्रेसेंट्स, ईरानी एंडोडॉन्टिक जर्नल, 17(2), 17357497.
279. पार्थसारथी वी, इंस्टीट्यूशनल कंस्ट्रक्शन एंड अकॉर्डेट इंटरेस्ट्स: द स्पेकलड लाइफ ऑफ एन 'ओनरशिप बिल' इन इंडिया, जर्नल ऑफ डिजिटल मीडिया एंड पॉलिसी, 13(1), 25163523.
280. होमदत एस, कुमार जेवी, खान जेडएच, पोर्टेशियल एप्लिकेशन ऑफ सिंक्रोनस फ्लोरेसेंस स्पेक्ट्रोस्कोपी टू आइडेंटिफिकेशन ऑफ पीएच इन एयरबोर्न पीएम2.5, पोल्यूशन, 8(2), 2383451एक्स.
281. अली एस, आलम एम, हसन जीएम, हसन एमआई, पोर्टेशियल थेराप्युटिक टार्गेट्स ऑफ क्लेबसिएला न्यूमोनिया: ए मल्टी-ओमिक्स रिव्यू पर्सपेक्टिव, ब्रीफिंग्स इन फंक्शनल जीनोमिक्स, 21(2), 20412649
282. बसाक एस, भट्टाचार्य एस, गंगोपाध्याय एम.आर, जमां एन, रंगराजन आर, सामी एम, द पैराडाइम ऑफ वार्म क्लिंटेसिव इन्फ्लेशन एंड स्पॉन्टेनियस बैरियोजेनेसिस, जर्नल ऑफ कॉस्मोलॉजी एंड एस्ट्रोपार्टिकल फिजिक्स, 2022 (3), 14757516.

283. रॉय ए.के., पठानिया एन.के., चंद्रा एन.के., पाणिग्रही पी.के., कुनैशी टी, कोहेंस, पाथ प्रेडिकटेबलिटी, एंड आई कंकरेंस: ए ट्रायलिटी, फिजिकल रिव्यू ए, 105 (3), 24699926.
284. वहीद जे, अरोड़ा एन.के., खान एम.एच., कंपेरिजन ऑफ लेग मसल एक्टिविटी इयूरिंग लेवेल एंड अपहिल वॉकिंग इन इंडिविजुयल्स विद फ्लैट फुट एंड नॉर्मल फुट: ए क्रॉस-सेक्शनल स्टडी, पोलिश जर्नल ऑफ स्पोर्ट एंड टूरिज्म, 29(1), 18991998. फ्लैट फुट और नॉर्मल फुट वाले व्यक्तियों में लेवल और अपहिल वॉकिंग के दौरान लेग मसल एक्टिविटी की तुलना: ए क्रॉस-सेक्शनल स्टडी, पोलिश जर्नल ऑफ स्पोर्ट एंड टूरिज्म, 29(1), 18991998.
285. खुंटिया बी.के., शर्मा वी, वधावन एम, छाबड़ा वी, किदांबी बी, राठौर एस, अग्रवाल ए, राम ए, काजी एस, अहमद एस, रजा के, शर्मा जी, एंटीवायरल पोर्टेशियल ऑफ इंडियन मेडिसिनल प्लांट्स अगेन्स्ट इनफ्लुएंजा एंड सार्स-CoV: ए सिस्टमैटिक रिव्यू, नेचुरल प्रॉडक्ट कम्यूनिकेशन्स, 17(3), 1934578एक्स.
286. चौई जे, कुनैशी एम.आई., माजिद जे, आरा जे, एणॉवर सीरीज एसोसियेटेड विद द जेनरलाइज्ड हाइपरजोमेट्रिक फंक्शंस विद द यूनिट आग्युमेंट विच आर इन्वॉल्व्ड इन बेल पॉलीनोमियल्स, नॉनलाइनियर फंक्शनल एनालिसिस एंड एप्लिकेशन, 27(1), 12291595
287. आजम एम.क्यू, हाशमी एन.आई., हवलदार आई.टी, आलम एम.एस, बेग एमए, द कोविड-19 पेंडेमिक एंड ओवरकॉन्फिडेन्स बाइस: द केस ऑफ साइकलिकल एंड डिफेन्सिव सेक्टर्स, रिस्क, 10(3), 22279091.
288. अग्रवाल ए, जशवाल ए.के., कुमार एम, प्रजापति एस, दत्त एस, गुल एम, रिजवी आईए, कुमार के, अली एस, यादव ए, कुमार आर, चौबे ए.के., रोल ऑफ द एट्रेन्स चैनल इन द एक्सपेरिमेंटल स्टडी ऑफ इनकंप्लीट फ्यूजन ऑफ 13 सी विद 93 एनबी फिजिकल रिव्यू सी, 105(3), 24699985.
289. मकबूल ए, खान एन.जेड, सिद्दीकी ए.एन, टुवर्ड्स Mg बेस्ड लाइट मेटीरियल्स ऑफ फ्यूचर: प्रॉपर्टीज, एप्लिकेशन, प्रॉब्लम्स, एंड देयर मिटिगेशन, जर्नल ऑफ मैनुफैक्चरिंग साइन्स एंड इंजीनियरिंग, ट्रेंसक्शन्स ऑफ द एएसएमई, 144(3), 10871357.
290. प्रशांत, सिद्दीकी ए.एस, सरवर एम, अल्थोबैती ए, घोनिम एस.एस.एम, ऑप्टिमल लोकेशन एंड साइजिंग ऑफ डिस्ट्रिब्यूटेड जेनेरेटर्स इन पॉवर सिस्टम नेटवर्क विद पॉवर क्वालिटी एनहॉन्समेंट यूजिंग फ़ज़ी लॉजिक कंट्रोल डी-स्टेटकॉम, सस्टेबिलिटी (स्विट्जरलैंड), 14(6), 20711050.
291. सूद ए, कुमार ए, सिंह जेके, घोष एसजी, थर्मोडायनामिक स्टैबिलिटी एंड पी-वी क्रिटिकलिटी ऑफ नॉनसिंगुलर-एडीएस ब्लैक होल एंडेड विथ क्लाउड्स ऑफ स्ट्रिंग्स, यूरोपियन फिजिकल जर्नल सी, 82(3), 14346044.
292. अधिकारी आर, गंगोपाध्याय एम.आर, योगेश, लोवर टेन्सर टू स्केलर रेशियो इन ए सुगरा मोटीवेटेड इन्फ्लेशनरी पोर्टेशियल, ग्रंविटेशन एंड कॉसमॉलजी, 28(1), 2022893.
293. यूसुफ एम, अली ए, खान पी, अंजुम एफ, एलास्बली एएम, इस्लाम ए, यादव डीके, शफी ए, रिजवानुल हक क्यूएम, हसन एमआई, इनसाइट्स इंटू द एंटीबैक्टीरियल एक्टिविटी ऑफ प्रोलेक्टिन-इंड्यूसिबल प्रोटीन अगेन्स्ट द स्टैंडर्ड एंड एन्वायरन्मेंटल एमडीआर बैक्टीरियल स्ट्रेन्स, माइक्रोवागॉनिसम्स, 10(3), 20762607.
294. भट्टाचार्य जी, जमील एम, अलोटेबी एमए, मलिक एच, नासर एमई, हार्डवेयर डेवलपमेंट एंड इंटरऑपबिलिटी टेस्टिंग ऑफ ए मल्टीवेंडर-आईईसी-61850-बेस्ड डिजिटल सबस्टेशन, एनर्जीस, 15(5), 19961073.
295. असगर एम.एस, कुमार एन, कुमारी एम, अहमद एम, शर्मा एल, नाइकू एम.डब्ल्यू, ग्राउंडवाटर पोर्टेशियल मैपिंग ऑफ तवी रिवर बेसिन ऑफ जम्मू डिस्ट्रिक्ट, इंडिया, यूजिंग जिओस्पेटियल टेक्नीक्स, एन्वायरन्मेंटल मॉनिटरिंग एंड असेसमेंट, 194(3), 1676369
296. आलम एमजे, आलम ओ, परवेज़ ए, रिजवी एमए, नईम एमजे, नायडू वीजीएम, इमरान एम, घोनिम एमएम, अलशहरी एस, शकील एफ, डिजाइन, सिंथेसिस, मॉलैक्युलर डॉकिंग, एंड बायोलॉजिकल एवैल्यूयेशन ऑफ पेराजोल हाइड्रिड चाल्कोन कॉजगेट्स एज पोर्टेशियल एंटीकैंसर एजेंट्स एंड ट्यूब्यूलिन पॉलिमराइजेशन इनहिबिटर्स, फार्मास्यूटिकल्स, 15(3), 14248247.
297. चेके आरएस, पाटिल वी.एम., फ़िरके एसडी, अंभोर जेपी, अंसारी आईए, पटेल एच.एम, शिंदे एसडी, पसुपुलेटी वी.आर, हसन एमआई, अदनान एम, कादरी ए, स्नूसी एम, थेराप्युटिक आउटकम ऑफ इसटी एंड इट्स ड्राइवेटिव्स अगेन्स्ट मल्टिपल डिसीज़स: रीसेंट डेवलपमेंट्स इन ड्रग डिस्कवरी, फार्मास्यूटिकल्स, 15(3), 14248247.
298. नूर आर, सिंह डी, अग्रवाल ए, मंसूरी एस, अंसारी एम.आई, पसंशान ऑफ डेंटल स्टूडेंट्स टुवर्ड्स द ऑनलाइन मेथड ऑफ डेंटल एजुकेशन इयूरिंग द कोविड-19 पेंडेमिक, जर्नल ऑफ ओरल बायोलॉजी एंड क्रैनोफेसियल रिसर्च, 12(2), 22124268.
299. अलखय्यात ए, अहमद एम, त्सफैक एन, तनवीर एम, जियांग डी, अब्द अल-लतीफ एए ए नॉवेल 4डी हाइपरचॉटिक सिस्टम असिस्टेड जोसेफस परम्यूटेशन फॉर सिक्वोर सबस्टीट्यूशन-बॉक्स जनरेशन, जर्नल ऑफ सिग्नल प्रोसेसिंग, 94(3), 19398018.
300. रजा एम.एम.ए., आलम एसएम, सादिक एम, सरवर एम, जुल्फेकार एम, हुसैन एस, अली जे, स्टडी द इलेक्ट्रान फील्ड एमिशन प्रॉपर्टीज ऑफ सिल्वर नैनोपार्टिकल्स डेकॉरेटेड कार्बन नैनोट्यूब्स-बेस्ड कोल्ड-कॅटड फील्ड एमिटरस बाया पोस्ट- प्लाज़ा ट्रीटमेंट, जर्नल ऑफ मेटीरियल्स साइन्स: मेटीरियल्स इन इलेक्ट्रॉनिक्स, 33(9), 9574522.
301. सजाद एम, अहमद एम.एम, ठाकुर एस.सी, एन इट्रेग्रेटेड बायोइनफ़ॉर्मेटिक्स स्ट्रैटजी टू एलूसिडेट द फंक्शन ऑफ हब जीन्स लिंकड टू अल्जाइमरस डिसीज़, जीन रिपोर्ट्स, 26, 24520144.
302. सुल्ताना आर, आरिफ आर, राणा एम, अहमद एस, मेहंदी आर, अक्रेमा, मंजूर एन, रहीसुद्दीन, 2-एमिनो-5-प्रतिस्थापित-1,3,4-ऑक्साडियाजोल नी (II) आयोन डिटेक्शन: एंटीफंगल, एंटीओक्सिडेंट, डीएनए बाइंडिंग, एंड मॉलैक्युलर डॉकिंग स्टडीज, ल्यूमिनेसेंस, 37 (3), 15227235.
303. मृदा एच.ए., बेरा एस, चटर्जी आर, वल्नरबिलिटी असेसमेंट ऑफ माउन्टेनियस हाउशोल्ड्स टू लैंडस्लाइड्स: ए मल्टिडिडिमेंशनल स्टडी इन द रूरल हिमालयज, इंटर. जर्नल ऑफ डिजास्टर रिस्क रिडक्शन, 71, 22124209.
304. सिंह एम.पी., अमीर एम, ए कम्पैरेटिव स्टडी ऑफ डिफरेंट एमिटर डिफेयूशन प्रोफाइल्स ऑन द पर्फॉमेंन्स ऑफ सी सोलर सेल्स, इंजीनियरिंग रिसर्च एक्सप्रेस, 4(1), 26318695.
305. फाजिल एम, निखत एस, “शुगर्स” इन ट्रेडीशनल यूनानी फॉर्म्युलेशन्स आर ए पिबोटल कॉंपोनेंट: ए व्यूपायंट पर्स्पेक्टिव, जर्नल ऑफ इट्रेग्रेटिव मेडिसिन, 20(2), 20954964.
306. देओरे आर, कुमार आर, वक्कास मिर्जा एम, अली खान ए, सेलेक्टिंग सूटबल सीड स्लज फॉर एनामेक्स एनरिचमेंट: रोल ऑफ इनफ्लुएन्ट कैरेक्टरिस्टिक्स एंड रिक्टर ऑपरेशनल कंडीशन्स, बायोरिसर्च टेक्नॉलोजी, 347, 9608524.
307. रहमान एस, अहमद एफ, बंसल जे, तबस्सुम आर, हाफिज ए.के., पर्फॉमेंन्स ऑप्टिमाइजेशन ऑफ सिलिकॉन-डोपड टाइटेनियम डायक्साइड एंड मल्टीवाल्ड कार्बन नैनोट्यूब्स ट्राइकॉम्पोसिट नैनोस्ट्रक्चर्ड फॉर इलेक्ट्रिकल एंड ऑप्टिकल एप्लिकेशन्स, जर्नल ऑफ मेटीरियल्स साइन्स: मेटीरियल्स इन इलेक्ट्रॉनिक्स, 33(8), 9574522. .
308. अली एस, आलम एम, खातून एफ, फातिमा यू, एलास्बली एएम, अदनान एम, इस्लाम ए, हसन एमआई, स्नूसी एम, डी फेओ वी, नेचुरल प्रॉडक्ट्स केन बी यूज्ड इन थेराप्युटिक मैनेजमेंट ऑफ कोविड-19: प्रॉबेबल मेकनिस्टिक इनसाइट्स, बायोमेडिसीन एंड फार्माकोथेरेपी, 147, 7533322.
309. झा पी, सिंह पी, अरोड़ा एस, सुल्तान ए, नायक ए, पोन्नुसामी के, सैयद एमए, दोहरे आर, चोपड़ा एम, इट्रेग्रेटिव मल्टीओमिक्स एंड इन सिलिको एनालिसिस रिवील्ड द रोल ऑफ एआरएचजीईएफ एंड इट्स स्क्रिनड आंटॉगनिस्ट इन माइल्ड एंड सिवियर कोविड-19 पेशेंट्स, जर्नल ऑफ सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 123(3), 7302312.
310. अली आई, शचेगोलकोव ए, शचेगोलकोव ए, ज़ेम्सोवा एन, बोगोसलोवस्की वी, शिगाबाएवा जी, गैलुनिन ई, हुसैन आई, अलमाल्की ए.एस.ए, अलशरीफ एमए, अलहम्दी एमआई, प्रेरेशन एंड एप्लिकेशन प्रैक्टिस ऑफ टेंपेचर सेल्फ-रेग्युलेटिंग फ्लेक्सिबल पॉलिमर इलेक्ट्रिक हीटर्स, पॉलिमर इंजी एंड साइन्स, 62(3), 323888.
311. मसरूर एम, सज्जाद एच, रहमान एस, सिंह आर, हिब्जुर्रहमान एम, सहाना एम, अहमद आर, अवतार आर, अनलाइजिंग द रिलेशन्शिप बिट्वीन ड्राउट एंड सोइल एरोशिन यूजिंग वेजिटेशन हेल्थ इंडेक्स एंड रूसल मॉडेल्स इन गोदावरी मिडल सब-बेसिन, इंडिया, जियोसाइंस फ्रंटियर्स, 13(2), 16749871.

312. खान टीए, नौमान एम, दुआ डी, खान एसए, अलहर्था एसए, एडसोर्पटिव स्कॅवेंजिंग ऑफ केथियोनिक डाइज फ्रॉम एक्वेटिक फेज बाइ एच3पीओ4 एकटीवेटेड इंडियन जूजूबे (जिजिफस मॉरिटियाना) सीड्स बेस्ड एकटीवेटेड कार्बन: इजोटेर्म, कैनेटीक्स, और थर्मोडायनामिक अध्ययन, सऊदी जर्नल केमिकल सोसाइटी, 26(2), 13196103.
313. मुजद्दी ए, मोइज जेए, वेकार जेड, डार जेए, एम्बर एस, इफेक्ट ऑफ वेरियस एक्ससाइज ट्रेनिंग इंटरवेंशन्स ऑन कार्डियक ऑटोनोमिक फंक्शन इन ओबीस इंडिविजुयल्स: ए सिस्टमैटिक रिव्यू एंड मीटा-एनालिसिस, ओबीसिटी मेडिसिन, 30, 24518476.
314. राजा आर, आलम एसडी, मुखोपाध्याय डी, शिरथ वी, जैन एके, एलओथमन जेडए, लोकारेटी एम, अली आई, सेपरेशन ऑफ कैल्शियम चैनल आंटॉगनिस्ट्स बाइ एसएफसी एंड एचपीएलसी यूजिंग डिफरेंट इमोबिलाइज्ड रल स्टेनरी फेजस, कायरेलिटी, 34(3), 8990042.
315. सिंह पी, माधव एच, सिंह एन, जायसवर जी, निशात एन, इन्फ्लुयेन्स ऑफ डिफरेंट अमीनो फंक्शनल ग्रुप्स ऑन स्ट्रक्चरल, ऑप्टिकल, एंड मॉर्फोलॉजिकल प्रॉपर्टीज ऑफ पीएमएमए एंड देयर नैनोकम्पोजिट्स, पॉलिमर इंजीनियरिंग एंड साइन्स, 62(3), 323888.
316. उल्लाह कादिर एस, राजा वी, सिद्दीकी डब्ल्यू, शाह टी, अलंसी एस, अल शेख एमए, एस्कॉर्बेट ग्लूटाथियोन एंटीऑक्सीडेंट सिस्टम अलीवियेट्स फ्लाइ ऐश स्ट्रेस बाइ मोड्यूलेटिंग ग्रोथ फिजियोलॉजी एंड बायोकेमिकल रेस्पॉन्स इन सोलनम लाइकोपर्सिकम; सऊदी जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल साइंसेज, 29(3), 1319562X.
317. बशीर गनी ए, इफ्तखार के, स्टोइकोमेट्रिकली कंट्रोल्ड सिंथेसिस एंड कम्पैरिटिव स्टडी ऑफ फोटोलुमिनएस्सेंस ऑफ सेवेन एंड एट कोवोडैनेट कॉम्प्लेक्स ऑफ एसएम3+, ईयू3+ एंड टीबी3+ बेस्ड ऑन 6,6,7,7,8,8,8- हेप्टाफ्लोरो-2,2 डाइमेथाइल-3,5- ऑक्टेनडियोन (एचएफओडी) एंड इमिडाजोल, जर्नल ऑफ फोटोकैमिस्ट्री एंड फोटोबायोलॉजी ए: केमिस्ट्री, 425, 10106030.
318. खान एएच, लोपेज-मालडोनाडो ईए, खान एनए, विलारियल-गोमेज एलजे, मुंशी एएफएम, अलसभान एएच, परवीन के, करंट सॉलिड वेस्ट मैनेजमेंट स्ट्रैटजीस एंड एनर्जी रिकवरी इन डेवेलपिंग कंट्रीज - स्टेट ऑफ आर्ट रिव्यू केमोस्फेयर, 291, 456535.
319. यांग एस, खुसरो ए, ली डब्ल्यू, वसीम एम, हाशमी एम, शमीम ए, ऑप्टिमाइजेशन ऑफ एएनएन-बेस्ड मॉडेल्स एंड इट्स ईएम को-सिम्युलेशन फॉर प्रिंटेड आरएफ डिवाइसेस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ आरएफ एंड माइक्रोवेव कंप्यूटर-एडेड इंजीनियरिंग, 32(3), 10964290.
320. जावेद एम, हलीम आ, सिंह आर.पी, सुमन आर, आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स एप्लिकेशन्स फॉर इंडस्ट्री 4.0: ए लिटेरेचर-बेस्ड स्टडी, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटरप्रेशन एंड मैनेजमेंट, 7(1), 24248622
321. खान ए.एच., खान एनए, जुबैर एम, अज़फ़रशैदा एम, मंज़र एम.एस, अबुतालेब ए, नौशाद एम, इकबाल जे, सस्टेनेबल ग्रीन नैनोएडसॉर्बेंट्स फॉर रेमेडिएशन ऑफ फार्मास्यूटिकल्स फ्रॉम वाटर एंड वेस्टवाटर: ए क्रिटिकल रिव्यू, एनवायर्नमेंटल रिसर्च, 204, 139351.
322. अलकिंडी केएम, मुखर्जी के, पांडे एम, अरोड़ा ए, जनिजादेह एस, फाम क्यूबी, अनह डीटी, अहमद के, प्रिडिक्शन ऑफ ग्राउंडवाटर नाइट्रेट कॉन्सेंट्रेशन इन ए सेमीएरिड रीजन यूजिंग हाइब्रिड बायसियन आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एप्रोच, एनवायर्नमेंटल साइंस एंड पॉल्यूशन रिसर्च, 29 ( 14), 9441344.
323. कुमार आर, दीवानिया एस, खेत्रपाल पी, सिंह एस, पर्फॉमेंस असेसमेंट ऑफ द टू मेटाहेरिस्टिक टेक्नीक्स एंड देयर हाइब्रिड फॉर पॉवर सिस्टम स्टेबिलिटी एनहेंसमेंट विद पीवी-स्टेटकॉम, न्यूरल कंप्यूटिंग एंड एप्लिकेशन्स, 34(5), 9410643.
324. माजिद एस, एलेनेज़ी एफ, मसूद एस, अहमद एम, गुंडुज ईएस, पोलात के, अटेन्शन बेस्ड सीएनएन मॉडेल फॉर फ़ायर डिटेक्शन एंड लोकलाइजेशन इन रियल-वर्ल्ड इमेजस, एक्सपर्ट सिस्टम्स विद एप्लिकेशन्स, 189, 9574174.
325. अनस एस.एम., आलम एम, उमैर एम, एयर-ब्लास्ट एंड ग्राउंड शॉकवेव पैरामीटर्स, शॉलो अंडरग्राउंड ब्लास्टिंग, ऑन द ग्राउंड एंड बरीड शॉलो अंडरग्राउंड ब्लास्ट-रेजिस्टेंट शेलटर्स: ए रिव्यू, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ प्रोटेक्टिव स्ट्रक्चर्स, 13(1), 20414196.
326. सिंह एस.के., सिंह आर, अशाफ़ाक एच, कुमार आर, वरुच्यल इन्टर्षिया एम्युलेशन ऑफ इनवरटर इंटरफेसड डिस्ट्रिब्यूटेड जेनेरेशन (IIDG) फॉर डाइनमिक फ्रीक्वेंसी स्टेबिलिटी एंड एम्प; डंपिंग एनहेंसमेंट थ्रू बीएफओए ट्यून्ड ऑप्टिमल कंट्रोलर, अरेबियन जर्नल फॉर साइंस एंड इंजीनियरिंग, 47(3), 2193567X.
327. कुरुकुरु वी.ए.बी, हक ए, पञ्चानबन एस, खान एमए, रूल-बेस्ड इन्फ्रेन्सियल सिस्टम फॉर माइक्रोग्रिड एनर्जी मैनेजमेंट सिस्टम, इयूजी सिस्टम्स जर्नल, 16(1), 19328184. माइक्रोग्रिड एनर्जी मैनेजमेंट सिस्टम के लिए नियम-आधारित इंफ़रेंसियल सिस्टम, आईईईई सिस्टम्स जर्नल, 16(1), 19328184.
328. शाहफहद, तालुकदार एस, रिहान एम, हैंग एच.टी, भास्करन एस, रहमान ए, मॉडेलिंग अर्बन हीट आईलैंड (यूएचआई) एंड थर्मल फील्ड वॉरियेशन एंड देयर रिलेशन्शिप विद लैंड यूज इंडिसेस ओवर देल्ही एंड मुंबई मेट्रो सिटीस, एन्वायरन्मेंट, डेवेलपमेंट एंड सस्टेबिलिटी, 24(3), 1387585एक्स.
329. नूर एस, गोडार्ड आर, खातून एफ, कुमार एस, सीडल आर, डब्ल्यू, स्ट्रक्चरल कैरेक्टराइजेशन ऑफ जेडएनआईआईएएन III कॉम्प्लेक्स (एलएन = पीआर, एनडी) विद ए रिंग-कॉट्रकटेड एच 2 वाल्डियन-डिराइव्ड शिफ बेस लिगैंड, जर्नल ऑफ केमिकल क्रिस्टलोग्राफी, 52 ( 1), 10741542.
330. आफरीन एफ, बसीर एस.एफ, खान एल.ए., एलूसिडेशन ऑफ मेकॅनिज्म इन का (II) कॉंज्ड हाइपरकॉन्ट्रैक्शन ऑफ रैट ट्रेकिअल रिंस, बायोलॉजिकल ट्रेस एलिमेंट रिसर्च, 200(3), 1634984.
331. कुमार एम, प्रसाद डी, अकरम एम.डब्ल्यू, फ्रैक्शनल क्वाड्रैचर ऑसिलेटर वीडिटीए विद ग्राउंडेड केर्पोसिटी, इंडियन जर्नल ऑफ फिजिक्स, 96(4), 9731458.
332. यादव एस, भट्टाचार्य पी, अरेड्रन जी, सहाना एम, राज के, सज्जाद एच, प्रेडिक्टिंग इम्पेक्ट ऑफ क्लाइमेट चेंज ऑन जियोग्रफिकल डिस्ट्रिब्यूशन ऑफ मेजर एनटीएफपी स्पीशीस इन द सेंट्रल इंडिया रीजन, मॉडलिंग अर्थ सिस्टम्स एंड एन्वायरन्मेंट, 8(1), 23636203
333. ईसा एमए, मुस्तफा ए, काजी एस, रजा के, अल्लामिन आईए, इब्राहिम एमएम, मोहम्मद एमएम, इन सिलिको मॉलेक्युलर डॉकिंग एंड मॉलेक्युलर डाइनमिक सिम्युलेशन ऑफ पोर्टेशियल इनहिबिटर्स ऑफ 3सी-लाइक मेन प्रोटीनेज (3CL<sub>pro</sub>) फ्रॉम सीवियर एक्यूट रेस्पिरेटरी सिंड्रोम कोरोनावायरस- 2 (SARS-CoV-2) यूजिंग सेलेक्टड आफ्रिकन मेडिसिनल प्लांट्स, एड्वान्सेस इन ट्रीडेशनल मेडिसिन, 22(1), 26624052.
334. शर्मा ए, बहल एस, बाघा ए.के, जावेद एम, शुक्ला डी.के, हलीम ए, ब्लॉकचैन टेक्नोलॉजी एंड इट्स एप्लिकेशन्स टू कॉंबट कोविड-19 पेंडेमिक, रिसर्च ऑन बायोमेट्रिकल इंजीनियरिंग, 38(1), 24464732.
335. इरफान उलहक एम, खुरू एस, रैना ए, खजुरिया एस, जावेद एम, फरहान उलहक एम, हलीम ए, 3डी प्रिंटिंग फॉर डेवेलपमेंट ऑफ मेडिकल एक्विपमेंट एमिडस्ट कोरोना वायरस (कोविड-19) पेंडेमिक—रिव्यू एंड एड्वान्सेसमेंट्स, रिसर्च ऑन बायोमेट्रिकल इंजीनियरिंग, 38(1), 24464732.
336. अहमद बी, त्यागी वी.के., प्रियंका, खान ए.ए, काजमी एए, ऑप्टिमाइजेशन ऑफ प्रोसेस पैरामीटर्स फॉर एनहेंसड बायोगास यील्ड फ्रॉम अनएरोबिक को-डाइजेशन ऑफ ओएफएमएसडब्ल्यू एंड बायो-सॉलिडज, बायोमास कन्वर्जन एंड बायोरिफाइनरी, 12 (3), 21906815.
337. खान ए.ए, कुमार वी, अहमद एम, एन एलिप्टिक कर्व क्राइस्टोग्राफी बेस्ड म्यूचुअल ओथोनटिकेशन स्कीम फॉर स्मार्ट ग्रिड कम्प्यूनेकेशन्स यूजिंग बायोमेट्रिक अप्रोच, जर्नल ऑफ किंग सऊद यूनिवर्सिटी-कंप्यूटर एंड इन्फॉर्मेशन साइन्सेस, 34(3), 13191578
338. मोहम्मद ज़कारिया एस, जमा एम, नबी एफ, मोसफ़र अली एस, जहान आई, नईम एसएम, खान आरएच, द इन्हाइबिटी इफेक्ट ऑफ सनसेट येलो ऑन थर्मली इंड्यूस्ड ह्यूमन सीरम अल्ब्यूमिन अग्रिगेट्स: पासिबल रोल इन नेट्रोपेथि, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 199, 1418130.
339. मिश्रा एडी, मुस्तफा के, ए रिव्यू ऑन सेक्यूरिटी रिक्वाइरमेंट्स स्पेसिफिकेशन बाइ फॉर्मल मथेड्स, कंकरन्सी एंड कंप्यूटेशन: प्रैक्टिस एंड एक्सपीरियन्स, 34(5), 15320626
340. गुप्ता पी.के, मित्तल पी, फ़ज़्री बंडलिंग ऑफ कॉर्पोरेट गवर्नेंस प्रैक्टिसेज एंड पर्फॉमेंस ऑफ इंडियन फर्म, कॉर्पोरेट गवर्नेंस (बिंगले), 22(2), 14720701.

341. जेना एस, ज़जमान एम, वर्मा वीके, इशिंगामी के, शिबाता जी, इशिकावा टी, ली जीएफ, यामामोटो एम, शाहिद आर, कोएड टी, फुजीमोरी ए, सिंह वीआर, थिकनेस-डिपेंडेंट इलेक्ट्रॉनिक एंड मेमेटिक स्ट्रेट्स ऑफ एमएन एंड को आटम्सए एट एमएन-रिच  $\text{Co}_2\text{Mn}_{1.2}\text{Ge}_{0.38}/\text{MgO}$  इंटरफेस वाया सॉफ्ट एक्स-रे मैग्नेटिक सर्कुलर डाइक्रोइज्म, फिजिका बी: कंडेंसड मैटर, 627, 9214526.
342. आलम एम, जफर एफ, घोषाल ए, अहमद एम, फॉर्मिलेशन ऑफ सिलिका-बेस्ड कॉर्न ऑइल ट्रॅन्सफॉर्मड पॉलीयेसटर एक्रिल एमाइड-फिनोल फॉर्मल्डेहाइड करोशिन रेजिस्टेंट कोटिंग मेटीरियल, जर्नल ऑफ एप्लाइड पॉलिमर साइंस, 139 (7), 218995.
343. प्रमाणिक एन, आचार्य आर, मुखर्जी एस, मुखर्जी एस, पाल आई, मित्र डी, मुखोपाध्याय ए, एसएआर बेस्ड फ्लड रिस्क एनालिसिस: ए केस स्टडी केरला फ्लड 2018, एड्वान्सेड इन स्पेस रिसर्च, 69(4), 2731177.
344. मोजाफ़री एन, वंबोल वी, हमजा वाई, एल दीन महमूद ए, मोज़फ़री एन, खान एनए, वंबोल एस, खान एन, विनोद ए, इन्फ्लुयेन्स ऑफ थिकनेस ऑन द स्ट्रक्चरल, मॉर्फॉलॉजिकल एंड ऑप्टिकल प्रॉपर्टीज ऑफ को-डोपड टीआईओ 2 थिन फिल्म प्रिपेयर्ड बाइ सोल-जेल मेथड, बायोइंटरफेस रिसर्च, 12(1), 20695837.
345. जैन एस.के., फाजिल एम, नाज एफ, पंडित एन.ए, अहमद जे, अलशहरी एस.एम, माओ वाई, अहमद टी, सिल्वर-डॉपड एसएनओ2 नैनोस्ट्रक्चर्स फॉर फोटोकैटलिटिक वाटर स्प्लिटिंग एंड कैटलिटिक नाइट्रोफेनॉल रिडक्शन, न्यू जर्नल ऑफ केमिस्ट्री, 46(6), 11440546
346. रुस्तगी वी, बजाज एम, तन्वी, सिंह पी, अग्रवाल आर, अल अजमी एम.एफ, हुसैन ए, हसन एम.आई, सिंह ए, सिंह आई.के, एनालाइजिंग द इफेक्ट ऑफ वॉक्सिनेशन ओवर कोविड केसस एंड डेथ्स इन एशियन कंट्रीज यूजिंग मशीन लर्निंग मॉडेल्स, फ्रंटियर्स इन सेल्युलर एंड इमेक्शन माइक्रोबायोलजी, 11, 22352988.
347. रियाज यू, सिंह एन, बानो एस, थियोरिटिकल स्टडीज ऑफ कंडक्टिंग पॉलिमर: ए मिनी रिव्यू, न्यू जर्नल ऑफ केमिस्ट्री, 46(11), 11440546.
348. आफरीन एस, रहमान वाई, सरवर टी, अंसारी एमओ, अहमद एस, रिजवी एम.ए, शादाब जी.जी.एच.ए, ताबिश एम, साइटोटॉक्सिक एंड जेनोटोक्सिक एवैल्यूेशन ऑफ डिफिरिडामोल एंड इट्स अल्टर्नेटिव थेराप्युटिक पोटेंशियल इन कैंसर थेरेपी: एन इन विट्रो एंड इन वीवो अप्रोच, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1249, 222860.
349. अहमद जेड, अली ए, इफितखार के, स्ट्रक्चर एल्यूमिनेशन बाइ स्पार्कल/आरएम1 एंड सल्यूशन बिहेवियर ऑफ लैथेनाइड III कॉम्प्लेक्स: एनएमआर, 4f-4f अब्जॉर्प्शन स्पेक्ट्रा एंड फोटोवोल्टैमिसेंट प्रॉपर्टीज, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1249, 222860.
350. मेहता ए, आजम एस, रहमानी ए, रिजवी एम, मंडल ए, एक्सप्रेसन ऑफ एपिथेलियल मेम्ब्रेन एंटीजन और साइटोकैटिन अमंग इंडियन वर्कर्स एक्सपोज्ड कॉटन फाइबर डस्ट इन टेक्सटाइल इंडस्ट्रीज, [Expression de l'antigène de la membrane épithéliale et de la cytotkératine chez les travailleurs indiens exposés à la poussière de fibres de coton dans les industries textiles], ईस्टर्न मेडिटरेनियन हेल्थ जर्नल, 28(2), 10203397.
351. खान एम, नागल वी, मसरत एस, तुबा टी, त्रिपाठी एन, परवेज एम.के, अल-दोसारी एम.एस, खोसला ए, फुरुकावा एच, हाफिज ए.के, अहमद आर, वाइड-लाइनियर रेंज कोलेस्ट्रॉल डिटेक्शन यूजिंग  $\text{Fe}_2\text{O}_3$  नैनोपार्टिकल्स डेकरेटेड  $\text{ZnO}$  नैनोरोड्स बेस्ड इलेक्ट्रोडिटेक्टिंग-गैटेड ट्रॅन्सिस्टर, जर्नल ऑफ द इलेक्ट्रोकेमिकल सोसाइटी, 169(2), 134651.
352. वजीरी ए, भारती सी, असलम एम, जमील पी, मिर्जा एम.ओ, जावेद एम.एन, पौडू यू, अहमद ए, आलम एम.एस, प्रोबायोटिक्स फॉर द केमोप्रोटेक्टिव रोल अगेंस्ट द टॉक्सिक इफेक्ट ऑफ कैंसर कीमोथेरेपी एंटी-कैंसर एजेंट्स इन मेडिसिनल केमिस्ट्री, 22(4), 18715206
353. नरूला जी, कौशिक टी, हुसैन एस, ए वेल्क्यू-बेस्ड सेगमेंटेशन अप्रोच फॉर डोमेस्टिक विमन बिजनेस ट्रेवलर्स, इंडियन जर्नल ऑफ मैनेजमेंट, 15 (2), 9752854.
354. अहमद एफ, सिंह डीवी, घोष एसजी, फाइव डायमेंशनल रोटेटिंग रेगुलर ब्लैक होल एंड शैडो, जनरल रिलेटिविटी एंड ग्रेविटेशन, 54 (2), 17701.
355. हमजा ए, समद ए, परं जेडए, आरा एस, अहमद ए, अलमाजवी एफएन, हुसैन टी, इस्लाम ए, परवीन एस, म्युटेशन इन द सीएक्स3सी मोटिफ ऑफ जी प्रोटीन डिस्प्ट्स इट्स इंटरैक्शन विद हेपरन सलफेट: ए क्लॉरिमेट्रिक, स्पेक्ट्रोस्कोपिक, एंड मॉलेक्युलर डॉकिंग स्टडी, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर साइन्सेस, 23(4), 16616596.
356. पठानिया एन, कुरैशी टी, क्वाटिफाइंग एंटगलमेंट विद कोहेरेंस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ थियोरिटिकल फिजिक्स, 61 (2), 207748.
357. शर्मा आर, मुखर्जी ए, जस्सल एच.के, रीकंस्ट्रक्शन ऑफ लेटाइम कॉस्मोलॉजी यूजिंग प्रिंसिपल कंपोनेंट एनालिसिस, यूरोपियन फिजिकल जर्नल प्लस, 137(2), 21905444.
358. यूसूफ एम, शम्सी ए, अंजुम एफ, शफी ए, इस्लाम ए, हक क्यूएमआर, एलास्बली एएम, यादव डीके, हसन एमआई, इफेक्ट ऑफ पीएच ऑन द स्ट्रक्चर एंड फंक्शन ऑफ साइक्लिन -डिपेंडेंट काइनेज 6, पीएलओएस वन, 17(2), 19326203.
359. दीवानिया एस, कुमार आर, सिंह एस.के, दुआ जीएस, खेत्रपाल पी, पर्फॉमेंस असेसमेंट ऑफ ए सर्पटाइन ट्यूब पीवीटी सिस्टम यूजिंग क्यू एंड टीआईओ2 नैनोफ्लुइड्स: एन एक्सपेरिमेंटल स्टडी, जर्नल ऑफ द ब्रेजीलियन सोसाइटी ऑफ मैकेनिकल साइन्सेस एंड इंजीनियरिंग, 44(2), 16785878.
360. वसीम आर, शम्सी ए, मोहम्मद टी, हसन एम.आई, काजिम एस.एन, चौधरी ए.ए, रुदयनी एच.ए, अल-झरानी एम, अहमद एफ, इस्लाम ए, एफएनडीसी5/आईरिसिन: फिजियोलॉजी एंड पैथोफिजियोलॉजी, मॉलेक्यूलस, 27(3), 14203049
361. अंजुम एफ, जोशिया एन, मोहम्मद टी, शफी ए, अलहुमायधी एफए, अलजसीर एमए, शाहवान एमजेएस, अब्दुल्लाव बी, अदनान एम, एलास्बली एएम, पसुपुलेटी वीआर, हसन एमआई, इम्पेक्ट ऑफ सिंगल अमीनो एसिड सबस्ट्रैट्यूशन इन पार्किंसोनिस्म-एसोसियेटेड डिग्लाइसेज-पार्क7 एंड देयर एसोसिएशन विद पारकिंसनस डिसीज, जर्नल ऑफ पर्सनलाइज्ड मेडिसिन, 12(2), 20754426.
362. अधिकारी आर, भट आईए, बोरा डी, मा ई, नंदा डी, अनॉमलस मॉनेटिक मोमेंट एंड हिस्स कपलिंग ऑफ द म्यूऑन इन ए सीक्वेशियल यू(1) गेज मॉडल विद डार्क मैटर, फिजिकल रिव्यू डी, 105(3), 24700010.
363. अंसारी एमएचआर, खान डब्ल्यू, परवीन आर, साहेर एस, अहमद एस, फार्मकोकीनेटिक, मेटबोलोमिक, एंड स्टेबिलिटी असेसमेंट ऑफ गैनोडेरिक एसिड एच बेस्ड ट्राइटरपेनॉइड एनरिचड फ्रैक्शन ऑफ गैनोडर्मा ल्यूसिडम पी. कार्ट, मेटाबोलाइट्स, 12 (2), 22181989.
364. अहमद एम.एम., जकी ए, अलहजमी ए, अलशरीफ के.एफ, बागबीर एच.ए, हक एस, मांडा के, अहमद एस, अली एस.एम., इशरत आर, आइडेंटिफिकेशन एंड वॉलडेशन ऑफ पेशजेनिक जीन्स इन सेपसिस एंड एसोसियेटेड डिसीजस बाइ इंटरेटेड बायोइन्फॉर्मेटिक्स अप्रोच, जीन्स, 13(2), 20734425.
365. गोगरी एफए, सिद्दीकी एमटी, सुल्तान आई, हुसैन एफएम, अल-खरीफ ए, अली ए, रिजवानुल हक क्यूएम, कॉलिस्टिन इंटेक्शन एंड सरफेस चेंजेस एसोसिएटेड विद एमसीआर-1 कन्फर्ड प्लसमिड मीडियेटेड रेजिस्टेंस इन ए. कोली एंड ए वेरोनी स्ट्रेन, फार्मास्युटिक्स, 14(2), 19994923.
366. मिश्रा ए, पिलोटन आर, जैन एस, रॉय एस, खनुजा एम, माथुर ए, नारांग जे, पेपर-बेस्ड इलेक्ट्रोड्स कंजुगेटेड विद टंगस्टन डाइसल्फाइड नैनोस्ट्रक्चर एंड एटैमर फॉर इम्पीडेडिड डिटेक्शन ऑफ लिस्टेरिया मोनोसाइटोजेन्स, बायोसेंसर, 12 (2), 20796374.
367. रहमानजी एम, सिंह आर, नेसम्मा ए.ए, खान एन.जे, फातमा टी, नरूला ए, जुतुर पी.पी, मल्टिफैसटेड एप्लिकेशन ऑफ माइक्रोएल्लग बायोमास वेलेराइजेशन टू एनरिचड बायोरिन्यूएबल्स, ए रिव्यू ऑफ फ्यूचरिस्टिक बायोरिफाइनरी पैराडाइम, बायोरिसोर्स टेक्नोलॉजी रिपोर्ट, 17, 2589014X.
368. वसीम एम, कौशिक पी, दत्ता एस, चक्रवर्ती आर, हसन एमआई, परवेज एस, मॉडुलटोरी रोल ऑफ क्वेरसेटिन इन माइटोकॉन्ड्रियल डिस्फंक्शन इन टाइडेनीयम डाइयाक्साइड नैनोपार्टिकल-इंड्यूसड हेपेटोटॉक्सिसिटी, एसीएस ओमेगा, 7 (4), 24701343
369. खान ए, खट्टर डी, अग्रवाल एन, ड्युयल कॉबिनेशन कॉबिनेशन एंटी सिंकरनाइजेशन ऑफ एट फ्रैक्शनल ऑर्डर केयोटिक सिस्टम्स, इं. जर्नल ऑफ एप्लाइड एंड कंप्यूटेशनल मैथेमेटिक्स, 8(1), 23495103

370. अंसारी ए. सिद्दीकी वीयू. रहमान डब्ल्यू. अकरम एमके, सिद्दीकी डब्ल्यू. अलोसाइमी एएम, हुसैन एमए, रफतुल्लाह एम, ग्रीन सिंथेसिस ऑफ टीओओ 2 नैनोपार्टिकल्स यूजिंग एकोरस कैलमस लीफ एक्सट्रैक्ट एंड इवैल्यूएटिंग इट्स फोटोकैटेलेटिक एंड इन विट्रो एंटीमाइक्रोबियल एक्टिविटी, कंटलिस्ट्स, 12(2), 20734344.
371. शम्सी ए. शाहवान एम, खान एम.एस, अलहुमायदी एफए, अलसागाबी एसए, अब्दुलमोनेम डब्ल्यू. अब्दुल्लाव बी, यादव डीके, मैकेनिस्टिक इनसाइट इन बाइंडिंग ऑफ ह्यूपरज़िन ए विद ह्यूमन सीरम एल्ब्यूमिन: कम्प्यूटेशनल और स्पेक्ट्रोस्कोपिक दृष्टिकोण, अणु, 27(3), 14203049.
372. रहमान एस, सज्जाद एच, मसरूर एम, रहमान एमएच, रोशनी, अहमद आर, सहाना एम, असेसमेंट ऑफ एविडेन्स-बेस्ड क्लाइमेट वेरिफिकेशन इन भागीरथी सब-बेसिन ऑफ इंडिया: ए जियोस्टाटिस्टिकल एनालिसिस, एक्टा जियोफिजिका, 70(1), 18956572.
373. तिवारी जी.एन. मेराज मो., खान एम.ई. अजहर मो., मॉडिफाइड होटेल-व्हिलियर-ब्लिस इक्वेशन फॉर ए एक्टिव सोलर डिस्ट्रिब्यूशन सिस्टम फॉर हायर थ्रीड एंड थर्मल एफिशिएंसी, जर्नल ऑफ थर्मल साइंस एंड इंजीनियरिंग एप्लीकेशंस, 14 (2), 19485085.
374. गौतम वी, कुमार ए. कुमार आर, हुसैन एम, जैन वी.के, नागपाल एस, अल्ट्राफास्ट ट्रेस-लेवल डिटेक्शन ऑफ मिथाइल निकोटिनेट बायोमार्कर यूजिंग TiO<sub>2</sub>/SiNWs नैनोकम्पोजिट-बेस्ड सेंसिंग प्लेटफॉर्म, जर्नल ऑफ मेटेरियल्स साइंस: मेटेरियल्स इन इलेक्ट्रॉनिक्स, 33 (6), 9574522.
375. डीजफरी-रुहानी बी, काज़मी के.आर, मोरादी एस, अली आर, खान एस.ए, सोल्विंग द स्प्लिट इक्विलिटी हायराकिंकल फिक्स्ड-पॉइंट प्रॉब्लम, फिक्स्ड पॉइंट थ्योरी, 23(1), 15835022.
376. भट्टाचार्य टी, सोरेस जीएबीई, चोपड़ा एच, रहमान एम.एम, हसन जेड, स्वैन एस.एस, कैवालु एस, एप्लिकेशन्स ऑफ फाइवो-नैनोटेक्नोलॉजी फॉर द ट्रीटमेंट ऑफ न्यूरोडीजेनेरेटिव डिऑर्डर्स, मेटेरियल्स, 15(3), 19961944.
377. कुमार डी, यादव एन, मिश्रा के, शाहिद आर, आरिफ टी, कंचन डी.के, सोडियम आयोन कंडक्टिंग प्लेम-रिटार्डेट जेल पॉलीमर इलेक्ट्रोलाइट फॉर सोडियम बैटरी एंड इलेक्ट्रिक डबल लेयर कैपेसिटर (ईडीएलसी), जर्नल ऑफ एनर्जी स्टोरेज, 46, 2352152X.
378. चौधरी ए. निजामुद्दीन एम, ज़ादू एम, बॉडी नोड कोऑर्डिनेटर प्लेसमेंट एल्गोरिथम फॉर डब्ल्यूबीएन यूजिंग मल्टी-ऑब्जेक्टिव स्वार्म ऑप्टिमाइजेशन, आईईईईई सेंसर जर्नल, 22(3), 1530437X.
379. शोएब एम, मोबिन एम, अदनान एस.एम., अंसारी आई.आई, खान एम.एन, जैदी एस, अंसारी एम.वाई, फैसिल सिंथेसिस ऑफ ए जीआर-एजी/पीआईएन नैनोकम्पोजिट एज ए बाइंडर फ्री इलेक्ट्रोड फॉर हाइ-परफॉर्मन्स सुपरकैपसिटर एप्लिकेशन, सर्फेस एंड इंटरफेस, 28, 24680230.
380. राजा आर, आलम एसडी, श्रीसथ वी, जैन एके, एएलओथमन जेडए, मोहम्मद एएए, इस्लाम एमए, भट्ट टी, अली आई, ए कम्पैरेटिव स्टडी ऑफ रल सेपेरेशन ऑफ प्रोटॉन पंप इनहिबिटर बाइ सुपरक्रिटिकल फ्लूइड क्रोमेटोग्राफी एंड हाइ-परफॉर्मन्स लिक्विड क्रोमेटोग्राफी, जर्नल ऑफ सेपेरेशन साइन्स, 45(4), 16159306.
381. खान एस.ए., हुसैन डी, अब्बासी एन, खान टीए, डिसाइफरिंग द एडसोर्पशन पोर्टेशियल ऑफ ए फंक्शनलाइज्ड ग्रीन हाइड्रोगेल नैनोकम्पोजिट फॉर आस्प्टेम फ्रॉम एक्वीयस फेज़, केमोस्फीयर, 289, 456535.
382. तारिक एम, अहमद एस, मलिक ए, अहमद आई, सईद एम, अलमात्रौदी ए, कदह टी, मुराद एमए, मशरकी एम, आलम क्यू, अल-सालेह वाई, कोरेक्शन टू: नॉवेल सिक्वियर एक्स्ट्रैक्ट रीस्पेरेटरी सिंड्रोम कोरोनोवीरस 2 (सार्स- CoV2) एंड अदर कोरोनावायरस: ए जीनोम-वाइड कम्पैरेटिव एनोटेशन एंड एनालिसिस (मॉलेक्युलर एंड सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, (2021), 476, 5, (2203-2217), 10.1007/एस11010-020-04027-8), मॉलेक्युलर एंड सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 477(2), 3008177.
383. तालुकदार एस, नाइकू एम.डब्ल्यू, मलिक जे, प्रवीण बी, शाह फहद, शर्मा पी, इस्लाम ए.आर.एम.टी, पाल एस, रहमान ए, कपलिंग जियोग्रफिक इन्फॉर्मेशन सिस्टम ड्रेग्रेटेड फ्रज़ी लॉजिक-एनालिटिकल हाइपराक्रॉ प्रोसेस विद ग्लोबल एंड मशीन लर्निंग बेस्ड सेन्सिटिविटी एनालिसिस फॉर एग्रिकल्चरल सुटबिलिटी मैपिंग, एग्रिकल्चरल सिस्टम्स 196, 0308521X.
384. सिंह जे, शर्मा पी, त्रिपाठी एन, शिशकिना डी, रिमझिना ए, बोल्टोव ईए, प्लैटोनोव वी, पावेलीव वी, वोल्कोव वी.एस, आर्सेनिन ए.वी, सिंह आर, सोनी आर.के, तालिब एम, मंजूर एस, बनर्जी डी, हसन पी.एम.जेड, अलशहरी ए, दरवेश आर, अनिकिना एमए, मिश्रा पी, सिंथेसिस ऑफ हाइली सेन्सिटिव नैनोमेटेरियल फॉर अल्ट्रा-फास्ट फोटोकैटेलेटिक एक्टिविटी: ए डीटेल्ड स्टडी ऑन फोटोकैटेलेटिक केपबिलिटीस ऑफ रोड-शोप टीआईएस 3 नैनोस्ट्रक्चर्ड, कंटलिस्ट्स कम्प्यूनिवेशन्स, 162, 15667367.
385. नागर ए, कुमार ए, त्यागी यू, धस्माना एच, खान एम.ए.एम, हुसैन एस, वर्मा ए, जैन वी.के, अल्ट्राफास्ट, ट्रेस-लेवल डिटेक्शन ऑफ एन3 गैस एट रूम टेंपरेचर यूजिंग हेक्सागोनल -शेफ्ड ZnO नैनोपार्टिकल्स ग्रीन बाइ नॉवेल ग्रीन सिंथेसिस टेक्नीक, फिजिका बी: कंडेन्स मैटर, 626, 9214526.
386. सिद्दीकी एमएफ, खान एसए, हुसैन डी, तबरेज़ यू, अहमद आई, फातमा टी, खान टीए, ए शुगरकेन बगसे कार्बन-बेस्ड कंपोजिट मेटेरियल टू डेकओलोर एंड रेड्यूज़ बैक्टीरियल लोड्स इन वेस्टवाटर फ्रॉम टेक्सटाइल इंडस्ट्री, इंडस्ट्रियल क्रॉप्स एंड प्रॉडक्ट्स, 176, 9266690.
387. असीम ए, हुसैन एमई, स्लीप क्वालिटी एंड इट्स इफेक्ट ऑन इवेंट रिलेटेड पोर्टेशियल पी 300 इन एडोलेसेंट्स विद एंड विदाउट स्लीप डिस्टर्बेंसिस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडोलेसेंट मेडिसिन एंड हेल्थ, 34(1), 3340139.
388. खान एम.ए, हक ए, कुरुकुर वी.एस.बी, साद एम, इस्लान्डिंग डिटेक्शन टेक्नीक्स फॉर ग्रिड-कनेक्टेड फोटोवोल्टेयिक सिस्टम्स-ए रिव्यू, रिन्यूअबल एंड सस्टेनेबल एनर्जी रिव्यूज़, 154, 13640321.
389. अनवर एस, खान एस, अंजुम एफ, शम्सी ए, खान पी, फातिमा एच, शफी ए, इस्लाम ए, हसन एमआई, मयरीसेटी इन्हाइबिटर ब्रेस्ट एंड लंग कैंसर सेल्स प्रोलिफेरेशन वाया इन्हिबिटिंग मार्क4, जर्नल ऑफ सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 123(2), 7302312.
390. इकबाल एन, डार के.ए., ग्रेटिट्यूड इंटरवेन्शन एंड सब्जेक्टिव वेल्-बीयिंग इन इंडियन एडोलेसेंट्स: एज्मिनिंग द मॉडारिटी इफेक्ट्स ऑफ सेल्फ-एस्टीम, चाइल्ड इंडिकेटर्स रिसर्च, 15(1), 1874897एक्स
391. वर्मा आर, प्रधान डी, नायक ए, सिंह एच, जैन ए.के, खान एल.ए. टारगेट-बेस्ड ड्रग रेपुर्पोसिंग अगेन्स्ट कैंडिडा एलिबकन्स—ए कंयुटेशनल मॉडलिंग, डॉकिंग, एंड मॉलेक्युलर डाइनमिक सिम्युलेशन्स स्टडी, जर्नल ऑफ सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 123(2), 7302312.
392. आलम एस, मोहम्मद टी, पैडर आरए, हसन एम.आई, हुसैन एम, थायमोकिन्वोन एंड क्वेसेटिन इंड्यूस् एनहेंन्ड अपॉपटोसिस इन नॉन-स्माल सेल लंग कैंसर इन कॉबिनेशन थ्रू द बैक्स/बीसीएल2, जर्नल ऑफ सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 123(2), 7302312.
393. खान एसए, सिद्दीकी एमए, खान जेडए, असजद एम, हुसैन एस, एन्युली, न्यूमेरिकल इन्वेस्टिगेशन एंड इंप्लिमेंटेशन ऑफ द तगुवी बेस्ड एट्रॉपी-ROV मेथड फॉर ऑप्टिमाइजेशन ऑफ द ऑपरेटिंग एंड जीयोमीट्रिकल पैरामीटर्स ड्यूरिंग नेचुरल कन्वेक्शन ऑफ हाइब्रिड नैनोफ्लुइड इन अन्यूली इं. जर्नल ऑफ थर्मल साइन्सेस, 172, 12900729.
394. रजाक ए, अहमद एम, यूसुफ ए, अलाविदा एम, उल्लाह ए, शुएब यू, ए ग्रुप थ्योरेटिक कंस्ट्रक्शन ऑफ लार्ज नंबर ऑफ ईईएस-लाइक सबस्टीट्यूशन-बॉक्स, वायरलेस पर्सनल कम्प्युनिवेशंस, 122 (3), 9296212.
395. गनी एसए, अली ए, मीर टीए, मजूमदार एन, इनुलिन-नियासिन कॉन्जुगेट्स: प्रिपेरेशन, कैरेक्टराइजेशन, काइनेटिक एंड इन विट्रो रिलीज स्टडीज, जर्नल ऑफ पॉलिमर एंड द एनवायरनमेंट, 30 (2), 15662543.
396. बेग एमए, हेजाजी आई, ठाकुर एससी, अतहर एफ, डोमेन-वाइज डिफरेंशियेशन ऑफ माइक्रोबैक्टीरियम ट्यूबरकलोसिस H37Rv हाइपोतेटिकल प्रोटीन्स: ए रोडमॅप टू डिसकवर बैक्टीरियल सर्वाइवल पोटेन्शियल्स, बायोटेक्नोलॉजी एंड एप्लाइड बायोकेमिस्ट्री, 69(1), 8854513.

397. बशीर आर. कादरी एसएमके, गिरी केजे, स्क्रिप्ट आइडेंटिफिकेशन: ए रिब्यू इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंफॉर्मेशन टेक्नोलॉजी (सिंगापुर), 14(1), 25112104.
398. गुप्ता आर, कुमार एन, सूद एन, शारदा ए, कुमार डी, गुप्ता एस, नालेज, प्रैक्टिस, एंड स्क्रिप्ट इन साइटोलॉजी-बेस्ड सर्विकल कैंसर स्क्रीनिंग: इम्पैक्ट असेसमेंट ऑफ ट्रेनिंग वर्कशॉप फॉर द पैथोलॉजिस्ट, जर्नल ऑफ कैंसर एजुकेशन, 37(1), 8858195.
399. वानी एमए, ज़बीन एस, म्यूचुअल क्लस्टरिंग कोवैफिशियंट-बेस्ड सस्पेशियस-लिंक डिटेक्शन अप्रोच फॉर ऑनलाइन सोशल नेटवर्क्स, जर्नल ऑफ किंग सऊद यूनिवर्सिटी - कंप्यूटर एंड इंफॉर्मेशन साइन्सेस, 34(2), 13191578.
400. माधव एच, जमील ई, रेहान एम, होडा एन, रीसेंट एड्वान्स्मेंट्स इन क्रोमोन एज ए प्रिविलेज्ड स्काफोल्ड टुवर्ड्स द डेवेलपमेंट ऑफ स्माल मॉलिक्यूल्स फॉर न्यूरोडीजेनेरेटिव थैरप्यूटिक्स, आरएससी मेडिसिनल केमिस्ट्री, 13(3), 26328682
401. बेसिस्ट पी, परवीन बी, जहीरुद्दीन एस, गौतम जी, परवीन आर, खान एमए, कृष्णन ए, शाहिद एम, अहमद एस, पोर्टेशियल नेफ्रोप्रोटेक्टिव फाइटोकेमिकल्स: मैकेनिज्म एंड फ्यूचर प्रॉस्पेक्ट्स, जर्नल ऑफ एथनोफार्माकोलॉजी, 283, 3788741.
402. खान ए, खान एन, ए नॉवेल फाइनाइट-टाइम टर्मिनल अब्ज़र्वर ऑफ ए फ्रेक्शनल-ऑर्डर केयोतिक सिस्टम विद केयास एनटॉगलमेंट फंक्शन, मेथमेटिकल मेथड्स इन द एप्लाइड साइन्सेस, 45(2), 1704214
403. प्रकाश ए, बोरकर एच, पेंडेमिक प्रेरिती लाइफ, लाइव्लिहुड, एंड डेथ इन द टाइम ऑफ द पेंडेमिक, इकोनामिक एंड पोलिटिकल वीक्ली, 57(5), 129976
404. चौधरी एन, खनुजा एम, इलेक्ट्रोकेमिस्ट्री-कॉन्सेप्ट्स एंडमैथोडोलॉजीज, इलेक्ट्रोकेमिकल सेंसर्स: फ्रॉम वर्किंग इलेक्ट्रोड्स टू फंक्शनलाइजेशन एंड मिनिमल इन्वैजिव डिवाइसेज फातिमा टी, बंसल एस, हुसैन एस, खनुजा एम, बायोसेन्सर्स, इलेक्ट्रोकेमिकल सेन्सर्स: फ्रॉम वर्किंग इलेक्ट्रोड्स टू फंक्शनलाइजेशन एंड मिनिमल इन्वैजिव डिवाइसेज
405. आलम ए, अबूबकर बागबीर एच, सुल्तान ए, सिद्दीकी एम.एफ, इमाम एन, अलखानी एम.एफ, अलसुलीमनी ए, हक एस, इशरत आर, एन इंटेग्रेटिव नेटवर्क अप्रोच टू आइडेंटिफाइ कामन जीन्स फॉर द थेराप्यूटिक्स इन टबर्कुलोसिस एंड इट्स ओवरलॉपिंग नोन-कम्यूनिकबल डिजीज़स, फ्रंटियर्स इन फार्माकोलोजी, 12, 16639812.
406. चौधरी एन, खनुजा एम, हाइ-परफॉर्मिंग सुपरकैपेसिटर इलेक्ट्रोड मेटीरियल बेस्ड ऑन द टू-डाइमैन्शनल/श्री-डाइमैन्शनल आर्किटेक्चर ऑफ MoS<sub>2</sub>-PbS हाइब्रिड मेटीरियल, एनर्जी एंड फ्युयल्स, 36(2), 8870624
407. लैंगयान एस, यादव पी, खान एफएन, डार जेडए, सिंह आर, कुमार ए, सस्टेनिंग प्रोटीन न्यूट्रिशन थ्रू प्लान्ट-बेस्ड फूड्स, फ्रंटियर्स इन न्यूट्रिशन, 8, 2296861 एक्स.
408. जकी ए, अजीज एम.एन, अहमद आर, अहमद प्रथम, अली एम.एस, यासीन डी, अफजल बी, अली एस.एम, चोपड़ा ए, हड्डा वी, श्रीवास्तव पी, कुमार आर, फातमा टी, सिंथेसिस, प्यूरिफिकेशन एंड कैरेक्टाइजेशन ऑफ, स्कैफोल्ड एड्वान्सेस, 12(4), 20462069.
409. गनी ए.बी., अली ए, इफित्खार के, सिंथेसिस, स्ट्रक्चर, फेज कंट्रोल कलर ट्यूनिंग ऑफ डायन्यूकिलियर पीआर (III) एंड टीबी (III) कॉम्प्लेक्स विद फ्लोरिनेटेड  $\beta$ -डाइकेटोन एंड हेट्रोसायक्लिक लुईस बेस एज अव लाइट कन्वर्टर, पॉलीहेड्रॉन, 212, 2775387
410. अली आई, क्रोनक्रोवा टी, लिबरमेन इ, सिमाकिना इ, अलोथमेन जेड ए, अलओमर टी एस अताउल इस्लाम एम, प्रेपरेशन एंड कैरेक्टाइजेशन ऑफ SnO<sub>2</sub>-CeO<sub>2</sub> नैनोकम्पोजिट्स: सोरशन, मॉडलिंग एंड किनेटिक्स फॉर अजोरुबिन ड्राई रिमूवल इन वाटर, जर्नल ऑफ मॉलिक्यूलर लिक्विड्स, 346, 1677322.
411. खान आई.ए., डिजाइन एंड इंप्लिमेंटेशन ऑफ कार्बन नैनो-ट्यूब बेस्ड फुल आउट ए 32एनएम टेक्नॉलोजी फॉर हाइ स्पीड एंड पावर एफीशियेंट अर्थमेटिक एप्लिकेशन्स, जर. ऑफ फिजिक्स: कोनफ. सीरीज, 2161(1), 17426588.
412. निकहत एस, फाजिल एम, हिस्ट्री, फाइटोकेमिस्ट्री, एक्सपेरिमेंटल फार्माकोलॉजी एंड क्लिनिकल यूज ऑफ हनी: ए कॉम्प्रिहेंसिव रिब्यू विथ स्पेशल रेफरेंस टू यूनानी मेडिसिन, जूनियर ऑफ एथनोफार्माकोलॉजी, 282, 3788741.
413. अहमद आई, बानो एफ, अनवर आर, श्रीवास्तव पी, कुमार आर, फातमा टी, एंटीबायोटिक एक्टिविटी ऑफ बायोजेनिक सिल्वर नैनोपार्टिकल्स अगेन्स्ट कैंडिडा अल्बिकन्स, फ्रंटियर्स इन माइक्रोबायोलजी, 12, 1664302 एक्स
414. खान एस, खान एमआई, हलीम ए, जमी एआर, प्राइयोरिटीजिंग द रिस्क इन हलाल फुड सप्लाय चैन: एन एमसीडीएम अप्रोच, जर्नल ऑफ इस्लामिक मार्केटिंग, 13(1), 17590833.
415. खान एम.आई, खान एस, हलीम ए, एनालिसिस बैरियर्स टू मैनेजमेंट ऑफ हलाल सप्लाय चैन: ए बीडब्ल्यूएम अप्रोच, जर्नल ऑफ इस्लामिक मार्केटिंग, 13(1), 17590833.
416. दोहरे आर.के, मैनुद्दीन, सिंघल जी, रीयल टाइम फ्लो कंट्रोल सिस्टम फॉर सटीक गैस फीड इन COIL, डिफेंस साइंस जर्नल, 72(1), 0011748 एक्स.
417. जहीरुद्दीन एस, परवीन ए, खान डब्ल्यू, इब्राहिम एम, वांट एम.वाई, परवीन आर, अहमद एस, मेटाबॉलिक प्रोफाइलिंग एंड इम्यूनोमॉड्युलेटरी एक्टिविटी ऑफ पॉलीहैरबल कॉम्बिनेशन इन साइक्लोफॉस्फेमाइड माइस, फ्रंटियर्स इन फार्माकोलॉजी, 12, 16639812.
418. महासेठ डी.एन, इस्लाम टी, मित्तल यू, डिजाइन ऑफ ए माइक्रोवेव प्लेनर डिवाइस फॉर ह्यूमिडिटी डिटेक्शन, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 886, 18761100.
419. इमरान ए, स्मिथ जेए, इकबाल एन, साइकोथेरेपिस्ट्स एक्सपीरियन्स ऑफ द ट्रेनिंग टू टेलीसाइकोथेरेपी अभिडूस्ट कोविड-19 इन इंडिया, काउन्सेलिंग साइकॉलजी क्वॉर्टर्ली, 9515070.
420. मिश्रा पी, कुमार एस, इस्लाम टी, एन एक्सप्रेट मॉडेल ऑफ ब्रीदर फॉर मायस्वर एस्टिमेशन फॉर ट्रेन्सफॉर्म हेल्थ मॉनिटरिंग, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 886, 18761100.
421. हयात जेड, शर्मा एस, मिन्हाज टीएम, एफिकेंसी ऑफ केफिन ऑन एथलेटिक परफॉर्मन्स: ए सिस्टमेटिक रिब्यू एंड मीटा-एनालिसिस, [एफिकैसिटे डे ला कैफेइन सुर लेस परफॉर्मिंग स्पोर्टिव्स: रिब्यू सिस्टमेटिक एट मेटा-एनालिसिस], साइंस एंड स्पोर्ट्स, 7651597.
422. सेरियर एम, अलाजावी एस, चिख ए, बेराहौ एम, अहमद टी, शिहाब एस.के, नूर सिद्दीकी ए, पैरामीट्रिक स्टडीज ऑफ फ्रिक्शन स्ट्र वेल्डिंग विद टूल यूजिंग ए वाइब्रेटिंग शोल्डर, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853.
423. मोहदुदीन के, सिद्दीकी ए.एन., आबिदी एम.एच, मियां एसएच, मोहम्मद एम.के, ए स्टडी ऑन ग्रेन साइज वॉरियेशन अक्रॉस थिक सेक्शन फ्रिक्शन स्ट्र वेल्डमेंट्स, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853.
424. लोन एम.ए, सोले एल.आर, सिंह ए, अमीन एस.आई, आनंद एस, डिजाइन एंड इंप्लिमेंटेशन ऑफ नेगेटिव केपेसिटेन्स बेस्ड इलेक्ट्रोस्टैटिक डोपड डबल गेट टनल फील्ड इफेक्ट ट्रांजिस्टर, सिलिकॉन, 1876990 एक्स
425. परवीन एस, हुसैन एस.जेड, ए कम्पैरेटिव एनालिसिस ऑफ सीओएपी बेस्ड कंजेषन कंट्रोल इन आईओटी, 4. कान्फरेन्स -रीसेंट ट्रेड्स इन कंप्यूटर साइन्स एंड टेक्नॉलोजी, आईसीआरटीसीएसटी 2021 - प्रोक.
426. खान एच, आलम एमआई, सिद्दीकी एसटी, खान एमआर, आलम एन, सलीम ए, फ्यूचरिस्टिक ई-बुकिंग फॉर पार्किंग लॉट विद ट्रैकिंग अमेनिटी, 4 कान्फरेन्स -रीसेंट ट्रेड्स इन कंप्यूटर साइन्स एंड टेक्नॉलोजी, आईसीआरटीसीएसटी 2021 - प्रोसीडिंग्स
427. अग्रवाल एस, सुमन आर, बहल एस, हलीम ए, जावेद एम, शर्मा एम.के, प्रकाश सी, सहगल एस, सिंघल पी, ऑप्टिमाइजेशन ऑफ कटिंग पैरामीटर्स ड्यूरिंग टर्निंग ऑफ 16MnCr5 स्टील यूजिंग तगुची टेक्नीक, इंटरनेशनल जर्नल ऑन इंटरैक्टिव डिजाइन एंड मैनुफैक्चरिंग, 19552513
428. कुमार एस, सुहैब एम, असजद एम, सलाह बी, इंडस्ट्री 4.0 एंड इट्स सूटेबिलिटी इन पोस्ट कोविड-19, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटीग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 24248622.



430. त्रिखा पी, जहांजैब एल.एस, सेक्सूर कम्यूनिकेशन यूजिंग ए नॉवेल 4-डी डबल स्कॉल केयोटिक सिस्टम, रिसर्च नोट्स ऑन कंप्यूटिंग एंड कम्यूनिकेशन साइन्सेस: एप्लाइड सॉफ्ट कंप्यूटिंग: टेक्नीक्स एंड एप्लिकेशन्स
431. अली आई, राजा आर, दिलशाद आलम एस, जैन ए.के, युसूफ के, अलजुवायद ए.एम, सिलनपा एम, रेपिड रेल सेपरेशन ऑफ पोर्टेशियल एंटीबायोटिक्स यूजिंग सुपरक्रिटिकल फ्लूइड क्रोमेटोग्राफी, चिरलिटी, 8990042
432. सिंह जे, जहीरुद्दीन, एनर्जी एफीशियेंट डेटा अग्रिगेशन एंड डेन्सिटी-बेस्ड स्पेशियल क्लस्टरिंग ऑफ एप्लिकेशन्स विद नायस फॉर एक्टिविटी मॉनिटरिंग इन वायरलेस सेन्सर नेटवर्क्स, इंजीनियर्ड साइन्स, 19, 2576988एक्स.
433. परवेज ए, मंसूर एन, बंसल आर, ए स्टडी ऑन द इप्लिमेंटेशन ऑफ इंटरनेशनल बॉकिंग स्टैंडर्ड्स बाइ बख्बस विद स्पेशल रेफरेन्स टू बाजल III नॉर्म्स इन इमर्जिंग इकॉनोमीस: रिव्यू ऑफ एंपिरिकल लिटरेचर, अकाउंटिंग, फाइनेंस, सस्टेबिलिटी, गवर्नेंस एंड फ्रॉड, 25097873.
434. आलम ए, फारुक एस, खान क्यूएच, डिस्कशन ऑन जेनरलाइज्ड नानलिनियर कंट्रोलशन्स, उपब साइंटिफिक बुलेटिन, सीरीज ए: एप्लाइड मैथेमेटिक्स एंड फिजिक्स, 84(2), 12237027
435. जावेद एम, हलीम ए, सिंह आरपी, सुमन आर, हुसैन बी, रब एस, एक्सपेन्सिव केपबिलिटीस ऑफ एडिटिव मैनुफैक्चरिंग एंड इट्स मेट्रोलॉजिकल आस्पेक्ट्स, मैगन - जर्नल ऑफ मेट्रोलॉजी सोसाइटी ऑफ इंडिया, 9703950.
436. कमर एस, अजीम ए, आलम टी, अहमद आई, ए क्रो सर्व एल्गोरिदम इंटेग्रेटेड विद डाइनमिक अवेयरनेस प्रॉबिलिटी फॉर सेल्युलर नेटवर्क कौंस्ट मैनेजमेंट, जर्नल ऑफ सुपरकंप्यूटिंग, 9208542.
437. नागल वी, तुबा टी, कुमार वी, आलम एस, अहमद ए, अलशामी ए.बी, हाफिज ए.के, अहमद आर, ए नोन-एन्जाइमेटिक इलेक्ट्रोकेमिकल सेन्सर कंपोज्ड ऑफ नैनो-बेरी शेड कोबॉल्ट ऑक्साइड नैनोस्ट्रक्चर्ड ऑन ए ग्लासी कार्बन इलेक्ट्रोड फॉर यूवरिक एसिड डिटेक्शन, न्यू जर्नल ऑफ केमिस्ट्री, 11440546
438. मोना एन.के, कुमार आर, शुक्ला के, हक ए, इंटेग्रेशन ऑफ हाइ गेन रि-लिफ्ट लुओ कन्वर्टर विद बक कन्वर्टर फॉर इलेक्ट्रिक व्हीकल एप्लिकेशन, , ICPC2T 2022- पर दूसरे अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही
439. राणा एस.ए, जमील एम, खान एम.ए, आलम एम.एन, रिवेटेड जीरो अट्रैक्शन मिक्सड नॉर्म एलएमएस (आरजेडए-एमएनएलएमएस) बेस्ड कंट्रोल फॉर ग्रिड इंटेग्रेटेड एसपीवी सिस्टम, पावर, कंट्रोल एंड कंप्यूटिंग टेक्नोलॉजीज, पर दूसरे अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही
440. मलिक ए, हक ए, खान आईए, भरत केबीएस, सिद्दीकी एस, सपोर्ट वेक्टर डेटा डिस्क्रिप्शन (एसवीडीडी) बेस्ड इनवर्टर फॉल्ट डायग्नॉस्टिक मेथड, आईसीपीसी 2 टी 2022 - पावर, कंट्रोल और कंप्यूटिंग टेक्नोलॉजीज, पर दूसरे अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही
441. अहमद आर, सामी एन, परवीन जी, फातमा टी, बायोकेमिकल कैरेक्टराइजेशन ऑफ नोवेल फेनिलएलनिन अमोनिया-लाइज्ड फ्रॉम स्पिरुलिना सीपीसीसी-695, प्रोटीन जर्नल, 15723887
442. जू बी, दासगुप्ता डी, आलम एम, खान एम.एस, वांग एस, शम्सी ए, इस्लाम ए, हसन एम.आई, इवेस्टिगटिंग बाइंडिंग मैकेनिज्म ऑफ थायमोक्विनोन टू ह्यूमन ट्रांसफेरिन, टागेंटिंग अल्जाइमर डिजीज थेरेपी, जर्नल ऑफ सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 7302312.
443. सिंह एच, सचदेवा एस, श्रीवास्तव डी, कपूर पी, शर्मा पी, मोर्य आर.के, रॉय पी, सेलिंग थ्रू द कोविड-19 महामारी एंड बियॉन्ड: एन एविडेंस-बेस्ड एनालिसिस फॉर डेंटल हेल्थकेयर एंड प्रैक्टिस, फ्रंटियर्स इन डेंटिस्ट्री, 19, 2676296एक्स.
444. अनस एस.एम., आलम एम, उमैर एम, एयर-ब्लास्ट रेस्पॉन्स ऑफ एकसीयली लोडेड क्ले ब्रिक मेसरी वॉल्स विद एंड विदाउट रीइन्फोर्सड कॉंक्रीट कोर, स्ट्रक्चरल इंटेग्रिटी, 19, 2522560एक्स.
445. राथर एफ, आलम एम, ऑप्टिमल प्लेसमेंट ऑफ एक्टिव टेनडन्स टू कंट्रोल साइसमिक स्ट्रक्चरल रेस्पॉन्स विद ड्युयल इरेग्युलैरिटीस - मास एंड स्टिफनेस, स्ट्रक्चरल इंटेग्रिटी, 19, 2522560एक्स
446. अहमद आईए, तालुकदार एस, शाहफहद, परवेज ए, रिहान एम, बेग एमआरआई, रहमान ए, फलड ससेप्टिबिलिटी मॉडलिंग इन द अर्बन वाटरशेड ऑफ गुवाहाटी यूजिंग इंप्रूव्ड मेटाहेरिस्टिक -बेस्ड एनसेंबल मशीन लर्निंग एल्गोरिदम, जियोकार्टो इंटरनेशनल, 10106049
447. बोरा डी, बिटवीन पॉपुलर एंड पॉपुलिस्ट: रीडिंग द शिफ्ट ऑफ मोबाइल थिएटर रिपटॉयर, साउथ एशियन पॉपुलर कल्चर, 14746689.
448. अशरफ एस.ए.एस., वेकार जेड, इरम आई, स्लीप क्वेस्चनेयर्स फॉर एडल्ट्स इन मस्क्युलोस्केलेटल फिजियोथेरेपी स्लीप एंड विजिलन्स, 25102265
449. बेग एमए, सेवाइंडिक एम, हैदर एसटी, सोनी पी, भाटिया पी, हसन एस, यादव आर, अतहर एफ, [मॉलेक्युलर बेसिस एंड इंटेग्रेटेड एनालिसिस ऑफ आरबी 1463 एज प्रॉबबल कन्सर्वेड एटीप-बाइंडिंग प्रोटीन बाइ कंप्यूटेशनल अप्रोच, आरबी 1463 युनिवर्सिटीएकजासिलिकफ्रकल्टेसी डेर्गिसि, 46(2), 10153918.
450. इकबाल एस, इस्लाम एन, सिस्मिक बेस आइसोलेशन ऑफ 7 स्टोरी आरसी स्ट्रक्चर यूजिंग सिंगल फ्रिक्शन पेंडुलम सिस्टम, स्ट्रक्चरल इंटीग्रिटी, 27, 2522560एक्स
451. चांद एम, रावत एस, खनुजा एम, रावत एस, हाइड्रोजन प्रोडक्शन एक्टिविटी ऑफ MoS<sub>2</sub>-ZnIn<sub>2</sub>S<sub>4</sub> नैनोकम्पोजिट अंडर विजिबल लाइट इरेडीयेशन, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.
452. उल ऐन क्यू, आलम एम, अनस एसएम, रेस्पॉन्स ऑफ टू-वे आरसीसी स्लैब विद अनकन्वेंशनली प्लेस्ड रीइन्फोर्समेंट्स अंडर कॉर्टेक्ट ब्लास्ट लोडिंग, स्ट्रक्चरल इंटेग्रिटी, 27, 2522560एक्स
453. सरवर एम, हसन राजा एम.एम., आलम एसएम, सादिक एम, खान एम.एस, जुल्फेकार एम, अली जे, साइनर्जिस्टिक इफेक्ट ऑफ फील्ड एमिशन प्रॉपर्टीज ऑन ग्रोथ ऑफ सीएनटी बाइ वन-पोत प्रेपरेशन ऑफ वेरियस कॉन्सेंट्रेशन्स कंपोजिट कंटलिस्ट, नैनो, 17932920.
454. हसन आई, धवन पी, रिजवी एसएम, धीर एस, डेटा एनालिटिक्स एंड नॉलेज मैनेजमेंट अप्रोच फॉर कोविड-19 प्रेडिक्शन एंड कंट्रोल, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंफॉर्मेशन टेक्नोलॉजी (सिंगापुर), 25112104.
455. कुरुकुरु वी.ए.बी., खान एम.ए, साहू एस, साइबर सेक्यूरिटी इन पॉवर इलेक्ट्रॉनिक्स यूजिंग मिनिमल डेटा आईईईईई एम्प एक्स2013; ए फिजिक्स-इनफॉर्मड स्पलिन लर्निंग अप्रोच, आईईईईई ट्रॅन्सैक्शन्स ऑन पॉवर इलेक्ट्रॉनिक्स, 8858993
456. आलम एम.पी., खान ए, बालेनु डी, ए हाइ-ऑर्डर अनकंडीशनली स्टेबल न्यूमरिकल मेथड फॉर ए क्लास ऑफ मल्टी-टर्म टाइम-फ्रैक्शनल डिफेयूशन ईक्वेशन अराइसिंग इन द सल्यूट ट्रांसपोर्ट मॉडेलस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ कंप्यूटर मैथेमेटिक्स, 207160.
457. हाशमी एफए, मोहम्मद अली एच.बी, लोन एनएफ, अजमा आर, सिद्दीकी ए.एन, अशरफ मीर एम, अहमद टी, मीर एफए, फ्रिक्शन स्टिर वेल्ड्स ऑफ अल्यूमिनियम एलाय पाइप्स: एन इन्वेस्टिगेशन ऑफ डिफेक्ट्स एंड मैकेनिकल प्रॉपर्टीज, एड्वान्सेस इन मेटिरियल्स एंड प्रोसेसिंग टेक्नॉलजीस, 2374068एक्स
458. पैरे एसएच, अहमद आई, फातिमा टी, अहमद आर, मनोहरदास एस, अलताफ एम, अलेफेई एएफ, हदज एवाईएमबी, खान एबी, ग्रीन सिंथेसिस ऑफ सिल्वर नैनोपार्टिकल्स यूजिंग अकेशिया लेऊकोप्रलोएआ इन द प्रेजेन्स ऑफ सेटिलट्रिमेथाइलमोनियम ब्रोमाइड एंड देयर एंटीबैक्टीरियल एक्टिविटी, कॉलाइड एंड पॉलिमर साइन्स, 0303402एक्स
459. वर्मा एस.के., सोनवानी एन, वर्मा ए, दिल्ली, प्रोफाइल ऑफ फोरेन्सिक ऑटोप्टी केसस कंडक्टेट बाइ बोर्ड्स/ पैनल फ्रॉम देल्ही, इंडिया, जर्नल ऑफ इंडियन एकेडमी ऑफ फॉरेंसिक मेडिसिन, 44, 9710973.

460. खान टीए, खान टीए, कुमार यादव ए, ए एक हाइड्रोडायनामिक कैविटेशन-असिस्टेड सिस्टम फॉर ऑप्टिमाइजेशन ऑफ बायोडीजल प्रोडक्शन फ्रॉम ग्रीन माइक्रोएल्गे ऑयल यूजिंग ए जेनेटिक एल्गोरिदम एंड रेस्पॉन्स सर्फेस मेथडोलॉजी अप्रोच, एन्वायरनमेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 9441344.
461. अख्तर आई, जमील एम, अलतामिमी ए, किरमानी एस, एन इनोवेटिव रिलाइयबिलिटी ओरियेन्टेड अप्रोच फॉर रिस्ट्रक्चर्ड पॉवर सिस्टम कन्सिडरिंग द इम्पेक्ट ऑफ इंटेग्रेटिंग इलेक्ट्रिक वेहिकल्स एंड रिन्यूअबल एनर्जी रिसोर्सस, आईईईई एक्सप्रेस, 10, 21693536
462. अमीर एम, जहीरुद्दीन जेड, हक ए, कुरुकुरु वी.एस.बी, बख्श एफ.आई, अहमद ए, एजेंट बेस्ड ऑनलाइन लर्निंग अप्रोच फॉर पॉवर फ्लो कंट्रोल ऑफ इलेक्ट्रिक व्हीकल फास्ट चार्जिंग स्टेशन इंटेग्रेटेड विद स्मार्ट माइक्रोग्रिड, आईईईटी रिन्यूअबल पॉवर जेनेरेशन, 17521416
463. शम्सी ए, दासगुप्ता डी, अलहुमायधी एफए, खान एमएस, अलसागाबी एसए, अल अब्दुलमोमन डब्ल्यू, हसन एमआई, यादव डीके, इन्विबिशन ऑफ मार्क4 बाइ सरराटोनिन एज एन एट्रैक्टिव थेराप्युटिक अप्रोच टू कॉर्बट अल्जाइमर 'स डिजीज एंड न्यूरोइम्प्लेमेशन, आरएससी मेडिसिनल केमिस्ट्री, 26328682.
464. नाज़ आर, सिद्दीकी डब्ल्यूए, स्क्रिनिंग फॉर पॉलीथिन -डिग्रेडिंग बैक्टीरिया फ्रॉम डंपड सोइल एरिया एंड इट्स इन विट्रो माइक्रोबियल पॉलीथिन डिग्रेडेशन, लेक्चर नोट्स इन बायोइंजीनियरिंग, 2195271एक्स
465. शर्मा ए, खान जेडए, सिद्दीकी ए.एन, ए शॉर्ट रिव्यू ऑफ द इफेक्ट ऑफ प्लंज डेपथ ऑन फ्रिक्शन स्ट्रिक्चर वेल्डिंग ऑफ एल्यूमिनियम पाइप्स, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.
466. नाज़िम एम, परवाज़ खान एए, खान एफ, चो एसके, अहमद आर, इन्सरशन ऑफ मेटल केशन्स इंटू हाइब्रिड ऑर्गनोमेटैलिक हैलाइड पेरोसाइट नैनोक्रिस्टल फॉर एनहेंस्ड स्टैबिलिटी: ईको-फ्रेंडली सिंथेसिस, लैटिस स्ट्रेन इंजीनियरिंग, और डिफेक्ट केमिस्ट्री स्टडीज, नैनोस्केल एडवांस, 25160230
467. चौधरी ए, निजामुद्दीन एम, जादू एम, सिंह एम.के, सचान वी.के, ईबी-एफबी-एमएडीएम: एनर्जी बजेट बेस्ड विकोर MADM अप्रोच रियलाइजिंग आईईईई 802.15.6 स्टैंडर्ड्स इन फ़र्जी एन्वायरनमेंट, जर्नल ऑफ एम्बिएंट इंटील्लिजेंस एंड ह्यूमनाइज्ड कंप्यूटिंग, 18685137
468. एल मोराबेट आर, बरहाजी एल, खान आरए, बोहाफा एस, खान एनए, हख टी, रोमानिव ए, पोल्यूशन एंड हेल्थ रिस्क असेसमेंट ऑफ वाटर क्वालिटी: ए केस स्टडी इन मोहम्मदिया प्रीफेक्चर इन मोरक्को, जर्नल ऑफ अचीवमेंट्स इन मेटिरियल्स एंड मैनुफैक्चरिंग इंजीनियरिंग, 110(2), 17348412.
469. सिंह एस.के, खान एस, मिश्रा आर.के, एक्सट्रैक्शन एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ नैनो फाइबर्स फ्रॉम कॉटन फाइबर्स एंड इट्स कंपोजिट, जर्नल ऑफ नेचुरल फाइबर्स, 15440478
470. न्यो एम टी, मेब्रेक -ओदिना एफ, लेंग एस एस, खान एन ए, ओतसू-स थ्रेशोल्डिंग टेक्नीक फॉर मरी इमेज ब्रायन ट्यूमर सेगमेंटेशन, मल्टिमिडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन्स, 13807501.
471. मजीद टी, नूर सिद्दीकी ए, मेहता वाई, अंसारी एन, नदीम आलम एम, फैयाज लोन एन, ए कम्पैरेटिव स्टडी ऑन फ्रिक्शन स्ट्रिक्चर वेल्डिंग ऑफ टेलर वेल्ड ब्लैक्स, मेटिरियल्स साइन्स एंड टेक्नॉलॉजी, 2670836.
472. मरियम एफ, मेहफुज एस, सादिक एम, सेलेक्ट गॉरेटेक: सेलेक्शन ऑफ गोल-ओरियेन्टेड रिक्वाइमेंट्स एलिसिटेशन एंड एनालिसिस टेक्नीक्स, स्मार्ट इनोवेशन, सिस्टम्स एंड टेक्नॉलॉजी, 303, 21903018
473. त्रिखा पी, जहांजैब एलएस, खान टी, सिंक्रोनाइजेशन बिटवीन इंटीजर और फ्रैक्शनल केयोटिक सिस्टम के बीच वाया ट्रैकिंग कंट्रोल एंड नॉन-लीनियर कंट्रोल विद एप्लिकेशन, कम्प्यूटेशनल मेथड्स फॉर डिफरेंशियल इक्वेशन, 10(1), 23453982.
474. खान टी, राव एन, खान एसए, मलिक पी, ऑन  $\alpha$ -बास्काकोव-गामा ऑपरेटर्स विद टू शिफ्टेड नोड्स, पेलेस्टीन जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 11(2), 22195688.
475. महाजन पी, जहीरुद्दीन, एंट कॉलोनी ऑप्टिमाइजेशन फॉर द कॉल ड्रॉप्स रिडक्शन इन वायरलेस हेट्रोजीनियस नेटवर्क्स, 2022 इंटरनेशनल कानफरेन्स ऑन कम्प्यूटेशन, कंप्यूटिंग एंड इंटरनेट ऑफ थिंक्स, इसी3आईओटी 2022 - प्रोसीडिंग्स.
476. दीक्षित एस, अहसान एच, खान एफ.एच, इंटरैक्शन ऑफ सिंथेटिक पाइरोथ्रोइड इनसेक्टिसाइड डेलटामेथरीन विद ह्यूमन अल्फा-2-मैक्रोग्लोबुलिन: स्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड मॉलेक्युलर डॉकिंग स्टडीज, प्रोटीन एंड पेपटाइड लेट, 29(4), 9298665.
477. पार्थसारथी वी, श्रीनिवास ए, लेबिंथ बिहाइंड द स्क्रीन: ओनरशिप एंड कंट्रोल इन टीवी केबल डिस्ट्रीब्यूशन, साउथ एशियन पॉपुलर कल्चर, 20(1), 14746689.
478. माथुर वाई, मोहम्मद टी, अंजुम एफ, शफी ए, एलास्बली एम, उवस्की वीएन, हसन एमआई, पीपीएन: एन ऑटोमेटेड ग्रॉफिकल यूजर इंटरफेस फॉर प्रोटीन सीक्वेंस एंड स्ट्रक्चर एनालिसिस, प्रोटीन एंड पेपटाइड लेटर्स, 29(4), 9298665.
479. अली एम, पेरिस आरबी, जेनरलाइजेशन ऑफ स्ज़ाज ऑपरेटर्स इन्वॉल्विंग मल्टिपल शेफेडर पॉलिनोमिअल्स, जर्नल ऑफ एनालिसिस, 9713611.
480. सुलानिया आई, अवस्थी डी.के., त्रिपाठी ए, हुसैन एम, नैनोपैटर्न फॉर्मेशन ऑन इंडियम फॉस्फाइड यूजिंग एनर्जेटिक आयॉस: एन ओवरव्यू विद वेरियस आयोन बीम पैरामीटर्स, ईसीएस ट्रेंसैक्शन्स, 107(1), 19386737.
481. अवस्थी सी, जियान डब्ल्यूबी, इस्लाम एसएस, इन्फ्लुयेन्स ऑफ एच-बीएन सबस्ट्रेट ऑन द इलेक्ट्रिकल पर्फॉमेंस ऑफ MoSe<sub>2</sub> FETs, ईसीएस ट्रेंसैक्शन्स, 107(1), 19386737.
482. रईस ए, कुलथैवेल एस, मिश्रा पी, खान एल.ए, प्रसाद टी, फैसिल सिंथेसिस ऑफ नाइट्रोजन-डोपड कार्बन क्वांटम डॉट्स एज मल्टिफंक्शनल नैनोट्रैकिंग एजेंट, ईसीएस ट्रेंसैक्शन्स, 107(1), 19386737.
483. सिंह जी, कुमार वाई, हुसैन एस, फेब्रिकेशन ऑफ पॉलीएनिलिन स्ट्रक्चर्स फॉर एनहेंस्ड सुपरकैपेसिटेंस: इफेक्ट ऑफ पानी मॉर्फलजीस, ईसीएस ट्रेंसैक्शन्स, 107(1), 19386737.
484. आलम एन, इस्लाम एस.एस, डेवेलपमेंट ऑफ वाई शोड पोरस एनोडिक एल्यूमिना ह्यूमिडिटी सेंसर टू एनहेंस लोवर डिटेक्शन लिमिट एंड सेन्सिटिविटी, ईसीएस ट्रांजैक्शन, 107(1), 19386737.
485. खान ए, अहमद ए, आलम एम, सिंपल-डिज़ाइन स्लॉट-कट क्वाड-बैंड एंटीना, फॉर मिमी-वेव 5जी एप्लिकेशन्स, 2022 इंटरनेशनल कानफरेन्स ऑन वायरलेस कम्प्यूटेशन, सिग्नल प्रोसेसिंग एंड नेटवर्किंग, वाईएसपीएनईटी 2022.
486. चौकसी ए, वर्मा एम, देव एन, रहमान आई, उप्रेती के, एन इन्वेस्टिगेशन ऑन द इफेक्ट ऑफ क्यूबिक कंडीशन्स ऑन द मैकेनिकल एंड माइक्रो प्रॉपर्टीज ऑफ द जियोपॉलिमर कॉक्रीट, मेटिरियल्स रिसर्च एक्सप्रेस, 9(5), 20531591.
487. अहमद एस, अली एम, खान जेडए, असजद एम, इन्वेस्टिगेशन द इफेक्ट ऑफ इनपुट वेरियबल्स ऑन द पर्फॉमेंस ऑफ एफएमएस फॉलोड बाइ मल्टी-रेस्पॉन्स ऑप्टिमाइजेशन: ए सिम्युलेशन स्टडी, मेटिरियल्स टुडे: प्रॉक, 22147853
488. तौहीद ए, आलम एम, सिस्मिक पर्फॉमेंस ऑफ रेग्युलर फ्रेम अंडर नियर फील्ड एंड फर फील्ड अर्थक्वेक्स, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853
489. असलम एम, कराका एफ, सिद्दीकी ए.एन, एफ-बिहारमॉनिक सबमेनिफोल्ड्स एंड एफ-बिहारमॉनिक इंटेग्रल सबमेनिफोल्ड्स इन लोकली कॉन्फॉर्मल ऑलमोस्ट कॉम्प्लेक्टिफिक स्पेस फॉर्म, कम्प्यूटेशनल ऑफ द कोरियन मेथेमेटिकल सोसाइटी, 37(2), 12251763
490. खुराना एस, लूथर एस, हलीम ए, कुमार ए, मन्नान बी, केन सस्टेबिलिटी बि अचीव्ड थ्रू सस्टेनेबल ओरियेन्टेड इनोवेशन प्रेक्टिस: एंपिरिकल एविडेन्स ऑफ माइक्रो, स्माल एंड मीडियम स्केल मैनुफैक्चरिंग एंटरप्राइजस, सस्टेनेबल डेवेलपमेंट, 9680802

491. खान ए, जहाँजैब एल.एस., त्रिखा पी, कैओस कंट्रोल, क्वाड-कंपाउंड एंटी-सिंक्रोनाइजेशन, एनालिसिस एंड एप्लीकेशन ऑन नोवेल फ्रैक्शनल केपेटिक सिस्टम, डिस्कंटीनिटी, नॉनलाइनरिटी, एंड कॉम्प्लेक्सिटी, 11, 21646376.
492. शारिक एम, आलम एम, हुसैन ए, इस्लाम एन, रिस्पांस ऑफ स्ट्रॉन्ड अनरीइनफोर्स्ड ब्रिक मेसनीरी वॉल (1)माइल्ड स्टील वायर मेश (2)सीएफआरपी रैपिंग, अंडर क्लोज-इन ब्लास्ट, मैटेरियल्स टुडे: प्रोक., 22147853.
493. बेग एमए, अंसारी एमआई, इस्लाम एन, उमैर एम, इफेक्ट ऑफ लेड रबर बेरिंग ऑन साइसमिक पर्फॉमेंस ऑफ स्टील बॉक्स गर्डर ब्रिड्ज, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853
494. जसरोटिया आर, सुमन, वर्मा ए, वर्मा आर, गोदारा एस.के, अहमद जे, मेहताब ए, अहमद टी, पुरी पी, कालिया एस, फोटोकेटलेटिक डेप्रेशन ऑफ मलक्षित ग्रीन पोल्यूटेंट यूजिंग नोवेल डिस्पोजियम मॉडिफाइड नोवेल मॉडिफाइड जेडएन-एमजी फोटोकैटलिटिक्स फॉर वेस्ट वाटर रेमेडिएशन, सिमिक इंटरनेशनल, 2728842.
495. सिंह जे, दीपिका जे, जहीरुद्दीन, सत्येंद्र भट जे, कुमारराजा वी, विक्रम आर, जेगथेश अमलराज जे, सरवनन वी, शक्तिवेल एस, एनजी-एफीशियेंट क्लस्टरिंग एंड राउटिंग एल्गोरिदम यूजिंग हाइब्रिड फ्रंजी विद ग्रे वुल्फ ऑप्टिमाइजेशन इन वायरलेस सेन्सर नेटवर्क्स, सेक्यूरिटी एंड काम. नेटवर्क्स, 2022, 19390114.
496. शर्मा ए, खान जेडए, सिद्दीकी ए.एन, रिब्यू ऑफ वेरियस मेथड्स ऑफ कीहोल रिमूवल इन फ्रिक्शन स्टिर वेलडिंग शीट्स एंड पाइप्स, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853
497. नकवी एचआर, मुतरेजा जी, शकील ए, सिंह के, अब्बास के, नकवी डीएफ, चौधरी ए, सिद्दीकी एमए, गौतम एस, गौतम एस, नकवी एआर, वाइल्डफायर-इंड्यूस्ड पोल्यूशन एंड इट्स शॉर्ट-टर्म इम्पैक्ट ऑन कोविड-19 केसेस एंड मॉर्टलिटी इन कॅलिफॉर्निया, गॉडवाना रिसर्च, 1342937एक्स.
498. आमिर बेग एम, इम्तियाज अंसारी एम, इस्लाम एन, उमैर एम, डॅमेज असेसमेंट ऑफ सर्क्युलर ब्रिड्ज पियर इनकॉर्पोरिंग हाइ-स्ट्रेंथ स्टील रीइन्फोर्समेंट अंडर नियर-फॉल्ट ग्राउंड मोशन, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853
499. महाजन पी, जहीरुद्दीन, हैंडऑफ इन नेक्स्ट-जेनेरेशन वायरलेस नेटवर्क्स, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 435, 23673370
500. हुसैन एम.जेड, खान एस, सरमा पी, एवैल्यूएशन ऑफ ईडीएम डाई-सिंकिंग इलेक्ट्रोड विवर रेट ऑफ सीओओएच-एमडब्ल्यूसीएनटी/अल नैनोकम्पोजिट, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
501. अश्विनी, शेरवानी ए.एफ, एडवांस्ड एक्शोरजी एनालिसिस ऑफ रिन्यूअबल हीट सोर्स ड्राइवेन ओआरसी-वीसीआर सिस्टम, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 56, 22147853
502. राव ए.वी.के, सोनी के.एम, सिन्हा एस.के, नसीरुद्दीन आई, ए फॉल्टी लाइन डिटेक्शन टेक्नीक फॉर सीरीज कॉम्पेनसेटेड लाइन यूजिंग सिंक्रोफासर डेटा, जूनियर इंस्टीट्यूशन ऑफ इंजीनियर्स (इंडिया): सीरीज बी, 22502106.
503. हक ए, कुरुकुरु वी.एस.बी, खान एमए, मलिक ए, फैयाज एफ, सेंट्रलाइज्ड इंटेलिजेंट फॉल्ट लोकलाइजेशन अप्रोच फॉर रिन्यूअबल एनर्जी-बेस्ड इस्लैंड माइक्रोग्रिड सिस्टम्स, एप्लिकेशन्स ऑफ आई एंड आईओटी इन रिन्यूअबल एनर्जी.
504. जमीर एम.ए, खान डीए, उमर एम.एस, सेक्यूर इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन यूजिंग बायोमेट्रिक औथेंटिकेशन, प्रोसीडिंग्स 9वीं कार्यवाही. कंप्यूटिंग फॉर सस्टेनेबल ग्लोबल डेवेलप, इंडियाकॉम 2022
505. आकिब एम, आलम ए, अंसारी ए.क्यू, आईओटी बेस्ड एयंग सिस्टम फॉर अरिथिया डिटेक्शन यूजिंग टेलिमेट्री मॉनिटरिंग, प्रोसीडिंग्स ऑफ द 2022, कंप्यूटिंग फॉर सस्टेनेबल ग्लोबल डेवेलपमेंट, आईओटी 2022.
506. मुस्ताक यू, अकरम एम. डब्ल्यू., प्रसाद डी, एनर्जी एफीशियेंट एंड वेरिबिलिटी इम्यून एडर सर्किट्स शॉर्ट गेट फिनफेट INDEP टेक्नीक एट 10nm टेक्नॉलोजी नोड, ऑस्ट्रेलियन जर. ऑफ इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग, 1448837एक्स.
507. अंसारी एम.जे., आलम ए, अंसारी ए.क्यू, डेवेलपमेंट ऑफ कोन्ट्रोल्लेड शस ड्राइ एयंग इलेक्ट्रोड्स फॉर लॉग-टर्म मॉनिटरिंग, कंप्यूटिंग पर 2022 9वें अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही, इंडियाकॉम 2022.
508. हुसैन एम.जेड, खान एस, खान यू, ऑप्टिमाइजेशन ऑफ एमडब्ल्यूसीएनटी / अल नैनोकम्पोजिट फेब्रिकेशन प्रोसेस पैरामीटर्स फॉर मास डेंसिटी एंड हार्डनेस, प्रोसीडिंग्स ऑफ इंस्टीट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट सी: जर्नल ऑफ मैकेनिकल इंजीनियरिंग साइंस, 9544062 .
509. अंसारी एमएचआर, साहेर एस, परवीन आर, खान डब्ल्यू, खान आईए, अहमद एस, रोल ऑफ गट माइक्रोबायोटा मेटाबॉलिज्म एंड बायोरैन्सफर्मेशन ऑन डाइजिटरी नेचुरल प्रॉडक्ट्स टू ह्यूमन हेल्थ इंप्लिकेशन्स विद स्पेशल रेफरेंस टू बायोकेम -इन्फोर्मेटिक्स अप्रोच, जर्नल ऑफ ट्रेडीशनल एंड कॉम्प्लिमेंटरी मेडिसिन, 22254110.
510. अजमल एस, अतहर हाशमी एफ, इमरान आई, रीसेंट प्रोग्रेस इन डेवेलपमेंट एंड एप्लिकेशन्स ऑफ बायोमेटरीयल्स, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853.
511. शामून ए, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, प्रकाश सी, बुद्धि डी, अंडरस्टैंडिंग द रोल ऑफ एडवांस्ड मैटेरियल्स फॉर एनर्जी इनफ्रास्ट्रक्चर एंड ट्रॅन्समिशन, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853.
512. गर्ग डी, आलम एम, इंटीग्रेशन ऑफ कनवल्शनल न्यूरल नेटवर्क्स एंड रिकरंट न्यूरल नेटवर्क्स फॉर फोलियर डिजीज क्लासिफिकेशन इन एप्पल ट्रीज, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडवांस्ड कंप्यूटर साइंस एंड एप्लीकेशंस, 13(4), 2158107एक्स.
513. सुहैब कामरान एस, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, प्रकाश सी, बूदी डी, आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स एंड एडवांस्ड मैटेरियल्स इन ऑटोमोटिव इंडस्ट्री: पोर्टेबिलिटी एप्लिकेशन्स एंड पर्सपेक्टिव्स, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853.
514. माधव एस, कन्हैया एस, श्रीवास्तव ए.एल, सिंह वी, सिंह पी, इकोलॉजिकल सिग्निफिकेन्स ऑफ रिबर ईकोसिस्टम्स: चॅलेंज एंड मैनेजमेंट स्ट्रैटजीस, इकोलॉजिकल सिग्निफिकेन्स ऑफ रिबर ईकोसिस्टम्स: चॅलेंज एंड मैनेजमेंट स्ट्रैटजीस.
515. हक एम.ए, कौर पी, इस्लाम ए, हसन एम.आई, एप्लिकेशन ऑफ सर्क्युलर डाइक्रोइज्म स्पेक्ट्रोस्कोपी इन स्टडीयिंग प्रोटीन फोल्डिंग, स्टेबिलिटी, एंड इंटरैक्शन, एड्वान्सेस इन प्रोटीन मॉलेक्युलर एंड स्ट्रक्चरल बायोलॉजी मेथड्स
516. अहमद जे, अली ए, इकबाल एम, अहमद ए, कुरैशी एम.आई, प्रोटिओमिक्स ऑफ मर्क्युरी-इंड्यूस्ड रेस्पॉन्स एंड रिसिलियेन्स इन प्लांट्स: ए रिब्यू, एन्वायरनमेंटल केमिस्ट्री लेटर्स, 16103653
517. कुमार एल, हलीम ए, जावेद एम, सिस्टमेटिक डेवेलपमेंट इन मेडिकल बाइ यूजिंग 3डी प्रिंटिंग टेक्नॉलोजी: ए ब्रीफ रिब्यू, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटीग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 24248622.
518. दिवानिया एस, कुमार आर, कुमार एम, गुप्ता वी, अलसेनानी टी.आर, पर्फॉमेंस एनरिचमेंट ऑफ हाइब्रिड फोटोवोल्टेयिक थर्मल कलेक्टर विद डिफरेंट नैनो-फ्लूयिड्स, एनर्जी एंड एन्वायरनमेंट, 0958305एक्स.
519. खान टीए, फुजैल सिद्दीकी एम, अब्बासी एन, अलहर्थी एसएस, एडसोर्प्टिव ऑफ आनियोनिक डाइ फ्रॉम वाटर बाइ गोट ड्रॉपिंग एकटीवेटेड कार्बन त्रिपेईड वाया माइक्रोवेव-असिस्टेड एच3पीओ4 एक्टिवेशन: प्रोसेस ऑप्टिमाइजेशन यूजिंग रेस्पॉन्स सर्फेस मेथडॉलजी, इजोटर्म एंड किनेटिक्स मॉडेलिंग, बायोमास कन्वर्जन एंड बायोरीफिनेरी, 21906815.
520. अली ए, आरा ए, कश्यप एम.के, गट माइक्रोबायोटा: रोल एंड एसोसिएशन विद ट्यूमरजेनिसिस इन डिफरेंट मैलिग्नेंसीज, मॉलिक्यूलर बायोलॉजी रिपोर्ट्स, 3014851.

521. रानी एल, श्रीवास्तव ए.एल, कौशल जे, ग्रेवाल ए.एस, माधव एस, हेवी मेटल कंट्रोलिनेशन इन द रिबर ईकोसिस्टम, इकोलॉजिकल सिग्निफिकेन्स ऑफ रिबर ईकोसिस्टम: चॅलेंजस एंड मैनेजमेंट स्ट्रैटजीस.
522. भारद्वाज ए, सोले एल.आर, कुमार एन, अमीन एस.आई, सिंह ए, राज बी, कुमार पी, आनंद एस, डोपिंग-लेस टीएफईटी बेस्ड कामन सोर्स एम्पलीफायर इंटिग्रेटेशन एंड बिहेवियर एनालिसिस अंडर सिम्पेट्रिक एंड एसिमेट्रिक कंडीशन्स, सिलिकॉन, 1876990एक्स
523. अहमद एस, महफूज एस, मेबारेक-औदिना एफ, बेग जे, आरएसएम एनालिसिस-बेस्ड क्लाउड एक्सेस सेक्यूरिटी ब्रोकर: ए सिस्टमेटिक लिटेरेचर रिव्यू, क्लस्टर कंप्यूटिंग, 13867857
524. डिमरी टी, अहमद एस, शरीफ एम, स्टैटिस्टिकल एनालिसिस ऑफ प्रिसिपिटेशन, टेंपरेचर एंड स्नो कवर इन भागीरथी रिबर बेसिन, मौसम, 73(2), 2529416.
525. खान एस, हलीम ए, खान एमआई, ए ग्रे-बेस्ड फ्रेमवर्क फॉर सर्क्युलर सप्लाय चैन मैनेजमेंट: ए फॉरवर्ड स्टेप टुवर्ड्स सस्टेनेबिलिटी, मैनेजमेंट ऑफ एन्वायरनमेंटल क्वालिटी: एन इंटरनेशनल जर्नल, 14777835.
526. अनस एसएम, आलम एम, उमैर एम, पफॉर्मैन्स ऑफ (1) कॉंक्रीट-फिल्ड डबल-स्किन स्टील ट्यूब विद एंड विदाउट कोर कॉंक्रीट, एंड (2) कॉंक्रीट-फिल्ड स्टील ट्यूब्युलर एक्सिथली लोडेड कंपोजिट कॉलमस अंडर क्लोज-इन ब्लास्ट, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ प्रोटेक्टिव स्ट्रक्चर्स, 20414196.
527. अहमद एस, पाशा केएम एम, रजा के, रफीक एम.एम, हबीब ए.एच, ईश्वर एम, यादव एम.के, रिपोर्टिंग डाइनेमिक्स एंड थियोड्रेनालाईन एज ए मलटीटरगेटेड इन्हाइबिटर अगेन्स्ट एसएसएआरएस-सीओवी -2 एन इन-सिलिको स्टडी, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102
528. जिवानी एन, गुप्ता के, आफरीन एन, ऑटोमेटेड सीजर डिटेक्शन यूजिंग थ्रीटा बैंड, 2022 इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन इमर्जिंग स्मार्ट कंप्यूटिंग एंड इन्फोमेटिक्स, एससी 2022.
529. शैली, जफर एफ, जहान ए, परवीन बी, शर्मि ई, आलम एम, निशात एन, इफेक्ट ऑफ क्यूरिंग टेंपरेचर ऑन मैकेनिकल स्ट्रेंथ, हाइड्रोफॉबिसिटी, केमिकल एंड थर्मल स्टेबिलिटी ऑफ कार्डानॉल-डिराइव्ड रेसॉल-पॉलीयुरेथिन फिल्म/कोटिंग्स, पॉलिमर इंजीनियरिंग एंड साइन्स, 323888.
530. खालिद एफ, कुमार आर, डेवेलपमेंट एंड असेसमेंट ऑफ ए न्यू सोलर-बेस्ड ट्राइजेनेरेशन सिस्टम यूजिंग हाइड्रोजन फॉर विहिक्युलर एप्लिकेशन इन ए सेल्फ-सस्टेंड कम्युनिटी, इं.जर्नल ऑफ हाइड्रोजन एनर्जी, 3603199
531. एहतेशामुद्दीन एम, अलखमाश एच.आई, लोन एसए, ड्रेन-इंजीनियर्ड रिफॉर्मिंगरेबल ट्रांजिस्टर एक्जिबिटिंग कॉम्प्लिमेंटरी ऑपरेशन, सिलिकॉन, 1876990X.
532. अहमद एस, महफूज एस, बेग जे, असेसमेंट ऑन पोर्टेबिलिटी सेक्यूरिटी थ्रेट्स एंड इंट्रोड्यूसिंग नॉवेल डेटा सेक्यूरिटी मॉडेल इन क्लाउड एन्वायरनमेंट, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853
533. शर्मा एस, अली आई, आफताब एमए, डिमंड रेस्पॉन्स मैकेनिज्म इन यूजर-सेंट्रिक मार्केट्स इंटेग्रेटेड विद इलेक्ट्रिक वेहिकल्स, 2022 आईईईईई देल्ही सेक्शन कान्फरेन्स, डेलकॉन 2022.
534. कुरैशी एम.आई., बाबू एम.एस, अहमद ए, सम समेशन थिरेम्स फॉर एपीपीईएल फंक्शन ऑफ फस्ट काइंड हॉबिंग आर्ग्युमेंट्स ± 1, टर्किश वर्ल्ड मैथमैटिकल सोसाइटी जर. ऑफ एप्लि. एंड इंजी मैथमेटिक्स, 12(2), 21461147.
535. रहमान ओ, जुनैद ए, परवीन एस, खान एसए, इंटर-डिजिटल केपेसिटीव सेन्सर फॉर एस्टिमेशन ऑफ इन्सुलेशन डेग्रेशन बाइ-प्रॉडक्ट्स इन ट्रॅन्सफॉर्मर ऑयल, 2022 आईईईईई दिल्ली सेक्शन कॉन्फ्रेंस, डेलकॉन 2022.
536. जावेद एम.एन., अख्तर एम.एच, तलेउज्जमां एम, फैयाजुद्दीन एम, आलम एम.एस, केथियोनिक नैनोपार्टिकल्स फॉर ट्रीटमेंट ऑफ न्युरोलॉजिकल डिजीजस, फंडमेंटल्स ऑफ बायोनोमेटेरियल्स.
537. आलम ए, अंसारी ए.क्यू, उरोज एस, डिजाइन ऑफ कॉन्टैक्टलेस कैपेसिटिव इलेक्ट्रोकार्डियोग्राम (ईसीजी) बेल्ट सिस्टम, 2022 आईईईईई दिल्ली सेक्शन कॉन्फ्रेंस, डेलकॉन 2022.
538. पांडे एस.के, जहान एन, लोड फ्रीक्वेन्सी कंट्रोल ऑफ सिंगल एरिया पॉवर सिस्टम यूजिंग लम्बा कंट्रोलर, इनोवेटिव प्रेक्टिस इन टेक्नॉलोजी एंड मैनेजमेंट, ICIPTM 2022.
539. राणा एस.ए., जमील एम, खान एम.ए, आलम एम.एन, जीरो अट्रिब्यूटिंग मिक्सड नॉर्म एलएमएस (जेडए-एमएनएलएमएस) कंट्रोल फॉर टू-स्टेज पावर कन्वर्जन ऑफ ग्रिड इंटरफेस सोलर पीवी सिस्टम, 2022 आईईईईई दिल्ली सेक्शन कॉन्फ्रेंस, डेलकॉन 2022.
540. कुमार वी, महमूद एमएस, अलखय्यात ए, श्रीनिवास जे, अहमद एम, कुमारी ए, रैपची: रोबस्ट औथोनटिकेशन प्रोटोकॉल फॉर आईओएमटी -बेस्ड क्लाउड-हेल्थकेयर इनफ्रास्ट्रक्चर, जर. ऑफ सुपरकंप्यूटिंग, 9208542.
541. कय्यूम ए, मोहम्मद ए, ए नोवेल अप्रोच फॉर ऑप्टिमल सिंथेसिस ऑफ पाथ जेनरेटर फोर-बार प्लानर मैकेनिज्म यूजिंग इम्प्रूव्ड हार्मनी सर्च एल्गोरिथम, ऑस्ट्रेलियन जूनियर ऑफ मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 14484846.
542. नाजिम एम, मोहम्मद सी.डब्ल्यू, सादिक एम, फ़जी-बेस्ड मेथड्स फॉर द सेलेक्शन एंड प्राइवैरिटीजेशन ऑफ सॉफ्टवेयर रिक्वाइरमेंट्स: ए सिस्टमेटिक लिटेरेचर रिव्यू, स्मार्ट इन्वेंशन, सिस्ट. एंड टेक., 267, 21903018.
543. अनस एम, अमीन एस.आई., बेग एमटी, अनम ए, चुन ए, आनंद एस, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ GaSb/Si बेस्ड नेगेटिव केपेसिटेंस TFET एट द डिवाइस एंड सर्किट लेवेल, सिलिकॉन, 1876990एक्स
544. कौर जी, अंसारी ए.क्यू, हाशमी एम.एस, कॉम्प्लेक्सिटी रेड्यूसड डिजाइन प्रोसीजर ऑफ ए फ्रेक्शनल ऑर्डर ऑल-पास फिल्टर, वायरलेस पर्सनल कम्युनि, 9296212.
545. अहमद वागे एस, हसन ए, अली आर, एन एफीशियेंट लो मेलटिंग मिक्सचर मीडियेटेड ग्रीन अप्रोच फॉर द सिंथेसिस ऑफ 2-सब्सट्र्यूटेड बेंजोथियाजोल एंड बेंजिमिडाजोल, रिजल्ट्स इन केमिस्ट्री, 4, 22117156
546. कौर आई, मिश्रा जी, फारूकी आर, वर्कस्पेस डाइवर्सिटी एंड इंडिविजुअल-लेवल आउटकमस: द रोल ऑफ जेंडर एज मॉडरेटर, साउथ एशियन जर्नल ऑफ बिजनेस स्टडीज, 2398628एक्स
547. अनस एस.एम., आलम एम, उमैर एम, पफॉर्मैन्स बेस्ड स्ट्रेंथनिंग विद कॉंक्रीट प्रोटेक्टिव कोटिंग्स ऑन ब्रेस्ड उरेनफोरसेड मेसरी वॉल सब्जेक्टेड टू क्लोज-इन एक्सप्लोशन, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.
548. अनस एस.एम., आलम एम, शारिक एम, डॅमेज रेस्पॉन्स ऑफ कन्वेन्शनली रीइन्फोर्सड टू-वे स्पॅनिंग कॉंक्रीट स्लॅब अंडर एक्सप्लोसिव इम्पैक्टिंग ड्रॉप वेट लोडिंग, डिफेन्स टेक्नॉलोजी, 22149147.
549. फल्टज एमसी, हॉलिगन एसएल, हैम-नचुम एस, सोप एमआर, एचएसएस एफ, बाकेम आर, बार्टोली ई, बेलेट एच, बेलेट टी, बर्जेगी ए, ड्यूस डी, एस्साडेक ए, इकबाल एन, जॉब्सन एल, लैंगविन आर, लेवी -गीगी ई, लुओंड एएम, मार्टिन-सोएल्वे सी, माइकल टी, ओई एम, ओल्फ एम, सीलन डी, राघवन वी, रामकृष्णन एम, सर वी, स्पाईज जी, वाडजी डीएल, वाम्सर-नैनी आर, फ़ारेस-ओट्टेरो एनई, श्राइडर यू, सीडैट एस, सोशल फंक्शनिंग इन इंडिविजुयल्स अफेक्टेड बाइ चाइल्डहुड मॅलट्रीटमेंट: एस्टॅब्लिशिंग ए रिसर्च एजेंडा टू इनफॉर्म इंटरवेंशन्स, साइकोथेरेपी एंड पसचोसओमटिक्स, 333190.
550. अनस एसएम, शारिक एम, आलम एम, उमैर एम, एवैल्यूयेशन ऑफ क्रिटिकल डॅमेज लोकेशन ऑफ कॉर्टेक्ट ब्लास्ट ऑन कन्वेन्शनली रीइन्फोर्सड वन-वे स्क्वेर कॉंक्रीट स्लॅब अप्टाइयिंग सीईएल-एफईएम ब्लास्ट मॉडलिंग टेक्नीक, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ प्रोटेक्टिव स्ट्रक्चर्स, 20414196.

551. तहजीब आर, आलम एम, मुदस्सिर एसएम, इफेक्ट ऑफ ट्रॅन्सवर्स सक्च्युलर एंड हेलिकल रीडिफोर्मेड्स ऑन द पर्फॉमेंस ऑफ सक्च्युलर सी कॉलम अंडर हाइ एक्सप्लोसिव लोडिंग, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.
552. शर्मा पी, परवीन एस, मसूद एस, नूहू एम.एम, एसोसिएशन ऑफ ब्लड प्रेशर एंड पोस्चरल कंट्रोल इन ओल्डर अडल्ट्स विद हाइपरटेंशन: एन अब्जरवेशनल स्टडी, कम्पैरेटिव एक्ससाईज फिजियोलॉजी, 18(2), 17552540.
553. तहजीब आर, आलम एम, मुदस्सिर एसएम, पर्फॉमेंस ऑफ कंपोजिट एंड ट्यूब्युलर कॉलम अंडर क्लोज-इन ब्लास्ट लोडिंग: ए कम्पैरेटिव न्यूमरिकल स्टडी, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.
554. खान एए, इटू एस, कुमार वी, अहमद एम, जंगीराला एस, क्रिस्टैलिसिस एंड डिजाइन फ्लॉस ऑफ अनॉनिमस ईसीसी बेस्ड सेल्फ-सर्टिफाइड की डिस्ट्रिब्यूशन स्कीम फॉर स्मार्ट ग्रिड, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853
555. मुशताक यू अकरम एम. डब्ल्यू., प्रसाद डी, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ एनर्जी-एफीशियेंट लॉजिक गेट्स यूजिंग इंडेप शॉर्ट गेट फिनफेट एट 10 एनएम टेक्नॉलोजी नोड, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 838, 18761100.
556. अब्दुल्ला ए, अहमद एस, अतहर एमए, राजपूत एन, तालिब एफ, हेल्थकेयर परफॉर्मेंस मैनेजमेंट यूजिंग इंटीग्रेटेड फूकॉम-मार्कोस अप्रोच: द केस ऑफ इंडिया, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ हेल्थ प्लानिंग एंड मैनेजमेंट, 7496753.
557. खेरुवाला एच.ए., अहमद एम.एस, वर्मा जेपी, तंवर एस, सिंह पी.के, कॉन्टेक्ट-एनरिचड मशीन लर्निंग-बेस्ड अप्रोच फॉर सेंटिमेंट एनालिसिस, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 855, 18761100.
558. जाकिर हुसैन एम, खान एस, सरमा पी, इफेक्ट ऑफ पैरामीटर्स: मिलिंग टाइम एंड wt. Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>/Cu ऑन मास डेन्सिटी एंड हार्डनेस ऑफ Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> माइक्रो-कंपोजिट, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853.
559. जैन वी.के, यादव एम.के, सिद्दीकी ए.एन, खान जेडए, शर्मा सी, सिंथेसिस ऑफ फे-अल इंटरमेटेलिक बाय मैकेनिकल अलॉयिंग प्रोसेस, जर्नल ऑफ द इंस्टीट्यूशन ऑफ इंजीनियर्स (इंडिया): सीरीज डी, 22502122.
560. मजीद टी, मेहता वार्ड, नूर सिद्दीकी ए, इलेक्ट्रोकेमिकल बिहेवियर ऑफ फ्रिक्शन स्टिर वेल्डेड जायंट्स: इफेक्ट ऑफ टूल शोल्डर डायामीटर, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853.
561. कुमार एन, सिंह डी.के, अवस्थी एस, पीवीओ बेस्ड रिक्सिबल सीक्रेट डेटा हाइड्रिंग टेक्नीक इन वार्डसीबीसीआर स्पेस, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 837, 18761100.
562. शाहनवाज एमजी, गुप्ता के, खर्शिंग केडी, कश्यप डी, खुर्शीद एम, खान एनएच, उनियाल आर, रहमान यू, इंडिविजुअल एंड ग्रुप लेवल रिस्क फैक्टर्स इन प्रेवेंटिव हेल्थ एंड पॉनिक बाइथिंग बिहेवियर्स ड्यूरींग कोविड-19 पेंडेमिक इन इंडिया, करंट साइकॉलजी, 10461310
563. वर्मा आर, शरीफ एम, हुसैन ए, एप्लीकेशन ऑफ एचईसी-एचएमएस फॉर हाइड्रोलॉजिकल मॉडलिंग ऑफ अपर साबरमती रिवर बेसिन, गुजरात, इंडिया, मॉडलिंग अर्थ सिस्टम्स एंड एनवायरनमेंट, 23636203.
564. रहमान एम.जेड, सिद्दीकी ए.एन, खान जेडए, अहमद एस, मल्टी-रेस्पॉन्स ऑप्टिमाइजेशन ऑफ एफएसपी पैरामीटर्स ऑन मैकेनिकल प्रॉपर्टीज ऑफ सर्फेस कंपोजिट, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853.
565. अहमद मीर एफ, जमां खान एन, नूर सिद्दीकी ए, परवेज एस, फ्रिक्शन बेस्ड सॉलिड स्टेट वेल्डिंग – ए रिव्यू, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.
566. शारिक एम, आलम एम, हुसैन ए, अनस एसएम, जैकेटिंग विद स्टील एंगल सेक्शनस एंड वाइड बैटन्स ऑफ आरसी कॉलम एंड इट्स इफेक्ट ऑन ब्लास्ट परफॉर्मेंस, एशियन जर्नल ऑफ सिविल इंजीनियरिंग, 15630854.
567. वर्मा ए.के, अलादेल ए, दबीर एस, अहमद आई, खान एम.आई, अलमुटैरी एमजी, अल-हरबी एआई, अली बेग एमएम, क्लिनिकल इंपॉर्टेंस ऑफ FNDC-5 एंड सेलेक्टिन-ई-mRNA एक्सप्रेशन अमंग टाइप 2 डायबेटिक्स विद एंड विदाउट ओबीसिटी, डायबिटीज, मेटबॉलिक सिंड्रोम एंड ओबीसिटी:टार्गेट्स एंड थैरेपी, 15, 11787007.
568. सादिक एम, मसूद एस, पाल ओ, एफडी-योलोवः ए फ्रजी इमेज एनहॉन्समेंट बेस्ड रोबस्ट ऑब्जेक्ट डिटेक्शन मॉडल फॉर सेप्टी हेल्मेट डिटेक्शन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ फ्रजी सिस्टम्स, 15622479
569. सिंह रावत वी, कौर जे, भागवत एस, अरोड़ा पंडित एम, डोगरा रावत सी, डिप्लॉयिंग माइक्रोब्स एज ड्राइवर्स एंड इंडिकेटर इन इकोलॉजिकल रिस्टोरेशन, रेस्टोरेशन इकोलॉजी, 10612971.
570. अहमद एस, महफूज एस, बेग जे, क्लाउड सेक्यूरिटी फ्रेमवर्क एंड की मैनेजमेंट सर्विसज कलेक्टिवली फॉर इंप्लिमेंटिंग डीएलपी एंड आईआरएम, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853
571. सुमन एन, कार एस, नूर सिद्दीकी ए, कंपोजिट सपोर्ट सिस्टम फॉर 1.5 टी होल-बॉडी एमआरआई क्रायोस्टेट, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853
572. अली एमए, परवेज ए, बंसल आर, खान एमए, एनालिसिस परफॉर्मेंस ऑफ बैंक इन इंडिया: ए रोबस्ट रिग्रेशन एनालिसिस एप्रोच, डिस्क्रीट डायनेमिक्स इन नेचर एंड सोसाइटी, 2022, 10260226.
573. रहमान एम, अहमद आई, हुसैन एमई, कंपेरिजन ऑफ इंटरमिटेंट नऊमॉटिक कंप्रेशन एंड एक्टिव रिक्वरी आफ्टर सब-मॅक्सिमल एरोबिक एक्ससाईज इन कोलीजिट सॉकर प्लेयर्स: इन रिलेशन विद हार्ट रेट वेरिएबिलिटी एंड हार्ट रेट रिक्वरी, स्पोर्ट साइन्सेस फॉर हेल्थ, 18247490.
574. भट्ट एस, सिंह पी, शर्मा ए, राय ए, दोहरे आर, सांखवर एस, शर्मा ए, सैयद एमए, डिसाइफरिंग की जीन्स एंड एमआईआरएनए एसोसिएटेड विद हेपेटोसेलुलर कार्सिनोमा वाया नेटवर्क-बेस्ड एप्रोच, आईईईई/एसीएम ट्रांजैक्शन ऑन कंप्यूटेशनल बायोलॉजी एंड बायोइन्फॉर्मेटिक्स, 19(2), 15455963.
575. नसरिन, मुथुकुमार पी, सेक्यूर ऑडियो सिमल एनक्रिपशन बेस्ड ऑन ट्रिपल कॉपाउंड-कॉबिनेशन सिंकरनाइजेशन ऑफ फ्रैक्शनल-ऑर्डर डायनेमिकल सिस्टम्स, इंटरनेशनल ऑफ डायनेमिक्स एंड कंट्रोल, 2195268एक्स.
576. द्विवेदी पी, माहेश्वरी एस, नूर सिद्दीकी ए, इन्वेस्टिगेशन ऑन अल्यूमिनियम-बेस्ड सर्फेस कंपोजिट थ्रू FSP यूजिंग मेटल (Fe-Sn-Mn एंड सर्रैमिक (SiC) रीडिफोर्मेड्स, मेटीरियल्स टुडे: प्रॉक., 62, 22147853.
577. शाह आर.एफ., अहमद एस.डब्ल्यू, अहमद एस.आर, स्टडी ऑफ हैप्स लॉ इन बाइनरी ग्रैनुलर गैस, सिंगर प्रोसीडिंग्स इन मैटेरियल्स, 14, 26623161.
578. यादव जे, चौधरी पी, यादव एन, कुमार सिंह पी, गुप्ता एन, बंसल के, गंगिल एन, नूर सिद्दीकी ए, माइक्रोस्ट्रक्चरल इन्वेस्टिगेशन ऑन फ्रिक्शन स्टिर वेल्डेड एए 6063 पाइप, मेटीरियल्स टुडे: प्रॉक., 62, 22147853.
579. तहजीब आर, आलम एम, मुदस्सिर एसएम, ए कंपैरेटिव परफॉर्मेंस ऑफ कॉलमस: रीडिफोर्स्ड कंक्रीट, कम्पोजिट, एंड कम्पोजिट विद पार्शियल सी-एफआरपी रैपिंग अंडर कॉन्टैक्ट ब्लास्ट, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.
580. आरिफ एम, कुमार डी, सिद्दीकी ए.एन, फ्रिक्शन स्टिर वेल्डिंग एंड फ्रिक्शन स्टिर स्पॉट वेल्डिंग ऑफ एक्रिलोनिट्राइल ब्यूटाडीन स्टाइरीन: ए रिव्यू, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.

581. सादिक एम, रजा एम.एम.एच., जुल्फेकार एम, अली एम, अली जे, इन्वेस्टिगेशन ऑफ मॅग्नीज़ियम मैग्नीशियम आयोन और सेल्युलोज एसीटेट -बेस्ड कंडक्टिंग बायोपॉलिमर्स: इलेक्ट्रिकल एंड आयोन ट्रांसपोर्ट प्रॉपर्टीज़, स्प्रिंगर प्रोसीडिंग्स इन मेटीरियल्स, 14, 26623161
582. तारिक एच, शाहिद आर, सिंह ए.के, सिंह पी, पांडे आर, सिंह पी, फेज फॉर्मेशन एंड आयोनिक कंडक्शन इन पोटेशियम-डोपेड स्ट्रॉटियम मेटासिलिकेट, स्प्रिंगर प्रोसीडिंग्स इन मेटीरियल्स, 14, 26623161.
583. हुसैन एम, जेड, खान एस, फैब्रिकेशन एंड ट्रिबोलॉगिकल बिहेवियर ऑफ एमएनओ<sub>2</sub>/एफॉक्सी नैनोकम्पोजिट्स, हाइ पर्फॉर्मन्स पॉलिमर्स, 9540083.
584. मसूद एस, खान आर, अब्द अल-लतीफ एए, अहमद एम, एन एफसीएन-एलएसटीएम मॉडेल फॉर न्यूरोलॉजिकल स्टेटस डिटेक्शन फ्रॉम नोन-इन्वेसिव मल्टिवेरीयेट सेन्सर डेटा, न्यूरोल कंयूटिंग एंड एप्लिकेशन्स, 9410643.
585. खान एमए, हक ए, भरत कुरुकुरु वी.एस, पावर फ्लो मैनेजमेंट विद क्यू-लर्निंग फॉर ए ग्रीड इंटीग्रेटेड फोटोवोल्टिक एंड एनर्जी स्टोरेज सिस्टम, आईईईई जूनियर इमर्जिंग एंड सेलेक्टेड टॉपिक्स इन पावर इलेक्ट्रॉनिक्स, 21686777.
586. खट्टर ए, कादरी एसएमके, "जेनरलाइजेशन ऑफ कनवोल्यूशनल नेटवर्क टू डोमेन अडाप्टेशन नेटवर्क फॉर क्लॉसिफिकेशन ऑफ डिज़ास्टर इमेजेस ऑन ट्विटर", मल्टिमीडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन्स, 13807501.
587. मनाज़िर ए, रजा के, कम्पैरिटिव एवैल्यूएशन ऑफ जेनेटिक ऑपरेटर्स इन कार्टेशियन जेनेटिक प्रोग्रामिंग, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 418, 23673370.
588. गुप्ता टी.के, रजा के, ऑप्टिमाइजेशन ऑफ आर्टिफिशियल न्यूरोल नेटवर्क: ए बैट एल्गोरिदम-बेस्ड अप्रोच, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 418, 23673370.
589. उद्दीन एस, स्टेनकोविक एम.एस, इकबाल एम, यादव एस.के, असलम एम, स्लैट हेलिसेस इन मिक्रोव्की 3-स्पेस ई31 विद ससाई-स मॉडिफाइड फ्रेम फिल्टर्स, फिलोमेट लोमट, 36(1), 3545180.
590. अदीन जेड, अहमद एम, नेगाज़ एन, अलखय्यात ए, एमएचजीएसओ: ए मॉडिफाइड हंगर गेम सर्च ऑप्टिमाइज़र यूजिंग विपक्ष-आधारित लर्निंग फॉर फीचर सेलेक्शन, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 376, 23673370.
591. अनस एस.एम., आलम एम, पर्फॉर्मन्स ऑफ ब्रिक-फिल्ट रीड्मोस्टर्ड कर्बोऑजिट वॉल स्ट्रेंथ एंड विद सी-एफआरपी लैमिनेट (एस) अंडर ब्लास्ट लोडिंग, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853
592. युसूफ एम, जैदी ए, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, बाला गर्ग एस, गर्ग जे, आईओटी-बेस्ड लो-कॉस्ट 3डी मैपिंग यूजिंग 2डी लीडर फॉर डिफरेंट मेटीरियल्स, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853
593. अम्मार एम, हलीम ए, जावेद एम, बहल एस, नंदन डी, इंफूविंग द पर्फॉर्मन्स ऑफ सप्लाई चैन थ्रू इंडस्ट्री 4.0 टेक्नॉलजीस, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
594. अशर एम, अली आई, डीसेंट्रलाइज्ड ड्युयल लूप कंट्रोल फॉर सेक्यूर एनर्जी मैनेजमेंट इन डीसी माइक्रोग्रिड, 2022 इंटरनेशनल कान्फरेन्स फॉर एड्वान्स्मेंट इन टेक्नॉलोजी, इकोनट 2022.
595. काजी एएम, महमूद एसएच, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, गोपाल के, द इम्पेक्ट ऑफ स्मार्ट मेटीरियल्स, डिजिटल ट्विन्स (डीटी) एंड इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी) इन एन इंडस्ट्री 4.0 इंटीग्रेटेड ऑटोमेशन इंडस्ट्री, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853.
596. शामून ए, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, बाला गर्ग एस, रोल ऑफ एनर्जी टेक्नॉलजीस इन रेस्पॉन्स टू क्लाइमेट चेंज, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853
597. शामून ए, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, बाला गर्ग एस, चंदमल शर्मा आर, गर्ग जे, एन्वायरन्मेंटल इम्पेक्ट ऑफ एनर्जी प्रोडक्शन एंड एक्सट्रैक्शन ऑफ मेटीरियल्स - ए रिव्यू, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.
598. हक जेडए, जाफरी जेडए, महफुज एस, ए नॉवेल फ्रेमवर्क फॉर स्मार्ट एग्रिकल्चर यूजिंग इंटरनेट ऑफ थिंग्स एंड इनेबलिंग टेक्नॉलजीस, 2022 इंटरनेशनल कान्फरेन्स फॉर एड्वान्स्मेंट इन टेक्नॉलोजी, आईसीओएनएटी 2022.
599. फजल एन, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, नंदन डी, डिजिटल मैनेजमेंट सिस्टम्स इन मैन्युफैक्चरिंग यूजिंग इंडस्ट्री 5.0 टेक्नॉलजीस, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
600. शहाबुद्दीन एस, गौर आर, मुखर्जी एन, चंद्र पी, खानम आर, कंडक्टिंग पॉलिमर्स-बेस्ड नैनोकम्पोजिट्स: इनोवेटिव मेटीरियल्स फॉर वेस्टवाटर ट्रीटमेंट एंड एनर्जी स्टोरेज, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.
601. अंसारी ए.क्यू, शर्मा वी, मिश्रा आर, ए 3-डिज्वाइट पाथ डिजाइन ऑफ नॉन-ब्लॉकिंग शफल एक्सचेंज नेटवर्क बाय एक्स्ट्रा पोर्ट एलाइनमेंट, जर्नल ऑफ सुपरकंप्यूटिंग, 9208542.
602. उपमन्यु के, हक क्यू.एम.आर, सिंह आर, फैक्टर्स मीडियेटिंग एसिनेटोबैक्टर बाउमन्नी बायोफिल्म फॉर्मेशन: ऑपचुनिटीस फॉर डेवेलपिंग थेराप्युटिक्स, करंट रिसर्च इन माइक्रोबियल साइन्सेस, 3, 26665174
603. सिंह जेएस, खान एम.एस, उद्दीन एस, ए डीएफटी स्टडी ऑफ वाइब्रेशनल स्पेक्ट्रा ऑफ 5-क्लोरोरासिल विद मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, होमो-लूमो, एआईपी / ईएसपी एंड थर्मोडीनमिक प्रॉपर्टीज़, पॉलिमर बुलेटिन, 1700839.
604. गौतम ए, इब्राहीम, शर्मा जी, अकिंडेजी के.टी, मिटिगेटिंग कंजेशन प्रॉब्लम ऑफ डीपीएस यूजिंग जेनेरेट सेंसिटिविटी फैक्टर्स और एमपीएसओजीडब्ल्यूओ, प्रोसीडिंग्स-30वां साउथर्न अफ्रीकन यूनिवर्सिटीज पावर इंजीनियरिंग कॉन्फ्रेंस, SAUPEC 2022.
605. आलम एम, हक ए, खान एमए, सोबाही एनएम, मेहदी आईएम, खान एआई, कंडीशन मॉनिटरिंग एंड मॉन्टोरिंग मैनेजमेंट विद ग्रीड-कनेक्टेड रिन्यूअबल एनर्जी सिस्टम्स, कंप्यूटर्स, मेटीरियल्स एंड कंटिन्वा, 72(2), 15462218.
606. अलकादी एस, मलिक जे, तालुकदार एस, अहमद एम, खान आरए, सरकार एसके, रहमान ए, असेसिंग द इफेक्ट ऑफ फ्यूचर लैंडस्टाइड ऑन ईकोसिस्टम सर्विसिज़ इन अकाबत अल-सुलबत रीजन, सऊदी अरब नेचुरल हज़ार्ड्स, 0921030एक्स
607. बानो एस, खान एबी, फातिमा एस, राशिद क्यू, प्रकाश ए, गुप्ता एन, अहमद आई, अंसारी एस, लिन एएम, आबिद एम, जयराजपुरी एमए, मन्नेस 2,3,4,5,6-O-पेंटासल्फेट (एमपीएस): ए पारिथिल एक्टिवेटर ऑफ ह्यूमन हेपरिन कोफेक्टर II विद एंटीकोआग्यूलेशन पोटेशियल, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102
608. चौहान ए, इस्लाम ए.यू, प्रकाश एच, सिंह एस, फाइटोकेमिकल्स टार्गेटिंग एनएफ-सिग्नलिंग: पोटेशियल एंटी-कैंसर इंटरवेंशन, जर्नल ऑफ फार्मास्युटिकल एनालिसिस, 20951779.
609. पुष्करना एम, अशफाक एच, सिंह आर, कुमार आर, ए न्यू एनालिटिकल मेशड फॉर ऑप्टिमल साइजिंग एंड सिटिंग ऑफ टाइप- IV डीजी इन ए असंतुलित डिस्ट्रीब्यूशन सिस्टम कंजर्विंग पावर लॉस मिनिमाइजेशन, जर्नल ऑफ इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, 19750102.
610. मीर टीए, अली ए, मजूमदार एन, ग्लिसरॉल-क्रॉसलिंकड ग्वार गम मोनोएलिडहाइड आधारित विटामिन बी6 (पाइरिडोक्सिन हाइड्रोक्लोराइड) डिलीवरी सुपरएब्जॉर्बेंट हाइड्रोजेल, पॉलिमर बुलेटिन, 1700839.
611. अरोड़ा आर, हलीम ए, अरोड़ा पी.के, कुमार एच, आईडेंटिफिकेशन एंड एनालिसिस ऑफ क्रिटिकल सक्सेस फैक्टर्स इन्फ्ल्यूएन्सिंग टेक्नॉलोजी इंप्लिमेंटेशन ऑफ सप्लाई चैन, जर्. ऑफ इंजि रिसर्च (कुवैत), 10, 23071885

612. सेठी आर, मेहरोत्रा एम, एन इनसाइट इन डीप लर्निंग मेथड्स फॉर पल्मोनरी मेडिकल इमेजिंग, लेक्चर नोट्स ऑन डाटा इंजीनियरिंग एंड कम्प्युनिकेशंस टेक्नोलॉजीज, 116, 23674512.
613. आरिफ एम, कुमार डी, नू सिद्दीकी ए, फ्रिक्शन स्ट्रि वेलडिंग एंड फ्रिक्शन स्ट्रि स्पॉट वेलडिंग ऑफ पॉलीमेथाइल मेथैक्रिलेट (पीएमएमए) टू अदर मेटिरियल्स: ए रिव्यू मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 62, 22147853.
614. जैन पी.आर, क्रादरी एस.एम.के, मैरी रोज ई, मेंटल स्टेट्स, परसेप्शन, एंड एक्सपीरियंस ऑफ टीचर्स एंड स्टूडेंट्स: एन इंडियन केस स्टडी ऑन ऑनलाइन टीचिंग-लर्निंग, लेक्चर नोट्स ऑन डाटा इंजीनियरिंग एंड कम्प्युनिकेशंस टेक्नोलॉजीज, 116, 23674512.
615. हुसैन ए, शुभैला, दिल्ली ए, सुलानिया आई, सिद्दीकी एएम, कम्पैरिटिव स्टडी ऑफ पॉलीपायरोल / जिंक ऑक्साइड नैनोकंपोजिट्स सिंथेसाइज्ड बाइ डिफरेंट मेथड्स, सिप्रंगर प्रोसीडिंग्स इन फिजिक्स, 271, 9308989.
616. खनुपनूक सी, गरोडिया सी, उद्दीन 1, पक्करानांग एन, ऑन ए प्रॉक्सिमल पॉइंट एल्गोरिदम फॉर सॉल्विंग कामन फिक्स्ड पॉइंट प्रॉब्लम्स एंड कन्वेक्स मिनिमाइजेशन प्रॉब्लम्स इन जियोडेसिक स्पेस विद पॉज़िटिव कर्वेचर, एम्स मैथेमेटिक्स, 7(5), 24736988
617. अग्रवाल ए, सिद्दीकी ए.एस, मिश्रा एस, प्रपोर्षनल लोड शेरिंग इन एन अटॉनमस हाइब्रिड माइक्रो-ग्रिड यूजिंग इंटरलाइकिंग कन्वर्टर, PESGRE 2022 - IEEE इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन "पॉवर इलेक्ट्रॉनिक्स, स्मार्ट ग्रिड, एंड रिन्यूअबल एनर्जी".
618. सैनी एच.एस, सिंह आर.के, बेग एमटी, मुलवीसाला आर, महमूद एमआर, प्रीफेस, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 355, 23673370
619. कुमार ए, मित्तल एच, नगर आर, खनूजा एम, द साइनर्जिस्टिक इफेक्ट ऑफ एसिड-एचड जी-सी3एन4 नैनोशीट्स एंड पॉलीएनिलिन नैनोफाइबर्स फॉर द एडसोर्प्शन एंड फोटोकैटेलेटिक डेग्रेशन ऑफ टेक्सटाइल डाइज़: ए स्टडी ऑफ चार्ज ट्रांस्फर मेकेनिज़्म एंड इंटरमीडियेट प्रॉडक्ट्स, मेटिरियल्स एड्वान्सेस, 26335409.
620. सिंह जी, आलम एम, अहमद टी, शाहीन एस, कुमार वाई, हुसैन एस, फैब्रिकेशन ऑफ पॉलीएनिलिन नैनोस्फेयर एज ए गुड इलेक्ट्रोड मेटिरियल इन सुपरकेपेसीटूर्स, सिप्रंगर प्रोसीडिंग्स इन फिजिक्स, 271, 9308989.
621. खान आई.ए, महमूद एम.आर, केशरी जेपी, तारिक बेग एम, डिजाइन ऑफ लो-पॉवर सीएनटी-एफईटी पैरिटी जेनेरेटर्स फॉर हाइ-स्पीड डेटा ट्रैन्समिशन, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 355, 23673370.
622. कांत आर, तबस्सुम आर, दुवाईस डिटेक्शन ऑफ फ्लेवोनॉयड क्वेरसेटिन यूजिंग Ta<sub>2</sub>O<sub>5</sub> नैनोपार्टिकल्स एंबेडेड आरजीओ एंड काइटोसन मैट्रिक्स, सिप्रंगर प्रोसीडिंग्स इन फिजिक्स, 271, 9308989.
623. तबस्सुम आर, कांत आर, प्लसमॉनिक प्रोबिंग ऑफ रेफरंक्टिव इंडेक्स वेरिफेशनस यूजिंग MWCNT@Ta<sub>2</sub>O<sub>5</sub> कोर-शेल नैनोपार्टिकल्स, सिप्रंगर प्रोसीडिंग्स इन फिजिक्स, 271, 9308989
624. मलिक ए, हक ए, भरत केवीएस, फॉल्ट टॉलरेंट इनवर्टर फॉर ग्रिड कनेक्टेड फोटोवोल्टैयिक सिस्टम, PESGRE 2022- IEEE इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन पॉवर इलेक्ट्रॉनिक्स, स्मार्ट ग्रिड, एंड रिन्यूअबल एनर्जी.
625. सेंगर एस.के, सिंह वी, कुलरिया पी.के, खोजा एम, कुमार ए, सिंथेसिस ऑफ डिफॉर्मेशन रेसिस्टेंट पैलेडियम (पीडी) नैनोपार्टिकल लेयर, सिप्रंगर प्रोसीडिंग्स इन फिजिक्स, 271, 9308989.
626. खान आई.ए, महमूद एमआर, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ पॉवर-एफीशियेंट कार्बन नैनोट्यूब-बेस्ड पैरिटी चेकर सर्किट्स फॉर हाइ-डेटा ट्रैन्समिशन रेट, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 355, 23673370.
627. शीराजी जेड, अहमद एम, नैनो-एडसॉर्बेंट्स एंड नैनो-कैटालिस्ट्स फॉर वेस्टवाटर ट्रीटमेंट, नैनो टेक्नोलॉजी इन द लाइफ साइंसेज, 25238027.
628. पुष्करना एम, अशाफक एच, सिंह आर, प्रियदर्शी ए, पॉवर क्वालिटी प्रॉब्लम्स ड्यू टू अपग्रेड्स इन द पॉवर सिस्टम विद रेस एंड फ्रंट-लाइन सल्यूशन्स, 2022, दूसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-पॉवर इलेक्ट्रॉनिक्स एंड आईओटी एप्लिकेशन्स इन रिन्यूअबल एनर्जी एंड इट्स कंट्रोल, PARC 2022.
629. कुरैशी एम.आई, जबी एस, शादाब एम, जनरल सीरीज आइडेंटिटीज, सम एडिटिव थिरेम्स ऑन हाइपरजोमेट्रिक फंक्शन्स एंड देयर एप्लिकेशन्स, जर्नल ऑफ इंटरडिसिप्लिनरी मैथेमेटिक्स, 25(2), 9720502.
630. मीर टीए, गनी एसए, अली ए, मजूमदार एन, ली क्यू, रेडिएशन सिंथेसिस ऑफ फंक्शनलाइज्ड गम अरबी और हाइड्रोक्सीएथिल मेथैक्रिलेट हाइड्रोजेल फॉर द कंट्रोल्ड रिलीज ऑफ नियासिन (विटामिन बी 3), जर्नल ऑफ पॉलिमर एंड द एनवायरनमेंट, 15662543.
631. पत्तियावल ए, आलम एम, टेंपरेचर इफेक्ट ऑन कंप्रेसिबल स्ट्रेंथ एंड क्वालिटी प्रेडिगिंग ऑफ स्टैंडर्ड ग्रेड कॉंक्रीट विद पार्शियल रीप्लेसमेंट ऑफ नेचुरल कोर्स एग्रिगेट बाइ बर्नट वुड पेलेट एग्रिगेट, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853
632. जावेद एम, हलीम ए, सिंह आरपी, रब एस, सुमन आर, एक्सप्लोरिंग इम्पैक्ट एंड फीचर्स ऑफ मशीन विजन फॉर प्रोग्रेसिव इंडस्ट्री 4.0 कल्चर, सेंसर्स इंटरनेशनल, 3, 26663511.
633. अनस एसएम, आलम एम, उमैर एम, इफेक्ट ऑफ डिजाइन स्ट्रेंथ पैरामीटर्स ऑफ कन्वेन्शनल टू-वे सिंगली रीइन्फोर्सड कॉंक्रीट स्लैब अंडर कन्सट्रिक्ट इम्पैक्ट लोडिंग, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 22147853.
634. परवीन एस, हुसैन एस, हुसैन एम, जुल्फेकार एम, टेलरिंग SWCNTs सर्फेस मॉर्फॉलजी यूजिंग पे फॉर हाइली सेलेक्टिव एंड स्टेबल डिटेक्शन ऑफ Cu<sub>2</sub> + हेवी मेटल आयोन: ए नैनोसेंसिंग प्लॅटफॉर्म, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एन्वायरनमेंटल एनालिटिकल केमिस्ट्री, 3067319
635. चैन आई.एच, वू पी एल, येन सि एफ, उल्लाह आई, शोएब एस, जाहिद एस यू, बशीर ए, इकबाल एन, एदो एफ एम, एदजाओतोर ई एस, अमंकवाह जी बी, अहोरसु दी के, ग्रिफिथ्स एम दी, लिन सि वाइ, पक्पोर ए एच, मोटर्स ऑफ कोविड-19 वॅक्सिनेशन एक्सपेन्स स्केल (MoVac-COVID19S): एविडेन्स ऑफ मेजरमेंट इन्वेरियन्स अक्रॉस फाइव कंट्रीज, रिस्क मैनेजमेंट एंड हेल्थकेयर पॉलिसी, 15, 11791594.
636. अनस एस.एम., आलम एम, उमैर एम, स्ट्रेंथनिंग ऑफ ब्रेस्ड अनरीइन्फोर्सड ब्रिक मेसत्री वॉल विद (i) सी-एफआरपी रैपिंग, एंड (ii) स्टील एंगल-स्ट्रिप सिस्टम अंडर ब्लास्ट लोडिंग, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 58, 22147853.
637. अरोड़ा एस, खान एस, जकी ए, तबस्सुम जी, मोहसिन एम, भुट्टो एच.एन, अहमद टी, फातमा टी, सैयद एमए, इंटेग्रेशन ऑफ केमोकाइन सिग्नलिंग विद नोन-कोडिंग आरएनए इन ट्यूमर माइक्रोएन्वायरमेंट एंड हेराजेनीयिटी इन डिफरेंट कॅन्सर, सेमिनार्ज इन कैंसर बायोलॉजी, 1044579एक्स
638. अनस एस.एम., शारिक एम, आलम एम, पफॉर्मन्स ऑफ एक्सीयली लोडेड स्क्वेर आरसी कॉलम्स विद सिंगल/डबल कन्फाइनमेंट लेयर(स) एंड स्ट्रेंथ एंड विद सी-एफआरपी रैपिंग अंडर क्लोज-इन ब्लास्ट, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 58, 22147853.
639. सिद्दीकी ए.एस, प्रशांत, ऑप्टिमल क्युमुलोटिव कॉस्ट स्ट्रैटजी फॉर द थर्मल-सोलर इंट्रेटेड रेडीयल डिस्ट्रिब्यूशन सिस्टम विद मिनिमाइज्ड कार्बन फुटप्रिंट फॉर सस्टेनेबल सल्यूशन फॉर क्लीन एनर्जी, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ ग्रीन एनर्जी, 15435075.
640. कदीर ए, खान एमई, आलम एस, टिल्ट एंगल ऑप्टिमाइजेशन बाइ टेलर'स सीरीज एक्सपॅन्शन फॉर मॉडिफाइड सोलर रेडीयेशन इन ह्यूमीड सबट्रोपिकल रीजन ऑफ इंडिया, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ आंबियेंट एनर्जी, 1430750.

641. शालाबी एम, हम्दी एस, इस्लाम आई, कौर के, नजीर ए, खांडी एसए, बल्क एंड नैनोकम्पोजिट थर्मोइलेक्ट्रॉनिक: सिंथेसिस, प्रॉपर्टीज, एंड एप्लिकेशन्स, इंजीनियरिंग मेटिरियल्स, 16121317.
642. ब्रैडली जे.पी.एन., ताइक-ग्वान्ग ली ए, मनोज एन.वाई, इंट्रोडक्शन टू द स्पेशल इश्यू ऑन डिसेंट, एजुकेशनल फिलॉसोफी एंड थियोरी, 131857.
643. हसन ए, एक्सपेरिमेंटल एनालिसिस ऑफ हार्टनेल गवर्नर मैकेनिज्म इन डायनेमिक्स ऑफ मशीनरी लंबोरेटरी, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
644. हसन ए, स्टडी ऑफ आइसोमोर्फिज्म अमंग काइनेमेटिक चेन्स ऑफ ग्रुप-आईवीसी, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
645. इकबाल एम, हुई एस.के., यादव एस.के., इंटरपोलेटिंग सेस्की हार्मोनिक स्लैट कर्व इन जनरलाइज्ड सासाक्रियन स्पेस फॉर्म, फिलोसोफी, 36(1), 3545180.
646. हुसैन डी, सिद्दीकी एमएफ, शिराजी जेड, खान टीए, एवैल्यूएशन ऑफ एडसोर्पटिव एंड फोटोकेटलेटिक डेग्रेशन प्रॉपर्टीज ऑफ FeWO<sub>4</sub> / पॉलीपायरोल नैनोकम्पोजिट फॉर रोज बेंगल एंड एलिजेरिन रेड एस फ्रॉम लिक्विड फेज: मॉडलिंग ऑफ एडसोर्पशन इजोथर्म एंड किनेटिक्स डेटा, एन्वीर. प्रोग्रेस एंड सस्टेनेबल एनर्जी, 19447442.
647. मिश्रा डी, खानम टी, कौशिक आई, एक्सपेरिमेंटली प्रोवेन बाइलेटरल ब्लर ऑन एसआरसीएनएन फॉर ऑप्टिमल कन्वर्जेंस, कम्युनिकेशंस इन कंयूटर एंड इंफॉर्मेशन साइंस, 1534, 18650929.
648. खान ए, जलील एमएफ, अमन आर, मॉडलिंग एंड परफॉर्मन्स एनालिसिस ऑफ ए पीवी सिस्टम अंडर मिसमच सिनोरियोस, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 823, 18761100.
649. हसन एस, अख्तर एन, शेखर एस, स्ट्रिप थ्रीड मॉडल फॉर मल्टीपल स्ट्रेट क्रैक्स विद कोलेस्ट थ्रीड जोन: ए थ्योरेटिकल स्टडी, स्ट्रेंथ, फ्रैक्चर एंड कॉम्प्लेक्सिटी, 14 (2), 15672069.
650. इतु एस, खान ए, कुमार बी, जंगीराला एस, अहमद एम, डिजाइन फ्लॉस एंड सजेस्टेड इंप्रूवमेंट ऑफ सेक्यूर मेडिकल डेटा शेरिंग स्कीम बेस्ड ऑन ब्लॉकचैन, लेक्चर नोट्स ऑन डेटा इंजीनियरिंग एंड कम्युनिकेशन्स टेक्नॉलजीस, 96, 23674512.
651. हुसैन के, खान एनए, वंबोल वी, वंबोल एस, योमेन्को एस, सिडॉरेंको वी, एड्वान्स्मेंट इन ओजोन बेस वेस्टवाटर ट्रीटमेंट टेक्नॉलजीस: ब्रीफ रिव्यू, इकोलॉजिकल क्वेस्चन्स, 33(2), 16447298
652. सैफ ए, खान जेड, परवीन ए, [क्रिटिकल पावर ऐज ए फेटीग थ्रेशोल्ड इन स्पोर्ट्स: ए स्कोपिंग रिव्यू, पुइसेंस क्रिटिक कॉम्प्युइल डे फेटीग डान्स ले स्पोर्ट: एटैक्टुएल डे ला प्रश्न], साइंस एंड स्पोर्ट्स, 7651597.
653. भेड़ा पी, काकड़े ए, ताकाटे वी, जुनेजा ए, दिघे के, गुप्ता बी, इफेक्ट ऑफ डिफरेंट प्रेपेरेशन टेक्नीक्स ऑन रूट केनाल जियामेट्री: एन इन विट्रो स्टडी, इंटर. जर्नल ऑफ क्लिनिकल पीडियाट्रिक डेंटिस्ट्री, 15(1), 9747052.
654. नाजिम एम, वली मोहम्मद सी, सादिक एम, एनालिसिस ऑफ फ्रजी एचपी एंड फ्रजी टोपिसस मेथड्स फॉर द प्राइयारिटीजेशन ऑफ द सॉफ्टवेयर रिक्वाइरमेंट्स, स्टडीज इन सिस्टम्स, डिजिटल एंड कंट्रोल, 407, 21984182.
655. परवीन ए, खान जेडएच, अहमद एस.एन., ए फ्रजी-बेस्ड मल्टी-क्राइटीरिया डिजिटल-मेकिंग अप्रोच फॉर द सेलेक्शन ऑफ डिजिटल इमेज फोरेन्सिक टूल्स, स्टडीज इन सिस्टम्स, डिजिटल एंड कंट्रोल, 407, 21984182.
656. फाम क्यू बी, कुमार एम, डि नन्नो एफ, एलबेलतगी ए, ग्रनाटा एफ, इस्लाम ए आर एम टी, तालुकदार एस, न्यूयेन एक्स सी, अहमद ए एन, अनह डी टी, ग्राउंडवाटर लेवेल प्रिडिक्शन यूजिंग मशीन लर्निंग एल्गोरिदम्स इन ए ड्राउट-प्रोन एरिया, न्यूयूरल कंप्यूटिंग एंड एप्लिकेशन्स, 9410643.
657. मलिक जे, अलकाधी एस, तालुकदार एस, सरकार एसके, रॉय एसके, अहमद एम, मॉडलिंग एंड मैपिंग ऑफ लैंडस्टाइड ससेप्टिबिलिटी रेग्युलेंटिंग पोर्टेशियल ईकोसिस्टम सर्विस लॉस: एन एक्सपेरिमेंटल रिसर्च इन सऊदी अरब, जियोकार्टो इंटरनेशनल, 10106049.
658. हुसैन टी, सिंह पी, कुमार ए, अहमद एन, दोहरे आर, सांखवार एस, नेटवर्क-बेस्ड आइडेंटिफिकेशन ऑफ मॉड्यूल बायोमर्कर एसोसियेटेड विद हेपेटोसेलुलर कार्सिनोमा, कम्युनिकेशन्स इन कंयूटर एंड इंफॉर्मेशन साइंस, 1528, 18650929.
659. अंसारी एएम, नजीर एम, रिस्क असेसमेंट ऑफ सेक्यूरिटी वलनरबिलिटीस इन स्मार्ट होम यूजिंग सीएपीईसी एंड डिफेन्सिव गोल्स, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क एंड सिस्टम्स, 318, 23673370.
660. सिंह एस.के., कुशावाहा ए.के., सिंघल ए, दिवानिया एस, एनहॉन्ड ऑपरेशन ऑफ ग्रिड-कनेक्टेड इनवरटर टू इंप्रूव पावर क्वालिटी इश्यू, हार्मोनिक कॉम्पेन्सेशन विद द प्रपोज्ड नॉवेल अप्रोच, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 817, 18761100.
661. बलियान ए, मवाकितालिमा आईजे, जमील एम, रिजवान एम, इंटेलिजेंट एनर्जी मैनेजमेंट सिस्टम फॉर ए स्मार्ट होम इंटीग्रेटेड विद रिन्यूएबल एनर्जी रिसोर्सेज, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ फोटोएनर्जी, 2022, 1110662X.
662. गंधीर डी, शेरवानी एएफ, अरोड़ा ए, अश्विनी, पैरामीट्रिक ऑप्टिमाइजेशन ऑफ ब्लोडाउन ऑपरेटेड डबल-इफेक्ट वेपर एब्जॉर्प्शन रेफ्रिजेशन सिस्टम, जर्नल ऑफ थर्मल इंजीनियरिंग, 8(1), 21487847.
663. जोवानोविक वी, रुडेनव एम, अर्सलान जी, बुजिया सी, दिमित्रोवा आर, गोंगोरा वी, गुसे टी, हो आर.टी.एच, इकबाल एन, जंबोरी एस, झांग एफ.-एच, कनियुसोनीटे जी, ली जे, लिम वाई.-जे, लोदी ई, मैरस्ट्रॉम आर, मारियोनेट्टी जे, नेटो एफ, ओसिन ई, पार्क जे, फोन्सेका-पेड्रेरो ई, पियोट्रोस्की जे, प्रॉक्टर सी, रहमंडानी ए, सालमेल-एरो के, ऑर्टनो-सिएरा जे, स्टेफेनेल डी, सुगीमुगा के, टैन एसए, वांग एस, यिप पी.एस.एफ, द सॉर्टिस्फेक्शन विद लाइफ स्केल इन एडोलेसेंट संपल्स: मेजरमेंट इन्वेरियन्स अक्रॉस 24 कंट्रीज एंड रीजन्स, एगो, एंड जेंडर, एप्लाइड रिसर्च इन क्वालिटी ऑफ लाइफ, 18712584.
664. आशिमा आर, हलीम ए, जावेद एम, रब एस, अंडरस्टैंडिंग द रोल एंड केपबिलिटीस ऑफ इंटरनेट ऑफ थिंग्स-एनेबलड एडिटिव मैनुफैक्चरिंग थ्रू इट्स एप्लिकेशन एरियाज, एडवांस्ड इंस्ट्रियल एंड इंजीनियरिंग पॉलिमर रिसर्च, 25425048.
665. इजहार ए, रस्तोगी ए, अली एस.एस., कादरी एस.एम.के, रिजवी एस.ए.एम, फीचर-ड्राइवेन लेबल जेनेरेशन फॉर कंजेक्शन डिटेक्शन इन स्मार्ट सिटीस अंडर बिग डेटा, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडवांस्ड टेक्नॉलोजी एंड इंजीनियरिंग एक्सप्लोरेशन, 9(86), 23945443.
666. असरानी पी, तिवारी के, ईषन एम.एस, हसन एम.डी.आई, सोहल एस.एस, कंटेनमेंट स्ट्रैटजीस फॉर कोविड-19 इन इंडिया: लेसन्स फ्रॉम द सेकेंड वेव, एक्सपर्ट रिव्यू ऑफ एंटी-इन्फेक्टिव थैपी, 20(6), 14787210.
667. तनवीर एम, खान ए.यू, गुयेन टी, अहमद एम, अब्दी-लतीफ ए, तुवईस ए सेक्यूर एंड कंयूटेशनल फ्रेमवर्क फॉर इंटरनेट ऑफ थिंग्स एनेबलड एरियल कंप्यूटिंग, इथेयी ट्रैन्सक्शन ऑन नेटवर्क साइंस एंड इंजीनियरिंग, 23274697.
668. चंद्र एस, रंजन ए, चौधरी एन, ऑनलाइन हॉस्पिटलिटी एंड टूरिज्म एजुकेशन - इश्यू एंड चैलेंजस, टूरिज्म, 70(2), 13327461.
669. शेख एस, माजोका आर, त्रिपाठी सीडी, वर्मा वी, बग्गा डी, करीम बीए, वेरिबिलिटी इन द सीरम एंड टिशू कॉन्सेंट्रेशन्स ऑफ प्री-इंसुलिन सेफ्टरियक्षणे फॉर सर्जरी इन पीडियाट्रिक पॉन्पुलेशन एंड आउटकम ऑफ सर्जिकल-साइट इन्फेक्शन्स; एन ओपन लेबेल्ड, प्रोस्पेक्टिव, नोन-रैंडमाइज्ड, एनालिटिकल स्टडी, करंट रिसर्च इन फार्माकोलोजी एंड ड्रग डिस्कवरी, 3, 25902571
670. पावेज एम, फातिमा एच, अरशद एम, मीना वी.के, अहमद बी, मैनेटिक आयरन ऑक्साइड नैनोसॉर्बेंट्स डाई रिमूवल, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एनवायरनमेंटल साइंस एंड टेक्नोलॉजी, 17351472.



671. राठी पी, कुमार जी, असजद एम, सोनी यू, रिताइयबिलिटी इंफ्रामेंट ऑफ ए मल्टीस्टेज रेसीप्रोकेटिंग कंप्रेसर विद रिडंडेन्सीस यूजिंग मार्काव अप्रोच, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटेग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 24248622.
672. ख एस, जफर ए, शर्मा आरके, कुमार एल, हलीम ए, यादव एस, नेशनल एंड ग्लोबल स्टेट्स ऑफ द हाई प्रेशर मेजरमेंट एंड कैलिब्रेशन फैसिलिटीज, इंडियन जर्नल ऑफ प्योर एंड एप्लाइड फिजिक्स, 60(1), 195596.
673. बेरा ए, लावण्या जी, रेशमी आर, देव के, कुमार आर, मैकेनिस्टिक एंड थेराप्यूटिक रोल ऑफ Dtp1 इन पैथोजेनेसिस ऑफ अल्जाइमर डिजीज, यूरोपियन जर्नल ऑफ न्यूरोसाइंस, 0953816X.
674. बतुल जेड, वुमन नेगोशिएटिंग पब्लिक स्फेयर इन कॉम्प्लेक्ट-राइडेड कश्मीर: ए केस ऑफ सेक्रेड-साइट्स, साउथ एशियन रिव्यू, 43(1-2), 2759527.
675. रियाज़ यू, सिंह एन, राशनस सरम्बिकल एफ, फातिमा एस, पॉलीएनिलिन और पॉलीपीरोल हाइड्रोजेल के संश्लेषण और अनुप्रयोगों पर एक समीक्षा, पॉलिमर बुलेटिन, 170839.
676. मोर्य एन.के, रफी एस, शामू एस, लैंड यूज/लैंड कवर डायनेमिक्स स्टडी एंड प्रेडिक्शन इन जयपुर सिटी यूजिंग सीए मार्कोव मॉडल इंटीग्रेटेड विद रोड नेटवर्क, जियोजर्नल, 3432521.
677. दास पी, मंडल आई, पाल एस, महतो एस, तालुकदार एस, देबंशी एस, कंपेरिंग एर क्वालिटी ड्यूरिंग नेशनवाइड एंड रीजनल लॉकडाउन इन मुंबई मेट्रोपोलिटन सिटी ऑफ इंडिया, जियोकार्टो इंटर्नेशनल, 10106049. .
678. खान एस, लियू एक्स, अली एसए, आलम एम, बिवरिएट, क्लस्टर, एंड सुटबिलिटी एनालिसिस ऑफ नोएसक्यूएल सल्यूशन्स फॉर बिग ग्रॅफ एप्लिकेशन्स, एड्वान्सेड इन कंप्यूटर्स, 652458
679. आफरीन एम, घोष एस.जी, एस्टीमेटिंग द कॉम्प्लोजिकल कॉन्टेंट फ्रॉम शैडोज ऑफ केयर-डी सिटर ब्लैक होल्स, यूनिवर्स, 8(1), 22181997.
680. गुप्ता डी.एन, कुमार आर, अंसारी एसएच, फडोटेड लर्निंग फॉर एन आईओटी एप्लिकेशन, एआई/स्प्रिंगर इनोवेशन्स इन कम्प्यूटेशन एंड कंप्यूटिंग, 25228595.
681. गुप्ता डी.एन, कुमार आर, कुमार ए, फडोटेड लर्निंग फॉर आईओटी डिवाइस, एआई/स्प्रिंगर इनोवेशन्स इन कम्प्यूटेशन एंड कंप्यूटिंग, 25228595.
682. गौरव, खान एमयू, बासिस्ट पी, जहीरुद्दीन एस, इब्राहिम एम, परवीन आर, कृष्णन ए, अहमद एस., नेफ्रोप्रोटेक्टिव पोर्टेबिलिटी ऑफ बोएरहावियाडिफ्यूसा एंड टिनोस्पोरा कॉर्डिफोलिया हर्बल कॉम्बिनेशन अगेंस्ट डाइक्लोफेनाक इंड्यूस्ड नेफ्रोटीक्सिसिटी, साउथ अफ्रीकन जर्नल ऑफ बॉटनी, 2546299.
683. बत्रा पी, सिबिल डी, इज़हर ए, बत्रा पी, थिरुवेंकटचारी बी, स्टैंडर्ड ऑफ केयर फॉर पेशेंट्स विद क्लेफ्ट लीप एंड पेलेट इन इंडिया—ए क्वेस्चनेयर-बेस्ड स्टडी, क्लेफ्ट पेलेट -क्रैनोफेसियलजर्नल, 10556656
684. मलिक ए, समी एम.के, रहमान एस, सज्जाद एच, इन्युटी एस, भाटिया एस, फारूक ए, औदाह ए.वाई, यासीन जेडएम, डीप लर्निंग वर्सस ग्रेडियंट बूस्टिंग मशीन फॉर पैन एवैपोरेशन प्रिडिक्शन, इंजीनियरिंग एप्लिकेशन्स ऑफ कंप्यूटेशनल फ्लूइड मेकॅनिक्स, 16(1), 19942060.
685. आलम ए, जाफरी जेडए, शर्मा एच, ए कॉस्ट-इफेक्टिव कंप्यूटर विशिन-बेस्ड व्हीकल डिटेक्शन सिस्टम, कंकर्ट इंजीनियरिंग रिसर्च एंड एप्लिकेशन्स, 1063293एक्स.
686. अज़ीम ए, मलिक एच, जमील एम, रियल-टाइम हारमोनिक एनालिसिस ऑफ डिजिटल सबस्टेशन एक्विपमेंट बेस्ड ऑन आईईसी-61850 यूजिंग हाइब्रिड इंटेलिजेंट अप्रोच, जर्नल ऑफ इंटेलिजेंट एंड फ़ज़्ज़ी सिस्टम्स, 42(2), 10641246.
687. इमरान ए, इकबाल एन, डार केए, अटैचमेंट ओरिएंटेशन एंड डिप्रेशन: ए मॉडरेट मीडिएशन मॉडल ऑफ सेल्फ-साइलेंसिंग एंड जेंडर डिफरेंसेज, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सोशल साइक्रियाट्री, 207640.
688. ढल एस, द्विवेदी ए.डी, पाल एस.के, श्रीवास्तव जी, ब्लॉकचैन -बेस्ड फ्रेमवर्क फॉर रेड्यूसिंग फेक ओर विशियस न्यूज स्प्रेड ऑन सोशल मीडिया/सेसिंग प्लॅटफॉर्म, एसीएम ट्रेंसॅक्शन्स ऑन एशियन एंड लो-रीसोर्स लॉन्वेज इन्फॉर्मेशन प्रोसेसिंग, 21(1), 23754699.
689. हसन एन, अलसैदान आई, साजिद एम, खातून एस, फारूक एस, हाइब्रिड एमपीसी -बेस्ड ऑटोमेटिक जेनेरेशन कंट्रोल फॉर डॉमिनेंट वाइंड एनर्जी पेनेट्रेटेड मल्टीसोर्स पॉवर सिस्टम, मॉडेलिंग एंड सिमुलेशन इन इंजीनियरिंग, 2022, 16875591.
690. इस्लाम टी, सलामत ए, सिंह एसके, रहमान एम, ए डायरेक्ट एसी क्रॉस कंडक्टिव सेन्सर फॉर मिल्क क्वालिटी मेजरमेंट, आईईईई ट्रेंसॅक्शन्स ऑन इन्स्ट्रुमेंटेशन एंड मेजरमेंट, 71, 189456.
691. अहमद जे, मोहम्मद सी.डब्ल्यू, सादिक एम, जेनेरेशन ऑफ वन-टाइम पासवर्ड फॉर द ऑथेंटिकेशन ऑफ सॉफ्टवेयर रिक्वाइर्मेंट्स यूजिंग सेक्यूरिटी हॅश एल्गोरिदम, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 341, 23673370.
692. आलम एम.एन, सिद्दीकी ए.एन, खान जेडए, खान एनजेड, ए कॉम्प्लेक्सिव रिव्यू ऑन वायर ईडीएम पफॉर्मन्स एवैल्यूएशन, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्टिट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट ए: जर्नल ऑफ प्रोसेस मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 9544089.
693. नाइकू एम. डब्ल्यू., रिहान एम, शाह फहद, पीर ए.एच, तालुकदार एस, मलिक जे, इशतयाक एम, रहमान ए, एनालिसिस ऑफ पेयरी-अर्बन लैंड यूज/लैंड कवर चेंज एंड इट्स इम्पैक्ट्स यूजिंग जिओस्पेसिअल टेक्नीक्स एंड जिओग्रॅफिकली वेटेड रिग्रेशन, एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 9441344.
694. रहमान एस, हसन एमएसयू, राय ए.के, रहमान एम.एच, अवतार आर, सज्जाद एच, इंटेग्रेटेड अप्रोच फॉर स्पेशियल फ्लड ससेप्टिबिलिटी असेसमेंट इन भागीरथी सूब-बेसिन, इंडिया यूजिंग एंटरोपी इन्फॉर्मेशन थ्योरी एंड जिओस्पेसिअल टेक्नॉलोजी, रिस्क एनालिसिस, 2724332
695. अली एन, सैयदा ए, टोपग्याल टी, गौर एन, इस्लाम ए, पार्किंसन डिजीज: ए कंटेंट पर्सपेक्टिव ऑन पार्किंसन डिजीज एंड की बायोएक्टिव नेचुरल कंपाउंड्स एज़ पयूचर पोर्टेशियल ड्रग कैडिडेट्स, कंटेंट ड्रग टार्गेट्स, 23(1), 13894501.
696. खातून एस, कलाम एन, शेख एम.एफ, हसनैन एम.एस, हाफिज ए.के, अंसारी एमटी, नैनोएनकैप्सुलेशन ऑफ पोलिफ़ीनोल्स एज़ ड्रम एंड सप्लिमेंट्स फॉर एनहान्सिंग थेराप्यूटिक प्रोफाइल-ए रिव्यू, कंटेंट मॉलेक्युलर फार्माकोलोजी, 15(1), 18744672.
697. डी'ओविडियो सी, बोनेली एम, रोसाटो ई, टाटॉग्लिया ए, यूलुसोय एच.आई, समानिदो वी, फर्टन केजी, कबीर ए, अली आई, सविनी एफ, लोकाटेली एम, डी ग्राज़िया यू, नॉवेल एप्लिकेशन्स ऑफ माइक्रोएक्स्ट्रैक्शन टेक्नीक्स फोकसड ऑन बायोलॉजिकल एंड फोरेन्सिक एनालिसिस, सेपेरेशन्स, 9(1), 22978739.
698. कौर एच, गुप्ता एच, ददलानी एच, कोचर जी.के, सिंह जी, भसीन आर, कोचर ए.एस, आलम एम.के, डिलेइंग इंटीरल रेडियोग्राफ्स ड्यूरिंग द कोविड-19 महामारी: ए कननड्रम, बायोमेड रिसर्च इंटरनेशनल, 2022, 23146133.
699. फारूक एस.के., खान एफ.ए., खान क्यू.एच, आलम ए, रीलेशन-प्रेजर्विंग जेनरलाइज्ड नानलनीयर कंट्रैक्शन्स एंड रिसेटेड फिक्स्ड-पॉइंट थिरेम्स, एम्स मैथेमेटिक्स, 7(4), 24736988.
700. कुरैशी एम.आई, जबी एस, अहमद डी, एवैल्यूएशन ऑफ सम एक्सप्लिसिट समेशन फॉर्मले फॉर ट्रंगकेटेड गाउस फंक्शन एंड एप्लिकेशन्स, टर्किश वर्ल्ड मैथमेटिकल सोसाइटी जर्नल ऑफ एप्लाइड एंड इंजीनियरिंग मैथेमेटिक्स, 12(1), 21461147.
701. अरोड़ा जी, दुबे एके, जाफरी जेडए, रोचा ए, ए कम्पैरेटिव स्टडी ऑफ फोटॉन डीप लर्निंग नेटवर्क फॉर मल्टी स्कैन लीशिन क्लॉसिफिकेशन (एमएसएलसी) ऑन अनबैलेन्सड डेटा, न्यूरल कंप्यूटिंग एंड एप्लिकेशन्स, 9410643.

702. कुमार एन, अहमद ए, मशीन लर्निंग-बेस्ड क्यूओएस एंड ट्रेफिक-अवेयर प्रिडिक्शन-असिस्टेड डाइनमिक नेटवर्क स्लाइसिंग, इंटर. जर्नल ऑफ कम्प्यूटेशनल नेटवर्क्स एंड डिस्ट्रिब्यूटेड सिस्टम्स, 28(1), 17543916.
703. असनैन एम.एस, शुब्र एम, मजीद प्रथम, शर्मा एम.के, शर्मा वी.आर, यादव ए, सिंह डी.पी, सिंह पी.पी, कुमार एस, कुमार आर, सिंह बीपी, प्रसाद आर, सिस्टमैटिक स्टडी ऑफ फ्यूजन सप्रेशन फॉर टाइड बाउंड प्रोजेक्टाइल ऊपर- बैरियर एनर्जी, फिजिकल रिव्यू सी, 105(1), 24699985.
704. मिरलाशारी एम, रिजवी एस.ए.एम, ओपन चॅलेंजस ऑफ कम्प्यूटेशनल सेक्युरिटी इन एन आईओटी एन्वायरन्मेंट—ए सर्वे, स्मार्ट इनोवेशन, सिस्टम्स एंड टेक्नॉलजीस, 251, 21903018.
705. खान ए, खातून जेड, सुल्ताना टी, नॉन-पॉलीनोमियल फ्रैक्चल क्विंटिक स्पलाइन मेथड फॉर नॉनलाइनियर बाउंड्री-वैल्यू प्रॉब्लम्स, जर्नल ऑफ कम्प्यूटेशनल एनालिसिस एंड एप्लीकेशंस, 30(1), 15211398.
706. अफजल एम, अंसारी ए.एच, इम्पेक्ट ऑफ एचआर मेट्रिक्स ऑन एचआर एनालिटिक्स एंड डिजिटल मेकिंग, स्मार्ट इनोवेशन, सिस्टम्स एंड टेक्नॉलजीस, 251, 21903018.
707. खान एस, कमाल ए, फाजिल एम, अलशाशा एम.ए, सेजवाल वी.के, अलोटेबी आरएम, बेग एआर, अलकाहतानी एस, एचसीओवीबी-केम्स: हेट स्पीच डिटेक्शन यूजिंग कौऑलॉटूओनल एंड बी-डाइरेक्शनल गेटेड रिकरंट यूनिट विद कंप्यूल नेटवर्क, आईईईईई एक्सप्रेस, 10, 21693536.
708. कुसुमावती आरडी, ओसवारी टी, युस्नितासरी टी, दत्त एच, एनालिसिस ऑफ मार्केटिंग मिक्स एंड वेबसाइट पफॉर्मन्स ऑन ए-मार्केटप्लेस ऑफ एग्रिकल्चरल प्रॉडक्ट्स, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 314, 23673370.
709. सिंह एस, मेहरोत्रा एम, भारती टीएस, ए कंपेरिजन ऑफ 4-पैरामीटर मैथमेटिकल लजिस्टिक ग्रोथ मॉडेल विद अदर एसआरजीएम बेस्ड ऑन बस अपीयरिंग इन द सॉफ्टवेयर, स्मार्ट इनोवेशन, सिस्टम्स एंड टेक्नॉलजीस, 251, 21903018.
710. फातिमा ए, वेकार जेड, जैदी एस, तंवर टी, इफेक्ट्स ऑफ सकापुलर स्टेबिलाइजेशन एंड अपर लिंब प्रोप्रियोसेप्शन एज एन एडज्यूट टू सर्विकल स्टेबिलाइजेशन इन क्रॉनिक नेक पेन पेशेंट्स: ए रैंडमाइज्ड कंट्रोल ट्रायल, जर्नल ऑफ बॉडीवर्क एंड मूवमेंट थैरेपीज, 29, 13608592.
711. मलिक जे, इन्व्हालीक ए.ए, कहला एन.बी, अलकाधी एस, सिंह वी.पी, होआ पी.वी, हेंग एच.टी, हांग एन.वी, ले एच.ए. जीआईएस-बेस्ड डिजिटल सपोर्ट सिस्टम फॉर सेफ एंड सस्टेनेबल बिल्डिंग कन्स्ट्रक्शन साइट इन ए माउंटनस रीजन, सस्टेबिलिटी (स्विट्जरलैंड), 14(2), 20711050.
712. एल्ड अब्बास एम.एम., तंवर टी, घौज ए, इरम आई, वारेन स्पेंस डी, पांडी-पेरुमल एस.आर, वेकार जेड, ए पॉलिसॉनोग्राफिक स्टडी ऑफ स्लीप डिस्पन्स इन इंडिविजुयल्स विद क्रॉनिक नेक पेन, जर्नल ऑफ स्लीप रिसर्च, 9621105.
713. आतिफ एम, रजा रब्बानी एम, बावाजीर एच, हवलदार आई.टी, चेबाब डी, करीम एस, अलअब्बास ए, ऑयल प्राइस चेंजस एंड स्टॉक रिटर्न्स: फ्रेश एविडेन्स फ्रॉम ऑयल एक्सपोर्टिंग एंड ऑयल इम्पोर्टिंग कंट्रीज, कॉर्जेट इकोनॉमिक्स एंड फाइनेंस, 10(1), 23322039.
714. शाहिद एस, पर्रे एमए, थॉमस जी, फारूकी आर, इस्लाम जेयू, डिटर्माइनेंट्स ऑफ मुस्लिम कंज्यूमर्स' हलाल कॉसमेटिक्स रिपर्वेंस इंटेंशन: एन इमर्जिंग मार्केट'स पर्सपेक्टिव, जर्नल ऑफ इस्लामिक मार्केटिंग, 17590833.
715. गुप्ता पी.के., जैन के.के, क्रेडिट डिफॉल्ट प्रेडिक्शन फॉर माइक्रो-एंटरप्राइज फाइनेंसिंग इन इंडिया यूजिंग एनसेम्बल मॉडल, ग्लोबल बिजनेस एंड इकोनॉमिक्स रिव्यू, 26(1), 10974954.
716. जकी एस, मोइज्ज जेए, मुजद्दी ए, अली एम.एस, तलवार डी, डज इंसिपटोरी मसल ट्रेनिंग प्रवाइड एडीशनल बेनिफिट्स इयूरिंग पल्मोनरी रिहैबिलिटेशन इन पीपल विद इंटरस्टीशियल लंग डिसेज? ए रैंडमाइज्ड कंट्रोल ट्रायल, फिजियोथैरेपी थ्योरी एंड प्रैक्टिस, 9593985.
717. सादिक एम, खान एमटी, मसूद एस, अटेंशन-बेस्ड डीप लर्निंग मॉडल फॉर अर्ली डिटेक्शन ऑफ पार्किंसन्स डिजीज, कंप्यूटर्स, मैटेरियल्स एंड कॉन्टिनुआ, 71 (2), 15462218.
718. क्वीन ए, भुद्रो एच.एन., यूसुफ एम, सैयद एमए, हसन एमआई, कार्बोनिंक एनहाइड्रेज IX: ए ट्यूमर एसिडिफिकेशन स्विच इन हेटेरोजेनिटी एंड केमोकाइन रेगुलेशन, सेमिनार इन कैंसर बायोलॉजी, 1044579एक्स.
719. हसन एस, खान एस, उदीन एस, इन्वेस्टिगेट्स द इम्पेक्ट ऑफ इन्सुलेशन मेटिरियल ऑन द बिल्डिंग पफॉर्मन्स इन डिफरेंट वेदर जोन्स ऑफ इंडिया, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
720. अलंसरी एम, फरीद एम, अली आर, एन इनर्षियल इटरेटिव एल्गोरिदम फॉर जेनरलाइज्ड इक्विलिब्रियम प्रॉब्लम्स एंड ब्रेगमान रिलेटिविटी नोनेक्स्पंसीव मेपिंग्स इन बनच स्पेसेस, जर्नल ऑफ इनर्क्वालिटीस एंड एप्लिकेशन्स, 2022(1), 10255834.
721. फखर एन, खान एसए, खान टीए, सिद्दीकी डब्ल्यूए, एफीशियेन्सी ऑफ आयरन मॉडिफाइड पाइरस पाइरिफोलिया पील्स बायोचार एज नोवेल एडसोर्बेंट फॉर मेथिलीन ब्लू डार्ई एबेटमेंट फ्रॉम एक्वीयस फेज: इक्विलिब्रियम एंड काइनेटिक स्टडीज, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ फाइनेंसेज एंड डिजिटल एडवेंचर्स, 15226514.
722. जैन वी.के, यादव एम.के, सिद्दीकी ए.एन, खान जेडए, फेब्रिकेशन ऑफ सर्फेस कॉम्पोजिक्स ऑन डिफरेंट अल्यूमिनियम एलाय्स वाया फ्रिक्शन स्टिर प्रोसेस - ए रिव्यू रिपोर्ट, ऑस्ट्रेलियन जर्नल ऑफ मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 14484846.
723. आलम टी, तजम्मूल एम, गुप्ता आर, टुवर्ड्स द सस्टेनेबल डेवेलपमेंट ऑफ स्मार्ट सिटीस थ्रू क्लाउड कंप्यूटिंग, स्टडीज इन कंप्यूटेशनल इंटेलिजेन्स, 1002, 1860949एक्स.
724. अहमद एफ, अहमद टी, कॉर्नेट-बेस्ड इमेज रिट्रीवल यूजिंग डीप लर्निंग, लेक्चर नोट्स ऑन डेटा इंजीनियरिंग एंड कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीस, 90, 23674512.
725. अहमद एफ, अहमद टी, एन एफिशिएंट फीचर एक्सट्रैक्शन टेक्नीक फॉर ब्रेन ट्यूमर डिटेक्शन यूजिंग जीयूआई, लेक्चर नोट्स ऑन डेटा इंजीनियरिंग एंड कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीज, 90, 23674512.
726. अग्रवाल पी, आलम एम, क्वांटम-इन्स्पाइर्ड सपोर्ट वेक्टर मशीन्स फॉर ह्यूमन एक्टिविटी रेकग्निशन इन इंडस्ट्री 4.0, लेक्चर नोट्स ऑन डेटा इंजीनियरिंग एंड कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीस, 90, 23674512.
727. सिंह एन, रियाज यू, रीसेंट ट्रेंड्स ऑन सिंथेटिक अप्रोचस एंड एप्लिकेशन स्टडीज ऑफ कंडक्टिंग पॉलिमर्स एंड कोपोलीमर्स: ए रिव्यू, पॉलिमर बुलेटिन, 1700839.
728. हसन आई, रिजवी एस, एआई-ड्राइवेन फ्रॉड डिटेक्शन एंड मिटिगेशन इन ई-कॉमर्स ट्रांजेक्शन, लेक्चर नोट्स ऑन डेटा इंजीनियरिंग एंड कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीज, 90, 23674512.
729. हसन एन, आलम एम, एन्विसेजिंग इंडस्ट्रियल पर्सपेक्टिव डिमंड रेस्पॉन्स यूजिंग मशीन लर्निंग, लेक्चर नोट्स ऑन डेटा इंजीनियरिंग एंड कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीस, 90, 23674512.
730. कुरुकुरु वी.एस.बी, हक ए, त्रिपाठी ए.के, खान एमए, मशीन लर्निंग फ्रेमवर्क फॉर फोटोवोल्टेयिक मॉड्यूल डीफेक्ट डिटेक्शन विद इंफ्रारेड इमेजस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सिस्टम्स एशयोरेंस इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट, 9756809.
731. मसरूर एम, अवतार आर, सज्जाद एच, चौधरी पी, कुलिमुशी एलसी, खेहर केएम, कोमोलाफे एए, यूनुस एपी, साहू एन, असेसिंग द इन्फ्लुयेन्स ऑफ लैंड यूज/लैंड कवर ऑल्टरेशन ऑन क्लाइमेट वेरिएबिलिटी: एन एनालिसिस इन द औरंगाबाद डिस्ट्रिक्ट ऑफ महाराष्ट्रा स्टेट, इंडिया, सस्टेबिलिटी (स्विट्जरलैंड), 14(2), 20711050.

732. रहमान यू. थिलिदरिम एम, शाहनवाज एम.जी., ए लॉजिट्यूडिनल स्टडी ऑफ डिप्रेशन, आंग्जाइटी, एंड स्ट्रेस अमंग इंडियन ड्यूरींग कोविड-19 पेंडेमिक, साइकॉलजी, हेल्थ एंड मेडिसिन, 13548506.
733. ज्ञानशेखर टी, वलानारसु एस, उबैदुल्ला एम, आलम एम, नफाडी ए, मोहनराज पी, पौल राज आई.एल, अहमद टी, शहजाद एम, पंडित बी, फेब्रिकेशन ऑफ एर, फेब्रिकेशन ऑफ एर, टीबी डोल्ड क्यूओ थिन फिल्मस यूजिंग नेबुलाइजर स्प्रे पॉलिसिस टेक्नीक फॉर फोटोसेनसिंग एप्लिकेशनस, ऑप्टिकल मेटिरियल्स, 123, 9253467.
734. डिमरी टी, अहमद एस, शरीफ एम, सेडिमेंट यील्ड एस्टीमेशन एंड रिजर्वारर सेडिमेंटेशन असेसमेंट यूजिंग जियोस्पेशियल टूल्स: ए केस स्टडी ऑफ टिहरी डैम रिजर्वारर, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 192, 23662557.
735. दास बी, गिलानी ए, सिंह ए, कल्चर, पॉलिटिक्स, एंड आइडेंटिटी इन इंडिया, सोशल आइडेंटिटीस, 28(3), 13504630.
736. हामिद एम, अहमद एम, अलहदावी एचएस, चंडोक एस, क्रिप्टोग्राफिक सूडो-रैंडम बिट जेनेरेटर बेस्ड ऑन न्यू कॉम्बिनेशन डिसक्रीट केयोतिक सिस्टम्स, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 322, 23673370.
737. खान एमए, हक ए, कुरुकुरु वी.एस.बी, इंटेल्जेंट ट्रैनिंगन कंट्रोल अप्रोच फॉर डिफरेंट ऑपरेटिंग मोड्स ऑफ फोटोवोल्टेजिक इन्वर्टर, आईईईईई ट्रेंसॅक्शंस ऑन इंडस्ट्री एप्लिकेशनस, 58(2), 939994.
738. जहा एफ, सोनी एम, परवीन ए, वसीम एम, एप्लिकेशन ऑफ कंबाइंड कॉप्रमाइज सल्यूशन मेथड फॉर मेटिरियल सेलेक्शन, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
739. सलीम एस, मेहरोत्रा एम, इमर्जेंट यूज ऑफ आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स एंड सोशल मीडिया फॉर डिजास्टर मैनेजमेंट, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 287, 23673370.
740. गादा एम, जैद एम, हुसैन एमएम, इस्लाम एसएस, लिक्विड-फेज एक्सफोलिएशन ऑफ 2डी-एमओएस<sub>2</sub> नैनोस्ट्रक्चर्स एट वेरीइंग सोनिकेशन टाइम्स एंड देयर सिक्वेंट एनालिसिस, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
741. अंसारी ए, सिद्दीकी वीयू, अकरम एमके, सिद्दीकी डब्ल्यूए, खान ए, अल-रोमैजान एएन, हुसैन एमए, पुट्टेगौडा एम, सिंथेसिस ऑफ एथमोस्फेरिकली स्टेबल जीरो-वालेट आइरन नैनोपार्टिकल्स (एनजवी) फॉर द एफीशियेंट कंटलिटिक ट्रीटमेंट ऑफ हाइ-स्ट्रेंथ डोमेस्टिक वेस्टवाटर, कंटलिटिस्ट, 12(1), 20734344.
742. अजीम एम, परवीन ए, स्टडी ऑन डिजाइन एंड पर्फॉमेंस स्पेसिफिकेशनस ऑफ द प्रोस्थेटिक हॅंड्स, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
743. जैन एन, हुसैन ए, न्यूमेरिकल एनालिसिस ऑन वायडेड स्लॅब विद डिफरेंट रीयिन्फोर्समेंट ऑन ANSYS 2020R1, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 196, 23662557.
744. हसन ए, स्टडी ऑफ किनेमेटिक चेन्स ऑफ ग्रुप IV-D, E, एंड F: पार्ट-डिस्टिक्ट मेकॅनिज्म्स, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
745. शर्मा के, हेमा के, भत्राजू ए.के, कुकरेती आर, दास आरएस, गुप्ता मो., सैयद एमए, पाशा एमएक्यू, द डेलेटीरियस इम्पेक्ट ऑफ ए नॉन-सिऑनिमस एसएनपी ऑन प्रोटीन स्ट्रक्चर एंड फंक्शन इस अपरेंट इन हाइपरटेन्शन, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर मॉडलिंग, 28(1), 16102940.
746. रिजवी वाई.एस, गर्ग आर, एन्वायरन्मेंटल सस्टेबिलिटी पर्फॉमेंस: ए स्टडी ऑफ द रोल ऑफ ग्रीन ब्यूनिंग रीसोर्स मैनेजमेंट एंड अदर ग्रीन इंटरनल इंटेलिजुयल कंपिटल कॉपोनेंट्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बिजनेस एंड सिस्टम्स रिसर्च, 16(1), 1751200एक्स
747. खान एबी, वानी एफए, पर्र एमयूडी, अली एम, दोहरे एन, पटेल आर, ट्रांजिशन फ्रॉम एंटोगोनिस्टिक टू सिनर्जिस्टिक इंटेक्शन इन मिक्सड माइक्रेलर सिस्टम बाय एल्काइल चैन लेंथ ऑफ एल्काइल ट्राइमथिलैमोनियम ब्रोमाइड, जर्नल ऑफ द इंडियन केमिकल सोसाइटी, 99 (1), 194522.
748. ली क्यू, चैन एक्स, चैन एक्स, सिद्दीकी ए.एन, बी. देव वी, कोनोवलोव एस, वेन एम, माइक्रोस्ट्रक्चर एवोल्यूशन ऑफ एडिटिवली मैनुफैक्चर्ड CoCrFeNiAl<sub>0.4</sub> हाई-एन्ट्रॉपी एलाय अंडर थर्मो-मैकेनिकल प्रोसेसिंग, जर्नल ऑफ मेटिरियल्स रिसर्च एंड टेक्नॉलोजी, 16, 22387854
749. सिंह के.पी, कुशवाहा पी, सिन्हा ए, पाल एम, अग्रवाल ए, देवांगन जी.सी, स्पेक्ट्रल स्टेट्स ऑफ ओजे 287 ब्लेजर फ्रॉम मल्टीवेवलेंथ ऑब्जर्वेशन विद एस्ट्रोसैट, मासिक नोटिस ऑफ द रॉयल एस्ट्रोनॉमिकल सोसाइटी, 509 (2), 358711.
750. शाहफहद, नाइकू एम. डब्ल्यू., तौफीकुल इस्लाम ए.आर.एम, मलिक जे, रहमान ए, लैंड यूज/लैंड कवर चेंज एंड इट्स इम्पेक्ट ऑन सर्फेस अर्बन हीट आइलैंड एंड अर्बन थर्मल कंपर्ट इन ए मेट्रोपोलिटन सिटी, अर्बन क्लाइमेट, 41, 22120955.
751. जीशान एम, जमील एम, ए कम्पैरेटिव एनालिसिस ऑफ गेम थ्योरी टेक्नीक्स फॉर स्टडी ऑफ एनर्जी इंटरैक्शंस इन इंटरकनेक्टेड माइक्रोग्रिड्स, इंटर. जर्नल ऑफ एन्वायरन्मेंट एंड सस्टेनेबल डेवलपमेंट, 21(1-2), 14746778.
752. खान एस, फातमा एन, खान एम.आई, हलीम ए, मॉडलिंग ऑफ बैरियर्स टू द एडॉप्शन ऑफ स्ट्रैटेजिक एंटरप्रेन्योरशिप: एन इंडियन कॉन्टेक्स्ट, कंट्रीब्यूशन टू मैनेजमेंट साइंस, 14311941.
753. नाजनीन एस, माधव एस, प्रिया ए, सिंह पी, कोस्टल इकोसिस्टम ऑफ इंडिया एंड देयर कंजर्वेशन एंड मैनेजमेंट पॉलिसीज: ए रिव्यू, कोस्टल रिसर्च लाइब्रेरी, 38, 22110577.
754. अनस एसएम, आलम एम, पर्फॉमेंस ऑफ सिंप्ली सपोर्टेड कॉंक्रीट बीम्स रीइन्फोर्सड विद हाइ-स्ट्रेंथ पॉलिमर री-बार्स अंडर ब्लास्ट-इंड्यूस्ड इम्पलिसव लोडिंग, इंटर. जर्नल ऑफ स्ट्रक्चरल इंजीनियरिंग, 12(1), 17587328.
755. इमाम एस, बायिकाडी के.एस., उबैद एम, रंगनायकुलु वी.के., देवी एस, पुजारी बीएस, चैन वाई.-वाई, चैन एल.-सी, चैन के.-एच, लिन एफ.-एल, शंकर आर, अचीविंग साइनिफिकेंट पर्फॉमेंस थ्रू हाइली कॉम्पैक्ट माइक्रोक्रीस्टलाइन रोड्स इंड्यूस्ड इन Mo doped GeTe बेस्ड कॉंपाउंड्स, मेटिरियल्स टुडे फिजिक्स, 22, 25425293.
756. रजाक ए, अख्तर एस, यूसुफ ए, शुएब यू, अहमद एम, ए ग्रुप थ्योरेटिक कंस्ट्रक्शन ऑफ हाई नॉनलाइनियर सबस्टेशन बॉक्स एंड इट्स एप्लीकेशनस इन इमेज एन्क्रिप्शन, मल्टीमीडिया टूल्स एंड एप्ल. 81(3), 13807501.
757. रजा एम.एम.एच., आलम एसएम, सादिक एम, सरवर एम, जुल्फेकार एम, हुसैन एस, अली जे, टाइम-डिपेंडेंट रेजनेटिंग प्लास्मा ट्रीटमेंट ऑफ कार्बन नैनोट्यूब्स फॉर एनर्हीसिंग द इलेक्ट्रान फील्ड एमिशन प्रॉपर्टीज, जर्नल ऑफ मेटिरियल्स साइन्स: मेटिरियल्स इन इलेक्ट्रॉनिक्स, 33(3), 9574522 .
758. हसन आई, रिजवी एस, नालेज मैनेजमेंट फ्रेमवर्क फॉर सस्टेबिलिटी एंड रिसिलियन्स इन नेक्स्ट-जेन ई-गवर्नेंस लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 238, 23673370.
759. अंसारी एम, आलम एम, आईओटी-क्लाउड इनेबलड स्टैटिस्टिकल एनालिसिस एंड विजुअलाइजेशन ऑफ एयर पॉल्यूशन डेटा इन इंडिया, लेक्चर नोट्स ऑन डेटा इंजीनियरिंग एंड कम्प्युनिकेशंस टेक्नोलॉजीज, 9
760. सलमानी आईए, मुर्तजा टी, खान एमएस, खान एमए, इन्फ्लुयेन्स ऑफ रॉइव एंड एमएन को-डोपिंग ऑन द स्ट्रक्चरल, ऑप्टिकल, डाइइलेक्ट्रिक, मल्टीफेरोइक प्रॉपर्टीज एंड बैंड गैप ट्यूनिंग इन बिस्मथ फेराइट सरमिक्स, जर्नल ऑफ मेटिरियल्स साइन्स: मेटिरियल्स इन इलेक्ट्रॉनिक्स, 33(2), 9574522.
761. उल ऐन क्यू, आलम एम, अनस एसएम, बिहेवियर ऑफ ऑर्डिनरी लोड-बेरिंग मेसरीज स्ट्रक्चर अंडर डिस्टेंट लार्ज एक्सप्लोशन, बेरूत सिनोरियो, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 202, 23662557.
762. अनस एसएम, आलम एम, उमैर एम, इन्फ्लुयेन्स ऑफ चार्ज लोकेशन्स ऑन क्लोज-इन ए-ब्लास्ट रेस्पॉन्स ऑफ प्री-टेंशन कंक्रीट यू-गर्डर, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 202, 23662557.

763. अनस एस.एम., आलम एम, उमैर एम, आउट-ऑफ-प्लेन रेस्पॉन्स ऑफ क्ले ब्रिक अनरीइन्फोर्स्ड एंड स्ट्रेंथेनड मेसनरी वॉल्स अंडर एक्सप्लोसिव-इंड्यूड एर-ब्लास्ट लोडिंग, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजी, 202, 23662557.
764. अहमद ई, आलम एम, अनस एसएम, पर्फॉमेंस ऑफ आरसीसी स्लैब एंड इन्फ्लुयेन्स ऑफ इट्स डिजाइन पैरामीटर्स, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 202, 23662557.
765. गुलिया एस, अहमद ए, सिंह एम.के, ए रीसोर्स एफीशियेंट स्कीम फॉर बकब्रूल-कन्स्ट्रेंड कोवोर्डिनेटेड मल्टिपायंट सेल्युलर नेटवर्क, ट्रैन्सकॉन्स ऑन इमर्जिंग टेलेकोम. टेक्नॉलजीस, 33(1), 21615748.
766. असरानी पी, तिवारी के, ईपेन एम.एस, मैकएलिंडन केडी, हॉग जी, जोहानसन मो., हंसब्रो पी.एम, फ्लैंगन केएल, हसन एम.आई, सोहल एसएस, मेक आलिन्देन के.दि, हॉग जि, जोहन्सेन एम.दि, हनसबरो पि.एम, फ्लैंगन के.एल, हसन एम.आई, सोहल एस.एस, क्लिनिकल फीचर्स एंड मैकेनिस्टिक इनसाइट्स इन ड्रग रिपरपजिंग फॉर कॉम्बैटिंग फॉर सीओवीआईडी -19, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोकेमिस्ट्री और सेल बायोलॉजी, 142, 13572725.
767. कपूर पी, चौधरी ए, सेंगर पी, मेहता ए, डेवेलपमेंट, टेस्टिंग, एंड फिजिबिलिटी ऑफ ए कस्टमाइज्ड मोबाइल एप्लिकेशन फॉर अब्स्ट्रक्ट स्लीप एपनिया (ओएसए) रिस्क असेसमेंट: ए हॉस्पिटल-बेस्ड पाइलट स्टडी, जर्नल ऑफ ओरल बायोलॉजी एंड क्रेनोफिसियल रिसर्च, 12(1), 22124268.
768. कादरी जे, फरशीरी एम.ए, खान एम.ए, निजामुद्दीन एम, रहमान आई, स्टडी ऑन द इफेक्ट्स ऑफ सीट एंड नैनो-ग्रेफीन इन क्लेयी सोइल ऑफ अलीगढ़ सिटी ऑफ नॉर्दर्न इंडिया, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 183, 23662557.
769. बाबापुर एम, हादीदेहानी एम, अलीमोहम्मदी एम, मोघदम अरजमंद एम, सालारी एम, रसूली एल, मुबारक एनएम, अहमद खान एन, एडसोर्पशन ऑफ सीआर (VI) फ्रॉम एक्वीयस सल्यूशन यूजिंग मेसोपोरस मेटल-ऑर्गेनिक फ्रेमवर्क -5 फंक्शनलाइज्ड विद द अमीनो एसिड्स: कैरेक्टराइजेशन, ऑप्टिमाइजेशन, लीनीयर एंड नानलिनीयर काइनेटिक मॉडेलिंग, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 345, 1677322.
770. गौतम एस, खान एम.जे., खान ए, शर्मा वी, फरीद एफ, शर्मा ए.के, एनहॉन्समेंट ऑफ नेचुरल कन्वेक्शन हीट ट्रान्सफर इन साइलेंडरिकल एनक्लोशर विद इंट. हीट सोर्स, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजी, 21954356.
771. अहसान एच, आरिफ ए, अंसारी एस, खान एफ.एच, द इमर्जेन्स ऑफ कोविड-19: इवोल्यूशन फ्रॉम एंडेमिक टू महामारी, जर्नल ऑफ इम्यूनोसे एंड इम्यूनोकैमिस्ट्री, 43(1), 15321819.
772. ख एस, यादव एस, हलीम ए, ए लैकोनिक कैपिट्यूलेशन ऑफ हाई-प्रेसर मेट्रोलॉजी, मेजरमेंट: जर्नल ऑफ द इंटरनेशनल मेजरमेंट कन्फेडरेशन, 187, 2632241.
773. अखून एमएस, सुंडी एसए, अलशहानी ए, साद ए-एमएचवाई, अल्बोगैमी एफआर, अब्दुल्ला एमजेडबी, लोन एसए, हाइ पर्फॉमेंस एक्सप्लेरेटर्स फॉर डीप न्यूल नेटवर्क: ए रिब्यू, एक्सपर्ट सिस्टम्स, 39(1), 2664720.
774. आकिब एम, ईशान एए, खान एम.ए, शाहिद एम.एच, ए कैरेक्टराइजेशन फॉर फुली रियल सबमनिफोल्ड्स यूजिंग सेल्फ-एडवाइंट डिफ्रेंशियल ऑपरेट, एआईएमएस मैथमेटिक्स, 7(1), 24736988.
775. तौहीद ए, आलम एम, दत्ता टी.के, इन्फ्लुयेन्स ऑफ मास इरेग्युलैरिटी ऑन द रेस्पॉन्स ऑफ आरसी फ्रेम विद स्टिफनेस इरेग्युलैरिटी बाइ नॉन-लीनीयर टाइम हिस्टरी एनालिसिस, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजी, 175, 23662557.
776. राथर एफ, आलम एम, साइसमिक कंट्रोल ऑफ स्ट्रक्चर्स विद मास इरेग्युलैरिटीस थ्रू ऑपटिमलली प्लेस्ड एक्टिव टेनडन्स यूजिंग मल्टी-ऑब्जेक्टिव जेनेटिक एल्गोरिदम, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजी, 175, 23662557.
777. परे आई, सईद एस, रीथिंगिंग साउथ एशियन मीडिया हिस्टोरियोग्राफी: एक्सकेवेटिंग प्रिंसली इंडियाज मीडिया कल्चर्स विद रेफरेंस टू जम्मू एंड कश्मीर स्टेट, सोसाइटी एंड कल्चर इन साउथ एशिया, 8(1), 23938617.
778. मान एस, देवी जी, रिजवी एम.ए.एम, एआरआईएमए मॉडल, टू प्रेडीसीट द लेआउट ऑफ कोविड-19 बाइ यूजिंग एरिमा मॉडल, स्मार्ट इनोवेशन, सिस्टम्स एंड टेक्नॉलजीस, 235, 21903018.
779. चौहान पी.के, खान एस, थियोरिटिकल इन्वेस्टिगेशन ऑफ फिजिकल, मैकेनिकल एंड थर्मल प्रॉपर्टीज ऑफ अल-क्यू फंक्शनल ग्रेडेड मटीरियल थ्रू ग्रेडेशन लॉज, स्मार्ट इनोवेशन, सिस्टम्स एंड टेक्नोलॉजीज, 239, 21903018.
780. देवी जी, रिजवी एम.ए.एम, आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स फॉर पर्सनलाइज्ड मेडिसिन विद ईएचआर एंड जीनामिक इन्फॉर्मेशन, स्मार्ट इनोवेशन, सिस्टम्स एंड टेक्नॉलजीस, 235, 21903018.
781. अनस एस.एम., आलम एम, एयर-ब्लास्ट रेस्पॉन्स ऑफ फ्री-स्टैंडिंग: (1) अनरीइन्फोर्स्ड ब्रिक मेसनरी वॉल, (2) कैविटी आरसी वॉल, (3) आरसी वॉल्स (i) ब्रिक्स, (ii) सैंड इन द कॅविटी: ए मॅक्रो-मॉडलिंग अप्रोच, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 171, 23662557.
782. वाहिद आई, रानी पी, कुमारी एस, अहमद आर, हुसैन एसजे, आलमरी एस, त्रिपाठी एन, खान एमआईआर, बायोसिंथेसाइज्ड गोल्ड नैनोपार्टिकल्स-मेंटेड नाइट्रोजन मेटॉलिज्म, नाइट्रिक ऑक्साइड सिंथेसिस, आयॉस बॅलेन्स, एंड स्टेबिलाइज्ड द डिफेन्स सिस्टम्स टू इंप्रूव सॉल्ट स्ट्रेस टॉलरेन्स इन वीट, केमोस्फीयर, 287, 456535.
783. मजीद टी, मेहता वार्ड, सिद्दीकी एएन, अल एलाय टेलर वेल्डेड ब्लॉक फैब्रिकेशन बाइ फ्रिक्शन स्टिर वेल्डिंग: इफेक्ट ऑफ डबल-पास, जर्नल ऑफ मेटिरियल्स इंजीनियरिंग एंड पर्फॉमेंस, 31(1), 10599495.
784. आलम एस, खान एसए, मित्तल यू, इस्लाम टी, डिटर्मिनेशन ऑफ द रिसेटिव ह्यूमिडिटी एट द पार्ट्स-पेर-मिलियन (पीएएम) लेवेल इन गेसस बाइ ए नैनोपोरीस अल्यूमिना थिन-फिल्म ऑन ए सर्फेस एकाउस्टिक वेव (सॉ) रेजोनेटर, इन्स्ट्रुमेंटेशन साइन्स एंड टेक्नॉलोजी, 50(2), 10739149.
785. कुच्छल एस, अली आई, इब्राहीम, एन एनालिसिस ऑन साइबर सेक्युरिटी इश्यूस इन द स्मार्ट ग्रिड, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 766, 18761100
786. अली एस, जमील एम, खान एमए, पावर क्वालिटी एनालिसिस एंड एन्हांसमेंट यूजिंग डीएसटीएटीकॉम फॉर श्री-फेज वेरिएबल लोड, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 766, 18761100.
787. कुमारी ए, याह्या अब्बासी एम, आलम एम, सिक्योर की एप्रोमेंट फ्रेमवर्क फॉर क्लाउड कंप्यूटिंग यूजिंग ईसीसी, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क एंड सिस्टम्स, 209, 23673370.
788. बलियान ए, जमील एम, रिजवान एम, पावर क्वालिटी इंप्रूवमेंट यूजिंग हार्मोनिक पैसिव फिल्टर इन डिस्ट्रीब्यूशन सिस्टम, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 766, 18761100.
789. अली आई, शर्मा एस, डिजाइन एंड इंप्लिमेंटेशन ऑफ एनर्जी एफीशियेन्सी आगमेनेशन यूजिंग रिन्यूअबल एनर्जी सोर्स फॉर स्माल-स्केल रेसिडेन्शियल माइक्रो-ग्रिड, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 766, 18761100.
790. बैराम एचआर, तसनीम ए, राय जीपी, रेयाज एस, न्यू बायोकेमिकल इनसाइट्स इंटू द डायनेमिक्स ऑफ वाटर मॉलिक्युल्स अट द ग्प ओर इंप बाइंडिंग साइट ऑफ ह्यूमन गमप्र एन्जाइम: ए मॉलेक्युलर डायनेमिक्स स्टडी, प्रोटीन्स: स्ट्रक्चर, फंक्शन एंड बायोइन्फॉर्मेटिक्स, 90(1), 8873585
791. मुफज्जल एस, खान एनजेड, मुजकिर एसएम, सिद्दीकी एएन, खान जेए, ए न्यू फ्रजी मल्टी-क्राइटीरिया डिजिशन-मेकिंग मेथड बेस्ड ऑन प्रॉक्सिमिटी इंडेक्स वैल्यू, जर्. इंडस्ट्रियल एंड प्रोडक्शन इंजीनियरिंग, 39(1), 21681015.

792. खान एनए, बोखारी ए, मुबाशिर एम, क्लेम्स जे जे, एल मोराबेट आर, खान आरए, अलसुबिह एम, आजम एम, साकिब एस, मुख्तार ए, कोयंडे ए, शो पीएल, ट्रीटमेंट ऑफ हॉस्पिटल वेस्टवाटर विद सबमर्ज्ड एरोबिक फिक्स्ड फिल्म रिक्टर कपल्ड विद ट्यूब-सेटलर, केमोस्फीयर, 286, 456535.
793. गनी ए, भनोट एन, तालिब एफ, असजद एम, एमएसएमई, एन इंटेग्रेटेड डेमटेल-म्मदे-इजम अप्रोच फॉर एनालाइजिंग एन्वायरनमेंटल सस्टेबिलिटी इंडिकेटर्स इन एममो.ई-आईएसएम, एन्वायरनमेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 29(2), 9441344.
794. कौर ए, मुस्तफा के, प्रेफेन्स-ओरियेनटेड पासवर्ड-बेस्ड ऑथेनटिकेशन, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 191, 23673370.
795. एलोथमन जेडए, अलमसूद एन, एमबीडा एक्सवाई, अली आई, सिंथेसिस एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ  $\gamma$ -स्यकलोडेक्शरीन-ग्रेफीन ऑक्साइड नैनोकम्पोजिट: सोरेशन, किनेटिक्स, थर्मोडिनामिक्स एंड सिम्युलेशन स्टडीज ऑफ टेट्रासाइक्लिन एंड क्लोरोटेट्रासाइक्लिन एंटीबायोटिक्स रिमूवल इन वाटर, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 345, 1677322.
796. अहसान एच, रुपस: ड्युयल रुमेटिक डिजीज, जूनियर इम्यूनोसे और इम्यूनोकेमिस्ट्री, 43 (2), 15321819.
797. जलील एमएफ, खातून एस, नसीरुद्दीन आई, बंसल आरसी, रिव्यू ऑफ पीवी आर मॉडलिंग, कॉन्फिगरेशन एंड एमपीपीटी टेक्नीक्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ मॉडलिंग एंड सिम्युलेशन, 42(4), 2286203.
798. नूरानी एम.एस, खान जे.ए, खुर्शीद एस, मॉलेक्युलर कैरेक्टराइजेशन ऑफ चेरी वायरस ए एंड प्रूनस नेक्रोटिक रिंगस्पोट वायरस एंड देयर वेरिबिलिटी बेस्ड ऑन न्यूक्लियटाइड पॉलीमॉर्फिसम, आर्काइव्स ऑफ फाइटोपैथोलॉजी एंड प्लांट प्रोटेक्शन, 55(4), 3235408.
799. शम्सी ए, मोहम्मद टी, अनवर एस, नसरीन के, हसन एम.आई, अहमद एफ, इस्लाम ए, इनसाइट इंटर द बाइंडिंग ऑफ पेग-400 विद आइ प्रोटीन अल्फा-क्रयस्टल्लिन: मल्टी स्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड कंप्यूटेशनल अप्रोच: पासिबल थेराप्युटिक्स टारगेटिंग आइ डिजीज्स, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 40(10), 7391102.
800. सुहेल ए, डार केए, इकबाल एन, कोविड-19 रिसेप्टर फियर एंड मेटल हेल्थ इन इंडियन संपल: द बफरिंग इफेक्ट ऑफ सपोर्ट सिस्टम, करंट साइकोलॉजी, 41(1), 10461310.
801. खंडेलवाल पी, खान ए, सुलताना टी, डिस्क्रिट क्यूबिक स्पलाइन टेक्नीक फॉर सॉल्विंग वन-डाइमेंशनल ब्राउंट 'स प्राब्लम, एशियन-यूरोपियन जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 15(1), 17935571.
802. जीशान एम, जमील एम, एडेप्टिव मोथ फ्लेम ऑप्टिमाइजेशन बेस्ड लोड शिफ्टिंग टेक्नीक टेक्नीक फॉर डिमांड साइड मैनेजमेंट इन स्मार्ट ग्रिड, आईईटीईई जर्नल ऑफ रिसर्च, 68(1), 3772063.
803. खान ए.एच., अजीज एच.ए, खान एनए, हसन एम.ए, अहमद एस, फारूकी आई.एच, ढिंगरा ए, वंबोल वी, चांगानी एफ, यूसेफी एम, इस्लाम एस, मोजफरी एन, महताब एम.एस, प्रभाव, डिजीज आउटब्रेक एंड द ईको-हजार्ड्स एसोसियेटेड विद फार्मास्युटिकल रेसिड्यूस: ए क्रिटिकल रिव्यू, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एन्वायरनमेंटल साइन्स एंड टेक्नोलॉजी, 19(1), 17351472.
804. कमल ए, अबुलिश एम, सीएटी-बीजीआरयू: कॉन्वल्यूशन एंड अटेन्शन विद बी-डाइरेक्शनल गेटेड रिक्टर यूनिट फॉर सेल्फ-डिप्रेकिंग सरकस डिटेक्शन, कॉम्पिटिव कंप्यूटेशन, 14(1), 18669956.
805. जिवा एम.के, सिद्दीकी टी, अहसान एच, खान एफ.एच, कॉम्प्रेहेन्सिव इनसाइट इंटर द मॉलेक्युलर इंटरैक्शन ऑफ एन एंटीकेंसर ड्रग-इफोसफामाइड विद ह्यूमन अल्फा-2-मैक्रोग्लोबुलिन: बायोफिजिकल एंड इन सिलिको स्टडीज, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 40(9), 7391102.
806. कुमार वी, बहल ए, शोएब आर, आबिद एम, शेवत्सोव एम, सिंह एस, कम्पैरिटिव स्ट्रक्चरल इनसाइट इंटर प्रीफोल्डिन सबयूनिट्स ऑफ आर्किया एंड यूकेरियोट्स विद स्पेशल एंफसिस ऑन अनएक्सप्लोर्ड प्रीफोल्डिन ऑफ प्लास्मोडियम फैलिषपारम, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 40(8), 7391102.
807. नैयर ए, खान बी, इस्लाम ए, हसन एम.आई, सुंद एम, अहमद एफ, हेम-आयरन लिगैंड (एम 80-एफई) इन साइटोक्रोम सी इस डिस्टेबिलाइजिंग: कंबाईंड इन विट्रो एंड इन सिलिको अप्रोचस टू मॉनिटर चेंजस इन स्ट्रक्चर, स्टेबिलिटी एंड डायनेमिक्स ऑफ द प्रोटीन ऑन म्युटेशन, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 40(9), 7391102.
808. शाहवान एम, खान एम.एस, हुसैन एफ.एम, शम्सी ए, अंडरस्टैंडिंग बाइंडिंग बिटवीन डेडपेजिल एंड ह्यूमन फेरिटिन: मॉलिक्युलर डॉकिंग एंड मॉलिक्युलर डायनेमिक्स सिम्युलेशन अप्रोच, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 40(9), 7391102.
809. खान एस, फखर जेड, हुसैन ए, अहमद ए, जयराजपुरी डीएस, अलजमी एमएफ, हसन एम.आई, स्ट्रक्चर-बेस्ड आइडेंटिफिकेशन ऑफ पोर्टेशियल SARS-CoV-2 नैन प्रोटीयेज इनहिबिटर्स, जर्. ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 40(8), 7391102.
810. बंसल जे, स्वामी एस.के, तबस्सुम आर, शर्मा एस.एन, हाफिज ए.के, एनकंप्लेशन ऑफ  $Cu$ -डोपेड  $TiO_2$  नैनोकम्पोजिट्स विद द अंडरस्टैंडिंग ऑफ वीक फोटोकैटैलेटिक प्रॉपर्टीज फॉर सनस्क्रीन एप्लिकेशन्स, जर्नल ऑफ डिसपरशन साइन्स एंड टेक्नोलॉजी, 43(3), 1932691.
811. दास महापात्रा ए, क्वीन ए, यूसुफ एम, खान पी, हुसैन ए, रहमान एमटी, अलाजमी एमएफ, दत्ता बी, हसन एम.आई, डिजाइन एंड डेवेलपमेंट ऑफ 5-(4 एच)-ऑक्साजोलोन एज पोर्टेशियल इनहिबिटर्स ऑफ ह्यूमन कार्बोनिक एन्हाइड्रेज वीए: टुवर्ड्स थेराप्युटिक मैनेजमेंट ऑफ डायबिटीज एंड ओबीसीटी, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 40(7), 7391102.
812. अमीन एफ, सिद्दीकी एस, कौसर टी, नईम एस.एम., सरवर टी, रिजवी एम.एम.ए., रहमान एस.यू, ताबीश एम, इंटरैक्शन ऑफ मेमनटाइन विद कॅफ थाइमस डीएनए: एन इन-विट्रो एंड इन-सिलिको अप्रोच एंड साइटोटॉक्सिक इफेक्ट ऑन द कैंसर सेल लाइन्स, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 40(3), 7391102.
813. जहीरुद्दीन, महाजन पी, ऑप्टिमाइज्ड हैंडऑफ एल्गोरिदम फॉर हेट्रोजीनियस नेटवर्क्स, आईईटीईई टेक्निकल रिव्यू (इन्स्टिट्यूशन ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड टेलिकम्यूनिकेशन इंजीनियर्स, इंडिया), 39(1), 2564602.
814. कुमारी ए, कुमार वी, अब्बासी एम.वाई, एआफ: ईसीसी-बेस्ड अनॉनिमस ऑथेनटिकेशन फ्रेमवर्क फॉर क्लाउड-मेडिकल सिस्टम, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ कंप्यूटर्स एंड एप्लिकेशन्स, 44(5), 1206212एक्स
815. भक्तिकुल के, शरीफ एम, इवैल्यूयेटिंग चेंजस इन फ्लड रेजीम इन केनेडियन वाटरशेड्स यूजिंग पीक्स ओवर थ्रेशोल्ड अप्रोच, आईएसएच जर्नल ऑफ हाइड्रॉलिक इंजीनियरिंग, 28(1), 9715010.
816. मेराज एम, खान एमई, तिवारी जीएन, एन्यूयल ओवरॉल एनर्जी एंड एक्शेरगी एनालिसिस ऑफ एन-पीवीटी-सीपीसी इंटेग्रेटेड वार सिस्टम: ए कॉन्स्टेंट कलेक्शन टेंपरेचर मोड, इंटर. जर्नल ऑफ एम्बिएंट एनर्जी, 43(1), 1430750.
817. मलिक जे, अहमद एम, अलकाधी एसडी, फल्की आई.आई, परायंगत एम, सिंह सी.के, रहमान ए, इज्यास टी, स्पेशियल स्टोकेस्टिक मॉडेल फॉर प्रेडिक्शन सोइल ऑर्गेनिक मॅटर यूजिंग रिमोट सेनेसिंग डेटा, जियोकार्टा जर्नल, 37(2), 10106049.
818. हसन ए.के., मुजफ्फरुल हसन एम, खान एम.ई., हीट ट्रान्सफर एंड फ्लूईड फ्लो इन्वेस्टिगेशन इन डिपल रफेंड सोलर डक्ट अरेंज्ड इन मल्टिपल आर्क पैटर्न, इंटर. जर्नल ऑफ आंबियेंट एनर्जी, 43(1), 1430750.
819. अहमद आर, खान एम, खान एम.आर, त्रिपाठी एन, खान एम.आई.आर, मिश्रा पी, सैयद एमए, खोसला ए, नैनो-डोनट्स शेड निकल ऑक्साइड नैनोस्ट्रक्चर्ड फॉर सेन्सिटिव नॉन-एन्जाइमेटिक इलेक्ट्रोकेमिकल डिटेक्शन ऑफ ग्लूकोस, माइक्रोसिस्टम टेक्नॉलजीस, 28(1), 9467076.

820. सिंह ए, आर्य एस, खन्जा एम, हाफिज ए.के, दत्त आर, गुप्ता वी, खोसला ए, ईयू डोपेड NaYF<sub>4</sub>@Er: TiO<sub>2</sub> नैनोपार्टिकल्स फॉर ट्यूबल अल्ट्रावायोलेट लाइट बेस्डएंटी-काउंटरफाइटिंग एप्लिकेशन्स, माइक्रोसिस्टम टेक्नॉलजीस, 28(1), 9467076.
821. खान एम, अहमद आर, त्रिपाठी एन, खोसला ए, खान एमआईआर, मिश्रा पी, सैयद एमए, अंसारी डब्ल्यूए, फैब्रिकेशन ऑफ एन अल्ट्रा-सेन्सिटिव हाइड्राजिन सेन्सर बेस्ड ऑन नैनो-चिप्स शोड निकल हाइड्रॉक्साइड मॉडिफाइड इलेक्ट्रोड्स, माइक्रोसिस्टम टेक्नॉलजीस, 28(1), 9467076.
822. तिवारी डी, शरवानी एएफ, मुक्रीम एम, गोयल ए, पैरामीट्रिक ऑप्टिमाइजेशन ऑफ ऑर्गेनिक रॉकाइन साइकल यूजिंग टोपिस इंटेग्रेटेड विद एंटरोपी नेट मेथड, एनर्जी सोर्सस, पार्ट ए: रिकवरी, यूटिलाइजेशन एंड एन्वायरनमेंटल इफेक्ट्स, 44(1), 15567036.
823. ढल एस, पाल एस.के, शर्मा के, ए केयास-बेस्ड प्रॉबिलिसटिक ब्लॉक साइफर फॉर इमेज एनक्रिप्शन, जर्नल ऑफ किंग सऊद यूनिवर्सिटी - कंप्यूटर एंड इन्फॉर्मेशन साइन्सेस, 34(1), 13191578.
824. कुमार डी, हसन एमआई, न्यूरोडीजेनेरेटिव ब्रेन मॉडेलस स्ट्रीट. सेल रीप्लेसमेंट ओर रेस्टोरेशन थेरेपी: ए रिब्यू ऑन प्रॉमिसस एंड पिफॉल्स, बायोकेमिकल एंड बायोफिजिकल रिसर्च कम्प्यूटेशनल्स, 585, 0006291एक्स
825. इस्लाम केयू, ए-एलगादिर टी.एम.ई., अफाक एस, अहमद टी, इकबाल जे, मॉलेक्युलर एंड क्लिनिकल आस्पेक्ट्स ऑफ कोविड-19 वॅकसीन्स एंड अदर थेराप्युटिक इंटरवेंशन्स अग्रो इमर्जिंग वेरियंट्स ऑफ कसर्न, फ्रंटियर्स इन फार्माकोलोजी, 12, 16639812
826. गशरू ओबी, मेहरोत्रा एम, एनालिटिकल थ्योरी: फ्रीक्वेंट पैटर्न माइनिंग, डेटा ड्राइवेन डिसिजन मेकिंग यूजिंग एनालिटिक्स.
827. सलीम एम, मेहरोत्रा एम, डेटा एनालिटिक्स एंड माइनिंग: प्लॅटफॉर्म फॉर रियल-टाइम एप्लिकेशन्स, डेटा ड्राइवेन डिसिजन मेकिंग यूजिंग एनालिटिक्स.
828. पांडे एम, अरोड़ा ए, अरबमेरी ए, कोस्टचे आर, कुमार एन, मिश्रा वी.एन, गुयेन एच, मिश्रा जे, सिद्दीकी एम.ए, रे वाई, सोनी एस, शुक्ला यू.के., फ्लड ससेप्टिबिलिटी मॉडलिंग इन ए सबरॉपिकल ह्यूमिड लो-रिलीफ अल्यूवियल प्लेन एन्वायरनमेंट: एप्लिकेशन ऑफ नॉवेल एनसेंबल मशीन लर्निंग अग्रोच, फ्रंटियर्स इन अर्थ साइन्स, 9, 22966463.
829. कुमार डी, हसन एम.आई, अल्ट्रा-सेन्सिटिव टेक्नीक्स फॉर डिटेक्टिंग न्यूरोलॉजिकल बायोमार्कर्स: प्रॉस्पेक्ट्स फॉर अर्ली डायग्नोसिस, बायोकेमिकल एंड बायोफिजिकल रिसर्च कम्प्यूटेशनल्स, 584, 0006291एक्स
830. शगुफता ए, हेशम एमटी, मसूद एस, ए विज्ञान ट्रेंसफॉर्मर मॉडेल फॉर वायलेन्स डिटेक्शन फ्रॉम रियल-टाइम वीडियो, एसीएम इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस प्रोसीडिंग सीरीज.
831. राव एस, यांग एक्स, ओहशीरो के, जैदी एस, बांग जेड, शेड्री के, जियांग एक्स, हसन एमआई, मोहम्मद टी, लाथम पीएस, गुयेन बी-एन, वॉंग एल, यू एच, अल-अबद वाई, मिश्रा बी, वेक्का एम, गुणिगॉल्ट जी, एलीसन एम.ई.डी, विडाल-पुइग ए, बेनहम्मू जेएन, अल्वारेज एम, पजुकांत पी, पिसेमा जेआर, मिश्रा एल,  $\beta$ 2-स्पेक्ट्रिन (एसपीटीबीएन 1) एज ए थेराप्युटिक टारगेट फॉर डाइट-इंड्यूस्ड लिवर डिसीज एंड प्रिवेंटिंग कैसर डेवेलपमेंट, साइन्स ट्रेंसलेशनल मेडिसिन, 13(624), 19466234
832. झाडे वी, शर्मा ए.के, नेचुरल कन्वेक्शन फेनोमेन्स इन ए लिक्विड मेटल पूल ड्यूज रिलोकेटेड एंड हीप ऑफ हीट-जनरिंग कोर डेव्री: न्यूमेरिकल स्टडी, न्यूक्लियर इंजीनियरिंग एंड डिजाइन, 385, 295493.
833. नूर एस, मोहम्मद टी, अशरफ जीएम, फरहत जे, बिलग्रामी एएल, ईपेन एम.एस, सोहल एस.एस, यादव डी.के, हसन एम.आई, मेकनिस्टिक इनसाइट्स इंटू द रोल ऑफ सीएम-ग्लूकोकोर्टिकड काइनेज 1 इन डाइग्रेटिक नेफ्रोपैथी: ए सिस्टमेटिक रिब्यू इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 193, 1418130.
834. अहमद एम.एच, फातिमा एम, अली एम, रिजवी एमए, मंडल ए.सी, नरिंगिनिन अलीवियेट्स पैराक्वाट -इंड्यूस्ड डॉपामाईजिक न्यूरोनल लॉस इन एसएच-एसवाई5वाई सेल्स एंड ए रेट मॉडेल ऑफ पारकिंसनस डिसीज, न्यूरोफार्माकोलॉजी, 201, 283908.
835. कमल टी, इलियन ए, स्कूल टीचर्स' पर्सोनाल एंड चॅलेंजस टुवर्ड्स ऑनलाइन टीचिंग ड्यूरिंग कोविड-19 पेंडेमिक इन इंडिया: एन ईकनोमीट्रिक एनालिसिस, एशियन एसोसिएशन ऑफ ओपन यूनिवर्सिटीस जर्., 16(3), 18583431.
836. वहीदुज्जमां, कुमार वी, अंजुम एफ, शफी ए, एलास्बली एएम, इस्लाम ए, अहमद एफ, हसन एमआई, डेलीनईयेटिंग द अग्रिगेशन-प्रोन हॉस्पिट रीजन्स (पेपटाइड्स) इन द ह्यूमन Cu/Zn सूपरऑक्साइड डिस्फ्यूटेज 1, एसीएस ओमेगा, 6(49), 24701343.
837. मलिक एम.ए, रजा एम.के, मोहम्मद ए, वानी एम.वाई, अल-बोगामी एएस, हाशमी एए, अनरवेलिंग द एंटीकैंसर पोटेणशियल ऑफ ए स्क्वेर प्लेनर कॉपर कॉम्प्लेक्स: टुवर्ड नॉन-प्लॅटिनम कीमोथेरेपी, आरएससी एड्वान्सेस, 11(62), 20462069.
838. मेहंदी आर, आरिफ आर, राणा एम, अहमद एस, सुल्ताना आर, खान एम.एस, मसीत एम, खन्जा एम, मंजूर एन, रहीसुद्दीन, निशात एन, सिथेसिस, कैरेक्टराइजेशन, डीएफटी कैलकुलेशन, एंटीफंगल, एंटीऑक्सीडेंट, सीटी-डीएनए/पीबीआर 322 डीएनए इंटेक्शन एंड मॉलिक्यूलर डॉकिंग स्टडीज ऑफ हेट्रोसायक्लिक एनालांस, जर्नल ऑफ मॉलिक्यूलर स्ट्रक्चर, 1245, 222860.
839. लतीफ यू, उल इस्लाम एस, खान जे.एम.एस.एच, खान एम.एस, ए फैसिल ग्रीन सिथेसिस ऑफ फंकशनलाइज्ड कार्बन क्वांटम डॉट्स एज फलएग्रेसेंट प्रोब्स फॉर ए हाइली सेलेक्टिव एंड सेन्सिटिव डिटेक्शन ऑफ Fe<sup>3+</sup> आयॉस, स्पेक्ट्रोचिमीका एक्टा-पार्ट ए: मॉलेक्युलर एंड बायोमॉलिक्युलर स्पेक्ट्रोस्कोपी, 262, 13861425.
840. रजा एम.के, नूर ए, सामंतराय पी.के, आईआर (III) और आरयू (II) कॉम्प्लेक्स इन फोटोरेडॉक्स कैटलिसिस एंड फोटोडायनामिक थेरेपी: ए न्यू पैराडाइम टुवर्ड्स एंटीकैंसर एप्लिकेशन, केमबायोकेम, 22(23), 14394227.
841. खान एफबी, कुसुमा केएस, सुल्तान जे, ए 360-डिग्री व्यू ऑफ रिलिटी: कॅन 360° इमेजस रेड्यूज "मैनुफैक्चर्ड" बाइयस इन फोटोग्राफी, जर्नल ऑफ कॉर्टेंट, कम्प्यूनिटी एंड कम्प्यूटेशन, 14(7), 23957514.
842. गरोडिया सी, उद्दीन आई, ऑन अग्रॉक्सिमेटिंग फिक्स्ड पॉइंट इन कैट (0) स्पेसेस, सहद कम्प्यूटेशनल्स इन मैथमेटिकल एनालिसिस, 18(4), 23225807.
843. अरशद एम, बेग एमए, भट एआर, अतहर एफ, सिथेसिस, स्ट्रक्चर एलूसिडेशन एंड एंटीबैक्टीरियल स्क्रीनिंग ऑफ सम नॉवेल 1,3,4- ऑक्साडियाजोलिन डेरिवेटिव्स, इंडियन जर्नल ऑफ केमिस्ट्री - सेक्शन सेक्शन बी ऑर्गेनिक एंड मेडिसिनल केमिस्ट्री, 60 बी (12), 3764699.
844. कॉन्सल सी, बेग एमए, ठाकुर एससी, टेपेनोइड्स फ्रॉम सेंटला एशियाटिका, ए नॉवेल इन्हाइबिटर अगेन्स्ट आरएनए -डिपेंडेंट- आरएनए पॉलिमेरेस एक्टिविटी ऑफ एनएसपी 12 ऑफ द सार्स सीओवी-2 (कोविड-19), इंडियन जर्नल ऑफ नेचुरल प्रॉडक्ट्स एंड रिसोर्स, 12(4), 9760504.
845. कुमार एल, हलीम ए, जावेद एम, इम्पेक्ट ऑफ थ्री-डाइमेंशनल प्रिंटिंग इन आर्थोपेडिक्स, ग्लोबल हेल्थ जर्नल, 5(4), 20963947.
846. ताले एएफ, अब्बासी एम.वाई, हिला के, इंट-सॉफ्ट बाय-हाइपरिडियल्स इन ऑर्डर्ड टर्नरी सेमीहाइपरयुप्स, एनल्स ऑफ द यूनिवर्सिटी ऑफ क्रायोवा, मैथमेटिक्स एंड कंप्यूटर साइंस सीरीज, 48 (2), 12236934.
847. खान एम, सिरदेशमुख एस.पी.एस.ए., वाउंड हीलिंग इन ह्यूमन्स बाइ ऑप्टिमाइजेशन ऑफ लो फ्रीक्वेंसी सिग्नल फॉर पल्सड इलेक्ट्रोमॅग्नेटिक फील्ड थेरेपी, जर्. ऑफ एक्सपेरिमेंटल बायोलॉजी एंड एग्रिकल्चरल सी., 9(6), 23208694.
848. अफजल ओ, तुहफा, अलतामिमी ए.एस.ए, अलमरी एमए, भट एआर, अतहर एफ, थियाजोलिडिनोन डेरिवेटिव्स: सिथेसिस, कैरेक्टराइजेशन, एंटीमाइक्रोबियल इवैल्यूएशन, एंड साइटोक्सिसिटी स्टडीज, इंडियन जर्नल ऑफ हेट्रोसाइक्लिक केमिस्ट्री, 31 (4), 9711627.
849. अहमद एम.एम, सिंह पी, सुल्तान ए, दोहरे आर, ताजीन एस, आलम ए, अली आर, फारूकी ए, इमाम एन, तमकीन एन, इशरत आर, अनरवेलिंग द रोल ऑफ हब जीन्स एसोसियेटेड विद कार्डियो रिनल सिंड्रोम थ्रू एन इंटेग्रेटेड बायोइन्फार्मेटिक्स अग्रोच, जीन रिपोर्ट्स, 25, 24520144.

850. दाहिम एमए, मोसाबी एम, एल मोराबेट आर, खान आरए, अलकाधी एस, खान एनए, बेन कहला एन, नेक्लोनस्की आई, बोरीसोवा एल, सुपरपेव डिजाइन मिक्सचर पर्फॉमेंस एवैल्यूएशन यूजिंग एपोलेन मॉडिफाइयर् फॉर कोल्ड सेमी-एरिड क्लाइमेटिक रीजन ऑफ सऊदी अरब, आर्काइव्स ऑफ मेटिरियल्स साइन्स एंड इंजीनियरिंग, 112(2), 18972764.
851. मिन्हाज एम, मैथ्यू बी, केस रिपोर्ट: मिसिंग द बुल्स आई: ए केस रिपोर्ट ऑफ टिबिअलिस एन्टीरियर हर्निया, इरानियन रीहैबिलिटेशन जर्नल, 19(4), 17353602
852. रहमान एम.जेड, खान जेडए, सिद्दीकी ए.एन, आबिदी एम.एच, अबूद्वैफ एम.के, अल-अहमरी ए, मैकेनिकल एंड माइक्रोस्ट्रक्चरल कैरेक्टराइजेशन ऑफ Ti-SiC रीइन्फोर्सड ए5083 सर्फेस कंपोजिट फेब्रिकेटेड वाया फ्रिक्शन स्टिर प्रोसेस, मेटिरियल्स रिसर्च एक्सप्रेस, 8(12), 20531591.
853. नासिर एन, आफरीन एन, पटेल आर, कौर एस, समीर एम, ए ट्रांसफर लॉगिंग अप्रोच फॉर डायबिटिक रेटिनोपैथी एंड डायबिटिक मैकुलर एडिमा सेवरीटी प्रेडिग, रिब्यू डीइंटेलिजेंस आर्टिफिशियल, 35(6), 0992499X.
854. वर्मा आर, प्रधान डी, हसन जेड, सिंह एच, जैन ए.के, खान एल.ए. ए सिस्टमेटिक रिब्यू ऑन डिस्ट्रिब्यूशन एंड एंटीफंगल रेजिस्टेन्स पॅटर्न ऑफ कॅडिडा स्पीशीस इन द इंडियन पॉप्युलेशन, मेडिकल माइक्रोबॉलॉजी, 59(12), 13693786.
855. खान एफ.आई., अली एस, चेन डब्ल्यू, अंजुम एफ, शफी ए, हसन एम.आई, लाई डी, हाइ-रेजल्यूशन एड डी सिम्युलेशन स्टडीज टू गेट मेकनिस्टिक इनसाइट्स इंटू द यूरिया-इंड्यूस्ड डिनैचुरेशन ऑफ ह्यूमन सर्फिगोसिने काइनेज़ 1, करंट टॉपिक्स इन मेडिसिनल केमिस्ट्री, 21(31), 15680266.
856. दीन आई, अग्रवाल एस, मुआंगचू-इन के, कुमम पी, सम कन्वर्जेन्स थिरेम्स फॉर मॉन्टोन नैनोएक्सपेसिव मेपिम्स इन हाइपरबॉलिक मीट्रिक स्पेसेस, थार्ई जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 19(4), 16860209.
857. अब्बासी एम.वाई, हिला के, खान एस.ए. तले एएफ, ए स्टडी ऑफ जनरलाइज्ड क्वासी-हाइपरिडियल्स इन ऑर्डर्ड टर्नरी सेमीहाइड्रिड्स, थार्ई जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 19(4), 16860209.
858. नकवी ए.ए.टी, अंजुम एफ, शफी ए, बदर एस, एलास्बली एएम, यादव डीके, हसन मो. आई, इन्वेस्टिगटिंग होस्ट-वायरस इंटरैक्शन मेकेनिज्म एंड फाइलॉजेनेटिक एनालिसिस ऑफ वायरल प्रोटीन्स इन्वॉल्व्ड इन द पॅतजनसिस, पीएलओएस वन, 16(12), 19326203.
859. कौशिक पी, जबिन एस, सरफेस एरिया क्लासिफिकेशन यूजिंग सेंटिनल-1 एसएआर बैकस्केटरिंग कोफिशिएंट्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंजीनियरिंग ट्रेन्स एंड टेक्नोलॉजी, 69(12), 23490918.
860. कुरुकुरु वी.एस.बी, हक ए, खान एमए, ब्लाबजर्ग एफ, रीसोर्स मैनेजमेंट विद कर्नेल -बेस्ड अप्रोचस फॉर ग्रिड-कनेक्टेड सोलर फोटोवोल्टेयिक सिस्टम्स, हेलियन, 7(12), 24058440.
861. शफी ए, खान एस, जेहरा, मोहम्मद टी, अंजुम एफ, हसन जीएम, यादव डी.के, हसन एम.आई, आइडेंटिफिकेशन ऑफ फयटोकोन्स्टिटुएण्ट्स एज पोटेंट इनहिबिटर्स ऑफ कासीन काइनेज़-1 अल्फा यूजिंग वचुयल स्क्रीनिंग एंड मॉलेक्युलर डायनेमिक्स सिम्युलेशन्स, फार्मास्यूटिक्स, 13(12), 19994923.
862. हमजा ए, समद ए, इमाम एमए, फैजान एम.आई, अहमद ए, अलमाजदी एफ.एन., हुसैन टी, इस्लाम ए, परवीन एस, स्ट्रक्चरल कैरेक्टराइजेशन ऑफ एक्टोडोमेन जी प्रोटीन ऑफ रिस्पेरेटरी स्यन्स्यटियाल वायरस एंड इट्स इंटरैक्शन विद हेपान सलफेट: मल्टी-स्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड इन सिलिको स्टडीज एलूसिडेटिंग होस्ट-पैथोजेन इंटरैक्शन्स, मॉलिक्यूलर्स, 26(23), 14203049.
863. अजीम ए, जमील एम, क्रमर एस, मलिक एच, थोकर आरए, डिजाइन ऑफ हार्डवेर सेटप बेस्ड ऑन आईईसी 61850 कम्प्यूटेशन प्रोटोकॉल फॉर डिटेक्शन एंड एंप; ब्लॉकिंग ऑफ हारमोनिक्स इन पॉवर ट्रॅन्सफॉर्मर, एनर्जीस, 14(24), 19961073.
864. सिद्दीकी वीयू अंसारी ए, अंसारी एमटी, अकरम एम.के, सिद्दीकी डब्ल्यूए, अलोसाइमी एएम, हुसैन एमए, रफतुल्लाह एम, ऑप्टिमाइजेशन ऑफ फैसिल सिंथेसाइज्ड zno/cuonanophotocatalys फॉर ऑर्गेनिक डाइ डेग्रेडेशन बाइ विजिबल लाइट इरेडीयेशन यूजिंग रेस्पॉन्स सर्फेस मेथडोलॉजी, कंटलिस्ट्स, 11(12), 20734344.
865. गरोडिया सी, अब्दुल एएएन, उद्दीन आई, ए न्यू मॉडिफाइड फिक्सड-पॉइंट इंटरेशन प्रोसेस, मैथेमेटिक्स, 9(23), 22277390.
866. तिवारी एस, नंदवानी ए, खान आर, दाता एम, जीआरपी 75 मीडियेट्स एंडोप्लाज्मिक रेटिकुलम-माइटोकॉन्ड्रिया कपलिंग ड्यूरिंग पलमिटाते-इंड्यूस्ड पॅक्रिटिक  $\beta$ -सेल अपॉपटोसिस, जर. ऑफ बायोलॉजिकल केमिस्ट्री, 297(6), 219258.
867. इकबाल ए, इकबाल ए, खान जेडए, बदरुद्दीन आईए, बशीर एमबीए, अलरोबी एच, इन्वेस्टिगटिंग द डाइमेन्शनल एक्युरेसी ऑफ द कॅविटी प्रोड्यूस्ड बाइ एक्स पी400 पॉलिमर-बेस्ड नॉवेल ईडीएम इलेक्ट्रोड, पॉलिमर्स, 13(23), 20734360.
868. अली एम, कुर्ेशी एमआई, ए न्यू क्लास ऑफ मिक्सड बेसील फंक्शन्स वाया इंट्राल ट्रॅन्सफॉर्म, मैथेमेटिकल साइन्सेस, 15(4), 20081359.
869. कपूर पी, चौधरी ए, पोपली डीबी, ऑर्थोडॉन्टिस्ट्स इन फॉरेंसिक फेशियल एप्रोक्सिमेशन (एफएएफ): करंट इंटर-डिसिप्लिनरी पर्सपेक्टिव, इजिप्टियन जर्नल ऑफ फॉरेंसिक साइंसेज, 11(1), 2090536X.
870. श्रीवास्तव एच.एम., कुर्ेशी एम.आई, मलिक एसएच, सम हाइपरजियोमेट्रिक ट्रांसफॉर्मेशन एंड रिडक्शन फॉर्मूलास फॉर द गाउस फंक्शन एंड देयर एप्लिकेशन्स इन्वॉल्विंग द कलौसेन फंक्शन, जर्नल ऑफ नॉनलाइनियर एंड वेरिएशनल एनालिसिस, 5(6), 25606921.
871. भूषण एस, कुमार एस, सिंह एन, कुमार एस, डिफेक्टेड ग्राउंड स्प्लिट रिंग रेजोनेटर-बेस्ड सेन्सर फॉर अडल्टरेशन डिटेक्शन इन पल्यूइड्स, वायरलेस पर्सनल कम्प्यूटेशन, 121(3), 9296212.
872. खान एनए, खान एच, तिवारी पी, जुबैर एम, नौशाद एम, न्यू इनसाइट्स इंटू द इंट्रेटेड एप्लिकेशन ऑफ फेनटन-बेस्ड ऑक्साइडेशन प्रोसेसस फॉर द ट्रीटमेंट ऑफ फार्मास्युटिकल वेस्टवाटर, जर्नल ऑफ वाटर प्रोसेस इंजीनियरिंग, 44, 22147144.
873. शेख एम.आर.यू, लोन एसए, अलहरबी ए.जी, लाइकज मिटिगेशन इन न्व फेट यूजिंग नेगेटिव शोटकी जंक्शन ड्रेन एंड इट्स प्रोसेस वॅरीयेशन एनालिसिस, जर्नल ऑफ कंप्यूटेशनल इलेक्ट्रॉनिक्स, 20(6), 15698025.
874. लोन एम.एस, उद्दीन एस, शाहिद एम.एच, बिहारमोनिक सबमेनिफोल्ड्स इन मेटैलिक रीमैनिन्यन मैनिफोल्ड्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ जियोमेट्रिक मेथड्स इन मॉडर्न फिजिक्स, 18(14), 2198878.
875. कुमार आर, दीवानिया एस, खेत्रपाल पी, सिंह एस, बडोनी एम, मल्टीमशीन स्टेबिलिटी एनहॅन्समेंट विद हाइब्रिड पीएसओ-बीएफओए बेस्ड पीवी-स्टेटकॉम, सस्टेनेबल कंप्यूटिंग: इंफॉर्मेटिक्स एंड सिस्टम्स, 32, 22105379.
876. सोले एल.आर, अमीन एस.आई, कुमार पी, आनंद एस, एनहॅन्सिंग द डिजाइन एंड पर्फॉमेंस ऑफ ए गेट-ऑल-अराउंड (जीएए) चार्ज प्लास्मा नैनोवायर फील्ड-इफेक्ट ट्रॅन्सिस्टर विद द हेल्प ऑफ द नेगेटिव-केपॅसिटेंस टेक्नीक, जर्नल ऑफ कंप्यूटेशनल इलेक्ट्रॉनिक्स, 20(6), 15698025
877. खान ए, अरोकियाराज एच, चॅलेंजस ऑफ रिवर्स माइग्रेशन इन इंडिया: ए कम्पैरेटिव स्टडी ऑफ इंटरनल एंड इंटरनेशनल माइग्रेंट वर्कर्स इन द पोस्ट-कोविड इकॉनोमी, कम्पैरेटिव माइग्रेशन स्टडीज, 9(1), 2214594एक्स
878. शफात जेड, हमजा ए, दीबा एफ, परवेज एम.के, परवीन एस, मॉलेक्युलर इनसाइट्स इंटू द य-डोमेन ऑफ हेपटाइटिस ए वायरस यूजिंग कंप्यूटेशनल एनालिसिस, बेनी-सुएफ यूनिवर्सिटी जर. ऑफ बेसिक एंड एप्लि. सी., 10(1), 23148535.

879. कोट्टा ए. किम ई.-बी., एसईओ आई, अंसारी जेडए, एसईओ एच.के, सिपल एडिटिव टू MAPbI3 सल्यूशन तट एनहेंसस फिल्म क्वालिटी ऑफ मिनी-मॉड्यूल परोक्साइड सोलर सेल्स फ़ैब्रिकेटेड अंडर मॉडरेट ह्यूमिडिटी, सोलर आरआरएल, 5(12), 2367198एक्स
880. डी सिल्वा टीसी, अहमद एम, नाजिम एम, मिर्जा एमडब्ल्यू, अराफात टी, अशरफ एमए, हसन एमएन, गौर आरजेड, त्यागी वीके, मुटियार पीके, ल्यू आरजी, ल्यू बी, अली खान ए, पर्फॉमेंस एंड सस्टेनैबिलिटी असेसमेंट ऑफ फुल-स्केल स्यूब्सट्रेट ट्रीटमेंट प्लांट्स इन नॉर्दर्न इंडिया यूजिंग मल्टिपल-क्राइटीरिया डिडिशन-मेकिंग मेथड्स, जर्नल ऑफ एन्वायरनमेंटल इंजीनियरिंग (युनाइटेड स्टेट्स), 147(12), 7339372.
881. दास डी, नूर ए, राजा एम.के, गोस्वामी टी.के, कोरेशन टू: को(ii) कॉप्लेक्स ऑफ कर्क्यूमिन एंड ए फेररोसेन-बेस्ड करक्यूमिनोइड: ए स्टडी ऑन फोटो-इंड्यूस्ड आंतिमुमोर एक्टिविटी (जेबीआईसी जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल इनऑर्गेनिक केमिस्ट्री, (2021), 26(8) 881-893, 10.1007/एस00775-021-01899-जेड), 9498257.
882. मसरत ए, भोगरा ए, मीना आर, सिंधुजा एम, हसीना डी, अमृतपांडियन एस, देवी डी, सोम टी, नियाजी ए, कंडासामी ए, स्ट्रक्चरल एंड इलेक्ट्रिकल ट्रांसपोर्ट प्रॉपर्टीज ऑफ जीई इमप्लॉटेड CoSb3 थिन फिल्मस एंड देयर कंडक्शन मेकॅनिज्म्स, जर्नल ऑफ मेटिरियल्स साइन्स: मेटिरियल्स इन इलेक्ट्रॉनिक्स, 32(23), 9574522.
883. शकील ए, शाजली टी, सलमान एमएस, नकवी एचआर, अहमद एन, अली एन, चॅलेंजर्स ऑफ अनरिस्ट्रिक्टेड असाइनमेंट-बेस्ड एंजिनिनेरिंग (एबीई) एंड रिस्ट्रिक्टेड ओपन-बुक एंजिनिनेरिंग (ओबीई) ड्यूरींग कोविड-19 पेंडेमिक इन इंडिया: एन एक्सपेरिमेंटल कंपेरिजन, ह्यूमन बिहेवियर एंड इमर्जिंग टेक्नॉलजीस, 3(5), 25781863.
884. शफात जेड, अहमद ए, परवेज एम.के, परवीन एस, रोल ऑफ-ड्युयल-पर्सनैलिटी फ्रॉमेट्स इन एचईवी अडाप्टेशन—एनालिसिस ऑफ वाई-डोमेन रीजन, जर्नल ऑफ जेनेटिक इंजीनियरिंग एंड बायोटेक्नोलॉजी, 19(1), 1687157एक्स .
885. चोई जे, कुशेशी एमआई, भट एएच, माजिद जे, रिडक्शन फॉर्मूलास फॉर जेनरलाइज्ड हाइपरजोमेट्रिक सीरीज एपोसीयेटेड विद न्यू सीक्वेन्स एंड एप्लिकेशन्स, फ्रेक्टल एंड फ्रेक्शनल, 5(4), 25043110.
886. भट एसए, इफितखार के, एनआईआर लूमिनेसेन्स, हाइपरसेन्सिटिविटी इन द 4f 4f एब्जॉर्प्शन स्पेक्ट्रा एंड न्म ऑफ सेवेन-, एट- एंड नाइन-कोवोर्डेनेट टनरी नियोडिमियम (III) कॉप्लेक्सस, ऑप्टिकल मेटिरियल्स, 122, 9253467.
887. सैनी सी, अब्राहम जे, डेवेलपमेंट एंड साइकमेट्रिक एक्विडेन्स ऑफ एन एंजेम्बेड इन्स्ट्रुमेंट इन द प्री-सर्विस टीचर एजुकेशन कॉटेक्स्ट, स्टडीज इन एजुकेशनल एवैल्यूएशन, 71, 0191491एक्स.
888. कपूर पी, चौधरी ए, बग्गा डी.के, भार्गव डी, ऐश्वर्या एस, माइक्रोआरएनए इन ओरल फ्लूयिड्स (सलाइवा एंड जिजिवल क्रेविकुलर फ्लूइड ड) एज बायोमार्कर्स इन ओर्थोडॉन्टीक्स: सिस्टमेटिक रिव्यू एंड इंटेग्रेटेड बायोइनफॉर्मेटिक एनालिसिस, प्रोग्रेस इन ओर्थोडॉन्टीक्स, 22(1), 17237785.
889. अनवर एस, उल इस्लाम के, आजमी एम.आई, इकबाल जे, सीजीएस -स्टिंग-मीडियेटेड सेनसिंग पैथवेस इन डीएनए एंड आरएनए वायरस इन्फेक्शन्स: क्रॉसस्टॉक विद अदर सेनसिंग पैथवेस, आर्काइव्स ऑफ वायरोलॉजी, 166(12), 3048608.
890. बजराई एलएच, सोहराब एसएस, मोबाशीर एम, कमल एमए, रिजवी एमए, अजहर ई.आई, अंडरस्टैंडिंग द रोल ऑफ पोर्टेशियल पैथवेस एंड इट्स कॉपोनेंट्स इंकलूडिंग हाइपोक्सिया एंड इन्ग्रुन सिस्टम इन केस ऑफ ओरल कैंसर, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 11(1), 20452322.
891. जरगर आरए, हसन एमए, कुमार के, नागल बी, बशीर ए, अलशहरनी बी, अलशहरानी टी, स्कीर एम, डेवेलपमेंट एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ (जेडएनओ) 0.90 (सीएनटी) 0.10 थिक फिल्म फॉर फोटोवोल्टेयिक एप्लिकेशन, ऑप्टिक, 248, 304026.
892. कुमार आर, सिंह बी.पी., अली एम.एस, घोष एस.जी, शंडोस ऑफ ब्लैक होल सराउंडेड बाइ अनिसॉट्रॉपिक फ्लूइड इन रैस्टल थ्योरी, फिजिक्स ऑफ द डार्क यूनिवर्स, 34, 22126864.
893. कुमार एस, सुहैब एम, असजद एम, ए फ्रेमवर्क फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडियन स्पोर्ट्स गुड्स मैनुफैक्चरिंग इंडस्ट्री, साउथ एशियन जर्नल ऑफ बिजनेस एंड मैनेजमेंट केस, 10 (3), 22779779.
894. रैना ए, हक एम आई यू, जावेद एम, रब एस, हलीम ए, 4डी प्रिंटिंग फॉर ऑटोमोटिव इंडस्ट्री एप्लिकेशन्स, जर्नल ऑफ द इन्स्ट्रुक्शन ऑफ इंजीनियर्स (इंडिया): सीरीज द, 102(2), 22502122.
895. गांगिल एन, सिद्दीकी एएन, मुफज्जल एस, मुजक्किर एसएम, माहेश्वरी एस, शेष मेमोरी एलाय बेस्ड गिगिटी रीइन्फोर्सड फंक्शनली ग्रेडेड मेटिरियल फॉर वाइब्रेशन डंपिंग, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्ट्रुक्शन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट एल: जर्नल ऑफ मेटिरियल्स: डिजाइन एंड एप्लिकेशन्स, 235(12), 14644207.
896. दास डी, नूर ए, राजा एम.के, गोस्वामी टी.के, को (ii) कॉप्लेक्स ऑफ कर्क्यूमिन एंड ए फेर्रोसेन-बेस्ड करक्यूमिनोइड द: ए स्टडी ऑन फोटो-इंड्यूस्ड एंटीट्यूमर एक्टिविटी, जर, ऑफ बायोल. इनऑर्गेनिक केमिस्ट्री, 26(8), 9498257.
897. अरोड़ा एन.के, शर्मा एस, सैफी एस, शर्मा एस, अरोड़ा आई.के, इफेक्ट्स ऑफ कंबाईंड होल-बॉडी वाइब्रेशन एंड रेजिस्टेंस ट्रेनिंग ऑन लोअर क्वाड्रंट्स इलेक्ट्रोमोग्राफिक एक्टिविटी, मसल स्ट्रेंथ एंड पावर इन एथलीट्स, फुट, 49, 9582592.
898. अनस एस.एम., आलम एम, उमैर एम, परफॉर्मेंस ऑफ ऑन-ग्राउंड डबल-रूफ आरसीसी शेल्टर विथ एनर्जी एब्जॉर्प्शन लेयर्स अंडर क्लोज-इन एयर-ब्लास्ट लोडिंग, एशियन जर्नल ऑफ सिविल इंजीनियरिंग, 22(8), 15630854.
899. रियाज एस, तसनीम ए, राय जीपी, बैराग्य एचआर, इन्वेस्टिगेशन ऑफ स्ट्रक्चरल अनलॉग्स ऑफ हाइड्रोक्सीक्लोरोक्वीन फॉर एसएआरएस-सीओवी-2 मैन प्रोटीयेज (एमपीआरओ): ए कंप्यूटेशनल ड्रग डिस्कवरी स्टडी, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर ग्राफिक्स एंड मॉडेलिंग, 109, 10933263.
900. खान ए.ए., कुमार वी, अहमद एम, गुप्ता बी.बी, अहमद एम, अब्देल-लतीफ एए, ए सेक्यूर एंड एफीशियेंट की अग्रिमंट फ्रेमवर्क फॉर क्रिटिकल एनर्जी इनफ्रास्ट्रक्चर यूजिंग मोबाइल डिवाइस, टेलिकम्यूनिकेशन सिस्टम्स, 78(4), 10184864.
901. तौहीद ए, आलम एम, सिस्मिक परफॉर्मेंस ऑफ आरसी फ्रेम्स अंडर सीक्वेंशियल ग्राउंड मोशन, एशियन जर्नल ऑफ सिविल इंजीनियरिंग, 22(8), 15630854.
902. फखर एन, अयूब खान एस, अहमद सिद्दीकी डब्ल्यू, आलम खान टी, जिजीफस जुजुब वेस्ट-डिराइव्ड ब्बमंस एज कॉस्ट-इफेक्टिव एडसोरबेंट फॉर द सेक्वेस्ट्रेशन ऑफ सीडी2+ प्रॉम एक्वीयस सल्यूशन: इजोटेम एंड किनेटिक्स स्टडीज, एन्वायरनमेंटल नैनोटेक्नॉलजी, मॉनिटरिंग एंड मैनेजमेंट, 16, 22151532.
903. खान ए.एच, अबुतालेब ए, खान एनए, एल दीन महमूद ए, खुशीद ए, कुमार एम, को-अक्कारिंग इंडिकेटर पेथवेन्स फॉर सार्स- CoV-2: ए रिव्यू विद एंफसिस ऑन एक्सपोजिशन रेट्स एंड ट्रीटमेंट टेक्नॉलजीस, केस स्टडीज इन केमिकल एंड एन्वायरनमेंटल इंजीनियरिंग, 4, 26660164.
904. भट एए, खांडी एसए, इस्लाम आई, तोमर आर, ऑप्टिकल, इलेक्ट्रोकेमिकल एंड फोटोकेलेटिक प्रॉपर्टीज ऑफ कोबॉल्ट डोपड सीएसपीबीसीएल 3 नैनोस्ट्रक्चर्ड: ए वन-पॉट सिंथेसिस अप्रोच, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 11(1), 20452322.
905. रादवान एन, खान एनए, एल्मनफालोटी आरएजी, ऑप्टिमाइजेशन ऑफ सॉलिड वेस्ट कलेक्शन यूजिंग आरएसएम अप्रोच, एंड स्ट्रैटजीस डेलिवरिंग सस्टेनेबल डेवेलपमेंट गोल्स (एसडीजी) इन जेद्दाह, सऊदी अरब, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 11(1), 20452322.
906. शर्मा टी, वशिष्ठ एम, वशिष्ठ पी, खान ए, उद्दीन एम, यदुवंशी आरएस, ए वर्सेटाइल अल्ट्रा-वाइडबैंड रेडियो सेंसर फॉर अर्ली-स्टेज डिटेक्शन ऑफ ब्रेस्ट कैंसर, मैपन - जर्नल ऑफ मेट्रोलॉजी सोसाइटी ऑफ इंडिया, 36 (4), 9703950.
907. अली एम, अंसारी एएन, नायब एम, अंसारी एच, अंसारी एस, एफिक्सी ऑफ ए पॉली-अर्बल यूनानी फॉर्मूलेशन एंड ड्राइ कपिंग इन ट्रीटमेंट ऑफ पोस्ट-स्ट्रोक हेमिप्लीजिया: एन एक्सप्लोरेटरी, सिंगल आर्मा क्लिनिकल ट्रायल, एड्वान्सेस इन इंटेग्रेटिव मेडिसिन, 8(4), 22129588.



908. अल्वार्नी एस, खान आरए, खान एनए, मुबारक एनएम, आभा, पार्टिक्युलेट मॉटर कॉन्सेंट्रेशन एंड हेल्थ रिस्क असेसमेंट फॉर ए रेसिडेन्शियल बिल्डिंग ड्यूरिंग कोविड-19 पेंडेमिक इन आभा, सऊदी अरबिया, एन्वायरनमेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 28(46), 9441344.
909. भाटिया एस, खान एस, अंगरा एस, इफेक्ट ऑफ द कॉर्टेज ऑफ सिलाने-फंक्शनलाइज्ड बोरोन कारबाइड ऑन द मैकेनिकल एंड वेर पार्फॉमेंस ऑफ बी4सी रीइन्फोर्स्ड एपॉक्सी कंपोजिट्स, हाइ पार्फॉमेंस पॉलिमर्स, 33(10), 9540083.
910. खान एम, रेजा एम.क्यू, सालहन ए.के, सिरदेशमुख एस.पी.एस.एम.ए., क्लॉसिफिकेशन ऑफ आयिल्स बाइ ईसीओसी बेस्ड मल्टी-क्लास एसवीएम यूजिंग स्पेक्ट्रल एनालिसिस ऑफ एकाउस्टिक सिग्नल्स, एप्लाइड एकाउस्टिक्स, 183, 0003682एक्स
911. बेग एम.एस, अख्तर एस, खान जे.ए, इंजीनियरिंग टॉलरेंस टू सीएलसीयूडी इन ट्रांसजेनिक गॉसिपियम हिर्मुटम सीवी. HS6 एक्सप्रेस कॉटन लीफ कर्ल मुल्तान वायरस-C4 इंटरॉन हेयरपिन, साइंटिफिक रिपोर्ट, 11(1), 20452322.
912. अफजल बी, यासीन डी, नाज एच, सामी एन, जकी ए, रिजवी एमए, कुमार आर, श्रीवास्तव पी, फातमा टी, बायोमेडिकल पोर्टेशियल ऑफ अनबएना एनसीसीयू-441 बेस्ड सेलीनीयम नैनोपार्टिकल्स एंड देयर कंपेरिजन विद कमरिशियल नैनोपार्टिकल्स, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 11(1), 20452322.
913. हुसैन जेड, मकबूल ए, हलीम ए, पाठक आरडी, सैमसन डी, एनालाइजिंग द बिजनेस मॉडेल्स फॉर सक््युलर इकॉनोमी इंप्लिमेंटेशन: ए फ़ज़ी टोपिस अग्रोच, ऑपरेशनस मैनेजमेंट रिसर्च, 14(3-4), 19369735.
914. अख्तर एम.एन, अल-शमरानी एएम, जमील एम, खान एनए, इब्राहिम जेड, अख्तर जेएन, स्टेबिलिटी एंड परमीयाबिलिटी केनेक्टिविटी ऑफ पोरस आस्फॉल्ट पेवमेंट: एन एक्सपेरिमेंटल केस स्टडी, केस स्टडीज़ इन कन्स्ट्रक्शन मेटिरियल्स, 15, 22145095.
915. जावेद एम, हलीम ए, सिंह आरपी, सुमन आर, सिनिफिकेंट एप्लीकेशन ऑफ बिग डाटा इन इंडस्ट्री 4.0 जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटीग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6 (4), 24248622.
916. खान एम.ए., हक ए, कुरुकुरी वी.एस.बी, वांग एच, ब्लाबजर्ग एफ, स्टैंड-अलोन ऑपरेशन ऑफ डिस्ट्रिब्यूटेड जेनरेशन सिस्टम्स विद इंप्रूव्ड हारमोनिक एलिमिनेशन स्कीम, आईईईईई जर्नल ऑफ इमर्जिंग एंड सेलेक्टेड टॉपिक्स इन पावर इलेक्ट्रॉनिक्स, 9(6), 21686777.
917. चौधरी के, आलम एम, अल-रखामी एम.एस, गुमाई ए, मशीन लर्निंग-बेस्ड मैथमेटिकल मॉडेलिंग फॉर प्रिडिक्शन ऑफ सोशल मीडिया कन्ज्यूमर बिहेवियर यूजिंग बिग डाटा एनालिटिक्स, जर्. ऑफ बिग डाटा, 8(1), 21961115.
918. फारूकी ए, अल्हजमी ए, हक एस, तमकीन एन, मेहमनखाह एम, ताज़ीन एस, अली एस, इशरत आर, नेटवर्क-बेस्ड एनालिसिस ऑफ की रेग्युलेटरी जीन्स इंप्लिकेटेड इन टाइप 2 डायबिटीज़ मेलाइटस एंड रिकरंट मिसकैरेजस इन टर्नर सिंड्रोम, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 11(1), 20452322.
919. मजीद टी, मेहता वाई, सिद्दीकी एएन, प्रिंसिपिटेशन-डिपेंडेंट करोशिन एनालिसिस ऑफ हीट ट्रीटबल अल्यूमिनियम एलायस वाया फ्रिक्शन स्ट्रि वेलडिंग, ए रिव्यू प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्ट्रूयूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट सी: जर्नल ऑफ मैकेनिकल इंजीनियरिंग साइन्स, 235(24), 9544062.
920. वीरमणि एस, अनम, कोविड-19 इम्पेक्ट ऑन एक्सपोर्ट्स ऑफ सर्विसज़: ऑपचुनिटीस, चॅलेंजस एंड सजेरेशन्स फॉर इंडिया, फिडबि बिजनेस रिव्यू, 10(4), 23197145.
921. सुनीता के, मास-कोमा एस, बरयूज मो., सदफ, खान एमए, हबीब एम, मुस्तफा एस, हुसैन एसए, बफेलो इन्फेक्शन बाइ फासिओला गिगॅंटिका ट्रैन्समिटेड बाइ रेडिक्स एक्यूमिन्टा इन उत्तर प्रदेश, इंडिया: ए मॉलेक्युलर टूल टू इंप्रूव स्नैल वेक्टर एपिडेमियोलोजी असेसमेंट्स एंड कंट्रोल सर्वेलायन्स, एक्टा पारसिटोलॉगिका, 66(4), 12302821.
922. चौधरी ए, मोहम्मद टी, समर्थ ए, हुसैन ए, रहमान एम.टी, इस्लाम ए, अलाजमी एम.एफ, सिंह एस, हसन एम.आई, स्ट्रक्चरल जीनोमिक्स एग्रोच टू इन्वेस्टिगेशन डिटेरियस इम्पेक्ट ऑफ एनएसएसएनपी इन कंजर्व्ड टेलोमेयर मेंटेनेस कंपोनेंट 1, साइंटिफिक रिपोर्ट, 11(1), 20452322.
923. सादिक एम, परवीन ए, जैन एस.के., सॉफ्टवेयर रिक्वाइरमेंट्स सेलेक्शन विद इनकंप्लीट लिंविस्टिक प्रेफरेंस रिसेरच, बिजनेस एंड इन्फॉर्मेशन सिस्टम्स इंजीनियरिंग, 63(6), 23637005.
924. तबरेज एस, रहमान एफ, अली आर, मुहम्मद एफ, अलाशेहरी बीएम, अलाइडरस एमए, बनावस एस, दुखिल एएबी, रब ए, रेपुरपोसिंग ऑफ एफडीए-अप्रूव्ड ड्रग्स एज़ इनहिबिटर्स ऑफ स्ट्रोला सी-24 मेटाइलट्रान्स्फेरस ऑफ लीशमैनिया डोनोवानी टू फाइव अगेन्स्ट लेशिमनियासिस, ड्रग डेवेलपमेंट रिसर्च, 82(8), 2724391.
925. रियाज़ आरिफ एम, खान एमए, अजहर एम, अख्तर एन, मेराज एम, थर्मल पार्फॉमेंस कंपेरिजन एंड एमेनेटेशन ऑफ टू आइडेंटिकल बॉक्स-टाइप सोलर कुर्कर्स ऑपरेंटिंग इन ट्रांजिस्ट्रल क्वाड्रैटिक कंडीशन्स, जर्नल ऑफ थर्मल साइन्स एंड इंजीनियरिंग एप्लिकेशन्स, 13(6), 19485085.
926. महमूद ई.ई., त्रिखा पी, जहाजैब एल.एस, हिगाजी एम, अल्किनानी एम.एच, एप्लिकेशन ऑफ ट्रिपल कॉपाउंड कॉबिनेशनएंटी-सिंकरनाइज़ेशन अमंग पैरालेल् फ्रैक्शनल स्पॅन सिस्टम्स एंड एंप; इलेक्ट्रॉनिक सर्किट इंप्लिमेंटेशन, एड्वान्सेस इन डिफरेंस इक्वेशन्स, 2021(1), 16871839.
927. सहाय एस, रोबलडो-अराटिया एल, ग्लोवाका के, गुसा एम, रूट एनआरटी, एनआईआर, एएमटी, जीएस, गोगेट एंड जीडीएच एक्सप्रेसन लेवेलज़ रिवील NO एंड ABA मीडियेटेड ड्राउट टॉलरेंस इन ब्रैसिका जकिया एल, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 11(1), 20452322.
928. शर्मा एस, अकमल एस, शर्मा एस, कंपेरिजन ऑफ टू मेनुअल थैपी ऑप्रोचस कंबाइंड विद एक्ससाइज़ ऑन पेन, स्ट्रेंथ एंड इलेक्ट्रोम्योग्राफिक मसल एक्टिविटी इन एथलीट्स विद सबस्यूट मैकेनिकल लो बेक पेन, स्पोर्ट साइन्सेस फॉर हेल्थ, 17(4), 18247490.
929. नैयर ए, खान बी, हुसैन ए, इस्लाम ए, अलाजमी एम.एफ, हसन एम.आई, सुंदर एम, अहमद एफ, स्टेबिलिटी ऑफ यूनिफर्मली लेबलड (13 सी और 15 एन) साइटोक्रोम सी एंड इट्स एल 94 जी म्यूटेंट, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 11(1), 20452322.
930. परं जेडए, अहमद एफ, अलाजमी एम.एफ, हुसैन ए, हसन एम.आई, इस्लाम ए, इंटरैक्शन ऑफ पॉलीइथाइलीन ग्लाइकॉल विद साइटोक्रोम सी इन्वेस्टिगेटेड वाया इन विट्रो एंड इन सिलिको ऑप्रोचस, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 11(1), 20452322.
931. शर्मा ए, मित्रा एस, दत्ता वी, मोइज़ जेए, इफेक्ट्स ऑफ ग्लोसोफेरीजल इंसुलेशन ऑन पल्मोनरी फंक्शन इन सर्किटल कॉर्ड इंजुरी पेशेंट्स, स्पानल कॉर्ड सीरीज़ एंड केसस, 7(1), 20586124.
932. सरिफ एम.एन, सिद्दीकी एल, इस्लाम एम.एस, परवीन एन, साहा एम, इवोल्यूशन ऑफ रिवर कोर्स एंड मॉर्फोमेट्रिक फीचर्स ऑफ द रिवर गंगा: ए केस स्टडी ऑफ अप एंड डाउनस्ट्रीम ऑफ फरक्का बैराज, इंटरनेशनल सॉयल एंड वाटर कंजर्वेशन रिसर्च, 9(4), 20956339.
933. चक्रवर्ती एम, जोशी एन, कुमारी जी, सिंह पी, शोएब आर, मुंजाल ए, कुमार वी, बहल ए, आबिद एम, गर्ग एस, गुसा एस, सिंह एस, इंटरैक्शन ऑफ प्लास्मोडियम फैलिषपारम अपिकॉर्थिन विद  $\alpha$ - एंड  $\beta$ -ट्यूब्यूलिन इस क्रिटिकल फॉर पैरासाइट ग्रोथ एंड सर्वाइवल, साइंटिफिक रिपोर्ट्स, 11(1), 20452322.
934. महमूद ई.ई., जहाजैब एल. एस., त्रिखा पी, अलमधरबी ओ.ए., एनालिसिस एंड कंट्रोल ऑफ द फ्रैक्शनल केयोटीक हॉपफील्ड न्यूरल नेटवर्क, एड्वान्सेस इन डिफरेंस इक्वेशन्स, 2021(1), 16871839.
935. असीम ए, चौधरी एन, हुसैन एमई, इफेक्ट ऑफ मॉडरेट इंटेन्सिटी एरोबिक एक्ससाइज़ ट्रेनिंग ऑन इलेक्ट्रोफिजियोलॉजिकल एंड बायोकेमिकल करिरेलेट्स ऑफ स्लीप, स्पोर्ट साइन्सेस फॉर हेल्थ, 17(4), 18247490.
936. अरोड़ा टी, वारसी टी, डार एएफ, अहमद एस, इलेक्ट्रिकल इमर्जिंग ऑफ कार्ट टैरेन फॉर मैनेज्ड एक्विफर रिचार्ज: ए केस स्टडी फ्रॉम रायपुर, सेंट्रल इंडिया, जर्नल ऑफ अर्थ सिस्टम साइंस, 130(1), 23474327.

937. फिनको ए, हायकल ए, टैनेस आर, फैबरे एफ, चौएब एस, अख्तर डब्ल्यू, रॉबर्ट-फिलिप आई, लेग्रेड डब्ल्यू, अजेजस एफ, बौजेहौने के, रेन एन, देवोल्डर टी, एडम जे.-पी, किम जे.- वी, क्रॉस वी, जैक्स वी, इमेजिंग नॉन-कोलिनियर एंटीफेरोमैनेटिक टेक्सचर्स वाया सिंगल स्पिन रिलोमेटी, नेचर कम्युनिकेशन्स, 12(1), 20411723.
938. कपूर पी, चौधरी ए, खारबंदा ओपी, बबलानीपोपली डी, गौतम के, सैनी वी, एक्सप्लोरिंग लार डायमोस्टिक्स इन कोविड-19: ए स्कोपिंग रिव्यू एंड रिसर्च सजेरन्स, बीडीजे ओपन, 7(1), 2056807एक्स
939. सुमन आर, जावेद एम, नंदन डी, बहल एस, हलीम ए, इलेक्ट्रिसिटी जेनेरेशन थ्रू वाटर सप्लाई पाइप्स इन हाइ राइज बिल्डिंग्स, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटेग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(4), 24248622.
940. खान आई, डार आई, ए, बानो एस, इकबाल एन, जेंडर डिफरेंस इन चाइल्डहुड मॉल्ट्रीटमेंट: ए कम्पैरेटिव स्टडी ऑफ नाइटमेयर सफर्स एंड नॉन-सफर्स, जर्नल ऑफ चाइल्ड एंड एडोलेसेंट ट्रामा, 14(4), 19361521.
941. सोले एल.आर, सिंह एस, कुमार एन, अमीन एस.आई, आनंद एस, डिजाइन ऑफ ड्यूल-गोट पी-टाइप आईएमओएस बेस्ड इंडस्ट्रियल पर्पस प्रेशर सेन्सर, सिलिकॉन, 13(12), 1876990एक्स
942. मोहम्मद सी.डब्ल्यू, शाहिद एम, हुसैन एस.जेड, डिजाइन ऑफ ड्युयल-गोट पी-टाइप इमोस बेस्ड इंडस्ट्रियल पर्पस प्रेशर सेन्सर, सिलिकॉन, 13(12), 1876990एक्स
943. अहमद एम, सिंह एस, खुराना एस, फ़ज़ी अट्रिब्यूटेड गोल-ओरियेन्टेड सॉफ्टवेयर रिक्वाइर्मेंट्स एनालिसिस विद मल्टिपल स्टेकहोल्डर्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलोजी (सिंगापुर), 13(6), 25112104.
944. सिद्दीकी एस, रॉय पी, एसिमीट्रिक इफेक्ट्स ऑफ एक्सचेंज रेट एंड इट्स रिलेशन्शिप विद फॉरिन इनवेस्टमेंट्स: ए केस ऑफ इंडियन स्टॉक मार्केट, विज़न, 25(4), 9722629.
945. सदफ, अख्तर एन, अलहरबी आरए, सिंधी ए.ए.ए, नजम एम.जेड, अलहुमायधी एफ.ए, खान एमए, देव एस.वी.एस, हुसैन एसए, एपिजेनेटिक ऑल्टरेशन एंड इट्स एसोसिएशन विद डाउनरेगुलेटेड FOXP3 जीन इन इंडियन ब्रेस्ट कैंसर पेशेंट्स, फ्रंटियर्स इन जेनेटिक्स, 12, 16648021.
946. बेलावी डीएल, दीवान एडी, फोर्ड जे, मिलर सीटी, हैने एजे, मुंडेल एन, टैगलियाफेरी एस, बोवे एस, पेडर एच, सरिसिग टी, झाओ एक्स, चैन एक्स, बालसुंदरम एपी, अरोड़ा एनके, ओवेन पीजे, नेटवर्क मीटा-एनालिसिस फॉर कम्पैरेटिव इफेक्टिवनेस ऑफ ट्रीटमेंट्स फॉर क्रॉनिक लो बेक पेन डिऑर्डर्स: सिस्टमेटिक रिव्यू प्रोटोकॉल, बीएमजे ओपन, 11(11), 20446055.
947. अल्वी एस, अली आर, एन एक्सपेडिशन एंड हाइली एफीशियेंट सिंथेसिस ऑफ सबस्ट्रैट्यूटेड पाइरोल्स यूजिंग ए लो मेलटिंग डीप यूटेक्चिक मिक्सचर, ऑर्गेनिक एंड बायोमॉलिक्युलर केमिस्ट्री, 19(44), 14770520.
948. द्विवेदी एके, मेहरा पीएस, पाल ओ, दोजा एम.एन, आलम बी, ईईटीएसपी: एनर्जी-एफीशियेंट टू-स्टेज राउटिंग प्रोटोकॉल फॉर वायरलेस सेन्सर नेटवर्क-असिस्टेड इंटरनेट ऑफ थिंग्स, इंटर. जर्. काम. सिस्टम्स, 34(17), 10745351.
949. मुफज्जल एस, मुजकिबर एसएम, खानम एस, थियरेटिकल एंड एक्सपेरिमेंटल एनालिसिस ऑफ वाइब्रेशन इम्पल्सस एंड देयर इन्फ्लुयेन्स ऑन एक्ज्युटेड डाइग्नोसिस ऑफ बॉल बेरिंग विद लोकेलाइज्ड आउटर रिस डीफेक्ट, जर्नल ऑफ साउंड एंड वाइब्रेशन, 513, 0022460एक्स
950. वानी एन, बरह डी, रजा के, मॉड्यूलर नेटवर्क इन्फ्रेन्स बिटवीन miRNA-mRNA एक्सप्रेशन प्रोफाइल्स यूजिंग वेटेड को-एक्सप्रेशन नेटवर्क एनालिसिस, जर्नल ऑफ इंटेग्रेटिव बायोइन्फॉर्मेटिक्स, 18(4), 16134516.
951. सिद्दीकी एमए, पटेल आर, सारस्वत जे, खातून बीएस, उद दीन परे एम, वानी एफए, खान एमआर, बसक्वेट्स आर, इंटरफेशियल एंड एंटीबैक्टीरियल प्रॉपर्टीज ऑफ इमिडाजोलियम बेस्ड आयोनिक लिक्विड्स हॉबिंग डिफरेंट कौंटेरोओन्स विद सिप्रोफ्लोक्सासिन, कोलाइड्स एंड सर्फेस ए: फिसिकोकेमिकल एंड इंजीनियरिंग आस्पेक्ट्स, 629, 9277757.
952. काजी एस, रजा के, इन सिलिको अग्रोच टू अंडरस्टैंड एपीगेनेटिक्स ऑफ पीओटीटीटी इन ओवेरिय कैंसर, जर्नल ऑफ इंटेग्रेटिव बायोइन्फॉर्मेटिक्स, 18(4), 16134516.
953. कुमार डी, यादव डी.के, हसन एम.आई, टॉपिकल इनसाइट्स इंटू द पोस्ट-अप्रूवल कॉंट्रोवर्सीस ऑफ एडुकानुमाब, फ्रंटियर्स इन फार्माकोलोजी, 12, 16639812.
954. मलिक एस, हाउ मल्टीडायमेंशनल इमोशनल इंटेलिजेंस इंपैक्ट्स इंट्रा-ऑर्गनाइजेशनल नॉलेज शेयरिंग बिहेवियर ऑफ एम्प्लॉयीज, ग्लोबल नॉलेज, मेमोरी एंड कम्युनिकेशन, 70 (8-9), 25149342.
955. आदिल एस.ए, गंगोपाध्याय एम.आर, सामी एम, शर्मा एम.के, लेट-टाइम आक्सेलरेशन ड्यू टू ए जेनेरिक मॉडिफिकेशन ऑफ ग्रैविटी एंड द हबल टेन्शन, फिजिकल रिव्यू ड, 104(10), 24700010.
956. परे जेडए, नकवी एएटी, अहमद एफ, हसन एमआई, इस्लाम ए, कैरेक्टराइजेशन ऑफ डिफरेंट इंटर्मीडियेट स्टेट्स इन माइग्रेटोबिन इंड्यूस्ड बाइ पॉलीइथाइलीन ग्लाइकोल: ए प्रोसेस ऑफ स्पॉन्टेनीयस मॉलेक्युलर सेल्फ-ऑर्गनाइजेशन फॉर्सिस द एनर्जी लैंडस्केप थ्योरी वाया इन विट्रो एंड इन सिलिको अग्रोचस, जर्. ऑफ मोल. लिक्विड्स, 342, 1677322.
957. मलिक एनए, फारूक यू, राथर एमए, शल्ला एएच, इंटरैक्शन्स ऑफ ट्रिसिक्लिक आंटीडोप्रेसेंट ड्रग क्लोमिप्रामाइन हाइड्रोक्लोराइड विद इमिडाजोलियम बेस्ड एक्टिव आयोनिक लिक्विड इन एक्वीयस सल्यूशन, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड्स, 342, 1677322. एंटीमाइक्रोबोयल
958. वानी आईए, अहमद टी, खोसला ए, रीसेंट एड्वान्सेस इन एंटीकैंसर एंड एंटीमाइक्रोबोयल एक्टिविटी ऑफ सिल्वर नैनोपार्टिकल्स सिंथेसाइज्ड यूजिंग फाइटोकेमिकल्स एंड ऑर्गेनिक पॉलिमर्स, नैनोटेक्नालजी, 32(46), 9574484.
959. खान ए.एच., अजीज एच.ए, खान एनए, ढींगरा ए, अहमद एस, नौशाद एम, इफेक्ट ऑफ सीजनल वॉरीयेशन ऑन द अक्कनर्सस ऑफ हाइ-रिस्क फार्मास्युटिकल इन ड्रेन-लेटेड सर्फेस वाटर: ए रिस्क एनालिसिस ऑफ यमुना रिवर, साइन्स ऑफ द टोटल एन्वायरन्मेंट, 794, 489697.
960. भोगरा ए, मसरत ए, हसीना डी, कुमार वी, मीना आर, कुमार ए, सोम टी, डोंग सी.-एल, चैन सी.-एल, कंडासामी ए, अंडरस्टैंडिंग द रोल ऑफ स्ट्रक्चरल डिस्टॉर्षन्स ऑन द ट्रांसपोर्ट प्रॉपर्टीज ऑफ एआर आयोन इरेडियेटेड SrTiO<sub>3</sub> थिन फिल्म्स: एक्स-रे अब्जॉर्प्शन इन्वेस्टिगेशन, जर्नल ऑफ एप्लाइड फिजिक्स, 130(17), 218979.
961. सादिया के, अशरफ एम.जेड, मिश्रा ए, थेराप्युटिक रोल ऑफ सिट्रुइन्स स टार्गेटिंग अनफोल्डेड प्रोटीन रेस्पॉन्स, कोवाग्युलेशन, एंड इनफलेशन इन हाइपोक्सिया-इंड्यूस्ड थ्रॉम्बोसिस, फ्रंटियर्स इन फिजियोलॉजी, 12, 1664042एक्स
962. अल-अजमी एमएफ, खान एस, चौधरी ए, मोहम्मद टी, नूर एस, हुसैन ए, लू डब्ल्यू, ईपेन एमएस, चिमनकर वी, हंसब्रो पीएम, सोहल एसएस, एलास्बली एएम, हसन एमआई, इम्पेक्ट ऑफ डेलेटीरियस म्युटेशन्स ऑन स्ट्रक्चर, फंक्शन एंड स्टेबिलिटी ऑफ सीरम/ग्लूकोकॉर्टिकड रेग्युलेटेड काइनेज 1: ए जीन टू डिस्क्रिब कोरिलेशन, फ्रंटियर्स इन मॉलेक्युलर बायोसाइंसेज, 8, 2296889एक्स
963. हलीम ए, खान एम.आई, खान एस, कॉन्सेप्चुलाइजिंग ए फ्रेमवर्क लिंकिंग हलाल सप्लाई चैन मैनेजमेंट विद सस्टेबिलिटी: एन इंडिया सेंटरिक स्टडी, जर्नल ऑफ इस्लामिक मार्केटिंग, 12(8), 17590833.
964. सिंह एल, आलम ए, कुमार केवी, कुमार डी, कुमार पी, जाफरी जेडए, डिजाइन ऑफ थर्मल इमेजिंग-बेस्ड हेल्थ कंडीशन मॉनिटरिंग एंड अर्ली फॉल्ट डिटेक्शन तकनीक फॉर पोर्सिलेन इंसुलेटर यूजिंग मशीन लर्निंग, एनवायरनमेंटल टेक्नोलॉजी एंड इनोवेशन, 24, 23521864.
965. एहसान एच, डाइयिटरी कार्बोहाइड्रेट्स-रिक्वाइर्मेंट एंड रेकमेंडेशन इन द ह्यूमन डाइट, करंट न्यूट्रीशन एंड फुड साइन्स, 17(9), 15734013.

966. अली जे, उद्दीन आई, कन्वर्सेस ऑफ एसपी-इंटरेशनस फॉर जनरलाइज्ड नॉनएक्सपेंसिव मैपिंग्स इन बनच स्पेसेस, यूक्रेनियन मैथमैटिकल जर्नल, 73(6), 415995.
967. खुंटिया बी.के, शर्मा वी, काजी एस, दास एस, शर्मा एस, रजा के, शर्मा जी, आयुर्वेदिक मेडिसिनल प्लांट्स अगोन्स्ट कोविड-19: एन इन सिलिको एनालिसिस, नेचुरल प्रॉडक्ट कम्प्यूनिक्स, 16(11), 1934578एक्स
968. आरिश एम, नाज एफ, पर्सनलाइज्ड थैरेपी: केन इट टेम द कोविड-19 मॉन्टर?, पर्सनलाइज्ड मेडिसिन, 18(6), 17410541.
969. फातिमा बी, अलवान बीए, सिद्दीकी एस.आई, अहमद आर, अलमेस्फेर एम, खन्ना एम.के, मिश्रा आर, रवि आर, ओह एस, फैसिल सिंथेसिस ऑफ का-जेड एन बाइनरी ऑक्साइड कपलड कंडुमियम तुंगस्टेते (क्यू-जेएनबो-सीपी-सीटी) विद एनहॉन्ड पर्फॉर्मेंस ऑफ ड्राइ एडसोर्प्शन, वाटर (स्विट्जरलैंड), 13(22), 20734441.
970. पीरजादा एम.एन., गौर ए, आज़म ए, एडवॉन्ड इन ड्रग डिस्कवरी अगोन्स्ट नेग्रेटेड ट्रांजिक्ल डिज़ीज़: ह्यूमन अफ्रीकन एंड अमेरिकन ट्रिपैनोसोमियासिस, करंट मेडिसिनल केमिस्ट्री, 28(36), 9298673.
971. अदनान एम, सिद्दीकी एजे, हमदौ डब्ल्यूएस, अशरफ एएसए, हसन एमआई, स्नूसी एम, बदरौई आर, जमाल ए, बर्दक्री एफ, अवडेलकरीम एएम, सच्चिदानंदन एम, पटेल एम, फंक्शनल एंड स्ट्रक्चरल कैरेक्टराइजेशन ऑफ पेडियोकोकसपेंटोसेस -डिआइव्ड बायोसफैक्टेंट एंड इट्स बायोमेडिकल पोर्टेशियल अगोन्स्ट बैक्टीरियल एडीशिन, क्वोरम सेनसिंग, एंड बायोफिल्म फॉर्मेशन, एंटीबायोटिक्स, 10(11), 20796382.
972. मोइदुद्दीन के, सिद्दीकी ए.एन., आबिदी एम.एच, मियां एसएच, मोहम्मद एम.के, फ्रिक्शन स्टिर वेलडिंग ऑफ थिक प्लेट्स ऑफ 4y3gd Mg एलाय: एन इन्वेस्टिगेशन ऑफ माइक्रोस्ट्रक्चर एंड मैकेनिकल प्रॉपर्टीज, मेटिरियल्स, 14(22), 19961944.
973. आलम एम, अली एस, अहमद एस, एलासबली एएम, अदनान एम, इस्लाम ए, हसन एम.आई, यादव डी.के, थेराप्युटिक पोर्टेशियल ऑफ उर्सॉलिक एसिड इन कैसर एंड डाइबेटिक न्यूरोपैथी डिस्सिज़स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर साइन्सेस, 22(22), 16616596.
974. कुशवाहा पी, पाल एम, कलिता एन, कुमारी एन, नाइक एस, गुप्ता एसी, डी गौविया दल पिनो ईएम, गु एम, ब्लज़ार ओज 287 आफ्टर फर्स्ट वीएचई एक्टिविटी: ट्रैकिंग द रीमर्सेस ऑफ द एचबीएल-लाइक कॉपोनेंट इन 2020, एस्ट्रोफिजिकल जर्नल, 921(1), 0004637एक्स
975. अनु, श्रीवास्तव ए, खान एम.एस, प्रिन्सिपल कॉपोनेंट एनालिसिस फॉर नानलिनीयर ऑप्टिकल प्रॉपर्टीज ऑफ थियोफीन -बेस्ड मेटल कॉम्प्लेक्स, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर मॉडलिंग, 27(11), 16102940.
976. बिनवाल एस, जोशी जेके, करकरी एसके, नायर एल, एन इलेक्ट्रिकल इंपीडेन्स-बेस्ड टेक्नीक टू इनफर प्लास्मा डेन्सिटी इन ए 13.56- मेगाहर्ट्ज मैग्नेटाइज्ड केपसिटीव कपलड आरएफ डिसचार्ज, आईईईई ट्रेंसैक्शन्स ऑन प्लास्मा साइन्स, 49(11), 933813.
977. अली आई, अहमद एसबीएम, एलहाज बीएम, अली एचएम, अलमुबाई ए, अलमाल्की एएसए, एनहॉन्ड एंटीकैंसर एक्टिविटीस ऑफ कर्क्यूमिन-लोडेड ग्रीन गुम अकेशिया-बेस्ड सिल्वर नैनोपार्टिकल्स अगोन्स्ट मेलनोमा एंड ब्रेस्ट कैसर सेल्स, एप्लाइड नैनोसाइंस (स्विट्जरलैंड), 11(11), 21905509.
978. चौधरी वी.के., द आइडिया ऑफ रिलिजियस माइनोरिटीस एंड सोशल कोहीशिन इन इंडिया'स कॉन्स्टिट्यूशन: रिप्लेक्शन्स ऑन द इंडियन एक्सपीरियन्स, रिलिजन्स, 12(11), 20771444.
979. रहबान एम, स्टेनक ए, होशमंद ए, खमिनेह वार्ड, अही एस, काज़िम एसएन, अहमद एफ, मुरोनेट्ज वी, अबूसेना एमएस, जोलगद्री एस, सबोरी एए, इन्फेक्शन ऑफ ह्यूमन सेल्स बाइ सार्स-कॉव-2 एंड मॉलेक्युलर ओवरव्यू ऑफ गॅस्ट्रोइंटेस्टाइनल, न्यूरोलॉजिकल, एंड हेपेटिक प्रॉब्लम्स इन कोविड-19 पेशेंट्स, जर्नल ऑफ क्लिनिकल मेडिसिन, 10(21), 20770383.
980. घोष एस.जी., वालिया आर.के, रोटेटिंग ब्लैक होल इन जनरल रिलेटिविटी कपलड टू नॉनलाइनियर इलेक्ट्रोडायनामिक्स, एनल्स ऑफ फिजिक्स, 434, 34916.
981. इमरान ए, शर्मा वी, सिंह आर, झा एम, इकबाल एन, लाइव्ड एक्सपीरियंस ऑफ वीमेन विद डिसेसिएटिव डिसऑर्डर: एन इंटरप्रेटिव फेनोमेनोलॉजिकल एनालिसिस, इंडियन जर्नल ऑफ साइकोलॉजिकल मेडिसिन, 43 (6), 2537176.
982. अली आर, इस्लामुद्दीन एम, तबरेज एस, अलसबीद एम, अलाइडस एएम, अलशहरी बीएम, बनवास एस, बिन दुखिल एए, रब ए, एमबिलिका अफिशिनलिस एल. इन्हाइबिटर्स द प्रोथ एंड प्रोलीफरेशन ऑफ लेशिमिनिया डोनोवानी थ्रू द इंडक्शन ऑफ अलट्रैक्ट्रकचरल चेंजस, माइक्रोकॉन्ड्रिल डिसफंक्शन, ऑक्साइडेटिव स्ट्रेस एंड एपोप्टोसिस-लाइक सेल डेथ, बायोमेडिसीन एंड फार्माकोथैरेपी, 143, 7533322.
983. जबीन ए, अहमद एम, मल्टिप्लिकेटिव लाई ट्रिपल डेरिवेशन ऑफ ट्राइंग्युलर 3-मेट्रिक्स रिफ, एनालिडेलयूनियवर्सिता डी फेरारा, 67 (2), 4303202.
984. मंजूर एस, गैबर एमटी, रसूल बी, पाल के, होडा एन, ड्युयल टार्गेटिंग ऑफ एसिट्राइलकोलिनरेस्ट्रेज एंड टॉ अग्रिगेशन: डिजाइन, सिंथेसिस एंड एवैल्यूेशन ऑफ मल्टिफंक्शनल डीऑक्सीवैसिसिनो एनालॉग्स फॉर अल्जाइमरस डिस्सिज़, बायोऑर्गेनिक केमिस्ट्री, 116, 452068.
985. मलिक जे, तालुकदार एस, शाहफहद, पाल एस, रहमान ए, ए नॉवेल क्लॅसिफायर फॉर इंप्रूविंग वेलटैंड मैपिंग बाइ इंटरेटिंग इमेज फ्यूज़न टेक्नीक्स एंड एनसंबल मशीन लर्निंग क्लासिफायर्स, ईकोलॉजिकल इन्फोर्मेटिक्स, 65, 15749541.
986. इकबाल ए, सूद ए.के, इक्बल एम.आई, बदरुद्दीन आईए, खान जेए, आरएसएम बेस्ड इन्वेस्टिगेशन ऑफ कंप्रेसिव प्रॉपर्टीज ऑफ फदम फेब्रिकेटेड पार्ट, सीआईआरपी जर्नल ऑफ मैथ्युफैक्चरिंग साइन्स एंड टेक्नॉलोजी, 35, 17555817.
987. मसूद ए, अहमद के, ए रिव्यू ऑन इमर्जिंग आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स (एआई) टेक्नीक्स फॉर एयर पोल्यूशन फोरकॅस्टिंग: फंडमेंटल्स, एप्लिकेशन एंड पर्फॉर्मेंस, जर्नल ऑफ क्लीनर प्रोडक्शन, 322, 9596526.
988. शम्सी ए, शाहवान एम, अलहुमायधी एफए, अलवाशामी एएसए, अलजासिर एएम, अलसागाबी एएस, अल अब्दुलमोनम डब्ल्यू, हसन एमआई, इस्लाम ए, स्पेक्ट्रोस्कोपिक, कैलोरीमेट्रिक और सिलिको इनसाइट इन द मॉलिक्युलर इंटरैक्शन ऑफ मेमेंटाइन विद ह्यूमन ट्रांसफेरिन: इंप्लीकेशन्स ऑफ अल्जाइमर ड्रग्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 190, 1418130.
989. चौधरी टी, चौधरी ए, ट्रिप्स वेवर ऑफ कोविड-19 वॅकसीन्स: इम्पेक्ट ऑन फार्मास्युटिकल इंडस्ट्री एंड वॉट इट मीन्स टू डेवेलपिंग कंट्रीज, जर्नल ऑफ वर्ल्ड इंटेलेक्चुयल प्रॉपर्टी, 24(5-6), 14222213.
990. राठी ए, कुमार डी, हसन जीएम, हक एएम, हसन एमआई, थेराप्युटिक टार्गेटिंग ऑफ पिम काइनेज सिग्नलिंग इन कैसर थैरेपी: स्ट्रक्चरल एंड क्लिनिकल प्रॉस्पेक्ट्स, बायोकीमिका एट बायोफिजिका एक्टा- जनरल सब्जेक्ट्स, 1865(11), 3044165.
991. हुसैन डार एस, अंसारी आईए, तबरेज एस, राणा एम, उस्मान एम, उल इस्लाम एस, रब ए, रहीसुद्दीन, सिंथेसिस, क्रिस्टल स्ट्रक्चर्स, बायोलॉजिकल एंड थर्मल डीकंपोजिशन एवैल्यूेशन ऑफ होमो एंड हेटरोलेप्टिक जेडएन (II) डिथियोकार्बामेट कॉम्प्लेक्स एंड यूज़ ऑफ Zn (II) डाइथियोकार्बामेट टू प्रिपेयर जिंक सल्फाइड नैनोपार्टिकल्स, पॉलीहेड्रॉन, 208, 2775387
992. जादौन एस, अशरफ एसएम, रियाज यू, इनसाइट्स इंटू द स्पेक्ट्रल, थर्मल एंड मॉर्फॉलॉजिकल इफेक्ट्स ऑफ को- ऑलिगोमेराइजेशन ऑफ पाइरोल विद ल्यूमिनॉल: ए कम्पैरेटिव एक्सपेरिमेंटल एंड कंप्युटेशनल स्टडी, मेटिरियल्स साइन्स एंड इंजीनियरिंग बी: सॉलिड-स्टेट मेटिरियल्स फॉर एडवॉन्ड टेक्नॉलोजी, 273, 9215107.
993. शफात जेड, हमजा ए, इस्लाम ए, अल-दोसारी एम.एस, परवेज एम.के, परवीन एस, स्ट्रक्चरल एक्सप्लोरेशन ऑफ वाई-डोमेन रिवील्स इट्स एसएंटियलिटी इन एचईवी पेथजेनेसिस, प्रोटीन एक्सप्रेसन एंड प्यूरिफिकेशन, 187, 10465928.
994. शर्मा ए, अहमद एस, अहमद टी, अली एस, सैयद एएम, माइक्रोकॉन्ड्रिल डायनेमिक्स एंड माइटोफैगी इन लंग डिसऑर्डर, लाइफ साइंसेज, 284, 243205.

995. प्रशांत, सिद्दीकी ए.एस, सक्सेना ए, ऑप्टिकल इंटेलेजेंट स्ट्रैटिजिक एलएमपी सल्यूशन एंड इफेक्ट ऑफ डीजीजी इन डीरिग्युलटेड सिस्टम फॉर कंजेषन मैनेजमेंट, इंटरनेशनल ट्रेंसॅक्शन ऑन इलेक्ट्रिकल एनर्जी सिस्टम्स, 31(11), 20507038.
996. डीसिलवा टीसी, ईशा ए, चंद्रा आर, विजय वी.के, सुब्बाराव पी.एम.वी, कुमार आर, चौधरी वी.पी, सिंह एच, खान ए.ए, त्यागी वी.के, एनहेंसिंग मेथेन प्रोडक्शन इन अनएरोबिक डाइजेसन थ्रू हाइड्रोजन असिस्टेड पैथवेज- ए स्टेट-ऑफ-द-आर्ट रिव्यू, रिन्यूअबल एंड सस्टेनेबल एनर्जी रिव्यूज, 151, 13640321.
997. सिंह जी, कुमार वाई, हुसैन एस, इंप्रूव्ड इलेक्ट्रोकेमिकल पर्फॉमेंस ऑफ सिम्पेट्रिक पॉलियनिलिने/एकटीवेटेड कार्बन हाइब्रिड फॉर हाइ सुपरकैपसिटीटैस: कंफेरिज न विद इनडायरेक्ट कैपेसिटेन्स, पॉलिमर्स फॉर एडवांस्ड टेक्नॉलजीस, 32(11), 10427147.
998. खान एच, द्विवेदी पी.के, हुसैन एम, जुल्फेकार एम, ट्यूनेबल ऑप्टिकल बैंडगैप इन पीवीए/जीई10एस40एसई50 चेलकोजेनाइड ग्लास (सीएचजी) नैनोकम्पोजिट फ्री स्टैंडिंग फिल्म, ऑप्टिक, 245, 304026.
999. अलसुबिह एम, एल मोराबेट आर, खान आरए, खान एनए, उलहक खान एम, अहमद एस, कादिर ए, चांगानी एफ, दिल्ली, अक्कोरेन्स एंड हेल्थ रिस्क असेसमेंट ऑफ आसैनिक एंड हेवी मेटल्स इन ग्राउंडवाटर ऑफ श्री इंडस्ट्रियल एरीयाज इन देल्ही, इंडिया, एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 28(44), 9441344.
1000. गौतम जी, परवीन बी, उमर खान एम, शर्मा आई, कुमार शर्मा ए, परवीन आर, अहमद एस, ए सिस्टमेटिक रिव्यू ऑन नेफ्रॉन प्रोटेक्टिव आयुशि ड्रग्स एज कान्स्ट्रिक्ट्यूट्स ऑफ नीरी-केएफटी (ए ट्रेडीशनल इंडियन पॉलीहर्बल फॉर्मूलेशन) फॉर द मैनेजमेंट ऑफ क्रॉनिक किडनी डिजीज, सऊदी जूनियर बायोलॉजिकल साइंस, 28(11), 1319562एक्स
1001. मलिक एस, सोमप्पा एल, अहमद एम, इस्लाम टी, बाघिनी एमएस, एन एक्स्प्ले डिजिटल कन्वर्ट फॉर लोषी कैपेसिटीव सेन्सर्स, सेन्सर्स एंड एक्ट्यूएटर्स, ए: फिजिकल, 331, 9244247.
1002. एएल-ओथमान ए, अल शीटन केएम, एएल-अनाजी एमएम, लोकाटेली एम, अली आई, मेटफॉरमिन रेसिड्यू एनालिसिस इन वाटर बाइ MWCNTs-बेस्ड सॉलिड-फेज माइक्रोमेम्ब्रेन टिप एक्सट्रैक्शन एंड कैपिलरी इलेक्ट्रोफोरीसिस मेथड्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड टेक्नॉलॉजी, 18(11), 17351472.
1003. ली डी, झांग जे, फैजा एम, शि एल, वांग डब्ल्यू, लियू एन, वांग वाई, द एनहेंसमेंट ऑफ राइस ब्रान ऑयल क्वालिटी थ्रू ए नॉवेल मॉडरेट बायोरेफिनिंग प्रोसेस, ल्ट, 151, 236438. ए क उपन्यास मध्यम बायोरेफाइनिंग प्रक्रिया के माध्यम से चावल की भूसी के तेल की गुणवत्ता में वृद्धि, एलडब्ल्यूटी, 151, 236438.
1004. जिंदल एम.के, वीराबुथिन एस, मैनुद्दीन, राजदान ए.के, इंटीग्रेटेड पाथ डायल फॉर स्टैंडऑफ डिटेक्शन ऑफ एसीटोन वेपर्स अंडर टोपोग्राफिक टारगेट कंडीशन, ऑप्टिक्स एंड लेजर टेक्नोलॉजी, 143, 303992.
1005. झा पी.के, विजय ए, प्रभाकर ए, चटर्जी टी, नायर वी, बजाज एन, कुमार बी, शर्मा एम, अशरफ एम.जेड, ट्रांसक्रिप्टोम प्रोफाइलिंग रिवील्स द एनडॉजेनस सेपिंग रोल ऑफ एलआईएनसी00659 एंड यूएसटी-एस1 इन हाइ-एल्टिट्यूड इंड्यूस्ड थ्रॉम्बोसिस, थ्रॉम्बोसिस एंड हॉयमोसटसिस, 121(11), 3406245.
1006. अन्नु, अहमद एस, निराला आरके, कुमार आर, इकराम एस, ग्रीन सिथेसिस ऑफ काइटोसिन/ननोसिल्वर हाइब्रिड बायोनेनोकम्पोजिट्स विद प्रॉमिसिंग एंटीमाइक्रोबोयल, एंटीऑक्सीडेंट एंड एंटीसरवाइकल कैंसर एक्टिविटी, पॉलिमर्स एंड पॉलिमर कंपोजिट्स, 29(9), 9673911.
1007. अली आई, अलगर्नी टीएस, शचेगोलकोव ए, शचेगोलकोव ए, जंग एस-एच, गैलुनिन ई, कोमारोव एफ, बोरोवस्किख पी, करेक्शन टू: टेंपेचर सेल्फ-रेग्युलेशन फ्लॉट इलेक्ट्रिक हीटर्स बेस्ड ऑन एमडब्ल्यूसीएनटी -मॉडिफाइड पॉलिमर्स (पॉलिमर बुलेटिन, (2021), 78, 11, (6689-6703), 10.1007/s00289-020-03483-y), पॉलिमर बुलेटिन, 78(11), 1700839.
1008. अली आई, अलगर्नी टीएस, शचेगोलकोव ए, शचेगोलकोव ए, जंग एस-एच, गैलुनिन ई, कोमारोव एफ, बोरोवस्किख पी, इमनोवा जी.टी, टेंपेचर सेल्फ-रेग्युलेशन फ्लॉट इलेक्ट्रिक हीटर्स बेस्ड ऑन एमडब्ल्यूसीएनटी -मॉडिफाइड पॉलिमर्स, पॉलिमर बुलेटिन, 78(11), 1700839
1009. कौर एच, सरीन आर.के, आनंद एस, अमीन एसआई, 6-टी एंड 7-टी एसआरएएम सेल डिजाइन यूजिंग डोपिंग-लेस चार्ज प्लास्मा टीएफईटी ट, सिलिकॉन, 13(11), 1876990एक्स
1010. शर्मा के, सिंह पी, अमजद बेग एम, दोहारे आर, अतहर एफ, अली सैयद एम, रिवीलिंग न्यू थैरेप्युटिक अवसर इन हाइपरटेंशन थ्रू नेटवर्क-ड्राइवेन इंटीग्रेटिव जेनेटिक एनालिसिस एंड ड्रग टारगेट प्रेडिक्शन अप्रोच, जीन, 801, 3781119.
1011. अली आर, तबरेज एस, अकंद एसके, रहमान एफ, हुसैन ए, अरिशा एम, अलकाहतानी एएस, अहमद एमजेड, हुसैन एम, रब ए, सेसमोल इंड्यूस् एपोटोसिस-लाइक सेल डेथ इन लीशमैनिया डोनोवानी, फ्रंटियर्स इन सेल्युलर एंड इफेक्शन माइक्रोबायोलॉजी, 11, 22352988.
1012. बजराई एलएच, सोहराब एसएस, अलदजिनी टीए, मोबाशिर एम, रयाज एम, कमल एमए, फिरोज ए, परवीन एस, अजहर ई.आई, जीन एक्सप्रेसन प्रोफाइलिंग ऑफ अलर्जी एक्जुट फेब्राइल स्टेज ऑफ डेंग इन्फेक्शन एंड इट्स कम्पैरिटिव एनालिसिस विद स्ट्रेप्टोकोकस न्यूमोनिया इन्फेक्शन, फ्रंटियर्स इन सेल्युलर एंड इन्फेक्शन माइक्रो 11, 22352988.
1013. नागल वी, कुमार वी, खान एम, अल ओमर एस.वाई, त्रिपाठी एन, सिंह के, खोसला ए, अहमद एन, हाफिज ए.के, अहमद आर, ए हाइली सेन्सिटिव यूरिक एसिड बाइयोसेन्सर बेस्ड ऑन वर्टिकली अरेज्ड ZnO ननोरोड्स ऑन ए ZnO नैनोपार्टिकल -सीडेड इलेक्ट्रोड, न्यू जर्नल ऑफ केमिस्ट्री, 45(40), 11440546.
1014. रेश आईए, अली आर, इन्वेस्टिगेटिंग द रोल ऑफ नेचुरल डीप यूटेक्चिक लो मेलटिंग मिक्चर्स फॉर द सिथेसिस ऑफ सिमेट्रिकल बिसामाइड्स, केमिस्ट्री सलैक्ट, 6(40), 23656549.
1015. फातिमा एस.डब्ल्यू, इम्तियाज के, आलम रिजवी एम.एम, खरे एस.के, माइक्रोबियल ट्रांसग्लुटामिनेज नैनोफलोवेर्स एज एन आल्टर्नेटिव नैनोमेडिसीन फॉर ब्रेस्ट कैंसर थैरनोस्टिकस, आरएससी एडवांस, 11(55), 20462069.
1016. अली ए, हसन पी, इरफान एम, उद्दीन ए, खान ए, सारस्वत जे, मागुड़े आर, कवनघ के, पटेल आर, जोशी एमसी, आजम ए, मोहसिन एम, हक क्यूएमआर, आबिद एम, डेवेलपमेंट ऑफ ऑक्साडियाजोल-सल्फोनामाइड -बेस्ड कॉपांडेड्स एज पोर्टेशियल एंटीबैक्टीरियल एजेंट्स, एसीएस ओमेगा, 6(42), 24701343.
1017. सिंह एन, आजम ईएस, रियाज यू, एक्सपेरिमेंटल एंड कंप्यूटेशनल स्टडीज ऑफ एजो डाइ-मॉडिफाइड ल्यूमिनोल ओलिगोमर्स: पोर्टेशियल एप्लिकेशन इन लिथियम आयोन सेनसिंग, एसीएस ओमेगा, 6(42), 24701343.
1018. दोहरे आरके, मैनुद्दीन, कुमार एस, सिंघल जी, डेटा एक्वजिशन सिस्टम फॉर केमिकल आयोडीन जेनेरेशन सूटबल फॉर फ्लोयिंग मीडियम केमिकल ऑक्सिजन आयोडीन लेजर, डिफेन्स साइन्स जर्नल, 71(6), 0011748एक्स
1019. जिया जे, फातिमा एफ, रियाज यू, ए कॉन्प्रेहेन्सिव रिव्यू ऑन द फोटोकेटोलेटिक एक्टिविटी ऑफ पॉलीथियोफीन -बेस्ड नैनोकम्पोजिट्स अगेन्स्ट डिग्रेशन ऑफ ऑर्गेनिक पोल्यूटेंट्स, कंटलिंसिस साइन्स एंड टेक., 11(20), 20444753.
1020. जिया जे, रियाज यू, फोटोकेटोलेटिक डिग्रेशन ऑफ वाटर पोल्यूटेंट्स यूजिंग कंडक्टिंग पॉलिमर-बेस्ड नैनोहाइब्रिड्स: ए रिव्यू ऑन रीसेंट ट्रेंड्स एंड फ्यूचर प्रॉस्पेक्ट्स, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड्स, 340, 1677322.
1021. अलहुमायधी एफए, अलजसीर एमए, अलजोहानी एएसएम, अलसागाबी एसए, अलवाशमी एसएस, शाहवान एम, हसन एमआई, इस्लाम ए, शम्सी ए, प्रोबिंग द इंटरैक्शन ऑफ मेमेंटाइन एन इंपॉर्टेंट अल्जाइमरस ड्रग, विद ह्यूमन सीरम एल्ब्यूमिन: इन सिलिको एंड इन विट्रो अप्रोच, जर्नल ऑफ मॉलिक्युलर लिक्विड्स, 340, 1677322.

1022. पटेल आर, सारस्वत जे, इफेक्ट ऑफ इमिडाजोलियम -बेस्ड आयोनिक लिक्विड ऑन द एंटीबैक्टीरियल एक्टिविटी ऑफ एन एक्सपाइड ड्रग रिफैसिन, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड्स, 340, 1677322.
1023. अब्बासी ए, मंगला डी, इकराम एस, एनेबलिंग पोलिसॉक्रिड एप्लिकेशन्स फॉर वेस्टवाटर ट्रीटमेंट यूजिंग कार्बन नैनोट्यूब्स, इनोवेशन इन नैनो-पोलिसॉक्रिड्स फॉर ईको-सस्टेबिलिटी: फ्रॉम साइन्स टू इंडस्ट्रियल एप्लिकेशन्स.
1024. अग्रवाल एस, कोसर के, चक्रवर्ती ए, इकराम एस, अंडरस्टैंडिंग हाउ द सबस्ट्रियुवंट्स ऑफ पोलिसॉक्रिड्स इन्फ्लुयेन्स फिजिकल प्रॉपर्टीज़, इनोवेशन इन नैनो-पोलिसॉक्रिड्स फॉर ईको-सस्टेबिलिटी: फ्रॉम साइन्स टू इंडस्ट्रियल एप्लिकेशन्स.
1025. सिंह पी, मंजूर के, इकराम एस, अन्नामलाई पी, इनोवेशन इन नैनो-पोलिसॉक्रिड्स फॉर ईको-सस्टेबिलिटी: फ्रॉम साइन्स टू इंडस्ट्रियल एप्लिकेशन्स, इनोवेशन इन नैनो-पोलिसॉक्रिड्स फॉर ईको-सस्टेबिलिटी: फ्रॉम साइन्स टू इंडस्ट्रियल एप्लिकेशन्स.
1026. तारा एन, चौधरी एस.ए., नैनोपॉलीसेकेराइड -बेस्ड कंपोजिट मेटिरियल्स फॉर फोटोकैटलिसिस एप्लिकेशन्स, इनोवेशन इन नैनो-पोलिसॉक्रिड्स फॉर ईको-सस्टेबिलिटी: फ्रॉम साइन्स टू इंडस्ट्रियल एप्लिकेशन्स.
1027. चक्रवर्ती ए, सिंह पी, अग्रवाल एस, इकराम एस, नैनोपॉलीसेकेराइड्स (पॉलीसेकेराइड -बेस्ड नैनोपार्टिकल्स): पर्स्पेक्टिव्स एंड एप्लिकेशन्स, इनोवेशन इन नैनो-पोलिसॉक्रिड्स फॉर ईको-सस्टेबिलिटी: फ्रॉम साइन्स टू इंडस्ट्रियल एप्लिकेशन्स.
1028. अग्रवाल एस, इकराम एस, सर्फेस मॉडिफिकेशन ऑफ पोलिसॉक्रिड नैनोक्रिस्टल्स, इनोवेशन इन नैनो-पोलिसॉक्रिड्स फॉर ईको-सस्टेबिलिटी: फ्रॉम साइन्स टू इंडस्ट्रियल एप्लिकेशन्स.
1029. तारा एन, चौधरी एस.ए., पोलिसॉक्रिड नैनोकम्पोजिट मेटिरियल्स फॉर द रिमूवल ऑफ मेटाइलेन ब्लू (एमबी) डाइ फ्रॉम वाटर, इनोवेशन इन नैनो-पोलिसॉक्रिड्स फॉर ईको-सस्टेबिलिटी: फ्रॉम साइन्स टू इंडस्ट्रियल एप्लिकेशन्स.
1030. मेहता वी, रहेजा ए, सिंह आर.के., कन्सर्वेटिव मैनेजमेंट ऑफ लॉग-स्टैंडिंग ट्रायऑक्साइड मॅग्निलरी सेंट्रल इम्पिसर विद इनकंप्लीट एपेक्स एंड सिवियर इंटरनल रिसॉर्षन यूजिंग ट्रिपल एंटीबायोटिक पेस्ट, मिनरल ट्रिक्साइड अग्रिगेट एंड फाइबर रि-रीइन्फोर्सड कंपोजिट, बीएमजे केस रिपोर्ट, 14 (10), 1757790एक्स
1031. मलिक ए, हक ए, सत्य भारत केवी, पद्मनाभन एस, डेटा ड्राइवेन फॉल्ट क्लॉसिफिकेशन टेक्नीक फॉर ग्रिड कनेक्टेड पीवी इनवर्टर, आईकॉन प्रोसीडिंग्स (इंडस्ट्रियल इलेक्ट्रॉनिक्स कॉन्फ्रेंस), 2021-.
1032. फ़याज़ एफ, हक ए, भरत कुरुकु वी.एस, कुमार पद्मनाभन एस, इस्लान्डिंग क्लॉसिफिकेशन विद ऑप्टिमाइज़्ड के-नियरेस्ट नेबर्स फॉर श्री फेज़ ग्रिड कनेक्टेड फोटोवोल्टेयिक सिस्टम, आईकॉन प्रोसीडिंग्स (इंडस्ट्रियल इलेक्ट्रॉनिक्स कॉन्फ्रेंस), 2021-.
1033. मोहम्मद टी, चौधरी ए, हबीब आई, असरानी पी, माथुर वाई, उमैर एम, अंजुम एफ, शफी ए, यादव डीके, हसन एमआई, जीनामिक वेरीवेशन्स इन द स्ट्रक्चरल प्रोटीन्स ऑफ एसएआरएस-सीओवी-2 एंड देयर डेलेटोरियस इम्पेक्ट ऑन पेथजेनेसिस: ए कम्पैरिटिव जीनोमिक्स अप्रोच, फ्रंटियर्स इन सेल्युलर एंड इन्फेक्शन माइक्रोबायोलजी, 11, 22352988.
1034. कुमार वी, नागल वी, श्रीवास्तव एस, कुमार एम, गुप्ता बी.के, हाफिज ए.के, सिंह के, पाँवर डिपेंडेंट हॉट कॅरियर कूलिंग डायनेमिक्स इन ट्रायोक्टाइलफॉस्फीन कैप्ड सीएसपीबीबीआर पेरोव्स्काइट क्वांटम डॉट्स अल्ट्राफास्ट स्पेक्ट्रोस्कोपी, कैमिस्ट्रीसेलेक्ट, 6(38), 23656549.
1035. अफ़शान जी, काशिफ एम, खानम एफ, खुहरो एमए, अकरम यू, हाइ इन्वॉल्वमेंट वर्क प्रैक्टिस ऑफन लेड टू बर्नाउट, बट थॅक्स टू हंबल लीडरशिप, जर्नल ऑफ मैनेजमेंट डेवलपमेंट, 40 (6), 2621711.
1036. रहमान एस.एम., सर्बॉर्डिनेटेड सिटिजनशिप: मुस्लिमस इन द हिंदू राष्ट्र, पीएस - पोलिटिकल साइन्स एंड पॉलिटिक्स, 54(4), 10490965.
1037. एडेलोडुन बी, करीम के.वाई, कुमार पी, कुमार वी, चोई के.एस, यादव के.के, यादव ए, एल-डेंग्लावे ए, कैबरल-पिंटो एम, सोन सीटी, कृष्णन एस, खान एनए, अंडरस्टैंडिंग द इम्पेक्ट्स ऑफ द कोविड-19 पेंडेमिक ऑन सस्टेनेबल एपी-फुड सिस्टम एंड एग्रोएकोसिस्टम डीकार्बोनाइजेशन नेक्सस: ए रिव्यू, जर्नल ऑफ क्लीनर प्रोडक्शन, 318, 9596526.
1038. रिज़वानुल्ला एम, परवेज़ ए, मीर एस.आर, रिज़वी एम.एम.ए, अमीन एस, एक्समेस्टेन इनकैप्सुलेटेड पॉलीमर-लिपिड हाइब्रिड नैनोपार्टिकल्स फॉर इम्प्रूव्ड एफिशिएंसी अगेंस्ट ब्रेस्ट कैंसर: ऑप्टिमाइजेशन, इन विट्रो कैरेक्टराइजेशन एंड सेल कल्चर स्टडीज, नैनोटेक्नोलॉजी, 32 (41), 9574484.
1039. प्रसाद ए, महमूद ए, गुप्ता आर, बिसोई पी, सलीम एन, नागा प्रसाद एसवी, गोस्वामी एस.के, इन कारडिक मसल सेल्स, बोथ अड्रनर्जिक अगनिस्ट्स एंड ऑटॉगनिस्ट्स इंड्यूस रिएक्टिव ऑक्सिजन स्पीशीस फ्रॉम एनओएक्स2 बुथ म्यूच्युली अटेन्यूयेट ईच अदरस इफेक्ट्स, यूरोपियन जर्नल ऑफ फार्माकोलॉजी, 908, 1429999.
1040. मलिक एस, द नेक्सस बिटवीन इमोशनल इंटेलिजेंस एंड टाइम्स ऑफ नॉलेज शेयरिंग: डू वर्क एक्सपीरियंस मैटर?, जर्नल ऑफ वर्कप्लेस लर्निंग, 33(8), 13665626.
1041. वसीम आर, अनवर एस, खान एस, शम्सी ए, हसन एम.आई, अंजुम एफ, शफी ए, इस्लाम ए, यादव डी.के, मैप/माइक्रोट्यूब्यूल एफिनिटी रेग्युलेटिंग काइनेज़ 4 इन्हाइबिटीरी पोटेंशियल ऑफ आईरिसिन: ए न्यू थेराप्युटिक स्ट्रैटजी टू कॉर्बेंट कैंसर एंड अल्ट्राइमरस डिसीज़, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर साइन्सेस, 22(20), 16616596.
1042. शम्सी टी.एन, आफरीन एस, परवीन आर, कुमार एम, फातमा टी, फातिमा एस, बायोलॉजिकल कैरेक्टराइजेशन एंड प्रिलिमिनरी क्रिस्टलाइजेशन: ए स्टेप टुवर्ड्स द यूज ऑफ नॉवेल एलियम सैटिवम प्रोटीज इन्हिबिटर एज ए पोटेंशियल थेराप्युटिक ड्रग, करंट एन्जाइम इन्हिबिशन, 17(3), 15734080.
1043. आलम एम, जावेद एम.एन, नजमी ए.के, अहमद एफजे, इमाम एसएस, अख्तर एम, थायमोक्विनोन लिपिड नैनोपार्टिकल्स कट द गॉर्डियन नाट्स ऑफ डिप्रेशन वाया न्यूरो-प्रोटेक्टिव बीडीएनएफ एंड डाउनेरेग्युलेशन ऑफ न्यूरो -इनफ्लमेटरी एनएफ-κबी, आईएल -6 एंड टीएनएफ इन एलपीएस ट्रीटेड रैट्स, करंट ड्रग मेटाबॉलिज्म, 22(12), 13892002.
1044. फरहीन, खान एम.ए., अशरफ जी.मो., बिलग्रामी ए.एल, रिजवी एम.एम.ए, न्यू होरीज़न्स इन द ट्रीटमेंट ऑफ न्यूरोलॉजिकल डिस्ऑर्डर्स विद टेलरेबल गोल्ड नैनोपार्टिकल्स, करंट ड्रग मेटाबॉलिज्म, 22(12), 13892002.
1045. भारद्वाज आर, कुशवाहा टी, अहमद ए, इनमपुडी के.के, नोजाकी टी, सोमलता, एन आदिपिकल एएचजीईएफ रेग्युलेट्स फेगोसिटोसिस इन एंटामीबा हिस्टोलिटिका थ्रू एएचआरएचओ1, पीएलओएस पेथजेन्स, 17(11), 15537366.
1046. जावेद एम, हलीम ए, सिंह आरपी, सुमन आर, रब एस, रोल ऑफ एडिटिव मैनुफैक्चरिंग एप्लिकेशन्स टुवर्ड्स एन्वायरनमेंटल सस्टेबिलिटी, एडवांस्ड इंडस्ट्रियल एंड इंजीनियरिंग पॉलिमर रिसर्च, 4(4), 25425048.
1047. खान आई, अंसारी एम.आई., मंसूरी एस, सलीम एम, लुक्स कैन बी डिसेप्टिव- रेडिकुलर सिस्ट मिमिकिंग ए डेवलपमेंट ओरिजिनल सिस्ट, जर्नल ऑफ क्रानियोफैशियल सर्जरी, 32(7), 10492275.
1048. परवीन ए, चौहान एन.आर, सुहैब एम, पाउडर मेटलर्जी प्रोसेस, इन्फ्लुयेन्स ऑफ प्रोसेस पैरामीटर्स एंड रीइन्फोर्समेंट्स ऑन एल्यूमिनियम हाइब्रिड कंपोजिट्स डेवेलपड बाह पाउडर मेटलर्जी प्रोसेस, फिजिक्स ऑफ मेटल्स एंड मेटलोग्राफी, 122(10), 0031918एक्स
1049. यूसेफि एम, एसरफेली ए, गोलामी एम, मोहम्मदी ए.ए, खान एन ए, बजियार एम, ओसकोई वी, मॉडलिंग एंड एनालिसिस ऑफ ग्राउंडवाटर हार्डनेस वेरिएशन प्रोसेस यूजिंग मशीन लर्निंग प्रोसीजर, डिसेलिनेशन एंड वाटर ट्रीटमेंट, 238, 19443994.

1050. रजा एम.एम.एच., खान एस, आलम एस.एम, सादिक एम, सरवर एम, जुल्फेकार एम, हुसैन एस, अली जे, स्टडी द इलेक्ट्रान फील्ड एमिशन प्रॉपर्टीज ऑफ प्लास्मा-बेस्ड रिडक्शन ऑफ ग्रेफीन ऑक्साइड (जीओ): एन एक्स-सीटू प्लास्मा अप्रोच, कार्बन ट्रेंड्स, 5, 26670569.
1051. उल इस्लाम एस, कुमार जे, घोष एसजी, स्ट्रॉंग प्रॉविटेशनल लेंसिंग बाइ रोटेटिंग सिम्पसन-विजर ब्लैक होल्स, जर्नल ऑफ कॉस्मोलॉजी एंड एस्ट्रोपार्टिकल फिजिक्स, 2021 (10), 14757516.
1052. बौआरिसा एन, गेडडिम ए, अल्गानी एच, खान एमए, फेज़ ट्रैन्जिशन, बंद स्ट्रक्चर, ऑप्टिकल स्पेक्ट्रा एंड मॅनेटिक मोमेंट ऑफ एमएनओ मेनेटिक मेटिरियल अपॉन कंप्रेशन, यूरोपियन फिजिकल जूनियर बी, 94(10), 14346028.
1053. शफी ए, खान एस, बत्रा एस, अंजुम एफ, मोहम्मद टी, आलम एस, यादव डी.के, इस्लाम ए, हसन मो., इन्वेस्टिगटिंग सिंगल अमीनो एसिड सब्स्ट्रट्यूशन्स इन पीआईएम 1 काइनेज: ए स्ट्रक्चरल जीनोमिक्स अप्रोच, पीएलओएस वन, 16 (10), 19326203.
1054. सिंगला डी, हुसैन एमई, वेरीयेशन्स इन क्रिकेट प्लेयर्स अप्पर बॉडी डाइनामिक बलेन्स अक्रॉस डिफरेंट लेवेलज़ ऑफ कॉर्पोरेशन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडोलेसेंट मेडिसिन एंड हेल्थ, 33(5), 3340139.
1055. रॉय आर.के, शर्मा यू, वासन एम.के, जैन ए, हसन एम.आई, प्रकाश एच, मैक्रोफेज एक्टिवेशन सिंड्रोम एंड कोविड 19: इम्पेक्ट ऑफ MAPK ड्राइवेन इम्यून-एपिजेनेटिक प्रोप्रागिंग बाइ सार्स-कोव-2, फ्रंटियर्स इन इम्यूनोलॉजी, 12, 16643224.
1056. किनोकी डी, ऑसगूड-ज़िमरमैन ए.ई., भट्टाचार्जी एन.वी, शेफ़र एल.ई., लज्जर-एटवुड ए, लू डी, इवाल्ड एसबी, डोनकर्स केएम, लेटन्यू आईडी, कोलिसन एम, शिप एमएफ, अबाजोबिर ए, अब्बासी एस, अब्बासी एम एन, अब्बासीफर्ड, अब्बासी-कांगोवरी एम, अब्बस्तबार एच, अब्द-अल्लाह एफ, अब्देललीम ए, अब्द-एल्सलाम एस.एम., अब्दोलीए, अब्दुल्लाहपुर आई, अबेदी ए, अबोलहसानी एच, अब्राहम बी, अब्रू एल.जी, अत्रिगो एम.आर.एम, अबुलहसन ए, अबू-घरबीह अबुशौक ए.आई, एक्रोमबेसी एम.एम.के, अदाबी एम, अदेबयो ओ.एम., एडेगबोसिन ए.ई., अदेकनंबी वी, अदेतोकुनबोह ओ.ओ, अदेयिका डीए, अधम डी, आडवाणी एसएम, अगस्ती पी, अघाली एम, अहमद एस, अहमद टी, अहमद के, अहमद, आइचौर एम.टी.ई, अजी बी, अकिनेमी ओ.ओ, अकलिलु ए, अकुना सी.जे, अल-एली जेड, अलंजी टीएम, अल्काल्डे-रबनाल जेई, अलेमु बीडब्ल्यू, अलेमु ए, अलहसन आरके, अलीफ एसएम, अलीपुर वी, अलीजादे एच, अलजुनिद एस.एम. अलमासी-हशियानी ए, अल-मेखलाफी एच.एम., अल-रदावी आरएम, एल्विस-गुज़मैन एन, अमिनी एस, अमीरी एफ, अमुगसी डीए, अनवर एनएच, एंकुसेनु आर, आंटेई टी, अनेगागो एमटी, अंजोमशो एम, अंसारी एफ, अंसारी-मोघदम ए, एंटेनेह जेडए, अंत्यंदर्ति ई, अनवरी डी, अनवर आर, अकील एम, अरबलू जे, अरब-जोत्रानी एम, अरेमू ओ, अरेरी एच.ए, आर्टमैन ए, अरजानी ए, असद एम, असदी-अलीबादी एम, असदी-पूया ए, असीमगन एमए, असगरी जाफ़राबादी एम, अशेबीर एम.एम., अतरो जेड, अथारी एस.एम., अथारी एस.एस., एटाउट एम.एम.डब्ल्यू, औस्लूस एम, अवोक एन, अयाला क्विंटानिला बीपी, अयानो जी, अयानोर एमए, अयनलेम वाईए, अयज़ा एमए, आजादमेहर ए, बीडी, बबलोला टी.के, बडी ए, बहरामी एमए, बैरवा एम, बक्कनवर एसएम, बनिक पीसी, बारानी एजी, बारबोज़ा एमए, बसलीम एच, बसु एस, बयाती एम, बेय बीए, बजमांडेगन जी, बेदी एन, बेकुमा टीटीटी, बेल एमएल, बेन्सनोर आईएम, बेरहे के, बेरहे ए, बेरही केए, भंडारी डी, भारद्वाज एन, भारद्वाज पी, भट्टाचार्य के, भट्टाराई एस, भुट्टा जेडए, बिजानी ए, बिकबोव बी, बियांडी ए, बिरहानु एम, बिस्वास आरके, बोकारी एमजे, बोहलौली एस, बोहलुली एम, बोलूर ए, बोरज़ूर ए, एस, ब्रागाज़ी एनएल, ब्रेथवेट डी, ब्रूनोनी एआर, बुरुगिना नागराजा एस, बट जेडए, कैटानो डॉस सैंटोस एफएल, कैमरा एलए, कार जे, कर्डेनस आर, कार्वाल्हो एफ, कास्टालेडी-मैया जेएम, कास्टानेडा-ओर्जुएला सीए, एम, कास्त्रो एफ, सेविक चानी डब्ल्यू.एफ, चरण जे, चटर्जी एस, चडू वीके, चतुर्वेदी एस, चैन एस, चिन केएल, चौधरी एमएके, कुक एजे, कोस्टा वीएम, क्रॉमवेल ईए, दचेव बीए, डगने एच, डेगन्यू बी, दहिरू टी, दहलावी एस.एम.ए, दाई एल, दाई एच, डंडोना, डंडोना आर, दानेशपजौहनेजाद पी, दाउद एफ, दास जेके, दास गुप्ता आर, डैश एपी, डेविला-सर्वेटिस सीए, डेवलेटोव के, दीबा एफ, डी नेवे जे-डब्ल्यू, डेनोवा-गुतिरेज़ ई, डेरीवे के, देसालेव ए, डेसी जीए, डे एस, धीमल एम, धुंगाना जीपी, डायनान्टिनसब एम, डियाज़ डी, डिपोलु आईओ, जलालिनिया एस, डीओ एच.टी, डोरिस्तकर एफ, दोशमंगीर एल, डुको बी, ड्यूरेस एआर, अर्ल एल, एडिनुर एचए, एफेंडी एफ, इलायदथ आर, एलेमा टीबी, एलहाबाशी एचआर, एल-जाफरी एस.आई, एल सैयद आई, एल सैयद जकी एम, एलशरकावी ए, एल-शेरबीनी वाईएम, एल तंतावी एम, एंडलेव डीए, एशरती बी, एस्कंदरी के, एस्कंदरीह एस, फादिल आई, फराओन ईज़ेए, फरीद एम, फारिस पीएस, फरवती एम, फरजादकर एफ, फसानमी एओ, फतही एन, फौक एनके, फीगिन वीएल, फेलेके बीई, फेरेशथेनेजाद एस-एम, फर्नांडीस ई, फेराया पी, फोइगट एनए, फोमेनकोव ए, फोरटन एम, फ्रांसिस जे.एम., फ्रैंकलिन आर.सी., फ्रीटास एम, फुकुमोतो टी, गाद एम.एम, गैधाने ए.एम., गायेसा आर.टी., गेब्रेमारियाम बी.एस., गेब्रेगियार्गिस बीजी, गेब्रेमारियम एच, गेब्रेमारियम टी.बी.बी, गेब्रेमेस्केल एल, गेब्रेमेस्केल जी, गेब्रेस्तासी ए.ए., गेरामो वाई.सी.डी, गेसेव एच.ए, गेसनर बी.डी, गेटाचर एल, गिदरी के, गफ़रीफ़र एफ, गफ़रीफ़र्ड एम, गज़रजादेह एम, गमारी एफ, घाशघी ए, धिय एन, गिलानी एसए, गिल टी.के, गोडिन्हो एम.ए., गुबरी एमआईएम, गुडी एन, गुड्डो डी, गुलेद आरए, गुओ वाई, गुप्ता आर, गुप्ता आर, हज-मिर्जान ए, हमादेह आरआर, हॉडिसो डीडब्ल्यू, हनीफ ए, हरगोनो ए, हसबल्लाह एआई, हसन एमएम, हसन एस.एस, हाशमियन एम, हाशी ए, हसन एस, हसन ए, हसनीपुर एस, हसनखानी एच, हयात के, हेगाजी एम.आई, हेदरी-सौरेशजानी आर, हेनरी एनजे, हर्टेलियू सी, हैदरपुर एफ, हैदरपुर एस, हिदरू एच.डी, होआंग सीएल, होला आर, माननीय जे, हॉंग एसएच, हूगर पी, होसेनी एसएन, होसेनजादेह एम, होस्टियुक एम, होस्टियुक एस, होटेज़ पीजे, हाउस एम, हुडा टीएम, हुलुको डीएचएच, हुसैन एसए, ह्वांग बी-एफ, इलेसैनमी ओएस, इलिक आईएम, इनबारज़ मो. एल.आर, इकबाल यू, इस्लाम एम.एम, इस्लाम एस.एम.एस, इवू सी.जे, इवू सी.सी.डी, जदीदी-नियाराघ एफ, जहानी एमए, जैन वी, जकोवल्जेविक एम, जलाली ए, जलिलियन एफ, जानोदिया मो., जाहेरी टी, झा आरपी, जॉन ओ, जॉनसन केबी, जोनास जेबी, जोन्नागड्डाला जे, जोसेफ एन, जोशो आई ए, जौकर एफ, जोजविक जेजे, कबीर ए, कबीर जेड, कहलॉं टी, कलकेश एलआर, कल्होर आर, कामथ ए, कामियाब जेड, कंचन टी, कपिल यू, कपूर एन, करामी मतिन बी, करामी एसई, कासा एसएस, कसाहुन जी जी, कासा जेड वाई, कासा जी जी, कसहून जी, कायोडे जी ए, कज़िमी करयानी ए, केफली टी एस, केयोरो पी एन, केलके बी, केरमती एम, केटेमा डि बी, खालिद एन, खममारनिया एम, खान एम एन, खान एम, खान जे, खतब के, खटर एएम, खटर एएमए, खोजा एटी, खुबचंदानी जे, कियानिपुर एन, किम वाई-ई, किम वाईजे, किमोकोटी आरडब्ल्यू, किसा एस, किसा ए, कोलोला टी, कूलिवंद ए, कोसेन एस, कौल पीए, कोयानागी ए, कृष्ण के, कृष्णमूर्ति वी, कुएते डेफो बी, कुगबे एन, कुलकर्णी वी, कुमार जीए, कुमार एन, कुमार पी, कुमार एम, कुर्मी ओपी, कुसुमा डी, लेसी बी, लाड डीपी, लाल डी.के, लामी एफ.एच, लैंडियर्स आई, लार्सन ए.ओ, लसरदो एस, लॉरेन्स एम बी, ला वेकचिया सी, लक्ष्मइह ए, ली पी एच, ली एस डब्ल्यू एच, लेग्रांड के इ, लेविका एस, ली बी, ली एस, लियु एक्स, लोपेज ज सी एफ, मकादो डि बी, माधव कुंजथुर एस, मैडी अब्द एल रजेक एच, मैडी अब्द अल रजेक एम, महादेश्वर प्रसाद डीआर, महाशा पीडब्ल्यू, माहेरी एम, महोत्रा एनबी, मजीद ए, मालेद वी, मालेकी एस, मालेकजादेह आर, माल्टा डीसी, मामून एए, मंसूर-घनाई एफ, मंसूरी बी, मंसूरिया एमए, मंज़र मो.डी, मारुगो अनैडो सीए, मार्टिस-मेलो एफआर, मसाका ए, मौलिक पी.के, मायाला बीके, महेरी एम., मेहदीरबाब. ई, मेहरी एफ, मेहता केएम, मीतेई डब्ल्यूबी, मेकोनेन टी, मेलस जीजी, मेल्लु एम, मेंडोज़ा डब्ल्यू, मेनेजेस आरजी, मंगेशा एमबी, मंगेशा ईडब्ल्यू, मरेटोज़ा टीजे, मेशा एएम, मेटेकिया डब्ल्यूएम, मियाज़गोव्स्की टी, मिचेलेक आई.एम, मीर एसए, मिरिका ए, मिराखिमोव ईएम, मिर्जाई एच, मिर्जाई एम, मिर्जाई-अलविजेह एम, मिश्रा एस, मोएज़ेन बी, मोगदासजादेह एम, मोहम्मद वाई, मोहम्मद डीके, मोहम्मद घोलीमेजरजी एन, मोहम्मदी एसएम, मोहम्मदियन-हशेजोनी ए, मोहम्मदपुरहोदकी आर, मोहम्मद एचएम, मोहम्मद एस, मोहम्मद एएस, मोहम्मद एस, मोहम्मद जेए, मोहसेनी बंदपेई एमए, मोकदाद एच, मोलासियोटिस ए, मोनास्ता एल, मोराडी एम, मोराडी-लकेह एम, मोगदजादेह आर, मोरागा पी, मोसापुर ए, मौउदी एस, मौसवी खानेघा ए, मुलु जीबीबी, मुनीर एम, मुरीथी एमके, मूर्ति जीवीएस, मुस्तफा जी, नभान एएफ, नादेरी एम, नागराज एजे, नागराज एसपी, नघवी एम, नाइक जी, नैमज़ादा मो., नागिया वी, नानसेउ जेआर, नकवी एए, नैसिमंटो बीआर, नायक एस, नायक वीसी, नज़र जे, नदेजो आर, नेगोई आई, नेगोई आरआई, नेटसेरे एच.बी, न्गुफ़ैक-त्साग जी, न्गुन्ज़िरी जे.डब्ल्यू, डी.एन, गुयेन एच.एल.टी, निगातु वाई.टी, निरुबख़ा आर, निकपुर ए.आर, ननाजी सीए, नॉनग वी.एम., नूबियाप जे.जे, नुनेज़-समुडियो वी, नवाता वी.ई, न्यानहांडा टी, ओन्सा बी, ओबो एफ.ए, डीएम, ओलादनाबी एम, ओलागुंजु एटी, ओलुसान्या जेओ, ओलुसान्या बीओ, बाली एओ, ओमर एमओ, ओमोनिसि ईईई, ओनवुजेकेवे ओई, ऑर्टिज़ ए,

- ऑर्टिज़-पनोजो ई, ओटस्टावनोव एन, ओटस्टावनोव एसएस, महेश पी. एपी, पाक्षिर के, पाना ए, पांडा-जोनास एस, पांडे ए, पांडी-पेरुमल एसआर, पंगारीबुआन एचयू, पसुपुला डीके, पटेल एसके, पटेल यूके, पाठक ए, पैटन जीसी, तोरीडी एचपी, पररा जे, पेस्कारिनी जेएम, फाम एचक्यू, पिकारिंग बी.वी., पिरोज़्पनाह एस, पीरसाहेब एम, पोखरेल के.एन, पोस्टमा एम.जे, पोडू एफ.एच, पौरचामनी एच, पौरजाफ़र एच, पोस्वी एच, प्रादा एस.आई, त्रिबाडी डी.आर.ए, सैयद जेड.क्यू, रबी एन, रफी ए, रहीम एफ, रहमान एम.एच. एमए, रहमानी ए.एम, राय आरके, राजेश ए, राम पी, रमजानजादेह के, रानाभट सीएल, राव एसजे, राव एस, रस्तोगी पी, राठी पी, रावल एल, रावसिया डब्ल्यूएफ, रावसीजादेह आर, रेगासा एलडी, रेनर आरसी, रेशमी बी, रेजाई एन, रेजाहोसेनी ओ, रेजापुर ए, रियाही एसएम, रिबेरो डी, रिबेरो एआई, रिकार्डो जे, रोबा एचएस, रोवर एल, रोनाफानी एल, रोस्तमियन एम, रुमिशा एसएफ, रेंगोरा जीएम, सबौर एस, सादेघी ई, सईदी मोघदम एस, सागर आर, साहेबकर ए, सहाराईयन एमए, सजादी एसएम, सलाम एन, सलेम एमआर, काफिल एचएस, सैंटोस आईएस, सैंट्रिक-मिल्लिसेविक एमएम, सरस्वती एसवाईआई, सराफजादेगन एन, सार्तोरीयस बी, सर्वजाद ए, साथियन बी, सतीश टी, सकसेना डी, शर्मा ए.सी., सेनबेटा एएम, सेनगुप्ता डी, सेंथिलकुमारन एस, सेपनलू एसजी, सेलानी ए, शा एफ, शफात ओ, शाहबी एस, शाहबाज एम, शाहिद आई, शेख एमए, शाका एमएफ, शलाश एस, शामली एम, शम्स-बेयरनवंद एम, शम्सी एम.बी., शम्सिजादेह एम, शन्नावज एम, शराफी के, शरीफी ए, शेख ए, शेखताहेरी ए, शेखी आरएस, शेखी बीएसके, शेखी ए, शिफेरा डब्ल्यूएस, शिगेमात्सु एम, इल शिन जे, शिरी आर, शिरकूही आर, शिवरोव वी, सिबानी एस, मल्लेश्या एसकेएस, सिद्दीकी टीजे, सिडेमो एनबी, सिंह बीबी, सिंह एस, सिंटायेहु वाई, स्क्रिबिन वी.वाई, स्क्रिबीना एए, सोभियेह एमआर, सोहेली ए, सोलतानी एस, सोरी एमबी, स्पेरलॉक ई.ई, श्रीरामारेडुडी सीटी, सुफियान एम.बी, सुल्तान आई. तबरेज – सेस्टेडोस आर, ताबूची टी, टाडेल बी डबल्यू, टाडेसी इ जी, तहरखानी ए, तामीर ज़ेड, तमिरु ए टी, तारिक एम.आई, बखि ए, टिम एच, टेफेरा वाई जी, तहरनी –बनिहाशमी ए, टेकलेन वाई, टेकले एम जी, टेकले एम.-एच, टेसेमा जीए, थंकप्पन के.आर, थॉमस एन, टिकी टी, तिलहने ए.बी, टिटोवा एमबी, तोवानी-पालोन एमआर, ट्रान केबी, ट्रान बीएक्स, त्रिपाठी आर, त्रिपाठी जे.पी., टूंग पी.एन, उद्दीन आर, उल्ला ए, उमेकोन्कोव सीडी, उनेके सीजे, उन्नीकृष्णन बी, उपाध्याय ई, उस्मान एमएस, रिक्के एम, वाकिलियन ए, तहबाज एसवी, वाल्डेज पीआर, वासेधियन वाई, वर्मा एम, वायलेंट एफएस, वो बी, वाडो वाईडी, वहीद वाई, वांग वाई, वांग वाई. -पी, वांगडी के, वेल्डसमुएल जी.टी, वेडेंकर ए, विआंगखम टी, विक्रमसिंघे एनडी, वायसॉनग सीएस, वॉडे टी.ई, वू ए, वू ए, वू सी, ज़ी वाई, यदुल्लाहपुर ए, जबबारी एस.एच.वाई, यामाडा टी, यांग एम, याया एस, यज़्दी-फ़ैजाबादी वी, येहेइस टी.वाई, ये शेनह ए, येशव वाई, येशितिला वाईजी, यिल्मा एमटी, यिप पी, यंग एमएफ, यूसेफी जेड, यूसेफिनझादी टी, यूसुफ एच.-एसए, यूसुफ ए.वाई, यू सी, यू वाई, जफर एस, जैदी एस.एस, जैदी जेड, ज़कज़ुक जे, बिन ज़मान एस, ज़मानी एम, ज़मानियन एम, ज़ादिकर ए, ज़गेनेह ए, ज़ास्ट्रोज़िन एम.एस, ज़ास्ट्रोज़िना ए, ज़ेवडी डीटी, ज़ेवडी केए, ज़ांग वाई, डू सी, ज़ियापुर ए, कससेबाम एनजे, हे एस.आई, एनीमिया प्रिवेलेस इन विमेन ऑफ रिप्रोडक्टिव एज इन लो-एंड मिडिल इंकम कंट्रीज बिटवीन 2000 एंड 2018, नेचर मेडिसिन, 27(10), 10788956.
1057. अहमद एफ, रिजवी एस.ए.एम, आईडेंटिफिकेशन ऑफ यूज़रस क्रेडिटबिलिटी ऑन ट्विटर सोशल नेटवर्क, इंडोनीशियन जर्नल ऑफ इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग एंड कंप्यूटर साइन्स, 24(1), 25024752.
1058. खान ए, निगार यू, अडेप्टिव मॉड्यूलस हाइब्रिड प्रोजेक्टिव कॉन्बिनेशन सिकरनाइज़ेशन ऑफ टाइम-डिले केयोटिक सिस्टम्स विद अनसर्टी एंड डिस्टर्बेंस एंड इट्स एप्लिकेशन इन सेक्यूर कम्यूनिकेशन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एप्लाइड एंड कंप्यूटेशनल मैथेमेटिक्स, 7(5), 23495103.
1059. आलम एम, अली एस, मोहम्मद टी, हसन जीएम, यादव डीके, हसन एमआई, बी सेल लिंफोमा 2: ए पोटेंशियल थेराप्युटिक टारगेट फॉर कैंसर थैरेपी, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर साइन्सेस, 22(19), 16616596.
1060. खातून एस, उद्दीन आई, बसरीर एम, ए मॉडिफाइड प्रॉक्सिमल पॉइंट एल्गोरिदम फॉर ए नियर्ली एसिम्प्टोटिकली क्वासी-नैनोएक्सपेंसिव मैपिंग विद एन एप्लिकेशन, कंप्यूटेशनल एंड एप्लाइड मैथेमेटिक्स, 40(7), 22383603.
1061. आरा एसआर, पॉल एस, राथर जेडएच, टू-लेवेल प्लॅनिंग अप्रोच टू एनलाइज टेक्नो-इकोनॉमिक फिज़िबिलिटी ऑफ हाइब्रिड ऑफशोर वाइंड-सोलर पीवी पॉवर प्लांट्स, सस्टेनेबल एनर्जी टेक्नो. एंड असेसमेंट्स, 47, 22131388.
1062. सुहैल एम, अली आई, एन एडवांस्ड कंप्यूटेशनल एवैल्यूएशन फॉर द मोस्ट बायोलॉजिकली एक्टिव एनान-टियोमर्स ऑफ काइरल एंटी-कैंसर एजेंट्स, एंटी-कैंसर एजेंट्स इन मेडिसिनल केमिस्ट्री, 21(15), 18715206.
1063. अली बेग एम.एम., गुफ एस.ए., अब्दुल्लाह एस.एम., अहमद आई, रिजवी ए, अख्तर जे, गोयल वाई, वर्मा ए.के, रेगुलेशन ऑफ एमआईआर-126 और एमआईआर-122 एक्सप्रेशन एंड रिस्पॉंस ऑफ इमैटिनिब ट्रीटमेंट ऑन इट्स एक्सप्रेशन इन क्रॉनिक मायलॉइड ल्यूकेमिया पेशेंट्स, ऑन्कोलॉजी अनुसंधान और उपचार, 44(10), 22965270.
1064. लैंगयान एस, खान एफ.एन., यादव पी, अल्हाजमी ए, महमूद एस.एफ, सालेह डी.आई, जुआन ए.टी.के, कुमार ए, इन सिलिको प्रोटियोलिसिस एंड एनालिसिस ऑफ बायोएक्टिव पेप्टाइड्स फ्रॉम सीक्वेंस ऑफ फैटी एसिड डेसट्यूरेस 3 (एफएडी 3) अलसी प्रोटीन, सऊदी जर्नल जैविक विज्ञान के, 28(10), 1319562एक्स
1065. अब्बासी एन, खान एसए, खान टीए, रिस्पॉंस सरफेस मेथोडोलॉजी मेडियेटेड प्रोसेस ऑप्टिमाइज़ेशन ऑफ सेलेस्टाइन ब्लू बी अपटैक बाय नॉवेल कस्टर्ड एप्पल सीड्स एक्टिवेटेड कार्बन/FeMoO4 नैनोकम्पोजिट, जर्नल ऑफ वाटर प्रोसेस इंजीनियरिंग, 43, 22147144.
1066. बनर्जी ए, जसमी एमके, घोष एसजी, वर्महोल्स इन एफ (आर, टी) ग्रेविटी सेंटिफाइडिंग द नल एनर्जी कंडीशन विद आइसोट्रोपिक प्रेशर, एनल्स ऑफ फिज़िक्स, 433, 34916.
1067. आबिदी एसएच, हसन एम.एम. वेरीयेशन ऑफ टर्बुलेंट काइनेटिक एनर्जी ड्यू टू डिफ्लेक्स इन इनटेक मॉनिफोल्ड फॉर डीजल इंजिन, केस स्टडीज इन थर्मल इंजीनियरिंग, 27, 2214157एक्स
1068. सिंह एम.के., अमीन एस.आई., चौधरी ए ए सर्वे ऑन द कैरेक्टराइज़ेशन पैरामीटर्स एंड लाइफटाइम इंप्रूवमेंट टेक्नीक्स ऑफ वायरलेस सेन्सर नेटवर्क, फ्रीक्वेंस, 75(9), 161136.
1069. सिंह पी, उल्लाह मिर्जा ए, अहमद भट एस, करीम ए, निशात एन, सिंथेसिस, कैरेक्टराइज़ेशन एंड एवैल्यूएशन ऑफ थर्मल, एडसोर्पशन एंडएंटीऑक्सीडेंट स्टडीज ऑफ अमीनो फंक्शनलाइज्ड पॉली (मिथाइल मेथैक्रिलेट)/टाइटेनियम डाइऑक्साइड नैनोकम्पोजिट्स, इनऑर्गेनिक केमिस्ट्री कम्युनिकेशंस, 132, 13877003.
1070. खान आर, विश्वकर्मा ए.के, नारंग के, बैग आर.के, पद्मावती एम.वी.जी, त्यागी आर, रियाज यू, कम्पैरेटिव स्टडी ऑफ पॉलिमर बेस्ड नॉवेल ऑर्गेनिक-इनऑर्गेनिक हेतेरो-जंक्शन्स विद एन-जीएएन एंड एलजीएएन / गण एपी-स्ट्रक्चर्स, मेटिरियल्स साइन्स एंड इंजीनियरिंग बी: सॉलिड-स्टेट मेटिरियल्स फॉर एडवांस्ड टेक्नोलॉजी, 272, 9215107
1071. पाल एम, कुमारी एन, कुशावाहा पी, सिंह के.पी, गुप्ता ए.सी, नाइक एस, देवांगन जी.सी, त्रिपाठी पी, अधिकारी आर, एडगोक ओ, नंदन एच, स्पेक्ट्रो-टाइमिंग एनालिसिस ऑफ ए हाइली वेरियबल नैरो-लाइन सीफर्ट 1 गैलेक्सी एनजीसी 4748 विद एस्ट्रोसट एंड एक्सएमएम-न्यूटन, जर्नल ऑफ एस्ट्रोफिज़िक्स एंड एस्ट्रोनॉमी, 42 (2), 2506335.
1072. अली आई, कोंकोवा टी, बेलकीना आई, गलयुनिन इ, रिसेव ए, मोरोजोव ए, अलमलकी ए एस ए, ओबेड आर जे, अलशरीफ एम ए, फैसिल सिंथेसिस एंड कैरेक्टराइज़ेशन ऑफ एडवांस्ड कार्बोलेट मेटिरियल्स फॉर डेगरादाटिवे एंड एडसोर्पटिव रिमूवल ऑफ कार्मोइसिन इन वाटर, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एन्वायरनमेंटल साइन्स एंड टेक्नोलॉजी, 18(10), 17351472.
1073. खान एन.ए., वंबोल वी, वंबोल एस, बोलिबुख बी, सिलनपा एम, चांगानी एफ, एसराफिली ए, यूसेफी एम, हॉस्पिटल एफ्लुएंट गाइडलाइंस एंड लेजिस्लेशन सिनेरियो अराउंड द वर्ल्ड: ए क्रिटिकल रिव्यू जर्नल ऑफ एनवायर्नमेंटल केमिकल इंजीनियरिंग, 9(5), 22133437.

1074. अली आई, सेकक्रोम के, बेलबौखरी एन, रेबिजी एम.एन, जैद एमईए, यूसुफ के, अलोथमैन एए, अलजुमाह बीए, औलाडस्मान एम, डिटर्मिनेशन ऑफ एनेटियो -सेपेरेशन, एक्सोलेक्ट कॅनफिगुरेशन एंड आरएल रेकमिशन मेकेनिज्म ऑफ ओफ्रोलोकशसिन एंड फ्लुमक्वीन बाइ एचपीएलसी एंड मॉडलिंग स्टडीज, जर्नल ऑफ केमिकल टेकनॉलॉजी एंड बायोटेक्नोलॉजी, 96(10), 2682575.
1075. उमैर एम, खान एस, मोहम्मद टी, शाफी ए, अंजुम एफ, इस्लाम ए, हसन एमआई, इम्पेक्ट ऑफ सिंगल अमीनो एसिड सब्स्ट्रैट्स ऑन द स्ट्रक्चर एंड फंक्शन ऑफ टांक-बाइंडिंग काइनेज-1, जूनियर सेल्युलर बायोकेमि.122(10) 7302312.
1076. ली डी, झोंग एक्स, फैजा एम, वांग डब्ल्यू, लियान डब्ल्यू, लियू एन, वांग वाई, साइमल्टेनियस प्रेपेरेशन ऑफ एडिबल क्वालिटी मीडियम एंड हाइ प्यूरिटी डायसीलगिलसरोल बाइ ए नॉवेल कंबाईंड अप्रोच, एलडब्ल्यूटी, 150, 236438.
1077. रियाज यू अशरफ एसएम, आजम ईएस, माइक्रोवेव-असिस्टेड कैटेलेटिक एक्टिविटी ऑफ सुपरपारामैग्नेटिक स्पिनल फेराइट्स, जर्नल ऑफ केमिकल टेकनॉलॉजी एंड बायोटेक्नोलॉजी, 96 (10), 2682575.
1078. फैसल अहमद एस, खालिद एम, वाका एम, वाल्वेकर आर, नुमान ए, खलीक रशीद ए, मुजावर मुबारक एन, रीसेंट प्रोग्रेस इन सोलर वाटर हीटर्स एंड सोलर कलेक्टर्स: ए कॉम्प्रेहेन्सिव रिव्यू, थर्मल साइन्स एंड इंजीनियरिंग प्रोग्रेस, 25, 24519049.
1079. अलजहहानी के.ए., पटेल आर, डिसोसिएशन ऑफ़ द डीसीएफ-एचबी कॉम्प्लेक्स इन प्रेज़ेस ऑफ़ केशेनिक मिसेल्स: ए स्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड कंप्यूटेशनल अप्रोच, जर्नल ऑफ़ मॉलिक्यूलर लिक्विड्स, 339, 1677322.
1080. वानी एसए, राणा एस, सोहेल एस, रहमान ओ, परवीन एस, खान एसए, एड्वान्सेस इन दगा बेस्ड कंडीशन मॉनिटरिंग ऑफ़ ट्रॅन्सफॉर्मर्स: ए रिव्यू, रिन्यूअबल एंड सस्टेनेबल एनर्जी रिव्यूज, 149, 13640321.
1081. भट आई.एम, शुएब एम, आसनेन एम.एस, शर्मा वी.आर, यादव ए, शर्मा एम.के, सिंह पी.पी, सिंह डी.पी, कुमार आर, सिंह आरपी, मुरलीधर एस, सिंह बीपी, प्रसाद आर, सिस्टमेटिक स्टडी ऑफ़ फ्यूज़िन-फिससिऑन लाइक इवेंट्स इन  $19F + 175Lu$  इंटरैक्शन एट लो एनर्जीस, न्यूक्लियर फिज़िक्स ए, 1014, 3759474.
1082. आजाद आई, खान टी, मोर्य एके, इफान आजाद एम, मिश्रा एन, अलानाजी एएम, आईडेंटिफिकेशन ऑफ़ सिवियर एक्वूट रेस्पिरैटरी सिंड्रोम कोरोनावायरस -2 इनहिबिटर्स थ्रू इन सिलिको स्ट्रक्चर-बेस्ड वर्चुअल स्क्रीनिंग एंड मॉलेक्यूलर इंटरैक्शन स्टडीज, जर्नल ऑफ़ मॉलिक्यूलर रिफ़िनिंग, 34 (10), 9523499.
1083. हलीम ए, जावेद एम, सिंह आरपी, सुमन आर, सिमिफिकेट रोलस ऑफ़ 4 डी प्रिंटिंग यूज़िंग स्मार्ट मेटैरियल्स इन द फील्ड ऑफ़ मैनुफैक्चरिंग, एडवांस्ड इंस्ट्रियल एंड इंजीनियरिंग पॉलिमर रिसर्च, 4(4), 25425048.
1084. अनवर एस, खान एस, शम्सी ए, अंजुम एफ, शाफी ए, इस्लाम ए, अहमद एफ, हसन एम.आई, स्ट्रक्चर-बेस्ड इन्वेस्टिगेशन ऑफ़ मार्क4 इन्हाइबिटी पोटेंशियल ऑफ़ नारिंगिन फॉर थेराप्युटिक मैनेजमेंट ऑफ़ कैंसर एंड न्यूरोडीजेनेरेटिव डिजीज़स, जर्नल ऑफ़ सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 122(10), 7302312.
1085. फातिमा बी, सिद्दीकी एस.आई., अहमद आर, लिन्ह एन.टी.टी, थाई वी.एन,  $CuO-ZnO-CdWO_4$ : ए सस्टेनेबल एंड एन्वायरन्मेंटली बिनाइन फोटोकैटैलेटिक सिस्टम फॉर वाटर क्लेनिंग, एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 28(38), 9441344.
1086. अहमद आर, अहमद टी, अलमुतारी एफ.एम., कहतनी ए.एम, अलसुफयानी ए, अलमुटीरी ओ, फ़ज़ी सेमेटिक क्लैसिफिकेशन ऑफ़ मल्टी-डोमेन इ-लर्निंग कॉन्सेप्ट, मोबाइल नेटवर्क्स एंड एप्लिकेशन्स, 26(5), 1383469एक्स
1087. खान एस.ए., हुसैन डी, खान टीए, मेकनिस्टिक एवैल्यूएशन ऑफ़ मेटफॉरमिन ड्रग कॅनफिसेशन फ्रॉम लिक्विड फेज़ ऑन इटैकोनिक एसिड/काओलिन हाइड्रोजेल नैनोकम्पोजिट, एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 28(38), 9441344.
1088. खान एम, हक ए, कुरुकुरु वी.एस.बी, डाइनमिक वोल्टेज सपोर्ट फॉर लो-वोल्टेज राइड-थ्रू ऑपरेशन इन सिंगल-फेज़ ग्रिड-कनेक्टेड फोटोवोल्टैटिक सिस्टम, आईईईई ट्रॅन्सैक्शन ऑन पावर इलेक्ट्रॉनिक्स, 36(10), 8858993.
1089. अहमद डब्ल्यू, आलम बी, आत्मान ए, एन एनजी-एफिशियेंट बिग डेटा वर्कफ्लो शेड्यूलिंग एल्गोरिदम अंडर बजेट कन्स्ट्रेंट्स फॉर हेट्रोजीनियस क्लाउड एन्वायरन्मेंट, जर्नल ऑफ़ सुपरकंप्यूटिंग, 77(10), 9208542.
1090. अपूर्वा, कुमार एन, अमीन एसआई, आनंद एस, डिजाइन एंड इन्वेस्टिगेशन ऑफ़ नेगेटिव केर्पसिटेन्स-बेस्ड कोर-शेल डोपिंगलेस नैनोट्यूब टनेल फील्ड-इफेक्ट ट्रॅन्सिस्टर, आईईईटी सर्किट-डिवाइसेस एंड सिस्टम, 15(7), 1751858X
1091. रेशी एन, अक़रम एम. डब्ल्यू., शेख एमए, इन्वेस्टिगेशन ऑफ़ नबति इफेक्ट इन पी-टाइप जंक्शन लेस ट्रॅन्सिस्टर विद यूनिफॉर्म एंड ग्रेडेड डोपिंग प्रोफाइल्स, ट्रॅन्सैक्शन ऑन इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक मेटैरियल्स, 22(5), 12297607.
1092. मंगला सी, अहमद एम, उदीन एम, ऑप्टिमाइज़ेशन ऑफ़ कॉम्प्लेक्स नानलिनीयर सिस्टम यूज़िंग जेनेटिक एल्गोरिदम, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ इन्फॉर्मेशन टेकनॉलॉजी (सिंगापूर), 13(5), 25112104.
1093. रहमान एस, सहाना एम, कुमार पी, अहमद आर, सज्जाद एच, असेसिंग हज़ार्ड्स इंड्यूस्ड वलनरबिलिटी इन कोस्टल डिस्ट्रिक्ट्स ऑफ़ इंडिया यूज़िंग साइट-स्पेसिफिक इंडिकेटर्स: एन इंटेग्रेटेड अप्रोच, जियोजर्नल, 86(5), 3432521.
1094. इशाद एन, रज़ा एस, मोइज़ जेए, मुजहदी ए, भाटी पी, इलेक्ट्रोमोग्राफिक एनालिसिस ऑफ़ अपर ट्रैपज़ियूस, अब्दकटर पोल्लीसिस लोनगूस एंड अब्दकटर पोलिसिस ब्रेविस ड्यूरिंग स्मार्टफोन यूज़ इन डिफरेंट पोजिशनस अमंग यंग मेल एंड फीमेल सबजेक्ट्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ एडोलेसेंट मेडिसिन एंड हेल्थ, 33(5), 3340139.
1095. अदनान एस.एम., हक ए भरत के.वी.एस, रितायबिलिटी इंप्रूवमेंट ऑफ़ पाँवर डिवाइस फॉर इलेक्ट्रिक व्हीकल ट्रॅक्शन, आईईईई चौथा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, GUCON 2021.
1096. अमीर एम, ज़हीरुद्दीन, हक ए, इंटेग्रेशन ऑफ़ ईवीएस एग्रीगेटर विद माइक्रोग्रिड एंड इम्पेक्ट ऑफ़ वी2जी पाँवर ऑन पीक रेग्युलेशन, 2021 पावर और कम्युनिकेशन टेकनॉलॉजीज पर आईईईई चौथा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, GUCON 2021.
1097. अग्रवाल ए, सिद्दीकी ए.एस, मिश्रा एस, बाइ-डाइरेक्शनल पाँवर फ्लो थ्रू एन इंटरलाइकिंग कन्वर्टर इन एन अर्टॉनमस हाइब्रिड माइक्रो-ग्रिड, 2021 पावर एंड कम्युनिकेशन टेकनॉलॉजीज पर आईईईई चौथा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, GUCON 2021.
1098. तजम्मूल एम, परवीन आर, गौर एन.के, सरवनन डी, डेटा सेन्सिटिव एल्गोरिदम इंटेग्रेटेड विद कंफ्रेशन टेक्नीक फॉर सेक्यूरिटी एंड एफिशियेंट यूटिलाइज़ेशन ऑफ़ क्लाउड स्टोरेज, 2021 कंप्यूटिंग, पावर और संचार प्रौद्योगिकियों पर आईईईई चौथा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, GUCON 2021.
1099. सिंह एम.ए., पंगलस इन मणिपुर: ए कम्युनिटी सिंबलीजिंग डिसडवैटज्ड स्टेटस इन द स्टेट, कॉर्पोरेटिंग इक्विटी: कॉन्टेक्शुएलाइजिंग इंडियास नॉर्थ-ईस्ट.
1100. मिश्रा एल.एन, श्रीवास्तव ए, खान टी, खान एस.ए, मिश्रा वी.एन, इनवर्स थिरेम्स फॉर सम लीनीयर पॉज़िटिव ऑपरेटर्स यूज़िंग बेटा एंड बस्काकोव बेसिस फंक्शनस, एआईपी सम्मेलन कार्यवाही, 2364, 0094243एक्स
1101. कन्पन वी, अली एम, स्मॉल बी, राजेंद्रन जी, एलजेन्नी एस, ताज एच, वांग डब्ल्यू, डू क्यूपी, रीसेंट एड्वान्सेस इन रेपुर्पोसिंग डिसुलफिरम एंड डिसुलफिरम डेरिवेटिव्स एज़ कॉपर-डिपेंडेंट एंटीकैंसर एजेंट्स, फ्रंटियर्स इन मॉलेक्यूलर बायोसाइंसेस, 8, 2296889एक्स
1102. शर्मा के, मिश्रा ए, सिंह एच.एन, पाराशर डी, आलम पी, थिनलास टी, मोहम्मद जी, कुकुरेती आर, सैयद एमए, पाशा एमएक्यू, हाइ-एल्टिट्यूड पल्मोनरी ईडीईएमए इज़ अग्रवेटेड बाइ रिस्क लोकी एंड एसोसियेटेड ट्रॅन्सक्रिप्शन फैक्टर्स इन एचआईएफ-प्रोलील हाइड्रॉक्सीलेस, ह्यूमन मॉलिक्यूलर जेनेटिक्स, 30(18), 9646906.



1103. रहमान ओ. इस्लाम टी. अहमद ए. परवीन एस. खेरा एन. खान एसए. क्रॉस केपेसिटेन्स सेन्सर फॉर इन्सुलेशन ऑयल टेस्टिंग, आईईईईई सेंसर जर्नल, 21(18), 1530437X.
1104. मंजूर एस, पेट्रेनी ए. रजा एमके. सुपुन सीटी. होडा एन. नोवेल ट्राईजोल-सल्फोनामाइड बियरिंग पाइरीमिडीन मोएट्स विद कार्बोनिक एनहाइड्रिज इनहिबिटर एक्शन: डिजाइन, सिंथेसिस, कम्प्यूटेशनल और एंजाइम इनहिबिशन स्टडीज, बायोऑर्गेनिक एंड मेडिसिनल केमिस्ट्री लेटर्स, 48, 0960894X.
1105. सिंह एन, आजम ईएस, रियाज यू. सिंथेसिस एंड कैटेकटाइजेशन ऑफ लवसोने इंकॉपोरेटेड सिंगालेट ऑक्सिजन जेनरेटिंग कॉजगेटेड पॉलिमर्स: एक्सपेरिमेंटल एंड कंप्यूटेशनल स्टडीज, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1240, 222860.
1106. अंसारी एम.वाई, मैनुदीन, अहमद ए. भूषण जी, स्पेटियोटेम्पोरल ट्रजेक्टरी क्लस्टर्स: ए क्लस्टर्स एल्गोरिदम फॉर स्पैटिओटेम्पोरल डेटा, एक्सपर्ट सिस्टम्स विद एप्लिकेशन्स, 178, 9574174.
1107. इस्लाम एस, सहारावत पी, खान एच, हाशमी एसए, जुल्फेकार एम, पॉली (ओ-टोल्यूडाइन)/मल्टीवॉल्ड कार्बन नैनोट्यूब-बेस्ड नैनोकम्पोजिट्स: एन एफीशियंट इलेक्ट्रोड मेटीरियल फॉर सुपरकेपेसिटर्स, जर्नल ऑफ मेटीरियल्स रिसर्च, 36(17), 8842914.
1108. तांतराय एफ.ए., सलीम एम, हाफिज ए.के, सिद्दीकी एएम, इन्फ्लुयेन्स ऑफ रर-अर्थ एंड ट्रैन्जिशन मेटल सबस्ट्रैट्स ऑन स्ट्रक्चरल एंड डाइइलेक्ट्रिक प्रॉपर्टीज ऑफ BiFeO<sub>3</sub>, एआईपी कान्फरेन्स प्रॉक., 2369, 0094243एक्स
1109. शर्मा पी, एक्सपीरियेन्स ऑफ कॉलेज टीचर्स विद विजुअल डिसेबिलिटी यूजिंग एट एंड एआई बेस्ड सल्यूशन्स इन इंडिया: बेनिफिट्स, इश्यू, चॉलेंज एंड प्रॉस्पेक्ट्स, जर्नल ऑफ फिजिक्स: कान्फरेन्स सीरीज, 2007(1), 17426588.
1110. पंडित ए.एच, निसार एस, इम्तियाज के, नदीम एम, मजूमदार एन, रिजवी एम.ए.ए, अहमद एस, इंजेक्टबल, सेल्फ-हीलिंग, एंड बायोकंपैटिबल एन, ओ-कार्बोक्सिमिथाइल काइटोसिन/मल्टीएलिडहाइड ग्वार गम हाइड्रोजेल फॉर सस्टेन्ड एंटीकैंसर ड्रग डिलीवरी, बायोमैक्रोमोलेक्यूलस, 22 (9), 15257797.
1111. कुमार एस, परवीन आर, असेसिंग द फैक्टर्स ऑफ एप्लायीस इंटीग्रेटिव्हीटल बिहेवियर: एन इंडियन कॉटेक्ट, वर्ल्ड जर्नल ऑफ एंटरप्रेनोरशिप, मैनेजमेंट एंड सस्टेनेबल डेवलपमेंट, 17 (4), 20425961.
1112. पटेल आर, सिंह बी, शर्मा ए, सारस्वत जे, दोहरे एन, परं एमयूडी, सिद्दीकी एएम, अलानाजी एएम, खान एए, इंटरैक्शन एंड एस्टेरस एक्टिविटी ऑफ एल्ब्यूमिन सीरमस विद ऑर्गेनाइज्ड: ए स्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड कंप्यूटेशनल अप्रोच, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1239, 222860.
1113. पोलसन केआर, कामथ एएम, आलम टी, बिएनहॉफ के, अबाडी जीजी, अब्बास जे, अब्बासी-कंगोवरी एम, अब्बासबार एच, अब्द-अल्लाह एफ, अब्द-एलसलाम एसएम, अब्दोली ए, अबेदी ए, अबोलहसानी एच, अब्रू एल.जी, अबू-घरबीह ई, अबू-ग्मीलेह एन.एम.ई., अबुशौक ए.आई, अदमू ए.एल., अदेबेयो ओ.एम., एडेगबोसिन ए.ई, अदेकनंबी वी, अदेतोकुम्बोह ओ.ओ, अदेयिका डीए, अडसुअर जे.सी., अफशारी के, अघाली एम, अगुदेलो-बोटर, अहमद के, अहमद एम.बी, अजी बी, अकालु वाई, अकिनेमी ओ.ओ, अकलिलु ए, अल-एली जेड, आलम के, अलनेजी एफ.एम, अलंजी टीएम, अल्कालडे-रबनल जेई, अल-इयाडी ए, अली टी, एलिकांड्रो जी, अलिफ एसएम, अलीपुर वी, अलीजादे एच, अलजुनिद एसएम, अलमासी-हशियानी ए, अलमासरी एनए, अल-मेखलाफी एचएम, अलोंसो जे, अल-रदावी आरएम, अल्लिरकावी केए, अलुआन ए.के, एल्विस-गुजमैन एन, एल्विस-जकजुक एन.जे., अमिनी एस, अमिनी-ररानी एम, अमित एएमएल, अमुगसी डीए, अंकुसेनु आर, एंडरलिनो डी, आंद्रेई सीएल, अंसारी एफ, अंसारी-मोघदाम ए, एंटोनियो सीएटी, अंतियांदरती ई, अनवरी डी, अनवर आर, अकील एम, अरबलू जे, अरब-जोझानी एम, अरिपोव टी, एआरएनलोवी जे, आर्टी केडी, अरजानी ए, असद एम, असदी-अलीबादी एम, असदी-पूया एए, जाफराबादी एएम, अथारी एसएस, अथारी एसएम, अतनाफू डीडी, अत्रेया ए, अतेराया एएमएस, औस्तूस एम, अवान एटी, क्विंटिला बीपीए, अयानो जी, अयानोर एएम, अज्जारिनन वाई., अजीने जेडएन, दर्शन बी, बाबी ई, बादिये एडी, बेग एए, बनच एम, बनिक् पीसी, बार्कर-कोलो एसएल, बरकावी एचजे, बासत क्यू, बसु एस, बाउने बीटी, बयाती एम, बेदी एन, बेगी ई, बेगी एम, बेल एएमएल, बेंडक एस, बेनेट डीए, बेन्सनर आईएम, बेहे के, बर्मन ईई, बेजाबीह वाईएम, भगवथुला एसएस, भंडारी डी, भारद्वाज एन, भारद्वाज पी, भट्टाचार्य के, भट्टराई एस, भुट्टा जेडए, बिकबोव बी, बियोनदी ए, बी.एम., बिस्वास आर.के., बोहलौली एस, ब्रागाजी एन.एल, ब्रूसोव ए.वी, ब्रूनोनी एआर, बुर्कर्ट के, नागराजा एस.बी, बससे आर, बट जेडए, डॉस सैंटोस एफएलसी, काहुआना-हर्टाडो एल, कैमरगोस पी, कैमरा एल.ए, कारास जीआर, कैरो जेजे, कार्वाल्हो एफ, कास्टाल्हेली-मैया जेएम, कास्टन एडा-ओरजुएला सीए, कैस्टेलपीट्रा जी, सेरिन ई, चांग जे.सी, चानी डब्ल्यूएफ, चरण जे, चटर्जी एस, चट्टू एसके, चट्टू वीके, चतुर्वेदी एस, चेन एस, चो डी.वाई, चोई जे.-वाईजे, चू डी.-टी, सीआई ओबनु एल.जी., सिरिलो एम, कॉडे जे, कोस्टा वी.एम, कूटो आर.ए.एस, दचेव बीए, दहलावी एस.एम.ए, दाई एच, दाई एक्स, डंडोना एल, डंडोना आर, दानेशपाजोहनेजाद पी, डार्मस्टाड्ट जी.एल, दास जे.के, दाविला-सर्वेटेस ए.सी, दावलेटोव के, डी ला होज एफपी, डी लियो डी, डीबा एफ, डेनोवा-गुट्टीरैज ई, डर्वेनिस एन, देसालेव ए, देउबा के, डे एस, धर्मरत्ने एसडी, डींगरा एस, धुंगाना जीपी, दा सिल्वा डीडी, डियाज डी, डोरोस्टकर एफ, दोशमंगीर एल, डबलजानिन ई, ड्यूसेस एआर, ईगन एडब्ल्यू, एडिनुर एचए, एफेंडी एफ, एफतेखरजादेह एस, एल सैयद आई, तांतवी एमई, एलबाराजी आई, एल्लोंडी आईवाई, एल-जाफरी एस.आई, इमामी ए, एनानी एस, इयावो ओ, एजिकोरी एस, फारिस पीएस, फरजादफर एफ, फतही एन, फौक एन.के, फजलजादेह एम, फीगिन वी.एल, फेरेडे टी.वाई, फेरेशतेहनेजाद एस.-एम, फर्नांडीस ई, फेरारा पी, फिलिप आई, फिशर एफ, फिशर जेएल, फोगट एनए, फोलायन एम.ओ. एम, फ्रैकलिन आरसी, फ्रीटास एम, फ्रीडमैन एसडी, फुकुमोटो टी, गाद एएमएम, गेथाने एएम, गैथाने एस, गेहेर एस, गैलस एस, गार्सिया-बास्टिरो एएल, गार्सिया-गार्डिलो एएम, गार्डनर डब्ल्यूएम, फोन्सेका एमजी, गेब्रेमेदिन के., घशधी ए, घोलमियन ए, गिलानी एसए, गिल टी.के, गिउसानी जी, गेडोव्स्काया ईवी, गोडिन्हो एएम, गोयल ए, गोलेछा एम, गोनो पीएन, गोपालानी एसवी, गौदरजी एच, ग्रिवना एम, गुगनानी एचसी, गुड्डो डी, गुडमारा एस आर, दास गुप्ता आर, गुप्ता आर, हफीजी-नेजाद एन, हैदर एमआर, हज-मिर्जियां ए, हमीदी एस, हनीफ ए, हेंकी जीजे, हरगोनो ए, हसबल्लाह एआई, हसन एएमएम, हसन एसएस, हसन ए, हसनपुर एस, हसनखानी एच, हेवमोलर आरजे, हयात के, एच ईदरी-सौरशजानी आर, हेनरी एनजे, हर्टेलियू सी, होल एमके, होला आर, हुसैन एन, होसेनी एम, होसेनजादेह एम, होस्टियुक एम, होस्टियुक एस, हाउस एम, हुआंग जे, हुमायूं ए, ह्वांग बी-एफ, इविकोली आई, इबिताय एस.ई., इकुटा के.एस., इलेसनमी ओएस, इलिक आईएम, इलिक एम.डी, इनामदार एस, इनबराज एल.आर, इकबाल के, इकबाल यू, इस्लाम एम.एम, इस्लाम एस.एम.एस, इसो एच, इवागामी एम, इवू सी.सी.डी, जाफरी जे, जैकबसेन के., जैन वी, जानोदिया मो., जवाहेरी टी, जावनमडी एफ, जयराम एस, जयतिलेके एयू, जेनाबी ई, झा आरपी, जी जेएस, जॉन ओ, जोनास जेबी, जू टी, जोसेफ एन, जौकर एफ, जोजविक जेजे, जुरिसन एम, कबीर ए, कबीर जेड, कलंकेश एल.आर, काम्यारी एन, कंचन टी, कपूर एन, मतिन बी.के, कर्च ए, करीमी एआई, कसाहुन जी, कायोड जीए, करयानी ए.के, केमर एल, खालिद एन, खलीलोव आर, खम्मरिनिया एम, खान ईए, खान जी, खान एम, खान एम.एन, खांग वाई.-एच, खताब के, खटर एएम, खटर एएमएम, खयामजादेह एम, खोसरवी ए, किम डी, किम वाई-ई, किम वाईजे, किमाकोटी आरडब्ल्यू, किसा ए, किसा एस, किसून एन, कोपेक जेए, कोसेन एस, कौल पीए, लक्ष्मीनारायण एसएलके, कोयानागी ए, कृष्ण के, कृष्णमूर्ति वी, डेफो बीके, बी आइसर बीके, कुलकर्णी वी, कुमार जीए, कुमार एम, कुमार एन, कुर्मी ओ.पी, कुसुमा डी, ला वेचिआ सी, लेसी बी, लल्लू आर, लामी एफ.एच, लैंडेयर्स आई, लार्सन ए.ओ, लसराडो एस, लस्सी जेडएस, लौरियोला पी, ली पीएच, ली एस.डब्ल्यू.एच., ली वाई.एच, लेह जे, लियोनार्डी एम, लेविका एस, ली बी, ली एस, लिआंग जे, लिम एल.-एल, लिमेनिह एएम, लिन आर.-टी, लियू एक्स, लोहा आर, लोपेज एडी, लोजानो आर, लूगो ए, लुनेविसियस आर, मैके एमटी, कुंजथुर एसएम, मगनानी एफजी, प्रसाद डीआरएम, महेरी एम, महमौदी एम, मजीद ए, मालेद वी, मालेकी ए, मालेकी एस, मालेकजादेह आर, मलिक एए, माल्टा डीसी, मामुन ए, मंसूरी बी, मंसौर्निया एएम, मार्टिनेज जी, मार्टिनी एस, मार्टिस-मेलो एफआर, मासूमि एसजेड, मौलिक पीके, मैकएलंडन सी, मैकग्राथ जेजे, मदीना-सोलिस सीई, नसब ईएम, मेजिया-रोड्रिगज एफ, मेमिश जेड, मेनेज जेड, मेंडोजा डब्ल्यू, आरजी, मंगेशा ईडब्ल्यू, मेन्सा जीए, मेरेटोजा ए, मेरेटोजा टीजे, मर्शा एएम, मेस्ट्रोविक टी, मियाजगोव्स्की बी, मियाजगोव्स्की टी, माइकलेक आईएम, मिलर टीआर, मिनी जीके, मिरि एम, मिरिका ए, मिराखिमोव ईएम, मिर्जाई एच, मिर्जाई एच, मोआजेन बी, मोगदासजादेह एम, मोहजर बी, मोहम्मद ओ, मोहम्मद वाई, मोहम्मदी एसएम, मोहम्मदियन-हाफशोजानी ए, मोहम्मद एस, मोकदाद एच, मोलोखिया एम, मोनास्टा एल, मोंडेलो एस, मोनी एएम, मूर सीई, मोराडी जी, मोराडी एम, मोरादजादेह आर, मोरागा पी,

- मोरावस्का एल, मॉरिसन एसडी, मोसर जेएफ, खानेघा एएम, मुस्तफा जी. , नादेरी एम, नागराजन ए जे, नागराजू एसपी, नघवी एम, नागशताब्रीजी बी, नईमजादा मो., नांगिया वी, स्वामी एसएन, नैसिमंटो बीआर, नवीद एम, नजरी जे, नदेजो आर, नेगोई आई, नेगोई आरआई, नेना ई, नेपाल एस, नेत्सेरे एच.बी, न्गुएकैक-त्सांग नुनजिरी जे.डब्ल्यू गुयेन सीटीवाई, गुयेन सी.टी., गुयेन एच.एल.टी., निगातु वाई.टी, निगुसी एस.ए., निक्सन एम.आर, ननाजी सीए, नोमुरा एस, नूर एनएम, नुबियाप जे.जे. , ओलुसान्या बीओ, ओलुसान्या जेओ, बाली एओ, ओनवुजेकवे ओई, ऑर्टिज ए, ओटोइयू ए, ओटस्टावनोव एन, ओटस्टावनोव एस.एस, ओवोलाबी एमओ, महेश पी, पदुबिद्री जेआर, पखले एस, पाक्षिर के, पाल पी.के, पल्लडिनो आर, पंडाडिनो आर. -जोनास एस, पांडे ए, पांडे ए, पांडी-पेरुमल एसआर, पंगारिबुआन एचयू, पार्डो-मॉटन ओ एएम, पार्क ई.-के, पटेल एस.के, पैटन जी.सी, पवार एस, तोरीडी एचपी, पेडेन ए.ई, पेपिटो वी.सी.एफ, पेपरा ई.के. , पेरा जे, पेरेज-गोमेज जे, पेरिको एन, पेसुडोव्स के, पिलग्रिम टी, पिनहेरो एम, पिराडोव एएम, पीरसाहेब एम, प्लैट्स-मिल्स जेए, पोखरेल केएन, पोस्टमा एमजे, पौरजाफर एच, प्रादा एस.आई, प्रकाश एस, पुपिलो ई, सैयद Z.Q, रबी एन, रेडफ़र ए, रफी ए, रफी ए, राऊ जीजीआईई, रहीमजादेह एस, रहमान एमएचयू, रहमानी एएम, रमजानजादेह के, राणा जे, राणाभट सीएल, राव एसजे, रासेला डी, रस्तोगी पी, राठी पी, रावफ डीएल, रवाफ़ एस, रावसिया डब्ल्यूएफ, रावसीजादेह आर, रेमुजी जीसी, रेमुजी जीसी, , रेंजाहो एएमएन, रेशमी बी, रेसनिकॉफ़ एस, रेजाई एन, रेजाई एन, रेजापुर ए, रियाही एसएम, रिबेरो डी, रिर्काई जे, रोवर एल, रोमफानी एल, रोथेनबैकर डी, रूबागोटी ई, रुमिशा एस.एफ, रयान पी.एम, सादिक बी, सादेची ई, मोघदम एसएस, सागर आर, साहेबकर ए, सलाहशूर एमआर, सालेही एस, सलेम एमआर, सलीमजादेह एच, सॉलोमन जेए, समोदरा वाईएल, सैमी एएम, सनाब्रिया जे, सैंट्रिक-मिलिसेविक एन.एम. ए, साथियन बी, सतीश टी, सैटिन डी, सक्सेना एस, साया जीके, सायलन एम, शियावोलिन एस, श्याइच एमपी, श्वेबेल डीसी, श्वेडिक एफ, सैंथिलकुमारन एस, सेपनलू एसजी, सर्वन-मोरी ई, शा एफ, शाफात ओ, शाहबी एस, शाहबाज एम, शाहीन एए, शाहिद आई, शेख एमए, शाकिबा एस, शालाश एस, शम्स-बेरानवंद एम, शन्नावज एम, शराफी के, शेख ए, शेखबहाई एस, शिफेरा डब्ल्यूएस, शिगोमात्सु एम, शिन जेआई, शिरी आर, शियू आई, शुवाल के, सिद्दीकी टी.जे., सिडेमो एनबी, सिगफसडॉटिआर आई.डी, सिगुरविंसडॉटिआर आर, सिल्वा जेपी, सिल्वरबर्ग जे.आई.एस, सिमोनेटी बी, सिंह बी.बी, सिंह जेए, सिंघल डी, सिन्हा डी.एन, स्किअदरेसी ई, स्क्रीबिन वी.वाई, स्क्रीबीना डीए, स्क्रीएबिना डीए, सोबैह बीएच, सोभिहेह एमआर, सोलतानी एस, सोरियानो जेबी, स्पेरलॉक ईई, श्रीरामरेड्डी सीटी, स्टीरोपोलोस पी, स्टोक्स एमए, स्टोर्टेकी एस, सूफियान एमबी, अब्दुलकादर आरएस, सुलो जी, स्वोप सीबी, साइक्स बी.एल, स्ज़ेतो एम.एस, सीसडेडोस आर, तदेसी ईजी, तहरखानी ए, तमिरु एटी, तारेक एम.आई, तेहरानी- बनिहाशेमी ए, तेमसाह एम.-एच, टेस्फे एफ.एच, टेस्सेमा जीए, टेस्सेमा जेडटी, थैकपन केआर, थापर आर, तोलानी एमए, तोवानी-पालोन एमआर, ट्रेनी ई, ट्रॅन बीएक्स, त्रिपाठी जे.पी. उद्दीन आर, उल्लाह ए, उमेकोनकोव सीडी, यूनिम बी, उन्नीकृष्णन बी, उपाध्याय ई, उस्मान एम.एस, रिक्त एम, वेजी एम, तहबाज एस.वी, वाल्डेज पीआर, वासंकारी टीजे, वेंकेटसुब्रमण्यम एन, वर्मा एम, वायलेंटे एफएस, वो व्लासोब्रमण्यम , वु जी.टी., वाडो वाई.डी, वहीद वाई, वामई आर.जी, वांग वाई, वांग वाई, वांग वाई.-पी, वाई पी, वेडेंकर ए, वेस्टरमैन आर, विक्रमसिंघे एनडी, विल्नर एल.बी, वायसांगा सीएस, वू ए.-एम, वू सी, जाई वाई, जब्बरी एस एच वाई, यमगीशी के, यंदरापल्ली एस, याया एस, यजदी-फैजाबादी वी, यीप पी, योनेमोटो एन, यून एन-जे, यूनिस एम ज़ेड, यूसेफि ज़ेड, यूसेफिनह ज़ादी टी, यू सी, युसुफ एस एस, जाइडी एसएस, ज़मान एसबी, ज़मानी एम, ज़मानियन एम, ज़ास्ट्रोजिन एम.एस, ज़क्रोज़िना ए, झांग वाई, झांग जेड-जे, झाओ एक्स.-जेजी, जिघापुर ए, हे एसआई, मेरे सीजेएल, वांग एच, कससेबाम एनजे: ग्लोबल, रिजनल एंड नेशनल प्रोग्रेस टूवर्ड्स सस्टेनेबल डेव्लपमेंट गोल 3.2 फॉर नैओनेटल एंड चाइल्ड हैल्थ: आल कॉज एंड कॉज स्पेसिफिक मोर्टलिटि फ़ाईडिस्स प्रोम द ग्लोबल बर्डन ऑफ़ डिजीज स्टडी 2019, द लैंसेट, 398(10303), 1406736
1114. चौधरी ए, कपूर पी, ट्विटर फॉर माइक्रोब्लॉगिंग इन ओरल हेल्थ केयर, रिसर्च, एंड एकेडमिक्स: रोड मैप एंड फ्यूचर डायरेक्शन, जर्नल ऑफ़ ओरल एंड मैक्सिलोफिशियल पैथोलॉजी, 25(3), 0973029X.
1115. अहमद टी, खान आई, रिजवी एम.एम., सलीम एम, मंजूर एन, सुलताना ए, एन ओवरव्यू ऑफ़ इफेक्ट ऑफ़ ल्यूकोप्लाकिया एंड कर्क्यूमिन इन ओरल ल्यूकोप्लाकिया एंड ओरल सबमुक्रोस फाइब्रोसिस, नट. जर ऑफ़ मैक्सिलोफिशियल सर्जरी, 12(3), 9755950.
1116. रिंतिका ए, रिंतिका जी, निकिता जे, बबलेन के, अरुणिमा एम, मीनाक्षी बी, अनु एस, नितिन ए, दिनेश के, इन सिलिको प्रिडिक्शन, कैरेक्टराइज़ेशन एंड मॉलेक्युलर डॉकिंग स्टडीज़ ऑन ग्लूटाथियोन-एस-ट्रांसफ़रेज एज ए मॉलेक्युलर सिव फॉर टॉक्सिक एप्रोकैमिकल्स एक्सप्लोर्ड इन सर्वे ऑफ़ नॉर्थ इंडियन फार्मर्स, हेलियन, 7(9), 24058440.
1117. गुप्ता आर, शर्मा एस, शर्मा आरके, शर्मा एस, इफेक्ट ऑफ़ न्यूरोडायनामिक मोबिलाइजेशन प्लस कोर स्टेबिलिटी ऑन पेन एंड मोटर नर्व कंडक्शन वेलोसिटी इन एथलीट्स विद लम्बर रेडिकुलोपैथी, पोलिश जर्नल ऑफ़ स्पोर्ट्स एंड टूरिज्म, 28 (3), 18991998.
1118. सिद्दीकी एफ, पारवीन एस, द जेंडर गैप इंडेक्स इन ए अपकमिंग अर्बनाइज्ड सोसाइटी: ए केस स्टडी ऑफ़ सीहोर म्युनिसिपल काउंसिल, मध्य प्रदेश, इंडिया, एन्वायरनमेंटल एंड सोसियो-इकोनॉमिक स्टडीज़, 9(3), 23540079.
1119. अशरफ़ एम, जबीन ए, कैरेक्टराइजेशन ऑफ़ एडिटिव -लाई डेरिवेटिव्स ऑन यूनिटल अलजेब्रास, यूकेनियन मैथमेटिकल जर्नल, 73(4), 415995.
1120. जैकब ए, माहेश्वरी एस, सिद्दीकी ए.एन., अल-अहमरी ए, आबिदी एम.एच, कोनोवलोव एस, चेन एक्स, द इफेक्ट्स ऑफ़ इन-प्रोसेस कूलिंग ड्यूरिंग फ्रिक्शन स्टिर वेलडिंग ऑफ़ 7475 अल्यूमिनियम एलाय, सेन्स मलेशियाना, 50(9), 1266039.
1121. रब एस, यादव एस, हलीम ए, जायसवाल एस के, असवाल डी.के, इंप्रूव्ड मॉडेल ऑफ़ ग्लोबल क्वालिटी इनफ़्रास्ट्रक्चर इंडेक्स (जीक्यूआईआई) फॉर इंकलूसिव नेशनल प्रोथ, जर्नल ऑफ़ साइंटिफिक एंड इंस्ट्रियल रिसर्च, 80(9), 224456.
1122. किदवई एमओ, बदरुद्दीन आईए, खान एनजेड, खान एमए, अलाशहरानी एस, ऑप्टिमाइजेशन ऑफ़ माइक्रोजेट लोकेशन यूजिंग सेरोगेट मॉडेल कपल्ड विद पार्टिकल स्वॉर्म ऑप्टिमाइजेशन एल्गोरिदम, मैथेमेटिक्स, 9(17), 22277390.
1123. सिंह आर, प्रसाद डी, इलेक्ट्रॉनिकली ट्यूनेबल सिमो टाइप मिक्सड-मोड बाइक्वार्टेटिक फिल्टर यूजिंग सिंगल एफटीएफएनटीए, इंडियन जर्नल ऑफ़ प्योर एंड एप्लाइड फिजिक्स, 59(9), 195596.
1124. मिंगलानी एस, अंसारी आई, पात्रो एस, मोहंती ए, मंसूरी एस, आहूजा बी, करोबारी एम.आई, शेड्टी के.पी., सईद एम.एच., ल्यूक एएम, पवार ए.एम, एफिकेंसी ऑफ़ 4% एंटीकैने स्ट्रीट 2% लिडोकेन इन मॅनडिब्युलर एंड मॅग्नलरी ब्लॉक एंड इनफिल्ट्रेशन अनेस्थिसिया इन पेशेंट्स विद इरिर्वेसिबल पलपिटिस: ए सिस्टमॅटिक रिव्यू एंड मीटा-एनालिसिस पीयर जे, 9, 21678359.
1125. मोहसिन एम, काजी एमए, फैजान एम, एक्सपेरिमेंटल एंड मॉडेलिंग स्टडीज़ ऑन ड्राइ स्लाइडिंग वीअर बिहेवियर ऑफ़ अल्यूमिना रीइन्फोर्सड अंक, इंजीनियरिंग रिसर्च एक्सप्रेस, 3(3), 26318695.
1126. असनैन एम.एस, शुएब एम, मजीद आई, शर्मा एम.के, शर्मा वी.आर, यादव ए, सिंह डीपी, सिंह पी.पी, गुप्ता यू, साहू आर.एन, सूद ए, कौशिक एम, कुमार एस, कुमार आर, सिंह बीपी, प्रसाद आर, इफेक्ट ऑफ़ नॉन- $\alpha$  -क्लस्टर प्रोजेक्टाइल ऑन इनकंप्लीट-प्यूशिन डायनेमिक्स: एक्सपेरिमेंटल स्टडी ऑफ़ एन 14 + टी ए 181 सिस्टम, फिजिकल रिव्यू सी, 104(3), 24699985.
1127. अंजुम एफ, मोहम्मद टी, अलमाल्की एए, अख्तर ओ, अब्दुल्लाव बी, हसन एमआई, फाइटोकॉन्स्ट्रिक्ट्यूट्स एंड मेडिसिनल प्लांट्स फॉर एंटीकैंसर ड्रग डिस्कवरी: कंप्यूटेशनल आइडेंटिफिकेशन ऑफ़ पोटेंट इनहिबिटर्स ऑफ़ पीआईएम 1 काइनेज, ओमिक्स ए जर्नल ऑफ़ इंटेग्रेटिव बायोलॉजी, 25(9), 15362310.
1128. शर्मा एम.के, सारस्वत एम, अरोड़ा एस, कुमार एस, शुएब एम, मजीद आई, आसनैन एम.एस, सिंह बीपी, प्रसाद आर, शर्मा वी.आर, यादव ए, सिंह पीपी, सिंह डीपी, न्यू एक्सपेरिमेंटल अग्रोच फॉर डेवेलपिंग ए मास-एनर्जी सिस्टमॅटिक्स फॉर प्रीकपाउंड एमिशन, फिजिकल रिव्यू सी, 104(3), 24699985.
1129. जिघा जे, रियाज यू, आजम ईएस, सिथेसिस एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ़ काइटोसोन- सपोटेड Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> नैनोहाइड्रिड्स फॉर रेपिड सोनोफोटोकैटलिटिक डिग्रेडेशन ऑफ़ 2,4,6-ट्राइक्लोरोफेनोल, एनवायरनमेंटल साइंस एंड पॉल्यूशन रिसर्च, 28(36), 9441344.

1130. ओझा ए, गुप्ता एस, गुप्ता यू, सिंह पीपी, यादव ए, सिंह डीपी, शुएब एम, सिंह बीपी, प्रसाद आर, डिपेंडेन्स ऑफ स्टॅटिस्टिकल मॉडेल पैरामीटर्स एंड इट्स इम्पेक्ट ऑन इनकंप्लीट फ्यूशन प्रॉक्शन कॅल्क्युलेशन्स, फिजिकल रिव्यू सी, 104(3), 24699985.
1131. लिन सी.-एच, आमिर एम, तारिक एम, शाहवेज एम, आलमरी बी, अलहमदी ए, सिद्दीकी एम, बेग एआर, कॉन्फ्रेंसिव एनालिसिस ऑफ आईपीटी वी/एस सीपीटी फॉर वायरलेस एव चार्जिंग एंड इफेक्ट ऑफ केपॅसिटर प्लेट शेप एंड फॉरिन पार्टिकल ऑन सीपीटी, प्रोसेसस, 9(9), 22279717
1132. खान एम.ए, खान एम.आई, इलियन ए, खोजा एम, द इकोनॉमिक एंड साइकोलॉजिकल इम्पेक्ट्स ऑफ कोविड-19 पेंडेमिक ऑन इंडियन माइग्रेंट वर्कर्स इन द किंगडम ऑफ सऊदी अरबिया, हेल्थकेयर, 9(9), 22279032.
1133. शर्मा के, चाना एन, मोहम्मद जी, थिनलास टी, गुप्ता एम, सैयद एएम, दास आरएस, पाशा क्यू, मिश्रा ए, हाइपरटेन्सिव पेशेंट्स एग्जिबिट एनहॅन्स्ड थ्रोम्बोस्पॉडिन -1लेवेलज अट हाइ-एल्टिट्यूड, लाइफ, 11(9), 20751729
1134. शाहिद एम.एच, असलम एम, उद्दीन एस, सम जियोमीट्रिक अब्स्ट्रक्शन्स टू वॉर्ल्ड प्रॉडक्ट इमेरसिओन्स इन लोकली कॉन्फॉर्मल कैहलर र स्पेस फॉर्म, इंटर. जर्नल ऑफ जीयोमीट्रिक मेथड्स इन मॉडर्न फिजिक्स, 18(11), 2198878.
1135. असरानी पी, ईधन एम.एस, हसन एम.आई, सोहल एस.एस, इप्लिकेशन्स ऑफ द सेकेंड वेव ऑफ कोविड-19 इन इंडिया, द लैंसेट रेस्पिरेटरी मेडिसिन, 9(9), 22132600.
1136. अली आई, बुगकोवा ई, तकाचेव ए, तुगोलुकोव ई, डायचकोवा टी, रुखोव ए, अल्माल्की एएसए, ओबैद आरजे, अलशरीफ एएम, एक्सपेरिमेंटल एंड सिम्युलेशन स्टडीज टू डिटरमिन द मेकॅनिज्म्स ऑफ कॅटलिस्ट फॉर्मेशन फॉर द टारगेटेड सिंथेसिस ऑफ कार्बन नैनोट्यूब्स, जर्नल ऑफ नैनोपार्टिकल रिसर्च, 23(9), 13880764.
1137. नकवी एचआर, मुतरेजा जी, हाशिम एम, सिंह ए, नवाजुजोहा एम, नकवी डीएफ, सिद्दीकी एएम, शकील ए, चौधरी एए, नकवी एआर, ग्लोबल असेसमेंट ऑफ ट्रोपोस्फेरिक एंड ग्राउंड एर पोल्यूटेंट्स एंड इट्स कोरिलेशन विद कोविड-19, एट्मॉस्फियरिक पोल्यूशन रिसर्च, 12(9), 13091042.
1138. डाउन आर, ज़जमान एम, भारद्वाज आरआर, किरण सी, शाहिद आर, वर्मा वी.के, साहू एस.के, अमेमिया के, सिंह वी.आर, डायरेक्ट एविडेन्स टू कंट्रोल द मेनीटिजेशन इन Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub> थिन फिल्म्स बाइ एन 2 आयोन इम्प्लेंटेशन: ए सॉफ्ट एक्स-रे मॅग्नेटिक सर्क्युलर डिब्रायिज्म स्टडी, जर्नल ऑफ सोल-जेल साइन्स एंड टेक्नॉलोजी, 99(3), 9280707.
1139. खानम एस, मेराज एम, अजहर एम, करीमी एम.एन, अहमद टी, आरिफ एम.आर, अल-कौज डब्ल्यू, कम्पैरेटिव पर्फॉर्मन्स एनालिसिस ऑफ फोटोवोल्टेयिक मॉड्यूल्स ऑफ डिफरेंट मेटैरियल्स फॉर फोर डिफरेंट क्लाइमेटिक ज़ोन ऑफ इंडिया, अर्बन क्लाइमेट, 39, 22120955.
1140. हुसैन डी, खान एस.ए, खान टी.ए, फैब्रिकेशन एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ मेसोपोरोस व्बर गुम/गिWओ4 नैनोकम्पोजिट फॉर एफिशियंट एडसोर्प्शन ऑफ फॉक्सिन बी एंड क्रिस्टल वायलेट फ्रॉम एक्वीयस सल्यूशन एंड एवैल्यूेशन ऑफ इट्स एंटीऑक्सिडेंट एक्टिविटी, कोल्ड्स एंड इंटरफेस साइन्स कन्फ्रेंस, 44, 22150382.
1141. आलम एमपी, बेगम टी, खान ए, ए हाइ-ऑर्डर न्यूमरिकल एल्गोरिदम फॉर सॉल्विंग लेन-एम्बिडन इक्वेशन्स विद वेरियस टाइप्स ऑफ बाउंड्री कंडीशन्स, कंप्यूटेशनल एंड एप्लाइड मैथेमेटिक्स, 40(6), 22383603.
1142. परवीन ए, चौहान एन.आर, वसीम एम, सुहैब एम, फैब्रिकेशन एंड एनालिसिस ऑफ टू-वीलर कनेक्टिंग रोड फॉर अल्यूमिनियम हाइब्रिड कंपोजिट्स यूजिंग फाइनाइट एलिमेंट मेथड, इंजी रिसर्च एक्सप्रेस, 3(3), 26318695.
1143. गोयल ए, उर रहमान एच, एक्सपेरिमेंटल स्टडीज ऑन वायर ईडीएम फॉर सरफेस रफनेस एंड केफ विडथ फॉर शेप मेमोरी एलॉय, साधना - एकेडमी प्रोसीडिंग्स इन इंजीनियरिंग साइंसेज, 46(3), 2562499.
1144. शाह फहद, रिहान एम, नाइकू एमडब्ल्यू, अली एमए, उस्माना टीएम, रहमान ए, अर्बन हीट आइलैंड डायनेमिक्स इन रेस्पॉन्स टू लैंड-यूज/लैंड-कवर चेंज इन द कोस्टल सिटी ऑफ मुंबई, जर्नल ऑफ द इंडियन सोसाइटी ऑफ रिमोट सेंसिंग, 49(9), 0255660एक्स
1145. अशरफ एम, कुमार एम, जबीन ए, सबस्पेस-बेस्ड सबस्पेस सम ग्राफ, ऑन वेक्टर स्पेस, सॉफ्ट कंप्यूटिंग, 25(17), 14327643.
1146. भारद्वाज आर, भट्टाचार्य ए, सोमलता, कोवोर्डिनेटेड एक्टिविटी ऑफ एमोएबिक फॉर्मिंग एंड प्रॉफिलिन आर इंसिथियल फॉर फेगोसिटोसिस, मॉलेक्युलर माइक्रोबायोलजी, 116(3), 0950382एक्स
1147. आलम एम, अलंडिस एनएम, जफर एफ, घोषाल ए, अहमद एम, लीनएड ऑयल डिग्राइव्ड टेरपोलिमर/सिलिका नैनोकम्पोजिट मेटैरियल्स फॉर एंटीकोर्सिव कोटिंग्स, पॉलिमर इंजीनियरिंग एंड साइन्स, 61(9), 323888.
1148. तालिब एम, त्रिपाठी एन, शर्मा पी, हसन पीएमजेड, मेलाबारी एए, दरवेश आर, आसनिन ए.वी, वोल्कोव वी.एस, याकूबोव्स्की डी.आई, कुमार एस, पावेलीव वी, मिश्रा पी, डेवेलपमेंट ऑफ अल्ट्रा-सेन्सिटिव ब्रॉडबैंड फोटोडिटेक्टर: ए डीटेल्ड स्टडी ऑन हिडन फोटोडिटेक्शन-प्रॉपर्टीज, जर्नल ऑफ मेटैरियल्स रिसर्च एंड टेक्नोलॉजी, 14, 22387854.
1149. डि वेलेंटिनो ई, एंकरडोक्वी एलए, अकारसु ओ, अली-हैमौद वाई, अमंडोला एल, अरेंडसे एन, असगरी एम, बल्लार्डिनी एम, बेसिलकोस एस, बत्तीस्टेली ई, बेनेट्टी एम, बिरर एस, बुचेट एफआर, ब्रूनी एम, कैलाब्रेसे ई, केमेरना डी, कैपोजिज्जेलो एस, चेन ए, चुलुबा जे, चुडेकिन ए, कोलगेन ईओ, साइर-रेसीन एफ-वाई, डी बर्नार्डिस पी, डी क्रूज पेरैज जे, डेलान्राउडल जे, डंकले जे, एस्कैमिला-रिवेरा सी, फेर्टे ए, फिनेली एफ, फ्रीडमैन डब्ल्यू, फ्रुस्सियटे एन, गियुसरमा ई, गोमेज़-वैलेंटे ए, गाज जे, हैंडली डब्ल्यू, हैरिसन आई, हार्ट एल, हेवन्स ए, हिल्डेब्रांट एच, होल्ज डी, हटरर डी, इवानोव एम.एम, जौडाकी एस, कामियनकोव्स्की एम, करवाल टी, नॉक्स एल, कुमार एस, लामाम्ना एल, लेस्पांगेस जे, लुकका एम, मार्रा वी, मासी एस, मातरेसे एस, मजूमदार ए, मेल्ट्चयोरी ए, मेना ओ, मेसिनी-हौटन एल, मिरांडा वी, मोरेनो-पुलिडो सी, मोटा डी.एफ, मुइर जे, मुखर्जी ए, निडरमैन एफ, नोटापी ए, नूनस आरसी, पेस एफ, पलियाथानेसिस ए, पाल्मेसे ए, पैन एस, पाओलेटी डी, पेटोरिनो वी, पियासंतिनी एफ, पौलिन वी, रावरी एम, रीस एजी, सालजानो वी, सरिदाक्सि ई.एन., सेन ए.ए., शफीलू ए, शाजीब ए.जे, सिल्क जे, सिल्वेस्ट्री ए, स्लॉथ एम.एस, स्मिथ टीएल, सोला पेराकौला जे, वैन डी ब्रुक सी, वर्डे एल, विसिनेली एल, वांडेल्ट बीडी, वांग डी, वांग जे.-एम, यादव ए.के, यांग डब्ल्यू, स्नोमास2021 - लेटर ऑफ इंटेस्ट कॉस्मोलॉजी इंटरट्वाइंड II: द हबल कॉस्टंट टेंशन, एस्ट्रोपार्टिकल फिजिक्स, 131, 9276505.
1150. मिस्बाह एम, गुप्ता पी, रॉय जी, कुमार एस, हुसैन एम, ड्रग रेजिस्टेन्स म्युटेयन्स इन प्रोटीयेज जीन ऑफ एचाइवी-1 सबटाइप सी इन्फेक्टेड पेशेंट पॉप्युलेशन, वायरस डिजिस, 32 (3), 23473584.
1151. परवेज एम, मजूमदार जेए, नूरी आर, सरदार एम, मैग्नेटिक कॉम्बी सीएलईए फॉर इन्हिबिशन ऑफ बैक्टीरियल बायोफिल्म: ए ग्रीन अप्रोच, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 186, 1418130.
1152. खान एच, द्विवेदी पी.के, इस्लाम एस, हुसैन एम, जुल्फेकार एम, सल्यूशन प्रोसेसिंग ऑफ चाकोजेनाइड ग्लासस: ए फैसिल पाठ टुवर्ड्स फंक्शनल इंटेग्रेशन, ऑप्टिकल मेटैरियल्स, 119, 9253467.
1153. कुमार वाई, कौशिक आर, रानी एस, रफत एस, शब्बीर जे, देव के, कुमार एलएस, कर्क्यूमिन इमोबिलाइज्ड मेटल ऑर्गेनिक फ्रेम्बर्क बेस्ड फ्लूओरेसेंट नैनोपरोब फॉर सेलेक्टिव सेनसिंग एंड बायोइमेजिंग ऑफ फे (II), मेटैरियल्स टुडे कन्फ्रेंस, 28, 23524928.
1154. अहमद जे, अली एए, अल-हुकैल ए.ए, कुरैशी एम.आई, ट्राईकॉटानोल डाउट-इंड्यूस्ड ऑक्साइडेटिव स्ट्रेस इन ब्रैसिका जंक्रिया एल. बाइ रेग्युलेटिंग लिग्निफिकेशन जीन्स, कैल्शियम मेटाबॉलिज्म एंड द एंटीऑक्सिडेंट सिस्टम, प्लांट फिजियोलॉजी एंड बायोकेमिस्ट्री, 166, 9819428.

1155. डि वेलेंटिनो ई, एंकोडोक्वी एलए, अकरसु ओ, अली-हैमौद वाई, अमेंडोला एल, अरेंडसे एन, असगरी एम, बल्लार्डिनी एम, बेसिलकोस एस, बत्तीस्टेली ई, बेनेट्टी एम, बिरर एस, बुचेट एफआर, ब्रूनी एम, कैलाब्रेसे ई, केमेरेना डी, कैपोज़िज़एलो एस, चेन ए, चुलुबा जे, चुडेकिन ए, कोलगोन ईओ, साइर-रेसीन एफ-वाई, डी बर्नार्डिस पी, डी क्रूज़ पेरेज़ जे, डेलान्राउडल जे, एस्केमिला-रिवेरा सी, फेर्टे ए, फिनेली एफ, फ्रीडमैन डब्ल्यू, फ्रुस्सियंटे एन, गियुस्रामा ई, गोमेज़-वैलेंट ए, हेंडली डब्ल्यू, हैरिसन आई, हार्ट एल, हेवन्स ए, हिल्डेब्रांट एच, होल्ज़ डी, हटरर डी, इवानोव एम.एम, जौडाकी एस, कमियनकोव्स्की एम, करवाल टी, नॉक्स एल, कुमार एस, लामागना एल, लेस्गॉगेंस जे, लुकका एम, मार्रा वी, मासी एस, मातरेसे एस, मजूमदार ए, मेल्लिचयोरि ए, मेना ओ, मेसिनी-हौटन एल, मिरांडा वी, मोरेनो-पुलिडो सी, मोटा डी.एफ, मुइर जे, मुखर्जी ए, नीडरमैन एफ, नोतारी ए, नून्स आरसी, पेस एफ, पलियाथानेसिस ए, पामेसे ए, पैन एस, पाओलेटी डी, पेटटोरिनो वी, पियासैंटिनी एफ, पौलिन वी, रावेरी एम, रीस एजी, सालजानो वी, सरिडाकिस ई.एन, सेन ए, शफिलू ए, शाजीब ए.जे., सिल्क जे, सिल्वेस्ट्री ए, स्लॉथ एम.एस, स्मिथ टी.एल, सोल ए पेराकौला जे, वैन डी ब्रुक सी, वडें एल, विसिनेली एल, वांडेल्ट बीडी, वांग डी, वांग जे.-एम, यादव ए.के, यांग डब्ल्यू, स्नोमास2021 - लेटर ऑफ इंटरैस्ट कॉस्मोलॉजी इंटरवेटेड IV: द एज ऑफ द यूनिवर्स एंड इट्स कर्चर, एस्ट्रोपार्टिकल फिजिक्स, 131, 9276505.
1156. डि वेलेंटिनो ई, एंकोडोक्वी एलए, अकरसु ओ, अली-हैमौद वाई, अमेंडोला एल, अरेंडसे एन, असगरी एम, बल्लार्डिनी एम, बेसिलकोस एस, बत्तीस्टेली ई, बेनेट्टी एम, बिरर एस, बुचेट एफआर, ब्रूनी एम, कैलाब्रेसे ई, केमेरेना डी, कैपोज़िज़एलो एस, चेन ए, चुलुबा जे, चुडेकिन ए, कोलगोन ईओ, साइर-रेसीन एफ-वाई, डी बर्नार्डिस पी, डी क्रूज़ पेरेज़ जे, डेलान्राउडल जे, डंकले जे, एस्केमिला-रिवेरा सी, फेर्टे ए, फिनेली एफ, फ्रीडमैन डब्ल्यू, फ्रुस्सियंटे एन, ग्यूसरामा ई, गोमेज़-वैलेंट ए, हेंडली डब्ल्यू, हैरिसन आई, हार्ट एल, हेवन्स ए, हिल्डेब्रांट एच, होल्ज़ डी, हटरर डी, इवानोव एम.एम, जौडाकी एस, कमियनकोव्स्की एम, करवाल टी, नॉक्स एल, कुमार एस, लामागना एल, लेस्गॉगेंस जे, लुकका एम, मार्रा वी, मासी एस, मातरेसे एस, मजूमदार ए, मेल्लिचयोरि ए, मेना ओ, मेसिनी-हौटन एल, मिरांडा वी, मोरेनो-पुलिडो सी, मोटा डी.एफ, मुइर जे, मुखर्जी ए, निडरमैन एफ, नोतारी ए, नून्स आरसी, पेस एफ, पलियाथानेसिस ए, पामेसे ए, पैन एस, पाओलेटी डी, पेटटोरिनो वी, पियासैंटिनी एफ, पौलिन वी, रावेरी एम, रीस एजी, सालजानो वी, सरिडाकिस ई.एन, सेन ए.ए., शफिलू ए, शाजीब ए.जे., सिल्क जे, सिल्वेस्ट्री ए, स्लॉथ एम.एस, स्मी वें टीएल, सोला पेराकौला जे, वैन डी ब्रुक सी, वडें एल, विसिनेली एल, वांडेल्ट बीडी, वांग डी, वांग जे.-एम, यादव ए.के, यांग डब्ल्यू, स्नोमास 2021 - लेटर ऑफ इंटरैस्ट कॉस्मोलॉजी इंटरवेटेड I: पर्सपेक्टिव्स फॉर द नेक्स्ट डिकेड, एस्ट्रोपार्टिकल फिजिक्स, 131, 9276505.
1157. गलाल एस.ए., उमर एम.ए., खैरात एस.एच.एम, रागब एफ.ए.एफ, रॉय एस, नकवी ए.ए.टी, हसन एम.आई, एल दीवानी एच.आई, डिजाइन एंड सिंथेसिस ऑफ न्यू पाइराज़ोलिलबेनज़िमिडाज़ोल एज सर्फिंगोसिन काइनेज़-1 इनहिबिटर्स, मेडिसिनल केमिस्ट्री रिसर्च, 30(9), 10542523.
1158. तारा एन, सिद्दीकी एस.आई., बाख क्यू.-वी, चौधरी एस.ए. कोरिजेंडम टू रेड्यूस्ड ग्रेफीन ऑक्साइड-मॅंगनीस ऑक्साइड-ब्लॉक क्यूमिन-बेस्ड हाइब्रिड कंपोजिट (आरजीओ-एमएनओ2/बीसी): ए नॉवेल मेटिरियल फॉर वाटर रिमिडियेशन, मेटर. टुडे कम्प्यू. 25 (2020) 101560 (एस235249282032571एक्स) (10.1016/जे.एम.टी.कॉम.2020.101560)
1159. खानुन एस, रियाजुद्दीन, यास्मीन एस, अनरवेलिंग द थर्मोडीनमिक्स, एन्जाइम एक्टिविटी एंड डिन्चुरेशन स्टडीज़ ऑफ ट्राइप्रोलिडीन हाइड्रोक्लोराइड बाइंडिंग विद मॉडेल ट्रांसपोर्ट प्रोटीन, जर मोल. लिक्विडज़, 337, 1677322.
1160. अश्विनी, शेरवानी एएफ, [थर्मोडीनमिक एनालिसिस ऑफ हाइब्रिड हीट सोर्स ड्राइवेन ऑर्गेनिक रॅकाइन साइकल इंट्रेग्रेटेड फ्लश टांक वेपोर-कंप्रेशन रेफ्राइजेशन सिस्टम, एनालिसिस थर्मोडायनेमिक डीएन सिस्टममफ्रिगोरिफिक कंप्रेशन डी वेपर a साइकल ऑर्गेनिक डी रॅकिन इंट्रेग्रे एलिमेंट पर यून सोर्स डे चेलेरहाइड्राइड], इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रेफ्रिजेशन, 129, 1407007.
1161. खैरात एसएचएम, उमर एमए, रागब एफएएफ, रॉय एस, तुराब नकवी ए, अब्देलसामी एएस, हिर्श ए.के.एच, गलाल एसए, हसन एमआई, एल दीवानी एच.आई, डिजाइन, सिंथेसिस, एंड बायोलॉजिकल एवैल्यूएशन ऑफ नॉवेल बेनज़िमिडाज़ोले डरॉइवेटिव्स एज सर्फिंगोसिने काइनेज़ 1 इन्हाइबिटर, आर्किव डेर फ़ार्माज़ी, 354(9), 3656233.
1162. डि वेलेंटिनो ई, एंकोडोक्वी एलए, अकरसु ओ, अली-हैमौद वाई, अमेंडोला एल, अरेंडसे एन, असगरी एम, बल्लार्डिनी एम, बेसिलकोस एस, बत्तीस्टेली ई, बेनेट्टी एम, बिरर एस, बुचेट एफआर, ब्रूनी एम, कैलाब्रेसे ई, केमेरेना डी, कैपोज़िज़एलो एस, चेन ए, चुलुबा जे, चुडेकिन ए, कोलगोन ईओ, साइर-रेसीन एफ-वाई, डी बर्नार्डिस पी, डी क्रूज़ पेरेज़ जे, डेलान्राउडल जे, डंकले जे, एस्केमिला-रिवेरा सी, फेर्टे ए, फिनेली एफ, फ्रीडमैन डब्ल्यू, फ्रुस्सियंटे एन, ग्यूसरामा ई, गोमेज़-वैलेंट ए, हेंडली डब्ल्यू, हैरिसन आई, हार्ट एल, हेवन्स ए, हिल्डेब्रांट एच, होल्ज़ डी, हटरर डी, इवानोव एम.एम, जौडाकी एस, कमियनकोव्स्की एम, करवाल टी, नॉक्स एल, कुमार एस, लामागना एल, लेस्गॉगेंस जे, लुकका एम, मार्रा वी, मासी एस, मातरेसे एस, मजूमदार ए, मेल्लिचयोरि ए, मेना ओ, मेसिनी-हौटन एल, मिरांडा वी, मोरेनो-पुलिडो सी, मोटा डी.एफ, मुइर जे, मुखर्जी ए, निडरमैन एफ, नोतारी ए, नून्स आरसी, पेस एफ, पलियाथानेसिस ए, पामेसे ए, पैन एस, पाओलेटी डी, पेटटोरिनो वी, पियासैंटिनी एफ, पौलिन वी, रावेरी एम, रीस एजी, सालजानो वी, सरिडाकिस ई.एन, सेन ए.ए., शफिलू ए, शाजीब ए.जे., सिल्क जे, सिल्वेस्ट्री ए, स्लॉथ एम.एस, स्मी वें टीएल, सोला पेराकौला जे, वैन डी ब्रुक सी, वडें एल, विसिनेली एल, वांडेल्ट बीडी, वांग डी, वांग जे.-एम, यादव ए.के, यांग डब्ल्यू, कॉस्मोलॉजी इंटरवेटेड III: f08 और S8, एस्ट्रोपार्टिकल फिजिक्स, 131, 9276505 .
1163. वर्मा ए.के, गोयल वाई, भट्ट डी, देव के, बेग एम.एम.ए, माइक्रोआरएनए: बायोजेनेसिस एंड पोर्टेशियल रोल एज बायोमार्कर इन लंग डिजीज, मेटा जीन, 29, 22145400.
1164. पीरजादा एम.एन, हैमेल ई, बाई आर, सुपुन सीटी, आजम ए, डिसाइफरिंग द के हेटरऑसाइक्लिक स्काफ़ल्ड्स इन टार्गेटिंग माइक्रोट्यूब्यूल्स, किनेज़स एंड कार्बोनिक् एनहाइड्रेज़ फॉर कैंसर ड्रग डेवेलपमेंट, फार्माकोलोजी एंड थेराप्युटिक्स, 225, 1637258.
1165. रहमान एफ, तबरेज़ एस, अली आर, अकंद एस.के, जाहिद एम, अलैदरस एमए, अलसवीद एम, अलशहरी बीएम, बनवास एस, बिन दुखिल एए, रब ए, वर्चुयल स्क्रिनिंग ऑफ नेचुरल कॉपाउंड्स फॉर पोर्टेशियल इनहिबिटर्स ऑफ स्टेरोल सी -24 मिथाइलट्रांसफेरेज़ ऑफ लेशिमनिया डोनोवानी टू ओवरकम लेशिमनियासिस, जर्नल ऑफ सेल्युलर बायोकैमिस्ट्री, 122(9), 7302312.
1166. अहमद एन, मोहम्मद ए, रिनावा एमएल, सदाशिवुनी के.के, गुप्ता पी, कोरिलेशन ऑफ स्ट्रक्चरल एंड मैकेनिकल प्रॉपर्टीज़ फॉर अल-अल2ओ3-सीआईसी हाइब्रिड मेटल मेट्रिक्स कंपोजिट्स, जर्नल ऑफ कंपोजिट मेटिरियल्स, 55(23), 219983.
1167. तबरेज़ एस, रहमान एफ, अली आर, अकंद एस.के, अलाइडरस एमए, अलशहरी बीएम, बनवास एस, दुखिल एएबी, रब ए, टार्गेटिंग स्टेरोल अल्फा-14 डेमेथिलसे ऑफ लेशिमनिया डोनोवानी टू फाइट अगेन्स्ट लेशिमनियासिस, जर्नल ऑफ सेल्युलर बायोकैमिस्ट्री, 122(9), 7302312. टार्गेटिंग स्टेरोल अल्फा -14 डेमिथाइलसे ऑफ लीशमैनिया डोनोवानी टू फाइट विद लीशमैनियासिस, जर्नल ऑफ सेल्युलर बायोकैमिस्ट्री, 122 (9), 7302312.
1168. अहमद जेड, खान एस, मैकेनिकल कैरेक्टराइजेशन ऑफ एलएम 25 एलाय मेट्रिक्स कंपोजिट रीड्यूस्ड विद बोरॉन कार्बाइड, जर्नल ऑफ कंपोजिट मेटिरियल्स, 55(22), 219983.
1169. नुहमानी एस, अमर एके, खान एमएच, जॉन एम, कचनाथू एसजे, कादयान जी, मुपदी क्यूआई, कंपोजिजन ऑफ इनस्टेबिलिटी रेजिस्टेन्स ट्रेनिंग, ट्रेडीशनल रेजिस्टेन्स ट्रेनिंग एंड पलयोमेट्रिक ट्रेनिंग ऑन एथलेटिक पर्फॉमेंस पैरामीटर्स, जर्नल ऑफ कॉप्लिमेंटरी एंड इंटेग्रेटिव मेडिसिन, 18(3), 15533840.
1170. रहमान एम.जेड.यू., एल्डोसरी ओ.एम., इस्लाम टी, ए कॉन्स्टेंट फेज़ इंपीडेन्स सेन्सर फॉर मेशरिंग कंडक्टिंग लिक्विड लेवल, आईएसए ट्रेंसॅक्शन्स, 115, 190578.
1171. अमीर एम, मोहम्मद टी, दोहरे आर, इस्लाम ए, अहमद एफ, हसन एम.आई, स्ट्रक्चर, फंक्शन एंड थेराप्युटिक इंप्लिकेशन्स ऑफ ओबी-फोल्ड प्रोटीन्स: ए लेसन फ्रॉम पास्ट टू प्रेज़ेंट, ब्रीफैस इन फंक्शनल जीनोमिक्स, 19(5), 20412649.
1172. भाटिया एस, खान एस, अंगरा एस, ड्राइ स्लाइडिंग वेयर कैरेक्टराइजेशन ऑफ एसजीएम/बोरॉन कार्बाइड हाइब्रिड पॉलिमर मेट्रिक्स कंपोजिट, पॉलिमर्स एंड पॉलिमर कंपोजिट्स, 29(7), 9673911.

1173. फहीम एम, खान ए, रजा ए, जैकोबी वेवलेट, ए न्यूमरिकल टेक्नीक फॉर सॉल्विंग सिंग्युलरली परटर्ब्ड डिफरेंशियल-डिफरेन्स ईक्वेशन्स एंड सिंग्युलरली परटर्ब्ड कन्वेक्शन डिफेड डोमिनेटेड डिफेयूशियन ईक्वेशन्स यूजिंग जेयाकोबी वावलेट, मैथेमेटिक्स इन इंजीनियरिंग, साइन्स एंड एयरोस्पेस, 12(3), 20413165.
1174. खातून जेड, खान ए, सुल्ताना टी, सल्यूशन ऑफ बाउंड्री वैल्यू प्रॉब्लम्स यूजिंग फ्रेक्चल नॉन-पॉलिनोमियल स्पलिन, मैथेमेटिक्स इन इंजीनियरिंग, साइन्स एंड एयरोस्पेस, 12(3), 20413165.
1175. रजी एसजी, कॉन्सल सी, सिंह बी, ठाकुर एससी, पेथफिजियोलॉजिकल इंप्लिकेशन्स ऑफ विटामिन ए इन द ह्यूमन बायोलॉजिकल सिस्टम, एड्वान्सेस इन मेडिसिन एंड बायोलॉजी, 186.
1176. गनी एबी, इफितखार के, थियरेटिकल मॉडलिंग (स्पार्कल आरएम 1 और पीएम 7) एंड क्रिस्टल स्ट्रक्चर्स ऑफ द लूमिनेसेंट डाइन्यूक्लियर एसएम (III) एंड ईयू (III) कॉम्प्लेक्स ऑफ 6,6,7,7,8,8-हेप्टफ्लुओरो-2,2-डाइमेथाइल-3,5- ऑक्टेनडियोन एंड 2,3- बीआईएस (2-पाइरिडाइल) पाइराजिनः डिटर्मिनेशन ऑफ इंडिविजुयल स्पेक्ट्रोस्कोपिक पैरामीटर्स फॉर टू यूनीक ईयू 3+साइट्स, एसीएस ओमेगा, 6(33), 24701343.
1177. रेश्वर आईए, अली आर, ए कंट्रोल्टिक एंड सॉल्वेंट-फ्री अप्रोच फॉर द सिंथेसिस ऑफ डाइवर्स फंक्शनलाइज्ड डिपिरोमेथेन (डीपीएम) एंड कैलिक्स [4] पाइरोल्स (सी4पी), ग्रीन केमिस्ट्री, 23(16), 14639262
1178. सिद्दीकी एस, अमीन एफ, उर रहमान एस, सरवर टी, तबिश एम, स्टडीयिंग द इंटरैक्शन ऑफ ड्रग/लिगैंड विद सीरम एल्ब्यूमिन, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 336, 1677322.
1179. सिंह पी, पाल के, चक्रवर्ती ए, इकराम एस, एक्सेक्यूशन एंड वायबल एप्लिकेशन्स ऑफ फेस शील्ड "ए सेफगार्ड" अगेन्स्ट वायरल इन्फेक्शन्स ऑफ क्रॉस-प्रोटेक्शन स्टडीज: ए कॉंप्रिहेन्सिव रिव्यू, जर. ऑफ मोल. स्ट्रक्चर 1238, 222860.
1180. आबिद, सहरावत पी, जूलियन सी.एम., इस्लाम एसएस, ई-टेक्सटाइल बेस्ड वेबल थर्मामीटर प्रॉम डब्ल्यूएस2-क्वांटम डॉट्स, नैनोटेक्नोलॉजी, 32 (33), 9574484 से.
1181. गोगरी एफए, सिद्दीकी एमटी, सुल्तान आई, हक क्यूएमआर, करंट अपडेट ऑन इंट्रिन्सिक एंड अक्वाइयर्ड कॉलिस्टिन रेजिस्टेन्स मेकॅनिज्म इन बैक्टीरिया, फ्रंटियर्स इन मेडिसिन, 8, 2296858एक्स
1182. हसन ए, एक्सपेरिमेंटल एनालिसिस ऑफ द को-एफिशियंट ऑफ स्टैटिक फ्रिक्शन बिट्वीन डिफरेंट पेयर्स ऑफ सर्फेस यूजिंग हॉरिजॉन्टल प्लेन आपरेटर्स, जर्नल ऑफ फिजिक्स: कान्फरेन्स सीरीज, 1950(1), 17426588.
1183. हसन ए, एक्सपेरिमेंटल एनालिसिस ऑफ पोर्टर गवर्नर मैकेनिज्म इन डायनेमिक्स ऑफ मशीनरी लेबोरेटरी, जर्नल ऑफ फिजिक्स: कॉन्फ्रेंस सीरीज, 1950(1), 17426588.
1184. राय जैन पी, कादरी एसएमके, ललित एम, रीसेंट ट्रेण्ड्स इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स फॉर इमोशन डिटेक्शन यूजिंग फेशियल इमेज एनालिसिस, एसीएम इंटरनेशनल कान्फरेन्स प्रोसीडिंग सीरीज.
1185. जादीन एस, रियाज यू, यानेज जे, पाल सिंह चौहान एन, सिंथेसिस, कैरेक्टराइजेशन एंड पोर्टेशियल एप्लिकेशन्स ऑफ पॉली (ओ-फेनिलेनेडियम) बेस्ड कोपोलीमर्स एंड नैनोकम्पोजिट्स: ए कॉंप्रिहेन्सिव रिव्यू, यूरोपियन पॉलिमर जर्नल, 156, 143057.
1186. जैन एन, हुसैन ए, न्यूमरिकल एनालिसिस ऑन डिफरेंट वायड फॉर्मर ऑन एनएसवाईएस, आईओपी कान्फरेन्स सीरीज: अर्थ एंड एन्वायरनमेंटल साइन्स, 796(1), 17551307.
1187. जहीर एम.एम., इस्लाम एन, एरोडाइनेमिक एंड हाइड्रोडिनेमिक फोर्स सिमुलेशन फॉर द डायनेमिक्स ऑफ डबल-हिंज्ड आर्टिक्युलेटेड ऑफशोर टॉवर, वाइंड एंड स्ट्रक्चर्स, एन इंटरनेशनल जर्नल, 33(2), 12266116.
1188. अरोड़ा एस, सिंह पी, अहमद एस, अहमद टी, दोहरे आर, अलमात्रूदी एसए, अलरुमैही एफ, रहमानी एएच, सैयद एमए, कॉंप्रिहेन्सिव इंट्रेग्रेटिव एनालिसिस रिवील्स द एसोसिएशन ऑफ केएलएफ 4 विद मॅक्रोफेज इनफिल्ट्रेशन एंड पोलराइजेशन इन लंग कैंसर माइक्रोएन्वायरमेंट, सेल्स, 10(8), 20734409.
1189. परवीन एस, हुसैन एसजेड, हुसैन एमए, ए सर्वे ऑन इश्यूज एंड पासिबल सल्यूशन्स ऑफ क्रॉस-लेयर डिजाइन इन इंटरनेट ऑफ थिंग्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ कंप्यूटर नेटवर्क्स एंड एप्लिकेशन्स, 8(4), 23950455.
1190. अली ए, सुल्तान आई, मंडल ए.एच, सिद्दीकी एमटी, गोगरी एफए, हक क्यूएमआर, लेंटिक एंड एफ्ल्यूयेंट वाटर ऑफ दिल्ली-एनसीआर: ए रिजर्वारि ऑफ मल्टीड्रग - रेजिस्टेंट बैक्टीरिया हार्बोरिंग ब्लैसीटीएक्स-एम, ब्लैटेम एंड ब्लैएसएचवी टाइप ईएसबीएल जीन्स, जर्नल ऑफ वाटर एंड हेल्थ, 19(4), 14778920.
1191. सुहैल एम, द टारगेट डिटर्मिनेशन एंड द मेकेनिज्म ऑफ एक्शन ऑफ काइरल-एंटीमलेरियल ड्रग्स: ए डॉकिंग अप्रोच, जर्नल ऑफ कंप्यूटेशनल बायोफिजिक्स एंड केमिस्ट्री, 20(5), 27374165.
1192. कुरुकुरु वी.एस.बी, हक ए, खान एमए, साहू एस, मलिक ए, ब्लाबजर्ग एफ, ए रिव्यू ऑन आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स एप्लिकेशन्स फॉर ग्रिड-कनेक्टेड सोलर फोटोवोल्टेटिक सिस्टम्स, एनर्जीस, 14(15), 19961073.
1193. कुरैशी एम.आई, डार एस.ए, जेनरलाइजेशन एंड एप्लिकेशन्स ऑफ श्रीनिवास रामानुजनस इंट्राल एसोसीयेटेड विद इन्फिनिट फूरियर साइन ट्रांसफॉर्म इन टर्मज ऑफ मीजरस जी-फंक्शन, एनालिसिस (जर्मनी), 41(3), 1744747.
1194. सिंह पी, राय ए, वर्मा ए.के, अलसाहली एमए, रहमानी एएच, अलमात्रूदी एसए, अलरुमैही एफ, देव के, सिन्हा ए, सांखवर एस, दोहरे आर, सर्वाइवल-बेस्ड बायोमर्केर मॉड्यूल आइडेंटिफिकेशन एसोसीयेटेड विद ओरल स्क्वैमस सेल कार्सिनोमा (ओएससीसी), बायोलॉजी, 10(8), 20797737.
1195. अंजुम एफ, अली एफ, मोहम्मद टी, शफी ए, अख्तर ओ, अब्दुल्लाव बी, हसन आई, डिस्कवरी ऑफ नेचुरल कॉपाउंड्स एज पोर्टेशियल इनहिबिटर्स ऑफ ह्यूमन कार्बोनिक् एन्हाइड्रेज II: एन इंट्रेग्रेटेड वर्चुयल स्क्रीनिंग, डॉकिंग, एंड मॉलेक्युलर डायनेमिक्स सिमुलेशन स्टडी, ओएमआईसीएस ए जूनियर इंटिग्रेटिव बायोलॉजी, 25(8), 15362310.
1196. कथ्युम एस, मोहम्मद टी, स्लोमिन्स्की आरएम, हसन एमआई, टकी आरसी, रमन सी, स्लोमिन्स्की एटी, विटामिन द एंड लूमिस्टेरोल नॉवेल मेटेबोलाइट्स कॅन इन्हाइबिट SARS-CoV-2 रेप्लिकेशन मशीनरी एन्जाइम्स, अमेरिकन जर्नल ऑफ फिजियोलॉजी-एंडोक्रिनोलॉजी एंड मेटाबॉलिज्म, 321 (2) 1931849.
1197. खान एम.एफ, परवेज ए, मोडिब्रो यू.एम., चौहान जे, अली आई, फलेक्सिबल फ्रजी गोल प्रोग्रामिंग अप्रोच इन ऑप्टिमल मिक्स ऑफ पॉवर जेनरेशन फॉर सोसियो-इकोनॉमिक सस्टेबिलिटी: ए केस स्टडी, सस्टेबिलिटी (स्विट्जरलैंड), 13(15), 20711050
1198. रहमान एस, हसन एम.एस.यू, राय ए.के, अवतार आर, सज्जाद एच, असेसिंग फ्लड-इंड्यूस्ड ईकोलॉजिकल वलनरबिलिटी एंड रिस्क यूजिंग जीआईएस-बेस्ड इन सीटू मेजरमेंट इन भगीरथी सब-बेसिन, इंडिया, अरेबियन जर्नल ऑफ जियोसाइंसेज, 14(15), 18667511.
1199. अहमद आई.ए, शाह फहद, दत्ता डी.के, बेग एम.आर.आई, रॉय एस.एस, रहमान ए, इंप्लिकेशन्स ऑफ चेंजेस इन टेंपरेचर एंड प्रिसिपिटेशन ऑन द डिसचार्ज ऑफ ब्रह्मपुत्र रिवर इन द अर्बन वाटरशेड ऑफ गुवाहाटी, इंडिया, एन्वायरनमेंटल मॉनिटरिंग एंड असेसमेंट, 193(8), 1676369.
1200. कुरैशी टी, द डिफेड-चाय्स क्वांटम एरेसर लीव्स नो चाय्स, इं. जर. थियरेटिकल फिजिक्स, 60(8), 207748.
1201. गुप्ता डी.एल, शर्मा ए, सोनी के.डी, काजिम एस.एन, भोई एस, राव डी.एन, चेंजेस इन द बिहेवियर ऑफ मोनोसाइट सबसेट्स इन एक्यूट पोस्ट-ट्रॉमेटिक सेपसिस पेशेंट्स, मॉलेक्युलर इम्यूनोलॉजी, 136, 1615890.

1202. अली एम, कुर्शी एमआई, ए नोट ऑन द समेशन थिरेम फॉर 4f3 [-एम;  $\alpha$ ; + 1;  $\mu$  + 2;  $\beta$ ; ;  $\mu$ ; 1], ट्रॅन्सक्वन्स ऑफ ए. राज्मादजे मैथमैटिकल इन्स्टिट्यूट, 175(2), 23468092
1203. खान ए, नसरीन, ए कम्पैरेटिव स्टडी बिट्विन टू डिफरेंट अडेप्टिव स्लाइडिंग मोड कंट्रोल टेक्नीक्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एप्लाइड एंड कंप्यूटेशनल मैथेमेटिक्स, 7(4), 23495103.
1204. चौधरी ए, शर्मा ए, खान टीए, चौधरी एसए, फ्लैक्स सीड्स बेस्ड मैनेटिक हाइब्रिड नैनोकम्पोजिट: एन एडवांस एंड सस्टेनेबल मटीरियल फॉर वाटर क्लीनिंग, जर्नल ऑफ वाटर प्रोसेस इंजीनियरिंग, 42, 22147144.
1205. परवीन एन, सिद्दीकी एल, सारिफ एम.एन, इस्लाम एम.एस, खानम एन, मोहिबुल एस, इंडस्ट्रीज इन देल्ही: एर पोल्यूशन वर्सस रेस्पिरैटरी मोरबिडिटीज, प्रोसेस सेफटी एंड एन्वायरनमेंटल प्रोटेक्शन, 152, 9575820.
1206. सिंह ए, पंवार आर, मिश्र पी, हसन एम.आई, सिंह आईके, प्लांट साइटोक्रोम p450s: रोल इन स्ट्रेस टॉलेरेन्स एंड पोर्टेशियल एप्लिकेशन्स फॉर ह्यूमन वेलफेर, इंटर. जर. ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 184, 1418130.
1207. सिंह ए, सज्जाद एम, सिंह ए, कुमार एन, अमीन एसआई, आनंद एस, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ नेगेटिव केपॅसिटेंस बेस्ड ड्युयल मेटिरियल डोपिंगलेशस टनेल एफईटी, सुपरलैटिसेस एंड माइक्रोस्ट्रक्चर्स, 156, 7496036.
1208. मुस्ताफा जे, हसन ए, सम एप्लिकेशन ऑफ ग्रॉफ थ्योरी टू आइसोमॉर्फिक एनालिसिस ऑफ एपिसाइक्लिक गियर्ड मेकॅनिज्म्स, जर्नल ऑफ द इन्स्टिट्यूशन ऑफ इंजीनियर्स (इंडिया): सीरीज सी, 102(4), 22500545.
1209. कुरुकुरु वी.एस.बी, हक ए, त्रिपाठी ए.के, खान एमए: कंडीशन मॉनिटरिंग ऑफ आईजीबीटी मॉड्यूलस यूजिंग ऑनलाइन टीएसईपी एंड डेटा-ड्राइवेन अप्रोच, इंटर. ट्रॅन्सक्वन्स ऑन इलेक्ट्रिकल एनर्जी सिस्टम्स, 31(8), 20507038.
1210. अनवर एस, शम्सी ए, मोहम्मद टी, इस्लाम ए, हसन एम.आई, टार्गेटिंग पाइरूवेट डीहाइड्रोजेनेस काइनेज सिग्नलिंग इन द डेवेलपमेंट ऑफ इफेक्टिव कैंसर थैरेपी, बायोकीमिका एट बायोफिजिका एक्टा-रिव्यूज ऑन कैंसर, 1876(1), 0304419एक्स
1211. आसिफ एन, फातिमा एस, अजीज एम.एन, शाहजादी, जकी ए, फातमा टी, बायोफैब्रिकेशन एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ साइनोबैक्टीरिया डिआइव्ड जेडएनओ एनपी फॉर देयर बायोएक्टिविटी कंपेरिजन विद कमर्शियल केमिकली सिंथेसाइज्ड नैनोपार्टिकल्स, बायोऑर्गेनिक केमिस्ट्री, 113, 452068.
1212. अहमद ए, शम्सी ए, मोहम्मद टी, हसन जीएम, इस्लाम ए, हसन एमआई, ऑरोरा बी काइनेज: ए पोर्टेशियल ड्रग टारगेट फॉर कैंसर थैरेपी, जर्नल ऑफ कैंसर रिसर्च एंड क्लिनिकल ओंकोलोजी, 147(8), 1715216.
1213. खान एबी, भट्टाई ए, जाफरी जेडएच, साहा बी, कुमार डी, रोल ऑफ डिमेरिक जेमिनाइ सर्फैक्टेंट सिस्टम ऑन काइनेटिक स्टडी ऑफ एलानीन अमीनो एसिड विद निनहाइड्रिन रिएक्शन, कॉलाइड एंड पॉलिमर साइन्स, 299(8), 0303402एक्स
1214. लियू एन, ली एन, फैजा एम, ली डी, याओ एक्स, झाओ एम, स्टेबिलिटी एंड इन विट्रो डाइजेसन ऑफ हाइ प्र्यूरीटी डायसाइलिलसराॅल ऑयल-इन-वाटर इमल्शन्स, एलडब्ल्यूटी, 148, 236438.
1215. जोगड ए, अलखमश एच.आई, अफजल एन, लोन एसए, सीएनटीएफईटी-बेस्ड एक्टिव ग्राउंडेड इनडक्टर यूजिंग पॉजिटिव एंड नेगेटिव करंट कनवेयर्स एंड एप्लिकेशन्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ न्यूमेरिकल मॉडेलिंग: इलेक्ट्रॉनिक नेटवर्क्स, डिवाइसेस एंड फील्ड्स, 34(5), 8943370.
1216. खान एस.ए., खान टीए, क्ले-हाइड्रोजेल नैनोकम्पोजिट्स फॉर एडॉप्टिव एम्प्यूटेशन ऑफ एनवायर्नमेंटल कंटैमिनेंट्स फ्रॉम एक्विवस फेज: ए रिव्यू जर्नल ऑफ एनवायर्नमेंटल केमिकल इंजीनियरिंग, 9(4), 22133437.
1217. दीपा के, जहरीरूदीन, वशिष्ठ एस, डेंसिटी बेस्ड फ्रजी सी मीन्स क्लस्टरिंग टू लॉन्ग नेटवर्क लाइफटाइम इन स्मार्ट ग्रिड्स, वायरलेस पर्सनल कम्प्युटेशन्स, 119 (3), 9296212.
1218. सिंह ए.के, सक्सेना ए, रॉय एन, चौधरी यू, आउडह्युरी उ, इंटर-टर्न फॉल्ट स्टेबिलिटी एनरिचमेंट एंड डायग्नोस्टिक एनालिसिस ऑफ पावर सिस्टम नेटवर्क यूजिंग वेवलेट ट्रांसफॉर्मेशन-बेस्ड सैपल डेटा कंट्रोल एंड फजी लॉजिक कंट्रोलर, ट्रांजेक्शन ऑफ इन्स्टिट्यूट ऑफ मेजरमेंट एंड कंट्रोल, 43 (12), 1423312.
1219. सेन ए.पी., रामकृष्ण एंड रिलिजियस प्नुगलिजम रिविजिटेड, इंटर. जर ऑफ हिंदू स्टडीज, 25(1-2), 10224556.
1220. हसन ए.के, मुजफ्फरुल हसन एम, इमरान खान एम, पैरामीट्रिक इन्वेस्टिगेशन एंड कोरिलेशन डेवेलपमेंट फॉर हीट ट्रान्सफर एंड फ्रिक्शन फैक्टर इन मल्टिपल आर्क डिपल रफेंड सोलर एर डक्ट, रिन्यूअबल एनर्जी, 174, 9601481.
1221. अली आई, जखरचेंको ईए, मायसोएडोवा जी.वी, मोलोचनिकोवा एनपी, रोडियोनोवा एए, बाउलिन वी.ई, बुराकोव ए.ई, बुराकोवा आई.वी, बबकिन ए.वी, नेस्कोरोम्नाया ईए, मेलेजिक ए.वी, तकाचेव ए.जी, अल-मारघनी एम.ए. ए, प्रिपेरेशन एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ ऑक्सिडिज्ड ग्रेफीन फॉर एक्टिवाइज्ड एंड रेयर अर्थ एलिमेंट्स रिमूवल इन नाइट्रिक एसिड सल्यूशन्स फ्रॉम न्यूक्लियर वेस्ट्स, जर. ऑफ मोल. लिक्विड, 335, 1677322.
1222. शाहनबाज खान एम, मबूद हुसैन एफ, अलहुमायधी एफए, अलवाशमी ए.एस.एस, ताबिश रहमान एम, अलरुवेती एएम, इम्तियाज हसन एम, इस्लाम ए, शम्सी ए, एक्सप्लोरिंग द मॉलेक्युलर इंटरैक्शन्स ऑफ गैलेंटामाइन विद ह्यूमन ट्रॅन्सफरिन: इन-सिलिको एंड इन विट्रो इनसाइट, जर. ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 335, 1677322.
1223. सिंह ए, नेनावथु बी.पी., इरफान, मोहसिन एम, फैसिल सिंथेसिस ऑफ टी-डॉप जेडएनओ नैनोपार्टिकल्स एंड देयर मॉर्फॉलजी-डिपेंडेंट एंटीबैक्टीरियल स्टडीज, केमिकल पेपर्स, 75(8), 3666352.
1224. शर्मा एस, एजाज हुसैन एम, शर्मा एस, इफेक्ट्स ऑफ एक्ससाइज्ड थैरेपी प्लस मनुअल थैरेपी ऑन मसल एक्टिविटी, लेटेन्सी टाइमिंग एंड एसपीएडीआई स्कोर इन शोल्डर इंपिनजेमेंट सिंड्रोम, कॉप्लिमेंटरी थैरेपीज इन क्लिनिकल प्रैक्टिस, 44, 17443881.
1225. परवेज ए, वहाबी के, रिजवी एमए, पारकिन: ए टारगेटबल लिंचपिन इन ह्यूमन मेलाइन्नेसीस, बायोकिमिका एट बायोफिजिका एक्टा-रिव्यूज ऑन कैंसर, 1876(1), 0304419एक्स
1226. युसुफ एम, शम्सी ए, क्वीन ए, शाहबाज एम, खान पी, हुसैन ए, अलाजमी एम.एफ, रिजवानुल हक क्यूएम, इम्तियाज हसन एम, टार्गेटिंग स्यकल-डिपेंडेंट काइनेज 6 बाइ वैनिलिन इन्हाइबिटर्स प्रोलिफेरेशन ऑफ ब्रेस्ट एंड लंग कैंसर सेल्स: कंबाइंड कंप्यूटेशनल एंड बायोकेमिकल स्टडीज, जर. ऑफ सेल्युलर बायोकेम., 122(8), 7302312.
1227. खान एएच, तीर्थ वी, फावजी एम, महमूद एईडी, खान एनए, अहमद एस, अली एस.एस, अकरम एम, हमीद एल, इस्लाम एस, दास जी, रॉय एस, देहधानी एमएच, कोविड-19 ट्रॅन्समिशन, वलनरबिलिटी, पर्सिस्टेंस एंड नैनोथैरेपी: ए रिव्यू, एन्वायरनमेंटल केमिस्ट्री लेटर्स, 19(4), 16103653.
1228. कुमार एस, खान ए, कंट्रोलिंग एंड सिंकरनाइजेशन ऑफ केयोटीक सिस्टम्स वाया तकगी- सुजेनो फ्रजी अडेप्टिव फीडबैक कंट्रोल टेक्नीक्स, जर. कंट्रोल, ऑटोमेशन एंड इलेक्ट्रिकल सिस्टम्स, 32 (4), 21953880
1229. हसन एम.एन., अलताफ एम.एम., खान एनए, खान ए.एच, खान ए.ए, अहमद एस, कुमार पीएस, नौशाद एम, राजपक्षे ए.यू, इकबाल जे, तीर्थ वी, इस्लाम एस, रीसेंट टेक्नॉलजीस फॉर न्यूट्रियेंट रिमूवल एंड रिकवरी फ्रॉम वेस्टवॉटर: ए रिव्यू, केमोस्फीयर, 277, 456535.
1230. वर्मा पी, हसन एम.आई, सिंह ए, सिंह आईके, डिजाइन एंड डेवेलपमेंट ऑफ नॉवेल इनहिबिटर्स ऑफ एल्डो-केटोरोइडकेस I।सी। एज पोर्टेशियल लेड मॉलिक्यूलस इन ट्रीटमेंट ऑफ ब्रेस्ट कैंसर, मॉलेक्युलर एंड सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 476(8), 3008177.

1231. अहमद एस, मेस्बाह एम, इवेगबे सीए, एज़ेलियोरा सीडी, ओसागी सी, खान एनए, डॉटो जीएल, सालारी एम, देहघानी एमएच, सोनो इलेक्ट्रो-केमिकल सिंथेसिस ऑफ लाफियो 3 नैनोपार्टिकल्स फॉर द रिमूवल ऑफ फ्लुराइड: ऑप्टिमाइजेशन एंड मॉडलिंग यूजिंग आरएसएम, एएनएन एंड जीए टूल्स, जर्नल ऑफ एन्वायरन्मेंटल केमिकल इंजीनियरिंग, 9(4), 22133437.
1232. आशिता, लोन एसए, अलखमश एच.आई, रफत एम, हेटेरोडायलेक्ट्रिक ऑक्साइड-इंजीनियर्ड सिंगल-लेयरल पॉकेट-आधारित गेटेड सोर्स टीएफईटी, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ न्यूमेरिकल मॉडलिंग: इलेक्ट्रॉनिक नेटवर्क्स, डिवाइसेज एंड फिल्टर्स, 34 (5), 8943370.
1233. सिद्दीकी एफ.जेड, फारूकी एम.एच.जेड, पांडे एस, खान एम.ई, डेवेलपमेंट ऑफ मॉडेलस फॉर द प्रिडिक्शन ऑफ एनर्जी कॉस्ट ऑफ फ्रेश म्युनिसिपल सॉलिड वेस्ट प्रॉम एन अनसेक्यूर्ड लैंडफिल इन इंडिया, वेस्ट मैनेजमेंट एंड रिसर्च, 39(8), 0734242एक्स
1234. खान एम.एन, करीमी एम.एन, एनालिसिस ऑफ हीट ट्रान्सफर एनहेंसमेंट इन माइक्रोचैनल बाइ वेरियिंग द हाइट ऑफ पिन फिन्स एट अपस्ट्रीम एंड डाउनस्ट्रीम रीजन, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्टिट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट ए: जर्नल ऑफ प्रोसेस मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 235(4), 9544089.
1235. भट के.एस., अहमद आर, महमोदी टी, हैन वाई.-बी, हाई परफॉर्मेंस केमिकल सेंसर विथ फील्ड-इफेक्ट ट्रांजिस्टर एर फॉर सेलेक्टिव डिटेक्शन ऑफ मल्टीपल आयनॉन, केमिकल इंजीनियरिंग जर्नल, 417, 13858947.
1236. सुहेल ए, इकबाल एन, स्मिथ जे, लाइव्ड एक्सपीरियन्सेस ऑफ इंडियन यूथ एमिड कोविड-19 क्राइसिस: एन इंटरप्रिटिव फेनोमेनॉलॉजिकल एनालिसिस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सोशल साइकाइयेट्री, 67(5), 207640.
1237. कादिर एसयू, राजा वी, सिद्दीकी डब्ल्यूए, एलेमेनी एमएन, अहमद पी, फोलीयर कॉन्सेंट्रेशन ऑफ सेलेक्टिव एलिमेंट्स, असेसमेंट ऑफ ऑक्साइडेटिव स्ट्रेस मार्कर्स एंड रोल ऑफ एंटीऑक्सीडेंट डिफेन्स सिस्टम इस एसोसियेटेड विद फ्लाई एश स्ट्रेस टॉलेरेन्स इन विथानियासोमिफेरा, जर्नल ऑफ प्लांट ग्रोथ रेग्युलेशन, 40(4), 7217595.
1238. जांगिड एन.के, जादौन एस, यादव ए, श्रीवास्तव एम, कौर एन, पॉलीएनिलिन-टीओओ2- बेस्ड फोटोकैटलिस्ट्स फॉर डाईज डिग्रेडेशन, पॉलिमर बुलेटिन, 78(8), 1700839.
1239. शकील ए, शाजली टी, कोपिंग स्ट्रेटेजी एंड स्ट्रगल अगेंस्ट फूड इनसिक्योरिटी: द केस ऑफ डिस्ट्रिक्ट बांदा इन बुंदेलखंड रीजन, इंडिया, जियोजर्नल, 86(4), 3432521.
1240. शाहफहद, मौर्या एम, कुमारी बी, तैयब एम, पारचा ए, आसिफ, रहमान ए, इंडेक्स बेस्ड असेसमेंट ऑफ बिल्ट-अप डेंसिटी एंड अर्बन एक्सपेंशन ऑफ फास्ट-ग्रोइंग सूरत सिटी यूजिंग मल्टी-टेम्पोरल लैंडसैट डेटा सेट, जियोजर्नल, 86 ( 4), 3432521.
1241. आलम एम, हसन जीएम, हसन एमआई, ए रिब्यू ऑन द रोल ऑफ टांक-बाईंडिंग काइनेज 1 सिग्नलिंग इन कैंसर, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 183, 1418130.
1242. सहरावत पी, शम्बीर ए, आबिद, जूलियन सी.एम., इस्लाम एस.एस, रीसेंट ट्रेंड्स इन सिलिकॉन/ग्रेफीन नैनोकम्पोजिट एनोड्स फॉर लिथियम-आयोन बैटरीस, जर्नल ऑफ पॉवर सोर्सस, 501, 3787753.
1243. गनी एसए, नाइक आरए, अली ए, मीर टीए, मजूमदार एन, प्रिपेरेशन, कैरेक्टाइजेशन, रिलीज एंड एंटीनेमिक स्टडीज ऑफ ग्वार गम फंकशनलाइज्ड आइरन कॉप्लेक्सस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 183, 1418130.
1244. अंसारी एस, सामी एन, यासीन डी, अहमद एन, फातमा टी, बायोमैडिकल एप्लिकेशन ऑफ एन्वायरन्मेंटल फ्रेडली पॉली-हाइड्रोक्सिलकानोएट्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 183, 1418130.
1245. उबैद एम, अजीज ए, पुजारी बीएस, टू-डाइमेन्शनल सी3एन/ब्लू फॉस्फोरिन वीडीडब्ल्यू हेटेरोस्ट्रक्चर फॉर ली, ना एंड क-आयोन बैटरीस, न्यू जर्नल ऑफ केमिस्ट्री, 45(28), 11440546.
1246. रेश्म आईए, अली आर, इंडिकेटर डिसप्लेसमेंट आसेसिस: प्रॉम कॉन्सेप्ट टू रीसेंट डेवेलपमेंट्स, ऑर्गेनिक एंड बायोमॉलिक्युलर केमिस्ट्री, 19(27), 14770520.
1247. पनई जीएस, पाल एस, पाल पी, यादव बीएस, गर्ग पी, गुप्ता एस, अंसारी एसजी, गुप्ता बीके, न्यू इनसाइट इंटू द ग्रोथ ऑफ मॉनोलेथीयर एमओएस 2 पलेक्स यूजिंग एन इंडिगेनौसली डेवेलपड सीवीडी सेटअप: ए स्टडी ऑन शोप एवोल्यूशन एंड स्पेक्ट्रोस्कोपी, मेटिरियल्स केमिस्ट्री फ्रंटियर्स, 5(14), 20521537.
1248. राणा आर, सूद आर, भारद्वाज एस, विमन एंड चिल्ड्रेनस वेल-बीथिंग इन इंडियन न्यूक्लियर फैमिलीस ड्यूरिंग द कोविड-19 पेंडेमिक, जर्नल ऑफ चाइल्डहुड, एजुकेशन एंड सोसाइटी, 2(2), 2717638एक्स
1249. राजू जीएम, रेसिस्टेंस थ्रू रेसिपी: लोकेटिंग टेस्टिमोनियल एस्पेक्ट्स इन दलित एंड चिकाना फूड नैरटिव्स, सबअल्टर्निटीज इन इंडिया एंड लैटिन अमेरिका: दलित ऑटोबायोग्राफीज एंड द टेस्टिमोनियो.
1250. गुप्ता एस.एस., इंट्रोडक्शन, सबअल्टर्निटीज इन इंडिया एंड लैटिन अमेरिका: दलित ऑटोबायोग्राफीज एंड द टेस्टिमोनियो.
1251. गुप्ता एस.एस., सबअल्टर्निटीज इन इंडिया एंड लैटिन अमेरिका: दलित ऑटोबायोग्राफीज एंड द टेस्टिमोनियो, सबअल्टर्निटीज इन इंडिया एंड लैटिन अमेरिका: दलित ऑटोबायोग्राफीज एंड द टेस्टिमोनियो.
1252. गुप्ता एस.एस., द स्मॉल वॉयस ऑफ हिस्ट्री: रिविजिटिंग बायोग्राफी ऑफ ए रनवे स्लेव, सबअल्टर्निटीज इन इंडिया एंड लैटिन अमेरिका: दलित ऑटोबायोग्राफीज एंड द टेस्टिमोनियो.
1253. जादौन एस, राठौर डी.एस, रियाज यू, चौहान एन.पी.एस, टेलरिंग ऑफ कंडक्टिंग पॉलिमर वाया कॉपोलिमराइजेशन - ए रिब्यू, यूरोपियन पॉलिमर जर्नल, 155, 143057.
1254. खान ए, खान एफ, शाहवान एम, खान एम.एस, हुसैन एफ.एम, रहमान एम.टी, हसन एम.आई, इस्लाम ए, शम्सी ए, मेकनिस्टिक इनसाइट इंटू द बाईंडिंग ऑफ ग्रेफीन ऑक्साइड विद ह्यूमन सीरम अल्ब्यूमिन: मल्टीस्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड मॉलेक्युलर डॉकिंग अप्रोच, स्पेक्ट्रोचिमिका एक्टा-पार्ट ए: मॉलेक्युलर एंड बायोमोल.स्पेक्ट, 256, 13861425.
1255. उद्दीन आई, अग्रवाल एस, अब्दुल एएन, अप्रॉक्सिमेशन ऑफ एंडपायंट्स फॉर  $\alpha$ -राइक-सुजुकिनैनोएक्सपेंसिव मेपिस इन हाइपरबॉलिक मीट्रिक स्पेसेस, मैथेमेटिक्स, 9(14), 22277390.
1256. मंजूर एस, बशीर डीजे, इम्तियाज के, रिजवी एमएमए, अहमद आई, फातमा टी, अग्रवाल एनबी, अरोड़ा आई, समीम एम, बायोफेब्रिकेटेड प्लैटिनम नैनोपार्टिकल्स: थेराप्युटिक एवैल्यूयेशन एज ए पोटेण्शियल नैनोड्रग अगेन्स्ट ब्रेस्ट कैंसर सेल्स एंड ड्रग-रेजिस्टेंट बैक्टीरिया, आरएससी एड्वान्सेस, 11(40), 20462069.
1257. अल फतेज ए, हक एम, उमर ए, अंसारी एसजी, अलहमहूम वाई, मुहसिनाह एबी, महनाशी एमएच, गुओ डब्ल्यू, अंसारी जेडए, लेबल-फ्री इलेक्ट्रोकेमिकल सेन्सर बेस्ड ऑन मॉनीस डोप टाइटेनीयम डाइऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स फॉर मायोग्लोबिन डिटेक्शन:बायोमैक्रे फॉर एक्यूट माइयोकार्डियल इनफार्क्शन, मॉलिक्यूलस, 26(14), 14203049.
1258. सतोह एन, फुरुहाता एच, हसेगावा आई, नाकाने टी, ओकुरामा वाई, सातो के, शाहिद एमएच, सिद्दीकी ए.एन, स्टैटिस्टिकल सबमेनिफोल्ड्स प्रॉम ए व्युपायंट ऑफ द आयलर इनईक्वालिटी, इन्फॉर्मेशन जियामेट्री, 4(1), 25112481.
1259. राशिद एस.एम., अमीन आई, अहमद आर, रजाक आर, राशिद एसए, रहमान एम.यू, बायोकेमिकल एंड हंयमेटॉलॉजिकल आस्पेक्ट ऑफ हाइपोफॉस्फेटमिया इन प्रेमेंट मुराह बफेलोज, बफेलो बुलेटिन, 40(3), 1256726.

1260. रॉय टी, जेंडर सुबटेक्नास इन कोलुसिव लिकेजस बिट्वीन भड्डालोक ईतॉस एंड कोलोनियल लॉ इन सेलेक्ट दरोगाडाप्टर नैरेटिव्स, रूपकथा जर्नल ऑन इंटरडिसिप्लिनरी स्टडीज़ इन ह्यूमनिटीस, 13(3), 9752935.
1261. संतोष ए, काकडे ए, माली एस, ताकाटे वी, देशमुख बी, जुनेजा ए, ओरल हेल्थ असेसमेंट ऑफ चिल्ड्रेन विद ऑटिज्म स्पेक्ट्रम डिऑर्डर इन स्पेशल स्कूल्स, इंटर. जर्नल ऑफ क्लिनिकल पीडियाट्रिक डेंटिस्ट्री, 14(4), 9747052.
1262. खान एफ.ए., संपादकीय, समकालीन शिक्षा संवाद, 18(2), 9731849.
1263. अहमद एफ, अहमद टी, कॉर्टेट बेस्ड इमेज रिट्रीवल सिस्टम बेस्ड ऑन डीप कानवल्यूशन न्यूरल नेटवर्क मॉडेल बाइ इंटिग्रेटिंग ग्री-फोल्ड जीयोमीट्रिक एमेनेशन, ऑप्टिकल मेमोरी एंड न्यूरल नेटवर्क (इन्फॉर्मेशन ऑप्टिक्स), 30(3), 1060992एम्स
1264. गुप्ता डी.एन, कुमार आर, नेटवर्किंग इन आईओटी: टेक्नॉलजीस यूजेज, सेक्यूरिटी थ्रेट्स, एंड पासिबल काउंटरमेशिंस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सेन्सर्स, वायरलेस कम्यूनिकेशन्स एंड कंट्रोल, 11(6), 22103279.
1265. घोउज़ ए.के, नहू एम.एम, मंज़र डी, बेकेले बी.बी, पांडी.पेरुमल एसआर, बहम्मम एएस, शॉर्ट-टर्म इनसॉमनिया सिंप्टम्स आर एसोसियेटेड विद लेवेल एंड नोट टाइप ऑफ फिजिकल एक्टिविटी इन ए संपल ऑफ इंडियन कॉलेज स्टूडेंट्स, जर्नल ऑफ प्रेवेंटिव मेडिसिन एंड हाइजीन, 62(2), 11212233.
1266. मोहम्मद टी, माथुर वार्ड, हसन एमआई, इंस्टाडॉक: ए सिंगल-क्लिक ग्रॉफिकल यूजर इंटरफेस फॉर मॉलेक्युलर डॉकिंग-बेस्ड वर्चुअल हाइ-थ्रूपुट स्क्रीनिंग, ब्रीफिंग्स इन बायोइन्फॉर्मेटिक्स, 22(4), 14675463.
1267. अधिकारी आर, दासगुप्ता ए, लेप्टोजेनेसिस इन सुपरसिमेट्री विद वन एल वाइलटिंग कपलिंग, यूरोपियन फिजिकल जर्नल सी, 81(7), 14346044.
1268. जेबा एस, अमजद एम, आइडेंटिफिकेशन ऑफ ए पर्सन फ्रॉम लाइव वीडियो स्ट्रीमिंग यूजिंग मशीन लर्निंग इन द इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी), इंटर. जर्नल ऑफ मोबाइल कंप्यूटिंग एंड मल्टिमीडिया कम्यूनिकेशन्स, 12(3), 19379412.
1269. खान एम.ए., हक ए, ब्लाबर्जर एफ, कुरुकुरु वी.एस.बी, वांग एच, इंटेलिजेंट ट्रेनिंग कंट्रोल बिट्वीन ग्रिड-कनेक्टेड एंड स्टैंडएलोन मोड्स ऑफ ग्री-फेज़ ग्रिड-इंटिग्रेटेड डिस्ट्रिब्यूटेड जेनरेशन सिस्टम्स, एनर्जीस, 14(13), 19961073.
1270. सिद्दीकी एमए, परं एमयूडी, कमली एमआर, मलिक एमए, मेहदी एसएच, इमियाज के, रिजवी एमएमए, राजोर एचके, पटेल आर, बायोजेनिक सिंथेसिस, इन-विट्रो साइटोटॉक्सिसिटी, एस्ट्रेस एक्टिविटी एंड इंटरक्शन स्टडीज़ ऑफ कॉपर ऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स विद लाइसोजाइम, जर्नल ऑफ मेटी रिसर्च एंड टेक्नो, 13, 22387854.
1271. सादिक एम, रजा एम.ए.एच., चौरसिया एस.के., जुल्फेकार एम, अली जे, स्टडीज़ ऑन फ्लेक्सिबल एंड हाइली स्ट्रेटचब्ले सोडियम आयोन कंडक्टिंग ब्लेंड पॉलिमर इलेक्ट्रोलाइट्स विद एनहेंस्ड स्ट्रक्चरल, थर्मल, ऑप्टिकल, एंड इलेक्ट्रोकेमिकल प्रॉपर्टीज़, जर्नल ऑफ मेटीरियल्स साइन्स:मेटीरियल्स इन इलेक्ट, 32(14), 9574522.
1272. इकबाल एस, खातून एच, कोटनाला आरके, अहमद एस, इलेक्ट्रोमैग्नेटिक इंटरफेरेंस शील्डिंग परफॉर्मंस बाय थर्मली स्टेबल मैग्नीशियम फेराइट इनकैप्सुलेटेड पॉलीथियोफीन कम्पोजिट, जर्नल ऑफ मैटेरियल्स साइन्स: मैटेरियल्स इन इलेक्ट्रोनिक्स, 32(14), 9574522.
1273. आफरीन एम, कुमार आर, घोष एसजी, पैरामीटर एस्टिमेशन ऑफ हेरी कर ब्लॉक होल्स फ्रॉम इट्स शॉडो एंड कन्स्ट्रूट्स फ्रॉम एम87\* मंथली नोटिसस ऑफ द रॉयल एस्ट्रोनॉमिकल सोसाइटी, 504(4), 358711
1274. अख्तर एमएम, रिजवी डीआर, अहद एमए, कन्हैरे एसएम, अमजद एम, कोविग्लो जी, एफीशियेंट डेटा कम्यूनिकेशन यूजिंग डिस्ट्रिब्यूटेड लेजर टेक्नॉलोजी एंड आइयोटा-एनेबल्ड इंटरनेट ऑफ थिंग्स फॉर ए प्युचर मशीन-टू-मशीन इकॉनोमी, सेन्सर्स, 21(13), 14248220.
1275. झांग वार्ड, काजी एस, रजा के, डिफरेंशियल एक्सप्रेशन एनालिसिस इन ओवायरीयन कैंसर: ए फंक्शनल जीनोमिक्स एंड सिस्टम्स बायोलॉजी अप्रोच, सऊदी जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल साइंसेज, 28(7), 1319562एक्स
1276. अग्रवाल ए, अहमद टी, एडिटोरियल ऑन द रिसर्च टॉपिक माइटोकॉन्ड्रियल कैल्शियम इन सेल डेथ एंड डिजीज़, माइटोकॉन्ड्रियन, 59, 15677249.
1277. फारूक यू, मलिक एनए, शाला ए.एच, थर्मोडायनामिक्स ऑफ कोसॉल्वेंट इफेक्ट ऑफ सरफेस-एक्टिव आयोनिक लिक्विड्स ऑन मिसेलाइजेशन ऑफ ट्रेडिशनल सर्फैक्टेंट, कोलाइड एंड पॉलीमर साइंस, 299(7), 0303402X.
1278. शेख एस, मलिक एन.के, त्रिपाठी सीडी, आर्य एस.वी, वर्मा वी, करीम बीए, मेथ्राम जी.जी, करेक्शन टू: फार्मकोलॉजिकल एवैल्यूएशन ऑफ प्रोफाइलॉजिकल एंटी-माइक्रोबियल यूज इन लैप्रोस्कोपिक कोलेसिस्टेक्टोमी; एन ओपन लेबेल्ड स्टडी इवैल्यूएटिंग द कॉन्सेप्शन्स ऑफ सिंगल डोज इंट्रीवीनस सेफिट्रैक्सोन एट सीरम एंड टिशू लेवेल, यूरोपियन जर्नल ऑफ क्लिनिकल फार्माकोलोजी, (2021), 77, 7, (1011-1016), 10.1007/एस00228-021-03093-1
1279. अलकर्णी एमएम, महमूद ईई, अब्देल-एटी एम, अबुलनाजा केएम, त्रिधा पी, जहांजैब एलएस, फ्रेक्शनल केयोटीक क्रिप्टोवायरोलॉजी इन ब्लॉकचैन-एनालिसिस एंड कंट्रोल, केयोस, सॉलिटन्स एंड फ्रंटल्स, 148, 9600779.
1280. फरीद एम, चोलमजीक डब्ल्यू, अली आर, काज़मी केआर, ए न्यू थ्रिफिंग प्रोजेक्शन एल्गोरिदम फॉर ए जेनरलाइज़्ड मिक्सड वेरियाशनल-लाइक इनईक्वालिटी प्राब्लम एंड एसिम्प्टोटिकली क्वासी-  $\phi$  -नैनोएक्सपेंसिव मैपिंग इन ए बनच स्पेस, रेविस्टा डे ला रियल एकेडेमिया डी सिएनसियास एक्सैक्टास, फिसिकस य नेचुरल्स – सेरी ए: मेथमेटिक्स 115(3), 15787303.
1281. फातिमा एस, अंसारी एस, बानो एस, अहमद एस, इश्की एचएम, तबिश एम, गुप्ता डी, रहमान एसयू, जयराजपुरी एमए, डिटेक्शन ऑफ ट्रंगकेटेड आइसूफॉर्मस ऑफ ह्यूमन न्यूरोसर्पिन लॉकिंग द रिफ्लेक्टिव सेंटर लूप: इंप्लिकेशन्स इन नोनीनहीबिटी रोल, आईयूबीएमबी लाइफ, 73(7), 15216543.
1282. मोहसिन एम, तबस्सुम जी, अहमद एस, अली एस, अली सैयद एम, द रोल ऑफ माइटोफैगी इन पल्मोनरी सेपसिस, माइटोकॉन्ड्रियन, 59, 15677249.
1283. जान बी, परवीन आर, जहीरुद्दीन एस, खान एमयू, महापात्र एस, अहमद एस, न्यूट्रीशनल कान्स्ट्रिक्ट्यूट्स ऑफ मलबेरी एंड देयर पोर्टेशियल एप्लिकेशन्स इन फुड एंड फार्मस्यूटिकल्स: ए रिव्यू, सऊदी जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल साइंसेस, 28(7), 1319562एक्स
1284. अली एस, लियू एक्स, सेन एल, लैन डी, वांग जे, हसन एमआई, वांग वार्ड, सीक्वेन्स एंड स्ट्रक्चर-बेस्ड मेथड टू प्रिडिक्ट डायसीलिप्लिसरॉल लाइपेस इन प्रोटीन सीक्वेन्स, इंटर. जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 182, 1418130.
1285. निसार एस, पंडित एच, नदीम एम, पंडित एच, रिजवी एमएमए, रतन एस, रॉटन एस,  $\gamma$ -रेडीयेशन इंड्यूस्ड एल-म्लुटैमिक एसिड प्रॉफेक्ट हाइली पोरस, पीएच-रेस्पॉन्सिव काइटोसोन हाइड्रोगल बीड्स: ए स्मार्ट एंड बायोकेपेबल व्हीकल फॉर कंट्रोलडएंटी-कैंसर ड्रग डेलिवरी, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 182, 1418130.-
1286. मिर्जा ए.यू., खान एम.एस., करीम ए, नामी एस.ए.ए, भट एस.ए. मोहम्मद ए, सिंह पी, निशात एन, बायोमेडियटेड सिंथेसिस, कैरेक्तराइजेशन, एंड बायोलॉजिकल एप्लिकेशन्स ऑफ निकिल ऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स डिस्ट्रिब्यूटेड फ्रॉम टूना सिलियाटा, फाइक्स करिका एंड पाइनस रॉक्सबर्गी, बायोप्रोसेस एंड बायोसिस्टम्स इंजीनियरिंग. 44(7), 16157591.
1287. नज़म एफ, शेख एस, नज़म एन, अलशहरानी एएस, हसन जीएम, हसन एमआई, मेकनिस्टिक इनसाइट्स इंटू द पेथजेनेसिस ऑफ न्यूरोडीजेनेरेटिव डिजीज़स: टुवर्ड्स द डेवेलपमेंट ऑफ इफेक्टिव थेरेपी, मॉलेक्युलर एंड सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 476(7), 3008177.
1288. रेश्वर एफ, आलम एम, एक्टिव साइसमिक कंट्रोल स्ट्रैटजी फॉर कॉपरबल साइमल्टेनियस रिडक्शन्स ऑफ मोरे तन वन रेस्पॉन्स, एशियन जर्नल ऑफ सिविल इंजीनियरिंग, 22(5), 15630854.



1289. अहमद भट एस, इफितखार के, ऑप्टिकल प्रॉपर्टीज ऑफ न्यू टेरबियम (III) टर्नी कॉम्प्लेक्स कंटेनिंग एनीओनिक 6,6,7,7,8,8,8-हेप्ताफ्लोरो-2,2-डाइमिथाइल-3,5-ऑक्टेनडियोन एंड न्यूट्रल सेंसीटिजेस इन सल्यूशन, सॉलिड एंड पीएमएमए थिन फिल्म: इंटा एंड इंटरफेस कलर ट्यूनिंग, फोटोकैमिस्ट्री एंड फोटोबायोलॉजी, 97 (4), 318655.
1290. सलीम एस, कुमार एमएन, त्रिपाठी सीडी, आर्य एसवी, वर्मा वी, अहमद केबी, मेश्राम जीजी, फार्मकोलॉजिकल एवैल्यूएशन ऑफ प्रोफाइलॉजिकल एंटी-माइक्रोबियल यूज इन लैप्रोस्कोपिक कोलेसिस्टोमी; एन ओपन लेबेल्ड स्टडी इवैल्यूएटिंग द कॉन्सेंट्रेशन ऑफ सिंगल डोस इंटेरीनस सेफिट्रैक्सोन एट सीरम एंड टिशू लेवल, यूरोपियन जर्नल ऑफ क्लिनिकल फार्माकोलॉजी, 77(7), 316970.
1291. सिंह एस.पी., अकरम एम.डब्ल्यू. डिजाइन एंड परफॉर्मेंस एवैल्यूएशन ऑफ सब-10 एनएम गाउसियन डोपड जंक्शनलेस एसओआई एंड सेल्बोका फिनफेट, सिलिकॉन, 13(7), 1876990एक्स
1292. यादव एम.के., सिद्दीकी ए.एन., खान जेडए, कैरेक्टराइजेशन ऑफ टीआई-अल इंटरमेटेलिक सिंथेसाइज्ड बाइ मैकेनिकल अलॉयिंग प्रोसेस, मेटल्स एंड मेटैरियल्स इंटरनेशनल, 27(7), 15989623
1293. दोहरे आर, कुमार एम, सांखर एस, कुमार एन, सागर एस.के, किशोर जे, सर-सी मैथेमेटिकल मॉडल फॉर जीका वायरस प्रोग्रेसिव डायनेमिक्स इन इंडिया: ए केस स्टडी, जर्नल ऑफ कम्प्युनिकेबल डिजीज, 53 (2), 195138.
1294. खान ए, सिद्दीकी एस, हुसैन एसए, मजुके एस, इकबाल एमए, फाइटोकंपाउंड्स टारगेटिंग मेटबॉलिक रेप्रोग्रामिंग इन कैंसर: एन असेसमेंट ऑफ रोल, मेकॅनिसम्स, पैथवेस, एंड थेराप्युटिक रिलेवेन्स, जर्नल ऑफ एग्रिकल्चरल एंड फुड केमिस्ट्री, 69(25), 218561.
1295. नसरीन के, परं जेडए, शम्सी ए, अहमद एफ, अहमद ए, मलिक ए, लखरम एनए, हसन एम.आई, इस्लाम ए, क्राउडिंग मिलेयू स्टेबिलाइजर्स एपो-माइग्लोबिन अगेन्स्ट केमिकल-इंड्यूस्ड डिमिनेन्स ऑफ हार्डकोर रेपुलडॉओन्स इन द हीम डेवायड प्रोटीन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूल्स, 181, 1418130.
1296. अल जसीम एमएजे, अब्दुल्ला केएम, कैस एफए, शम्सी ए, नसीम आई, मैकेनिस्टिक इनसाइट इन ग्लाइकेशन इनहिबिशन ऑफ ह्यूमन सीरम एल्ब्यूमिन बाई विटामिन बी9: मल्टीस्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड मॉलिक्यूलर डॉकिंग अप्रोच, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूल्स, 181, 1418130.
1297. बरनवाल ई, अहमद एस, रिट्रीविंग स्पेशियल पॅटर्न ऑफ अर्बन यूजिंग स्पेक्ट्रल रेशियोस फॉर मेजर फीचर्स ऑफ एन अर्बन ईकोसिस्टम विद सेटिलाइट इमेज प्रोसेसिंग, आईओपी कान्फरेन्स सीरीज: अर्थ एंड एन्वायरन्मेंटल साइन्स, 795(1), 17551307.
1298. बंसल आर, माल्याद्री पी, सिंह ए, परवेज ए, प्रिफेस, ब्लॉकचेन टेक्नॉलोजी एंड एप्लिकेशन्स फॉर डिजिटल मार्केटिंग.
1299. बंसल आर, माल्याद्री पी, सिंह ए, परवेज ए, ब्लॉकचेन टेक्नॉलोजी एंड एप्लिकेशन्स फॉर डिजिटल मार्केटिंग, ब्लॉकचेन टेक्नॉलोजी एंड एप्लिकेशन्स फॉर डिजिटल मार्केटिंग.
1300. गुप्ता डी.एन, कुमार आर, स्पंज बेस्ड लाइटवेट क्रिप्टोग्राफिक हैश फंक्शंस फॉर आईओटी एप्लिकेशन्स, 2021 इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन इंटील्लिजेंट टेक्नॉलजीस, CONIT 2021.
1301. खांडी एस.ए, वैद एस.जी, इस्लाम आई, हाफिज ए.के, चाई जे.डी, अंडरस्टैंडिंग द स्टेबिलिटी कन्सर्न्स एंड इलेक्ट्रॉनिक स्ट्रक्चर ऑफ सीएसवाईबीएक्स 3 (एक्स = सीएल, बीआर) हलिलडोपेरोक्साइड्स फॉर ऑप्टोइलेक्ट्रॉनिक एप्लिकेशन्स, जर्नल ऑफ एलाय्स एंड कॉम्पाउंड्स, 867, 9258388.
1302. इस्लाम आई, खांडी एसए, जमां एमबी, हाफिज ए.के, सिद्दीकी एएम, चाई जे.डी, ग्रोथ एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ क्रिस्टलाइन बाएएसएनओ 3 पेरोसाइट नैनोस्ट्रक्चर्ड एंड द इन्फ्लुएन्स ऑफ हेवी एमएन डोपिंग ऑन इट्स प्रॉपर्टीज, जर्नल ऑफ एलाय्स एंड कॉम्पाउंड्स, 867, 9258388.
1303. खान एस, अकरेमा, काजी एस, अहमद आर, रजा के, रहीसुदीन, ई. कोलाई, इन सिलिको एंड इलेक्ट्रोकेमिकल स्टडीज फॉर ए ZnO-CuO-बेस्ड इम्यूनोसेंसर फॉर सेन्सिटिव एंड सेलेक्टिव डिटेक्शन ऑफ ए. कोली, एसीएस ओमेगा, 6(24), 24701343.
1304. पंडिता आर, त्रिपाठी के, हबीब के, भट्टाचार्जी एम, एडसोर्पशन एनालिसिस फॉर ह्यूमिडिटी सेनसिंग विद फ्लेक्सिबल मल्टी-इनलेट सिस्टम, फ्लेप्स 2021 - आईईईई इंटर. सम्मेलन -फ्लेक्सिबल एंड प्रिंटबल सेन्सर्स एंड सिस्टम्स.
1305. सिंह जे, विजयन वी, अहमद एस, पंत पी, मंजूर एन, सिंह टी.पी, शर्मा पी, शर्मा एस, लैक्टोस्मार्ट: ए नोवेल थैरेप्युटिक मॉलिक्यूल फॉर एंटीमाइक्रोबियल डिफेंस, फ्रंटियर्स इन माइक्रोबायोलॉजी, 12, 1664302X.
1306. फातिमा एन, सिद्दीकी एसए, अहमद ए, आईओटी बेस्ड बॉर्डर सेक्यूरिटी सिस्टम यूजिंग मशीन लर्निंग, आईसीसीआईएससी 2021 - 2021 इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन कम्प्युनिकेशन, कंट्रोल एंड इन्फॉर्मेशन साइन्सेस, प्रोसीडिंग्स.
1307. सिद्दीकी एस.ए., फातिमा एन, अहमद ए, न्यूट्रल नेटवर्क बेस्ड स्मार्ट वीड डिटेक्शन सिस्टम, आईसीसीआईएससी 2021 - 2021 इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन कम्प्युनिकेशन, कंट्रोल एंड इन्फॉर्मेशन साइन्सेस, प्रोसीडिंग्स.
1308. इस्लाम एस.यू., घोष एस.जी, स्ट्रॉंग फील्ड ग्रविटेशनल लेंसिंग बाइ हेरी केर ब्लैक होल्स, फिजिकल रिव्यू द, 103(12), 24700010.
1309. बस्सी ए, मुखर्जी ए, सेन ए.ए, डायनेमिक्स ऑफ टैचियन डार्क एनर्जी ऑन लार्ज स्केल्स एंड इट्स इम्प्रिंट ऑन ऑब्जर्वेड गैलेक्सी पावर स्पेक्ट्रम, फिजिकल रिव्यू डी, 103(12), 24700010.
1310. अली आई, बौमोआ एन, सेक्कौम के, बेलबौखरी एन, गफर ए, औलाइसमैन एम, अलजुमाह बीए, ए कंपेरिजन ऑफ काइरल रेजल्यूशन ऑफ एंटीफंगल एजेंट्स ऑन डिफरेंट पोलिसक्रिड काइरल कॉलम्स अंडर वेरियस मोबाइल फेज मोड्स: एप्लिकेशन इन द बायोलॉजिकल सॉपल्स, जर्नल ऑफ क्रोमेटोग्राफी व: एनालिटिकल टेक्नॉलजीस इन द बायोमेडिकल एंड लाइफ साइन्सेस, 1175, 15700232
1311. पापनाई जीएस, सिंह जे, शर्मा एनडी, अंसारी एसजी, गुप्ता बीके, टेंपेरेचर डिपेंडेंट रमण स्कार्टिंग ऑफ डाइरेक्टली गोन ट्विस्टेड बिलेयर ग्रेफीन फिल्म यूजिंग एलपीसीवीडी मेथड, कार्बन, 177, 86223.
1312. अग्रवाल एन, सोलेजा एन, बानो आर, नजीर आर, सिद्दीकी टीओ, मोहसिन एम, एफआरईटी -बेस्ड जेनेटिकली एनकोडेड सेन्सर टू मॉनिटर सिल्वर आयॉस, एसीएस ओमेगा, 6(22), 24701343.
1313. मेहदी एसएच, नफीस एस, मेहदी एसजे, मॉरिस सीए, मशौरी एल, यूं डी, एनिमल मॉडेल ऑफ मल्टिपल माइलोमा बोन डिजीज, फ्रंटियर्स इन जेनेटिक्स, 12, 16648021.
1314. प्रताप वी, सोनी ए.के, अब्बास एस.एम., सिद्दीकी ए.एम, प्रसाद एन.ई, इफेक्ट ऑफ जिंक सब्स्टिट्यूशन ऑन यू-टाइप बेरियम हेक्साफेराइट-एप्सोक्सी कंपोजिट्स एज डिजाइंड फॉर माइक्रोवेव अब्सॉर्बिंग एप्लिकेशन्स, जर्नल ऑफ एलाय्स एंड कॉम्पाउंड्स, 865, 9258388.
1315. खान एम.ए, विवेक वी, खोजा एम, नबी एम.के, पॉल एम, मिन्हाज एसएम, लर्न्स' पर्सपेक्टिव टुवर्ड्स ए-एजेंस ड्यूरिंग कोविड-19 आउटब्रेक: एविडेन्स फ्रॉम हाइपर एजुकेशनल इन्स्टिट्यूशन्स ऑफ इंडिया एंड सऊदी अरबिया, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एन्वायरन्मेंटल रिसर्च एंड पब्लिक हेल्थ, 18(12), 16617827.
1316. क्रमर एफ, सेल्फ-फाइनन्सड प्राइवेट यूनिवर्सिटीस इन इंडिया: जनेसिस, ग्रोथ एंड पॉलिसी इंप्लिकेशन्स, जर्नल ऑफ हायर एजुकेशन पॉलिसी एंड लीडरशिप स्टडीज, 2(2), 27171426.

1317. सुहेल एम, ए कंप्यूटेशनल एंड लिटरेचर-बेस्ड इवैल्यूएशन फॉर ए कॉम्बिनेशन ऑफ काइरल एंटी-सीओवी ड्रग्स टू ब्लॉक एंड एलिमिनेट SARS-CoV-2 सेफली, जर्नल ऑफ कम्प्यूटेशनल बायोफिजिक्स एंड केमिस्ट्री, 20(4), 27374165.
1318. शेखर एस, अख्तर एन, हसन एस, स्टडी ऑफ लोड बेरिंग केर्पसिटी ऑफ एन इन्फिनिट शीट वीकेंड बाइ मल्टिपल कोलिनियर स्ट्रेट क्रैक्स विद कोवलेस्ड यील्ड ज़ोन्स, मेटैरियल्स साइन्स- पोलैड, 39(2), 20831331.
1319. गेडीहोक एस, फोटोग्राफी, बायोस्कोप: साउथ एशियन स्क्रीन स्टडीज, 12(1-2), 9749276.
1320. हलीम ए, जावेद एम, सिंह आरपी, सुमन आर, क्वालिटी 4.0 टेक्नॉलजीस टू एहेंस ट्रेडीशनल चाइनीस मेडिसिन फॉर ओवरकमिंग हेल्थकेयर चॅलेंजस ड्यूरिंग कोविड-19, डिजिटल चाइनीस मेडिसिन, 4(2), 2096479एक्स
1321. रजा ए, खान ए, शर्मा पी, अहमद के, सल्यूशन ऑफ सिंगुलरिटी परटर्ब्ड डिफरेंशियल डिफरेंस इक्वेशन्स एंड कन्वेक्शन डिफेड डॉमिनेटेड डिफेयूशियन इक्वेशन्स यूजिंग हार वावेलेट, मैथमेटिकल साइन्सेस, 15(2), 20081359.
1322. रजा ए, खान ए, अहमद के, ए न्यू अप्रोच फॉर सॉल्विंग पार्शियल डिफरेंशियल इक्वेशन्स बेस्ड ऑन फाइनाइट-डिफरेंस एंड हार वावेलेट मेथड्स, जॉर्डन जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स एंड स्टैटिस्टिक्स, 14(2), 20757905.
1323. घोष एस, ए कॉन्वर्सेशन विद शोहिनीघोष, एचर, (243), 36420.
1324. अंसारी एस, माज एम, अहमद आई, हसन एस.के, भट एसए, नकी एस.के, हुसैन एम, क्वालिटी कंट्रोल, एचपीटीएलसी एनालिसिस, एंटीऑक्सीडेंट एंड एंटीमाइक्रोबियल एक्टिविटी ऑफ हाइड्रोअल्कोहलिक एक्सट्रैक्ट ऑफ रूट्स ऑफ क्यूस्ट (सोसुरेलापा, सीबी क्लार्क), ड्रग मेटबॉलिज्म एंड पर्सनलाइज्ड थेरेपी, 36(2), 23638907.
1325. काकर एस, ढाका डी, मेहरोत्रा एम, वेल्यू-बेस्ड रीट्वीट प्रिडिक्शन ऑन ट्विटर, इंफॉर्मेटिका, 45 (2), 3505596.
1326. खान ए, नसरीन एन, सिंकरनाइजेशन ऑफ नॉन-इंटीजर केथोटिक सिस्टम्स विद अनसर्टीस, डिस्टर्बेंस एंड इनपुट नॉन-लिनेआटीएस, क्यूगपुक मैथमेटिकल जर्नल, 61(2), 12256951
1327. कौरव आर.पी.एस, नरूला एस, बाबर आर, तिवारी पी, थियरेटिकल एक्सप्लेन ऑफ द न्यू एजुकेशन पॉलिसी 2020 यूजिंग ट्विटर माइनिंग, जर्नल ऑफ कॅटिंट, कम्प्यूनिटी एंड कम्प्यूनिकेशन, 13(7), 23957514.
1328. जब्बार आर, खान जेड, सैफ ए, परवीन ए, इफेक्ट ऑफ ट्रांसक्यूटेनियस स्पाइनल डायरेक्ट करंट स्टिमुलेशन (TDCS) कंबाईड विद अदर थेरेपीज ऑन वॉकिंग केर्पसिटी इन पेशेंट्स विद न्यूरोलॉजिकल डिस्ऑर्डर्स: ए सिस्टमैटिक रिव्यू, न्यूरोरेग्यूलेशन, 8 (2), 23730587.
1329. मिगलानी एस, तानी-इशी एन, बायोसिंथेसाइज्ड सेलेनियम नैनोपार्टिकल्स: कैरेक्टराइजेशन, एंटीमाइक्रोबियल, एंड एंटीबायोफिल्म एक्टिविटी अगेन्स्ट एंट्रोकोकस फॉयकलिस, पीयरजे, 9, 21678359.
1330. पाल के, रजा एम.के, लेगाक जे, अताउर रहमान एम, मंजूर एस, रोसेन्थल पी जे, होडा एन, डिजाइन, सिंथेसिस, क्रिस्टल स्ट्रक्चर एंड एंटी-प्लाज्माडियल एवैल्यूएशन ऑफ टेट्राहाइड्रोबेंजो [4,5] थीओपी [2,3- पाइरीमिडीन डेरिवेटिव्स, आरएससी मेडिसिनल केमिस्ट्री, 12(6), 26328682.
1331. खान एम, नागल वी, नाकाटे यूटी, खान एमआर, खोसला ए, अहमद आर, इंजीनियर्ड CuO नैनोफाइबरस विद बूस्टेड नॉन-एन्जाइमेटिक ग्लूकोज सेनसिंग पारफॉर्मेंस, जर्नल द इलेक्ट्रोकेमिकल सोसाइटी, 168(6), 134651.
1332. निजामी एम, इकबाल डी, खान एसए, सोहेल एस, धोनिम एसएसएम, क्लॉसिफिकेशन ऑफ सेल्युलॉसिक इन्सुलेशन स्टेट बेस्ड ऑन स्मार्ट लाइफ प्रिडिक्शन अप्रोच (एसएलपीए), प्रोसेस, 9(6), 22279717
1333. मुखर्जी पी, मुखर्जी ए, असेसमेंट ऑफ द कॉसमिक डिस्टेंस डुवालिटी रीलेशन यूजिंग गॉसियन प्रोसेस, मंथली नोटिसेस ऑफ द रॉयल एस्ट्रोनॉमिकल सोसाइटी, 504(3), 358711.
1334. बानो आर, अहमद एफ, मोहसिन एम, ए पर्सपेक्टिव ऑन द आइसोलेशन एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ एक्सट्रासेल्युलर वेजिकल्स फ्रॉम डिफरेंट बायोफ्लुइड्स, आरएससी एड्वान्सेस, 11(32), 20462069.
1335. खान एस, हलीम ए, देशमुख एसजी, जावेद एम, एक्सप्लोरिंग द इम्पेक्ट ऑफ कोविड-19 पेंडेमिक ऑन मेडिकल सप्लाय चैन डिमप्लन, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटेग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(2), 24248622.
1336. सॉफ्टा ए, बहल एस, बाधा ए.के, सहगल एस, हलीम ए, जावेद एम, टिशू इंजीनियरिंग एंड इट्स सिग्निफिकेंस इन हेल्थकेयर ड्यूरिंग कोविड-19 पेंडेमिक: पोर्टेबिलिटी एप्लिकेशन्स एंड पर्सपेक्टिव्स, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटेग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(2), 24248622.
1337. सिंह आरपी, हलीम ए, जावेद एम, कटारिया आर, सिंघल एस, क्लाउड कंप्यूटिंग इन सॉल्विंग प्रॉब्लम्स ऑफ कोविड-19 पेंडेमिक, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटेग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(2), 24248622.
1338. गुप्ता एन, बहल एस, बाधा ए.के, वैद एस, जावेद एम, हलीम ए, नैनोमेडिसीन टेक्नॉलजी एंड कोविड-19 आउटब्रेक: एप्लिकेशन्स एंड चॅलेंजस, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटेग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(2), 24248622.
1339. बहल एस, बाधा एके, रब एस, जावेद एम, हलीम ए, सिंह आरपी, एड्वान्सेड्स इन बाइयोसेन्सर टेक्नॉलजीस फॉर मेडिकल फील्ड एंड कोविड-19 पेंडेमिक, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटेग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(2), 24248622.
1340. सुमन एन, सिद्दीकी एएन, कार एस, थर्मल शील्ड ऑफ द जीरो-बायल-ऑफ क्रियोस्ट्रुक्चर फॉर ए 1.5 टी मॅग्नेटिक रेजनेन्स इमेजिंग मॅग्नेट, क्रायोजेनिक्स, 116, 112275.
1341. रब एस, संजीद एमए, ज़फर ए, यादव एस, हलीम ए, सिम्युलेशन ऑफ किनेमैटिक सपोर्ट्स ऑफ सर्फेस प्लेट्स फॉर ऑप्टिमम फ्लॉटनेस टॉलरेन्स, मैपन-जर्नल ऑफ मेट्रॉलॉजी सोसाइटी ऑफ इंडिया, 36(2), 9703950.
1342. आई.एम. एफएस, झाडे वी, शर्मा ए.के, डेनियल जे, इन्वेस्टिगेशन ऑन इंटेक्शन ऑफ सरफेस रेडिएशन एंड टर्बुलेंट नेचुरल कन्वेक्शन इन एनक्लोजर विद मल्टीपल पोझिशन ऑफ सोर्स एंड सिंक, साधना - एकेडमी प्रोसीडिंग्स इन इंजीनियरिंग साइंसेज, 46 (2), 2562499.
1343. इकबाल एम.के, इकबाल ए, इम्तियाज के, रिजवी एम.एम.ए, गुप्ता एम.एम, अली जे, बबूता एस, कॉम्बिनेटोरियल लिपिड-नैनोसिस्टम फॉर डरमल डेलिवरी ऑफ 5-फ्लूरोरासिल एंड रेस्वेराट्रोल अगेन्स्ट स्किन कैंसर: डेलाइनयेशन ऑफ इंप्रूव्ड थर्मॉकिनेटिक्स एंड एपिडरमल ड्रग डेपॉझिशन एनहॉन्समेंट एनालिसिस, यूरोपियन जर्नल ऑफ फार्मास्युटिक्स एंड बायोफार्मास्युटिक्स, 163, 9396411.
1344. बोरकर एच, इनसाइड ए रेजिडेंशियल गर्ल्स मदरसा इन इंडिया, करंट एंथ्रोपॉलॉजी, 62(3), 113204.
1345. सारा एस, अहमद एस, वायलेट एस, डी मार्सिली जी, ग्राउंडवाटर सस्टेबिलिटी चॅलेंजस रिवाल्ड बाइ क्वेंटिफिकेशन ऑफ कंटॅमिनेटेड ग्राउंडवाटर वॉल्यूम एंड एक्विफर डिप्लीशन इन हार्ड राक एक्विफर सिस्टम्स, जर्नल ऑफ हाइड्रोलॉजी, 597, 221694.
1346. वैश्य आर, जावेद एम, खान आई.एच, वैश्य ए, अयंगर के.पी, सिग्निफिकेंट रोल ऑफ मॉडर्न टेक्नॉलजीस फॉर कोविड-19 पेंडेमिक, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटेग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(2), 24248622.
1347. तोमर एस, गुप्ता एस, मुखर्जी एस, सिंह ए, कुमार एस, कुमार वी, चौबे आर.के, ऑप्टिकल प्रॉपर्टीज ऑफ सिलिका कैपड एमएन डोपेड जेडएनएस क्वांटम डॉट्स, फिजिका स्क्रिप्टा, 96(6), 318949.

1348. अश्विनी, शेरवानी ए.एफ, तिवारी डी, [एकशेरी, इकोनॉमिक एंड एन्वायरन्मेंटल एनालिसिस ऑफ ऑर्गेनिक रेंकाइन साइकल बेस्ड वपोर कंप्रेशन रेफ्राइजेशन सिस्टम, अनलाइन एक्सपोजिटिव, इकोनॉमिक एट एन्वीरॉनेमेंटलेडउड सिस्टमिफ्रिगेरिफिक कंप्रेशन डी वेपरबेस सुर ले साइकिल ऑर्गेनिक डी रेंकिन], इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रेफ्राइजेशन, 126, 1407007.
1349. सादिक एम, सादिक एम, परवीन ए, अप्लाइडिंग स्टैंडिस्टिकल अप्रोच टू चेक द कन्सिस्टेन्सी ऑफ पेरावाइज कंपेरिजन मेट्रिस ड्यूरिंग सॉफ्टवेयर रिक्वाइमेंट्स प्राइयारिटीजेशन प्रोसेस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सिस्टम एशयोरेंस इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट, 12(3), 9756809.
1350. काजी एस, शेख के, रजा के, इन सिलिको अप्रोच टू अंडरस्टैंड द एपिजेनेटिक मेकेनिज्म ऑफ सार्स-सीओवी-2 एंड इट्स इम्पेक्ट ऑन द एन्वायरन्मेंट, वायरस डिसिज, 32 (2), 23473584.
1351. आलम एन, महफूज एस, सेमी-डिस्ट्रिब्यूटेड रीसोर्स अलोकेशन एंड पॉवर क्वांटिफिकेशन कंट्रोल एल्गोरिदम फॉर डिवाइस-टू-डिवाइस नेटवर्क, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ कम्प्यूटेशन सिस्टम्स, 34(9), 10745351.
1352. बंसल पी, शाहिद एम.एच, ली जे.डब्ल्यू, टू-रीसाइ सॉलिटन ऑन रियल हाइपरसर्फेस ऑफ नियर्ली कहलेर 6-स्फियर विद सस एसएसएमसी, मेडिटरेनियन जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स, 18(3), 16605446.
1353. अली आई, सुहैल एम, अबोल-एनिन एच.वाई, कोंकोवा टी, रिसेंट ट्रेंड्स इन कायरल सेपेरेशन बाइ 2डी-एचपीएलसी, क्रोमेटोग्राफिया, 84(6), 95893.
1354. असीम ए, भाटी पी, चौधरी एन, हुसैन एमई, क्वालिटी ऑफ स्लीप प्रेडिक्ट्स प्रीफ्रंटल कॉग्निटिव डिक्लाइन इन इंडियन कॉलेजिएट्स, स्लीप एंड विजिलेंस, 5(1), 25102265.
1355. कुमार ए, खनुजा एम, टेंपलेट-फ्री ग्रॉफिटिक कार्बन नाइट्राइड नैनोशीट्स कोटेड विद पॉलीएनिलिन नैनोफाइबर्स एज एन इलेक्ट्रोड मेटिरियल फॉर सुपरकेपेसीटर एप्लिकेशन, रिन्यूअबल एनर्जी, 171, 9601481.
1356. अली आई, इमनोवा जीटी, गैरीबोव एए, अगायेव टीएन, जबरोव एसएच, अलमाल्की एएस, अलसुबाई ए, गॅमा रेस मीडियेटेड वाटर स्प्लिटिंग ऑन नैनो-जेडआरओ 2 सर्फेस: कायनेटिक्स ऑफ मॉलेक्युलर हाइड्रोजन फॉर्मेशन, रेडीयेशन फिजिक्स एंड केमिस्ट्री, 183, 0969806एक्स
1357. काजी एस, शर्मा ए, रजा के, द रोल ऑफ एपिजेनेटिक चेंजेस इन ओवोेरियन कैंसर: ए रिव्यू, इंडियन जर्नल ऑफ गाइनकोलॉजिक ऑन्कोलॉजी, 19 (2), 23638397.
1358. भट्टी आई.एन, भट्टी आई.एन, स्पिन-फ्रोनॉन कपलिंग एंड डाइलेक्ट्रिक स्पेक्ट्रोस्कोपी इन नैनो-क्रिस्टलाइन Pr<sub>2</sub>CoMnO<sub>6</sub> डबल पेरोसाइट आईगनाइट, फिजिका बी: कंडेंसड मैटर, 610, 9214526.
1359. अली आई, कोंकोवा टी, कासियानोव वी, रयसेव ए, पांगलिश एस, एमबीडा एक्सवाई, हबीला एमए, अलमसूद एन, आलम सउद एन: प्रेपेरेशन एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ नैनो-स्ट्रक्चर्ड मॉडिफाइड मॉटमोरिलोनाइट फॉर डाइऑक्साइडिन एंटीबैक्टीरियल ड्रग रिमूवल इन वाटर, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 331, 1677322.
1360. खान एए, कुमार वी, अहमद एम, राणा एस, एलएकेएएफ: लाइटवेट ओथोनटिकेशन एंड की अप्रीमेंट फ्रेमवर्क फॉर स्मार्ट ग्रिड नेटवर्क, जर्नल ऑफ सिस्टम्स आर्किटेक्चर, 116, 13837621.
1361. अनस एसएम, आलम एम, उमैर एम, एक्सपेरिमेंटल एंड न्यूमरिकल इन्वेस्टिगेशन ऑन पर्फॉमेंस ऑफ रीइन्फोर्सड कॉंक्रीट स्लैब्स अंडर एक्सप्लोसिव-इंड्यूस्ड ए-ब्लास्ट लोडिंग: ए स्टेट-ऑफ-द-आर्ट रिव्यू, स्ट्रक्चर्स, 31, 23520124.
1362. अंसारी ए.यू, शर्मा पी, त्रिपाठी एम: ए पेशेंट-इंडिपेंडेंट क्लासिफिकेशन सिस्टम फॉर ऑनसेट डिटेक्शन ऑफ सीजर, बायोमेट्रिजिनिस्चे टेक्निक, 66(3), 135585.
1363. कुमार एस, गुप्ता एम, सुहैद एम, असजद एम, करंट स्टेटस, एनेबलर्स एंड बॉयर्स ऑफ इंप्लिमेंटिंग सेल्युलर मैनुफैक्चरिंग सिस्टम इन स्पोर्ट्स इंडस्ट्री थ्रू आईएसएम, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सिस्टम एशयोरेंस इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट, 12(3), 9756809.
1364. खातून एस, उद्दीन आई, बालेनु डी, अप्रॉक्सिमेशन ऑफ फिक्स्ड पॉइंट एंड इट्स एप्लिकेशन टू फ्रेक्शनल डिफरेंशियल ईक्वेशन, जर्नल ऑफ एप्लाइड मैथमेटिक्स एंड कंप्यूटिंग, 66(1-2), 15985865
1365. शाहना, खान ए, ए न्यू एल्गोरिदम फॉर सॉल्विंग जेनरलाइज्ड सिस्टम्स ऑफ सेकेंड-ऑर्डर बाउंड्री वैल्यू प्रॉब्लम्स यूजिंग नैनोपोल्यनोमियल स्पलिन टेक्नीक, प्रोसीडिंग्स ऑफ द नेशनल अकॅडमी ऑफ साइन्सेस इंडिया सेक्शन ए-फिजिकल साइन्सेस, 91(2), 3698203.
1366. खातून के, अली ए, अहमद एफजे, हफीज जेड, रिजवी एमएमए, अख्तर एस, बेग एस, नॉवेल नॉवेल नैनोइमलशन जेल कंटेनिंग ट्रिपल नेचुरल बायो-एक्टिव कार्बिनेशन ऑफ कर्ब्यूमिन, थायमोक्विनोन, एंड रेसवेरट्रोल इमप्रूव्स सोरायसिस थैपी: इन विट्रो एंड इन वीवो स्टडीज, ड्रग डेलिवरी एंड ट्रान्सलेशनल रिसर्च, 11(3), 2190393एक्स
1367. खान जेड, अहमद आई, हुसैन एमई, इंटरमिटेट नऊमेटिक कंप्रेशन चेंजस हार्ट रेट रिकवरी एंड हार्ट रेट बेरिगबिलिटी आफ्टर शॉर्ट टर्म सबमर्क्सिमल एक्ससाइज इन कोलीजिट बॅस्केटबॉल प्लेयर्स: ए क्रॉस-ओवर स्टडी, स्पोर्ट्स साइन्सेस फॉर हेल्थ, 17(2), 18247490.
1368. रौशन आर.के, अंसारी एम.आर, चौहान यू, खालिद एम, इंप्लिमेंटेशन ऑफ 12टी एंड 14टी SRAM बिटसएल्ल यूजिंग FinFET विद ऑप्टिमाइज्ड पैरामीटर्स, ट्रान्सक्शन ऑन इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक मेटिरियल्स, 22(3), 12297607.
1369. अली एफ, अली जे, उद्दीन आई, ए नॉवेल अप्रोच फॉर द सल्यूशन ऑफ बीवीपी स वाया ग्रीन'स फंक्शन एंड फिक्स्ड पॉइंट इटरेटिव मेथड, जर्नल ऑफ एप्लाइड मैथमेटिक्स एंड कंप्यूटिंग, 66(1-2), 15985865.
1370. अंसारी एस, रजा एस, भाटी पी, इम्पेक्ट ऑफ रेट्रोवल्किंग ऑन पेन, रेंज ऑफ मोशन, मसल फटिगाबिलिटी, एंड बॅलेन्स इन कोलीजिट एथलीट्स विद क्रॉनिक मैकेनिकल लो बेक पेन, स्पोर्ट्स साइन्सेस फॉर हेल्थ, 17(2), 18247490.
1371. दिव्या, परवीन ए, नुहमानी एस, एजाज हुसैन एम, हुसैन खान एम, इफेक्ट ऑफ लमबर स्टेबिलाइजेशन एक्ससाइजस एंड थोरसिक मोबिलाइजेशन विद स्ट्रेंथनिंग एक्ससाइजस ऑन पेन लेवेल, थोरसिक क्यफोसिस, एंड फंक्शनल डिसेबिलिटी इन क्रॉनिक लो बेक पेन, जर्नल ऑफ कॉम्प्लिमेंटरी एंड इंटीग्रेटिव मेडिसिन, 18(2), 15533840.
1372. खान ए, बिष्ट एस, एक्सपेनोन्शियल स्पलिन सल्यूशन ऑफ बाउंड्री वैल्यू प्रॉब्लम्स अक्वॉरिंग इन द प्लेट डिफ्लेक्शन थ्योरी, प्रोसीडिंग्स ऑफ द नेशनल अकॅडमी ऑफ साइन्सेस इंडिया सेक्शन ए-फिजिकल साइन्सेस, 91(2), 3698203.
1373. नाज आर, ओक्ता एम.के, फातिमा यू, मोहसिन एम, सौफान डब्ल्यूएच, अलरैध आईए, अब्देल-मकसूद एमए, अहमद ए, डिजाइनिंग एंड डेवेलपमेंट ऑफ फ्रेट-बेस्ड नैनोसेंसर फॉर रियल टाइम एनालिसिस ऑफ न- एसिटाइल-5-न्यूरोमिनिन एसिड इन लिविंग सेल्स, फ्रंटियर्स इन न्यूट्रिशन, 8, 2296861एक्स
1374. गुप्ता एम, शेख जे, अन्नू, सिंह ए, एन ईको-फ्रेंडली रूट टू डेवेलप सेल्युलोस-बेस्ड मल्टिफंक्शनल फिनिशड लिनेन फैब्रिक यूजिंग जेएनओ एनपी एंड सीएस नेटवर्क, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल एंड इंजीनियरिंग केमिस्ट्री, 97, 1226086एक्स
1375. मलिक ए, हक ए, भरत केवीएस, डीप लर्निंग बेस्ड फॉल्ट डाइग्नोस्टिक टेक्नीक फॉर ग्रिड कनेक्टेड इनवरटर, प्रोसीडिंग्स ऑफ द एनर्जी कन्वर्जन कॉंग्रेस एंड एक्सपोजिशन - एशिया, , ईसीसीई एशिया 2021.
1376. मलिक जेड, परवीन आर, परवीन बी, जहीरुद्दीन एस, आसिफ खान एम, खान ए, मैसी एस, अहमद एस, हुसैन एसए, एंटीकैंसर पोटेणशियल ऑफ एंड्रोग्राफोलाइड फ्रॉम एंड्रोग्राफिस पनिक्युलेटा (बर्मा.एफ.) नीस एंड इट्स मेकॅनिसम्स ऑफ एक्शन, जर्नल ऑफ एथनोफार्माकोलॉजी, 272, 3788741.

1377. बलियान ए, जमील एम, रिजवान एम, प्यो बेस्ड इटेलिजेंट अप्रोच फॉर बेटरी चार्जिंग शेड्यूलिंग इंटिग्रेटेड विद सोलर फोटोवोल्टेजिक सिस्टम्स, 2021 इमर्जिंग टेक्नोलॉजी - दूसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, आईएनसीईटी 2021.
1378. सिद्दीकी एस.एम., भट ए.आर, अतहर एफ, द एमसीएफ-7 सेल: एडवांस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डायरेक्शन, एडवांस इन मेडिसिन एंड बायोलॉजी, 178.
1379. अब्दुल्ला के.एम., अरेफीन ए, शम्सी ए, अलहुमायदी एफए, नसीम आई, इनसाइट इंटर द इन विट्रो एंटीग्लाइकेशन एंड इन वीवो एंटीडायबिटिक इफेक्ट्स ऑफ थायमिन: इंप्लीकेशंस ऑफ विटामिन बी1। इन कंट्रोलिंग डायबिटीज, एसीएस ओमेगा, 6(19), 24701343.
1380. इस्लाम टी, सलामत ए, सिंह एसके, रहमान एम, ए क्रॉस-कंडक्टिव सेन्सर टू मेशिन बॉटल्ड वाटर क्वालिटी, कान्फरेन्स रेकॉर्ड - आईईईई इंस्ट्रुमेंटेशन एंड मेजरमेंट टेक्नोल. कोनफ., 2021-, 10915281.
1381. खान टी, बजाज डी, सिद्दीकी ए.एन, फ्रिक्शन स्टिर इंजीनियरिंग फॉर फैब्रिकेशन ऑफ अल्ट्रा-रेफाईंड CuNiMgZn एलायस, मेटीरियल्स लेटर्स, 291, 0167577एक्स
1382. पैरी एसएच, मसेट एम, अहमद आर, खान एबी, डिसाइफरिंग द काइनेटिक स्टडी ऑफ सोडियम डोडसाइल सल्फेट ऑन एग नैनोपार्टिकल सिंथेसिस यूजिंग कैसिया सियामिया फ्लावर एक्सट्रैक्ट एज ए रेड्यूसिंग एजेंट, एसीएस ओमेगा, 6(18), 24701343.
1383. वर्मा एस.के, पांडा पी.के, कुमारी पी, पटेल पी, अरुणिमा ए, झा ई, हुसैन एस, प्रकाश आर, हर्जेनरोडर आर, मिश्रा वाई.के, आहूजा आर, वर्मा आरएस, सुअर एम, डिटर्मिनिंग फैक्टर्स फॉर द नैनो-बायोकेंपोर्टिबिलिटी ऑफ कोबाल्ट ऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स: प्रॉक्सिमल डिसक्रेपेंसी इन इंट्रिन्सिक एटॉमिक इंटरैक्शन्स एट डिफरेंशियल विसाइनेज, ग्रीन केमिस्ट्री, 23(9), 14639262.
1384. सोनकर आर.के, शास्त्री आर, जौहरी आर, सूपरफीशियल सिंथेसिस ऑफ सीडीएस क्वांटम डॉट्स फॉर एन एफीशियेंट पेर्रोसाइट -सेन्सिटाइज्ड सोलर सेल, एनर्जी एंड फ्युयेल्स, 35(9), 8870624.
1385. घोष एस, अहमद आर, बनर्जी के, अल अजमी एम.एफ, रहमान एस, मेकनिस्टिक एस्पेक्ट्स ऑफ माइक्रो-मीडियेटेड नैनोपार्टिकल सिंथेसिस, फ्रंटियर्स इन माइक्रोबायोलॉजी, 12, 1664302एक्स
1386. मुस्ताक एम, एवेसिला एफ, अहमद आई, अलहरबी एएम, खान पी, अहमद एस, हसन एमआई, 5-फ्लूरोरासिल (5-एफयू)-बेस्ड ज़ा-माइकल अडिशन प्रॉडक्ट: ए सेलेक्टिव कार्बोनिक एन्हाइड्रोज IX इन्हीबिटर, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1231, 222860.
1387. सावदी वी.वी, सिंह डीपी, जोशी एस.के, यादव ए, सिंह पी.पी, शर्मा एम.के, उन्नति, मुस्ताफा एम.एम, सिंह बीपी, प्रसाद आर, एक्सपेरिमेंटल इन्वेस्टिगेशन्स ऑफ एल्फा पार्टिकल इंडीगेशन ऑफ नेचुरल निकल, इंडियन जर्नल ऑफ प्योर एंड एप्लाइड फिजिक्स, 59(5), 195596. .
1388. त्यागी एम, खान ए, हुसैन एम, हुसैन एस, एनालिटिकल स्टडीज ऑफ एसडब्ल्यूसीएनटी एंबेडेड इन नानलिनीयर विस्कस एलास्टिक मीडिया एंड द केयोतिक इफेक्ट ऑफ इट्स वेरियस पैरामीटर्स, इंटर. जर्नल ऑफ बाईफरकेशन एंड केयोस, 31(6), 2181274.
1389. जरगर आरए, चक्रवर्ती एस, मलिक एम.एच, हाफिज ए.के, सोल-जेल सॉरिज स्प्रे कोटिंग: ए नॉवेल अप्रोच फॉर रिएल्टेड, ऑप्टिकल एंड इलेक्ट्रिकल एनालिसिस ऑफ सीडीओ फिल्म फॉर ऑप्टोइलेक्ट्रॉनिक एप्लिकेशन्स, फिजिक्स ओपन, 7, 26660326.
1390. कुंशी एमए, हुसैन जीएम, ओज एम, खान एमए, हुसैन एम, काजमी एमएच, त्रिक्लिनिकल सेफटी, अंशिललयतिक एंड एंटीडीएप्रेसेंट एक्टिविटी ऑफ सुफूफ जवाहर मोहरा: ए यूनानी फॉर्म्युलेशन, एड्वान्सेस इन इंटिग्रेटिव मेडिसिन, 8(2), 22129588.
1391. यादव वी.के, यादव के.के., कैबरल-पिंटो एम.एम.एस, चौधरी एन, ज्ञानमूर्ति जी, तीर्थ वी, प्रसाद एस, खान ए.एच, इस्लाम एस, खान एनए, द प्रोसेसिंग ऑफ कैल्शियम रिच एग्रिकल्चरल एंड इंडस्ट्रियल वेस्ट फॉर रिक्वरी ऑफ कैल्शियम कारबनेट एंड कैल्शियम ऑक्साइड एंड देयर एप्लिकेशन फॉर एन्वायरनमेंटल क्लीन: ए रिव्यू, एप्लाइड साइन्सेस (स्विट्जरलैंड), 11(9), 20763417
1392. मोइदुद्दीन के, सिद्दीकी ए.एन., आबिदी एम.एच., मियां एसएच, मोहम्मद एम.के, ऑन नॉवेल कॉपर बेस्ड एलायस डेवेलपमेंट वाया फ्रिक्शन स्टिर एलोइंग, क्रिस्टल्स, 11(5), 20734352.
1393. मीर एच.एच., परवीन एस, मलिक एन.एच, नबी एस, यूजिंग स्ट्रक्चरल इक्वेशन मॉडलिंग टू प्रेडिक्ट इंडियन पीपल एटिट्यूड एंड इंटेंस विद कोविड-19 वैक्सीनेशन, डायबिटीज एंड मेटाबोलिक सिंड्रोम: क्लिनिकल रिसर्च एंड रिव्यू, 15(3), 18714021.
1394. नूर एस, सुदा एस, हरगुची टी, खातून एफ, अकित्सु टी, काइरल क्रिस्टलाइजेशन ऑफ ए जिंक (II) कॉम्प्लेक्स, एकटा क्रिस्टलोग्राफिका सेक्शन ई: क्रिस्टलोग्राफिक कम्प्युनिकेशंस, 77, 20569890.
1395. दिवाकर आर, कोचर एएस, गुप्ता एच, कौर एच, सिद्धू एम.एस, स्कॉट्रियनोस एच, सिंह जी, टेपेडिनो एम, इफेक्ट ऑफ क्रैनोफेसियलमॉर्फॉलजी ऑन फ्रिजियल एयवे वॉल्यूम मेशिर्ड यूजिंग कोन-बीम कंप्यूटेड टोमोग्राफी (सीबीसीटी)—ए रेट्रोस्पेक्टिव पायलट स्टडी, इंटर. जर्नल ऑफ एन्वायरनमेंटल रिसर्च एंड पब्लिक हेल्थ, 18(9), 16617827.
1396. मलिक आर, पिमुलकर एस.के, रेड्डी एसजी, असेसमेंट ऑफ एउटकम्स ऑफ इमीडीयेटली लोडेड डेंटल इम्प्लांट्स इन ओरोफेसियल क्लोप्ट पेशेंट्स: प्रोटोकॉल फॉर ए सिंगल-आर्म क्लिनिकल ट्रायल, जेएमआईआर रिसर्च प्रोटोकॉल, 10(5), 19290748.
1397. खान एम.ए, कमाल टी, इलियन ए, आसिफ एम, स्कूल स्टूडेंट्स' पर्सेप्शन एंड चॅलेंजस टुवर्ड्स ऑनलाइन क्लासस ड्यूरिंग कोविड-19 पेंडेमिक इन इंडिया: एन इकनोमीट्रिक एनालिसिस, सस्टेबिलिटी, 13(9), 20711050.
1398. सिद्दीकी ए.एन, दानिश सिद्दीकी एम, शाहिद एम.एच, ऑप्टिमाइजेशन ऑन सबमैनफोल्ड्स ऑफ -लॉरेंट्जियन ट्रांस-सासाकियन मैनिफोल्ड्स विद कैसोराती कर्वचर्स, टांकांग जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स, 53, 492930.
1399. शर्मा एच, हक ए, ब्लाबर्ज एफ, मशीन लर्निंग इन वायरलेस सेन्सर नेटवर्क्स फॉर स्मार्ट सिटीस: ए सर्वे, इलेक्ट्रॉनिक्स (स्विट्जरलैंड), 10(9), 20799292.
1400. महमूद ईई, त्रिखा पी, जहांजैब एलएस, एशमावी एए, मातोग आरटी, कैओस कंट्रोल एंड पेंटा-कॉपाउंड कॉम्बिनेशन एंटी-सिंकरनाइजेशन ऑन ए नॉवेल फ्रेक्शनल केयोतिक सिस्टम विद एनालिसिस एंड एप्लिकेशन, रिजल्ट्स इन फिजिक्स, 24, 22113797.
1401. सोलंकी आर, पैसिफ एस्केजे, परिदा ए, साहू पीके, कॉसमिक एक्सलेरेशन विद बल्क विसकॉसिटी इन मॉडिफाइड एफ (क्यू) ग्रेविटी, फिजिक्स ऑफ द डार्क यूनिवर्स, 32, 22126864.
1402. खान आई, खान एस, थर्मल इमेजिंग बेस्ड मॉनिजम पॉवर पॉइंट ट्रैकिंग फॉर सोलर मॉड्यूल्स इन वेरियबल आंबियेंट टेम्परेचर, स्न एप्लाइड साइन्सेस, 3(5), 25233971.
1403. सागर एस, कपूर एच, चौधरी एन, रॉय एस.एस, सेल्युलर एंड माइटोकॉन्ड्रियल कैल्शियम कम्प्युनिकेशन इन एब्सट्रक्टिव लंग डिसेाईस, माइटोकॉन्ड्रियन, 58, 15677249.
1404. सिंह एस, कुमार ए, ब्रिजवाल एम, चौधरी ए, सिंह के, सिंह आर, हुसैन एम, डार एल, इंद्रा-क्लोड सी सिग्नेचर पॉलीमॉर्फिज्म इन एचआईवी-1 एलटीआर रीजन: द इंडियन एंड अफ्रीकन लुकआउट, वायरस रिसर्च, 297, 1681702.
1405. उर रहमान डब्ल्यू, याह्या एएसएम, खान जेडए, खान एनए, हलदर जी, धवने एसएच, वेलोरीजेशन ऑफ वेस्ट चिकन एगशेल्स टुवर्ड्स सिंथेसिस ऑफ हेट्रोजीनियस कॅटलिस्ट फॉर बायोडीजल प्रोडक्शन: ऑप्टिमाइजेशन एंड स्टैटिस्टिकल एनालिसिस, एन्वायरनमेंटल टेक्नोलॉजी एंड इनोवेशन, 22, 23521864.
1406. इकबाल एमए, सिद्दीकी एस, उर रहमान ए, सिद्दीकी एफए, सिंह पी, कुमार बी, सलूजा डी, मल्टीओमिक्स इंटिग्रेटिव एनालिसिस रिवील्स आंटॅगनिस्टिक रोलस ऑफ सीबीएक्स 2 एंड सीबीएक्स 7 इन मेटबॉलिक रेप्रॉग्रामिंग ऑफ ब्रेस्ट कैंसर, मॉलेक्युलर ओंकोलॉजी, 15(5), 15747891.

1407. रजाक ए. इकरा, अहमद एम, यूसुफ एमए, मसूद एस, ए नॉवेल फाइनाइट रिंग्स बेस्ड एलजिब्रेथिक स्कीम ऑफ इवॉल्विंग सेक्यूर एस-बॉक्सस फॉर इमेजस एनक्रिप्शन, मल्टिमीडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन्स, 80(13), 13807501.
1408. दत्ता डी, रहमान ए, पॉल एस.के, कुंडू ए, इम्पेरिवियस सरफेस ग्रोथ एंड इट्स इंटर-रिलेशनशिप विथ वेजिटेरियन कवर एंड लैंड सरफेस टेम्परेचर इन पेरी-अर्बन एरियाज ऑफ दिल्ली, अर्बन क्लाइमेट, 37, 22120955.
1409. रहमान एम.के.आर, रिस्कोब बी, सिंह बी, भट्ट आर, भौमिक आई, गणेशमूर्ति एस, विजयन एन, करनाल ए.के, बीडीकिन आई, नायर एल, नैनोइंडेंटेशन एंड स्ट्रक्चरल स्टडीज ऑफ एमजीओ-डॉपड सर्वांगसम  $\text{LiNbO}_3$  सिंगल क्रिस्टल, मैटेरियल्स केमिस्ट्री एंड फिजिक्स, 264, 2540584.
1410. तारिक एम, अहमद एस, मलिक ए, अहमद आई, सईद एम, अलमात्रौदी ए, कदह टी, मुराद एमए, मशरकी एम, आलम क्यू, अल-सालेह वाई, नॉवेल सिवियर एक्यूट रेस्पिरैटरी सिंड्रोम कोरोनावायरस 2 (SARS-CoV2) एंड अदर कोरोनावायरस: ए जीनोम-वाइड कम्पैरेटिव एनोटेशन एंड एनालिसिस, मॉलेक्युलर एंड सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 476(5), 3008177.
1411. खातून एच, इकबाल एस, इफान एम, दर्दा ए, रावत एन.के, ए रिव्यू ऑन द प्रोडक्शन, प्रॉपर्टीज एंड एप्लिकेशन्स ऑफ नॉन-आइसोसायनेट पॉलीयूथेन: ए ग्रीन पर्सपेक्टिव, प्रोग्रेस इन ऑर्गेनिक कोटिंस, 154, 3009440.
1412. अहमद टी, अहमद के, आलम एम, साइमल्टेनियस मॉडेलिंग ऑफ कौयगुलांट रिक्वरी एंड रियूस बाइ रेस्पॉन्स सर्फेस मेथडोलॉजी, जर्नल ऑफ एन्वायरन्मेंटल मैनेजमेंट, 285, 3014797.
1413. डार एस.ए., पेरिस आर.बी, ए (पी.व)-एक्सटेंशन ऑफ श्रीवास्तव 'स ट्रिपल हाइपरजोमेट्रिक फंक्शन एच\_बैंड इट्स प्रॉपर्टीज, एनालिसिस (जर्मनी), 41(2), 1744747.
1414. मसरूर एम, रहमान एस, सज्जाद एच, रहमान एमएच, सहाना एम, अहमद आर, सिंह आर, असेसिंग द इम्पेक्ट ऑफ ड्राउट कंडीशन ऑन ग्राउंडवाटर पोर्टेशियल इन गोदावरी मिडल सब-बेसिन, इंडिया यूजिंग एनालिटिकल हाइड्रॉग्राफी प्रोसेस एंड रैंडम फॉरेस्ट मशीन लर्निंग एल्गोरिदम, ग्राउंडवाटर फॉर सस्टेनेबल डेवेलपमेंट, 13, 2352801एक्स
1415. अली आई, बबकिन एवी, बुराकोवा आईवी, बुराकोव एई, फास्ट रिमूवल ऑफ सामरीम आयॉस इन वाटर ऑन हाइली एफीशियेंट नैनोकम्पोजिट-बेस्ड ग्रेफिन ऑक्साइड मॉडिफाइड विद पॉलीहाइड्रोक्विनोन: इज्रोटेम्स, किनेटिक्स, थर्मोडीनॅमिक्स एंड डिस्ऑर्षन, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 329, 1677322.
1416. हलीम ए, खान एस, लूथरा एस, वाण्णय एच, आलम एम, खान एम.आई, सप्लाईर एवैल्यूयेशन इन द कॉटेक्ट ऑफ सक्च्युलर इकोनोमी: ए फॉर्बैंड स्टेप फॉर रिसिलियेंट बिजनेस एंड एन्वायरन्मेंट कन्सर्न, बिजनेस स्ट्रैटजी एंड द एन्वायरन्मेंट, 30(4), 9644733.
1417. अश्विनी, शेरवानी ए.एफ, तिवारी डी, थर्मोडीनॅमिक एनालिसिस ऑफ सिंपल एंड मॉडिफाइड ऑर्गेनिक रेंकाइन साइकल एंड वपोर कंफ्रेशन रेफ्राइजेशन (ओआरसी-वीसीआर)सिस्टम्स, एन्वायरन्मेंटल प्रोग्रेस एंड सस्टेनेबल एनर्जी, 40(3), 19447442.
1418. फाजिल एम, निखत एस, एक्सप्लोरिंग न्यू हराइजन्स इन हेल्थ केयर: ए मेकनिस्टिक रिव्यू ऑन द पोर्टेशियल ऑफ यूनानी मेडिसिन्स इन कंबेटींग एपिडेमिक्स ऑफ इन्फेक्शियस डिजीजस, फाइथोथेरेपी रिसर्च, 35(5), 0951418एक्स
1419. सिंह एल, सिंह एम.के, केनी एम.सी, जैगर एम.जे, रिजवी एम.ए, मील आर, लोमी एन, बख्शी एस, सेन एस, कश्यप एस, प्रोग्नोस्टिक सिम्फिकेन्स ऑफ पीडी-1/पीडी-एल11 एक्सप्रेशन इन यूवील मेलेनोमा: कोरिलेशन विद ट्यूमर-इंफिल्ट्रेशन लिंफोसिट्स एंड क्लिनिकोपैथोलॉजिकल पैरामीटर्स, कैन्सर इम्यूनोलॉजी, इम्यूनोथेरेपी, 70 (5), 3407004.
1420. पुंडीर वी, अहमद ए, डेमॉन्स्ट्रेटिंग द इफेक्ट ऑफ यूजिंग गोप्पा कोडिंग विद हाइब्रिड सेलेक्टिव मैपिंग एंड पार्शियल ट्रॅन्स्मिट सीक्वेन्स टेक्नीक फॉर पीपीआर रिडक्शन इन ओएफडीएम सिस्टम्स, जर्नल ऑफ सक्च्युलर सिस्टम्स एंड कंयूटर्स, 30(6), 2181266.
1421. सिंह एन, आजम ई.एस, रियाज यू, अल्ट्रासाउंड-असिस्टेड पॉलिमराइजेशन ऑफ बेंजोक्विनोन (बीक्यू) विद ट्राइफेनिलमाइन (टीपीए): कंफेजिन ऑफ कंयुटेसनल एंड एक्सपेरिमेंटल स्टडीज, पॉलिमर बुलेटिन, 78(5), 1700839.
1422. गैब्रिस एमए, हादीजुम बी, सादेग अमीरी आई, खानम आर, रशीदी नोदेह एच, शहाबुद्दीन एस, मेनेटिक ग्रेफिन ऑक्साइड नैनोकम्पोजिट फंक्शनलाइज्ड विद ग्लूकामीन फॉर द ट्रेस एक्सट्रैक्शन ऑफ आर्सेनिक (III) फ्रॉम एक्वीयस मीडिया, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड टेक्नोलॉजी, 18(5), 17351472.
1423. खान ए, लोन एसए, मेटल ड्रेन डबल-गेट टनेल फील्ड इफेक्ट ट्रॅन्सिस्टर विद अंडरलैप: डिजाइन एंड सिमुलेशन, सिलिकॉन, 13(5), 1876990एक्स
1424. अत्रिवाल टी, अज्रीम के, हुसैन एफ.एम., हुसैन ए, खान एम.एन, अलाजमी एम.एफ, आबिद एम, मेकनिस्टिक अंडरस्टैंडिंग ऑफ कंडिडा एलिबकन्स बायोफिल्म फॉर्मेशन एंड अप्रोचस फॉर इट्स इन्हिबिशन, फ्रंटियर्स इन माइक्रोबायोलॉजी, 12, 1664302एक्स
1425. शम्सी ए, मोहम्मद टी, अनवर एस, अमानी एस, खान एम.एस, हुसैन एफ.एम., रहमान एम.टी, इस्लाम ए, हसन एम.आई, पोर्टेशियल ड्रग टार्गेट्स ऑफ एसएआरएस-सीओवी-2: फ्रॉम जीनोमिक्स टू थेराप्युटिक्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूल्स, 177, 1418130.
1426. बाबर जीजेड, अतामुर्तोव एफ, उल इस्लाम एस, घोष एसजी, पार्टिकल एक्सप्लोरेशन अराउंड रोटेटींग आइन्स्टाइन-बोर्न-इंफेल्ड ब्लॉक होल एंड प्लास्मा इफेक्ट ऑन ग्रॅविटेशनल लेंसिंग, फिजिकल रिव्यू डी, 103(8), 24700010.
1427. सिंह एम, मुखर्जी एस, मुखर्जी एम, रीसेंट डेवेलपमेंट इन जिओस्पेतिअल प्लॅटफॉर्म एंड इट्स सिम्फिकेन्स इन टूरिज्म प्लॅनिंग, प्रोसीडिंग्स ऑफ 2021, दूसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, आईसीआईईएम 2021 - इंटेल्जेंट इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट, ईसीएम 2021
1428. रहमान एमकेआर, रिस्कोब बी, भट्ट आर, भौमिक आई, गणेशमूर्ति एस, विजयन एन, भगवाननारायण जी, करनाल एके, नायर एल, इन्वेस्टिगेशन्स ऑन क्रिस्टेलाइन पॉर्फिरेशन, रमण स्पेक्ट्रा एंड ऑप्टिकल कैरेक्टरिस्टिक्स ऑफ ट्रॅन्जेशन मेटल (आरयू) को-डोपेड एमजी: $\text{LiNbO}_3$ सिंगल क्रिस्टल्स, ACS ओमेगा, 6(16), 24701343.
1429. कुमार आर, घोष एसजी, फोटॉन रिंग स्ट्रक्चर ऑफ रोटेटींग रेगुलर ब्लैक होल एंड नो-होराइजन स्पेसटाइम्स, क्लासिकल एंड क्वांटम ग्रेविटी, 38(8), 2649381.
1430. हमजा ए, शाफात जेड, पर्रे जेडए, हिसामुद्दीन एम, खान डब्ल्यूएच, अहमद ए, अलमाजदी एफएन, फराग एमए, मोहम्मद ए, इस्लाम ए, पारवीन एस, स्ट्रक्चरल कैरेक्टराइजेशन एंड बाइंडिंग स्टडीज ऑफ द एक्वोटोडोमेन जी प्रोटीन ऑफ रेस्पिरैटरी सिंक्रिटियल वायरस रिवील द क्रूशियल रोल ऑफ पीएच विद पासिबल इंप्लिकेशन्स इन होस्ट-पेथजेन इंटरैक्शन्स, एसीएस ओमेगा, 6(15), 24701343.
1431. बतुल जेड, जेंडर पॉलिटिक्स एंड पब्लिक स्पियर. श्राइन्स इन कश्मीर वैली, इकोनॉमिक एंड पॉलिटिकल वीकली, 56(16), 129976.
1432. कौसल सी, सिंह वी, ठाकुर एससी, पैथोफिजियोलॉजिकल इंप्लिकेशन्स ऑफ द पेपटिक अल्सर डिजीज एंड इट्स थेराप्युटिक अप्रोचस, एड्वान्सेस इन मेडिसिन एंड बायोलॉजी, 177.
1433. रेथर एल.जे., झोड क्यू, अली ए, हक क्यू.एम.आर, ली क्यू, वेलोरिजेशन ऑफ एग्रो-इंडस्ट्रियल वेस्ट फ्रॉम पीनिट्स फॉर सस्टेनेबल नेचुरल डाइ प्रोडक्शन: फोकस ऑन एडसोर्प्शन मेकॅनिज्म्स, अल्ट्रावायोलेट प्रोटेक्शन, एंड एंटीमाइक्रोबायल प्रॉपर्टीज ऑफ डाइड वूल फेब्रिक, एसीएस फुड साइन्स एंड टेक्नोलॉजी, 1(3), 26921944.
1434. मुर्तजा एस.एम., तसलीम एस, चॅलेंजस टू इंडियास एनर्जी सेक्यूरिटी इन कंटेपोरी स्ट्रैटिजिक सिनॅरियो ऑफ साउथ एशिया, गवर्नेस एंड सेक्यूरिटी इश्यूज इन साउथ एशिया.
1435. हुसैन एस.जे., डिटोरेन्स एंड कॉन्फ्लिक्ट: द डायनेमिक्स ऑफ स्ट्रैटिजिक आर्म्स रेस इन साउदन एशिया, गवर्नेस एंड सेक्यूरिटी इश्यूज इन साउथ एशिया.
1436. नाज एस, क्रियेटिंग ए फ्रेंकस्टीन मॉन्स्टर: ए क्रिटीक ऑफ पाकिस्तानस ड्युयल पॉलिसी टुवर्ड्स एक्सट्रेमिज्म, गवर्नेस एंड सेक्यूरिटी इश्यूज इन साउथ एशिया.
1437. आलम जे, न्यूक्लियर कॉन्फिडेन्स बिलिडिंग मेसिर्स इन साउथ एशिया: एन एनालिसिस, गवर्नेस एंड सेक्यूरिटी इश्यूज इन साउथ एशिया.

1438. इश्राद आर, हुसैन एम, नेचुरल प्रोडक्ट्स इन रिप्रोग्रामिंग ऑफ कैंसर एपिजेनेटिक्स, टॉक्सिकोलॉजी एंड एप्लाइड फार्माकोलॉजी, 417, 0041008 एक्स
1439. अंसारी एस, रे ए, अली एम.एफ, बानो एस, जयराजपुरी एमए, कॉनट्रास्टिंग कन्फर्मेशनल डायनेमिक्स ऑफ  $\beta$ -शीट ए एंड हीलिक्स फ विद इंप्लिकेशन इन न्यूरोसर्पिन इन्हिबिशन एंड एग्रीगेशन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 176, 1418130.
1440. गुप्ता डी, तिवारी पी, हक एमए, सचदेवा ई, हसन एमआई, एथायथुल्ला एएस, कौर पी, स्ट्रक्चरल इनसाइट्स इन ट्रांसिएंट क्लोज्ड कंफॉर्मेशन एंड पीएच डिपेंडेंट एटीपीस एक्टिविटी ऑफ एस. टाइफीग्रासेबी एन-टर्मिनल डोमेन, आर्काइव्स ऑफ बायोकैमिस्ट्री एंड बायोफिजिक्स, 701, 39861.
1441. खान एस, मसूद एम, गौर एच, अहमद एस, सैयद एमए, लॉग नॉन-कोडिंग आरएनए: एन इम्यून सेल्स पर्स्पेक्टिव, लाइफ साइन्सेस, 271, 243205.
1442. खान एस.ए, उल्लाह क्यू, अलमालकी ए.एस.ए, कुमार एस, ओबैद आरजे, अलशरीफ एम.ए, अल्फाफी एस.वाई, हाशमी एए, सिंथेसिस एंड फोटोफ्रयसिकल इन्वेस्टिगेशन ऑफ (बीटीएचएन) शिफ बेस एज ऑफ-ऑन सीडी2+ फ्लएग्रेसेंट केमोसेंसर एंड इट्स लाइव सेल इमेजिंग, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 328, 1677322.
1443. तिवारी पी, अली आर, इशरत आर, अरफिन एन, स्टडी ऑफ इंटरैक्शन बिटवीन जीन एंड कर्क्युमिन यूजिंग स्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड इन सिलिको टेक्नीक्स, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1230, 222860.
1444. लोन एम.ए, लोन एम.एस, शाहिद एम.एच, डब्ली वॉर्ड प्रॉडक्ट सबमेनिफोल्ड्स ऑफ ए रीमैनिन मॉनिफोल्ड ऑफ नियर्ली क्वासी-कॉन्स्टेंट कर्वेचर, टांकांग जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 53, 492930.
1445. इस्लामुद्दीन एम, अफजल ओ, खान डब्ल्यूएच, हिस्माहुदीन एम, अलतामिमी एएसए, हुसैन आई, काटो के, अलमरी एमए, परवीन एस, इन्हिबिशन ऑफ चिकुनगुनया वायरस इन्फेक्शन बाइ 4-हाइड्रॉक्सी-1-मिथाइल-3- 3-मॉर्फोलिनोप्रोपेनॉयल) कुइनॉलिने-2(1 एच)-वन (QVIR) टार्गेटिंग nsP2 एंड E2 प्रोटीन्स, एसीएस ओमेगा, 6(14), 24701343
1446. खान एस, हलीम ए, खान एम.आई, रिस्क मैनेजमेंट इन हलाल सप्लाइ चैन: एन इंटेग्रेटेड फ़ज़ी डेल्टा एंड डेपेलेट अप्रोच, जर्नल ऑफ मॉडेलिंग इन मैनेजमेंट, 16(1), 17465664.
1447. तमकीन एन, अलओमर एस.वाई, अलकहतानी एस.ए.एम, अल-जुरैयन ए, फारूकी ए, ताजीन एस, अहमद एन, इशरत आर, आईडेंटिफिकेशन ऑफ द के रेग्युलेटर्स ऑफ स्पाइना बिफिडा थ्रू ग्राफ-थियरेटिकल अप्रोच, फ्रंटियर्स इन जेनेटिक्स, 12, 16648021.
1448. मंजूर एस, प्रजापति एस.के, मजूमदार एस, रजा के, गबर एमटी, कुमार एस, पाल के, राशिद एच, कुमार एस, कृष्णमूर्ति एस, होडा एन, डिस्कवरी ऑफ न्यू फिनाइल सल्फोनील-पाइरीमिडीन कार्बोक्जिलेट डेरिवेटिव्स एज पोर्टेशियल मल्टी-टारगेट ड्रग्स विद इफेक्टिव एंटी-अल्जाइमरस एक्शन: डिजाइन, सिंथेसिस, क्रिस्टल स्ट्रक्चर एंड इन-विट्रो बायोलॉजिकल एवैल्यूएशन, यूरोपियन जर्नल ऑफ मेडिसिनल केमिस्ट्री, 215, 2235234.
1449. नकवी टी.के, बाजपेयी ए, भारती एम.एस.एस, कुलकर्णी एम.एम., सिद्दीकी ए.एम, सोमा वी.आर, द्विवेदी पी.के, अल्ट्रा-सेन्सिटिव रियूजबल सेर्स सेन्सर फॉर मल्टिपल हेज़ार्डस मेटैरियल्स डिटेक्शन ऑन सिंगल प्लैटफॉर्म, जर्नल ऑफ हेज़ार्डस मेटैरियल्स, 407, 3043894.
1450. अंसारी जेड, जैनी एस.एच.आर, परवेज एम, अख्तर ए, इफेक्ट ऑफ सोसीयोबेकनामिक डिफरेंस ऑन कोविड-19 प्रेवेंटिव बिहेवियर अमंग वर्किंग अडल्ट्स इन इंडिया, इंटर. जर्नल ऑफ एथिक्स एंड सिस्टम्स, 37(2), 25149369
1451. सोले एलआर, कुमार पी, अमीन आई, आनंद एस, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ गेट इंजीनियर गेट-एआईआई-अराउंड (जीएए) चार्ज प्लास्मा नैनोवायर फील्ड इफेक्ट ट्रेनसिस्टर, 2021- कन्वर्जेन्स इन छठा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, I2CT 2021.
1452. गुप्ता पी, तैयब ए, हुसैन ए, अलजमी ए.एम.एफ, इस्लाम ए, हसन एम.आई, टार्गेटिंग द स्किंगोसिन काइनेज़/स्किंगोसिन-1-फॉस्फेट सिग्नलिंग एक्सिस इन ड्रग डिस्कवरी फॉर कैंसर थेरेपी, कैंसर, 13(8), 20726694.
1453. खान ए, त्रिखा पी, खान टी, सेक्यूर कन्स्यूमिकेशन यूजिंग मॉडिफाइड फ्रेक्शनल एंड इनवर्स मेट्रिक्स सिंक्रनाइजेशन मेथड्स, एस एन कंप्यूटर साइन्स, 2(2), 2662995एक्स
1454. मीनाई जेड, दासी ए, संपादकीय, इंडियन जर्नल ऑफ सोशल वर्क, 82 (2), 195634.
1455. शर्मा एस, सान्याल एसके, सुभिता के, चौहान एम, शर्मा ए, अनिरुधन जी, वीटिल एसके, कटेरिया एस, मांडुलेशन ऑफ फोटोट्रोपिन सिग्नलसोम विद आर्टिफिशियल इल्लूमिनेशन होल्डर्स ग्रेट पोर्टेशियल इन द डेवेलपमेंट ऑफ क्लाइमेट-स्मार्ट क्रॉप्स, कंट जीनोमिक्स, 22(3), 13892029.
1456. अग्रवाल वी, सिंगला एम, गुप्ता ए, मेहता एन, कुमार यू, हाउ टू राइट सिस्टमेटिक रिव्यू एंड मीटा-एनालिसिस, एंडोडोन्टोलॉजी, 33 (2), 9707212.
1457. जिया एच, सिंह आर, सेठ एम, अहमद ए, अजीम ए, इंजीनियरिंग सल्यूशन्स फॉर प्रिवेंटिंग एयरबॉर्न ट्रेन्समिशन इन हॉस्पिटल्स विद रिसोर्स लिमिटेशन एंड डिमंड सर्ज, इंडियन जर्नल ऑफ क्रिटिकल केयर मेडिसिन, 25(4), 9725229.
1458. सिद्दीकी एस, रॉय पी, स्टॉक रिटर्न डायनेमिक्स एंड पोर्टफोलियो हेडजिंग: ए केस ऑफ लीडिंग ऑयल कन्स्यूमिंग इकॉनोमीज़, एससीएमएस जर्नल ऑफ इंडियन मैनेजमेंट, 18 (2), 9733167.
1459. वशिष्ठ आर, रिजवी ए.एम, एन एंपिरिकल स्टडी ऑफ हेट्रोजीनियस क्रॉस-प्रॉजेक्ट डीफेक्ट प्रिडिक्शन यूजिंग वेरियस स्टैटिस्टिकल टेक्नीक्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ ए-कोलंबोरेशन, 17(2), 15483673.
1460. अंसारी एस, हसन के, भट एस, एंटीऑक्सीडेंट, एंड हेपेटोप्रोटेक्टिव एक्टिविटी ऑफ सौसुरालप्पा, सीबी क्लार्क (क्यूएसटी) ऑन ह्यूमन हेपटोमा सेल लाइन, जर्नल ऑफ कैंसर रिसर्च एंड थेराप्युटिक्स, 17(2), 9731482.
1461. राय ए, कुमार एन, शर्मा एस, परवीन एस, रशीद ए, ट्रमेयरिक इन द मैनेजमेंट ऑफ ओरल सबमुकोस फाइब्रोसिस: ए सिस्टमेटिक रिव्यू एंड मीटा-एनालिसिस, जर्नल ऑफ कैंसर रिसर्च एंड थेराप्युटिक्स, 17(2), 9731482.
1462. जहीर एम.एम., इस्लाम एन, एरोडाइन्मिक एंड हाइड्रोडिन्मिक फोर्स सिम्युलेशन फॉर द डायनेमिक्स ऑफ डबल-पेंडुलम एर्टिक्युलेटेड ऑफशोर टॉवर, वाइंड एंड स्ट्रक्चर्स, एन इंटरनेशनल जर्नल, 32(4), 12266116.
1463. अरबमेरी ए, अरोड़ा ए, पाल एससी, मित्रा एस, साहा ए, नलिवन ओए, पानाही एस, मोएदी एच, क-फोल्ड एंड स्टेट-ऑफ-द-आर्ट मेटेहेउरिस्टिक मशीन लर्निंग अप्रोचस फॉर ग्राउंडवाटर पोर्टेशियल मॉडेलिंग, वाटर रिसोर्सस मैनेजमेंट, 35(6), 9204741.के-फोल्ड और भूजल संभावित मॉडलिंग, जल संसाधन प्रबंधन के लिए अत्याधुनिक मेटाह्यूरीस्टिक मशीन लर्निंग दृष्टिकोण, 35(6), 9204741.
1464. खान ए, जहांजैब एलएस, रेड्यूस्ड ऑर्डर हाइब्रिड डिस्लकेटेड सिंक्रनाइजेशन ऑफ कॉम्प्लेक्स फ्रैक्शनल ऑर्डर केयोटिक सिस्टम्स, प्रोग्रेस इन फ्रैक्शनल डिफरेंशियेशन एंड एप्लिकेशन, 7(2), 23569336. रिड्यूस्ड ऑर्डर हाइब्रिड डिस्लकेटेड सिंक्रनाइजेशन ऑफ कॉम्प्लेक्स फ्रैक्शनल ऑर्डर केयोटिक सिस्टम, प्रोग्रेस इन फ्रैक्शनल डिफरेंशियल एंड एप्लिकेशन, 7 (2), 23569336.
1465. रब एस, यादव एस, जायसवाल एस.के, हलीम ए, असवाल डी.के, क्वालिटी इनफ्रास्ट्रक्चर ऑफ नेशनल मेट्रोपॉलीटन इन्फ्रास्ट्रक्चर: ए कम्पैरेटिव स्टडी, इंडियन जर्नल ऑफ प्योर एंड एप्लाइड फिजिक्स, 59(4), 195596.
1466. गुप्ता एस.सी., अमजद एम, एमडीआर-मल्टी-होप डिटरमिनिसटिक एनर्जी एफीशियेंट राउटिंग प्रोटोकॉल फॉर वायरलेस सेन्सर नेटवर्क, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंजीनियरिंग ट्रेड्स एंड टेक्नोलॉजी, 69(4), 23490918.
1467. डि वैलेंटिनो ई, मुखर्जी ए, सेन ए.ए, डार्क एनर्जी विद फैंटम क्रॉसिंग एंड द हॉटेंस, एन्ट्रॉपी, 23(4), 10994300.

1468. काजी एस, राजा के, फाइटोकेमिकल्स फ्रॉम वेंडिक प्लांट्स एज पोर्टेशियल मेडिकमेंट्स फॉर ओवेरियन कैंसर: एन इन-सिलिको एनालिसिस, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर मॉडलिंग, 27(4), 16102940.
1469. खान एमए, भरत कुरुकुरु वी.एस., हक ए, मेखिलेफ एस, इस्लान्डिंग क्लॉसिफिकेशन मेकेनिज्म फॉर ग्रिड-कनेक्टेड फोटोवोल्टेयिक सिस्टम्स, आईईईईई जर्नल ऑफ इमर्जिंग एंड सेलेक्टेड टॉपिक्स इन पॉवर इलेक्ट्रॉनिक्स, 9(2), 21686777.
1470. राव ए.वी.के, सोनी के.एम, सिन्हा एस.के, नसीरुद्दीन आई, डायनेमिक फैशियर एस्टिमेशन यूजिंग अडेप्टिव आर्टिफिशियल न्यूरल नेटवर्क, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सिस्टम एशोरेंस इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट, 12(2), 9756809.
1471. दीवानिया एस, सिद्दीकी ए.एस, अग्रवाल एस, कुमार आर, पर्फॉमेंस असेसमेंट ऑफ पीवीटी-एयर कलेक्टर विद वी-ग्रुव एब्जॉर्बर: ए थियरेटिकल एंड एक्सपेरिमेंटल एनालिसिस, हीट एंड मास ट्रांसफर/वार्म-एंड स्टॉफ्यूबूटिंग, 57 (4), 9477411.
1472. नेहा ई, मुखर्जी एस, सुहैब एम, श्रीवास्तव वाई, एन एफर्ट फॉर डिटर्मिनिंग द अकटुएटिंग फोर्सस इन ए मल्टी-फिंगर टेंडन-ड्राइवेन रोबोटिक हेंड फॉर ग्रॅसपिंग डिफरेंट ऑब्जेक्ट्स, जर्नल ऑफ द ब्राजीलियन सोसाइटी ऑफ मैकेनिकल साइंसेज एंड इंजीनियरिंग, 43(4), 16785878.
1473. दीवानिया एस, सिद्दीकी एएस, अग्रवाल एस, कुमार आर, मॉडलिंग एंड असेसमेंट ऑफ द थर्मो-इलेक्ट्रिकल पर्फॉमेंस ऑफ ए फोटोवोल्टेयिक-थर्मल (पीवीटी) सिस्टम यूजिंग डिफरेंट नेनोफ्लुइड्स, जर्नल ऑफ द ब्रेजीलियन सोसाइटी ऑफ मैकेनिकल साइंसेज एंड इंजीनियरिंग, 43(4), 16785878.
1474. कुमारी पी, जजमान एम, जेना एस, कुमार एम, भारद्वाज आरआर, वर्मा वी.के, शाहिद आर, अमेमिया के, सिंह वी.आर, इलेक्ट्रॉनिक एंड मॅनेटिक प्रॉपर्टीज ऑफ केमिकल सल्यूशन डेपॉजिटेड BiFeO<sub>3</sub> थिन फिल्म: ए सॉफ्ट एक्स-रे मेग्नेटिक सर्कुलर डिब्रॉयज्म स्टडी, जर्नल ऑफ सुपरकंडक्टिविटी एंड नॉबेल मेग्नेटिज्म, 34(4), 15571939.
1475. त्रिखा पी, महमूद ईई, जहांजैब एलएस, मातोग आरटी, अब्देल-एटी एम, फ्रैक्शनल ऑर्डर बायोलॉजिकल स्नैप ऑसीलेटर: एनालिसिस एंड कंट्रोल, कैओस, सॉलिटॉन एंड फ्रैक्टल्स, 145, 9600779.
1476. जोसेफ एस, सरकार एस, खान एस, जोसेफ जे, एक्सप्लोरिंग द ऑप्टिकल बाउंड स्टेट इन द कंटीन्यूम इन ए डाइइलेक्ट्रिक प्रेंटिंग कपलड प्लसमॉनिक हाइब्रिड सिस्टम, एडवांस्ड ऑप्टिकल मेटिरियल्स, 9(8), 21951071.
1477. जावेद एम, खान आई.एच, इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी) एनेबलड हेल्थकेयर हेल्थ्स टू टेक द चॅलेंजस ऑफ कोविड-19 पेंडेमिक, जर्नल ऑफ ओरल बायोलॉजी एंड क्रानियोफेशियल रिसर्च, 11 (2), 22124268.
1478. हेजाजी आई.आई, बेग एमए, इमाम एमए, अतहर एफ, इस्लाम ए, ग्लॉसरी ऑफ फाइटोकोन्स्ट्रिक्ट्यूट्स: केन दीज बे रेपुपोसेड अगोन्स्ट सार्स सीओवी -2? ए क्विक इन सिलिको स्क्रूनिंग ऑफ वेरियस फाइटोकोन्स्ट्रिक्ट्यूट्स फ्रॉम प्लांट ग्लाइसीराइजा ग्लबरा विद सार्स CओV-2 मेन प्रोटीयेज, फुड एंड केमिकल टॉक्सिकॉलजी, 150, 2786915.
1479. गोयल एल, चावला के, एफिकेंसी ऑफ माइक्रोसर्जरी इन ट्रीटमेंट ऑफ लोकेलाइज्ड ओर मल्टिपल जिजिवाल रिस्पेशन: ए सिस्टमैटिक रिव्यू, जर्नल ऑफ ओरल बायोलॉजी एंड क्रैनोफेशियल रिसर्च, 11(2), 22124268.
1480. तिवारी एस.बी., दुबे एम, अहमद बी, गहलोत पी, खान ए.ए, राजपाल ए, काजमी एए, त्यागी वी.के, कार्बन-बेस्ड कंडक्टिव मेटिरियल्स फेसिलिटेटेड अनएरोबिक को-डाइजेसन ऑफ एग्रो वेस्ट अंडर थर्मोफिलिक कंडीशन्स, वेस्ट मैनेजमेंट, 124, 0956053एक्स
1481. नकवी एचआर, मुतरेजा जी, शकील ए, सिद्दीकी एम.ए, स्पेटीओ-टेंपोरल एनालिसिस ऑफ एयर क्वालिटी एंड इट्स रिलेशन्शिप विद मेजर कोविड-19 हॉस्पिट प्लेसस इन इंडिया, रिमोट सेनसिंग एप्लिकेशन्स: सोसाइटी एंड एन्वायरन्मेंट, 22, 23529385.
1482. जयराजपुरी डी.एस, हुसैन ए, नसरीन के, मोहम्मद टी, अंजुम एफ, ताबिश रहमान एम, मुस्तफा हसन जी, अलाजमी एमएफ, इम्तियाज हसन एम, आइडेंटिफिकेशन ऑफ नेचुरल कॉंपाउंड्स एज पोर्टेड इनहिबिटर्स ऑफ SARS-CoV-2 मेन प्रोटीयेज यूजिंग कंबाईंड डॉकिंग एंड मॉलेक्युलर डायनेमिक्स सिमुलेशन्स, सऊदी जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल साइंसेस, 28(4), 1319562एक्स
1483. अल्गार्नी एच, बौरिसा एन, खान एमए, उलहक बी, द इफेक्ट ऑफ प्रेशर ऑन ऑप्टिकल कॉन्स्ट्रेंट्स एंड एक्साइटन प्रॉपर्टीज इन ZnTe, ऑप्टिक, 231, 304026
1484. अहमद एस, अरोड़ा एस, खान एस, मोहसिन एम, मोहन ए, मांडा के, सैयद एमए, विटामिन द एंड इट्स थेराप्युटिक रेलवेन्स इन पल्मोनरी डिस्सीजस, जर्नल ऑफ न्यूट्रीशनल बायोकेमिस्ट्री, 90, 9552863.
1485. सालुंके आरएस, नाकाटे वाई.टी, उमर ए, नाकाटे यू.टी, अहमद आर, शिराले डीजे, एनोडीक स्ट्रिपिंग वोल्टामेट्री एनालिसिस ऑफ गोल्ड नैनोपार्टिकल्स फंकशनलाइज्ड वन-डाइमेंशनल सिंगल पॉलीपायरोल नैनोवायर फॉर एसेनिक सेनसिंग, सर्फेस एंड इंटरफेस, 23, 24680230.
1486. रहमान एच, अंसारी एमआई, खंगवाल एम, सोलंकी आर, मंसूरी एस, कम्पैरिटिव वैल्यूयेशन ऑफ 6% क्रेनबेरी, 10% ग्रीन टी, 50% एलो वेरा एंड 10% सोडियम अस्कॉरबेट ऑन रेवरसिंग द इम्पीडियेट बॉन्ड स्ट्रेंथ ऑफ ब्लीचड एनॅमल: इन विट्रो स्टडी, जर्नल ऑफ ओरल बायोलॉजी एंड क्रैनोफेशियल रिसर्च, 11(2), 22124268.
1487. अहमद आई, अजीज एन, जकी ए, फातमा टी, सिंथेसिस एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ सिल्वर नैनोपार्टिकल्स यूजिंग एनाबेना वेरिबिलिस एज ए पोर्टेशियल एंटीमाइक्रोबियल एजेंट, जर्नल ऑफ एप्लाइड फाइकोलॉजी, 33 (2), 9218971.
1488. कौशिक एच, रंजन आर, अहमद आर, कुमार ए, प्रशांत, कुमार एन, रंजन आर.के, असेसमेंट ऑफ ट्रेस मेटल कंटॅमिनेशन इन द कोर सेडिमेंट ऑफ रॅमेयर वेटलैंड (कबार ताल), बेगूसराय, बिहार (भारत), एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 28(15), 9441344
1489. खान एच, खातून एस, गौर पी, कंपेरिजन ऑफ वेरियस कंट्रोलर डिजाइन फॉर द स्पीड कंट्रोल ऑफ डीसी मोटर्स यूज्ड इन टू वील्ड मोबाइल रोबॉट्स, इंटर. जर्नल ऑफ इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलॉजी (सिंगापुर), 13(2), 25112104.
1490. खान ए, निगार यू, मॉड्यूलस सिंक्रोनाइजेशन इन नॉन-आइडेंटिकल हाइपरचॉटिक कॉम्प्लेक्स सिस्टम्स एंड हाइपरकेटिक रियल सिस्टम यूजिंग एडैप्टिव कंट्रोल, जर्नल ऑफ कंट्रोल, ऑटोमेशन एंड इलेक्ट्रिकल सिस्टम्स, 32 (2), 21953880.
1491. मजीद टी, मेहता वाई, सिद्दीकी ए.एन, चॅलेंजस इन जायिंग ऑफ अनईक्वल थिकनेस मेटिरियल्स फॉर एयरोस्पेस एप्लिकेशन्स: ए रिव्यू, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्ट्रूट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट एल: जर्नल ऑफ मेटिरियल्स: डिजाइन एंड एप्लिकेशन्स, 235(4), 14644207.
1492. कुमार एस, मटुक ईई, चौधरी एच, कांत एस, कंट्रोल एंड सिंक्रोनाइजेशन ऑफ फ्रैक्शनल-ऑर्डर केयोटीक सेटिलाइट सिस्टम्स यूजिंग फीडबैक एंड अडेप्टिव कंट्रोल टेक्नीक्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ अडेप्टिव कंट्रोल एंड सिमल प्रोसेसिंग, 35(4), 8906327.
1493. बजाज डी, सिद्दीकी ए.एन., जमां खान एन, मुखोपाध्याय ए.के, खान मोहम्मद एस.एम.ए, चैन डी, गंगिल एन: फ्लो, प्रोसेस फोर्सस एंड स्ट्रेन्स ड्यूरिंग फ्रिक्शन स्टिर वेलडिंग: ए कॉंप्रिहेन्सिव फर्स्ट प्रिन्सिपल अप्रोच, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्ट्रूट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजी, पार्ट बी: जर्नल ऑफ इंजी मैनुफैक्चर, 235(5), 9544054.
1494. आर्य वाई, दहिया पी, सेलिक ई, शर्मा जी, गोजदे एच, नसीरुद्दीन आई, एजीसी परफॉर्मेंस अमेलियोरेशन इन मल्टी-एरिया इंटरकनेक्टेड थर्मल एंड थर्मल-हाइड्रो-गैस पावर सिस्टम्स यूजिंग ए नोबेल कंट्रोलर, इंजीनियरिंग साइंस एंड टेक्नॉलॉजी, एक इंटरनेशनल जर्नल, 24(2), 22150986.
1495. खान आर, अहमद एस.एफ, खालिद एम, जोशी बी, इन्वेस्टिगेटिंग इफेक्ट ऑफ सीडीएस बफर लेयर ऑन द पर्फॉमेंस ऑफ Cu<sub>2</sub>ZnSnS<sub>4</sub> बेस्ड सोलर सेल्स यूजिंग एससीएपीएस-1डी, ट्रॅन्सॅक्शन्स ऑन इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक मेटिरियल्स, 22(2), 12297607.

1496. कश्यप एस, सिंह एल, कुमार एन, सिंह एम.के, पुष्कर एन, बख्शी एस, सेन एस, लोमी एन, मील आर, चावला बी: कंबाइंड एसोसिएशन ऑफ मॉसिव कोरोनाइडल एंड ऑपटिक नर्व इन्वैशन एज ए प्रोमोस्टिक रेलवेन्स इन प्राइमरी रेटिनोब्लास्टोमा: ए 10-एअर स्टडी, एशिया-पेसिफिक जर्नल ऑफ क्लिनिकल ओंकोलोजी, 17(2), 17437555.
1497. खानून एस, उद्दीन आई, कन्वर्जेंस एनालिसिस ऑफ मॉडिफाइड अब्बास इटोशन प्रोसेस फॉर टू जी- नॉनएक्सपेंसिव मेपिंग्स, रेंडीकोटी डेल सर्कोलोमैटेमेटिको डि पालेमो, 70(1), 0009725X.
1498. नागपाल ए, हसन एम, सिद्दीकी एम.ए, ताजदार ए, हाशिम एम, सिंह ए, गौर एस: मिसिंग बेसिक्स: ए स्टडी ऑन सेनिटेशन एंड विमन'स हेल्थ इन अर्बन स्लम्स इन लखनऊ, इंडिया, जियोजर्नल, 86(2), 3432521.
1499. अली आर, तबरेज एस, रहमान एफ, अलौफी एएस, अलशेहरी बीएम, अलशमरी एफए, अलाइडरस एमए, बनावस एस, दुखिल एएबी, रब ए: एंटीलेशमैनियल एवैल्यूएशन ऑफ बार्क मेटनोलिक एक्सट्रैक्ट ऑफ अकेशिया निलॉटिका: इन विट्रो एंड इन सिलिको स्टडीज़, एसीएस ओमेगा, 6(12), 24701343.
1500. तबरेज एस, रहमान एफ, अली आर, अकंद एस.के, अलाइडरस एमए, बनावस एस, दुखिल एएबी, रब ए, हेस्पिरिडिन टार्गेट्स लीशमैनिया डोनोवानी स्टेरोल सी-24 रिडक्टेस टू फाइट अगेंस्ट लीशमैनियासिस, एसीएस ओमेगा, 6(12), 24701343.
1501. रिजवी वाई.एस, गर्ग आर, द साइमल्टेनियस इफेक्ट ऑफ ग्रीन एबिलिटी-मोटिवेशन-ऑपचुनिटी एंड ट्रैन्सफॉर्मेशनल लीडरशिप इन एन्वायरनमेंट मैनेजमेंट: द मीडियेटिंग रोल ऑफ ग्रीन कल्चर, बेंचमार्किंग, 28(3), 14635771.
1502. खान ए, अहमद ए, कॉम्पैक्ट रेक्टेंगल पैच डुअल बैंड हाई गेन एंटीना फॉर एमएम-वेव 5जी एप्लिकेशन्स, 2021 इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन वायरलेस कम्यूनिकेशन्स, सिमल प्रोसेसिंग एंड नेटवर्किंग, वाईएसपीएनईटी 2021.
1503. शम्सी ए, शाहवान एम, खान एम.एस., हुसैन एफ.एम., अलहुमायदी एफए, अलजोहानी ए.एस.एम, रहमान एमटी, हसन एम.आई, इस्लाम ए, एलूसिडेडिंग द इंटरैक्शन ऑफ ह्यूमन फेराइटिन विद कुएसेटी एंड नरिंगेपीन: इंप्लिकेशन ऑफ नेचुरल प्रॉडक्ट्स इन न्यूरोडीजेनेरेटिव डिजीज़स: मॉलेक्युलर डॉकिंग एंड डायनेमिक्स सिम्युलेशन इनसाइट, एसीएस ओमेगा, 6(11), 24701343.
1504. वसीम आर, शम्सी ए, मोहम्मद टी, अलहुमायदी एफए, काज़िम एएसएन, हसन एमआई, अहमद एफ, इस्लाम ए, मल्टीस्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड मॉलेक्युलर डॉकिंग इनसाइट इंटर एलूसिडेडिंग द इंटरैक्शन ऑफ इरीसिन विद रिवास्टिमाइन टार्ट्रेट: ए कॉम्बिनेशनल थेरेपी अग्रोच टू फाइट अलजाइमरस डिजीज़, एसीएस ओमेगा, 6(11), 24701343.
1505. निसार आई, मीर डब्ल्यूए, इज़हरुद्दीन, शेख टीए, मशीन लर्निंग अप्रोचस फॉर डिटेक्शन एंड डायग्नोसिस ऑफ पारकिंसनस डिजीज़-ए रिव्यू 2021, 7वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-एडवान कंप्यूटिंग एंड काम. सिस्टम्स, 2021.
1506. गुप्ता एस.सी, सिंह बी, अमजद एम, गोपियनंद एम, भुवनेश्वरी ई, सेक्यूरिटी एनहॉन्समेंट यूजिंग क्वांटम क्राइप्टोग्राफी इन डब्ल्यूएसएन, 2021, 7वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-एडवान्स कंप्यूटिंग एंड कम्यूनिकेशन सिस्टम्स, 2021.
1507. शर्मा एम, परवीन आर, ए नॉवेल डिजिटल इमेज प्रोसेसिंग-बेस्ड मेकेनिज़म फॉर लिवर ट्यूमर डायग्नोसिस, प्रोसीडिंग्स ऑफ द 2021, 8वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-कंप्यूटिंग फॉर सस्टेनेबल ग्लोबल डेवलपमेंट, इंडियाकॉम 2021.
1508. तजम्मूल एम, परवीन आर, तैयबी आईए, कम्पैरेटिव एनालिसिस ऑफ सेक्यूरिटी एल्गोरिदमस यूज्ड इन क्लाउड कंप्यूटिंग, 8वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही, कंप्यूटिंग फॉर सस्टेनेबल ग्लोबल डेवलपमेंट, इंडियाकॉम 2021
1509. हसन आई, रिजवी एस, जैन एस, हुरिया एस, द आई एनेबलड चाल्बोट फ्रेमवर्क फॉर इंटेलिजेंट सिटिजन-गवर्नमेंट इंटरैक्शन फॉर डेलिवरी ऑफ सर्विसज़, 8वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही, कंप्यूटिंग फॉर सस्टेनेबल ग्लोबल डेवलपमेंट, इंडियाकॉम 2021.
1510. हसन आई, रिजवी एस, रिव्यू ऑफ आई टेक्नीक्स एंड कॉम्पिटिव कंप्यूटिंग फ्रेमवर्क फॉर इंटेलिजेंट डिजिटल सपोर्ट, प्रोसीडिंग्स ऑफ द 2021, 8वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही, कंप्यूटिंग फॉर सस्टेनेबल ग्लोबल डेवलपमेंट, इंडियाकॉम 2021.
1511. हक जेडए, जाफरी जेडए, इम्पेक्ट ऑफ एक्टिवेशन फंक्शन्स एंड नंबर ऑफ लेयर्स ऑन द क्लॉसिफिकेशन ऑफ फ्रूट्स यूजिंग सीएनएन, 8वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही, कंप्यूटिंग फॉर सस्टेनेबल ग्लोबल डेवलपमेंट, इंडियाकॉम 2021.
1512. आजमी आई, फैज़ान एम.आई, कुमार आर, राज यादव एस, चौधरी एन, कुमार सिंह डी, बुटोला आर, गनोत्रा ए, दत्त जोशी जी, दीप झिंगन जी, इकबाल जे, जोशी एमसी, अहमद टी, ए सलाइवा-बेस्ड आरएनए एक्सट्रैक्शन-फ्री वर्कफ्लो इंटिग्रेटेड विद Cas13a फॉर SARS-CoV-2 डिटेक्शन, फ्रंटियर्स इन सेल्युलर एंड इमेक्शन माइक्रोबायोलजी, 11, 22352988.
1513. बेहरा के, वानी एफ.ए, भट एआर, जुनेजा एस, बंजारे एम.के, पांडे एस, पटेल आर, बिहेवियर ऑफ लाइसोजाइम इन आयोनिक लिक्विड-इन-वाटर माइक्रोइमल्शन, जर्नल ऑफ मॉलिक्यूलर लिक्विड्स, 326, 1677322. आयोनिक
1514. सारस्वत जे, सिंह पी, पटेल आर, ए कंप्यूटेशनल अप्रोच फॉर द स्क्रीनिंग ऑफ पोटेण्शियल एंटीवायरल कॉंपाउंड्स अगेन्स्ट सार्स-सीओवी-2 प्रोटीयेज़: आयोनिक लिक्विड स्ट्रीट हर्बल एंड नेचुरल कॉंपाउंड्स, जर्नल ऑफ मॉलिक्यूलर लिक्विड्स, 326, 1677322.
1515. सिद्दीकी जेडआई, आजम एएसए, खान डब्ल्यूएच, अफरोज एम, फारूकी एसआर, आमिर एफ, आजमी एम.आई, अनवर ए, खान एस, मेहमनखाह एम, परवीन एस, काज़िम एएसए: एन इन विट्रो स्टडी ऑन द रोल ऑफ हेपटाइटिस बी वायरस एक्स प्रोटीन सी-टीर्मिनल ट्रंक्शन इन लिवर डिजीज़ डेवलपमेंट, फ्रंटियर्स इन जेनेटिक्स, 12, 16648021.
1516. इस्लाम टी, ए डिजिटल हाइप्रोमीटर फॉर पीपीएम लेवेल मायस्कर मेजरमेंट फॉर कमर्शियल एप्लिकेशन, एआईपी सम्मेलन कार्यवाही, 2335, 0094243एक्स.
1517. अहमद डब्ल्यू, आलम बी, एन एफिशियेंट लिस्ट शोड्यूलिंग एल्गोरिदम विद टास्क ड्यूप्लिकेशन फॉर साइंटिफिक बिग डेटा वर्कफ्लो इन हेट्रोजीनियस कंप्यूटिंग एन्वायरनमेंट्स, कंकरन्सी एंड कंप्यूटेशन: प्रैक्टिस एंड एक्सपीरियन्स, 33(5), 15320626.
1518. आतिफ एम, हसन एम.के, रब्बानी एम.आर, खान एस: इस्लामिक फिनटेक: द डिजिटल ट्रैन्सफॉर्मेशन ब्रिंगिंग सस्टेबिलिटी टू इस्लामिक फाइनेंस, कोविड-19 एंड इस्लामिक सोशल फाइनेंस.
1519. सैगल, घनम वाई.एस.ए, उद्दीन ए, खान एस, आबिद एम, खान एम.एम: सिंथेसिस, बायोलॉजिकल इवैल्यूएशन एंड डॉकिंग स्टडीज ऑफ फंक्शनलाइज्ड पाइरोलो [3,4-बी] पाइरिडीन डेरिवेटिव्स, केमिस्ट्री सिलेक्ट, 6(9), 23656549.
1520. मोमिना, अहमद के, स्टडी ऑफ डिफरेंट पॉलिमर नैनोकम्पोजिट्स एंड देयर पोल्यूटेड रिमूवल एफिशियेन्सी: रिव्यू, पॉलिमर, 217, 323861.
1521. महाजन पी, ज़हीरुद्दीन, ऑप्टिमाइजिंग द कॉल ड्रॉप प्रॉबिलिटी इन द वायरलेस हेट्रोजीनियस नेटवर्क्स, 2021, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- एडवान्स कंप्यूटिंग एंड इन्वेस्टिव टेक्नॉलजीस इन इंजीनियरिंग, आईसीएसीआईटीई 2021.
1522. भट्टाचार्य एस, दास एस, दत्ता के, गंगोपाध्याय एम.आर, महंत आर, महाराणा ए: नॉनथर्मल हॉट डार्क मैटर फ्रॉम इनफ्लैटन ओर मुडुली डिफे: मोमेंटम डिस्ट्रिब्यूशन एंड रिलैक्सेशन ऑफ द कॉसमोलॉजिकल मास बाउंड, फिज़िकल रिव्यू द, 103(6), 24700010.
1523. अहंगेर आईए, बशीर एस, पं जेडए, अलजमी एमएफ, हुसैन ए, अहमद एफ, हसन एमआई, इस्लाम ए, शर्मा ए: रेशनलाइजिंग द रोल ऑफ मॉनोसोडियम ग्लूटमेट इन द प्रोटीन एग्निगेशन थ्रू बायोफिज़िकल अप्रोचस: पोटेण्शियल इम्पेक्ट ऑन न्यूरोडीजेनेरेशन, फ्रंटियर्स इन न्यूरोसाइन्स, 15, 16624548.



1524. मो. एस, अल्हाकामी एनए, अलदावसरी एचएम, हुसैन एम, खान एन, अल्फालेह एमए, असफोर एचजेड, रियाडी वाई, बिलग्रामी एएल, अख्तर एमएच, प्लबगिन-लोडेड ग्लिसरोसोम जेल एज टॉपिकल डेलिवरी सिस्टम फॉर स्किन कैंसर थेरेपी, पॉलिमर्स, 13(6), 20734360.
1525. अहमद एस, जहीरुद्दीन एस, परवीन बी, बासिस्ट पी, परवीन ए, गौरव, परवीन आर, अहमद एम, इंडियन मेडिसिनल प्लांट्स एंड फॉर्म्युलेशन्स एंड देयर पोर्टेशियल अगेन्स्ट कोविड-19-प्रिक्लिनिकल एंड क्लिनिकल रिसर्च, फ्रंटियर्स इन फार्माकोलोजी, 11, 16639812.
1526. पैडर आरए, भट जेडआई, अहमद जेड, सिंह एन, हुसैन एम, डीआरपी। प्रमोट्स बीआरएफवी600ई-इंजावेन ट्यूमर प्रोप्रेशन एंड मेटाबोलिक रेप्रोग्रामिंग इन कोलोरेक्टल कैंसर, फ्रंटियर्स इन ओकोलोजी, 10, 2234943एक्स
1527. अली आर, सिद्दीकी आर, रीसेंट डेवेलपमेंट्स इन रिमोट मेटा-सी-एच बॉन्ड फंक्शनलाइजेशन, एडवांस्ड सिंथेसिस एंड कंट्रोलिसिस, 36(5), 16154150.
1528. कुंरीशी एम.आई, अली एम, अहमद डी, जबी एस, मक्लॉरिनस टाइप इन्फिनिट प्रॉडक्ट्स इन्वॉल्विंग सर्टन ट्रैन्ससेनसेंटल फंक्शन्स, एडवांस्ड स्टडीज़: यूरो-टबाइलीसी मैथमेटिकल जर्नल, 14(1), 26679930.
1529. अल्गामी एच, बौरिसा एन, खान एमए, हक बीयूएल, हाइ-प्रेशर इफेक्ट ऑन एलास्टिक प्रॉपर्टीज़, मैकेनिकल स्टैबिलिटी एंड माइक्रोहार्डनेस ऑफ ZnTe, जर्नल ऑफ ऑप्टोइलेक्ट्रॉनिक्स एंड एडवांस्ड मेटिरियल्स, 23(3-4), 14544164.
1530. सहाय ए, कुमार आर, ए क्रॉस कंट्री स्टडी ऑफ फाइनोशियल इन्क्यूशन एंड इकोनॉमिक डेवेलपमेंट विद स्पेशल एंफसिस ऑन इंडिया, इंडियन जर्नल ऑफ इकोनॉमिक्स एंड डेवेलपमेंट, 17(1), 22775412.
1531. डार एस.ए., पेरिस आरबी, ऑन इंटेग्रल्स इन्वॉल्विंग कोशेन्स ऑफ हाइपरबॉलिक फंक्शन्स, जर्नल ऑफ द रामानुजन मैथमेटिकल सोसाइटी, 36(1), 9701249.
1532. सईद एस, अवस्थी एए, नंदी डी, कौर के, हसन एस, जनार्दन आर, एटिट्यूड एंड प्रैक्टिस टुवर्ड्स कोविड-19 अमंग इंडिविजुयल्स विद एसोसियेटेड कोमोरडीटीज़, जर्नल ऑफ मेडिसिन एंड लाइफ, 14(2), 18443117.
1533. अहमद एस.ए, हसन एस, सईद एस, खान ए, खान एम, लो-लेवल लेजर थेरेपी इन टेम्पोरोआईडिबुलर जॉइंट डिसऑर्डर: ए सिस्टमैटिक रिव्यू, जर्नल ऑफ मेडिसिन एंड लाइफ, 14(2), 18443117.
1534. अजहर एस, शर्मा एस, शर्मा एस, तंवर टी, एमंग एक्टिविटी ऑफ ट्राणस्वेरसूब एण्डोमिनिस, मल्टीफिडस एंड को-कॉट्रैक्शन इंडेक्स इन डिफरेंट फेज़स अर्मागस्ट वेरीड लेवल आरचर्स: ए क्रॉस-सेक्शनल स्टडी, पोलिश जर्नल ऑफ स्पोर्ट्स एंड टूरिज़्म, 28(1), 18991998.
1535. अली आई, कुमार एस, शहजाद सिद्दीकी ए, पर्फॉमेंन्स एनालिसिस ऑफ डिफरेंट सोलर मॉडेल्स बेस्ड ऑन द सोलर सेल पैरामीटर्स, इंडियन जर्नल ऑफ प्योर एंड एप्लाइड फिज़िक्स, 59(3), 195596.
1536. इकबाल एन, स्किनर आर, इस्लामिक साइकोलॉजी: इमर्जेन्स एंड करंट चैलेंजेस, आर्काइव फॉर द साइकोलॉजी ऑफ रिलिजन, 43(1), 846724.
1537. द्विवेदी पी, सिद्दीकी ए.एन, माहेश्वरी एस, इश्यूज एंड रिक्वाइमेंट्स फॉर अल्ट्रामिनिम एलाय्स यूज्ड इन एरक्रफ्ट कॉपोनेन्ट्स: स्टेट ऑफ द आर्ट, रशियन जर्नल ऑफ नॉन-फेरस मेटल्स, 62(2), 10678212.
1538. रब एस, यादव एस, हलीम ए, जफर ए, शर्मा आर, कुमार एल, सिम्युलेशन बेस्ड डिजाइन एनालिसिस ऑफ प्रेशर चेंबर फॉर मेट्रॉलॉगिकल एप्लिकेशन्स अप टू 200 एमपीए, इंडियन जर्नल ऑफ प्योर एंड एप्लि. फिज़िक्स, 59(3), 195596.
1539. दीक्षित ए, सिद्धैया एनएस, चौहान जेएस, खान डब्ल्यूयू, वाटर क्वालिटी असेसमेंट इन अर्बन वेतलैंड्स एंड सुटेबिलिटी फॉर फिश हॉबिटेंट: ए केस स्टडी, पोल्शुशन, 7(2), 2383451एक्स
1540. राव एन, वाफी ए, मॉडिफाइड स्क्वाज ऑपरेटर्स इन्वॉल्विंग चार्लिएर पॉलिनोमिअल्स बेस्ड ऑन टू पैरामीटर्स, थाई जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स, 19(1), 16860209.
1541. राव एन, वाफी ए, दीपमाला, स्क्वाज-टाइप ऑपरेटर्स विच प्रिज़र्व ई0 एंड ई2, थाई जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स, 19(1), 16860209.
1542. बशीर एस, अहंगर आईए, शम्सी ए, अलजमी एमएफ, हुसैन ए, चौधरी एच, अहमद एफ, हसन एमआई, इस्लाम ए, ट्रेहलोस रिस्ट्रेन्स द फिब्रिल लोड टुवर्ड्स  $\alpha$ -लेकटलबूमीन एग्रिगेशन एंड हॉल्ट्स फिब्रिलेशन इन ए कॉन्सेंट्रेशन-डिपेंडेंट मेनर, बायोमोलेक्यूलर्स, 11(3), 2218273एक्स.
1543. अलमात्रूदी एसए, अलसाहली एमए, अलमात्रूदी ए, वर्मा एके, अलोलिकी ए, अल्लेमेलेम केएस, खान एए, रहमानी एएच, पोर्टेशियल थेराप्युटिक टार्गेट्स ऑफ क्वेरसेटिन, ए प्लांट फ्लवोनॉल, एंड इट्स रोल इन द थेरेपी ऑफ वेरियस टाइप्स ऑफ कैंसर थ्रू द मॉडुलेशन ऑफ वेरियस सेल सिग्नलिंग पैथवेस, मॉलिक्यूलर्स, 26(5), 14203049
1544. घोष एस.जी., कुमार आर, उल इस्लाम एस, पैरामीटर्स एस्टीमेशन एंड स्ट्रॉन्ग प्रेडिक्शनल लेंसिंग ऑफ नॉनसिंगुलर केर-सेन ब्लैक होल, जर्नल ऑफ कॉस्मोलॉजी एंड एस्ट्रोपार्टिकल फिज़िक्स, 2021 (3), 14757516.
1545. कुमार ए, अंसारी ए.क्यू, कनौजिया बी.के, किशोर जे, माटेकोविट्स एल, माटेकोविट्स एल, ए रिव्यू ऑन डिफरेंट टेक्नीक्स ऑफ म्यूचुयल कपलिंग रिडक्शन बिटवीन एलिमेंट्स ऑफ अन्य एमआईएमओ एंटीना पार्ट 1: डीजीएस एंड पेरिसिटिक स्ट्रक्चर्स, रेडियो साइन्स, 56(3), 486604.
1546. अन्नू, अली ए, अहमद एस, ईको-फ्रेंडली नेचुरल एक्सट्रैक्ट लोडेड एंटीऑक्सीडीटिव काइटोसिन/पॉलीविनाइल अल्कोहल बेस्ड एक्टिव फिल्म्स फॉर फूड पैकेजिंग, हेलियन, 7 (3), 24058440
1547. आलम पी, अहमद के, खान ए.एच, खान एनए, देहघानी एम.एच, 2डी एंड 3डी मैपिंग ऑफ ट्रैफिक इंड्यूस्ड नायस नियर मेजर रोड्स पासिंग थ्रू डेन्स्ली पॉपुलेटेड रेसिडेन्शियल एरिया ऑफ साउथ देल्ही, इंडिया, एकोश वन, 16(3), 19326203.
1548. हलीम ए, सूफियान एम, डिफाइनिंग फूड सप्लाई चैन मैनेजमेंट-ए स्टडी बेस्ड ऑन ए लिटेचर सर्वे, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटीग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(1), 24248622.
1549. खानआई.एच, जावेद एम, बिग डेटा एप्लिकेशन्स इन मेडिकल फील्ड: ए लिटेचर रिव्यू, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटीग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(1), 24248622.
1550. फातमा एन, हलीम ए, जावेद एम, खान एस, कंपेरिजन ऑफ फ्यूज़्ड डेपॉजिशन मॉडलिंग एंड कलर जेट 3डी द प्रिंटिंग टेक्नॉलजीस फॉर द प्रिंटिंग ऑफ मैथमेटिकल जियामेट्रीस, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटीग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(1), 24248622.
1551. अग्रवाल ए, जशवाल ए.के, कुमार एम, प्रजापति एस, दत्त एस, गुल एम, रिजवी आईए, कुमार के, अली एस, यादव ए, कुमार आर, चौबे ए.के, इफेक्ट ऑफ न्यूट्रॉन एक्ससेस इन द एट्रेन्स चैनल ऑन द ओ 18 + एन बी 93 सिस्टम: एन एक्सपेरिमेंटल स्टडी रेलवेंट टू इनकंप्लीट-प्यूजिन डायनेमिक्स, फिज़िकल रिव्यू सी, 103(3), 24699985.
1552. आलम ए, खान ए, इमाम एन, सिद्दीकी एम.एफ, वसीम एम, मलिक एम.जेड, इशरात आर: डिजाइन ऑफ एन एपिटोप-बेस्ड पेपटाइड वॅक्सीन अगेन्स्ट द सार्स-CओV-2: ए वॅक्सीन-इन्फोर्मेटिक्स अप्रोच, ब्रीफिंग इन बायोइन्फॉर्मेटिक्स, 22(2), 14675463.
1553. सिंह के, अमीर एम, अहमद एफ, खान एमए: एन इंटेग्रेल टिल्ट डेरिवेटिव कंट्रोल स्ट्रैटजी फॉर फ्रीक्वेन्सी कंट्रोल इन मल्टीमाइक्रोग्रिड सिस्टम, आईईईईई सिस्टम्स जर्नल, 15(1), 19328184.
1554. मुखर्जी ए, किनेमेटिकल मॉडल ऑफ लेटटाइम कॉस्मोलॉजी एंड द स्टेटफाइंडर डायनोस्टिक, यूरोपियन फिज़िकल जर्नल प्लस, 136 (3), 21905444.
1555. अग्रवाल एस, उद्दीन 1, पक्करानांग एन, वैरोजजाना एन, चोलमजीक पी: कन्वर्जेन्स थिरेम्स ऑफ प्रॉक्सिमल टाइप एल्गोरिदम फॉर ए कन्वेक्स फंक्शन एंड मल्टिवेल्यूड मेपिंग्स इन हिल्बर्ट स्पेस, नानलिनीयर फंक्शनल एनालिसिस एंड एप्लिकेशन्स, 26(1), 12291595.

1556. समी एन, अहमद आर, फातमा टी, एक्सप्लोरिंग एल्गे एंड सिन्बैक्टीरिया एज ए प्रॉमिसिंग नेचुरल सोर्स ऑफ एंटीवायरल ड्रग अगेन्स्ट सार्स-CओV-2, बायोमेडिकल जर्नल, 44(1), 23194170.
1557. तबस्सुम एन, कुमार डी, वर्मा डी, बोहरा आरए, सिंह एमपी, जिरकोनियम ऑक्साइड (जेडआरओ 2) नैनोपार्टिकल्स फ्रॉम एंटीबैक्टीरियल एक्टिविटी टू साइटोटोक्सिसिटी: ए नेक्स्ट-जनरेशन ऑफ मल्टीफंक्शनल नैनोपार्टिकल्स, मैटेरियल्स टुडे कम्युनिकेशंस, 26, 23524928.
1558. राणा एम, आरिफ आर, खान एफ.आई., मौर्य वी, सिंह आर, फैजान एम.आई, यास्मीन एस, डार एसएच, आलम आर, साहू ए, अहमद टी, रहीसुद्दीन: पायराजोलिन एनालॉस एज पोर्टेशियल एंटीकैंसर एजेंट्स एंड देयर अपॉपटोसिस, मॉलेक्युलर डॉकिंग, एमडी सिम्युलेशन, डीएनए बाइंडिंग एंड एंटीऑक्सीडेंट स्टडीज़, बायोऑर्गेनिक केमिस्ट्री, 108, 452068.
1559. प्रताप वी, सोनी ए.के, बास्की एच.बी, अब्बास एसएम, सिद्दीकी एएम, प्रसाद एनई: इलेक्ट्रोमॅनेटिक एंड रडार अब्जॉर्बिंग प्रॉपर्टीज ऑफ  $Fe_2O_3/Ba_4Co_2Fe_3O_{60}$ -एणॉक्सी पॉलिमेथिक कंपोजिट्स फॉर स्टील्थ एप्लिकेशन, सॉलिड स्टेट साइंसेज, 113, 12932558.
1560. रहमान एफ, तबरेज एस, अली आर, अलकाहतानी एएस, अहमद एमजेड, रब ए: मॉलेक्युलर डॉकिंग एनालिसिस ऑफ रूटिन रिवील्स पासिबल इन्हिबिशन ऑफ SARS-CoV-2 वाइरल प्रोटीन्स, जर्नल ऑफ ट्रेडीशनल एंड कॉम्प्लिमेंटरी मेडिसिन, 11(2), 22254110.
1561. सिंह के, ज़हीरुद्दीन: एनहेंसमेंट ऑफ फ्रीक्वेंसी रेग्युलेशन इन टाइडल टर्बाइन पॉवर प्लांट यूजिंग वर्चुअल इनर्टिशिया फ्रॉम केपॅसिटीव एनर्जी स्टोरेज सिस्टम, जर्नल ऑफ एनर्जी स्टोरेज, 35, 2352152एक्स
1562. ए एल ओथमैन जेडए, बदजाह एवाई, अलशीटन केएम, सुहैल एम, अली आई: एंटीओमेरिक रिजॉल्यूशन ऑफ क्विन्लोन्स ऑन क्राउन ईथर सीएसपी: थर्मोडीनॅमिक्स, काइरल डिस्क्रिमिनेशन मेकेनिज्म एंड एप्लिकेशन इन बायोलॉजिकल सेंसर्स, जर्नल क्रोमेटोग्राफी बी: एनालिटिकल टेक्नॉलजीस इन द बायोमेडिकल एंड लाइफ साइंसेस, 1166, 15700232.
1563. सिंह एम.के, अमीन एसआई, चौधरी ए, जेनेटिक एल्गोरिदम-बेस्ड सॉक मोबिलिटी फॉर एनर्जी एफीशियेंट डेटा राउटिंग इन वायरलेस सेन्सर नेटवर्क्स, ईईयू – इंट. जर्नल ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्यूनिकेशन्स, 131, 14348411
1564. अहमद एस, अब्बास एच, बिलाल खान एम, नागल वी, हाफिज ए.के, खान जेडएच: जेडएनओ फॉर स्टेबल एंड एफीशियेंट पेरसाइट बल्क हेटरोजंक्शन सोलर सेल फेब्रिकेटेड अंडर आबिजेंट एट्मॉस्फियर, सोलर एनर्जी, 216, 0038092एक्स
1565. अंसारी एमटी, अलमोहम्मदी ए, रफत एम, हुसैन एमएम: अक्करेन्स ऑफ नोनोमिक ट्रेंड इन द बेलिस्टिक ट्रांसपोर्ट मोड ऑफ ए मॉडल टो डाइमॅन्शनल डिवाइस केपबल ऑफ पर्फॉर्मिंग इलेक्ट्रॉनिक फंक्शन्स, सुपरलैटिस एंड माइक्रोस्ट्रक्चरआरएस, 151, 7496036.
1566. सिद्दीकी ए.एन, चैन बी.-वाई, सिद्दीकी एम.डी, चैन इनईक्वालिटीस फॉर स्टॅटिस्टिकल सबमर्सियन बिटवीन स्टॅटिस्टिकल मॅनिफेल्ड्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ जीयोमीट्रिक मेथड्स इन मॉडर्न फिजिक्स, 18(4), 2198878.
1567. शाह एन.ए., अहसन एम.ए.एच, क्वांटिजेशन ऑफ नॉन-एबेलियन गेज थ्योरी इन ग्राफीन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ जियोमेट्रिक मेथड्स इन मॉडर्न फिजिक्स, 18 (3), 2198878.
1568. हुसैन एस, वर्मा एस.के., हेमलता, आजम एम, सरदार एम, हक क्यू.एम.आर, फातमा टी: एंटीबैक्टीरियल एफिकेसी ऑफ फैसिल साइनोबैक्टीरियल सिल्वर नैनोपार्टिकल्स इनफई बाइ एंटीऑक्सीडेंट मेकेनिज्म, मैटेरियल्स साइन्स एंड इंजीनियरिंग सी, 122, 9284931.
1569. मोहसिन एम, काजी एम.ए, सुहैब एम, नईम शेख एम.बी, मिस्बाह एम: एनालिसिस एंड प्रिडिक्शन ऑफ द टेन्साइल स्ट्रेंथ ऑफ एल्यूमिनियम एलाय कंपोजिट यूजिंग स्टॅटिस्टिकल एंड आर्टिफिशियल न्यूरोल नेटवर्क टेक्नीक, इंजीनियरिंग रिसर्च एक्सप्रेस, 3(1), 26318695.
1570. अलजुहानी ए, अलमेहदी एमए, बरनवी आईओ, रेजकी एन, अली आई, मेसाली एम, रेदा औद एम: माइक्रोवेव वर्सस कन्वेन्शनल सिंथेसिस, एंटीकैंसर, डीएनए बाइंडिंग एंड डॉकिंग स्टडीज़ ऑफ सम 1,2,3- ट्रायज़ोलस केरीयिंग बेंज़ोथियाज़ोल, अरेबियन जर्नल ऑफ केमिस्ट्री, 14(3), 18785352.
1571. हलीम ए, खान एस, पुंडीर एच, जैन ए, उपाध्याय पी, खान एम.आई, इन्वेस्टिगटिंग बॅरियर्स टुवर्ड द इप्लिमेंटेशन ऑफ सक््युलर इकॉनोमी: ए फ़ज़ी क्रिटिक अप्रोच, जर्नल ऑफ इंडस्ट्रियल इंटेग्रेशन एंड मैनेजमेंट, 6(1), 24248622.
1572. अली आई, अलगानी टीएस, बुगकोवा ई, तकाचेव ए, तुगोलुकोव ई, डायचकोवा टी, रुखोव ए, गुटनिक आई, ए न्यू अप्रोच टू द इकॉनॉमिक सिंथेसिस ऑफ मल्टी-वॉलड कार्बन नैनोट्यूब्स यूजिंग ई, नी / एमजीओ कंटलिस्ट, मैटेरियल्स केमिस्ट्री एंड फिजिक्स, 261, 2540584
1573. सिद्दीकी एमए, सारस्वत जे, इम्तियाज के, भट एआर, वानी एफए, अलानाजी एएम, खान एए, रिज़वी एमएमए, पटेल आर, इन-विट्रो साइटोटॉक्सिसिटी, साइनिर्जिस्टिक एंटीबैक्टीरियल एक्टिविटी एंड इंटरैक्शन स्टडीज़ ऑफ इमिडाज़ोलियम -बेस्ड आयोनिन लिक्विड विद लेवफ़लोक्सासिन, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर लिक्विड, 325, 1677322.
1574. फैजान एम.आई., अहमद टी, एलर्टर्ड इटोकॉन्ड्रियल कैल्शियम हॅड्लिंग एंड सेल डेथ बाइ नेक्रोपटूसिस: एन इमर्जिंग पैराडाइम, माइटोकॉन्ड्रियन, 57, 15677249.
1575. फहीम एफ, मैनुद्दीन एम, मित्तल यू, कुमार जे, निमल एटी, नोवेल एएसएडब्ल्यू सीडब्ल्यूए, डिटेक्टर यूजिंग टेम्परेचर प्रोग्राम्ड डिसोर्शन, आईईईईई सेंसर्स जर्नल, 21(5), 1530437एक्स
1576. मुफज्जल एस, मसूद एस, खान एनजेड, मुजक्किर एसएम, खान जेडए, टुवईस मिनिमाइजेशन ऑफ ओवरऑल इनकन्सिस्टेंसी इन्वॉल्वड इन क्राइटीरिया वेट्स फॉर इंप्रूव्ड डिस्सिशन मेकिंग, एप्लाइड सॉफ्ट कंप्यूटिंग, 100, 15684946.
1577. सिंह एन, अली आर, अशरफ एसएम, रब ए, रियाज यू, एक्सपेरिमेंटल एंड कंप्युटेशनल स्टडीज़ ऑफ नॉवेल सूडान- आई डाइ मॉडिफाइड कॉजगेटेड ओलिगमर्स: एफीशियेंट  $10_2$  जेनेरेशन एंड एंटीलेशमैनीयल कैरेक्टरिस्टिक्स, मैटेरियल्स साइन्स एंड इंजीनियरिंग ब: सॉलिड-स्टेट मैटेरियल्स फॉर एडवांस्ड टेक्नॉलोजी, 265, 9215107.
1578. सिंह ए, कलामुद्दीन एम, मकबूल एम, मोहम्मद ए, मल्होत्रा पी, होडा एन, क्विनोलिन कार्बोक्साइड कोर मोवैटी-बेस्ड कॉपाउंड्स इन्हाइबिट पी. फाल्सीपेरम फाल्सीपेन - 2: डिजाइन, सिंथेसिस एंड एंटीमाइरियल एफिकेसी स्टडीज़, बायोऑर्गेनिक केमिस्ट्री, 108, 452068.
1579. हारिस एम, लोन एसए, मैनुद्दीन, स्यूडो स्पिलट गेट इन 0.53Ga0.47As/InP हेटरो-जंक्शन टनल FET: डिजाइन एंड एनालिसिस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ न्यूमेरिकल मॉडलिंग: इलेक्ट्रॉनिक नेटवर्क्स, डिवाइसेज एंड फील्ड्स, 34 (2), 8943370.
1580. मैनुद्दीन, आलम एम, खान ए, बेग एमटी, कनौजिया बी.के, हाइली एफीशियेंट आर्टिफिशियल मेमेटिक कंडक्टर एनेबलड सीपीडब्ल्यू फेड कॉपॅक्ट एंटीना फॉर बीएएन व्हेबल एप्लिकेशन्स, फ्रीक्वेंज, 75(3), 161136.
1581. मजीद टी, मेहता वाई, सिद्दीकी एएन, एनालिसिस ऑफ टूल वेयर एंड डीफॉर्मेशन इन फ्रिक्शन स्टिर वेलडिंग ऑफ अनईक्वल थिकनेस डिस्सिमिलर अल एलाय्स, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्टिट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट एल: जर्नल ऑफ मैटेरियल्स: डिजाइन एंड एप्लिकेशन्स, 235(3), 14644207.
1582. हुआंग वाई, झांग एल, जिंग आर, हू क्यू, एलिकिन डीओ, शू वी.वाई, इस्लाम एसएस, डू एच, वेई एक्स, फेंग जी, झांग एल, जिन एल, थर्मल स्टेबिलिटी ऑफ डाइइलेक्ट्रिक एंड एनर्जी स्टोरेज पर्फॉर्मन्स ऑफ सीए -सबिस्ट्र्यूटेड बीएनटीजेड फेरोइलेक्ट्रिक सिरेमिक, सिरेमिक्स इंटरनेशनल, 47(5), 2728842.

1583. पत्तियावल ए, आलम एम, एन एक्सपेरिमेंटल स्टडी ऑन इफेक्ट ऑफ अल्यूमिनियम कंपोजिट पैन्ल वेस्ट ऑन पर्फॉमेंस ऑफ सीमेंट कॉन्क्रीट, एन शम्स इंजीनियरिंग जर्नल, 12(1), 20904479.
1584. अंजार आलम मो., क्वामरी एमए, सोफी जी, अंसारी एस, अपडेट ऑफ हाइपोथायरायडिज्म एंड इट्स मैनेजमेंट इन यूनानी मेडिसिन, जर्नल ऑफ बेसिक एंड क्लिनिकल फिजियोलॉजी एंड फार्माकोलॉजी, 32 (2), 7926855.
1585. अहमद डब्ल्यू, आलम बी, आहूजा एस, मलिक एस, ए डाइनमिक वीएम प्रॉविशनिंग एंड डी -प्रॉविशनिंग बेस्ड कॉस्ट-एफीशियेंट डेडलाइन-अवेयर शेड्यूलिंग एल्गोरिदम फॉर बिग डेटा वर्कफ्लो एप्लिकेशन्स इन ए क्लाउड एन्वायरनमेंट, क्लस्टर कंप्यूटिंग, 24(1), 13867857.
1586. पाल ओ, आलम बी, ठाकुर वी, सिंह एस, कीमैनेजमेंट फॉर ब्लॉकचेन टेक्नोलॉजी, आईसीटी एक्सप्रेस, 7(1), 24059595.
1587. मित्तल आर, कुमार ए, अवस्थी एस.के., प्रैक्टिकल स्केल उप सिंथेसिस ऑफ कार्बोक्शालिक एसिड्स एंड देयर बायोआइसोस्टर्स 5-सब्सट्र्यूटेड--1 एच-टेट्राजोल्स केटेलयजेड बाइ ए ग्रेफीन ऑक्साइड-बेस्ड सॉलिड एसिड कार्बोकेटलिस्ट, आरएससी एडवांस, 11(19), 20462069
1588. श्रीवास्तव एमटी, मलिक जेड, सोमलता जेड, रिविजिटिंग ड्रग डेवेलपमेंट अगेन्स्ट द नेगलेक्टेड ट्रॉपिकल डिजीज़, एमेबियसिस, फ्रंटियर्स इन सेल्युलर एंड इन्फेक्शन माइक्रोबायोलॉजी, 10, 22352988.
1589. खान ए, रजा ए, ट्रीटमेंट ऑफ सिंगुलरली पर्टर्बड डिफरेंशियल इक्वेशन विथ डिले एंड शिफ्ट यूजिंग हार वेवलेट कोलोकेशन मेथड, तमकांग जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स, 53, 492930.
1590. मकबूल एम, गढ़वी जे, सिंह ए, हिचरे पी, गुप्ता एस, होडा एन, अनरवेलिंग द पोटन्सी ऑफ ट्राइजोल अनलॉग्स फॉर इन्हिबिटिंग  $\alpha$ -सिन्यूक्लिन फाइब्रिलोजेनेसिस एंड इनविट्रोडिसग्रेगेशन ऑर्गेनिक एंड बायोमॉलिक्युलर केमिस्ट्री, 19(7), 14770520.
1591. खुराना एस, हलीम ए, लुथरा एस, मन्नान बी, इवैल्यूएटिंग क्रिटिकल फैक्टर्स टू इम्प्लिमेंट सस्टेनेबल ओरियेन्टेड इनोवेशन प्रेक्टिस: एन एनालिसिस ऑफ माइक्रो, स्माल, एंड मीडियम मैनुफैक्चरिंग एंटरप्राइज़स, जर्नल ऑफ क्लीनर प्रोडक्शन, 285, 9596526.
1592. अहमद जे, मोहम्मद सी.डब्ल्यू, सादिक एम, आइडेंटिफिकेशन ऑफ सेक्युरिटी रिक्वाइरमेंट्स फ्रॉम द सेलेक्टेड सेट ऑफ रिक्वाइरमेंट्स अंडर फ़ज़ी एन्वायरनमेंट, प्रोसीडिंग्स-आईईईई 2021 इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन कंप्यूटिंग, कम्प्यूनिकेशन, एंड इंटेलिजेंट सिस्टम्स, आईसीसीसीआईएस 2021.
1593. राथर ए.ए., अहमद सोफी टी, मुख्तार एन, ए सर्वे ऑन फेटीग एंड ड्रोजीनेस डिटेक्शन टेक्नीक्स इन ड्राइविंग, प्रोसीडिंग्स - आईईईई 2021 इंटर. कोनफ. ऑन कंप्यूटिंग, कम्प्यूनिकेशन, एंड इंटेलिजेंट सिस्टम्स, 2021.
1594. सिंह एम, मुखर्जी एस, मुखोपाध्याय ए, होटल साइट प्लानिंग यूजिंग जियोग्राफिक इंफॉर्मेशन सिस्टम-प्रस्तावित कॉन्सेप्टिकल मॉडल फॉर दार्जिलिंग डिस्ट्रिक्ट, प्रोसीडिंग्स ऑफ इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन इनोवेटिव प्रैक्टिसेज इन टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट, आईसीआईसीटीएम 2021.
1595. गुलिया एस, अहमद ए, एन इन्वेस्टिगेशन ऑन द पर्फॉमेंस ऑफ इंट्रा-साइट एंड इंटर-साइट कोवर्डिनेटेड मल्टिपायंट एलटीई-ए नेटवर्क, प्रोसीडिंग्स ऑफ इंटर. कोनफ. ऑन इनोवेटिव प्रैक्टिसेस इन टेक. एंड मनग. 2021.
1596. बरनवाल ई, अहमद एस, अर्बन पॉर्टन एक्सट्रैक्शन विदिन हाइ एंड मीडियम वेजटेडे टयेन थ्रू सेटिलाइट इमेज प्रोसेसिंग यूजिंग द इंडेक्स-बेस्ड बिल्ट-उप इंडेक्स एंड लैंडसैट ओएलआई / टीआईआरएस इमेजरीस, प्रोसीडिंग्स ऑफ इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन इनोवेटिव प्रैक्टिसेस इन टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट, 2021.
1597. जिंदल एम.के, मैनुदीन एम, वीरबुथिरन एस, राजदान ए.के, लेजर-बेस्ड सिस्टम्स फॉर स्टैंडोफ डिटेक्शन ऑफ सीडब्ल्यूए: ए शॉर्ट रिव्यू, आईईईई सेंसर जर्नल, 21(4), 1530437X.
1598. भोगरा ए, मसरत ए, हसीना डी, मीना आर, उमापति जी.आर, कुमार ए, सोम टी, डोंग सी.-एल, चैन सी.-एल, कंडासामी ए, आकारिकी, सिनिफिकेंट रोल ऑफ सबस्ट्रेट टेंपरेचर ऑन द मॉर्फॉलॉजी, इलेक्ट्रॉनिक स्ट्रक्चर एंड थर्मोइलेक्ट्रिक प्रॉपर्टीज ऑफ  $\text{SnTiO}_3$  फिल्म्स डेपॉजिटेड बाइ पल्सड लेजर डेपॉजिशन, सर्फेस एंड कोटिंग्स टेक्नोलॉजी, 407, 2578972.
1599. फातिमा बी, सिद्दीकी एस.आई., निराला आर.के., विक्रान्त के., किम के.-एच, अहमद आर, चौधरी एस.ए., फैसिल ग्रीन सिंथेसिस ऑफ जेएनओ-सीडीडब्ल्यूओ 4नैनोपार्टिकल्स एंड देयर पोर्टेशियल एज एड्सॉरबेंट्स टू रिमूव ऑर्गेनिक डाइ, एन्वायरनमेंटल पोल्यूशन, 271, 2697491.
1600. कुमार एस, रैना के.के., इस्लाम टी, एनोडिक एल्यूमीनियम ऑक्साइड-बेस्ड ह्यूमिडिटी सेन्सर फॉर ऑनलाइन माय्स्चर मॉनिटरिंग ऑफ पॉवर ट्रॅन्सफॉर्म, सेन्सर्स एंड एक्ट्यूएटर्स, बी: केमिकल, 329, 9254005.
1601. मजहर एमए, खान एनए, खान एएच, अहमद एस, सिद्दीकी ए, हुसैन ए, रहीसुद्दीन, तीर्थ वी, इस्लाम एस, शुक्ला एन.के, चांगानी एफ, यूमेफी एम, हसबल्ला एई, रादवान एन, अपग्रेडिंग कंबाईंड अनपरोबिक-परोबिक यूएसबी - FPU UASB-DHS सिस्टम: कॉस्ट कंपेरिजन एंड पर्फॉमेंस परस्पेक्टिव फॉर डेवेलपिंग कंट्रीज़, जर्नल ऑफ क्लीनर प्रोडक्शन, 284, 9596526.
1602. अब्दुल्ला एन.के, सिद्दीकी एस.आई, फातिमा बी, सुल्ताना आर, तारा एन, हाशमी ए, अहमद आर, मोहसिन एम, निराला आरके, लिन्ह एनटी, बाख क्यू-वी, चौधरी एस.ए, सिल्वर बेस्ड हाइब्रिड नैनोकम्पोजिट: ए नॉवेल एंटीबैक्टीरियल मेटिरियल फॉर वाटर क्लेनिंग, जर्नल ऑफ क्लीनर प्रोडक्शन, 284, 9596526.
1603. मौर्य एन, पटेल आर, कम्पैरेटिव बाइंडिंग एनालिसिस ऑफ नोस्केपिन एंड पिपेरिन विद टीआरएनए: ए स्ट्रक्चरल पर्टर्बेशन एंड एनर्जेटिक स्टडी, स्पेक्ट्रोचिमिका एक्टा-पार्ट ए: मॉलेक्युलर एंड बायोमॉलिक्युलर स्पेक्ट्रोस्कोपी, 247, 13861425.
1604. बैराय एच.आर, तसनीम ए, राय जीपी, रेयाज एस, स्ट्रक्चरल एंड डायनेमिकल इम्पेक्ट ऑफ वाटर मॉलिक्यूलस एट सबस्ट्रेट- ओर प्रॉडक्ट-बाइंडिंग साइट्स इन ह्यूमन गमप्र एन्जाइम: ए स्टडी बाइ मॉलेक्युलर डायनेमिक्स सिम्युलेशन्स, जर्नल ऑफ फिजिकल केमिस्ट्री बी, 125(5), 15206106.
1605. सिंह एस.के, वागमारे एन.के, खान एस, मिश्रा आर.के, मैकेनिकल प्रॉपर्टीज ऑफ एणॉक्सी हाइब्रिड कंपोजिट्स रीइन्फोर्सड विद अगवे फाइबर एंड जिंक पाउडर, एआईपी कान्फरेन्स प्रोसीडिंग्स, 2317, 0094243एक्स
1606. परे एमयूडी, अलओमर एस.वाई, अलखुरिजी ए, वानी एफए, परे जेडए, पटेल आर, रेफोल्डिंग ऑफ गुआनिडिनियम हाइड्रोक्लोराइड डीनैचर्ड बोविन सीरम अल्ब्यूमिन यूजिंग पाइरिडिनियम बेस्ड आयोनिनिक लिक्विड्स एज आर्टिफिशियल चैपरोस, कोल्ड्स एंड सर्फेस ए: फिसिकोकेमिकल एंड इंजीनियरिंग आस्पेक्ट्स, 610, 9277757.
1607. अलराका एस.वाई, अलहरबी के, अलजुहानी ए, रेजकी एन, औद एमआर, अली आई, डिजाइन, क्लिक कन्वेंशनल एंड माइक्रोवेव सिंथेसिस, डीएनए बाइंडिंग, डॉकिंग एंड एंटीकैंसर स्टडीज ऑफ बेंजोडियाज़ोल-1,2,3-ट्राइजोल मॉलेक्युलर हाइब्रिड्स विद डिफरेंट फार्माकोफोर्स, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1225, 222860.
1608. अलमेहदी एमए, अलजुहानी ए, अलराका एसवाई, अली आई, रेजकी एन, औद एमआर, हैगर एम, डिजाइन, सिंथेसिस, डीएनए बाइंडिंग, मॉडलिंग, एंटीकैंसर स्टडीज एंड डीएफटी कॅल्क्युलेशन्स ऑफ शिफ बेस टेदरिंग बेंजोथियाज़ोल-1,2,3-ट्रायज़ोल कंजुगेट, जर्नल ऑफ मॉलिक्यूलर स्ट्रक्चर, 1225, 222860.
1609. तालुकदार एम.आई.ए, अहमद आई, इकबाल एस, मलिक एमए, डार ओए, खुर्शीद अकरम एम, फातमा टी, हाशमी ए, फैब्रिकेशन ऑफ मेटल इंकॉर्पोरेटेड पॉलिमर कंपोजिट: एन एक्सलेंट एंटी बैक्टीरियल एजेंट, जर्नल ऑफ मॉलेक्युलर स्ट्रक्चर, 1225, 222860.
1610. कुमारी ए, अब्बासी ए.वाई, आलम एम, ए स्मार्टकार्ड-बेस्ड की एपीमेंट फ्रेन्चक फॉर क्लाउड कंप्यूटिंग यूजिंग ईसीसी, तीसरे अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही - इंटेलिजेंट कम्प्यूनिकेशन टेक्नॉलजीस एंड वर्चुअल मोबाइल नेटवर्क, आईसीआईसीवी 2021.

1611. गंगोपाध्याय एम.आर, मिर्जाकुल एस, सामी एम, शर्मा एम.के, पैराडाइम ऑफ वॉर्म किंचटइसेंशियल इन्फ्लेक्शन एंड प्रोडक्शन ऑफ रैलिक प्रोविटी वेक्स, फिजिकल रिव्यू डी, 103(4), 24700010.
1612. वाजक्वेज जेए, तामायो डी, सेन एए, क्विरोस आई, बेयसियन मॉडल सेलेक्शन ऑन स्केलर ए-फील्ड डार्क एनर्जी, फिजिकल रिव्यू डी, 103(4), 24700010.
1613. मोगाडेम ए, अल्तामेरी एमए, महत एनए, जेमोन के, अहमद डब्ल्यूए, अली आई, एंटीऑक्सिडेंट एक्टिविटी एवैल्यूएशन ऑफ फ्लेक्सीरुबिनटाइप पिगमेंट प्रॉम क्राइसोबैक्टीरियममार्टोकार्पा CECT 8497 एंड रिलेटेड डॉकिंग स्टडी, मॉलिक्यूलस, 26(4), 14203049.
1614. अलराज एम, दुबे ए, अलसैदान आई, रिजवान एम, जमील एम, डिजाइन एंड डेवेलपमेंट ऑफ ए प्रॉफीशियेंट कन्वर्टर फॉर सोलर फोटोवोल्टेयिक बेस्ड सस्टेनेबल पॉवर जेनरेटिंग सिस्टम, सस्टेबिलिटी, 13(4), 20711050.
1615. अम्मार एन, एली एन.एम., फोलयन एमओ, खादर वार्ड, मोहेबी एस.जेड, अटिया एस, हॉवाल्ड एच.-पी, बोएटगर एस, विरेटनन जे, मैडी एम, महारानी डीए, रहार्डजो ए, खान आई, अल-बतानेह ओबी, राशवान एम, पेवलिक वी, सीकमील एस, नोरिटेक के, गलूसियों जी, पोलिमेनी ए, शमाला ए ए, आरहेयम ए, मेंसिनों डि, फंतुवेनित पी, किम जे.-बी, चोई वार्ड.-एच, दामा एम ए, अब्देल सलाम एम एम, केस्टिलो जे एल, न्यान एम, हुसैन आई, ज्यूरी ई, वुकोविक एपी, इआंडोलो ए, केमोली एएम, तांतवी एमई, पर्सीव्ड प्रिपरैडनेस ऑफ डेंटल अकॅडेमिक इन्स्ट्र्यूशन्स टू कोप विद द कोविड-19 पेंडेमिक: ए मल्टी-कंट्री सर्वे, इंटर. जर्नल ऑफ एन्वायरनमेंटल रिसर्च एंड पब्लिक हेल्थ, 18(4), 16617827.
1616. त्यागी एच, कुमार आर, अटैक एंड एनोमली डिटेक्शन इन आईओटी नेटवर्क यूजिंग सुपरवाइज्ड मशीन लर्निंग अप्रोच, रिव्यू डी इंटेलिजेंस आर्टिफिशियल, 35(1), 0992499X.
1617. बूरा एन, अहमद आर, रानी पी, माहेश्वरी पी.के, खोसला ए, बंसल एस, अवाना वी.पी.एस, हाफिज ए.के, टेंपेचर सिंथेसिस ऑफ कोलॉसल मॅनेटो-रेजिस्टेन्स ऑफ La<sub>2</sub>/3Ca<sub>1</sub>/3MnO<sub>3</sub>: Ag<sub>0.10</sub>कंपोजिट, ईसीएस जर्नल ऑफ सॉलिड स्टेट साइन्स एंड टेक्नॉलोजी, 10(2), 21628769.
1618. सिद्दीकी एम.ए., कुंरेशी टी, मल्टीपाथ वेव-पार्टिकल ड्युएलिटी विद ए पाथ डिटेक्टर इन ए क्वांटम सुपरपोजिशन, फिजिकल रिव्यू ए, 103(2), 24699926.
1619. चिश्ती बी, अंसारी जेडए, फौद एच, अलोथमैन ओ.वार्ड, हाशेम एम, अंसारी एसजी, पीकोमोलार-लेवल मेलमीन डिटेक्शन वाया एटीप रेयुलेटेड CeO<sub>2</sub> नैनोरोड्स ट्यूनबल परॉक्सिडेस-लाइक नैनोजाइम-एक्टिविटी-बेस्ड कलरमेट्रिक सेंसर: लॉजिक गेट इम्प्लीमेंटेशन और रियल सैंपल एनालिसिस, क्रिस्टल, 11(2), 20734352.
1620. कुंरेशी टी, प्रेडिक्टैबिलिटी, डिफरेंसिबिलिटी, एंड एंटैगलमेंट, ऑप्टिक्स लेटर्स, 46(3), 1469592.
1621. मिश्रा ए, अशरफ एम.जेड, रेस्पॉन्स: कॉमेंट एंड अपडेट ऑन यूजिंग आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस टू मेनेज थ्रॉमबोसिस रिसर्च, डायग्नोसिस, एंड क्लिनिकल मैनेजमेंट, सेमिनार्ल्स इन थ्रॉमबोसिस एंड हेमोस्टेसिस, 47(1), 946176.
1622. गिलानी एसजे, बिन-जुमाह एम, रिजवानुल्ला एम, इमाम एसएस, इम्तियाज के, अलशहरी एस, रिजवी एमएमए, काइटोसन कोटेड ल्यूटोलिन नैनोस्ट्रक्चर्ड लिपिड कैरियर्स: ऑप्टिमाइजेशन, इन विट्रो-एक्स विवो असेसमेंट एंड साइटोटेक्सिसिटी स्टडी इन ब्रेस्ट कैंसर सेल्स, कोटिंग्स, 11(2), 20796412.
1623. अली एम.के, नजुंगिज एल, अब्बास के, एकत्रेचेल एनएसए, अबो-कदौम एमए, मौर यूएई, असद एम, आलम ए, जू जे, जी जे, माइक्रोबैक्टीरियम टबर्क्युलोसिस rv0580c इंपीड्स द इंटीसेल्युलर सर्वाइवल ऑफ रिक्वॉबिनेट माइक्रोबैक्टीरिया, मेनिपुलेट्स द साइटोकिन्स, एंड इंड्यूसस एर स्ट्रेस एंड अपॉपटोसिस इन होस्ट मॅक्रोफेजस वाया nf-kb एंड p38/jnksignaling, पथजेन्स, 10(2), 20760817.
1624. हुआंग एल, चेन एक्स, कोनोवलोव एस, सिद्दीकी ए.एन, लू जी, द इफेक्ट ऑफ वाइयर फीडिंग स्पीड ऑन सॉलिडिफिकेशन क्रॅकिंग ऑफ सीएमटी वेलडिंग फॉर अल-सी एलायस, मेटल्स, 11(2), 20754701
1625. कोले टी, मदन एस, चौधरी एस.आर, कुमार एम, कौर पी, सिंह टी.पी, इथायथुल्ला एस, स्ट्रक्चरल एनालिसिस ऑफ कोविड-19 स्पाइक प्रोटीन इन रेकमनाइजिंग द एसीई2 रिसेप्टर ऑफ डिफरेंट मेमेलीयन स्पीशीस एंड इट्स ससेप्टिबिलिटी टू वायरल इन्फेक्शन, 3 बायोटेक, 11(2), 2190572एक्स.
1626. साहू आर, महापात्र आर.के., एन एफ्रीशियेंट सिंथेसिस टुवर्ड्स द कोर ऑफ क्रिनिपेलिन टीडी-डीएफटी एंड डॉकिंग स्टडीज, जर्नल ऑफ सऊदी केमिकल सोसाइटी, 25(2), 13196103.
1627. कमली एमआर, श्रीवास्तव वी, हजरा एनएच, साबिर जेएसएम, अली ए, मलिक एमए, अहमद ए, फयटोगेनिक फैब्रिकेशन ऑफ एजी-एफएसइ बीमेटल्लिक नैनोपार्टिकल्स फॉर सेल साइकल आरस्ट एंड अपॉपटोसिस सिमलिंग पैथवेस इन कॅडिडा औरिस बाइ जेनरेटिंग ऑक्सिडेटिव स्ट्रेस, एंटीऑक्सिडेंट्स, 10 (2), 20763921.
1628. सहाना एम, रहमान एस, अहमद आर, सज्जाद एच, असेसिंग लॉसस प्रॉम मल्टी-हजार्ड कोस्टल इवेंट्स यूजिंग पायज़सन रिग्रेशन: एंपिरिकल एविडेन्स प्रॉम सुंदरबन बायोस्फियर रिजर्व (एसबीआर) इंडिया, जर्नल ऑफ कोस्टल कन्सर्वेशन, 25(1), 14000350.
1629. हुसैन एस, वर्मा एस.के, यासीन डी, हेमलता, ए. रिजवी एमएम, फातमा टी, फैसिल ग्रीन बायो-फैब्रिकेटेड सिल्वर नैनोपार्टिकल्स प्रॉम माइक्रोचेट्टे इनफर डोस-डिपेंडेंट एंटीऑक्सिडेंट एंड एंटी-प्रोलीफेरटिव एक्टिविटी टू मीडियेट सेल्युलर अपॉपटोसिस, बायोऑर्गेनिक केमिस्ट्री, 107, 452068.
1630. एलेहियानी एफ.एम., महमूद ई.ई., जहांजैब एल.एस, त्रिखा पी, अलोटैबी एच, कैओस कंट्रोल एंड एनालिसिस ऑफ फ्रैक्शनल ऑर्डर न्यूरल नेटवर्क अंडर इलेक्ट्रोमैग्नेटिक रेडिएशन, रिजल्ट्स इन फिजिक्स, 21, 22113797.
1631. नेजामी एम.एम., इकबाल मो., खान एसए, सोहेल एस, एन एनएफआईएस बेस्ड कॉंप्रिहेन्सिव कोरिलेशन बिट्वीन डाइग्नॉस्टिक एंड डिस्ट्रिक्ट पैरामीटर्स ऑफ ट्रॅन्सफॉर्मर स पेपर इन्सुलेशन, अरेबीयन जर्नल ऑफ साइन्स एंड इंजीनियरिंग, 46(2), 2193567एक्स
1632. कुमार सी, भारती टीएस, प्रकाश एस, ऑनलाइन सोशल नेटवर्क सिक्वोरिटी: ए कम्परेटिव रिव्यू यूजिंग मशीन लर्निंग एंड डीप लर्निंग, न्यूरल प्रोसेसिंग लेटर्स, 53(1), 13704621.
1633. सूद ए, ठाकुर एस, शर्मा ए, शर्मा वी.आर, यादव ए, शर्मा एम.के, सिंह बीपी, कुमार आर, भौमिक आर.के, सिंह पी.पी, डिसेंटग्लिंग कप्लीट एंड इनकंप्लीट फ्यूशन इवेंट्स इन 12C + 169Tm रिएक्शन बाइ स्पिन-डिस्ट्रिब्यूशन मेशिमेंट्स, जर्नल ऑफ फिजिक्स जी: न्यूक्लियर एंड पार्टिकल फिजिक्स, 48(2), 9543899.
1634. अग्रवाल वी, सिंगला एम, साची एम, गुप्ता ए, हसीजा एम, मीना बी, कुमार यू, प्रेयापरेटिव इंटरलीगामेंटरी इंजेक्शन ऑफ क्सामेथासोन केन इंप्रूव द अनेसडेटिक सक्सेस रेट ऑफ 2% लिडोकेन ड्यूरिंग द एंडोडोटीक मैनेजमेंट ऑफ मॅनडिब्युलर मोलार्ज विद सिंटेमेटिक इरिवर्सिबल प्लपिटिस, जर्नल ऑफ एंडोडोटीक्स, 47(2), 992399.
1635. एएल ओथमैन जेडए, बद्रजाह ए.वार्ड, अल्दुहैश ओएम, रथिनम के, पारिलस्च एस, अली आई: सिंथेसिस, कैरेक्टराइजेशन, कैनेटीक्स और मॉडलिंग स्टडीज ऑफ न्यू जेनरेशन पॉल्युटेड केटोप्रोफेन रिमूवल इन वाटर यूजिंग कॉपर नैनोपार्टिकल्स, जर्नल ऑफ मॉलिक्यूलर लिक्विड्स, 323, 1677322.
1636. सिंह बी, प्रताप वी, कटियार एम, अब्बास एस.एम, शर्मा वार्ड.के, सिद्दीकी ए.एम, प्रसाद एनई, इंजीनियरिंग ऑफ डाइइलेक्ट्रिक कंपोजिट्स ऑन इलेक्ट्रोमैग्नेटिक एंड माइक्रोवेव अब्सॉर्बिंग प्रॉपर्टीज फॉर ऑपरेशन इन द एक्स-बैंड, जर्नल ऑफ एडवांस्ड डाइइलेक्ट्रिक्स, 11(1), 2010135एक्स
1637. खान जेड, बशीर ओ, एएल-थबैती एसए, रफीकी एमजेडए, सिंथेसिस ऑफ ट्नीरी नैनोपार्टिकल्स यूजिंग द कॉम्प्लेक्स ऑन-रिडक्शन मेथड एंड देयर कॅटलिटिक एक्टिविटीस फॉर हाइड्रोजन जेनरेशन प्रॉम फॉरमिक एसिड, जर्नल ऑफ मॉलिक्यूलर लिक्विड्स, 323, 1677322.
1638. कैस एफए, सरवर टी, अहमद आई, खान आरए, शहजाद एसए, हुसैन एफएम, ग्लाइबराइड इन्हाइबिटरस नॉन-एन्जाइमेटिक ग्लाइबराइड ऑन ऑफ एचएसए: एन अप्रोच फॉर द मैनेजमेंट ऑफ एजीई एसोसियेटेड डाइयेबेटिक कॉम्प्लिकेशन्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलाजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 169, 1418130.

1639. मल्होत्रा एल, गोयल एच.के.वी, झरिया एस, देव के, कुमार एस, कुमार एम, कौर पी, एथायथुल्ला ए.एस, कर्क्यूमिन रेस्क्यू पी53वाई220सी इन बीएक्सपीसी-3 पॅन्क्रिटिक एडेनोकार्सिनोमस सेल लाइन: एविडेन्स-बेस्ड ऑन कंप्युटेशनल, बायोफिजिकल, एंड इन वीवो स्टडीज, बायोकीमिका एट बायोफिजिका एक्टा - जनरल सब्जेक्ट्स, 1865(2), 3044165.
1640. त्यागी वी.के, भाटिया ए, कुबोटा के, राजपाल ए, अहमद बी, खान एए, काजमी एए, कुमार एम, माइक्रोबियल कम्प्यूनिटी डायनेमिक्स इन अनएरोबिक डाइजेस्टर्स ट्रीटिंग ऑर्गेनिक फ्रॅक्शन ऑफ म्युनिसिपल सॉलिड वेस्ट, एन्वायरन्मेंटल टेक्नोलॉजी एंड इनोवेशन, 21, 23521864.
1641. तिवारी के.पी., अली एफ, चौबे एस.के, मिश्रा आर.के, शर्मा के, डोपिंग इफेक्ट ऑफ Ni<sup>2+</sup> आयोन ऑन स्ट्रक्चरल, मॉर्फोलॉजिकल एंड ऑप्टिकल प्रॉपर्टीज ऑफ ज़िंक सल्फाइड नैनोपार्टिकल्स सिंथेसाइज्ड बाइ माइक्रोवेव असिस्टेड मेथड, ऑप्टिक, 227, 304026.
1642. सिद्दीकी एम.एन, चनबाशा बी, अल-अरफज एए, कोंकोवा टी, अली आई, सूपर-फास्ट रिमूवल ऑफ कोबाल्ट मेटल आयॉस इन वाटर यूजिंग इनएक्सपेन्सिव मेसोपोरोस कार्बन ओब्लेंड फ्रॉम इंडस्ट्रियल वेस्ट मेटैरियल, एन्वायरन्मेंटल टेक्नोलॉजी एंड इनोवेशन, 21, 23521864.
1643. खान ए, जहांजैब एल.एस, त्रिखा पी, चेंजिंग डायनेमिक्स ऑफ द फस्ट, सेकेंड एंड थर्ड अग्रॉक्सिमेशन्स ऑफ द एक्सपोनेन्शियल केयोटिक सिस्टम एंड देयर एप्लिकेशन इन सेक्यूर कम्प्यूनेशन यूजिंग सिंक्रनाइजेशन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एप्लाइड एंड कंप्युटेशनल मैथेमेटिक्स, 7(1), 23495103.
1644. अख्तर एम.एच, बेग एस, तारिक एम, मलिक ए, अफाक एस, चौधरी एच, होसावी एस, रिसेप्टर-बेस्ड टार्गेटिंग ऑफ इंजीनियर्ड नैनोकेरियर अगेन्स्ट सॉलिड ट्यूमर्स: रीसेंट प्रोग्रेस एंड चॅलेंजस अहेड, बायोकीमिका एट बायोफिजिका एक्टा-जनरल सब्जेक्ट्स, 1865(2), 3044165.
1645. झाडे वी, शर्मा ए.के, एन्हांसमेंट इन हीट ट्रांसफर फ्रॉम हीट जनरेशन कोर डेब्री यूजिंग ए पैसिव अप्रोच इन फास्ट रिएक्टर्स: 3-डी सीएफडी एनालिसिस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ थर्मल साइंसेज, 160, 12900729.
1646. सादिक एम, रजा एम.एच.एम, मुर्तजा टी, ज़ुल्फेकार एम, अली जे, सोडियम आयोन-कंडक्टिंग पॉलीविनाइलपायरोलिडोन (पीवीपी) / पॉलीविनाइल अल्कोहल (पीवीए) ब्लेंड इलेक्ट्रोलाइट फिल्म्स, जर्नल ऑफ इलेक्ट्रॉनिक मैटेरियल्स, 50(2), 3615235.
1647. करवासरा आर, सिंह एस, रजा के, शर्मा एन, वर्मा एस, ए ब्रीफ ओवरव्यू ऑन करंट स्टेटस ऑफ नैनोमेडिसिनेस फॉर ट्रीटमेंट ऑफ पांसीटोपेनिया: फोकसिंग ऑन कीमोथेराप्यूटिक रेजिम, जर्नल ऑफ ड्रग डेलिवरी साइन्स एंड टेक्नोलॉजी, 61, 17732247
1648. कुमार पी, दोहरे आर, फॉर्मलाइजिंग एंड डिटेक्टिंग कम्प्यूनिटी स्ट्रक्चर्स इन रियल वर्ल्ड कॉम्प्लेक्स नेटवर्क्स, जर्नल ऑफ सिस्टम्स साइन्स एंड कॉम्प्लेक्सिटी, 34(1), 10096124.
1649. अलहदावी एचएस, माजिद एमए, लैम्बिक डी, अहमद एम, ए नॉवेल मेथड ऑफ एस-बॉक्स डिजाइन बेस्ड ऑन डिसक्रीट केयोटिक मेप्स एंड कुकू सर्च एल्गोरिदम, मल्टिमिडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन्स, 80(5), 13807501.
1650. वकील एस, बिगोल एस, बशीर एमएन, अहमद एस, सेलेक्शन ऑफ सस्टेनेबल मेटैरियल फॉर द मैनुफैक्चरिंग ऑफ कॉम्प्लेक्स ऑटोमोटिव प्रॉडक्ट्स यूजिंग ए न्यू हाइब्रिड गोल प्रोग्रामिंग मॉडेल फॉर बेस्ट वर्स्ट मेथड-प्रॉक्सिमिटी इंडेक्सड वैल्यू मेथड, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्टिट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट एल: जर्नल ऑफ मेटैरियल्स: डिजाइन एंड एप्लिकेशन्स, 235(2), 14644207.
1651. सेजवाल वी.के, अबुलिश एम, सीएएमओ: ए कॉटेक्ट-अवेर मोविंग एनटॉलोजी जेनेरेटेड फ्रॉम एलओडी एंड मूवी डेटाबेसस, मल्टिमिडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन्स, 80(5), 13807501.
1652. एहतेशमुद्दीन एम, लोन एसए, रफत एम, ड्रेन-इंजीनियर्ड वर्टिकल स्टेकड जंक्शनलेस एफईटी एक्जिस्टिंग कॉम्प्लिमेंटरी ऑपरेशन, जर्नल ऑफ कम्प्यूटेशनल इलेक्ट्रॉनिक्स, 20(1), 15698025.
1653. बेग एम.आर.आई, शाहफहद, अहमद आईए, तैयब एम, असगर एम.एस, रहमान ए, कोस्टल वलनरबिलिटी मैपिंग बाइ इंटेग्रेटिंग जिओस्पेटिअल टेक्नीक्स एंड एनालिटिकल हाइपरकॉ प्रोसेस (एचपी) अलॉग द विशाखापट्टनम कोस्टल ट्रॅक, आंध्र प्रदेश, इंडिया, जर्नल ऑफ द इंडियन सोसाइटी ऑफ रिमोट सेन्सिंग, 49(2), 0255660एक्स
1654. असरानी पी, हसन एम.आई, सार्स-CओV-2 मीडियेटेड लंग इनफ्लेमेटरी रेस्पॉन्स इन होस्ट: टार्गेटिंग द साइटोकिन स्टोर्म फॉर थेराप्यूटिक इंटरवेंशन्स, मॉलेक्युलर एंड सेल्युलर बायोकेमिस्ट्री, 476(2), 3008177.
1655. ठाकुर एन, अवस्थी वाई.के, सिद्दीकी ए.एस, रिलाइयबिलिटी एनालिसिस एंड पॉवर क्वालिटी इंप्रूवमेंट मॉडेल यूजिंग न्तल्पी बेस्ड ग्रे वुल्फ र, एनर्जी सिस्टम्स, 12(1), 18683967.
1656. एलोथमैन जेडए, बदजाह एवाई, अलहरबी ओएमएल, अली आई, कोबाल्ट डोपिंग ऑफ टाइटेनीयम ऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स फॉर एटेंसॉल फोटोडिग्रेडेशन ऑन इन वाटर, एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 28(6), 9441344.
1657. मिर्जा एम. डब्ल्यू, डीसिल्वा टीसी, गनी केएम, अफसर एसएस, गौर आरजेड, मुटियार पी.के, खान एए, डायमेंटिस वी, ल्यू बी, कल्टिवेशन ऑफ अनएरोबिक अमोनियम ऑक्सीडाइजिंग बैक्टीरिया (एएनएओबी) यूजिंग डिफरेंट स्यूब्सट्रेट्स: प्रोसेस परफॉर्मन्स एंड माइक्रोबियल कम्प्यूनिटी एनालिसिस, जर्नल ऑफ केमिकल टेक्नोलॉजी एंड बायोटेक्नोलॉजी, 96(2), 2682575
1658. जहांजैब एल.एस., त्रिखा पी, बलेनु डी, एनालिसिस एंड एप्लीकेशन यूजिंग क्वाड कंपाउंड कॉम्बिनेशन एंटी-सिंक्रोनाइजेशन ऑन नॉवेल फ्रैक्शनल-ऑर्डर केयोटिक सिस्टम, अरेबियन जर्नल ऑफ साइंस एंड इंजीनियरिंग, 46(2), 2193567एक्स.
1659. शकील के.ए., आलम एम, खान एस, ए लेटेन्सी-अवेयर मॅक्स-मीन एल्गोरिदम फॉर रीसोर्स एलोकेशन इन क्लाउड, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इलेक्ट्रिकल एंड कंप्यूटर इंजीनियरिंग, 11(1), 20888708.
1660. फहीम एम, रजा ए, खान ए, कॉलकेशन मेथड्स बेस्ड ऑन गेगेनबाउर एंड बर्नूली वेब्लेस फॉर सॉल्विंग न्यूट्रल डेले डिफरेंशियल इक्वेशन्स, मैथेमेटिक्स एंड कंप्यूटर्स इन सिम्युलेशन, 180, 3784754
1661. कुमार आर, सिंह आर, अशाफाक एच, सिंह एसके, बडोनी एम, पॉवर सिस्टम स्टेबिलिटी एनहेंसमेंट बाइ डॅपिंग एंड कंट्रोल ऑफ सब-सिंक्रोनस टॉर्सनल ल ऑसिलेशन्स यूजिंग वेल ऑप्टिमाइजेशन एल्गोरिदम-बेस्ड टाइप-2 वाईड टर्बाइन्ज, आईएसए ट्रॅन्सैक्शन्स, 108, 190578.
1662. गंगिल एन, माहेश्वरी एस, सिद्दीकी एएन, खान एनजेड, माइक्रोस्ट्रक्चरल कैरेक्टराइजेशन एंड ट्राइबोलॉजीकल बिहेवियर ऑफ सर्फेस कंपोजिट्स फेब्रिकेटेड ऑन 7050-टी 7451 एलॉय वाया फ्रिक्शन स्टिर प्रोसेसिंग, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्टिट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट ज: जर्नल ऑफ इंजीनियरिंग ट्राइबोलॉजी, 235(2), 13506501
1663. किदवाई एमओ, हसन एम.एम, खान एन.जेड, एरिज एम, परफॉर्मन्स एवैल्यूेशन ऑफ सिंपल रेडीयल फिन डिजाइन फॉर सिंगल फेज लिक्विड फ्लो इन माइक्रोचैनल हीट सॉक, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्टिट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट ए: जर्नल ऑफ प्रोसेस मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 235(1), 9544089.
1664. जबी एस, शादाब एम, पेरिस आरबी, सर्टन रिजल्ट्स ऑन आयलर-टाइप इंटरग्लस एंड देयर एप्लिकेशन्स, रामानुजन जर्नल, 54(2), 13824090.
1665. सहाना एम, रहमान एस, अहमद आर, सज्जाद एच, एनालाइजिंग क्लाइमेट वेरिएबिलिटी एंड इट्स इफेक्ट्स इन सुंदरबन बाइयोस्फियर रिजर्व, इंडिया: रियाफर्मेशन फ्रॉम लोकल कम्प्यूनिटीस, एन्वायरन्मेंट, डेवेलपमेंट एंड सस्टेबिलिटी, 23(2), 1387585एक्स

1666. बेग एस, कविश एसएम, पांडा एस.के, तारिक एम, मलिक ए, अफाक एस, अल-सम्यन एएस, इकबाल जे, आलम के, रहमान एम, नैनोमेडिसिनल स्ट्रेटजीज एज एफिशिएंट थेराप्यूटिक इंटरवेंशंस फॉर डिलीवरी फॉर कैंसर टीके, सेमिनार्स इन कैंसर बायोलॉजी, 69, 1044579एक्स
1667. रस्तोगी ए, मेहरोत्रा एम, अली एस.एस, राय इफेक्ट ऑफ वेरियस फैक्टर्स इन कंटिक्ट ऑफ फीचर सेलेक्शन ऑन ओपीनियन स्पॅम डिटेक्शन, प्रोसीडिंग्स ऑफ द कॉन्फ्लुयेन्स 2021: 11त इंटरनेशनल कॉन्फरेन्स ऑन क्लाउड कंप्यूटिंग, डेटा साइन्स एंड इंजीनियरिंग.
1668. तबरेज एस, रहमान एफ, अली आर, अलौफी एएस, अलशोही बीएम, अलशमरी एफए, अलाइडरस एमए, बनवास एस, बिन दुखिल एए, रब ए, असेसमेंट ऑफ द ऑंटीलेशमैनियल पोटेण्शियल ऑफ कॅशिया फिस्टला लीफ एक्सट्रैक्ट, एसीएस ओमेगा, 6(3), 24701343.
1669. अहेंगर आईए, पर्रे जेडए, नसरीन के, अहमद एफ, हसन एमआई, इस्लाम ए, शर्मा ए, हेपरिन एक्सलेट्रेस द प्रोटीन अग्रिगेशन वाया द डाउनहिल पॉलिमराइजेशन मेकेनिज्म: मल्टी-स्पेक्ट्रोस्कोपिक स्टडीज टू डेलीनईयेट द इंप्लिकेशन्स ऑन प्रोटीनोपैथिऑन, एसीएस ओमेगा, 6(3), 24701343.
1670. शर्मिन ई, जफर एफ, आलम एम, अहमद एस, ऑर्गेनिक-इनऑर्गेनिक कंपोजिट कोटिंग्स, एडवांस्ड ऑर्गेनिक-इनऑर्गेनिक कंपोजिट्स: मेटी, डिवाइस एंड एलाइड एप्लि.
1671. कुमार वी, अहमद एम, कुमारी ए, कुमारी एस, खान एम.के, एसईबीएपी: ए सिक्योर एंड एफिशिएंट बायोमेट्रिक-असिस्टेड ऑथेंटिकेशन प्रोटोकॉल यूजिंग ईसीसी फॉर व्हीकल क्लाउड कंप्यूटिंग, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ कम्युनिकेशन सिस्टम्स, 34(2), 10745351.
1672. अहलेशाम एम, जमील एम, कंट्रोल टेक्नीक्स फॉर एनहॉन्सिंग परफॉर्मन्स ऑफ पीवी सिस्टम अंडर डाइनमिक कंडीशन्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एनर्जी सेक्टर मैनेजमेंट, 15(1), 17506220.
1673. शब्बीर ए, आबिद, सहारावत पी, जूलियन सी.एम., इस्लाम एसएस, रिक्सबल सिंथेसिस ऑफ जीओ: रोल ऑफ डिफरेंशियल बॉन्ड स्ट्रक्चर ट्रांसफॉर्मेशन इन फाइन-ट्यूनिंग फोटोडिटेक्टर रिस्पॉन्स, नैनोटेक्नोलॉजी, 32(4), 9574484.
1674. दास एसडी, अकरम केजे, बिस्वाल जीआर, इस्लाम टी, ए हाइ प्रिप्रिशन कॉन्स्ट-इफेक्टिव अल्ट्रासॉनिक सेन्सर फॉर डिटेक्शन ऑफ गेस लाइकज इन गेस इन्सुलेटेड स्विचगियर र, 2021 इंटरनेशनल कॉन्फरेन्स ऑन सस्टेनेबल एनर्जी एंड फ्यूचर इलेक्ट्रिक ट्रान्सपोर्टेशन, एसईएफईटी 2021.
1675. चावला के, गोयल एल, एप्लिकेशन्स ऑफ नैनोमेटेरियल्स इन डेंटिस्ट्री, डेंटिस्ट्री: एडवॉन्सेस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डायरेक्शन्स.
1676. चावला के, गोयल एल., डेंटिस्ट्री: एडवॉन्सेस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डायरेक्शन, डेंटिस्ट्री: एडवॉन्सेस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डायरेक्शन.
1677. चौधरी ए, चक्रवर्ती पी, फोरेन्सिक डेंटिस्ट्री: एडवॉन्सेस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डायरेक्शन्स, डेंटिस्ट्री: एडवॉन्सेस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डायरेक्शन.
1678. चावला के, गोयल एल, प्रिप्रिशन मेडिसिन इन डेंटिस्ट्री, डेंटिस्ट्री: एड इन रिसर्च एंड फ्यूचर डायरेक्शन्स.
1679. भसीन एस.एस., फोरवर्ड 3, डेंटिस्ट्री: एडवॉन्सेस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डायरेक्शन्स.
1680. चावला के, इंट्रोडक्शन, डेंटिस्ट्री: एडवॉन्सेस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डायरेक्शन्स.
1681. कपूर पी, अजीज एसबी, रीसेंट एडवॉन्सेस इन ओर्थोडॉन्टीक्स, डेंटिस्ट्री: एडवॉन्सेस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डायरेक्शन्स.
1682. खुराना एस, हलीम ए, लूथरा एस, हुसैन डी, मन्ना बी, नाउ इज द टाइम टू प्रेस द रिसेट बटन: हेलिग इंडियास कंपनीज टू बिकम मोर रिसिलियेंट एंड इफेक्टिव इन ओवरकॉमिंग द इम्पेक्ट्स ऑफ कोविड-19, क्लाइमेट चेंजस एंड अदर क्राइसिस, जर्नल ऑफ क्लीनर प्रोडक्शन, 280, 9596526.
1683. हुसैन एस.जे., मेहदी एस.ई., इनसेक्यूरिटी, आइडेंटिटी एंड रेजिस्टेन्स: कॉटर्स ऑफ शिया पोलिटिकल डिस्कॉर्स इन कश्मीर, इकोनॉमिक एंड पोलिटिकल वीक्ली, 56(3), 129976.
1684. मलिक ए, अलमहरफी एच.ए. खान जे.एम., हिसामुद्दीन एम, अलामेरी एस.एफ, हक एसएच, अहमद एम.जेड, प्रोटेक्शन ऑफ  $\alpha$ -क्रिस्टलीय बाइ  $\alpha$ -क्रिस्टलीय अंडर थर्मल स्ट्रेस, इंटर. जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 167, 1418130.
1685. अहमद एम.एफ, रिजवी एमए, फातिमा एम, चंद्र मंडल ए, पैथोफिजियोलॉजिकल इंप्लिकेशन्स ऑफ न्यूरोइन्फ्लेमेशन मीडियेटेड एचपीए एक्सिस डिसेगुलेशन ऑन इन द प्रोमोसिस ऑफ कैंसर एंड डिप्रेशन, मॉलेक्युलर एंड सेल्युलर एंडोक्रिनोलॉजी, 520, 3037207.
1686. अग्रवाल एस, चक्रवर्ती ए, इकराम एस, ए कॉप्रिहेन्सिव रिव्यू ऑन इनक्रेडिबल रिन्यूअबल कॅरियर्स एज प्रॉमिसिंग प्लॅटफॉर्म फॉर एनर्जाइम इमोबिलाइजेशन एंड एम्प: देयर ऑफ स्ट्रैटजीस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्यूलस, 167, 1418130.
1687. माधव एच, होडा एन, एन इनसाइट इंटर द रीसेंट डेवेलपमेंट ऑफ द क्लिनिकल कॅडिडेट्स फॉर द ट्रीटमेंट ऑफ मलेरिया एंड देयर टारगेट प्रोटीन्स, यूरोपियन जर्नल ऑफ मेडिसिनल केमिस्ट्री, 210, 2235234.
1688. शर्मा पी, कुमारी एस, घोष डी, यादव वी, विज ए, रावत पी, कुमार एस, सिन्हा सी, सैनी एस, शर्मा वी, हसन एम.आई, श्रीवास्तव सी.एम. मजूमदार एस, केपिंग एजेंट-इंड्यूस्ड वॉरियेशन ऑफ फिसिकोकेमिकल एंड बायोलॉजिकल प्रॉपर्टीज ऑफ  $\alpha$ -Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> नैनोपार्टिकल्स, मेटीरियल्स केमिस्ट्री एंड फिजिक्स, 258, 2540584
1689. शर्मा ए, खान एम.एस, खान एम.एस, हुसैन एम, एब इनिटियो स्टडी ऑफ मोलिब्डेनम सल्फो-सेलेनाइड्स एलॉय एज फ्लेक्सिबल एनोड फॉर सोडियम-आयोन बैटरी, एप्लाइड सरफेस साइंस, 536, 1694332.
1690. सेराज एम, याह्या एसएम, अनस एम, सुत्रिनो ए, असजद एम, इंट्रेटेड टागुची-जीआरए-पीसीए फॉर ऑप्टिमाइजिंग द हीट ट्रान्सफर परफॉर्मन्स ऑफ नैनोफ्लुइड इन एन ऑटोमोटिव कूलिंग सिस्टम, ग्रे सिस्टम्स, 11(1), 20439377.
1691. यांग एस, खुसरो ए, ली डब्ल्यू, वसीम एम, हाशमी एम, शमीम ए, ए मशीन लर्निंग-बेस्ड माइक्रोवेव डिवाइस मॉडेल फॉर फुली प्रिंटेड वीओ2 आरएफ स्विचस, 2020-50वां यूरोपीय माइक्रोवेव सम्मेलन, ईयूएमसी 2020.
1692. अल्फाफी एम, अली बेग एम.एम., अलशहरानी एम.वाई, अहमद आई, अलखथामी ए.जी, जोशी पीसी, अलशहरी ओ.एम., आलमरी एएम, वर्मा ए.के, सक्युलेटिंग लॉग नॉन-कोडिंग NKILA, NEAT1, MALAT1, एंड MIAT एक्सप्रेशन एंड देयर एक्सिप्रेशन इन टाइप 2 डायबिटीज मेलिटस, बीएमजे ओपन डायबिटीज रिसर्च एंड केयर, 9(1), 20524897.
1693. हुसैन एस, खुसरो ए, हाशमी एम, नौरीजबायेव जी, चौधरी एमए, गाऊसी प्रोसेस रिग्रेशन फॉर स्मॉल-सिग्नल मॉडलिंग ऑफ GaN HEMTs, ड्राइजेस्ट ऑफ टेक्निकल पेपर्स - IEEE इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन कंज्यूमर इलेक्ट्रॉनिक्स, 2021-, 0747668X.
1694. सिंह यू, अकरम केजे, इस्लाम टी, बिस्वाल जीआर, परिदा पी.के, क्रॉस-कंडक्टिव सेन्सर फॉर ह्यूमिडिटी मेजरमेंट इन गेस गेस फॉर गेस इन्सुलेटेड स्विचगियर्स एप्लिकेशन, 2021, आईईईई दूसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन -कंट्रोल, मेजरमेंट एंड इन्स्ट्रुमेंटेशन, सीएमआई 2021 - कार्यवाही.
1695. इस्लाम टी, रहमान एम, ए सेन्सिटिव फाइबर ऑप्टिक टेक्नीक फॉर रिमोट मेजरमेंट ऑफ लिक्विड फ्लो, 2021 आईईईई दूसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन -कंट्रोल, मेजरमेंट एंड इन्स्ट्रुमेंटेशन, सीएमआई 2021 - कार्यवाही.
1696. साहा ए, पाल एससी, अरबमेरी ए, ब्लास्के टी, पानाही एस, चौधरी आई, चक्रवर्ती आर, कोस्टाचे आर, अरोडा ए, फ्लड ससेप्टिबिलिटी असेसमेंट यूजिंग नॉवेल एनसेंबल ऑफ हाइपरपाइपीप्स एंड सपोर्ट वेक्टर रिग्रेशन एल्गरिदम्स, वाटर (स्विट्जरलैंड), 13(2), 20734441.
1697. अग्रवाल एन.आर, ठाकुर एस.सी, मेटबोलोमिक्स इन बायो-मेडिकल रिसर्च: चॅलेंजस एंड ऑपचुनिटीस, एडवॉन्सेस इन मेडिसिन एंड बायोलॉजी, वॉल्यूम 182.
1698. आलम पी, अहमद के, अफसर एसएस, अख्तर एन, वॉलडेन ऑफ रोड ट्रैफिक नायस प्रिडिक्शन मॉडेल सीओआरटीएन फॉर इंडियन रोड एंड ट्रैफिक कंडीशन्स, स्टडीज इन बिग डेटा, 86, 21976503.

1699. चौधरी एच. खातून एस, सिंह आर, पांडे ए, ऑप्टिमाइज्ड कंट्रोलर डिजाइन फॉर फास्ट स्टियरिंग मिरर-बेस्ड लेजर बीम स्टियरिंग एप्लिकेशन्स, स्टडीज इन बिग डेटा, 86, 21976503.
1700. अख्तर आई, किरमानी एस, फ़ज़ी लॉजिक-बेस्ड साइक्लोकॉन्वर्टर, फॉर सीमेंट मिल ड्राइव्स, स्टडीज इन बिग डेटा, 86, 21976503.
1701. अंसारी एम.एस.एच., मेहरोत्रा एम, ट्रैन्सफॉर्मेशनल टेक्नोलॉजी फॉर बिज़नेस ट्रैन्सफॉर्मेशन इन द न्यू एरा, इंटरनेट ऑफ थिंग्स इन बिज़नेस ट्रैन्सफॉर्मेशन: डेवेलपिंग एन इंजीनियरिंग एंड बिज़नेस स्ट्रैटजी फॉर इंडस्ट्री 5.0.
1702. कोखो के, इकोनॉमिक एंड डेवेलपमेंट पॉलिसीस इन द नॉर्थ ईस्टर्न रीजन एंड द करंट कंडीशन, नॉर्थ ईस्ट इंडिया एंड जापान: एंगेजमेंट थ्रू कनेक्टिविटी.
1703. अहमद आई, मसरूर एस, अंसारी एफए, सिद्दीकी डब्ल्यूए, अकरम एमके, मोलेकुलर्ली इमप्रिटेड मंगनेटिड नैनोमटेरियल्स एंड इट्स एप्लिकेशन एज करोशिन इनहिबिटर्स, इनऑर्गेनिक एंटीकोर्सिव मेटीरियल्स: पास्ट, प्रेजेंट एंड फ्यूचर पर्सपेक्टिव्स
1704. कुमार ए, अंसारी ए.क्यू, हाशमी एम.एस, आइडेंटिफाइंग द राइट वेवलेट एंड सॉल्विंग द कंप्यूटेशनल प्रॉब्लम बेस्ड ऑन इलेक्ट्रोमैग्नेटिक वेव ईक्वेशन्स, 2021 आईईईईई एशिया-पैसिफिक कॉन्फ्रेंस ऑन एप्टाइड इलेक्ट्रोमैग्नेटिक्स, एपीएसीई 2021.
1705. त्रिखा पी, जहांजैब एल.एस, खान ए, कैओस कंट्रोल एंड फ्रैक्शनल इनवर्स मैट्रिक्स प्रोजेक्टिव डिफ्रेंस सिंक्रोनाइजेशन ऑन पैरलल केथोटिक सिस्टम विद एप्लीकेशन, फ्रैक्शनल-ऑर्डर डिजाइन: डिवाइसेस, सर्किट्स एंड सिस्टम्स.
1706. कौर जी, अंसारी ए.क्यू, हाशमी एम.एस, एनालिसिस एंड रियलाइजेशन ऑफ फ्रैक्शनल स्टेप फिल्टर्स ऑफ ऑर्डर  $(1+\alpha)$ , फ्रैक्शनल-ऑर्डर डिजाइन: डिवाइसेस, सर्क्यूट्स, एंड सिस्टम्स.
1707. अख्तर आई, किरमानी एस, इफेक्टिव कंट्रोल आर्किटेक्चर फॉर ए माइक्रोग्रिड हाइब्रिड एनर्जी सिस्टम, कंट्रोल ऑफ स्टैंडएलोन माइक्रोग्रिड.
1708. त्यागी एच, कुमार आर, एनालाइजिंग सेक्यूरिटी अप्रोचस फॉर थ्रैट्स, वलनरबिलिटीस, एंड अटैक्स इन एन आईओटी एन्वायरनमेंट, 2021 इंटरनेशनल काम्फरेन्स ऑन कंप्यूटेशनल पर्फॉमेंस एवैल्यूएशन, कॉम्पे 2021.
1709. मिश्रा डी, अकरम एम. डब्ल्यू, एक्सपेरिमेंटल प्रूफ मॉनिफेस्ट बाइलॉटरल ब्लर एज आउटस्टैंडिंग ब्लरिंग टेक्नीक फॉर सीएनएन बेस्ड राइव मॉडेल्स टू कनवर्ज क्विकली, 2021 आईईईईई इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस- टेक्नोलॉजी, रिसर्च, एंड इनोवेशन फॉर बेटरमेंट ऑफ सोसाइटी, ट्राइब्स 2021
1710. अली रिजवी एस, अली डब्ल्यू, मैथमैटिकल मॉडेलिंग एंड ऑप्टिमाइजेशन ऑफ सर्फेस रफनेस एंड मेटीरियल रिमूवल रेट ड्यूरिंग द मशीनिंग ऑफ ऐसी 1040 स्टील, एकेडमिक जर्नल ऑफ मैनुफैक्चरिंग इंजीनियरिंग, 19(3), 15837904.
1711. काजी एस, रजा के, फ़ज़ी लॉजिक-बेस्ड हाइब्रिड नॉलेज सिस्टम्स फॉर डिटेक्शन एंड डायग्नोसिस ऑफ चाइल्डहुड ऑटिज्म, हैंडबुक ऑफ डिजीजन सपोर्ट सिस्टम्स फॉर न्यूरोलॉजिकल डिऑर्डर.
1712. शर्मा ए, चौधरी ए, राठी जी, तारा एन, अब्दुल्ला एन.के, साजिद एम, चौधरी एस.ए, फेराइट बेस्ड मॅग्नेटिक नैनोकम्पोजिट्स फॉर वेस्टवाटर ट्रीटमेंट थ्रू एडसोर्प्शन, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस.
1713. कैथोला एस, तिवारी पी, चौधरी एन.आर, डीकंस्ट्रक्टिंग वालंटियर टूरिज्म, द रूटलेज हैंडबुक ऑफ वॉलंटियरिंग इन इवेंट्स, स्पोर्ट्स एंड टूरिज्म.
1714. चौधरी ए, शर्मा ए, तारा एन, राठी जी, अब्दुल्ला एन.के, साजिद एम, खान ए.एम, चौधरी एस.ए, फाइटोजेनिक प्लांट-बेस्ड नैनोकम्पोजिट्स फॉर वाटर ट्रीटमेंट, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस.
1715. अहमद ए, सिंह पी, सिद्दीकी एस.आई, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस.
1716. राठी जी, चौधरी ए, खान एस, शर्मा ए, तारा एन, अब्दुल्ला एन.के, सिद्दीकी एस.आई, खान ए.एम, चौधरी एस.ए, मल्टिफंक्शनल ऑर्गेनिक-इनऑर्गेनिक मेटीरियल्स फॉर वाटर ट्रीटमेंट, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस.
1717. मारफ़ी एफ, खान एम.वाई, हुसैन ए, खानम ए, हसन जेड, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर रिसोर्सस विद पोटेन्शियली टॉक्सिक एलिमेंट्स एंड ह्यूमन हेल्थ रिस्क असेसमेंट: पार्ट 1, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस
1718. अब्बासी एन, खान टीए, प्रोग्रेस इन कार्बन नैनोट्यूब्स फॉर वाटर ट्रीटमेंट, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस.
1719. तारा एन, शर्मा ए, चौधरी ए, अब्दुल्ला एन.के, राठी जी, खान ए.एम, चौधरी एस.ए, ग्रेफीन, ग्रेफीन ऑक्साइड, एंड रेड्यूस्ड ग्रेफीन ऑक्साइड-बेस्ड मेटीरियल्स: ए कम्पैरेटिव एडसोर्प्शन पर्फॉमेंस, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस.
1720. संगीता, खन्ना पी, कपिंदर, तारकेश्वर, कुमार ए, माइक्रोबियल फ्युयल सेल: ए ग्रीनर वे टू प्रोटेक्ट द एन्वायरनमेंट, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस.
1721. इकबाल एफ, राणा ए.एस, वानी एसए, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ ए कॉन्स्ट-इफेक्टिव स्टैंडएलोन सोलर: डीज़ल हाइब्रिड पॉवर सिस्टम, रिसर्च एंजेलोजी ऑन क्लीन एनर्जी मैनेजमेंट एंड सल्यूशन्स.
1722. गहलोत पी, अबोदी के, अहमद बी, तौफीक ए, खान ए, खुर्शीद ए, त्यागी वी.के, डायरेक्ट इंटरस्पीशीस इलेक्ट्रान ट्रान्सफर (डीआईईटी) वाया कंडक्टिव मेटीरियल्स इन अनएरोबिक डाइजेशन ऑफ ऑर्गेनिक वेस्ट्स, क्लीन एनर्जी एंड रिसोर्सस रिक्वरी: बायोमास वेस्ट बेस्ड बायोरिफाइनरीस, वॉल्यूम 1.
1723. त्रिपाठी जी, हुसैन ए, अहमद एस, हसन जेड, फारूकी ए, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर रिसोर्सस इन इंडस्ट्रियल ज़ोन्स, कंटैमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस.
1724. पत्तियावल ए, आलम एम, ए स्टडी ऑफ नॉन-डिस्ट्रक्टिव टेस्ट (एनडीटी रिज़ल्ट्स ऑन ओल्ड कॉंक्रीट स्पेसिमन्स अंडर लोडेड एंड अनलोडेड कंडीशन्स एंड देयर क्रशिंग स्ट्रेंथ, इकसडेंस 2019 - प्रोसीडिंग्स ऑफ द इंटरनेशनल काम्फरेन्स ऑन सस्टेनेबल डिजाइन, इंजीनियरिंग, मैनेजमेंट एंड साइन्सेस
1725. बालसुब्रमण्यम बी, अहमद एस, आलोक वी, खान ए.एम, आनंद के, मेहता एस, ईश्वरन एम, मेथ्याइगन ए, सरवनन एम, एक्सोसोम्स ए इमर्जिंग नैनोप्लेटफॉर्म फॉर फंक्शनल थैरेप्यूटिक्स, हैंडबुक ऑन नैनोबायोमेटेरियल्स फॉर थैरेप्यूटिक्स एंड डायग्नोस्टिक एप्लिकेशन.
1726. सिद्दीकी एच, सिद्दीकी एस, रावत एम, मान ए, धीमान एस, असद एम, टेक्स्ट समराइजेशन यूजिंग एक्सट्रैक्टिव टेक्नीक्स, प्रोसीडिंग्स-एड्वान्सेस इन कंप्यूटिंग, कम्यूनिकेशन कंट्रोल एंड नेटवर्किंग, तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, आईसीएसी3एन 2021.
1727. हुसैन एस.जेड, परवीन एस, कम्पैरेटिव स्टडी ऑफ टीसीपी कंजैक्शन कंट्रोल एल्गोरिदम इन आईओटी, प्रोसीडिंग्स- 2021-तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-एड्वान्सेस इन कंप्यूटिंग, कम्यूनिकेशन कंट्रोल एंड नेटवर्किंग, ICAC3N 2021.
1728. मिश्रा ए.डी, मुस्तफा के, ए सर्वे ऑन फॉर्मल स्पेसिफिकेशन ऑफ सेक्यूरिटी रिक्वाइरमेंट्स, प्रोसीडिंग्स - 2021- तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-एड्वान्सेस इन कंप्यूटिंग, कम्यूनिकेशन कंट्रोल एंड नेटवर्किंग, ICAC3N 2021.
1729. देवी एस, भारती टीएफ, स्टडी ऑफ आर्किटेक्चर एंड इश्यूस इन सर्विसेज ऑफ क्लाउड कंप्यूटिंग, प्रोसीडिंग्स-2021- तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- एड्वान्सेस इन कंप्यूटिंग, कम्यूनिकेशन कंट्रोल एंड नेटवर्किंग, ICAC3N 2021.

1730. अम्मार एम, हलीम ए, जावेद एम, बहल एस, वर्मा एएस, इंप्लिमेंटिंग इंडस्ट्री 4.0 टेकनॉलजीस इन सेल्फ-हीलिंग मेटिरियल्स एंड डिजिटली मनेजिंग द क्वालिटी ऑफ मैनुफैक्चरिंग, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 52, 22147853.
1731. सुहैब कामरान एस, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, नंदन डी, सिंह वर्मा ए, रोल ऑफ स्मार्ट मेटिरियल्स एंड डिजिटल ट्विन (डीटी) फॉर द एडोप्शन ऑफ इलेक्ट्रिक वेहिकल्स इन इंडिया, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 52, 22147853.
1732. अख्तर जेड, शमीम ए, खुसरो ए, झा ए.के, टैकलिंग नॉन-लीनियरिटी इन कैविटी पार्टिशन यूजिंग मशीन लर्निंग अप्रोच, 2021 आईईईईई एमटीटी-एस इंटरनेशनल माइक्रोवेव एंड आरएफ कॉन्फ्रेंस, आईएमएआरसी 2021.
1733. जावेद एम, हलीम ए, प्रताप सिंह आर, सुमन आर, पेडागॉजी एंड इनोवेटिव केयर टेनेट्स इन कोविड-19 महामारी: एन एन्सासिव वे थ्रू डेंटिस्ट्री 4.0, सेंसर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511.
1734. सोले एल.आर, आनंद एस, इतेखाब अमीन एस, कुमार पी, डिजाइन एंड एनालिसिस ऑफ गेट-ऑल-अराउंड (जीएए) ट्रिपल मेटिरियल गेट चार्ज प्लास्मा नैनोवायर एफईटी ट, प्रोसीडिंग्स ऑफ आईईईईई इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन डिस्परिटिव टेकनॉलजीस फॉर मल्टी-डिसिप्लिनरी रिसर्च एंड एप्लिकेशन्स, सेंटकॉन 2021.
1735. अहमद एमएच, मोशाहिद आलम रिजवी एम, फातिमा एम, मंडल एसी, इम्पेक्ट ऑफ एनजीएफ सिग्नलिंग ऑन न्यूरोप्लास्टिकिटी ड्यूरिंग डिप्रेशन: इनसाइट्स इन न्यूरोप्लास्टिकिटी -डिपेंडेंट थेराप्युटिक अप्रोचस, द न्यूरोसाइन्स ऑफ डिप्रेशन: जेनेटिक्स, सेल बायोलॉजी, न्यूरोलॉजी, बिहेवियर, एंड ड्राइट.
1736. खुसरो ए, यांग एस, वसीम एम, हाशमी एम.एस, शमीम ए, रोल ऑफ मशीन लर्निंग इन रॉपिड मॉडलिंग ऑफ आरएफ डिवाइसेस: वीओ 2 आरएफ स्विच मॉडलिंग एज ए केस स्टडी, 2021- आईईईईई सम्मेलन एंटीना मेशिमेंट्स एंड एप्लिकेशन्स, सीएएमए 2021.
1737. अनम ए, अमीन एसआई, प्रसाद डी, सिम्युलेशन स्टडी एंड कम्पैरेटिव एनालिसिस ऑफ प्रोजेड नॉबेल हाइब्रिड डीजी-टीएफईटी विद कन्वेन्शनल टीएफईटी स्ट्रक्चर्स फॉर इंप्रूव्ड पफॉर्मन्स, प्रोसीडिंग्स - 2021 आईईईईई अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी-स्मार्ट इलेक्ट्रॉनिक सिस्टम्स, आईएसईएस 2021.
1738. जावेद एम, हलीम ए, सिंह आरपी, रब एस, सुमन आर, इंटरनेट ऑफ बिहेवियर्स (आईओबी) एंड इट्स रोल इन कस्टमर सर्विस, सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511.
1739. यादव एम, जमील एम, रिजवान एम, डिजाइन एंड डेवेलपमेंट ऑफ आईओटी बेस्ड स्मार्ट डाइनमिक एनर्जी मैनेजमेंट फॉर द बिल्ट एन्वायरन्मेंट, 2021-5वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, इन्फॉर्मेशन सिस्टम्स एंड कंप्यूटर नेटवर्क्स, इस्कॉन 2021.
1740. आफरीन एन, पटेल आर, अहमद एम, समीर एम, ए नोबेल मशीन लर्निंग अप्रोच यूजिंग बूस्टिंग एल्गोरिथम फॉर लिवर डिसीज क्लासिफिकेशन, 2021, 5वां इंफॉर्मेशन सिस्टम एंड कंप्यूटर नेटवर्क पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, इस्कॉन 2021.
1741. बेग एम.एस, खान जे.ए., स्माल आरएनए-मीडियेटेड बेगोमोवायरल रेजिस्टेन्स इन प्लांट्स: माइक्रो इन साइज बट मेगा इन फंक्शन, प्लांट वायरस-होस्ट इंटरैक्शन: मॉलेक्युलर अप्रोचस एंड वायरल एवोल्यूशन.
1742. अंसारी एस, फातिमा एस, प्रिवेन्शन ऑफ लिवर प्रॉब्लम्स फ्रॉम एडवर्स केमिकल एजेंट्स बाइ हेल्थी न्यूट्रीशन एंड यूनानी डाइटथेरेपी, फाइटोकेमिस्ट्री, द मिलिटरी एंड हेल्थ: फाइटोडॉक्सिन एंड नेचुरल डेफेंसेस.
1743. महफूज एस, शमीम ए, हुसैन ए, हसन जेड, फारूकी ए, ऑक्साइडेटिव स्ट्रेस बायोमार्केर्स इन सिन्बॅक्टीरिया एक्सपोजेड टू हेवी मेटल्स, कंटमिनेशन ऑफ वाटर: हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रेटजीस.
1744. सिद्दीकी ए.एन, अल-सोलामी एफ.आर, शाहिद एम.एच, मिहाई आई: ऑन सीआर-स्टैटिस्टिकल सबमेनिफोल्ड्स ऑफ होलोमॉर्फिक स्टैटिस्टिकल मैनिफोल्ड्स, फिलोमेट, 35(11), 3545180.
1745. बंसल पी, उद्दीन एस, शाहिद एम.एच, ऑप्टिमल इनईक्वालिटीस फॉर सबमेनिफोल्ड्स इन स्टैटिस्टिकल मॉनिफोल्ड्स ऑफ क्वासी कॉन्स्टेंट कर्वेचर, फिलोमेट, 35(10), 3545180.
1746. हुड्डा एम, अवस्थी वाई.के., सिद्दीकी ए.एस, ठाकुर एन, पैरामीट्रिक एनालिसिस: डिटर्मिनिंग द एफिक्सी ऑफ वेरीड अप्रोचस अंडर डीरिग्युलेटेड इलेक्ट्रिसिटी मार्केट, 8वें अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही- सिग्नल प्रोसेसिंग एंड इंटिग्रेटेड नेटवर्क्स, स्पिन 2021.
1747. दोहरे आरके, मैनुद्दीन, सिंघल जी, पल्स विडूत मॉड्युलेशन कंट्रोलर बेस्ड थर्मल स्टेबिलाइजेशन फॉर आइयडाइन एवंपोरेशन इन प्लोयिंग केमिकल लेजर, 8वें अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही-सिग्नल प्रोसेसिंग एंड इंटिग्रेटेड नेटवर्क्स, स्पिन 2021.
1748. ठाकुर एन, अवस्थी वाई.के., सिद्दीकी ए.एस, हुड्डा एम, कम्पैरेटिव एफिक्सी ऑफ ऑप्टिमाइजेशन टेक्नीक्स टुवर्ड्स मल्टी-ऑब्जेक्टिव इलेक्ट्रिक पॉवर क्वालिटी इंप्रूवमेंट, 8वें अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही-सिग्नल प्रोसेसिंग एंड इंटिग्रेटेड नेटवर्क्स, स्पिन 2021.
1749. खान ए, अहमद ए, वाइड बंद एंटीना आर विद डस स्ट्रक्चर फॉर एएमए-वेव 5जी कम्प्यूनिकेशन्स, आईईईईई दूसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, एप्लाइड इलेक्ट्रोमेनेटिक्स, सिग्नल प्रोसेसिंग, एंड कम्प्यूनिकेशन, ईईएसपीसी 2021.
1750. मिश्रा एके, फारूकी आर, एक्सप्लोरिंग मिलेनियल'स बाइयिंग मोटिव्स थ्रू नीड्स हाइयराकी एंड सिचुयेशनल बैरियर्स इन्फ्ल्यूयेंसिंग ग्रीन पर्सन बिहेवियर, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन इंडस्ट्रियल इंजीनियरिंग एंड ऑपरेशन्स मैनेजमेंट, 21698767. एक्सप्लोरिंग मिलेनियल्स बायिंग मोटिव्स थ्रू नीड्स हायराकी एंड सिचुयेशनल बैरियर्स इन्फ्ल्यूयेंसिंग ग्रीन पर्सन बिहेवियर, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही-इंडस्ट्रियल इंजीनियरिंग एंड ऑपरेशन्स मैनेजमेंट, 21698767.
1751. हबीब एस, रब्बानी एम.आर, अहमद एन, मोहम्मद अली एमए, बशर ए, पोस्ट कोविड-19 चॅलेंजस फॉर द सस्टेनेबल एंटरप्रेन्योरशिप 2021 अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-सस्टेनेबल इस्लामिक बिजनेस एंड फाइनेंस, एसआईबीएफ 2021.
1752. जैन वी, सिबिल डी, प्रेमचंदानी एस, कृष्णा एम, सिंह एस, इंट्राओरल बोन रिजनेशन यूजिंग स्टेम सेल-व्हाट ए क्लिनिशियन नीड्स टू नो: बेस्ड ऑन ए 15-ईयर मेडलाइन सर्च, फ्रंटियर्स इन डेंटिस्ट्री, 18, 2676296एक्स.
1753. रब्बानी एम.आर, बशर ए, आतिफ एम, जेरीसैट ए, जुल्फिकार जेड, नसीम वाई: टेक्स्ट माइनिंग एंड विजुअल एनालिटिक्स इन रिसर्च: एक्सप्लोरिंग इनोवेटिव टूल्स, 2021 अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-डिसीजन एंड साइंसेज एंड एप्लीकेशन, डीएएसए 2021.
1754. गुप्ता जे, इनाम ए, आजम ए, स्ट्रेटिजिक अप्रोच टू सिंथेसिस, कैरेक्टराइजेशन एंड बायोलॉजिकल इवैल्यूएशन ऑफ सबस्टिटेटेड पिपेरजिनिल-इमिडाजोल कॉन्जुगेट्स, रसायन जर्नल ऑफ केमिस्ट्री, 14(4), 9741496.
1755. अरोड़ा एस, बिंद्रा एस, सिंह एस, कुमार नासा वी, प्रिडिक्शन ऑफ क्रेडिट कार्ड डिफॉल्ट्स थ्रू डेटा एनालिसिस एंड मशीन लर्निंग टेक्नीक्स, मेटिरियल्स टुडे: कार्यवाही, 51, 22147853.
1756. जावेद एम, आबिद हलीम, प्रताप सिंह आर, रब एस, सुमन आर, अपग्रेडिंग द मैनुफैक्चरिंग सेक्टर वाया एप्लिकेशन्स ऑफ इंडस्ट्रियल इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IIoT), सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511.
1757. प्रशांत, सिद्दीकी ए.एस, कंजेषन मैनेजमेंट बेस्ड ऑन मिनिमाइजेशन ऑफ टीसीसी एंड ऑप्टिमल प्लेसमेंट साइजिंग ऑफ डी जी, 2021 आईईईईई बॉम्बे सेक्शन सिग्नेचर कॉन्फ्रेंस, आईबीएसएससी 2021.
1758. गुप्ता पी, अंसारी एमए, अली आई, डिजाइन एंड कॉस्ट एनालिसिस ऑफ ग्रिड कनेक्टेड हाइब्रिड माइक्रोग्रिड सिस्टम, 2021, आईईईईई 8वां उत्तर प्रदेश खंड विद्युत, इलेक्ट्रॉनिक्स और कंप्यूटर इंजीनियरिंग पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, यूपीकॉन 2021.



1759. हदीस एस.एस., हक ए. कुरुकुरु वी.एस.बी, सोलर-हाइड्रो बेस्ड हाइब्रिड पॉवर जेनेरेशन, 2021 आईईईईई बॉम्बे सेक्शन सिमनेचर कॉन्फ्रेंस, आईबीएसएससी 2021.
1760. शर्मा डी.के., लोहाना एस, अरोड़ा एस, दीक्षित ए, तिवारी एम, तिवारी टी, ई-कॉमर्स प्रॉडक्ट कंपेरिजन पोर्टल फॉर क्लॉसिफिकेशन ऑफ कस्टमर डेटा बेस्ड ऑन डेटा माइनिंग, मेटैरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 51, 22147853.
1761. ओसवारी टी, कुसुमावती आरडी, युस्नितासरी टी, दत्त एच, डुनान ए, फैक्टर्स इन्फ्लूयेन्सिंग कन्ज्यूमर इंटेन्शन इन इंडोनेशिया टू यूटिलाइज ई-मार्केटप्लेस ऑफ एग्रिकल्चरल प्रॉडक्ट्स, प्रोसीडिंग - 2021 दूसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- आईसी-आईसीटीआरयूदेव 2021
1762. शर्मा ए, जकी ए, तबस्सुम जी, खान एस, मोहसिन एम, अली एस.एम.: रोल ऑफ माइटीकॉन्ड्रियल ऑक्सीडेटिव स्ट्रेस इन पैथोफिजियोलॉजी ऑफ लंग कैंसर, मॉलिक्यूलर एंड इंटीग्रेटिव टॉक्सिकोलॉजी, 21684219.
1763. अखून एम.एस, अलहरबी एजी, भट एमए, सुंडी एसए, अशरफ जे, लोन एसए, डिजाइन एंड सिम्युलेशन ऑफ कार्बन नैनोट्यूब बेस्ड करंट सोर्स लोड डिफरेंशियल एंपलीफायर, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही- माइक्रोवेव इलेक्ट्रॉनिक्स, आईसीएम
1764. मजुमदार एस, अफजल एन, लोन एसए, ए 4-बिट बाइनरी वेटेड करंट स्टीयरिंग डिजिटल टू एनालॉग कन्वर्टर सीएनटीएफईटी पर आधारित, माइक्रोइलेक्ट्रॉनिक पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही, आईसीएम.
1765. खान ए, लोन एसए, डबल गेट टफेट विद जर्मेनीयम पॉकेट एंड मेटल ड्रेन यूजिंग ड्यूल ऑक्साइड, माइक्रोइलेक्ट्रॉनिक पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की कार्यवाही, आईसीएम.
1766. अग्रवाल एस, उद्दीन आई, मुजाहिद एस, कन्वर्जेन्स थिरेम्स फॉर एसीपी-इंटेशन स्कीम इन ए ऑर्डर्ड हाइपरबॉलिक मीट्रिक स्पेस, नॉनलिनियर फंक्शनल एनालिसिस एंड एप्लिकेशन्स, 26(5), 12291595.
1767. जावेद एम, हलीम ए, सिंह आरपी, रब एस, सुमन आर, एक्सप्लोरिंग द पोर्टेबिलिटी ऑफ नैनोसेंसर्स: ए ब्रीफ ओवरव्यू, सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511.
1768. मिश्रा एस, जबिन एस, रीसेंट ट्रेड्स इन पिडेस्ट्रियन डिटेक्शन फॉर रोबोटिक विशिन यूजिंग डीप लर्निंग टेक्नीक्स, आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स फॉर फ्यूचर जेनेरेशन रोबोटिक्स.
1769. खान एम.ए, भरत कुरुकुरु वी.एस, साहू एस, ब्लाबजर्ग एफ, फ्रॉम फिजिक्स टू डेटा ओरियेन्टेड साइबर अटेक प्रोफाइल एम्युलेशन इन ग्रिड कनेक्टेड पीवी सिस्टम्स, 2021, 22वीं कार्यशाला -कंट्रोल एंड मॉडेलिंग ऑफ पॉवर इलेक्ट्रॉनिक्स, कंफे 2021.
1770. कुमार ए, गुप्ता डी.एन, कुमार आर, हैश कन्स्ट्रक्शन्स फॉर सीओपीपी अंडर एन आईओटी एन्वायरन्मेंट, 2021 अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-स्मार्ट जेनेरेशन कंप्यूटिंग, काम. एंड नेटवर्क., स्मार्ट जेनकॉन 2021.
1771. खान एस, खान मो. डब्ल्यू, कुमार एन, दोहरे आर, सांखवार एस, ट्रैन्समिशन डायनेमिक्स ऑफ कोविड-19 आउटब्रेक इन इंडिया एंड इफेक्टिवनेस ऑफ सेल्फ-क्वॉरंटीन: ए फेज़-वाइज़ डेटा ड्राइव्हेन एनालिसिस, अंतर्राष्ट्रीय जर्नल-कंप्यूटर एप्लिकेशन्स इन टेक्नोलॉजी, 66(3-4), 9528091.
1772. गौतम ए, इब्राहीम, शर्मा जी, सेक्यूरिटी मार्जिन एनहॉन्समेंट इन डीरिग्युलटेड पॉवर सिस्टम इंप्लिमेंटिंग टीसीएससी, 2021, चौथा इंटरनेशनल कानफरेन्स-रीसेंट डेवेलपमेंट्स इन कंट्रोल, ओटोमेशन एंड पॉवर इंजीनियरिंग, आरडीसीएपीई 2021.
1773. मोबिन ए, अहमद ए, पीएपीआर एंड बीईआर एनालिसिस ऑफ एफबीएमसी-ओक्यूएएम सिस्टम्स यूजिंग टॉनजेंट रूटिंग कोम्पंडिंग, 2021 चौथा इंटरनेशनल कानफरेन्स-रीसेंट डेवेलपमेंट्स इन कंट्रोल, ओटोमेशन एंड पॉवर इंजीनियरिंग, आरडीसीएपीई 2021.
1774. जैन ए, मणि ए, सिद्दीकी एएस, डाइनमिक इकोनॉमिक डिसपेंच ऑफ पॉवर सिस्टम नेटवर्क हॉबिंग थर्मल यूनिट्स एंड इलेक्ट्रिक वेहिकल्स यूजिंग आईजीडब्ल्यूओ, मजलेसी जर्नल ऑफ इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 15(4), 2345377एक्स
1775. वसीम एम, अहमद एम, परवीन ए, सुहैब एम, इनर्षियल रितीफ टेक्नीक-बेस्ड एनालिसिस ऑफ द श्री-व्हीलर ई-व्हीकल चेसिस, मेटैरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 49, 22147853.
1776. जावेद एम, हलीम ए, रब एस, प्रताप सिंह आर, सुमन आर, सेन्सर्स फॉर डेली लाइफ: ए रिव्यू, सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511. .
1777. कौर एस, नजम एम.जेड, खान एम.ए, अख्तर एन, शिंगटोरी वी.एम., सिकेनिस एम, सदाफ, अलोलिकी ए.ए, ड्रग-रेसिस्टेंट ब्रेस्ट कैंसर: डबलिंग द हिप्पो पाथवे टू मैनेज द ट्रीटमेंट, ब्रेस्ट कैंसर: टार्गेट्स एंड थेरेपी, 13, 11791314. .
1778. चांद एम, रावत ए.एस, खन्जा एम, रावत एस, रानवा एम, सिंथेसिस ऑफ मेरिगोल्ड-लाइक ZnIn2S4 माइक्रोस्फीयर एट लो-टेंपरेचर, मेटैरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 49, 22147853.
1779. मोबिन ए, अहमद ए, पीएपीआर रिडक्शन ऑफ एफबीएमसी-ओक्यूएएम सिस्टम्स यूजिंग लॉगरिदमिक रूटिंग कोम्पंडिंग, 2021, चौथा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-इलेक्ट्रिकल, कंप्यूटर एंड कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीस, आईसीईसीसीटी 2021.
1780. पत्तियावल ए, आलम एम, एक्सपेरिमेंटल एवैल्यूएशन ऑफ सॉफ्टिविटी फॉर हाइ स्ट्रेंथ कॉक्रीट रीइन्फोर्सड विद जिरकोनिया रिच ग्लास फाइबर एंड बेसाल्ट फाइबर, मेटैरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 49, 22147853.
1781. अरोड़ा एस, बिंद्रा एस, अहमद एम, अहमद टी, एन एनालिसिस ऑफ डिप्रेशन डिटेक्शन मॉडेल एप्लाइयिंग डेटा माइनिंग अप्रोचस यूजिंग सोशल नेटवर्क डेटा, 2021, चौथा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- इलेक्ट्रिकल, कंप्यूटर एंड कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीस, आईसीईसीसीटी 2021.
1782. जहीरुद्दीन, गुप्ता एच, मेहरोत्रा डी, सोशियलाइजेशन बिटवीन क्वॉरंटीन व्हीकल एंड रोडसाइड यूनिट फॉर हॉबिलिंग कोविड-19: ए कॉन्सेप्ट, 2021, 9वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- रिंलाइयबिलिटी, इन्फोकॉम टेकनोल. एंड ऑप्टिमाइजेशन
1783. जहीरुद्दीन, गुप्ता एच, मेहरोत्रा डी, ऑप्टिमाइजिंग आंब्युलेन्स डेप्लायमेंट यूजिंग जेनेटिक एल्गोरिदम, 2021, 9वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-रिंलाइयबिलिटी, इन्फोकॉम टेकनोल. एंड ऑप्टिमाइजेशन (ट्रेड्स एंड फ्यूचर डायरेक्शन्स), 2021.
1784. खट्टर ए, औआद्री एसएमके, ए सेमी-सुपरवाइज्ड डोमेन अडाप्टेशन अप्रोच फॉर डाइयनोसिंग सार्स-सीओवी-2 एंड इट्स वेरियंट्स ऑफ कंसर्न (वीओसी), 20219वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-रिंलाइयबिलिटी, इन्फोकॉम टेक्नॉलजीस एंड ऑप्टिमाइजेशन (ट्रेड्स एंड फ्यूचर डायरेक्शन्स), आईसीआरआईटीओ 2021 .
1785. रिजवी ए.एस., आरएसएम अप्रोच फॉर मॉडेलिंग एंड ऑप्टिमाइजेशन ऑफ वेल्ड बीड क्वालिटी ड्यूरिंग द वेल्डिंग ऑफ इस 2062 ग्रेड ए स्टील, अकॅडेमिक जर्नल ऑफ मैनुफैक्चरिंग इंजीनियरिंग, 19(2), 15837904.
1786. फहद एल्डोसरी एस, चोलमजियाक डब्ल्यू, अली आर, फरीद एम, स्ट्रॉंग कन्वर्जेन्स ऑफ एन इनर्षियल इटरेटिव एल्गोरिदम फॉर जेनरलाइज्ड मिक्सड वेरिएशनल-लाइक इनईक्वालिटी प्राब्लम एंड ब्रेगमान रिलेटिविटी नैनोएक्सपेंसिव मैपिंग इन रेफलेक्सिव बनच स्पेस, जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 2021, 23144629.
1787. कौर आई, दोजा एम.एन, अहमद टी, अहमद एम, हुसैन ए, नदीम ए, अब्द अल-लतीफ एए, एन इंटिग्रेटेड अप्रोच फॉर कैंसर सर्वाइवल प्रिडिक्शन यूजिंग डेटा माइनिंग टेक्नीक्स, कंप्यूटेशनल इंटेलिजेन्स एंड न्युरोसाइन्स, 2021, 16875265.
1788. नाज़ एस, अबेदिन जेड्यू, रिजवी डीआर, सीक्वेन्स क्लॉसिफिकेशन ऑफ ट्वीतस विद ट्रान्स्फर लर्निंग वाया बीईआरटी इन द फील्ड ऑफ डिजास्टर मैनेजमेंट, एआई एंडॉर्स्ड ट्रैन्सक्शन्स ऑन स्कालबल इन्फोर. सिस्टम्स, 8(31), 20329407.
1789. असीम एम, मुजाहिद एस, उद्दीन आई, मिर-कीलर कॉट्रैक्शन इन रेक्टेंग्युलर एम-मीट्रिक स्पेस, टॉपोलोजिकल एल्जीब्रा एंड इट्स एप्लिकेशन्स, 9(1), 22993231.

1790. देवी जी, रिजवी एस, मान एस, एआई, प्रिडिक्शन एंड ट्रीटमेंट ऑफ कोविड-19 पेशेंट्स थ्रू टेलीमेडिसिन इन इंडियन सिनैरियो यूजिंग आई, सीईयूआर वर्कशॉप प्रोसीडिंग्स, 3058, 16130073.
1791. सागर एस.के, कुमार एम, सिंह पी, सांखवार एस, दोहरे आर, प्रिडिक्शन ऑफ प्यूटेटिव प्रोटीन इंटरेक्शन बिटवीन जीका वायरस एंड इट्स होस्ट्स यूजिंग कम्प्यूटेशनल टेक्निकस, डिजीजस, 53(4), 195138. प्रिडिक्शन ऑफ प्यूटेटिव
1792. प्रतिभा, प्रॉब्लेमटीसिंग टेस्टमोनी इन ऑटोबाइोग्राफिकल नैटिव्स बाइ दलित विमेन इन द इंग्लिश ट्रैन्सलेशन, रूपकथा जर्नल ऑन इंटरडिसिप्लिनरी स्टडीज इन ह्यूमनिटीज, 13(4), 9752935.
1793. हलीम ए, जावेद एम, सिंह आरपी, सुमन आर, टेलीमेडिसिन फॉर हेल्थकेयर: केपेबिलिटीस, फीचर्स, बेरियर्स, एंड एप्लिकेशनस, सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511.
1794. यादव एम.के, अहमद एस, रजा के, कुमार एस, ईश्वरन एम, पाशा केएम एम, प्रिडिक्टिव मॉडलिंग एंड थेराप्युटिक रेपुपोसिंग ऑफ नेचुरल कॉपाउंड्स अगेन्स्ट द रिसेप्टर-बाइंडिंग डोमेन ऑफ एएसएआरएस-सीओवी-2 जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102.
1795. इकबाल ए, वसीम एम, अशरफ एम, नजमी ए.के, सैयद एमए, अली जे, हक एसई, नेचुरल बायोएक्टिव एज ए पोर्टेबिलिटी थेराप्युटिक अप्रोच फॉर द मैनेजमेंट ऑफ साइक्लोफॉस्फेमाइड-इंड्यूस्ड कार्डियोटॉक्सिसिटी, करंट टॉपिक्स इन मेडिसिनल केमिस्ट्री, 21(29), 15680266.
1796. चंद्र एस, सिंह पी, चौधरी एन, पोस्ट-लॉकडाउन ईटिंग-आउट: अप्रिहेन्स एंड एक्सपेक्टेड, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ हॉस्पिटलिटि एंड टूरिज्म सिस्टम्स, 14, 9746250.
1797. अहमद एम, मसूद एस, अहमद एम, एल-लतीफ एए, इंटेलेजेंट ड्राइवर ड्राइविंग डिटेक्शन फॉर ट्रैफिक सेफ्टी बेस्ड ऑन मल्टी सीएनएन डीप मॉडेल एंड फेशियल सबसैफिलिंग, आईईईईई ट्रैन्सक्शन ऑन इंटेलेजेंट ट्रैन्सपोर्टेशन सिस्टम्स, 15249050.
1798. जावेद एम, हलीम ए, 3डी बायोप्रिंटिंग एप्लिकेशनस फॉर द प्रिंटिंग ऑफ स्किन: ए ब्रीफ स्टडी, सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511
1799. रिजवी बाई.एस, गर्ग आर, द स्टडी ऑफ ग्रीन ह्यूमन रीसोर्स मैनेजमेंट प्रेक्टिस इन इंडियन ऑर्गनाइजेशनस एंड इट्स रिलेशनशिप विद ग्रीन कल्चर एंड एन्वायरनमेंटल पर्फॉमेंस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एन्वायरनमेंट, वर्कप्लेस एंड एंजलियमेंट, 6(3), 17418437.
1800. कुरैशी एम.आई, मलिक एसएच, ए जनरल डबल-सीरीज आइडेंटिटी एंड इट्स एप्लिकेशन इन हाइपरजोमेट्रिक रिडक्शन फॉर्मूलास, टर्किश जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 45(6), 13000098.
1801. खान टी, चौधरी एच, स्टडी ऑन पॉप्युलेशनस ऑसिलेटरी इंटरेक्शनस यूजिंग पैरामीटर आइडेंटिफिकेशन मेथड, नानलिनीयर स्टडीज, 28(4), 13598678.
1802. हलीम ए, जावेद एम, सिंह आरपी, रब एस, सुमन आर, हाइपरऑटोमेशन फॉर द एनहॉन्समेंट ऑफ ऑटोमेशन इन इंडस्ट्रीज, सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511.
1803. फरीद एम, अली आर, चोलमजीक डब्ल्यू: एन इनर्शियल इंटरेटिव एल्गोरिथम टू फाइंड कॉमन सॉल्यूशन ऑफ ए स्प्लिट जनरलाइज्ड इक्विलिब्रियम एंड ए वेरिएशनल इनइक्विलिटी प्रॉब्लम इन हिलबर्ट स्पेस, जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 2021, 23144629.
1804. दत्ता एस, रहमान एस, चटर्जी एस, सज्जाद एच, एनालाइजिंग सीजनल वेरियेशन इन द वेजिटेशन कवर यूजिंग एनडीवीआई एंड रेनफॉल इन द ड्राइ डिजिटल फोरेस्ट रिजन ऑफ ईस्टर्न इंडिया, फोरेस्ट रिसोर्स रिसिल. एंड कॉन्सर्वेटिव, 7(1), 23366494.
1805. मित्तल पी, कौर ए, गुप्ता पी.के, द मीडियेटिंग रोल ऑफ बिग डेटा टू इन्फ्लुएन्स प्रॉक्सीमिटी टू यूज फोरेन्सिक अकाउंटिंग फॉर फ्रॉड डिटेक्शन, यूरोपियन जर्नल ऑफ बिजनेस साइन्स एंड टेक्नॉलोजी, 7(1), 23366494.
1806. कैथोला एस, चौधरी एन, कौरव आरपीएस, तिवारी पी, मोटिवेशन ऑफ अर्बन मिलेनियल्स फॉर स्पिरिचुअल ट्रेवल इन इंडिया, टूरिज्म रिक्विजिट रिसर्च, 2508281.
1807. कुलिमुशी एल.सी., बाशागलुके जेबी, चौधरी पी, मसरूर एम, सज्जाद एच, नॉवेल कॉम्बिनेशन ऑफ एनालिटिकल हाइड्रारकी प्रोसेस एंड वेटेड सम एनालिसिस फॉर वाटरशेड्स प्राइवराइजेशन, ए स्टडी ऑफ उर्लीडी कॅचमेंट, कॉर्गो रिबर बेसिन, जियोकार्टो इंटरनेशनल, 10106049.
1808. मरियम एफ, महफूज एस, सादिक एम, महफूज ई-मेल: एस, क्लॉसिफिकेशन एंड एवैल्यूएशन ऑफ गोल-ओरियन्टेड रिक्वाइमेंट्स एनालिसिस मेथड्स, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 187, 23673370.
1809. सार्थक के, कुमार जी, जेम्स एटी, सोनी यू, असजद एम, डेवेलपमेंट ऑफ ए फ्रेमवर्क फॉर ऑपरेशनल फेज लाइफ असेसमेंट ऑफ मशीन टूल्स यूजिंग ए स्ट्रक्चरल अप्रोच, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ प्रॉडक्ट लिफाईकल मैनेजमेंट, 13(4), 17435110.
1810. कौर एच, मोहंती एस, कोचर जी.के, इकबाल एस, वर्मा ए, भसीन आर, कोचर ए.एस, कॉम्प्रेहेंसिव मैनेजमेंट ऑफ मेलोक्युजन इन मॉडर्न फाइबर डिस्प्लेयिंग: ए केस रिपोर्ट, वर्ल्ड जर्नल ऑफ क्लिनिकल केसस, 9(34), 23078960.
1811. हलीम ए, जावेद एम, डिफरेंट कॉम्पॉनेंट्स, फीचर्स ऑफ इंडस्ट्री 4.0 एंड देयर लिंकेज टू एडिटिव मैनुफैक्चरिंग, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बिजनेस इनोवेशन एंड रिसर्च, 26(3), 17510252.
1812. रहमान बाई, आफरीन एस, पखेज ए, अंसारी एमओ, सरवर टी, अहमद एस, रिजवी एम.ए, शादाब जी.जी.एच.ए, ताबिश एम, निज्जाटिडाइन इंटरैक्टिव विद सीटी-डीएनए कॉजिंग जेनेटोक्सीसिटी एंड साइटोटॉक्सिसिटी: एन असेसमेंट बाइ इन विट्रो, इन वीवो, एंड इन सिलिको स्टडीज, जर्नल ऑफ बायो स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102.
1813. मोइनुद्दीन एस, कार्टोग्राफिक्स ऑफ सोशल मीडियास्फीयर: ए न्यू डाइमेंशन इन द स्पेटीयलिटी, ट्रैन्सक्शन ऑफ द इन्स्टिट्यूट ऑफ इंडियन जियोग्राफर्स, 43(2), 9709851.
1814. असीम एम, राशिद ए, अहमद टी, स्कौरमॉडलिंग यूजिंग डीप न्यूरोल नेटवर्क्स बेस्ड ऑन हाइपरपैरामीटर ऑप्टिमाइजेशन, आईसीटी एक्सप्रेस, 24059595.
1815. लता एस, महफूज एस, उरोज एस, सेक्यूर एंड रिताइयबल डब्ल्यूएसएन फॉर इंटरनेट ऑफ थिंग्स: चॅलेंजस एंड एनेबलिंग टेक्नॉलजीस, आईईईईई एक्सेस, 9, 21693536.
1816. दास गुप्ता प्रथम, तिग्गा एस.पी., वुमन एंड स्टेटक्रैफ्ट: रीडिंग मीनाक्षी रेड्डी माधवन'स नॉवेल्स इन द सीरीज 'गल्स ऑफ द महाभारत', इंडियन पॉपुलर फिक्शन: न्यू जेनेरस, नॉवेल स्पेसेस
1817. कादरी ए, इंटरग्रेटिंग सोशल मीडिया एंड रोमॅन्स: द केस ऑफ दुर्जोयदत्ता, इंडियन पॉपुलर फिक्शन: न्यू जेनेरस, नॉवेल स्पेसेस
1818. नागपाल आर, पॉपुलर एंड क्लॉसिक: डीकॉन्स्ट्रक्टिंग द केटेगरीस, इंडियन पॉपुलर फिक्शन: न्यू जेनेरस, नॉवेल स्पेसेस
1819. अल्ब्राज एए, रफीक एमएम, सैन जेडएम, अलमुतारी डब्ल्यूए, अलमरी एएस, अलौफी एएच, अलमालकी डब्ल्यूएच, तारिक एम, नैनोटेक्नालजी-बेस्ड अप्रोचस इन द फाइव अगेन्स्ट SARS-CoV-2, AIMS माइक्रोबायोलॉजी, 7(4), 24711888.
1820. असगर मोइनी एस, शरीफ एम, अहसन एन, इकबाल ए, सिम्पुलेशन ऑफ ग्राउंडवाटर लेवेल बाइ आर्टिफिशियल न्यूरोल नेटवर्क्स ऑफ पार्ट्स ऑफ यमुना रिबर बेसिन, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 796, 18761100.
1821. रहमान यू, शाहनवाज एमजी, कश्यप डी, गुप्ता के, खर्शिग केडी, खुर्शाद एम, खान एनएच, उनियाल आर, रिस्क परिसिपान, सोशल डिस्टेन्सिंग, एंड डिस्टेंस ड्यूरींग कोविड-19 पेंडेमिक: एक्सप्लोरिंग द रोल ऑफ ऑनलाइन काऊंसलिंग एंड पर्सोवल्ड सोशल सपोर्ट, डेथ स्टडीज, 7481187.
1822. शर्मा एम, परवीन आर, द एप्लीकेशन ऑफ इमेज प्रोसेसिंग इन लीवर कैंसर डिटेक्शन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडवांस्ड कंप्यूटर साइंस एंड एप्लीकेशन, 12(10), 2158107एक्स
1823. आलम एम, अमजद एम, ए प्रिसिपिटेशन फोरकॅस्टिंग मॉडेल यूजिंग मशीन लर्निंग ऑन बिग डेटा इन क्लाउड्स एन्वायरनमेंट, मौसम, 72(4), 2529416.

1824. खातून जेड, सुलताना टी, खान ए, फ्रेक्टल नॉन-पॉलिनोमियल स्पलिन मेथड फॉर द सल्यूशन ऑफ फोर्थ-ऑर्डर बाउंड्री वैल्यू प्रॉब्लम्स इन प्लेट डिफ्लेक्शन थ्योरी, मैथमैटिकल साइन्सेस, 20081359.
1825. एल मोराबेट आर, बरहाजी एल, खान आरए, हेज्जाज ए, हारा आर, बोहाफा एस, खान एआर, खान एनए, येरेमेन्को एस, स्टडी ऑफ सीजनल वॉरियेशन एंड इंडेक्स-बेस्ड असेसमेंट ऑफ वाटर क्वालिटी एंड पोल्यूशन इन सेमी-एरिड रीजन ऑफ मोरक्को, ईकोलॉजिकल क्वेस्चन्स, 32(4), 16447298.
1826. कोस्टाचे आर, फाम क्यू बी, अरबामेरी ए, डायकोनू डीसी, कोस्टाचे आई, क्रेसीन ए, सिओबोटारू एन, पांडे एम, अरोडा ए, अली एस.ए, फाम बीटी, गुयेन एच, तुआन एच.ए, अवंद एम, फ्लश-फ्लड प्रॉपगेशन ससेप्टिबिलिटी एस्टिमेशन यूजिंग वेट्स ऑफ एविडेन्स एंड देयर नॉवेल एनसेंबलस विद मल्टी क्राइटेरिया डिसिजन मेकिंग एंड मशीन लर्निंग, जियोकार्टो इंटरनेशनल, 10106049.
1827. गुलिया एस, अहमद ए, ए नॉवेल लो कॉम्प्लेक्सिटी बीमफॉर्मिंग स्कीम फॉर कोवॉर्डिनेटेड मल्टीपॉइंट नेटवर्क्स, आईसीटी एक्सप्रेस, 24059595.
1828. कुंरेशी एम.आई, अली एम, अहमद डी, ऑन जेनेरेलाइजेशन ऑफ एक्सप्लिसिट एक्सप्रेशन ऑफ सम हाइब्रिड ट्राइकोमी फंक्शन्स, टर्किश वर्ल्ड मैथमैटिकल सोसाइटी जर्नल ऑफ एप्लाइड एंड इंजी मैथमेटिक्स, 11(4), 21461147.
1829. अनवर एम.ए, शकील ए, टेकिंग द बुल बाय इट्स हॉर्स: द पॉलिटिकल इकोनॉमिक लॉजिक्स ऑफ न्यू फार्म लॉज एंड एग्रीयन डिसेंट इन इंडिया, कंटेम्परेरी साउथ एशिया, 29(4), 9584935.
1830. शर्मा डी, जाफरी जेडए, केटीगॉरिकल व्हीकल क्लॉसिफिकेशन एंड ट्रेकिंग यूजिंग डीप न्यूरल नेटवर्क्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडवांस्ड कंप्यूटर साइन्स एंड एप्लिकेशन, 12(9), 2158107एक्स
1831. खान ए, मैनुदीन, उदीन एम, वशिष्ठ पी, ए नॉवेल यूडब्ल्यूबी कॉम्पैक्ट एलिप्टिकल-पेच एंटीना फॉर अल्ट्रा डिटेक्शन ऑफ ग्रेस्ट कैसर इन विमन विद हाइ मैमोग्राफिक डेन्सिटी, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ मेडिकल इंजीनियरिंग एंड इन्फोर्मेटिक्स, 13(6), 17550653.
1832. सिंह ए.के, खातून एस, कृति, सक्सेना ए, इम्पेक्ट रिव्यू एनालिसिस एंड एम्प; स्कोप ऑफ नोइस पोल्यूशन फॉर एनर्जी हार्वेस्टिंग, जर्नल ऑफ इंजीनियरिंग रिसर्च (कुवैत), 9, 23071885.
1833. जावेद एम, हलीम ए, प्रताप सिंह आर, सुमन आर, इंडस्ट्रियल परफॉर्मिन्स ऑफ 3डी स्कैनिंग:फीचर्स, रोल्स एंड इट्स एनालिटिकल एप्लि, सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511
1834. अहमद डब्ल्यू, परवीन आर, यूसुफ एम, अमीर एम, वहाब एस, अंसारी एमए, मुजीब एम, जैदी एसए, अहमद एस, एंटीयूरोलित्थीटिक एक्टिविटी ऑफ डिडिमोकार्पसपेडिसेलाटा आर. बीआर, साउथ अफ्रीकन जर्नल ऑफ बॉटनी, 2546299.
1835. सिद्दीकी एस.ए., फातिमा एन, अहमद ए, स्मार्ट एयर पोल्यूशन मॉनिटरिंग सिस्टम विद स्मॉग प्रिडिक्शन मॉडेल यूजिंग मशीन लर्निंग, इंटर. जर्नल ऑफ एडवांस्ड कंप्यूटर साइन्स एंड एप्लिकेशन, 12(8), 2158107एक्स
1836. गुप्ता एस.सी., अमजद एम, डी-लीच: एन एनर्जी ऑप्टिमाइज्ड डिटरमिनिस्टिक सब-क्लस्टरिंग एंड मल्टी-होप राउटिंग प्रोटोकॉल फॉर वायरलेस सेन्सर नेटवर्क्स, काम. इन कंप्यूटर एंड इन्फोर. साइन्स, 1440, 18650929.
1837. भारद्वाज एच, कुमार एन, अमीन एस.आई, आनंद एस, चार्ज प्लास्मा बेस्ड वर्टिकल नैनोवायर टनेल फील्ड इफेक्ट ट्रंसिस्टर: डिजाइन एंड सेन्सिटिविटी एनालिसिस फॉर बायोसेंसिंग एप्लिकेशन, सिलिकॉन, 1876990एक्स
1838. मेहता ए, रामनारायणन वी, करुवीटिल वी, जानकीराम सी, एसोसिएशन बिटवीन स्मोकलेस टोबैको यूज एंड रिस्क ऑफ पीरियोडॉन्टाइटिस इन एशियन कंट्रीज: ए सिस्टमेटिक रिव्यू एंड मेटा-एनालिसिस, एशियन पैसिफिक जर्नल ऑफ कैंसर प्रिवेंशन, 22(10), 15137368.
1839. आलम ए, सिंह एल, जाफरी जेडए, वर्मा वाई.के, दिवाकर एम, डिस्टेंस-बेस्ड कॉन्फिडेंस जेनेरेशन एंड एग्रीगेशन ऑफ क्लासिफायर फॉर अनस्ट्रक्चर्ड रोड डिटेक्शन, जर्नल ऑफ किंग सऊद यूनिवर्सिटी - कंप्यूटर एंड इंफॉर्मेशन साइंसेज, 13191578.
1840. गुप्ता पी.के, मिश्र पी, कौर ए, एनालाइजिंग टाइम-फ्रीक्वेंसी रिलेशनशिप बिटवीन कोविड-19 एंड FII ट्रेडिंग एक्टिविटीस यूजिंग वावलेट कोहरेन्स एनालिसिस, ग्लोबल बिजनेस एंड इकोनॉमिक्स रिव्यू, 25(3-4), 10974954.
1841. रजा ए, खान ए, अहमद के, सल्यूशन ऑफ पार्षियली सिंग्युलरली परटर्ब्ड सिस्टम ऑफ इनिशियल एंड बाउंड्री वैल्यू प्रॉब्लम्स यूजिंग नॉन-यूनिफॉर्म हार वेवलेट, टर्किश वर्ल्ड मैथमैटिकल सोसाइटी जर्नल ऑफ एप्लाइड एंड इंजीनियरिंग मैथमेटिक्स, 11(4), 21461147.
1842. खान ए, चौधरी एच, स्टेबिलिटी एनालिसिस ऑफ केयोतिक न्यू हैमिल्टनियन सिस्टम बेस्ड हेनॉन-हील्स मॉडेल यूजिंग अडेप्टिव कंट्रोल्ड हाइब्रिड प्रोजेक्टिव सिंक्रनाइजेशन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एप्लाइड मैथमेटिक्स, 34(4), 13111728.
1843. जहीरुद्दीन, सिंह के, अमीर एम, इंटेलिजेंट फ्रजी टीआईडीएफ-II कंट्रोलर फॉर लोड फ्रीक्वेंसी कंट्रोल इन हाइब्रिड एनर्जी सिस्टम, आईईटीई टेक्निकल रिव्यू (इंस्टीट्यूट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड टेलीकम्युनिकेशन इंजीनियर्स, इंडिया), 2564602.
1844. अंसारी एस, शर्मा एस, कुमार एस, शर्मा एस, इफेक्ट ऑफ स्टेबिलाइजेशन एक्ससॉइजस ऑन बॅलेन्स पैरामीटर्स इन क्रॉनिक लो बेक पेन: ए सिस्टमेटिक रिव्यू, स्पोर्ट साइन्सेस फॉर हेल्थ, 18247490.
1845. फेंग डब्ल्यू, किन जेड, झांग जे, अहमद एम, क्रिस्टैनालिसिस एंड इम्प्रूवमेंट ऑफ इमेज एनक्रिप्शन स्कीम बेस्ड ऑन फिस्टल नेटवर्क एंड डायनेमिक डीएनए एनकोडिंग, आईईईईई एक्सेस, 9, 21693536.
1846. वांट एम.वाई, यादव पी, खान आर, चौहान जी, इस्लामुद्दीन एम, अलॉयनी एस.वाई, चट्टोपाध्याय ए.पी, अलोमर एस.वाई, आफरीन एफ: क्रिटिकल एंटीलेशमैनियल इन विट्रो इफेक्ट्स ऑफ हाइली एजॉमिड गोल्ड नैनोपार्टिकल्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ नैनोमेडिसीन, 16, 11769114.
1847. दत्ता डी, रहमान ए, पॉल एस.के, कुंडू ए, स्पेशियल एंड टेंपोरल ट्रेन्स ऑफ अर्बन ग्रीन स्पेसेस: एन असेसमेंट यूजिंग हाइपर-टेंपोरल एनडीवीआई डेटासेट्स, जियोकार्टो इंटरनेशनल, 10106049.
1848. रैना एन, हसन एम.आई, अहमद एफ, इस्लाम ए, सिंह ए.के, पीईजी मीडियेटेड डिस्टेबिलाइजेशन ऑफ होलो  $\alpha$ -लेकटालबूमीन प्रोब्ड बाइ इन सिलिको एंड इन विट्रो स्टडीज: डीवियेशन फ्रॉम एक्सक्लूडेड वॉल्यूम इफेक्ट, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102.
1849. मसूद एस, मकसूद केडब्ल्यू, पाल ओ, कुमार सी, एन एनसेंबल-बेस्ड फीचर सेलेक्शन फ्रेमवर्क फॉर अल्ट्रा डिटेक्शन ऑफ पारकिंसनस डिसिज बेस्ड ऑन फीचर कोरिलेशन एनालिसिस, मैथमैटिकल मेथड्स इन द एप्लाइड साइन्सेस, 1704214.
1850. संजीव बी.एस, चित्रा डी, मधुमलर ए, फिजियॉलॉजिकल मॉडेल्स टू स्टडी द इफेक्ट ऑफ मॉलेक्युलर क्राउडिंग ऑन मल्टी-इंग बाउंड प्रोटीन्स: इनसाइट्स फ्रॉम एसएआरएस-सीओवी-2-मेन प्रोटीयेज, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102.
1851. तनवीर एम, खान एयू, शाह एच, अलखय्यात ए, चौधरी एसए, अहमद एम, एआरएपी-एसजी: एनॉनिमस एंड रिलाइबल औथेंटिकेशन प्रोटोकॉल फॉर स्मार्ट ग्रिड्स, आईईईईई एक्सेस, 9, 21693536.
1852. तिवारी पी, चौधरी एन, जीपांडेमिया कोविड-19 जसोवो जटरीज्यमाला जविस्को overtourism?, टूरिज्म (पोलैंड), 31(1), 8675856.

1853. अल-खालदी ए.एच. आकिब एम. असलम एम. खान एमए. चेन-रिक्की इनईक्वालिटीस विद ए क्वॉटर सिमेट्रिक कनेक्शन इन जेनरलाइज्ड स्पेस फॉर्म, एड्वान्सेस इन मैथमैटिकल फिजिक्स, 2021, 16879120.
1854. वसीम आर, शम्सी ए, काजिम एसएन, इस्लाम ए, एन इनसाइट इंटर माइटोकॉन्ड्रियल डिसफंक्शन एंड इट्स इंप्लिकेशन्स इन न्यूरोलॉजिकल डिजीजस, करंट ड्रग टारगेट्स, 22(14), 13894501.
1855. पत्तियावल ए. आलम एम, एल्कालाइ-रेजिस्टेंट ग्लास फाइबर हाइ स्ट्रेंथ कॉंक्रिट एंड इट्स ड्राबिलिटी पैरामीटर्स, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 47, 22147853.
1856. कोटेश्वर राव ए.वी., सोनी के.एम., सिन्हा एस.के., नसीरुद्दीन आई, एएनएन बेस्ड इंप्रूव्ड ज़ोन-3 डिसिज़न, 12वीं अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-एड्वान्सेस इन कंप्यूटिंग, कंट्रोल, एंड टेलिकम्यूनिकेशन टेक्नॉलजीस, एक्ट 2021, 2021
1857. ज़मा एस, अंसारी एच, चतुर्वेदी एस, वर्क-लाइफ एनेबलर्स फॉर जॉब सेटिस्फैक्शन इन हेल्थकेयर: मॉडरेटिंग रोल ऑफ ऑर्गनाइज़ेशन टाइप, इंडस्ट्रियल एंड कमर्शियल ट्रेनिंग, 54(1), 197858.
1858. सेठ एन, सिंधानिया एम, सिद्दीकी एस, मॉडलिंग रिटर्न्स ऑफ सुकुक एंड रिसेटेड इंडिसेस विद सिस्टम जीएमएम: एविडेन्स फ्रॉम द मीना रीजन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इस्लामिक एंड मिडल ईस्टर्न फाइनेंस एंड मैनेजमेंट, 17538394.
1859. मुस्ताफा जे, हसन ए, जेनेरेशन ऑफ वन- डीओएफ एपीस्यकलीक गियर ट्रेन्स विद उप टू एट लिंक्स, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 47, 22147853
1860. मुस्ताफा जे, हसन ए, कम्पैरेटिव स्टडी बिटवीन मॉडिफाइड पेथ मेट्रिक्स अप्रोच, मॉडिफाइड ग्रेडियेंट मेथड एंड बोचरस टेक्नीक टू डिटेक्ट आइसोमॉर्फिसम इन ईजीटी, मेटिरियल्स टुडे: प्रॉक., 47, 22147853
1861. प्रकाश जे, इकबाल एम.आई, इकबाल ए, इन्वेस्टिगेटिव स्टडी ऑन डाइमेन्शनल एक्युरेसी ऑफ मशीन कंविटी फॉर्मड इयूरिंग एडम ऑफ एआईएसआई 1035, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 47, 22147853.
1862. जावेद एम, हलीम ए, सिंह आरपी, रब एस, सुमन आर, सिग्निफिकेन्स ऑफ सेन्सर्स फॉर इंडस्ट्री 4.0: रोल्स, केपबिलिटीस, एंड एप्लिकेशन्स, सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511.
1863. सत्यम आर, युसेफ एम, काजी एस, भट एएम, रजा के, कोविडियम: ए कोविड-19 रिसोर्स कम्पेनडियम, डेटाबेस, 2021, 17580463.
1864. हैदर एन, स्पेक्ट्रैलिटी, पार्टीशन एंड बॉर्डर्स, साउथ एशियन रिव्यू, 42(1), 2759527.
1865. अशरफ एम, जबीन ए, कैरेक्टराइज़ेशन ऑफ लाइ टाइप डेरिवेशन ऑन वॉन न्यूमन एल्जीब्रा विद लोकल एक्शनस, बुलेटिन ऑफ द कोरियन मैथमैटिकल सोसाइटी, 58(5), 10158634.
1866. अनस एस.एम., अंसारी एम.आई, आलम एम, ए स्टडी ऑन एग्जिस्टिंग मेसजरी हेरिटेज बिल्डिंग टू एक्सप्लोसिव-इंड्यूस्ड ब्लास्ट लोडिंग एंड इट्स रेस्पॉन्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ स्ट्रक्चरल इंजीनियरिंग, 11(4), 17587328.
1867. मलिक जे, नाइकू एम.डब्ल्यू, तालुकदार एस, अहमद आईए, रहमान ए, इस्लाम ए.आर.एम.टी, पाल एस, घोष बी, शास्त्री एस, डेवेलपिंग ग्राउंडवाटर पोटेन्शियलिटी मॉडेलस बाइ कपलिंग एनसेंबल मशीन लर्निंग एल्गोरिदमस एंड स्टैटिस्टिकल टेक्नीक्स फॉर सस्टेनेबल ग्राउंडवाटर मैनेजमेंट, जियोकार्टो इंटरनेशनल, 10106049.
1868. हबीब एस, आर्य वी, अहमद एन, होम-बेस्ड एंटेपरेनोरिंग फॉर एमपावरमेंट एंड सस्टेबिलिटी ऑफ मुस्लिम विमन: ए स्टडी इन द इंडियन कॉटेक्ट, वर्ल्ड रिव्यू ऑफ साइन्स, टेक्नॉलोजी एंड सस्टेनेबल डेवेलपमेंट, 17(4), 17412242.
1869. अलकाधी एस, मलिक जे, तालुकदार एस, बिंदाजम एए, शोहन एए, शाहफहद, क्वॉंटिफिकेशन ऑफ अर्बन स्पॉल फॉर पास्ट-टू-फ्यूचर इन आभा सिटी, सऊदी अरबिया, सीएमईएस - कंप्यूटर मॉडलिंग इन इंजीनियरिंग एंड साइन्सेस, 129(2), 15261492
1870. भट्टाचार्जी जे, ट्रैन्समेशन ऑफ इंडिया एंड बांग्लादेश रिलेशन्स एंड चॅलेंजस अहेड, राउटलेडज हैडबुक ऑन साउथ एशियन फॉरिन पॉलिसी.
1871. सिबिल डी, नीलकंदन आरएस, दत्ता एस, सिंह एस, हुसैन एसए, स्टेम सेल फेसिलिटेटेड हीलिंग ऑफ मॅनडिब्युलर फ्रॅक्चर्स: ए सिस्टमैटिक रिव्यू, जर्नल ऑफ स्टेम सेल्स, 16(2-3), 15568539.
1872. अहमद एफ, अहमद टी, इमेज माइनिंग बेस्ड डीप विश्वास न्यूरल नेटवर्क और फीचर मैचिंग अप्रोच यूजिंग मैनहडन डिस्टेंस, कंप्यूटर असिस्टेड मेथड्स इन इंजीनियरिंग एंड साइंस, 28(2), 22993649.
1873. गुप्ता एस, आनंद ए, नीरू, कुमार आर, स्टडी ऑफ एडसोर्पशन काइनेटिक्स ऑफ ग्लिस्टिन एंड एनओ2 फंक्शनलाइज्ड कार्बन नैनोट्यूब्स एज एन्वायरन्मेंट गेस सेन्सर्स फॉर एनओ2 एंड एनएच3 गेसेस, मेटिरियल्स टुडे: प्रॉक., 47, 22147853.
1874. शेख एस, अहमद के, अहमद एसएस, ली ईजे, लिम जेएच, बेग एएमएम, वर्मा एके, चोई आई, ऑटोफैगी, नेचुरल प्रॉडक्ट्स इन थेराप्युटिक मैनेजमेंट ऑफ मल्टी-न्यूरोडीजेनेरेटिव डिऑर्डर्स बाइ टारगेटिंग ऑटोफैगी, ऑक्सिडेटिव मेडिसिन एंड सेल्युलर लॉन्गेविटी, 2021, 19420900.
1875. अख्तर आई, किरमानी एस, हसन एस, खान एस, अख्तर आई, एडवांस्ड कंट्रोल अप्रोच फॉर सोलर असिस्टेड इलेक्ट्रिक व्हीकल ड्राइव, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 46, 22147853.
1876. अख्तर आई, किरमानी एस, इम्पेक्ट ऑफ सस्टेनेबल डिज़ाइन ऑन इंडियास स्मार्ट सिटीस डेवेलपमेंट, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 46, 22147853.
1877. हसन एस, खान एस, अख्तर आई, किरमानी एस, स्टडी ऑफ नेचुरल इन्सुलेशन मेटिरियल्स एंड कंपेई इट विद नो इन्सुलेशन बिल्डिंग, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 46, 22147853.
1878. सिबिल डी, नीलकंदन आरएस, हुसैन एसए, सिंह एस, असेसमेंट ऑफ ओस्टेवोगेनिक पोर्टेशियल ऑफ इंट्राओरल सोर्सस ऑफ स्टेम सेल्स इन विट्रो, जर्नल ऑफ स्टेम सेल्स, 16(2-3), 15568539.
1879. मोइन हसन रजा एम, सादिक एम, खान एस, सरवर एम, परवीन एस, शौरूल आलम एस, जुल्फेकार एम, हुसैन एस, अली जे, सर्फेस मॉडिफिकेशन वाया सिल्वर नैनोपार्टिकल्स अटैचमेंट: एन एक्स-सीटू अप्रोच फॉर एनहैंसिंग द इलेक्ट्रान फील्ड एमिशन प्रॉपर्टीज ऑफ सीट फील्ड एमिटरस, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 47, 22147853.
1880. सुहैल एम, अख्तर आई, किरमानी एस, इकोनॉमिक एनालिसिस ऑफ 26 क्व सोलर पोवर्ड सिस्टम फॉर ए कमर्शियल बिल्डिंग इन इंडिया, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 46, 22147853.
1881. अहमद एस, अब्बासी ए, मंजू के, मंगला डी, अग्रवाल एस, इकराम एस, काइटोस-बेस्ड बायोनो-कंपोजिट्स इन ड्रग डिलीवरी, बायोनैनोकंपोजिट्स इन टिश्यू इंजीनियरिंग एंड रीजनरेटिव मेडिसिन.
1882. काजी एस, दास एस, खुंटिया बीके, शर्मा वी, शर्मा एस, शर्मा जी, रजा के, इन सिलिको मॉलेक्युलर डॉकिंग एंड मॉलेक्युलर डाइनामिक सिमुलेशन एनालिसिस ऑफ फाइटोकेमिकल्स फ्रॉम इंडियन फुड्स एज पोर्टेशियल इन्हिबिटर्स ऑफ SARS-CoV-2 RdRp एंड 3CLpro., नेचुरल प्रॉडक्ट कम्प्यूनिकेशन्स, 16(9), 1934578एक्स
1883. कुंरेशी एम.आई, पेरिस आरबी, मलिक एसएच, ए कंटिग्युवस एक्सटेन्शन ऑफ डिक्सन'स थार्डम फॉर ए टर्मिनेटिंग 4एफ3(1) सीरीज विद एप्लिकेशन्स, टर्किश जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 45(5), 13000098.

1884. खान ए, खट्टर डी, अग्रवाल एन, एंटी डिफरेंस मल्टीस्विचिंग कंपाउंड-कंपाउंड कॉम्बिनेशन सिंक्रोनाइजेशन ऑफ सेवन केयोटीक सिस्टम, डिफरेंशियल इक्वेशन एंड डायनेमिक सिस्टम, 9713514.
1885. सिंह ए.के, खातून एस, कृति, आइडेंटिफिकेशन ऑफ पैरामीटर्स फॉर नोयस पोल्थूशन बेस्ड इलेक्ट्रिकल एनर्जी कन्वर्टर, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रि इंजी, 788, 18761100.
1886. सिंह ए.के, सक्सेना ए, अहमद आई, चौधरी यू ए कॉन्फ्रिक्शन रिब्यू ऑन एक्टिव एंड रिप्रेजेंटिव पॉवर कंट्रोल ऑफ ग्रिड कनेक्टेड कन्वर्टर, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 788, 18761100.
1887. कुंरेशी एम.आई, बाबू एम.एस, अहमद ए, समेशन फॉर्मूलास फॉर फोर्थ काइंड एपेल'स फंक्शन हेंविंग डिफरेंट एर्युमेंट्स, साउथ ईस्ट एशियन जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स एंड मैथमेटिकल साइन्सेस, 17(2), 9727752.
1888. बिंदाजम एए, मलिक जे, बलहा ए, अल काधी एस, शोहन एएए, सिंह सीके, रहमान ए, कैरेक्टाइजिंग द अर्बन डिफेंडल एक्सपेंशन एंड इट्स मॉफोलॉजी यूजिंग इंटीग्रेटेड स्पैटियल एप्रोच इन सेमी-एरिड माउंटेन एनवायरनमेंट, सऊदी अरब, पोलिश जर्नल ऑफ एनवायरनमेंटल अध्ययन, 30(5), 12301485.
1889. अलशमरी एम.एम., सोरी आर, एलेनेजी के.एम, मुश्के एम, रिजवी एम.एम.ए, हक ए, सिंथेसिस, कैरेक्टाइजेशन, एंटीकैसर एंड इन सिलिको स्टडीज ऑफ ए पाइराजोल-थेथर्ड थियाजोलिडाइन-2,4-डायोन डेरिवेटिव, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102.
1890. कादिर एस.यू, राजा वी, हर्बल मेडिसिन: ओल्ड ट्रेक्टिस एंड मॉडर्न पर्सपेक्टिव्स, फाइटोमेडिसिन: ए ट्रेजर ऑफ फार्माकोलॉजिकली एक्टिव प्रोडक्ट्स फ्रॉम प्लांट्स.
1891. तोलोसाना आर, वेरा-रोड्रिज आर, गोंजालेज-गार्सिया सी, फिरेज जे, रेंगिफो एस, मोरालेस ए, ओटेंगा-गार्सिया जे, कालोंस रुइज़-गार्सिया जे, रोमेरो-टैपियाडोर एस, जियांग जे, लाई एस, जिन एल, झू वाई, गैलबली जे, डियाज़ एम, फेरर एमए, गोमेज़-बैरो एमई दशिंस्की आई, सरिन के, स्तेज़किन ए, बर्दामोवा एम, श्वेतलाकोव एम, सलीम एम, स्ज़ुक्स सीएल, कुवारी बी, पल्सोमीटर एफ, वेहबी एम, ज़ांका डी, अहमद एस, मिश्रा एस, जबिन एस: आईसीडीएआर 2021 ऑन-लाइन सिग्नेचर वेरिफिकेशन पर प्रतियोगिता, कंप्यूटर साइंस में लेक्चर नोट्स (ऑर्टिफिशियल इंटेलिजेंस में लेक्चर नोट्स और बायोइन्फॉर्मेटिक्स में लेक्चर नोट्स सहित), 12824, 3029743.
1892. अली आई, राजा आर, आलम एसडी, शिरथ वी, के, जैन ए, लोकाटेली एम, डेविड वी, ए कंपेरिजन ऑफ काइरल सेपेरेशन्स बाइ सुपरक्रिटिकल फ्लूइड क्रोमेटोग्राफी एंड हाइ-परफॉर्मन्स लिक्विड क्रोमेटोग्राफी, जर्नल ऑफ लिक्विड क्रोमेटोग्राफी एंड रिसेटेड टेक्नॉलजीस, 44(11-12), 10826076.
1893. नागल वी, कुमार वी, कुमार आर, सिंह के, खोसला ए, अहमद आर, हाफिज ए.के: सीएसपीबीबीआर3नैनोप्लेटलेट्स: सिंथेसिस एंड अंडरस्टैंडिंग ऑफ अल्ट्रावायलेट लाइट-इंड्यूस्ड स्ट्रक्चरल फेज चेंज एंड ल्यूमिनेसेंस डिप्रेशन, ईसीएस जर्नल ऑफ सोलिड स्टेट साइंस एंड टेक्नोलॉजी, 10 (9), 21628769.
1894. हुसैन एफ, शाहनवाज एमजी, खान एनएच, परवीन एच, सवानी के, इंटेशन टू गेट कोविड-19 वैक्सीन्स: एक्सप्लोरिंग द रोल ऑफ एटिट्यूड्स, सब्जेक्टिव नॉर्मर्स, पर्सोव्ड बिहेवियरियल कंट्रोल, बिलीफ इन कोविड-19 मिस्मिशन, एंड वैक्सीन कॉम्फिडेन्स इन नॉर्दर्न इंडिया, ह्यूमन वैक्सीन्स एंड इम्यूनोथेरेप्यूटिक्स, 17(11), 21645515.
1895. जाहिद ए.एच, अहमद एम, अलखय्यात ए, अरशद एम.जे, शाबान एम.एम.यू, सोलिमन एनएफ, अल्गानी ए.डी, कन्स्ट्रक्शन ऑफ ऑप्टिमाइज्ड डायनमिक एस-बॉक्स स बेस्ड ऑन ए क्यूबिक मॉड्यूलर ट्रैन्सफॉर्म एंड द सिने फंक्शन, आईईईई एक्सप्रेस, 9, 21693536.
1896. इस्लाम टी, मौर्य ओपी, खान एयू, डिजाइन एंड फेब्रिकेशन ऑफ फ्रिजिंग फील्ड कर्पेसिटीव सेन्सर फॉर नॉन-कॉटैक्ट लिक्विड लेवेल मेजरमेंट, आईईईई सेंसर जर्नल, 1530437एक्स
1897. यांग एक्स, आलम ए, इकबाल एन, रजा के, रेपुरपोसिंग ऑफ एफडीए -अप्रूव्ड ड्रग्स टू प्रिडिक्ट न्यू इन्हिबिटर्स अगेन्स्ट के रेगुलेटरी जीन्स इन माइक्रोबैक्टीरियम टबर्कुलोसिस, बायोसेल, 45 (6), 3279545
1898. रहमान एफ, तबरेज़ एम, अली आर, अकंद एस.के, अलाइडरस एमए, अलसावीद एम, अलशहरी बीएम, बनावस एस, रब ए, बिन दुखिल एए, आइडेंटिफिकेशन ऑफ पोर्टेशियल इन्हिबिटर्स फॉर स्ट्रेप्टोसी-24 रिडक्टेस ऑफ लेशिमनिया डोनोवानी थ्रू वचुयल स्क्रीनिंग ऑफ नेचुरल कॉंपाउंड्स, बायोसेल, 45(6), 3279545.
1899. यादव एस.के, शर्मा के, कुमार सी, अरोड़ा ए, ब्लॉकचेन-बेस्ड साइबरसिक सल्यूशन टू कंट्रोल साइबर सेक्युरिटी प्रेन्वर्स, मल्टिमीडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन्स, 13807501.
1900. इस्लाम एस, ताहिर एम, परवीन एस, जीआईएस बेस्ड फ्लड ससेप्टिबिलिटी मैपिंग ऑफ द लोवर बागमती बेसिन इन बिहार, यूजिंग शॉन'स एंटरोपी मॉडेल, मॉडलिंग अर्थ सिस्टम्स एंड एन्वायरनमेंट, 23636203.
1901. अख्तर एन, हसन एस, मॉडिफाइड डगडेल मॉडल फॉर मल्टिपल सर्कुलर आर्क-क्रॉस विद यूनिफाइड प्लास्टिक जॉन्स: ए कॉन्टैक्स वेरियबल अप्रोच, मेटिरियल्स फिज़िक्स एंड मेकॅनिक्स, 47(2), 16052730.
1902. कुमार आर, खेगलाल पी, बडोनी एम, दीवानिया एस, इवैल्यूएटिंग द रिसेप्टिव ऑपरेशनल परफॉर्मन्स ऑफ वाइंड पॉवर प्लांट्स इन इंडियन इलेक्ट्रिसिटी जेनरेशन सेक्टर यूजिंग टू-स्टेज मॉडल, एनर्जी एंड एनवायरनमेंट, 0958305एक्स
1903. विघमल के, पेडूडी जी, अपूर्वा, कुमार एन, अमीन एसआई, आनंद एस, गेट ऑल अराउंड डोपिंगलेस नैनोट्यूब टीएफईटी बायोसेंसर विद Si<sub>0.5</sub>Ge<sub>0.5</sub> - बेस्ड सोर्स, सिलिकॉन, 1876990एक्स
1904. रहमान ओ, इस्लाम टी, खेरा एन, खान एसए, ए नॉवेल एप्लिकेशन ऑफ द क्रॉस-केपेसिटीव सेन्सर इन रियल-टाइम कंडीशन मॉनिटरिंग ऑफ ट्रैन्सफॉर्मर ऑयल, आईईईई ट्रैन्सक्शन ऑन इस्टूट एंड मेजर 70, 189456.
1905. चावला एस, मेहरोत्रा एम, इम्पैक्ट ऑफ इमोशन इन सोशल मीडिया कंटेंट डिफ्यूजन, इंफॉर्मेटिका (स्लोवेनिया), 45(6), 3505596.
1906. हसन एन, चौधरी के, आलम एम, अनसुपरवाइज्ड मशीन लर्निंग प्रेमवर्क फॉर अल्टीम मशीन फेल्योर डिटेक्शन इन ए इंडस्ट्री, जर्नल ऑफ डिस्क्रीट मैथमेटिकल साइंसेज एंड क्रिप्टोग्राफी, 24 (5), 9720529.
1907. वर्मा ए, फारुकी आर, डिटरमाइनिंग फैक्टर्स इन्फ्लुएंसिंग फैक्टर्स इन इफ्लूएंसिंग बिहेवियरल इंटेंट फॉर यूसेज ऑफ डिजिटल रेमिटेस-ए कोन्सेप्टुयल मॉडल, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन इंडस्ट्रियल इंजीनियरिंग एंड ऑपरेशंस मैनेजमेंट, 21698767.
1908. पत्तियावल ए, आलम एम, ए स्टडी ऑफ एज इफेक्ट थ्रू एनडीटी एंड क्रूशिंग स्ट्रेंथ ऑफ कॉक्रीट विद डिफरेंट इंडस्ट्रियल वेस्ट्स अंडर लोडिंग एंड अनलोडिंग कंडीशन्स, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 46, 22147853.
1909. जकी ए, अली एम.एस, हड्डा वी, अली एस.एम, चोपड़ा ए, फातमा टी, लॉग नॉन-कोडिंग आरएनए (एलएनसीआरएनए): ए पोर्टेशियल थेराप्युटिक टारगेट इन एक्यूट लंग इंजरी, जीन्स एंड डिसीज़स, 23523042.
1910. खेडिम ए, बौरिसा एन, अल्गानी एच, खान एमए, बैंड स्ट्रक्चर एंड ऑप्टिकल स्पेक्ट्रा ऑफ बल्क, ट्री-लेयर, बाय -लेयर एंड मॉनोलेयीयर सीडीएस सिस्टम: ए कम्पैरेटिव स्टडी, ट्रैन्सक्शन ऑन इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक मेटिरियल्स, 12297607
1911. भट जेड.आई, नसीम ए, कुमार बी, पोन्नुसामी के, तिवारी आर.आर, शर्मा जी.डी, रिजवी एम.एम.ए, एसोसिएशन ऑफ पार्क-2 नॉन-सिंक्रॉनिस्स पॉलीमॉर्फिस्मस एंड देयर इन सिलिको वॉलडेशन अमंग नॉर्थ इंडियन कोलोरेक्टल कैंसर पेशेंट्स, जर्नल ऑफ गैस्ट्रोइंटेस्टाइनल कैंसर, 19416628.
1912. शर्मा वी, अंसारी ए.क्यू, मिश्रा आर, ए नॉवेल डिजाइन लेआउट ऑफ श्री डिस्जॉइंट पाथ्स मल्टीस्टेज इंटरकनेक्शन नेटवर्क एंड एम्प; इट्स रिलाइयबिलिटी एनालिसिस, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ पवेसिव कंप्यूटिंग एंड कम्प्यूनिक्शन्स, 17(4), 17427371
1913. शर्मा के, मसूद एस, डीप लर्निंग-बेस्ड नॉन-इनवेसिव फेटल कार्डिएक एरिथमिया डिटेक्शन, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 778, 18761100.

1914. इब्राहिम एम, परवीन बी, जहीरुद्दीन एस, परवीन आर, खान एमए, गुप्ता ए, अहमद एस, यूपीएलसी/एमएस बेस्ड फाइटोकेमिकल्स स्क्रीनिंग एंड एंटीडायबिटि प्रॉपर्टीज ऑफ पिकरोहिजाकुरोआ इन मिटिगेटिंग ग्लूकोस-इंड्यूस्ड मेटबॉलिक ऑन एंड ऑक्साइडेटिव स्ट्रेस, फार्मेशिया, 69(4), 148237.
1915. रथिनम के, नारा एम.एम., एलशेर्बिनी आई.एम.ए, अली आई, पांग्लिस्च एस, एप्लिकेशन ऑफ जी-सी3एन4-बेस्ड मेटिरियल्स फॉर द एफीशियेंट रिमूवल एंड डेग्रेडेशन ऑफ पोल्यूटेंट्स इन वाटर एंड वेस्टवाटर ट्रीटमेंट, एनर्जी, एन्वायरनमेंट, एंड सस्टेबिलिटी, 25228366
1916. खादेम बी, सुतेह एम, अहमद एम, अलखय्यात ए, फराश एमएस, खलीफा एचएस, एन इंप्रूव्ड डब्ल्यूबीएसएन की-एग्रीमेंट प्रोटोकॉल बेस्ड ऑन स्टॉक पैरामीटर्स एंड हेंश फंक्शन्स, आईईईई एक्सेस, 9, 21693536.
1917. मौर्य एन.के, श्रीवास्तव ए.के, सक्सेना ए, द्विवेदी एसपी, अशरफ अली एम, मुस्तफा जे, एक्सपेरिमेंटल इन्वेस्टिगेशन ऑन द इफेक्ट ऑफ लेजर पाउडर बेड फ्यूशन प्रोसेस वेरिबलस ऑन डाइमेन्शनल एक्युरेसी, सर्फेस रफनेस एंड स्यलिडिडिटी ऑफ द एलएसआई 10 एमजी एलाय कॉपोनेंट, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्टिट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट ए: जर्नल ऑफ प्रोसेस मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 9544089.
1918. शकील ए, ईटिंग चेंपस विद सॉल्ट एंड वाटर: बुदेल्खंड'स क्रॉनिक फुड इनसेक्यूरिटी, सोशल चेंज, 490857.
1919. मीनाई जेड, एलिसिटिंग कम्यूनिटी पार्टिसिपेशन यूजिंग सोशल एंड बिहेवियर चेंज टूल्स, इंडियन जर्नल ऑफ सोशल वर्क, 82(2), 195634.
1920. दस्सी ए, इकोनॉमिक इम्पेक्ट ऑफ द कोविड-19 पेंडेमिक ऑन फैमिलीस. एन एंपिरिकल स्टडी, इंडियन जर्नल ऑफ सोशल वर्क, 82(2), 195634.
1921. अहमद एस, खान जेडए, अली एम, असजद एम, जीयोमीट्रिक एंड हार्मोनिक मीन्स-बेस्ड प्राइवरीटी डिसपेंचिंग रूल्स फॉर सिंगल मशीन शेड्यूलिंग प्रॉब्लम्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ प्रोडक्शन मैनेजमेंट एंड इंजीनियरिंग, 9(2), 23405317.
1922. नाज़ आर, सिद्दीकी वीयू, कादिर एसयू, सिद्दीकी डब्ल्यूए, सिनोनियम पॉडोफिलम लीफ एक्सट्रैक्ट एंड इट्स एंटीबैक्टीरियल एक्टिविटी, मेटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 46, 22147853.
1923. खान टी, चौधरी एच, एन इन्वेस्टिगेशन ऑन पैरामीटर आइडेंटिफिकेशन मेथड ऑफ कंट्रोलिंग केयास इन जेनरलाइज्ड लाटूका-वोल्टरा सिस्टम्स वाया हाइब्रिड प्रोजेक्टिव डिफरेंस कॉन्ट्रोल सिंक्रनाइजेशन टेक्नीक, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
1924. हसन ए, एक्सपेरिमेंटल एनालिसिस ऑफ प्रोएल गवर्नर मेकेनिज्म इन डायनेमिक्स ऑफ मशीनरी लेंबोरेटरी, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
1925. मुफज्जल एस, मुजकिर एसएम, खानम एस, न्यूमेरिकल इन्वेस्टिगेशन ऑफ द इफेक्ट ऑफ बॉल बेरिंग जियामेट्री ऑन ऑयल फिल्म ड्रॉपिंग ड्यू टू लूब्रिकेटेड कॉन्टैक्ट एट डिफरेंट लोड्स, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
1926. उस्मानी एम.जे., हक ए, पांवर मैनेजमेंट ऑफ सोलर पीवी सिस्टम्स फॉर पियर लोड, आईईईई ट्रेंसॅक्शन्स ऑन इंडस्ट्री एप्लिकेशन्स, 57(6), 939994.
1927. अहमद एस, महफूज एस, बेग जे, फ़ज़ी टोपिस-बेस्ड क्लाउड मॉडेल टू इवैल्यूएट क्लाउड कंप्यूटिंग सर्विसिज़, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
1928. हसन ए, पोर्ट, कम्पैक्टिव स्टडी ऑफ वॉट, पोर्ट, प्रोएल एंड हार्टनेल गवर्नर मेकेनिज्म, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
1929. अलहुदैफ ए, अहमद एम, अलखय्यात ए, त्सफैक एन, फरहान ए.के, अहमद आर, ब्लॉक साइफर नानलिनियर कन्प्यूशिन कॉपोनेंट्स बेस्ड ऑन न्यू 5-डी हाइपरचॉटिक सिस्टम, आईईईई एक्सेस, 9, 21693536.
1930. सिंह एस.के, करलूपिया जे, खान एस, मिश्रा आर.के, प्रोसेसिंग एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ हेम्प नेनोफाइबर थर्मोसेट पॉलिमर कंपोजिट, मेटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 46, 22147853.
1931. कुमार सिंह एस, खान एस, कुमार मिश्रा आर, करलूपिया जे, फैब्रिकेशन एंड एवैल्यूएशन ऑफ मैकेनिकल प्रॉपर्टीज ऑफ पॉलिमर मेट्रिक्स कंपोजिट यूजिंग नेनो फाइबर्स एज ए रीथिन्फोर्स्मेंट, मेटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 46, 22147853.
1932. जावेद एम, हलीम ए, प्रताप सिंह आर, सुमन आर, सिग्निफिकेन्स ऑफ क्वालिटी 4.0 टुवर्ड्स कंफ्रिहेन्सिव एनहॉन्समेंट इन मैनुफैक्चरिंग सेक्टर, सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511.
1933. सुहैल एम, अख्तर आई, किरमानी एस, ऑब्जेक्टिव फंक्शन्स एंड इनफ्रास्ट्रक्चर फॉर ऑप्टिमल प्लेसमेंट ऑफ इलेक्ट्रिकल व्हीकल चार्जिंग स्टेशन: ए कंफ्रिहेन्सिव सर्वे, आईईटीई जर्नल ऑफ रिसर्च, 3772063.
1934. रामचंद्रन एस, वर्मा एके, देव के, गोयल वार्ड, भट्ट डी, अलसाहली एमए, रहमानी एच, अलमात्रौदी ए, अलमात्रौदी एसए, अलरुमैही एफ, खान एनए, रोल ऑफ साइटोकिन्स एंड केमोकाइन्स इन एनएससीएलसी इम्यून नेविगेशन एंड प्रोलिफेरेशन, ऑक्साइडेटिव मेडिसिन एंड सेल्युलर लॉन्गेविटी, 2021, 19420900.
1935. कुमार एन, कुमार एस, कोविड इन्फोडेमिक इस टर्निंग पब्लिक इंटू कोवीडीओटस: वॉट कॅन बी डन?, इंडियन जर्नल ऑफ कम्यूनिटी हेल्थ, 33(2), 9717587.
1936. कौर जी, मेहता ए, साहनी ए, मलिक एस, दिल्ली, नालेज एंड प्रेक्टिस ऑफ रिर्कोर्डिंग एंड मॉनिटिंग पेशेंट्स 'डेंटल रेकॉर्ड्स अमंग प्राइवेट डेंटल प्रॅक्टिशनर्स ऑफ देल्ही, इंडिया, ब्रेजीलियन जर्नल ऑफ ओरल साइन्सेस, 20, 16773217
1937. अहमद एस, महफूज एस, बेग जे, एन्हांसिंग सिक्वोरिटी ऑफ क्लाउड प्लेटफॉर्म विद क्लाउड एक्सेस सिक्वोरिटी ब्रोक, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 190, 23673370.
1938. नुहमानी एस, खान एमएच, कचनथु एसजे, बारी एमए, अबुलैत टीएस, मुएदी क्यूआई, रिलाइबिलिटी एंड वेलिडिटी ऑफ स्मार्टफोन एप्लिकेशन्स टू मेशिन द स्पाइनल रेंज ऑफ मोशन: ए सिस्टमेटिक रिव्यू, एक्सपर्ट रिव्यू ऑफ मेडिकल डिवाइसेस, 18(9), 17434440.
1939. फातिमा एन, सिद्दीकी एसए, अहमद ए, आईओटी-बेस्ड स्मार्ट ग्रीनहाउस विद डिसेज प्रिडिक्शन यूजिंग डीप लर्निंग, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडवांस्ड कंप्यूटर साइन्स एंड एप्लिकेशन्स, 12(7), 2158107एक्स
1940. सलमाज यू, अहसान एम.ए.एच, इस्लाम टी, हाइ-प्रिसिशन केपसिटीव सेन्सर्स फॉर इंटूवीनस फ्लूईड मॉनिटरिंग इन हॉस्पिटल्स, आईईईई ट्रेंसॅक्शन्स ऑन इन्स्ट्रुमेंटेशन एंड मेजरमेंट, 70, 189456.
1941. कुमार एन, कुमार आर, कैल्डेली आर, लोकल मोमेंट ड्राइवेन पीवीओ बेस्ड रिवर्सिबल डेटा हिडिंग, आईईईई सिग्नल प्रोसेसिंग लेटर्स, 28, 10709908.
1942. हलीम ए, जावेद एम, सिंह आरपी, सुमन आर, रब एस, बायोसेंसर एप्लीकेशन इन मेडिकल फील्ड: ए ब्रीफ रिव्यू, सेन्सर्स इंटरनेशनल, 2, 26663511.
1943. श्रीवास्तव एच.एम., कुरैशी एम.आई, मलिक एस.एच, सम मॉडिफाइड रिडक्शन फॉर्मूलास फॉर द गाउस एंड कलौसेन हाइपरजोमेट्रिक फंक्शन्स, प्रोसीडिंग्स ऑफ द जंगलियन मैथमेटिकल सोसाइटी, 24(3), 15987264.
1944. आलम एस, अहमद टी, दोजा एम.एन, पाल ओ, ड्युयल सेक्यूर रोबस्ट वाटरमार्किंग स्कीम बेस्ड ऑन हाइब्रिड ऑप्टिमाइजेशन एल्गोरिदम फॉर इमेज सेक्यूरिटी, पर्सनल एंड यूबिक्विटीस कंप्यूटिंग, 16174909.
1945. अताउल्लाह एमजी, कपूर जी, अलघदीर एच, खान एम, इफेक्ट्स ऑफ किनेसिओ टेपिंग ऑन हिप अब्दकटर मसल स्ट्रेंथ एंड इलेक्ट्रोमयोग्राफी एक्टिविटी इन एथलीट्स विद क्रॉनिक एंजल इनस्टेबिलिटी: ए रैंडमाइज्ड कंट्रोलड ट्रायल, जर्नल ऑफ रीहैबिलिटेशन मेडिसिन, 53(6), 16501977.
1946. शर्मा ए, सिन्हा एस, गुप्ता एस, गुप्ता ए, नारंग ए, शर्मा पी, कनौजिया आर.के, एवैल्यूएशन ऑफ आर्म लेंथ एज ए न्यू अपर लिंब एंथ्रोपोमेट्रिक मेथड फॉर प्रेयापेटिव एस्टिमेशन ऑफ टिबियल इंट्रामेडुलरी नेल लेंथ, स्ट्रैटजीस इन ट्रामा एंड लिंब रीकन्स्ट्रक्शन, 16(1), 18288936
1947. पठानिया एन, कुरैशी टी, मोमेंटम किक्स इन इम्परफेक्ट व्हाट-वे मेजरमेंट, क्वांटम, 5, 2521327एक्स

1948. भट्टाचार्य जी, जमील एम, पॉवर क्वालिटी इंफ्रॉमेट ऑफ ग्रिड इंटिग्रेटेड डिस्ट्रिब्यूटेड एनर्जी रीसोर्स इनवर्टर, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ पॉवर एंड एनर्जी कन्वर्जन, 12(3), 17571154.
1949. मलिक एस, किशोर के, सोमप्पा एल, लश्करे एस, इस्लाम टी, अकबर एसए, बागिनी एमएस, ए ड्युयल-स्तोप-बेस्ड केपसिटेन्स-टू-टाइम सिग्नल कंडीशनिंग सर्किट फॉर लीकी केपसिटीव सेन्सर्स, आईईईई ट्रेंसैक्शन्स ऑन इन्स्ट्रुमेंटेशन एंड मेजरमेंट, 70, 189456
1950. कौशिक पी, जबिन एस, डिफॉरिस्टेशन मैपिंग यूजिंग मोडिस ट्री कवर मार्क एंड सेंटिनल-1 इमेजेस, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 179, 23673370.
1951. बारी एन, हक ए, आहूजा जी, कुरुकुरु वी.एस.बी, प्राइमरिटी बेस्ड पॉवर डेलिवरी सिस्टम फॉर इलेक्ट्रिक व्हीकल चार्जिंग, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 239, 23673370.
1952. अहमद एस, अब्बास एम, उल्लाह एमएफ, अजीज एमएच, बेयलरली ओ, आलम एमए, सैयद एमए, उद्दीन एस, अहमद ए, लॉग नॉन-कोडिंग RNAs रेग्युलेटेड एनएफ-κ ब्समलिंग इन कैंसर मेटास्टेसिस: माइक्रोमैनेजिंग बाइ नोट सो स्माल नॉन-कोडिंग RNAs, सेमिनार्ज इन कैंसर बायोलॉजी, 1044579एक्स
1953. खान एमए, रॉय पी, सिद्दीकी एस, अलक्कास एए, सिस्टेमिक रिस्क असेसमेंट:सेलेक्टेड इंडियन बैंक्स पर एप्रीगेटेड एंड डिसएप्रीगेटेड एनालिसिस, कॉम्प्लेक्सिटी, 2021, 10762787.
1954. भट्टाचार्य एस, गंगोपाध्याय एमआर, गोल्डस्टोन इन्फ्लेशन इन नॉन-केनॉनिकल सेटिंग्स, सिप्रंग प्रोसीडिंग्स इन फिजिक्स, 261, 9308989.
1955. गंगोपाध्याय एमआर, भट्टाचार्य एस, कन्स्ट्रैनिंग कहलर मोडुली इन्फ्लेशन फ्रॉम सीएमबी ऑब्जर्वैशन्स, सिप्रंग प्रोसीडिंग्स इन फिजिक्स, 261, 9308989.
1956. नाज़ एच, यासीन डी, अफजल बी, सामी एन, खान एनजे, फातमा टी, एक्सोजेनस सैलिसिलिक एसिड मध्यस्थता हर्बिसाइड (पैराक्वेट) रेजिस्टेन्स इन साइनोबैक्टीरियल बायोफर्टिलाइज़र माइक्रोवैटे एसपी. एनसीसीयू-342, एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 9441344
1957. सिंह आर, प्रसाद डी, इलेक्ट्रॉनिक ट्यूनेबल ग्राउंडेड एंड फ्लोटिंग FDNR यूजिंग FTFNTA, ऑस्ट्रेलियन जर्नल ऑफ इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग, 18(3), 1448837एक्स
1958. वर्मा ए.के, अली बेग एम.एम., भट्ट डी, देव के, अलसाहली एम.ए. रहमानी ए.एच, गोयल वाई, असेसमेंट एंड मैनेजमेंट ऑफ डाइयेबेटिक पेशेंट्स ड्यूरींग द कोविड-19 पेंडेमिक, डायबिटीज़, मेटाबोलिक सिंड्रोम एंड ओबीसिटी: टार्गेट्स एंड थेरेपी, 14, 11787007.
1959. खान एन.ए., अहमद एस, फारूकी आई.एच, अली आई, इनोवेटिव मेथड यूज्ड इन मॉडर्न टाइम फॉर द ट्रीटमेंट ऑफ हॉस्पिटल वेस्टवाटर, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एन्वायरन्मेंटल एनालिटिकल केमिस्ट्री, 3067319.
1960. अख्तर आई, किरमानी एस, सुहेल एम, जमील एम, एडवांस्ड फ़ज़ी-बेस्ड स्मार्ट एनर्जी ऑडिटिंग स्कीम फॉर स्मार्ट बिल्डिंग एन्वायरन्मेंट विद सोलर इंटिग्रेटेड सिस्टम्स, आईईईई एक्सेस, 9, 21693536.
1961. तिवारी पी, चौधरी एन, हेज कोविड-19 ब्रॉट ए टेंपोररी हॉल्ट टू ओवरटूरिज्म?, टूरिज्म(पोलैंड), 31(1), 8675856.
1962. जाहिद ए.एच, तवलबेह एल, अहमद एम, अलखय्यात ए, हसन एमटी, मंजूर ए, फरहान ए.के, एफीशियेंट डाइनमिक एस-बॉक्स जेनरेशन यूजिंग लीनियर ट्रिंगनोमेट्रिक ट्रैन्सफॉर्मेशन फॉर सेक्युरिटी एप्लिकेशन्स, आईईईई एक्सेस, 9, 21693536.
1963. नायक एस, खान ए, मोहंती आरके, मेथड बेस्ड ऑन क्वासी वेरियबल मेश फॉर सल्यूशन ऑफ सिस्टम ऑफ सेकंड ऑर्डर बाउंड्री वैल्यू प्रॉब्लम्स विद मिक्सड बाउंड्री कंडीशन्स, टर्किश वर्ल्ड मैथमेटिकल सोसाइटी जर्नल ऑफ एप्लाइड एंड इंजीनियरिंग मैथमेटिक्स, 11(3), 21461147.
1964. शाह एआर, विमन फाइट, विमन राइट: टेक्स्ट्स ऑन द अल्जीब्रियन वॉर, अफ्रिकन स्टडीज क्वॉर्टर्ली, 20(2), 21522448.
1965. कुमार एस, वर्मा ए.के, सागर वी, रंजन आर, शर्मा आर, तोमर पी, भट्ट डी, गोयल वाई, अलसाहली एमए, अलमात्रौदी ए, अलमात्रौदी एसए, रहमानी एएच, अलकमैही एफ, मुजम्मिल के, देव के, यादव आर, सक्सेना आर, जीनोटाइप वेरीयेशन्स एंड एसोसिएशन बिटवीन पीएआई-1 प्रमोटर रीजन (4जी/5जी एंड -844जी/ए) एंड ससेप्टिबिलिटी टू एक्यूट माइयोकार्डियल इनफार्क्शन एंड क्रॉनिक स्टेबल एनजाइना, कार्डियोलॉजी रिसर्च एंड प्रैक्टिस, 2021, 20908016.
1966. राजेंद्रन एस, चक्रपाणि ए, कन्नन एस, अंसारी ए.क्यू. ए रिसर्च परस्पेक्टिव ऑन सीएमओएस करंट मिरर सर्क्यूट्स: कॉन्फिगुरा-टिओन्स एंड टेक्नीक्स, रीसेंट एडवान्सेस इन इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक इंजीनियरिंग, 14(4), 23520965.
1967. अंसारी ए.क्यू. खान एमए, रीसेंट ट्रेंड्स इन लो-पॉवर वीएलएसआई एंड एंबेडेड सिस्टम, रीसेंट एडवान्सेस इन इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक इंजीनियरिंग, 14(4), 23520965.
1968. अरशद एमओ, खान एस, हलीम ए, मंसूर एच, अरशद एमओ, अरशद एमई, अंडरस्टैंडिंग द इम्पैक्ट ऑफ कोविड-19 ऑन इंडियन टूरिज्म सेक्टर थ्रू टाइम सीरीज मॉडेलिंग, जर्नल ऑफ टूरिज्म फ्यूचर्स, 20555911.
1969. शर्मा एस, घोउज ए.के, हुसैन एमई, शर्मा एस, अल्दब्बास एम, अंसारी एस, प्रोग्रेसिव रेजिस्टेन्स एक्ससार्जिजस प्लास मनुअल थेरेपी इस इफेक्टिव इन इंफ्रूविंग आइसमेट्रिक स्ट्रेथ इन ओवरहेड एथलीट्स विद शोल्डर इंपिनजेमेंट सिंड्रोम: ए रैंडमाइज्ड कंट्रोल ट्रायल, बायोमेड रिसर्च इंटरनेशनल, 2021, 23146133.
1970. तैयब एम, कुमारी बी, शाहहद, आसिफ, हेंग एच.टी, हमीद एस.एस, रहमान ए, जियो-स्पेशियल एनालिसिस ऑफ हेल्थ केयर सर्विस सेंटर्स फॉर स्मार्ट सिटीस: ए स्टडी ऑफ साउथ-ईस्ट डिस्ट्रिक्ट, देल्ही-इंडिया, अर्बन बुक सीरीज, 2365757एक्स
1971. खान एन.ए., अहमद एस, फारूकी आई.एच, अली आई, पैथवेज एंड लेजिस्लेशन टुवार्ड्स हॉस्पिटल वेस्टवाटर डिसचार्ज्ड अराउंड ग्लब, ईकोलॉजिकल क्वेस्चन्स, 32(3), 16447298.
1972. सिंह आई.के, कुमारी पी, मित्तल पी, कुमार ए, सिंगल बी, हसन जीएम, अग्रवाल आर, कमल मो. ए, सिंह ए, हसन मो., इमर्जिंग थेराप्युटिक अप्रोचस टू कोविड-19, करंट फार्मास्युटिकल डिजाइन, 27(31), 13816128.
1973. खान एनए, मोराबेट आरई, खान आरए, बोहाफा एस, बरहाजी एल, सोबिना वी, ताराडुडा डी, क्रिप्टोस्पोरिडियम एंड जर्डीया लॉब्लिया एपिडेमियोलोजी इन मिडल ईस्टर्न कंट्रीज: स्टडी ऑफ द प्रोलिफरेशन प्राब्लम इन द एक्वाटिक एन्वायरन्मेंट, ईकोलॉजिकल क्वेस्चन्स, 32(3), 16447298.
1974. मसूद जी, आलम ए, आलम जे, एन एंपिरिकल स्टडी ऑफ द परस्पेक्चन्स ऑन क्रियेटिंग शोर्ड वैल्यू स्ट्रैटजीस कॉंपिटिटिव अडवैंटेज ओवर सीएसआर-द केस ऑफ इंडिया, एकेडमी ऑफ इंटरप्रेन्योरशिप जूनिअर, 27 (3), 10879595
1975. तबस्सुम एन, अहमद टी, इटरेटिव फ्रेमवर्क एंड प्राइवसी प्रिजर्वेशन इन रेसिप्रोकल रेकमेंडेशन, रीसेंट पेंटेंट्स ऑन इंजीनियरिंग, 15(4), 18722121.
1976. परवीन ए, चौहान एन.आर, सुहेब एम, इन्फ्लुयेन्स ऑफ कंपैक्शन प्रेशर एंड Si3N4 / ZrO2 रीयिन्फोर्स्मेंट ऑन द प्रॉपर्टीज ऑफ एल्यूमिनियम हाइब्रिड कंपोजिट्स, एडवान्सेस इन मेटैरियल्स एंड प्रोसेसिंग टेक्नोल., 2374068एक्स
1977. हुसैन एस, खुसरो ए, हाशमी एम, नौरीज़बायेव जी, चौधरी एमए, डेमॉन्स्ट्रेशन ऑफ सीएडी डिप्लॉयबिलिटी फॉर जीपीआर बेस्ड स्माल-सिमल मॉडेलिंग ऑफ जीएएन एचईएमटी, प्रोसीडिंग्स- आईईईई इंटरनेशनल सिंपोजियम ऑन सर्क्यूट्स एंड सिस्टम्स, 2021-, 2714310.
1978. अंसारी एम.जेड, सिद्दीकी ए.एफ, अनस एम, इनफरिंग पोलिटिकल प्रिफरेंसस फ्रॉम ट्विटर, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 164, 23673370.
1979. कुंशैशी एम.आई, शाह टी.आर, भट बीए, सर्टन जेनरेटिंग रिलेशन्स एसोसियेटेड विद द फैमिली ऑफ बेसील फंक्शन्स एंड मल्टिपल हाइपरजियोमेट्रिक फंक्शन्स, साउथ ईस्ट एशियन जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स एंड मैथमेटिकल साइन्सेस, 17(1), 9727752.

1980. वर्मा एके, गोयल वाई, भट्ट डी, देव के, अलसाहली एमए, रहमानी एएच, अलमात्रौदी ए: ए कमपेनडियम ऑफ पस्पैक्टिव ऑन डायबिटीज: ए चॅलेंज फॉर सस्टेनेबल हेल्थ इन द मॉडर्न एरा, डायबिटीज, मेटबॉलिक सिंड्रोम एंड ओबीसिटी: टार्गेट्स एंड थैपेरी, 14, 11787007.
1981. इशरत आर, अहमद एम.एम, ताजीन एस, आलम ए, फारूकी ए, अली आर, इमाम एन, तमकीन एन, अली एस, जुबैर मलिक एम, सुल्तान ए, इन सिलिको इंटिग्रेटिव अप्रोच रिवीलड की माइक्रो आरएनए एंड एसोसियेटेड टारगेट जीन्स इन कार्डियोरेनल सिंड्रोम, बायोइनफॉर्मेटिक्स एंड बायोलॉजी इनसाइट्स, 15, 11779322.
1982. सहाना एम, रहमान एस, पॉल एके, सज्जाद एच, असेसिंग सोसियो-इकोनॉमिक वलनरबिलिटी टू क्लाइमेट चेंज-इंड्यूस्ड डिजास्टर्स: एविडेन्स फ्रॉम सुंदरबन बायोस्फियर रिजर्व, इंडिया, जियोसिलोजी, एकोलॉजी, एंड लैंडस्केप, 5(1), 24749508.
1983. अख्तर एन, डार एएसए, हक एस, वाहिद एम, जावेद ए, अख्तर एस, अलहरबी आरए, सिंधी एए, अलरुवेती ए, जुबैर चौधरी एचएम, अहमद ए, क्रॉसटाक ऑफ साइक्लिन - डिपेंडेंट काइनेज इन्हाइबिटर 1ए (सीडीकेएन 1 ए) जीन पॉलीमॉर्फिसम विद p53 एंड CCND1 पॉलीमॉर्फिसम इन ब्रेस्ट कैंसर, यूरोपियन रिव्यू फॉर मेडिकल एंड फार्माकोलॉजिकल साइन्सेस, 25(12), 11283602.
1984. आरा ए, शाहीन एस, अख्तर के, सिद्दीकी एएसए, सलीम एम, क्रोमोफोब रीनल सेल कार्सिनोमा विद क्लियर सेल फीचर्स; ए केस रिपोर्ट विद रिव्यू ऑफ लिटरेचर, जर्नल ऑफ नेफ्रोपैथोलॉजी, 10(3), 22518363.
1985. जेना एस, पाणिग्रही आर, पति एआर, हसन एस, प्रिवलेन्स, पैटर्न्स एंड वेरिेशन्स ऑफ एनटीरियर लूप ऑफ इन्फीरियर एल्वीयलर नर्व—ए सीबीसीटी बेस्ड रेट्रोस्पेक्टिव स्टडी, इंडियन जर्नल ऑफ ओटोलरींगोलॉजी एंड हेड एंड नेक सर्जरी, 22313796.
1986. बंताओजाई टी, गरोडिया सी, उद्दीन आई, पक्कारानांग एन, यिमुआंग पी, ए नॉवेल इटरेटिव अप्रोच फॉर सॉल्विंग कामन फिक्सड पॉइंट प्रॉब्लम इन जियोडेसिक स्पेसेस विद कन्वर्जेन्स एनालिसिस, कार्पेथियन जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स, 37 (2), 15842851.
1987. निजारुद्दीन एफ, रोल ऑफ पब्लिक व्हाट्सएप ग्रूप विदिन द हिंदुत्व इकोसिस्टम ऑफ हेत एंड नैटिव ऑफ "कोरोना जिहाद"।, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ कम्युनिकेशन, 15, 19328036.
1988. अख्तर आई, किरमानी एस, रिताइयबिलिटी असेसमेंट ऑफ पॉवर सिस्टम कन्सिडरिंग रिन्यूअबल एनर्जी सोर्स, मेटीरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 46, 22147853.
1989. अत्री आर, खान एनजेड, सिद्दीकी एएन, खान जेडए, एनालाइजिंग द बरियर्स टू सक्सेस्फुल इमिलमेंटेशन ऑफ टोटल क्वालिटी मैनेजमेंट इन इंडियन मैनुफैक्चरिंग ऑर्गनाइजेशन यूजिंग बेस्ट-वर्स्ट मेथड, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बिजनेस एक्सलेन्स, 24(2), 17560047.
1990. अख्तर एमएम, खान एमजेड, अहद एमए, नूवाली ए, रिजवी डीआर, चक्रवर्ती सी, डिस्ट्रिब्यूटेड लेजर टेक्नॉलोजी बेस्ड रोबस्ट एक्ससेस कंट्रोल एंड रियल-टाइम सिंक्रनाइजेशन फॉर कन्ज्यूमर इलेक्ट्रॉनिक्स, पीयर जे कंप्यूटर साइन्स, 7, 23765992.
1991. उद्दीन आई, परवीन ए, इसिक एच, भारद्वाज आर, ए सल्यूशन ऑफ फ्रेडहोम इंटीग्रल इंकलूजन वाया सुजुकी-टाइप फ्रजी कंट्रोल, मैथमेटिकल प्रॉब्लम इन इंजीनियरिंग, 2021, 1024123एक्स
1992. खान एन, गुरसोय एफ, मुजाहिद एस, अप्रॉक्सिमेशन ऑफ फिक्सड पायंट्स फॉर जेनरलाइज्ड नैनोएक्सपेंसिव मेपिंग इन बनच स्पेसेस, मैथमेटिक्स इन इंजीनियरिंग, साइन्स एंड एरोस्पेस, 12(2), 20413165.
1993. अग्रवाल एस, खान एएसए, उद्दीन आई, सेमी-इम्प्लिसिट मिडपायंट रूल फॉर कन्वर्जेन्स इन हाइपरबॉलिक मॉडलिंग स्पेस, मैथमेटिक्स इन इंजीनियरिंग, साइन्स एंड एरोस्पेस, 12(2), 20413165.
1994. खान टी, चौधरी एच, कॉम्बिनेशन एंटी-सिंक्रोनाइजेशन फॉर कैओस जनरेटेड बाय जनरलाइज्ड लोटका-वोल्टेरा बायोलॉजिकल सिस्टम यूजिंग पैरामीटर आइडेंटिफिकेशन मेथड, मैथमेटिक्स इन इंजीनियरिंग, साइन्स एंड एरोस्पेस, 12 (2), 20413165.
1995. उद्दीन आई, दानिश लोहानी क्यूएम, प्रिफेस: मैथमेटिकल एनालिसिस, न्यूमेरिकल मेथड्स एंड इट्स एप्लिकेशन इन इंजीनियरिंग, इकोनॉमिक्स, बायोलॉजिकल साइन्सेस एंड अदर फील्ड्स, मैथमेटिक्स इन इंजीनियरिंग, साइन्स एंड एरोस्पेस, 12(2), 20413165.
1996. अजीम एम, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, सुमन आर, नंदन डी, बिग डेटा एप्लिकेशन टू टेक अप मेजर चैलेंजेस इन मैनुफैक्चरिंग इंडस्ट्रीज: ए ब्रीफ रिव्यू, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 49, 22147853.
1997. वानी आई.ए., जैन एस.के, खान एच, कलाम ए, अहमद टी, गोल्ड नैनोपार्टिकल्स एज एफिशिएंट कैटलिस्ट्स इन ऑर्गेनिक ट्रांसफॉर्मेशन, करंट फार्मास्युटिकल बायोटेक्नोलॉजी, 22(6), 13892010.
1998. फहीम एम, रजा ए, खान ए, वेवलेट कॉलोकेशन मेथड्स फॉर सॉल्विंग न्यूट्रल डिफरेंशियल इक्वेशन्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ नॉनलाइनियर साइंसेज एंड न्यूमेरिकल सिमुलेशन, 15651339.
1999. नागल वी, कुमार वी, अहमद आर, खान एम, खान जेडएच, सिंह के, फुरुकावा एच, खोसला ए, हैन वाईबी, हाफिज ए.के, रिव्यू—इमर्जिंग एप्लिकेशन ऑफ ग-सी3न4 फिल्म्स इन पेरॉक्सिड बेस्ड सोलर सेल्स, ईसीएस जर्नल ऑफ सॉलिड स्टेट साइन्स एंड टेक्नॉलोजी, 10(6), 21628769.
2000. खान एमए, हक ए, भरत केवीएस, मेखिलेफ एस, सिंगल फेज ट्रॉन्सफॉर्मर लेस फोटोवोल्टैटिक इनवर्टर फॉर ग्रिड कनेक्टेड सिस्टम्स-एन ओवरव्यू, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ पॉवर इलेक्ट्रॉनिक्स, 13(4), 1756638-एक्स
2001. चौधरी एन, कुमार ए, इम्तियाज एस, खनूजा एम, आर्किटेक्चरल डिजाइन ऑफ इलेक्ट्रोड मेटीरियल फॉर सुपरकेपेसीटर एप्लिकेशन बेस्ड ऑन ए MoS<sub>2</sub>/CeO<sub>2</sub> हेटेरोस्ट्रक्चर सिंथेसाइज्ड बाइ फैसिल हाइड्रोथर्मल टेक्नीक, ईसीएस जर्नल ऑफ सॉलिड स्टेट साइन्स एंड टेक्नॉलोजी, 10(5), 21628769.
2002. सिंह आर, रिजवी एएसए, सक्सेना के.के, गोदरा एस.एस: माइक्रोस्ट्रक्चर कैरेक्टराइजेशन एंड मैकेनिकल बिहेवियर ऑफ ए 6063 टी-6 वेल्डेड जॉइंट बाई फ्रिक्शन स्टिर वेल्डिंग, एडवांस इन मैटेरियल्स एंड प्रोक. टेक., 2374068एक्स
2003. हनीफ एच, ओरोज एम, परवीन ए, इफेक्ट ऑफ होल-बॉडी वाइब्रेशन आफ्टर ए रेजिस्टेन्स एक्ससाइज बाउंट ऑन हार्ट रेट वेरिएबिलिटी इन हाइपरटेन्सिव पॉप्युलेशन, जर्नल ऑफ कॉर्पोरल एंड इंटिग्रेटिव मेडिसिन, 15533840.
2004. वारसी एनए, सिद्दीकी एएस, किरमानी एस, सरवर एम: इम्पेक्ट एनालिसिस ऑफ माइक्रोग्रिड इन मिनिमाइजेशन ऑफ डिस्ट्रिब्यूशन सिस्टम लॉसेस, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 756, 18761100.
2005. अल्वी एस, अली आर, सिंथेसिस एंड फोटोफायसिकल प्रॉपर्टीज ऑफ नॉवेल स्टार-शेड टूक्सिन-बेस्ड हेटरोसायकल यूटिलाइजिंग रिंग-क्लोसिंग मेटाथिसिस, क्लॉसन-कास, वैन ल्युसेन एंड अल्मन-टाइप रिक्शन एज की टूल्स, बीलस्टीन जर्नल ऑफ ऑर्गेनिक केमिस्ट्री, 17, 18605397.
2006. फातिमा एस, कादरी एस.एन., परवीन एस, बेग एस, बरकत एमए, समीम एम, अब्दीन एम.जेड, अहमद एफजे: नैनोमेडिसिनल स्ट्रैटेजी एज इमर्जिंग थेराप्यूटिक एवेन्यूज टू ट्रीट एंड मैनेज टू सेरेब्रल इस्किमिया, सीएनएस एंड न्यूरोलॉजिकल डिऑर्डर-इग टार्गेट्स, 20(2), 18715273.
2007. गुप्ता एम.के, शरीफ एम, स्पेटीओ-टेंपोरल एनालिसिस ऑफ टेंपेरचर प्रोजेक्शन बेस्ड ऑन रिप्रेजेंटेटिव कॉन्सेंट्रेशन पैथवेस फॉर सतलुज रिक्चर बेसिन, इंडिया, कोजेंट इंजीनियरिंग, 8(1), 23311916.
2008. इकबाल ए, खान ए, कुमार वी, अहमद एम: ए म्यूचुअल औथोनटिकेशन एंड की अग्रिमेंट प्रोटोकॉल फॉर व्हीकल टू ग्रिड टेक्नॉलोजी, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 756, 18761100.



2009. मलिक ए. हक ए. सत्य भारत केवी, जाफरी जेडए, ट्रान्सफर लर्निंग-बेस्ड नॉवेल फॉल्ट क्लॉसिफिकेशन टेक्नीक फॉर ग्रिड-कनेक्टेड पीवी इनवर्टर, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 756, 18761100.
2010. जियाउल्लाह एम, अलशरानी एम, अहमद आई, एसोसिएशन ऑफ हेलिकोबैक्टर पाइलरी इन्फेक्शन एंड होस्ट साइटोकिन जीन पॉलीमॉर्फिज्म विद गॉस्ट्रिक कैंसर, कैनेडियन जर्नल ऑफ गैस्ट्रोएंटेरोलॉजी एंड हेपेटोलॉजी, 2021, 22912789.
2011. अब्बास एस.एम., ह्यूगर जे.जी., ग्रोथ ऑफ इंडियन रिसर्च इन साइन्स एंड टेक्नॉलोजी: ए साइटोमेट्रि एनालिसिस, लाइब्ररी फिलॉसोफी एंड प्रैक्टिस, 2021, 15220222.
2012. शर्मा पी, यादव वी, कुमारी एस, घोष डी, रावत पी, विज ए, श्रीवास्तव सी, सैनी एस, शर्मा वी, हसन एम.आई, मजूमदार एस, डिशाइफरिंग द पोटेंट एप्लिकेशन ऑफ नैनोबेंडोनाइट एंड  $\alpha$ -Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> / बेंडोनाइट नैनोकम्पोजिट इन डाइ रिमूवल: रिविजिटिंग द इनसाइट्स ऑफ एडसोर्पशन मेकेनिज्म, एप्लाइड नैनोसाइन्स, 21905509.
2013. वानी एमए, वानी डीएम, मेयर आईए, जियोग्राफिकल डिस्ट्रिब्यूशन ऑफ वायलेन्स अगेन्स्ट विमन इन जम्मू एंड कश्मीर, इंडिया, जियोजर्नल, 3432521.
2014. अनस एसएम, आलम एम, उमैर एम, पर्फॉमेंस ऑफ वन-वे कॉन्क्रीट स्लॉब्स रीइन्फोर्सड विद कन्वेन्शनल एंड पॉलिमर रि-बर्स अंडर एयर-ब्लास्ट लोडिंग, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 135, 23662557.
2015. उद्दीन आई, गरोडिया सी, यिल्डिरम आई, सम कन्वर्जेंस रिजल्ट्स फॉर मॉन्टोन नैनोएक्सपेंसिव मेपिंग्स इन ऑर्डर्ड कैट(0) स्पेसेस, एक्टा मैथमैटिका यूनिवर्सिटीस कॉमेनियाने, 90(2), 8629544.
2016. रेथर एफ, आलम एम, एक्टिव साइसमिक कंट्रोल ऑफ स्ट्रक्चर्स यूजिंग पोल प्लेसमेंट टेक्नीक, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 135, 23662557.
2017. डार आरयूएन, आलम एम, डॅमेज एवैल्यूएशन ऑफ रीइन्फोर्सड कॉन्क्रीट ब्रिड्ज सब्जेक्ट टू ब्लास्ट लोडिंग, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 135, 23662557.
2018. तौहीद ए, आलम एम, दत्ता टी.के, पर्फॉमेंस ऑफ आरसी फ्रेम्स विद स्ट्रिफनेस इरेग्युलैरिटी अंडर सीक्वेन्सियल ग्राउंड मोशन, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजीनियरिंग, 135, 23662557.
2019. सिंह के, आमिर एम, अहमद एफ, रेफाट एसएस, एनहेंसमेंट ऑफ फ्रीक्वेंसी कंट्रोल फॉर स्टैंड-अलोन मल्टी-माइक्रोग्रिड्स, आईईईईई एक्सप्रेस, 9, 21693536.
2020. जाहिद ए.एच., इलियासु ए.एम., अहमद एम, शाबान एम.एम.यू., अरशद एम.जे., अलहदावी एचएस, एल-लतीफ ए.ए.ए.: ए नॉवेल कन्स्ट्रक्शन ऑफ डाइनमिक एस-बॉक्स विद हाइ नानलिनीरिटी यूजिंग ह्युरिस्टिक एवोल्यूशन, आईईईईई एक्सप्रेस, 9, 21693536.
2021. सक्सेना एल.के., जैन पी.के., मल्टी-स्टेट रीकॉन्फिगरेबल मैन्युफैक्चरिंग सिस्टम कॉन्फिगरेशन डिजाइन विद अवेलेबिलिटी कंसिडरेशन, ईएआई / स्प्रिंगर इन्वेषन इन कम्युनिकेशन एंड कंप्यूटिंग, 25228595.
2022. रजा एमए, जबीन ए, खान एएन, अलहजमी एच, लीनीयर मेस ऑन वॉन न्यूमैन अल्जेब्रास एक्टिंग एज लाइ टाइप डेरिवेशन वाया लोकल एक्शनस, एआईएमएस मैथमेटिक्स, 6(8), 24736988.
2023. सबा एएम, खान एएच, अख्तर एमएन, खान एएन, रहीमियन कोलूर एसएस, पेटु एम, राडवान एन: स्ट्रेंथ एंड फ्लेग्यूरल बिहेवियर ऑफ स्टील फाइबर एंड सिलिका फ्यूम इंकॉर्पोरेटेड सेल्फ-कॉम्पकटिंग कॉन्क्रीट, जर्नल ऑफ मेटैरियल्स रिसर्च एंड टेक्नॉलोजी, 12, 22387854.
2024. मलिक एम.ए, अलशहरी ए.ए, पटेल आर, फेसिल वन-पॉट ग्रीन ग्रीन सिंथेसिस ऑफ एजी-फे बायमेटेलिक नैनोपार्टिकल्स एंड देयर कंट्रोलिंग केपबिलिटी फॉर 4-नाइट्रोफेनॉल रिडक्शन, जर्नल ऑफ मेटैरियल्स रिसर्च एंड टेक्नॉलोजी, 12, 22387854.
2025. खान एम.आई, खान एस, खान यू, हलीम ए, मॉडलिंग द बिग डेटा चैलेंजस इन कंटिक्ट ऑफ स्मार्ट सिटीज-एन इंटिग्रेटेड फ़ज़ी आईएसएम-डीमैटेल अप्रोच, इंटर. जर्नल ऑफ बिल्डिंग पैथोलॉजी एंड अडेप्टेशन, 23984708.
2026. भल्ला आर, चौधरी एन, रंजन ए, स्पिरिचुअल टूरिज्म फॉर साइकोथेरेप्यूटिक हीलिंग पोस्ट COVID-19, जर्नल ऑफ ट्रैवल एंड टूरिज्म मार्केटिंग, 38(8), 10548408.
2027. वाहिद एमए, गोयल पी, खान जेडए, अग्रवाल केएम, हसन खान ई, अंडरवाटर फ्रिक्शन स्ट्रि वेलडिंग ऑफ एए 6082-टी 6: थर्मल एनालिसिस, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2028. परं जेडए, अहमद एफ, हसन एमआई, अहमद ए, अलमाजदी एफएन, मलिक ए, हुसैन टी, इस्लाम ए, स्ट्रक्चरल रेफोल्डिंग एंड थर्मल स्टेबिलिटी ऑफ माइग्रेग्लोबिन इन द प्रेजेन्स ऑफ मिक्सचर ऑफ क्राउडर्स: इंपॉर्टेंस ऑफ वेरियस इंटरैक्शनस फॉर प्रोटीन स्टेबिलाइजेशन इन क्राउडेड कंडीशनस, मॉलिक्यूलस, 26(9), 14203049.
2029. शाहिद एस, इस्लाम जेयू, फारूकी आर, थॉमस जी, अफोर्डेबल लाजरी कंजम्पशन: एन इमर्जिंग मार्केट्स पर्सपेक्टिव, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इमर्जिंग मार्केट्स, 17468809.
2030. चौधरी ए, कपूर पी, खरबंदा ओ, पोपली डी, सलाइवा एंड कोविड 19: करंट डेंटल पर्सपेक्टिव, जर्नल ऑफ ओरल एंड मैक्सिलोफेशियल पैथोलॉजी, 25(1), 0973029एक्स
2031. हबीब आई, खान एस, मोहम्मद टी, हुसैन ए, अलाजमी एम.एफ, रहमान टी, अंजुम एफ, हसन एम.आई, इम्पेक्ट ऑफ नॉन-सिर्नानिमस म्युटेजन्स ऑन द स्ट्रक्चर एंड फंक्शन ऑफ टेलोमेथिक रिपीट बाइंडिंग फैक्टर 1, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102.
2032. साजिद एस, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, गोयल टी, मिन्तल एम: डेटा साइंस एप्लीकेशन फॉर प्रेडिक्टिव मेंटेनेंस एंड मैटेरियल्स साइंस इन कॉन्टेक्ट टू इंडस्ट्री 4.0, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 45, 22147853.
2033. अम्मार एम, हलीम ए, जावेद एम, वालिया आर, बहल एस, इंप्रूविंग मेटैरियल क्वालिटी मैनेजमेंट एंड मैन्युफैक्चरिंग ऑर्गनाइजेशनस सिस्टम थ्रू इंडस्ट्री 4.0 टेक्नॉलजीस, मेटैरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 45, 22147853.
2034. खातून एस, इस्तिथाक एम, वानी एसए, शाहिद एम, डिजाइन किनेमेटिक्स एंड कंट्रोल फॉर ए डिफरेंशियल ड्राइव मोबाइल रोबोट, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 723, 18761100.
2035. शाहिद एम, इस्तिथाक एम, खातून एस, इब्राहिम, ट्रजेक्टरी ट्रैकिंग ऑफ क्वाड्रोटर यूजिंग एलक्यूआर कंट्रोलर, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 723, 18761100.
2036. अंसारी एम.ए, जलील एम.एफ, मनाउल्लाह, दीवानिया एस, टेकनो-इकोनॉमिक एनालिसिस ऑफ डीजल/पवन/पीवी/बैटरी हाइब्रिड एनर्जी फॉर अंड्रोट आइलैंड, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 723, 18761100.
2037. कुमार ए, असीम एम, शादाब एम.एम, अख्तर आई: रिव्यू ऑफ वेरियस लोड फ्रीक्वेंसी कंट्रोलर्स, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 723, 18761100.
2038. अख्तर आई, पॉल डब्ल्यूएच, किरमानी एस, असीम एम, कॉन्स्ट एनालिसिस ऑफ 18 किलोवाट सोलर फोटोवोल्टेयिक सिस्टम फॉर स्मार्ट सिटीज ग्रोथ इन इंडिया, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 723, 18761100.
2039. पक्तियावल ए, इरशाद ए, आलम एम, यूज ऑफ वुड पेलेट कंबसचन अग्रिगेट एज पार्शियल रीप्लेसमेंट ऑफ नेचुरल कोर्स अग्रिगेट इन स्टेंडर्ड सीमेंट कॉन्क्रीट, लेक्चर नोट्स इन सिविल इंजी. 124, 23662557.
2040. कुमार एन, सिंह डी.के, स्टेनोग्राफी यूजिंग ब्लॉक पैटर्न डिटेक्शन इन एएमबीटीसी इमेज, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 721, 18761100.
2041. फातिमा एस, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, महला एस.के, सिंह एस, एक्सप्लोरिंग द इम्पॉर्टेंट एप्लिकेशनस ऑफ इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IoT) विथ 3 डी प्रिंटिंग यूजिंग एडवांस्ड मैटेरियल्स इन मेडिकल फील्ड, मैटेरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 45, 22147853.

2042. मलिक एमए, अलशोही एए, अबोमुटी एमए, डेनिश ई.वाई, पटेल आर, बायोइंजीनियर मैट्रिकियारेकुटिटा एक्सट्रैक्ट-असिस्टेड पैलेडियम नैनोपार्टिकल्स फॉर द कांगो रेड डाई डिप्रेडेशन एंड कैटेलिटिक रिडक्शन ऑफ 4-नाइट्रोफेनॉल टू 4-एमिनोफेनोल, टॉक्सिक्स, 9 (5), 23056304 .
2043. दीक्षित एस, अहसान एच, खान एफ.एच, पेस्टिसाइड्स एंड प्लास्मा प्रोटीन्स: अनएक्सप्लोर्ड डाइमेन्शन्स इन न्यूरोटॉक्सिसिटी, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ पेस्ट मैनेजमेंट, 9670874.
2044. ज़ियाराती पी, कोज़ुब पी, वंबोल एस, वंबोल वी, खान एनए, कोज़ुब एस, ताजिक एस, सीडी, किनेटिक्स ऑफ सीडी, को एंड नी एडसोर्पशन फ्रॉम वेस्टवाटर यूज़िंग रेड एंड ब्लूक टी लीफ ब्लैंड एज़ ए बायो-एडसोर्बेंट, इंकोलॉजिकल क्वेश्चन्स, 32(2), 16447298.
2045. ओबेरॉय एस.एस, सचदेवा एस, प्रोवर एस, शर्मा वी, सलाइवा एंड इट्स पोर्टेंशियल इन कोविड-19 केन नोट बी इमोर्ड: ए पॉइंट ऑफ व्यू, इन्फेक्शन कंट्रोल एंड हॉस्पिटल एपिडेमियोलोजी, 0899823एक्स
2046. वकील एस, बिगोल एस, अहमद एस, बशीर एम.एन, इमामत एम.एस.एम.एम, डिंग जेड, फैयाज एच, ए न्यू हाइब्रिड एलजीपीएमबीडब्ल्यूएम-पीआईवी मेथड फॉर ऑटोमोटिव मेटैरियल सेलेक्शन, इंफॉर्मेटिका (स्लोवेनिया), 45(1), 3505596.sss
2047. सहाना एम, रहमान एस, दत्ता एस, परवीन एस, अहमद आर, सज्जाद एच, इवैल्यूएटिंग अडाप्टेशन स्ट्रैटजीस टू कोस्टल मल्टीहेजर्ड्स इन सुंदरबन बाइयोस्फियर रिज़र्व, इंडिया, यूज़िंग कंपोज़िट अडाप्टेशन इंडेक्स: ए हाउसहोल्ड-लेवेल एनालिसिस, स्पिंगर क्लाइमेट, 23520698.
2048. खातून एस, उदीन आई, अली जे, जॉर्ज आर, कॉमन फिक्स्ड पायंट्स ऑफ टू जी-नैनोएक्सपेंसिव मेपिंस वाया ए फास्टर इटेशन प्रोसीजर, जर्नल ऑफ फंक्शन स्पेसेस, 2021, 23148896.
2049. फाम बीटी, जाफरी ए, गुयेन-थोई टी, वैन फोंग टी, गुयेन एच.डी, सत्यम एन, मसरूर एम, रहमान एस, सज्जाद एच, सहाना एम, वैन ले एच, प्रकाश आई, एनसेंबल मशीन लर्निंग मॉडेलस बेस्ड ऑन रेड्यूस्ड एर प्रूनिंग ट्री फॉर प्रिडिक्शन ऑफ रेनफॉल-इंड्यूस्ड लैंडस्लाइड्स, इंटर. जर्नल ऑफ डिजिटल अर्थ, 14(5), 17538947.
2050. मनचंदा जी, मोहंती आर.के, खान ए, ए हाइ एक्युरेसी कॉंपैक्ट सेमी-कॉन्स्टेंट मेश ऑफ-स्टेप डिस्क्रेटाईजेशन इन एक्सपेनेन्शियल फॉर्म फॉर द सल्यूशन ऑफ नॉन-लीनियर एलिप्टिक बाउंड्री वैल्यू प्रॉब्लम्स, जर्नल ऑफ डिफरेन्स इक्वेशन्स एंड एप्लिकेशन्स, 27(4), 10236198.
2051. खातून एस, चोलमजीक डब्ल्यू, उदीन आई, ए मॉडिफाइड प्रॉक्सिमल पॉइंट एल्गोरिदम इन्वॉल्विंग नियर्ली एसिमॉटिकली क्वासी-नैनोएक्सपेंसिव मेपिंस, जर्नल ऑफ इन्फ़ेक्वालिटीस एंड एप्लिकेशन्स, 2021(1), 10255834.
2052. रिज़वी एटी, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स (एआई) एंड इट्स एप्लिकेशन्स इन इंडियन मैनुफैक्चरिंग: ए रिव्यू, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 52, 21954356.
2053. तजम्मूल एम, शॉ आरएन, घोष ए, परवीन आर, एरर डिटेक्शन एल्गोरिदम फॉर क्लाउड आउटसोर्सिड बिग डेटा, एड्वान्सेस इन इंटेलिजेंट सिस्टम्स एंड कंप्यूटिंग, 1319, 21945357.
2054. फातमा एन, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, प्रॉस्पेक्ट्स ऑफ ज्वेलरी डिजाइनिंग एंड प्रोडक्शन बाइ एडिटिव मैनुफैक्चरिंग, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 52, 21954356.
2055. वर्मा ए.के, भट्ट डी, गोयल वाई, देव के, बेग एम.एम.ए, अलसाहली एमए, रहमानी ए.एच, एसोसिएशन ऑफ रुमेटाइड आर्थराइटिस विद डायबिटिक कॉम्पॉर्बिडिटी: कॉरिलेटिंग एक्सलरेटेड इंसुलिन रेज़िस्टेन्स टू इनफ्लामेटरी रेस्पॉन्स इन पेशेंट्स, जर्नल ऑफ मल्टिडिसिप्लिनरी हेल्थकेयर, 14, 11782390.
2056. अजहान एम, अहमद एम, लाडिकुलमफ़िटः ए लेयर डिफरेंचियेटेड ट्रैनिंग अप्रोच फॉर यूएलएमएफआईटी, कम्प्यूटेशनल इन कंप्यूटर एंड इन्फॉर्मेशन साइन्स, 1402, 18650929.
2057. आशिमा आर, हलीम ए, बहल एस, जावेद एम, महला एस.के, सिंह एस, ऑटोमेशन एंड मैनुफैक्चरिंग ऑफ स्मार्ट मेटैरियल्स इन एडिटिव मैनुफैक्चरिंग टेक्नोलॉजीज यूज़िंग इन्टरेनेट ऑफ थिंग्स टू द एडॉप्शन ऑफ इंडस्ट्री 4.0, मेटैरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 45, 22147853.
2058. रिज़वी एस.ए., सिंह आर, गुप्ता एस.के, द इम्पेक्ट ऑफ हीट इनपुट ऑन द मैकेनिकल प्रॉपर्टीज़ एंड माइक्रोस्ट्रक्चर ऑफ हाइ स्ट्रेंथ लो एलाय स्टील वेल्डेड जॉइंट बाइ जीएमए वेल्डिंग प्रोसेस, इंजीनियरिंग सोलिलिड मेकॅनिक्स, 9(3), 22918744.
2059. अंसारी जेडए, जहीरुद्दीन, अबुलिसा एम, एन एफिशियेंट सबग्राफ आइसोमोर्फिज्म सॉल्वर फॉर लार्ज ग्राफ्स, आईईईई एक्सप्रेस, 9, 21693536.
2060. सुहैल एम, अख्तर आई, किरमानी एस, जमील एम, डेवेलपमेंट ऑफ प्रोप्रिसिव फ़जी लॉजिक एंड एनएफआईएस कंट्रोल फॉर एनर्जी मैनेजमेंट ऑफ प्लग-इन हाइब्रिड इलेक्ट्रिक व्हीकल, आईईईई एक्सप्रेस, 9, 21693536.
2061. अलमात्रूदी एसए, सैयद एमए, रहमानी एच, पोर्टेंशियल थेराप्युटिक टार्गेट्स ऑफ कर्क्यूमिन, मोस्ट अबडेंट एक्टिव कॉपाउंड ऑफ ट्रेमेरिक स्पाइस: रोल इन द मैनेजमेंट ऑफ वेरियस टाइप्स ऑफ कैंसर, रीसेंट पेंटेंस ऑन एंटी-कैंसर ड्रग डिस्कवरी, 16(1), 15748928.
2062. अश्विनी, अहमद एस, तिवारी डी, अनिल के, सेन्सिटिविटी एनालिसिस एंड मल्टी-ऑब्जेक्टिव ऑप्टिमाइजेशन ऑफ ऑर्गेनिक रेंकाइन साइकल इंट्रेग्रेटेड विद वेपोर कंप्रेसन रेफ्राइजेशन सिस्टम, एनर्जी सोर्सस, पार्ट ए: रिकवरी, यूटिलाइजेशन एंड एन्वायरनमेंटल इफेक्ट्स, 15567036.
2063. आलम एस, मित्तल यू, इस्लाम टी, द ऑक्साइड फिल्म कोटेड सर्फेस एकाउस्टिक वेव रेज़ोनेटर्स फॉर द मेजरमेंट ऑफ रिलेटिव ह्यूमिडिटी, आईईईई ट्रॅन्सैक्शन्स ऑन इन्स्ट्रुमेंटेशन एंड मेजरमेंट, 189456.
2064. दीक्षित एस, जिया एमके, सिद्दीकी टी, एहसान एच, खान एफएच, इंटरैक्शन ऑफ ह्यूमन अल्फा-2-मेक्रोग्लोबुलिन विद पेस्टिसाइड एल्डीकार्ब यूज़िंग स्पेक्ट्रोस्कोपी एंड मॉलेक्युलर डॉकिंग, प्रोटीन एंड पेपटाइड लेटर्स, 28(3), 9298665.
2065. पीयर एएच, बेग एमए, इन्फ्लेशन टारगेटिंग एंड एक्सचेंज रेट पास-श्रू इन इंडिया: ए एम्पिरिकल इन्वेस्टिगेशन, कंट्रीब्यूशन टू इकोनॉमिक्स, 14311933.
2066. रिज़वी एस.ए, अली डब्ल्यू, डेवेलपमेंट ऑफ मैथमेटिकल मॉडेल एंड ऑप्टिमाइजेशन ऑफ जीएमए वेल्डिंग पैरामीटर्स ऑफ इज़ 2062 ग्रेड ए स्टील वेल्ड्स, फ्रैचुरा एंड इंटिग्रेटास्ट्रुचरल, 15 (56), 19718993.
2067. खान एम.आई, हलीम ए, खान एस, एज्रिमिनिंग द लिंक बिट्वीन हलाल सप्लाई चैन मैनेजमेंट एंड सस्टेबिलिटी, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ प्रोड्युक्टिविटी एंड पफॉर्मैन्स मैनेजमेंट, 17410401.
2068. अली आर, चिन्म ए.के, असवर वी.आर, द डबल एंड ट्रिपल रोल ऑफ एल-(+) -टार्टरिक एसिड एंड डाइमिथाइल यूरिया: ए प्रिवेलिंग ग्रीन अप्रोच इन ऑर्गेनिक सिंथेसिस, करंट ऑर्गेनिक केमिस्ट्री, 25(5), 13852728.
2069. वर्मा एच, नगर एस, वोहरा एस, पांडे एस, लाल डी, नेगी आरके, लाल आर, रावत सीडी, जीनोम एनालिसिस ऑफ 174 स्ट्रेन्स ऑफ माइक्रोबैक्टीरियम ट्यूबरकुलोसिस प्रवाइड इनसाइट इंटू द एवोल्यूशन ऑफ ड्रग रेज़िस्टेन्स एंड रिबील पोर्टेंशियल ड्रग टार्गेट्स, माइक्रोबियल जीनोमिक्स, 7(3), 20575858.
2070. सुल्तान ए, अली आर, सुल्तान टी, अली एस, खान एनजे, परगनिहा ए, सकेडियन क्लॉक मॉड्युलेटिंग स्माल मॉलिक्यूलस रेपुरफोसिंग एज़ इनहिबिटर्स ऑफ सार्स-सीओवी-2 एमपीआरओ फॉर फार्मकोलॉजिकल इंटरवेन्शन्स इन कोविड-19 पेंडेमिक, क्रोनोबायोलॉजी इंटरनेशनल, 38(7), 7420528.
2071. वाघमारे एन.के., खान एस, एक्सट्रैक्शन एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ नैनो-सेल्युलोज फिल्ल्स फ्रॉम इंडियन शुगरकेन बगस्से- एन एफ़ा वेस्ट, जर्नल ऑफ नेचुरल फाइबरस, 15440478.

2072. जिया एम.के. सिद्दीकी टी, अहसन एच, खान एफ.एच, कैरेक्टराइजेशन ऑफ द बाइंडिंग बिटवीन एंटी-ट्यूमर ड्रग 5- फ्लूरोरासिल एंड ह्यूमन अल्फा-2- मैक्रोग्लोबुलिन: स्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड मॉलेक्युलर डॉकिंग एनालिसिस, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102.
2073. आरिफ ए, अंसारी एस, अहसान एच, महमूद आर, खान एफएच, एन ओवरव्यू ऑफ कोविड-19 पेंडेमिक: इम्यूनोलॉजी एंड फार्माकोलोजी, जर्नल ऑफ इम्यूनोसे और इम्यूनोकेमिस्ट्री, 42 (5), 15321819.
2074. खान टी, चौधरी एच, कंट्रोलींग केयास जेनेरेटेड इन प्रिडिटर-प्री इंटरैक्शन्स यूजिंग अडेप्टिव हाइब्रिड कॉम्बिनेशन सिंक्रनाइजेशन, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क एंड सिस्टम्स, 167, 23673370
2075. जीशान, खान एम.ए, खान एम.आर, पांडे एन, कौशिक आई, होदा एम.एन, खातून एन, हाउ एक्सेस टू नॉन-फार्म इनकम अफेक्ट्स फार्म इनवेस्टमेंट इन रूरल इंडिया?, जर्नल ऑफ पब्लिक अफेयर्स, 14723891.
2076. अहमद एन, मोहम्मद ए, गुप्ता पी, कैरेक्टरिस्टिक्स ऑफ अल मेट्रिक्स रीइन्फोर्सड विद अल 2 ओ 3-कार्बन हाइब्रिड मेटल मैट्रिक्स कंपोजिट्स, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 38, 22147853.
2077. वर्मा पी, द ट्रेड इम्पेक्ट ऑफ इंडियन एंटी-डमपिंग मेजर्स ऑन आसियान -6 कंट्रीज, कॉट्रिब्यूशन्स टू मैनेजमेंट साइन्स, 14311941.
2078. नेहा ई, सुहैब एम, मुखर्जी एस, श्रीवास्तव वाई, काइनेमेटिक एनालिसिस ऑफ फोर-फिंगर्ड टेंशन एक्चुपेटेड रोबोटिक हैंड, ऑस्ट्रेलियन जर्नल ऑफ मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 14484846.
2079. कुमार एन, अहमद ए, अवस्थी एस, शर्मा के, पैरामीटर अवेयर यूटिलिटी प्रोपॉर्षनल फेरनेस शेड्यूलिंग टेक्नीक इन ए कम्प्यूनिकेशन नेटवर्क, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इनोवेटिव कंप्यूटिंग एंड एप्लिकेशन्स, 12(2-3), 1751648एक्स
2080. ताली एफए, अब्बासी एम.वाई, हिला के, एन इन्वेस्टिगेशन ऑन इंटर-सॉफ्ट इंटीरियर हाइपरइडल्स इन ऑर्डर्ड टनरी सेमीहाइपरग्रुप्स, एप्लाइड मैथमेटिक्स एंड इंफॉर्मेशन साइंसेज, 15 (2), 19350090
2081. शम्सी एस, अंजुम एच, शाहबाज एम, खान एम.एस, अताया एफएस, आलमरी ए, अलहुमायदी एफ.ए, हुसैन एफ.एम., रहमान एम.टी, मोहम्मद टी, इस्लाम ए, अंजुम एफ, शम्सी ए, ए कम्प्युटेशनल स्टडी ऑन एक्टिव कान्स्ट्रिक्ट्यूयेंट्स ऑफ हब्ब-उल-एज़ एंड तबशीर एज़ इनहिबिटर्स ऑफ सार्स-सीओवी-2 मेन प्रोटीयेज, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102.
2082. ओरोज एम, मोइज़ जेए, मुजद्दी ए, लेटर इन रिप्लाइ: ए प्रॉमिसिंग इंटरवेन्शन फॉर कॉंप्रिहेन्सिव पल्मोनरी रीहैबिलिटेशन फॉर अस्थमा सीओपीडी ओवरलेप सिंड्रोम, ओमान मेडिकल जर्नल, 36(1), 1999768एक्स
2083. अनवर यू, नुहमानी एस, शर्मा एस, बारी एमए, कचनाथु एसजे, अबुलैत टीएस, एफिकेंसी ऑफ स्पीड, एजिलिटी एंड क्विकनेस ट्रेनिंग विद एंड विदाउट एक्विपमेंट ऑन एथलेटिक परफॉर्मन्स पैरामीटर्स – ए रैंडमाइज्ड कंट्रोल ट्रायल, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ ह्यूमन मूवमेंट एंड स्पोर्ट्स साइन्सेस, 9(2), 23814381.
2084. राजा के, सिंह एन.के, ए टूर ऑफ अनसुपरवाइज्ड डीप लार्निंग फॉर मेडिकल इमेज एनालिसिस, करंट मेडिकल इमेजिंग, 17(9), 15734056
2085. रब्बानी एमआर, अली एमएएम, रहिमान एचयू, आतिफ एम, जुल्फिकार जेड, नसीम वाई, द रेस्पॉन्स ऑफ इस्लामिक फाइनेंशियल सर्विस टू द कोविड-19 पेंडेमिक: द ओपन सोशल इनोवेशन ऑफ द फाइनेंशियल सिस्टम, जर्नल ऑफ ओपन इनोवेशन: टेक्नोलॉजी, मार्केट, एंड कॉम्प्लेक्सिटी, 7(1), 21998531.
2086. अहमद आर, सिंह पी.के, अहमद टी, नोबेल सिमेंटिक रिलेटेडनेस कम्प्यूटेशन फॉर मल्टी-डोमेन अनस्ट्रक्चर्ड डेटा, ईएआई एंडोर्सड ट्रांजेक्शन ऑन एनर्जी वेब, 8(31), 16155548.
2087. गनी ए, असजद एम, तालिब एफ, खान जेडए, सिद्दीकी ए, एन, पहचान, आइडेंटिफिकेशन, रॅकिंग एंड प्राइयारिटीजेशन ऑफ वाइटल एन्वायरन्मेंटल सस्टेबिलिटी इंडिकेटर्स इन मैन्युफैक्चरिंग सेक्टर यूजिंग पेरटो एनालिसिस कम बेस्ट-वर्स्ट मेथड, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सस्टेनेबल इंजीनियरिंग, 14(3), 19397038.
2088. मोइनुद्दीन एस, मैपिंग 'सोशल' इन सोशल मीडियास्फीयर इन इंडिया, सिप्रंगर ज्योग्राफी, 2194315एक्स
2089. मोइनुद्दीन एस, प्रिफेस, सिप्रंगर जियोग्राफी, 2194315एक्स
2090. मोइनुद्दीन एस, पोलिटिकल इकॉनोमी ऑफ स्पेशियल टर्न इन डिजिटल लैंडस्केप्स, सिप्रंगर जियोग्राफी, 2194315एक्स
2091. मोइनुद्दीन एस, इलेक्टोरल मैपिंग ऑफ सोशल मीडियास्फीयर इन इंडिया, सिप्रंगर ज्योग्राफी, 2194315एक्स
2092. मोइनुद्दीन एस, जियोग्राफीस ऑफ सेमियोटिक्स इन सोशल मीडियास्फीयर इन इंडिया, सिप्रंगर जियोग्राफी, 2194315एक्स
2093. मोइनुद्दीन एस, स्पेशियल मैपिंग ऑफ सोशल मीडियास्फीयर इन इंडिया, सिप्रंगर जियोग्राफी, 2194315एक्स
2094. मोइनुद्दीन एस, स्पेशियल मैपिंग ऑफ डिजिटल शटडाउन इन इंडिया, सिप्रंगर जियोग्राफी, 2194315एक्स
2095. मोइनुद्दीन एस, मैपिंग डिजिटल पोलिटिकल इकॉनोमी इन इंडिया, सिप्रंगर जियोग्राफी, 2194315एक्स
2096. मोइनुद्दीन एस, सोशल मीडियास्फीयर एंड इकोनॉमिक एक्टिविटीज इन इंडिया, सिप्रंगर ज्योग्राफी, 2194315एक्स
2097. आलम एस, अहमद टी, दोजा एम.एन, ए नोबेल हाइब्रिड वाटरमार्किंग स्कीम विद इमेज ऑथेंटिकेशन बेस्ड फ्रिक्वेंसी डोमेन, 2- लेवल एसवीडी यूजिंग केयोटिक मैप, ईएआई एंडोर्सड ट्रांजेक्शन ऑन एनर्जी वेब, 8(31), 16155548.
2098. अरोड़ा जी, दुबे एके, जाफरी जेडए, रोचा ए, आर्किटेक्चर ऑफ एन इफेक्टिव कन्वोल्यूश्रल डीप न्यूरल नेटवर्क फॉर सेगमेंटेशन ऑफ स्किन लीशन इन डर्मोस्कोपिक इमेजेस, एक्सपर्ट सिस्टम्स, 2664720.
2099. भट्ट डी, वर्मा ए.के, भारती पीएस, गोयल वाई, अलसाहली एमए, अलमात्रौदी ए, रहमानी एएच, अलमात्रौदी एस, जोशी पीसी, आलम एमएम, अहमद आई, ज़मां जीएस, देव के: BCL-2(-938C&gt;A), BAX(-248G&gt;A), एंड HER2 Ile655Val पॉलीमॉर्फिस्मस एंड ब्रेस्ट कैंसर रिस्क इन इंडियन पॉप्युलेशन, जर्नल ऑफ ऑन्कोलॉजी, 2021, 16878450.
2100. बलियान ए, जमील एम, रिजवान एम, अलसैडन आई, अलराज एम: एन इंटेलिजेंट पीआई कंट्रोलर-आधारित हाइब्रिड सीरीज एक्टिव पावर फिल्टर फॉर पावर क्वालिटी इम्प्रूवमेंट, मैथमेटिकल प्रॉब्लम्स इन इंजीनियरिंग, 2021, 1024123एक्स
2101. इस्लाम टी, डिजाइन एंड फ्रैक्चरेशन ऑफ फ्रिजिंग फील्ड इंटरडिजिटल सेन्सर्स फॉर फिजिकल पैरामीटर्स मेजरमेंट, स्मार्ट सेन्सर्स, मेजरमेंट एंड इन्स्ट्रुमेंटेशन, 36, 21948402.
2102. मुखोपाध्याय एस.सी., जॉर्ज बी, रॉय जे.के, इस्लाम टी, प्रिफेस, स्मार्ट सेन्सर्स, मेजरमेंट एंड इन्स्ट्रुमेंटेशन, 36, 21948402.
2103. जैन पी.आर, क्रादरी एस.एम.के, इमर्जिंग रोल ऑफ इंटेलिजेंट टेक्निकस फॉर इफेक्टिव डिटेक्शन एंड प्रेडिक्शन ऑफ मेटल डिसऑर्डर, लेक्चर नोट्स ऑन डाटा इंजीनियरिंग एंड कम्प्युनिकेशंस टेक्नोलॉजीज, 57, 23674512.
2104. वशिष्ठ आर, रिजवी ए.ए.एम, एस्टीमेशन ऑफ टारगेट डिफेक्ट प्रेडिक्शन कवरेज इन हेटेरोजीनियस क्रॉस सॉफ्टवेयर प्रोजेक्ट्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंफॉर्मेशन सिस्टम मॉडलिंग एंड डिजाइन, 12(1), 19478186.
2105. सेठी आर, मेहरोत्रा एम: कोल्ड स्टार्ट इन रिक्तमंडर सिस्टम-ए सर्वे फ्रॉम डोमेन पर्सपेक्टिव, लेक्चर नोट्स ऑन डेटा इंजीनियरिंग एंड कम्प्युनिकेशंस टेक्नोलॉजीज, 57, 23674512.

2106. खट्टर ए. कादरी एसएमके, डीप डोमेन एडापेशन अप्रोच फॉर क्लासिफिकेशन ऑफ डिजास्टर इमेज, लेक्चर नोट्स ऑन डाटा इंजीनियरिंग एंड कम्युनिकेशंस टेक्नोलॉजीज, 57, 23674512.
2107. भट जेड ए. चित्रा डी, इकबाल जे, संजीव बी.एस, मधुमालर ए. टागैटिंग एलोस्टेरिक पॉकेट्स ऑफ एसएआरएस-सीओवी-2 मेन प्रोटीज एमप्रो, जर्नल ऑफ बायोमोलैक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 7391102.
2108. अख्तर आई, किरमानी एस, डिजाइन एंड इंप्लिमेंटेशन ऑफ मॉडेल प्रिडिक्टिव कंट्रोल फॉर माइक्रोग्रिड एनर्जी सिस्टम विद पॉवर क्वालिटी इंप्रूवमेंट फीचर्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स, 108(12), 207217.
2109. आफरीन ए. अहमद ए. मोइन के, इफेक्ट ऑफ नियर-फील्ड अर्थक्वेक ऑन मेसत्री स्ट्रक्चर, एशियन जर्नल ऑफ सिविल इंजीनियरिंग, 15630854.
2110. अख्तर आई, किरमानी एस, जमील एम, रिन्यूएबल एनर्जी सोर्सेज इंटीग्रेशन के प्रभाव को देखते हुए पावर सिस्टम का रिलायबिलिटी असेसमेंट, एडवांस्ड इंटेलेक्टुअल सिस्टम के साथ ग्रिड में इंटीग्रेशन, आईईईईई एक्सेस, 9, 21693536.
2111. फाजिल एम, निकहत एस, अली आई, एन इनसाइट इन अननिहाइपोग्लाइसेमिक ड्रग्स एंड देयर मैकेनिज्म ऑफ एक्शन, कॉम्बिनेटोरियल केमिस्ट्री एंड हाई थ्रूपुट स्क्रीनिंग, 24(2), 13862073.
2112. उदीन आई, खातून एस, मलाइकी एन, अब्देलजावाद टी, ए मॉडिफाइड इटेशन फॉर टोटल एसिम्टोटिकली नैनोएक्सपेंसिव मेपिंग्स इन हैडामर्ड स्पेस, एआईएमएस मैथेमेटिक्स, 6(5), 24736988.
2113. आलम एम, अमजद एम, एनालिसिस ऑफ क्लाइमेट चेंज एंड इट्स इम्पेक्ट ऑन हेल्थ यूजिंग बिग डेटा एनालिटिक्स इन क्लाउड एन्वायरन्मेंट, आईईटीईई जर्नल ऑफ रिसर्च, 3772063.
2114. खातून एस, खान एच, गौर पी, जलील एम.एफ, ऑप्टिमल कंट्रोलर डिजाइन फॉर एलिट्यूड कंट्रोल ऑफ मॉडर्न एयरशिप, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2115. आलम एम.एन, सिद्दीकी ए.एन, खान जेडए, एक्सपेरिमेंटल स्टडीज ऑन मशीनिंग ऑन डिफ्रेंट असिस्टेड इलेक्ट्रोड कंडीशंस यूजिंग WEDM, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2116. हसन एस, उस्मानी जे.ए., इस्लाम एम, उदीन एस, असेसिंग द थर्मल परफॉर्मन्स ऑफ द वॉल्स इन ए बिल्डिंग यूजिंग द फेज चेंज मेटेरियल मेथडोलॉजी, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2117. अग्रवाल ए. गुभा वी, इकोनॉमिक इम्पेक्ट ऑफ साइकलिंग अक्रॉस वेरियस नेशन्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इकोनॉमिक्स एंड बिजनेस रिसर्च, 21(2), 17569850.
2118. खातून एस, खान एच, गौर पी, पीआईडी डिजाइन-यूटिलाइज्ड कंट्रोलर फॉर डीसी इजन एंफ्लॉयड इन व्हीलड मूवेबल गोलेम, मैकेनिकल इंजीनियरिंग में लेक्चर नोट्स, 21954356.
2119. अहमद एस, अली एम, खान जेडए, ए सिमुलेशन-बेस्ड स्टडी फॉर मल्टी-रेस्पॉन्स ऑप्टिमाइजेशन ऑफ एफएमएस परफॉर्मन्स मेजर्स यूजिंग कंबाईंड ग्रे रिलेशनल एंड प्रिन्सिपल कॉम्पोनेंट एनालिसिस, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2120. वर्मा एके, भारती पीएस, रफत एस, भट्ट डी, गोयल वाई, पांडे केके, रंजन एस, अलमात्रूदी एसए, अलसाहली एमए, रहमानी एएच, अलमात्रूदी ए. देव के. ऑटोफेगी पैराडॉक्स ऑफ कैसर: रोल, रेगुलेशन, और ट्रेंड, ऑक्सीडेटिव मेडिसिन एंड सेल्युलर लॉन्गविटी, 2021, 19420900.
2121. चौधरी एच, खातून एस, सिंह आर, पांडे ए. ग्रे वुल्फ ऑप्टिमाइजर-बेस्ड पीआईडी कंट्रोलर डिजाइन फॉर लेजर बीम पॉइंटिंग एप्लिकेशन, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2122. घोष एस.जी., महाराज एस.डी, नॉनकम्यूटेटिव इंस्पायर्ड ब्लैक होल इन रेगुलराइज्ड 4डी आईस्टीन-गॉस-बोनट थ्योरी, फिजिक्स ऑफ द डार्क यूनिवर्स, 31, 22126864.
2123. खातून एस, इस्तिथाक एम, हसन एन, चतुर्वेदी डी.के, टू-चील्ड सेल्फ-बैलेन्सिंग मोबाइल रोबोट यूजिंग कॅल्मन फिल्टर एंड ल्गम रेगुलेटर, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2124. आबिदी एस.एच., हसन एम.एम, रिब्यू ऑन स्टडीयिंग इफेक्ट्स ऑफ एनहॉन्सिंग टर्बुलेन्स बाइ मॉडिफाइयिंग द इनटेक मेनिफोल्ड ऑफ इंटरनल कंबस्टन इंजिन, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2125. अख्तर आई, किरमानी एस, जमील एम, आलम एफ, फिजिबिलिटी एनालिसिस ऑफ सोलर टेक्नोलॉजी इंप्लिमेंटेशन इन रिस्ट्रिक्चर्ड पॉवर सेक्टर विद रेड्यूस्ड कार्बन फुटप्रिंट्स, आईईईईई एक्सेस, 9, 21693536.
2126. मलिक एस, इमोशनल इंटेलिजेंस एंड इनोवेटिव वर्क बिहेवियर इन नॉलेज-इंटेंसिव ऑर्गेनाइजेशन: हाउ टैसिट नॉलेज शेयरिंग एक्ट्स ए मध्यस्थता?, वाइन जर्नल ऑफ इंफॉर्मेशन एंड नॉलेज मैनेजमेंट सिस्टम्स, 20595891.
2127. जमान एस, अंसारी ए.एच, वैथवेज टू जॉब एंगेजमेंट: एविडेंस फ्रॉम सॉफ्टवेयर इंडस्ट्री, वाइन जर्नल ऑफ इंफॉर्मेशन एंड नॉलेज मैनेजमेंट सिस्टम्स, 20595891.
2128. एमएच एच, खान एमएच, तंवर टी, इरशाद एन, नुहमानी एस, एक्वट इफेक्ट्स ऑफ वेटेड पलयोमेट्रिक एक्ससाइज ऑन स्पिंट, एजिलिटी एंड जंप परफॉर्मन्स इन यूनिवर्सिटी फुटबॉल प्लेयर्स, फिजिकल एक्टिविटी रिब्यू, 9(1), 23005076.
2129. अलनेमर जी, अली आर, काजमी के.आर, इनर्शियल केएम-टाइप एक्सट्राप्रिडिंट स्कीम फॉर सॉल्विंग ए वेरिएबल इनईक्वालिटी एंड ए हाइरार्किकल फिक्स्ड-पॉइंट प्रॉब्लम, जर्नल ऑफ इनक्वॉलिटीज एंड एप्लिकेशन, 2021(1), 10255834.
2130. लोन एनएफ, अशरफ ए, आलम एमएम, मुस्तफा ए, महमूद ए, सिराज एम, हुसैन एच, बजाज डी, माइक्रो-स्ट्रक्चरल इन्वेस्टिगेशन ऑफ एंबेडेड कैम ट्राइ-फ्लूट टूल पिन ड्यूरिंग फ्रिक्शन स्टिर वेलडिंग, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2131. अरोड़ा आर, हलीम ए, अरोड़ा पी.के, कुमार एच, इम्पेक्ट ऑफ इंट्रेटिंग आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स विद आईओटी-एनेबल्ड सप्लाय चैन-ए सिस्टमेटिक लिटरेचर रिब्यू, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2132. अहमद एस, अकबर ए, खान जेडए, अली एम, सिलेक्शन ऑफ बेस्ट डिस्पैचिंग रूल फॉर जॉब सीक्वेंसिंग यूजिंग कंबाईंड बेस्ट-वर्स्ट एंड प्रॉक्सिमिटी इंडेक्स वैल्यू मेथड्स, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2133. कटना आर, सुहैब एम, अग्रवाल एन, माजी एस, ए ब्रीफ रिब्यू ऑन मशीनिंग विद हाइब्रिड एमक्यूएल मेथड्स, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2134. लोन एनएफ, आलम एमएम, अशरफ ए, महमूद ए, अली एन, बजाज डी, बसु एस, एवोल्यूशन इन माइक्रो-फ्रिक्शन स्टिर वेलडिंग, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2135. ब्रजेश के.एम., पाल के, खान एम, डिजाइन एंड डेवलपमेंट ऑफ सॉफ्टवेयर एंड हाईवेयर मॉड्यूल्स ऑफ हुए बायोइम्पेडेंस सिस्टम यूजिंग एलटी स्पाइस, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 701, 18761100.
2136. चटवानी बी, निमेश डी, चौहान के, शुएब एम, हलीम ए, करंट स्टेट्स, एप्लिकेशन्स, एंड फैक्टर्स इफेक्टिंग इंप्लिमेंटेशन ऑफ एडिटिव मैनुफैक्चरिंग इन इंडियन हेल्थकेयर सेक्टर: ए लिटरेचर-बेस्ड रिब्यू, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2137. कटना आर, सुहैब एम, अग्रवाल एन, माजी एस, ए शॉर्ट रिब्यू ऑन मशीनिंग विद अल्ट्रासॉनिक एमक्यूएल मेथड, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.

2138. आलम एम.एन, खान जेडए, सिद्दीकी ए.एन., ए हाइब्रिड मल्टी-क्राइटीरिया डिसिशन-मेकिंग अप्रोच फॉर सेलेक्शन ऑफ सस्टेनेबल डाइलेक्ट्रिक फ्लूइड फॉर इलेक्ट्रिक डिसचार्ज मशीनिंग प्रोसेस, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2139. सिद्दीकी ए.एन, गनई जे, खान एन, डावरी एस, मुजद्दी ए, इफेक्ट ऑफ डिफरेंशियल म्यूजिक टेंपो ऑन पोस्ट-एक्ससाइज कार्डियोवैस्कुलर रिकवरी पैरामीटर्स इन हाइपरटेन्सिव इंडिविजुयल्स: ए रैंडमिज्ड कंट्रोल ट्रायल, कम्पैरेटिव एक्ससाइज फिजियोलॉजी, 17(2), 17552540.
2140. सिंह एन.के, रजा के, मेडिकल इमेज जेनेरेशन यूजिंग जेनेरेटिव एडवरसरीयल नेटवर्क्स: ए रिव्यू, स्टडीस इन कंप्यूटेशनल इंटेलिजेंस, 932,18609949 एक्स
2141. खान एस, आलम एम, वियरेबल इंटरनेट ऑफ थिंग्स फॉर पर्सनलाइज्ड हेल्थकेयर: स्टडी ऑफ ट्रेड्स एंड लेटेंट रिसर्च, स्टडीज इन कम्प्यूटेशनल इंटेलिजेंस, 932, 1860949X.
2142. रॉय एस, खान एस, जयराजपुरी डी.एस, हुसैन ए, अलाजमी एम.एफ, इस्लाम ए, लुकमान एस, परवेज एस, हसन एम.आई, इन्वैस्टिगेशन ऑफ शिंगोसीन काइनेज 1 इंहिबिटी पोटेण्शियल ऑफ क्रिकोनीन एंड कोलकेमिड टार्गेटिंग एंटीकैंसर थेरेपी: जर्नल ऑफ बायोमोलेक्यूलर स्ट्रक्चर एंड ड्राइनेमिक्स, 7391102
2143. अलाजौमी के.के.एम, अहमद ए, अलामेरी एस.एफ, शम्सी ए, अहमद बी, इस्लाम ए, फारूकी एच, इफेक्ट ऑफ एंटीऑक्सीडेंट्स ऑन हेवी मेटल्स इंड्यूस कनफर्मेशनल अल्ट्रेशन ऑफ साइटोक्रोम सी एंड म्योग्लोबिन, प्रोटीन एंड पेप्टाइड लेटर्स, 28(1) 9298665
2144. फातिमा यू, रिजवी एस.एस.ए, रैना एन, फातिमा एस, रहमान एस, कमल एम.ए, हसन एम.आई: थेराप्युटिक मैनेजमेंट ऑफ कोविड-19 पेशेंट्स: क्लिनिकल मॉनिफेस्टेशन एंड लिमिटेशन्स, कंट फार्मास्युटिकल डिजाइन, 27(41), 13816128.
2145. अख्तर आई, किरमानी एस, अहमद एम, अहमद एस, एवरेज मंथली वाइंड पॉवर फोरकॅस्टिंग यूजिंग फ्रजी अप्रोच, आईईईई एक्सप्रेस, 9, 21693536.
2146. वानी एन, रजा के, ए पैरालेल मल्टिपल केरनेल लर्निंग अप्रोच फॉर सूपरवाइज्ड इम्फ्रेन्स ऑफ लार्ज-स्केल जीन रेग्युलेटरी नेटवर्क्स, पीरजे कंप्यूटर साइंस, 7, 23765992.
2147. मोबिन ए, खान ई, बेग एमएस, क्रॉस-लेयर अनईक्वल एर प्रोटेक्शन यूजिंग 64-एचक्यूएएम एंड आरसीपीटी कोड्स फॉर रोबस्ट इमेज कम्प्यूटेशन, एसएन एप्लाइड साइंसेज, 3(1), 25233971.
2148. असरानी पी, हुसैन ए, नसरीन के, अलाजमी एम.एफ, आमिर एस, सोहल एस.एस, हसन एम.आई, गाइडलाइन्स एंड सेफ्टी कन्सिडरेशन्स इन द लॅबोरेटरी ड्राइवमोसिस ऑफ सार्स-कोव-2 इन्फेक्शन: ए प्रिरेक्विजिट स्टडी फॉर हेल्थ प्रोफेशनल्स, रिस्क मैनेजमेंट एंड हेल्थकेयर पॉलिसी, 14, 11791594.
2149. अत्रिवाल टी, चावला एम, हुसैन ए, अलजमी एम.एफ, आबिद एम, रिप्रेजेंटिव ऑक्सिजन मीडियेटेड अपॉपटोसिस एज ए थेराप्युटिक अप्रोच अगेन्स्ट ऑपचुनिस्टिक कॅंडिडा एल्बिकन्स, एड्वान्सेस इन प्रोटीन केमिस्ट्री एंड स्ट्रक्चरल बायोलॉजी, 125, 18761623.
2150. उद्दीन ए, चावला एम, इफरान आई, महाजन एस, सिंह एस, आबिद एम, मेडिसिनल केमिस्ट्री अपडेट्स ऑन कुइन्लाइन-एंड एंडोपराक्साइड -बेस्ड हाइब्रिड्स विद पोर्ट एंटीमाइरियल एक्टिविटी, आरएससी मेडिसिनल केमिस्ट्री, 12(1), 26328682.
2151. पात्रा पीसी, चौधरी पी, हसन एस, सईद एस, ओरोफेशियल ट्यूबरकुलोसिस: एन अनकॉमन मॉनिफेस्टेशन ऑफ ए कामन डिजीज- ए नेरेटिव रिव्यू, इंडियन जर्नल ऑफ फॉरेंसिक मेडिसिन एंड टॉक्सिकोलॉजी, 15 (1), 9739122.
2152. तबरेज एस, रहमान एफ, अली आर, अलीफी एएस, अकंद एसके, अलशेहरी बीएम, अलशमरी एफए, आलम ए, अलाइडरस एमए, बनवास एस, बिन दुखिल एए, रब ए, साइनारोसाइड इन्हाइबिटर्स लेशिमनिया डोनोवानी यूडीपी-गैलेक्टोपाइरानोज म्यूटेस एंड इंड्यूसस रिप्रेजेंटिव ऑक्सिजन स्पीशीस टू एयेजेंट एंटीलेशिमिनियल रेस्पॉन्स, बायोसाइंस रिपोर्ट्स, 41(1), 1448463.
2153. आलम एस, अहमद टी, दोजा एम.एन, ए लोसलेस डिजिटल वाटरमार्किंग स्कीम बेस्ड ऑन ए न्यू 3डी-हाइपर केयोटिक मैप, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इलेक्ट्रॉनिक बिजनेस, 16(1), 14706067.
2154. उद्दीन आई, खातून एस, कोलाओ वी, अप्रॉक्सिमेटिंग फिक्स्ड पायंट्स ऑफ जेनरलाइज्ड  $\alpha$ -रीच-सुजुकिनोन एक्सपेंसिव मैपिंग इन सीएटी (0) स्पेस, जर्नल ऑफ नानलिनीयर एंड कन्वेक्स एनालिसिस, 21(9), 13454773.
2155. विवेक एम, अभिषेक एम, रेलवेन्स ऑफ मिनिमल इन्वेसिव डेंटिस्ट्री ड्यूयिंग कोविड-19 पेंडेमिक, कंट पीडियाट्रिक रिसर्च, 25(1), 9719032.
2156. साहेर टी, मोइज़ जेए, भाटी पी, अली एमएस, तलवार डी, इफेक्ट ऑफ इस्मिरोटी मसल ट्रेनिंग इन हाइपरकैपनिक क्रॉनिक अब्स्ट्रक्टिव पल्मोनरी डिजीज पेशेंट्स ड्यूयिंग एक्यूट केयर: ए रैंडमाइज्ड क्लिनिकल ट्रायल, कम्पैरेटिव एक्ससाइज फिजियोलॉजी, 17(1), 17552540.
2157. आबिद, सहरावत पी, जूलियन सी.एम, इस्लाम एस.एस, इंटरफेस किनेटिक्स असिस्टेड बॉरियर रिमूवल इन लार्ज एरिया 2डी-डब्ल्यूएस2 ग्रोथ टू फेसिलिटेड मास स्केल डिवाइस प्रोडक्शन, नैनोमेटेरियल्स, 11(1), 20794991.
2158. कादिर एसयू, राजा वी, सिद्दीकी डब्ल्यूए, एलेमेनी एमएन, विजया एल, अहमद पी, हेवी मेटल बायोएक्युमुलेशन बाइ सेलेक्टेड प्लांट्स फ्रॉम फ्लाइ एश-कॉन्टैमिनेटेड सॉयिल्स इन सब अर्बन एरिया, ओरेबियन जूनियर ऑफ जियोसाइंस, 14 (2), 18667511.
2159. नफीस एस, जफरयाब एम, मेहदी एसएच, जिया बी, रिजवी एमए, असद खान एम, एंटी-कैंसर इफेक्ट ऑफ जिंजरोल ल इन कैंसर प्रिवेन्शन एंड ट्रीटमेंट, एंटी-कैंसर एजेंट्स इन मेडिसिनल केमिस्ट्री, 21(4), 18715206
2160. खान ए, फहीम एम, रजा ए, सल्यूशन ऑफ थर्ड-ऑर्डर एम्डेन-फाउलर-टाइप ईक्वेशन्स यूजिंग वावलेट मेथड्स, इंजीनियरिंग कंप्यूटेशन्स (स्वान्जिया, वेल्स), 38(6), 2644401.
2161. अहमद आर, खान एम, मिश्रा पी, जहान एन, अहसन एमए, अहमद आई, खान एमआर, वतनबाे वाई, सैयद एमए, फुरुकावा एच, खोसला ए, इंजीनियर्ड हाइड्रॉनिकल क्यूओनानोलीव्स बेस्ड इलेक्ट्रोकेमिकल नॉनजाइमेटिक बाइयोसेन्सर फॉर ग्लूकोज डिटेक्शन, जर्नल ऑफ द इलेक्ट्रोकेमिकल सोसाइटी, 168(1), 134651.
2162. वर्मा ए.के, गोयल वाई, भट्ट डी, बेग एम.एम.ए, देव के, अलसाहली एम.ए, रहमानी ए.एच, एसोसिएशन बिटवीन सीडीकल1, एचएचएक्स, सीडीकेएन2ए/2बी एंड आईजीएफ2बीपी2 जीन पॉलीमॉर्फिस्मस एंड ससेप्टिबिलिटी टू टाइप 2 डायबिटीज इन उत्तराखंड, इंडिया, डायबिटीज, मेटबॉलिक सिंड्रोम एंड ओबीसिटी: टार्गेट्स एंड थेरेपी, 14, 11787007.
2163. राय ए, नूर एस, अहमद एस.आई, अलाजमी एम.एफ, हुसैन ए, अब्बास एच, हसन जीएम, रीसेंट एड्वान्सेस एंड इंप्लिकेशन ऑफ बायोइंजीनियर्ड नैनोमेटेरियल्स इन कैंसर थेरानोस्टिक्स, मेडिसीना (लिथुआनिया), 57 (2), 1010660X.
2164. रहमान एम, अलमाल्की डब्ल्यूएच, अलरोबियन एम, इकबाल जे, अलघमडी एस, अलहरबी केएस, अलरुवेली एनके, हफीज ए, शहरयार ए, सिंह टी, वारिस एम, कुमार वी, बेग एस, नैनोकैरियर्स -लोडेड विद नेचुरल आक्टिवज एज न्यूवर थेराप्युटिक इंटरवेन्शन्स फॉर ट्रीटमेंट ऑफ हेपेटोसेल्युलर कार्सिनोमा, एक्सपर्ट ओपीनियन ऑन ड्रग डेलिवरी, 18(4), 17425247.
2165. शहरे वी.बी, कोविड-19 लॉकडाउन: द नेग्लेक्टेड माइग्रेंट वर्कर्स इन इंडिया, एशिया पेसिफिक जर्नल ऑफ सोशल वर्क एंड डेवेलपमेंट, 31(1-2), 2185385.
2166. अलाविदा एम, समसूदीन ए, अलजमेह एन, तह जेएस, अहमद एम, अलशौरा डब्ल्यूएच, ए नॉवेल हॅश फंक्शन बेस्ड ऑन ए केयोटिक स्पंज एंड डीएनए सीक्वेन्स, आईईईई एक्सप्रेस, 9, 21693536.
2167. महमूद ई.ई., जहांजैब एल.एस., त्रिखा पी, अबुलनाजा के.एम., एनालिसिस एंड कंट्रोल ऑफ ए प्रेक्शनल केयोटिक ट्यूमर ग्रोथ एंड डिके मॉडेल, रिजल्ट्स इन फिजिक्स, 20, 22113797.

2168. कोस्टाचे आर, अरबमेरी ए, ब्लाशके टी, फाम क्यूबी, फाम बीटी, पांडे एम, अरोडा ए, लिन एन.टी.टी, फ्लश-फ्लड पोर्टेशियल मैपिंग यूजिंग डीप लर्निंग, अल्टर्नेटिंग डिजिटल ट्रीस एंड डेटा प्रोवाइडर बाइ रिमोट सेनसिंग सेन्सर्स, सेन्सर्स (स्विट्जरलैंड), 21(1), 14248220.
2169. खान ए, अलखमश एच.आई, लोन एसए, जर्मेनियम सोर्स मेटल ड्रेन टनल एफईटी विद डुअल डाइइलेक्ट्रिक अंडरलैप, सिलिकॉन, 1876990एक्स
2170. खान एस, हलीम ए, इन्वेस्टिगेशन ऑफ सक्चुरल इकॉनोमी प्रेक्टिसस इन द कॉटेक्ट ऑफ इमर्जिंग इकॉनोमीस: ए कोकोसो अप्रोच, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सस्टेनेबल इंजीनियरिंग, 14(3), 19397038.
2171. चौधरी टी, सिद्दीकी ए.एन., चंदा ए.के, अहमद एस, बदरुद्दीन आईए, खान जेडए, मल्टिपल रेस्पॉन्स ऑप्टिमाइजेशन ऑफ डाइमेन्शनल एक्जुरेसी ऑफ निर्माणिक एलाय मिनिचेर गियर मशींड ऑन वायर ईडीएम यूजिंग एंटरोपी टॉप्सिस एंड परेटुएनोवा, सीएमईएस - कंप्यूटर मॉडलिंग इन इंजीनियरिंग एंड साइन्सेस , 126(1), 15261492.
2172. साईबाबू वी, फातिमा जेड, खान एलए, हमीद एस, मेकनिस्टिक इनसाइट्स इंटू द एंटीकैडिडल एक्शन ऑफ वैनिलिन रिवील डिस्पर्शन ऑफ सेल सर्फेस इंटेग्रिटी एंड माइटोकॉन्ड्रियल फंक्शनिंग, इन्फेक्शियस डिसॉर्डर्स - ड्रग टारगैट्स, 21(3), 18715265.
2173. अलशहरी एस, इमाम एसएस, रिजवानुल्ला एम, फाखरी केयू, रिजवी एएमएम, महदी डब्ल्यू, काजी एम, इफेक्ट ऑफ काइटोसिन कोटिंग ऑन प्लागा नैनोपार्टिकल्स फॉर ओरल डेलिवरी ऑफ थाइमोक्विनोन: इन विट्रो, एक्स वीवो, एंड कैंसर सेल लाइन असेसमेंट्स, कोटिंग्स, 11(1), 20796412.
2174. पाठक पी, शर्मा एम.सी., झा पी, सरकार सी, फारूक एम, झा पी, सूरी वी, भाटिया आर, सिंह एस, गुलाटी एस, हुसैन एम, म्युटेशनल स्पेक्ट्रम ऑफ सीएपीएन3 विद जेनोटाइप-फीनटाइप कोरिलेशनस इन लिंब गर्डल मस्क्युलर डिस्टॉफी टाइप 2ए/ए1 2ए/आर1 (एलजीमो.2ए/एलजीमो.आर1) पेशेंट्स इन इंडिया, जर्नल ऑफ न्यूरोमस्क्युलर डिजीजस, 8(1), 22143599.
2175. खान एम.ए. विवेक, नबी एम.के, खोजा एम, ताहिर एम, स्टूडेंट्स' पर्सपेक्शन टुवर्ड्स ए-लर्निंग ड्यूरिंग कोविड-19 पेंडेमिक इन इंडिया: एन एंपिरिकल स्टडी, सस्टेबिलिटी (स्विट्जरलैंड), 13(1), 20711050.
2176. सिद्दीकी टीए, नौशाद एम, फारूक एमकेयू, ए स्टडी ऑन इस्लामिक फाइनेंस एज एन अप्रोच फॉर फाइनेंशियल इंकलूजन इन इंडिया, एकाउंटिंग, 7(2), 23697393.
2177. सिंह एस.के, सिंह आर, दिवानिया एस, सिंघल ए, सवे एस: इम्पेक्ट ऑफ इन्वर्टर इंटरफेसड डीजी कंट्रोल स्कीम्स ऑन डिस्ट्रिब्यूटेड नेटवर्क प्रोटेक्शन, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 707, 18761100.
2178. तिवारी पी, सेराफिन एच, चौधरी एन.आर, इम्पेक्ट्स ऑफ कोविड-19 ऑन टूरिज्म एजुकेशन: एनालिसिस एंड पर्सपेक्टिव्स, जर्नल ऑफ टीचिंग इन ट्रेवल एंड टूरिज्म, 21(4), 15313220.
2179. कुरैशी एम.आई, अहमद डार एस, कंप्यूटेशन ऑफ श्री थिरेम्स ऑफ श्रीनिवास रामानुजन एसोसियेटेड विद डेफिनेट इंटेग्रल्स कनेक्टेड विद गाउस समम्स, पॅलेस्टीन जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 10(1), 22195688.
2180. आलम ए, इमाम एन, सिद्दीकी एम.एफ, अली एम.के, अहमद एम.एम, इशरत आर, ह्यूमन जीन एक्सप्रेसन प्रोफाइलिंग आइडेंटिफाइस की थेराप्युटिक टारगैट्स इन टबर्क्युलोसिस इन्फेक्शन: ए सिस्टमैटिक नेटवर्क मीटा-एनालिसिस, इन्फेक्शन, जेनेटिक्स एंड एवोल्यूशन, 87, 15671348.
2181. घोष एस.जी., सिंह डी.वी, कुमार आर, महाराज एस.डी., फेज ट्रैनिंग ऑफ एड्स ब्लॉक होल्स इन 4डी ईजीबी प्रेविटी कपलड टू नानलिनियर इलेक्ट्रोडायनामिक्स, एनल्स ऑफ फिजिक्स, 424, 34916.
2182. गनी एम, जुल्फेकार एम, डाइइलेक्ट्रिक इन्वेस्टिगेशन ऑफ In4Se96-xSx सेमिकंडक्टर: रिक्तसेशन एंड कंडक्शन मेकेनिज्म, माइक्रोवेलेक्ट्रॉनिक्स रिलाइयबिलिटी, 116, 262714.
2183. सिंह आर, कुरुकुरु वी.एस.बी, खान एम.ए, डेटा-ड्राइव्हेन मॉडेल फॉर स्टेट ऑफ हेल्थ एस्टिमेशन ऑफ लिथियम-आयोन बैटरी, एड्वान्सेस इन इंटेलेजेंट सिस्टम्स एंड कंप्यूटिंग, 1257, 21945357.
2184. जगर जेडएच, अकरम केजे, बिस्वाल जीआर, इस्लाम टी, ए लीनीयर केपॅसिटीव सेन्सर फॉर पीपीएम माय्स्चर मेजरमेंट इन एसएफ गेस-इन्सुलेटेड स्विचगियर, आईईईई ट्रेंसॅक्शन्स ऑन इन्स्ट्रुमेंटेशन एंड मेजरमेंट, 70, 189456.
2185. कुमार एस, दीवानिया एस, सिद्दीकी ए.एस, अग्रवाल एस, रोल ऑफ ऑप्टिमाइजेशन एल्गोरिदम्स इन एनहेंसिंग द पफॉर्मन्स ऑफ फोटोवोल्टेयिक थर्मल (पीवी / टी) सिस्टम्स, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजी. 667, 18761100.
2186. गुप्ता पी, तैयब ए, हसन एम.आई, इमर्जिंग रोल ऑफ प्रोटीन किनेजस इन डायबिटीज मेलिटस: फ्रॉम मेकेनिज्म टू थेरेपी, एड्वान्सेस इन प्रोटीन केमिस्ट्री एंड स्ट्रक्चरल बायोलॉजी, 124, 18761623.
2187. परवेज एम, खान एमई, खालिद एफ, खान ओ, अकरम डब्ल्यू, ए नॉवेल एनर्जी एंड एक्शुरी असेसमेंट्स ऑफ सोलर ऑपरेटेड कंबाइंड पॉवर एंड अब्जॉर्प्शन रेफ्राइजेशन कोगेनेरेशन साइकल, ग्रीन एनर्जी एंड टेक्नॉलोजी, 18653529.
2188. रब आरए, जहीरुद्दीन एस, इब्राहिम एम, हुसैन एफ, परवीन आर, खान डब्ल्यू, अहमद एफजे, खान एए, अहमद एस, एचपीटीएलसी एंड यूपीएलसी-एमएस/एमएस मेथड्स फॉर क्वालिटी कंट्रोल एनालिसिस ऑफ इट्रिफल फॉर्म्युलेशनस ऑफ यूनानी सिस्टम ऑफ मेडिसिन, जर्नल ऑफ एओएसी इंटरनेशनल, 103(3), 10603271.
2189. कुमार वी, कुमार आर, पांडे एस.के, करेक्शन टू: एलकेएम-एमआई: ए लाइवेट की मैनेजमेंट स्कीम फॉर सेक्यूर टू-वे कम्प्युनिकेशनस बिटवीन स्मार्ट मीटर्स एंड एचएएन डिवाइसेस ऑफ एएमआई सिस्टम इन स्मार्ट ग्रिड (पियर-टू-पियर नेटवर्किंग एंड एप्लिकेशनस, (2021), 14, 1, (82-100), 10.1007/s12083-020-00921-6), पियर-टू-पियर नेटवर्किंग एंड एप्लिकेशनस, 14(1), 19366442
2190. मेराज एम, महमूद एस.एम., खान एम.ई, अजहर एम, तिवारी जी.एन, इफेक्ट ऑफ एन-फोटोवोल्टिक थर्मल इंटेग्रेटेड पेरिऑलिक कॉन्सेंट्रेटर ऑन मिल्क टेंपेचर फॉर पेशुराइजेशन: ए सिम्युलेशन स्टडी, रिन्यूअबल एनर्जी, 163, 9601481.
2191. खानू एच, इकबाल एस, अहमद एस, कॉवलेट्टी फंक्शनलाइज्ड एथिलीन डायमाइन मॉडिफाइड ग्रेफीन ऑक्साइड पॉली-पैराफेनिलीन डायमाइन डिसपर्सड पॉलीयूरेथेन एंटीकोर्सिव नैनोकम्पोजिट कोटिंग्स, प्रोग्रेस इन ऑर्गेनिक कोटिंग्स, 150, 3009440.
2192. रामासामी वी, पुमलियानमुंगा, करुप्पनन आर, सिंथेसिस ऑफ बीटा कार्बन नाइट्राइड नैनोस्ट्रक्चर्ड बाइ सिंपल सीवीडी-पायरोलिसिस मेथड, डायमंड एंड रिलेटेड मेटीरियल्स, 111, 9259635.
2193. परवीन आर, तरनुम जेड, अली एस, फातिमा एस, नैनोक्ले बेस्ड स्टडी ऑन प्रोटीन स्टेबिलिटी एंड अग्रिगेशन एंड इट्स इंप्लिकेशन इन ह्यूमन हेल्थ, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल मैक्रोमोलेक्युल्स, 166, 1418130.
2194. अहमद एन, मोहम्मद ए, सदाशिवुनी के.के, गुप्ता पी, वियर, ऑप्टिमाइजेशन एंड सर्फेस एनालिसिस ऑफ अल-अल2ओ3-टीओ2 हाइब्रिड मेटल मेट्रिक्स कंपोजिट्स, प्रोसीडिंग्स ऑफ द इन्स्ट्रुट्यूशन ऑफ मैकेनिकल इंजीनियर्स, पार्ट जे: जर्नल ऑफ इंजीनियरिंग ट्राइबोलॉजी, 235(1), 13506501.
2195. अब्बासी एम.वाई, बसर ए, अली ए, ए कैरेक्टराइजेशन ऑफ ऑर्डर्ड-सेमीग्रुप्स बाय ऑर्डर्ड (एम, एन)-ए-आइडियल्स, बोलेतिम दा सोसीडेडेपरानेंस डी माटेमेटिका, 39(4), 378712.
2196. नकवी एचआर, दत्ता एम, मुतरेजा जी, सिद्दीकी एमए, नकवी डीएफ, नकवी एआर, इंप्रूव्ड एयर क्वालिटी एंड एसोसियेटेड मोर्टलिटिस इन इंडिया अंडर कोविड-19 लॉकडाउन, एन्वायरनमेंटल पोल्यूशन, 268, 2697491.

2197. भोगरा ए, मसरत ए, हसीना डी, मीना आर, कुमार ए, सोम टी, डोंग सी.-एल, चैन सी.-एल, कंडासामी ए, डिफेक्ट्स असिस्टेड स्ट्रक्चरल एंड इलेक्ट्रिकल प्रॉपर्टीज ऑफ आर आयोन डोपेड  $TiO_2/SrTiO_3$  बाइलेयर र, मेटिरियल्स लेटर्स, 282, 0167577एक्स
2198. दीक्षित एस, जिया एमके, सिद्दीकी टी, एहसान एच, खान एफएच, इंटरैक्शन ऑफ ऑर्गनोफॉस्फेट पेस्टिसाइड क्लोरपाइरीफोस विद अल्फा-2-मेक्रोग्लोबुलिन: बायोफिजिकल एंड मॉलेक्युलर डॉकिंग अप्रोच, जर्नल ऑफ इम्यूनोसे और इम्यूनोकैमिस्ट्री, 42 (2), 15321819.
2199. रजा के, मरियम, काजी एस, एन इंद्रोडकशन टू कंप्यूटेशनल इंटेलिजेन्स इन कोविड-19: सर्वैलएन्स, प्रिवेन्शन, प्रिडिक्शन, एंड डायग्नोसिस, स्टडीज इन कंप्यूटेशनल इंटेलिजेन्स, 923, 1860949एक्स
2200. रजा के, प्रिफेस, स्टडीज इन कंप्यूटेशनल इंटेलिजेन्स, 923, 1860949एक्स
2201. काजी एस, अहमद एस, रजा के, यूजिंग कंप्यूटेशनल इंटेलिजेन्स फॉर ट्रैकिंग कोविड-19 आउटब्रेक इन ऑनलाइन सोशल नेटवर्क्स, स्टडीज इन कंप्यूटेशनल इंटेलिजेन्स, 923, 1860949एक्स
2202. शर्मा डी, नवाब ए, जेड.बी, आलम एम, इंटीग्रेटिंग एम-हेल्थ विद आईओएमटी टू काउंटर कोविड-19, स्टडीज इन कम्प्यूटेशनल इंटेलिजेन्स, 923, 1860949एक्स
2203. अहमद एस, चितकारा पी, खान एफएन, किशन ए, आलोक वी, रामलाल ए, मेहता एस, मोबाइल टेक्नोलॉजी सॉल्यूशन फॉर कोविड-19: सर्विलांस एंड प्रिवेंशन, स्टडीज इन कम्प्यूटेशनल इंटेलिजेन्स, 923, 1860949एक्स
2204. साहू ए, काजी एस, रजा के, वर्मा एस, कोविड-19: हार्ड रोड टू फाईंड इंटीग्रेटेड कम्प्यूटेशनल ड्रग एंड रिपॉजिंग पाइपलाइन, स्टडीज इन कम्प्यूटेशनल इंटेलिजेन्स, 923, 1860949एक्स
2205. हसन ए, कमल ए, सोशल नेटवर्क एनालिसिस फॉर द आइडेंटिफिकेशन ऑफ की स्प्रेडर्स ड्यूरिंग कोविड-19, स्टडीज इन कंप्यूटेशनल इंटेलिजेन्स, 923, 1860949एक्स
2206. खान एफ.एन., खानम ए.ए., रामलाल ए., अहमद एस, ए रिब्यू ऑन प्रिडिक्टिव सिस्टम्स एंड डेटा मॉडेलिंग फॉर कोविड-19, स्टडीज इन कंप्यूटेशनल इंटेलिजेन्स, 923, 1860949एक्स
2207. पाल यू, फ्रॉम वेलफेयर टू पार्टिसिपेशन-द चेंजिंग नेटिव्स ऑफ स्लम रीहैबिलिटेशन एंड हाउसिंग फॉर द अर्बन पुअर इन देल्ही, एड्वान्सेस इन 21स्ट्रीट सेंचुरी ह्यूमन सेटल्मेंट्स, 21982546.
2208. कुमार वी, कुमार आर, पांडे एस.के, करेक्शन टू: ए कंप्यूटेशनली एफीशियेंट एंड स्केलेबल की मैनेजमेंट स्कीम फॉर एक्सेस कंट्रोल ऑफ मीडिया डेलिवरी इन डिजिटल पे-टीवी सिस्टम्स (मल्टीमीडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन्स, 2021, 80 (1-34), 10.1007/एस11042-020-08904-8, 13807501.
2209. दत्ता एस, रहमान एस, सहाना एम, सज्जाद एच, असेसिंग फोरिस्ट हेल्थ यूजिंग जियोग्रैफिकल इन्फॉर्मेशन सिस्टम बेस्ड एनालिटिकल हाइयारकी प्रोसेस: एविडेन्सस फ्रॉम साउदर्न वेस्ट बंगाल, इंडिया, एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड इंजीनियरिंग, 18635520.
2210. गर्ग एन, अहमद ए, पर्फॉमेंस ऑफ एन आउटडोर ऑप्टिकल वायरलेस कम्प्यूटेशनल चैनल थ्रू गामा-गामा टर्बुलेंस एट डिफरेंट फ्रीक्वेंसी, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2211. तनवीर एम.क्यू, सुहैब एम, हलीम ए, ए रेड्रोस्पेक्टिव इन्वेस्टिगेशन ऑफ मैकेनिकल एंड फिजिकल प्रॉपर्टीज ऑफ एबेस स्पेसिमन डेवेलपड बाइ मेनुअल इंजेक्शन मॉल्टिंग एंड फ्यूज्ड डेपॉजिशन मॉडेलिंग, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2212. सिंह ए, असजद एम, गुप्ता पी, खान जेडए, सिद्दीकी ए.एन: मेजरिंग द रिलेटिव इंपॉटेंस ऑफ रिफ्लेक्टिविटी ऑफ रिफ्लेक्टिविटी मैनुफैक्चरिंग सिस्टम (आरएमएस) यूजिंग बेस्ट-वर्स्ट मेथड (बीडब्ल्यूएम), लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2213. कौशिक वी, मोहम्मद ए, मॉडलिंग ऑफ मल्टिपल जायन्टेड किनेमेटिक चेन्स यूजिंग द पॉलिनोमियल कोवैरिअंश डिराइव्ड फ्रॉम द इंटरैक्टिव वेटेड मेट्रिस ऑफ किनेमेटिक ग्राफ्स, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2214. गर्ग एन, अहमद ए, एणॉडिक कैपेसिटी एनालिसिस ऑफ ऑप्टिकल वायरलेस कम्प्यूटेशनल लिंक्स ओवर एम-एटमॉस्फेरिक टर्बुलेंस चैनल विद पायटिंग लॉसेस गिवन बाइ बेकमन डिस्ट्रिब्यूशन, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356
2215. अख्तर एम.आर, मोहम्मद ए, वाइब्रेशन एनालिसिस ऑफ कवर्ड बीम यूजिंग हायर ऑर्डर शियर डीफॉर्मेशन थ्योरी विद डिफरेंट बाउंड्री कंडीशन्स, लेक्चर नोट्स इन मैकेनिकल इंजीनियरिंग, 21954356.
2216. शम्भकर पीजी, निमेश यू.के., कुमार एन, डू वी.डी, डोजा एम.एन, ऑटोमेटिक फेस रेकग्निशन एंड फाईडिंग अकरेन्स ऑफ एक्टर्स इन मूवीज, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 145, 23673370.
2217. काकर एस, ढाका डी, मेहरोत्रा एम, वैल्यू-बेस्ड बिहेवीरियल एनालिसिस ऑफ यूजर्स यूजिंग ट्विटर, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, 145, 23673370.
2218. अख्तर डब्ल्यू, मारेला ए, आलम एम.एम, खान एम.एफ, अख्तर एम, अनवर टी, खान एफ, नेमातुल्लाह एम, आजम एफ, रिजवी एमए, शकीकुज्जमां एम, डिजाइन एंड सिंथेसिस ऑफ पाइराजोलिन-पाइराजोलिन हाइब्रिड्स एज कैसर-एसोसियोटेड सेलेक्टिव COX-2 इनहिबिटर्स, आर्किव डेर फार्माजी, 354(1), 3656233.
2219. असरानी पी, ईपेन एम.एस, चिया सी, हॉग जी, वेबर एचसी, हसन एमआई, सोहल एस.एस, डायग्नोस्टिक अप्रोचस इन कोविड-19: क्लिनिकल अपडेट्स, एक्सपर्ट रिब्यू ऑफ रेस्पिरैटरी मेडिसिन, 15(2), 17476348.
2220. दुरानी एफ, मैनुद्दीन, मित्तल यू, कुमार जे, निमल एटी, यूज ऑफ सर्फेस एकाउस्टिक वेव (एसएडब्ल्यू) फॉर थर्मल कॉन्डक्टिविटी सेनसिंग ऑफ गेसेस-ए रिब्यू आईईटीई टेक्निकल रिब्यू (इन्स्ट्रूट्यूशन ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड टेलिकम्यूनिकेशन इंजीनियर्स, इंडिया), 38(6), 2564602.
2221. खर्शिंग केडी, कश्यप डी, गुप्ता के, खुर्शीद एम, शाहनवाज एमजी, खान एनएच, उनियाल आर, रहमान यू, क्वालिटी ऑफ लाइफ इन द कोविड-19 पेंडेमिक इन इंडिया: एक्सप्लोरिंग द रोल ऑफ इंडिविजुअल एंड ग्रूप वेरियबल्स, कम्प्यूनिटी मेंटल हेल्थ जर्नल, 57(1), 103853.
2222. रेड्डी डी.एस, कोंगोट एम, सिंह वी, सिद्दीकी एमए, परेल आर, सिंघल एन.के, एवेसिला एफ, कुमार ए, बिस्कौमरिन-पाइरीमिडीन कंजुगेट्स एज पोर्टेंट एंटीकैसर एजेंट्स एंड बाइंडिंग मैकेनिज्म ऑफ हिट कैंडिडेट विद ह्यूमन सीरम एल्ब्यूमिन, आर्किव डेर फार्माजी, 354 (1), 3656233.
2223. जिया जे, फरहत एसएम, आजम ईएस, रियाज यू, हाइली एफीशियेंट डेप्रेशन ऑफ मेट्रानिडेजॉल ड्रग यूजिंग  $CaFe_2O_4$  / PNA नैनोहाइब्रिड्स एज मेटल-ऑर्गेनिक केटलिस्ट्स अंडर माइक्रोवेव इरेडियेशन, एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड पोल्यूशन रिसर्च, 28(4), 9441344.
2224. शकील आई, बशीर एन, हसन जीएम, अफजल एम, हसन एमआई, पोलो-लाइक काइनेज 1 एज एन इमार्जिंग ड्रग टारगेट: स्ट्रक्चर, फंक्शन एंड थेराप्युटिक इंप्लिकेशन्स, जर्नल ऑफ ड्रग टारगेटिंग, 29(2), 1061186एक्स
2225. टोंक ए, अफजल एन, रियालाइजेशन ऑफ ग्राउंडेड इनडक्टेड सर्किट यूजिंग बलक-ड्राइव्जन करंट कनवेयर्स, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 668, 18761100.
2226. कुमार एन, अहमद ए, एएनएफआईएस-बेस्ड रिप्लिकेट स्ट्रैटजी फॉर यूआरएलएलसी एंड ईएमबीबी ट्रेफिक मल्टीप्लेकिंग इन 5जी न्यू रेडियो, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 668, 18761100.
2227. अख्तर एम.एम., रिजवी डीआर, ट्रिबिलिटी एंड डिटेक्शन ऑफ काउंटरफाइट मेडिसिन्स इन फार्मास्युटिकल सप्लाई चैन यूजिंग ब्लॉकचेन-बेस्ड आर्किटेक्चर्स, एआईसिप्रिंग इनोवेशन्स इन कम्प्यूटेशनल इंजीनियरिंग, 25228595.

2228. शम्भरकर पीजी, कंसोटिया एस, शर्मा एस, डोजा एम.एन, एक्टिविटी प्रिडिक्शन फॉर एलडली यूजिंग रेडियो-फ्रीक्वेंसी आइडेंटिफिकेशन सेन्सर्स, लेक्चर नोट्स ऑन डेटा इंजीनियरिंग एंड काम. टेक., 53, 23674512.
2229. अरोड़ा ए, अरबमेरी ए, पांडे एम, सिद्दीकी एमए, शुक्ला यू.के, बुई डीटी, मिश्रा वी.एन, भारद्वाज ए, ऑप्टिमाइजेशन ऑफ स्टेट-ऑफ-द-आर्ट फ़ज़ी-मेटहोरिस्टिक एएनएफआईएस-बेस्ड मशीन लर्निंग मॉडेल्स फॉर फलड ससेप्टिबिलिटी प्रिडिक्शन मैपिंग इन द मिडल गंगा प्लेन, इंडिया, साइन्स ऑफ टोटल एन्वायर., 750, 489697.
2230. मित्तल एच, खन्ना एम, हाइड्रोथर्मल इन-सीटू सिंथेसिस ऑफ MoSe<sub>2</sub>-पॉलीपायरोल नैनोकम्पोजिट फॉर एफिशिएंट फोटोकैटलिटिक डिग्रेडेशन ऑफ डार्क अंडर डार्क एंड विजिबल लाइट इरेडिएशन, सेपेरेशन एंड प्युरीफिकेशन टेक्नोलॉजी, 254, 13835866.
2231. आलम एमपी, कुमार डी, खान ए, ट्रिगोनोमेट्रिक क्विंटिक बी-स्पलाइन कॉलकेशन मेथड फॉर सिंग्युलरिटी परटर्ब्ड टर्निंग पॉइंट बाउंड्री वैल्यू प्रॉब्लम्स, इंटर. जर्नल ऑफ कंप्यूटर मैथेमेटिक्स, 98(5), 207160.
2232. कुमार वी, कुमार आर, पांडे एस.के, एलकेएम-एमआई: ए लाइटवेट की मैनेजमेंट स्कीम फॉर सेक्यूर टू वे कम्प्युनिकेशन बिटवीन स्मार्ट मीटर्स एंड एचएएन डिवाइसस ऑफ एएमआई सिस्टम इन स्मार्ट ग्रिड, पियर-टू-पियर नेटवर्किंग एंड एप्लिकेशन, 14(1), 19366442.
2233. वशिष्ठ आर, रिजवी एस.ए.एम: हेंडलिंग क्लास इम्बैलेंस प्रॉब्लम इन हेरोजीनियस क्रॉस-प्रॉजेक्ट डीफेक्ट प्रिडिक्शन, एड्वान्सेस इन इंटेलिजेंट सिस्टम्स एंड कंप्यूटिंग, 1165, 21945357
2234. सिंह आर, खान एम.ए, कुरुकुरु वी.एस.बी, स्टेट ऑफ चार्ज एस्टिमेशन यूजिंग डाटा-ड्राइवेन टेक्निकस फॉर स्टोरेज डिवाइसेज इन इलेक्ट्रिक व्हीकल्स, एडवांस इन इंटेलिजेंट सिस्टम्स एंड कंप्यूटिंग, 1165, 21945357.
2235. कुमारी सी, अबुलिश एम, सुब्बाराव एन: एक्सप्लोरिंग मॉलिक्यूलर डिस्क्रिप्टर्स एंड फिगरप्रिंट्स टू प्रेडिक्ट एमटीओआर किनेज इनहिबिटर्स यूजिंग मशीन लर्निंग टेक्निकस, आईईईई/एसीएम ट्रांजेक्शन ऑन कम्प्यूटेशनल बायोलॉजी एंड बायोइन्फॉर्मेटिक्स, 18(5), 15455963.
2236. पारवीन आर, खान एन, जहीरुद्दीन एस, इब्राहिम एम, अंजुम बी, परवीन बी, खान एमए, टीएलसी-बायोऑटोग्राफिक एवैल्यूेशन फॉर हाइ-थ्रूपुट स्क्रिनिंग एंड आइडेंटिफिकेशन ऑफ फ्री रिकल स्कर्वेजिंग एंड एंटीडायबिटिक कॉपाउंड्स फ्रॉम ट्रेडीशनल यूनानी मेडिसिनल प्लांट: साइट्रलस कोलोसिथिस्क्रेड, जर्नल ऑफ एओएसी इंटरनेशनल, 103(3), 10603271.
2237. गनी के.एम., अवालूसी ओ.ओ., खान ए.ए, कुमारी एस, बक्स एफ, पोर्टेशियल स्ट्रैटजीस फॉर द मेनस्ट्रीम एप्लिकेशन ऑफ एनामॉक्स इन ट्रीटमेंट ऑफ अनएरोबिक एफ्ल्यूयेंट्स-ए रिव्यू, क्रिटिकल रिव्यूज इन एन्वायरन्मेंटल साइन्स एंड टेक्नोलॉजी, 51(21), 10643389.
2238. खान ए, जहाजैब एल.एस, त्रिखा पी, फ्रेक्शनल इनवर्स मेट्रिक्स प्रोजेक्टिव कॉम्बिनेशन सिक्नराइजेशन विद एप्लिकेशन इन सेक्यूर कम्प्युनिकेशन, एडव. इन इंटेलिजेंट सिस्टम्स एंड कंप्यूटिंग, 1164, 21945357.
2239. त्रिखा पी, जहाजैब एलएस, सिक्नोर कम्प्युनिकेशन:यूजिंग डबल कंपाउंड-कॉम्बिनेशन हाइब्रिड सिक्नोनाइजेशन, एडवांस इन इंटेलिजेंट सिस्टम्स एंड कंप्यूटिंग, 1164, 21945357.
2240. जोगड एस, लोन एसए, अफजल एन, अलहरबी एजी: सीएनटीएफईटी बेस्ड क्लास एबी करंट कन्वेयर II: डिजाइन, एनालिसिस एंड वेविकॉर्म जेनेरेटर एप्लिकेशन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ न्यूमरिकल मॉडेलिंग: इलेक्ट्रॉनिक नेटवर्क्स, डिवाइसस एंड फील्ड्स, 34(1), 8943370.
2241. कुमार डी, कुमारी के, विश्वकर्मा वी.के., जयराज ए, कुमार डी, रामप्पा वी.के, पटेल आर, कुमार वी, दास एस.के, चंद्र आर, सिंह पी, प्रॉमिसिंग इनहिबिटर्स ऑफ मेन प्रोटीयेज ऑफ नोवेल कोरोना वायरस स टू प्रिवेंट द स्प्रेड ऑफ कोविड-19 यूजिंग डॉकिंग एंड मॉलेक्युलर डायनेमिक्स सिमुलेशन, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 39(13), 7391102.
2242. रहमान यू, शाहनवाज एम.जी., खान एन.एच, खर्शांग के.डी, खुशीद एम, गुप्ता के, कश्यप डी, उनियाल आर, डिप्रेशन, एंजायटी एंड स्ट्रेस अमंग इंडियंस इन टाइम्स ऑफ कोविड-19 लॉकडाउन, कम्प्युनिटी मेंटल हेल्थ जर्नल, 57(1), 103853.
2243. प्रधान एस, सञ्जेकट एंड सिटिजन: द सिक्किम सञ्जेकट इन इंडियन डेमोक्रेसी, एशियन एथनिसिटी, 22(2), 14631369
2244. कुमार वी, कुमार आर, पांडे एस.के, ए कंप्यूटेशनली एफिशियेंट एंड स्कालबल के मैनेजमेंट स्कीम फॉर एक्सेस कंट्रोल ऑफ मीडिया डेलिवरी इन डिजिटल पे-टीवी सिस्टम्स, मल्टिमीडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन, 80(1), 13807501. की
2245. मोजफरी एन, मोजफरी एन, इलाही एसएम, वंबोल एस, वंबोल वी, खान एनए, खान एन, किनेटिक्स स्टडी ऑफ को मॉलिक्यूलस एडसोर्पशन ऑन Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>/जियोलाइट कम्पोजिट फिल्म्स प्रिपेर्ड बाइ रोल-कोटिंग मेथड, सर्फेस इंजीनियरिंग, 37(3), 2670844.
2246. इकबाल एमए, चट्टोपाध्याय एस, सिद्दीकी एफए, उरहमान ए, सिद्दीकी एस, प्रकाशम जी, खान ए, सुलताना एस, बामेजई आरएनके, सिलिबिनिन इंड्यूसस मेटबॉलिक क्राइसिस इन ट्रिपल-नेगेटिव ब्रेस्ट कैंसर सेल्स बाइ मॉड्युलेटिंग ईजीएफआर-एमवाईसी-टी-एक्सएनआईपी एक्सिस: पोर्टेशियल थेराप्युटिक इप्लिकेशन, एफईबीएस जर्नल, 288(2), 1742464एक्स
2247. मार्सेलन एफ, जबी एस, शादाब एम, एनालिटिकल प्रॉपर्टीज ऑफ टर्चर्ड-बेस्ड हाइब्रिड पॉलीनोमियल्स वाया ऑपेरेशनल टेक्निकस, बुलेटिन ऑफ द मलेशियन मैथमेटिकल साइंसेज सोसाइटी, 44(1), 1266705.
2248. भाटिया एस, अंगरा एस, खान एस, ए रिव्यू ऑन मैकेनिकल एंड ट्रिबोलॉजिकल कैरेक्टराइजेशन ऑफ बोरॉन कार्बाइड रीइन्फोर्सड एपॉक्सी कंपोजिट, एडवांसड कंपोजिट मेटिरियल्स, 30(4), 9243046.
2249. अल-शालान एनएच, अली आई, एएल ओथमन जेडए, हमद अल-वहैबी एल, अलबदुलमोन एच, एलोथमेन जेड ए, हमाद अल-वहैबी एल, अलबदुलमोनेम एच: कॅपिलरी इलेक्ट्रोफोरीसिस एंड सीएनटी एस सॉलिड-फेज एक्सट्रैक्शन ऑफ पी-नाइट्रो-फिनोल इन वाटर विद मॉडलिंग स्टडी, सेपेरेशन साइन्स एंड टेक्नोलॉजी (फिलडेलफिया), 56(6), 1496395.
2250. सिंह एल, सिंह एम.के, रिजवी एम.ए, पुष्कर एन, बख्शी एस, सेन एस, कश्यप एस, प्रोग्नॉस्टिक सिग्निफिकेन्स ऑफ इन्फून्ड चेकपायंट्स इन द ट्यूमर-स्ट्रोमल माइक्रोएन्वायरमेंट ऑफ सेबेसियस ग्लैंड कार्सिनोमा, ब्रिटिश जर्नल ऑफ ऑपथलमोलॉजी,
2251. नकवी एटी, जयराजपुरी डीएस, हुसैन ए, हसन जीएम, अलाजमी एमएफ, हसन एमआई: इम्पेक्ट ऑफ ग्लियोब्लास्टोमा मल्टीफॉर्म एप्सोसीयेटेड म्युटेशन ऑन द स्ट्रक्चर एंड फंक्शन ऑफ एमएपी/माइक्रोट्यूब्यूल एफिनिटी रेग्युलेटिंग काइनेज 4, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 39(5), 7391102.
2252. कुमार बी, मोहम्मद टी, अमादुद्दीन, हुसैन ए, इस्लाम ए, अहमद एफ, अलजमी एम.एफ, सिंह एस, पांडे के.सी, हसन एम.आई, आबिद एम, टार्गेटिंग मेटाकेस्पेज -3फ्रॉम प्लास्मोडियम फाल्सीपेरम टुवर्ड्स एंटीमाइग्रिल थेरेपी: ए कंबाइंड अप्रोच ऑफ इन-सिलिको एंड इन-विट्रो इन्वेस्टिगेशन, जर. ऑफ बायोम.स्ट्रू. एंड डायनेमिक्स, 39(2), 7391102.
2253. खान बी, नैयर ए, अतहर एफ, अली एस, ठाकुर एससी: सिंथेसिस, कैरेक्टराइजेशन एंड एंटी-इनफ्लेमेटरी एक्टिविटी एवैल्यूेशन ऑफ 1,2,4-ट्राइजोल एंड इट्स ड्राइवेटिव्स एज ए पोर्टेशियल स्काफोल्ड फॉर द सिंथेसिस ऑफ ड्रग्स अगेन्स्ट प्रोस्टाग्लैंडीन-एंडोपेरोक्साइड सिंथेस, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 39(2), 7391102.



2254. अनवर आर, अलकुमैजी केआई, हक एस, सोमवंशी पी, अहमद एन, अल ओसैमी एसएम, फातमा टी: अनरवेलिंग द इंटरैक्शन ऑफ ग्लिपिजाइड विद ह्यूमन सीरम एल्ब्यूमिन यूजिंग वेरियस स्पेक्ट्रोस्कोपिक टेक्नीक्स एंड मॉलेक्युलर डायनेमिक्स स्टडीज, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 39 (1), 7391102.
2255. मोहम्मद टी, आरिफ के, अलजमी एम.एफ, हुसैन ए, इस्लाम ए, रहमान एमटी, हसन आई, आइडेंटिफिकेशन ऑफ हाइ-एफिनिटी इनहिबिटर्स ऑफ पाइरूवेट डिहाइड्रोजेन काइनेज-3: टुवर्ड्स थेराप्युटिक मैनेजमेंट ऑफ कैंसर, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 39 (2), 7391102.
2256. अमीर एम, अहमद एस, मोहम्मद टी, जयराजपुरी डी.एस, हसन जीएम, दोहरे आर, इस्लाम ए, अहमद एफ, हसन एम.आई: इन्वेस्टिगेशन ऑफ कन्फर्मेशनल डायनेमिक्स ऑफ Tyr89Cys म्यूटेशन इन प्रोटेक्शन ऑफ टेलोमिर्ज 1 जीन एसोसियेटेड विद फेमिलियल मेलनोमा, जर्नल ऑफ बायोमॉलिक्युलर स्ट्रक्चर एंड डायनेमिक्स, 39(1), 7391102.
2257. बंसल जे, स्वामी एस.के, सिंह ए, सारा ओ टी, दत्ता वी, हाफिज ए.के, शर्मा एस.एन, आपरेटस-डिपेंडेंट सोल-गेल सिथेसिस ऑफ TiO<sub>2</sub> नैनोपार्टिकल्स फॉर डाइसेन्सटाइज्ड सोलर सेल्स, जर्नल ऑफ डिस्पर्सन साइन्स एंड टेक्नोलॉजी, 42(3), 1932691.
2258. इब्राहीम ए, खान ए, मल्टी-स्विचिंग कॉपाउंड-कॉपाउंड एंटी-सिंक्रनाइजेशन ऑफ नॉन-आइडेंटिकल हाइपरकोटिक सिस्टम्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ मॉडेलिंग एंड सिमुलेशन, 41(2), 2286203.
2259. असीम ए, हुसैन एमई, सैकेडियन वेरिएशन इन कॉग्निशन: ए कंपैरेटिव स्टडी बिच स्लीप डिस्टर्ब्ड एंड हेल्दी पार्टिसिपेंट्स, बायोलॉजिकल रिदम रिसर्च, 52 (4), 9291016.
2260. अख्तर आई, किरमानी एस, इफेक्टिव हारमोनिक रिडक्शन टेक्नीक फॉर एन ईएसएलडीसी इन्वर्टर इन हाइब्रिड एनर्जी-बेस्ड एप्लिकेशन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स लेटर्स, 9(1), 21681724.
2261. जबीन ए, मल्टिप्लिकेटिव जेनरलाइज्ड लए ट्रिपल डिआइव्हेशन्स ऑन जेनेरलाइज्ड मेट्रिक्स एल्जब्रस, क्वाएस्टियन्स मैथेमेटिका, 44 (2), 16073606.
2262. अरोड़ा ए, पांडे एम, सिद्दीकी एमए, हांग एच, मिश्रा वी.एन, स्पेशियल फ्लड ससेप्टिबिलिटी प्रिडिक्शन इन मिडल गंगा प्लेन: कंपैरिजन ऑफ फ्रीक्वेंसी रेशियो एंड शॉनन'स एंट्रोपी मॉडेल्स, जियोकार्टा इंटरनेशनल, 36(18), 10106049.
2263. यादव ए.के, खान टीए, खान टीए, कुमार एस, मिथाइल एस्टर ऑफ गमेलिना आर्बोरिया ऑयल एज ए सब्स्ट्र्यूट फॉर पेट्रोलियम डीजल: एन एक्सपेरिमेंटल स्टडी ऑन इट्स पर्फॉमेंस एंड एमिशन इन ए डीजल इंजिन, एनर्जी सोर्स, पार्ट ए: रिकवरी, यूटिलाइजेशन एंड एन्वायरन्मेंटल इफेक्ट्स, 43(11), 15567036.
2264. कैसु ए, ओरिलिटी एंड ट्रेडिशन: मीडिया लाइफ ऑफ सेलेक्टेड ट्राइब्स इन इंडियाज नॉर्थ ईस्ट, एशियन एथनिसिटी, 22(4), 14631369.
2265. सिद्दीकी ए.एन, शाहिद एम.एच: ओप्टिमेजस ऑन स्टैटिस्टिकल हाइपरसर्फेस विद केसोरटी कर्वर्स, क्रागुजेवैक जर्नल ऑफ मैथेमेटिक्स, 45(3), 14509628.
2266. हसन एस, खान एम.ई, परवेज एम, एक्सपेरिमेंटल एनालिसिस ऑफ ए सोलर थर्मल हाइब्रिड वीआरएफ सिस्टम फॉर मॉडर्न एनर्जी इकॉनोमी बेस्ड ऑन देल्ही (इंडिया) क्लाइमेट, एनर्जी सोर्स, पार्ट ए: रिकवरी, यूटिलाइजेशन एंड एन्वायरन्मेंटल इफेक्ट्स, 43(14), 15567036.
2267. खान ओ, यादव ए.के, खान एमई, परवेज एम, केरेक्टाइजेशन ऑफ बायोएथेनॉल ओबटेड फ्रॉम इचोनिया क्रैसिप्स प्लांट: इट्स एमिशन एंड पर्फॉमेंस एनालिसिस ऑन चाइ इंजिन, एनर्जी सोर्स, पार्ट ए: रिकवरी, यूटिलाइजेशन एंड एन्वायरन्मेंटल इफेक्ट्स, 43(14), 15567036.
2268. मुजहदी ए, मोइज जेए, सिंगला डी, नकवी आईएच, अली एमएस, तलवार डी, इफेक्ट ऑफ एक्सट्रैक्ट एक्ससाइज ऑन मार्कर्स ऑफ मसल डेमेज इन पेशेल्स विद क्रॉनिक अब्स्ट्रक्टिव पल्मोनरी डिजीज, फिजियोथेरेपी थ्योरी एंड प्रैक्टिस, 37(7), 9593985.
2269. गोयल ए, शेरवानी एएफ, तिवारी डी, ऑप्टिमाइजेशन ऑफ साइकलिक पैरामीटर्स फॉर ऑर्क सिस्टम यूजिंग रेस्पॉन्स सर्फेस मेथडोलॉजी (आरएसएम), एनर्जी सोर्स, पार्ट ए: रिकवरी, यूटिलाइजेशन एंड एन्वायरन्मेंटल इफेक्ट्स, 43(8), 15567036.
2270. खान एनजेड, शिहाब एसके, अत्री आर, सिद्दीकी एएन, खान जेडए, प्राइयारिजेशन ऑफ लोवर बेक पेन रिस्क फैक्टर्स अमंग इंडस्ट्रियल वर्कर्स यूजिंग द बेस्ट-वस्ट मेथड, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ ओक्यूपेश्नल सेफ्टी एंड एर्गोनॉमिक्स, 27(2), 10803548.
2271. दिवानिया एस, अग्रवाल एस, सिद्दीकी ए.एस, पर्फॉमेंस एनहेंसमेंट ऑफ सिंगल-चैनल ग्लेज्ड फोटोवोल्टेयिक थर्मल मॉड्यूल यूजिंग वेल ऑप्टिमाइजेशन एल्गोरिदम एंड इट्स कम्पैरेटिव स्टडी, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एम्बिएंट एनर्जी, 42 (4), 1430750.
2272. तिवारी डी, शेरवानी एएफ, अथिया डी, अथिया डी, थर्मोडीनमिक एनालिसिस ऑफ सोलर पॉवर ऑर्गेनिक रॅकाइन साइकल बेस्ड ऑन एक्सपेरिमेंटल डेटा, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ आर्बिटेज एनर्जी, 42(2), 1430750.
2273. अहमद एम, दोजा एम.एन., बेग एम.एम.एस, सेक्यूरिटी एनालिसिस एनहेंसमेंट्स ऑफ एन इमेज क्रिप्टोसिस्टम बेस्ड ऑन हाइपरकोटिक सिस्टम, जर्नल ऑफ किंग सऊद यूनिवर्सिटी-कंप्यूटर एंड इन्फॉर्मेशन साइन्सेस, 33(1), 13191578.
2274. भाटी पी, बंसल वी, मोइज जेए, कंपैरिजन ऑफ डिफरेंट वॉल्यूम्स ऑफ हाइ इटेंसिटी इंटर्वल ट्रेनिंग ऑन कार्डियक ऑटोनोमिक फंक्शन इन सेडेंटरी यंग विमन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडोलेसेंट मेडिसिन एंड हेल्थ, 31(7), 3340139.
2275. रहीसुद्दीन, एएल-थबैती एस.ए., खान जेड, मंजूर एन, बायोसिंथेसिस ऑफ सिल्वर नैनोपार्टिकल्स एंड इट्स एंटीबैक्टीरियल एंड एंटीफंगल एक्टिविटीस टुवर्ड्स ग्राम-पॉजिटिव, ग्राम-नेगेटिव बैक्टीरियल स्ट्रेन्स एंड डिफरेंट स्पीशीस ऑफ कॅडिडा फंगस, बायोप्रोसेस एंड बायोसिस्टम्स इंजीनियरिंग, 38(9), 16157591.
2276. खान एम.एन, खान टीए, खान जेड, एएल-थबैती एस.ए: ग्रीन सिंथेसिस ऑफ बायोजेनिक सिल्वर नैनोमेटेरियल्स यूजिंग राफनस सैटिवस एक्सट्रैक्ट, इफेक्ट्स ऑफ स्टेबिलाइजर्स ऑन द मॉर्फोलॉजी, एंड देयर एंटीमाइक्रोबियल एक्टिविटीस, बायोप्रोसेस एंड बायोसिस्टम्स इंजीनियरिंग, 38(12), 16157591



# नॉन-स्कोपस इंडेक्स्ड जर्नल में प्रकाशित शोध आलेख





## वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय

## वास्तुकला विभाग

- हिना जिया, रितु सिंह, मनु सेठ, आर्मिन अहमद और अफजल अजीम, इंजिनियरिंग सल्यूशन्स फॉर प्रिवेंटिंग एरबॉन ट्रांसमिशन इन हॉस्पिटल्स विद रीसोर्स लिमिटेड इन डिमांड सर्ज, इंडियन जर्नल क्रिटिकल केयर मेडिसिन, 25, 453-460, आईएसबीएन: 0972-5229
- मरियम अहमद, हिना जिया, आर्किटेक्चरल इंटेग्रेशन ऑफ फोटोवोल्टिक इन द बिल्डिंग FACADE: ए फ्रेमवर्क फॉर आर्किटेक्चर्स डिजाइन प्रोसेस, इं. ज. ऑफ रिन्यूएबल एनर्जी टेक्नालजी, 13 (1), 84-100, 2395-0056(इ) एंड 2395-0072(पी)
- समरीन सुल्तान, कमर इरशाद, रीडिंग नीड बेस्ड चेंजेस इन मॉफोलॉजी इन सेटलमेंट्स ऑफ दिल्ली: मैपिंग द बिल्ट एंड अनबिल्ट, शोध आदित्य, 8(2), 25-38, 2347-8403
- आदिल अहमद, योगेंद्र सिंह, फ्लेयेयूरल बिहेवियर ऑफ एक्सपेंडेड पॉलीस्टीरिन कोर रीइफोर्स्ड कॉंक्रीट सैंडविच पैनल्स विद डिफरेंट कन्स्ट्रक्शन मेथड्स एंड कंडीशन्स, स्ट्रक्चर्स, 34, 2900-2911, 2352-0124
- शर्मिन खान, मोहम्मद साकिब, अनवर हुसैन, क्वालिटी मैनेजमेंट इश्यूस् ड्यूरिंग डिजाइन एंड कन्स्ट्रक्शन स्टेजस: आर्किटेक्चर्स पर्सपेक्टिव इन इंडियन कन्स्ट्रक्शन इंडस्ट्री, फ्रंटियर्स इन इंजिनियरिंग एंड बिल्ट एन्वायरनमेंट, 1(2) 15, 2634-2499.

## डिजाइन एवं इनोवेशन विभाग

- फरहत बसीर खान, केन इमेजस विद आईसोलीटेड लूड मोशन ओर "सिनेमाग्राफ्स" इम्प्रूव साइन्स कम्प्युनिकेशन डिजाइन? जर्नल ऑफ साइंटिफिक टेंपर, वॉल 9(3)एंड4, 207-224, 2021, 2278-2796
- फरहत बसीर खान, ए 360 डिग्री व्यू ऑफ रिऐलिटी: केन 360° इमेजस रेडयूस "मैनुफेक्चर्ड" बायस इन फोटोग्राफी, जर्नल ऑफ कंटेंट, कम्प्यूनिटी एंड कम्प्युनिकेशन, वॉल 14, 318-324, 2022, 24569011

## दंत चिकित्सा संकाय

- हरीश सलूजा, शिवानी सचदेवा, कीर्ति चावला, सैयदा निकहत मोहम्मदी, एवॅल्यूएशन ऑफ इन्सिडेन्स एंड रीजन्स ऑफ रॉग सर्जरी इन सेंट्रल महाराष्ट्रा., जर्नल हेड एंड नेक फिजीशियन्स एंड सर्जन्स, 9, 41-46, 2347-8128, यूजीसी केयर लिस्ट ग्रुप II
- कपूर पी, सेगर पी, चौधरी ए, प्रोटोटाइप ऑफ कस्टमाइज्ड मोबाइल एप्लिकेशन फॉर अब्स्ट्रैक्टिव स्लीप एपनिया (ओएसए)-रिस्क असेसमेंट इन कोविड-19 पैन्डेमिक, जर्नल इंडियन ओर्थोडॉन्टिक सोसाइटी, 56(1), 3015742. यूजीसी केयर लिस्ट ग्रुप I.
- शिवानी सचदेवा, हरीश सलूजा 1, अमित मणि, शुभांगी मणि, कीर्ति चावला, सैयदा निकहत मोहम्मदी, फेशियल मास्क फॉर कोविड-19 पैन्डेमिक: एन अप्रोच टुवर्ड्स अवेनेंस अर्मागट हेल्थ प्रॅक्टीशनर्स, जर्नल हेड एंड नेक फिजीशियन्स एंड सर्जन्स, 9(2), 136-141, 2347-8128, यूजीसी केयर लिस्ट ग्रुप II.
- बलजीत एस विर्क, प्रियंका कपूर, अमन चौधरी, प्रणव ईश, नितेश गुप्ता, पीडियाट्रिक स्लीप एपनिया: ए मल्टीडिसिप्लिनरी डाइअग्नोसिस विद ए विद ए मल्टीमॉडलिटी ट्रीटमेंट. जर्नल स्लीप मेडिसिन, 16(3), 90-92, 2456-5164).
- एमए सवाई, ए भारद्वाज, जेड जाफरी, एन सुल्तान, ए डिंग, सिंगल-स्टेप सर्जरी फॉर ट्रीटिंग क्रॉनिक पीरियोडॉन्टाइटिस एंड इनक्रीसिंग द विडुट ऑफ केराटिनाइज्ड जिजिया इन मॅडिबुलर एनटीरियर रीजन: ए केस रिपोर्ट, जर्नल द इंटरनेशनल क्लिनिकल डेंटल रिसर्च ऑर्गनाइजेशन, 13, 63, 2231-0754, यूजीसी केयर लिस्ट ग्रुप II.
- आर. थिल्लिकारसी, गोम्बरा.वी, मलारविश्री एल, दिव्या.वी, हरपीस जोस्टर इन्फेक्शन ऑफ द यूनिवर्सल मैक्सिलरी नर्व: टू केस रिपोर्ट्स विद रिब्यू ऑफ द लिटरेचर, आईओएसआर जर्नल डेंटल एंड मेडिकल साइंसेज (आईओएसआर-जेडीएमएस), 20 अंक4, ई-आईएसएसएन: 2279-0853, पी -आईएसएसएन: 2279-0861
- बत्रा पी, सिबिल डी, इजहर ए, बत्रा पी, थिरुवेंकटचारी बी, स्टैंडर्ड ऑफ केयर फॉर पेशेंट्स विद क्लोफे लीप एंड पैलेट इन इंडिया—ए क्वेस्चनेयर-बेस्ड स्टडी., द क्लोफे पैलेट-क्रेनियोफेशियल जर्नल 1, ईपब अहेड ऑफ प्रिंट, 10556656, 15451569, यूजीसी केयर नंबर: 7477.
- मुन्ना खान, मोहम्मद फैसल, सैयद अंसार अहमद, लुबना अहमद, शौला परवीन सिरदेशमुख, लो इंटेंसिटी पल्सेटिंग इलेक्ट्रोमैग्नेटिक फील्ड एज एन एडजक्टिव थेरेपी फॉर बोन रीजेनेशन अराउंड फ्रैक्चर, डेंटल इम्प्लांट्स एंड ऑर्थोडॉन्टिक अपडेट., जर्नल क्लिनिकल एंड डाइअग्नोस्टिक रिसर्च, 16, 44689 ऑनलाइन: आईएसएसएन - 0973-709जे, प्रिंट: 2249-782जे, यूजीसी केयर लिस्ट ग्रुप II.
- दिवाकर आर, कोचर एएस, गुप्ता एच, हर्नीत कौर, सिद्धू एमएस, स्कॉट्रियनोस एच, सिंह जी, टेपेडिनो एम, एफेक्ट ऑफ क्रेनियोफेशियल मॉफोलॉजी ऑन फ्रिजियाल एव्हे वॉल्यूम मेसार्ड यूजिंग कोनबिम कंप्यूटेड टोमोग्राफी (सीबीसीटी)—ए रेट्रोस्पेक्टिव पाइलट स्टडी. इंटरनेशनल जर्नल एन्वायरनमेंटल रिसर्च एंड पब्लिक हेल्थ, 18, 5040, 1660-4601, यूजीसी केयर लिस्ट II.
- अदिति वर्मा, अश्विनी बिरादर, फियर ऑफ कोविड-19 पैन्डेमिक (कोरोनफोबिया) अर्मागट यंग एडल्ट्स इन इंडिया., इंटरनेशनल जर्नल कम्प्यूनिटी मेडिसिन एंड पब्लिक हेल्थ, 8, 3556-3560, 2394-6032- प्रिंट, 2394-6040- ऑनलाइन.
- विजय यादव संजय मिगलानी, मोहम्मद इरफान अंसारी, नेजर बोरेक, स्टीवन्स-जॉनसन इंटेग्रेटेड अप्रोच फॉर मैनेजमेंट ऑफ ऑरो-डेंटल मनिफेस्टेशन्स इन सर्वाइवर्स ऑफ स्टीवन्स-जॉनसन सिंड्रोम एंड टॉक्सिक एपिडरमल नेकरोलिसिस, डिस्कवरीस रिपोर्ट्स, 4, ई23, आईएसएसएन/आईएसएसएन-एल 2393-249X .
- कुमार एस, नीता कुमार, लीडरशिप ट्रेनिंग फॉर पब्लिक हेल्थ प्रोफेशनल्स: प्रपोज्ड मेथडॉलजी बेस्ड ऑन द लर्निंग फ्रॉम ए डेकेडस एक्सपीरियन्स, हेल्थ एंड पॉप्युलेशन: पर्सपेक्टिव्स एंड इश्यूस्, 44 (3), 1, आईएसएसएन 0253-6803
- शनय रब, अफजल हयात, आबिद हलीम, मोहम्मद जावेद, मुकेश कुमार हसीजा, सप्लाइ चैन एंड लजिस्टिक्स फॉर कोविड-19 वेकेंसीन्स: चैलेंजस एंड ऑपचुनिटीस, अपोलो मेडिसिन, 19(1), 24-26, 0976-0016 (प्रिंट)/ 2213-3682 (ऑनलाइन)
- बत्रा पी, अग्रवाल, कात्याल एस, एन टीरियर क्रॉसबाइट करेक्शन यूजिंग ए रिमूवबल ओर्थोडॉन्टिक अप्लाइन्स: ए केस रिपोर्ट., एमओजे क्लिनिकल एंड मेडिकल केस रिपोर्ट, 12, 2381-179X
- सैयद साकिब अली, हसीब अहसान, सना अंसारी, खान एम अब्दुल्ला, फहीम हलीम खान, फोटो-इलुमिनेटेड ग्लूटाथियोन इनएक्टिवेटेड अल्फा-2-मैक्रोग्लोबुलिन: स्पेक्ट्रोस्कोपिक एंड थर्मोडायनामिक स्टडीज, मॉलिक्यूलर सेल्युलर बायोमेडिकल साइंसेज, 6, 35-42, प्रिंट: 2527 -4384, ऑनलाइन: 2527-34421
- कीर्ति चावला, कोविड 19-ए पीरियोडॉन्टिस्ट्स पर्सपेक्टिव, आईएआर जर्नल मेडिकल साइंसेज, 2, 2708-3594
- एम कुष्णा, डी सिबिल, पीके श्रीवास्तव, एस प्रेमचंदानी, एच कुमार, पी कुमार, एन इनोवेटिव ऐप (एक्सोडॉन्ट) फॉर पोस्टऑपरेटिव केयर ऑफ पेशेंट्स आफ्टर ट्यू एक्सट्रैक्शन: प्रोटोटाइप डेवेलपमेंट एंड टेस्टिंग स्टडी, जेएमआईआर पेरीओपरेटिव मेडिसिन, 4(2), e31852, 2561-9128, यूजीसी केयर लिस्ट II.
- सिबिल, आरएस नीलकंदन, एस दत्ता, एस सिंह, एसए हुसैन, स्टेम सेल फेसिलिटेटेड हीलिंग ऑफ मॅडिबुलर फ्रैक्चर, जर्नल स्टेम सेल्स, 16(2/3), 91-100, 1556-8539, यूजीसी केयर लिस्ट II.
- मुकेश कुमार हसीजा, बबीता मीणा, दीप्ति वाधवा, दीपांशु कुमार, पीडियाट्रिक रीजेनेटिव एंडोडॉन्टिक्स, जर्नल इंटरनेशनल क्लिनिकल डेंटल रिसर्च ऑर्गनाइजेशन, 13, 73-76, 2231-0754, यूजीसी केयर नं.:63927.

27. अंजुम आरा, दीप इंद्र, पवन कुमार, काफिल अख्तर, एटिट्यूड एंड प्रॅक्टिसस फॉर एचबीवी एंड एचसीवी (हेपेटाइटिस बी वायरस एंड हेपेटाइटिस सी वायरस) अमंग द स्टूडेंट्स ऑफ ए सेंट्रल यूनिवर्सिटी इन साउथ डेलही (इंडिया) एंड स्टूटेंस फॉर प्रेवेन्शन ऑफ डिसीज़., जर्नल इंटेग्रेटेड हेल्थ साइन्सेज, 9, 19-23, 2347-6494
28. अमीना सुल्तान, आकांक्षा जुनेजा, सेजल भास्कर, मरियम सिद्दीकी, पीडियाट्रीशियनस पर्सोक्टिव एंड अवेनेंस रिगार्डिंग डेंटल ट्रामा एंड इट्स एमर्जेन्सी मैनेजमेंट, जर्नल डेंटल रिसर्च एंड रिव्यू, 8(4), 256-260, प्रिंट -2348-2915, ऑनलाइन -2348-3172, यूजीसी केयर लिस्ट ग्रुप I.
29. सैयद साकिब अली, हसीब अहसान, सना अंसारी, फहीम हलीम खान, एमिलियोवेरोटिव एफेक्ट ऑफ क्वेरसेटिन अगोन्स्ट मॉडिफिकेशन इंड्यूस्ड बाइ 5-फ्लूरोरासिल ऑन अल्फा-2-मैक्रोग्लोबुलिन, बायोमेडिकल रिसर्च एंड थैपेरी, 8, 4740-4749, 2198-4093, यूजीसी केयर लिस्ट ग्रुप II.
30. नीलम सिंह, नताशा गुप्ता, श्रद्धा सिंह, डेबोरा सिबिल, डेंटल प्रॅक्टिस आडवेंटेन्स इन रेस्पॉन्स टू कोविड-19 पैन्डेमिक इन दिल्ली-एनसीआर रीजन, इंटरनेशनल जर्नल.कॉरेंट रिसर्च एंड रिव्यू, 14, 2231-2196(प्रिन्ट), 0975-5241(ऑनलाइन)
31. रिजवाना मल्लिक, स्वेता काले पिसुलकर, श्रीनिवास गोसला रेड्डी, वंशिका जैन, कॉम्प्रिहेंसिव मॉर्फो-फंक्शनल एंड डेंटल रिहैबिलिटेशन ऑफ ए कम्प्लीट यूनीलेटरल क्लेफ्ट लिप एंड पैलेट पेशेंट, क्यूरियस, 14, ई21043, 2168-8184, यूजीसी केयर लिस्ट ग्रुप II
32. प्रियंका कपूर, अमन चौधरी, अंशुल चौधरी, यूजिंग माइंड मैप्स टू अंडरस्टैंड द रोल ऑफ ओर्थोडॉन्टिशियन इन फोरेन्सिक ओडॉन्टोलॉजी: एन आइल्लसट्रेटिव रिव्यू जर्नल इंडो-पैसिफिक एकेडमी ऑफ फॉरेंसिक ओडोन्टोलॉजी, 10(1), 25-32, 2231-1092
33. एस एस ओबेरॉय, शबाना सचदेवा और शिबानी प्रोवर, वेरियस कॉन्फ्लिक्स ऑफ द ओरल माइक्रोबियल फ्लोरा इन पेरियडॉन्टल डिसीज़, जर्नल डेंटल प्रॉब्लम्स एंड सल्यूशन्स, 8(1), 32-33, 2394-8418.
34. विवेक मेहता, अनुपमा रहेजा, राजीव कुमार सिंह, द कन्सर्वेटिव मैनेजमेंट ऑफ लॉग स्टैंडिंग ट्रायमेटाइज्ड मैक्सिलरी सेंट्रल इंसुलेटर इंगिसर विद इनकंप्लीट एपेक्स एंड सिवियर इंटरनल रिऑर्षन यूजिंग ट्रिपल एंटीबायोटिक पेस्ट, मिन्नरल ट्राइऑक्साइड एप्रीगेट, रीइन्फोर्सड कंपोजिट, बीएमजे केस रिपोर्ट्स, 14, 1757-790X
35. उजमा इशाद मोहम्मद फैसल, इंडिसेस इन इम्प्लान्टोलॉजी- ए प्रपोज्ड क्लॉसिफिकेशन इंटरनेशनल जर्नल डेंटल साइंस एंड इनोवेटिव रिसर्च (IJDSIR), 5, 27-37, 2581-5989 (इलेक्ट्रॉनिक) 2581-5989 (लिंकिंग)
36. गुप्ता एच, हरनीत कौर, महाजन पी, सिंह जी, एक्सीडेंटल एक्सपोजर टू यूवीसी जर्मिसाइडल लाइट्स-ए केस रिपोर्ट एंड रिकमेंडेशन इन ऑर्थोडॉन्टिक क्लिनिकल सेटिंग्स, जर्नल इंडियन ऑर्थोडॉन्टिक सोसाइटी, 55, (ग्रुप I)
37. नीता कुमार, ए मंगल और एस कुमार, हेल्थ डिप्लोमसी: बिल्डिंग ब्रिड्जस बिटवीन पब्लिक हेल्थ एंड डिप्लोमसी (एडिटोरियल), हेल्थ एंड पॉप्युलेशन: पर्सोक्टिव्स एंड इश्यू, 44 (2), 51-54, आईएसएसएन 0253-6803
38. शेख एस, माजोका आर, त्रिपाठी सीडी, वर्मा वी, बग्गा डी, करीम बीए, मेश्राम जीजी, वारियबिलिटी इन द सीरम एंड टिशू कॉन्संट्रेशन ऑफ प्री-ईसिओनल सेफ्टरियक्षण फॉर सर्जरी इन पीडियाट्रिक पॉप्युलेशन एंड आउटकम ऑफ सर्जिकल-साइट इन्फेक्शन्स; एन ओपन लेबेल्ड, प्रोस्पेक्टिव, नॉ-रैंडमाइज्ड, एनलिटिकल स्टडी, कॉरेंट रिसर्च इन फार्माकोलॉजी एंड ड्रग डिस्कवरी, 3, 100082, 2590-2571
39. समीना बानो, सैयद अंसार अहमद, कृति व्यास, एक्सप्लोरिंग डेंटल एंजाइटी अमंग मेल एंड फीमेल अक्रॉस एडोलेसेण्ट्स, यंग एडल्ट्स, एंड मिडल एडल्ट्स, जर्नल डेंटल रिसर्च एंड रिव्यू, 8, 107-112, 2348-2915, यूजीसी केयर लिस्ट ग्रुप I.
40. कौर एच, मोहंती एस, कोचर जीके, इकबाल एस, वर्मा ए, भसीन आर, कोचर एएस, कॉन्ट्रिहेन्सिव मैनेजमेंट ऑफ मैक्सिलरी इन मॉडर्न फाइबरस डिसप्लेशिया: ए केस रिपोर्ट., वर्ल्ड जर्नल क्लिनिकल केस, 9, 10671-10680, 2307-8960, यूजीसी केयर लिस्ट ग्रुप II.
41. ए राय, ए कुमार, ए राणा, एस सिंह, डी सिबिल, ओरल फाइडिस्स इन पेशेंट्स विद कोविड-19 इन्फेक्शन: रिपोर्ट ऑफ टू केसेज एंड रिव्यू ऑफ लिटेरेचर, जर्नल फार्मास्युटिकल रिसर्च इंटरनेशनल, 2456-9119 यूजीसी केयर लिस्ट II
42. सुखविंदर सिंह, शिबानी प्रोवर और शबाना सचदेवा, ओरल हेल्थ डिसपॉरिटीस इन द टाइम ऑफ कोविड-19: एन इंडिकेशन फॉर फोकस ऑन पब्लिक हेल्थ केयर स्ट्रैटेजी एंड प्रेवेंटिव केयर, जर्नल डेंटल स्पेशलिटीज, 9(1), 42-43., 2320-7302.
43. सुखविंदर सिंह, शबाना सचदेवा, नीलिमा शर्मा, सुनील चौधरी, असेसमेंट ऑफ प्रिवलेन्स एंड असोसियेटेड रिस्क फैक्टर्स फॉर अनट्रीटेड टर्मिटिक डेंटल इंजीरिज अमंग 11 - 14 यियर्ज़ ऑलड इंडियन स्कूल चिल्ड्रेन, साइंटिफिक आर्काइव्स ऑफ डेंटल साइन्सेज, 4(5), 18-25, 2642-1623
44. मुकेश कुमार हसीजा, बबीता मीणा, दीप्ति वाधवा, दीपांशु कुमार, पीडियाट्रिक रीजेनेरेटिव एंडोडॉन्टिक्स, जर्नल इंटरनेशनल क्लिनिकल डेंटल रिसर्च ऑर्गनाइजेशन, 13, 73-76, 2231-0754, यूजीसी केयर नंबर: 63927.
45. डी सिबिल, आरएस नीलकंदन, एसए हुसैन, एस सिंह, असेसमेंट ऑफ ओस्टेवोगनिक पोटेन्शियल ऑफ इंटरओरल सोर्सस ऑफ स्टेम सेल्स इन विट्रो, जर्नल स्टेम सेल, 16 (2/3), 59-64, 1556-8539, यूजीसी केयर लिस्ट II.
46. हर्प्रीत सिंह, शबाना सचदेवा, धीरेन्द्र श्रीवास्तव, प्रणव कपूर, पूनम शर्मा, राजकुमार मोर्य, पिनाकी राय, सेलिंग श्रू द कोविड-19 पैन्डेमिक एंड बियाँड: एन एविडेंस-बेस्ड एनालिसिस फॉर डेंटल हेल्थकेयर एंड प्रैक्टिस, फ्रंटियर्स इन डेंटिस्ट्री, वॉल्यूम 19 आर्टिकल 14, 2676-296X
47. माधुरी अलंकार सवाई, पूजा शर्मा, ज़ेबा जाफरी, निशात सुल्तान, डायोड लेजर इन द एक्सिशन ऑफ इथरावरल फिब्रोमा: ए सेफ टूल फॉर मिनिमली इन्वेसिव डेंटिस्ट्री, इंडियन जर्नल केस रिपोर्ट, 3, 75-78, 2454-129X
48. टैगरा एच, बत्रा पी., डेंटिस्ट्री 4.0: ए होल न्यू पैराडाइम, डिस्कवरीस रिपोर्ट्स, 4, ए19, 2393-249X
49. दीप इंद्र, सीमा मानक, पवन कुमार, सिवियर एंजियोएडेमा इंड्यूस्ड बाइ टोमटू सूप विद अल्प्राजोलम एंड मसल रिलैक्संट ड्रग: ए रेयर एंड कॉम्प्लेक्स ड्रग-फुड इंटरैक्शन., इंडियन जर्नल केस रिपोर्ट्स, 7, 2454-1303
50. कीर्ति चावला, विशाल गर्ग, कॉम्प्लिमेंटरी अप्रोचस इन डेंटिस्ट्री: ए रिव्यू, इंटरनेशनल जर्नल साइंटिफिक रिसर्च, 10(9), 44566, 2277-8179
51. डॉ सीमा मानक, सिवियर एंजियोएडेमा इंड्यूस्ड बाइ टोमटो सूप विद अल्प्राजोलम एंड मसल रिलैक्संट ड्रग: आ रेयर एंड कॉम्प्लेक्स ड्रग – फुड इंटरैक्शन, इंडियन जर्नल.केस रिपोर्ट्स, खंड 7 (5), 182-184, e2454 -1303
52. वी जैन, डी सिबिल, एस प्रेमचंदानी, एम कृष्णा, एस सिंह, इंटरओरल बोन रीजेनेरेशन यूजिंग स्टेम सेल्स- वॉट ए क्लिनिकल नीड्स टू नो: बेस्ड ऑन ए 15-एअर मेडलाइन सर्च, फ्रॉन्टियर्स इन डेंटिस्ट्री, 18, 44574, 2676-296जे, यूजीसी केयर लिस्ट II.

### शिक्षा विभाग

#### शैक्षिक अध्ययन विभाग

53. सुशील कुमार और सज्जाद अहमद, मेंटल हेल्थ, चिल्ड्रेन एंड द रोल सोशियल वर्क कॅन प्ले एट स्कूल, बयान कॉलेज इंटरनेशनल जर्नल मल्टीडिसिप्लिनरी रिसर्च, वॉल्यूम- II अंक- I, ऑनलाइन, 2710-2432
54. अनीता रस्तोगी (सह-लेखक), प्रारंभिक बाल्यावस्था देखभाल और शिक्षा एवं शिक्षक प्रशिक्षण: कुछ मुद्दे, प्राथमिक शिक्षक, 45 (2), 31-38, 0970-9312, यूजीसी केयर नंबर: 288

55. सज्जाद अहमद और सुशील कुमार, स्कूल एंड स्कूलिंग: अंडरस्टैंडिंग द इश्यू ऑफ द सोशियल वर्क प्रोग्राम, बयान कॉलेज इंटरनेशनल जर्नल मल्टीडिसिप्लिनरी रिसर्च, ई (II) ऑनलाइन, 2710-2432
56. सरिता कुमारी, इनसाइड ऑनलाइन क्लासरूम: टीचर्स ऑनलाइन टीचिंग एक्सपीरियेन्स ड्यूरींग कोविड 19 पैन्डेमिक, इंडियन जर्नल एजुकेशनल टेक्नालजी, वॉल.3 इश्यू 2 जुलाई 2021, 77-91 इनसाइड ऑनलाइन क्लासरूम: कोविड 19 महामारी के दौरान शिक्षकों के ऑनलाइन शिक्षण अनुभव, भारतीय जर्नल शैक्षिक प्रौद्योगिकी, खंड 3 अंक 2 जुलाई 2021, 77-91
57. अनीता रस्तोगी (सह-लेखक), स्ट्रेंथनिंग स्कूल यूनिवर्सिटी पार्टनरशिप थ्रू 'लेसन स्टडी' इन स्कूल इंटरनेशिप, जर्नल इंडियन एजुकेशन, 47 (4), एट टू बी प्रिंटेड, 0377-0435, यूजीसी केयर नंबर: 208.

#### शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग

58. सैनी, चारू और अब्राहम जेसी, डेवेलपमेंट एंड साइकोमेट्रिक एविडेन्स ऑफ एन एंगेजमेंट इन्स्ट्रुमेंट इन द प्री-सर्विस टीचर एजुकेशन कॉटेक्ट, स्टडीस इन एजुकेशनल इवॉल्यूशन इन साइन्स डाइरेक्ट, 71, <https://doi.org/10.1016/j.stueduc.2021.101095>
59. किशोर कुमार, जेसी अब्राहम, सलिल एस, फ्यूचर यूनिवर्सिटीस इन इंडिया: मैपिंग द स्ट्रक्चरल शिफ्ट्स, जामिया जर्नल एजुकेशन, 23483490
60. अर्चना शर्मा, इमोशनल इंटेलिजेन्स ऑफ सेकेंडरी लेवल स्टूडेंट्स स्टडीयिंग इन इंडियन स्कूल, शिक्षा शोध मंथन, 7, 17- 21, 2395-728X1
61. जसीम अहमद, ए स्टडी ऑफ मेटाकॉग्निटिव स्किल्स अमंग सीनियर सेकेंडरी स्टूडेंट्स इन रीलेशन टू सब्जेक्ट स्ट्रीम एंड वेरियस डेमोग्राफिक्स, स्कॉलर्ली रिसर्च जर्नल ऑफ इंटरडिस. स्टडीस, 8, 15016-15028, (ई) 2278-8808
62. किशोर कुमार, जेसी अब्राहम, सलिल एस, फ्यूचर यूनिवर्सिटीस इन इंडिया: मैपिंग द स्ट्रक्चरल शिफ्ट्स, जामिया जर्नल एजुकेशन, 23483490
63. डोरी लाल, ए स्टडी ऑफ मैथमेटिक्स टीचर्स एटिट्यूड टू वर्ड्स एक्टिविटी-बेस्ड टीचिंग, डोगो रंगसांग रिसर्च जर्नल, 1(5) 128-134, 2347-7180, यूजीसी केयर ग्रुप I
64. जसीम अहमद, एफिकेंसी ऑफ डिजिटल सेल्फ लर्निंग मैटेरियल (एसएलएम) ऑन ब्लॉगिंग डेवेलप फॉर टीचर एजुकेटर्स एंड स्टूडेंट टीचर्स, इंडियन जर्नल एजुकेशनल टेक्नालजी, वॉल. 3, पीपी. 230-238, 2581-8325
65. वसीम ए. खान, द रिलेशनशिप बिटवीन स्कूल्स इंफ्रास्ट्रक्चर एंड टीचिंग-लर्निंग प्रोसेस विद स्टूडेंट्स मैथमेटिक्स अचीवमेंट्स, आईईईई साइकोलोजिया (एक इंटरनेशनल जर्नल), 30(1) आईईएसएएन 1117-14211
66. डोरी लाल, नीता रान और डॉ राकेश बत्रा, फंसेट्स ऑफ मैथमेटिक्स एजुकेशन टुवर्ड्स अचीविंग मैथमेटिक्स कॉंपिटेंस इन चिल्ड्रेन, जर्नल इंडियन एजुकेशन, एनसीईआरटी, नई दिल्ली, 47 (4), 0377-0435, यूजीसी केयर ग्रुप I.
67. सारा बेगम, स्टडी अबौट द पर्सपेक्टिव ऑफ विध्वली इमपेयर्ड स्टूडेंट्स टुवर्ड्स द यूज ऑफ अस्सिस्टीव टेक्नालजी, द जर्नल इस इंडेक्स, 40(50), 2394-3114
68. डॉ. डोरी लाल और पूजा प्रतिहस्ता, मॉर्निंग स्कूल प्रेयर्स: रिफ्लेक्शन्स ऑफ स्कूल टीचर्स, डोगो रंगसांग रिसर्च जर्नल, 11(9) 78-84, 2347-7180, यूजीसी केयर ग्रुप I.
69. सारा बेगम, रोल ऑफ अस्सिस्टीव टेक्नालजी इन यूनिवर्सल डिजाइन फॉर लर्निंग: ए थियरेटिकल स्टडी ऑफ इंकलूसिव एजुकेशन, शोध सरिता जर्नल ह्यूमनिटीस एंड सोशियल साइन्स, एन इंटरनेशनल मल्टीडिसिप्लिनरी बाइलिंग्वल पियर रिव्यूड रेफर्ड रिसर्च जर्नल, 7(नंबर: 28), 2348-2397.
70. अजीत कुमार बोहेट, इतिहास शिक्षण मे हेरिटेज वॉक का महत्त्व, समसामयिक सृजन, 22, 398-400, 2320-5733, यूजीसी केयर नंबर: 61.
71. डॉ. अजीत कुमार बोहेट, प्रारंभिक बाल्यावस्था देखभाल आयाम शिक्षा (ईसीसीई) का विश्लेषणात्मक अध्ययन, समसामयिक सृजन, 24, 44879, 2320-5733, यूजीसी केयर नंबर: 85.
72. वसीम ए. खान, आ कंपॅरटिव स्टडी ऑन ओमानी एंड इरानियन फॉर्थ- ग्रेड स्टूडेंट्स' मैथमेटिक्स अचीवमेंट, द जर्नल एजुकेशन एंड प्रॅक्टिस, इस्ते, 13 (11) आईईएसएएन 2222-288X (ऑनलाइन)
73. एच.ए.एच. अलगजल, मोहम्मद अरशद बारी, एच.एन., मीर, और आरिफ मोहम्मद, क्लिनिकल इंप्लिकेशन ऑफ गैट किनेमेटिक्स इन रीहैबिलिटेशन प्रोग्राम ऑफ रेसलर्ज विद एक्ल इंजुरी, जर्नल फिजिकल एजुकेशन रिसर्च, 8, 71-76, ऑनलाइन: 2394-4056, प्रिंट: 2394-4048
74. सारा बेगम, स्टडी ऑफ द बेनिफिट्स एंड चैलेंजस अबाउट अस्सिस्टीव टेक्नालजी फॉर विजुली इमपेयर्ड स्टूडेंट्स इन टीचिंग लर्निंग प्रोसेस, शोध संचार बुलेटिन जर्नल आर्ट्स, ह्यूमनिटीस एंड सोशियल साइन्स, एन इंटरनेशनल मल्टीडिसिप्लिनरी बाइलिंग्वल पियर रिव्यूड रेफर्ड रिसर्च जर्नल 10(40), 2229-3620
75. ए.ए.ए. अल-मुजबिली, मो. अरशद बारी, एम.ए., और आरिफ मोहम्मद, मल्टीलीनियर रिग्रेशन मॉडल ऑफ जंप सर्वे इन यू-23 मेन'स वोलिबाल., जर्नल. एजुकेशन रिसर्च, 8, 40-47, .: 2394-4056, प्रिंट: 2394-4048
76. एरुम खान, जसीम अहमद और पल्लवी कौशिक, टीचर एजुकेशन इन इंडिया व्युड थ्रू द न्यू एजुकेशन पॉलिसी ऑफ इंडिया-2020, . वॉयस ऑफ टीचर्स एंड टीचर एजुकेशन., X(II) पीपी। 163 - 172, आईईएसएएन 2455-1376, यूजीसी केयर संख्या: 2455-1376
76. मोहम्मद जुबेर, आर.जमुना, मुथमैनाह, चैलेंजस फेस्ड बाइ विजुअली इम्पेयर्ड टीचर्स वर्किंग इन ब्लाइंड स्कूल्स इन ऑनलाइन टीचिंग ड्यूरींग कोविड 19, जर्नल एजुकेशनल रिसर्च एंड डेवेलपमेंट, 2, 2021, 127-136, 2775-3689

#### इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय

##### सिविल इंजीनियरिंग विभाग

78. साद असगर मोइनी, मोहम्मद शरीफ, नावेद अहसान, और आसिफ इकबाल, सिम्युलेशन ऑफ ग्राउंडवॉटर लेवल बाइ आर्टिफिशियल न्यूट्रल नेटवर्क ऑफ पार्ट्स ऑफ यमुना रिवर बेसिन, मशीन विज्ञान एंड आगमेटेड इंटेलिजेन्स -थियरी एंड एप्लिकेशन्स, 796, 377-391, 978-981-16-5077-2
79. अब्दुर रहमान, मोहम्मद शरीफ, मोहम्मद शकील, इन्फ्लुयेन्स ऑफ पेरिफेरिक एंड इंडियन ओशन टेंपरेचर्स ऑन मॉनसूनल रेनफॉल इन इंडिया, अर्थ साइन्स एंड, 12 (6), 1-6, 2157-7617

##### इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग

80. सुवैबा मतीन, अहतेशामुल हक, केवीएस भरत, मोहम्मद अली खान, डिसक्रीट स्टोकास्टिक कंट्रोल फॉर एनर्जी मैनेजमेंट विद फोटोवोल्टिक इलेक्ट्रिक वेहिकल चार्जिंग स्टेशन, कपसस ट्रांजेक्शन ऑन पावर इलेक्ट्रॉनिक्स एंड एप्लिकेशन्स, 3, 3967, 2475-742X
81. एम. अशर और आई. अली, डीसेंट्रलाइज्ड ड्युयल लूप कंट्रोल फॉर सेक्यूर एनर्जी मैनेजमेंट इन डीसी मिक्रोग्रिड, इंटरनेशनल कोनफ. फॉर अड्वान्सेड इन टेक्नालजी (इकोनट), 2022, आईएसबीएन: 978-1-6654-2578-0
82. इकबाल अली, सुनील कुमार, ए शहजाद सिद्दीकी, पर्फॉमेंस एनॅलिसिस ऑफ डिफरेंट सोलर मॉडेलस बेस्ड ऑन द सोलर सेल परमीटर्स, इंडियन जर्नल प्योर एंड अप्लाइड फिजिक्स, 59, 263-270, 0975-1041
83. खान एम, ब्रजेश केएम, पाल के, डिजाइन एंड डेवेलपमेंट ऑफ सॉफ्टवेर एंड हार्डवेर मॉड्यूल ऑफ बायोइम्पेडेंस सिस्टम यूजिंग एलटी स्पाइस, लेक्चर नोट्स इन इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, 701, 187-199, 1876-1119
84. मो. साकिब सिराज, प्रो. इकबाल अली और प्रो. इबे, अवायडिंग अनस्टेबल डीसी माइक्रोग्रिड ऑपरेशन विद एसओसी बेस्ड कंट्रोल फॉर वोल्टेज एंड पावर, ज्रीचेन जर्नल, 7(12) 0932-4747, यूजीसी केयर ग्रुप II

85. मो. अशहर, प्रो. इकबाल अली, डीसेंट्रलाइज्ड ड्युयल लूप कंट्रोल फॉर सेक्यूर एनर्जी मैनेजमेंट इन डीसी मिग्रोग्रिड, आईईईई आईसीओएनएटी-20
86. एस शर्मा, आई अली, डिमांड रेस्पॉन्स मेकॅनिसम इन यूजर-सेंट्रिक मार्केट्स इंटिग्रेटेड विद इलेक्ट्रिक वेहिकल्स, आईईईई, doi.org/10.1109/54057.2022.9753579
- इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग विभाग**
87. एम कुमार, डी प्रसाद, मेगावाट अकरम, फ्रैक्शनल क्वाड्रैचर ऑसिलेटर यूजिंग वीडिटीए विद ग्राउंडेड कैपेसिटर, इंडियन जर्नल फिजिक्स, 96(4), 1141-1152
88. यू मुस्ताक, एम अकरम, डी प्रसाद, बीसी नगर, ए नॉवेल एनर्जी एफीशियेंट एंड प्रोसेस इम्पून् रिमट ट्रिगर सर्किट डिजाइन यूजिंग फिनफेट टेक्नालजी, सीएसआईआर-एनआईएससीपीआर, इंडिया

**पर्यावरण विज्ञान विभाग**

89. मोहम्मद आमिर मजहर, परवेज आलम, मोहम्मद कामरान, अफजल हुसैन खान, नदीम ए खान, सिराजुद्दीन अहमद, आन एक्सपेरिमेंटल इन्वेस्टिगेशन ऑफ थर्मोकॉल इंपेगनेटेड फेरोसेमेट पैल एज एन अल्टरनेट बिल्डिंग मेटिरियल, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, https://doi.org/10.1016/j.matpr.2020.11.779., 2021, 22147853
90. एम अलसुबिह, मोराबेट रचीदा, खान नदीम ए, खान मंसूरल हक, अहमद सिराजुद्दीन, एक्कोरेन्स एंड हेल्थ रिस्क असेसमेंट ऑफ आर्सेनिक एंड हेवी मेटल्स इन ग्राउंडवॉटर ऑफ श्री इंडस्ट्रियल एरीयाज इन डेल्ही, इंडिया., एन्वाइरन्मेंटल साइन्स एंड पॉल्यूशन रिसर्च, 28, 63017-63031, 2021, 0944-1344
91. मोहम्मद मवाबुम्बा; जहांगीर जहांगीर; साहिला बेगम; बृजेश के यादव; मवेज़ी जे रविजा, असेसमेंट ऑफ ग्राउंडवॉटर क्वालिटी अंडर चेंजिंग क्लाइमेट इन नगरोनगरो कन्सर्वेशन एरिया (NCA), टॅन्जेनिया, जर्नल ऑफ इरिगेशन एंड ड्रेनेज इंजिनियरिंग (ASCE), 2022, 0733-9437
92. नदीम ए, खान, सिराजुद्दीन अहमद, इज़हरूल हक, इमरान अली, पफॉर्मन्स एवॅल्यूएशन एंड पॅरमीटर ओप्टिमाइजेशन ऑफ मूविंग बेड बायोफिल्ट्रिफिकेशन (एमबीबीआर) अलॉग विद इलेक्ट्रोकोवायुलेशन फॉर रिमूवल ऑफ एंजिओमाइसिन., लेटर ऑफ एप्लाइड नैनो बायोसाइंसेज, 11 (2), 3329-3343, 2021, 2284-6808
93. अजमल हुसैन, मुजीब अहमद अंसारी, एमडी निसार अहमद, फैसल अहमद, और जहांगीर जहांगीर, मॉडेल डेवेलपमेंट फॉर एनर्जी डिस्पिशन ओवर गेबिओन स्टेड वेथेर्ज यूजिंग GEP एंड GMDH टेक्नीक्स, कैनेडियन जर्नल ऑफ सिविल इंजीनियरिंग, 2021, 0315-1468
94. एम. आई अंसारी, क्यू हसन, एल एन ठाकुरल, एम. आलम, एस अहमद, स्पेटीओ-टेंपोरल एनॅलिसिस ऑफ रेनफॉल वेरिबिलिटी फॉर डिस्ट्रिक्ट ऑफ एनसीटी डेल्ही, जर्नल ऑफ ओरिएंटल रिसर्च, 28-48, 2021, 223301
95. नदीम ए, खान, सिराजुद्दीन अहमद, इज़हरूल हक, इमरान अली, एफीशियेंट रिमूवल ऑफ इब्यूप्रोफन एंड ओफ़्लोक्सासिन फार्मस्यूटिकल्स यूजिंग बायोफिल्ट्रिफिकेशन फॉर हॉस्पिटल वेस्टवाटर ट्रीटमेंट, केमोस्फेर, 298, 134-243, 2022, 0045-6535
96. नदीम ए खान, सिराजुद्दीन अहमद, इज़हरूल हक फारूकी, इमरान अली, पैथवेथ एंड लेजिस्लेशन टुवाईस हॉस्पिटल वेस्टवाटर डिसचार्ज्ड अराउंड ग्लोबेल, जर्नल ऑफ इकोलॉजिकल क्वेश्चन, 32 (3), 20-जनवरी, 2021, 16447298
97. मो. आमिर मजहर, सिराजुद्दीन अहमद, अजहर हुसैन और रहीसुद्दीन, दिल्ली शहर, मॉनिटरिंग ऑफ ट्रिहलोमेथानेस एंड इट्स कैसर रिस्क असेसमेंट इन ड्रिंकिंग वॉटर ऑफ डेल्ही सिटी, इंडिया, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ पॉल्यूशन, 8 (3), 830-843, 2022, 0957-4352
98. मोहम्मद शकील, नावेद अहसान, सिराजुद्दीन अहमद, नदीम ए खान, ग्राउंडवॉटर कंटॅमिनेशन एंड हेल्थ रिस्क पोइंड बाइ इंडस्ट्रियल एफ्ल्यूएंट इन एनसीआर रीजन, मेटिरियल्स टुडे: प्रोसीडिंग्स, 124723(1), 13-जनवरी, 2021, 22147853
99. राम कुमार, अनिल कुमार, अनिल कुमार शंखवार, दिनेश कुमार विश्वकर्मा, आशीष सचान, पी.वी.सिंह, जहांगीर जहांगीर, अपूर्व वर्मा, विक्रम कुमार, मॉडेलिंग ऑफ मिटीयरोलॉजिकल ड्राउट इन द फुटहाइल्स ऑफ सेंट्रल हाइमलाइयस: ए केस स्टडी इन उत्तराखंड स्टेट, इंडिया, आईशम्स इंजिनियरिंग जर्नल, 13, 101595, 2022, 2090-4479
100. सिराजुद्दीन अहमद, हमीदी ए ए, अफजल हुसैन खान, नदीम ए खान, आस्था हींगरा, इफेक्ट ऑफ सीजनल वॅरीयेशन ऑन द ओक्युरेंस ऑफ हाइ-रिस्क फार्मस्यूटिकल इन ड्रेन-लेडन सर्फेस वॉटर: ए रिस्क एनॅलिसिस ऑफ यमुना रिवर., साइन्स ऑफ द टोटल एन्वाइरन्मेंट, 794, 148484, 2021, 0048-9697
101. मोहम्मद आमिर मजहर, नदीम ए खान, अफजल हुसैन खान, सिराजुद्दीन अहमद, आसिफ अली सिद्दीकी, अजहर हुसैन, विनीत तीर्थ, सैफुल इस्लाम, नीरज कुमार शुक्ला, एफ, नेयरा रादवान, अपग्रेडिंग कंबाईंड एनारोबिक-एरोबिक यूएसबी-एफपीयू सिस्टम: कॉस्ट कॅपरिजन एंड पफॉर्मन्स पस्पॅक्टिव फॉर डेवेलपिंग कंट्रीज, जर्नल ऑफ क्लीनर प्रोडक्शन, 284, 124723, 2021, 0959-6526

**मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग**

102. मोहम्मद जावेद, आबिद हलीम, रवि प्रताप सिंह, राजीव सुमन, अर्नेस्टो सैंटिबेनेज गोंजालेज, अंडरस्टैंडिंग द अडॉप्शन ऑफ इंडस्ट्री 4.0 टेक्नॉलजीस इन इंप्रूविंग एन्वाइरन्मेंटल सस्टेनबिलिटी, सस्टेनबल ऑपरेशन्स एंड कंयूटर्स, 3, 203-217, 2666-4127
103. अली हसन, जियाउल मुस्ताफा, सम एप्लिकेशन ऑफ ग्रॅफ थियरी टू आइसोमॉर्फिक एनॅलिसिस ऑफ एपिसाइक्लिक गियर्ड मैकेनिज्म, जर्नल इन्स्टिट्यूशन ऑफ इंजिनियर्स इंडिया, एसईआर.सी, 102(4), 1051-1057, 2250-0545https://doi.org/10.1007/s40032-021-00710-xl
104. मोहम्मद शोएब, लोकेश कुमार, आबिद हलीम, बायोकंपोजिट्स बेस्ड 3डी प्रिंटिंग, प्रोसेसिंग एंड एप्लिकेशन्स: ए ब्रीफ रिव्यू, इंटर. जर्नल सस्टेनबल मेटिरियल्स एंड स्ट्रक्चरल सिस्टम्स, 5, 326-341, 2043-8621, यूजीसी केयर नंबर: 11527.
105. चेतन दीक्षित, आबिद हलीम, मोहम्मद जावेद, डिफरेंशियेटिंग द सार्स-CoV-2 ओमिक्रॉन (बी. 1.1. 529) वेरियेंट फ्रॉम अदर कोविड-19 वेरियंट्स ऑफ कन्सर्न्स एंड द कामन कोल्ड, अपोलो मेडिसिन, 19, 70, 2213-3682
106. लोकेश कुमार, मोहम्मद शोएब, आबिद हलीम, बायोकंपोजिट्स बेस्ड 3डी प्रिंटिंग, प्रोसेसिंग एंड एप्लिकेशन्स: ए ब्रीफ रिव्यू, इंटर. जर्नल सस्टेनबल मेटिरियल्स एंड स्ट्रक्चरल सिस्टम्स, 5(4) 326-341, आईएसएसएन: 2043-8621, इंडसॉइंस पब्लिशर्स (आईईएल)
107. अली हसन, स्टडी ऑफ गयरोस्कोपिक एफेक्ट्स ऑन ए डिस्क, इंडियन जर्नल साइन्स एंड टेक्नालजी, 14(11), 905-914, 0974-5645

**विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक**

108. सआदत अली रिजवी और वजाहत अली, एनॅलिसिस ऑफ सर्फेस रफनेस एंड मेटिरियल रिमूवल रेट इन मशीनिंग ऑफ एआईएसआई 1040 1040 स्टील यूजिंग सीएनसी टर्निंग प्रोसेस, इंटर. जर्नल इनोव. इंजीनियरिंग, 1, 44792, 2783-1906
109. नरेश कुमार, डेन्सिटी बेस्ड ट्रिफिक कंट्रोल टेक्नीक्स-रिव्यू, जर्नल इलेक्ट्रिकल और पावर सिस्टम इंजीनियरिंग, 8, अंक -1, 29-34, 2582-5712,
110. रितेश जायसवाल, रजनीश सिंह, सआदत अली रिजवी, प्रिडिक्शन ऑफ 3-डाइमेंशनल हीट ट्रीटमेंट मॉडेल ड्यूरिंग द फ्रिक्शन स्टिर स्पॉट वेलडिंग ऑफ एए 6061, जर्नल इंजिनियरिंग रिसर्च (जेईआर) एए 6061
111. नरेश कुमार, डेन्सिटी बेस्ड ट्रिफिक कंट्रोल टेक्नीक्स-रिव्यू, जर्नल इलेक्ट्रिकल और पावर सिस्टम इंजीनियरिंग, 8, अंक -1, 29-34, 2582-5712

**मानविकी एवं भाषा संकाय****अरबी विभाग**

112. औरंगज़ेब आज़मी, फिल "इस्तावा" अल-वरिद फाई अल-कुरान अल-करीम मनाहू वा बालाघाटुहु फाई जौई-ए-कलाम ए-अरब) (कुर में वर्णित क्रिया "इस्तावा" ए, इट्स मीनिंग एंड लिटरल ब्यूटी इन द लाइट ऑफ अरेबिक पोएट्री), मजल्लाह अल-तिल्मीज, वॉल्यूम 3/28, 23-31, 2394-6628, यूजीसी केयर नंबर:6

113. औरंगजेब आजमी, मन्ना कलीमत "सफ़राह" फ़ि दाऊ-ए-कलाम अल-अरब (अरबी कविता के प्रकाश में "सफ़राह" शब्द का अर्थ), मजल्लाह अल-तिल्मीज़, वॉल्यूम: 03/08, आईएसएसएन: 2394-6628, यूजीसी केयर नंबर: 6
114. औरंगजेब आजमी, शर कलीमा "बहिज" फ़ी?ऑ? अल-कुरान अल-करीम वा कलाम अल-अरब (कुरान और अरबी कविता के प्रकाश में "बहिज" शब्द की व्याख्या), अकलामुल हिंद (ऑनलाइन त्रैमासिक) नई दिल्ली, वॉल्यूम: 01/04, आईएसएसएन: 2456-1738
115. औरंगजेब आजमी, अल-ग़ालिब वा अल-मुतानब्बी शायरानी कबीरानी-दिरासा मुक़रीनाह (ग़ालिब और मुतानब्बी, दो महान कवि-एक तुलनात्मक अध्ययन), मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 10/2, 279-300, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211
116. सुहैब आलम, हिंद-ओ-अरब के मा बैन इल्मी वा अदाबी र्वाबिट, फ़िक्त्रो तहकीक, एनसीपीयूएल, वॉल्यूम-24, अंक-3, 79, 2249-0647, यूजीसी केयर नं.6
117. औरंगजेब आजमी, तफ़सीर तदब्बुरिल कुरान-19 (कुरानिक कमेंट्री तदब्बूर-ए-कुरान-19), मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 11/01, 13-32, आईएसएसएन: 2321- 7928, यूजीसी केयर नं.:211.
118. औरंगजेब आजमी, अल-ब्रुफ़िसुर फ़ैज़ानुल्लाह अल-फ़ारूकी (प्रो. फ़ैज़ानुल्लाह फ़ारूकी, मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 10/2, 37-57, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
119. औरंगजेब आजमी, अल-इतिराह (पैरेटिकल क्लॉज़), मजल्ला-तुल-हिंद, 10/04, 309-318, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
120. औरंगजेब आजमी, माना "ला यतिमन्नकुम सुलेमानु वा जुनुदुहु" फ़ाई दाऊ-ए-अल-कुरान अल-करीम वा कलाम अल-अरब ("ला यातिमन्नकुम सुलेमानु वा जुनुदुहु" का अर्थ) पवित्र कुरान और अरबी कविता), मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 10/03, 56-62, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
121. औरंगजेब आजमी, सिलात अल-बा 'अला अल-फिल' अधाउ बिही (बी एप्लाइड टू द वर्ब अधाउ), अर्थ और शाब्दिक सौंदर्य, मजल्लाह अल-तिल्मीज़, वॉल्यूम 04/03, आईएसएसएन: 2394-6628, यूजीसी केयर नंबर: 6.
122. हाइफ़ा शाकरी, तालीम अल-लुघा अल-अरबिया फ़ाई अल-जमीअत अल-हिंदिया, मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 10/2, 250-261, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
123. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, अल उस्ताद मोहम्मद अल-हसानी वा इस-हमहो फिल सकाफ़ा अल-अरबिया, मजल्ला अल-दिरासत अल-अरबिया, नं 18, 46-61
124. औरंगजेब आजमी, सिलातन-ली-अल-फिल "तववादा यतावदु तावूदन" (क्रिया के दो प्रस्ताव "तववादा यतावदु ताउवुडन"), मजल्लाह अल-तिल्मीज़, वॉल्यूम: 04/01, आईएसएसएन: 2394-6628, यूजीसी केयर नंबर: 6.
125. औरंगजेब आजमी, मातल हयात अल-दुन्या (पृथ्वी पर जीवन का एक अल्पकालिक आनंद), मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 10/04, 319-326, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
126. हाइफ़ा शाकरी, अल-इमाम अब्दुल हमीद अल-फरही, मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 10/4, 44830, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
127. मोहम्मद अयूब नदवी, सैयद अली हमदानी और कश्मीर, इस्लाम और आधुनिक युग में इस्लाम फैलाने के उनके तरीके, वॉल्यूम XLVII नंबर 1 फरवरी-अप्रैल 2020 (विलंबित)
128. डॉ. औरंगजेब आजमी, (सिलतानी ली अल-राफ़ात वा अल-रहमत (अल-बा वा ('अला)) (राफ़त वा रहमत (अल-बा वा ('अला)) के दो प्रस्ताव), मजल्लाह अल-तिल्मीज़, वॉल्यूम: 03/07, 44792, आईएसएसएन: 2394-6628, यूजीसी केयर नंबर: 6.
129. सुहैब आलम, सऊदी अरब मुख्य उपन्यास निगारी: एक मुक्तसर जैज़ाह, उर्दू दुनिया, राष्ट्रीय उर्दू भाषा प्रचार परिषद, नई दिल्ली, 44197, 43, 2249-0639, यूजीसी केयर नंबर: 23.
130. हाइफ़ा शाकरी, अल-जामिया अल-मिल्लिया अल-इस्लामिया-8, मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 11/1, 179-196, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
131. औरंगजेब आजमी, दुखुल अल-बा 'अला अल-फिल' (दारा याद्री दरयान वा दिरायतन) फ़ाई दाऊ-ए-अल-कुरान अल-करीम वा कलाम अल-अरब (पूर्वसर्ग बा का आवेदन टू द वर्ब (दारा याद्री दरयान वा दिरायतन) पवित्र कुरान और अरबी कविता के प्रकाश में), मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 10/03, 107-121, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नं.211.
132. औरंगजेब आजमी, सिलात अल-फिल बाख़िला याबख़ालु बुख़लन फी दाऊ-ए-अल-कुरान अल-करीम वा कलाम अल-अरब (कुरान के प्रकाश में क्रिया बाख़िला याबख़ालु बुख़लन की तैयारी और अरबी कविता), मजल्लाह अल-तिल्मीज़, 44626, 44791, 2394-6628, यूजीसी केयर नं.:6.
133. औरंगजेब आजमी, शर कलीमा (खुलुक) अल-बरिदाह फ़ाई अल-कुरान अल-करीम फी दाऊ-ए-कलाम अल-अरब वा अल-अहदीथ अल-नबावियाह (शब्द की व्याख्या (खुलुक) में उल्लेख किया गया है अरबी कविता और हदीस के प्रकाश में कुरान), मजल्ला-तुल-हिंद, 11/01, 115-132, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
134. औरंगजेब आजमी, सिलात-उल-फिल "धादा यादिदु धियादतन" फ़ाई अल-कुरान अल-करीम वा कलाम अल-अरब (कुरान और अरबी में क्रिया "धादा यधिदु धियादतन" की तैयारी पोएट्री), मजल्लाह अल-तिल्मीज़, वॉल्यूम: 03/09, आईएसएसएन: 2394-6628, यूजीसी केयर नंबर: 6.
135. औरंगजेब आजमी, सिलात-उल-फिल "साला यासालु सुवालन" (क्रिया "साला यासालु सुवालन" के पूर्वसर्ग), मजल्लाह अल-तिल्मीज़, 03/10, 44790, आईएसएसएन: 2394-6628, यूजीसी केयर नं.6.
136. औरंगजेब आजमी, माना "यारताउ" अल-वरिद फ़ाई सूत-ए-यूसुफ़ फ़ाई दाऊ कलाम अल-अरब (अर्थ "यारतु" का अर्थ अरबी के लघ में यूसुफ़ अध्याय में वर्णित है कविता), अल-मुशाहिद मासिक, 07/07, 2348-716X
137. औरंगजेब आजमी, शार "वू वुजुहिन यौमाधिन बसीराह" फ़ाई दाऊ अल-कुरान वा कलाम अल-अरब (कुरान और अरबी के प्रकाश में "वू वुजुहिन यौमाधिन बसीराह" की व्याख्या पोएट्री)], अकलामुल हिंद (ऑनलाइन तिमाही) नई दिल्ली, 44714, 44566, आईएसएसएन: 2456-1738
138. औरंगजेब आजमी, कलीमा "अल-इक़माह" मनाहा वा दलालतुहा फ़ाई अल-कुरान अल-करीम वा कलाम अल-अरब (कुरान और अरबी कविता में "इक़ामा" शब्द का अर्थ और अर्थ, अकलामुल हिंद (ऑनलाइन तिमाही) नई दिल्ली, वॉल्यूम: 06/03, 44567, आईएसएसएन: 2456-1738.
139. औरंगजेब आजमी, तफ़सीर तदाबुरिल कुरान-17 (कुरानिक कमेंट्री तदब्बूर-ए-कुरान-18), मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 10/03, 12724, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
140. औरंगजेब आजमी, सिलात-उल-फिल "हवा याहवी हवन" (क्रिया हवा याहवी हवन के पूर्वसर्ग), मजल्लाह अल-तिल्मीज़, वॉल्यूम: 04/02, आईएसएसएन: 2394-6628, यूजीसी केयर नं.6.
141. औरंगजेब आजमी, युदनीना 'अलैहिन्ना मिन जलाबिभिना (टू करटेल ऑन देयर फेस पार्ट ऑफ़ देयर शॉल), मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 10/04, 327-342, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नं :211.
142. मोहम्मद अयूब नदवी, अल-शेर दीवानुल अरब, मजालत "अल-रेद" नदवतुल उलेमा लखनऊ, वॉल्यूम: 63, अंक संख्या 11-12, 17-19
143. मोहम्मद अयूब नदवी, सैयद अली अल-हमदानी वा ओस्लोबु दावातिही कश्मीर, मजल्ला "अल-बास अल-इस्लामी" नदवतुल उलेमा लखनऊ, वॉल्यूम 67(9) 83-89, 2347-2456, यूजीसी केयर नंबर: 9.



144. औरंगज़ेब आजमी, अल-फ़ार्क बैना "अल-खती" वा "अल-मुक्ती" ("अल-खती" और "अल-मुक्ती" शब्दों के बीच अंतर), अकलामुल हिंद (ऑनलाइन त्रैमासिक) नई दिल्ली, वॉल्यूम : 02/07, 44566, आईएसएसएन: 2456-1738
145. औरंगज़ेब आजमी, सिलात-उल-कलिमाह "धनबुन/धनुबुन" (शब्द "धनबुन/धनुबुन" के प्रस्ताव), मजल्लाह अल-तिलमीज़, वॉल्यूम: 03/11, आईएसएसएन: 2394-6628, यूजीसी केयर नं:6.
146. औरंगज़ेब आजमी, सिलात-उल-फिल "दखला यादखलू दुखुलान" (क्रिया "दखला यादखलू दुखुलान"), मजल्लाह अल-तिलमीज़, वॉल्यूम: 12/03, आईएसएसएन: 2394-6628, यूजीसी केयर सं.6.
147. महफूज़ुर रहमान, कुल्लु हरफिन मीनल किताब ....किताब, मजल्ला-तुल-हिंद, 10, 301-310, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
148. औरंग ज़ेब आजमी, माना लफ़्ज़ "अल-मौन" फाई दाऊ मैं कलाम अल-अरब (अरबी कविता के प्रकाश में "अल-मौन" शब्द का अर्थ), अकलामुल हिंद (ऑनलाइन त्रैमासिक) नई दिल्ली, 04/06, 44566, आईएसएसएन: 2456-1738
149. हाइफ़ा शाकरी, अल-जामिया अल-मिल्लिया अल-इस्लामिया-7, मजल्ला-तुल-हिंद, वॉल्यूम: 10/3, 152-162, आईएसएसएन: 2321-7928, यूजीसी केयर नंबर: 211.
150. डॉ. औरंग ज़ेब आजमी, इस्तिदक़ 'अला रे अल-दुकुर फादिल अल-समराई अल-फ़ार्क बैना "खफ़िया 'अलैही" वा "खफ़िया 'अन्हु)" (डॉ. फ़दिल अल-समराई के बारे में राय पर टिप्पणी करें) "खफ़िया 'अलैही" और "खफ़िया 'अन्हु)", मजल्लाह अल-तिलमीज़, वॉल्यूम: 3/29, 44786, 2394-6628, यूजीसी केयर नंबर: 6.
151. सुहेब आलम, ऐश अवध की खुदनविष्ट "अहलम बिल हुरिया", खवतिन दुनिया, एनसीपीयूएल, खंड-5, अंक-1, जनवरी-2021, 14, 2581-4826, यूजीसी केयर नं.:11.
152. हाइफ़ा शाकरी, अल-अलक़त अल-अरबिया अल-हिंदियाह (मंज़ूर थकाफ़ी), मजल्ला-तुल-हिंद, 3/36, 42-52, 2394-6628

#### अंग्रेजी विभाग

153. निशात जैदी, एडिटोरियल, विमन'स लिंक, 29: नंबर: 1, आईएसएसएन 2229-6409
154. निशात जैदी, "डिटैक्टिव फिक्शन इन उर्दू: फॉर्म, फंक्शन, वंशावली", द बुक रिव्यू 45 (12) आईएसएसएन: 0970-4175
155. आइवी इमोजिन हंसडक, ईजेआर के प्रधान संपादक.. ऑन ट्राइबल/ इंडिजेनस स्टडीस एंड लिटरचर्स इन ट्रैन्स्लेशन, द जौहर जर्नल, यूआरएल: <https://joharJr.org>, 2 खंड प्रकाशित
156. निशात जैदी, संपादकीय, विमन'स लिंक, 28 (2) आईएसएसएन 2229-6409

#### विदेशी भाषा विभाग

157. संपादक मनोज के.रारूला, उप संपादक प्रो. किम डू यंग, स्पेशल इश्यू ओं इंडिया-साउथ कोरिया रिलेशन्स, थर्ड कॉन्सेप्ट (यूजीसी केयर सूची जर्नल), खंड 36 नंबर 421, 217, मार्च-22, 0970-7247
158. मो. फैज़ुल्लाह खान, ला रिप्रेजेंटेशन डे ला सोसाइटी इंडियन डैन्स लेस ट्रेडिशनस फ्रैन्साइज़ डेस नोवेलस डे प्रेमचंद: डीयून इमेज डेफ़ॉर्मी ए उन इमेज पॉलीवैलेंट, कैरिवाती डेमाचें डे सेगेसे, पीयर समीक्षित द्विवांर्षिक अंतर्राष्ट्रीय जर्नल (यूजीसी-केयर सूचीबद्ध जर्नल), 5, 172-176, 2021, आईएसएसएन: 2456-9690

#### हिंदी विभाग

159. डी.पी. गुप्ता, बिस्तर पर पड़े अपने किंग्लियर को देखना, साखी, 35, 120, 2231-5187
160. मुकेश कुमार मिरोठा, वेब मीडिया और हिंदी, अपनी माटी, 40, 39-44, 2322-0724, यूजीसी केयर नंबर: 9.
161. डी.पी. गुप्ता, पश्चिमी आधुनिकता, उत्तर आधुनिकता और अंतिम आदमी, पाखी, 5
162. मुकेश कुमार मिरोठा, वायरल अनुभव की सूक्ष्म ज्यामिति का काव्य संसार, भाषा सहोदरी, 14, 65, 2582-1679
163. इंदु वीरेंद्रा, कभी न छोड़े खेत, समसामयिक सृजन, 21, 6, 2320-5
164. इंदु वीरेंद्रा, हादसे और आपुदरी, साहित्य संवाद, 320
165. डी.पी. गुप्ता, अवसर के एक बिंदु की तरह, पाखी, 7
166. मुकेश कुमार मिरोठा, मीडिया की दुनिया और नागरिक पत्रकार, विश्व हिंदी पत्रिका, मॉरीशस, 16, 98-101, 1694-2477
167. दिलीप शाक्य, असाध्य वीणा: 'टेमिंग ऑफ़ हर्प के बहाने', साहित्य मेघ, 2, 42-44
168. इंदु वीरेंद्रा, आत्माकथा के संदर्भ में, साहित्य मेघ, 23, यूपीएचआईएन/2021/80567
169. मुकेश कुमार मिरोठा, समकालीन हिंदी कविता में दलित प्रतिरोध के स्वर, नागफनी, 39, 87, 2321-1504, यूजीसी केयर नंबर: 35.

#### इतिहास एवं संस्कृति विभाग

170. समाना जफर/ परवेज अहमद, पास्ट एंड प्रेजेंट: सर्वेयिंग मिडीवल इंडिया एमिडस्ट द प्रेजेंट पर्सपेक्स ऑफ़ द पास्ट इन पॉपुलर मीडियम, हिस्ट्री एंड सोशियलजी ऑफ़ साउथ एशिया, 14(1-2) 39-56, 2230-8075
171. फरहत नसरीन, हिस्ट्री एंड सोशियलजी ऑफ़ साउथ एशिया, 14.1/2020, 2230-8075
172. फरहत नसरीन, संपादक, हिस्ट्री एंड सोशियलजी ऑफ़ साउथ एशिया, 13.2/2019, 2230-8075
173. रोहमा जावेद राशिद, निशात मंजर की समीक्षा, सत्रहवीं शताब्दी में शहरी वेतन अर्जक भारत: कारीगर, मजदूर, सेवा प्रदाता और मनोरंजनकर्ता, दक्षिण एशिया का इतिहास और समाजशास्त्र, 13 (2), 112-114, 2230-8075
174. समीर मोइज़ रिजवी, एस.एम. अजीजुद्दीन हुसैन की समीक्षा, पंजाब के सूफ़ी: एक जीवनी अध्ययन, दक्षिण एशिया का इतिहास और समाजशास्त्र, खंड 14 संख्या 1-2, 63-66, 2230-8075
175. फरहत नसरीन, संपादक, हिस्ट्री एंड सोशियलजी ऑफ़ साउथ एशिया, 14.2/2020, 2230-8075

#### इस्लामी अध्ययन विभाग

176. मोहम्मद मुश्ताक, जंगे आजादी की एक गुमनाम मुजाहिदा: आसिया ख़ातून मेवाती, ख्वाती दुनिया, मासिक, 5, 25814826, यूजीसी केयर नंबर:13.
177. मोहम्मद खालिद खान, मोहम्मद शफी मूनिस: शख़सियत और फन, पेशाराफ़्त मंथली, इदारा-ए-अदब-ए-इस्लामी हिंद, नई दिल्ली-25, 28, 18-20, 2349-3437, यूजीसी केयर नंबर:16.
178. इक्तिदार मोहम्मद खान, संपादकीय (हर्फ़ ए आगाज), इस्लाम और असर ए जदीद, 53, 44753, 2278-2109.
179. मोहम्मद मुश्ताक, शोबे अबू तालिब में महसूरी, तहकीकत इस्लामी, अलीगढ़, 40, 19-39 और 47-68, 2321-8339.
180. मोहम्मद अरशद, उर्दू ज़बान में गैर मुस्लिमों की सीरत निगारी, पेशाराफ़्त मंथली, इदारा-ए-अदब-ए-इस्लामी हिंद, नई दिल्ली-25, 29 (1), पीपी. 07-09, 2349-3437, यूजीसी केयर नंबर:16.
181. मोहम्मद मुश्ताक, 110. महाराजा बलवंत सिंह हयात वा खिदमात, कौमी ज़बान, कराची, 93
182. इक्तिदार मोहम्मद खान, संपादकीय (हर्फ़ ए आगाज), इस्लाम और असर ए जदीद, 53, 2278-2109
183. मोहम्मद इशाक, अल्लामा शिबली नोमानी के तलीमी अफ़कार, इस्लाम और असर-ए-जदीद, LIII (2) 15-64, 2278-2109

184. इक्तिदार मोहम्मद खान, संपादकीय (हर्फ ए आगाज), इस्लाम और असर ए जदीद, 53, 2278-2109  
 185. मोहम्मद अरशद, पंडित सुंदरलाल उर्दू का एक गैर मुस्लिम सीरत निगार, पेशराफ्ट मंथली, इदारा-ए-अदब-ए-इस्लामी हिंद, नई दिल्ली-25, 29 (6-7) 20-23, 2349-3437, यूजीसी केयर सं.16.  
 186. मोहम्मद इशाक, जामिया मिल्लिया इस्लामिया और गांधी जी, फ़िर्क-ओ-तहकीक, 25(1) 2249-0647, यूजीसी केयर नंबर: 6 उर्दू जर्नल सूची में.

**फारसी विभाग**

187. जोहरा खातून, अमानल करीम, मजाला तुल हिंद, 10(2) 23217928

**संस्कृत विभाग**

188. धनंजय मणि त्रिपाठी, भारतीय योगिक साधना में अमानसक योग की परम्परा, प्राच्यप्रज्ञा, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, 34, 142-151, 22781242  
 189. जय प्रकाश नारायण, वीरगंगा लक्ष्मीबाई स्वतंत्र संग्राम के आलोक में, प्राच्यप्रज्ञा, 34, 2278-1242, यूजीसी केयर नंबर: ए रेफर्ड रिसर्च जर्नल.  
 190. जय प्रकाश नारायण, मृच्छकटिका की नाट्यशास्त्रीय समीक्षा, नाट्यम, 95-98, 28-32, 2229-5550

**उर्दू विभाग**

191. सरवरुल हुदा, गालिब: कलीमुद्दीन अहमद और शम्सुर रहमान फारूकी की नज़र में, उर्दू अध्ययन  
 192. सरवरुल हुदा, तनकीद-ए-मीर और आल अहमद सुरूर, अखबार-ए-उर्दू, इस्लामाबाद  
 193. साकिब इमरान, मीर का आर्ट और निसार अहमद फारूकी, गालिब नामा, 4, 128, 2582-5658  
 194. सरवरुल हुदा, अबुल कलाम कासमी का लेसानी इज़हार, इमरोज़ी  
 195. खालिद जावेद, फालसाफा-ए-तिलिज़्म और माफ़ौक़ल्फ़तरत: दास्तान बनम उपन्यास, गालिब नामा, 4(1) 92-99, 2582-5658  
 196. खालिद जावेद, शमीम हनफी: एक गैर रश्मी ताज्याती तहरीर, गालिब नामा, 4 (2) 133-144, 25825658  
 197. खालिद जावेद, रेडियो ड्रामे और आवाज की शेरियत, गालिब नामा, 4 (2) 177-186, 2582-5658,  
 198. मुशीर अहमद, क़सीदे की तारीख और ज़फ़र अहमद सिद्दी की, उर्दू दुनिया, दिल्ली, 24, 18-21, 2249-0639  
 199. आफताब अहमद, अकबर इलाहाबादी का तसव्वर-ए अखलाकियत, उर्दू जर्नल, उर्दू पटना विश्वविद्यालय विभाग, 12(2021), 49-52, 2249-7854  
 200. मुशीर अहमद, अफसाने की तलाश मोरताबा नैथ्यर मसूद: एक मोतालिया, कौमी ज़बान, कराची, 94, 26-38  
 201. सरवरुल हुदा, नौ आबदियाती फ़िर्क और जामिया मिल्लिया इस्लामिया, उर्दू अदब  
 202. मोहम्मद एहसानुल हक (कौसर मजहरी), शमीम हनफी: नक्श-ए-तहज़ीब-मानी, इमरोज़, अलीगढ़, बुक सीरीज़- 18  
 203. मो. मुकीम, क़ब्जे जमां के बारे में चांद बातें, कविश, 54-61, 2348-4640  
 204. प्रो. सरवरुल हुदा, सैयद रज़ा हैदर की याद में, गालिब नामा  
 205. मो. मुकीम, क़ब्जे ए जमां के बारे में चंद बातें, एवाने उर्दू, 34, 95-98, 2321-2888.  
 206. जावेद हसन, डॉ. सैयद आबिद हुसैन की ड्रामागिरी, जहान-ए-उर्दू, 21, 207-216, 2278-34-74, यूजीसी केयर नंबर: 41089.  
 207. मो. मुकीम, उस्तादी-ओ-शगिरदी के आदत देबचा-ए-घुरातुल कमाल, शशमही गालिबनामा, 5(1) 178-185, आईएसएसएन:2582-5658  
 208. साकिब इमरान, मीर की सवनेह और निसार अहमद फारूकी, मारिफ, 207(6), 453, 0974-7346, यूजीसी केयर नंबर: 11.  
 209. मोहम्मद एहसानुल हक (कौसर मजहरी), लफ़्ज़, ज़बान, नफ़्से मतलाब और उपन्यास, अर्मुघन- उर्दू विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 10  
 210. एज़ मोहम्मद सिद्दीकी, वारिस अल्वी की फ़िक्शन तनकीद ऐ प्यारे लोगों की रोशनी में, पेशराफ्ट, 29, 36- 39, 2349-3437, यूजीसी केयर नंबर: 231.  
 211. मोहम्मद साजिद जकी फहमी, मौलाना अब्दुल गनी अज़ीज़ी और रेसाला किरण, उर्दू दुनिया, 23, 44, 2249-0639,  
 212. मोहम्मद महफूज़ खान (अहमद महफूज़), अकबर इलाहाबादी के फने शेर की एक जेहत, एवान-ए-उर्दू, दिल्ली, 35(9) 19-20, 2321-2888,

**विधि संकाय**

213. फैजानुर रहमान, न्यू डाइमेंशंस ऑफ़ ट्रान्स्परेन्सी इन गवर्नेंस इन इंडिया: एन एनलिसिस, प्रज्ञान: जर्नल लॉ, 11(1), 23-27, 2278-8093, यूजीसी केयर नंबर: 47209.  
 214. काजी मोहम्मद उस्मान, वर्चुअल करेंसी: द नीड फॉर इट्स गवर्नेंस, आईएलआई लॉ रिव्यू, 2000 (ग्रीष्मकालीन अंक), 129-143, ए-आईएसएसएन-0976-1489, यूजीसी केयर नंबर:36.  
 215. काजी मोहम्मद उस्मान, इफ़ेक्टिवनेस ऑफ़ पब्लिक पॉलिसी आस ए ग्राउंड ऑफ़ सेटिंग असाइड द फॉरिन आर्बिट्रल अर्वाइस, कंपनी लॉ जर्नल, 1, 44574, 774224, यूजीसी केयर नंबर:20.  
 216. सुभ्रदीप सरकार, इंपैक्ट ऑफ़ आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स इन हेल्थकेयर इन इंडिया: एक्सप्लोरिंग द इश्यू ऑफ़ लीगल लाइबिलिटी, एनएलयूजे लॉ रिव्यू, 8(1), 90 – 130, 2326-5320, यूजीसी केयर नंबर:275 (सोशियल साइन्सेज लिस्ट).  
 217. फैजानुर रहमान, रेलवेन्सी ऑफ़ पेशेंट्स रिघ्ट टू इनफॉर्मिड कन्सेंट ड्यूरिंग कोविड-19 पैन्डेमिक, प्रज्ञान: जर्नल लॉ, 11(2), 31-33, 2278-8093, यूजीसी केयर नंबर: 47209.  
 218. फैजानुर रहमान, इंटीग्रैटिंग आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स इन द क्रिमिनल जस्टीस सिस्टम, एनसीयू लॉ रिव्यू, 2(1), 49-63, 2581-7124  
 219. काजी मोहम्मद उस्मान, सिग्निफिकेन्स ऑफ़ कॉर्पोरेट सोशियल रेस्पॉन्सिबिलिटी इन द लिबरलाइज़्ड इकॉनमी, कंपनी लॉ जर्नल, 4, 129-148, 774224, यूजीसी केयर नंबर: 20.  
 220. फैजानुर रहमान, एक्सप्लोरिंग द इंटरफेस बिट्वीन आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स एंड इंटेलिक्चुयल प्रॉपर्टी राइट्स, इंडियन जर्नल नॅचुरल साइन्सेज, 12(66), 31955-31963, 0976-0997, यूजीसी-केयर लिस्ट ग्रुप II.

**प्रबंधन अध्ययन संकाय****पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग**

221. निमित चौधरी, टूरिस्ट गाइड्स पर्सपेक्टिव ऑफ़ डीमार्केटिंग द ताज महल, इंटरनेशनल जर्नल टूर गाइडिंग, 2, 17-30, 2737-7784  
 222. निमित चौधरी, ए मैनेजमेंट डेवलपमेंट अप्रोच इन हलाल टूरिज़्म प्रमोशन टू इंडियन मुस्लिम ट्रैवलर्स, जर्नल टूरिज़्म, 22 (1), 41-51, 0972-7310, यूजीसी केयर इंडेक्स।  
 223. विजय कुमार, ए मैनेजमेंट डेवलपमेंट अप्रोच इन हलाल टूरिज़्म प्रमोशन टू वर्ड्स इंडियन मुस्लिम ट्रैवलर्स, जर्नल टूरिज़्म, 22, 41-52, 0972-7310, यूजीसी केयर इंडेक्स.  
 224. विजय कुमार, नो टू प्लास्टिक इन ईको-सेन्सिटिव वेंली थ्रू आर्ट- स्पिति वेंली, इंडिया, ए केस स्टडी, सीएबीआई प्रकाशन, 3, 5, 10.1079, सीएबीआई इंडेक्स.  
 225. विजय कुमार, साइबर ब्राइम अगेन्स्ट विमन इन देल्ही, पूराकला, 31, 44852, 0971-2143, यूजीसी केयर इंडेक्स.  
 226. अब्दुल कादिर, इंपैक्ट ऑफ़ कोविड-19 ऑन वेलेनेस एंड स्पा इंडस्ट्री, इंटरनेशनल जर्नल स्पा एंड वेलेनेस, 4, 193-203, 2472-1735 (प्रिंट), 2472-1743 (ऑनलाइन)  
 227. निमित चौधरी, द मीडियेटिंग रोल ऑफ़ साइकोलॉजिकल कॅंपिटल बिट्वीन द इंपैक्ट ऑफ़ लॉकडाउन ऑन इंडियन रेस्टॉरेंट ओनर्स एंड देयर कोपिंग स्ट्रैटजी: ए क्वालिटेटिव एनालिसिस, जर्नल हॉस्पिटैलिटी, 3 (2), 65-88, 2643-0924

228. सारा हुसैन, एन्वाइरन्मेंट फ्रेंडली प्रॉक्टिस अडॉप्टेड इन होटेल्स एंड देयर इंपेक्ट ऑन कस्टमर सॅटिस्फैक्शन: ए क्रिटिकल रिव्यू ऑफ द लिटेचर एंड रिसर्च इंप्लिकेशन्स फॉर द हॉस्पिटैलिटी इंडस्ट्री, एटना जर्नल टूरिज्म स्टडीस, 17(1), 0975-3281, यूजीसी केयर सूचीबद्ध।

#### प्राकृतिक विज्ञान संकाय

##### जैव विज्ञान विभाग

229. अहमद टी, खान, रिजवी एम एम, सलीम एम, मंजूर एन, सुलताना ए, एन ओवरव्यू ऑफ इफेक्ट ऑफ लाइकोपीन एंड करक्यूमिन इन ओरल ल्यूकोप्लाकिया एंड ओरल सुबमुकोस फाइब्रोसिस, नेटल जे मैक्सिलोफैक सर्जन, 12, 316-23, 2229-3418 ,
230. मोहम्मद सईद डब्ल्यू मंजूर एन, एन इन विट्रो इन्वेस्टिगेशन ऑफ द प्रोटेक्टिव रोल ऑफ स्टॅफाइलकॉक्स एपिडर्मिडिस एक्सट्रैक्ट्स ऑन स्टैफिलोकोकस ऑरियोस इंड्यूस्ड टॉक्सिसिटी इन ह्यूमन केराटिनोसाइट्स, इंडियन जर्नल मेडिकल माइक्रोबायोलॉजी, 40(2), 239-244, 0255-0857
231. एस ए वानी, ए आइमन, एसएफ बसिर, रोल ऑफ वॉस्कुलर इनफ्लेमेशन इन इंडक्शन ऑफ हाइपरटेन्शन एंड थेरप्यूटिक रोल ऑफ प्लांट डिवाइड टर्पेन्स, वर्ल्ड जर्नल फार्मसी एंड फार्मास्युटिकल साइंसेज, 10 (9), 1910-1935, 2278-4357
232. सिद्दीकी टी, खान एनजे, आसिफ एन, अहमद, यासीन डी, फातमा टी, स्क्रीनिंग, कैरेक्टराइजेशन एंड बायोएक्टिविटीज ऑफ ग्रीन फैब्रिकेटेड TiO<sub>2</sub> NP वाया साइनोबैक्टीरियल एक्सट्रैक्ट, एनवायरन साइंस पोल. रिसर्च जर्नल 0944-1344

##### कंप्यूटर विज्ञान विभाग

233. एआई खान, एसएमके कादरी, एस बंदे, जेएल शाह, डीप डाइयग्नोसिस: ए रियल-टाइम एप्पल लीफ डिजीज डिटेक्शन सिस्टम बेस्ड ऑन डीप लर्निंग पेपर्स, ssrn.com.2021
234. एफ खोशबख्त, ए शिरजई, एसएमके क्वाद्री, ए कंपॅरिटिव पर्फॉर्मन्स एवॅल्यूएशन ऑफ सर्च आइटम्स एंड एक्सपीरियेन्स आइटम्स इन आमज़ॉन कस्टमर रिव्यूज़, नवेओ-नेचुरल वोलटाइल्स एंड एसेम्बियल आयिल्स जर्नल, 2021.
235. एस जेड हुसैन; मनोज कुमार, सिक्वोर्ड की एप्रोमेंट स्कीम इन वायरलेस बॉडी एरिया नेटवर्क — ए रिव्यू इंडियन जर्नल साइन्स एंड टेक्नालजी, वॉल 14, इश्यू 24, 2005-2033, 0974-6846
236. हदील मुस्ताक शाकिर, सैयद जीशान हुसैन, ए सेक्यूर्ड फ्रेमवर्क फॉर ए-कॉमर्स इन क्लाउड कंप्यूटिंग एन्वाइरन्मेंट: ए लिटेचर रिव्यू इंटरनेशनल जर्नल साइंटिफिक रिसर्च इन कंप्यूटर साइन्स, इंजिनियरिंग एंड इन्फर्मेशन टेक्नालजी, 7(5) 130-137, 2456-3307

##### भूगोल विभाग

237. सूरज पाल, प्रवीण कुमार पाठक, डेमोग्राफिक एंड सोशियो-इकोनॉमिक कारिलेट्स ऑफ वायलेन्स अगेन्स्ट सेक्सुअल माइनोरिटीस अक्रॉस सेलेक्टेड इंडियन सिटीस, उत्तर प्रदेश जियोग्रॅफिकल जर्नल, 26, 32-41, 0975-4903
238. तरुणा बंसल, पृथा रॉयचौधरी, पंकज रावत, और मोहम्मद नूरुल होदा, द कॉन्फ्लुएंस ऑफ डिवोशन एंड लीजर: रिलिजियस टूरिज्म इन डेल्ही, इंडिया, कानपुर फिलॉसॉफी, 9(1), 72-83, 2348-8301,
239. शोमित्र कुमार सरकार, स्वपन तालुकदार, अतीकुर रहमान, शाहफहद, सुजीत कुमार रॉय, ग्राउंडवॉटर पोटेन्शियलिटी मॉनिंग यूजिंग एनसेंबल मशीन लर्निंग एल्गोरिदम फॉर सप्टेनबल ग्राउंडवॉटर नैजमेंट, फ्रॉंटियर्स इन इंजिनियरिंग एंड बिल्ट एन्वाइरन्मेंट, 1, 43-54, 2634-2499
240. अदनान शकील, तसनीम शाजली, हसन राजा नकवी, सलमान मोहम्मद सादिक, वेलिडिटी ऑफ हाउसहोल्ड फूड इनसेक्यूरिटी एक्सेस स्केल इन ड्राईलैंड्स ऑफ बुंदेलखंड रीजन: ऑब्जर्वेशन्स फ्रॉम बांदा डिस्ट्रिक्ट, इंडिया, आईओएसआर जर्नल ह्यूमनिटीस एंड सोशियल साइन्स, 26(9), 22-33, 2279-0837
241. पृथा रॉय चौधरी और तरुणा बंसल, एक्सक्लूशन विदिन इक्लूशन: जेडड लेबर मार्केट इन कोलकाता मेट्रोपॉलिस, इंडिया, जर्नल द एशियाटिक सोसाइटी ऑफ मुंबई, 95, 24-30, 0972-0766

##### भौतिकी विभाग

242. ए. हामिद नंदा, सईद उद्दीन, आगम के. झा, और इनाम बशीर, वेलिडिटी ऑफ केमिकल इक्विलिब्रियम अप्रोच इन द स्टडी ऑफ काइनेटिक फ्रीज-आउट इन पी-पीबी कोलिशनस, डीएई संगोष्ठी 2021, ई19
243. रमीज अहमद पारा, रशीद अहमद, सईद उद्दीन, वसीम बशीर, इकबाल मोहि उद दीन, मॉडेलिंग ऑफ हैड्रोनिक इंटरैक्शन एंड स्टडी ऑफ पार्टिकल रेशियोस यूजिंग वैन डेर वाल्स टाइप ईक्वेशन ऑफ स्टेट, डीएई संगोष्ठी, E48

##### सामाजिक विज्ञान संकाय

##### वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग

244. नसीब अहमद और दानिया सिद्दीकी, ए स्टडी ऑफ एन्टरप्रीन्युरियल इंटेंशन ऑफ स्टूडेंट्स ऑफ जामिया मिल्लिया इस्लामिया ड्यूरिंग कोविड-19 पीरियड, एएमसी इंडियन जर्नल एन्टरप्रीन्युरिंश 2581-7302
245. मोहम्मद आतिफ, रेहान आलम, लिटेचर रिव्यू ऑफ बेसल नॉर्मस: ए ग्लोबल पर्सपेक्टिव बेस्ड ऑन एंपिरिकल एविडेन्सेस, अन्वेषक 0378-4568 <https://ugccare.unipune.ac.in/Apps1/User/WebA/ViewDetails?Jr.Id=101002193&flag=search>
246. वैशाली शर्मा और नसीब अहमद, वेंचर कैपिटल फाइनेंसिंग एनवायरनमेंट इन इंडिया कोविड-19, ईपीआरए इंटरनेशनल जर्नल मल्टीडिसिप्लिनरी रिसर्च, 8, 31-36, 2455-3662,

##### अर्थशास्त्र विभाग

247. बथुला श्रीनिवासु और मानवी अग्रवाल, सोशियो-इकोनॉमिक प्रोफाइल एंड फाइनांशियल इक्लूशन ऑफ स्ट्रीट वेंडर्स: ए केस स्टडी ऑफ देल्ही, साउथ इंडिया जर्नल सोशियल साइंसेज, IXX, 21-34, 0972-4520, यूजीसी केयर नंबर:326.
248. आशरफ इलियन और मोहम्मद इमरान खान, एन इकोनॉमिक एनॅलिसिस ऑफ इंडियन एमिग्रेंट्स इन सऊदी अरब ड्यूरिंग कोविड-19 पैन्डेमिक. <https://doi.org/10.5281/zenodo.5774844>, माइग्रेशन, डाइस्परा एंड रिमिटेन्स रिव्यू 1(1), 19-35, 2791-254X
249. बथुला श्रीनिवासु और मानवी अग्रवाल, थिओरीज एंड पर्सपेक्टिव्स ऑफ स्ट्रीट वेंडिंग-ए कंपॅरिटिव स्टडी ऑफ मार्केट्स इन देल्ही, कला सरोवर, 24, 21-34, 0975-4520
250. अशरफ इलियन और तुबा कमाल, स्कूल टीचर्स' पर्सपेक्शन एंड चैलेंजस टुवर्ड्स ऑनलाइन टीचिंग ड्यूरिंग कोविड-19 पैन्डेमिक इन इंडिया: एन इकोनॉमीट्रिक एनॅलिसिस एशियन एसोसिएशन ऑफ ओपन यूनिवर्सिटीज जर्नल, 16 (3) 311-325, ISSN: 2414-6994 <https://doi.org/10.1108/AAOUJ-10-2021-0122>,

##### राजनीति विज्ञान विभाग

251. नाजिया खान और रोहित राज, चेंजिंग काउंटर ऑफ पब्लिक एडमिनिस्ट्रेशन ड्यूरिंग कोविड 19 पैन्डेमिक, इंडिया, बिहार जर्नल पब्लिक एडमिनिस्ट्रेशन, XVIII, 137-144, 0974-2735, यूजीसी केयर नंबर: 41.
252. नाजिया खान, पुलिस सपोर्ट फॉर विक्टिमस ऑफ क्राइम इन इंडिया: ए क्वेस्ट फॉर एक्सीलेंस, इंडियन पुलिस जर्नल 69-84, 0537-2429, यूजीसी केयर नंबर: 295.

**मनोविज्ञान विभाग**

253. सुषमा सूरी, भारतीय, फियर एंड रिजिलियेन्स कोपिंग इन इंडियन, इरानियन, एंड नेपाली(स): ए मॉडरेट मॉडेल ऑफ लॉकडाउन एंड ट्रमेटिक एक्सपीरियेन्स, शोध सरिता, बुलेटिन, वॉल.11 (41), 24-30, 2229-3620
254. शोमा अलीम, हॅपीनेस एंड वेलबीथिंग अमंग जेनेरेशन X, जेनेरेशन Y एंड जेनेरेशन Z इन इंडियन कॉटेकस्ट, इंडियन जर्नल पॉजिटिव साइकॉलजी 2321-368X,
255. मोहम्मद गाजी शाहनवाज, एंजर्मिनिंग टॉक्सिक सुपरविजन इन हायर एजुकेशन इन इंडिया, हायर एजुकेशन एवैल्यूएशन एंड डेवेलपमेंट, , <https://doi.org/10.1108/HEED-06-2021-0047>
256. अपूर्व अधिकारी और डॉ. आबिद हुसैन, स्ट्रीट हैरिसमेंट एंड कोपिंग अमंग इंडियन कॉलेज वीमेन, डेमोग्राफी इंडिया, (IASP), 50(1) 2021, 152-162ISSN 0970-454X, <http://demographyindia.in/article/details/19.html>.
257. बानो एस, अहमद एसए, व्यास के, एक्सप्लोरिंग डेंटल आंग्ज़ाईटी अमंग माले एंड फीमेल अक्रॉस एडोलेसेंस, यंग एडल्ट्स, एंड मिडल एडल्ट्स, जर्नल डेंटल रिसर्च एंड रिव्यू वोल्टर्स क्लवूर - मेडकनोव, पब्लिकेशन, 8(2) आईएसएसएन: 2348 - 2915, यूजीसी केयर लिस्ट 1.
258. शोमा अलीम, मीनिंग इन लाइफ एज ए प्रोटैक्टिव फॅक्टर फॉर साइकोलॉजिकल डिस्ट्रेस ड्यूरींग कोविड-19 आउटब्रेक इन इंडिया, शोध संचार बुलेटिन 2229-3620
259. हर्षवर्धन प्रशांत, अकबर हुसैन, साइकोलॉजिकल पार्टिसिपेशन एंड वर्कप्लेस प्लेक्सिविलिटी अमंग एप्लायीज ऑफ वेरियस सेक्टरर्स., पेसिफिक बिज़नेस रिव्यू (इंटरनेशनल), 14,126-131
260. स्निग्धा सेन और डॉ आबिद हुसैन, मैक्रियावेलियनवाद एंड करियर सॅटिस्फ़ेक्शन इन लॉयर्स: जेंडर एंड एज डिफरेंसेज, जर्नल मॉडर्न थमिज़ रिसर्च (ए क्वार्टरली जर्नल), 9 (4) (50), पीपी 28-39., आईएसएसएन: 2321-984X,
261. के.आर.राकेश और प्रो. अकबर हुसैन, पर्सनैलिटी फॅक्टर्स इन च्वाइस ब्लाईंडनेस., शोध संचार बुलेटिन, 11(41) 158-162, 2229-3620

**समाज कार्य विभाग**

262. अर्चना दस्सी (सह-लेखक), परसेप्शन एंड एक्सपीरियंस ऑफ ब्रेस्ट फीडिंग इन पब्लिक स्पेसेस अमंग वर्किंग एंड होममेकर वीमेन इन देल्ही, इंडिया, जर्नल उत्तराखंड एकेडमी ऑफ एडमिन, 2, 32582-5798
263. प्रो. अर्चना दस्सी (सह-लेखक), स्टेट्स ऑफ फॉस्टर केयर स्कीम अंडर द डिस्ट्रिक्ट चाइल्ड प्रोटेक्शन यूनिट (डीसीपीयू) इन देल्ही, इंटरनेशनल जर्नल क्रियेटिव रिसर्च., वॉल. 9, अंक 102320-2882
264. अर्चना दस्सी (सह-लेखक), इंपैक्ट ऑफ ऑनलाइन क्लासेस ऑन स्कूल चिल्ड्रेन ड्यूरींग कोविड-19 पैन्डेमिक: ए पॅरेट'स पर्स्पेक्टिव, द सोशियल आयन., 9(1) & 22319-3581
265. अश्विनी कुमार सिंह, स्किल लेबोरेटरीज एंड लर्निंग अमंग सोशल वर्क स्टूडेंट्स: स्टूडेंट्स रिफ्लेक्शन, जर्नल मॉडर्न थमिज़ रिसर्च, 9, 1558-1566, 2321 - 984X
266. प्रो. अर्चना दस्सी, इंपैक्ट ऑफ वर्चुअल (ऑनलाइन) इंपैक्ट ऑफ ऑनलाइन क्लासेस ऑन यूनिवर्सिटी स्टूडेंट्स- ए स्टूडेंट'स पर्स्पेक्टिव, द जामिया जर्नल एजुकेशन, 2348-3490

**समाजशास्त्र विभाग**

267. अजरा आबिदी, ए होलिसटिक पिक्चर ऑफ हाइयर एजुकेशन इन कश्मीर वेली एंड स्पेशल चैलेंजस ऑन अकाउंट ऑफ वोलटाइल सिचुएशन, डोगो रंगसांग रिसर्च जर्नल, 11(11) 106-113, आईएसएसएन: 2347-7180, यूजीसी केयर नंबर: 67 सामाजिक विज्ञान श्रेणी।
268. कुलविंदर कौर, एक्सप्लोरिंग मॉल ए प्रोड्यूसर एंड प्रोडक्ट ऑफ द स्पैटियलाइजेशन ऑफ द न्यू मिडिल क्लास, एक्सप्लोरेशन: ई-जर्नल, द इंडियन सोशियोलॉजिकल सोसाइटी, 5 (1), 2581-5741
269. सव्यसाची, ऑन द सिग्निफिकेन्स ऑफ प्लांट इंटेलेजेन्स फॉर साउंड कल्टिवेशन (प्रीप्रिटेड), जर्नल पार्लिमेंटरी स्टडीस-इन्स्टिट्यूट ऑफ पार्लिमेंटरी अफेयर्स, गवर्नमेंट ऑफ केरल, वॉल II इश्यूस (1&2), 44695, 2331-0355
270. मनीषा त्रिपाठी पांडे, ए ट्रिब्यूट टू मोहिनी अंजुम, भारतीय समाज शास्त्र समीक्षा, इंडियन सोशियोलॉजिकल सोसाइटी, सेज पब्लिकेशंस, 8 (2) 277 2782349-1396, यूजीसी केयर नंबर: ग्रुप 1.
271. अजरा आबिदी, आर्म्ड कॉम्प्लिक्ट एंड इट्स इंपैक्ट ऑन क्वालिटी एजुकेशन: ए सोशियोलॉजिकल स्टडी ऑफ वेली ऑफ कश्मीर, डोगो रंगसांग रिसर्च जर्नल, वॉल्यूम - 11 अंक -10 नंबर 01, 67-73, आईएसएसएन: 2347-7180, यूजीसी केयर नंबर: 67 सामाजिक विज्ञान श्रेणी।
272. प्रद्युम्न बेग, अम्बेडकर एंड द रूट्स ऑफ डेमोक्रेसी, द पर्सपेक्टिव: इंटरनेशनल जर्नल सोशल साइंस एंड ह्यूमैनिटीज, वॉल्यूम 1-2, पीपी.1-13, आईएसएसएन 2582-6964, यूजीसी केयर नंबर: रेफर्ड जर्नल।
273. सव्यसाची, ऑन द सिग्निफिकेन्स ऑफ प्लांट इंटेलेजेन्स फॉर साउंड कल्टिवेशन, वेंटेज जर्नल थर्डमैटिक एनॅलिसिस 2(2), खंड 2 अंक (2), 2582-7391
274. प्रद्युम्न बेग, डीजेनेरेशन ऑफ फ्रेशवॉटर ईकोसिस्टम: एन्वोग्राफी ऑफ तेल रिवर, कालाहांडी (ओडिशा), झारखंड जर्नल डेवेलपमेंट एंड मैनेजमेंट स्टडीस, क्षिसस, 20(1) 9153-9163, 0973-8444, यूजीसी केयर नंबर:ग्रुप 1.

**डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय**

275. तारिक अशरफ, एन इफेक्टिव अप्रोच फॉर बेटर विज़िबिलिटी ऑफ लाइब्रेरी ड्यूरींग नाकइनस्पेक्शन: ए केस स्टडी ऑफ डॉ. जाकिर हुसैन लाइब्रेरी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया (न्यू देल्ही), जर्नल लाइब्रेरी मैनेजमेंट, 10 ( नंबर: 3-4), 60-80
276. संदीप शर्मा, ऑनलाइन क्लासेस ड्यूरींग कोविड-19 पीरियड: ए स्टडी ऑफ स्टूडेंट्स एक्सपीरियेन्स एट जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली (भारत), लाइब्रेरी हेराल्ड 59 (3), 144-163, 0024-2292
277. शहबाज हुसैन नकवी, द ग्रोथ ऑफ ओपन एक्सेस लिटरेचर: ए केस स्टडी ऑफ द ओपन डीओएआर, लाइब्रेरी हेराल्ड, 59 (3), 75-85, 0024-2292

**उच्चतर अध्ययन एवं अनुसंधान केंद्र****उर्दू माध्यम शिक्षक व्यावसायिक विकास अकादमी**

278. हिना आफरीन, उर्दू अफसाने का एक अहम सुतून: राजिंदर सिंह बेदी, सबक-ए-उर्दू, भदोही, यूपी, 6, 78-80, 2321-1601
279. हिना आफरीन, कलीम कैसर की शोरी कायनात, तहरीक-ए-अदाब, बनारस, 14, 140-146, 2322-0341
280. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर), गालिब, बंदह और दीवान मो. अली के हवाशी और तालीकत, तहरीक-ए-अदाब, बनारस, 14, 339-345, 2322-0341
281. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर), शाद अज़ीमाबादी की अरबी तकरीज: एक ताजजियाती मुतालिया, पेश राफ़्ट, नई दिल्ली, 29, 17-20, 2349-3437
282. नौशाद आलम, मबदियत-ए-तहकीक और सगीर अफराहीम: गालिब, बंदा और दीवान मुहम्मद अली की रौशनी में, तहरीक-ए-अदाब, बनारस, 14, 421-435, 2322-0341, यूजीसी केयर नंबर: 41078 यूजीसी केयर लिस्ट।
283. हिना आफरीन, मौलाना अबुल कलाम आजाद का मौसी से शागफ, वेब पोर्टल "अद्वी मिरास"
284. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर), कुरंतुल ऐन हैदर की खाका निगारी, एवान ए उर्दू, उर्दू अकादमी, दिल्ली, 35, 32-34, 2321-2888

285. हिना आफरीन, मलिक राम की किताब फसाना-ए-गालिब: एक तहकीकी कविश, महनामा उर्दू दुनिया, एनसीपीयूएल, नई दिल्ली, 23, 16-17, 2249-0639
286. अब्दुल वाहिद (वाहिद नजीर), फिकरी तवाजुन की नुमाइंदा शायरा: राफिया शबनम आबिदी, महनामा ख्वातीन दुनिया, एनसीपीयूएल, दिल्ली, 6, 37-40, 2581-4826
287. हिना आफरीन, जिलानी बानो का उपन्यास बारिश-ए-संग का ताजजियाती मुतालिया, महनामा ख्वातीन दुनिया, एनसीपीयूएल, नई दिल्ली, 5, 17-22, 2581-4826
288. हिना आफरीन, लाजवंती: एक ताजजिया, वेब पोर्टल "अद्वी मिरास"
289. हिना आफरीन, अहद बा अहद सर सैयद तहरीक के असरत, पेशराफ्त, नई दिल्ली, 29, 21-24, 2349-3437,
290. हिना आफरीन, गालिब के गुमानम मकतूब अले दीवान मोहम्मद अली की बाज्याफ्त, तहरीक-ए-अदाब, बनारस, विशेष अंक, 381-392, 2322-0341
291. अब्दुल वाहिद (वाहिद नजीर), मुरताक अहमद युसूफी: अहद साज़ ज़राफ़त निगार, सबक़ ए उर्दू, भदोही, 6, 43-45, 2321-1601
292. हिना आफरीन, समीर अफराहेम के अफसानों की इन्फ़रादियत, सबक़-ए-उर्दू, भदोही, यूपी, 6, 99-102, 2321-1601
293. हिना आफरीन, सर सैयद के नजरत की कहानी इफ़दियत, डिजिटल साहित्यिक समाचार पत्र उर्दू सफ़र, कोकण, 2, 9
294. नौशाद आलम, शहर अशोब की तद्रीसी मनसुबा बंदी, जहां-ए-उर्दू (रिसर्च जर्नल) दरभंगा, 82-83, 132-143, 2278-3474, यूजीसी केयर नंबर: 1650, यूजीसी केयर लिस्ट रिसर्च जर्नल नं. 41089.
295. अब्दुल वाहिद (वाहिद नजीर), बेदी की खाका निगरी, सबक़ ए उर्दू, भदोही, 7, 18-20, 2321-1601,
- ए.जे.के. जनसंचार अनुसंधान केंद्र**
296. सोनाली शर्मा, मोबिलीटीज़ ऑन स्क्रीन: देल्ही मेट्रो इन बॉलीवुड (2005-2017), इंटरनेशनल जर्नल कम्यूनिकेशन एंड मीडिया स्टडीस, 11(2), 13-24, आईएसएसएन (पी): 2250-0014
297. कृष्णा शंकर कुसुमा, दलित स्टोरीज़, नेशन एंड कंटेक्ट्स इन तेलुगु सिनेमा: ए स्टडी ऑफ पलासा (2020), भाववीना, 18/1, 33-37, 2456-4702, यूजीसी केयर नंबर: 42500.
298. कृष्णा शंकर कुसुमा, इंपैक्ट ऑफ ओटीटी प्लेटफॉर्म ऑन सिनिमा थियेटर्स ड्यूरिंग कोविड-19: फ्यूचर ऑफ तेलुगु सिनिमा, भाववीना, 18/5, 48-52, 2456-4702, यूजीसी केयर नंबर: 42500.
299. सबीना गेड़ीहोक, द प्रिंटेड वर्ल्ड, एपचर: लुकिंग आउट/लुकिंग इन: दिल्ली, अंक 243 जून, 46-51, 0003 6420/आईएसबीएन 978-1-59711-504-9
300. शोहिनी घोष, द सिटी एज ए नॉवेल- द लाइफ एंड पॉलिटिक्स ऑफ अरुंधती रॉय: आ कॉन्वर्सेशन विद शोहिनी घोष, एपचर: लुकिंग आउट/लुकिंग इन: दिल्ली, आईएसएसएन 0003 6420/आईएसबीएन 978-1-59711-504-9, अंक 243, पृष्ठ: 25-31, आईएसएसएन 0003 6420/आईएसबीएन 978-1-59711-504-9,
- धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक अध्ययन केंद्र**
301. एनी कुन्थ, "ऑन वैल्यू इन्फ्यूज्ड एजुकेशन", द बैकग्राउंड <http://www.backgroundenglish.com/education/on-value-infuse-education>,
302. एनी कुन्थ, द मिस्टीरियस ग्रैंड बैंक्रेट ऑफ पेर्डन, व्लादिमीर जानकेलेविच के अनुसार, सेगनी ई कॉम्प्रिहेंशन इंटरनेशनल, 101, 1828-5368
- संस्कृति मीडिया एवं प्रशासन केंद्र**
303. अथिखो कैसी, लुक ईस्ट टू एक्ट ईस्ट पॉलिसी: नेशनल प्रिंट मीडिया प्रेमिंग ऑफ द पॉलिसी, डोगो रंगसांग रिसर्च जर्नल, 12 (02), 17-25, 2347-7180
304. बिस्वजीत दास, एजाज अहमद गिलानी, कल्चर, पॉलिटिक्स, एंड आइडेंटिटी, जर्नल फॉर द स्टडी ऑफ रिसर्च, नेशन एंड कल्चर, 10.1080/135046302021.2016385,
- मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र**
305. बेग, एमए, सेविदिक, एम, हैदर, एसटी, यादव, आर, अतहर, एफ, मॉलेक्युलर बेसिस एंड इंटेग्रेटिव एनॉलिसिस ऑफ आरबी 1463 एज प्रॉबल कन्सर्वर्ड एटीप-बाइंडिंग प्रोटीन बाइ कंप्यूटेशनल अप्रोच, अंकारा यूनिवर्सिटी एक्ज़ासिलिक फकुलटसी डीग्रीसिथिस लिंक इस डिसेबलड, 45, 212, 10153918
306. ईशा भट, मो. अमजद बेग, फरीदा अतहर, ए कंटेंपोररी इनटिमिडेशन फॉर कोविड-19 पेशेंट्स कोइफेक्टिव विद म्यूकॉर्मिकोसिस इन इंडिया, जर्नल बैक्टीरियोलॉजी एंड मिर्कॉलॉजी, 9, 69, 2471-0172
307. मो अमजद बेग, फरीदा अतहर, आइडेंटिफिकेशन एंड एवॉल्यूशन ऑफ कलॉट्रोपीस प्रोसेरा फयटोकोपौदस अगेन्स्ट नॉवेल प्रोटीन PE\_PGRS 16 फ्रॉम माइकोबैक्टीरियम ट्यूबरकुलोसिस H37Rv, द इजिप्टियन जर्नल चेस्ट डिजीज एंड ट्यूबरकुलोसिस, 70:175-182, 2090-9950,
308. सिद्दीकी, सैफ. और गौर, आरुशी, मॉडलिंग ग्लोबल बॉन्ड मार्केट्स अंडर कोविड-19 शॉडो, बिमटेक बिजनेस पर्सपेक्टिव, 2(2), 35-45, आईएसएसएन: 2581 9542 (प्रिंट) आईएसएसएन:2582-3965(ऑनलाइन)
309. यासमीन शम्सी रिजवी, अस्मा नबी, ट्रांसफॉर्मेशन ऑफ लर्निंग ऑफ रियल टू वर्चुअल: एन एक्सप्लोरेटरी-डिस्क्रिप्टिव एनालिसिस ऑफ इश्यूज एंड चैलेंजेज, जर्नल रिसर्च इन इनोवेटिव टीचिंग एंड लर्निंग, 14(1), 2397-7604, एमराल्ड पब्लिशिंग लिमिटेड
310. पंकज कुमार गुप्ता, डी. धुसिया, पोस्ट-अर्निंग अनाउंसमेंट ड्रिफ्ट एंड वैल्यू-ग्लैमर एनोमलीज इन एनएसई लिस्टेड फर्मर्स, ट्रेड्स इकोनॉमिक्स एंड मैनेजमेंट, 37(1), 27-42, 2336-6508, ब्रनो यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्नोलॉजी
- पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र**
311. एम अमरजीत सिंह, इनविजिबल माइग्रेशन इन इंडिया:स नॉर्थ-ईस्टर्न रीजन, अर्थ-जर्नल सोशियल साइन्सेज, 20, 37-57, 0975-329X
- स्पेनिश एवं लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र**
312. सोन्या सुरभि गुप्ता, "गिर्दा फिलीपसबॉर्न: द जर्मन 'आपाजान' एट जामिया", विमनस लिंक, 28,2021
- पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र**
313. सुजाता एश्वर्या, "इज़राइल'स रिन्यूअबल एनर्जी स्ट्रैटजी: आ रिव्यू ऑफ इट्स गोल्स, करेंट स्टेटस, एंड फ्यूचर प्रॉस्पेक्ट्स", पर्सपेक्टिव्स: ए जर्नल इंटरनेशनल अफेयर्स (सेंटर फॉर स्ट्रैटेजिक रिसर्च, अंकारा), XXVI, 321-340, 1300-8641
- भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र**
314. एहसान रजा, अरबिक लिटररी रेनाइसान्स इन ईजिप्ट एंड रोल ऑफ मोहम्मद अली, अल-तिलमीज़, 03(30) 37-44, आईएसएसएन: 2394-6628, यूजीसी केयर नंबर:11.
315. एहसान रजा, अरबिक लिटररी रेनासां एंड एमर्जेन्स ऑफ नॉवेल इन ईजिप्ट, कालीकूट अरबिक जर्नल, 11(2), 76-82, आईएसएसएन: 2278-764जे., यूजीसी केयर नंबर: 156.
316. मोहम्मद आफताब अहमद, इंडिया'स कॉट्टिब्यूशन टू द अरब कल्चर, अल-बैयात अल-इस्लामी, 68, नंबर-05आईएसएसएन: 2347-2456, यूजीसी केयर नंबर: 9.
317. नासिर रजा खान, द ऑरिजिन एंड डेवेलपमेंट ऑफ सुफ़ीइज्म इन द रीजन्स ऑफ बंगल एंड अस्साम इन इंडिया, जर्नल इंटेलेक्चुल सुफ़ीइज्म रिसर्च, जेआईएसआर 4(1),9-21., आईएसएसएन: 2621-0592
- एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी**
318. रश्मि दोराईस्वामी, ज़ाब्रोनया जिज़न बुद्धी: ओब्रेजी परिनिर्वाणि वी एवराजी (द आपटर लाइफ ऑफ द बुद्धा: परिनिर्वाण इमेजेज इन यूरोशिया), इवेई आई आइडियल (आइडियाज एंड आइडियल्स) रशियन जर्नल, 13, 458-475, 2075-0862

319. बिजय केतन प्रतिहारी, रोल ऑफ डाइस्परा इन द डेवेलपमेंट ऑफ केन्या, थर्ड कॉन्सेप्ट, 35(414), 0970-7247, यूजीसी केयर नंबर:1.
320. बिजय केतन प्रतिहारी, इंडिया-अफ्रिका रिलेशन्स इन द पोस्ट-कोल्ड वॉर पीरियड, इंडियन जर्नल पोलिटिकल साइन्स, LXXXII(2) 209-216, 0019-5510, यूजीसी केयर नंबर:317.

**सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र**

321. सबिहा हुसैन और कोमल कुरील, कोविड-19 और प्रवासी महिला मजदूर: एक नारीवादी विश्लेषण, दृष्टिकोण, 13 नंबर 2, 1159-1164, 0974-119X, यूजीसी-केयर सूची
322. सबिहा हुसैन और फरज़ीन बानो, महिला क्रेदियों के अधिकारों का उल्लंघन: एक सामाजिक और वैधानिक अध्ययन, दृष्टिकोण, 12 नंबर-2, 339-343, 0975-119X, यूजीसी-केयर- ग्रुप 1
323. सबिहा हुसैन, ए स्टडी ऑफ साइको-सोशियल वेलबीयिंग ऑफ एल्डर्ली विमन इन इंडिया, जर्नल सोशियोलॉजिकल रिसर्च, 12(1) 119-137, 1948-5468, मैक्रोथिंक इंस्टीट्यूट इंडेक्स
324. सबिहा हुसैन और रुक्मणी मोंगा, ए जेंडर डिस्कोर्स ऑन वॉर, अमेरिकन रिसर्च जर्नल ह्यूमनिटीस एंड सोशियल साइन्सेज़, 4, अंक 9, 31-37, 2378-702X, पीयर रिव्यूड।
325. सबिहा हुसैन और ऐमन सलीम, मैरेज ऑफ इनकनविएन्स: एकसप्लोरिंग शाशि देशपांडेस मॉरिटल कन्ट्रैट्स थ्रू ए फेमिनिस्ट लेंस, पुरदेवा, 105-106, 67-73, 0974-1100, यूजीसी-केयर सूचीबद्ध
326. सबिहा हुसैन, अंडरस्टैंडिंग इंटरनेशनल रिलेशंस फ्रॉम ए जेंडर लेंस, इंडियन जर्नल पॉलिटिकल साइंस, XXXI, नंबर 4, 431-438, 0019-5510, समीक्षित रिव्यूड रेफर्ड





Scopus



Springer

مکتبہ جامعی دہلی  
کتاب و علم



WILEY  
Publishers Since 1807

IOP  
Publishing

IWA  
PUBLISHING

IGI  
GLOBAL  
DISSEMINATOR OF KNOWLEDGE

साहित्य संचय  
ISO 9001 : 2015 प्रमाणित प्रकाशन  
हम करते हैं समय से संवाह



Routledge  
Taylor & Francis Group



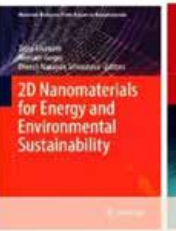
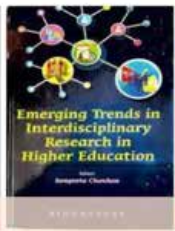
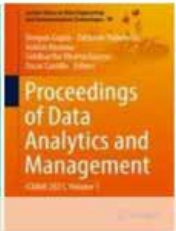
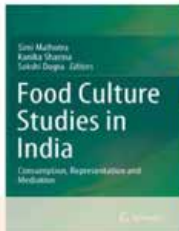
CRC PRESS  
Taylor & Francis Group



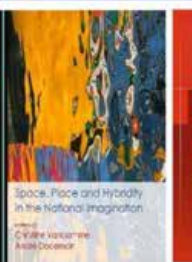
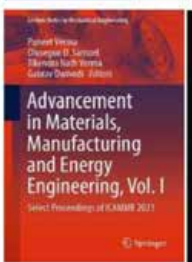
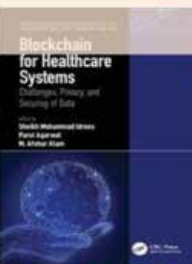
DISCOVERY PUBLISHING  
HOUSE PVT. LTD

IntechOpen

CAMBRIDGE  
SCHOLARS  
PUBLISHING



संकाय सदस्यों द्वारा लिखित  
पुस्तक/पुस्तक अध्याय/ प्रोसिडिंग्स







## वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय

## वास्तुकला विभाग

1. डॉ. निसार खान एक अध्याय एन एक्सप्लोरेटरी स्टडी ऑफ पार्टिसिपेशन ऑफ इंडियन कॉर्पोरेट सेक्टर इन द डेवेलपमेंट ऑफ हेरिटेज, आर्ट एंड कल्चर, पुस्तक- मैनेजमेंट फंक्शन्स इन कोविड-19 एरा, पब्लिशर ब्लूमस्बेरी, आईएसबीएन:978-93-54355-37-0, 2021.
2. शर्मिन खान, अनवर हुसैन, मोहम्मद साकिब एक अध्याय कॉन्ग्रेस ऑफ डिफेक्ट्स इन बिल्डिंग्स एंड देयर रिलेशन्शिप विद लाइफ साइकल -डिजाइन, कन्स्ट्रक्शन एंड पोस्ट ऑक्युपेंसी स्टेज, पुस्तक- ट्रांजेक्शन्स ऑफ इंटरनेशनल कॉंग्रेस ऑन द फेनोमेनॉलॉजिकल आस्पेक्ट्स ऑफ सिविल इंजिनियरिंग (पेस-2021), पब्लिशर एसीए पब्लिशिंग, एरज़ुरुम, टर्की, आईएसबीएन:2791-6405, 2021.
3. शेख इतेखाब आलम, एक अध्याय कन्सर्वेशन ऑफ कोर्टन (स्टुपा) बाइ कम्प्यूनिटी इनिशियेटिव एट गया विलेज, लदाख, पुस्तक- आर्किटेक्चर एंड प्लानिंग फॉर विलेजस, पब्लिशर वेलवर्थ बुक इंटरनेशनल, आईएसबीएन:978-81-953960-0-9, 2021.
4. योगेश भारद्वाज, एक अध्याय, मेगा इंडस्ट्रियल लेड इंफ्रास्ट्रक्चर प्रोजेक्ट्स के कारण नर्मदा मिडिल सब-बेसिन के ग्रामीण इलाकों में वाटर स्ट्रेस, पुस्तक -आर्किटेक्चर एंड प्लानिंग फॉर विलेज, प्रकाशक वेलवर्थ बुक्स इंटरनेशनल, आईएसबीएन: 978-81-953960-0-9, 2021
5. नीतेश डोगने एक अध्याय को-डिजाइनिंग एंड फ्रेमवर्क फॉर सस्टेनबल रूरल डेवेलपमेंट, पुस्तक- आर्किटेक्चर एंड प्लानिंग फॉर विलेजस, पब्लिशर वेलवर्थ बुक्स इंटरनेशनल, आईएसबीएन:978-81-953960-0-9, 2021.
6. गुरदीप सिंह बग्गा, प्रो. कमर इशाद, एक अध्याय रिवाइवल ऑफ ग्राउंड वॉटर लेवेल बाइ एफीशियेंट यूटिलाइजेशन ऑफ ट्रीटेड वेस्टवाटर इन लैंड यूज प्लान एरिया ऑफ डेरा बस्सी, सेशिब्ज़ाडा अजीत सिंह नगर (मोहाली), पंजाब, पुस्तक- अर्बनाइजेशन एंड क्लाइमेट चेंज इन 21. सेंचुरी: ऑपचुनिटीस एंड चैलेंजस, पब्लिशर सीआरसी बुक्स, 4286/3, अंसारी रोड, दरियागंज, नई दिल्ली-110002, आईएसबीएन:978-81-9519239-7, 2021.
7. शगुफता खान एक अध्याय सॉलिड वेस्ट मैनेजमेंट इन धौनी विलेज, तारापुर ब्लॉक, मुंगेर, पुस्तक- आर्किटेक्चर एंड प्लानिंग फॉर विलेजस, पब्लिशर वेलवर्थ बुक इंटरनेशनल, आईएसबीएन:978-81-953960-0-9, 2021.
8. डॉ. निसार खान, एक अध्याय सम थॉट्स ऑन द होलिसटिक डेवेलपमेंट ऑफ विलेजस इन इंडिया, पुस्तक- आर्किटेक्चर एंड प्लानिंग फॉर विलेजस, पब्लिशर वेलवर्थ बुक्स इंटरनेशनल, आईएसबीएन:978-81-953960-0-9, 2021.

## डिजाइन एवं इनोवेशन विभाग

9. फरहत बसीर खान, अनपेकिंग पॉलिटिकल कम्युनिकेशन एंड पॉलिटिक्स ऑफ द केमरा, पुस्तक-सीइंग साउथ एशिया, पब्लिशर रूटलेज इंडिया, आईएसबीएन: 9718003276753, 2022

## दंत चिकित्सा संकाय

10. नफीस अहमद, ज़ेबा जाफरी, असीम खान, जिशान एच. खान एक अध्याय नैनोमेटेरियल्स: ए विंडफॉल टू डेंटिस्ट्री, पुस्तक- एमर्जिंग ट्रेड्स इन नैनोटेक्नोलॉजी, पब्लिशर स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-15-9903-3, 2021.
11. चौधरी ए. कपूर पी एक अध्याय ऑर्गनाइजेशनस कमिटेड फॉर एडवान्स्मेंट्स इन डेंटिस्ट्री, पुस्तक- एसेन्शियल्स ऑफ डेंटल मेडिसिन, पब्लिशर. नकलदा स्लॉप, आईएसबीएन:978-953-191-953-1, 2021.
12. चौधरी ए. कपूर पी., एक अध्याय केलोस्कोपी एंड रयुगोस्कोपी, पुस्तक- टेक्स्टबुक ऑफ फोरेन्सिक ओडॉंटो-स्टोमेटोलॉजी, पब्लिशर नकलदा स्लॉप, आईएसबीएन:9789531919401, 2021.
13. डेबोरा सिबिल, सत्यबोध गुड्डल, स्वाति मिडा एक अध्याय नैनोमेटेरियल्स इन प्रॉस्थेटिक रीहैबिलिटेशन ऑफ मेक्सिलोफेसियल डिफेक्ट्स, पुस्तक- एडवान्सेस इन डेंटल इम्प्लांटोलॉजी यूजिंग नैनोमेटेरियल्स एंड अलाइड टेक्नालजी एप्लिकेशन्स, पब्लिशर स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-3-030-52207-0, 2021.
14. श्वेता काले पिसुलकर, तृप्ति के श्रीवास्तव वाघमारे, रोहित अशोक मिश्री, रिजवाना मल्लिक एक अध्याय, पुस्तक- पातवेस टू ससटेनबिलिटी: आ गाइड टू टीचिंग एटिट्यूड, एथिक्स एंड कम्युनिकेशन, स्किल्स टू एमबीबीएस ई प्रोफेशनल्स, पब्लिशर नवबोध प्रकाशन, आईएसबीएन:978-93-93708-69-4, 2022.
15. डेबोरा सिबिल, अपूर्व राणा, श्रद्धा सिंह, एक अध्याय डिफॉरेट बाइयोमेटेरियल्स फॉर डेंटल टिशू रीजेनेरेशन फ्रॉम क्लिनिकल पॉइंट ऑफ व्यू, पुस्तक- इंजिनियरिंग मेटेरियल्स फॉर स्टेम सेल रीजेनेरेशन, पब्लिशर स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-4420-7, 2021.
16. सना नफीस, मो. फैज अकरम, और मो. असद खान, एक अध्याय ड्रग थैरेपी ऑफ अल्ट्राइमरस डिस्जीज़: कोलिनेसटेरस इन्हाइबिटर्स, एनएमडीए ऑटॉगनिस्ट्स., पुस्तक- ऑटोजन स्पेक्ट्रम डिस्ऑर्डर एंड आल्ट्राइमरस डिस्जीज़, पब्लिशर स्प्रिंगर नेचर, आईएसबीएन:978-981-16-4557-0, 2021.
17. प्रियंका कपूर, सना बित अज़ीज़ एक अध्याय रीसेंट एडवान्सेस इन ओर्थोडॉन्टिक्स, पुस्तक- डेंटिस्ट्री: एडवान्सेस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डाइरेक्शन्स, पब्लिशर नोवा, आईएसबीएन:9781536190885, 2021.
18. हसीब अहसान, मोहम्मद युसूफ हसन, रिजवान अहमद, एक अध्याय रैकिटव ऑक्सिजन स्पीशीस (आरओएस) इन द पैथवफिज्योलजी ऑफ रेयुमेट्राइड आर्त्राइटिस (आरओएस), पुस्तक- रैकिटव ऑक्सिजन स्पीशीस, पब्लिशर इंटैकओपन, आईएसबीएन:978-1-83968-282-7, प्रिंट 978-1-83968-281-0, 2022.
19. हसीब अहसान, मोहम्मद युसूफ हसन, रिजवान अहमद, एक अध्याय फेरोपटूंसिस: ऑक्साइडेटिव स्ट्रेस एंड पैथवफिज्योलजी, पुस्तक- नॉवेल थैरप्यूटिक अप्रोचस टार्गेटिंग ऑक्साइडेटिव स्ट्रेस, पब्लिशर एक्डेमिक प्रेस, आईएसबीएन:978-0-323-90905-1, 2022.
20. संगीता शर्मा, जीआर सेठी (संपादक), डॉ दीप इंदर (योगदानकर्ता), एक अध्याय फार्मकॉलजी इन डेंटल कंडीशन्स, पुस्तक- स्टैंडर्ड ट्रीटमेंट गाइडलाइन्स (6थ एडिशन), पब्लिशर वोल्टर्स क्लब एंड डीएसपीआरयू दिल्ली, आईएसबीएन:13:978-93-5129-217-3, 2021.
21. डॉ. मो. असद खान और एम.एम.ए. रिजवी, एक अध्याय बायोमेट्रिकल एप्लिकेशन ऑफ पोलीहायड्रोक्सायबूटेरेट बाईपोलीमर इन ड्रग डेलिवरी., पुस्तक- हैंडबुक ऑफ रिसर्च ऑन नैनो-ड्रग डेलिवरी एंड टिशू इंजिनियरिंग गाइड टू स्ट्रैटेजिक हेल्थकेयर सिस्टम्स., पब्लिशर सीआरसी प्रेस, ए टेलर एंड फ्रांसिस ग्रुप, एपल एक्डेमिक प्रेस., आईएसबीएन:9781771889841, 2022.
22. स्वाति मिधा, अंजलि चौहान, डेबोरा सिबिल, आरएस नीलकंदन, एक अध्याय नैनोमेटेरियल्स-स्टेम सेल इंटरैक्शन एंड रोल इन टिशू इंजिनियरिंग, पुस्तक- एडवान्सेस इन डेंटल इम्प्लांटोलॉजी यूजिंग नैनोमेटेरियल्स एंड अलाइड टेक्नालजी एप्लिकेशन्स, पब्लिशर स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-3-030-52207-0, 2021.
23. हसीब अहसान, मोहम्मद युसूफ हसन, रिजवान अहमद, एक अध्याय रोल ऑफ फ्री रैडिकल्स इन ऑटोइम्युन डिस्जीज़स, पुस्तक- ट्रैन्सलेशनल ऑटोइम्युनिटी. इटियालजी ऑफ ऑटोइम्युन डिस्जीज़स, वॉल्यूम 1 इन ट्रैन्सलेशनल इम्युनॉलजी, पब्लिशर एक्डेमिक प्रेस, आईएसबीएन:978-0-12-822564-6, 2021.
24. डेबोरा सिबिल, शुभम दत्ता, उक्बा रज़ा, एक अध्याय इंज्क्टबल बाइयोमेटेरियल्स फॉर आल्वीयलर बोनो रीजेनेरेशन, पुस्तक- इंजिनियरिंग मेटेरियल्स फॉर स्टेम सेल रीजेनेरेशन, पब्लिशर स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-4420-7, 2021.
25. संजय मिगलानी, स्वधीना पात्रो एक अध्याय लेज़र्स इन इम्प्लांट डेंटिस्ट्री, पुस्तक- एडवान्सेस इन डेंटल इम्प्लांटोलॉजी यूजिंग नैनोमेटेरियल्स एंड अलाइड टेक्नालजी एप्लिकेशन्स, पब्लिशर स्प्रिंगर, आईएसबीएन: 978-3-030-52207-0, 2021.

26. संजय मिगलानी, फुगेन डागली कॉमर्ट, स्वधीना पात्रो, वीरेश चोपड़ा एक अध्याय इंटीडक्शन टू एंटीडॉटीक रेट्टेआथमेंट, पुस्तक- क्लिनिकल एट्लस ऑफ रेट्टेआथमेंट इन एंटीडॉटीक्स, पब्लिशर जॉन वाइली एंड संस, लि., आईएसबीएन:9781119509202, 2021.
27. राचेल जॉन, डेबोरा सिबिल, अपूर्व राणा, क्रिस्टीन जयसीलन, एक अध्याय एप्लिकेशन्स ऑफ बायोसर्फकटंट्स इन डेंटिस्ट्री, पुस्तक- ग्रीन सस्टेनबल प्रोसेस फॉर केमिकल एंड एन्वायरनमेंटल इंजिनियरिंग एंड साइन्स: बाइयोमेडिकल एप्लिकेशन फॉर बायोसर्फकटंट्स इन मेडिकल सेक्टर, पब्लिशर एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-323-85146-6, 2022.

### शिक्षा विभाग

#### शैक्षिक अध्ययन विभाग

28. राहत हयात और सज्जाद अहमद ने एक अध्याय विमन अक्रॉस जेनेरेशन्स, एजुकेशन एंड परसेप्टिव चेंज: केसस फ्रॉम द फील्ड एनड्यूरिंग होप फॉर अफमैटिव आक्शन, पुस्तक- एमर्जिंग ट्रेड्स इन इंटरडिसिप्लिनरी रिसर्च इन हाइयर एजुकेशन, पब्लिशर ब्लूमस्बेरी, आईएसबीएन:978-93-90358-47-2, 2021.
29. डॉ. अंसार अहमद और प्रो. एजाज मसीह, एक अध्याय नीवेरसलिज्जत्िऑन ऑफ सेकेंडरी एजुकेशन इन इंडिया, पुस्तक- डेवेलपमेंट एंड प्रॉब्लम्स ऑफ सेकेंडरी एजुकेशन, पब्लिशर एबीएस बुक्स, दिल्ली-110086 (इंडिया), आईएसबीएन:978-93-87229-89-9, 2021.

#### शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग

30. डॉ. मोहम्मद असजद अंसारी, खंड-V, मेरी उर्दू रीडर (माई उर्दू रीडर टेक्स्ट-कम-वर्कबुक), प्रकाशक फुल मार्क्स प्राइवेट लिमिटेड (प्रोग्रेसिव एजुकेशनल पब्लिशर) दरियागंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9789389661828, 2021
31. डॉ. मोहम्मद असजद अंसारी, खंड-VII, मेरी उर्दू रीडर (माई उर्दू रीडर टेक्स्ट-कम-वर्कबुक), प्रकाशक फुल मार्क्स प्राइवेट लिमिटेड (प्रोग्रेसिव एजुकेशनल पब्लिशर) दरियागंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9789381957943, 2021
32. डॉ. रईसा खान, एक अध्याय लर्निंग अट सोशल नेटवर्किंग प्लेटफॉर्म: चैलेंजस एंड प्रॉस्पेक्ट्स, पुस्तक- एजुकेशन: इन पर्स्यूट ऑफ इनोवेशन, पीस एंड हैपीनेस, पब्लिशर काव पब्लिकेशन, आईएसबीएन:978-93-91842-17-8, 2021.
33. मो. जुबेर और डॉ. पेटला रामकृष्ण, बुक-अस्सिस्टीव टेक्नालजी फॉर स्टूडेंट्स विद स्पेसिफिक लर्निंग डिसेबिलिटीस, पब्लिशर कनिष्का पब्लिशिंग हाउस, आईएसबीएन:978-93-93322-18-0, 2022.
34. डॉ. मोहम्मद असजद अंसारी, खंड- II, मेरी उर्दू रीडर (माई उर्दू रीडर टेक्स्ट-कम-वर्कबुक), प्रकाशक फुल मार्क्स प्राइवेट लिमिटेड (प्रोग्रेसिव एजुकेशनल पब्लिशर) दरियागंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9789389661798, 2021 नामक पुस्तक में।
35. डॉ. अजीत कुमार बोहेत (सह लेखक), डिजिटल शिक्षा: राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के संदर्भ में समालोचनात्मक अध्ययन, पुस्तक में व्यक्तिव संवर्धन और शैक्षिक नीति, प्रकाशक हंस प्रकाशन, नई दिल्ली-110002, आईएसबीएन:978-93-91118 -62-4, 2022
36. डॉ. अंसार अहमद और प्रो. एजाज मसीह, भारत में माध्यमिक शिक्षा का सार्वभौमीकरण, माध्यमिक शिक्षा के विकास और समस्याएं नामक पुस्तक में, प्रकाशक ABS बुक्स, दिल्ली-110086 (भारत), आईएसबीएन:978-93-87229-89- 9, 2021
37. डॉ. मोहम्मद असजद अंसारी, खंड- III, मेरी उर्दू रीडर (माई उर्दू रीडर टेक्स्ट-कम-वर्कबुक), प्रकाशक फुल मार्क्स प्राइवेट लिमिटेड (प्रोग्रेसिव एजुकेशनल पब्लिशर) दरियागंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9789389661804, 2021 नामक पुस्तक में।
38. डॉ. रईसा खान, एजुकेशनल एडाप्टेशन फॉर CWSN: इश्यूस एंड चैलेंजस, पुस्तक- टीचर एजुकेशन: ए कॉंप्रेहेन्सिव अप्रोच, स्कॉलर पब्लिशिंग हाउस, आईएसबीएन:978-93-83837-61-8, 2021.
39. डॉ. डोरी लाल और डॉ. अमित गौतम, बुक - नेशनल एजुकेशन पॉलिसी 2020; ए रिवंप ऑफ इंडियन एजुकेशन सिस्टम, पब्लिशर टॉरियन पब्लिकेशन्स नई दिल्ली, आईएसबीएन:9789391074517, 2021.
40. डॉ अजीत कुमार बोहेत (सह लेखक), एक अध्याय ट्रांसजेंडर शिक्षा: समस्याएँ और समाधान, पुस्तक- शिक्षा और साहित्य मे ट्रांसजेंडर के विविध रूप, पब्लिशर जेटीएस पब्लिकेशन, आईएसबीएन:978-93-92611-09-04, 2021.
41. डॉ. मोहम्मद असजद अंसारी, खंड- I, मेरी उर्दू रीडर (माई उर्दू रीडर टेक्स्ट-कम-वर्कबुक) नामक पुस्तक में, प्रकाशक फुल मार्क्स प्राइवेट लिमिटेड (प्रोग्रेसिव एजुकेशनल पब्लिशर) दरियागंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9789389661781, 2021.
42. डॉ. मोहम्मद असजद अंसारी, खंड-V, मेरी उर्दू रीडर (माई उर्दू रीडर टेक्स्ट-कम-वर्कबुक), प्रकाशक फुल मार्क्स प्राइवेट लिमिटेड (प्रोग्रेसिव एजुकेशनल पब्लिशर) दरियागंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9789389661828, 2021 नामक पुस्तक में।
43. डॉ एरुम खान, एक अध्याय रोल ऑफ इन्फर्मेशन एंड कम्यूनिकेशन टेक्नालजी इन सेकेंडरी एजुकेशन, पुस्तक- डेवेलपमेंट एंड प्रॉब्लम्स ऑफ सेकेंडरी एजुकेशन, पब्लिशर एबेस बुक्स, दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-87229-83-9, 2021.
44. डॉ. अर्चना शर्मा, बुक-साइन्स पेडागोजी, साहित्य पब्लिकेशन, आगरा, आईएसबीएन: 2022.
45. डॉ. पेडूला रामकृष्ण, एक अध्याय जेंडर एंड डिसेबिलिटी, पुस्तक- जेंडर एंड सोसाइटी, पब्लिशर नेशनल प्रिंट्स, आईएसबीएन:978-81-95286-02-7, 2021.
46. डॉ. अजीत कुमार बोहेत (सह लेखक), एक अध्याय भारत मे अध्यापक शिकसा: गुणात्मकता संबंधी समसाए, पुस्तक- भारतिया शिकशक शिकसा मे उभरते परवर्तिया, जेटीएस पब्लिकेशन, आईएसबीएन:978-93-92611-26-1, 2021.
47. डॉ. मोहम्मद असजद अंसारी, खंड- IV, मेरी उर्दू रीडर (माई उर्दू रीडर टेक्स्ट-कम-वर्कबुक), प्रकाशक फुल मार्क्स प्राइवेट लिमिटेड (प्रोग्रेसिव एजुकेशनल पब्लिशर) दरियागंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9789389661811, 2021 नामक पुस्तक में।
48. डॉ. करतार सिंह और सुश्री किरण अरोड़ा एक अध्याय ह्यूमन कॅपिटल फॉर्मेशन थ्रू एजुकेशन, पुस्तक- एकनॉमिक्स ऑफ एजुकेशन, कॉन्सेप्ट पब्लिशिंग कंपनी प्रा.. लि.. नई दिल्ली- 110059, आईएसबीएन:978-93-5439-013-5, 2021.
49. डॉ. मोहम्मद असजद अंसारी, खंड-VIII, मेरी उर्दू रीडर (माई उर्दू रीडर टेक्स्ट-कम-वर्कबुक), फुल मार्क्स प्राइवेट लिमिटेड (प्रोग्रेसिव एजुकेशनल पब्लिशर) दरियागंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9789381957936, 2021 नामक पुस्तक में।
50. डॉ. शादमा यास्मीन, बुक-गाइडेन्स एंड काउन्सेलिंग सर्विसिज इन इंडियन स्कूल्स, पब्लिशर विश्वगायन प्रकाशन, दिल्ली 59, आईएसबीएन:978-93-83837-55-7, 2021.
51. प्रो. सारा बेगम, एक अध्याय स्पेसिफिक लर्निंग डिसेबिलिटी, पुस्तक- एजुकेशन एंड साइकॉलजी ऑफ एक्स्पेन्शनल चिल्ड्रेन, पब्लिशर एशियन प्रेस बुक, आईएसबीएन:978-93-90238-92-7., 2021.
52. डॉ. करतार सिंह और किरण अरोड़ा, एक अध्याय नेशनल एजुकेशन पॉलिसी 2020: रिज्युवेनेटिंग करिक्युलम एंड पेडागोजी, पुस्तक- नेशनल एजुकेशन पॉलिसी 2020 आ रिवंप ऑफ इंडियन एजुकेशन सिस्टम, पब्लिशर टॉरियन पब्लिकेशन्स दिल्ली 110053, आईएसबीएन:978-93-91074-51-7, 2021.
53. डॉ. पेडूला रामकृष्णा और मज्दजर, पुस्तक- अस्सिस्टीव टेक्नालजी फॉर स्टूडेंट्स विद स्पेसिफिक लर्निंग डिसेबिलिटीस, पब्लिशर कनिष्का पब्लिशिंग हाउस, आईएसबीएन:978-93-93322-18-0, 2022.

54. डॉ. अर्चना शर्मा, एक अध्याय तताल क्वालिटी मैनेजमेंट इन हायर एजुकेशन, पुस्तक- एमर्जिंग पॅरडाइम्स इन मैनेजमेंट एंड सोशल साइन्स, पब्लिशर नेशनल पब्लिकेशन एजेन्सी, दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-90863-44-0, 2021.
55. डॉ. करतार सिंह और नाजिया हसन एक अध्याय ट्रेड ऑफ सप्लाई ऑफ एजुकेशन, पुस्तक- एकनॉमिक्स ऑफ एजुकेशन, पब्लिशर कॉन्सेप्ट पब्लिशिंग कंपनी प्रा. लि. नई दिल्ली-110059, आईएसबीएन:978-93-5439-013-5, 2021.
56. डॉ. मोहम्मद असजद अंसारी, खंड-VI, मेरी उर्दू रीडर (माई उर्दू रीडर टेक्स्ट-कम-वर्कबुक), फुल मार्क्स प्राइवेट लिमिटेड (प्रोग्रेसिव एजुकेशनल पब्लिशर) दरियागंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9789389661996, 2021 नामक पुस्तक में
57. डॉ एरुम खान, एक अध्याय इन्फर्मेशन एंड कम्यूनिकेशन टेक्नालजी फॉर चिल्ड्रेन विद स्पेशल नीड्स, पुस्तक- एजुकेशन ऑफ चिल्ड्रेन विद स्पेशल नीड्स: ऑब्जर्वेशन्स एंड स्टडीज, कनिष्का पब्लिशर्स, नई दिल्ली, आईएसबीएन:9789389484755, 2021.
58. डॉ. अंसार अहमद, एक अध्याय टीचर एजुकेशन: इश्यू एंड देयर सल्यूशन्स, पुस्तक- टीचर एजुकेशन: ए कॉन्ग्रैहेन्सिव अप्रोच, विश्वगयन प्रकाशन देल् -110 059 (इंडिया), आईएसबीएन:978-93-83837-61-8, 2021.
59. डॉ. आर. जमुना, डॉ. के. संबथ रानी, बुक-सेल्फ प्रोटेक्शन स्किल्स फॉर गर्ल्स विद इंटेलेक्चुयल डिसेबिलिटी, ग्लोबल बुक्स, आईएसबीएन:978-93-83637-85-4, 2021.

#### इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय

##### अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग

60. जेबा खानम, समीर अहमद, मोहम्मद साकिब तनवीर, वेकार अहमद सिद्दीकी और मसूद आलम, एक अध्याय एडवान्स्मेंट्स इन 2डी नैनोमेटेरियल कंपोजिट्स-बेस्ड इलेक्ट्रोकेमिकल सेन्सर्स फॉर एन्वायरन्मेंटल कंट्रोलिन्ग, पुस्तक-2डी नैनोमेटेरियल्स फॉर एनर्जी एंड एन्वायरन्मेंटल ससटेनबिलिटी, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-8538-5, 2022.
61. जिशन एच. खान, एक अध्याय स्टडीस ऑन डाइ-सेन्सिटाइज्ड सोलर सेल्स इंकॉर्पोरेटेड विद पेरोव्स्किटे एज सेंसीटीजेर डाइ, पुस्तक- एमर्जिंग ट्रेड्स इन नैनोटेक्नोलॉजी, स्प्रिंगर नेचर सिंगापुर प्र. लि., आईएसबीएन: 978-981-15-9903-3, 2021.
62. मोहम्मद साकिब तनवीर एक अध्याय नॉवेल 2डी नैनोमेटेरियल कंपोजिट्स फोटोकैटालयस्ट्स: एप्लिकेशन इन डेग्रेशन ऑफ वॉटर कंट्रोलिन्ग, पुस्तक- 2डी नैनोमेटेरियल्स फॉर एनर्जी एंड एन्वायरन्मेंटल ससटेनबिलिटी, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-8538-5, 2022.
63. मसूद आलम, हर्षवर्धन चौहान और मसूद आलम एक अध्याय अड्वेंन्सड 2डी नैनोमेटेरियल कंपोजिट्स: एप्लिकेशन्स इन अड्वेंन्सड ऑफ वॉटर पॉल्यूटेंट्स एंड टॉक्सिक गॅस, पुस्तक- 2डी नैनोमेटेरियल्स फॉर एनर्जी एंड एन्वायरन्मेंटल ससटेनबिलिटी, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-8538-5, 2022.

##### कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग

64. सना ज़ेबा, मोहम्मद अमजद, दानिश रजा रिजवी एक अध्याय सस्टेनबल पॅरडाइम फॉर कंप्यूटिंग द सेक्यूरिटी ऑफ वाइलें इंटरनेट ऑफ थिंग्स: ब्लॉकचैन टेक्नालजी, पुस्तक- स्मार्ट एंड सस्टेनबल अप्रोच फॉर ऑप्टिमाइजिंग पर्फॉर्मन्स ऑफ वाइलें नेटवर्क्स, वाइली, आईएसबीएन:9781119682509.
65. फैयाज अहमद, तनवीर अहमद एक अध्याय एन एफीशियेंट फीचर एक्सट्रैक्शन टेक्नीक फॉर ब्रायन ट्यूमर डिटेक्शन यूजिंग GUI, पुस्तक- डेटा एनालिटिकल एंड मैनेजमेंट, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-6289-8
66. फैयाज अहमद, तनवीर अहमद एक अध्याय कंटेंट बेस्ड इमेज रिट्रिवल युसिंग डीप लर्निंग, पुस्तक- डेटा एनालिटिकल एंड मैनेजमेंट, पब्लिशर स्प्रिंगर, आईएसबीएन: 978-981-16-6289-8.
67. सना ज़ेबा, मोहम्मद अमजद, एक अध्याय सस्टेनबल एंड इफेक्टिव ब्लॉकचेन फॉर द सिक््योरिटी एंड प्राइवैसी ऑफ हेल्थकेयर, पुस्तक- ब्लॉकचेन फॉर हेल्थकेयर सिस्टम्स, सीआरसी प्रेस टेलर एंड फ्रांसिस ग्रुप, आईएसबीएन:9781003141471, 2021.

##### इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग

68. माजिद जमील और एम. रिजवान द्वारा संपादित, स्मार्ट एनर्जी मैनेजमेंट सिस्टम्स एंड रिन्यूएबल एनर्जी रिसोर्सेज नामक पुस्तक, प्रकाशक एआईपी पब्लिशिंग मेलविल्के, न्यूयॉर्क, यूएसए, आईएसबीएन:978-0-7354-2279-7 (सॉफ्ट कवर), 2021
69. अहतेशामुल हक ने पावर इलेक्ट्रॉनिक्स कन्वर्टर फॉर सोलर पीवी अप्लिकेशन्स, इन बुक एनटाइटल्ड रिंलाइबिलिटी ऑफ पावर इलेक्ट्रॉनिक्स कन्वर्टर्स फॉर सोलर फोटोवोल्टेयिक एप्लिकेशन्स, पब्लिशर ईएटी-यूके, आईएसबीएन 978-1-83953-116-3
70. अहतेशामुल हक, फैयाज फैयाज, केवी एस भरत, अजरा मलिक, एम ए खान ने सेंट्रलाइज्ड फॉल्ट लोकलाइजेशन अप्रोच फॉर इन्स्टेड थ्री फेज माइक्रोग्रिड सिस्टम्स, इन बुक एनटाइटल्ड एप्लिकेशन ऑफ आई एंड IoT इन रिन्यूएबल एनर्जी, एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-32391-699-8
71. शाहनवाज अहमद, शबाना महफुज, जावेद बेग, अध्याय- फ़ज़ी टोपिस-बेस्ड क्लाउड मॉडेल टू इन्वैल्यूएट क्लाउड कंप्यूटिंग सर्वीस, पुस्तक- एनटाइटल्ड लेक्चर नोट्स इन मेकॅनिकल इंजिनियरिंग, पब्लिशर स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-0941-1, 2021.
72. अनिरुद्ध दूबे, मोहम्मद रिजवान, माजिद जमील, अध्याय- पावर क्वालिटी इश्यू एंड देयर पासिबल सल्यूशन्स इन ग्रिड-इंटेग्रेटेड सोलर फोटोवोल्टेयिक सिस्टम्स, पुस्तक- स्मार्ट एनर्जी मैनेजमेंट सिस्टम्स एंड रिन्यूएबल एनर्जी रिसोर्स, आईपी पब्लिशिंग मेलविल्के, न्यू यॉर्क, यूएसए, आईएसबीएन:978-0-7354-2279-7 (सॉफ्ट कवर), 2021.
73. मोहम्मद राहत महबूब, शाकेब ए खान और तारिकुल इस्लाम, अध्याय- ह्यूमिडिटी डिटेक्शन इन लो पयेम यूजिंग प्रिंटबल फ्लेक्सिबल सेन्सर्स, पुस्तक- प्रिंटेड एंड फ्लेक्सिबल सेन्सर टेक्नालजी फॅब्रिकेशन एंड एप्लिकेशन्स, इन्स्टिट्यूट ऑफ फिज़िक्स (आईओपी), पब्लिशिंग, ब्रिस्टॉल, यूके, 2021.
74. ज़ैनुल आबदिन जाफ़री, एक अध्याय- थर्मल इमेज-बेस्ड मॉनिटरिंग ऑफ पीवी मॉड्यूल्स एंड सोलर इनवर्टर्स, पुस्तक- रिंलाइबिलिटी ऑफ पावर एलेक्ट्रॉनिक्स कन्वर्टर्स फॉर सोलर फोटोवोल्टेयिक अप्लिकेशन्स, पब्लिशर ईएटी-यूके, आईएसबीएन:978-1-83953-116-3
75. अंजलि जैन, आशीष मणि, अनवर शहजाद सिद्दीकी, एक अध्याय- डिजाइन चॅलेंजस फॉर एफीशियेंट इंटेग्रेशन ऑफ एलेक्ट्रिक वेहिकल्स इन स्मार्ट सिटीस, इन बुक एनटाइटल्ड स्मार्ट एनर्जी मैनेजमेंट सिस्टम्स एंड रिन्यूएबल एनर्जी रिसोर्स, आईपी पब्लिशिंग, आईएसबीएन:978-0-7354-2279-7 (सॉफ्ट कवर), 2021.
76. माजिद जमील, एम रिजवान, टी भट्टाचार्य, ए अजीम, एक अध्याय- डिजिटल सुबस्टर्निंग ऑफ वित थे इथीक 61850 स्टैंडर्ड्स, इन बुक एनटाइटल्ड स्मार्ट एनर्जी मैनेजमेंट सिस्टम्स एंड रिन्यूएबल एनर्जी रिसोर्स, एआईपी पब्लिशिंग मेलविल्के, न्यू यॉर्क, यूएसए, आईएसबीएन:978-0-7354-2279-7 (सॉफ्ट कवर), 2021.
77. मुस्तकीम जेड, अंसारी ए.क्यू. ने प्रोसीडिंग्स ऑफ इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन साइंटिफिक एंड नेचुरल कंप्यूटिंग नामक पुस्तक में एक अध्याय एनालिसिस एंड डिजाइन ऑफ मेमरिस्टर एमुलेटर एंड इट्स एप्लीकेशन इन एफएम डेमोडुलेटर लिखा, आल्गारिदम्स फॉर इंटेलिजेंट सिस्टम्स, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-1528-3, 2021.
78. अंकुर सिंह राणा, शुफाली अशरफ वानी, निशा परवीन, मिनी शाजी थॉमस ने इंटरनेट ऑफ एनर्जी हैंडबुक, नामक पुस्तक में एस्टिमेशन ऑफ फॉल्ट लोकेशन यूजिंग साइबर फिज़िकल सिस्टम इन डब्ल्यूएएमसीपी पर एक अध्याय लिखा, प्रकाशक सीआरसी प्रेस, यूएसए, आईएसबीएन: 9781003048343, 2021.
79. अहतेशामुल हक, फ़ेड ब्लाबजर्ग, हुआई वांग, योंगहेंग यांग, ज़ैनुल ए. जाफ़री द्वारा संपादित पुस्तक: में एक अध्याय-रिंलाइबिलिटी ऑफ पावर इलेक्ट्रॉनिक्स कन्वर्टर्स फॉर सोलर फोटोवोल्टेयिक एप्लिकेशन्स, ईएटी- यूके, आईएसबीएन:978-1-83953-116-3

80. फरहाना मरियम, शबाना महफूज, और मो. सादिक ने लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क एंड सिस्टम्स, नामक पुस्तक में क्लॉसिफिकेशन एंड एवैल्यूेशन ऑफ गोल-ओरियेनेटेड रिक्वाइरमेंट्स अर्नॉलिसिस मेटड्स पर एक अध्याय लिखा, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-33-6172-0, 2021
81. अजरा मलिक, अहतेशामुल हक, के वी एस भरा, ने इनोवेशन इन इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग, नामक पुस्तक में ट्रान्सफर लर्निंग बेस्ड नॉवेल फॉल्ट क्लॉसिफिकेशन टेक्नीक फॉर ग्रिड कनेक्टेड पीवी इनवर्टर लिखा स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-0748-681.
82. अहतेशामुल हक, एक अध्याय प्राइवेटरी बेस्ड पावर डेलिवरी सिस्टम फॉर एलेक्ट्रिकल वेहिकल चार्जिंग, पुस्तक- आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स सिस्टम्स एंड द इंटरनेट ऑफ थिंग्स इन द डिजिटल एरा, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-3-030-77246-8.
83. शाहनवाज़ अहमद, शबाना महफूज, जावेद बेग, एक अध्याय लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क एंड सिस्टम्स, पुस्तक- एनहेंसिंग सेक्यूरिटी ऑफ क्लाउड प्लॉटफॉर्म विद क्लाउड एक्सेस सेक्यूरिटी ब्रोक, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-0881-0, 2021.
84. जुबैर हसन ज़रहर और तारिकुल इस्लाम, एक अध्याय प्रिटेबल एंड फ्लेक्सिबल सेन्सर फॉर ड्रॉपलेट डिटेक्शन, संपादित पुस्तक-: प्रिटेड एंड फ्लेक्सिबल सेन्सर टेक्नालजी फंक्शियल एंड एप्लिकेशन्स, इन्स्टिट्यूट ऑफ फिज़िक्स (आईओपी), पब्लिशिंग, ब्रिस्टॉल, यूके, 2021.
85. मोहम्मद अली खान, अहतेशामुल हक, के वी एस भरत, एक अध्याय- इस्लान्डिंग क्लॉसिफिकेशन एंड लो-वोल्टेज राइड थ्रू फॉर ग्रिड कनेक्टेड ट्रांसफॉर्मरमेल्लेशंस इनवर्टर, पुस्तक- इंटेलिजेंट सर्क्यूट्स एंड सिस्टम्स, पब्लिशर सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन: 9781003129103
86. के वी एस भरत, अहतेशामुल हक, मोहम्मद अली खान, एक अध्याय- मशीन लर्निंग क्लॉसिफाइड फॉर फॉल्ट क्लासिफिकेशन इन फोटोवोल्टेजिक सिस्टम, पुस्तक- इंटेलिजेंट सर्क्यूट्स एंड सिस्टम्स, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9781003129103
87. आई अख्तर, एस किरमानी, माजिद जमील ने एक अध्याय- फिज़िबिलिटी एर्नॉलिसिस ऑफ नेट मीटरिंग एक्सेक्यूशन इन हाइब्रिड एनर्जी सिस्टम्स, पुस्तक- स्मार्ट एनर्जी मैनेजमेंट सिस्टम्स एंड रिन्यूअबल एनर्जी रिसोर्स, एआईपी पब्लिशिंग मेलविल्लके, न्यू यॉर्क, यूएसए, आईएसबीएन:978-0-7354-2279-7 (सॉफ्ट कवर), 2021.
88. अनवर उल्ला खान और तारिकुल इस्लाम ने एक अध्याय-एन्साइक्लोपीडिया ऑफ सेन्सर एंड बायोसेन्सर, रेफरेन्स मॉड्यूल इन बायोमेडिकल साइन्सेस, एल्सेवियर 2021, पुस्तक- रीसेंट डेवेलपमेंट ऑफ इंटरफेयिंग सर्क्यूट्स फॉर द कर्पसिटीव सेन्सर, एल्सेवियर, आईएसबीएन: <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-822548-6.00084-4>, 2021.

#### इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग विभाग

89. इमरान अहमद खान, मोहम्मद राशिद महमूद, जे.पी. केशरी और मिर्जा तारिक बेग ने एक अध्याय- डिज़ाइन ऑफ लो पावर CNTFET पॉरिटी जेनेरेटर्स फॉर हाइ स्पीड डेटा ट्रान्समिशन, पुस्तक- इनोवेशन्स इन इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्यूनिकेशन इंजिनियरिंग, लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क एंड सिस्टम्स, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-8511-8, 2022.
90. जिब्रान कादरी, मोहम्मद फरशोरी, मोहम्मद आसिम खान, एम निजामुद्दीन, इबादुर रहमान, एक अध्याय- स्टडी ऑन द एफेक्ट्स ऑफ सीट एंड नैनो-ग्रफेने इन क्लेयी सायिल ऑफ अलीगाह सिटी ऑफ नॉर्दर्न इंडिया, पुस्तक- सस्टेनबल सिटीस एंड रिसिलियन्स, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-5543-2, 2022.

#### पर्यावरण विज्ञान विभाग

91. सिराजुद्दीन अहमद, पुस्तक अध्याय-डेफोसिटेशन, पुस्तक शीर्षक- अंडरस्टैंडिंग मेन-मेड डिसआस्टर्स (एमपीए-022), इन्दिरा गांधी मुक्त विश्वविद्यालय (इम्नू), इज़ानकोश, 2020
92. सिराजुद्दीन अहमद, पुस्तक अध्याय-एडवांसेड एंड एप्लिकेशन ऑफ नैनो टेक्नोलोजी, पुस्तक शीर्षक- स्मार्ट नैनोटेक्नोलोजी विद एप्लिकेशन्स, सीआरसी प्रेस, 9780367564165, 2021
93. सिराजुद्दीन अहमद, पुस्तक अध्याय- एयर पलुशन, पुस्तक अंडरस्टैंडिंग मेन-मेड डिसआस्टर्स (एमपीए-022), इन्दिरा गांधी मुक्त विश्वविद्यालय (इम्नू), इज़ानकोश, 2020
94. सिराजुद्दीन अहमद, पुस्तक अध्याय- वाटर पलुशन, पुस्तक अंडरस्टैंडिंग मेन-मेड डिसआस्टर्स (एमपीए-022), इन्दिरा गांधी मुक्त विश्वविद्यालय (इम्नू), इज़ानकोश, 2020

#### मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग

95. गजेंद्र, जेड मलिक, एम असजद, एक अध्याय- एफेक्ट ऑफ नायस-इंड्यूस्ड स्ट्रेस ऑन बस ड्राइवर्स ऑफ फरीदाबाद (इंडिया), पुस्तक- अर्गनॉमिक्स फॉर इंप्रूव्ड प्रोडक्टिविटी, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-15-9054-2, 2021.
96. मो. नदीम आलम, जाहिद ए. खान और अरशद नूर सिद्दीकी, एक अध्याय- ए हाइब्रिड मल्टी-क्राइटीरिया डिसिजन-मेकिंग अप्रोच फॉर सेलेक्शन ऑफ सस्टेनबल डाइयेलेक्ट्रिक फ्लूइड फॉर एलेक्ट्रिक डिसचार्ज मशाइनिंग प्रोसेस, पुस्तक- एडवान्सेड इन मैनुफैक्चरिंग एंड इंडस्ट्रियल इंजिनियरिंग, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-15-8542-5, 2021.
97. पंकज कुमार चौहान, सबा खान, एक अध्याय- थियरेटिकल इन्वेस्टिगेशन ऑफ फिज़िकल, मेकॅनिकल एंड थर्मल प्रॉपर्टीस ऑफ Al-Cu फंक्शनली ग्रेडेड मेटिरियल थ्रू प्रेडेशन लॉस, पुस्तक- कंप्यूटेशनल एंड एक्सपेरिमेंटल मेथड्स इन मेकॅनिकल इंजिनियरिंग, स्प्रिंगर नेचर स्विट्ज़र्लैंड, आईएसबीएन:978-981-16-2857-3, 2022.
98. डॉ. अली हसन, एक अध्याय- स्टडी ऑफ किनेमैटिक चेन्स ऑफ ग्रुप ईव-द, ए. एंड फ. पार्ट-डिस्टिक्ट मेकॅनिसम्स, पुस्तक- एडवान्सेड इन मेटिरियल्स, मैनुफैक्चरिंग एंड एनर्जी इंजिनियरिंग, स्प्रिंगर नेचर, डीओआई:10.1007/978-981-16-5371-1, आईएसबीएन:978-981-16-5370-4, 2021.
99. शफी अहमद, अरीबा अकबर, जाहिद ए. खान, और मोहम्मद अली एब्सट्रेक्ट, एक अध्याय- सेलेक्शन ऑफ बेस्ट डिसपॉजिंग रूल फॉर जॉब सीक्वेन्सिंग यूजिंग कंबाईंड बेस्ट-वर्स्ट एंड प्रॉक्सिमिटी इंडेक्स वॉल्यू मेथड्स, पुस्तक- एडवान्सेड इन मैनुफैक्चरिंग एंड इंडस्ट्रियल इंजिनियरिंग, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-15-8542-5, 2021.
100. मोहम्मद जावेद, आबिद हलीम, राजीव सुमन, एक अध्याय- मेजर एडवान्सेड ऑफ इंडस्ट्री 4.0 टू ओवरकम चैलेंजस इन मैनुफैक्चरिंग इयूरिंग द कोविड-19 पैन्डेमिक, पुस्तक- साइबर-फिज़िकल सिस्टम्स: सल्यूशन्स टू पैन्डेमिक चैलेंजस, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9781032030371, 2022.
101. शफी अहमद, मोहम्मद अली, और जाहिद ए. खान, एक अध्याय- ए सिम्युलेशन-बेस्ड स्टडी फॉर मल्टी-रेस्पॉन्स अप्टिमिजेशन ऑफ एफएमएस पर्फॉर्मन्स मेज़र्स यूजिंग कंबाईंड ग्रे रिलेशनल एंड प्रिन्सिपल कॉंपोनेंट एर्नॉलिसिस, पुस्तक- रीसेंट एडवान्सेड इन मेकॅनिकल इंजिनियरिंग, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-15-8704-7, 2021.
102. लोकेश कुमारी, प्रमोद कुमार जैन, एक अध्याय- प्रिडिक्शन ऑफ सेलेक्टिव लेज़र सीटिंग पार्ट क्वालिटी यूजिंग डीप लर्निंग, पुस्तक- मशीन लर्निंग आलगरिदम्स एंड एप्लिकेशन्स इन इंजिनियरिंग, सीआरसी प्रेस, 2022.
103. मोहम्मद जावेद, आबिद हलीम, शनय रब, राजीव सुमन, एक अध्याय- रोबोटिक्स एप्लिकेशन्स फॉर पब्लिक हेल्थ एंड सेफ्टी इयूरिंग द कोविड-19 पैन्डेमिक, पुस्तक- रोबोटिक्स फॉर पैन्डेमिक्स, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9781032048734, 2022.
104. सनी भाटिया, सुरजीत अंगरा, सबा खान, एक अध्याय- रीसेंट एडवान्सेड ऑन मेकॅनिकल एंड वेयर प्रॉपर्टीस ऑफ एपॉक्सी मेट्रिक्स कंपोजिट रीइन्फोर्सड विद वेरिथिंग रेशियोस ऑफ सोलिलड ग्लास माइक्रोस्फेरेस, पुस्तक- न्युएस्ट अपडेटेड इन फिज़िकल साइन्स रिसर्च वॉल. 2, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-93-90768-01-1, 2021.

105. शाहीन हसन, सबा खान, सैफुद्दीन, एक अध्याय- इन्वेस्टिगेट्स द इंपैक्ट ऑफ इन्सुलेशन मेटिरियल ऑन द बिल्डिंग पर्फॉमेंस इन डिफरेंट वेदर जोन्स ऑफ इंडिया, पुस्तक- एडवान्सेस इन मेकैनिकल एंड मेटिरियल्स टेक्नालजी, स्पिंगर नेचर डीओआई: 10.1007/978-981-16-2794-1\_79, आईएसबीएन:2195-4356, 2022.
106. समीरा मुफज्जल, एस.एम. मुजकिर, सिदरा खानम, एक अध्याय- न्यूमरिकल इन्वेस्टिगेशन ऑफ द इफेक्ट ऑफ बॉल बेरिंग जियामेट्री ऑन आयिल फिल्म ड्रॉपिंग ड्यू टू लुब्रिकेटेड कॉन्टैक्ट एट डिफरेंट लोड्स, पुस्तक- एडवान्सेस इन मेकैनिकल इंजिनियरिंग, लेक्चर नोट्स इन मेकैनिकल इंजिनियरिंग, स्पिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-0942-8, 2021.
107. नम्रता गगिल, अरशद नूर सिद्दीकी, सचिन माहेश्वरी, बुक- कंपोजिट फंक्शियन ऑन एज-हार्डड अलाय यूजिंग फ्रिक्शन स्टिर प्रोसेसिंग, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9781003003038, 2020.
108. लोकेश कुमार, मोहम्मद शोएब, आबिद हलीम, मोहम्मद जावेद, एक अध्याय- कॉम्पोसिट्स इन कॉटेक्ट टू एडिटिव मैनुफैक्चरिंग, पुस्तक- लेक्चर नोट्स ऑन मल्टिडिसिप्लिनरी इंडस्ट्रियल इंजिनियरिंग, स्पिंगर, आईएसबीएन: 978-3-030-73494-7, 2022.
109. मोहम्मद जावेद, सुरेश बाबू, शनय रब, राजू वैश्य, आबिद हलीम, एक अध्याय- ट्रिबोलॉगिकल रिव्यू ऑफ मेडिकल इम्प्लॉन्ट्स मैनुफैक्चर्ड बाइ आडिटिव मैनुफैक्चरिंग, पुस्तक- ट्रिबोलॉजी एंड ससटेनबिलिटी, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9780367551469, 2021.
110. लोकेश कुमार, प्रमोद कुमार जैन, एक अध्याय मल्टी-स्टेट रेकॉन्फिगुरेबल मैनुफैक्चरिंग सिस्टम कॉन्फिगरेशन डिजाइन विद अवेलेबिलिटी कन्सिडरेशन, पुस्तक- रिलाइयबिलिटी एंड रिस्क मॉडेलिंग ऑफ इंजिनियरिंग सिस्टम्स, स्पिंगर नेचर स्विट्ज़र्लैंड आग 2021, आईएसबीएन: 2522-8595, 2021.
111. आशुतोष सिंह, मोहम्मद असजद, पीयूष गुप्ता, जाहिद ए. खान, अरशद नूर सिद्दीकी, एक अध्याय- मेज्रिंग द रिसेटिव इंपॉर्टन्स ऑफ रेकॉन्फिगुरेबल मैनुफैक्चरिंग सिस्टम (एमआरएस) यूजिंग बेस्ट-वर्स्ट मेथड (बीवीएम), पुस्तक- एडवान्सेस इन इलेक्ट्रोमेकैनिकल टेक्नालजीस, स्पिंगर, सिंगापुर., आईएसबीएन:978-981-15-5463-6, 2021.
112. मोहम्मद शोएब, लोकेश कुमार, आबिद हलीम, मोहम्मद जावेद, अध्याय- कंपोजिट्स इन कॉटेक्ट टू एडिटिव मैनुफैक्चरिंग, पुस्तक- प्रोसीडिंग्स ऑफ द इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन इंडस्ट्रियल एंड मैनुफैक्चरिंग सिस्टम्स, स्पिंगर, आईएसबीएन:978-3-030-73494-7, 2022.

#### विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक

113. मो. नाजिम, चौधरी वाली मोहम्मद और मो. सादिक, एक अध्याय- अर्नलिसिस ऑफ फ़र्जी एचपी एंड फ़र्जी टोपिसस मेथड्स फॉर द प्राइओरिटीजेशन ऑफ द सॉफ्टवेर रिक्वाइरमेंट्स, पुस्तक- मल्टिपल क्राइटीरिया डिजिशन मेकिंग, स्पिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-7413-6, 2022.
114. डॉ. शगुफता बानो हुसैन, एक अध्याय- जनरल साइन्स: फिजिक्स, पुस्तक- जनरल स्टडीस फॉर सिविल सर्विसज प्रिलिमिनरी एज्जिमेंशन, मेकग्रा हिल, आईएसबीएन:13:978-93-5460-147-7, 2021.
115. फरहीन जहान, मनोज सोनी, आसिया परवीन और मोहम्मद वसीम, एक अध्याय- एप्लिकेशन ऑफ कंबाईड कॉंप्रमाइज सल्यूशन मेथड फॉर मेटिरियल सेलेक्शन, पुस्तक- एडवान्सेड इन मेटिरियल्स, स्पिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-5371-1, 20221
116. फरहाना मरियम, शबाना महफूज और मो. सादिक, एक अध्याय- क्लॉसिफिकेशन एंड एवॉल्यूशन ऑफ गोल-ओरियेन्टेड रिक्वाइरमेंट्स एर्नलिसिस मेथड्स, पुस्तक- अप्टाइड सॉफ्ट कंप्यूटिंग एंड कम्प्यूटेशन नेटवर्क्स, स्पिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-33-6172-0, 2021.
117. अलीम अली, फराह जमाल अंसारी, अनुष्का धीमान, एक अध्याय- स्टेट ऑफ द आर्ट कोलोराइजेशन टेक्नीक्स इन टेक्सटाइल इंडस्ट्री, पुस्तक- एमर्जिंग टेक्नालजीस फॉर टेक्सटाइल किलोवेशन, टेलर एंड फ्रांसिस ग्रुप, आईएसबीएन:9781003140467, 2022.
118. डॉ. शगुफता बानो हुसैन, एक अध्याय- जनरल साइन्स: फिजिक्स, पुस्तक- जनरल स्टडीस फॉर सिविल सर्विसज प्रिलिमिनरी एज्जिमेंशन, मेकग्रा हिल, आईएसबीएन:13:978-93-5460-147-7, 2021.

#### ललित कला संकाय

##### मूर्तिकला विभाग

119. मीर इम्तियाज, एक अध्याय रिफ्लेक्टिंग द कल्चर एंड हेरिटेज ऑफ कश्मीर, पुस्तक- मिरास, काशीर फाउंडेशन, आईएसबीएन:2278-2125, 2021.

##### मानविकी एवं भाषा संकाय

##### अरबी विभाग

120. सुहैब आलम (अनुवाद), मिथब्रेकर: किरण मजूमदार-शॉ नामक पुस्तक सीमा सिंह, प्रकाशक कलिमा प्रोजेक्ट, अबू धाबी संस्कृति और विरासत प्राधिकरण, संयुक्त अरब अमीरात, आईएसबीएन: 9789948331544, 2021
121. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी ने मुंतखब सऊदी अफसाने, नामक पुस्तक में एक अध्याय "फिजा", "जिंदगी की हवा", "खेत के परिंदे" 3 लघु कहानियों का अनुवाद किया, मरकजी प्रकाशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-91105-044, 2021
122. डॉ. औरंगजेब आजमी ने मस्कत वा उमान फाई किताबत-ए-अल-राला वा अल-मुस्तक़िफिन 1272-1971, नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, मरकजी प्रकाशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-81- 936908-6-4, 2021
123. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी ने इस्लामिक स्टडीज एंड द प्यूर ऑफ इंडिया, इस्टिट्यूट ऑफ ऑब्जेक्टिव स्टडीज, नामक पुस्तक में शरिया में महिला अधिकार (पीपी 145-156) एक अध्याय लिखा, आईएसबीएन: 978-93-91659-00-4 2022.
124. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, भारत में अरबी पत्रकारिता का इतिहास (अरबी) नामक पुस्तक, मरकजी प्रकाशन, नई दिल्ली, भारत, आईएसबीएन: 978-93-91105-05-1, 2021
125. डॉ. औरंगजेब आजमी ने खैर-उल-मकल फि सिलात-इल-अफल नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा (आजमी के लेख डॉ. मो. मोआतसिम आम, मरकजी प्रकाशन, दिल्ली, आईएसबीएन द्वारा संकलित):978-93-91105-33-4, 2022
126. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी ने मिथब्रेकर: किरण मजूमदार-शॉ सीमा सिंह द्वारा एक अध्याय लिखा, जिसका शीर्षक मिथब्रेकर: किरण मजूमदार-शॉ (अनुवाद की समीक्षा, कालिमा प्रोजेक्ट, अबू धाबी अथॉरिटी फॉर कल्चर एंड हेरिटेज, यूई.) आईएसबीएन :9789948331544 2021, 2021
127. प्रो. अब्दुल मजीद काजी ने मुंतखब सऊदी अफसाने (चयनित सऊदी कहानियां), नामक पुस्तक में एक अध्याय बेहोशी (अनकांशनेस) लिखा, मरकजी प्रकाशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-91105-044, 2021
128. प्रो. हबीबुल्ला खान ने मुंतखब सऊदी अफसाने, नामक पुस्तक में प्राक्कथन लिखा, मरकजी प्रकाशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-91105-044, 2021
129. प्रो. हबीबुल्ला खान ने मुंतखब सऊदी अफसाने, नामक पुस्तक में कल रात में ने उन देखा था नामक एक अध्याय लिखा, प्रकाशक मरकजी प्रकाशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-91105-044, 2021
130. डॉ. महफूजुर रहमान, मुंतखब सऊदी अफसाने नामक पुस्तक, मरकजी प्रकाशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-91105-044, 2021

##### अंग्रेजी विभाग

131. सिमी मल्होत्रा ने लिटरेरी क्रिटिसिज्म एंड थ्योरी II फॉर बिगिनर्स, नामक पुस्तक में एक अध्याय "प्राक्कथन" लिखा, दोआबा, आईएसबीएन: 9788195254897, 2022
132. सिमी मल्होत्रा एवं अन्य, पुस्तक- फूड कल्चर स्टडीस इन इंडिया: कन्संप्शन, रेप्रेजेंटेशन एंड मिडियेशन, स्पिंगर, आईएसबीएन:978-981-15-5253-3, 2021.

133. निशात जैदी एवं अनु, एक अध्याय- राइटिंग ओल्डर देल्हिस: टूडीशनल स्ट्रक्चर्स ऑफ फीलिंग एंड पोस्टकॉलोनियल रजर्स, पुस्तक- टेंस ऑफ कॉन्विंसनेस: मलतीलॉजिकल परस्पेक्टिव्स ऑन ग्लोबलाइजेशन, वुर्जबर्ग यूनिवर्सिटी प्रेस, आईएसबीएन:978-3-95826-168-6, 2021.
134. सिमी मल्होत्रा एवं अन्य, बुक - टेंस ऑफ कॉन्विंसनेस: मुलतीलॉजिकल परस्पेक्टिव्स ऑन ग्लोबलाइजेशन, डब्ल्यूवुर्जबर्ग यूनिवर्सिटी प्रेस, आईएसबीएन:978-3-95826-168-6, 2021.
135. शुबी आबिदी, प्रेमचंद ऑन कल्चर एंड एजुकेशन, नामक पुस्तक, रूटलेज, आईएसबीएन: 9781032150475, 2022
136. सिमी मल्होत्रा और अन्य, पुस्तक- इन्हॉबिटिंग साइबरस्पेस इन इंडिया: थियरी, परस्पेक्टिव्स एंड चैलेंजस, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-15-9933-0, 2021.
137. मोहम्मद असदुद्दीन, एक अध्याय कॅनन फॉर्मेशन एंड लिटरेचर्स फ्रॉम इंडियास नॉर्थीस्ट: सम रिफ्लेक्शन्स, पुस्तक- लिटरेचर फ्रॉम द नॉर्थीस्ट: बियॉड सेंटर-पेरिफरी डिबेट, टेलर एंड फ्रांसिस, आईएसबीएन: 9781032156798, 2022.
138. अमीना काज़ी अंसारी ने प्रेमचंद ऑन लिटरेचर एंड लाइफ, आकार बुक्स, 2021 नामक पुस्तक लिखी।
139. निशात जैदी ने क्रिटिकिंग नेशन, मॉडर्निटी, आइडेंटिटी-पॉलिटिक्स एंड टेरिटोरियलिटी: ए स्टडी ऑफ सिलेक्ट फिक्शन ऑफ इतिहास हुसैन नामक पुस्तक में क्रिस्टीन वंदम और आंद्रे डोडमैन कैम्ब्रिज स्कॉलर्स पब्लिशिंग द्वारा संपादित नेशनल इमेजिनेशन में स्पेस, प्लेस एंड हाइब्रिडिटी, आईएसबीएन:1-5275-7451-2 पीपी 195-212, 44501

#### विदेशी भाषा विभाग

140. शाहिद तस्लीम और सैयद मुर्तजा, अध्याय- चेलेंजेस टू इंडियास एनर्जी सेक्युरिटी इन कोन्टेम्पेरी स्ट्रेटजिक सिनेरियो ऑफ साउथ एशिया, पुस्तक शीर्षक- गवर्नेंस एंड सेक्युरिटी इश्यूज इन साउथ एशिया, नोवा साइन्स पब्लिशर्स, इंक न्यूयॉर्क द्वारा प्रकाशित, 978-1-53619-520-0 (ह बुक), 2021

#### हिंदी विभाग

141. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, हिंदी साहित्य में स्त्री चेतना, नामक पुस्तक में एक अध्याय, लिंगगत यौनिकता और स्त्री प्रश्न, मनीष प्रकाशन, दिल्ली, आईएसबीएन:978-81-95354-85-6, 2021
142. प्रो इंदु वीरेंद्र ने संस्कार: हमारी पहचान, नामक पुस्तक, ए आर पब्लिशिंग कंपनी, आईएसबीएन: 978-93-88130-78-3, 2021
143. प्रो. डी.पी. गुप्ता, आधुनिकता, उत्तर आधुनिकता और अंतिम आदमी, पुस्तक में एक अध्याय, संस्कृति की आत्मा है आलोचनात्मकता, प्रकाशक अनन्य प्रकाशन, आईएसबीएन:978-93-92380-23-5, 2022।
144. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, हिंदी दलित कविता, नामक पुस्तक में बदलते दौर में कविता के मुख्य स्वर, नामक एक अध्याय, सिद्धार्थ बुक्स, दिल्ली, इंडिया, आईएसबीएन:978-93-80292-44-1, 2021
145. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, उपन्यास विधिका, नामक पुस्तक में एक अध्याय, जगदीश चंद्र के कथा साहित्य में अभिव्यक्त नारी की बदलती मानसिकता, हंस प्रकाशन, दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-91118-30-3, 2021
146. प्रो.सी.डी.एस.यादव, लोकरंग-04, नामक पुस्तक में एक अध्याय, बिरहा में दलित समाज, अगोरा प्रकाशन, वाराणसी, यूपी, आईएसबीएन:978-81-95169-76-4
147. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, समकालिन साहित्य और स्त्री विमर्श, नामक पुस्तक में एक अध्याय, सिनेमा और दलित स्त्री, प्रकाशन, दिल्ली, जे.टी.एस.आईएसबीएन:978-93-92611-17-9, 2021
148. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, भारत की समसामयिक समस्याएँ, नामक पुस्तक में एक अध्याय, ग्रामीण पत्रकारिता: कल, आज और कल, राज पब्लिशिंग हाउस, जयपुर, राज, आईएसबीएन:978-81-95315-01-7, 2021
149. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, कोविड-19 महामारी और भारतीय व्यवस्थाएँ, नामक पुस्तक में एक अध्याय, वायरस केन्द्रित फिल्मों के आइने में भारतीय सिनेमा, अध्याय प्रकाशक, दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-91284-03-9, 2021
150. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, मध्यकालीन हिंदी काव्य, नामक पुस्तक में एक अध्याय, संत चरणदास की वाणी में स्वास्थ्य और पर्यावरण चेतना, जीना प्रकाशन, भिवानी, एचआर, आईएसबीएन: 978-93-89047-23-3, 2021
151. प्रो. सी.डी.एस. यादव, छायावादी आलोचना, नामक पुस्तक लिखी, नई किताब, दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-92998-08-9, 2022

#### इतिहास एवं संस्कृति विभाग

152. फरहत नसरीन ने जेंडोड डेमोनोलॉजी: वूमन ऐज विच्स नामक पुस्तक में जेंडर इन साउथ एशिया: परस्पेक्टिव्स, इश्यूज एंड चैलेंजेज, में एक अध्याय लिखा, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-5108-3, 2021
153. रोहमा जावेद रशीद, ने सिटी राइटिंग द सिटी: लिटरेरी पोटेन्स ऑफ सेवेंटीनथ सेंचुरी शाहजहानाबाद नामक पुस्तक में 17वीं शताब्दी ईस्वी के दौरान निर्मित फारसी साहित्य का पुनरीक्षण, अध्याय लिखा, फारसी अनुसंधान संस्थान, आईएसबीएन:978-93-5426-406-1, 2021
154. निशात मंजर ने एक "हिंदू" शहर का "मुस्लिम" राजधानी में परिवर्तन का एक अध्याय लिखा? गुजरात के सुल्तानों के तहत तथ्यात्मक और कल्पित मोहम्मदाबाद, भारत और ईरान की कला और वास्तुकला परंपराएँ, नामक पुस्तक में, रूटलेज, भारत, आईएसबीएन: -10: 1032015284; आईएसबीएन-13: 1302015286, नवंबर, 2021
155. फरहत नसरीन ने द ग्रेट मुगल्स, नामक पुस्तक लिखी, रूपा पब्लिकेशन्स, आईएसबीएन: 978-93-90260-12-6, 2021
156. जावेद आलम (सह-संपादित), ए हिस्ट्री ऑफ कॉलोनियल इंडिया 1757 से 1947, नामक पुस्तक लिखी, रूटलेज, टेलर एंड फ्रांसिस ग्रुप, लंदन और न्यूयॉर्क, आईएसबीएन:978-1-032-30734-3, 2022
157. नाजिम हुसैन जाफरी ने 'कॉपर ब्रॉज एज इन अपर गंगेटिक वेल्स', नामक पुस्तक लिखी, प्रकाशक अकादमिक प्रकाशन, आईएसबीएन: 978-81-95402-17-5, 2022
158. रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा ने मध्यकालीन भारत में धार्मिक पहचान: वैष्णव भक्ति, 1550-सी.1750, नामक पुस्तक लिखी, इन्डू, 2022
159. जावेद आलम ने ए हिस्ट्री ऑफ कॉलोनियल इंडिया 1757 से 1947, नामक पुस्तक में गांधी और राष्ट्रवादी राजनीति का एक अध्याय लिखा, रूटलेज, टेलर एंड फ्रांसिस ग्रुप, लंदन और न्यूयॉर्क, आईएसबीएन:978-1-032-30734-3, 2022
160. रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा ने BHIE144 ट्रेडिशन ऑफ हिस्ट्री राइटिंग इन इंडिया, नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, इन्डू, 2022
161. जावेद आलम ने राष्ट्रवादी राजनीति: अर्ली फेज, ए हिस्ट्री ऑफ कॉलोनियल इंडिया 1757 से 1947, नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, रूटलेज, टेलर एंड फ्रांसिस ग्रुप, लंदन और न्यूयॉर्क, आईएसबीएन:978-1-032-30734-3, 2022

#### इस्लामी अध्ययन विभाग

162. मोहम्मद खालिद खान ने अब्बासी अवधि और पेटी राजवंश, दूरस्थ शिक्षा निदेशालय, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, हैदराबाद, आईएसबीएन: 978-93-93722-10-2.
163. मोहम्मद उमर फारूक ने एक अध्याय इस्लाम और तकथिरी थकाफत: अहद ए मुगलिया के खुसुरी हवाले से, हिंदुस्तान का मुस्तकबिल और इस्लाम नामक पुस्तक में लिखा, ऑब्जेक्टिव स्टडीज प्रकाशक संस्थान, जोगाबाई, जामिया नगर, नई दिल्ली 110025, आईएसबीएन: 978-93-84973-93-3, 2021

164. मोहम्मद खालिद खान ने हिंदुस्तान का मुस्तक़बिल और इस्लाम नामक पुस्तक में इंसान के बुनयादी हुकूक और इस्लाम का एक अध्याय लिखा, ऑब्जेक्टिव स्टडीज प्रकाशक संस्थान, जोगाबाई, दिल्ली 110025, आईएसबीएन: 978-93-84973-93-3, 2021
165. डॉ. मोहम्मद मुश्ताक ने सीरत, पवित्र खिलाफत और उमय्यद काल, नामक पुस्तक में एक अध्याय तद्दीने सीरत लिखा, दूरस्थ शिक्षा निदेशालय, मौलाना अबुल कलाम आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, हैदराबाद, आईएसबीएन: 978-93-80322-90-2, 2021
166. मोहम्मद अरशद ने आजाद हिंदुस्तान में मुस्लिम तालीम: सूफी मराकिज की खिदमात नामक किताब में इश्तियाक दानिश लिखा, इंस्टीट्यूट ऑफ ऑब्जेक्टिव स्टडीज, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-84973-93-3 2021
167. मोहम्मद खालिद खान ने अब्बासी अवधि और पेटी राजवंश, नामक पुस्तक में एक अध्याय सफवी दौर में इल्मी खिदमत लिखा, दूरस्थ शिक्षा निदेशालय, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, हैदराबाद, आईएसबीएन: 978-93-93722-10-2
168. मोहम्मद अरशद ने अब्दुल अजीम कासिम, द्वारा फ़िक्र-ओ-आगाही नामक पुस्तक में एक अध्याय मदायिस और मीडिया का आपसी रिश्ता लिखा, हिदायत पब्लिशर्स एंड डिस्ट्रीब्यूटर्स, दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-92024-90-4, 2022
169. मोहम्मद अरशद ने हिंदुस्तान में सूफी खानकहीं और जदीद तालीम नामक पुस्तक में जे एस राजपूत, नेशनल काउंसिल फॉर प्रमोशन ऑफ उर्दू लैंग्वेज (एनसीपीयूएल), नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-91511-30-2, 2021
170. मोहम्मद अरशद ने खिलाफत-ए-रशीदाह का नज़्म ओ नस्क और खूसियत नामक पुस्तक में सीरत, पवित्र खलीफ़ा और उमय्यद काल, नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, दूरस्थ शिक्षा निदेशालय, मौलाना अबुल कलाम आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, हैदराबाद, आईएसबीएन: 978-93-80322-90-2, 2021
171. मोहम्मद अरशद ने अब्दुल अजीम कासिम, द्वारा फ़िक्र-ओ-आगाही नामक पुस्तक में एक अध्याय तालीमी बेदारी मुहिम लिखा, हिदायत पब्लिशर्स एंड डिस्ट्रीब्यूटर्स, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-92024-90-4, 2022

**फारसी विभाग**

172. डॉ. मोहसिन अली ने क्रिस्सेहा -ये-खूब बारा- खूब बारा-ये-बच्चे-ये-खूब (बच्चों के लिए दिलचस्प कहानीयां)-खंड-VII, नामक पुस्तक लिखी, ब्राउन बुक्स, आईएसबीएन:978-81-952657-4-9, 2021
173. डॉ. सैयद कलीम असगर ने इस्तिशाम-ए-अदब, नामक पुस्तक लिखी, एजुकेशनल पब्लिकेशन हाउस, दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-91238-03-2, 2021
174. डॉ. मोहसिन अली ने क्रिस्सेहा-ये- खूब बारा-ये-बच्चे-ये-खूब (बच्चों के लिए दिलचस्प कहानियां)-Vol-VIII, ब्राउन बुक्स, आईएसबीएन:978-81-952657-5-6, 2021 नामक पुस्तक लिखी।
175. डॉ. मोहसिन अली, सूफीवाद और आधुनिक विज्ञान (अंग्रेज़ी में अनूदित पुस्तक तुर्की), नामक पुस्तक लिखी, सेरलिंग पब्लिशर्स प्राइवेट लिमिटेड, आईएसबीएन:978-81-950924-3-8, 2021
176. प्रो. अब्दुल हलीम ने मुफ्ती जिया यार जंग औरंगाबादी के दीवान-ए-ज़ी ए, शास्त्रीय कविता का संग्रह, संकलन, सुधार और संपादन नामक पुस्तक लिखी, मकतबा जामिया लिमिटेड, नई दिल्ली-110025, आईएसबीएन:978-93-92526-02-2, 2021
177. डॉ. मोहसिन अली ने सूफीवाद और जैन बौद्ध धर्म (अनूदित पुस्तक तुर्की-अंग्रेज़ी), स्टर्लिंग पब्लिशर्स प्रा. लिमिटेड, आईएसबीएन:978-81-950824-4-5, 2021
178. डॉ. जोहरा खातून ने 'बरखे औरोखते' नामक पुस्तक लिखी, एजुकेशनल पब्लिशिंग हाउस नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9789393785466, 2022

**संस्कृत विभाग**

179. डॉ. जय प्रकाश नारायण ने समीक्षा-19, नामक पुस्तक में नाट्यशास्त्र के मूल पथ संरक्षण में उसकी समीक्षा के लिए एक अध्याय लिखा, एनएमएम, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-80829-84-5, 2022
180. डॉ. जय प्रकाश नारायण ने वेदविद्याश्री, नामक पुस्तक में ऐत्रेय आरण्यक पुरुष महाव्रत की अवधारणा नामक एक अध्याय लिखा, प्रतिभा प्रकाशन, आईएसबीएन:978-81-7702-483-3, 2021
181. डॉ. ऋषिराज जानी, प्रो.जी.सी.पंत (हिंदी अनुवाद), ने अन्तरिक्ष योद्धा, नामक पुस्तक लिखी, प्रकाशक परिमल प्रकाशन, दिल्ली, आईएसबीएन:., 2022

**उर्दू विभाग**

182. प्रो. मोहम्मद एहसानुल हक (कौसर मजहरी) ने जमील मजहरी (मोनोग्राफ), उर्दू निदेशालय, बिहार, भारत सरकार नामक पुस्तक लिखी, फरवरी, 2022
183. डॉ. मो. साजिद जकी फहमी ने सहाफत दो सदी का एहत्सब 1822-2022, नामक पुस्तक में अदब और सहाफत का रिश्ता, नामक एक अध्याय लिखा, मरकजी प्रकाशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-9391-1059-07, 2022
184. प्रो. मोहम्मद एहसानुल हक (कौसर मजहरी) ने नया उपन्यास, नया तनाजुर, नामक पुस्तक में एक अध्याय, क्रिएटिव स्टार पब्लिकेशन, नई दिल्ली-25, आईएसबीएन:978-93-90860-41-8, 2021
185. मोहम्मद मोबाशिर हुसैन, अदबिस्तान-ए-बैम्ना का पहला साहिब-ए-मजमुआ शायर: मुबीन अख्तर उमंग, वक्त के साथ, नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, शैक्षिक प्रकाशन हाउस, दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-93785-56-5.
186. डॉ मुशीर अहमद, रंग रंग शोहर, नामक पुस्तक में एक अध्याय, हयात ओ कायनात का शायर: शहर रसूल, क्रिएटिव स्टार पब्लिकेशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-90860-42-5, 2021
187. प्रो खालिद जावेद, एक किताब लिखी जिसका शीर्षक था 'आखिरी दावत और अन्य कहानियाँ' (हिंदी), सूर्य प्रकाश मंदिर, बीकानेर, आईएसबीएन: 9789387252769, 2021
188. मोहम्मद मोबाशिर हुसैन, सर सैयद अहमद खान: एक अहद साज़ शख्सियत, डॉ शबनम परवीन, नामक पुस्तक में सर सैयद और अकबर इलाहाबादी नामक एक अध्याय, आईएसबीएन: 978-93-5566-989-6, 2021
189. डॉ. जावेद हसन, उर्दू और हिंदुस्तान की मुश्तरका तहज़ीबी विरासत, नामक पुस्तक में, हबीब तनवीर के ड्रामों में हिंदुस्तानी तहज़ीब, नामक एक अध्याय, एजुकेशनल पब्लिशिंग हाउस, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-93785-77-0, 2022
190. मो. मुकीम ने, रंग रंग शोहर, नामक पुस्तक में, सोचा तो बहुत है मगर कहा कम है, एक अध्याय, क्रिएटिव स्टार प्रकाशन, आईएसबीएन:978-93-90860-42-5, 2021
191. प्रोफेसर शहजाद अंजुम, उर्दू के ग़ैर मुस्लिम शुआरा-ओ-उदाबा (साहित्यिक कॉलम), नामक पुस्तक, एजुकेशनल पब्लिशिंग हाउस, दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-92496-91-2, 2021
192. मो. मुबाशिर हुसैन, रंग रंग शोहर, नामक पुस्तक में, शोहर रसूल का नज़्मिया मतन, पर एक अध्याय, क्रिएटिव स्टार पब्लिकेशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-90860-42-5, 2021
193. डॉ. जावेद हसन, अमानत और आगा हशर के नुमाइंदा ड्रामे (तज्जिया-ओ-इंतेखाब), नामक पुस्तक, एजुकेशनल पब्लिशिंग हाउस, दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-93785-34-3, 2022



194. डॉ. मुशीर अहमद, जगदीश प्रकाश: फ़िक्क ओ फ़न, विजया बुक्स दिल्ली, नामक पुस्तक में, उर्दू में माहिजे की रिवायत और जगदीश प्रकाश, एक अध्याय लिखा, आईएसबीएन: 978-93-88820-66-0, 2021
195. मो. मुकीम और शहजाद अंजुम, उर्दू और हिंदुस्तान की मुश्तरका तहज़ीबी विरासत, मो. मुकीम और शहजाद अंजुम, आईएसबीएन: 978-93-93785-77-0, 2022
196. डॉ. मो. साजिद ज़की फ़हमी, एक अध्याय, सियासत ओ सहाफ़त का बेमिसाल मुजाहिद: मोहम्मद अली जौहर, सहाफ़त दो सदी का एहत्सब 1822-2022, नामक पुस्तक में, मरकज़ी प्रकाशन, दिल्ली, आईएसबीएन: 978-9391-1059-07, 2022.
197. डॉ. मोहम्मद साजिद ज़की फ़हमी, उर्दू और हिंदुस्तान की मुश्तरका तहज़ीबी विरासत, नामक पुस्तक में, मुश्तरका तहज़ीबी विरसा और फसाना ए आज़ाद नामक एक अध्याय, एजुकेशनल पब्लिशिंग हाउस, आईएसबीएन: 978-93-93485-77-0, 2022
198. प्रो. शहजाद अंजुम, कलाम हैदरी (मोनोग्राफ), नामक पुस्तक लिखी, उर्दू निदेशालय, कैबिनेट सचिवालय विभाग, पटना, बिहार, 2022
199. डॉ. साकिब इमरान, दीबचा ए मक़तिब ए ग़ालिब: इम्तियाज़ अली खान अर्शी, नामक पुस्तक लिखी, मरकज़ी प्रकाशन, आईएसबीएन: 978-81-948178-9-5, 2021
200. प्रो खालिद जावेद, एक खंजर पानी में (हिंदी), सेतु प्रकाशन, नामक पुस्तक लिखी, आईएसबीएन: 9789393758842, 2022
201. प्रो खालिद जावेद, मोत की किताब (हिंदी), रेखा बुक्स, नामक पुस्तक लिखी, आईएसबीएन: 9789391080020, 2021
202. प्रो. शहजाद अंजुम और डॉ. मो. मुकीम, उर्दू और हिंदुस्तान की मुश्तरका तहज़ीबी विरासत (संपादित), नामक पुस्तक, एजुकेशनल पब्लिशिंग हाउस, दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-93785-77-0, 2022
203. डॉ. मोहम्मद साजिद ज़की फ़हमी, सहाफ़त दो सदी का एहत्सब 1822-2022, नामक पुस्तक में एक अध्याय अखबार मदीना और नौआबादियाती हिंदुस्तान लिखा, मरकज़ी प्रकाशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-9391-1059-07, 2022
204. प्रो. मोहम्मद एहसानुल हक (कौसर मजहारी), रंग रंग शोहर, नामक पुस्तक में एक अध्याय दानिशवर लहजे का शायर: शोहर रसूल, क्रिएटिव स्टार पब्लिकेशन, दिल्ली-25, आईएसबीएन: 978-93-90860-42-5 2021
205. प्रो. खालिद जावेद, अतिकुल्लाह: वजुद की मुताबादिल जमालियात का शायर, नामक एक अध्याय एस्बात-34, नामक पुस्तक में, एस्बात पब्लिकेशंस, आईएसबीएन: 9789391037277
206. मो. मुकीम, ग़ज़ल का ज़दीद दौर, नामक पुस्तक लिखी, प्रकाशक यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विश्वविद्यालय, आईएसबीएन: 978-93-91514-35-8, 2021
207. डॉ. एस.एम. अबू बेकर (आदिल हयात) ने रंग रंग शोहर, नामक पुस्तक लिखी, क्रिएटिव स्टार पब्लिकेशन, आईएसबीएन: 9789390860425, 2022
208. प्रो. सरवरुल हुदा, शमीम हनफ़ी: यादें, बातें, तहरीरें, अंजुमन तरक्की उर्दू (हिंद), नामक पुस्तक लिखी, आईएसबीएन: 81-7160-041-7, 2022
209. डॉ. मोहम्मद साजिद ज़की फ़हमी, जगदीश प्रकाश, फ़िक्क ओ फ़न, नामक पुस्तक में एक अध्याय, हुजनिया बयानिया का शायर, जगदीश प्रकाश, विजय बुक्स, दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-88820-66-0, 2021
210. डॉ. आफ़ताब अहमद, एक अध्याय तफ़क़ुरात लिखा, जिसका शीर्षक था, शायद के उतर जाए तेरे दिल में मेरी बात, एजुकेशनल पब्लिशिंग हाउस नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-93785-16-9, 2022
211. डॉ. मोहम्मद साजिद ज़की फ़हमी, मिर्जा दबीर: अहद और शेरी कायनात, नामक पुस्तक में एक अध्याय, मरासी ए दबीर में बैन का कर्ब, ग़ालिब इंस्टीट्यूट, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-91739-02-4, 2021
212. प्रो खालिद जावेद, द पैराडाइज़ ऑफ़ फूड, जगरनॉट, नामक पुस्तक लिखी, आईएसबीएन: 9789391165642, 2022
213. मो. मुकीम, उर्दू अदब दकन में, नामक पुस्तक लिखी, यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विश्वविद्यालय, आईएसबीएन: 978-93-91514-86-0, 2021
214. प्रो. सरवरुल हुदा, तहरीक-ए-आजादी और कयाम-ए-जामिया-शाफीकुर रहमान किदवई के खूत और मजामीन, नामक पुस्तक लिखी, प्रकाशक प्रेमचंद अभिलेखागार, जेएमआई, दिल्ली, आईएसबीएन: 978-81-948635-1-9, 2021
215. डॉ साकिब इमरान, रंग रंग शोहर, नामक पुस्तक में एक अध्याय, शोहर रसूल की एक ग़ज़ल, क्रिएटिव स्टार पब्लिकेशंस, आईएसबीएन: 9789390860425, 2021

#### विधि संकाय

216. फैजानुर रहमान ने आर्थिक विकास में बौद्धिक संपदा अधिकार: संभावनाएं और चुनौतियां, नामक पुस्तक में भारत में भौगोलिक संकेतों के कानूनी प्रबंधन में चुनौतियों और मुद्दों की खोज पर एक अध्याय लिखा, भारती प्रकाशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-90818-12-9, 2021
217. फैजानुर रहमान ने चाइल्ड राइट्स एंड चाइल्ड प्रोटेक्शन: इश्यूज, चैलेंजेज एंड स्ट्रेटेजीज, नामक पुस्तक में भारत में बाल दुर्व्यवहार और उपेक्षा की समस्या को समझना एक अध्याय लिखा, सत्यम लॉ इंटरनेशनल, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-81-949509-2-9, 2021
218. डॉ. एम. असद मलिक और भानु प्रताप, एक अध्याय रेस्पॉन्सिबिलिटीस ऑफ़ नेशन स्टेट्स फॉर प्रमोटिंग सोसाइटीस विद पीस, हार्मनी, जस्टीस एंड फेयर ऑर्डर, पुस्तक-प्रिन्सिपल फ़ाउंडेशन फॉर ग्लोबल पीस (ए वे फॉरवर्ड फॉर बेटर फ्यूचर), इन्स्टीट्यूट ऑफ़ ऑब्जेक्टिव स्टडीस, आईएसबीएन: 978-93-91659-15-8, 2022.
219. प्रो. काज़ी मोहम्मद उस्मान ने दक्षिण एशियाई देशों में कॉर्पोरेट शासन: एक अवलोकन, नामक पुस्तक में दक्षिण एशिया में विकास, शासन और क्षेत्रीय सहयोग, अध्याय लिखा, सिंगर प्रकाशन, आईएसबीएन: 978-981-16-5108-3, 2021
220. डॉ. एम. असद मलिक और राम कुमार, एक अध्याय पब्लिक प्राइवेट पार्टनरशिप फॉर क्रियेशन ऑफ़ रोबस्ट हेल्थकेयर इनफ़्रास्ट्रक्चर इन इंडिया, पुस्तक- एक्सपेक्टेडेशंस ऑफ़ मैनकाइंड एंड सस्टेनबल डेवलपमेंट गोल्स, मोहन लॉ हाउस, आईएसबीएन: 978-81-951446-8-6, 2022.
221. फैजानुर रहमान, एक अध्याय असेसिंह द प्रॉबिलिटी ऑफ़ आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स इन क्रिमिनल इन्वेस्टिगेशन, पुस्तक- द इंटरफेस बिटवीन लॉ एंड टेक्नालजी, नवरचना यूनिवर्सिटी इन एप्सोसियेशन विद गुजरात नेशनल लॉ यूनिवर्सिटी, अहमदाबाद, गुजरात, आईएसबीएन: 978-81-950434-4-6, 2021.
222. प्रो. काज़ी मोहम्मद उस्मान ने कलेक्टिव एडमिनिस्ट्रेशन ऑफ़ कॉर्पोराइट्स एंड नेबरिंग राइट्स: ए स्टडी, नामक पुस्तक लिखी, लैम्बर्ट पब्लिकेशन, आईएसबीएन: 978-620-0-24333-1., 2019
223. फैजानुर रहमान, एक अध्याय रिव्यूिंग ग्रीन लॉस एंड टेक्नालजी फॉर सस्टेनबल मैनेजमेंट ऑफ़ बियो-मेडिकल वेस्ट इन द हेल्थकेयर इंडस्ट्री, पुस्तक- ग्रीन इंटेलेक्चुयल प्रॉपर्टी एंड क्लाइमेट चेंज मिटिगेशन टेक्नालजीस: रोड अहेड, भारती पब्लिकेशंस, दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-90818-80-8, 2021.
224. फैजानुर रहमान, एक अध्याय डिमिस्फाइडिंग द बेस्ट इट्रेस्ट्स प्रिन्सिपल इन प्रॉनटिंग चाइल्ड कस्टडी इन इंडिया, पुस्तक- चाइल्ड राइट्स इन इंडिया: कंटेंपोरी इश्यूस एंड चैलेंजस, सत्यम लॉ इंटरनेशनल, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-9134-503-7, 2021.
225. फैजानुर रहमान, एक अध्याय अनलाइजिंग द इंपैक्ट एंड रोल ऑफ़ इंटेलेक्चुयल प्रॉपर्टी राइट्स इन स्पोर्ट्स, पुस्तक- लॉ रिलेटिंग टू स्पोर्ट्स इन इंडिया, टेक्नामं पब्लिकेशंस प्रा.लि., दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-90831-83-8, 2021.
226. फैजानुर रहमान एक अध्याय एजॉमिनिंग द लिगलिटी ऑफ़ लेजिस्लेशन रिलेटिंग टू प्रेवेंशन ऑफ़ क्र्यूएल्टी टू एनिमल्स, अनिमल सॉक्रिफाइस एंड रोल ऑफ़ स्टेट ऑन काउ प्रोटेक्शन, पुस्तक- हैडबुक ऑन एनिमल लॉ, नेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ़ स्टडी एंड रिसर्च इन लॉ, राँची, आईएसबीएन: 978-93-5445-354-0, 2021.
227. फैजानुर रहमान, एक अध्याय इंटेलेक्चुयल प्रॉपर्टी राइट्स फॉर जियोग्राफिकल इंडिकेशंस, पुस्तक- एमर्जिंग डाइमन्शंस ऑफ़ साइबर लॉ एंड इंटेलेक्चुयल प्रॉपर्टी राइट्स: इश्यूस एंड चैलेंजस इन द 21. सेंचुरी, सत्यम लॉ इंटरनेशनल, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-913453-7-2, 2022.

228. प्रो. काजी मोहम्मद उस्मान, एक अध्याय ह्यूमन राइट्स एंड देयर प्रोटेक्शन अंडर इंडियन लॉस, पुस्तक- ह्यूमन राइट्स कंटेंपोररी इश्यू एंड चैलेंजस, नेशनल लॉ पब्लिकेशन्स, आईएसबीएन:978-81-951494-2-1, 2021.

#### प्रबंधन अध्ययन संकाय

#### प्रबंधन अध्ययन विभाग

229. यास्मीन शम्सी रिजवी, असमा नबी एक अध्याय- कॉर्पोरेट सोशल रेस्पॉन्सिबिलिटी एंड एंजलायी साइकोलॉजिकल कॅपिटल ड्यूरिंग कोविड-19 पैन्डेमिक: एन एंपिरिकल अर्नलिसिस, पुस्तक- चेंजिंग हू लैंडस्केप: टेक्नालजी एंड पैन्डेमिक, गिटएडन इंटरनेशनल बिजनेस स्कूल, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9788195340866, 2021.
230. यास्मीन शम्सी रिजवी, अलीना इलियास, एक अध्याय- मेंटल हेल्थ अमंग मिलेनियल्स एंड पोस्ट- मिलेनियल्स: द रोल ऑफ लोनलीनेस एंड मल्टी-डायमेंशनल परफेक्शनिज्म, पुस्तक- एनविजनिंग इंडियाज़ फ़्यूचर: ग्रोथ, इनोवेशन, सस्टेनेबिलिटी, हैपीनेस एंड वेलबीइंग, जयपुरिया इंस्टीट्यूट ऑफ मैनेजमेंट, जयपुर, राजस्थान, आईएसबीएन: 9789354358067, 2022.
231. यास्मीन शम्सी रिजवी, अलीना इलियास एक अध्याय- इनोवेटिव एचआरएम प्रैक्टिस फॉर इंप्रूविंग एंजलायी रिसिलियेन्स इन द एरा ऑफ कोविड- 19, पुस्तक- मैनेजमेंट फंक्शन्स इन कोविड-19 एरा, ब्लूमस्बेरी पब्लिशिंग, यूके, इंडिया, आईएसबीएन: 978-93-54355-37-0, 2021.
232. आयुष गुप्ता, प्रभात मित्तल, पंकज कुमार गुप्ता, साक्षी बंसल, एक अध्याय- इंप्लिकेशन ऑफ प्राइवसी लॉस एंड इंपॉटेंस ऑफ आईसीटी टू गवर्नमेंट विजन ऑफ द फ्यूचर, एडवान्सेस इन इंटेलिजेंट सिस्टम्स एंड कंप्यूटिंग, पुस्तक- एडवान्सेस इन इंटेलिजेंट सिस्टम्स एंड कंप्यूटिंग, स्पिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-3071-2, 2021.
233. कामाक्षी मेहता, प्रभात मित्तल, पंकज कुमार गुप्ता, जेके टंडन, एक अध्याय- आनालाइजिंग द इंपैक्ट ऑफ फोरेंसिक अकाउंटिंग इन द डिटेक्शन ऑफ फाइनान्शियल फ्रॉड: द मीडियेटींग रोल ऑफ आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स, पुस्तक- एडवान्सेस इन इंटेलिजेंट सिस्टम्स एंड कंप्यूटिंग, स्पिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-2596-1, 2021.
234. राहेला फारूकी और आरिफ हैदरी, एक अध्याय- इन्वेस्टिगेटिंग फंक्टर्स अफेक्टिंग ऑनलाइन कन्ज्यूमर पर्चेस इंटेन्शन, पुस्तक- मैनेजमेंट फंक्शन्स इन कोविड एरा, ब्लूमस्बेरी, आईएसबीएन: 978-93-54355-37-0, 2021.
235. यास्मीन शम्सी रिजवी, एक अध्याय- ट्रेनिंग हेल्थकेयर प्रोफेशनल्स इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स आगमेंटेड रीअलिटी, पुस्तक- इंडस्ट्री 4.0 एंड इंटेलिजेंट बिजनेस एनलिटिक्स फॉर हेल्थकेयर, नोवा साइन्स पब्लिशर्स इंक., न्यू यॉर्क, आईएसबीएन: 978-1-68507-602-3, 2022.
236. सिद्दीकी सैफ, पुस्तक- मैनेजमेंट फंक्शन्स इन कोविड-19 एरा, ब्लूमस्बेरी, यूके एंड नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-54355-37-0, 2021.
237. सुनयना, नादिया खान एक अध्याय- साइकोलॉजिकल डिस्ट्रेस ड्यूरिंग द कोविड-19 पैन्डेमिक अमंग इंडियन एक्सपेटीयेट्स इन द यूएसए, चैप्टर 19, पेज 214, पुस्तक- कंटेंपोररी बिजनेस ट्रेड्स- प्री एंड पोस्ट कोविड सिनैरियो ब्लूमस्बेरी, इंडिया, ब्लूमस्बेरी, इंडिया, आईएसबीएन: 978-9354350269, 2021.
238. कविता चौहान, श्रुति औपलिश, एक अध्याय- “कोविड-19 अनलोकस रिवेंज टूरिज्म: द केस ऑफ इंडिया”, पुस्तक- मैनेजमेंट फंक्शन्स इन कोविड-19 एरा, ब्लूमस्बेरी पब्लिशिंग, आईएसबीएन: 9789354355370, 2021.
239. अरविंद कुमार, आयुष गुप्ता, प्रभात मित्तल, पंकज कुमार गुप्ता, सान्या वर्गास, एक अध्याय- वेब सेक्यूरिटी, पुस्तक- प्रेवेन्शन ऑफ क्लॉसस अटैक यूजिंग क्रिप्टोग्राफी और एपीआई इंटेग्रेशन विद वेब सेक्यूरिटी, एसएसआरएम.कॉम, आईएसबीएन: 978-94-6252-573-3., 2021.
240. सुनयना, शादाब मोहम्मद खान, एक अध्याय सोशल एंटरप्रेन्योरशिप एंड बिजनेस: ए जीईएम डेटा बेस्ड अप्रोच, पुस्तक- कंटेंपोररी बिजनेस ट्रेड्स- प्री एंड पोस्ट कोविड सिनैरियो, ब्लूमस्बेरी, आईएसबीएन:978-9354350269, 2021.
241. कविता चौहान, प्रियंका सिंह एक अध्याय- ए स्टडी ऑन द इंपैक्ट ऑफ सोशल मीडिया कम्यूनिकेशन ऑन ब्रांड अवेनेस एंड पर्चेस बिहेवियर ड्यूरिंग कोविड-19, पुस्तक- कंटेंपोररी इश्यू इन मैनेजमेंट रिसर्च, ब्लूमस्बेरी पब्लिशिंग, आईएसबीएन: 978-93-54351-70-9, 2021.

#### पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग

242. विजय कुमार ने पर्यटन में इंटरनेशनल केस स्टडीज, नामक पुस्तक में महामारी में इमेज मार्केटिंग के साथ कीपिंग अप नामक एक अध्याय लिखा रूटलेज, आईएसबीएन: 9781032023137, 2022
243. डॉ. निमित चौधरी ने इंडियन टूरिज्म: द डायस्पोरास पर्सपेक्टिव, नामक पुस्तक लिखी, एमराल्ड, आईएसबीएन: 9781802629385, 2022
244. डॉ. निमित चौधरी ने हैंडबुक ऑफ रिसर्च एंड पब्लिकेशन एथिक्स, नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, भारती पब्लिकेशन्स, आईएसबीएन:978-93-90818-53-2, 2021
245. डॉ. सारा हुसैन ने हैंडबुक ऑफ रिसर्च एंड पब्लिकेशन एथिक्स, भारती पब्लिकेशन्स, नामक पुस्तक में रिसर्च एथिक्स नामक एक अध्याय लिखा, आईएसबीएन:978-93-90818-2, 2021
246. डॉ. प्रिया सिंह ने एक अध्याय अंडरस्टैंडिंग साइकोग्राफिक्स इन टूरिज्म: ए टूल फॉर सेगमेंटिंग टूरिस्ट्स, फ्यूचर ऑफ टूरिज्म इन एशिया, नामक पुस्तक में लिखा, स्पिंगर, आईएसबीएन: 978-981-16-1669-3, 2022
247. डॉ. प्रिया सिंह ने हैंडबुक ऑफ रिसर्च एंड पब्लिकेशन एथिक्स, नामक पुस्तक में रिसर्च एथिक्स नामक एक अध्याय लिखा, भारती पब्लिकेशन्स, आईएसबीएन:978-93-90818-2, 2021
248. डॉ. निमित चौधरी ने डिजिटल नेटिव्स लीडिंग द वर्ल्ड: पैरागॉन्स एंड वैल्यूज ऑफ जेनरेशन जेड नामक पुस्तक में जनरेशन जेड मार्केटिंग एंड मैनेजमेंट इन टूरिज्म एंड हॉस्पिटैलिटी, नामक एक अध्याय लिखा स्पिंगर, आईएसबीएन: 978-3-030-70695-1, 2021.
249. डॉ. निमित चौधरी ने द रूटलेज हैंडबुक ऑफ वॉलंटियरिंग इन इवेंट्स, स्पोर्ट्स एंड टूरिज्म, नामक पुस्तक में एक अध्याय डीकंस्ट्रक्टिंग वॉलंटियर टूरिज्म लिखा रूटलेज, आईएसबीएन: 9780367815875, 2021
250. डॉ. निमित चौधरी ने एक अध्याय ओवरटूरिज्म: स्ट्राइकिंग ए बैलेंस बिटवीन डिलिमिटिंग एंड मैनेजिंग टूरिज्म ग्रोथ इन एशिया सिंगापुर, फ्यूचर ऑफ टूरिज्म इन एशिया, नामक पुस्तक में लिखा, स्पिंगर, आईएसबीएन: 978-981-16-1669-3, 2022
251. विजय कुमार ने इवेंट टूरिज्म एंड सस्टेनेबल कम्युनिटी डेवलपमेंट, नामक पुस्तक में, सामुदायिक आयोजन के लिए प्रमुख और छोटे हितधारकों की सहयोगात्मक भागीदारी एक अध्याय लिखा, एपीपीएल अकादमिक प्रेस- टेलर और फ्रांसिस, आईएसबीएन: 978-1-77491-241-6, 2022.
252. डॉ. निमित चौधरी ने ओवरटूरिज्म एंड टेक्नोलॉजी: ए पैराडॉक्सिकल पर्सपेक्टिव, ओवरटूरिज्म, टेक्नोलॉजी सोल्यूशंस, एंड डेसीमेटेड डेस्टिनेशन्स, नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, स्पिंगर, आईएसबीएन: 978-981-16-2474-2, 2022
253. विजय कुमार ने ग्रीन मार्केटिंग एंड सस्टेनेबल डेवलपमेंट, नामक पुस्तक में, इंडियन हेरिटेज एज एंड इन्व इन प्रमोटिंग सस्टेनेबल हेल्थकेयर टूरिज्म, एक अध्याय, मित्तल पब्लिकेशन्स, आईएसबीएन: 97893-90692-97-2, 2022
254. डॉ. अब्दुल कादिर ने एक अध्याय रिस्पॉन्सिबल टूरिज्म मिशन, इनसाइक्लोपीडिया ऑफ टूरिज्म मैनेजमेंट एंड मार्केटिंग, नामक पुस्तक में, एडवर्ड एल्गर पब्लिशिंग, आईएसबीएन:978 1 80037 747 9, 2022
255. डॉ. मोहम्मद शाहिद अली ने हैंडबुक ऑफ रिसर्च एंड पब्लिकेशन एथिक्स, नामक पुस्तक में एक अध्याय उद्धरण डेटाबेस लिखा, भारती पब्लिकेशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-90818-2, 2021

256. डॉ. निमित चौधरी ने ओवरटूरिज्म एंड डेस्टिनेशन रिस्क: इम्पैक्ट्स एंड सॉल्यूशंस, नामक पुस्तक में एक अध्याय मिथ्स एंड रियलिटीज ऑफ ओवरटूरिज्म लिखा, एमराल्ड, आईएसबीएन: 9781839097072, 2021
257. डॉ. निमित चौधरी ने ओवरटूरिज्म कॉन्फ्लिक्ट्स एंड देयर रेजोल्यूशन नामक एक अध्याय लिखा, जिसका शीर्षक है ओवरटूरिज्म एंड डेस्टिनेशन रिस्क: इम्पैक्ट्स एंड सॉल्यूशंस, एमराल्ड, आईएसबीएन: 978-1839-097-072, 2021
258. डॉ. प्रिया सिंह, ऑथेंटिसिटी इन टूरिज्म एक्सपीरियेन्स: डिटमाइनेट्स एंड डाइमेन्सन्स, पुस्तक- प्लानिंग एंड मैनेजिंग द एक्सपीरियेन्स इकॉनमी इन टूरिज्म, ईजी ग्लोबल, आईएसबीएन:978-1-7998-8775-1, 2021.

**प्राकृतिक विज्ञान संकाय****जैव विज्ञान विभाग**

259. अफजल बी, यासीन डी, हुसैन एस, फातमा टी, सेलीनीयम नैनो-पार्टिकल्स: ग्रीन सिंथेसिस एंड एक्सप्लोरेशन, पुस्तक- एमर्जिंग टेक्नॉलजीस फॉर नैनोपार्टिकल मैनुफैक्चरिंग, स्प्रिंगर, इंक, यूएसए, आईएसबीएन:978-3-030-50702-2, 2021.
260. असद खान, एम मोशाहिद ए रिजवी, एक अध्याय बाइयोमैडिकल एप्लिकेशन ऑफ पोलीहैड्रोक्सीबूटेरिड बायोलॉजीकल इन ड्रग डेलिवरी, पुस्तक- हैडबुक ऑफ रिसर्च ऑन नैनो-ड्रग डेलिवरी एंड टिशू इंजिनियरिंग: गाइड टू स्ट्रेटेजिक हेल्थकेयर सिस्टम्स, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन: 978-1000-369-496, 2022.
261. सिद्दीकी टी, खान एनजे और फातमा टी, एक अध्याय ग्रीन सिंथेसिस ऑफ टाइटेनीयम डाइऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स एंड देयर एप्लिकेशन्स, पुस्तक- सस्टेनबल नैनोटेक्नोलॉजी: स्ट्रैटजीस, प्रॉडक्ट्स, एंड एप्लिकेशन्स, जॉन वाइली एंड संस, इंक., आईएसबीएन:9781119650294, 2022.
262. एम सरवर बेग, जावेद ए. खान, एक अध्याय स्माल आरएनए-मीडियेटेड बेगोमोविराल रेजिस्टेन्स इन प्लॉट्स: माइक्रो इन साइज बुट मेगा इन फंक्शन्स, पुस्तक- प्लांट वाइरस-होस्ट इंटरैक्शन: मॉलेक्युलर अप्रोचस एंड विराल एवोल्यूशन, सेकेंड एडिशन, पीपी.383-41, अकॅडेमिक प्रेस, आईएसबीएन:9780128244838, 2021.
263. अजीज एमएन, जकी ए, अहमद आई और फातमा टी, एक अध्याय- सिल्वर नैनो-पार्टिकल सिंथेसिस फ्रॉम सिन्बॅक्टीरिया: एन्वाइरन्मेंटल एंड बाइयोमैडिकल एप्लिकेशन्स, पुस्तक- एमर्जिंग टेक्नॉलजीस फॉर नैनोपार्टिकल्स मैनुफैक्चरिंग, स्प्रिंगर नेचर, आईएसबीएन:978-3-030-50702-2, 2021.
264. दुर्वाना वाई और फातमा टी, एक अध्याय सिन्बॅक्टीरिया एंड प्रॉमिसिंह सोर्स ऑफ थेरप्यूटिक एजेंट्स अगेन्स्ट वेरियस ह्यूमन डिजीजस, पुस्तक- फाईकोबायोटेक्नोलोजी: बायोडाइवर्सिटी एंड बाइयोटेक्नोलॉजी ऑफ एल्लो एंड एल्लाल प्रॉडक्ट्स फॉर फूड, फीड, एंड फ्युयेल, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9781774637609, 2021.
265. आसिफ एन, अजीज एमएन और फातमा टी, एक अध्याय माइक्रोएलगाल ज़िक ऑक्साइड नैनोपार्टिकल्स: करेंट स्टेटस एंड फ्यूचर प्रॉस्पेक्ट्स, पुस्तक- अप्लाइड आल्गल बायोटेक्नोलॉजी, नोवा साइन्स पब्लिशर्स, आईएसबीएन:978-1-53617-524-0, 2020.
266. शहजादी, अजीज, एन, अहमद, एन, फातमा टी, एक अध्याय बायोसिंथेसिस ऑफ गोल्ड नैनोपार्टिकल्स एंड देयर पोटेन्शियल एप्लिकेशन: विद स्पेशल रेफरेन्स टू आल्गो एंड सिन्बॅक्टीरिया, पुस्तक- आल्गो एंड सस्टेनबल टेक्नॉलजीस, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9781003001911, 2020.
267. अग्रवाल एन, मोहसिन एम, एक अध्याय प्रोब्स फॉर डिटेक्शन ऑफ फ्री राडिकल्स, पुस्तक- नैनोबायोसेंसोर्स फॉर एग्रिकल्चरल, मेडिकल एंड एन्वाइरन्मेंटल एप्लिकेशन्स, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-15-8346-9, 2021.
268. यासीन डी, जफरयाब एम, फाखरी केयू, हुसैन एस, अफजल बी, सामी एन, हेमलता, रिजवी एमएए रिजवी, और फातमा टी, एक अध्याय- एपॉप्टोटिक पैथवे: ए प्रोपिथियस थेरप्यूटिक टारगेट फॉर कैंसर ट्रीटमेंट, पुस्तक- हैडबुक ऑफ रिसर्च ऑन एडवान्स्मेंट्स इन कैंसर थेरप्यूटिक्स, ईजी ग्लोबल, आईएसबीएन: 9781799865308, 2021.
269. नजीर आर, मोहसिन एम, नेहरा एम, सिद्दीकी टीओ, एक अध्याय जेनेटिकली एनकोडेड नैनोबायोसेंसोर्स फॉर न्यूट्रियेंट्स एंड देयर एप्लिकेशन्स, पुस्तक- नैनोबायोसेंसोर्स फॉर एग्रिकल्चरल, मेडिकल एंड एन्वाइरन्मेंटल एप्लिकेशन्स, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-15-8346-9, 2021.
270. नाज़ एच, खान एनजे और फातमा टी, एक अध्याय एफेक्ट ऑफ स्यनोबाक्टेरियल सॅलिसीलिक आसिड इन एमिलियरेशन ऑफ पेस्टिसाइड स्ट्रेस, पुस्तक- एल्लो एंड सस्टेनबल ग्रीन गोल्ड फॉर द फ्यूचर, टेलर एंड फ्रांसिस ग्रुप, उ.स.आ2021.
271. समी एन और फातमा टी, एक अध्याय डीयेने रियेजेंट्स ऑफ स्यनोबाक्टेरियल नाइट्रोजन फिक्सिंग जीन्स ड्यूरिंग हेतेरोसयस्ट डेवेलपमेंट, पुस्तक- फाईकोबायोटेक्नोलोजी: बायोडाइवर्सिटी एंड बाइयोटेक्नोलॉजी ऑफ एल्लो एंड आल्गल प्रॉडक्ट्स फॉर फूड, फीड, एंड फ्युयेल, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9781774637609, 2021.
272. खुशनुमा वहाबी, अहमद परवेज़, मोशाहिद ए रिजवी, एक अध्याय- एंटीबायोटिक इन्फेक्शन कैंसर: प्रेवेंटर, प्रमोटर ओर एन एक्लिप्स हील, पुस्तक- हैडबुक ऑफ ऑक्साइडेटिव स्ट्रेस इन कैंसर: थेरप्यूटिक आस्पेक्ट्स, स्प्रिंगर सिंगापुर, आईएसबीएन:978-9811654237, 2022.
273. मोहसिन, मोहम्मद नाज़, रूपी, अहमद, अलताफ ने नैनोबायोसेंसर फॉर एग्रिकल्चरल, मेडिकल एंड एन्वाइरन्मेंटल एप्लिकेशन्स,, नामक एक पुस्तक लिखी, स्प्रिंगर, आईएसबीएन: 978-981-15-8346-9, 2021
274. फातिमा एस और फातमा टी, एक अध्याय- प्रेसेटमल टॉक्सिसिटी टू सिन्बॅक्टीरिया, पुस्तक- एल्लो एंड सस्टेनबल टेक्नॉलजीस, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9780367432256, 2020.
275. सोलेजा एन, मोहसिन एम, एक अध्याय ऑपरचुनिटीस फॉर रियल-टाइम मॉनिटरिंग ऑफ बायोमोलेकुलेस यूजिंग फ्रेट-बेस्ड नैनोसेंसोर्स, पुस्तक- नैनोबायोसेंसर फॉर एग्रिकल्चरल, मेडिकल एंड एन्वाइरन्मेंटल एप्लिकेशन्स, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-15-8346-9, 2021.
276. नूरी, आर, अहमद, आर और सरदार, एम ने - नैनोबायोसेंसर फॉर एग्रिकल्चरल, मेडिकल एंड एन्वाइरन्मेंटल एप्लिकेशन्स पुस्तक में एक अध्याय लिखा, द माइलस्टोन्स अचीव्ड एंड फ्यूचर प्रॉस्पेक्ट्स, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:13 9789811583483, 2022
277. समी एन एंड फातमा टी, एक अध्याय- सिन्बॅक्टीरिया मीडियेटेड रिमिडियेशन ऑफ एस्ट्रॉन- एन एमर्जिंग पोल्यूटेंट इन अक्वाटिक बाँडीस, पुस्तक- अप्लाइड आल्गल बाइयोटेक्नोलॉजी, नोवा साइन्स पब्लिशर्स, आईएसबीएन:978-1-53617-524-0, 2020.
278. आर वर्मा, डी प्रधान, एच सिंह, एके जैन और लुकमान ए. खान, एक अध्याय मेटाबॉलिक नेटवर्क मॉडलिंग फॉर रेशनल ड्रग डिजाइन अगेन्स्ट कैंडिडा आल्बिकन्स, पुस्तक- कैंडिडा आल्बिकन्स, इंटेकओपन, इंग्लैंड, आईएसबीएन:9781839691829, 2021.
279. अहमद आर और फातमा, टी, अध्याय फ्लॉवॉनायड्स एंड फुड सप्लिमेंट विद स्पेशल रेफरेन्स टू आल्गो एंड सिन्बॅक्टीरिया, पुस्तक- एल्लो एंड सस्टेनबल ग्रीन गोल्ड फॉर द फ्यूचर, पब्लिशर सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9780367432256, 2020.
280. डे जेके, अहमद एस, जैन एन, बानो एस, मंजूर एन, और डे एसके एक अध्याय एफेक्ट ऑफ द चेंजिंग क्लाइमेट एंड अर्बन एंकोलजी ऑन स्प्रेडिंग ऑफ इन्फेक्शियस डिजीजस इंकलूडिंग सार्स-CoV-2., पुस्तक- अर्बन एंकोलजी एंड ग्लोबल क्लाइमेट चेंज, जॉन वाइली एंड संस लि., आईएसबीएन:9781119807216, 2022.
281. तनु अत्रीवाल, मौनल चावला, अफजल हुसैन, मोहम्मद एफ अलाजमी, मोहम्मद आबिद ने एडवांस इन प्रोटीन केमिस्ट्री एंड स्ट्रक्चरल बायोलॉजी, एकेडमिक प्रेस, आईएसबीएन नामक पुस्तक में रैक्टिव ऑक्सिजन मीडियेटेड अपॉपटोसिस एज ए थेरप्यूटिक अप्रोच अगेन्स्ट ऑपरचुनिस्टिक कैंडिडा आल्बिकन्स अध्याय लिखा: 1876-1623, 2021

**जैव प्रौद्योगिकी विभाग**

282. सादिया क्रमर, आमना सैयदा, एम इफ्रान कुशैशी, एक अध्याय- इनोवेटिव स्ट्रैटजीस टू अंडरस्टैंड एंड कंट्रोल कोविड-19 डिजीज, पुस्तक- प्रिडिक्टिव एंड प्रेवेंटिव मेसर्स फॉर कोविड-19 पैडेमिक, स्पिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-33-4235-4 (प्रिंट), 978-981-33-4236-1 (ऑनलाइन), 2021.
283. शर्मा, ए., जकी, ए., तबस्सुम, जी., खान, एस., मोहसिन, एम., अली, एस.एम., एक अध्याय माईटोकोण्ड्रियल ऑक्साइडेटिव स्ट्रेस इन पैथोफिजॉलजी ऑफ लंग कैंसर., पुस्तक- फ्री रेडिकल बाइयालजी एंड एन्वाइरन्मेंटल टॉक्सिसिटी. मॉलेक्यूलर एंड इंटिग्रेटिव टॉक्सिकॉलजी., स्पिंगर, आईएसबीएन:978-3-030-83446-3, 2021.
284. फैयाज रसूल, शाहीर हसन खान, अब्दुलअजीज एस अलौफी, श्रीकृष्ण जयदेव मगानी, अब्दुर रब ने नैनोटेक्नोलॉजी फॉर इंफेक्शियस डिजीज, नामक पुस्तक में नैनोमेटेरियल्स इन द डाइग्नोसिस एंड ट्रीटमेंट ऑफ लेषमनियासिस अध्याय लिखा, स्पिंगर नेचर, आईएसबीएन:978-981-16-9189-8, 2022
285. स्वाति शर्मा, शंकर चंचल, यासिर खान, एम. जाहिद अशरफ ने पोस्ट-ट्रांसक्रिप्शनल जीन रेगुलेशन इन ह्यूमन डिजीज, एल्सेवियर, नामक पुस्तक में नॉन कोडिंग आरएनए एज मॉड्युलेटर ऑफ पोस्ट-ट्रांसक्रिप्शनल चेंजस एंड देयर रोल इन सीवीडी एक अध्याय लिखा आईएसबीएन:9780323913058, 2022
286. सैयद महमूद, स्वाति शर्मा, आस्था मिश्रा, एम. जाहिद अशरफ, विटामिन द एंड इट्स रिलेशनशिप विद पैथवेस रिलेटेड टू थ्रॉम्बोसिस, पुस्तक- विटामिन द, इतेच- इंटरनेशनल पब्लिकेशन ग्रुप, आईएसबीएन:978-1-83969-350-2, 2021.
287. सादिया क्रमर आमना, एम इफ्रान कुशैशी, एक अध्याय आर्सेनिक फायटोडेटॉक्सीसिटी वाया द मॅनेज ट्रॅन्सपोर्टर्स एंड इट्स मेकॅनिज्म ऑफ एक्शन एंड डेटॉक्सिफिकेशन इन प्लांट सेल्स, पुस्तक- प्लांट-माइक्रोब डाइनामिक्स: रीसेंट एडवान्सेस फॉर सस्टेनबल एग्रिकल्चर, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9780367618384, 2021.

**रसायन शास्त्र विभाग**

288. शैली भारद्वाज, शिल्पी खुराना और अमित कुमार, एक अध्याय इलेक्ट्रॉनिक (ए-वेस्ट): केमिकल असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट मेथड्स, पुस्तक- वेस्ट मैनेजमेंट एंड रीसोर्स रिसाइकलिंग इन द डेवेलपिंग वर्ल्ड, एल्सेवियर, आईएसबीएन:9780128240588, 2022.
289. संगीता, अमित कुमार एक अध्याय माइक्रोबियल फ्युयल सेल: ए ग्रीन वे टू प्रोटेक्ट द एन्वाइरन्मेंट, पुस्तक- कंटैमिनेशन ऑफ वॉटर, एल्सेवियर, आईएसबीएन:9780128240588, 2021
290. अतुल शर्मा, अर्शी चौधरी, गीतांजलि राठी, नुसरत तारा, नौफल कोम्बी अब्दुल्ला, मोहम्मद साजिद, सैफ अली चौधरी, एक अध्याय- फेराइट बेस्ड मैग्नेटिक नैनोकॉम्पोजिट्स फॉर वेस्टवाटर ट्रीटमेंट थ्रू अड्सॉर्प्शन, पुस्तक- कंटैमिनेशन ऑफ वॉटर हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस, एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-12-824058-8, 2021.
291. आई.ए. बल्कि, और रशीद अली\* एक अध्याय- आनियन-प कॅटलिसिस: ए नॉवेल सूप्रमोलेक्यूलर अप्रोच फॉर केमिकल एंड बायोलॉजिकल ट्रॅन्सफॉर्मेशन्स, पुस्तक- कॅट टॉपिक्स इन काइरलिटी - फ्रॉम केमिस्ट्री टू बाइयालजी, इटेकओपन, आईएसबीएन:978-1-83968-954-3, सेप्टेंबर 1., 2021.
292. नीतू सिंह, मंजूर अहमद मलिक और अतहर आदिल हाशमी ने एक अध्याय- नैनोटेक्नोलॉजी एंड इट्स एप्लीकेशन वेस्टवाटर ट्रीटमेंट नामक पुस्तक में लिखा है, जिसका शीर्षक है सस्टेनेबल प्रैक्टिस इन द टेक्सटाइल इंडस्ट्री, विली-स्क्रिप्नर, आईएसबीएन: 978-1-11-981888-5, 2021 (30/8/21)
293. गीतांजलि राठी, अर्शी चौधरी, शोएब खान, अतुल शर्मा, नुसरत तारा, नौफल कोम्बी अब्दुल्ला, शरफ इलाही सिद्दीकी, एएम खान, सैफ अली चौधरी, एक अध्याय मल्टिफंक्शनल ऑर्गेनिक-इनऑर्गेनिक मेटेरियल्स फॉर वॉटर ट्रीटमेंट, पुस्तक- कंटैमिनेशन ऑफ वॉटर हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस, एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-12-824058-8, 2021.
294. मंजूर अहमद मलिक, ओवास अहमद डार, नीतू सिंह एम, गुलशताब आलम और अतहर आदिल हाशमी एक अध्याय एक्सप्लोरिंग द प्रॉमिसिंह एंटीकैंसर एंड आंटीमीक्रोबियल पोटेन्शियल ऑफ बायोएक्टिव ट्रायजोल्स एंड देयर रिलेटेड कॉपाउंड्स, पुस्तक- केमिस्ट्री ऑफ बयोलॉजिकली पोर्टेंट नेचुरल प्रॉडक्ट्स एंड सिंथेटिक कॉपाउंड्स, जॉन वाइली एंड संस इंक. यूएसए, आईएसबीएन:978-1-11-964092-9, 2021 (15/6/21).
295. आस्था गुप्ता, सुहेल अयूब खान, तबरेज आलम खान, एक अध्याय रिमिडियेशन ऑफ टेक्सटाइल वेस्टवाटर बाइ ओजोनटिऑन, पुस्तक- सस्टेनबल प्रैक्टिस इन द टेक्सटाइल इंडस्ट्री, जॉन वाइली एंड संस, इंक., आईएसबीएन:9781119818915, 2021.
296. तरुना सिंह और अतहर आदिल हाशमी, एक अध्याय- नेचुरल आयिल-बेस्ड पॉलिमर: ए सस्टेनेबल अप्रोच टुवर्ड्स ग्रीन केमिस्ट्री, पुस्तक- ग्रीन पॉलिमर केमिस्ट्री एंड कंपोजिट्स: पोल्थूशन प्रेवेंशन एंड वेस्ट रिडक्शन, एपल एक्डेमिक प्रेस (एएपी), आईएसबीएन:978-1-77-188937-7, 2021 (09/5/21).
297. सपना जादौन, उफाना रियाज, एक अध्याय- इंटेलिजेंट इलेक्ट्रोएक्टिव पॉलिमर्स, पुस्तक- इलेक्ट्रोएक्टिव पॉलिमैयिक मेटेरियल्स, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9781032002804, 2022.
298. नुसरत तारा, अतुल शर्मा, अर्शी चौधरी, नौफल कोम्बी अब्दुल्ला, गीतांजलि राठी, एएम खान, सैफ अली चौधरी, एक अध्याय ग्रफेन, ग्रफेन ऑक्साइड, एंड रेड्यूस्ड ग्रफेन ऑक्साइड-बेस्ड मेटेरियल्स: ए कॅंपरटिव अड्सॉर्प्शन पर्फॉर्मन्स, पुस्तक- कंटैमिनेशन ऑफ वॉटर हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस, एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-12-824058-8, 2021.
299. संगीता, शिल्पी खुराना और अमित कुमार, एक अध्याय ट्रॅन्सेशनल ट्रांसपोर्ट ऑफ ए-वेस्ट एंड इंप्लिकेशन्स ऑन ह्यूमन वेलबीयिंग एंड क्वाइमेट चेंज, पुस्तक- वेस्ट मैनेजमेंट एंड रीसोर्स रिसाइकलिंग इन द डेवेलपिंग वर्ल्ड, एल्सेवियर, आईएसबीएन:9780323904636, 2022.
300. शुमैला मसूद, फहमीना जफर और नाहिद निशात एक अध्याय- ग्रीन फलेम रिटार्डेंट मेटेरियल फ्रॉम कॅंशू नट शेल लिक्विड, पुस्तक- एप्लिकेशन्स ऑफ अड्वेंस्ड ग्रीन मेटेरियल्स, वुडहेड पब्लिशर, एल्सेवियर, आईएसबीएन: 9780128204849
301. सपना जादौन, ऊफाना रियाज एक अध्याय- बायोहाइब्रिड सोलर सेल्स, पुस्तक- फंडामेंटल्स ऑफ सोलर सेल डिजाइन, प्रकाशक जॉन विले एंड संस, इंक., आईएसबीएन:9781119724704, 2021.
302. राशिद अली एक अध्याय- लो मेलटिंग मिक्सचर ऑफ एल-(+)-टाट्रिक एसिड एंड एन,एन-डाइमेथाइल युवरीया: ए न्यू अराइवल इन द ग्रीन ऑर्गेनिक सिंथेसिस, पुस्तक- कॅट टॉपिक्स इन काइरलिटी - फ्रॉम केमिस्ट्री टू बाययालजी इटेक ओपन, आईएसबीएन: 978-1-83968-953-6, सितंबर 1., 2021.
303. अर्शी चौधरी, अतुल शर्मा, नुसरत तारा, गीतांजलि राठी, नौफल कोम्बी अब्दुल्ला, मोहम्मद साजिद, एएम खान, सैफ अली चौधरी, एक अध्याय फयटोगेनिक प्लांट-बेस्ड नैनोकॉम्पोजिट फॉर वॉटर ट्रीटमेंट, पुस्तक- कंटैमिनेशन ऑफ वॉटर हेल्थ रिस्क असेसमेंट एंड ट्रीटमेंट स्ट्रैटजीस, एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-12-824058-8, 2021.

**कंप्यूटर विज्ञान विभाग**

304. अदीब मंसूर अंसारी, मोहम्मद नजीर, एक अध्याय- रिस्क असेसमेंट ऑफ सेक्यूरिटी वल्नरिबिलिटीस इन स्मार्ट होम यूजिंग कपेक एंड डिफेन्सिव गोल्स, पुस्तक- एडवान्सेस इन डेटा एंड इन्फर्मेशन साइन्सेस, पब्लिशर स्पिंगर सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-5689-7, 2022.
305. अनम बेग, रफत परवीन, एक अध्याय- रोल ऑफ बायोइन्फॉर्मेटिक्स इन कैंसर रिसर्च एंड ड्रग डेवेलपमेंट, पुस्तक- ट्रॅन्सेशनल बायोइन्फॉर्मेटिक्स इन हेल्थकेयर, एल्सेवियर, आईएसबीएन: 9780323898249, 2021.
306. ओवैस बशीर गशरू, मोनिका मेहरोत्रा एक अध्याय- एनालिटिकल थ्योरी: फ्रीक्वेंट पैटर्न माइनिंग, पुस्तक- डेटा ड्रिवेन डिजीजन मेकिंग यूजिंग एनालिटिक्स, सीआरसी प्रेस (टेलर और फ्रांसिस), आईएसबीएन: 9781032058276, 2021

307. रचना सेठी, मोनिका मेहरोत्रा ने इवोल्यूशनरी कंप्यूटिंग एंड मोबाइल सस्टेनेबल नेटवर्क्स, नामक पुस्तक में डीप लर्निंग मेथड्स फॉर पल्मोनरी मेडिकल इमेजिंग एक अध्याय लिखा सिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन: 978-981-16-9605-3, 2022
308. ए. साहू, एस. काजी, ए.स., खालिद रजा, ए. सिंह, और एस. वर्मा, मशीन लर्निंग-बेस्ड अप्रोच फॉर अर्ली डायग्नोसिस ऑफ ब्रेस्ट कैंसर यूजिंग बायोमार्कर एंड जीन एक्सप्रेशन प्रोफाइल, नामक पुस्तक में एक अध्याय- कम्प्यूटेशनल ऑन्कोलॉजी में इंटेलिजेंस, सिंगर, आईएसबीएन: 978-981-16-9221-5, 2022
309. सहर काजी, नैयर इकबाल, और खालिद रजा, एक अध्याय- फ़र्जी लॉजिक-बेस्ड हाइब्रिड मॉडेल्स फॉर क्लिनिकल डिसिशन सपोर्ट सिस्टम्स इन कैंसर, पुस्तक- कम्प्यूटेशनल इंटेलिजेन्स इन ओंकोलॉजी, सिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-9221-5, 2022.
310. नबीला हसन, मनसफ आलम, एक अध्याय- एन्विसेजिंग इंडस्ट्रियल पर्स्पेक्टिव डिमेंड रेस्पॉन्स यूजिंग मशीन लर्निंग, पुस्तक- प्रोसीडिंग्स ऑफ डेटा एनलीटिक्स एंड मैनेजमेंट, सिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन: 978-981-16-6289-8, 2022.
311. मोहम्मद एजाज़, मोहम्मद नजीर, और मलिक नदीम अनवर, एक अध्याय- जेनेटिक अटॉक-डिफेंस ट्री बाइ ऑटोमैटिकली रिट्रिविंग डोमेन-स्पेसिफिक सेक्यूरिटी अटॉक पॉलिसी, पुस्तक- आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स एंड सस्टेनेबल कंप्यूटिंग, सिंगर, आईएसबीएन: 978-981-19-1653-3, 2022.
312. साइमा सलीम, मोनिका मेहरोत्रा ने, एक अध्याय- डेटा ड्रिवेन डिसीजन मेकिंग यूजिंग एनालिटिक्स, पुस्तक- डेटा ड्रिवेन डिसीजन मेकिंग यूजिंग एनालिटिक्स, सीआरसी प्रेस (टेलर और फ्रांसिस), आईएसबीएन: 9781032058276, 2021
313. सहर काजी और खालिद रजा, एक अध्याय- ट्रांसलेशनल बायोइन्फॉर्मेटिक्स: पास्ट, प्रेजेंट, और फ्यूचर, पुस्तक- ट्रांसलेशनल बायोइन्फॉर्मेटिक्स इन हेल्थकेयर एंड मेडिसिन, नामक एक अध्याय लिखा, एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-323-89824-9
314. अफरोज आलम, इस्माइल रशीद, और खालिद रजा, एक अध्याय- एप्लिकेशन, फ्यूजनलिलिटी, एंड सेक्यूरिटी इश्यू ऑफ डेटा माइनिंग टेक्नीक्स इन हेल्थकेयर इनफॉर्मेटिक्स, पुस्तक- ट्रांसलेशनल बायोइन्फॉर्मेटिक्स इन हेल्थकेयर एंड मेडिसिन, एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-323-89824-9, 44317.
315. ओवेस बशीर गशरू, मोनिका मेहरोत्रा, एक अध्याय- एनलिसिस एंड क्लॉसिफिकेशन ऑफ अब्यूसिव टेक्सचुअल कॉन्टेंट डिटेक्शन इन ऑनलाइन सोशल मीडिया, पुस्तक- इंटेलिजेंट कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीस एंड वचुअल मोबाइल नेटवर्क्स, सिंगर, सिंगर, आईएसबीएन:978-981-19-1844-5, 2022.
316. अब्दुल मनजीर और खालिद रजा एक अध्याय- कंपरटिव एवॉल्यूशन ऑफ जेनेटिक ऑपरैटर्स इन कार्टिषियन जेनेटिक प्रोग्रामिंग, पुस्तक- लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, सिंगर, आईएसबीएन:978-3-030-96307-1, 2022.
317. सैयद जीशान हुसैन, सुल्ताना परवीन, एक अध्याय- कंपरटिव स्टडी ऑफ टीसीपी कनेक्शन कंट्रोल आल्गोरिदम इन IoT, पुस्तक- एडवान्सेस इन कंप्यूटिंग, कम्प्यूटेशनल कंट्रोल एंड नेटवर्किंग, आईईईई एक्सप्लोर, आईएसबीएन: 978-1-6654-3812-4, मार्च, 2022.
318. कौशिक, पी., और जविन, एस. एक अध्याय डिफॉरिस्टेशन मैपिंग यूजिंग मोडिस ट्री कवर मास्क एंड सेंटिनल-1 इमेजस, पुस्तक- इन माइक्रो-एलेक्ट्रॉनिक्स एंड टेलिकम्प्यूटेशनल इंजिनियरिंग (पीपी. 73-80), प्रोसीडिंग्स ऑफ 4थ ICMETE, सिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-334-686-4, 2021.
319. रचना सेठी, मोनिका मेहरोत्रा एक अध्याय कोल्ड स्टार्ट इन रेकोमएंडर सिस्टम्स—ए सर्वे फ्रॉम डोमेन पर्स्पेक्टिव, पुस्तक- इंटेलिजेंट डेटा कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीस एंड इंटरनेट ऑफ थिंग्स, सिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-15-9509-7, 2021.
320. साइमा सलीम, मोनिका मेहरोत्रा, एक अध्याय- एमजेंट यूज ऑफ आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स एंड सोशल मीडिया फॉर डिजास्टर मैनेजमेंट, पुस्तक- प्रोसीडिंग्स ऑफ इंटरनेशनल कान्फरेन्स ऑन डेटा साइन्स एंड एप्लिकेशन्स, सिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-5348-3, 2022.
321. प्रीति अग्रवाल, मनसफ आलम, एक अध्याय- क्वांटम-इन्साइडर्स सपोर्ट वेक्टर मशीन्स फॉर ह्यूमन एक्टिविटी रेकग्निशन इन इंडस्ट्री 4.0, पुस्तक- नोट्स ऑन डेटा इंजिनियरिंग एंड कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीस, सिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-6289-8, 2022.
322. स्वाति सिंह, मोनिका मेहरोत्रा, तरण सिंह भारती, एक अध्याय- ए कंपरिजन ऑफ 4-पैरामीटर मैटमैटिकल लजिस्टिक ग्रेट मॉडेल विद अदर सर्गम बेस्ड ऑन बस्स अपीयरिंग इन द सॉफ्टवेर, पुस्तक- IoT विद स्मार्ट सिस्टम्स, सिंगर सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-3945-6, 2022.
323. सुरभि कक्कड़, दीपाली ढाका, मोनिका मेहरोत्रा, एक अध्याय- वैल्यू-बेस्ड बहविओरल अर्नलिसिस ऑफ यूजर्स यूजिंग ट्विटर, पुस्तक- इन्वेंटिव कम्प्यूटेशनल एंड कम्प्यूटेशनल टेक्नॉलजीस, सिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-15-7345-3, 2020.
324. खालिद रजा, सहर काजी, अंकिता साहू, और सौरभ वर्मा एक अध्याय- कम्प्यूटेशनल इंटेलिजेन्स इन ऑन्कोलॉजी: पास्ट, प्रेजेंट, एंड फ्यूचर, पुस्तक- कम्प्यूटेशनल इंटेलिजेन्स इन ऑन्कोलॉजी, सिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-9220-8, 2022.
325. कौशिक, पी., और जविन, एस. एक अध्याय एडवान्स्मेंट्स एंड चैलेंजस इन बिजनेस एप्लिकेशन्स ऑफ एसएआर इमेजस, पुस्तक- बिग डेटा एनालिटिक्स: एप्लिकेशन्स इन बिजनेस एंड मार्केटिंग, ऑरबक पब्लिकेशन्स, टेलर एंड फ्रांसिस ग्रुप, आईएसबीएन: 9781032187662, 2022.
326. किरण चौधरी और मनसफ आलम ने बिग डेटा एनालिटिक्स: एप्लीकेशन इन बिजनेस एंड मार्केटिंग, नामक पुस्तक लिखी, टेलर एंड फ्रांसिस, आईएसबीएन: 9781032187662
327. मो. तौसीफ आलम और खालिद रजा एक अध्याय- ब्लॉकचैन टेक्नोलॉजी इन हेल्थकेयर: मेकिंग डिजिटल हेल्थकेयर रिलाइबल, मोर एक्युरेट, एंड रेवोल्यूशनरी, पुस्तक- ट्रांसलेशनल बायोइन्फॉर्मेटिक्स इन हेल्थकेयर एंड मेडिसिन, एल्सेवियर, आईएसबीएन: 978-0-323-89824-9, 2021.
328. खान, टी.ए., और जविन, एस. एक अध्याय रीसेंट ट्रेड्स इन इलेक्ट्रोइन्सेफलोग्राफी बेस्ड बायोमेट्रिक सिस्टम्स, पुस्तक- इन रीसेंट ट्रेड्स इन कम्प्यूटेशनल एंड इलेक्ट्रॉनिक्स (पीपी. 467-472), सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन: 9781003193838, 2021.
329. के मुस्तफा, साइंटिफिक रिसर्च प्राइमर, नामक पुस्तक में एक अध्याय एने बुक्स, आईएसबीएन: 9789390658114, 2021
330. नबीला हसन, मनसफ आलम, एक अध्याय एप्लिकेशन्स ऑफ बिग डेटा एनालिटिक्स इन सप्लाई-चैन मैनेजमेंट, पुस्तक- बिग डेटा एनालिटिक्स: एप्लिकेशन्स इन बिजनेस एंड मार्केटिंग, टेलर एंड फ्रांसिस., आईएसबीएन: 978-1-032-00788-5, 2022.
331. अनम बेग, रफत परवीन ने एक अध्याय- जीन एक्सप्रेशन सिग्नेचर: एन इम्प्लुसेन्स एक्सप्रेस टू ड्रग डिस्कवरी इन ओवेरिथन कैंसर लिखा, पुस्तक- कम्प्यूटेशनल इंटेलिजेंस इन ऑन्कोलॉजी, सिंगर-नेचर, आईएसबीएन: 978-981-16-9221-5, 2022.
332. शाबान अहमद, सहर काजी और खालिद रजा ने ट्रांसलेशनल बायोइन्फॉर्मेटिक्स मेथड्स फॉर ड्रग डिस्कवरी एंड ड्रग रिपॉजिंग नामक पुस्तक में ट्रांसलेशनल बायोइन्फॉर्मेटिक्स इन हेल्थकेयर एंड मेडिसिन, नामक एक अध्याय लिखा, एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-323-89824-9
333. एफ.एन., खान, एम. यूसेफ, खालिद रजा ने एक अध्याय मशीन लर्निंग-बेस्ड मॉडल्स इन द डायग्नोसिस, प्रैग्मैटिक्स एंड इफेक्टिव कैंसर थेरेप्यूटिक्स: करंट स्टेट-ऑफ-द-आर्ट, पुस्तक में लिखा, जिसका शीर्षक है- ऑन्कोलॉजी में कम्प्यूटेशनल इंटेलिजेंस, सिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-9221-5, 2022
334. दीना नाथ गुप्ता और राजेंद्र कुमार एक अध्याय डिस्ट्रिब्यूटेड की जेनेरेशन फॉर सेक्यूर कम्प्यूटेशनल बिटवीन डिफरेंट आक्टर्स इन सर्विस ओरिएण्टेड हाइली डेन्स वेनएट, पुस्तक- क्लाउड एंड IoT-बेस्ड विहिक्युलर एडहॉक नेटवर्क्स, स्क्रिबनर-विले, 2021.
335. खालिद रजा और नीलांज डे (एड्स) ने ट्रांसलेशनल बायोइन्फॉर्मेटिक्स इन हेल्थकेयर एंड मेडिसिन, नामक पुस्तक लिखी, एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-323-89824-9, 2021

336. एस. देवी, टी.एस. भारती ने ICACCCN, नामक पुस्तक में, स्टडी ऑफ आर्किटेक्चर एंड इश्यू इन सर्विसिंग ऑफ क्लाउड कंप्यूटिंग एक अध्याय लिखा, IEEE, आईएसबीएन:978-1-6654-3811-7, दिसंबर, 2021
337. प्रीति अग्रवाल, मनसफ आलम, एक अध्याय- एक्सप्लोरिंग क्वांटम कंप्यूटिंग टू रेवोल्यूशनराइज बिग डेटा एनालिटिक्स फॉर वेरियस इंडस्ट्रियल सेक्टर्स, पुस्तक- बिग डेटा एनालिटिक्स: एप्लिकेशन्स इन बिज़नेस एंड मार्केटिंग, टेलर एंड फ्रांसिस, आईएसबीएन:9781003175711, 2022.
338. खालिद रजा (सं) ने ओंकोलॉजी में कम्प्यूटेशनल इंटेलेजेंस नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-9220-8, 2022
339. आदेश कुमारी, एम याह्या अब्बासी, मनसफ आलम, एक अध्याय ए सेक्यूर के एप्रीमेंट फ्रेमवर्क फॉर क्लाउड कंप्यूटिंग यूजिंग ईसीसी, पुस्तक- एक्सपर्ट क्लाउड्स एंड एप्लिकेशन्स, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-2126-0, 2022.
340. तरुण कुमार गुप्ता और खालिद रजा, एक अध्याय अटॉमिज़ेशन ऑफ आर्टिफिशियल न्यूट्रल नेटवर्क: ए बेट एल्गोरिदम-बेस्ड अप्रोच, पुस्तक- लेक्चर नोट्स इन नेटवर्क्स एंड सिस्टम्स, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-3-030-96307-1, 2022.
341. टोलोसना, आर, बेरा-रोड्रिज़, आर, गोंजालेज़-गार्सिया, सी, फिरेज़, जे, रेंगिफो, एस, मोरालेस, ए, एन एंड जबिन, एस, एक अध्याय- ICDAR 2021 कॉम्पिटेशन ऑन ऑन-लाइन सिग्नेचर वेरिफिकेशन, पुस्तक- डॉक्युमेंट एनॉलिसिस एंड रेकनिशन – इकदर 2021, लेक्चर नोट्स इन कंप्यूटर साइन्स, वॉल 12824. पीपी 723-737, आईएसबीएन: 978-3-030-86336-4, 2021.
342. सार्थक मिश्रा, सुरैया जबिन एक अध्याय- रीसेंट ट्रेन्ड्स इन पिडेस्ट्रियन डिटेक्शन फॉर रोबोटिक्स विज़न यूजिंग डीप लर्निंग टेक्नीक्स, पुस्तक- आर्टिफिशियल इंटेलेजेन्स फॉर फ्यूचर जेनरेशन रोबोटिक्स, एल्सेवियर, आईएसबीएन:9780323854986, 2021.
343. मंजूर अंसारी, मनसफ आलम, एक अध्याय= IoT-क्लाउड एनेबलड स्टॉटिस्टिकल एनॉलिसिस एंड विज़ुअलाइज़ेशन ऑफ एयर पोल्यूशन डेटा इन इंडिया, पुस्तक- प्रोसीडिंग्स ऑफ डेटा एनलयाटिक्स एंड मैनेजमेंट, स्प्रिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन:978-981-16-6285-0.

### भूगोल विभाग

344. तैय्यब मोहम्मद, बबीता कुमारी, शाहफहाद, आसिफ, होआंग थी हांग, सफराज शाहुल हमीद, अतीकुर रहमान, एक अध्याय जियो-स्पेशियल एनॉलिसिस ऑफ हेल्थ केयर सर्विस सेंटर्स फॉर स्मार्ट सिटीस: ए स्टडी ऑफ साउथ-ईस्ट डिस्ट्रिक्ट, दिल्ली-इंडिया, पुस्तक- जिओस्पेशियल टेक्नालजी एंड स्मार्ट सिटीस. द अर्बन बुक सीरीज़, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-3-030-71945-6, 2021.
345. इरितयाक, एम, रहमान, ए, सज्जाद, एच, एक अध्याय, पुस्तक- सोशल, इकोनॉमिक एंड हेल्थ वेलबीयिंग: एमर्जिंग इश्यू एंड चैलेंजस, आरके बुक्स बुक्स, आईएसबीएन:978-93-82847-27-4, 2021.
346. सहाना एम, रहमान एस, दत्ता एस, परवीन एस., अहमद आर, सज्जाद एच, एक अध्याय- इवॉल्यूटिंग एडाप्टेशन स्ट्रैटजीस टू कोस्टल मुलतिहाज़र्ड्स इन सुंदरबन बायोस्फियर रिज़र्व, इंडिया, यूजिंग कंफॉजिट एडाप्टेशन इंडेक्स: ए हाउसहोल्ड-लेवल एनॉलिसिस., पुस्तक- इंडिया: क्लाइमेट चेंज इंपैक्ट्स, मिटिगेशन एंड अडाप्टेशन इन डेवेलपिंग कंट्रीज़., स्प्रिंगर, आईएसबीएन:प्रिंट आईएसबीएन 978-3-030-67979-8, ऑनलाइन आईएसबीएन 978-3-030-67865-4, 2021.
347. पंकज रावत, तरुना बंसल, मोहम्मद नूरुल होडा और पृथा रॉय चौधरी एक अध्याय- डाइनमिक्स ऑफ अर्बन एंड पेयरी-अर्बन अग्रिकल्चर इन देहरादून, उत्तराखंड, पुस्तक- डिज़ास्टर रिस्क: रिसिलियेंट सिटीस एंड सोसाइटीस, आरके बुक्स, दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-82847-28-1, 2021.
348. आसिफ, मोहम्मद मुस्तकीम, हेमंत, एक अध्याय- मुस्लिमस इन हाइपर एजुकेशन इन इंडिया: ए जियोग्रफिकल एनॉलिसिस, पुस्तक- सस्टेनबल डेवेलपमेंट एन्वायरनमेंटल इश्यू एंड सेल्फ-सस्टेंड सोसाइटी, आरके बुक्स 4215/1, अंसारी रोड, दरया गंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-82847, 2021.
349. मोहम्मद रिहान, सारा खान, मिर्जा रज़ी इमाम बेग और अतीकुर रहमान एक अध्याय लैंडस्लाइड रिस्क असेसमेंट अराउंड टिहरी रिज़र्वायर रीजन यूजिंग वेटेड ओवरले मेथड, पुस्तक- डिज़ास्टर रिस्क: रिसिलियेंट सिटीस एंड सोसाइटीस, आरके बुक्स, आईएसबीएन:978-93-82847-28-1, 2021.
350. अतीकुर रहमान, मैरी ताहिर और अरुणा पारचा, अर्बनाइज़ेशन एंड क्लाइमेट चेंज इन 21. सेंचुरी: ऑपचुनिटीस एंड चैलेंजस, नामक एक पुस्तक लिखी, आरके बुक्स, आईएसबीएन:978-81-951923-9-7, 2021.
351. तरुना बंसल, मो. नूरुल होडा, पंकज रावत, पृथा रॉयचौधरी और मोहम्मद रियाजुदीन खान एक अध्याय- कॉन्टेक्शुआलीजिंग पेयरी-अर्बनाइज़ेशन इन मनी माजरा, चंडीगढ़, पुस्तक- अर्बनाइज़ेशन एंड क्लाइमेट चेंज इन 21. सेंचुरी: ऑपचुनिटीस एंड चैलेंजस, आर के बुक्स, दिल्ली, आईएसबीएन:978-81-951923-9-7, 2021.
352. एम इरितयाक, अतीकुर रहमान, हारून सज्जाद, एक अध्याय, पुस्तक- सोशल, इकोनॉमिक एंड हेल्थ वेलबीयिंग: एमर्जिंग इश्यू एंड चैलेंजस, आर के बुक्स, आईएसबीएन:978-93-82847-27-4, 2021.
353. जैन, पी, अहमद, आर, सज्जाद, एच, सहाना, एम, जाफरी, ए, डू, जे, होंग, एच, ने रिमोट सेंसिंग एंड जीआईएस साइंस, चैलेंजेज एंड फ्यूचर डायरेक्शन, नामक पुस्तक लिखी, पब्लिशर स्प्रिंगर, आईएसबीएन: 978-3-030-55091-2, 2021
354. श्यामल दत्ता, सूफिया रहमान, सोमैन चटर्जी, हारून सज्जाद, एक अध्याय- एनालाइजिंग सीजनल वरीयेशन इन द वेजिटेशन कवर यूजिंग नद्री एंड रेनफॉल इन द ड्राइ डिस्जिजुवस फोरेस्ट रीजन ऑफ ईस्टर्न इंडिया, पुस्तक- फोरेस्ट रिसोर्सिस रिसिलियेन्स एंड कॉम्प्लेक्ट्स, एल्सेवियर, आईएसबीएन: 978-0-12-822931-6, 2021.
355. अतीकुर रहमान, लुबना सिद्दीकी, प्रवीण के पाठक, तरुना बंसल, आसिफ पुस्तक- सस्टेनबल डेवेलपमेंट एन्वायरनमेंटल इश्यू एंड सेल्फ-सस्टेंड सोसाइटी, नामक पुस्तक लिखी, पब्लिशर आरके बुक्स 4215/1, अंसारी रोड, दरिया गंज, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-82847, 2021.
356. पवन कुमार, हारून सज्जाद, भगवान सिंह चौधरी, जेएस रावत, मीनू रानी ने रिमोट सेंसिंग एंड जीआईएस साइंस: चैलेंजेज एंड फ्यूचर डायरेक्शन, नामक पुस्तक लिखी, स्प्रिंगर, आईएसबीएन: 978-3-030-55091-2, 2021
357. स्वपन तालुकदार, सुजीत कुमार रॉय, शोमित्र कुमार सरकार, सुशांत महतो, स्वदेस पाल, अतीकुर रहमान, बुशरा प्रवीण और तन्मय दास ने जीआईएस साइंस एंड जियो-एनवायरनमेंटल नामक पुस्तक में फ्लड ससेप्टिबिलिटी मॉडलिंग के लिए हाइब्रिड मशीन लर्निंग एल्गोरिदम का एक अध्याय लिखा, मॉडलिंग बुक सीरीज़, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-3-030-94544-2, 2022
358. हबीब अली मिरदा, मसूद अहसान सिद्दीकी, सोमनाथ बेरा, भूप सिंह, एक अध्याय- लैंडस्लाइड हज़ार्ड एंड एक्सपोजर मैपिंग ऑफ रिस्क एलिमेंट्स इन लोवर मंदाकिनी वॉली, उत्तराखंड, इंडिया, पुस्तक- जिओस्पेशियल मॉडलिंग फॉर एन्वायरनमेंटल मैनेजमेंट, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन:9781003147107, 2022.
359. मीनू रानी, कलिराज सेनीपंडी, सूफिया रहमान, पवन कुमार, हारून सज्जाद ने रिमोट सेंसिंग ऑफ ओशनस एंड कोस्टल एनवायरनमेंट, नामक पुस्तक लिखी, एल्सेवियर, आईएसबीएन:978-0-12-819604-5, 2021
360. इशिता आफरीन अहमद, मोहम्मद रिहान, शाहफहाद और अतीकुर रहमान, एक अध्याय लैंड यूज एंड लैंड कवर (एलयूएलसी) चेंज डाइनमिक्स इन द अर्बन वॉटरशेड ऑफ गुवाहाटी, पुस्तक- सोशल, इकोनॉमिक एंड हेल्थ वेलबीयिंग: एमर्जिंग इश्यू एंड चैलेंजस, आर के बुक्स, आईएसबीएन:978-93-82847-27-4, 2021.
361. अहमद, आर, सिंह, आर, सज्जाद एच, एक अध्याय लैंडस्लाइड ससेप्टिबिलिटी मैपिंग यूजिंग बिवरीयेट फ्रीक्वेन्सी रेशियो मॉडेल एंड जिओस्पेशियल टेक्नीक्स: ए केस फ्रॉम कर्बी आंगलॉग वेस्ट डिस्ट्रिक्ट इन असम, इंडिया, पुस्तक- रिमोट सेंसिंग एंड जीआईएस साइंस, चैलेंजेज एंड फ्यूचर डायरेक्शन, स्प्रिंगर, आईएसबीएन: 978-3-030-55091-2, 2021.

362. स्वपन तालुकदार, शाहफहाद, रोकिया सलाम, अब्दुस समद, मोहम्मद रिहान, अतीकुर रहमान, एक अध्याय- इंग्रुविंग वेटलैंड मैपिंग टेक्नीक्स यूजिंग द इंटिग्रेशन ऑफ इमेज फ्यूजन टेक्नीक्स एंड आर्टिफिशियल न्यूरोल नेटवर्क (एएनएन), पुस्तक- मैपिंग, मॉनिटरिंग, एंड मॉडेलिंग लैंड एंड वॉटर रिसोर्स, एडवेंन्स टेक्नीक्स यूजिंग ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर, 1. एडिशन, टेलर एंड फ्रांसिस, आईएसबीएन: 9781003181293, 2021.
363. अतीकुर रहमान, लुबना सिद्दीकी, प्रवीण के पाठक, तरुना बंसल और आसिफ (संपादक) ने सस्टेनेबल डेवलपमेंट, एनवायर्नमेंटल इश्यूज एंड सेल्फ-सस्टेन्ड सोसाइटी नामक पुस्तक लिखी, प्रकाशक आर.के. बुक्स, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-81-951923-4-2, 2021
364. अतीकुर रहमान, मैरी ताहिर और अरुणा पारचा ने डिजास्टर रिस्क: रेजिलिएंट सिटीज एंड सोसाइटीज, नामक पुस्तक लिखी, आर के बुक्स, आईएसबीएन: 978-93-82847-28-1, 2021
365. अतीकुर रहमान, लुबना सिद्दीकी, प्रवीण के पाठक, तरुना बंसल और आसिफ ने सस्टेनेबल डेवलपमेंट, एनवायर्नमेंटल इश्यूज एंड सेल्फ-सस्टेन्ड सोसाइटी, नामक पुस्तक लिखी, आर के बुक्स, आईएसबीएन: 978-81-951923-4-2, 2021
366. मोहम्मद वसीम नाइकू, मोहम्मद रिहान, शाहफहाद, मोहम्मद तैय्यब, मिर्जा रजी इमाम बेग और अतीकुर रहमान, ने सस्टेनेबल डेवलपमेंट, एनवायर्नमेंटल इश्यूज एंड सेल्फ-सस्टेनेबल सोसाइटी, नामक पुस्तक में दिल्ली में सीवेज डिस्पोजल एंड इट्स मैनेजमेंट की स्थिति लिखी, आर के बुक्स, आईएसबीएन: 978-81-951923-4-2, 2021
367. पूर्वा भल्ला, प्रवीण कुमार पाठक, नेलिया लोइस चौहान, एक अध्याय बॉडी मास इंडेक्स एंड हेल्थी लाइफस्टाइल अमंग आडोलेसेंट गर्ल्स: ए केस स्टडी ऑन दिल्ली, पुस्तक- सस्टेनेबल हेल्थ थ्रू फुड, न्यूटीशन एंड लाइफस्टाइल, स्प्रिंगर नेचर, 2022.
368. मोहम्मद रिहान, मोहम्मद उमर सरिफ, शाहफहाद, इशिता आफरीन अहमद, और अतीकुर रहमान ने 21वीं सदी में शहरीकरण और जलवायु परिवर्तन नामक पुस्तक में झारखंड राज्य में खनन गतिविधियों का भू-स्थानिक विश्लेषण लिखा: अवसर और चुनौतियां, आर के बुक्स, आईएसबीएन: 978-81-951923-9-7, 2021
369. हारून सज्जाद, लुबना सिद्दीकी, अतीकुर रहमान, मैरी ताहिर, और मसूद ए सिद्दीकी पुस्तक- चैलेंजस ऑफ डिजास्टर्स इन एशिया- वलरबिलिटी, एडाप्टेशन एंड रिसिलियेन्स, स्प्रिंगर नेचर, 2022.
370. सज्जाद, एच और रहमान, एस ने पुस्तक- रिमोट सेनसिंग ऑफ ओशन एंड कोस्टल एन्वायरनमेंट्स, नामक पुस्तक लिखी, एलसेवियर, आईएसबीएन: 978-0-12-819604-5, 2021.

#### भौतिकी विभाग

371. तारिक, एच, शाहिद, आर, सिंह, ए.के., पांडे, आर, सिंह, पी, एक अध्याय- फेज फॉर्मेशन एंड इयानिक कंडक्शन इन पोटेथियम-डोपेड स्ट्रॉटियम मेटासिलिकेट, पुस्तक- स्प्रिंगर प्रोसीडिंग्स इन मेटिरियल्स, स्प्रिंगर, 2022.

#### सामाजिक विज्ञान संकाय

##### प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग

372. डॉ समीर बाबू एम और डॉ बबीता एन जोसेफ एक अध्याय, पुस्तक- डिस्कोरसिंग एजुकेशन फॉर मेंटल हेल्थ, ड्रीम बुक पब्लिशिंग, आईएसबीएन: 978-93-91276-12-6, 2022.
373. प्रो. शिखा कपूर, एक अध्याय फील्ड इंटरव्यू: इमपैक्टिंग कम्युनिटीस, पुस्तक- कंटेंपोरी एरीयाज ऑफ सोशल वर्क प्रॅक्टिस इन इंडिया/, ब्लूमस्बेरी पब्लिशिंग इंडिया प्रा. लि. नई दिल्ली, इंडिया, आईएसबीएन: 978-93- 89351-89-7, 2021.

#### अर्थशास्त्र विभाग

374. अशीद हुसैन पीर और मिर्जा अल्लिम बेग एक अध्याय- इन्फ्लेशन टार्गेटिंग एंड एक्सचेंज रेट पास-थ्रू इन इंडिया: एन एंपिरिकल इन्वेस्टिगेशन, पुस्तक- क्रिटिकल पर्स्पेक्टिव्स ऑन इमर्जिंग इकोनॉमीज: एन इंटरनेशनल असेसमेंट, स्प्रिंगर नेचर स्विट्ज़रलैंड आग, आईएसबीएन: 978-3-030-59780-1, 2021.

#### राजनीति विज्ञान विभाग

375. डॉ. पूजा पासवान, एक अध्याय- साउथ एशिया: चैलेंजस ऑफ इंटरनेशनल पॉलिटिक्स टेक्नालजी एंड ह्यूमन राइट्स, पुस्तक- साउथ एशिया: चैलेंजस ऑफ इंटरनेशनल पॉलिटिक्स टेक्नालजी एंड ह्यूमन राइट्स, पब्लिशर तिलोत्तमा फाउंडेशन, ASIN: B09PZJ2XTF, 2021.
376. प्रो. मो. मुस्लिम खान, पुस्तक- पोलिटिकल थॉट्स एंड एक्शन ऑफ अफ्रिकन लीडर, वॉलनट पब्लिकेशन (इंडिया, यूके, यूएसए), आईएसबीएन: 978-939114538-5, 2021.
377. डॉ. कृष्ण स्वामी दारा, एक अध्याय सोशल एडवेंटेज एंड हेमिनेयुतिकल इनजस्टिस इन द रेलम ऑफ एजुकेशन, पुस्तक- एम्पावरिंग द मार्जिनलाइज्ड कम्युनिटीस इन इंडिया: द इंपैक्ट ऑफ हाइपर एजुकेशन, सेज, आईएसबीएन: 9391370470, 2021.
378. डॉ. नाजिया खान, पोलीस एडमिनिस्ट्रेशन इन इंडिया: ए ग्लिंप्स ऑफ पोलीस स्ट्रैटेजी एंड विमन इन मेवात डिस्ट्रिक्ट ऑफ हरियाणा, विद्या कुटीर पब्लिकेशन्स, आईएसबीएन: 978-81-953535-1-4

#### मनोविज्ञान विभाग

379. खर्शिग, के.डी., पाठक, वी. ने एन. कुमार, एक अध्याय- ग्रुप काउन्सेलिंग, पुस्तक- इन न. कुमार, काउन्सेलिंग साइकॉलजी. इंडियन एंड वेस्टर्न पाथवे, सेंगेज लर्निंग इंडिया प्रा., आईएसबीएन: 13: 978-93-90555-54-3., 2022.
380. डॉ. समीना बानो, तनुश्री डेका एक अध्याय- काउन्सेलिंग डाइवर्स पॉपुलेशन, पुस्तक- काउन्सेलिंग साइकॉलजी. इंडियन एंड वेस्टर्न पाथवे, सेंगेज लर्निंग इंडिया प्राइवेट. लि., आईएसबीएन: 13: 978-93-90555-54-3, 2022.

#### समाज कार्य विभाग

381. प्रो. अर्चना दस्सी, एक अध्याय- कोविड 19 पैन्डेमिक एंड डोमेस्टिक वायलेन्स, पुस्तक- सोशल वर्क इन एमर्जेन्सीस: लर्निंग फ्रॉम कोविड-19 पैन्डेमिक, ब्लूमस्बेरी पब्लिकेशन्स, दिल्ली, 2021.
382. अश्विनी कुमार सिंह और उशविंदर कौर पोपली, पुस्तक- कंटेंपोरी एरीयाज ऑफ सोशल वर्क प्रॅक्टिस इन इंडिया (संपादित), ब्लूमस्बेरी पब्लिशिंग इंडिया प्रा. लि., आईएसबीएन: 978-93-89351-89-7, 2021.
383. प्रोफेसर जुबैर मीनाई, एक अध्याय- कम्युनिटी रेस्पॉन्स ड्यूरिंग पैन्डेमिक: हेत एंड ह्यूमैनिटी इन द टाइम्स ऑफ कोविड-19, पुस्तक- सोशल वर्क इन एमर्जेन्सीस: लर्निंग फ्रॉम कोविड-19 पैन्डेमिक, ब्लूमस्बेरी, 2021.
384. नीलम सुखरामनी, पुस्तक रिसर्च फॉर स्ट्रैटेजिक चाइल्ड-सेट्रेड सोशल वर्क, रूटलेड्ज, आईएसबीएन: 978-1032-193-922, 2022.
385. प्रो. जुबैर मीनाई और प्रो. अर्चना दस्सी (संपा) पुस्तक- सोशल वर्क इन एमर्जेन्सीस: लर्निंग फ्रॉम कोविड-19 पैन्डेमिक, ब्लूमस्बेरी पब्लिकेशन्स, नई दिल्ली, 2021.
386. आर.आर. पाटिल एवं अन्य एक अध्याय- कन्स्ट्रक्टेड वेटलैंड: ए सस्टेनेबल अप्रोच फॉर वेस्टवाटर ट्रीटमेंट, पुस्तक- एन्वायरनमेंट, डेवलपमेंट एंड ससटेनबिलिटी इन इंडिया: पर्स्पेक्टिव्स, इश्यूज एंड अल्टर्नेटिव्स, स्प्रिंगर नेचर सिंगापुर प्रा. लि., आईएसबीएन: 978-981-33-6247-5, 2021.
387. आसिया नसरीन, एक अध्याय- रिजिलिएंट एंक्लावी एंजमेंट इन न्यू नॉर्मल आ स्टडी ऑफ फ्यू सेलेक्ट ऑर्गनाइजेशन्स., पुस्तक- केसेस ऑन एमर्जिंग मार्केट रेस्पॉन्सस टू द कोविड-19 पैन्डेमिक, आईजीआई ग्लोबल, आईएसबीएन: 978-166-843-5045, 2022.

388. आसिया नसरीन, एक अध्याय कैमिलीज एट क्रॉसरोड: नीड फॉर एक्टिव एजिंग, पुस्तक- हैडबुक ऑफ एजिंग, हेल्थ एंड पब्लिक पॉलिसी, रिप्रिंग नेचर सिंगापुर पीटीई लिमिटेड, [https://doi.org/10.1007/978-981-16-1914-4\\_59-1](https://doi.org/10.1007/978-981-16-1914-4_59-1), 2022
389. प्रो. अर्चना दस्सी ने एक्टिव एजिंग इन द न्यू मिलेनियम, नामक पुस्तक लिखी, एकेडमिक पब्लिशर्स, नई दिल्ली, 2021
- समाजशास्त्र विभाग**
390. अजरा आबिदी एक अध्याय टेक्स्ट बुक, पुस्तक- हिन्दुस्तानी समाज का मुतालया उर्दू लॉन्वेज (स्टडी ऑफ इंडियन सोसाइटी), नूर पब्लिकेशन्स, दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-85295-24-9, 2021.
391. डॉ. गोमती बोदरा हेम्ब्रोम, एक अध्याय- सस्टेनबल डेवलपमेंट, एन्वाइरन्मेंटल कन्सर्न्स एंड आदिवासी लाइव्लिहुड: ए सोसीयलॉजिकल रिफ्लेक्शन, पुस्तक-इंडिया'स इंडिजेनस पीपल्स: ए जर्नी ऑफ सेल्फ रिफ्लेक्शन ऑन कल्चर, सोसाइटी एंड सस्टेनबिलिटी, इंडियन सोशल इन्स्टिट्यूट, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 9788189762841, 2021.
392. मनीषा त्रिपाठी पांडे, एक अध्याय- मॉडर्निजेशन, इंडस्ट्रियलिजेशन एंड अर्बनाइजेशन, पुस्तक- रीथीकिंग डेवलपमेंट, इन्डू, नई दिल्ली, 978-93-91-22918-4, 2021.
393. मनीषा त्रिपाठी पांडे एक अध्याय- पर्स्पेक्टिव्स ऑन डेवलपमेंट, पुस्तक- रीथीकिंग डेवलपमेंट, इन्डू, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-91-22918-4, 2021.
394. मनीषा त्रिपाठी पांडे, एक अध्याय- टोटलितेरियनिज्म, पुस्तक- पोलिटिकल मोशियालजी, इन्डू, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-90-77361-9, 2021.
- डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय**
395. डॉ. शहबाज हुसैन नकवी, एक अध्याय- लाइब्रेरीज इन क्राइसिस: देयर फ्यूचर पोस्ट कोविड-19 पैन्डेमिक, पुस्तक- लाइब्रेरी मैनेजमेंट ड्यूयिंग पैन्डेमिक: इश्यूस एंड चैलेंजस, एस पब्लिशर, 2021.
396. डॉ. तारिक अशराफ एक अध्याय- मेथरिंग, मैनेजिंग एंड मैक्सिमाइजिंग रिसर्च इंपैक्ट (पी. 134-149, पुस्तक- द एमर्जिंग मेट्रिक्स इन क्वालिटी एश्योरेंस एंड सस्टेनेंस इन हाइपर एजुकेशन: रोल ऑफ एकेडमिक लाइब्रेरीज, प्रकाशक एनएएसी, बैंगलोर, 2021.
- उच्चतर अध्ययन और अनुसंधान केंद्र**
- उर्दू माध्यम शिक्षक व्यावसायिक विकास अकादमी**
397. नौशाद आलम ने एक नगमा ज़न परिदे का कतल (अंग्रेजी से उर्दू में अनुवाद), नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, क्रिएटिव स्टार पब्लिकेशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-90860-63-0, 2021
398. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर) एक अध्याय- तिलिस्मत-ए-गाज़ल: शाद मुरादाबडी, पुस्तक- तिलिस्मत-ए-गाज़ल (पोवेट्री कलेक्शन), ब्राउन बुक पब्लिकेशन, अलीगढ़, आईएसबीएन:978-93-91601-65-22, 2022.
399. हिना आफरीन, एक अध्याय मुशाफ़ी: हयात और गाज़ल गो, पुस्तक- मूड-002 उर्दू गाज़ल, पब्लिशर इन्डू, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-5568-257-4
400. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर) ने उर्दू का जौहर: मुश्तरका हिन्दुस्तानी तहज़ीब, उर्दू और हिन्दुस्तान की मुश्तरका तहज़ीबी विरासत, नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, एजुकेशनल पब्लिशिंग हाउस, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-93785-77-02022.
401. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर) ने तख्तीलत (नातिया दीवान), नामक पुस्तक में एक अध्याय- तख्तीलत की आस लिखा, क्रिएटिव स्टार पब्लिकेशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-81-947181-9-2, 2021
402. नौशाद आलम एक अध्याय- इब्न-ए-इंशा का सफर नामा "चलते हो टू चीन को चलिए" का खोसुसी मुतला नामक एक अध्याय लिखा, जिसका शीर्षक MUD-004 उर्दू नॉन-फिक्शन वॉल्यूम- II, इन्डू, दिल्ली, आईएसबीएन:978- है। 93-5568-256-7
403. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर) ने नवाद-ए-सहार (कवित्ता संग्रह), नामक पुस्तक में एक अध्याय तकरीज लिखा, क्रिएटिव स्टार पब्लिकेशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-90860-72-2, 2022
404. नौशाद आलम ने रंग रंग शोहर, नामक पुस्तक में शाहर रसूल की गज़ल गोई नामक एक अध्याय लिखा, क्रिएटिव स्टार पब्लिकेशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन:978-93-90860-42-5, 2021
405. नौशाद आलम ने तजकिरा-ए-सैयद अब्दुल बारी, नामक पुस्तक में एक अध्याय- अब्दुल बारी का नक्द-ए-शूर लिखा, अशिया प्रकाशन, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 93-93998-43-4, 2022
406. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर) ने अनीस नियाज़ी के पीर ओ मुश्रिद: हज़रत सैयद महबूबुर रहमान नियाज़ी नामक पुस्तक में तफ़ीम ए अनीस, नामक एक अध्याय लिखा, हमारी ताक़त प्रकाशन, जयपुर, राजस्थान, आईएसबीएन: 978-81-949211-1-0, 2021
- ए.जे.के. जनसंचार अनुसंधान केंद्र**
407. सोनाली शर्मा और श्रुति नागपाल, एक अध्याय- राइट आउट ऑफ द गेट: गेटिंग स्टार्टेड इन ए फिल्ममेकिंग करियर, पुस्तक- ऑपचुनिटीस इन मीडिया इंडस्ट्री पोस्ट-कोविड 19 पैन्डेमिक, क्लेवर फॉक्स पब्लिकेशन्स, आईएसबीएन: 978-9391537845, 2021.
408. अनुन्यान नाग ने फिल्म स्टडीज: एन इंट्रोडक्शन, नामक पुस्तक में प्रोडक्शन के रूप में एक अध्याय लिखा, वर्ल्डव्यू पब्लिकेशन्स, 978-9382267515, 2022
409. शोहिनी घोष ने 'डॉक्यूमेंट्री डिस्कलोजर: द इमर्जेंस ऑफ क्वीर इंडिपेंडेंट फिल्ममेकिंग इन इंडिया' नामक पुस्तक में द ऑक्सफोर्ड हैडबुक ऑफ क्वीर सिनेमा (संस्करण), रोनाल्ड ग्रेग और एमी विलेराजो, में एक अध्याय लिखा, ऑक्सफोर्ड यूनिवर्सिटी प्रेस, आईएसबीएन: 9780190877996, 2021
410. सबीना गेडीहोक, एक अध्याय- कोरटिंग द आमेचर फोटोग्राफर: द कंटेस्टेड वर्ल्ड्स ऑफ एडवर्टाइजिंग इन मिड-सेचुरी इंडिया, पुस्तक- मीडिया एंड द कॉन्स्ट्रक्शन ऑफ द पोलिटिकल: साउथ एशिया एंड बियॉड, सेज/स्पेक्ट्रम/आइकस/मैक्स वेबर स्टिफ्टिंग, आईएसबीएन:978-93-5479-076-8, 2022.
411. प्रगति पॉल, कृष्ण शंकर कुसुमा, एक अध्याय- कम्प्यूनिटी गेम्स: एन इन्स्ट्रुमेंट फॉर क्रियेटिंग मेन्स्ट्रुयल अवेनेंस, पुस्तक- कल्चर, कम्प्यूनिक्शन एंड इंडिया'स डेवलपमेंट, कॉन्सेप्ट पब्लिशिंग कंपनी, नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-5439-023-4, 2022.
412. अनुज्ञान नाग और स्पंदन भट्टाचार्य ने टॉलीगंज टू टॉलीवुड: द बंगाली फिल्म इंडस्ट्री रीइमैगिनेड, नामक पुस्तक में एक अध्याय लिखा, ओरिएंट ब्लैकस्वान, आईएसबीएन: 9789354420344, 2021
413. शोहिनी घोष ने बॉम्बे सिनेमाज इस्लामिकेट हिस्ट्रीज नामक पुस्तक में एक अध्याय- ट्रांसफ़ोरमेशन ऑफ़ द स्टार बॉडी: सलमान खान एंड द स्पेक्ट्रल मुस्लिम लिखा, (संस्करण) इरा भास्कर और रिचर्ड एलन, प्रकाशक ओरिएंट ब्लैकस्वान, आईएसबीएन: 9789354422577, 2022
414. कृष्णा शंकर कुसुमा, एक अध्याय- मैपिंग थ्रू मोबाइल फिलिमिंग: एन आईफोन मैपर'स फ्लर्टेशन विद गूगल'स आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स (आई), पुस्तक- मोबाइल स्टोरीटेल्लिंग इन एन एज ऑफ स्मार्टफ़ोनेस, पेलग्रावे मेकिमलन, केम, आईएसबीएन: 978-3-030-87247-2, 2022.
- संस्कृति मीडिया एवं प्रशासन केंद्र**
415. डॉ. अथिखो कैसी, एक अध्याय रिलुकिंग ओरल: ओरलिटी इन द एज ऑफ प्रिंट कल्चर इन नॉर्थ ईस्ट ट्राइबल सोसाइटी, पुस्तक- चैप्टर इन एडिटेड बुक: रीलुकिंग ओरल: ओरलिटी इन द एज ऑफ प्रिंट कल्चर इन नॉर्थ ईस्ट ट्राइबल सोसाइटी, रावत, आईएसबीएन: 9788131612347, 2022.
416. प्रो. बिस्वजीत और देबेंद्र प्रसाद मांडी, कास्ट, कम्प्युनिक्शन एंड पावर, सेज, नई दिल्ली शीर्षक से संपादित पुस्तक, आईएसबीएन: 9789391370824, जून, 2021



417. के. कोखो और डेली नेली के साथ अथिखो कैसी, ने एक अध्याय- ट्राइब्स ऑफ नॉर्थ ईस्ट इंडिया: ओरिलिटी, माइग्रेशन एंड एपिस्टेमोलॉजी, संपादित पुस्तक: ट्राइब्स ऑफ नॉर्थ ईस्ट इंडिया: ओरिलिटी, माइग्रेशन एंड एपिस्टेमोलॉजी नामक पुस्तक में लिखा, रावत, आईएसबीएन:9788131612347, 2022
418. प्रो. बिस्वजीत दास, डॉ. अर्चना सिंह एक अध्याय-2. कास्ट, कम्युनिटी एंड कम्युनिकेशन इन इंडिया: रिजिजिटिंग द. न. मजूमदार'स कॉट्टिब्यूशन एंड बियांड, पुस्तक-कास्ट कम्युनिकेशन एंड पावर, सेज, नई दिल्ली., जून 2021.
419. विबोध पार्थसारथी, एक अध्याय द मार्केट आइडिया इन ए मल्टिलिंग्वल टीवी मिलीयू, पुस्तक- रीजनल लेंग्वेज टेलिविजन इन इंडिया, राउटलेड्ज, आईएसबीएन:978-1-032-33266-6, 2022.
420. प्रो. बिस्वजीत दास और देबेंद्र प्रसाद मांझी ने कास्ट कम्युनिकेशन एंड पावर, सेज, नई दिल्ली, जून, 2021 नामक पुस्तक में एक अध्याय कास्ट एंड पावर इन एवरीडे लाइफ: ट्रॉप्स, इंटरप्ले एंड नेगोशिएशन, लिखा, 2021

#### दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा केंद्र

421. डॉ दयाल संधू एक अध्याय- अंडरस्टैंडिंग एंड डेवेलपिंग इमोशनल इंटेलिजेन्स, पुस्तक- आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स पास्ट, फ्यूचर एंड प्रेजेंट, शाहदा ग्लोबल रिसर्च पब्लिकेशन, आईएसबीएन: 978-81-950252-4-4, 2022.
422. बंसल आर., माल्याद्री, पी., सिंह, ए., परवेज, ए. ने ब्लॉकचैन टेक्नोलॉजी एंड एप्लीकेशन फॉर डिजिटल मार्केटिंग, नामक पुस्तक लिखी, आईजीआई ग्लोबल, आईएसबीएन: 9781799880837, 2021
423. प्रो. जेसी अब्राहम एक अध्याय- रोल ऑफ इन्फर्मेशन टेक्नालजी इन टीचिंग एंड लर्निंग, पुस्तक- आईसीटी एंड एजुकेशन, जामिया मकतबा.
424. ए परवेज, जे चौहान, आई अली, एक अध्याय- लेवेलाइज्ड कॉस्ट ऑफ सस्टेनेबल इलेक्ट्रिसिटी प्रोडक्शन एंड स्टोरेज इन इंडिया, पुस्तक- कंप्यूटेशनल मॉडेलिंग इन इंडस्ट्री 4.0, सिंगर, सिंगापुर, आईएसबीएन: 9789811677236, 2022.
425. प्रो. जेसी अब्राहम एक अध्याय- इंटीडक्शन टू इन्फर्मेशन टेक्नालजी, पुस्तक- आईसीटी एंड एजुकेशन, पब्लिशर जामिया मकतबा.
426. डॉ दयाल संधू एक अध्याय- डाइमेंशन ऑफ पर्सनैलिटी, पुस्तक- मेक इन इंडिया, शाहदा ग्लोबल रिसर्च पब्लिकेशन, आईएसबीएन: 978-81-950252-3-7, 2022.

#### प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केंद्र

427. अनुभा राजेश एक अध्याय चिल्ड्रेन'स डेवेलपमेंट एमिडस्ट कोविड 19, पुस्तक- सोशल वर्क इन एमर्जेन्सीस: लर्निंग फ्रॉम द कोविड 19 पैन्डेमिक, ब्लूमबेरी, आईएसबीएन:978-93-54355-42-4, 2021.

#### मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र

428. नूपुर अग्रवाल और सोनू चंद ठाकुर एक अध्याय- मेटबोलोमिक्स इन बियो-मेडिकल रिसर्च: चैलेंजस एंड ऑपच्युनिटीज, पुस्तक- एडवान्सेस इन मेडिसिन एंड बायोलजी, वॉल्यूम-182, नोवा साइन्स पब्लिशर्स, इंक. न्यूयॉर्क., आईएसबीएन: 978-1-53619-953-6, 44409.
429. सिद्दीकी, एस.एम., भट, ए.आर., अतहर, एफ. एक अध्याय- द एमसीएफ -7 सेल्स: एडवान्सेस इन रिसर्च एंड फ्यूचर डाइरेक्शन, पुस्तक- एडवान्सेस इन मेडिसिन एंड बाइयोलजी, नोवा मेडिसिन एंड हेल्थ, साइन्स एंड टेक्नोलॉजी, आईएसबीएन:978-1-53619-706-8, 2021, 178, पीपी. 203-211
430. शम्सी ए., अनवर एस., मोहम्मद टी., शाहवान एम., हसन एम.आई., अस्मिल इस्लाम, एक अध्याय- थेरप्यूटिक पोटेन्शियल ऑफ पॉल्यफेनोल्स इन अलजाइमर'स थेरेपी: ब्रांड-स्पेक्ट्रम एंड मिनिमल साइड एफेक्ट्स एज की आस्पेक्ट्स., पुस्तक- ऑटिज्म स्पेक्ट्रम डिऑर्डर एंड अलजाइमर'स डिजीज, सिंगर, सिंगापुर., आईएसबीएन:978-981-16-4558-7.
431. प्रत्युषा दत्ता और सोनू चंद ठाकुर, एक अध्याय- रिव्यू ऑन मेडिकोसोप्रोजेस्टेरोन एसीटेट एंड इट्स डिटेक्शन, पुस्तक- एडवान्सेस इन मेडिसिन एंड बाइयोलजी, वॉल्यूम-183, पब्लिशर नोवा साइन्स पब्लिशर्स, इंक. न्यू यॉर्क., आईएसबीएन: 978-1-53619-938-3.
432. तालिब हुसैन, पृथ्वी सिंह, अभिनव कुमार कुमार, नदीम अहमद, रविंस दोहरे, श्वेता सांखवार एक अध्याय- नेटवर्क-बेस्ड आइडेंटिफिकेशन ऑफ मॉड्यूल बायोमार्कर एसोसियेटेड विद हेपेटोसेलुलर कार्सिनोमा, पुस्तक- एडवॉन्सड कंप्यूटिंग, सिंगर केम, आईएसबीएन: 978-3-030-95502-1, 2022 (फर).
433. नरेंद्र कुमार, श्वेता सांखवार, रवीन्स डोहरे, एक अध्याय- एस्टीमेटिंग द एफेक्ट ऑफ सोशल डिस्टेंसिंग इन द प्रोपेन डाइनमिक्स ऑफ कोविड-19, पुस्तक- ट्रांसलेशनल बायोइन्फॉर्मेटिक्स इन हेल्थकेयर, सीआरसी प्रेस, आईएसबीएन: 9781003146988, 2021 (अप्रैल-20).
434. सईद गुलाम रज़ी और सोनू चंद ठाकुर, एक अध्याय- पैथोफिजियोलॉजिकल इंप्लिकेशन ऑफ विटामिन ए इन द ह्यूमन बाइयोलाॅजिकल सिस्टम., पुस्तक- एडवान्सेस इन मेडिसिन एंड बायोलॉजी, वॉल्यूम-186, 2021., नोवा साइन्स पब्लिशर्स, इंक. न्यू यॉर्क., आईएसबीएन: 978-1-68507-069-4, 44531.
435. वीरेंद्र सिंह और सोनू चंद ठाकुर, एक अध्याय- पैथोफिजियोलॉजिकल इम्प्लिकेशंस ऑफ द पेप्टिक अल्सर डिजीज एंड इट्स थेरप्यूटिक अप्रोचस., पुस्तक- एडवांस इन मेडिसिन एंड बायोलॉजी, वॉल्यूम-177, नोवा साइन्स पब्लिशर्स, इंक. न्यू यॉर्क., आईएसबीएन: 978-1-53619-491-3.
436. वीरेंद्र सिंह और सोनू चंद ठाकुर, एक अध्याय- प्रोस्टाग्लैंडिंस एंड इन्फ्लेमेशन., पुस्तक- एडवांस इन हेल्थ एंड डिजीज, वॉल्यूम-48, नोवा साइन्स पब्लिशर्स, इंक. न्यू यॉर्क., आईएसबीएन: 978-1-68507-375-6.
437. वीरेंद्र सिंह और सोनू चंद ठाकुर, एक अध्याय- प्रोस्टाग्लैंडिंस एंड देयर रोल इन द फिजियोलॉजी ऑफ रिप्रोडक्शन, पुस्तक- एडवान्सेस इन हेल्थ एंड डिजीज, वॉल्यूम-48, नोवा साइन्स पब्लिशर्स, इंक. न्यू यॉर्क, आईएसबीएन: 978-1-68507-375-6.
438. निदा अंदलब और सोनू चंद ठाकुर, एक अध्याय- डाइयबिटीस मेलाइटस: पैथोफिजियोलॉजी एंड पासिबल ट्रीटमेंट्स., पुस्तक- एडवान्सेस इन मेडिसिन एंड बायोलॉजी, वॉल्यूम-190, नोवा साइन्स पब्लिशर्स, इंक. न्यूयॉर्क, आईएसबीएन: 978-1-68507-402-9.

#### जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र

439. वेलायुथम सरवनन, पुस्तक- एन्वायरनमेंटल हिस्ट्री ऑफ मॉडर्न इंडिया, ब्लूमबेरी, आईएसबीएन: 978-9354-353277, 2022.

#### नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र

440. मोनिका अग्रवाल, समीना हुसैन, एक अध्याय- फ्रन्क्शनलाइज्ड कार्बन नैनोट्यूब फॉर एंटीमीक्रॉबियल एक्टिविटी, पुस्तक- फ्रन्क्शनलाइज्ड कार्बन नैनोट्यूब फॉर बायोमेडिकल एप्लिकेशन्स (करेंट एंड एमर्जिंग रिसर्च डेवेलपमेंट्स", विली स्क्रिवेनर, 2022.
441. जी विजयकुमारी, मनिका खानूजा, सचिन कुमार, जी नवीन बाबू पुस्तक- कंडेन्सड मैटर फिजिक्स, विकास पब्लिशिंग हाउस, आईएसबीएन: 978-93-5453-366-2, 2021.
442. शिखा बंसल, वसीम अशरफ, हनी मिश्र, मनिका खानूजा एक अध्याय- एयरोजेल्स फॉर फोटोकैटलिटिक डिप्रेडेशन ऑफ एयर एंड वाटर पॉल्यूटेंट्स: रिसर्च ट्रेंड्स, पुस्तक- एयरोजेल्स: प्रॉपर्टीस एंड एप्लिकेशन्स, नोवा साइन्स पब्लिशर्स, इंक., आईएसबीएन: 978-1-68507-788-4, 2022
443. स्वर्गीय केके शर्मा, एलके शर्मा, मनिका खानूजा, सचिन कुमार, पुस्तक- मेटीरियल्स साइन्स, विकास पब्लिशिंग हाउस, आईएसबीएन:978-93-5453-310-5, 2021.
444. श्रेया साहा, शिखा बंसल, मनिका खानूजा एक अध्याय- क्लॉसिफिकेशन ऑफ नैनोमेटीरियल्स एंड देयर फिजिकल एंड केमिकल नेचर, पुस्तक- नैनो-एनेबल्ड एग्रोकैमिकल्स इन एग्रिकल्चर, एल्सेवियर, आईएसबीएन: 9780323910095, 2022.
445. टीसी मेपोन्या, एमजे हाट्टू ई मखाडो, के मकगोपा, एम खानुजा, केडी मोदिबेन, एक अध्याय- फोटोकैटलिटिक डिप्रेडेशन ऑफ डाइज इन वेस्टवाटर यूजिंग मेटल ऑर्गेनिक फ्रेमवर्क, पुस्तक- मेटल, मेटल-ऑक्साइड्स एंड मेटल-ऑर्गेनिक फ्रेमवर्क फॉर एन्वायरनमेंटल रिमिडियेशन, सिंगर, कैम, आईएसबीएन: 978-3-030-68976-6, 2021.

446. डॉ. मनिका खानूजा, सचिन कुमार ने एलएबी: एडवांस्ड इलेक्ट्रॉनिक्स एंड फिजिक्स, नामक पुस्तक लिखी, विकास पब्लिशिंग हाउस, आईएसबीएन: 978-93-5453-594-9, 2021
447. ज्ञान सिंह और समीना हुसैन एक अध्याय- रिव्यू ऑन पॉल्यनिलिने-बेस्ड कंपोजिट्स विद एंड विदाउट बाइंडर एज अडवॉन्ड सुपरकैपेसिटर इलेक्ट्रोड मेटैरियल्स, पुस्तक- नैनोमेटैरियल्स फॉर इनोवेटिव एनर्जी सिस्टम्स एंड डिवाइस, स्प्रिंगर सिंगापुर, आईएसबीएन: 978-981-19-0552-0, 2022.
448. ज्ञान सिंह, मशकूर आलम, तस्लीम अहमद, शाहिना शाहीन, योगेश कुमार और समीना हुसैन, एक अध्याय- फंक्शनल ऑफ पॉलीएनिलिन नैनोस्फीयर एज ए गुड इलेक्ट्रोड मेटैरियल इन सुपरकैपेसिटर, पुस्तक- प्रोसीडिंग्स ऑफ द इंटरनेशनल कांफ्रेंस ऑन अटॉमिक, मॉलेक्युलर, ऑप्टिकल एंड नैनो फिजिक्स विद एप्लिकेशन्स, स्प्रिंगर प्रोसीडिंग्स इन फिजिक्स, 271 (393-400एस) 2022, स्प्रिंगर, आईएसबीएन:978-981-16-7691-8, 2022.
449. तारब फातिमा, शिखा बंसल, समीना हुसैन, मनिका खानूजा, एक अध्याय बायोसेन्सर्स, पुस्तक- इलेक्ट्रोकेमिकल सेन्सर्स, एल्सेवियर, आईएसबीएन: 9780128235997, 2022.
450. इलेक्ट्रॉनिक और ऑप्टिकल सामग्री में इलेक्ट्रोकेमिकल सेंसर्स फ्रॉम वर्किंग इलेक्ट्रोड्स टू फंक्शनलाइजेशन एंड मिनिचराइज्ड डिवाइसेस नामक पुस्तक में एक अध्याय- बायोसेंसर्स लिखा, वुडहेड पब्लिशिंग सीरीज, वुडहेड पब्लिशिंग, आईएसबीएन: 9780128231487, 2022
451. नाहिद चौधरी, मनिका खानूजा एक अध्याय- इलेक्ट्रोकेमिस्ट्री-कॉन्सेप्ट्स एंड मेथोडोलॉजीज, पुस्तक- इलेक्ट्रोकेमिकल सेन्सर्स, एल्सेवियर, आईएसबीएन: 9780128235997, 2022.

#### पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र

452. के कोखो, अथिखो कैसी और डेली नेली, एक अध्याय- इंट्रोडक्शन: ओरलिटि, माइग्रेशन एंड एपिस्टेमोलॉजी, ट्राइब्स ऑफ नॉर्थ ईस्ट इंडिया, पुस्तक- ट्राइब्स ऑफ नॉर्थ ईस्ट इंडिया: ओरलिटि, माइग्रेशन एंड एपिस्टेमोलॉजी, रावत पब्लिकेशन्स, आईएसबीएन: 9788131612347, 2022.
453. एम अमरजीत सिंह, एक अध्याय- इंट्रोडक्शन, पुस्तक- ऑटोनोंमी एंड डेमोक्रेटिक गवर्नेंस इन नॉर्थईस्ट इंडिया, राउटलेज, आईएसबीएन: 9780367720360, 2022.
454. चिन्मयी सरमा ने डेविड डांटो और मसूद जंगनेह संपादक एक अध्याय- हीलिंग प्रैक्टिसस एंड रिट्यूल्स ऑफ द फोरेस्ट-ड्वेलिंग रभा कम्प्यूनिटी इन असम, इंडिया, पुस्तक- इंडिजेनस नालेज एंड मेंटल हेल्थ ए ग्लोबल पर्सपेक्टिव, स्प्रिंगर, आईएसबीएन: 978-3-030-71344-7, 2022.
455. के कोखो, अथिखो कैसी और डेली नेली एक अध्याय, संपा पुस्तक- ट्राइब्स ऑफ नॉर्थ ईस्ट इंडिया: ओरलिटि, माइग्रेशन एंड एपिस्टेमोलॉजी, रावत पब्लिकेशन्स, आईएसबीएन: 9788131612347, 2022.
456. सुनील प्रधान एक अध्याय- सब्जेक्ट एंड सिटिजन: द अटॉनमी क्वेश्चन एंड द जूमसा इन सिक्किम, पुस्तक- ऑटोनोंमी एंड डेमोक्रेटिक गवर्नेंस इन नॉर्थईस्ट इंडिया, रूटलेज, आईएसबीएन:9780367720360, 2022.
457. के कोखो एक अध्याय इकोनॉमिक एंड डेवेलपमेंट पॉलिसीस इन द नॉर्थ ईस्टर्न रीजन एंड द करेंट कंडीशन, पुस्तक- नॉर्थईस्ट इंडिया एंड जापान: एग्रेजमेंट थ्रू कनेक्टिविटी, रूटलेज, आईएसबीएन: 9781032250090, 2022.
458. एम अमरजीत सिंह एक अध्याय- संपा पुस्तक, पुस्तक- अटॉनमी एंड डेमोक्रेटिक गवर्नेंस इन नॉर्थईस्ट इंडिया, रूटलेज, आईएसबीएन: 9780367720360, 2022.

#### स्पेनिश एवं लेटिन अमेरिकन अध्ययन केंद्र

459. सोन्या सुरभि गुप्ता, पुस्तक: सबअल्टरनिटीज इन इंडिया एंड लेटिन अमेरिका- दलित ऑटोबायोग्राफिक्स एंड द टेस्टीमोनियो, रूटलेज, 978-1-032-12980-8, 2022
460. सोन्या सुरभि गुप्ता, पुस्तक अध्याय: द स्माल वॉइस ऑफ हिस्ट्री: रिविजिटिंग बायोग्राफी ऑफ ए रनअवे स्लेव", पुस्तक शीर्षक: सबएल्टरनेटीज इन इंडिया एंड लेटी अमेरिका: दलित ऑटोबायोग्राफिक्स एंड द टेस्टीमोनियो, रूटलेज, 978-1-032-12980-8, 2022
461. सोन्या सुरभि गुप्ता एवं शाद नवेद, पुस्तक अध्याय: साउथ एशियन रिडिंग्स ऑफ गेबरील गर्सिया मरकेज, पुस्तक शीर्षक: द ऑक्सफोर्ड हैंडबुक ऑफ गेबरील गर्सिया मरकेज, ऑक्सफोर्ड यूनिवर्सिटी प्रेस, 978-0-19-006718-8, 2022
462. सोन्या सुरभि गुप्ता (अनुवादक) पुस्तक शीर्षक: द सिटी ऑफ रवेन्स (कालोस वेरोना नेर्वियोन द्वारा) नियोगी बुक्स, 978-93-91125-46-2, 2021

#### सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र

463. अरविंद कुमार, एक अध्याय- स्टेट एंड पॉलिटिक्स इन इंडिया (बीपीएसई-143), पुस्तक- दलित्स, ओबीसी एंड विमन, इंदिरा गाँधी नेशनल ओपन यूनिवर्सिटी, आईएसबीएन: 978-03-5568-059-4, 2021.
464. अरविन्द कुमार एक अध्याय- द नेशन एंड इट्स शुद्रास, पुस्तक- द शुद्रास: विज्ञान फॉर ए न्यू पाथ, पेंग्विन, आईएसबीएन: 978-0-670-09298-7, 2021.
465. अरविंद कुमार एक अध्याय- मंडल, मंडल कमिशन एंड मेकिंग ऑफ एन ओबक आइडेंटिटी, पुस्तक- द रूटलेज हैंडबुक ऑफ द अदर बॅकवर्ड क्लासेस इन इंडिया, रूटलेज, आईएसबीएन: 978-1-032-33222-2, 2022.

#### भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र

466. डॉ. मोहम्मद आफताब अहमद पुस्तक- इंडिया एंड द अरब्स: सिविलाइजेशन एंड कल्चर, पब्लिशर मरकजी पब्लिकेशन्स, जामिया नगर ओखला नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-81-950288-0-1, 2021.
467. डॉ. अहसान रजा, द पर्स्यूट ऑफ मॉडर्निटी एंड नेशनहुड, मरकजी पब्लिकेशन्स, जामिया नगर ओखला नई दिल्ली, आईएसबीएन: 978-93-91105-35-8, 2021.
468. डॉ. मोहम्मद आफताब अहमद, एक अध्याय इंडिया एंड द अरब्स: ए कल्चरल पर्सपेक्टिव, पुस्तक- इंडिया एंड द अरब्स: सिविलाइजेशन एंड कल्चर, मरकजी पब्लिकेशन्स, दिल्ली, आईएसबीएन: 978-81-950288-0-1, 2021.
469. प्रो. नासिर रजा खान पुस्तक- आर्ट एंड आर्किटेक्चरल ट्रेडिशन ऑफ इंडिया एंड ईरान, रूटलेज, आईएसबीएन: 9781032015286, 2021.

#### एमएमएजे अन्तराष्ट्रीय अध्ययन अकादमी

470. प्रो. रश्मी दोराईस्वामी एक अध्याय- द कज़ाख न्यू वेव, पुस्तक- पेरवसमसलयाया 'कज़ाख्कुयु नोउयु वोलनू' (रिथिंकिंग द कज़ाख न्यू वेव), त्सेलएन्यी पब्लिकेशन्स, अल्माटा, आईएसबीएन: 978-601-06-7425-7, 2021.
471. गुलाम मोहम्मद शाह, एक अध्याय- ग्रांड स्ट्रैटजीस इन युरेथिया एंड मल्टी-वेक्टर पॉलिसी ऑफ सेंट्रल एशियन स्टेट्स विद स्पेशल रेफरेन्स टू कज़ाख्स्तान, पुस्तक- पोस्ट-कोल्ड वॉर ग्रांड स्ट्रैटजीस इन युरेथिया, आने बुक्स प्रा.. लि. नई दिल्ली, चेन्नई, आईएसबीएन:978-93-90658-17-6, 2022 (जनवरी)
472. गुलाम मोहम्मद शाह (संपादक) ने यूरेशिया में पोस्ट-कोल्ड वॉर ग्रांड स्ट्रैटजीज, नामक पुस्तक लिखी, एनी बुक्स प्राइवेट, लिमिटेड नई दिल्ली, चेन्नई, आईएसबीएन: 978-93-9065-17-6, 2022 (जनवरी)

#### नेल्सन मंडेला पीस एवं कफिलक्ट रिसोल्यूशन केंद्र

473. सैयद जलील हुसैन ने दक्षिण एशिया में गवर्नेंस एंड सिक्यूरिटी इश्यूज नामक पुस्तक में डेटरेंस एंड कॉन्फ्लिक्ट: द डायनेमिक्स ऑफ स्ट्रैटेजिक आर्म्स रेस इन साउथ एशिया, में एक अध्याय लिखा, नोवा पब्लिशर्स, न्यूयॉर्क, आईएसबीएन: 9781536194616, 2021

## सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र

474. डॉ. मेहर फातिमा हुसैन एक अध्याय- डिटारेन्स एंड कॉन्फ्लिक्ट: द डाइनमिक्स ऑफ स्ट्रैटिजिक आर्म्स रेस इन साउदर्न एशिया, पुस्तक- गवरनेंस एंड सेक्यूरिटी इश्यूस इन साउथ एशिया, नोवा पब्लिशर्स, न्यूयॉर्क, आईएसबीएन: 9781536194616, 2021.
475. फिरदौस अज़मत सिद्दीकी एक अध्याय- नॉवेल, पुस्तक- इकरा (उर्दू), एजुकेशनल पब्लिशिंग हाउस, आईएसबीएन:978-93-90789-73-3, 2021.
476. डॉ. सुरैया तबस्सुम एक अध्याय- टेक्स्ट बुक, पुस्तक- मुस्लिम विमनस राइट्स एनश्राइंड इन द होली कुरआन एंड द इंडियन कॉन्स्टिट्यूशन, जेन्यूअन पब्लिकेशन्स एंड मीडिया प्रा.लि., आईएसबीएन:-10- 9391659063 आईएसबीएन-13 - 978-9391659066.
477. फिरदौस अज़मत सिद्दीकी, एक अध्याय-मेलोड्रामा, पुस्तक- प्रधानपुत्र (हिंदी), एजुकेशनल पब्लिशिंग हाउस, आईएसबीएन: 978-93-91238-65-0, 2021.
478. सबिहा हुसैन और सुरैया तबस्सुम, एक अध्याय- इस्लामिक फेमिनिस्ट मथोडोलॉजी: ए टूल फॉर जेंडर इक्वलिटी एंड जस्टिस, पुस्तक-जेंडर इनक्लूजन इन इंडिया: चैलेंजेस एंड स्ट्रैटेजीज, आकार प्रकाशक, आईएसबीएन: 978-5002-711-0, 2021



संकाय सदस्यों द्वारा  
प्रकाशित समीक्षा लेख



**दंत चिकित्सा संकाय**

- के आर मेघनाथ, कौर एम, हल्दीपुर डी, जगताप सी, सोनी एन के, कोटमकर ए, फडके ए, पार्थसारथी एम, कामरा ए, रेबामिपाइड इन रिकॉर्ड एफथस स्टोमेटाइटिस: रिब्यू ऑफ इंडियन एचिडेंस, द इंडियन प्रैक्टिशियनर, 75, 30-35, 2021, आईएसएसएन: 0019-6169
- ए. प्रदीपिका लियाना अर्चिंगे, अमीना सुल्तान, चंद्र हेराथ, सिल्वर डायमाइन फ्लोराइड फॉर अर्ली चाइल्डहुड कैरीज- COVID-19 महामारी के दौरान दंत चिकित्सकों के लिए एक वरदान, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ ओरल हेल्थ डेंटिस्ट्री, 7[3], 161-65, 2021, आईएसएसएन प्रिंट: 2395-4914 ऑनलाइन आईएसएसएन: 2395-499X, यूजीसी केयर
- अमीना सुल्तान, पीडिएट्रिक डेंटिस्ट'स प्रोआक्टिवनेस इन अंडरस्टैंडिंग एंड मेनिजिंग चाइल्ड अब्यूस एंड नेग्लेक्ट (कैन), जर्नल इंडो-पेसिफिक अकॅडमी ऑफ फोरोसिक ओडोन्टोलॉजी, 10[1], 2021, ऑनलाइन आईएसएसएन: 2231-1572
- आरएम वत्सला रानी, बीसी मंजूनाथ, जी मुरली, मानस बाजपेयी, मानसी मेंदीरता, अमित कुमार, सलाइवा बेस्ड नैनो-बायोसेन्सर्स फॉर अर्ली डिटेक्शन ऑफ ओरल स्कैन्स सेल कार्सिनोमा, सऊदी जर्नल पैथोलॉजी एंड माइक्रोबायोलॉजी, 6, 170-175, आईएसएसएन 2518-3370
- अनुराधा शर्मा, नीलम सिंह, पूर गुप्ता, तान्या टक्कर, शाइजा माईसेटोमा ऑफ द हेड एंड नेक: ए री-अप्राइजल, एशियन पैसिफिक जर्नल हेल्थ साइंसेज, 9, 72-79, 2022, 2350-0964
- मुन्ना खान, सैयद अंसार अहमद, मोहम्मद फैसल, रोल ऑफ नॉवेल मनथोडायनामोमीटर फॉर मेज़मेंट ऑफ बाईट फोर्स इन अडल्ट पॉप्युलेशन ऑफ नॉर्थ इंडिया, आईओएसआर जर्नल ऑफ डेंटल एंड मेडिकल सा., 6, 2021, 2279-0853
- कौर एच, कोचर ए, टू कोविड-19, नोट इन्वॉल्व्ड एट वर्स्ट हिट सिनियरली, डेंटिस्ट्री, ओपन एक्सेस जर्नल डेंटल साइंसेज, 6 (3), 298, 2021, 257387711 यूजीसी केयर:
- अमीना सुल्तान, म्यूकोर्मिकोसिस (ब्लैक फंगस): न्युएस्ट थ्रेट पोस्ट कोविड-19 इन्फेक्शन, इंटरनेशनल जर्नल ओरल हेल्थ डेंटिस्ट्री, 7[2], 75-76, 2021, प्रिंट आईएसएसएन: -2395-4914 ऑनलाइन आईएसएसएन: 2395-499X
- अनस अहमद, हसीब अहसान, लिपिड -बेस्ड प्रिपेरेशन्स इन कॉसमेटिक्स एंड फार्मस्यूटिकल्स, इंटरनेशनल जर्नल प्रोफेशनल होलिस्टिक अरोमाथेरेपी, 10, 41-56, 2021, 2167-85961 यूजीसी केयर:
- अमीना सुल्तान, आकांक्षा जुनेजा, वल्लरबिलिटी ऑफ पीडिएट्रिक पॉप्युलेशन टू कोविड-19 एसोसियेटेड मूकोर्मिकोसिस:एन इंडियन पर्स्पेक्टिव, जर्नल एड्वेंस्ड साइंटिफिक रिसर्च, 12 (4) सप्ल 1, 24-27, 2021, 0976-9595
- रिजवाना मलिक, स्वेता काले पिसुलकर, श्रीनिवास गोसला रेड्डी, वंशिका जैन, असेसिंग टाइम गैप बिट्विन एल्वीयलर क्लेफ्ट रिपेयर एंड डेंटल इम्प्लान्ट प्लेसमेंट: ए सिस्टमैटिक रिब्यू जर्नल क्लिनिकल एंड डायग्नोस्टिक रिसर्च, 16, ZE28-ZE36, 2022, 2249-782X / 0973-709X
- कौर एच, गुप्ता एच, ददलानी एच, कोचर जीके, सिंह जी, भसीन आर, कोचर एएस, आलम एमके, डिजिटिंग इथरावरल रेडियोग्राफ्स ड्यूरिंग द कोविड-19 पैंडेमिक: ए कननड्रम, बायोमेड रिसर्च इंटरनेशनल, 2022, 843285, 2022, 2314-6133
- अमीना सुल्तान, आकांक्षा जुनेजा, गुरविंदर कौर, द आफ्टर-एफेक्ट्स ऑफ कोविड-19 ऑन एकडीमिया एंड साइंटिफिक कम्युनिटी: रिसर्चर्स पर्स्पेक्टिव, साउथईस्ट एशियन जर्नल केस रिपोर्ट एंड रिब्यू 9(1), 15-17, 2022, ऑनलाइन आईएसएसएन: 2319-1090
- अदिति वर्मा, आर वी रेडी फॉर द पेंडेमिक्स: एनालाइजिंग इंडियन डेंटल इन्स्टिट्यूशन्स एंड देयर प्रिपैरेनेस?, जर्नल डेंटल रिसर्च एंड रिब्यू 9, 2022, 2348-2915- प्रिंट, 2348-3172- ऑनलाइन, यूजीसी केयर:
- अनुराधा शर्मा, राणा नूर और शाइजा खान, एडवर्स इवेंट्स फॉलोयिंग इम्युनाइजेशन विद SARS-CoV वॉकसीन्स एंड इट्स रिपोर्टिंग इन इंडिया: ए ग्रोथिंग कन्सर्न, एशियन पैसिफिक जर्नल हेल्थ साइंसेस 9 (1), 211-215, जनवरी-मार्च 2022, 2350-0964
- मेहता वी, रहेजा ए, कौर एच, ए पीडियाट्रिक डेंटिस्ट्स पर्स्पेक्टिव, जे इंडो पैसिफिक एकेडमी फॉरसिक ओडोन्टोलॉजी, 10(1), 33-34, 2021
- रिजवाना अहमद, हसीब अहसान, इमर्जिंग टेक्नोलॉजी ऑफ मल्टीप्लेक्सिंग इन क्लिनिकल डायग्नोस्टिक्स, इंटरनेशनल जे हेल्थ साइंसेज, 16, 2022, आईएसएसएन: 1658-3639, ई-आईएसएसएन 1658-7774
- इम परवेज, रिजवाना मलिक, सामिया कुलसुम और शबीना सचदेवा, डेंटल सीलेंट्स: ए लिटरेचर रिब्यू, इंटरनेशनल जर्नल रिसर्च एंड रिब्यू 8(1), 595-601, 2021, 2454-2237, यूजीसी केयर:

**शिक्षा संकाय****शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग**

- मो. जुबेर और डॉ. पेटला रामकृष्ण, चैलेंजस एनकाउंटेर्ड बाइ परर्सन्स विद डिजाबिलिटीस इन एक्सेस्सिंग हायर एजुकेशन इन इंडिया, जर्नल. फॉर द चाइल्ड डेवेलपमेंट, एक्स्पेडिशनलिलिटी एंड एजुकेशन, 2 (1), 44882, 2021, ई-आईएसएसएन: 2757-7554

**इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय****सिविल इंजीनियरिंग विभाग**

- अंसारी एम.आई., हसन, क्यू., ठाकुरल एल.एन., आलम, एम. और अहमद एस, स्पेतीओ टेंपोरल एनॅलिसिस ऑफ रेनफॉल वेरियबिलिटी फॉर डिस्ट्रिक्ट्स ऑफ एनसीटी दिल्ली, द जर्नल ओरिएंटल रिसर्च, वॉल. XCII-XLIV, 28-48, 2021
- अहमद एन और हसन क्यू., एन इंजिनियर्ड एंड सस्टेनेबल सल्यूशन फॉर फ्लड एंड सेडिमेंट मॅनेजमेंट इन कोसी रिवर, इंडिया., जर्नल इकॉलजी एंड नॅचुरल रिसोर्सिस, 5 (4): 000258, डीओआई: 10.238880/जेनर-16000258, 2021

**इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग**

- शुफाली अशरफ वानी, अंकुर सिंह राणा, शिराज सोहेल और शाकेब ए खान, एड्वान्स इन डीजीए बेस्ड कंडीशन मॉनिटरिंग ऑफ ट्रंसफॉर्मर: ए रिब्यू रिन्यूअबल एंड सस्टेनेबल एनर्जी रिब्यूज (एलसेवियर), <https://doi.org/10.1016/j.rser.2021.111347>, 2021, आईएसएसएन: 1364-0321
- सोनम लता, शबाना महफूज, शबाना उरोज, सेक्यूर एंड रिंलाइयबल WSN फॉर इंटरनेट ऑफ थिंग्स: चैलेंजस एंड एनेबलिंग टेक्नॉलजीस, IEEE एक्सेस 9, 2021, 2169-35361 यूजीसी केयर:
- मोहम्मद अली खान, अहतेशामुल हक, वी.एस. भरत कुरुकुरु, मेखिलेफ साद, आइस्लेन्डिंग डिटेक्शन टेक्नीक्स फॉर ग्रिड-कनेक्टेड फोटोवोल्टेयिक सिस्टम्स-ए रिब्यू रिन्यूअबल एंड सस्टेनेबल एनर्जी रिब्यूज (एलसेवियर), 154, 111854, 1364-0321
- के वी एस भरत, अहतेशामुल हक, मोहम्मद अली खान, शुभम साहू, अजरा मलिक, फ्रेड ब्लाबर्ज, ए रिब्यू ऑन आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स एप्लिकेशन्स फॉर ग्रिड कनेक्टेड सोलर फोटोवोल्टेयिक सिस्टम्स, एमडीपीआई- एनर्जीस, 14 (15), 4690, 1996-1073
- हिमांशु शर्मा, अहतेशामुल हक, फ्रेड ब्लाबर्ज, मशीन लर्निंग इन वायरलेस सेन्सर नेटवर्क्स फॉर स्मार्ट सिटीज: ए सर्वे, एमडीपीआई-जर्नल इलेक्ट्रॉनिक्स, 10, 1012, 2079-9292

**पर्यावरण विज्ञान विभाग**

27. एन अहमद, एस अहमद, वी वंबोल, एस वंबोल, ट्रीटमेंट ऑफ ड्रग रेसीड्यूस (इमर्जिंग कंटेमिनेंट्स) इन हॉस्पिटल एफफ्लुएंट बाइ द कॉम्बिनेशन ऑफ बायोलॉजिकल एंड फिजियोकेमिकल ट्रीटमेंट प्रोसेस: एक समीक्षा-फ्रॉन्टिएर्स इन इंजीनियरिंग एंड बिल्ट एनवायरनमेंट, 1(1), 2021-2297-3362
28. अफजल हुसैन खान, आला एल दीन मोहम्मद, नदीम ए खान, सिराजुद्दीन अहमद, सैयद सादात अली, मुहम्मद अकरम, लीना हमीद, शर्मिली रॉय, मोहम्मद हादी देहगनी: कोविड-19 ट्रांसमिशन, वलनेरेबिलिटी, पेरिसिस्टेन्स एंड नैनोथेरेपी: एक समीक्षा- एनवायरनमेंट कैमिस्ट्री लेटर्स, 15 जनवरी 2021 1610-3653
29. मोहम्मद नजीबुल हसन, मोहम्मद मुशीर अलताफ, नदीम ए खान, अफजल हुसैन खान, आबिद अली खान, सिराजुद्दीन अहमद, पी सेंथिल कुमार, मुहम्मद नौशाद, अनुष्का उपमाला राजपक्षे, जिब्रान इकबाल, विनीत तीर्थ, सैफुल इस्ला: रिसेंट टेक्नोलॉजीस फॉर न्यूट्रीएंट रिमुवल एंड डिस्कवरी क्रोम वेस्टवाटर्स: एक समीक्षा, केमोस्फीयर 227, 130328, 2021, 0045-6535
30. एम एस महताब, ए एच खान, एचए अजीज, एनए खान, एमए हसन, एस अहमद, आई एच फारुकी, ए डीगरा, वी वंबोल, एफ चंगानी, एम यूसेफि, एस इस्लाम, एन मोज़फर्री, इंपेक्ट डिजीज आउटब्रेक एंड द इको-हज़ार्ड्स एसोसिएटेड विद फ़ार्मासीटिकल रेसीड्यूस : एक क्रिटिकल समीक्षा, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एनवायरनमेंटल साइंस एंड टेक्नोलॉजी, 12 जनवरी 2022, 17351472
31. मोहम्मद जिया, सिराजुद्दीन अहमद, अनिल कुमार, एनवायरनमेंटल इंपेक्ट ऑफ फूड, फ्रूट एंड वेजीटेबल वेस्ट ड्यूरिंग कोविड -19 पेंडेमिक: एक समीक्षा, जर्नल ऑफ क्लिनिकल एंड रिसर्च, 15(6), एलसी01-एलसी04, 2021-0973-709X

**मेकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग**

32. मोहम्मद जावेद, आबिद हलीम, रवि प्रताप सिंह, शाहबाज खान, राजीव सुमन, ब्लॉकचेन टेक्नालजी अप्लिकेशन्स फॉर इंडस्ट्री 4.0: ए लिटरेचर-बेस्ड रिव्यू ब्लॉकचेन: रेस. एंड एप्लि, 2, 2021, 2096-7209
33. लोकेश कुमार, मोहम्मद शोएब, आबिद हलीम, बायोक्ंपोजिट्स बेस्ड 3डी प्रिंटिंग, प्रोसेसिंग एंड एप्लिकेशन्स: ए ब्रीफ रिव्यू इंटरनेशनल जर्नल सस्टेनेबल मेटिरियल्स एंड स्ट्रक्चरल एसआईएस 5(4) 326-341, 2021, आईएसएसएन: 2043-8621
34. आबिद हलीम, मोहम्मद जावेद, रवि प्रताप सिंह, राजीव सुमन, मेडिकल 4.0 टेक्नालजीस फॉर हेल्थकेयर: फीचर्स, केपबिलिटीस, एंड एप्लिकेशन्स, इंटरनेट ऑफ थिंग्स एंड साइबर-फिज़िकल सिस्टम्स, 2, 2022, 2667-3452
35. मोहम्मद शुएब, आबिद हलीम, मोहम्मद जावेद, इंपैक्ट ऑफ एडिटिव मैन्युफैक्चरिंग ऑन सप्लाइ चैन एलिमेंट्स: ए लिटरेचर रिव्यू-बेस्ड स्टडी, इंटरनेशनल जर्नल सस्टेनेबल मेटिरियल्स एंड स्ट्रक्चरल सिस्टम्स, 5, 342-356, 2021, 2043-8621
36. वी. झाडे, अनिल कुमार शर्मा, नैचुरल कन्वेक्शन फेनोमांस इन ए लिक्विड मेटल पूल ड्यूज रिटोकेटेड एंड हीप ऑफ हीट-जनरेटिंग कोर मलबे: न्यूमेरिकल स्टडी, न्यूक्लियर इंजीनियरिंग एंड डिज़ाइन, 385, 111520, 2021, आईएसएसएन 0029-5493

**विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक**

37. मोहम्मद वसीम, मुमताज अहमद, आसिया परवीन, स्टडी एंड असेसमेंट ऑफ प्रोपल्शन सिस्टम्स ऑफ श्री-वील्ड इलेक्ट्रिक पावर्ड रिक्शा इन इंडिया, इंटरनेशनल जर्नल एमर्जिंग ट्रेन्ड्स इन इंजीनियरिंग रिसर्च, 9, 1111-1117, 2021, 2347 - 3983
38. फ़राह जमाल अंसारी, अनुष्का धीमान, अलीम अली, कंपैरिजन एंड स्टडी ऑफ पिडेस्ट्रियन ट्रेकिंग यूज़िंग डीप सॉर्ट एंड स्टेट ऑफ द आर्ट डिटेक्टर्स, एलिमेंटरी एजुकेशन ऑनलाइन, 20, 7848-7859, 2021, 1 यूजीसी केयर:

**मानविकी एवं भाषा संकाय****अंग्रेजी विभाग**

39. मोहम्मद असदुद्दीन, गालिब्स वॉयस: ए लिंग्विस्टिक पैराडॉक्स, द बुक रिव्यू, 46, 1, 2022, आईएसएसएन: 0970-4175
40. निशात जैदी, "दास्तान्स एनचॉटेड वर्ल्ड", द बुक रिव्यू, XLV(8)12-13, ISSN: 0970-4175| यूजीसी केयर:
41. सबा महमूद बशीर, स्पीक, वुमन, किताब,, <https://kitab.org/2022/02/10/book-review-speak-woman-by-smita-agarwal/>
42. सबा महमूद बशीर, दिस ड्राइ टंग एंड दिस ब्रेव हार्ट, स्क्रोल, <https://scroll.in/article/1019897/this-dry-tongue-and-this-brave-heart-a-new-Collection-of- राइटिंग-बाई-वुमेन-यूथ-ओल्ड>,
43. सबा महमूद बशीर, द बावला मर्डर केस: लव, लस्ट एंड क्राइम इन कॉलोनियल इंडिया, द बुक रिव्यू, वॉल्यूम XLV, 44531, 0970-4175 यूजीसी केयर:
44. निशात जैदी, ए पेन टू 1857, द बुक रिव्यू: साउथ एशिया II- XXXVII, XLV(10), 41-421, ISSN: 0970-4175
45. सिमी मल्होत्रा, 'ब्लैक लाइव्स मैटर, बट डू हैशटैग मैटर?', द बुक रिव्यू, वॉल्यूम XLV(9), 51-52, 2021, 0970-4175
46. सबा महमूद बशीर, स्क्रिपटिंग बोलिवुड: कैनडिड कॉन्वेंशन्स विद विमन हू राइट हिन्दी सिनिमा, द बुक रिव्यू, XLVI (2) 0970-4175
47. अस्मत जहां, "क्रिटिकिंग द कंस्ट्रक्शन ऑफ दलित आइडेंटिटी इन सेलेक्ट स्टोरीज ऑफ प्रेमचंद, इंटरनेशनल जर्नल मल्टीडिसिप्लिनरी एजुकेशनल रिसर्च, वॉल्यूम 11, अंक 3, 19-24, मार्च, 2022, 2277-7881
48. सबा महमूद बशीर, द गुलज़ार इंटरव्यू: पोएट्री इन नोशन, द पंच मैगज़ीन, <https://thepunchmagazine.com/the-byword/interviews/the-gulzar-interview-poetry-in-notion>
49. मोहम्मद असदुद्दीन, गॅलाइब्स वायस: ए लिंग्विस्टिक पॅरडॉक्स, पुस्तक समीक्षा, 46, 1, 2022
50. सबा महमूद बशीर, एक्सप्लोरिंग अलीगढ़ थ्रू द प्रिज़म ऑफ उर्दू पोएट्री, द हिन्दुस्तान टाइम्स, <https://www.hindustantimes.com/lifestyle/art-culture/book-review-exploring-aligarh-through-the-prism-of-urdu-poetry-101630740298555.html>

**हिंदी विभाग**

51. प्रो. कहकशां एहसान साद, हिंदुस्तानी तहज़ीब के अमीन, पाखी, 14, 105.

**इतिहास एवं संस्कृति विभाग**

52. प्रभात कुमार बसंत, वोल्गा टू गंगा: क्रिएटिंग प्लूसिबल फिक्शन, द बुक रिव्यू, वॉल्यूम XLV नंबर 8, आईएसएसएन: 9704175
53. प्रभात कुमार बसंत, शेर की नौद, द बुक रिव्यू, वॉल्यूम XLV नंबर 11, 58-59, आईएसएसएन: 9704175
54. डॉ जावेद आलम, द अनब्रोक कॉन्टिनम, द ग्रेट हिंदू सिविलाइज़ेशन: अचीवमेंट, नेगलेक्ट, बायस एंड द वे फॉरवर्ड, द बुक रिव्यू, एक्सएलवीआई, 2022, आईएसएसएन: 0970-4175

**उर्दू विभाग**

55. डॉ. आफताब अहमद, नुकूश-ए-मानी, उर्दू दुनिया, 24, 72-73, 2022, आईएसएसएन: 2249-0639
56. डॉ. मोहम्मद साजिद जकी फहमी, इन्वेदाई दौर की उपन्यास निगार ख्वातीन (पुस्तक समीक्षा), उर्दू दुनिया, 24, 77, आईएसएसएन: 2249-0639
57. डॉ. सैयद तनवीर हुसैन, सदा ए शमा ए फ़रोज़ान, उर्दू बुक रिव्यू, XXVII, 98, जनवरी-दिसंबर 2021, आईएसएसएन:0971-9288

58. डॉ. सैयद तनवीर हुसैन, खुतूत ए गालिब के अदबी मबाहिस, उर्दू बुक रिव्यू, XXVII, 88, जनवरी-दिसंबर 2021, ISSN:0971-9288
59. डॉ. आफताब अहमद, उर्दू अदब (जामिया मिल्लिया इस्लामिया नंबर), किताबनुमा, 60, 89-90, 2022, आईएसएसएन: 23483563
60. प्रो खालिद जावेद, फिक्शन, अर्मुगन, 10, 14-36, 2021
61. डॉ. आफताब अहमद, द नेम प्लेट (तारिक चतारी), उर्दू अदब, 65, 213-217, 2021, आईएसएसएन: 0042-1057
62. डॉ. सैयद तनवीर हुसैन, प्रो. मुमानी तबस्सुम: एक रोशन चिराग था, ना रहा, उर्दू बुक रिव्यू, XXVII, 175, जनवरी से दिसंबर 2021, ISSN:0971-9288
63. डॉ सैयद तनवीर हुसैन, मुकद्दमती अदब, उर्दू बुक रिव्यू, XXVII, 106, जनवरी से दिसंबर 2021, ISSN:0971-9288
64. डॉ. आफताब अहमद, उर्दू के गैर मुस्लिम शोरा डब्ल्यू उदाबा, रेखला रौजान (उर्दू त्रैमासिक), 1, 217-218, DELURD/2021/80678
65. डॉ आस मोहम्मद सिद्दीकी, "रिसाला जामिया", किताबनुमा, 60, 88, 2022, 2348-35631 यूजीसी केयर
66. डॉ. मोहम्मद साजिद जकी फहमी, कलाम ए शिबली के आलम ओ अशखास (पुस्तक समीक्षा), उर्दू दुनिया, 23, 76, आईएसएसएन: 2249-0639

**प्राकृतिक विज्ञान संकाय****जैव प्रौद्योगिकी विभाग**

67. सौम्या रामचंद्रन, अमित के वर्मा, कपिल देव, यामिनी गोयल, दीप्ति भट्ट, मोहम्मद ए. अलसाहली, अरशद हुसैन रहमानी, अहमद अलमात्रौदी, सालेह ए. अलमात्रौदी, फारिस अलरुमैही, नौशाद अहमद खान, रोल ऑफ साइटोकिन्स एंड केमोकाइन्स इन एनएससीएलसी इम्यून नॉविगेशन एंड प्रोलिफरेशन, ऑक्साइडेटिव मेडिसिन एंड सेल्युलर लॉंगेविटी, 2021, 2021, ISSN:1942-0994
68. अमित के वर्मा, यामिनी गोयल, दीप्ति भट्ट, कपिल देव, मिर्जा मसरूर अली बेग, माइक्रोआरएनए: बायोजेनेसिस एंड पोटेन्शियल रोल एंड बायोमार्कर इन लंग डिजीज्स, मेटा जीन, 29, 2021, आईएसएसएन:-5400

**रसायन शास्त्र विभाग**

69. सुहेल अयूब खान, तबरेज आलम खान, क्ले-हाइड्रोजेल नैनोकम्पोजिट्स फॉर एडॉप्टिव एम्प्यूटेशन ऑफ एनवायर्नमेंटल कंटैमिनेंट्स फ्रॉम एक्विवस फेज़: ए रिव्यू जर्नल एनवायर्नमेंटल केमिकल इंजीनियरिंग, 9, 105575, 2021, आईएसएसएन: 2213-34371
70. राशिद अली, ए.के. चिन्म, और वी. असवर, द डबल एंड ट्रिपल रोल ऑफ एल-(+)-टार्टरिक एसिड और डाइमिथाइल यूरिया: ए प्रिवेलिंग ग्रीन अप्रोच इन ऑर्गेनिक सिंथेसिस., कुर्र. ऑर्गे. केम., 25, 554-579, 2021
71. मोहम्मद फाजिल, सादिया निखत और इमरान अली, एन इनसाइट इंटो यूनानी हाइपोगलाइसेमिक ड्रग्स एंड देयर मेकैनिज्म ऑफ आक्षन, कॉब. केम. एंड हाइ थ्रू. स्क्रीन, 24, 165-176, 2021, आईएसएसएन: (ई) 1875-5402
72. इमरान अली, गुनेल टी. इमनोवा, एक्स.वाई. एम बिआन्दा और ओमर एम एल अल्हबी, रोल ऑफ द रेडीयेशन इन वॉटर स्प्लिटिंग फॉर हाइड्रोजन जेनेरेशन, सस्टेन. एनर्जी टेक्नोल. एसेस., 51, 101926, 2022, 2213-1388
73. आई.ए. रेथर, राशिद अली, इंडिकेटर डिस्प्लेसमेंट एसेसिस: फ्रॉम कॉन्सेप्ट टू रीसेंट डेवेलपमेंट्स., ऑर्गे. बायोमोल केम, 19, 5926-5981, 2021
74. इमरान अली, रूपक राजा, सैयद दिलशाद आलम, विकास शिरथ, अरविंद के जैन, मार्सेलो लोकाटेली, और विकटर डेविड, ए कंपैरिजन ऑफ रल सेपेरेशन बाइ सुपरक्रिटिकल फ्लूइड क्रोमैटोग्राफी एंड हाइ-परफॉर्मन्स लिक्विड क्रोमैटोग्राफी, ज. लीक. क्रोमैटोग्र एंड रेल. टेक्नोल., 44, 550-563, 2021, आईएसएसएन: 1520572X, 10826076
75. इमरान अली, मो. सुहेल, ईवा कैस्टिलजोस लोपेज़, रफत ए. खताब, हसन एम. अलबिशी, एड्वान्स इन -बेस्ड ग्रेफेन-बेस्ड मेटेरियल्स फॉर द ट्रीटमेंट ऑफ वाटर अरब जे. जियोसी., 15, 521, 2022, आईएसएसएन (ई): 1866-7538
76. इमरान अली, मो. सुहेल, हसन वाई. अब्दाल एनन, तातियाना कोनकोवा, रीसेंट ट्रेड्स इन रल सेपेरेशन बाइ 2डी एचपीएलसी, क्रोमैटोग्राफिया, 84, 535-548, 2021, आईएसएसएन (ई): 1612-1112 और प्रिंट: 0009-5893
77. डब्ल्यू अहमद, वी. जयंत, एस. अल्बी, एन. अहमद, ए. अहमद और रशीद अली, मेटाडिसि रिक्लस इन टोटल- एंड नॅचुरल प्रॉडक्ट फ्रॅगमेंट्स सिंथेसिस., एशियन ज. ऑर्गे. केम मेटाथिसिस रिप्लेक्सन इन टोटल- एंड नॅचुरल प्रोडक्ट फ्रॅगमेंट्स सिंथेसिस, एशियन जे. ऑर्गे. केम 2022, 11, ई 202100753, 2022
78. क्रिस्टियन डी'ओविडियो, मार्टिना बोनेली, एनरिका रोसाटो, एंजला टार्टाग्लिया, हलील इब्राहिम उलुसोय, विकटोरिया समनिदी, केनेथ जी. फर्टन, अब्दूर कबीर, इमरान अली, फैबियो सविनी, मार्सेलो लोकाटेली, यूगो डी ग्राजिया, नॉवेल एप्लिकेशन ऑफ माइक्रोएक्सट्रेक्शन टेक्नीक्स फोकस्ड ऑन बायोलॉजिकल एंड फॉरेन्सिक एनॅलिसिस, सेपेरेशन, 9, 18, 2022, आईएसएसएन: 2297-8739

**सामाजिक विज्ञान संकाय****वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग**

79. डॉ. एम.के. नबी, पर्सेप्शन ऑफ कन्स्यूमर्स टुवर्ड्स न्यूरोमार्केटिंग: एन एंपिरिकल स्टडी, जर्नल बिजनेस मैनेजमेंट, कॉमर्स एंड रिसर्च, IX, 19-28, 2021, ISSN:2319-250X
80. डॉ. एम.के. नबी, कन्स्यूमर प्रोटेक्शन एक्ट, 2019: लॉस्ट ग्राउंड रिक्लेन्ड, जर्नल बिजनेस मैनेजमेंट, कॉमर्स एंड रिसर्च, IX, , ISSN:2319-250X
81. प्रो. नसीब अहमद और जकिया बेगम, फॉरिन ट्रेड फाइनान्स एंड इट्स इंपैक्ट ऑन इंटरनेशनल ट्रेड: ए सिस्टमेटिक लिटरेचर रिव्यू फोकस ट.आइब WTO.IB, 23(1) 2021, 0972-2076
82. डॉ. एम.के. नबी, फॅसेट्स ऑफ एडवर्टाइजमेंट एंड कन्स्यूमर प्रोटेक्शन: एन इंडियन पर्स्पेक्टिव, स्प्लंट इंटरनेशनल जर्नल प्रोफेशनल्स., 9, 2022, आईएसएसएन: 2349-6045
83. डॉ मोहम्मद आतिफ और एमडी मोबाशिर हुसैन, इंट्राडे लीड-लैग बिटवीन स्पॉट एंड फ्यूचर्स मार्केट्स: एन एंपिरिकल स्टडी यूजिंग वीएआर, अन्वेसक, 51 (2), 314-320, 2021, आईएसएसएन: 0378 4568
84. डॉ. एम.के. नबी, लर्नर्स' पर्स्पेक्टिव टुवर्ड्स ए-एजेंड्स ड्यूरिंग कोविड-19 आउटब्रेक: एविडेन्स फ्रॉम हाइपर एजुकेशनल इन्स्टिट्यूशन्स ऑफ इंडिया एंड सऊदी अरब, इंटरनेशनल जर्नल एन्वायरनमेंटल रिसर्च एंड पब्लिक हेल्थ, 18, 2021, ISSN: 1660-4601
85. प्रो. एन. यू.के. कोविड-19 एंड स्टॉक रिटर्न्स ऑफ द टूरिज्म कंपनीज इन इंडिया: द करंट सिनॅरियो एंड रोड अहेड, साहुलत, ए जर्नल इंटेरेस्ट फ्री माइक्रोफिन्स, 9, 2021 <http://www.sahulatJr.com>.
86. डॉ मोहम्मद आतिफ और मोहम्मद रेहान आलम, ए ग्लोबल पर्स्पेक्टिव बेस्ड ऑन एंपिरिकल एविडेन्स, अन्वेसक, 51(1), 179-191, 2021, आईएसएसएन:03784568
87. डॉ. एम.के. नबी, इंपैक्ट ऑफ टीवीसी इन एटिट्यूड फॉर्मेशन ऑफ चिल्ड्रेन एंड देयर इन्फ्लुयेन्स ऑन फेमिली पर्चेस डिजिजन मेकिंग: एन एक्सपेरिमेंटल लिटरेचर रिव्यू, विद्यभारती इंटरनेशनल इंटरडिसिप्लिनरी रिसर्च जर्नल, 13, 50-60, 2021, आईएसएसएन: 2319-4979
88. डॉ. एम.के. नबी, ए स्टडी ऑन स्पेंडिंग बिहेवियर ऑफ फुटफॉल्स एट पली मार्केट: एविडेन्स फ्रॉम इंडिया, स्प्लंट इंटरनेशनल जर्नल प्रोफेशनल्स, 8, 310-320, 2021, आईएसएसएन: 2349-6045



**समाज कार्य विभाग**

89. समीन खान, सारिका टूमर, मरियम फातिमा, मोहम्मद ज़हीन खान, इंपैक्ट ऑफ आर्टिफिशियल इंटेलिजेंट एंड इंडस्ट्री 4.0 बेस्ड प्रॉडक्ट्स ऑन कन्ज्यूमर बिहेवियर कंटेन्टरिस्टिक्स: ए मेटा-अनैलिसिस-बेस्ड रिव्यू, सस्टेनेबल ऑपरेशन्स एंड कंज्यूटर्स 3, 218-225, 2022
90. रश्मि जैन, सारिका टूमर, एन यू खान, सिगमनी पी, विमन विकिटम्स ऑफ रोड एक्सिडेंट्स एंड पब्लिक हेल्थ इन इंडिया, द सोशियल आयन, 10(1) जनवरी-जून 2021, 98-118, 2021, आईएसएसएन: 2319- 3581, ईआईएसएसएन: 2456-7523

**डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय**

91. डॉ तारिक अशरफ, यूनिवर्सिटी लाइब्रेरियन, पैटर्न एंड ट्रेंड्स ऑफ रिसर्च: अनलॉकिंग द 100 इयर्स ऑफ एक्सीलेंस, यूनिवर्सिटी न्यूज, 59 (नंबर -20), 17-23 मई 2021 उच्च अध्ययन और अनुसंधान केंद्र

**ए.जे.के. जनसंचार अनुसंधान केंद्र**

92. सोहेल अकबर, डॉक्युमेंटिंग आ टर्निंग पॉइंट इन द हिस्ट्री हिस्ट्री ऑफ साउथ एशिया, द बुक रिव्यू, XLV नं. 9, 54-55, आईएसएसएन:0970-4175
93. शोहिनी घोष, श्री विषनरीज़ एंड ए मीडिया स्कूल: द आइडिया ऑफ जामिया, सेमिनार, द आइडिया ऑफ जामिया: ए सिंपोजियम ऑन वन हंड्रेड यियर्स ऑफ जेमआई, 56-62, आईएसएसएन: 0971 6742
94. सबीना गेडीहोक, एडिटोरियल टाइटल्स द फेमिली एंड द सेल्फ इन द टाइम ऑफ द पेंडेमिक, ऑनलाइन वेबसाइट फोटो साउथ एशिया सपोर्टेड बाइ मूर्ती नायक फाउंडेशन, [https://m.facebook.com/story.php?story\\_fbid=341123097453581 and id=10124721441181](https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=341123097453581&id=10124721441181&id=m_entstream_source=) एंड टाइमलाइन, 2021
95. सोहेल अकबर, टू होल्ड एंड बिहोल्ड, द बुक रिव्यू कषल्व टू होल्ड एंड बीहोल्ड, द बुक रिव्यू XLV (5) 17,18, ISSN:0970-4175
96. प्रगति पॉल, कृष्ण शंकर कुसुमा, द इंपैक्ट ऑफ कोविड-19 ऑन मीडिया एजुकेशन इन इंडिया, जर्नल उत्तराखंड प्रशासन अकादमी नैनीताल, 2, 32-102, 2021, आईएसएसएन: 2582-5798
97. सोहेल अकबर, बिहाइंड द सीन्स: म्यूजिंग ऑफ ए फोटो जर्नल, द बुक रिव्यू XLVI(3) 14-15, ISSN:0970-4175
98. सबीना गेडीहोक, ट्रैवलिंग वेस्ट विद होमाई व्यारावाला, ऑनलाइन वेबसाइट फोटो साउथ एशिया, मूर्ति नायक फाउंडेशन द्वारा समर्थित, [https://photosouthasia.org/portfolio\\_page/traveling-west-with-homai-vyarawalla/](https://photosouthasia.org/portfolio_page/traveling-west-with-homai-vyarawalla/), 2021

**तुलनात्मक धर्म एवं सभ्यता केंद्र**

99. एनी कुन्नाथ, द सॉक्रेटिस एक्सप्रेस इन सर्च ऑफ लाइफ लेसनस फ्रॉम डेड फिलॉसॉफर्स, द टेलीग्राफ, [https://www.telegraphindia.com/culture/books/review-the-socrates-express-in-search-of-life-lessons-from-dead-philosophers-](https://www.telegraphindia.com/culture/books/review-the-socrates-express-in-search-of-life-lessons-from-dead-philosophers-बाय-एरिक-वीनर/सीआईडी/1820913) बाय-एरिक-वीनर/सीआईडी/1820913.
100. एनी कुन्नाथ, कोलोबोरेटिव पीयर रिव्यू ऑफ: साइकोएनालिसिस एंड हेमिनेयुटिक्स, क्रिटिकल हेमिनेयुटिक्स बाइएनुयल इंटरनेशनल जर्नल फिलॉसोफी, 4, 1-205, 2021, आईएसएसएन: 2533-1825
101. एनी कुन्नाथ, सॉक्रेटिस एक्सप्रेस, द बैकग्राउंड, 2021, <http://www.thebackgroundd.in/books-culture/a-great-companion-during-the-pandemic-period/>

**दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा केंद्र**

102. डॉ दयाल संधू, साइको-सोशियल एडजस्टमेंट ऑफ एडोलेसेंट्स ऑफ वर्किंग एंड नॉन-वर्किंग मदर्स: एन एक्सप्लोरेटरी स्टडी, इंटरनेशनल जर्नल साइकोसोशियल रीहैबिलिटेशन, 24, 34-37, 2020, आईएसएसएन: 1475-7192
103. डॉ दयाल संधू, रिलेशनिशप ऑफ साइकोसोशियल एडजस्टमेंट विद सेल्फ-कॉन्सेप्ट एंड अकॅडेमिक अचीवमेंट अर्माॅस्ट एडोलेसेंट्स ऑफ वर्किंग एंड नॉनवर्किंग विमन, एलिमेंटरी एजुकेशन ऑनलाइन, 20, 2720-2724, 2021, जारी करने की तिथि: 10.17051/ilkonline.2021.01.305
104. डॉ दयाल संधू, स्टडी ऑफ साइकोसोशियल एडजस्टमेंट, सेल्फ-कॉन्सेप्ट एंड अकॅडेमिक अचीवमेंट ऑफ एडोलेसेंट चिल्ड्रेन ऑफ वर्किंग एंड नॉन-वर्किंग विमन विद रेस्पेक्ट टू फेमिली स्ट्रक्चर, जुंदाशापुर जर्नल माइक्रोबायोलॉजी, 15, 23-26, 2022, आईएसएसएन: 2008-3645
105. डॉ दयाल संधू, डिफरेंस इन ऑर्गनाइज़ेशनल कमिटमेंट बिटवीन मेल एंड फीमेल हायर सेकेंडरी स्कूल टीचर्स, अंतर्राष्ट्रीय जर्नल- साइकोसोशियल रीहैबिलिटेशन, 4, 22-25, 2020, ISSN:1475-7192
106. डॉ दयाल संधू, स्टडी ऑफ सेल्फ एफिकेंसी अर्माॅस्ट हाइयर सेकेंडरी स्कूल टीचर्स विद रेस्पेक्ट टू टीचिंग एक्सपीरियेन्स एंड जेंडर, जर्नल पॉजिटिव स्कूल साइकॉलजी, 6, 195-199, 2022, आईएसएसएन: 2717-7564
107. डॉ दयाल संधू, ए स्टडी ऑफ कंपोनेंट जेंडर इन टीचर इफेक्टिवनेस, पर्सनैलिटी एंड इमोशनल इंटेलिजेंस अमंग हाई स्कूल एजुकेटर्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑन इमर्जिंग, 11, 20-25, 2020, आईएसएसएन:973-977
108. डॉ दयाल संधू, एन एंपिरिकल स्टडी ऑफ टीचिंग इफेक्टिवनेस इन रिलेशन टू पर्सनैलिटी एंड एमोशनल इंटेलिजेंस अर्माॅस्ट सेकेंडरी स्कूल टीचर्स, साइकॉलजी एंड एजुकेशन, 58, 44879, 2021, 333077
109. डॉ दयाल संधू, कंपैरेटिव स्टडी ऑफ एजुकेशनल अचीवमेंट ऑफ स्टूडेंट्स ऑफ फंडेड एंड सेल्फ-फंडेड सेकेंडरी स्कूल ऑफ मथुरा डिस्ट्रिक्ट, इंटरनेशनल जर्नल साइकोसोशियल रीहैबिलिटेशन, 24, 6749-6753, 2020, डीओआई: 10.37200/IJPR/V24I4/PR2020486
110. डॉ दयाल संधू, डिफरेंस इन ऑर्गनाइज़ेशनल कमिटमेंट बिटवीन मेल एंड फीमेल हाइयर सेकेंडरी स्कूल टीचर्स, इंटरनेशनल जर्नल साइकोसोशियल रीहैबिलिटेशन, 24, 34-37, 2020, 1475-7192

**नैवोविज्ञान एवं नैवोप्रौद्योगिकी केंद्र**

111. साइमा खानून, निदा कलाम, मो. फारूक शेख, मोहम्मद साकिब हसनैन, औरंगजेब खुर्रम हाफिज और मोहम्मद ताहिर अंसारी, नैवोएनकैप्सुलेशन ऑफ पॉल्यफेनोल्स एंड ड्रग्स एंड सॉल्वेंट्स फॉर एनहैंसिंग थेरप्यूटिक प्रोफाइल-ए रिव्यू, कंटेंट मॉलेक्युलर फार्माकोलॉजी, 14, 77-107, 2021, आईएसएसएन: 1874-4672
112. पूनम सेहरावत, अबगीना शबीर, आबिद, सीएम जूलियन, एस.एस.इस्लाम, रीसेंट ट्रेंड्स इन सिलिकॉन/ग्रेफीन नैनोकम्पोजिट एनोड्स फॉर लिथियम-आयन बैटरीज, जर्नल पावर सोर्स, 501, 229709, 2021, आईएसएसएन: 0378-7753
113. वंदना नागल, वीरेंद्र कुमार, रफीक अहमद\*, मारिया खान, जीशान एच खान, केदार सिंह, हिदेमित्सु फुरुकावा, अजीत खोसला, यू बॉंग हैन और ए.के. हाफिज, रिव्यू— एमर्जिंग एप्लिकेशन्स ऑफ जी-सी3एन4 फिल्म्स इन पेरॉक्साइड-बेस्ड सोलर सेल्स, ईसीएस जर्नल सॉलिड स्टेट सी एंड टेक., 10, 65001, 2021, आईएसएसएन: 2162-8777

**सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र**

114. डॉ. मेहर फातिमा हुसैन, निकाह हलाला: बट वाइ शुड वुमन पे द प्राइस फॉर मेन'स फॉली?' (इन प्रेस) बुक रिव्यू: जिया उस सलाम, निकाह हलाला: स्त्रीपिंग विद ए स्ट्रेंजर, पब. ब्लूमसबरी इंडिया, नई दिल्ली, 2020, 'वीमेन एंड सोसाइटी', एडवांसड सेंटर फॉर विमेन स्टडीज, एएमयू, 3, 2021, आईएसएसएन: 2278-6279



Department of  
BioTechnology,  
Government  
of India



Indian Council for Cultural Relations



University Grants Commission



विभाग / केंद्र / संकाय सदस्यों द्वारा  
बाह्य अनुसंधान परियोजनाएं





**वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय****वास्तुकला विभाग**

1. स्मार्ट सिटीज एंड एकेडेमिया टुवर्ड एक्शन एंड रिसर्च (एसएएआर), पीआई: डॉ. हिना जिया, को-पीआई: नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ अर्बन अफेयर्स द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु. एक लाख रुपये (आईएनआर 1,00,000), सहायता अनुदान के तहत एनआईयू/एसएएआर/पी-184 दिनांक 12 जनवरी 2022, 4.5 महीने की अवधि के लिए।

**दंत चिकित्सा संकाय**

2. मेन्डिबुलर पोस्टीरियर दांतों में रोगसूचक अपरिवर्तनीय पल्पिटिस वाले रोगी में पोस्ट एंडोडॉन्टिक दर्द की तीव्रता का प्रभाव मूल्यांकन: संजय मिगलानी को-पीआई द्वारा एक यादृच्छिक नियंत्रित परीक्षण: सीएसआईआर द्वारा प्रायोजित इरफान अंसारी, कुल अनुदान रु. 36 लाख, सहायता अनुदान के तहत 13 (9157-ए) 2021-पूल, 3 साल की अवधि के लिए।
3. आईसीएमआर-एसटीएस द्वारा प्रायोजित, मामूली मौखिक सर्जरी के बाद रोगी अनुपालन में सुधार के लिए एक अभिनव ऐप बनाम पारंपरिक तकनीक का तुलनात्मक विश्लेषण, डेबोरा सिबिल, सहायता अनुदान 2020-06085 के तहत कुल अनुदान रु. 20000 / - 6 महीने अवधि के लिए।
4. डॉ. पत्नी द्वारा फ्लोरीन डोपड जिक ऑक्साइड और सिल्वर नैनोपार्टिकल-आधारित कैल्शियम फॉस्फेट नैनोकम्पोजिट का स्ट्रेप्टोकोकस म्यूटन्स और डेंटल रिस्टोरेटिव मैटेरियल्स के विरुद्ध जीवाणुरोधी के रूप में संश्लेषण। मो. असद खान (पीआई), आईसीएमआर द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु.16,38000/-, सहायता अनुदान के तहत 45/09/2019- नान/बीएमएस, 3 साल की अवधि के लिए।
5. ऑब्स्ट्रक्टिव स्लीप एपनिया जोखिम वाले ऑर्थोडॉन्टिक रोगियों में ओरल माइक्रोबायोटिक्स का फ्लो साइटोमेट्रिक विश्लेषण: भारतीय ऑर्थोडॉन्टिक सोसाइटी द्वारा प्रायोजित प्रियंका कपूर द्वारा एक तुलनात्मक पायलट अध्ययन, कुल सहायता अनुदान रु. 50000/-, आईओएस-आरएफ अनुसंधान फाउंडेशन के तहत, दिनांक 5 नवंबर, 2020, 2 वर्ष की अवधि के लिए।
6. SERB-DST प्रायोजित विवेक अग्रवाल द्वारा सिल्वर नैनोपार्टिकल्स के साथ लॉना टर्म रेजिन-डेंटिन बॉन्ड बनाए रखने के लिए एक नए डेंटल एडहेसिव का विकास, कुल अनुदान रु.1320000/-, के तहत CRG/2018/000033 दिनांकित 31/07/2020, 2 वर्ष की अवधि के लिए।
7. आईसीएमआर द्वारा प्रायोजित, डेबोरा सिबिल द्वारा; प्रभावित तीसरे दाढ़ के दांतों के सर्जिकल हटाने के बाद मैडिबुलर सेकेंड मोलर की उजागर जड़ सतहों पर हड्डी पुनर्जनन में पीआरएफ की भूमिका का मूल्यांकन, कुल अनुदान रु. 24 लाख, सहायता अनुदान के तहत 2020- 0125, 3 वर्ष की अवधि के लिए।
8. म्यूटिब्रैकेट प्रेरित व्हाइट स्पॉट धारों की रोकथाम और प्रबंधन में फ्लोराइड वार्निश और फ्लोराइड रिलीजिंग एडहेसिव की प्रभावशीलता की तुलना: एक यादृच्छिक नियंत्रित परीक्षण। आईसीएमआर द्वारा वित्त पोषित सीनियर रिसर्च फेलो। मई, 2019 3 साल के लिए, संजय मिगलानी को पी पांचाली बत्रा द्वारा, आईसीएमआर द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु. 24 लाख, सहायता अनुदान के तहत 3/1/2/(14)मौखिक/2019/एनसीडी-11, 3 वर्ष की अवधि के लिए।
9. कैनाइन डिसइम्पैक्शन के दौर से गुजर रहे रोगियों में जीवन की मौखिक स्वास्थ्य संबंधी गुणवत्ता, नैदानिक और रेडियोग्राफिक परिणाम- सीएसआईआर द्वारा प्रायोजित पांचाली बत्रा द्वारा एक यादृच्छिक नियंत्रण परीक्षण, कुल अनुदान रु. 3 रु. 784000 / -, अनुदान सहायता आईडी के तहत -13(9215-ए)/2022-पूल, 3 साल की अवधि के लिए।
10. पूरे भारत में 5, 12 और 20 वर्ष की आयु में गैर-सिंक्रोमिक एकतरफा फांक हॉट और तालु (यूसीएलपी) रोगियों के क्लेफ्ट केयर परिणामों का मूल्यांकन: एमएचआरडी, स्पार्क-यूकेआईआईआरआई द्वारा प्रायोजित पांचाली बत्रा द्वारा क्लेफ्ट केयर इंडिया स्टडी, कुल अनुदान रु. .39 लाख रुपये + 12.5 लाख, सहायता अनुदान के तहत आईडी: 1025, 2 साल की अवधि के लिए COVID के कारण बढ़ाए गए।

**शिक्षा विभाग****शैक्षिक अध्ययन विभाग**

11. बिहार में मदरसों के लिए किशोरावस्था शिक्षा कार्यक्रम, अरशद इकराम अहमद द्वारा, प्रो. एजाज मसीह, यूएनएफपीए और बिहार सरकार द्वारा प्रायोजित, लगभग 2 वर्षों की अवधि के लिए सहायता अनुदान के तहत लगभग 70 लाख रुपये का कुल अनुदान।

**शिक्षक प्रशिक्षण और अनौपचारिक शिक्षा विभाग**

12. एससीआईआरटी-दिल्ली द्वारा प्रायोजित प्रो. सारा बेगम द्वारा विशेष शिक्षा में शब्दावली की तैयारी, 2020-2021 की अवधि के लिए कुल अनुदान रु.161000।
13. एससीआईआरटी-दिल्ली द्वारा प्रायोजित प्रो. सारा बेगम द्वारा समावेशी कक्षा के लिए यूनिवर्सल डिजाइन फॉर लर्निंग (यूडीएल) आधारित पाठ योजनाओं का निर्माण, कुल अनुदान रु. 96500, 2020-2021 की अवधि के लिए।
14. एससीआईआरटी-दिल्ली द्वारा प्रायोजित प्रो. सारा बेगम द्वारा उर्दू और हिंदी अनुवाद विशेष शिक्षा भाग- II में शब्दावली, 2020-2021 की अवधि के लिए कुल अनुदान रु.162100

**इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय****अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग**

15. विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित प्रो जीशान हुसैन खान द्वारा पेरिस्काइट फोटो-सक्रिय परतों पर आधारित बल्क हेटेरोजंक्शन हाइब्रिड सोलर सेल। भारत का, कुल अनुदान रु. 52,77,892/-, 3 वर्ष की अवधि के लिए।

**सिविल इंजीनियरिंग विभाग**

16. एआईसीटीई द्वारा प्रायोजित प्रो. कमरुल हसन (टीम लीडर) द्वारा "एआईसीटीई यूथ अंडरटेकिंग विजिट फॉर अक्वायरिंग नॉलेज (युवक)" योजना के तहत "अटल टनल का स्टडी टूर" के टीम लीडर, कुल अनुदान रु. 1.70 लाख, 1 वर्ष की अवधि के लिए।

**इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग**

17. स्मार्ट ग्रिड रीयल टाइम डिजिटल सिमुलेशन प्लेटफॉर्म, प्रो. इकबाल अली द्वारा, डीएसटी द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु.1.93 करोड़, सहायता अनुदान के तहत एसआर/एफएसटी/ईटीआई-390/2015(सी), अगस्त 2016-01मार्च 2022 की अवधि के लिए।

18. शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित, डॉ. अहलेशामुल हक (पीआई)/प्रो. जैनुल ए. जाफरी (सह-पीआई) द्वारा अक्षय आधारित पावर इलेक्ट्रॉनिक्स आधारित पावर सिस्टम की लचीलापन और विश्वसनीयता, कुल अनुदान रु.94.519 लाख मार्च 2019 से सितंबर 2022 की अवधि के लिए स्पर्क/2018-2019/पी757/एसएल सहायता अनुदान के तहत।
19. इन्वेस्टिगेशन एनर्जी रिसर्च सऊदी अरब द्वारा प्रायोजित माजिद जमील द्वारा, मरुस्थलीय क्षेत्रों में मौसम संबंधी मापदंडों और वायुमंडलीय एरोसोल भार के कारण सौर फोटोवोल्टिक संयंत्रों के ऊर्जा उत्पादन में गिरावट की जांच, कुल अनुदान रु. सऊदी रियाल 606744.00/-, सहायता अनुदान के तहत, 2020-2022 की अवधि।
20. IEC61850 संचार आधारित डिजाइन और माइक्रोग्रिड/स्मार्टग्रिड के लिए प्रबंधन, नियंत्रण और संरक्षण योजनाओं का विकास, आरटीडीएस इक कनाडा द्वारा प्रायोजित प्रो. इकबाल अली द्वारा, अप्रैल-2019 की अवधि के लिए सहायता अनुदान रु.15000 USD के तहत, जारी।
21. ज्ञान कोर्स, साइबर सिम्योरिटी कंट्रोल एंड सेंसिंग टेक्नोलॉजी फॉर फ्यूचर स्मार्ट ग्रिड्स, तारिकुल इस्लाम द्वारा, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु. 5.68 लाख, एक सप्ताह की अवधि के लिए 194028D01 सहायता अनुदान के तहत।
22. गैस इंसुलेटेड स्विचगियर के लिए आईईसी 61850 अनुपालन एसएफ6 मॉनिटरिंग सिस्टम। सेंट्रल पावर रिसर्च इंस्टीट्यूट, सीपीआरआई बेंगलूर, भारत, तारिकुल इस्लाम द्वारा, सेंट्रल पावर रिसर्च इंस्टीट्यूट (सीपीआरआई), बेंगलूर द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु. 48 लाख, सहायता अनुदान के तहत सीपीआरआई/पीएम/आर एंड डी/आरएसओपी/एफ-3 दिनांक: 08/12/2017, 2.5 वर्ष की अवधि के लिए।

**पर्यावरण विज्ञान विभाग**

23. प्रो सिराजुद्दीन अहमद, असेस्मेंट ऑफ वाटर पोलुशन लोड बाइ इंडस्ट्रीज़ ऑपरेटिंग फ्रॉम रिडेव्लपमेंट एरिया, दिल्ली जल बोर्ड, राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार, 15 लाख, 2 वर्ष
24. प्रो सिराजुद्दीन अहमद, परफॉर्मेंस इवैल्यूएशन स्टडी ऑफ 14 रेनी वेल्स लोकेटेड इन फरीदाबाद, फरीदाबाद म्यूनिसिपल कार्पोरेशन, 7 लाख, 2 वर्ष

**मानविकी एवं भाषा संकाय**

**अरबी विभाग**

25. मोहम्मद अल हसनी वा हयात वा आधार का तनकीदी मुताला, डॉ. महफूजुर रहमान द्वारा, राष्ट्रीय उर्दू भाषा संवर्धन परिषद, उच्च शिक्षा विभाग, भारत सरकार के मंत्रालय द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु.1,05,000/-, सहायता अनुदान के तहत एफ.सं. 4-20/2021/जीआईए/प्रोजेक्ट/एनसीपीयूएल, दो साल की अवधि के लिए।
26. भारतीय सामाजिक-सांस्कृतिक इतिहास अरबी स्रोतों में, प्रो. अब्दुल मजीद काज़ी द्वारा, भारतीय ऐतिहासिक अनुसंधान परिषद (आईसीएचआर) द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु. 325000/-, सहायता अनुदान के तहत एफ.सं.1-33 /2020-आईसीएचआर (जीआईए-III) आरपी डीटी। 1.7.2021, 2 वर्ष की अवधि के लिए।
27. मौलाना अबुल कलाम आज़ाद वा ईशामोहू फिल लुघा अल-अरबिया, प्रो मोहम्मद अयूब द्वारा, राष्ट्रीय उर्दू भाषा को बढ़ावा देने के लिए परिषद, शिक्षा मंत्रालय, उच्च शिक्षा विभाग, सरकार द्वारा प्रायोजित। भारत का, कुल अनुदान रु.1,05,000/-, सहायता अनुदान के तहत एफ.सं. 4-20/2021/ जीआईए/प्रोजेक्ट/ एनसीपीयूएल, 2 वर्ष की अवधि के लिए।

**अंग्रेजी विभाग**

28. SPARC/कॉस्मोपॉलिटन कल्चर्स एंड ओशनिक थॉट: थिंकिंग थ्रू हिस्ट्री अक्रॉस द वाटर्स, प्रो. निशात जैदी/प्रो. शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित सिमी मल्होत्रा, 2019-2022 की अवधि के लिए कुल रु.71,14,357/- सहायता अनुदान के तहत।
29. शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित प्रो. निशात जैदी/श्री रूमी नकवी द्वारा एसपीएआरसी/कविता की डिजिटल आशंकाएं, सहायता अनुदान के तहत कुल अनुदान रु.71,46,215/- की अवधि के लिए, 2019-2022
30. प्रो. निशात जैदी/ प्रो. सरोज कुमार महानंदा, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित, कुल रु.55,50,635/-, सहायता अनुदान के तहत SPARC/2018-2019/P1136/SL, 2019-2022 की अवधि के लिए।
31. SPARC/चेतना के नए क्षेत्र: प्रो. सिमी मल्होत्रा/प्रो. निशात जैदी द्वारा वैश्वीकरण, संवेदी वातावरण और ज्ञान की स्थानीय संस्कृति, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित, कुल रु.65,85,140/-, अनुदान सहायता के तहत SPARC/2018-2019/19/SL(IN), 3 वर्ष की अवधि के लिए।

**विदेशी भाषा विभाग**

32. एकेएस-2021-आईएनसी-2230005, सीड प्रोग्राम फॉर कोरियन स्टडीज़, एकेएस (अकैडमी ऑफ कोरियन स्टडीज़), साउथ कोरिया, रु 61,56,930, रु 20,52,310, 3 वर्ष

**प्राकृतिक विज्ञान संकाय**

**जैव विज्ञान विभाग**

33. डीएसटी-एसईआरबी द्वारा प्रायोजित डॉ. मोहम्मद आबिद द्वारा शक्तिशाली मलेरिया-रोधी के रूप में फाल्सीपेन अवरोधकों का पूर्व-नैदानिक विकास, तीन वर्षों की अवधि के लिए कुल सहायता अनुदान रु.49.9 लाख सीआरजी/2018/003967 के तहत।
34. जीवित कोशिकाओं में आनुवंशिक रूप से एन्कोडेड एफआरईटी-आधारित नैनोसेंसर का उपयोग करके बायोटिन और फोल्क एसिड का विजुअलाइज़ेशन और निगरानी, डॉ मोहम्मद मोहसिन द्वारा, आईसीएमआर, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित, कुल रु. 2800000/-, सहायता अनुदान के तहत 35/13/2019- नैनो/बीएमएस, 2019-2022 की अवधि के लिए।
35. डीएसटी-एसईआरबी द्वारा प्रायोजित, मोहम्मद अमन जयराजपुरी द्वारा, जमावट और घनास्रता को नियंत्रित करने में एंटीथ्रोम्बिन के प्रोटीन डाइसल्फाइड आइसोमैरेज़ मॉड्यूलेशन की क्षमता को समझना, कुल अनुदान रु. 47.2 लाख, सहायता अनुदान के तहत CRG/2020/004638, 2021-2024 की अवधि के लिए।
36. डीबीटी द्वारा प्रायोजित, मोहम्मद अमन जयराजपुरी द्वारा मानव सर्पिस के नोवेल वैकल्पिक रूप से स्प्लिस्ड आइसोफॉर्म का पता लगाना और संरचना कार्य लक्षण वर्णन, कुल अनुदान सहायता रु. 46.2 लाख, के तहत BT/PR23265/BRB/10/1582/2017, 2018-2022 की अवधि के लिए।

37. SELECTAR - प्रो काजी मोहम्मद रिजवानुल हक द्वारा रोगाणुरोधी उत्पादन अपशिष्ट द्वारा रोगाणुरोधी प्रतिरोध के लिए चयन, डीबीटी (इंडो-यूके संयुक्त सहयोगी परियोजना) द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.46.9836/-, के तहत बीटी/आईएन/ इंडो-यूके/एमआर-एनवी/04/आईक्यू/2020-21 (कंप्यूटर फाइल नंबर 9102), 3 साल की अवधि के लिए।

#### जैव प्रौद्योगिकी विभाग

38. गर्भावस्था के दौरान प्री-एक्लेमप्सिया में हाइपोक्सिया इंड्यूसिबल फैक्टर्स -1 ए (एचआईएफ -1 ए) और एनएलआरपी 3 इन्मैसोम अक्ष की भूमिका की जांच, प्रो एम जाहिद अशरफ द्वारा, नेशनल बायोसाइंस अवार्ड-ग्रांट, बायोटेक्नोलॉजी विभाग द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.150000/-, के तहत 102/आईएफडी/सैन/5292/2018-19, 2019-22 की अवधि के लिए।
39. गैर-छोटे सेल फेफड़ों के कैंसर (एनएससीएलसी) में मेटाबोलिज्म और मैक्रोफेज ध्रुवीकरण में miRNAs की भूमिका, आईसीएमआर द्वारा प्रायोजित सैयद मंसूर अली द्वारा, कुल सहायता अनुदान रु.3500000/-, के तहत 5/13/59 /2020/एनसीडी-III, 2021-2024 की अवधि के लिए।
40. आयुष, सरकार द्वारा प्रायोजित प्रो. एम. जाहिद अशरफ द्वारा पारंपरिक रूप से प्रयुक्त यूनानी योगों की एंटीश्रॉम्बोटिक क्षमता का निर्धारण भारत का, 2018-21 की अवधि के लिए कुल सहायता अनुदान रु.580000/-, के तहत Z.28015/62/2018-HPC (EMR)-आयुष-सी।
41. डीएसटी-एसईआरबी द्वारा प्रायोजित डॉ. मीतू गुप्ता द्वारा बलिया जिले (यूपी) के आर्सेनिक दूषित क्षेत्रों में उगने वाले चावल और गेहूं जीनोटाइप के पोषक तत्व और मेटाबोलाइट प्रोफाइलिंग, अनुदान के तहत कुल सहायता अनुदान रु. 34,54,000 / - 2018-2022 की अवधि के लिए ईएमआर/2016/006243
42. स्पार्क-एमएचआरडी द्वारा प्रायोजित प्रो. एम. जाहिद अशरफ द्वारा ऊतक कारक मध्यस्थता जमावट मार्ग और हाइपोक्सिया प्रेरित श्रॉम्बोबोलिज्म में उनके कार्य पर हाइपोक्सिया का प्रभाव, कुल सहायता अनुदान रु.570000/-, SPARC/2018 -2019/19/एसएल(आईएन), के तहत 2019-2023 की अवधि के लिए जारी
43. विकास, एंडोथेलियल नाइट्रिक ऑक्साइड सिंथेज (ई-एनओएस) डिलीवरी के लिए लिपिड नैनोकैरियर का मूल्यांकन और इसके परिणाम अनकल्टड नो सिंथेसिस और सुपरऑक्साइड जेनरेशन पर, प्रो. मोहम्मद महफुजुल हक द्वारा, आईसीएमआर द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु. 44,00,000 /-, के तहत 35/7/2020-नैनो, 2020-2023 की अवधि के लिए।
44. डीएसटी-एसईआरबी द्वारा प्रायोजित प्रो. मोहम्मद महफुजुल हक द्वारा ईएनओएस फॉस्फोराइलेशन और इसके परिणामों पर अनकल्टड नो सिंथेसिस, टेट्राहाइड्रोबायोप्टेरिन (बीएच 4) रीसाइक्लिंग और सुपरऑक्साइड पीढ़ी पर अध्ययन, कुल सहायता अनुदान रु. 54,00,000 /-, अनुदान के तहत CRG/2018/004641, 2019-2022 की अवधि के लिए।
45. आईसीएमआर द्वारा प्रायोजित सैयद मंसूर अली द्वारा नवजात और वयस्क तीव्र फेफड़ों की चोट में माइक्रोआरएनए लोडेड लिपिड नैनोकणों की चिकित्सीय क्षमता, कुल सहायता अनुदान रु.58,31,104/-, के तहत 5/7/1690/सीएच/ तदर्थ/आरबीएमसीएच-2020, 2022-2025 की अवधि के लिए।
46. एचए में विटामिन डी का स्तर उच्च ऊंचाई पर घनास्रता की उच्च घटनाओं और एनएलआरपी 3 सूजन की भूमिका के लिए जिम्मेदार है, प्रो. एम. जाहिद अशरफ द्वारा, जैव प्रौद्योगिकी विभाग, सरकार द्वारा प्रायोजित, भारत का, 2019-22 की अवधि के लिए कुल अनुदान रु.6000000/-, सहायता अनुदान के तहत BT/PR29626/PFN/20/1397/2018
47. एमएचआरडी-एसपीएआरसी द्वारा प्रायोजित प्रो. मोहम्मद महफुजुल हक द्वारा ऊतक कारक मध्यस्थता जमावट मार्ग और हाइपोक्सिया प्रेरित श्रॉम्बोबोलिज्म में उनके कार्य पर हाइपोक्सिया का प्रभाव, कुल सहायता अनुदान रु. 57,00,000/-, के तहत SPARC/ 2018-2019/19/एसएल (आईएन), 2019 की अवधि के लिए जारी।
48. चिकित्सीय क्षमता वाले बायोमोलेक्यूलस की पहचान के लिए लद्दाखी गायों और याक के दूध कोलोस्ट्रम की विशेषता, प्रो. एम. जाहिद अशरफ द्वारा, डीएसटी द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.3955392/-, के तहत बीज/एसकोडर-076/ 2018 (जी), 2021-24 की अवधि के लिए।
49. एसईआरबी-डीएसटी द्वारा प्रायोजित सैयद मंसूर अली द्वारा मैक्रोफेज ध्रुवीकरण और सेप्सिस-प्रेरित तीव्र फेफड़े की चोट में माइटोफेगी की भूमिका, कुल सहायता अनुदान रु.5172360/-, के तहत सीआरजी/2018/004081, 2019-2022 की अवधि के लिए।
50. एसईआरबी द्वारा प्रायोजित प्रो. एम. जाहिद अशरफ द्वारा हाइपोक्सिया प्रेरित घनास्रता का लॉन्ग नॉनकोडिंग आरएनए (lncrna) लैंडस्केप, कुल अनुदान रु.5700000/-, सहायता अनुदान के तहत सीआरजी/2018/001261, 2019-2022 की अवधि के लिए।
51. गैर-छोटे सेल फेफड़ों के कैंसर (एनएससीएलसी) में चयापचय और मैक्रोफेज ध्रुवीकरण में एमआईआरएनए की भूमिका, आईसीएमआर द्वारा प्रायोजित प्रोफेसर मोहम्मद महफुजुल हक द्वारा, कुल सहायता अनुदान रु. 35,00,000/-, के तहत 5 /13/59/2020/एनसीडी-III, 2021-2024 की अवधि के लिए।
52. आयुष द्वारा प्रायोजित डॉ अब्दुर रब द्वारा लीशमैनिया डोनावानी संक्रमित और असंक्रमित मानव मैक्रोफेज पर औषधीय पौधे के अर्क की प्रो-एपोप्टोटिक क्षमता की स्क्रीनिंग, कुल सहायता अनुदान रु. 64,09,210 /- के तहत Z.28015/252 /2016-एचपीसी (ईएमआर)-आयुष-सी, 2018-2022 की अवधि के लिए।
53. भारतीय वाइपर विष (दबोइया रसेली) से उपन्यास एंटी-प्लेटलेट और एंटी-श्रॉम्बिन पेप्टाइड्स की खोज करें: डीबीटी, उत्तर पूर्वी क्षेत्र द्वारा प्रायोजित प्रो. एम. जाहिद अशरफ द्वारा इसकी एंटी-श्रॉम्बोटिक क्षमता का शुद्धिकरण, लक्षण वर्णन और मूल्यांकन- जैव प्रौद्योगिकी कार्यक्रम, कुल सहायता अनुदान रु.640000/-, के तहत BT/PR24531/NER/95/755/2017, 2018-जारी।
54. शास्त्री इंस्टीट्यूशनल इंडो-कैनेडियन कोलैबोरेटिव रिसर्च ग्रांट द्वारा प्रायोजित प्रो. एम. जाहिद अशरफ द्वारा हाइपोक्सिया-प्रेरित श्रॉम्बोसिस में पॉली (एडीपी-गइबोज) पोलीमेरेज -1 (PARP1) की भूमिका, कुल सहायता अनुदान रु.100000, के तहत, पीडीबी/पीसी-624/2019/एफटीएस नं.509878, 2018-21 की अवधि के लिए।

#### रसायन विज्ञान विभाग

55. सिंगल/बाइनरी मेटल नैनोपार्टिकल्स लोडेड नैनो-कैरियर्स यूजिंग मेडिसिनल प्लांट्स एक्सट्रैक्ट एंड देयर एप्लीकेशन इन टिशू कल्चर मीडियम एंड मीडिया एडिटिव फॉर ऑप्टिमाइजिंग लैबोरेटरी प्रोडक्शन ऑफ बोवाइन एम्प्रॉयज, डॉ. साईकाका इकराम/प्रो. डॉ. सबर मोहम्मद अब्द-अल्लाह/डॉ. रहीमुद्दीन, डीएसटी द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु.13,10,000/-, सहायता अनुदान के तहत डीएसटी/आईएनटी/ईजीवाईपीटी/पी-05/2019, 2 वर्ष की अवधि के लिए।
56. डीएसटी-एसईआरबी द्वारा प्रायोजित डॉ. अमित कुमार द्वारा हाइपरब्रांच्ड पॉलिमर के गठनात्मक विषमता और न्यूक्लिक एसिड के साथ उनके जुड़ाव पर इसके प्रभाव को समझने के लिए सांख्यिकीय सिद्धांत, कुल सहायता अनुदान रु. 2700000/-, के तहत SRG/2021/ 001709, 2 वर्ष की अवधि के लिए।

57. यूजीसी-बीएसआर द्वारा प्रायोजित डॉ. अमित कुमार द्वारा थ्योरी और कंप्यूटर सिमुलेशन का उपयोग करते हुए अलग-अलग विलायक स्थितियों के तहत क्रॉस-लिंकड पॉलीमर-ग्राफ्टेड नैनोकणों के यांत्रिक और संरचनात्मक विरूपण को समझना, कुल सहायता अनुदान रु. 1000000/- के तहत, एफ-30/569/2021 (बीएसआर), 2 साल की अवधि के लिए
58. एमएचआरडी SPARC द्वारा प्रायोजित, डॉ. सैका इकराम / प्रोफेसर डैरेन मार्टिन / डॉ. फहमीदा खातून द्वारा बायोमास से टिकाऊ विकास की ओर प्राप्त बहुक्रियाशील सामग्री के रूप में नैनोसेल्युलोज और नैनोकम्पोजिट की तैयारी, कुल अनुदान सहायता रु. 81,33,998/- के तहत SPARC/2018-2019/P672/SL, 2 वर्ष की अवधि के लिए

#### कंप्यूटर विज्ञान विभाग

59. एसईआरबी-डीएसटी, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित प्रो. राजेंद्र कुमार द्वारा, इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी) के लिए सामरिक सुरक्षा खुफिया प्रणालियों का विकास और प्रबंधन, कुल सहायता अनुदान रु.2579000/-, के तहत EEQ/2018/000118, 15-फरवरी-2019, 3 साल की अवधि के लिए

#### भूगोल विभाग

60. उत्तर प्रदेश के सुन्नी वक्फ संपत्तियों की जीआईएस/जीपीएस मैपिंग, प्रो. मसूद अहसान सिद्दीकी (पीआई) द्वारा; डॉ. लुबना सिद्दीकी, डॉ. हसन राजा नकवी और डॉ. अदनान शकील (सह-पीआई), केंद्रीय वक्फ परिषद, अल्पसंख्यक मामले मंत्रालय, नई दिल्ली द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.194.70 लाख के तहत, एफ.सं. 55(1) 2021-सीडब्ल्यूसी (सी एंड एस); दिनांक 8.3.2022
61. नेटवर्क और वैश्विक स्वास्थ्य: विकासशील देशों में महिलाओं के सामाजिक नेटवर्क, प्रजनन स्वास्थ्य और कल्याण के प्रायोगिक साक्ष्य, बोस्टन विश्वविद्यालय द्वारा प्रायोजित, डॉ प्रवीण कुमार पाठक द्वारा, कुल सहायता अनुदान यूएसडी 30000, के तहत बीयू-बीयूएफआई बीज दो साल की अवधि के लिए फंड अवार्ड 2020
62. आईसीएसएसआर, नई दिल्ली द्वारा प्रायोजित डॉ. हसन राजा नकवी (पीआई) द्वारा सिक्किम हिमालय के छोटे वाटरशेड में तलछट हानि, एन साइकिलिंग, पानी और मिट्टी की गुणवत्ता और किसानों की आजीविका पर उनके प्रभाव का आकलन, कुल सहायता अनुदान रु.11,82,500/-, के तहत आईसीएसएसआर-मोस्ट (ताइवान)जेआरपी-4/2022-आईसी, 2 साल की अवधि के लिए

#### भौतिकी विभाग

63. यूनिवर्सिटी ग्रांट कमीशन (स्टार्ट-अप ग्रांट) द्वारा प्रायोजित डॉ. मोहम्मद वसीम अख्तर द्वारा सोलजेल विधि द्वारा उगाए गए बिस्मथ फेराइट इंसुलेटिंग में एंटीफेरोमैग्नेटिक ऑर्डर के स्पिन ऑर्बिट टॉर्क आधारित मेनिपुलेशन, कुल अनुदान रु.1000000/- के तहत, एफ.30-569/2021 (बीएसआर), 2 साल की अवधि के लिए
64. साइंस एंड इंजीनियरिंग रिसर्च बोर्ड (एसईआरबी) द्वारा प्रायोजित डॉ. मोहम्मद वसीम अख्तर द्वारा, रूम टेम्परेचर स्ट्रेन कंट्रोलड न्यूक्लियेशन एंड एनहिलेशन ऑफ स्क्रिप्मिन्स इन मैग्नेटिक थिनफिल्म एट जीरो फील्ड, कुल सहायता अनुदान रु.3189,285/-, के तहत, SRG/ 2021/002186, 2 साल की अवधि के लिए
65. अंतरिक्ष विभाग, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित, एस्ट्रोसैट द्वारा देखे गए एक्स-रे बायनेरिज़ के ऊर्जा निर्भर अस्थायी व्यवहार की मॉडलिंग, कुल सहायता अनुदान रु.21,19,864/- के तहत, DS\_2B- 13013(2)/2/2022, 3 वर्ष की अवधि के लिए
66. विज्ञान और इंजीनियरिंग अनुसंधान बोर्ड (एसईआरबी) द्वारा प्रायोजित, पुमलियानमुंगा द्वारा, उनके विद्युत, ऑप्टिकल, थर्मल और संरचनात्मक व्यवहार द्वारा स्थापित एसई और एस के अतिरिक्त जीईएसबीटीई पतली फिल्म के चरण परिवर्तन स्मृति गुण संवर्द्धन, कुल सहायता अनुदान रु.49,74,389/-, के तहत EEQ/2018/001158, 3 वर्ष की अवधि के लिए

#### सामाजिक विज्ञान संकाय

##### अर्थशास्त्र विभाग

67. हरियाणा राज्य में ईएसआई स्वास्थ्य देखभाल योजना का प्रभाव आकलन, श्रम विभाग, हरियाणा सरकार द्वारा प्रायोजित डॉ बथुला श्रीनिवास द्वारा, कुल सहायता अनुदान रु.14 लाख, के तहत 10/154/2021-5, के लिए 6 महीने की अवधि

##### मनोविज्ञान विभाग

68. छात्रों में अवसाद और चिंता का मुकाबला करने के लिए माइंडफुलनेस मेडिटेशन और योग आधारित मनोवैज्ञानिक हस्तक्षेप सुषमा सूरी द्वारा (सी0-पीआई, डीएसटी द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.5000000/-, के तहत डीएसटी/सत्यम, 2018/264, 3 साल की अवधि के लिए
69. डीएसटी द्वारा प्रायोजित मीना उस्मानी (सी0-पीआई) द्वारा छात्रों में अवसाद और चिंता का मुकाबला करने के लिए माइंडफुलनेस मेडिटेशन और योग आधारित मनोवैज्ञानिक हस्तक्षेप, कुल सहायता अनुदान रु.5000000/- लगभग, के तहत डीएसटी/सत्यम?2018/264 , 3 साल की अवधि के लिए
70. शास्त्री इंडो कैनेडियन इंस्टीट्यूट द्वारा वित्त पोषित बच्चे के सर्वोत्तम हित पर अंतर्राष्ट्रीय अनुसंधान परियोजना, प्रो शीमा अलीम (सह-पीआई) द्वारा, शास्त्री इंडो कैनेडियन इंस्टीट्यूट द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.1000000/-, के तहत, के लिए एक वर्ष की अवधि

##### समाज कार्य विभाग

71. दिल्ली में प्रवासी कामगारों के बच्चों के शिक्षा अधिकार पर कोविड-19 का प्रभाव, प्रो जुबैर मीनाई द्वारा, एनएचआरसी द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.902000/-, के तहत, फाइल संख्या आर-43/47/2020 -पीआरपीपी (आरयू-3), 10 महीने की अवधि के लिए
72. राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग द्वारा प्रायोजित प्रो. अर्चना दस्सी (सह-पीआई) द्वारा दिल्ली में प्रवासी श्रमिकों के बच्चों के शिक्षा के अधिकार पर कोविड-19 का प्रभाव

##### समाजशास्त्र विभाग

73. राज्य शिक्षा और लोकतंत्र: कश्मीर घाटी एक केस स्टडी, अजरा आबिदी द्वारा, आईसीएसएसआर / ड्रेप्रस द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु. 9 लाख, दो साल की अवधि के लिए सहायता अनुदान P1992/598 के तहत

##### उच्च अध्ययन और अनुसंधान केंद्र

##### ए.जे.के. जनसंचार अनुसंधान केंद्र

74. पर्यावरण परिवर्तन कहानी: दुनिया के सबसे प्रदूषित शहर में वायु प्रदूषण से निपटना, सबीना किदवई द्वारा ब्रिटिश एकेडमी के ह्यूमैनिटीज एंड सोशल साइंसेज के टैकलिंग ग्लोबल चैलेंज प्रोग्राम द्वारा वित्त पोषित विश्वविद्यालय, यूके सरकार के ग्लोबल चैलेंज रिसर्च फंड के तहत समर्थित कुल 38 लाख रुपये का अनुदान, 2021-2023 की अवधि के लिए सहायता अनुदान के तहत।
75. नॉटिथम निंगबो चीन विश्वविद्यालय द्वारा प्रायोजित कृष्णा शंकर कुसुमा द्वारा यूके, चीन, मलेशिया और उससे आगे के मोबाइल उद्योगों का मानचित्रण, मापन और मॉडलिंग, कुल सहायता अनुदान रु. के तहत 2019-24) 5 साल की अवधि के लिए।

#### संस्कृति मीडिया एवं प्रशासन केंद्र

76. क्रिटिकल पोस्ट-मीडिया स्टडीज इन एशिया" एशिया में पोस्ट-मीडिया पारिस्थितिकी का एक तुलनात्मक और एकीकृत अध्ययन, मुख्य रूप से भारत, जापान और दक्षिण कोरिया, प्रधान अन्वेषक द्वारा, एमएचआरडी द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.49,38,040/-, के तहत, SPARC/2018-2019/P750/SL2019-22 की अवधि के लिए।

#### प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केंद्र

77. आईसीडीएस आंगनबाड़ियों में भाग लेने वाले 3-5 वर्ष की आयु के बच्चों में कुपोषण और संबद्ध कारकों की व्यापकता: प्रो. जुबैर मीनाई, सह-पीआई- डॉ. सूपिया अजमत, डॉ. ज़ेबा तबस्सुम द्वारा उत्तरी भारत का एक अध्ययन, एनएचआरसी द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान 14,62,780 रुपये, के तहत 12 महीने की अवधि के लिए।

#### मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र

78. MARK4 अवरोधकों के माध्यम से न्यूरोडीजेनेरेटिव ताओपैथियों का स्पष्टीकरण: भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद (ICMR) द्वारा प्रायोजित असिमुल इस्लाम द्वारा, इनसिलिको और इनविट्रो दृष्टिकोणों का उपयोग करके MARK4 अवरोधकों का डिजाइन और मूल्यांकन और टाऊ प्रोटीन के हाइपर फॉस्फोराइलेशन को ठीक करने के लिए उनकी भूमिका की जांच। कुल सहायता अनुदान रु.30 लाख, संख्या ISRM/12(127)/2020 के तहत, 3 वर्ष की अवधि के लिए।
79. हेपेटोमा सेल लाइन्स में सिरना कंस्ट्रक्शंस के हेपेटोट्रोपिक प्रमोटरर्स आधारित कैसेट्स की मदद से हेपेटाइटिस बी वायरस जीवन चक्र के अवरोध की जांच: पीआई - डॉ. सैयद नकी काजिम द्वारा, स्वास्थ्य अनुसंधान विभाग (डीएचआर), भारतीय चिकित्सा परिषद द्वारा प्रायोजित अनुसंधान, कुल सहायता अनुदान रु.35,09,250/-, के तहत फाइल संख्या: आर.11013/44/2021-जीआईए/एचआर दिनांक 24.11.2021 तीन वर्ष की अवधि के लिए।
80. बाकोपा मोनोनेरी (ब्राह्मी) के बायोएक्टिव फाइटोकोन्स्ट्रूट्यूट्स से मार्क 4 अवरोधकों की पहचान: आयुष द्वारा प्रायोजित डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन द्वारा अल्जाइमर रोग और न्यूरो-सूजन पशु मॉडल (22.20 एल) का चिकित्सीय प्रबंधन, जारी।
81. चुनिंदा स्फिंगोसिन किनेज की संरचना-आधारित डिजाइन और विकास, आईसीएमआर द्वारा प्रायोजित डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन द्वारा इंडियोपैथिक पल्मोनरी फाइब्रोसिस का मुकाबला करने के लिए अवरोधक, कुल अनुदान 36.45 लाख, जारी।
82. लीशमैनिया में ऑटोफैगी प्रोटीन के सिस्टम रेगुलेटरी नेटवर्क: ड्रग डिजाइन की ओर प्रभाव (सह-पीआई, डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन द्वारा, आईसीएमआर द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु.34.39 लाख, जारी।
83. ट्रांसक्रिप्शनल एंटी-टर्मिनेटर प्रोटीन का सेलेक्टिव फार्माकोलॉजिकल इनहिबिशन, डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन द्वारा क्लेबसिएला न्यूमोनिया का आरएफएच, डीएचआर द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु.64.78 लाख, जारी।
84. आयुष, सीसीआरयूएम द्वारा प्रायोजित डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन द्वारा मानव किनेस के मॉड्यूलेशन के माध्यम से यूनानी पौधे के अर्क के मिश्रण से अल्जाइमर रोग को लक्षित करना, कुल अनुदान 49.90 लाख, जारी।
85. डीएसटी द्वारा प्रायोजित डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन द्वारा प्रोस्टेट कैंसर (सह-पीआई के रूप में) में गैर-जीनोमिक एण्ड्रोजन सिग्नलिंग को लक्षित करने और जीपीआर56 की भूमिका को स्पष्ट करने के लिए छोटे अणु अवरोधकों का विकास, कुल अनुदान रु.43.10 लाख, जारी।
86. सीएसआईआर द्वारा प्रायोजित डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन द्वारा प्रोस्टेट कैंसर थेरेपी के लिए प्रीक्लिनिकल लीड के रूप में पिम-1 किनेसे-विशिष्ट अवरोधकों का विकास, अनुदान रु.42.60 लाख, जारी।
87. भारत-सर्विया संयुक्त अनुसंधान परियोजनाओं 2020 के तहत प्रोस्टेट कैंसर और COVID-19 में एण्ड्रोजन रिसेप्टर फ्रंक्शन के एंजाइम मॉड्यूलेटर के एक स्टोन से दो रोगों को लक्षित करना, डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन द्वारा, डीएसटी द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु. के तहत, जारी।

#### नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र

88. आईसीएमआर परियोजना द्वारा प्रायोजित डॉ. मनिका खानूजा द्वारा बायोफिल्म उपनिवेशण और संबंधित संक्रमणों को रोकने के लिए केंद्रीय वीनस कैथेटर के लिए बहु-विशेषता सतह कोटिंग तैयार करना, कुल रु. 2,49,976/-सहायता अनुदान के तहत, OMI/20/2020 -ईसीडी-1, 2 साल की अवधि के लिए।
89. एसईआरबी द्वारा प्रायोजित प्रो. एस.एस. इस्लाम द्वारा उच्च प्रदर्शन बैटरी एनोड के लिए इलेक्ट्रोकेमिकली लीथियेटेड नैनोशीट रेफ़ सी नैनोपार्टिकल्स, ईएमआर/2017/004046 कुल सहायता अनुदान रु.52,25,052 के तहत, 3 साल की अवधि के लिए।
90. नैनोमिशन-डीएसटी द्वारा प्रायोजित डॉ. मनिका खानूजा द्वारा, विवो सेंट्रल वेनस कैथेटर से जुड़े बायोफिल्म इम्फेक्शन सरफेस ट्रीटमेंट में नैनोमैटेरियल्स एनएमएस का उपयोग करके प्रोम्बोटिक और संक्रमण के जोखिम को कम करने के लिए, कुल अनुदान 23,97,696 रुपये, के तहत डीएसटी/ एनएम /एनबी/2018/203(जी) (जेएमआई), 3 साल की अवधि के लिए।

#### सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र

91. भारत में मुस्लिम, शेख मुजीबुर रहमान (हिंसा पर क्लस्टर के प्रमुख), हेनरी लूस फाउंडेशन द्वारा प्रायोजित, कुल 380,00 अमेरिकी डॉलर का सहायता अनुदान के तहत, 2020-2023 की अवधि के लिए।

#### सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र

92. एसईआरबी डीएसटी द्वारा प्रायोजित सुशांत जी. घोष द्वारा खगोल भौतिकी और गुरुत्वाकर्षण में संशोधित गुरुत्वाकर्षण का परीक्षण, कुल सहायता अनुदान रु.3222688/- के तहत, आईएमआरसी/आईएसटीडीएफ/सीआरडी/2018/00042, 2 साल की अवधि के लिए।



93. एसईआरबी डीएसटी द्वारा प्रायोजित सुशांत जी. घोष द्वारा गुहृत्वाकर्षण के संशोधित सिद्धांतों के परीक्षण के रूप में ब्लैक होल शैडो, कुल सहायता अनुदान रु.2171516/- के तहत, सीआरजी/2021/005771, 3 साल की अवधि के लिए।

**पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र**

94. आईसीएसएसआर द्वारा प्रायोजित प्रो. हेमायूं अख्तर नाजमी द्वारा कोविड-19 और आत्मनिर्भर भारत मिशन का मुकाबला करने का सामाजिक मॉडल, सहायता अनुदान 64 के तहत कुल 4 लाख रुपये, एक वर्ष की अवधि के लिए।

**भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र**

95. भारत में सूफीवाद और बहुसंस्कृतिवाद: समकालीन समाज पर इसका प्रभाव, प्रो. नासिर रजा खान द्वारा, आईसीएसएसआर द्वारा प्रायोजित, कुल अनुदान रु. 2020/एफटीएस#587228, 2.5 वर्ष की अवधि के लिए।

**बहुआयामी उन्नत अनुसन्धान एवं अध्ययन केंद्र**

96. एसईआरबी-सीआरजी द्वारा प्रायोजित डॉ. मोहन सी जोशी द्वारा एस्वेरिचिया कोलाई में एलिवेटेड प्रतिकृति प्रतिलेखन संघर्ष की घटनाओं में प्लास्मिड द्वारा मेजबान प्रोटीन अनुक्रम के तंत्र का प्रदर्शन, कुल सहायता अनुदान रु.5,50,000/- के तहत सं.सीआरजी/2019/001174, तीन वर्ष की अवधि के लिए।
97. छात्रों में अवसाद और चिंता का मुकाबला करने के लिए दिमागीन ध्यान और योग आधारित मनोवैज्ञानिक हस्तक्षेप (भूमिका: पीआई), डॉ तनवीर अहमद द्वारा, डीएसटी द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.5210520/-, के तहत डीएसटी/सत्यम/2018/264, 3 साल की अवधि के लिए।
98. आईसीएमआर द्वारा प्रायोजित डॉ. तनवीर अहमद द्वारा ओरल सबम्यूकोस फाइब्रोसिस के रोगजनन में परिवर्तित माइटोकॉन्ड्रियल कैल्शियम डायनेमिक्स, कुल सहायता अनुदान रु.4680000/- के तहत, 5/4/2-11/मौखिक स्वास्थ्य/2021-एनसीडी -II, 3 साल की अवधि के लिए।
99. जैव प्रौद्योगिकी विभाग (डीबीटी), भारत सरकार द्वारा प्रायोजित डॉ. जावेद इकबाल द्वारा हेपेटाइटिस सी वायरस प्रतिकृति, संयोजन और जन्मजात प्रतिक्रिया में माइटोकॉन्ड्रिया की महत्वपूर्ण भूमिका। कुल सहायता अनुदान 10191186/-, के तहत, बीटी/आरएलएफ/रीएटी/09/2015, 5 साल की अवधि के लिए।
100. डीबीटी द्वारा प्रायोजित डॉ. तनवीर अहमद द्वारा आनुवंशिक रूप से इंजीनियर 'ऑफ-द-शेल्फ' और इंड्यूसिबल सीएआर-टी सेल फॉर कैंसर थेरेप्यूटिक्स (भूमिका: पीआई बहु-संस्थागत अनुदान) का विकास, कुल सहायता अनुदान रु.31500000/-, के तहत BT/PR40619/MED/30/2294/2020, 3 वर्ष की अवधि के लिए।
101. एचसीवी संक्रमण के दौरान एमएवीएस-मध्यस्थता एचसीवी प्रतिकृति, असेंबली और बिगड़ा जन्मजात प्रतिक्रिया पर ओस्टियोपोन्ट (ओपीएन) की महत्वपूर्ण भूमिका की जांच करने के लिए, एसईआरबी-ईसीआर द्वारा प्रायोजित डॉ. जावेद इकबाल द्वारा, कुल अनुदान सहायता रु. 5749715/- के तहत ईसीआर/2018/002114, 3 वर्ष की अवधि के लिए।
102. COVID-19 में SARS-CoV-2 की मध्यस्थता वाले न्यूरोनल डेथ के आणविक तंत्र को समझना। (भूमिका: पीआई बहु-संस्थागत अनुदान), डॉ. तनवीर अहमद द्वारा, डीबीटी द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.7560000/-, के तहत बीटी/पीआर44439/मेड/29/1582/2021, 3 वर्ष की अवधि के लिए।
103. ऑर्केस्ट्रा को समझना: एसईआरबी-ईसीआर द्वारा प्रायोजित डॉ. सोमलता द्वारा मेम्ब्रेन रीमॉडलिंग और साइटोस्केलेटल डायनेमिक्स, एसईआरबी/एफ /3225/2021-22, कुल सहायता अनुदान रु.5335000/- के तहत 3 साल की अवधि के लिए।
104. एसईआरबी महिला उत्कृष्टता द्वारा ट्रोपोसाइटोसिस के दौरान झिल्ली रीमॉडलिंग और विखंडन को समझना, एसईआरबी द्वारा प्रायोजित, कुल 1800000/- रुपये का सहायता अनुदान एसईआरबी/4236/2021-22, के तहत 3 वर्ष की अवधि के लिए।
105. रेटिना अधः पतन के दौरान कॉर्टिकल सिग्नलिंग में शारीरिक परिवर्तनों की जांच करने के लिए: दृष्टि बहाली के लिए निहितार्थ, एसईआरबी द्वारा प्रायोजित, एसईआरबी द्वारा प्रायोजित, कुल सहायता अनुदान रु.5400000/-, के तहत, सीआरजी/2021/003472, 3 वर्षों की अवधि के लिए।
106. डीबीटी द्वारा प्रायोजित डॉ अमित शर्मा द्वारा शैवाल प्रकाश संश्लेषक और चयापचय दक्षता को विनियमित करने के लिए एक परिष्कृत रोशनी उपकरण का विकास, कुल अनुदान सहायता रु.9611773/-, के तहत, बीटी/पीआर34567/बीआरबी/10/1822/2019, 3 साल की अवधि के लिए।
107. एसईआरबी द्वारा प्रायोजित डॉ. तनवीर अहमद द्वारा ओरल सबम्यूकोस फाइब्रोसिस के दौरान बिगड़ा माइटोकॉन्ड्रियल कैल्शियम हैंडलिंग में परिवर्तित एमआईसीयू अभिव्यक्ति, कुल अनुदान रु.750000/-सहायता अनुदान के तहत, सीआरजी/2020/002294, 3 साल की अवधि के लिए।

**सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र**

108. बच्चों, महिलाओं और वरिष्ठ नागरिकों के खिलाफ अपराध की रोकथाम में सामुदायिक पुलिस की भूमिका और प्रासंगिकता को समझना: दिल्ली एनसीआर का एक केस स्टडी, डॉ सुरैया तबस्सुम द्वारा, भारतीय सामाजिक विज्ञान अनुसंधान परिषद द्वारा प्रायोजित, कुल रु. 4,00,000 /-, सहायता अनुदान के तहत, 02/84/19-20/आरपी/एमजे, मार्च 2020-फरवरी 2022 की अवधि के लिए।

संकाय सदस्यों द्वारा फाइल किए गए  
राष्ट्रीय / अंतर्राष्ट्रीय पेटेंट्स





**वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय****वास्तुकला विभाग**

1. तौहीद मेहताब, डॉ. खुर्शीद आलम, मोहम्मद अशरफ अली, मोहम्मद साकिब, लो हाइट स्टूल, फाइल नंबर 344937-001 दिनांक 17/06/2021, 20/08/2021 को प्रकाशित, शारदा विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा द्वारा वित्त पोषित।
2. डॉ. निसार खान, साइड टेबल, फाइल संख्या 343723-001 दिनांक 20/05/2021, 22/05/2021 को प्रकाशित।
3. तौहीद मेहताब, मोहम्मद साकिब, मोहम्मद जकी अंसारी, अमित अरोड़ा, एडजस्टेबल बेंच, फाइल नंबर 344940-001 दिनांक 17/06/2021, प्रकाशित, शारदा यूनिवर्सिटी, ग्रेटर नोएडा द्वारा वित्त पोषित।

**दंत चिकित्सा संकाय**

4. शिवानी सचदेवा, कीर्ति चावला, हरीश सलूजा, अमित मणि, एम.बी. फइनाइक, डेंटल क्यूरेट विद लाइट एमिटिंग डायोड एंड माउथ मिरर फॉर इल्यूमिनेशन, फाइल नंबर 202121022892 दिनांक 22/05/2021, को प्रकाशित, 23/07/2021, स्व-वित्त पोषित।
5. कीर्ति चावला, शिवानी सचदेवा, हरीश सलूजा, अमित मणि, कंट्रोल्ड फोर्स पीरियोडॉन्टल बोन ग्राफ्ट कैरियर एंड कंडेसर, फाइल नंबर 202121024847, 09.07.2021, को प्रकाशित, स्व-वित्त पोषित।
6. प्रियंका कपूर, अमन चौधरी, DIY व्यवस्थित समीक्षा: एक माइंड मैप, फाइल नंबर डायरी नंबर 13065/2021-सीओ/एल।
7. प्रियंका कपूर, अमन चौधरी, कपूर और चौधरी की पांडुलिपि गुणवत्ता जांच सूची उपकरण, फाइल संख्या डायरी संख्या 11969/2021-सीओ/एल।
8. अमित मणि, रवींद्र मनेरकर, शिवानी सचदेवा, कीर्ति चावला, शुभांगी मणि, हरीश सलूजा, म्यूकोजिंगिवल सर्जरी के लिए सॉफ्ट टिश्यू ग्राफ्ट संदर्श, फाइल संख्या 202121025192, प्रकाशित, स्व-वित्त पोषित।

**इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय****सिविल इंजीनियरिंग विभाग**

9. प्रो. कफिल अहमद और प्रो. मेहताब आलम, ए मेथड फॉर रिकवरी ऑफ कोअगुलेंट्स फॉर वॉटर ट्रीटमेंट सिस्टम (डब्ल्यूटीएस) एंड रियूस ऑफ द रिकवर्ड कोअगुलेंट्स फॉर वॉटर ट्रीटमेंट, फाइल संख्या 2021106024 दिनांक 19/08/2021
10. डॉ. इबादुर रहमान, प्रोसेस फॉर प्रिपेरिंग हाइ स्ट्रेंथ कॉंक्रीट यूजिंग नैनो एल्यूमिना, फाइल संख्या 2021103086, स्वीकृत।
11. डॉ. इबादुर रहमान, प्रोसेस फॉर प्रिपेरिंग हाइ स्ट्रेंथ कॉंक्रीट यूजिंग नैनोटिटेनियम डाइऑक्साइड, फाइल संख्या 2021/04019, स्वीकृत, 25/08/2021
12. डॉ. इबादुर रहमान, आ मेथड फॉर प्रिपेरिंग मॉडिफाइड सीमेंट एंड इवॉल्यूटिंग मेकैनिकल एंड केमिकल प्रॉपर्टीस, फाइल संख्या 2021101312 दिनांक 13/03/2021

**कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग**

13. सरफराज मसूद, समीरा मुफज्जल, नूर जमां खान, एस एम मुजक्कर, जाहिद ए खान, मोहम्मद तौहीद खान, एक ए फीचर बूसटेड वेब-बेस्ड प्रॉडक्ट पर्चेस रेकमेंडेशन मेथड एंड सिस्टम, फाइल संख्या 2021103131, दायर।

**इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग**

14. मुन्ना खान, एमडी कैसर रेजा, शैला परवीन सैयद मकसूद अली सिरदेशमुख, काशिफ इस्लाम खान शेरवानी, अशोक कुमार साल्लान, मेथड एंड आपरेटस फॉर एनालिटिकल कैरेक्टरिजेशन एंड आइडेंटिफिकेशन ऑफ मेटेरियल्स, फाइल संख्या 202111048713 ए दिनांक 25/10/2021, प्रकाशित, स्व-वित्त पोषित।
15. ज्ञान रंजन बिस्वाल, तारिकुल इस्लाम, सौम्य दास, काजी जाबेद अकरम, फाइल संख्या 202111011524 ए, दिनांक 16/04/2021, सीपीआरआई अनुसंधान परियोजना द्वारा वित्त पोषित।
16. मुन्ना खान, शैला परवीन सैयद मकसूद अली सिरदेशमुख, एमडी कैसर रेजा, काशिफ इस्लाम खान शेरवानी, अशोक कुमार साल्लान, आपरेटस एंड मेथड फॉर वाउंड हीलिंग, फाइल संख्या 202111014763 दिनांक 31/03/2021, प्रकाशित, स्व-वित्त पोषित।
17. डॉ. अरुणेश कुमार सिंह, प्रो. इब्राहीम, पो. डी.के. चतुर्वेदी, प्रो. शाहिदा खातून, अमित के शर्मा, इंटीलजेंट कंट्रोलर के साथ मल्टी-डिस्क एडी करंट ब्रेकिंग सिस्टम, दिनांक 18/09/2021, प्रकाशित।
18. शाहिदा खातून, हुमा खान, प्रेरणा गौर, मेथड एंड सिस्टम फॉर ट्रिकिंग ऑब्जेक्ट्स इन पैथ, फाइल संख्या 202211000494, प्रकाशित, स्व-वित्त पोषित।

**मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग**

19. समीरा मुफज्जल, अरशद नूर सिद्दीकी, जाहिद ए खान, डबल स्ट्रोक कटिंग मैकेनिज्म, फाइल नंबर 372045 दिनांक 28.08.2014, स्वीकृत, 16.07.2021, स्व-वित्त पोषित।
20. सरफराज मसूद, समीरा मुफज्जल, नूर जमां खान, एस.एम. मुजक्कर, जाहिद ए खान, मो. तौहीद खान, ए फीचर बूसटेड वेब-बेस्ड प्रॉडक्ट पर्चेस रेकमेंडेशन मेथड एंड सिस्टम, फाइल संख्या 2021103131 दिनांक 05.06.2021, 23.03.2022 को अनुदानित, स्व-वित्त पोषित।

**मानविकी एवं भाषा संकाय****उर्दू विभाग**

21. डॉ. रुबीना शाहीन जुबेरी, चर्निंग डिवाइस, फाइल संख्या 202011044942, दायर, स्व-वित्त पोषित।

**प्राकृतिक विज्ञान संकाय****जैव विज्ञान विभाग**

22. डॉ. मोहम्मद आबिद, ए प्रोसेस फॉर सिंथेसाइजिंग फॉर क्लोरो क्विनोलिन बेस्ड हाइब्रिड्स एंड यूजस देयरऑफ, फाइल नंबर 201811034848, प्रकाशित, डीएसटी-एसईआरबी द्वारा वित्त पोषित।
23. डॉ. मोहम्मद आबिद, ए प्रोसेस फॉर सिंथेसाइजिंग क्लोरोक्विनोलिन बेस्ड हाइब्रिड्स एंड यूजस एप्लीकेशन एज एंटीमेलेरियल्स, फाइल संख्या 202111058088, फाइल, डीएसटी-एसईआरबी द्वारा वित्त पोषित।
24. डॉ. मोहम्मद आबिद, ए प्रोसेस फॉर द सिंथेसिस ऑफ एन-सबस्ट्रिक्ट्यूटेड 4-क्विनोलोन डेरिवेटिव्स वाया लिहमड्स-इन्ड्यूस्ड इन सीटू साइक्लो-कंडेनसेशन, फाइल नंबर 201711002639, फाइल, 2021, डीएसटी-एसईआरबी द्वारा वित्त पोषित।
25. मोहम्मद मोहसिन, नेहा सोलेजा, फ्रेट-बेस्ड सेन्सर टू मॉनिटर द आर्सेनिक (As<sup>3+</sup>) डाइनमिक्स इन सिंगल सेल्स, फाइल संख्या 201811049786 दिनांक 29-12-2018, प्रकाशित/परीक्षा के तहत, 24/12/2021 को, DBT भारत सरकार द्वारा वित्त पोषित।
26. डॉ. मोहम्मद आबिद, ट्रायजोल-एमिनो आसिड-बेस्ड हाइब्रिड एज पोटेन्शियल इन्हाइबिटर फॉर कैंडिडा इन्फेक्शन, मार्च 2016 की फाइल संख्या 201611008628, सितंबर 2021 को अनुदान, यूजीसी, डीएसटी-एसईआरबी द्वारा वित्त पोषित।

**रसायन विज्ञान विभाग**

27. शुमैला मसूद, फहमीना जफर और नाहिद निशात, एग्रो बाइप्रॉड्युक्ट डिवाइज टीसीएनएसएल/कार्बोनाल बेस्ड पॉल्यामिनेस फॉरप्रोटेक्टिव कोटिंग एप्लिकेशन्स, प्रकाशित, स्व-वित्त पोषित।

**कंप्यूटर विज्ञान विभाग**

28. कपूर, उचित; आलम, मनसफ; चौधरी, किरण; एन ए, शाइन; मलिक, मीनाक्षी; ठाकुर, ललित एस.; कुमार के., प्रशांत; वर्मा, गरिमा; पल्लथडका, हरि कुमार; सिंगला, मुकेश, एन आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स बेस्ड डस्टबिन, फ़ाइल संख्या पेटेंट संख्या 2021105270, स्वीकृत।

**उच्चतर अध्ययन और अनुसंधान केंद्र**

**नवाचार एवं उद्यमिता केंद्र**

29. प्रो. तारिकुल इस्लाम, सरफेस एकोस्टिक वेव (एसएडब्ल्यू) पीपीएम मॉड्यूलर सेन्सोर सर्फेस यूजिंग मेटल ऑक्साइड थिन फिल्म, फ़ाइल संख्या 602631 दिनांक 21/01/2021, प्रकाशित, प्रक्रिया में, परियोजना द्वारा वित्त पोषित।

**बहुविषयक उन्नत अध्ययन अनुसंधान केंद्र**

30. डॉ. तनवीर अहमद, एन आर्टिफिशियल इंटेलिजेन्स-बेस्ड सिस्टम फॉर प्रोग्नोसिस एंड स्टेज-स्पेसिफिक डाइग्नोसिस ऑफ ओरल कैंसर, फ़ाइल संख्या TEMP/E-1/6571/2022-DEL स्व-वित्त पोषित।



संकाय सदस्यों द्वारा  
राष्ट्रीय या अंतर्राष्ट्रीय  
संगोष्ठी/ सम्मलेन/कार्यशाला में  
प्रस्तुति/आमंत्रित वार्ता/अध्यक्षता





## वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय

## वास्तुकला विभाग

1. डॉ निसार खान, आमंत्रित वार्ता, नीदरलैंड विंडमिल संग्रहालय, विस्तार व्याख्यान, संग्रहालय विभाग, राष्ट्रीय संग्रहालय संस्थान, 28/09/2021
2. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान, 20/07/2021
3. नितेश डोगने, कार्यशाला आयोजक, अर्बन स्केचिंग, अर्बन स्केचिंग कार्यशाला, स्कूल ऑफ आर्किटेक्चर एंड प्लानिंग, जीडी गोयनका यूनिवर्सिटी, 25/06/2021
4. मोहम्मद ज़हीर आबिदी, आमंत्रित वार्ता, अग्निशमन सेवाएं: सक्रिय और निष्क्रिय उपाय, विशेषज्ञ व्याख्यान, एसएपी, बाबू बनारसी दास विश्वविद्यालय, लखनऊ
5. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, शहरी रेसिलिएंसी के लिए योजना, संकाय विकास कार्यक्रम, सीओए-टीआरसी और अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय
6. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान, 29/09/2021
7. डॉ. हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान
8. डॉ. मोहम्मद साकिब, आमंत्रित वार्ता, सभी के लिए डिजाइनिंग: जनहित डिजाइन प्रतिमान, अनुसंधान और व्याख्यान शृंखला, जिंदल स्कूल ऑफ आर्ट एंड आर्किटेक्चर (जेएसए), ओपी जिंदल ग्लोबल (इंस्टीट्यूट ऑफ एमिनेंस डीम्ड टू बी यूनिवर्सिटी), सोनीपत, हरियाणा
9. कुलसुम फातिमा, आमंत्रित वार्ता, नियोक्तासिकल टू डीकंस्ट्रक्शन - इवोल्यूशन ऑफ इंफेक्टिव बिल्डिंग डिजाइन, हिस्ट्री ऑफ आर्किटेक्चर एनुअल लेक्चर सीरीज, बीबीडी यूनिवर्सिटी, 16/02/2022
10. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान, 18/08/2021
11. समरीन सुल्तान, प्रो. कमर इश्राद, प्रस्तुति, इमर्जिंग स्पैटलिटी इन बिल्ट एनवायरनमेंट: डिस्कनिंग एट्रीब्यूट्स ऑफ मॉर्फोलॉजिकल चेंजेस इन ए सिटी, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन ऑन फ्यूचर इज अर्बन: रेजिलिएंस, लिबेबिलिटी एंड रिसोर्स कंजर्वेशन, आईसीएफयू21, निरमा यूनिवर्सिटी, गुजरात, 16-18 दिसंबर 2021
12. डॉ. मोहम्मद साकिब, आमंत्रित वार्ता, एक प्रभावी सामाजिक लेखा परीक्षा के लिए सामाजिक जुड़ाव को सक्षम करना, आवास पर संवाद, पर एक वेबिनार आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय, जिला शहरी विकास एजेंसी (DUDA), सीतापुर, यूपी, 24/09/2021
13. डॉ. तैयबा मुनवर, आमंत्रित वार्ता, सस्टेनेबल सिटीज एंड कम्युनिटीज, 8वां फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी - एचआरडीसी, जामिद
14. कुलसुम फातिमा, आमंत्रित वार्ता, एक अंतःविषय परिप्रेक्ष्य से स्थिरता - विश्वविद्यालय परिसरों में एसडीजी, पीएचडी कार्यशाला: सतत विकास अनुसंधान - एक अंतःविषय मौका या चुनौती, स्थिरता और अंतरराष्ट्रीय स्थिरता नेटवर्क के लिए विश्वविद्यालय गठबंधन, बर्लिन
15. अर अरकम खान, प्रस्तुति, स्वास्थ्य देखभाल डिजाइन, अस्पताल भवन और सेवाओं के डिजाइन पर प्रशिक्षण पाठ्यक्रम, सीपीडब्ल्यूडी
16. शेख इतेखाब आलम, आमंत्रित वार्ता, समय के साथ दिल्ली की जल व्यवस्था: हम अपने अतीत से क्या सीख सकते हैं?, दिल्ली की दुविधा: आसन्न जलवायु आपातकाल और जलवायु कार्रवाई की आवश्यकता पर चर्चा, मानवाधिकार कानून नेटवर्क [एचआरएलएन], केंद्र के लिए संवैधानिक अधिकार भारत [सीसीआरआई], 26/09/2021
17. शेख इतेखाब आलम, साइट पर स्केचिंग कार्यशाला, कश्मीर के तीर्थों में पारंपरिक सामग्री का उपयोग, वास्तुकला में भवन निर्माण सामग्री, वास्तुकला विभाग, वास्तुकला और योजना स्कूल, आईयूसटी, अवंतीपोरा, कश्मीर, 23/03/2022
18. नितेश डोगने, प्रस्तुति, सस्टेनेबल मैटेरियल अप्रोच फॉर रेजिलिएंट बिल्डिंग्स, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन ऑन लेटेस्ट ट्रेड्स इन सिविल, मैकेनिकल एंड इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, मौलाना आजाद राष्ट्रीय इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, भोपाल (शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार के तहत राष्ट्रीय महत्व का एक संस्थान), 12/04/2021 से 13/04/2021 तक
19. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, सतत जल प्रबंधन और अकादमिक की भूमिका, क्षमता निर्माण पहल पर दूसरी प्रभाव कार्यशाला सह मास्टर क्लास, विज्ञान एवं पर्यावरण केंद्र, 11-12/08/2021
20. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान, 13/07/2021
21. डॉ निसार खान, आमंत्रित वार्ता, सस्टेनेबल सिटीज एंड कम्युनिटीज, सातवां ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी एचआरडीसी जामिद, 30/12/2021
22. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान, 11/06/2021
23. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान, 25/08/2021
24. डॉ. निसार खान, आमंत्रित वार्ता, सस्टेनेबल सिटीज एंड कम्युनिटीज, छठा ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी एचआरडीसी जामिद
25. डॉ. निसार खान, आमंत्रित वार्ता, संग्रहालय डिजाइन और भावनाएं, विस्तार व्याख्यान, संग्रहालय विभाग, राष्ट्रीय संग्रहालय संस्थान
26. नितेश डोगने, कार्यशाला आयोजक, अर्बन नैटिव्स, अर्बन स्केचिंग, स्कूल ऑफ आर्किटेक्चर, आईटीएम यूनिवर्सिटी, ग्वालियर, 19/07/2021
27. डॉ. निसार खान, आमंत्रित वार्ता, डिजास्टर रेजिलिएंट आर्किटेक्चर, डिजास्टर मैनेजमेंट पर तीसरा रिफ्रेशर कोर्स, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिद, 22/12/2021
28. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान, 21/09/2021
29. डॉ निसार खान, प्रस्तुति, दिल्ली के विरासत प्रबंधन के लिए वैकल्पिक वित्त पोषण तंत्र की खोज, अंतर्राष्ट्रीय प्रबंधन सम्मेलन 2021, प्रबंधन अध्ययन केंद्र, जामिद, 21-24/05/2021
30. डॉ तैयबा मुनवर, आमंत्रित वार्ता, मुगल वास्तुकला, अतिथि व्याख्यान, स्पार्क, वीआईटी, वेल्लोर, 25/04/2022
31. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान, 15/07/2021
32. शेख इतेखाब आलम, आमंत्रित वार्ता, कला और वास्तुकला में स्वदेशी ज्ञान और निर्माण सामग्री, शीत रेगिस्तान क्षेत्र का मामला, वास्तुकला में निर्माण सामग्री, वास्तुकला विभाग, वास्तुकला और योजना स्कूल, आईयूसटी, अवंतीपोरा, कश्मीर, 22/03/2022.
33. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, सस्टेनेबल सिटीज एंड कम्युनिटीज, 5वां ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिद, 31/08/2021
34. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान
35. डॉ निसार खान, प्रस्तुति, वर्क फ्रॉम होम: ए प्रोजेक्ट फॉर सस्टेनेबल फ्यूचर, अंतर्राष्ट्रीय मैनेजमेंट सम्मेलन 2021, सेंटर फॉर मैनेजमेंट स्टडीज, जामिद, 21/05/2021 से 24/05/2021



36. प्रो. कमर इश्राद, मॉडरेटर, प्रो. विनीता यादव, आर्किटेक्चर विभाग, जामिइ, 20/09/2021 द्वारा स्मार्ट सिटी क्षेत्र की योजना बनाने में चुनौतियां
37. डॉ हिना जिया, पैनलिस्ट, हाउसिंग की भूमिका (भारतीय परिप्रेक्ष्य): समावेशी, लचीला, सुरक्षित और टिकाऊ शहरों का निर्माण, तीसरा शहरी अर्थव्यवस्था फोरम और यूएन-हैबिटेट 2021, कनाडा
38. प्रो. कमर इश्राद, आमंत्रित वार्ता, भूकंप प्रतिरोधी वास्तुकला, 20.12.2021 से 3.01.2022 तक आपदा प्रबंधन में तीसरा -2 सप्ताह ऑनलाइन पुनर्स्थापना पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडी केंद्र-जामिइ, यूजीसी-एचआरडी केंद्र-जामिइ, 30/12/2021
39. प्रो. कमर इश्राद, आमंत्रित वार्ता, महामारी के समय में स्वच्छता की भूमिका, स्वच्छता पखवाड़ा 2021, वास्तुकला विभाग, एएमयू अलीगढ़, 15/09/2021
40. डॉ निसार खान, आमंत्रित वार्ता, अनुसंधान लेखन और प्रकाशन, विस्तार व्याख्यान, क्षेत्रीय योजना विभाग, योजना और वास्तुकला स्कूल, दिल्ली
41. डॉ हिना जिया, आमंत्रित वार्ता, भवनों में रेसिलिएंसी, अग्नि और भूकंप सुरक्षा के लिए सुरक्षित निर्माण प्रथाओं पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान, 29/06/2021
42. नितेश डोगने, आमंत्रित वार्ता, जलवायु परिवर्तन के साथ रहना: क्या आर्किटेक्ट और योजनाकारों के लिए एक बड़ी भूमिका है?, एनआईयू, एफए + ई और एनआईयू द्वारा जलवायु जागरूकता माह, 31/01/2022
43. मुशाहिद अनवर, प्रस्तुति, रोशनी, विस्तार व्याख्यान, वास्तुकला विभाग, जामिइ, 23/04/2022
44. डॉ. निसार खान, आमंत्रित वार्ता, लद्दाख का वर्नाक्युलर आर्किटेक्चर, प्रशिक्षण कार्यक्रम गाइडिंग सेल्फ बिल्ट हाउसिंग टु सस्टेनेबिलिटी एंड थर्मल कम्फर्ट, सेंटर फॉर साइंस एंड एनवायरनमेंट एंड एआईटीआई, 30/03/2022

#### डिजाइन एवं इनोवेशन विभाग

45. फरहत बसीर खान, सेलिंग इंडिजेनस प्रॉडक्ट्स यूजिंग इंस्टाग्राम: दउपसेल्ल एंड द डाउनसाइड, प्रस्तुति, द क्राफ्ट रेग्राम, बनारस हिंदू यूनिवर्सिटी इन कोलंबोरेशन विद वॉकसासेन यूनिवर्सिटी, 24.09.2021
46. फरहत बसीर खान, द आर्ट ऑफ फोटोग्राफी एंड इट्स करियर प्रॉस्पेक्ट्स, वेबिनार, नेशनल वेबिनार, राजधानी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 12.08.2021
47. फरहत बसीर खान, इंटीरियर टू ए-लर्निंग एंड मूक्स, आमंत्रित वार्ता, इंटीरियर टू ए-लर्निंग एंड मूक्स, ह्यूमन रीसोर्स डेवेलपमेंट सेंटर, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 11.03.2022
48. फरहत बसीर खान, द आर्ट ऑफ फोटोग्राफी एंड इट्स करियर प्रॉस्पेक्ट्स, वेबिनार, इंटरनॅशनल वेबिनार, राजधानी कॉलेज, यूनिवर्सिटी ऑफ देल्ही, 12/8/2021
49. फरहत बसीर खान, इंडक्शन प्रोग्राम, प्रस्तुति, इंडक्शन प्रोग्राम, ह्यूमन रीसोर्स डेवेलपमेंट सेंटर (जामिइ), 10/10/2021
50. फरहत बसीर खान, पार्टिसिपेटरी अप्रोच इन डेवेलपमेंट कम्यूनिकेशन, कीनोट, ग्लोबल कम्यूनिकेशन एजुकेशन कॉन्फेरेन्स, ग्लोबल मीडिया एजुकेशन काउन्सिल, 2022
51. फरहत बसीर खान, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- इंडियन आर्ट, क्राफ्ट्स, एंड हेरिटेज, अध्यक्षता, इंटरनॅशनल वर्चुअल कॉन्फेरेन्स ऑन इंडिया आर्ट, क्राफ्ट, एंड हेरिटेज, डॉ. मनीष अरोरा, 24-25 सितम्बर 2021

#### दंत चिकित्सा संकाय

52. कीर्ति चावला, प्रस्तुति, नई दिल्ली में एक तृतीयक देखभाल केंद्र की ओपीडी सेवाओं के उपयोग पर कोविड 19 महामारी का प्रभाव, 45वां आईएसपी राष्ट्रीय सम्मेलन (वर्चुअल) 2021, इंडियन सोसाइटी ऑफ पीरियोडॉटोलॉजी, 21-23 अक्टूबर 2021
53. मोहम्मद फैसल, आमंत्रित वार्ता, डेफिसिएंट पोस्टरियर मैक्सिलर के प्रबंधन में नई अवधारणाएं, आईडीए व्याख्यान और कार्यशाला, आईडीए नैनीताल, 13 मार्च 2022
54. अमीना सुल्तान, अध्यक्ष, तीसरा राष्ट्रीय सम्मेलन-इंडियन कॉसिटी ऑफ डेंटल ट्रॉमेटोलॉजी, आईएसडीटी, 13-14, 16-17 अक्टूबर 2021
55. प्रियंका कपूर, ऑब्स्ट्रक्टिव स्लीप एपनिया (ओएसए) जोखिम मूल्यांकन के लिए एक अनुकूलित मोबाइल एप्लिकेशन की प्रस्तुति, विकास, परीक्षण और व्यवहार्यता: एक अस्पताल-आधारित पायलट अध्ययन, 55 वां आईओएस राष्ट्रीय सम्मेलन, इंडियन ऑर्थोडॉन्टिक सोसाइटी
56. विवेक अग्रवाल, मुख्य वक्ता, साहित्य सेराच और संदर्भ, थीसिस पीडब्ल्यू की थीसिस प्रक्रिया की स्थापना से समापन तक, मानव रचना विश्वविद्यालय, 8 फरवरी 2022 का अवलोकन
57. अदिति वर्मा, अध्यक्ष, 25 वां आईएपीएचडी राष्ट्रीय सम्मेलन, इंडियन एसोसिएशन ऑफ पब्लिक हेल्थ डेंटिस्ट्री, 19- 21 नवंबर 2021
58. रिजवाना मलिक, कीनोट, बैलेंस्ड ऑक्लूजन पर जोर के साथ पूर्ण डेन्चर में ऑक्लूजन, 10वीं रैपिड रिव्यू एंड रिवीजन: कोर्स इन प्रोस्थोडॉन्टिक्स, मैक्सिलोफेशियल प्रोस्थेटिक्स एंड इन्फ्लेमेटोरी, श्री रामचंद्र इंस्टीट्यूट ऑफ हायर एजुकेशन एंड रिसर्च, 17-19 मार्च 2022
59. शमीमुल हसन, मुख्य वक्ता, ओरल म्यूकोसल घाव- डायग्नोस्टिक दुविधा, छात्र ज्ञान गहनता कार्यक्रम वेबिनार, सार्वजनिक स्वास्थ्य दंत चिकित्सा विभाग, पुष्पगिरि कॉलेज ऑफ डेंटल साइंसेज, केरल, 17 नवंबर 2021
60. अमीना सुल्तान, अध्यक्ष, - पेडो वर्चुअल समिट 2021, SAAPD एंड बांग्लादेश सोसाइटी ऑफ पीडियाट्रिक डेंटिस्ट्री, 9 - 11 अप्रैल 2021
61. निशात सुल्तान, जज, स्टूडेंट्स केस रिपोर्ट सेशन, इंडियन सोसाइटी ऑफ डेंटल ट्रॉमेटोलॉजी का तीसरा राष्ट्रीय सम्मेलन, आईएसडीटी, 13-14, 16-17 अक्टूबर 2021
62. बबीता मीणा, प्रस्तुति, क्रायो संरक्षित (-80 डिग्री सेल्सियस) से प्राप्त दंत लुगदी आरएनए का तुलनात्मक अध्ययन, चार अलग-अलग भंडारण समय के साथ मानव दंत निकाले 12 वीं आईएफईए वर्ल्ड एंडोडॉन्टिक ऑनलाइन कांग्रेस, एंडोडॉन्टिक एसोसिएशन का अंतर्राष्ट्रीय संघ, 12-14 अगस्त 2021.
63. कीया सरकार, अतिथि व्याख्यान, बायोमेडिकल रिसर्च के नैतिक सिद्धांत, ऑनलाइन वेबिनार, स्कूल ऑफ नर्सिंग एंड हेल्थ साइंसेज, फिजियोथेरेपी विभाग, नोएडा अंतर्राष्ट्रीय यूनिवर्सिटी, 10.6.2021
64. निशात सुल्तान, वैज्ञानिक सत्र अध्यक्ष, छात्र केस रिपोर्ट सत्र, इंडियन सोसाइटी ऑफ डेंटल ट्रॉमेटोलॉजी का तीसरा राष्ट्रीय सम्मेलन, आईएसडीटी, 13-14, 16-17 अक्टूबर 2021
65. आकांक्षा जुनेजा, मुख्य व्याख्यान, लेखकों का नैतिक दायित्व, अंतर्राष्ट्रीय शोधकर्ता कार्यशाला 2021: लेखक कार्यशाला, IESRF, 17-19 दिसंबर 2021
66. जेबा जाफरी, स्पीकर, बी प्राउड ऑफ योर माउथ, वर्ल्ड ओरल हेल्थ डे 2022, इंडियन सोसाइटी ऑफ पीरियोडॉटोलॉजी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया के सहयोग से, 15 मार्च 2022
67. देबोरा सिबिल, अध्यक्षता, नेटवर्क एंड टेक्नोलॉजी इन डेंटल एजुकेशन एंड प्रैक्टिस, एशिया पैसिफिक एडवांस नेटवर्क की 53वीं बैठक, 11 मार्च 2022
68. युसरा खान, प्रस्तुति, एकीकृत राफ्कोपी चार्ट: ऑर्थोडॉन्टिक उपचार वाले मरीजों पर एक अध्ययन, इंडियन एसोसिएशन ऑफ फॉरेंसिक ओडोन्टोलॉजी वार्षिक राष्ट्रीय सम्मेलन आईएफओ और नायर अस्पताल, मुंबई, 25- 26 सितंबर 2021
69. शबीना सचदेवा, वैज्ञानिक मुख्य सत्र में अध्यक्ष, 49 इंडियन प्रोस्थोडॉन्टिक सोसाइटी सम्मेलन, इंडियन प्रोस्थोडॉन्टिक सोसाइटी, 2-5 दिसंबर 2021
70. अनुराधा शर्मा, आयोजन सचिव, ऑनलाइन ट्रेनिंग कार्यशाला ऑन एथिक्स फॉर रिसर्च इनवांल्विंग ह्यूमन पार्टिसिपेंट्स, आईईसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया ऑन वीबेक्स, 7 मार्च 2022
71. मोहम्मद फैसल, टाइटेनियम डेंटल इम्प्लांट ऑसियोइटीग्रेसन में सुधार के लिए बायोफिजिकल तरीके, स्पीकर, 16वीं इंटर जीव विज्ञान और चिकित्सा में धातु आयनों पर संगोष्ठी - सार्वजनिक स्वास्थ्य पर जोर और कोविड -19 महामारी के आसपास सर्वोत्तम प्रथाओं को साझा करना, नेहरू विज्ञान केंद्र, 30 नवंबर -1 दिसंबर 2021

72. शमीमुल हसन, अध्यक्षता, डेंटोकॉन 2 - समग्र दंत चिकित्सा देखभाल में अग्रिम, दंत चिकित्सा और आईईएसआरएफ, 22-23 जनवरी 2022
73. विवेक अग्रवाल, मुख्य वक्ता, संदर्भ- शुरुआत से अंत तक, सतत दंत चिकित्सा शिक्षा, श्री बालाजी डेंटल कॉलेज और अस्पताल, 22 अक्टूबर 2021
74. नफीस अहमद, मुख्य वक्ता, खाद्य प्रणाली के बारे में जानें, ACT4FOOD ACT4CHANGE, हमदर्द पब्लिक स्कूल, 18 अगस्त 2021
75. दीपिका बबलानी पोपली, आमंत्रित वार्ता, अंडग्रेजुएट स्तर पर अनुसंधान में अपनी यात्रा कैसे शुरू करें, अतिथि व्याख्यान, दंत विज्ञान संकाय, एसजीटी विश्वविद्यालय, गुड़गांव, 8 फरवरी 2022
76. संजय मिगलानी, कीनोट, प्रेडिक्टिव पोस्टीरियर कंपोजिट्स, वर्ल्ड डेंटल सम्मेलन 2021, वर्ल्ड डेंटिस्ट एसोसिएशन, 27-31 अक्टूबर 2021
77. शमीमुल हसन, आमंत्रित वार्ता, कीमोथेरेपी-एक वयस्क भारतीय आबादी में मौखिक जटिलताएं-हमारा अनुभव, अंतर्राष्ट्रीय ओरल कैंसर कांग्रेस के तहत 2-दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, ओरल प्री-कैंसर और कैंसर के निदान और प्रबंधन में हालिया प्रगति, राष्ट्रीय स्वास्थ्य अकादमी और इंडियन डेंटल एसोसिएशन, 5-6 फरवरी 2022
78. रिजवाना मलिक, ई-पेपर प्रस्तुति, रिहैबिलिटेटिंग एंजिनेटल क्लेफ्ट पेशेंट - ए मल्टीडिसिप्लिनरी अप्रोच, 49वीं इंडियन प्रोस्थोडॉन्टिक सोसाइटी राष्ट्रीय कॉन्फ, इंडियन प्रोस्थोडॉन्टिक सोसाइटी, 1-5 दिसंबर 2021
79. विवेक अग्रवाल, मुख्य वक्ता, एंडोडॉन्टिक दर्द प्रबंधन, पुनर्पूजीकरण, मीनाक्षी उच्च शिक्षा और अनुसंधान अकादमी, 23 अप्रैल 2021
80. अनुराधा शर्मा, नायर अस्पताल, मुंबई के शताब्दी वर्ष समारोह में आमंत्रित वार्ता ऑनलाइन, 'ओरल हाइजीन', किशोर स्कूली बच्चों के लिए वेलेनेस एंड हेल्दी लिविंग, माइक्रोबायोलॉजी विभाग, T.N.M.C और B.Y.L नायर चैरिटेबल हॉस्पिटल, मुंबई, 1 सितंबर 2021
81. दीपिका बबलानी पोपली, जूरी सदस्य, फॉरेंसिक ओडोन्टोलॉजी, आईएसआर और एएफओएचआर पर 5 वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, 29 मई 2021
82. मुकेश कुमार हसीजा, प्रस्तुति, पेरियापिकल क्षेत्र में राल-आधारित रूट कैनाल सीलर एक्सट्रूजन के साथ एंडोडॉन्टिक रूप से उपचारित दांतों का दीर्घकालिक अवलोकन: एक केस सीरीज, 12वीं आईएफईए वर्ल्ड एंडोडॉन्टिक ऑनलाइन कांग्रेस, एंडोडॉन्टिक एसोसिएशन का अंतर्राष्ट्रीय संघ, 12-14 अगस्त 2021 .
83. अमीना सुल्तान, मुख्य व्याख्यान, अध्यक्षतासाइड तरीकेवाद-सफल दंत चिकित्सा अभ्यास के लिए एक सहायक, संकाय विकास कार्यक्रम, आईएसपीपीडी, 14 अक्टूबर 2021
84. संजय मिगलानी, कीनोट, कॉम्बैटिंग एंडोडॉन्टिक इफेक्शन्स: द नैनो अप्रोच, सीडीई प्रोग्राम, आर्म्ड फोर्सेज डेंटल क्लिनिक, दिल्ली, 22 जनवरी 2022
85. माधुरी अलंकार सवाई, प्रस्तुति, नई दिल्ली में एक तृतीयक देखभाल केंद्र की ओपीडी सेवाओं के उपयोग पर कोविड 19 महामारी का प्रभाव, 45 आईएसपीपी राष्ट्रीय सम्मेलन (वचुअल) 2021, इंडियन सोसाइटी ऑफ पीरियोडॉन्टोलॉजी, 21-23 अक्टूबर 2021
86. हस्नीत कौर, आमंत्रित वार्ता, विजेता साहित्य खोज का आयोजन, एक्सोडियम-2021- आईओएस राष्ट्रीय पीजी ओरिएंटेशन प्रोग्राम, इंडियन ऑर्थोडॉन्टिक सोसाइटी और नारायण डेंटल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, नेल्लोर, 13-14 दिसंबर 2021
87. एम परवेज़, प्रस्तुति, इसकी हाइड्रोफिलिसिटी, स्थिरता पर प्रत्यारोपण के यूवी उपचार का प्रभाव, डेंटोकॉन 2 समग्र दंत चिकित्सा देखभाल में अग्रिम, दंत चिकित्सा संकाय, जामिइ, 22-23 जनवरी 2022
88. शमीमुल हसन, आमंत्रित वार्ता, त्वचीय विकारों की ओरोफेशियल विशेषताएं, जेड ए डेंटल कॉलेज की रजत जयंती मनाने के लिए व्याख्यान श्रृंखला, डॉ जेड ए डेंटल कॉलेज, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, अलीगढ़, 16 दिसंबर 2021
89. प्रियंका कपूर, आमंत्रित वार्ता, आयु अनुमान, यूनिवर्सिटी ऑफ साइंटिफिक डेल सुर, लीमा, पेरू, 6 मई 2021
90. नफीस अहमद, मुख्य वक्ता, मैक्सिलोफेशियल प्रोस्थेटिक्स में प्रयुक्त इम्प्रेशन मैटेरियल्स और इन्वेटिव तकनीक, पहला सीडीई कार्यक्रम, इंडियन डेंटल एसोसिएशन (सुरादाबाद शाखा), 20 मार्च 2022
91. आशु भारद्वाज, प्रस्तुति, कॉम्प्रिहेंसिव पीरियोडॉन्टल ट्रीटमेंट या इम्प्लांट्स- केस सीरीज, आईएसपीपी राष्ट्रीय सम्मेलन, आईएसपीपी, 21 अक्टूबर 2021
92. बबीता मीणा, अध्यक्ष, 12वीं आईएफईए वर्ल्ड एंडोडॉन्टिक ऑनलाइन कांग्रेस, इंटर एंडोडॉन्टिक एसोसिएशन का संघ, 12 -14 अगस्त 2021
93. माधुरी अलंकार सवाई, प्रस्तुति, पीरियोडॉन्टिक्स में स्थानीय दवा वितरण प्रणाली: वर्तमान अवधारणाएं और हालिया प्रगति, डेंटोकॉन -2, दंत चिकित्सा और आईईएसआरएफ, 22-23 जनवरी 2022
94. प्रियंका कपूर, आमंत्रित वार्ता, फॉरेंसिक ओडोन्टोलॉजी फ्रॉम अ ऑर्थोडॉन्टिक पर्सपेक्टिव: रिसर्च गैप्स एंड रोड फॉरवर्ड, पेरूवियन सोसाइटी ऑफ फॉरेंसिक एंड क्रिमिनल लीगल डेंटिस्ट्री सम्मेलन, पेरूवियन सोसाइटी ऑफ फॉरेंसिक एंड क्रिमिनल लीगल डेंटिस्ट्री, 2 अक्टूबर 2021
95. अभिषेक मेहता, पेपर प्रस्तुति, एशियाई देशों में धुआं रहित तंबाकू का उपयोग और पीरियडॉन्टल बीमारियों का जोखिम- एक व्यवस्थित समीक्षा, तंबाकू या स्वास्थ्य पर 5 वां राष्ट्रीय सम्मेलन, सामुदायिक चिकित्सा विभाग, पीजीआईएमईआर, चंडीगढ़, 25-27 सितंबर 2021
96. पांचाली बत्रा, आमंत्रित वार्ता, हाउ टू एक्जीक्यूट नैनो रिसर्च-एन इनसाइट इन द अपेक्षित सहयोग, 54वां आईओसी, 25 सितंबर 2021
97. पूनम पटनायक, अध्यक्षता, नैटकॉन 68, एनाटॉमी विभाग, किंग जॉर्ज मेडिकल यूनिवर्सिटी, लखनऊ, 29 जनवरी 2022
98. मनदीप कौर, अध्यक्ष, इंटीग्रेटिंग फार्माकोथेरेपी फॉर टोबैको सेसेशन, अंतर्राष्ट्रीय ई-कॉन्क्लेव ऑन टोबैको सेसेशन, आईसीएएनकेयर, 4 जुलाई 2021
99. कीया सरकार, अध्यक्ष, ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यशाला: मानव विषयों से जुड़े अनुसंधान के लिए नैतिकता, ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यशाला: मानव विषयों से जुड़े अनुसंधान के लिए नैतिकता, जामिया-आईईसी और दंत चिकित्सा संकाय, 7 मार्च 2022
100. शमीमुल हसन, मुख्य वक्ता, रिकरेंट एफ्थस स्टोमेटाइटिस के फार्माकोथेरेपी में हालिया विकास, फार्माकोथेरेपी -2022 ड्रग डिस्कवरी एंड डेवलपमेंट पर दूसरी विश्व कांग्रेस, बायोजेनेसिस हेल्थ क्लस्टर, बेंगलुरु, भारत, 30 जनवरी 2022
101. हस्नीत कौर, आमंत्रित वार्ता, व्यवस्थित समीक्षा और मेटा-विश्लेषण के लिए गुणवत्ता आकलन: एक सरलीकृत दृष्टिकोण, 55वां भारतीय ऑर्थोडॉन्टिक सम्मेलन, अमृतसर, भारत, भारतीय ऑर्थोडॉन्टिक सोसाइटी, 24-26 सितंबर 21
102. एम परवेज़, प्रस्तुति, दंत प्रत्यारोपण के क्षेत्र में नई अवधारणाएं और विकास, 49वीं आईपीएस कॉन्फ्रेंस, इंडियन प्रोस्थोडॉन्टिक सोसाइटी, 2 -5 दिसंबर 2021
103. नफीस अहमद, मुख्य वक्ता, मैक्सिलोफेशियल प्रोस्थेटिक्स में इम्प्रेशन मैटेरियल्स और इन्वेटिव इम्प्रेशन तकनीक, सीडीई कम कार्यशाला, एसजीटी यूनिवर्सिटी इंडियन प्रोस्थोडॉन्टिक्स सोसाइटी, हरियाणा स्टेट ब्रांच, 29 नवंबर 2021 के सहयोग से
104. हस्नीत कौर, आमंत्रित वार्ता, वैज्ञानिक लेखन की कला, वैज्ञानिक लेखन की कला पर स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम, महात्मा गांधी डेंटल कॉलेज और अस्पताल, जयपुर, 15 नवंबर 2021
105. रिजवाना मलिक, ई-पोस्टर प्रस्तुति, डेंटल इम्प्लांट्स डॉट डिस्क्रीमिनेट, 13वां राष्ट्रीय डेंटल साइंस अपडेट - कॉन्ट्रोवर्सिज एंड पैनसिया इन ओरल हेल्थ साइंसेज: कंटेम्परी पर्सपेक्टिव, आर्म्ड फोर्सेज मेडिकल कॉलेज, पुणे, 8- 9 नवंबर 2021
106. शमीमुल हसन, आमंत्रित वार्ता, हल्दी ओरल सबम्यूकॉस फाइब्रोसिस में एक उपचार पद्धति के रूप में, स्वतंत्रता के 75 वर्षों का उत्सव (आजादी का महोत्सव), मोलेजत विभाग, यूनानी चिकित्सा संकाय, एएमयू, अलीगढ़, 7 मार्च 2022
107. मंदीप कौर, पैनलिस्ट, आवर्तक एफ्थस अल्सर के प्रबंधन पर विशेषज्ञ अंतर्दृष्टि, आवर्तक एफ्थस अल्सर के प्रबंधन पर विशेषज्ञ अंतर्दृष्टि, मेडविज, 30 मई 2021
108. दीपिका बबलानी पोपली, राष्ट्रीय ओरल पैथोलॉजी यूजी समिट, एसआरएम डेंटल कॉलेज और आईएओएमपी, 29 अप्रैल 21

109. माधुरी अलंकार सवाई, अध्यक्षता, डेंटोकॉन 2 - समग्र दंत चिकित्सा देखभाल में अग्रिम, दंत चिकित्सा और आईईएसआरएफ, 22-23 जनवरी 2022
110. हस्नीत कौर, आमंत्रित वार्ता, डीजे डेंटल कॉलेज में वैज्ञानिक लेखन की कला पर सीडीई कार्यशाला, सीडीई कार्यशाला, डीजे डेंटल कॉलेज, 27/09/2021
111. अमीना सुल्तान, सह-प्रस्तुति, दंत आघात: एक बाल रोग विशेषज्ञ का परिप्रेक्ष्य, तीसरा राष्ट्रीय सम्मेलन - डेंटल ट्रॉमेटोलॉजी की भारतीय समिति, आईएसडीटी, 14 अक्टूबर 2021
112. मनदीप कौर, आमंत्रित वार्ता, ओरल पोर्टेशियल मैलिग्नेंट डिसऑर्डर- ए मैनेजमेंट अपडेट, ओरल कैविटी में प्रीमैलिग्नेंट लेसन, मेडविज, 10 जुलाई 2021
113. जेबा जाफरी, प्रस्तुति, कॉम्प्रिहेंसिव पीरियोडॉन्टल थेरेपी या इम्प्लांट्स?, 45वां आईएसपी राष्ट्रीय सम्मेलन (वर्चुअल), पुणे, इंडियन सोसाइटी ऑफ पीरियोडॉन्टोलॉजी, 21-23 अक्टूबर 2021
114. शबीना सचदेवा, प्रस्तुति, छह प्रत्यारोपण समर्थित एट्रोफिक एडेंटुलस आर्क के पुनर्वास, 49वें भारतीय प्रोस्थोडॉंटिक सोसायटी सम्मेलन, भारतीय प्रोस्थोडॉंटिक सोसायटी, 2-5 दिसंबर 2021
115. पांचाली बत्रा, आमंत्रित वार्ता, लिमिटेड करेक्टिव ऑर्थोडॉन्टिक्स, PED'O'DISHA 2021, इंडियन सोसाइटी ऑफ पेडोडॉन्टिक्स एंड प्रिवेंटिव डेंटिस्ट्री (ISPPD, वर्चुअल), PED'O'DISHA 2021, भुवनेश्वर, 42वां राष्ट्रीय सम्मेलन 25 नवंबर 2021
116. राणा नूर, मुख्य वक्ता, मौखिक स्वास्थ्य पर पोषण का प्रभाव, विश्व दंत चिकित्सा और मौखिक स्वास्थ्य सम्मेलन, जेनवियो ग्रुप, यूएसए, 14-15 मार्च 2022
117. मंदीप कौर, मॉडरेटर, आवर्तक एपथस अल्सर- 2021 में हम कहां हैं, आवर्तक एपथस अल्सर पर आईडीए वेबिनार- 2021 में हम कहां हैं, इंडियन डेंटल एसोसिएशन, 17 जुलाई 2021
118. तनवीर अहमद, प्रस्तुति, मौखिक ल्यूकोप्लाकिया में न्यूट्रास्यूटिकल्स के चिकित्सीय प्रभाव, नैटकॉन 68, केजीएमयू, लखनऊ, 30 जनवरी 2022
119. आकांक्षा जुनेजा, सह-प्रस्तुति, दंत आघात: एक बाल रोग विशेषज्ञ का परिप्रेक्ष्य, तीसरा राष्ट्रीय सम्मेलन - इंडियन सोसाइटी ऑफ डेंटल ट्रॉमेटोलॉजी, आईएसडीटी, 14 अक्टूबर 2021
120. कीर्ति चावला, प्रस्तुति, पीरियोडॉन्टल बोन लॉस के निदान में दृढ़ तंत्रिका नेटवर्क की सटीकता- एक व्यवस्थित समीक्षा, 19 आईएसपी पीजी कन्वेंशन 2021, इंडियन सोसाइटी ऑफ पीरियोडॉन्टोलॉजी, 28-30 मई, 2021
121. निशात सुल्तान, साइटिफिक पेपर प्रस्तुति, थैलेसीमिया माइनर पेशेंट में पाइजेनिक ग्रेन्युलोमा: एक संभावित पैथो-जेनेटिक एसोसिएशन, 45वां आईएसपी राष्ट्रीय सम्मेलन (वर्चुअल), पुणे, इंडियन सोसाइटी ऑफ पीरियोडॉन्टोलॉजी, 21-23 अक्टूबर 2021
122. शमीमुल हसन, मुख्य वक्ता, ओरल कैंसर स्क्रीनिंग में डायग्नोस्टिक एड्स- वर्तमान और भविष्य के रुझान, चौथा वैश्विक कैंसर शिखर सम्मेलन, बायोजेनेसिस हेल्थ क्लस्टर, बेंगलुरु, भारत, 24 अप्रैल 2021
123. आशु भारद्वाज, जज, वैज्ञानिक सत्र, 45वां आईएसपी राष्ट्रीय सम्मेलन, पुणे, आईएसपी, 22 अक्टूबर 2021
124. रिजवाना मलिक, अध्यक्ष, 49वीं इंडियन प्रोस्थोडॉन्टिक सोसाइटी राष्ट्रीय वर्चुअल सम्मेलन, इंडियन प्रोस्थोडॉन्टिक सोसाइटी, 1-5 दिसंबर 2021
125. आशु भारद्वाज, अध्यक्ष, वैज्ञानिक सत्र, त्रिपक्षी, आईएसपी अध्ययन समूह और सुधा रुस्तगी कॉलेज और दंत चिकित्सा विज्ञान 7 अनुसंधान, फरीदाबाद, 31 मार्च 2022
126. केया सरकार, अध्यक्ष, आईसीएएनसीएआई, आईएचबीएएस और गुजरात विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित अंतर्राष्ट्रीय ई-सम्मेलन तंबाकू समाप्ति पर अंतर्राष्ट्रीय ई-सम्मेलन, आईसीएएनसीएआई, आईएचबीएएस और गुजरात विश्वविद्यालय, 11 जुलाई 2021
127. शमीमुल हसन, प्रस्तुति, निचले होंठ के पृथक लिचेन प्लेनस: एक डायग्नोस्टिक दुविधा, किड्स वेबकॉन ओएमआर 2021, ओरल मेडिसिन और रेडियोलॉजी विभाग, कर्जेंडर इंस्टीट्यूट ऑफ डेंटल साइंसेज, केआईआईटी विश्वविद्यालय, ओडिशा, 24-25 सितंबर 2021
128. दलविंदर सिंह, वैज्ञानिक सत्र की अध्यक्षता करते हुए, अंतर्राष्ट्रीय वर्चुअल एनाटॉमी सम्मेलन - 2021 (IVACON), किंग जॉर्ज मेडिकल यूनिवर्सिटी यूपी, लखनऊ, 20-22 फरवरी 2021
129. शमीमुल हसन, मुख्य वक्ता, जेनेटिक डिसऑर्डर के डेंटल-क्रैनियोफेशियल विचार, दुर्लभ बीमारियों और अनाथ दवाओं पर दूसरा वैश्विक सम्मेलन, एमईसी ग्लोबल इवेंट्स, 30 नवंबर 2021
130. दीपिका बबलानी पोपली, प्रस्तुति, मधुमेह और मौखिक स्वास्थ्य के बीच द्विदिश संबंध, डेंटोकॉन 2, आईईएसआरएफ और दंत चिकित्सा संकाय, जामिइ, 23 जनवरी 2022
131. शबीना सचदेवा, प्रस्तुति, फास्ट एंड फिक्स्ड इम्प्लांट थेरेपी प्रोटोकॉल का उपयोग करते हुए एक असफल मैक्सिलरी डेंटेशन का पूर्ण आर्क पुनर्वास, डेंटोकॉन 2 एडवांस इन होलिस्टिक डेंटल केयर, एफओडी, जामिइ और आईईएसआरएफ, 22-23 जनवरी 2022
132. मुकेश कुमार हसीजा, अध्यक्ष, 12 आईएफईए वर्ल्ड एंडोडॉन्टिक ऑनलाइन कांग्रेस, एंडोडॉन्टिक एसोसिएशन के अंतर्राष्ट्रीय फेडरेशन, 12-14 अगस्त 2021
133. पूनम पटनायक, अध्यक्षता, ई-राष्ट्रीय सम्मेलन एविकॉन 2021, एनाटॉमी विभाग, तीर्थंकर महावीर मेडिकल कॉलेज, मुरादाबाद, यूपी, 9 जुलाई 2021

## शिक्षा विभाग

### शैक्षिक अध्ययन विभाग

134. प्रोफेसर अनीता रस्तोगी, विषय विशेषज्ञ, कार्यशाला (राज्य स्तर) पर शोध अध्ययन के लिए रिपोर्ट लेखन पर 'डी.ई.एल.एड के छात्र-शिक्षकों द्वारा सामना की जाने वाली चुनौतियों का एक अध्ययन वर्चुअल टीचिंग-लर्निंग में कार्यक्रम, जिला शिक्षा और प्रशिक्षण संस्थान, पीतम पुरा, नई दिल्ली, 22 फरवरी और 15 मार्च 2022
135. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, आमंत्रित वार्ता, मिश्रित ऑनलाइन पाठ्यक्रम वितरित करना, उच्च शिक्षा में प्रौद्योगिकी-सक्षम शिक्षा पर राष्ट्रीय ऑनलाइन संकाय विकास कार्यक्रम, शिक्षा विद्यालय, महात्मा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हिंदी विश्वविद्यालय, वर्धा, 25.08.2021
136. प्रो अनीता रस्तोगी, पैनलिस्ट, हाइब्रिड मॉडल और शिक्षा के विभिन्न स्तरों पर सीखना, शिक्षा स्पेक्ट्रम में री-इजीनियरिंग जिम्मेदार नवाचार पर अंतर्राष्ट्रीय आभासी सम्मेलन, सहयोग में वैश्विक शिक्षा अनुसंधान संघ KMUT, थोनबुरी, बैंकॉक, 19 फरवरी 2022
137. प्रोफेसर अनीता रस्तोगी, प्रस्तुति, एकीकृत शिक्षक शिक्षा कार्यक्रम: कार्यान्वयन की स्थिति, प्रभावशीलता और चुनौतियां, राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 पर आईएटीई का 54 वां वार्षिक सम्मेलन: शिक्षक शिक्षा के लिए रोड मैप, डॉ जाकिर हुसैन शिक्षक प्रशिक्षण कॉलेज और शिक्षा विभाग, एल.एन. मिथिला विश्वविद्यालय, दरभंगा (बिहार), 26 मार्च 2022
138. अरशद इकराम अहमद, पैनल चर्चा, एनईपी-2020 के कार्यान्वयन के माध्यम से सामाजिक परिवर्तन की कल्पना, राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020: परिवर्तनकारी सुधार और सामाजिक परिवर्तन के लिए रोडमैप, एचआरडीसी, जामिइ, 09.3.2022
139. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, एनईपी 2020 में आमंत्रित वार्ता, प्रौद्योगिकी: आगे की राह, एनईपी 2020 पर आरसी, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, गौहाटी विश्वविद्यालय, असम, 27.12.21
140. अरशद इकराम अहमद, पैनल चर्चा, एनईपी -2020 के कार्यान्वयन के माध्यम से सामाजिक परिवर्तन की कल्पना, राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020: परिवर्तनकारी सुधार और सामाजिक परिवर्तन के लिए रोडमैप, एचआरडीसी, जामिइ, 09.3.2022

141. प्रोफेसर अनीता रस्तोगी (सह-लेखक), प्रस्तुति, कोविड-19 महामारी के दौरान स्कूलों में ऑनलाइन आकलन अभ्यास, 'कोविड -19 महामारी के दौरान ऑनलाइन शिक्षण-शिक्षण की चुनौतियां और अवसर' पर ऑनलाइन अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, व्यावसायिक अध्ययन संस्थान, ग्वालियर (एमपी) एआईईआर और अंतर्राष्ट्रीय फोरम ऑफ रिसर्चर्स इन एजुकेशन (आईएफओआर) के सहयोग से, 16 जुलाई 2021
142. अरशद इकराम अहमद, आमंत्रित वार्ता, शिक्षण भाषाओं और सामाजिक विज्ञान में रचनावाद, तेलंगाना के उर्दू माध्यम डिग्री कॉलेज व्याख्याताओं के लिए एफडीपी, मानू हैदराबाद, 20.01.2022
143. अरशद इकराम अहमद, शिक्षा में व्याख्यान, समानता और समानता, शिक्षक शिक्षा में ऑनलाइन पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, एएमयू अलीगढ़, 31.8.2021
144. मोहम्मद जावेद हुसैन, विषय विशेषज्ञ/विषय विशेषज्ञ, ऑनलाइन कार्यशाला, सतत विकास के लिए शिक्षा पर ई-सामग्री के विकास पर ऑनलाइन कार्यशाला (ईएसडी), शिक्षक शिक्षा विभाग, एनसीईआरटी, नई दिल्ली, 8.3.2022 से 10.3.2022 .
145. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, आमंत्रित वार्ता, इंटरप्ले ऑफ टेक्नोलॉजी, टीचर एजुकेशन, इनक्लूजिव एंड एनईपी-2020, राष्ट्रीय एजुकेशन पॉलिसी (एनईपी-2020): द वे अहेड 7-डे ऑनलाइन राष्ट्रीय कार्यशाला, अकाल यूनिवर्सिटी, 9.09.2021
146. मोहम्मद जावेद हुसैन, विषय विशेषज्ञ/विषय विशेषज्ञ, कार्यशाला, एनईपी-2020, शिक्षक शिक्षा विभाग, एनसीईआरटी, नई दिल्ली में परिकल्पित स्कूल शिक्षकों, प्रमुखों और शिक्षक शिक्षकों के लिए 50 घंटे के सीपीडी कार्यक्रम के लिए दिशा-निर्देशों के विकास पर कार्यशाला, 10-12.1.2022
147. सज्जाद अहमद, प्रस्तुति, उच्च शिक्षा में इतिहास शिक्षक, संकाय संवर्धन वेबिनार, एनआरसीई, एनआईईपीए, 18 मार्च 2021
148. मोहम्मद जावेद हुसैन, आमंत्रित वार्ता, शिक्षण की रणनीतियाँ, 7वां ऑनलाइन एक महीने का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 16.12.2021
149. प्रोफेसर अनीता रस्तोगी, अध्यक्ष, शिक्षकों के लिए राष्ट्रीय व्यावसायिक मानक, एनपीएसटी और एनएमएम 2020 पर विशेष जोर के साथ राष्ट्रीय शिक्षा नीति पर ओपन हाउस चर्चा, एनसीटीई (जीओआई) के सहयोग से दिल्ली विश्वविद्यालय, आजीवन शिक्षा संस्थान, 16 दिसंबर, 2021
150. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, पैनल चर्चा, वीसी नीति में रजनीति क्यों? एपीएन न्यूज (टीवी चैनल), 20.1.22
151. प्रो. एजाज मसीह, अध्यक्ष, एनईपी 2020 में परिवर्तनकारी सुधार: वर्तमान पहल और आगे की राह, दो दिवसीय ऑनलाइन राष्ट्रीय सम्मेलन, शिक्षा स्कूल, शिक्षा संकाय, जामिया, नई दिल्ली
152. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, चर्चाकार, एनसीएफ 2005 पर छात्र बोलचाल, गार्गी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 11.03.22
153. सज्जाद अहमद, आमंत्रित वक्ता/विषय विशेषज्ञ, एनईपी 2020 और उच्च शिक्षा पर दृष्टिकोण, आमंत्रित व्याख्यान, डाइट, सहारनपुर, 3 अप्रैल 2021
154. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, पैनल चर्चा, परीक्षा राध: किस आधार पर मिलेगा रिजल्ट?, न्यूज 24 (टीवी चैनल), 2.6.21
155. प्रोफेसर अनीता रस्तोगी, विषय विशेषज्ञ, शिक्षा में हिंदी लेखकों को पुरस्कार के लिए राष्ट्रीय कार्यशाला, केंद्रीय हिंदी निदेशालय एमओई (उच्च शिक्षा विभाग) भारत सरकार, नई दिल्ली, 15-16 जुलाई, 2021
156. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, आमंत्रित वार्ता, इनोवेटिव अप्रोच इन टीचर एजुकेशन-फ्लिड लर्निंग, रिफ्रेश कोर्स, मानू हैदराबाद, 14 फरवरी 2022
157. सज्जाद अहमद, प्रस्तुति, शिक्षक शिक्षा और प्रशिक्षु: कोविड -19 के दौरान इंटरशिप कार्यक्रम की प्रभावशीलता की खोज, राष्ट्रीय संगोष्ठी, क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, भोपाल, 8-10 मार्च 2021
158. अरशद इकराम अहमद, आमंत्रित वार्ता, उच्च शिक्षा में समानता और समानता, तीसरा आरसी, एचआरडीसी, जामिइ, 12.01.2022
159. प्रो अनीता रस्तोगी, विषय विशेषज्ञ, कार्यशाला (राज्य स्तर) पर अनुसंधान परियोजना के लिए उपकरणों की समीक्षा और सत्यापन पर 'उच्च प्राथमिक स्तर पर कोविड -19 महामारी के दौरान वर्चुअल टीचिंग मॉड के प्रति विभिन्न हितधारकों की धारणा का अध्ययन, DIET ( एनसीईआरटी), कडकडडूम, दिल्ली, 11-26 जून 2021
160. डॉ. मो. मूसा अली, प्रस्तुति के लिए विषय विशेषज्ञ, कंप्यूटर को समझना: भागों और कार्यों, चार दिवसीय आईसीटी कार्यशाला, शिक्षक प्रशिक्षण और गैर-औपचारिक शिक्षा विभाग (आईएएसई), शिक्षा संकाय, जामिइ
161. अरशद इकराम अहमद, आमंत्रित वार्ता, रचनावाद पर परिप्रेक्ष्य: कक्षा शिक्षण के लिए निहितार्थ, सेवा पूर्व शिक्षकों के लिए कार्यशाला, एनसीईआरटी, दिल्ली, 28.01.2022
162. प्रो. एजाज मसीह, आमंत्रित वार्ता, सांख्यिकीय अनुमान, तीसरा पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिइ
163. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, आमंत्रित वार्ता, शिक्षा में प्रौद्योगिकी: एनईपी 2020 से महत्वपूर्ण बातें, शिक्षक शिक्षक कार्यक्रम में यूजीसी-एचआरडीसी, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इंदौर, 27/01/2022
164. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, मुख्य वक्ता, राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020: शिक्षक शिक्षा को बदलना विषय पर 5 वां राष्ट्रीय सम्मेलन, गुरु नानक कॉलेज ऑफ एजुकेशन, जीजीएसआईपीयू, 29.06.21
165. सज्जाद अहमद, विशेषज्ञ, शिक्षकों के राष्ट्रीय व्यावसायिक मानक, अमृत महोत्सव के तहत एनपीएसटी पर ओपन हाउस चर्चा, डॉ हरि सिंह गौर विश्वविद्यालय, सागर, 3 मार्च 2022
166. प्रोफेसर अनीता रस्तोगी, अध्यक्ष, प्रोफेसर एस.एन. मुखर्जी स्मृति व्याख्यान, राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 पर आईएटीई का 54वां वार्षिक सम्मेलन: शिक्षक शिक्षा के लिए रोड मैप, डॉ जाकिर हुसैन शिक्षक प्रशिक्षण कॉलेज और शिक्षा विभाग, एल.एन. मिथिला विश्वविद्यालय, दरभंगा (बिहार), 27 मार्च, 2022
167. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, आमंत्रित वार्ता, एक शैक्षणिक उपकरण के रूप में अनुसंधान, उच्च शिक्षा के लिए शिक्षाशास्त्र पर 2 सप्ताह का संकाय विकास कार्यक्रम (एफडीपी) (राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के संदर्भ में, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार), संस्थान महात्मा हंसराज फैकल्टी डेवलपमेंट सेंटर (पीएमएमएमएनएमटीटी) योजना के तहत एमओई का एक केंद्र, हंसराज कॉलेज, 5.03.2022 के सहयोग से लाइफलॉन्ग लर्निंग (आईएलएलएल), दिल्ली विश्वविद्यालय
168. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, आमंत्रित वार्ता, मिश्रित शिक्षा, जीजीएसआईपी विश्वविद्यालय विशेष अतिथि व्याख्यान श्रृंखला 2021-22, यूएसई, जीजीएसआईपीयू, नई दिल्ली, 4.02.22
169. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, आमंत्रित वार्ता, डिजाइन और मिश्रित ऑनलाइन पाठ्यक्रम विकसित करना, उच्च शिक्षा में प्रौद्योगिकी-सक्षम शिक्षा पर राष्ट्रीय ऑनलाइन संकाय विकास कार्यक्रम, शिक्षा स्कूल, महात्मा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हिंदी विश्वविद्यालय, वर्धा, 25.08.2021
170. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, मुख्य वक्ता, 'राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020: शिक्षक शिक्षा को बदलना' विषय पर 5वां राष्ट्रीय सम्मेलन, गुरु नानक कॉलेज ऑफ एजुकेशन, जीजीएसआईपीयू, 29.06.21
171. मोहम्मद जावेद हुसैन, विषय विशेषज्ञ/विषय विशेषज्ञ, एनईपी-2020, शिक्षक शिक्षा विभाग, एनसीईआरटी, नई दिल्ली में परिकल्पित स्कूल शिक्षकों, प्रमुखों और शिक्षक शिक्षकों के लिए 50 घंटे के सीपीडी कार्यक्रम के लिए दिशा-निर्देशों के विकास पर कार्यशाला, 13.12. 2021 से 15.12.2021 तक
172. सज्जाद अहमद, आमंत्रित वक्ता/विषय विशेषज्ञ, प्रभावी कक्षा शिक्षण, फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया

173. प्रोफेसर अनीता रस्तोगी, आमंत्रित वार्ता, प्रश्न और सुदृढीकरण के कौशल, शिक्षकों के व्यावसायिक कौशल विकास पर दो सप्ताह का ऑनलाइन राष्ट्रीय संकाय विकास कार्यक्रम, शिक्षण शिक्षण केंद्र (पीएमएमएमटीटी योजना के तहत एमओई, भारत सरकार), श्री लाल बहादुर शास्त्री राष्ट्रीय संस्कृत विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 14-23 दिसंबर 2021
174. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, पैनल चर्चा, इंग्लिश मीडियम स्कूल ऑन से तौबा क्यों?, एपीएन न्यूज (टीवी चैनल), 28.8.21
175. सज्जाद अहमद, आमंत्रित वक्ता/विषय विशेषज्ञ, प्रभावी कक्षा शिक्षण, फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया
176. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, आमंत्रित वार्ता, एनईपी 2020 में प्रौद्योगिकी और शिक्षक शिक्षा की परस्पर क्रिया, राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2021 पर संकाय विकास कार्यक्रम: भविष्य भारत के लिए एक रोड मैप, गुरु गोबिंद सिंह इंद्रप्रस्थ विश्वविद्यालय के शिक्षा विश्वविद्यालय, 28.10.21.
177. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, पैनल चर्चा, जब तक सबको वैकसीन नहीं ..... तब तक परीक्षा कितना सही?, न्यूज 24 (टीवी चैनल), 27.5.21
178. प्रोफेसर अनीता रस्तोगी, विषय विशेषज्ञ, कार्यशाला (राज्य स्तर) पर शोध अध्ययन के लिए उपकरण के विकास पर 'एक अध्ययन का छात्र-शिक्षकों द्वारा सामना की जाने वाली चुनौतियों का डी.ई.एल.एड. वर्चुअल टीचिंग-लर्निंग में कार्यक्रम, जिला शिक्षा और प्रशिक्षण संस्थान (एससीईआरटी), पीतमपुरा, नई दिल्ली, 23-24 सितंबर 2021
179. प्रो. हरजीत कौर भाटिया, आमंत्रित वार्ता, हाइब्रिड और सीखने की मिश्रित विधि, हाइब्रिड और मिश्रित शिक्षा पर सत्र, महाराजा एस **शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग**
180. डॉ. अंदलीब, आमंत्रित वार्ता, हिंदी में पाठ योजना, बी.एड. कार्यशाला, सीडीओएल, जामिइ, 23.06.2021
181. प्रो. जसीम अहमद, एनईपी 2020 के आलोक में आमंत्रित वार्ता, शिक्षक शिक्षा: मुद्दे और संभावनाएं, संकाय विकास कार्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, एएमयू अलीगढ़
182. डॉ. अंसार अहमद, आमंत्रित वार्ता, एम.के. गांधी और आर.एन. टैगोर के शैक्षिक दर्शन, विस्तार व्याख्यान श्रृंखला, डाइट आर.के. पुरम, नई दिल्ली एससीईआरटी दिल्ली
183. मोहम्मद जुबेर, आमंत्रित वार्ता, अनुसंधान - शिक्षा में एक महत्वपूर्ण कारक, अनुसंधान पर राष्ट्रीय वेबिनार - वाणिज्य विभाग, वाणिज्य विभाग, इधारा कॉलेज फॉर वूमन सरुगनी, तमिलनाडु द्वारा शिक्षा में एक महत्वपूर्ण कारक, 09.10.21
184. डॉ. पेटला रामकृष्ण, आमंत्रित वार्ता, ग्राफो-मोटर कौशल और लेखन कौशल के लिए उपचारात्मक हस्तक्षेप, पीजीटी / टीजीटी विशेष शिक्षा शिक्षकों के लिए क्रॉस डिसेबिलिटी प्रशिक्षण, डाइट और एससीईआरटी दिल्ली, 07.03.2022
185. डॉ. पेटला रामकृष्ण, आमंत्रित वार्ता, सूचना प्रौद्योगिकी के माध्यम से विकलांग बच्चों के सीखने की सुविधा, सीआरई वेबिनार, पिंगलाखी लोक कल्याण संगठन और आरसीआई, 28.06.2021
186. मोहम्मद जुबेर, आमंत्रित वार्ता (पूर्ण वक्ता), भविष्य की पीढ़ियों के लिए सतत विकास का महत्व, इंटरडिसिप्लिनरी रिसर्च एंड सस्टेनेबल डेवलपमेंट पर ग्लोबल एजुकेटर्स कांग्रेस, अंतर्राष्ट्रीय सोसाइटी ऑफ टीचर्स, एडमिनिस्ट्रेटर एंड रिसर्चर्स, इंक, थाईलैंड, 28.12.21
187. मोहम्मद जुबेर, आमंत्रित वार्ता, छात्रों के मनोवैज्ञानिक मुद्दे, अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, वैश्विक पेशेवर संस्थान, 19.09.21
188. प्रो. फौजिया खान, प्रस्तुति, एनईपी2020: शिक्षक शिक्षा के लिए परिवर्तनकारी रोड मैप, आईएटीई का 54वां वार्षिक राष्ट्रीय सम्मेलन, डॉ. जाकिर हुसैन कॉलेज, एलएनएम विश्वविद्यालय, दरभंगा बिहार, 27.3.2022
189. डॉ. अर्चना शर्मा, अध्यक्ष, पोस्ट कोविड 19 एरा: शैक्षिक चुनौतियां, राष्ट्रीय संगोष्ठी, आगरा पब्लिक टीचर ट्रेनिंग कॉलेज, आगरा, डॉ. बी.आर. अम्बेडकर विश्वविद्यालय, आगरा, 26 और 27 सितंबर, 2021
190. डॉ. अर्चना शर्मा, संयोजक, राष्ट्रीय संगोष्ठी, आगरा पब्लिक टीचर ट्रेनिंग कॉलेज, आगरा, डॉ. बी.आर. अम्बेडकर विश्वविद्यालय, आगरा, 26- 27 सितंबर 2021
191. डॉ. अंसार अहमद, प्रस्तुति, राष्ट्रीय शिक्षा नीति (एनईपी)-2020: भारत में शिक्षण और सीखने के परिदृश्य को बदलना, एनईपी 2020 में परिवर्तनकारी सुधारों पर दो दिवसीय ऑनलाइन राष्ट्रीय सम्मेलन: वर्तमान पहल और आगे की राह, स्कूल ऑफ एजुकेशन, शिक्षा संकाय, जामिया, नई दिल्ली
192. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, सीबीसीएस का विचार - कार्यान्वयन के अवसर और चुनौतियां - अच्छे कार्यान्वयन के मामले का अध्ययन, 8वां एक महीना एफडीपी, एचआरडीसी, जामिइ
193. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, हरित शैक्षिक संस्थान, शिक्षक शिक्षा में आरसी, एचआरडीसी, मानू हैदराबाद
194. प्रो. जेसी अब्राहम, आमंत्रित वार्ता, प्रभावी नेतृत्व के लिए संचार कौशल, नेतृत्व विकास कार्यक्रम, यूजीसी एचआरडीसी, मिजोरम विश्वविद्यालय, 21 जनवरी 2022
195. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, उच्च शिक्षा में विषयों की पसंद में रिसिलिएंसी: एक महत्वपूर्ण आकलन, शिक्षक शिक्षा में 2-सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, एचआरडीसी, जामिइ
196. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, उच्च शिक्षा में नेतृत्व, अनुसंधान और संस्थागत परिवर्तन: एनईपी 2020 परिप्रेक्ष्य, एनईपी 2020 पर पैनल चर्चा: रोडमैप और सामाजिक परिवर्तन, एचआरडीसी, जामिइ
197. मोहम्मद जुबेर, आमंत्रित वार्ता, विशेष आवश्यकता वाले बच्चों के पुनर्वास के लिए विशेष शिक्षा का महत्व, कुल गुणवत्ता प्रबंधन सह प्रदर्शन शिक्षण महोत्सव पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, शिक्षकों, प्रशासकों और शोधकर्ताओं की अंतर्राष्ट्रीय सोसायटी, इंक, थाईलैंड, 24.09.21
198. डॉ. अंसार अहमद, ऑनलाइन शिक्षण के विशेष संदर्भ में दिल्ली के उत्तर पश्चिम जिले में कार्यरत शिक्षकों की दक्षता बढ़ाने में शिक्षक विकास समन्वयक की भूमिका का एक अध्ययन शीर्षक वाली शोध परियोजना के लिए 'डेटा विश्लेषण और व्याख्या आमंत्रित वार्ता, कार्यशाला, डाइट, पीतमपुरा, दिल्ली, 29 मार्च 2022
199. प्रो. सारा बेगम, अध्यक्ष, उच्च प्राथमिक साथ पर जुबान की तालीम, राष्ट्रीय संगोष्ठी (वेबिनार), अजीम प्रेमजी विश्वविद्यालय (बैंगलोर) और शिक्षक प्रशिक्षण और गैर-औपचारिक शिक्षा विभाग, आईएसई, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली के साथ सहयोग .
200. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, पाठ्यचर्या की डिजाइनिंग, 7वां एक महीना एफआईपी, एचआरडीसी, जामिइ
201. डॉ. एरुम खान, प्रस्तुति, साइबर सुरक्षा और सुरक्षा: समकालीन सामाजिक मुद्दे और चिंताएं, 'समकालीन भारत और यूरोप में सामाजिक-आर्थिक और डिजिटल परिवर्तन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, जेएनयू जीन मोनेट मॉड्यूल, यूरोपीय अध्ययन केंद्र, अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन स्कूल, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली शिक्षा विभाग, गुरु घासीदास विश्वविद्यालय, बिलासपुर, प्रवासन और प्रवासी संस्थान, और भारतीय सांस्कृतिक कूटनीति केंद्र, 21-22 अप्रैल 2022 के सहयोग से
202. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, स्कूल आधारित मूल्यांकन (एसबीए), विस्तार व्याख्यान, डाइट घुमनहेडा, एससीईआरटी दिल्ली
203. डॉ. अंसार अहमद, आमंत्रित वार्ता, परिणाम आधारित शिक्षा, विस्तार व्याख्यान, मधेपुर शिक्षक प्रशिक्षण महाविद्यालय, मधेपुर बिहार
204. फौजिया खान, आमंत्रित वार्ता, संगठनात्मक संरचना और निर्णय लेने की प्रक्रिया, फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी- एचआरडीसी, जामिइ, 25.10. 2021
205. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, क्या सीख रहा है? सीखने को प्रभावित करने वाले प्रकार और कारक, पीजीडीएचई-इन्. इन्. आरसी दिल्ली -1 के लिए विस्तारित संपर्क कार्यक्रम (ईसीपी)
206. डॉ. अंसार अहमद, आमंत्रित वार्ता, सर्व शिक्षा अभियान: सभी के लिए शिक्षा, विस्तार व्याख्यान, कांद्रा राधा कांता कुंडू महाविद्यालय (बर्धवान विश्वविद्यालय से संबद्ध), कांद्रा, जिला- पुरबा बर्धवान, पश्चिम बंगाल
207. प्रो. फौजिया खान, अध्यक्षता, जेंडर एंड हेल्थ, रिफ्रेश कोर्स इन जेंडर स्टडीज, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिइ, 30.9.2021

208. डॉ. डोरी लाल, रिसोर्स पर्सन, एनएएसी प्रोसेस फ्रेमवर्क का आकलन और प्रत्यायन, एनएएसी प्रोसेस फ्रेमवर्क के समसामयिक विकास मूल्यांकन और प्रत्यायन पर एक दिवसीय कार्यशाला, आईक्यूएसी दयालबाग एजुकेशनल इंस्टीट्यूट, 25 सितंबर 2021
209. डॉ अजीत कुमार बोहेत, आमंत्रित वार्ता, शिक्षा में डिजिटल परिवर्तन, शिक्षा में डिजिटल परिवर्तन पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, साहू राम स्वरूप महिला महाविद्यालय, 15-02-2022
210. डॉ एरुम खान, आमंत्रित वार्ता, ऑनलाइन पुस्तकालय उपयोग, एफडीपी, श्री शंकरलाल सुंदरभाई शासुन जैन महिला कॉलेज, चेन्नई
211. मोहम्मद जुबेर, पोस्ट महामारी युग में शिक्षण और शिक्षा में आमंत्रित वार्ता, चुनौतियाँ और समाधान, संकाय और शिक्षक प्रशिक्षण का तीसरा आभासी अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन IAIN CURUP इंडोनेशिया, इंडोनेशियाई धार्मिक मामलों के मंत्रालय के तरबियाह के संकाय, स्टेट इस्लामिक इंस्टीट्यूट ऑफ CURUP, इंडोनेशिया, 09.12.21.
212. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, नीति अनुसंधान एवं अनुसंधान प्रस्ताव का विकास, पुनर्थाय पाठ्यक्रम/संकाय विकास कार्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, एएमयू अलीगढ़
213. प्रो. वसीम ए खान, मौलाना अबुल कलाम आजाद की आमंत्रित वार्ता, जीवन और उपलब्धि, राष्ट्रीय शिक्षा दिवस, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 11.11.2021
214. प्रो. जेसी अब्राहम, आमंत्रित वार्ता, ऑनलाइन और डिजिटल एजुकेशन और एनईपी 2020, इंटरडिसिप्लिनरी रिफ्रेश कोर्स ऑन एजुकेशनल रिफॉर्म एंड टीचर एजुकेशन, यूजीसी एचआरडीसी, गौहाटी यूनिवर्सिटी, 7 जनवरी 2022
215. डॉ. आर. जमुना, आमंत्रित वार्ता, सहायक प्रौद्योगिकी, आईसीटी की महत्वपूर्ण समझ पर कार्यशाला, शिक्षक प्रशिक्षण और गैर औपचारिक शिक्षा विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 28.07.2021
216. प्रो. जसीम अहमद, प्रस्तुति, व्याख्यान विधियों पर गद्य और विपक्ष पर चर्चा, कार्यशाला ईसीपी-पीजीडीएचई, इगू-आरसी-1, 44580
217. डॉ. सौरभ रे, आमंत्रित वार्ता, नई शिक्षा नीति और दिव्यांगजन, नई शिक्षा नीति पर राष्ट्रीय वेबिनार, हेलेन केलर शिक्षा अकादमी, इंदौर, 26/6/2021
218. प्रो. जसीम अहमद, एनईपी 2020, एक्सटेंशन लेक्चर, सीटीई, नूह, मानू हैदराबाद के आलोक में शिक्षक शिक्षा को बदलने के लिए आमंत्रित वार्ता
219. डॉ. अंसार अहमद, आमंत्रित वार्ता, कक्षा प्रबंधन के सिद्धांत, बी.एड कार्यशाला, दूरस्थ और ऑनलाइन शिक्षा केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 24 जून, 2021
220. मोहम्मद जुबेर, आमंत्रित वार्ता, शिक्षा में डिजिटल शिक्षण की चुनौतियाँ 4.0, पहला GIMAC 2021 संस्थान का स्नातक कार्यक्रम अगामा इस्लाम नेगेरी मदुरा वार्षिक अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन इंडोनेशिया, धार्मिक मामलों का इंडोनेशियाई मंत्रालय, मदुरा इंडोनेशिया का राज्य इस्लामिक संस्थान, 12.10.21
221. प्रो. जेसी अब्राहम, आमंत्रित वार्ता, ई-कंटेंट विकसित करना, 7वां एक महीने का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम 10 दिसंबर 2021 से 08 जनवरी 2022, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिड, 17 दिसंबर 2022
222. डॉ एरुम खान, आमंत्रित वार्ता, डिजिटल कोर्स प्लेटफॉर्म, 21 वीं सदी में डिजिटल लर्निंग पर 5-दिवसीय कार्यशाला: शिक्षण-शिक्षण में एक अभिनव अभ्यास, एमिटी इंस्टीट्यूट ऑफ बिहेवियरल एंड एलाइड साइंसेज, 21 से 25 जून 2021
223. प्रो. फौजिया खान, आमंत्रित वार्ता, NEP2020: शिक्षक शिक्षा के प्रकाश में, फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, स्कूल ऑफ एजुकेशन, जामिड, 5 जनवरी, 2022
224. डॉ. आर. जमुना, आमंत्रित वार्ता, छात्रों के मनोवैज्ञानिक मुद्दे, अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, वैश्विक पेशेवर संस्थान, 19.09.21
225. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, सूक्ष्म शिक्षण अभ्यास, विस्तार व्याख्यान, मधेपुर शिक्षक प्रशिक्षण महाविद्यालय, मधुबनी, बिहार
226. डॉ. अंसार अहमद, आमंत्रित वार्ता, सामाजिक विज्ञान के पाठ योजना की तैयारी और प्रदर्शन, बी.एड कार्यशाला, दूरस्थ और ऑनलाइन शिक्षा केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 23 जून, 2021
227. प्रो. सारा बेगम, आमंत्रित वार्ता, समावेशी शिक्षा, टीजीटी विशेष शिक्षा शिक्षक, एससीईआरटी-दिल्ली के लिए 15 दिवसीय INSET कार्यक्रम
228. डॉ. डोरी लाल, आमंत्रित वार्ता, अनुसंधान रिपोर्टिंग, वर्तमान परिदृश्य में अनुसंधान पद्धति पर ऑनलाइन एफडीपी, अगारा पब्लिक टीचर्स ट्रेनिंग कॉलेज, अतौनी, आगरा, 6-11 अप्रैल 2022
229. डॉ.आर.जमुना, आमंत्रित वार्ता, दृष्टिबाधित के लिए विशेष शिक्षा, कम दृष्टि और पुनर्वास पाठ्यक्रम, लर्न बियॉन्ड विजन, 26.12.2021
230. प्रो. जेसी अब्राहम, आमंत्रित वार्ता, मूक्स में सॉफ्ट स्किल्स, एक सप्ताह की कार्यशाला, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिड, 12 मार्च 2022
231. मोहम्मद जुबेर, आमंत्रित वार्ता (पूर्ण वक्ता), समावेशी शिक्षा में विशेष आवश्यकता वाले बच्चे और सीखने के समर्थन, समावेशिता और विशेष शिक्षा सह प्रदर्शन पर अंतर्राष्ट्रीय शिक्षक शिक्षण सम्मेलन टीचिंग फेस्टिवल, थाईलैंड, अंतर्राष्ट्रीय सोसाइटी ऑफ टीचर्स, एडमिनिस्ट्रेटर एंड रिसर्चर्स, इंक, थाईलैंड, 26.11.21
232. डॉ. अंसार अहमद, आमंत्रित वार्ता, एक प्रबंधक के रूप में शिक्षक की भूमिका, एक शोधकर्ता और समग्र रूप से एक समाज कल्याण, कार्यशाला, DECCE कार्यशाला, अर्जुन सिंह सेंटर फॉर डिस्टेंस एंड ओपन लर्निंग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 12 जुलाई 2021 .
233. प्रो. जेसी अब्राहम, आमंत्रित वेनलिस्ट, शिक्षक शिक्षा को पुनर्जीवित करने का मार्ग: राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020, राष्ट्रीय वेबिनार, एएमयू, 12 जून 2021
234. डॉ. अजीत कुमार बोहेत, आमंत्रित वार्ता, ऐतिहासिक अनुसंधान, एक सप्ताह एफडीपी, मेवाड़ शिक्षा संस्थान
235. प्रो. सारा बेगम, आमंत्रित वार्ता, माता-पिता की भागीदारी, टीजीटी विशेष शिक्षा शिक्षक, एससीईआरटी-दिल्ली के लिए 15 दिन का इनसेट कार्यक्रम, 18/03/2021
236. प्रो. वसीम ए खान, आमंत्रित वार्ता, स्कूली शिक्षा के लिए पोस्ट कोविड चुनौतियाँ, एनईपी 2020- चुनौतियाँ और अवसर, संयुक्त रूप से जामिया हमदर्द में अखिल भारतीय शिक्षा आंदोलन और जामिया हमदर्द द्वारा आयोजित, 13.11.2021
237. डॉ एरुम खान, आमंत्रित वार्ता, शिक्षण में मिश्रित शिक्षा, एफआईपी, एचआरडीसी-जामिड
238. मोहम्मद जुबेर, आमंत्रित वार्ता, शिक्षण और सीखने की प्रक्रिया में सह-पाठ्यचर्या संबंधी गतिविधियों का महत्व, अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, वैश्विक पेशेवर संस्थान, 03.09.2021
239. डॉ. मोहम्मद मामूर अली, पेपर प्रस्तुति, महामारी के दौरान मिश्रित शिक्षा पर शिक्षकों का दृष्टिकोण, एनईपी-2020 में परिवर्तनकारी सुधारों पर ऑनलाइन राष्ट्रीय सम्मेलन: वर्तमान पहल और आगे की राह, शिक्षा स्कूल, शिक्षा संकाय जामिया मिल्लिया इस्लामिया, अगस्त 31 सितंबर 2021
240. डॉ. डोरी लाल, एनईपी-2020 के संदर्भ में शिक्षक शिक्षा कार्यक्रम की आमंत्रित वार्ता, अवसर और भूमिका, अतिथि व्याख्याता, शिक्षा संकाय, स्वामी विवेकानंद सुभारती विश्वविद्यालय, मेरठ, 25 नवंबर 2021
241. डॉ. आर. जमुना, आमंत्रित वार्ता, समावेशी शिक्षा में शिक्षकों के लिए अभिनव रणनीतियाँ, समावेशिता और विशेष शिक्षा सह प्रदर्शन शिक्षण महोत्सव पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, शिक्षकों, प्रशासकों और शोधकर्ताओं की अंतर्राष्ट्रीय सोसायटी, इंक, थाईलैंड, 28.11.21
242. डॉ. अंसार अहमद, आमंत्रित वार्ता, 'पाठ योजना के निर्माणवाद दृष्टिकोण' पर राष्ट्रीय कार्यशाला (सामाजिक विज्ञान और विज्ञान के लिए पाठ योजना), राष्ट्रीय कार्यशाला, मधेपुर शिक्षक प्रशिक्षण कॉलेज, मधेपुर, बिहार, 19 जून 2021
243. डॉ. पतला रामकृष्ण, आमंत्रित वार्ता, संवेदी विकलांग व्यक्तियों के लिए ऑनलाइन सीखने के अवसर, सीआईई वेबिनार, टीएनओयू और आरसीआई, 27.10.2021

244. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, पेशा क्या है? एक पेशे के रूप में शिक्षण की विशेषताएं यह अन्य पेशे से कैसे अलग है, पीजीडीएचई-इनू, इनू आरसी दिल्ली के लिए विस्तारित संपर्क कार्यक्रम
245. प्रो. वसीम ए खान, आमंत्रित वार्ता, भ्रष्टाचार पर नियंत्रण और मुकाबला करने के लिए प्रभावी उपाय, सतर्कता जागरूकता सप्ताह, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 27.10.2021
246. डॉ एरुम खान, आमंत्रित वार्ता, शिक्षकों के लिए ऑनलाइन उपकरण, सऊदी अरब के सीबीएसई स्कूलों के स्कूल शिक्षकों के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम, एचओएस सीबीएसई स्कूल केएसए
247. डॉ एरुम खान, आमंत्रित वार्ता, ओईआर और ओबीएस विषय पर 2 सत्र, रूस के तहत वित्त पोषित उच्च शिक्षा शिक्षकों के लिए एफडीपी, आंध्र प्रदेश कॉलेजिएट शिक्षा आयुक्तालय, विजयवाड़ा, 12-14 अगस्त 2021
248. डॉ. अजीत कुमार बोहेत, आमंत्रित वार्ता, अनुसंधान में परिकल्पना निर्माण, अनुसंधान पर एफडीपी, मेवाड़ शिक्षा संस्थान
249. डॉ. मोहम्मद मामूर अली, पेपर प्रस्तुति, भारत में महामारी के दौरान मिश्रित शिक्षा: माता-पिता का परिप्रेक्ष्य, हाइब्रिड, मिश्रित और ई-लर्निंग पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, ईटीएमए, 3-5 दिसंबर 2021
250. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, शैक्षिक मूल्यांकन, मदरसा शिक्षकों के लिए छह दिवसीय ऑनलाइन अभिविन्यास कार्यक्रम, एनसीपीयूएल और सीपीडीयूएमटी मानु हैदराबाद
251. प्रो. जेसी अब्राहम, आमंत्रित वार्ता, शिक्षकों की बदलती भूमिका: एनईपी 2020, रूस 7वां फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडीसी, राजस्थान यूनिवर्सिटी, 14 सितंबर 2021
252. प्रो. सारा बेगम, प्रस्तुति, भाषा का शिक्षण और रचनावाद के पहलू, राष्ट्रीय संगोष्ठी (वेबिनार), अजीम प्रेमजी विश्वविद्यालय (बैंगलोर) और शिक्षक प्रशिक्षण और गैर-औपचारिक शिक्षा विभाग, आईएएसई, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नया के साथ सहयोग दिल्ली
253. डॉ एरुम खान, आमंत्रित वार्ता, खोज की पहचान करना और ओईआर बनाना, नई रणनीतियाँ और नवीन शिक्षण और सीखने के लिए उपकरणों पर एफडीपी में ओईआर लाइसेंसिंग, एफडीपी, सेंट जोसेफ कॉलेज, कालीकट, केरल में भाषा और साहित्य विभाग
254. प्रो. सारा बेगम, प्रस्तुति, भाषा सीखना: अवधारणा विकास और रचनात्मक अभिव्यक्ति, राष्ट्रीय संगोष्ठी (वेबिनार), अजीम प्रेमजी विश्वविद्यालय (बैंगलोर) और शिक्षक प्रशिक्षण और गैर-औपचारिक शिक्षा विभाग, आईएएसई, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई के साथ सहयोग दिल्ली
255. डॉ रईसा खान, आमंत्रित वार्ता, शिक्षा के बदलते परिदृश्य, एनईपी 2020, शिक्षा पर वेबिनार, अल-फलाह स्कूल ऑफ एजुकेशन एंड ट्रेनिंग, 18 दिसंबर 2021
256. प्रो. फौजिया खान, आमंत्रित वार्ता, मुख्य वक्ता, एनईपी2020: भारतीय शिक्षा के लिए परिवर्तनकारी रोड मैप, संकाय विकास कार्यक्रम, व्यावसायिक अध्ययन संस्थान, 7-13 दिसंबर, 2021
257. डॉ. अंसार अहमद, आमंत्रित वार्ता, 'डी.ई.एल.एड की शिक्षण क्षमता के संदर्भ में एनईपी की प्रभावशीलता का एक अध्ययन छात्र, कार्यशाला, डाइट, पीतमपुरा, नई दिल्ली, 3-4 मार्च, 2022
258. प्रो. जेसी अब्राहम, आमंत्रित वार्ता, संदर्भ प्रबंधन उपकरण, संकाय विकास कार्यक्रम, यूजीसी एचआरडीसी, जामिइ और जामिया हमदर्द, 31 मार्च 2022
259. प्रो. फौजिया खान, अतिथि वक्ता, औपचारिक शिक्षा के माध्यम से सामाजिक न्याय प्राप्त करना, विश्व सामाजिक न्याय दिवस, शिक्षा विभाग, एएमयू, अलीगढ़, 21 फरवरी 2022
260. प्रो. वसीम ए. खान, अध्यक्ष, भू-स्थानिक प्रौद्योगिकियों के अनुप्रयोग, जलवायु परिवर्तन पर राष्ट्रीय सम्मेलन और आत्मनिर्भर भारत के रास्ते: सतत विकास के लिए अवसर और चुनौतियाँ, भूगोल विभाग, प्राकृतिक विज्ञान संकाय, जामिइ, 15-16 मार्च 2021
261. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, उच्च शिक्षा में एकाधिक प्रवेश और निकास: चुनौतियाँ और संभावनाएं, शिक्षक शिक्षा में 2-सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, एचआरडीसी, जामिइ
262. प्रो. जेसी अब्राहम, आमंत्रित वार्ता, न्यू नॉर्मल इन टीचर एजुकेशन, राष्ट्रीय वेबिनार ऑन रीइवेंटिंग करिकुलम फॉर टीचर एजुकेशन इन PURSUANCE OF NEP 2020, फैकल्टी ऑफ एजुकेशन, जामिइ, 5 जून 2021
263. डॉ एरुम खान, आमंत्रित वार्ता, शिक्षकों के लिए ई-संसाधन, विशेष व्याख्यान, प्रारंभिक शिक्षा विभाग, माता सुंदरी कॉलेज फॉर विमेन, डीयू
264. प्रो. सारा बेगम, अध्यक्षता, इनोवेटिव प्रैक्टिसेज एंड रिसर्च फॉर एजुकेशन एंड रिहैबिलिटेशन ऑफ परसन्स विद दृष्टिबाधित (दिव्यांगजन), अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, दृश्य हानि विभाग, डॉ. शकुंतला मिश्रा राष्ट्रीय पुनर्वास विश्वविद्यालय, लखनऊ (यूपी), 288/02 /2020
265. डॉ. पेतला रामकृष्ण, आमंत्रित वार्ता, गूगल सर्वे/मंकी सर्वे के माध्यम से मूल्यांकन, पीजीटी/टीजीटी विशेष शिक्षा शिक्षकों के लिए क्रॉस डिसेंबिलिटी ट्रेनिंग, डाइट और एससीईआरटी दिल्ली, 12.03.2022
266. डॉ अजीत कुमार बोहेत, आमंत्रित वार्ता/अध्यक्ष, भारत में ऑनलाइन शिक्षा की चुनौतियाँ, शिक्षा में उभरती चुनौतियों और चिंताओं पर अंतर्राष्ट्रीय बहु-अनुशासनात्मक संगोष्ठी, एसबीएचएसएम खालसा कॉलेज ऑफ एजुकेशन, माहिलपुर पीबी, 31-10-2021
267. प्रो. फौजिया खान, आमंत्रित वार्ता, अकादमिक नेतृत्व की गतिशीलता को समझना, फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसीएचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 22.12.2021
268. प्रो. फौजिया खान, अध्यक्ष, शिक्षक शिक्षा में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, शिक्षा में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसीएचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 15.1.2022
269. डॉ. आर. जमुना, आमंत्रित वार्ता, शिक्षण और सीखने की प्रक्रिया में सह-पाठ्यक्रम गतिविधियों का महत्व, अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, वैश्विक पेशेवर संस्थान, 03.09.2021
270. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, मात्रात्मक और गुणात्मक अनुसंधान प्रतिमान, संकाय विकास कार्यक्रम, KIHEAT, GGSIPU, दिल्ली
271. प्रो. फौजिया खान, आमंत्रित वार्ता, पाठ्यचर्या विकास, संकाय विकास कार्यक्रम, इंस्टीट्यूट ऑफ लाइफलॉन्ग लर्निंग, एमएचआरडी और दिल्ली विश्वविद्यालय, 24.2.2021
272. डॉ. सौरभ रे, आमंत्रित वार्ता, भारत में व्हाइट केन दिशानिर्देशों की स्थिति, भारत में व्हाइट केन दिशानिर्देशों की स्थिति पर 1-दिवसीय वेबिनार, कौशल विकास के लिए समग्र क्षेत्रीय केंद्र, विकलांग व्यक्तियों के पुनर्वास और अधिकारिता, 14/10/2021
273. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, छात्रों की इष्टतम शिक्षा के लिए नई मूल्यांकन रणनीतियाँ, NEP 2020 पर 3-दिवसीय ऑनलाइन प्रशिक्षण: दूरस्थ और ऑनलाइन शिक्षण में शिक्षकों की भूमिका बदलना, स्ट्राइड, इनू
274. प्रो. वसीम ए खान, आमंत्रित वार्ता, भारतीय संविधान पर मौलिक आदर्श, इंजीनियरिंग में डिप्लोमा का अभिविन्यास कार्यक्रम यूनिवर्सिटी पॉलिटेक्निक, जामिया मिल्लिया इस्लामिया के छात्र, 26.11.2021
275. प्रो. जसीम अहमद, प्रस्तुतिकरण, वैश्वीकरण और निजीकरण: उच्च शिक्षा पर प्रभाव, कार्यशाला ईसीपी-पीजीडीएचई, इनू-आरसी-1
276. डॉ. पेतला रामकृष्ण, आमंत्रित वार्ता, संवेदी विकलांग व्यक्तियों के लिए ऑनलाइन सीखने के अवसर, शिक्षा और प्रशिक्षण में प्रौद्योगिकी के अनुप्रयोग पर राष्ट्रीय वेबिनार, एनआईपीएमडी और आरसीआई, 30.12.2021

277. प्रो. जसीम अहमद, आमंत्रित वार्ता, वार्षिक और सेमेस्टर-आधारित प्रणाली की तुलना में सीबीसीएस के पाठ्यक्रम और अवसरों और चुनौतियों को डिजाइन करना, छात्र ऑनलाइन एफआईपी, एचआरडीसी, जामिइ
278. डॉ. मोहम्मद मामूर अली, पेपर प्रस्तुति, उर्दू भाषा में ऑनलाइन शिक्षण: संभावनाएं और चुनौतियां, हाइब्रिड, मिश्रित और ई-लर्निंग, शैक्षिक प्रौद्योगिकी और प्रबंधन अकादमी पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, 3-5 दिसंबर 2021
279. डॉ. सौरभ रे, आमंत्रित वार्ता, मेनफ्रेम शिक्षा में कम दृष्टि का समावेश, कम दृष्टि वाले बच्चों की शिक्षा पर 3-दिवसीय राष्ट्रीय Cre वेबिनार, श्री जगदम्बा शिक्षा और अनुसंधान संस्थान, राजस्थान, 26-28/8/2021
280. डॉ. सौरभ रे, आमंत्रित वार्ता, नई शिक्षा नीति 2020 और दिव्यांगजन, नई शिक्षा नीति 2020 पर एक दिवसीय राष्ट्रीय वेबिनार और दिव्यांगजन, एम.पी. ब्लाइंड एसोसिएशन ऑफ द ब्लाइंड, इंदौर, 26/6/2021
281. प्रो. फौजिया खान, अध्यक्षता, प्रो टी के एन मेनन लेक्चर, आईएटीई का 54वां वार्षिक राष्ट्रीय सम्मेलन, डॉ. जाकिर हुसैन कॉलेज, एलएनएम विश्वविद्यालय, दरभंगा बिहार, 26,3.2022
282. प्रो. फौजिया खान, आमंत्रित वार्ता, जेंडर और स्वास्थ्य, संकाय विकास कार्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इंदौर, एमपी, 28.10.2021
283. प्रो. सारा बेगम, अध्यक्षता, चेंजिंग लैंडस्केप ऑफ टीचर एजुकेशन, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, डिपार्टमेंट ऑफ एजुकेशनल स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली
284. प्रो. जसीम अहमद, वार्षिक और सेमेस्टर-आधारित प्रणाली की तुलना में सीबीसीएस की आमंत्रित वार्ता, अवसर और चुनौतियां, 8वां एक महीना एफडीपी, एचआरडीसी, जामिइ
285. डॉ. अंसार अहमद, आमंत्रित वार्ता, शिक्षक शिक्षा में तीसरे ऑनलाइन दो सप्ताह के पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम की पाठ्यक्रम डिजाइन बैठक: सीखने के परिणाम और शैक्षिक सुधार: शिक्षाशास्त्र, मूल्यांकन और गुणवत्ता आश्वासन, पाठ्यक्रम डिजाइन बैठक, यूजीसी-एचआरडी केंद्र, जामिइ, नई दिल्ली, 21 दिसंबर 2021

#### इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय

##### अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग

286. प्रो. जिशान हुसैन खान, आमंत्रित वक्ता, सामग्री विज्ञान में हालिया विकास, आमंत्रित वार्ता, भौतिकी विभाग, सेंट एंड्रयूज पी.जी. कॉलेज गोरखपुर 273001, यूपी, भारत, 2-3 जून 2020

##### सिविल इंजीनियरिंग विभाग

287. प्रो. शमशाद अहमद, आमंत्रित वार्ता, सिद्धांत और सर्वेक्षण के तरीके, शहरी शासन केंद्र के तहत प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन संस्थान, गुरुग्राम प्लॉट नंबर 76, एचआईपीए कॉम्प्लेक्स, सेक्टर -18, गुरुग्राम, नवंबर 17-18, 2021.
288. प्रो. कमरुल हसन, प्रतिष्ठित वक्ता, भारत के सतत विकास और उपयोग योग्य जल संसाधन, विश्व जल दिवस समारोह भूजल संकट, जल सुरक्षा और जलवायु परिवर्तन के प्रति रेसिलिएंसी 15-22 मार्च 2022, एमिटी यूनिवर्सिटी
289. प्रो. कमरुल हसन, गेस्ट ऑफ ऑनर, एक सप्ताह ऑनलाइन एफडीपी "इंटेलिजेंट कंट्रोल एंड इट्स एप्लीकेशन" 16-20 अगस्त 2021, एचबीटीयू कानपुर, 16 अगस्त 2021

##### कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग

290. प्रो. तनवीर अहमद, पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम, डेटा माइनिंग और मशीन लर्निंग के अनुप्रयोग, यूजीसी-एचआरडीसी पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम, इलाहाबाद विश्वविद्यालय, उत्तर प्रदेश, 27 नवंबर, 2021
291. डॉ. सरफराज मसूद, आमंत्रित वार्ता, शिक्षा में प्रौद्योगिकी की भूमिका (एआई), 'आईसीटी की महत्वपूर्ण समझ' पर कार्यशाला, उन्नत अध्ययन संस्थान, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 30 जुलाई 2021
292. प्रो. तनवीर अहमद, एफडीपी में आमंत्रित वार्ता, डेटा माइनिंग और मशीन लर्निंग के अनुप्रयोग, रोबोटिक्स और ऑटोमेशन पर संकाय विकास कार्यक्रम, मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, जामिइ, 24 जून 2021
293. डॉ. सरफराज मसूद, हैंड्स-ऑन आधारित ऑनलाइन आमंत्रित वार्ता, टेन्सरफ्लो का उपयोग कर सीएनएन के साथ कंप्यूटर विज्ञान का परिचय, एआईसीटीई प्रायोजित अटल एफडीपी, केआईटी गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश, 27 जुलाई 2021
294. प्रो. मोहम्मद अमजद, आमंत्रित वार्ता, नेटवर्क सुरक्षा, सूचना प्रौद्योगिकी में पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम, यूजीसी मानव संसाधन और विकास केंद्र, कश्मीर विश्वविद्यालय, 23 फरवरी 2022
295. डॉ. सरफराज मसूद, हैंड्स-ऑन आधारित ऑनलाइन आमंत्रित वार्ता, आर्टिफिशियल न्यूरोल नेटवर्क और सुरक्षित ड्राइविंग के लिए इसके अनुप्रयोग, पायथन का उपयोग करके मशीन लर्निंग पर शॉर्ट टर्म कोर्स, एनआईटीटीटीआर चंडीगढ़, 28 अक्टूबर 2021
296. प्रो. बशीर आलम, आमंत्रित वार्ता, समानांतर प्रोग्रामिंग के प्रतिमान, कम्प्यूटेशनल और गणितीय विज्ञान में दो सप्ताह का पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम, एचआरडीसी, जामिइ, 27.10.2021

##### इलेक्ट्रिकल अभियांत्रिकी विभाग

297. प्रो. शबाना महफूज, विशेषज्ञ व्याख्यान, इंटेलिजेंट तकनीकों का परिचय, एआईसीटीई-आईएसटीई प्रायोजित ऑनलाइन पुनश्चर्चा/प्रेरण कार्यक्रम, महाराजा सूरजमल प्रौद्योगिकी संस्थान, जीजीएसआईपीयू, दिल्ली
298. प्रो. इकबाल अली, आमंत्रित वार्ता, ऊर्जा क्षेत्र में व्यापार के अवसर, प्रौद्योगिकी आधारित उद्यमिता विकास कार्यक्रम, इंजीनियरिंग और कंप्यूटिंग विज्ञान संकाय, तीर थंकर महावीर विश्वविद्यालय, मुरादाबाद, यूपी, भारत, 14-01-2022
299. प्रो. अब्दुल कयूम अंसारी, जज, टॉयकैथॉन-2021, शिक्षा मंत्रालय (नवाचार प्रकोष्ठ), एआईसीटीई, महिला और बाल विकास मंत्रालय, वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय, एमएसएमई मंत्रालय, कपड़ा मंत्रालय और सूचना और प्रसारण मंत्रालय .
300. तारिकुल इस्लाम, आमंत्रित वार्ता, शॉर्ट टर्म कोर्स, ट्रांसफॉर्मर के स्वास्थ्य निगरानी के लिए सेंसिंग टेक्नोलॉजी का महत्व, ट्रांसफॉर्मर के डायग्नोस्टिक स्टडी पर ऑनलाइन शॉर्ट टर्म कोर्स, एनआईटीटीटीआर चंडीगढ़ के इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग, 7-11 मार्च, 2022
301. मिनी शाजी थॉमस, आमंत्रित वार्ता, स्काडा और स्मार्ट ग्रिड, स्मार्ट ग्रिड में ऊर्जा प्रबंधन प्रणालियों की भूमिका पर एसटीटीपी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 7 जून 2021
302. मिनी शाजी थॉमस, कीनोट, पावर सिस्टम्स में बिग डेटा एप्लिकेशन, डेटा मैनेजमेंट, एनालिटिक्स और इनोवेशन पर 6वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, सोसाइटी फॉर डेटा साइंस, 17 जनवरी 2022
303. मिनी शाजी थॉमस, आमंत्रित वार्ता, विमेन इन एकेडमिक्स, एटीएल एफडीपी ऑन लाइफ स्किल मैनेजमेंट - योर सिग्नेचर इज योर आइडेंटिटी, एनआईटी तिरुचिरापल्ली, 27 दिसंबर 2021
304. तारिकुल इस्लाम, आमंत्रित वार्ता, स्मार्ट ग्रिड में विद्युत उपकरण के स्वास्थ्य निगरानी के लिए सेंसर, 5वां इंट उभरती प्रौद्योगिकियों पर सम्मेलन: माइक्रो टू नेनो (ETMN-2021), मणिपाल विश्वविद्यालय जयपुर, भारत और क्यूबेक विश्वविद्यालय, आउटोईस, कनाडा, 8-9 अक्टूबर 2021



305. डॉ. अहतेशामुल हक, आमंत्रित वार्ता, माइक्रोग्रिड के रूप में इलेक्ट्रिक वाहन चार्जिंग स्टेशन का पावर मैनेजमेंट, राजस्थान इंस्टिट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, राजस्थान इंस्टिट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी द्वारा माइक्रोग्रिड परिदृश्य और नियंत्रण पर एआईसीटीई-आईएसटीई प्रायोजित पुनश्चर्या कार्यक्रम
306. प्रो. इकबाल अली, आमंत्रित वार्ता, स्मार्ट ग्रिड में ऊर्जा प्रबंधन प्रणाली, स्मार्ट ग्रिड टेक्नोलॉजीज पर एआईसीटीई क्यूआईपी एसटीसी, संत लॉगोवाल प्रौद्योगिकी संस्थान, संगरूर, पंजाब, 10-15 जनवरी 2022
307. डॉ. अहतेशामुल हक, आमंत्रित वार्ता, सिंगल फेज ग्रिड कनेक्टेड इन्वर्टर की बुनियादी बातें, रियल टाइम सिम्युलेटर पर टाइफून एचआईएल कार्यशाला का उपयोग करके ग्रिड कनेक्टेड पीवी सिस्टम का सिमुलेशन, क्वार्बज इंडिया प्राइवेट लिमिटेड
308. डॉ. अहतेशामुल हक, आमंत्रित वार्ता, आईपीआर/कॉपीराइट और लाइसेंसिंग मुद्दे प्रिंट और डिजिटल पर्यावरण में, पुनश्चर्या कार्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी जामिइ
309. प्रो. अब्दुल कयूम अंसारी, मुख्य अतिथि, राष्ट्रीय शिक्षा नीति: कम्प्यूटेशनल मॉडल में आईटी का अनुप्रयोग, राष्ट्रीय शिक्षा नीति प्रौद्योगिकी पर विशेष ध्यान, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय
310. प्रो. अनवर शहजाद सिद्दीकी, आमंत्रित वार्ता, आधुनिक विद्युत प्रणाली: मुद्दे और चुनौतियां, एआईसीटीई ने स्मार्ट ग्रिड में ऊर्जा प्रबंधन प्रणालियों की भूमिका पर एक सप्ताह का ऑनलाइन लघु-अवधि प्रशिक्षण कार्यक्रम, विद्युत इंजीनियरिंग विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 07- 12 जून 2021
311. प्रो. इकबाल अली, आमंत्रित वार्ता, आईसीसी 61850 आधारित ऊर्जा प्रबंधन प्रणाली स्वचालन, स्मार्ट ग्रिड में ऊर्जा प्रबंधन प्रणालियों की भूमिका पर एआईसीटीई एसटीटीपी, विद्युत इंजीनियरिंग विभाग, जामिइ, 7-12 जून 2021
312. डॉ. अहतेशामुल हक, आमंत्रित वार्ता, सॉफ्ट कंप्यूटिंग आधारित माइक्रोग्रिड मोड डिटेक्शन ऑफ ग्रिड कनेक्टेड फोटोवोल्टिक सिस्टम, एआईसीटीई-आईएसटीई प्रायोजित माइक्रोग्रिड परिदृश्य और नियंत्रण पर राजस्थान इंस्टिट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, राजस्थान इंस्टिट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी द्वारा नियंत्रित
313. डॉ. अहतेशामुल हक, आमंत्रित वार्ता, टाइफून एचआईएल, एफडीपी, अब्दुल लतीफ अली अलशया, इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी संकाय, महाराष्ट्र, भारत का उपयोग कर इलेक्ट्रिक वाहन चार्जिंग स्टेशन का पावर प्रबंधन
314. डॉ. अहतेशामुल हक, आमंत्रित वार्ता, माइक्रोग्रिड ऑपरेशन के लिए हाइब्रिड इन्वर्टर का नियंत्रण, एआईसीटीई-आईएसटीई प्रायोजित माइक्रोग्रिड परिदृश्य पर पुनश्चर्या कार्यक्रम और राजस्थान इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी संस्थान, राजस्थान इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी संस्थान द्वारा नियंत्रण
315. डॉ. मो सरवर, आमंत्रित वार्ता, सिस्टम नेटवर्क कंजेशन प्रबंधन में वितरित उत्पादन की भूमिका, एआईसीटीई-क्यूआईपी प्रायोजित ऑनलाइन एक सप्ताह का शॉर्ट टर्म कोर्स "ग्रिड कनेक्टेड रिन्यूएबल एनर्जी सोर्सिंग (आईसीसीसीआईआई-22), विद्युत विभाग के मुद्दे और चुनौतियां" इंजीनियरिंग, जामिया, 24 फरवरी 2022
316. मिनी शाजी थॉमस, आमंत्रित वार्ता, एक शोधकर्ता के रूप में मेरी यात्रा, एनईपी 2020 शिक्षा में बेहतर पहुंच के लिए प्रौद्योगिकी का समान उपयोग, एनआईटी जालंधर, 22 अप्रैल 2021
317. माजिद जमील, आमंत्रित वार्ता, ऊर्जा लेखा परीक्षा और ऊर्जा संरक्षण का दायरा, ऊर्जा लेखा परीक्षा पर कार्यशाला, विद्युत इंजीनियरिंग विभाग, डीटीयू, दिल्ली
318. माजिद जमील, आमंत्रित वार्ता, एनईपी-2020-चुनौतियां और अवसर, नई शिक्षा नीति पर कार्यशाला, एनईपी-2020, जामिया हमदर्द
319. डॉ. अहतेशामुल हक, आमंत्रित वार्ता, पावर इलेक्ट्रॉनिक्स: बेसिक्स टू रिसर्च एप्लिकेशन, पावर इलेक्ट्रॉनिक्स पर कार्यशाला, इंटीग्रल यूनिवर्सिटी, लखनऊ
320. मिनी शाजी थॉमस, मुख्य वक्ता, कल की महिला नेता: डिजिटल युग में अग्रणी परिवर्तन, प्रभावी रूप से निर्माण और अग्रणी शैक्षिक संस्थान- राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस, केरल का डिजिटल विश्वविद्यालय, 11 मई 2021
321. प्रो. शबाना महफूज, आमंत्रित वार्ता, क्लाउड सुरक्षा: मुद्दे और चुनौतियां, उद्योग 4.0 पर राष्ट्रीय वेबिनार और आईओटी, इंटीग्रल यूनिवर्सिटी लखनऊ, आईईईईई द्वारा तकनीकी रूप से प्रायोजित, 26/07/2021
322. डॉ. अहतेशामुल हक, आमंत्रित वार्ता, माइक्रोग्रिड सिस्टम के विश्वसनीयता पहलू, राजस्थान इंस्टिट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, राजस्थान इंस्टिट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी द्वारा माइक्रोग्रिड परिदृश्य और नियंत्रण पर एआईसीटीई-आईएसटीई प्रायोजित पुनश्चर्या कार्यक्रम
323. मुन्ना खान, सम्मेलन, टिल्ट टेबल पर कैरोटिड और डोसिलिस पेडिस आर्टरी में ऑर्थोस्टेटिक परिवर्तन रिकॉर्ड करने के लिए पीजोइलेक्ट्रिक सेंसर का अनुप्रयोग, इंडियन सोसाइटी ऑफ एयरोस्पेस मेडिसिन का 60 वां वार्षिक सम्मेलन, इंडियन सोसाइटी ऑफ एयरोस्पेस मेडिसिन, नवंबर 25-26, 2021
324. प्रो. अब्दुल कयूम अंसारी, प्रख्यात वक्ता, परिणाम आधारित शिक्षा, राष्ट्रीय स्तर पर एक सप्ताह ऑनलाइन आईएसटीई शॉर्ट टर्म ट्रेनिंग प्रोग्राम, स्कूल ऑफ इंजीनियरिंग, एनएनआरजी इंटीग्रेटेड कैंपस, 23-28 नवंबर 2020
325. मिनी शाजी थॉमस, आमंत्रित वार्ता, प्रौद्योगिकी एकीकरण-कार्यान्वयन रणनीतियां, भारत में उच्च शिक्षा को बदलने के लिए NEP-2020 को लागू करने पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, भारतीय विश्वविद्यालयों का संघ, 14 अप्रैल 2021
326. मिनी शाजी थॉमस, विशिष्ट पैनलिस्ट, स्क्ल इंडिया मिशन एक अकादमिक परिप्रेक्ष्य, स्क्ल इंडिया मिशन पर एक वार्तालाप- आगे का रास्ता, भारतीय उद्योग परिषद, सीआईआई, राष्ट्रीय, 24 जून 2021
327. प्रो. अनवर शहजाद सिद्दीकी, डीग्युलेटेड पावर सिस्टम नेटवर्क के संचालन में आमंत्रित वार्ता, मुद्दे और चुनौतियां, एआईसीटीई-क्यूआईपी ने ग्रिड से जुड़े नवीकरणीय ऊर्जा स्रोतों (आईसीसीसीआईआई-22) के मुद्दों और चुनौतियों पर ऑनलाइन एक सप्ताह का शॉर्ट टर्म कोर्स प्रायोजित किया इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 21- 25 फरवरी 2022
328. मिनी शाजी थॉमस, एनआईटी में आमंत्रित वार्ता, राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 कार्यान्वयन, एचआईआई में एनईपी 2020 के कार्यान्वयन के लिए रोडमैप, एनआईटी पुडुचेरी, 25 अक्टूबर 2021
- इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग**
329. एम निजामुद्दीन, विषय विशेषज्ञ, नैनो इलेक्ट्रॉनिक्स और आरएफ इंजीनियरिंग, एआईसीटीई अटल एफडीपी, ईसीई विभाग, एसआरएम विज्ञान और प्रौद्योगिकी संस्थान, दिल्ली-एनसीआर परिसर
330. दिनेश प्रसाद, आमंत्रित वार्ता, एनालॉग सिग्नल प्रोसेसिंग में इंडक्टर्स और उनके अनुप्रयोगों की प्राप्ति, नैनोइलेक्ट्रॉनिक्स और आरएफ इंजीनियरिंग पर एटीएल एफडीपी, एसआरएम विश्वविद्यालय, गाजियाबाद, 8 सितंबर 2021
331. एम निजामुद्दीन, अध्यक्ष, छठा फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 18/11/2021
332. एम निजामुद्दीन, अध्यक्ष, छठा फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 18/11/2021
333. मैनुद्दीन, आमंत्रित वार्ता, लेजर और इसके अनुप्रयोगों में नवीनतम रुझान, अकादमिक अनुसंधान में हालिया रुझानों पर राष्ट्रीय सम्मेलन 2021, औद्योगिक अनुसंधान और नवाचार परिषद (सीआईआईआईआर)
334. एम निजामुद्दीन, अतिथि वक्ता, रोबोटिक्स और ऑटोमेशन, रोबोटिक्स सोसाइटी के सहयोग से "रोबोटिक्स एंड ऑटोमेशन, जामिइ, दिल्ली पर संकाय विकास कार्यक्रम, 2-सप्ताह, 16-30 जून 2021

335. मैनुदीन, आमंत्रित वार्ता, लेजर और इसके अनुप्रयोगों में हालिया रुझान (ऑप्टिकल सेंसर सहित), एआईसीटीई प्रायोजित संकाय विकास कार्यक्रम स्मार्ट शहरों में कुशल बायोमेडिकल और ऊर्जा प्रबंधन के लिए उन्नत सेंसर प्रौद्योगिकी, जेईसीआरसी, जयपुर
336. इमरान अहमद खान, उच्च गति और शक्ति कुशल अंकगणितीय अनुप्रयोगों के लिए 32nm प्रौद्योगिकी पर कार्बन नैनो-ट्यूब आधारित पूर्ण योजक की प्रस्तुति, डिजाइन और कार्यान्वयन, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, संगणना इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार प्रणाली (AICECS-2021), मणिपाल संस्थान प्रौद्योगिकी के मणिपाल, भारत, 28-30 अक्टूबर 2021
337. इमरान अहमद खान, प्रस्तुति, हाई-स्पीड डेटा ट्रांसमिशन के लिए लो पावर CNTFET पैरिटी जेनरेटर का डिजाइन, इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार इंजीनियरिंग में नवाचारों पर 9वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, गुरु नानक इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग, हैदराबाद, भारत, 13-14 अगस्त 2021
338. इमरान अहमद खान, उच्च डेटा ट्रांसमिशन दर के लिए पावर कुशल कार्बन नैनो ट्यूब आधारित पैरिटी चेकर सर्किट की प्रस्तुति, डिजाइन और विश्लेषण, इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार इंजीनियरिंग में नवाचारों पर 9वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, गुरु नानक संस्थान हैदराबाद, भारत, 13-14 अगस्त 2021.

#### पर्यावरण विज्ञान विभाग

339. सिराजुद्दीन अहमद, स्मार्ट वेस ऑफ कॉन्सेप्चुलाइजिंग ए रिसर्च पेपर" आमंत्रित वार्ता, AICTE-DCRUST एक साप्ताहिक, शिक्षकों के लिए ऑनलाइन ट्रेनिंग प्रोग्राम "अकॅडेमिक राइटिंग एंड रिसर्च", दीनबन्धु छोटे राम यूनिवर्सिटी ऑफ साइन्स एंड टेक्नालजी, मुरथल, हरियाणा, जून 21-26, 2021

#### मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग

340. प्रो. अनिल कुमार शर्मा, आमंत्रित वार्ता, टर्बुलेंट नेचुरल कन्वेक्शन एंड ए केस स्टडी ऑन सॉल्यूशन ऑफ चंद कॉम्प्लेक्स इंजीनियरिंग प्रॉब्लम्स यूजिंग सीएफडी टूल्स, वन वीक अक्टू प्रायोजित ऑनलाइन फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम, राजकुमार गोयल इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी- आरकेजीआईटी गाजियाबाद, 25 फरवरी 2021.
341. जाहद ए. खान, आमंत्रित वार्ता, बहु-प्रतिक्रिया अनुकूलन के लिए तागुची आधारित एन्टीपी भारत TOPSIS विधि, इंजीनियरिंग में अनुकूलन तकनीकों के अनुप्रयोग (AOTE), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, जाकिर हुसैन कॉलेज ऑफ फैकल्टी एंड एकीकृत डेवलपमेंट प्रोग्राम (FEDP) इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी, एएमयू अलीगढ़, 28 मार्च से 01 अप्रैल 2022
342. अरशद नूर सिद्दीकी, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में मुख्य व्याख्यान, इस प्रकार सामग्री के माध्यम से आगे का रास्ता, सामग्री और मैकेनिकल इंजीनियरिंग में प्रगति पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन 2022, अजय कुमार गर्ग इंजीनियरिंग कॉलेज, गाजियाबाद, भारत, 18 फरवरी 2022
343. लोकेश कुमार, आमंत्रित वार्ता, कंप्यूटर संख्यात्मक नियंत्रण का सिद्धांत: हाइब्रिड विनिर्माण, एफडीपी, विनिर्माण 4.0 (19 अप्रैल, 23 अप्रैल, 2021), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, एनआईटीटीआर, चंडीगढ़, 19.04.2021
344. लोकेश कुमार, आमंत्रित वार्ता, हाइब्रिड विनिर्माण और उद्योग 4.0, एफडीपी, विनिर्माण 4.0 (19 अप्रैल, 23 अप्रैल, 2021), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, एनआईटीटीआर, चंडीगढ़, 22.04.2021
345. लोकेश कुमार, आमंत्रित वार्ता, सीएएम विनिर्माण और सीएनसी प्रोग्रामिंग, एफडीपी, विनिर्माण 4.0 (19 अप्रैल, 23 अप्रैल, 2021), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, एनआईटीटीआर, चंडीगढ़, 20.04.2021
346. प्रो. एस.एम. मुजबिद, विशेषज्ञ वार्ता, प्रौद्योगिकी हस्तांतरण से प्रौद्योगिकी निर्माण तक: आत्मनिर्भर भारत की ओर, आत्मानबीर भारत पर पेनल चर्चा: स्थानीय के लिए मुखर, दुनिया के लिए मेक इन इंडिया, आईआईसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 12 फरवरी 2022
347. प्रो. अनिल कुमार शर्मा, आमंत्रित वार्ता, परमाणु ऊर्जा: सतत विकास के लिए ऊर्जा स्रोत, "सतत विकास के लिए वैकल्पिक ऊर्जा स्रोत" पर संकाय विकास कार्यक्रम, डी
348. लोकेश कुमार, आमंत्रित वार्ता, उद्योग 4.0, एमएफजी 4.0 और 3डी/4डी प्रिंटिंग, एफडीपी, हाइब्रिड मशीनिंग (आईसीटी50) 10-14 मई, 2021), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, एनआईटीटीआर, चंडीगढ़, 14.05.2021
349. लोकेश कुमार, आमंत्रित वार्ता, मशीन टूल 4.0: साइबर फिजिकल मशीन टूल, FDP, CAD/ACM (ICT-166/ICT ME-21), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, NITRR, चंडीगढ़, 17.03.2022
350. प्रो. अनिल कुमार शर्मा, कीनोट, फास्ट रिएक्टर में गंधी दुर्घटना के बाद सुरक्षित इन-वेसल कोर मलबे के प्रतिधारण की नवीन अवधारणा को प्रस्तुत करने के लिए एक व्यवस्थित सीएफडी दृष्टिकोण, फ्यूचर टेक्नोलॉजीज पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, 2021 (आईसीओएफटी 2021), राष्ट्रीय संस्थान प्रौद्योगिकी पुडुचेरी
351. अरशद नूर सिद्दीकी, विशेषज्ञ वार्ता, पाठ्यक्रम परिणाम (सीओ) और अपेक्षाओं की तैयारी, "परिणाम आधारित शिक्षा (ओबीई) और प्रत्यायन" पर 6-दिवसीय ऑनलाइन एफडीपी, तापी डिप्लोमा इंजीनियरिंग कॉलेज, सूत
352. जाहद ए खान, आमंत्रित वार्ता, बहु-प्रतिक्रिया अनुकूलन के लिए फजी आधारित एमसीडीएम विधि, मैकेनिकल इंजीनियरिंग (सीटीएमई) में कम्प्यूटेशनल तकनीकों पर ऑनलाइन कार्यशाला, मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, जाकिर हुसैन कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, एएमयू अलीगढ़, 11 -15 फरवरी 2022
353. अरशद नूर सिद्दीकी, विशेषज्ञ वार्ता, परिणाम आधारित शिक्षा, जम्मू-कश्मीर और लद्दाख के केन्द्र शासित प्रदेशों के एआईसीटीई स्वीकृत संस्थानों के लिए "परिणाम आधारित शिक्षा" पर एक सप्ताह का एफडीपी कार्यक्रम, राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान, श्रीनगर, 22 मार्च 2021
354. लोकेश कुमार, आमंत्रित वार्ता, एडिटिव मैनुफैक्चरिंग में सीएडी/सीएएम और सीएनसी का एकीकरण, एफडीपी, एडिटिव मैनुफैक्चरिंग (आईसीटीओ-एमई02) (अगस्त 02-06,2021), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, एनआईटीटीआर, चंडीगढ़, 06.08.2021
355. प्रो. एस.एम. मुजबिद, विशेषज्ञ वार्ता, नवाचार विकास की प्रक्रिया, नवाचार विकास की प्रक्रिया पर सत्र, आईआईसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 6 फरवरी 2022
356. लोकेश कुमार, आमंत्रित वार्ता, COVID19 टाइप सिचुएशन में रिस्कमिग्रेबल रेजिलिएंट सप्लाई चेन, गणितीय मॉडलिंग पर उभरते रुझानों पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन: पोस्ट महामारी युग, गणित विभाग, टेक्नो इंडिया यूनिवर्सिटी, पश्चिम बंगाल
357. लोकेश कुमार, आमंत्रित वार्ता, उन्नत विनिर्माण प्रक्रिया की भूमिका, एफडीपी, हाइब्रिड मशीनिंग (आईसीटी 50) मई 10-14, 2021), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, एनआईटीटीआर, चंडीगढ़, 13.05.2021
358. अरशद नूर सिद्दीकी, एक्सपर्ट वार्ता, फ्रिक्शन स्टिर एडिटिव मैनुफैक्चरिंग, 3 डी प्रिंटिंग एंड डिजाइन पर 5 दिवसीय फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम (FDP), ज्ञानी जैल सिंह कैम्पस कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी MRSPTU, बठिंडा, 24 सितंबर 2021
359. लोकेश कुमार, आमंत्रित वार्ता, उद्योग 4-0, एमएफजी 4.0, 3 डी / 4 डी प्रिंटिंग, एफडीपी, विनिर्माण में अग्रिम, डॉ पी एस राव द्वारा (ओ प्लान नंबर आईसीटी एमई 06 / आईसीटी 113) (13-17,2021 सितंबर), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, एनआईटीटीआर, चंडीगढ़, 14.09.2021
360. अरशद नूर सिद्दीकी, एक्सपर्ट वार्ता, फ्रिक्शन स्टिर एडिटिव मैनुफैक्चरिंग, रोबोटिक्स और ऑटोमेशन पर एटीएल एफडीपी, गवर्नमेंट इंजीनियरिंग कॉलेज, मोडासा, गुजरात, 24 दिसंबर 2021
361. जाहद ए. खान, मुख्य वक्ता, टैगुची आधारित फजी टोपिस मेथड फॉर मल्टी-रिस्पॉन्स ऑप्टिमाइजेशन ऑफ ए मशीनिंग प्रोसेस पैरामीटर्स, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन ऑन फ्यूचरिस्टिक ट्रेड्स इन मैटेरियल्स एंड मैनुफैक्चरिंग, दिल्ली टेक्निकल कैम्पस, 28/1 नॉलेज पार्क III ग्रेटर नोएडा - 201306, 7-8 अप्रैल 2021
362. अरशद नूर सिद्दीकी, पेनलिस्ट, इंडिया एजुकेशन फ्यूचर्स 2021, एशियाटेक जर्नल, 29 जुलाई 2021

363. लोकेश कुमार, मैनुफैक्चरिंग सिस्टम्स के लिए आमंत्रित वार्ता, ऑप्टिमाइजेशन टेक्निकस एंड टूल्स: रीमैनुफैक्चरिंग सप्लाइ चैन सिस्टम ऑप्टिमाइजेशन, एआईसीटीई ट्रेनिंग एंड लर्निंग (एटीएएल) एकेडमी प्रायोजित फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम, ऑप्टिमाइजेशन टेक्निकस एंड टूल्स फॉर मैनुफैक्चरिंग सिस्टम्स (जुलाई 05 - 09, 2021), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, गुरु नानक संस्थान तकनीकी परिसर, इब्राहिमपट्टनम, तेलंगाना, 09.07.2021
364. प्रो. एस.एम. मुजक्कर, विशेषज्ञ वार्ता, डिजाइन सत्यापन प्रक्रिया, विभिन्न मॉडलों के माध्यम से डिजाइन सत्यापन पर कार्यशाला, आईआईसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 20 फरवरी 2022

**विश्वविद्यालय पॉलिटिक्स**

365. डॉ. सुनील, जज और प्राथमिक मूल्यांकनकर्ता, टॉयकैथॉन-2021, शिक्षा मंत्रालय, भारत, अप्रैल 2021
366. डॉ. सुनील, समीक्षक, अक्षय ऊर्जा एवं उसके नियंत्रण में पावर इलेक्ट्रॉनिक्स और आईओटी अनुप्रयोग पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (PARC-2022), इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग विभाग, GLA विश्वविद्यालय, मथुरा, भारत, 21-22 जनवरी 2022
367. नरेश कुमार, प्रस्तुतिकरण, एएनएफआईएस नियंत्रक आधारित बहुस्तरीय इन्वर्टर, आईईईई, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, गीताम, विशाखापत्तनम, 8 अप्रैल 2022
368. डॉ. सुनील, सत्र अध्यक्ष, विश्वसनीयता, इन्फोकॉम टेक्नोलॉजीज और अनुकूलन पर 9वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (आईसीआरआईटीओ-2021), एमिटी यूनिवर्सिटी, नोएडा, उत्तर प्रदेश, भारत, 3-4 सितंबर 2021
369. डॉ. सुनील, समीक्षक, अंतर्राष्ट्रीय जर्नल "मल्टीमीडिया टूल्स एंड एप्लिकेशन", स्प्रिंगर नेचर स्विट्जरलैंड एजी, 2021-22
370. डॉ. मोहम्मद वसीम, प्रस्तुति, बैटरी रिक्सा के लिए ई-प्रणोदन प्रणाली का अध्ययन, मैकेनिकल और औद्योगिक इंजीनियरिंग में उभरते रूझानों पर 5 अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (ICETMIE-2022), मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, नॉर्थकैप विश्वविद्यालय, गुरुग्राम, 4-5 मार्च 2022.
371. डॉ. सुनील, तकनीकी कार्यक्रम समिति (टीपीसी) सदस्य, समाज की बेहदरी के लिए प्रौद्योगिकी, अनुसंधान और नवाचार पर आईईईई अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (TRIBES-2021), अंतर्राष्ट्रीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (IIIT) नया रायपुर, छत्तीसगढ़, भारत, 17- 19 दिसंबर 2021

**ललित कला संकाय**

**कला इतिहास एवं कला प्रशंसा विभाग**

372. मृणाल कुलकर्णी, प्रस्तुति, द विजुअलिटी ऑफ़ बॉडी: एन इन्क्वायरी ऑफ़ मेमोरी एंड सोथ्यूमनिस्ट रियलिटीज़ इन न्यू मीडिया आर्ट, मैपिंग मेमोरी इन द वेक ह्यूमन: इंडिया एंड कनाडा, स्कूल ऑफ़ ह्यूमैनिटीज़, सोशल साइंस एंड मैनेजमेंट, आईआईटी, भुवनेश्वर, 25 -26 मार्च 2022

**ग्राफिक कला विभाग**

373. मोहम्मद फ़िरोज अली, प्रदर्शनी, द हैड्स ड्राइंग विद बॉल पेन, अंतर्राष्ट्रीय वर्टिकल एंड ऑफ़लाइन आर्ट एक्जिबिशन "इन कॉन्टिनम: चिसेजेंडर द माइंड एंड, फैकल्टी ऑफ़ फ़ाइन आर्ट्स, जामिइ, दिल्ली, 29 अक्टूबर -15 नवंबर 21
374. प्रोफ़ेसर मामून नोमानी, प्रदर्शनी, अनदर वर्ल्ड, मीडियम: एक्रिलिक ऑन केनवास, इंटर वर्टिकल एंड ऑफ़लाइन आर्ट एक्सिबिशन इन कंटीन्यूम: चेसिलिंग द माइंड, ललित कला संकाय, जामिइ, 29 अक्टूबर-15 नवंबर.21
375. शेख तजम्मूल हुसैन, प्रदर्शनी, योर विश इज माई कमांड, मीडियम: वुड ड्रैगिलियो ऑन पेपर, 2021 केएससीएस अंतर्राष्ट्रीय एक्जीबिशन ऑफ़ कलर वर्क्स रेनबो, यूनाइटेड कलर्स, कोरिया सोसाइटी ऑफ़ कलर स्टडीज (केएससीएस) चुंग-आंग यूनिवर्सिटी, प्युंग डोंग कैम्पस में .
376. शेख तजम्मूल हुसैन, प्रदर्शनी, द बुल एंड द बटरफ्लाई, मीडियम: एचिंग, अंतर्राष्ट्रीय वर्चुअल एंड ऑफ़लाइन आर्ट एक्जिबिशन इन कॉन्टिनम: चिसेजेंडर द माइंड एंड, फैकल्टी ऑफ़ फ़ाइन आर्ट्स, जामिइ, दिल्ली, 29 अक्टूबर -15 नवंबर 2021

**चित्रकला विभाग**

377. कौशल कुमार, परफॉर्मेंस आर्ट इवेंट, बॉडी एज़ साइकोलॉजिकल हाउस, चारकोल फाउंडेशन बोंगोरा, 4.8.2021
378. मोईन फातमा, आर्टिस्ट कैप, राष्ट्रीय सीनियर आर्टिस्ट कैप, राष्ट्रीय सीनियर आर्टिस्ट कैप, ऑल इंडिया फाइन आर्ट एंड क्राफ्ट सोसाइटी, 11-13 मार्च 2022

**मूर्तिकला विभाग**

379. चितरंजन मोहराना, कला प्रदर्शनी, अक्रोमेटिक का चित्रण, इंद्रधनुष, एकजुट रंग, कोरियन सोसाइटी ऑफ़ कलर स्टडीज, 17/12/2021
380. सैयद मोहम्मद शाहिद जावेद, कार्यशाला, योग (पत्थर की मूर्तिकला), समकालीन मूर्तिकला शिविर, हैदराबाद कला और संस्कृति फाउंडेशन, 24/12/2021 - 02/01/2022
381. मीर इमियाज, प्रदर्शनी, व्हेन शैडोज़ लार्ज देन लाइफ़, रेनबो, यूनाइटेड कलर्स, कोरियन सोसाइटी ऑफ़ कलर स्टडीज, 17/12/2021

**मानविकी एवं भाषा संकाय**

**अरबी विभाग**

382. डॉ नसीम अख्तर, प्रस्तुति, अरबी भाषा पाठ्यक्रम और भारतीय लड़कियों के मदरसों में शिक्षण पद्धति: एक विश्लेषणात्मक अध्ययन, अरबी भाषा और साहित्य के प्रचार में भारतीय मदरसों की भूमिका पर 2-दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, अरबी विभाग, विश्वविद्यालय दिल्ली, 15-16 मार्च 2022
383. अरबी और उर्दू कविता में महिलाओं की भूमिका पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, अरबी विभाग (जामिइ) द्वारा आयोजित, अरबी और उर्दू कविता में महिलाओं की भूमिका पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी के रूप में डॉ. हाइफ़ा शकी, सेमिनार पेपर, बहिथा अल-बदिया मलक हफ़नी नसीफ़ (जामिइ) एनसीपीयूएल, नई दिल्ली, 02-03/03/2022 के सहयोग से
384. डॉ. औरंगज़ेब आजमी, संगोष्ठी पेपर, प्रो. वली अख्तर की अरबी में उत्कृष्टता उनके पीएचडी के प्रकाश में थीसिस, एनसीपीयूएल, एआईएटीएस और अरबी विभाग, दिल्ली के सहयोग से प्रोफ़ेसर वाली अख्तर नदवी, लाइफ़ एंड वर्क्स, ह्यूमन डेवलपमेंट एंड वेल्फ़ेयर सोसाइटी, दिल्ली पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, 27-28/03/2022
385. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, मुख्य भाषण, हिंद में अरबी ज़बान ओ अदब का शिहाब साकिब डॉ वली अख्तर, एनसीपीयूएल के साथ दिल्ली विश्वविद्यालय के अरबी विभाग, जीवन और कार्य, डॉ वली अख्तर पर 2 दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, 27-28 मार्च 2022.
386. डॉ. नसीम अख्तर, आमंत्रित वार्ता, अनुवाद और द्विभाषी क्षमता, भारत भर में अरबी यूजी छात्रों के लिए ऑनलाइन ब्रिज कोर्स, जिसका शीर्षक भाषा और साहित्य में बुनियादी शिक्षा, उत्कृष्टता अकादमी, अरबी विभाग, अमल कॉलेज ऑफ़ एडवांस स्टडीज, नीलंबुर, केरल अरबी विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली के सहयोग से
387. सुहैब आलम, प्रस्तुति, अरब ख्वातीन शूरा-अहद-ए-जहलियात, अरबी और उर्दू कविता में महिलाओं की भूमिका पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी: निर्माण और प्रेरणा, अरबी विभाग, जामिइ एनसीपीयूएल दिल्ली के सहयोग से, 02-03 /03/2022
388. प्रो. अब्दुल मजीद काजी, वर्तमान युग में अरबी भाषा की प्रासंगिकता और संभावनाएं, वर्तमान युग में अरबी भाषा की प्रासंगिकता और संभावनाओं पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, पीजी गवर्नमेंट कॉलेज राजौरी जम्मू-कश्मीर, 1.11.2021 में मुख्य अतिथि के रूप में आमंत्रित व्याख्यान
389. प्रो. हबीबुल्लाह खान ने 21 वीं सदी में महिलाओं द्वारा लिखित अरबी उपन्यासों पर चौथे सत्र, पूर्ववर्ती टिप्पणियों, तीन दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, अरबी और अफ्रीकी अध्ययन केंद्र, जेएनयू, 11-13 मार्च 2022 की अध्यक्षता की

390. डॉ. औरंगजेब आजमी, सेमिनार पेपर, अरब संस्कृति के प्रसार में अनुवाद की भूमिका, अरबी भाषा पर एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी और नागरिक संबंधों में इसकी भूमिका, सऊदी सांस्कृतिक अटैशे (नई दिल्ली) और अरबी विभाग (जामिइ), 19/12/2021
391. प्रो. हबीबुल्ला खान, प्रस्तुति, अरबी भाषा का महत्व, पश्चिम बंगाल में अरबी भाषा सिखाने पर एक दिवसीय राष्ट्रीय वेबिनार: चुनौतियां और समाधान, अरबी विभाग, बर्दवान विश्वविद्यालय, पश्चिम बेगल, 30-12-2021
392. डॉ. औरंगजेब आजमी, व्याख्यान, कुछ कुरानी शब्दों का अंग्रेजी अनुवाद, 5 दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय कार्यशाला, अरबी विभाग, इस्लामी विश्वविद्यालय, अवंतीपुरम (जम्मू-कश्मीर), 20-24 दिसंबर 2021
393. डॉ. औरंगजेब आजमी, प्रस्तुति, मदरसा और एनईपी, मेरिट्स एंड डेमेरिट्स, 7-दिवसीय फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम, सेंट एन्स कॉलेज फॉर विमेन मेहदीपट्टनम, हैदराबाद, 11-17-04-2022
394. प्रो. अब्दुल मजीद काजी, संगोष्ठी पत्र, वाली अख्तर: उच्च क्रम के व्यावसायिकता और जीवन की अन्य भूमिकाओं के बीच एक अच्छा संतुलन, प्रो वली अख्तर पर राष्ट्रीय संगोष्ठी: जीवन और योगदान, मानव विकास और कल्याण सोसायटी और अरबी विश्वविद्यालय के विभाग दिल्ली, 27-28 मार्च 2022
395. प्रो. हबीबुल्ला खान, आमंत्रित वार्ता, अरबी अनुवाद के व्यावहारिक पहलू: कैस के अनुसंधान विद्वानों के लिए कार्यक्रम, अरबी विभाग, एएमयू, 22-01-2022
396. डॉ. नसीम अख्तर, प्रस्तुति, अंडालूसी महिला कवि, अरबी और उर्दू कविता में महिलाओं की भूमिका पर 2 दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी: निर्माण और प्रेरणा, अरबी विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली राष्ट्रीय संवर्धन परिषद के सहयोग से उर्दू भाषा (एनसीपीयूएल), 2-3 मार्च 2022
397. प्रो. फौजान अहमद, अध्यक्ष, राष्ट्रपति की टिप्पणी, 21वीं सदी में महिलाओं द्वारा लिखित अरबी उपन्यासों पर अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी, अरबी और अफ्रीकी अध्ययन केंद्र, जेएनयू, 11-13 मार्च 2022
398. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, आमंत्रित वार्ता, अरबी भाषा और इसका वैश्विक राजनीतिक-धार्मिक महत्व, पश्चिम एशियाई अध्ययन में ऑनलाइन 2-सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, एचआरडीसी, जामिइ, 11.02.2022
399. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, आमंत्रित वार्ता, अरबी पत्रकारिता में भारतीयों का योगदान, अरबी एएमयू एचआरडीसी, एएमयू विभाग के शोध विद्वानों के लिए ऑनलाइन बातचीत कार्यक्रम
400. सुहैब आलम, प्रस्तुति, अरबी सुलेख दिल्ली स्मारकों पर अंकित, अरबी सुलेख पर ऑनलाइन अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी, संस्कृति मंत्रालय, सऊदी अरब साम्राज्य, रियाद, 21-22 अप्रैल 21
401. डॉ. हाइफा शाकरी, प्रस्तुति, शेख-उल-इस्लाम हुसैन अहमद अल-मदानी और शिक्षा में उनका योगदान, अरबी भाषा और साहित्य के प्रचार में भारतीय मदरसों की भूमिका पर 2 दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, अरबी विभाग (DU) एनसीपीयूएल, नई दिल्ली के सहयोग से, 15-16/03/2022
402. सुहैब आलम, 17वीं शताब्दी के दौरान भारत और अरब प्रायद्वीप के बीच प्रस्तुति, वैज्ञानिक और संस्कृति संबंध, अरब प्रायद्वीप के इतिहास और संस्कृति पर 9वां ऑनलाइन अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, किंग सऊद विश्वविद्यालय, रियाद और सऊदी अरब साम्राज्य, 26-27 जनवरी 2021
403. प्रो. हबीबुल्ला खान, अंतर्राष्ट्रीय / प्रस्तुति, अरबी से उर्दू में अनुवाद के क्षेत्र में भारत का अनुभव और इसके विपरीत, अनुवाद और अंतर्राष्ट्रीय समझ, अनुवाद और अंतर्राष्ट्रीय समझ के लिए शेख हमद पुरस्कार, 19 जून 2021
404. डॉ. हाइफा शाकरी, प्रस्तुति, एनईपी के संदर्भ में शिक्षण भाषा में प्रौद्योगिकी सहायता का उपयोग, 7-दिवसीय संकाय विकास कार्यक्रम, सेंट एन्स कॉलेज फॉर विमेन मेहदीपट्टनम, हैदराबाद, 14-4-2022
405. प्रो. अब्दुल मजीद काजी ने एक अकादमिक सत्र की अध्यक्षता की, राष्ट्रपति की टिप्पणी, इंटर समकालीन अरब लेखन में भारत पर सम्मेलन, उत्कृष्टता और कला और विज्ञान कॉलेज वायनाड, 2.8.2021
406. डॉ. औरंगजेब आजमी, संगोष्ठी पेपर, पूर्व-इस्लामिक अरबी कविता में महिला की स्थिति, "अरबी और उर्दू कविता में महिलाओं की भूमिका: निर्माण और प्रेरणा", सहयोग में अरबी विभाग (जामिइ) पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी एनसीपीयूएल, नई दिल्ली, 02-03/03/2022 के साथ
407. प्रो. फौजान अहमद, प्रस्तुति, अंतर्राष्ट्रीय भाषा और अनुवाद संघ की सदस्यता, लेबनान, 2-दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, भाषा और अनुवाद के अंतर्राष्ट्रीय संघ की सदस्यता, लेबनान, 27-28 मार्च, 2022
408. डॉ. महफूजुर रहमान, संगोष्ठी पत्र, हजरत खानसा अरबी की एक मशहूर मार्सिया निगार शायर, अरबी और उर्दू कविता में महिलाओं की भूमिका: निर्माण और प्रेरणा पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, अरबी विभाग (जामिइ) के सहयोग से एनसीपीयूएल, नई दिल्ली, 02-03/03/2022
409. प्रोफेसर मोहम्मद अयूब नदवी, एक अकादमिक सत्र के अध्यक्ष, अध्यक्ष, 2-दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, अरबी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय एनसीपीयूएल के साथ, 27-28 मार्च 2022
410. प्रो. अब्दुल मजीद काजी ने एक अकादमिक सत्र की अध्यक्षता की, प्रो वली अख्तर पर राष्ट्रीय संगोष्ठी: जीवन और योगदान, 28.3.2022
411. डॉ. औरंगजेब आजमी, सेमिनार पेपर, द बुक अल-नफ़्आह अल-अजमलिय्याह फाई अल-इलत अल-फिलियाह, ए
412. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी ने दो दिवसीय इंटर के तकनीकी सत्र की अध्यक्षता की सम्मेलन 21 वीं सदी में महिला द्वारा लिखित अरबी उपन्यासों पर, अरबी और अफ्रीकी अध्ययन केंद्र, एसएलएल और सीएस जेएनयू दिल्ली, 11-12 मार्च 22
413. प्रोफेसर मोहम्मद अयूब नदवी, एक अकादमिक सत्र के अध्यक्ष, अध्यक्ष, अरबी और साहित्य के प्रचार में भारतीय मदरसों की भूमिका पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, अरबी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय एनसीपीयूएल के साथ, 15-16 मार्च 22
414. डॉ. औरंगजेब आजमी, परिचयात्मक नोट्स, अनवर आजमी: एक बज्यापत, अनवर आजमी पर राष्ट्रीय संगोष्ठी: एक बज्यापत, मुस्लिम वेल्फेयर एंड एजुकेशनल सोसाइटी, आजमगढ़
415. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, अरबी एएमयू एचआरडीसी, एएमयू विभाग के अनुसंधान विद्वानों के लिए अरबी की विशेषताओं के प्रकाश में शिक्षण व्याकरण, संवाद कार्यक्रम के लिए आमंत्रित वार्ता
416. डॉ. नसीम अख्तर, प्रस्तुति, अरबी व्याकरण का सरलीकरण: वाली अख्तर नदवी की भूमिका, वाली अख्तर नदवी पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी: जीवन और उपलब्धियां, मानव विकास और कल्याण सोसायटी, दिल्ली अरबी विभाग के सहयोग से, दिल्ली विश्वविद्यालय और राष्ट्रीय उर्दू भाषा संवर्धन परिषद (एनसीपीयूएल), 27-28 मार्च 2022
417. प्रो. हबीबुल्ला खान, आमंत्रित वार्ता, अरबी अनुवाद के सैद्धांतिक पहलू: कैस के अनुसंधान विद्वानों के लिए कार्यक्रम, अरबी विभाग, एएमयू, 21-01-2022
418. प्रो. फौजान अहमद, प्रस्तुति, नाज़िक अल मलिकाह: अरबी मुक्त पद्य के पायनियर, दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, अरबी विभाग, जामिया और एनसीपीयूएल, 2-3 मार्च 2022
419. प्रो. फौजान अहमद, आमंत्रित वार्ता, आधुनिक अरबी कविता, विस्तार व्याख्यान, अरबी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, 13 दिसंबर 2021
420. प्रो. हबीबुल्ला खान, छठे सत्र की अध्यक्षता, पूर्ववर्ती टिप्पणियां, अरबी और उर्दू कविता में महिलाओं की भूमिका पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी: निर्माण और प्रेरणा, अरबी विभाग, जामिया, 2-3 मार्च, 2022

421. प्रो. अब्दुल मजीद काजी, प्रस्तुति, गैर-देशी वक्ताओं को अरबी पढ़ाने में सऊदी अरब के राज्य की भूमिका, अरबी भाषा पर विश्व अरबी दिवस पर संगोष्ठी और सांस्कृतिक संचार में इसकी भूमिका, सऊदी अरब के विभाग के सहयोग से सांस्कृतिक अताशे अरबी, जामिया, 19.12.2021
422. सुहैब आलम, प्रस्तुति, भारतीय अभिलेखागार संयुक्त अरब अमीरात के इतिहास के स्रोत के रूप में, दुनिया की ओर विंडोज, शारजाह विरासत संस्थान, सरकार, शारजाह
423. एनसीपीयूएल, एआईएएटीएस और विभाग के सहयोग से डॉ. औरंगजेब आजमी, चौथे और 9वें सत्र की अध्यक्षता, राष्ट्रपति की टिप्पणी, "प्रोफेसर वली अख्तर नदवी, जीवन और कार्य", मानव विकास और कल्याण सोसायटी, दिल्ली पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी अरबी, नई दिल्ली, 27-28/03/2022
424. सुहैब आलम, प्रस्तुति, प्रो. वाली अख्तर और थकाफतुल हिंद में शाई शुदा तहरीरो के आने में, एनसीपीयूएल के सहयोग से प्रोफेसर वाली अख्तर नदवी, लाइफ एंड वर्क्स, ह्यूमन डेवलपमेंट एंड वेलफेयर सोसाइटी, दिल्ली पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, AIAATS और अरबी विभाग, दिल्ली, 27-28/03/2022
425. प्रो. अब्दुल मजीद काजी, आमंत्रित वार्ता, साहित्यिक अनुवाद: आवश्यकताएँ और चुनौतियाँ, इंटर सिद्धांत और व्यवहार के बीच एक से अरबी में अनुवाद पर कार्यशाला, अरबी इस्लामी विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, जम्मू कश्मीर 24.12.2021
- अंग्रेजी विभाग**
426. सबा महमूद बशीर, प्रस्तुति, वर्ल्ड इन द वर्ल्ड: एक्सप्लोरिंग द स्क्रीनफिल्म सी यू मून, अंतर्राष्ट्रीय ऑनलाइन सम्मेलन, एफएसएसए (एसोसिएशन ऑफ फिल्म स्टडीज इन साउथ एशिया)
427. सरोज कुमार महानंदा, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, भारत में लोक परंपराएं और रूप, भारत में लोक परंपराओं और रूपों पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, सरोज महानंदा, अंग्रेजी विभाग, 11-12 मार्च 2022
428. सिमी मल्होत्रा, प्रस्तुति, साहित्य और बहुसंस्कृतिवाद: राष्ट्रवाद और महानगरीयवाद से, बहुसंस्कृतिवाद, जातीयता, प्रवासन और मीडिया पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, अंग्रेजी विभाग, अकाल विश्वविद्यालय, पंजाब, 2-4 दिसंबर, 2021
429. निशात जैदी, आमंत्रित वार्ता, द मुशायरा एंड द सिटी: मैपिंग दिल्ली थ्रू कल्चर्स ऑफ पोएट्री, 16वां 2-सप्ताह का ऑनलाइन रिफ्रेशर कोर्स इन इंग्लिश, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिइ
430. सिमी मल्होत्रा, प्रस्तुति, 'नुगी वा थिओगो' और उत्तर औपनिवेशिक प्रवचन: 'पुअर थ्योरी', 'ग्लोबलेक्टिक्स' और 'साइबोरैलिटी', 'सांस्कृतिक अध्ययन और मानविकी में समकालीन रुझान और विकास पर दूसरा अंतर्राष्ट्रीय ई-सम्मेलन, न्यू लिटरेरिया - इतिहास, मानविकी और समाज विभाग, रोम विश्वविद्यालय टोर वार्गाटा, इटली और अंग्रेजी विभाग, गुरु घासीदास विश्वविद्यालय, बिलासपुर, 22-24 अक्टूबर, 2021 के सहयोग से मानविकी में अंतःविषय अध्ययन का एक अंतर्राष्ट्रीय जर्नल
431. सिमी मल्होत्रा, आमंत्रित वार्ता, व्याख्यान 'नुगी वा थिओगो' और उत्तर औपनिवेशिक प्रवचन: 'पुअर थ्योरी', 'ग्लोबलेक्टिक्स' और 'साइबोरैलिटी', अंग्रेजी में ऑनलाइन पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय
432. निशात जैदी, आमंत्रित वार्ता, अंग्रेजी में भाषा विचारधारा और वर्नाक्युलर: भारतीय साहित्य से परिप्रेक्ष्य", विशेष व्याख्यान श्रृंखला, SARI द्वारा आयोजित [सोसाइटी डीएफिटिविटेस एट डे रेचेवेंस सुर लेस मॉडेस इंडियंस] फ्रांस, 4 फरवरी 2022
433. आइवी इमोजीन हंसडक, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, ट्राइब्स इन ट्रांजिशन: डिजिटल एरा में स्वदेशी संस्कृतियां, ट्रांजिशन में जनजातियां: डिजिटल युग में स्वदेशी संस्कृतियां, आइवी इमोजीन हंसडक, अंग्रेजी विभाग, 21-22 सितंबर 2021
434. निशात जैदी, प्रस्तुति/वार्ता, राइटिंग द ओशन, कन्वेंशन विद केन्याई-कनाडाई-भारतीय लेखक एम जी वासनजी, अंग्रेजी विभाग जामिइ और सीआईएसए, यूनिवर्सिटी एमएचआरडी-एसपीएआरसी के तत्वावधान में विटवाटरसैंड, एसए, 24 मार्च, 2021
435. निशात जैदी, आमंत्रित वार्ता, "आधुनिकता की यात्रा: पश्चिम के लिए 19वीं सदी के भारतीय मुस्लिम यात्री" 4 जून, 2021 को आयोजित किया गया दक्षिण एशियाई अध्ययन, पेरिस, फ्रांस, 4 जून, 2021
436. सिमी मल्होत्रा, अध्यक्ष सत्र 1, दिन 2, सैद्धांतिक हस्तक्षेप, 22 मार्च, 2022, 'भारत में सार्वजनिक क्षेत्र का पता लगाना: सिद्धांत और व्यवहार' पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, मोतीलाल नेहरू कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, मार्च 21-23, 2022 .
437. निशात जैदी, आमंत्रित वार्ता, 'कैसे एक शोध प्रस्ताव, अनुसंधान पद्धति और एमओओसी विकास और वितरण पर एक सप्ताह की कार्यशाला, यूजीसी- मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिइ, दिल्ली, 8.03.2022
438. सिमी मल्होत्रा, विस्तृत व्याख्यान, 'फूड फॉर थॉट: डूंग ईटिंग कल्चर स्टडीज इन इंडिया', 2-दिवसीय वर्चुअल यंग ग्रेजुएट मीट 2021 ऑन सोशल जियोग्राफी ऑफ फूड, स्कूल ऑफ सोशल साइंसेज एंड ह्यूमैनिटीज, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी (आईआईटी), मंडी, 29-30 मई, 2021
439. सबा महमूद बशीर, प्रस्तुति, मेलन के बदलते रंग: मुहाबरेदार अनुवाद के साथ बातचीत, IACLALS सम्मेलन, IACLALS
440. मोहम्मद असदुद्दीन, समापन भाषण, अनुवाद और शिक्षाशास्त्र में साहित्य, अनुवाद, बहुसंस्कृतिवाद और उत्तर औपनिवेशिक अध्ययन, एचआरडीसी, जामिइ
441. सिमी मल्होत्रा, आमंत्रित वार्ता, फ्रॉम लिटरेरी थ्योरी टू पोस्ट थ्योरी, आमंत्रित वार्ता, इंग्लिश एसोसिएशन ऑफ इंग्लिश डिपार्टमेंट, मोतीलाल नेहरू कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय
442. सिमी मल्होत्रा, आमंत्रित वार्ता, व्याख्यान 'जेंडर एंड लिटरेचर', जेंडर स्टडीज सबजेक्ट एसोसिएशन, सरोजिनी नायडू सेंटर फॉर विमेन स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया
443. शिमी मोनी डोले, प्रस्तुति, ऑर्डे लॉर्ड्स ज़मी एंड द लिमिनेलिटी एंड फ्लुइडिटी ऑफ सबजेक्टिविटी एंड आइडेंटिटी, ब्लैक (लाइफ) राइटिंग डीकंस्ट्रक्टिड: अनपैकिंग द एथेटिक ट्रेडिशन ऑफ ब्लैक नॉनफिक्शन, अमेरिकन कम्प्रेटिव लिटरेचर एसोसिएशन की वार्षिक बैठक, शिकागो, यूएसए, 2021, अप्रैल 8-11, 2021
444. मोहम्मद असदुद्दीन, मुख्य वक्ता, स्वतंत्रता के बाद भारतीय उपन्यास, संकाय विकास कार्यक्रम, एचआरडीसी, जामिइ
445. सिमी मल्होत्रा, पैनल चर्चा, आमंत्रित पैनलिस्ट, 'इन प्रेज ऑफ साइलेंट अचीवमेंट्स: द क्लासरूम एंड द जॉय ऑफ कोलेबोरेटिव लर्निंग', इंडिपेंडेंट स्कॉलर्स
446. अमीना काजी अंसारी, आमंत्रित वार्ता, असहमति लेखन, असहमति पढ़ना, पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम, जामिया, यूजीसी मानव संसाधन विकास केंद्र, 13.9.2021
447. सिमी मल्होत्रा, चौथा वार्षिक बंदोबस्ती व्याख्यान 2022, चौथा वार्षिक एंडोमेंट व्याख्यान 2022, 'भारत में महिलाओं के आंदोलन के लेंस के माध्यम से उत्तर औपनिवेशिक नारीवादी व्याख्याशास्त्र की आलोचना', चौथा वार्षिक एंडोमेंट व्याख्यान 2022, अंग्रेजी विभाग, पूर्वी परिसर, सेक्रेड हार्ट कॉलेज, कोच्चि, केरल और प्रजना फाउंडेशन, कोच्चि, केरल, 28 मार्च, 2022
448. अमीना काजी अंसारी, आमंत्रित वार्ता, अध्यक्ष की विदाई टिप्पणी, प्रेमचंद के गैर-काल्पनिक लेखन, साहित्य अकादमी, 24. 8 2021
449. शिमी मोनी डोले, अध्यक्षता, फोक मिथ्स, मेटाफोर एंड नैरेटिव्स इन नॉर्थ ईस्ट ऑफ इंडिया, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (ऑनलाइन) ऑन फोक ट्रेडिशन एंड फॉर्म इन इंडिया, डिपार्टमेंट ऑफ इंग्लिश, जामिइ, 11 - 12 मार्च 2022
450. अस्मत जहां, प्रस्तुति, फैज अहमद फैज के प्रगतिशील सौंदर्यशास्त्र और विक्रम कीरन और आगा शाहिद अली के अनुवाद, IACLALS वार्षिक अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन: परिसंचरण, मध्यस्थता, बातचीत: दक्षिण एशिया, IACLALS और जानकी देवी मेमोरियल कॉलेज से अनुवाद पर नए दृष्टिकोण, डीयू, 2-5 मार्च, 2022
451. निशात जैदी, आमंत्रित वार्ता, हिस्ट्री ऑफ रप्टर्स एंड जियोग्राफी ऑफ एफिनिटी: ओशनिक इमिग्रेशन इन फिक्शन ऑफ अब्दुल रजाक गुरनाह, पब्लिक आउटरीच लेक्चर्स ऑन नोबेल प्राइज 2021, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, इंदौर, 12 जनवरी 2022

452. निशात जैदी, आमंत्रित वार्ता, व्हाइटर गोर्स द टुथ: सम रेफ्लेक्षण ऑन उर्दू फिक्शंस एगोजमेंट विद टुथ एंड पोस्ट-टुथ, चार दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार: परिप्रेक्ष्य और वास्तविकता, अंग्रेजी भाषा विभाग और साहित्य, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी इस्लामी विश्वविद्यालय, अवंतीपोरा, 22-25 मार्च 2022
453. सबा महमूद बशीर, आमंत्रित वार्ता, अर्थशास्त्र और सिनेमा: एक दार्शनिक उद्यम, गार्गी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय
454. मोहम्मद असदुद्दीन, पूर्ण, अंग्रेजी में भारतीय उपन्यास का पुनः मानचित्रण, संकाय विकास कार्यक्रम, हिंदू कॉलेज, डीयू
455. शिमी मोनी डोले, आमंत्रित वार्ता, भारतीय/भारतीय मूल की महिलाओं की जीवन कथाएं एक विज्ञान ट्रांसनेशनलिज्म और बहुसंस्कृतिवाद, 16 वां 2-सप्ताह ऑनलाइन रिफ्रेश कोर्स, यूजीसी-एचआरडीसी जामिइ, 7.09.2021
456. सबा महमूद बशीर, आमंत्रित वार्ता, अनुवाद में अनट्रांसलेबिलिटी: चुनौतियाँ और (इम) पॉसिबल सॉल्यूशंस, 'एन इवनिंग विद एन एक्सपर्ट', गोखले मेमोरियल गर्ल्स कॉलेज, कोलकाता
457. सबा महमूद बशीर, आमंत्रित वार्ता, रचनात्मक उद्योगों में सतत विशेषताएं, WICCI, (महिला भारतीय वाणिज्य और उद्योग मंडल) का वार्षिक कार्यक्रम
458. निशात जैदी, प्रस्तुति/वार्ता, "राइटिंग द ओशन", नोबेल-पुरस्कार विजेता केन्याई लेखक अब्दुलराजाक गुरनाह के साथ ऑनलाइन बातचीत, अंग्रेजी जामिइ और सीआईएसए विभाग, यूनिवर्सिटी ऑफ विटवाटरसेंड, एमएचआरडीएसपीएआरसी के सॉन्डर तत्वावधान, 6 अप्रैल 2021
459. सिमी मल्होत्रा, अध्यक्ष सत्र 10, 'अनुवाद और लोकगीत', 5 मार्च, 2022, IACLALS वार्षिक अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन 'परिसंरक्षण, मध्यस्थता, बातचीत: दक्षिण एशिया से अनुवाद पर नए परिप्रेक्ष्य', IACLALS और जानकी देवी मेमोरियल कॉलेज, विश्वविद्यालय दिल्ली, दिल्ली, 2-5 मार्च 2022
460. मोहम्मद असदुद्दीन, समापन, प्रतिरोध और क्रांति की अध्यक्षता, प्रतिरोध और क्रांति पर 2-दिवसीय सम्मेलन: राजनीति की सीमांतता, दयाल सिंह कॉलेज, डीयू
461. निशात जैदी, आमंत्रित वार्ता, अंग्रेजी में भाषा विचारधारा और वर्नाक्युलर: भारतीय साहित्य से परिप्रेक्ष्य", विशेष व्याख्यान श्रृंखला, SARI द्वारा आयोजित [सोसाइटी डीएक्टिविटीस एट डे रेचेवेंस सुर लेस मॉडेस इंडियंस] फ्रांस, 4 फरवरी 2022
462. निशात जैदी, अध्यक्षता, पोस्ट-टुथ एंड लिटरेचर पर 4-दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार: परिप्रेक्ष्य और वास्तविकता, अंग्रेजी भाषा और साहित्य विभाग, इस्लामिक यूनिवर्सिटी ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी अवंतीपोरा
463. सिमी मल्होत्रा, विस्तृत व्याख्यान 'सम डांस टू रिमेम्बर, सम डांस टू फॉरगेट: द कल्चरल पॉलिटिक्स ऑफ मेमोरी इन कंटेम्प러리 टाइम्स, मेमोरी की प्रक्रियाओं पर 2-दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार: टूवर्ड ए न्यू अंडरस्टैंडिंग, अंग्रेजी विभाग, बोडोलैंड विश्वविद्यालय, 9-10 जून 2021
464. सिमी मल्होत्रा, 'सांस्कृतिक स्मृति, 'पुनर्विचार लोकगीत, लोक जीवन और सांस्कृतिक स्मृति पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, पूर्वोत्तर अध्ययन और नीति अनुसंधान केंद्र, जामिइ, 21-25 जनवरी 2022 पर विशेष व्याख्यान की अध्यक्षता की
465. सिमी मल्होत्रा, अध्यक्ष सत्र 2, इंटर सम्मेलन कला, साहित्य और सिनेमा में डायस्पोरा को पुनः कॉन्फ़िगर करने पर: समकालीन वैश्विक परिप्रेक्ष्य, अंग्रेजी विभाग, शिवाजी कॉलेज, विश्वविद्यालय दिल्ली की, 23-24 मार्च, 2022
466. सिमी मल्होत्रा, आमंत्रित वार्ता, नगुगी वा थिओगो और उत्तर औपनिवेशिक प्रवचन: 'पुअर थ्योरी', 'ग्लोबलेक्टिक्स' और 'साइबोरैलिटी', अंग्रेजी में दूसरा ऑनलाइन 2-सप्ताह रिफ्रेश कोर्स, यूजीसी-एचआरडी सेंटर, जामिइ
467. अमीना काजी अंसारी, आमंत्रित वार्ता, एस.एन. जोशी मेमोरियल लेक्चर, रिस्ट्रिक्टेड स्पेस में राइटिंग: राइटिंग फॉर फ्रीडम, फ्रीडम ऑफ राइटिंग, अंग्रेजी विभाग, जनार्दन राय नगर राजस्थान विद्यापीठ, निम्बाहेड़ा, चित्तौड़गढ़ और डॉ बीआर अंबेडकर गवर्नमेंट पीजी कॉलेज, 20-21 नवंबर 2021
468. सिमी मल्होत्रा, विषय विशेषज्ञ, 'समकालीन सिद्धांत: चुनौतियाँ और संभावनाएं', अंतर्राष्ट्रीय ऑनलाइन संकाय विकास कार्यक्रम, अंग्रेजी विभाग, वसंत महिला कॉलेज, 13-20 दिसंबर 2021
469. मोहम्मद असदुद्दीन, अध्यक्ष, डेटा डेटरमिनज्म एंड प्रीकोसेन्चुअल हिस्तिरिओग्रफी, ग्लोबलाइजेशन एंड न्यू टेंस ऑफ कोसियस्नेस, अंग्रेजी विभाग, जामिया
470. अमीना काजी अंसारी, आमंत्रित वार्ता, क्राफ्टिंग लिटरेरी कैनन: द केस ऑफ कनाडा - 1, न्यू लिटरेचर पर अंग्रेजी में रिफ्रेश कोर्स, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, 25.8.21
471. सिमी मल्होत्रा, आमंत्रित वार्ता, मानविकी क्या है?, अभिविन्यास सत्र, गांधी प्रौद्योगिकी एवं प्रबंधन संस्थान
472. मोहम्मद असदुद्दीन, कीनोट, ट्राइब्स एंड लैंग्वेज, ट्राइब्स इन ट्रांजिशन III, अंग्रेजी विभाग जामिइ की अध्यक्षता
473. अमीना काजी अंसारी, आमंत्रित वार्ता, क्राफ्टिंग लिटरेरी कैनन: द केस ऑफ कनाडा - 2 रिफ्रेश कोर्स इन इंग्लिश ऑन न्यू लिटरेचर्स, अलीगढ़ मुस्लिम यूनिवर्सिटी, 4.10.2021
474. सिमी मल्होत्रा, प्रस्तुति, विषय विशेषज्ञ, 'समकालीन सिद्धांत: चुनौतियाँ और संभावनाएं' पर अंतर्राष्ट्रीय ऑनलाइन संकाय विकास कार्यक्रम, अंग्रेजी विभाग, वसंत महिला कॉलेज, वाराणसी, 13-20 दिसंबर 2021
475. निशात जैदी, आमंत्रित वार्ता, कोलोनियल मॉडर्निटी एंड द मुस्लिम वुमन क्वेश्चन: द लिटरेरी वर्ल्ड ऑफ इकबालुननिसा हुसैन, रिफ्रेश कोर्स ट्रेड्स इन सोसाइटी: चेंजेस एंड इट्स इम्पैक्ट ऑन लिटरेचर्स, यूजीसी - ह्यूमन रिसोर्स डेवलपमेंट सेंटर, द यूनिवर्सिटी ऑफ बर्दवान, 26.11.2021
476. शिमी मोनी डोले, प्रस्तुति, ऑइं लॉर्ड्स ज़मी एंड द लिमिनेलिटी एंड प्लुइडिटी ऑफ सक्सेक्टिविटी एंड आइडेंटिटी, ब्लैक (लाइफ) राइटिंग डीकंस्ट्रक्टेड: अनपैकिंग द एस्थेटिक ट्रेडिशन ऑफ ब्लैक नॉनफिक्शन, अमेरिकन कम्पेरेटिव लिटरेचर एसोसिएशन की वार्षिक बैठक (इंटर), शिकागो, यूएसए 2021, 8-11 अप्रैल 21
477. निशात जैदी, आमंत्रित वार्ता, इतिहास हुसैन की उपन्यास बस्ती पढ़ना, एलक्लेक्टिका व्याख्यान श्रृंखला, अंग्रेजी विभाग, पीजीडीएवी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय
478. निशात जैदी, आमंत्रित वार्ता, हिस्ट्री ऑफ रटर्स एंड जियोग्राफी ऑफ एफिनिटी: ओशनिक इमेजिनेशन इन फिक्शन ऑफ अब्दुलराजाक गुरनाह, पब्लिक आउटरीच लेक्चर्स ऑन नोबेल प्राइज 2021, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नालजी टेक्नालजी, इंदौर 12 जनवरी 2022
479. सिमी मल्होत्रा, मुख्य व्याख्यान, मुख्य व्याख्यान 'डिजिटल मानविकी', मुख्य व्याख्यान, मानविकी स्कूल, इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय
480. सिमी मल्होत्रा, आमंत्रित वार्ता, व्याख्यान 'नगुगी वा थिओगो' और उत्तर औपनिवेशिक प्रवचन: 'पुअर थ्योरी', 'ग्लोबलेक्टिक्स' और 'साइबोरैलिटी', अंग्रेजी में ऑनलाइन पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडी केंद्र, एएमयू

#### विदेशी भाषा विभाग

481. मो. फैजुल्लाह खान, टीचिंग फॉरिन लैंग्वेजस ऑनलाइन एंड इट्स स्ट्रैटजीस, आमंत्रित वार्ता (वर्चुअल मोड), भगत फूल सिंह महिला विश्वविद्यालय, सोनीपत, हरियाणा, 6-मई-21
482. मो. फैजुल्लाह खान, रिसर्च इन फॉरिन लैंग्वेजस, आमंत्रित वार्ता (वर्चुअल मोड), सेंटर फॉर स्पेनिश, पोर्चुगीज़, इटैलियन एंड लेटिन अमेरिकन स्टडीज़, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 16-अप्रैल-21
483. शाहिद तसलीम, अब्दुल्ला ओरिपोव इजोदिदा वतन मावज़ुसी, प्रस्तुति, अब्दुल्ला ओरिपोव इजोडीय मेरोसिनिंग ओ'ज़्बेक वा जहाँ अदबि-एस्टेटिक तफककुरी तरिक़योतिदगी ओ'नी, आलीशेर नाओ'ई ताशकंद स्टेट यूनिवर्सिटी ऑफ द उज़्बेक लैंग्वेज एंड लिटरेचर ताशकंद उज़्बेकिस्तान, मार्च -21
484. हेमा, कोरियन लैंग्वेज एज़ुकेशन इन देल्ही यूनिवर्सिटी, प्रस्तुति, 15वां रास्क अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार 2021 ऑन "मल्टिफंसेटेड इंडिया-साउथ कोरिया रिलेशन्स; एक्सप्लोरिंग न्यू विस्टस फॉर डीपर कॉलैबोरेशन", एसोसिएशन फॉर द स्टडी ऑफ कोरिया (रास्क), 12, 13 नवम्बर 2021

485. मो. फ़ज़ल्लाह खान, एथिक्स इन रिसर्च, आमंत्रित वार्ता (वर्चुयल मोड), सेंटर फॉर स्पॅनिश, पोर्चुगीज़, इटॅलियन एंड लाटिन अमेरिकन स्टडीज़, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 19-अप्रैल-21
486. डू यंग किम, इंट्रोडक्टरी स्पीच, प्रस्तुति, 15वां रास्क अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार 2021 ऑन "मल्टिफॅसटेड इंडिया-साउथ कोरिया रिलेशन्स; एक्सप्लोरिंग न्यू विस्टस फॉर डीपर कोलॅबोरेशन", एसोसियेशन फॉर द स्टडी ऑफ कोरिया (रास्क), 12, 13 नवम्बर 2021
487. रोहिणी, हिन्दी ट्रांसलेशन एंड सम प्रॉब्लम्स: विद स्पेशल रेफरेन्स टू कोरियन लिटरेचर, प्रस्तुति, 15वां रास्क अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार 2021 ऑन "मल्टिफॅसटेड इंडिया-साउथ कोरिया रिलेशन्स; एक्सप्लोरिंग न्यू विस्टस फॉर डीपर कोलॅबोरेशन", एसोसियेशन फॉर द स्टडी ऑफ कोरिया (रास्क), 12, 13 नवम्बर 2021
488. शाहिद तसलीम, थर्टी थियर्ज़ ऑफ इन्डिपेंडेन्स ऑफ उज़बेकिस्तान: जर्नी ऑफ पीस एंड प्रोग्रेस, वार्ता, एंबसी ऑफ रिपब्लिक ऑफ उज़बेकिस्तान नई दिल्ली एंड सेंटर फॉर रशियन एंड सेंट्रल एशियन स्टडीज़ स्कूल ऑफ इंटरनेशनल स्टडीज़ जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 3 सितम्बर 2021
489. हेमा, एन एनॅलिसिस ऑफ कोरियन प्रॉवर्ब इन कोरियन लेंगेज टेक्स्टबुक, प्रस्तुति, 2022 वेबिनार ऑन कोरियन लिटरेचर एंड कल्चर, सीड प्रॉजेक्ट ऑफ अकॅडमी ऑफ कोरियन स्टडीज़, 25 फरवरी 2022
490. शाहिद तसलीम, उ'ज़्बेक टाईटलिंग एक्सोरिज्दा ओ'गनीलिषी, ज़ूम प्लॅटफॉर्म पर वेबिनार, ताशकंद स्टेट यूनिवर्सिटी ऑफ द उज़्बेक लेंगेज एंड लिटरेचर उज़बेकिस्तान, 27 सितम्बर 2021
491. रोहिणी, एन एनॅलिसिस ऑफ हॉकंग'स नॉवेल "वेजिटेरियन", प्रस्तुति, 2022 वेबिनार ऑन कोरियन लिटरेचर एंड कल्चर, सीड प्रॉजेक्ट ऑफ अकॅडमी ऑफ कोरियन स्टडीज़, 25 फरवरी 2022
492. शाहिद तसलीम, उ'ज़्बेक टाईटलिंग एक्सोरिज्दा ओ'गनीलिषी, ज़ूम प्लॅटफॉर्म पर वेबिनार, ताशकंद स्टेट यूनिवर्सिटी ऑफ द उज़्बेक लेंगेज एंड लिटरेचर उज़बेकिस्तान, 27 सितम्बर 2021
493. काबिज़ मोहम्मद, अंतर्राष्ट्रीय पैनल, आमंत्रित वार्ता, इंडिया-तुर्किय हिस्टॉरिकल एंड कंटेपोररी रिलेशन्स, एशिया पेसिफिक रिसर्च सेंटर (एपीएम) एंड सेंटर फॉर इंडिया वेस्ट एशिया डायलाग, 29 मार्च, 2022
494. किम यंग सून, ओवरव्यू ऑफ कोरियन वेव हाल्यू इन इंडिया आफ्टर कोविड-19, प्रस्तुति, 2022 वेबिनार ऑन कोरियन लिटरेचर एंड कल्चर, सीड प्रॉजेक्ट ऑफ अकॅडमी ऑफ कोरियन स्टडीज़, 25 फरवरी 2022
495. शाहिद तसलीम, उ'ज़्बेक टाईटलिंग एक्सोरिज्दा ओ'क्रितीश तजरीबसी, प्रस्तुति, ऑनलाइन सम्मेलन, ताशकंद स्टेट यूनिवर्सिटी ऑफ द उज़्बेक लेंगेज एंड लिटरेचर उज़बेकिस्तान, 27 अक्टूबर 2021
496. शुभदा कौल, सोशियो-कल्चरल फैक्टर्स इन फॉरिन लेंगेज टीचिंग, आमंत्रित वार्ता -16 जुलाई 2021, 5 दिवसीय फैकल्टी डेवेलपमेंट प्रोग्राम, एमिटी स्कूल ऑफ फॉरिन लेंगेज, एमिटी यूनिवर्सिटी, कोलकाता, 13 जुलाई 2021-17 जुलाई 2021
497. नमनेलिंग क्रिपणं, कोरियन शमेनिज़म एंड इट्स करेक्टरिस्टिक इन द मूवी 'ग्विहयांग', प्रस्तुति, 2022 वेबिनार- कोरियन लिटरेचर एंड कल्चर, सीड प्रॉजेक्ट ऑफ अकॅडमी ऑफ कोरियन स्टडीज़, 25 फरवरी 2022
498. मुकेश रंजन, रीडिंग थ्री-संगस "दविम्स", प्रस्तुति, 15 रास्क इंटरनॅशनल वेबिनार 2021 ऑन "मल्टिफॅसटेड इंडिया-साउथ कोरिया रिलेशन्स; एक्सप्लोरिंग न्यू विस्टस फॉर डीपर कोलॅबोरेशन", एसोसियेशन फॉर द स्टडी ऑफ कोरिया (रास्क), 12, 13 नवम्बर 2021
499. मुकेश रंजन, इंट्रोडक्टिंग जेंडर्ड-रिअलिटीज़: ए स्टडी ऑफ सिलेक्ट शॉर्ट स्टोरीज़ बाइ मॉडर्न कोरियन विमन राइटर्स, विशेष व्याख्यान, विद्यार्थी कार्यशाला- ऑन कोरियन लिटरेचर एंड कल्चर 2022, सीड प्रॉजेक्ट ऑफ अकॅडमी ऑफ कोरियन स्टडीज़, 26 फरवरी 2022
500. शाहिद तसलीम, ए लुक एट द हिस्ट्री ऑफ आर्किटेक्चरल टीएस बिट्वीन इंडिया एंड सेंट्रल एशिया, प्रस्तुति, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, इंटरनेशनल कल्चरल फोरम अंडर द पॅट्रनेज ऑफ युनेस्को, 14-16 सितम्बर 2021

### हिंदी विभाग

501. प्रो. सी. डी. एस. यादव, मुख्य वक्ता, छायावादी कविता में मुक्ति का स्वर, पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम, केरल विश्वविद्यालय, 26-02-2022
502. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, मुख्य वक्ता, जनजाति विमर्श, साहित्य में विमर्श की भूमिका, अंग्रेजी एवं साहित्यिक अध्ययन विभाग, फेडरल विश्वविद्यालय, नाइजीरिया, 19-12-2021
503. प्रो. इंदु वीरेंद्रा, आमंत्रित वार्ता, चक्रव्यूह - महिलाओं के प्रति हिंसा पर एक संवाद, गति, हिंदी विभाग, 29/01/2022
504. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, प्रस्तुति, राजस्थान की पर्यावरण संस्कृति, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर
505. प्रो. सी.डी.एस. यादव, आमंत्रित वार्ता, द इन्फ्लुएन्स ऑफ रोमांटिसिज़म ऑन पेडागोजीकल लिट ऑफ हिन्दी, रोमांटिसिज़म एंड हिंदी लिट, IFLU, हैदराबाद, 20-11-2021
506. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, प्रस्तुति, इक्कीसवी सदी के प्रथम दशक की दलित कविता, समकालीन रचनाएं एवं रचनाकार, जानकी देवी मेमोरियल कॉलेज, डीयू, नई दिल्ली, 30-12-2021
507. प्रो. सी.डी.एस. यादव, आमंत्रित वार्ता, हिंदी कविता का समकाल, पैनल चर्चा, जीवनोदय शिक्षा समिति, गाजीपुर, उ.प्र.
508. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, प्रस्तुति, व्यक्तित्व के विकास में भाषा का योगदान, न्यू कॉलेज, कोल्हापुर, महाराष्ट्र
509. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, आमंत्रित वार्ता, मेरा अभिमान: मेरी बोली, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, महेंद्रगढ़, 16-06-2021
510. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, मुख्य वक्ता, हिंदी साहित्य में दलित विमर्श, हिंदी साहित्य: विमर्श के विविध आयाम, कला, वाणिज्य एवं विज्ञान महाविद्यालय, पुणे, एमएच, 30-03-2022
511. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, प्रस्तुति, वैश्विक परिदृश्य और हिंदी, एस.बी. कॉलेज ऑफ आर्ट्स एंड कॉमर्स, ठाणे, एमएच, 21-02-2022
512. प्रो. डी.पी. गुप्ता, आमंत्रित वार्ता, केदारनाथ की कथा आलोचना, गोपाल राय की स्मृति, समीक्षा जर्नल, 13/7/2021
513. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, प्रस्तुति, आजादी का आंदोलन और हिंदी, स्वतंत्रता आंदोलन से आजादी के अमृत महोत्सव तक हिंदी, महाराष्ट्र राज्य हिंदी साहित्य अकादमी, एमएच
514. प्रो दिलीप शाक्य, आमंत्रित वार्ता, चक्रव्यूह-महिलाओं के प्रति हिंसा पर एक संवाद, पुस्तक चर्चा, गति और हिंदी विभाग, जामिया, 29.01.2022
515. प्रो. डी.पी. गुप्ता, आमंत्रित वार्ता, सदानंद शाही की कविता, गांधी जी की पाठशाला, नई दिल्ली
516. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, आमंत्रित वार्ता, जेंडर और हिंदी साहित्य, जेंडर और साहित्य पर अंतर्राष्ट्रीय आभासी सम्मेलन, ताशकंद स्टेट यूनिवर्सिटी ऑफ ओरिएंटल स्टडीज़, उज़्बेकिस्तान, 10-11/06/2021
517. प्रो दिलीप शाक्य, मुख्य अतिथि के रूप में आमंत्रित वार्ता, हिंदी भाषा, हिंदी पखवाड़ा समान समारोह, केंद्रीय विद्यालय सेक्टर -8, आरके पुरम, नई दिल्ली, 28.09.2021
518. प्रो. सी.डी.एस. यादव, आमंत्रित वार्ता, हिंदी अखबारों में भाषा का गिरता स्तर, राजभाषा सप्ताह 2021, डीएवी सेंटनरी कॉलेज, एफबीडी एचआर, 18-09-2021
519. प्रो. सी.डी.एस. यादव, मुख्य वक्ता, मीडिया की भाषा का बदला स्वरूप, पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिइ

520. प्रो. सी.डी.एस. यादव, आमंत्रित वार्ता, केरल के मडुआरे और चेमिन, उपन्यास की परंपरा और चर्चा, संवाद
521. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, आमंत्रित वार्ता, दलित विमर्श और कथा-साहित्य, डियर साहित्यकार सम्मेलन-2022, जयपुर शिक्षा शिखर सम्मेलन और क्रिडेंट टीवी, 23-02-2022
522. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, प्रस्तुति, अंतर्राष्ट्रीय आभासी सम्मेलन, किरोडीमल शासकीय कला एवं विज्ञान महाविद्यालय, रायगढ़, छत्तीसगढ़, 13-06-2021
523. प्रो. सी.डी.एस. यादव, मुख्य वक्ता, राजभाषा हिंदी, हिंदी पखवाड़ा, केंद्रीय विश्वविद्यालय ओडिशा, 28-09-2021
524. प्रो. दिलीप शाक्य, नामित जूरी सदस्य के रूप में प्रस्तुति, फिल्मों का नामांकन, 11वां सीएमएस वातावरण अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव 2021, सीएमएस वातावरण, नई दिल्ली
525. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, प्रस्तुति, हिंदी सिनेमा और थर्ड जेंडर, कम्युनिकेशन टुडे और क्रिडेंट टीवी, 18-07-2021
526. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, प्रस्तुति, नई शिक्षा नीति और हिंदी, नई शिक्षा और भारतीय भाषा, हिंदी विभाग, पूर्वोत्तर परवतिया विश्वविद्यालय, शिलांग, 18-09-2021
527. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, प्रस्तुति, भारतीय अनुवाद परंपरा, भारतीय भाषा केंद्र, एसएलएल और सीएस, जेएनयू, 18-01-2022
528. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, मुख्य वक्ता, स्वामी विवेकानंद और आज का युवा, स्वामी विवेकानंद और साहित्य, के.एम. अग्रवाल कॉलेज, कल्याण, मुंबई, 44896
529. प्रो. दिलीप शाक्य, अध्यक्ष, एक पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, आधुनिक भारतीय भाषाएं, मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिइ, नई दिल्ली, 17.11.2021 में एक प्रस्तुति सत्र की अध्यक्षता की
530. डॉ. मुकेश कुमार मिरोठा, प्रस्तुति, बौद्धिक संपदा अधिकार, केंद्रीय उपकरण सुविधा, 28-02-2022
531. प्रो. सी.डी.एस. यादव, मुख्य वक्ता, फणीश्वरनाथ रेणु की कहानियों में देशज रंग, रेणु कथा उत्सव, तेज संस्थान नई दिल्ली
- इतिहास एवं संस्कृति विभाग**
532. डॉ. जावेद आलम, आमंत्रित व्याख्यान, जामियास जर्नी टू 100 इयर्स: रोड्स टेकन एंड नॉट टेकन, फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी- मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिइ, नई दिल्ली, 17/02/2022
533. फरहत नसरीन, प्रस्तुति, मुस्लिम मनीषियों और रवींद्रनाथ टैगोर के तत्वमीमांसा के बीच मौत की घटना और समानता, रवींद्रनाथ टैगोर और विश्व साहित्य पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, निजामी गंजवी साहित्य संस्थान: अजरबैजान राष्ट्रीय विज्ञान अकादमी और फारसी एवं मध्य एशियाई अध्ययन केंद्र, जेएनयू, नई दिल्ली
534. फरहत नसरीन, पैनलिस्ट और सत्र अध्यक्ष, पहचान हिंसा और महिलाओं पर अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी, UMRAN, इस्तांबुल, तुर्की, 20-21/11/2021
535. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, मध्यकालीन भारत में महिलाएं-शक्ति और संरक्षण, इतिहास में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी-मनु, हैदराबाद
536. रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा, आमंत्रित वार्ता, सोलहवीं और सत्रहवीं शताब्दी के दौरान संत-सूफी बातचीत की प्रक्रिया को समझना, मध्यकालीन साहित्य, समाज और संस्कृति पर राष्ट्रीय वेबिनार, माता सुंदरी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय
537. इलियास हुसैन, अध्यक्षता, वॉयस ऑफ फ्रीडम: कलेक्टिंग ओरल नैरेटिव्स ऑफ पॉपुलर मूवमेंट्स फॉर राष्ट्रीय लिब्रेशन, एक्सटेंशन लेक्चर, डिपार्टमेंट ऑफ हिस्ट्री एंड कल्चर, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 24/07/2021
538. रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा, आमंत्रित वार्ता, मध्यकालीन भारत में धार्मिक पहचान, भारतीय इतिहास और संस्कृति पर राष्ट्रीय वेबिनार, सर छोटे राम सरकार महिला महाविद्यालय, सांपला (रोहतक)
539. निशात मंजर, प्रस्तुति, प्रिंस खुर्रम- एब्सोल्यूट किंग: एक्स्ट्रेक्ट्स फ्रॉम द ईस्ट इंडिया कंपनी अकाउंट्स, द सेवेंटीन्थ सेंचुरी इन इंडिया: इवेंट्स, सोसाइटी, थॉट्स एंड आर्ट, इंस्टीट्यूट ऑफ इरानी स्टडीज, ऑस्ट्रेलियन एकेडमी ऑफ साइंसेज, वियना, ऑस्ट्रेलिया, 07-10 अप्रैल, 2021
540. रोहमा जावेद राशिद, अध्यक्ष, नजफ हैदर, मुगल भारत में पुस्तकें लिखना और पढ़ना, विस्तार व्याख्यान, इतिहास और संस्कृति विभाग, 31.7.21
541. इलियास हुसैन, प्रस्तुति, 'सांस्कृतिक सूचना विज्ञान: उत्तराखंड के लिए विशेष संदर्भ' पर राष्ट्रीय वेबिनार, उत्तराखंड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी
542. फरहत नसरीन, प्रस्तुति, ऑनलाइन टीचिंग एंड द इकोनॉमिक्स ऑफ नॉलेज एंड विजडम, एनुअल अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन ऑन फ्यूचर ऑफ हायर एजुकेशन इन ए ऑनलाइन एनवायरनमेंट, नॉर्थ अमेरिकन यूनिवर्सिटी, स्टैफोर्ड, TX, यूएसए, 20/07/2021
543. इलियास हुसैन, आमंत्रित वार्ता, भारतीय सविधान के मूल, गणतंत्र दिवस सत्र, शहीद सुखदेव कॉलेज ऑफ बिजनेस स्टडीज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 26/01/2022
544. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, द ह्यूमन साइड ऑफ हिस्टोरिकल फिगर्स, वर्ल्ड ह्यूमैनिटैरियन डे, नेसामोनी मेमोरियल क्रिश्चियन कॉलेज, केरल
545. फरहत नसरीन, प्रस्तुति, ब्रह्म वैवर्त पुराण और मजमौल बहरीन संवादवाद के दर्शन की पृष्ठभूमि के खिलाफ, अकबर से दारा शुकोह, सीएएस, इतिहास विभाग, एएमयू, 14/03/2022
546. फरहत नसरीन, प्रस्तुति, नैतिक अभिकथन शुकसप्तती से तूतिनामा तक, फारसी सभ्यता पर भारतीय सभ्यता के प्रभाव पर अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी, फारसी विभाग, विश्वविद्यालय दिल्ली और आईजीएनसीए, 15/03/2022
547. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, मध्यकालीन भारत के इतिहास से नैतिकता पर एपिसोड, इतिहास में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी मिजोरम विश्वविद्यालय
548. निशात मंजर, मुगल काल में कपड़ा उद्योग में आमंत्रित वार्ता, व्यापार व्यवहार और भ्रष्टाचार और शोषण के रूप, पूर्ण व्याख्यान, इतिहास विभाग, ए.एम.यू., अलीगढ़, 13 सितंबर 2021
549. समाना जफर, प्रस्तुति, हिंदुस्तानी सिनेमा में तारीख-ए-अहद वस्ता की अकासी का एक तनकीदी जायजा, अंतर्राष्ट्रीय उर्दू सोशल साइंस कांग्रेस 2022, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू यूनिवर्सिटी, हैदराबाद, 2-3 फरवरी 2022
550. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, जियाउद्दीन नक्षबी के तूतिनामा में महिलाओं का चित्रण, इतिहास में 38वां पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी-जेएनयू, नई दिल्ली
551. फरहत नसरीन, आमंत्रित-पूर्ण व्याख्यान, काशफुल बाधावत गोरखपुर- 1857 के विद्रोह का एक ब्रिटिश समर्थक प्रत्यक्षदर्शी खाता, पूर्ण व्याख्यान, इतिहास विभाग सीएएस, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, 44453
552. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, हुमायूँ-व-अकबर एंड द हंगर ऑफ पावर हॉक्स, मुगल एरा में सिंक्रिटिक इंटरैक्शन पर वेबिनार, कलियांडी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय
553. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, महान मुगल, आमंत्रित वार्ता, इतिहास विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय
554. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, अकादमिक सत्यनिष्ठा, फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडीसी-एमएएनयू, हैदराबाद, 30/10/2021
555. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, मध्यकालीन भारत के स्रोतों से भावनाओं का इतिहास, हाल के रुझानों पर इतिहास में ताजा पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, नैनीताल, 30/09/2021
556. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, अकादमिक सत्यनिष्ठा, 7वां फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडीसी- जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 30/12/2021
557. जावेद आलम, आमंत्रित व्याख्यान, इतिहासलेखन के सबल्टर्न स्कूल: एक अवलोकन, विस्तार व्याख्यान, इतिहास विभाग, विनोबा भावे विश्वविद्यालय, हजारीबाग, 16/12/2021
558. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, अकादमिक सत्यनिष्ठा, छठा फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडीसी- जामिइ



559. जावेद आलम, प्रस्तुति, सरफराज हुसैन खान और पटना में राष्ट्रवादी राजनीति का निर्माण, आईसीएचआर, पटना परिक्षेत्र पर राष्ट्रीय संगोष्ठी प्रायोजित भारतीय स्वतंत्रता संग्राम के कुछ अंचुये पहलु, एस.डी.एम. कॉलेज श्रीपालपुर, पुनपुन, पटना
560. डॉ. जावेद आलम, आमंत्रित ऑनलाइन व्याख्यान, बिहार में दलित और राष्ट्रीय आंदोलन, 1920-47, विस्तार व्याख्यान, एस.डी.एम. कॉलेज श्रीपालपुर, पुनपुन, पटना
561. फरहत नसरीन, अध्यक्ष, मध्यकालीन भारत में महामारी के सामाजिक प्रभाव, फरहत हसन, इतिहास और संस्कृति विभाग, जामिइ, 26/06/2021 द्वारा वार्ता
562. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, एक ऐतिहासिक पृष्ठभूमि के खिलाफ जेंडर न्याय, 2020-2021 के युग में जेंडर और विकास पर एफडीपी, यूजीसी-एचआरडीसी-इंदौर, 29/10/2021
563. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, द जेंडर डिवाइड एंड मोरल एकाउंटेबिलिटी, इंटरडिस्प्लिनरी रिफ्रेशर कोर्स इन जेंडर स्टडीज, यूजीसी-एचआरडीसी- जामिया मिल्लिया इस्लामिया
564. रोहमा जावेद रशीद, प्रस्तुति, बाजार की महिलाएं: स्वर्गीय मुगल शाहजहां अबाद में सार्वजनिक स्थान और सार्वजनिक अपराध, जेंडर और मध्यकालीन अध्ययन सम्मेलन, जेंडर और मध्यकालीन अध्ययन, पेरिस के अमेरिकी विश्वविद्यालय, 6.01.2022
565. डॉ जावेद आलम, आमंत्रित ऑनलाइन वार्ता, तिलक स्वराज फंड: बाल गंगा धर तिलक पर एक पुनरीक्षण, वेबिनार, प्रेस सूचना ब्यूरो, भारत सरकार, रांची
566. फरहत नसरीन, प्रस्तुति, नवरोज सांस्कृतिक क्षेत्र में शांति के प्रचार में इतिहासकारों की भूमिका, नौरूज सांस्कृतिक क्षेत्र में अकादमिक और शांति निर्माण पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, ईरानी शांति अध्ययन वैज्ञानिक संघ, तेहरान, ईरान
567. फरहत नसरीन, आमंत्रित वार्ता, अकादमिक सत्यनिष्ठा, 8वां फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडीसी- जामिइ
- इस्लामी अध्ययन विभाग**
568. मोहम्मद इसहाक, प्रस्तुति, पर्दा और इस्लाम - सैयद अमीर अली पर अल्लामा शिबली का नकद, अहद-ए-जदीद के मुआलिम-ए-अव्वल अल्लामा शिबली नुमानी: हस्स मुफकिर, अफकार वा इस्लाह, इंस्टीट्यूट ऑफ ऑब्जेक्टिव स्टडीज, नई दिल्ली में धर्मशास्त्र संकाय, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, अलीगढ़, 23-24 अक्टूबर 2021 के सहयोग से
569. मोहम्मद इसहाक, अध्यक्ष, अंगरेजी ताराजिम-ए-कुरान: एक सर्वेक्षण, अंग्रेजी ताराजिम-ए-कुरान: एक सर्वेक्षण (कुरान का अंग्रेजी अनुवाद: एक सर्वेक्षण), इस्लामी अध्ययन विभाग MANUU हैदराबाद
570. मोहम्मद अरशद, प्रस्तुति, हिंदुस्तान में मुस्लिम तालीम, तस्वुर-ए-वहदत-ए-तलीम और मौलाना मनाज़ीर एहसान गिलानी, भारत में मदरसा शिक्षा प्रणाली पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी: चुनौतियां और अवसर, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली और शाहीन ग्रुप ऑफ इंस्टीट्यूट्स, बीदर, कर्नाटक, 16-17 मार्च, 2022
571. डॉ. मोहम्मद मुश्ताक, प्रस्तुति, असारी तालीम गहोन में जेर तालीम ख्वातीन में मुताला कुरान, राष्ट्रीय संगोष्ठी: महिलाओं के बीच कुरान के अध्ययन को कैसे बढ़ावा दिया जाए, केए निजामी कुरान अध्ययन केंद्र, 2-3 मार्च 2022
572. मोहम्मद इसहाक, प्रस्तुति, इस्लाम और तकसीरियत: अहद ए सलतनत के हिंदुस्तान पुरुष, इस्लाम और बहुलवाद: भारतीय परिप्रेक्ष्य, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, 19-20/01/2022
573. मोहम्मद इसहाक, आमंत्रित वार्ता, मुशकिलतुल कुरान, विस्तार व्याख्यान, भारतीय इस्लामी अध्ययन और अनुसंधान संस्थान, 13/11/2021
574. मोहम्मद इसहाक, आमंत्रित वार्ता, दीनी मदारिस निसाब ए तालीम, दीनी मदारिस के पाठ्यक्रम पर चर्चा करने के लिए कार्यशाला, तस्निफी अकादमी, जमात ए इस्लामी हिंद, 21/08/2021
575. मोहम्मद इसहाक, अध्यक्ष, अहद-ए-जदीद के मुआलिम-ए-अव्वल अल्लामा शिबली नुमानी: हस्स मुफकिर, अफकार वा इस्लाह, इंस्टीट्यूट ऑफ ऑब्जेक्टिव स्टडीज, नई दिल्ली ने धर्मशास्त्र संकाय, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के सहयोग से एक सत्र की अध्यक्षता की, अलीगढ़, 23-24 अक्टूबर 2021
576. मोहम्मद इसहाक, प्रस्तुति, इस्लाम और तकसीरियत: अहद ए सलतनत के हिंदुस्तान पुरुष, इस्लाम और बहुलवाद: भारतीय परिप्रेक्ष्य, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, 19-20/01/2022
577. मोहम्मद खालिद खान, प्रस्तुति, जुनुबी हिंद में उलूम ए इस्लामिया का फरोध: आसिफ जाही अहद के बाज तालेमी इदारों के हवाला से, इस्लामिक विज्ञान पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी / डेक्कन के मुस्लिम नियमों के दौरान वेबिनार, इस्लामिक अध्ययन विभाग, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू यूनिवर्सिटी हैदराबाद, इंस्टीट्यूट ऑफ ऑब्जेक्टिव स्टडीज, जामिया नगर, नई दिल्ली, 7-8 अप्रैल, 2021 के सहयोग से
578. मोहम्मद खालिद खान, आमंत्रित व्याख्यान, रहस्योद्घाटन और इसके आवेदन: शरिया के स्रोत के रूप में कुरान और सुन्नत पर ध्यान दें, जिसके कारण फ़िक्ह, 5-दिवसीय शीतकालीन स्कूल कार्यक्रम, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, दिल्ली -62 और संस्थान का उदय हुआ ऑब्जेक्टिव स्टडीज, जामिया नगर, दिल्ली, 21-25 फरवरी 2022
579. प्रो. सैयद शाहिद अली, प्रस्तुति, मानव जीवन के लिए कुरानिक दृष्टिकोण, दो दिवसीय राष्ट्रीय वेबिनार, इस्लामी अध्ययन विभाग, बाबा गुलाम शाह बादशाह विश्वविद्यालय, राजौरी, जम्मू और कश्मीर, 6 जुलाई 2021
580. इक्तिदार मोहम्मद खान, अध्यक्ष, विश्व धर्मों में शुद्धता और शील की अवधारणा पर 2-दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी, इस्लामिक फ़िक्ह अकादमी नई दिल्ली भारत, धर्मशास्त्र संकाय, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, मार्च 26-27, 2022 के सहयोग से
581. मोहम्मद इसहाक, अध्यक्ष, इस्लाम और बहुलवाद, इस्लाम और बहुलवाद: भारतीय परिप्रेक्ष्य, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, 19-20/01/2022
582. मोहम्मद इसहाक, आमंत्रित वार्ता, प्रस्तुति, इस्लामी अध्ययन में 5-दिवसीय शीतकालीन स्कूल कार्यक्रम, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द आईओएस, नई दिल्ली के सहयोग से, 21-25/02/2022
583. मोहम्मद इसहाक, आमंत्रित वार्ता, अकादमिक लेखन के समकालीन विषय, इस्लामी विचार पर अकादमिक लेखन के निर्माण के लिए कार्यशाला, तस्निफी अकादमी, जमात ए इस्लामी हिंद, 28/11/2021
584. मोहम्मद अरशद, प्रस्तुति, हिजरत ए हब्शाह: मज़हबी तकथिरी मुआशरोन में मुस्लिम अकल्लियत के लिए रोल मॉडल, "इस्लाम और बहुलवाद: भारतीय परिप्रेक्ष्य, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली, पर दो दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी, 19- 20 जनवरी 2022
585. मोहम्मद अरशद, प्रस्तुति, सर सैयद, रूफाका-ए-सर सैयद और ख्वातेन की तालीम हाली और शिबली के हवाला से", "मुस्लिम मुआशरे की तशकील-ओ-तरक्की में ख्वातीन का किरदार: माजी-ओ-हाल, खानकाह-ए-बरकतियाह, मारेहरा जामिया अली रसूल, मारेहरा, जिला एटा, यूपी, 26 फरवरी 2022
586. मोहम्मद अरशद, प्रस्तुति, अल्लामा शिबली, इल्म-ए-कलाम और तारीख-ए-इल्म-ए-कलाम, "अहद-दी-जदीद के मुआलिम-ए-अव्वल: अल्लामा शिबली नोमानी - हस्स मुफकिर, अफकार पर राष्ट्रीय संगोष्ठी ओ इस्लाहाट", इंस्टीट्यूट ऑफ ऑब्जेक्टिव स्टडीज, नई दिल्ली, धर्मशास्त्र संकाय, एएमयू अलीगढ़ के सहयोग से, 23-24 अक्टूबर 2021
587. मोहम्मद खालिद खान, आमंत्रित व्याख्यान, इस्लामी अध्ययन में अनुसंधान और शैक्षणिक अवसर, इस्लामी अध्ययन में अनुसंधान और शैक्षणिक अवसरों पर 1-दिवसीय राष्ट्रीय ऑनलाइन कार्यशाला, छात्र विंग, पीजी डिपार्टमेंट ऑफ इस्लामिक स्टडीज, साफी इंस्टीट्यूट ऑफ एडवांस स्टडी, मलप्पुरम, केरल, 04.07.2021

588. इक्तिदार मोहम्मद खान, अध्यक्ष, "विश्व धर्मों में शुद्धता और विनम्रता की अवधारणा" पर 2 दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी, इस्लामिक फ़िक्ह अकादमी नई दिल्ली भारत, धर्मशास्त्र संकाय, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, मार्च 26-27, 2022 के सहयोग से
589. मोहम्मद इसहाक, आमंत्रित वार्ता, मध्यकालीन भारत के धार्मिक-सामाजिक इतिहास पर अवधारणा नोट, आईओएस सेंटर फॉर हिस्टोरिकल एंड सिविलाइजेशनल स्टडीज, इंस्टीट्यूट ऑफ ऑब्जेक्टिव स्टडीज, नई दिल्ली
590. मोहम्मद उमर फारूक, आमंत्रित व्याख्यान, मुस्लिम साम्राज्य के तहत गैर-मुसलमान: मुस्लिम स्पेन और ओटोमन्स के संदर्भ में, इस्लामी अध्ययन में पांच दिवसीय शीतकालीन स्कूल कार्यक्रम, उद्देश्य अध्ययन संस्थान, जोगाबाई, जामिया नगर, दिल्ली -25 और इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली, 21-25 फरवरी 2022
591. डॉ. मोहम्मद मुस्ताक, प्रस्तुति, उर्दू जुबान के फरोघ में दीनी मदरिस का किरदार, "भारत में मदरसा शिक्षा प्रणाली: चुनौतियां और अवसर, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली और शाहीन ग्रुप ऑफ इंडिया" पर 2-दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी संस्थान, बीदर, कर्नाटक, 16-17 मार्च 2022
592. जुनैद हारिस, आमंत्रित व्याख्यान, संगोष्ठी, शिक्षा से सामाजिक तालमेल, सद्भाव और शांति अध्ययन संस्थान, नई दिल्ली, 26/02/2021
593. मोहम्मद उमर फारूक, प्रस्तुति, बहमनी दौर में इस्लामी उलूम का फरोघ: महमूद गवां के हवाला से, डेक्कन के मुस्लिम नियमों के दौरान इस्लामी विज्ञान पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी / वेबिनार, इस्लामी अध्ययन विभाग, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय हैदराबाद, वस्तुनिष्ठ अध्ययन संस्थान, जामिया नगर, नई दिल्ली 110025, के सहयोग से 7-8 अप्रैल, 2021
594. जुनैद हारिस, आमंत्रित व्याख्यान, विश्वविद्यालय शिक्षा, इमाम बुखारी विश्वविद्यालय संग ए बुनियाद किशनगंज बिहार, तौहीद एजुकेशनल ट्रस्ट
595. मोहम्मद इसहाक, अध्यक्ष, इस्लाम का निजाम - इफ्फत ओ-इस्मत, आलमी मजाहिब और निजाम-ए-इफ्फत वा इस्मत: एक जेजा, सुन्नी धर्मशास्त्र विभाग एएमयू, अलीगढ़ फ़िक्ह अकादमी (भारत) के सहयोग से, 27/03/2022
596. जुनैद हारिस, सेमिनार पेपर, मुल्क की तामीर में इस्लामिक स्टडीज का रोल, अंतर्राष्ट्रीय सेमिनार, ईरान, 27/06/2021
597. डॉ. मोहम्मद मुस्ताक, प्रस्तुति, दक्कन के सूफिया और उनकी इल्मी खिदमत, दक्कन के मुस्लिम नियमों के दौरान इस्लामी विज्ञान पर 2 दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी / वेबिनार, इस्लामी अध्ययन विभाग, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय हैदराबाद, वस्तुनिष्ठ अध्ययन संस्थान, जामिया नगर, नई दिल्ली, के सहयोग से 7-8 अप्रैल, 2021
598. मोहम्मद इसहाक, अध्यक्ष, मदरसा शिक्षा और उसके स्नातक - परंपरा और चुनौतियां, दक्षिण एशियाई मदरसा परंपरा: उपेक्षित इतिहास की खोज और नई संभावनाओं को उजागर करना, मदरसा प्रवचन (भारत), 16-18 जुलाई 2021
599. मोहम्मद इसहाक, आमंत्रित वार्ता, पवित्र कुरान और परंपरा और आधुनिकता की समकालीन चुनौतियां, भारतीय प्रवासी वाशिगटन डीसी मेट्रो कार्यक्रम, भारतीय प्रवासी वाशिगटन डीसी मेट्रो कार्यक्रम
600. प्रो. सैयद शाहिद अली, प्रस्तुति, वाइज वूमेन-वाइज इंडिया: अ कुरानिक अप्रोच टू वूमेन लाइफ, एक्सटेंशन लेक्चर सीरीज, बजम-ए दानिशजोयन, फारसी विभाग, जामिया, 28 जुलाई 2021
601. मोहम्मद उमर फारूक, पेपर प्रस्तुति, इस्लाम और तख्तीरियत: इन्वेदाई अहद ए वस्ता की सिंध और मुल्तान की अरब हुकुमत के हवाला से, इस्लाम और बहुलवाद पर 2-दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी (ऑनलाइन): भारतीय परिप्रेक्ष्य, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, 19-20 जनवरी 2022
602. जुनैद हारिस, आमंत्रित व्याख्यान, कोरोना टाइम्स: जीवन के लिए सबक, कोरोना, सद्भाव और शांति अध्ययन संस्थान, नई दिल्ली, 26/06/2021
603. डॉ. मोहम्मद मुस्ताक, प्रस्तुति, हिंदुस्तान में तकसीरियत का ताजारबा, इस्लाम और बहुलवाद पर दो दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी: भारतीय भावी, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली, 19-20 जनवरी 2022
604. मोहम्मद इसहाक, प्रस्तुति, रियासत हैदराबाद की इल्मी खिदमत अल्लामा शिबली के हवाला से, इस्लामिक साइंस ड्यूरिंग मुस्लिम रूल्स ऑफ डेक्कन, डिपार्टमेंट ऑफ इस्लामिक स्टडीज, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू यूनिवर्सिटी, हैदराबाद इंस्टीट्यूट ऑफ ऑब्जेक्टिव स्टडीज, नई दिल्ली के सहयोग से, 7-8 अप्रैल 2021
605. डॉ. मोहम्मद मुस्ताक, प्रस्तुति, होलिस्टिक हेल्थ, ऑन डे कार्यशाला, शिक्षा विभाग जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 22 मार्च 2022
606. मोहम्मद इसहाक, आमंत्रित वार्ता, अकादमिक लेखन के समकालीन विषय, इस्लामी विचार पर अकादमिक लेखन के निर्माण के लिए कार्यशाला, तस्निफी अकादमी, जमात ए इस्लामी हिंद, 28/11/2021
607. प्रो इक्तिदार मोहम्मद खान, अध्यक्षता, 2-दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय सेमिनार / वेबिनार ऑन द डिवाइन एंड अदर रिलिजियस बुक्स हिस्ट्री एंड इंट्रोडक्शन, फैकल्टी ऑफ थियोलॉजी, एएमयू, अलीगढ़ इस्लामिक फ़िक्ह एकेडमी, नई दिल्ली के सहयोग से, 26-27 जून 2021
608. मोहम्मद इसहाक, प्रस्तुति, समकालीन समय में कुरान का दृष्टिकोण: दिव्य मार्गदर्शन के साथ जुड़ाव के लिए एक खोज, समकालीन समय में कुरान का दृष्टिकोण: दिव्य मार्गदर्शन के साथ जुड़ाव के लिए एक खोज, इस्लामी अध्ययन विभाग, बीजीएसबीयू, राजौरी, जम्मू और कश्मीर, 5-6 जुलाई 2021
609. मोहम्मद इसहाक, आमंत्रित वार्ता, मुशकिलतुल कुरान, विस्तार व्याख्यान, भारतीय इस्लामी अध्ययन और अनुसंधान संस्थान, 13/11/2021
610. मोहम्मद खालिद खान, प्रस्तुति, अहद ए वस्ता के हिंदुस्तान में तख्तीरियत के ताजारबा: एक मुताला, इस्लाम और बहुलवाद पर दो दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी: भारतीय परिप्रेक्ष्य, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली 110062, जनवरी 19- 20, 2022
611. इक्तिदार मोहम्मद खान, अध्यक्ष, इस्लाम और बहुलवाद पर 2-दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी: भारतीय परिप्रेक्ष्य, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली, 19-20 जनवरी, 2022

#### फारसी विभाग

612. डॉ. मोहसिन अली, पेपर प्रस्तुति, नॉर्थ ईस्ट इंडिया में सूफीवाद का विकास, फारसी क्रॉनिकल्स, सेंटर ऑफ फारसी एंड सेंट्रल एशियन स्टडीज, स्कूल ऑफ लैंग्वेजेज में दर्शाए गए उत्तर पूर्वी भारत की सामाजिक-सांस्कृतिक स्थिति पर दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन सांस्कृतिक अध्ययन, जेएनयू, दिल्ली, 21-22 मार्च 2022
613. डॉ. मोहसिन अली, पेपर प्रस्तुति, पश्चिम एशियाई देशों के साथ भारत के सामाजिक-सांस्कृतिक संबंध, पश्चिम एशियाई देशों के साथ भारत की बातचीत पर 2-दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी: सामाजिक-आर्थिक संबंधों और भविष्य की संभावनाओं की ऐतिहासिक समझ, पश्चिम एशिया के लिए केंद्र, जामिड, नई दिल्ली, 18-19 सितंबर 2012
614. डॉ. जोहरा खातून, अलबेरुनी हेसियत-ए-हिंद शनास, अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी मानू, भाषा विद्यालय, 23/03/22
615. डॉ. मोहसिन अली, पेपर प्रस्तुति, मोहम्मद अली और मिस्र के आधुनिकीकरण पर ऐतिहासिक-सांस्कृतिक परिप्रेक्ष्य, दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, भारत अरब संस्कृति केंद्र, जामिया, नई दिल्ली, 16,17, मार्च, 2021
616. डॉ. सैयद कलीम असागर, प्रस्तुति, रोज-ए-बुजुर्गदशत सादी, रोज-ए-बुजुर्गदशत सादी (वेबिनार), बुनियाद-ए-सादी, ईरान और फारसी अनुसंधान केंद्र, नई दिल्ली, 22 अप्रैल 2021
617. डॉ. मोहसिन अली, आमंत्रित वार्ता, हिंदुस्तानी भाषा पर फारसी और अरबी भाषाओं का प्रभाव, पश्चिम एशियाई अध्ययन में 14 वां 2 सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडी केंद्र, जामिड, दिल्ली, 10 फरवरी 2022
618. डॉ. मोहसिन अली, पेपर प्रस्तुति, 21वीं सदी में अमीर खुसरो की प्रासंगिकता, "अमीर खुसरो के कार्यों में भारत का प्रतिबिंब", फारसी और मध्य एशियाई अध्ययन केंद्र, भाषा और सांस्कृतिक अध्ययन स्कूल, जवाहरलाल पर एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन नेहरू विश्वविद्यालय, दिल्ली, 22 मार्च 2021

619. डॉ. सैयद कलीम असगर, प्रस्तुति, भारत में निज़ामी गंजवी, भारत में निज़ामी गंजवी (वेबिनार), बुनियाद-ए-सादी, ईरान और फ़ारसी अनुसंधान केंद्र, नई दिल्ली, 25 जनवरी 2022
620. डॉ. मोहसिन अली, पेपर प्रस्तुति, पूर्व-इस्लामिक भारत और अफगानिस्तान के बीच सामाजिक-सांस्कृतिक संबंधों को परिभाषित करने में हिंदू धर्म और बौद्ध धर्म की भूमिका का पता लगाना, पूर्व-इस्लामिक युग में भारत 7 और अफगानिस्तान के बीच सामाजिक-सांस्कृतिक संबंधों पर एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय ऑनलाइन सम्मेलन, फारसी और मध्य एशियाई अध्ययन केंद्र, भाषा और सांस्कृतिक स्कूल
621. डॉ. सैयद कलीम असगर, आमंत्रित वार्ता, इम्पॉर्टेंस ऑफ़ सफ़ीना-ए-खुसगो ऑफ़ बिद्राबिन दास फारसी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली, 10 मार्च, 2022
622. डॉ. जोहरा खातून, सादी चे मिगोयाद, अंतर्राष्ट्रीय सेमिनार, दिल्ली विश्वविद्यालय, 22/11/2021
- संस्कृत विभाग**
623. प्रो. जी.सी. पंत, आमंत्रित वार्ता, भारतीय ज्ञानप्रणाली और राष्ट्रीय शिक्षा, 2-दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, पीएमएमएमएनएमटीटी, एसएलबीएस राष्ट्रीय संस्कृत विश्वविद्यालय, दिल्ली, 29/03/2022
624. प्रो. जी.सी. पंत, आमंत्रित वार्ता, संस्कृत साहित्य में कश्मीर का योगदान, कला, भाषा, कानून और मानविकी में तीन सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, कश्मीर विश्वविद्यालय
625. आमंत्रित वार्ता, व्यखनमाला संस्कृत संस्कृति संरक्षणम महिलानाम योगदानम, दिल्ली प्रांत संस्कृत भारती, 18 अप्रैल 2021
626. डॉ. जय प्रकाश नारायण, प्रस्तुति, वैदिक साहित्य पुरुष संहिता विज्ञान, राष्ट्रीय संगोष्ठी, महर्षि सांदीपनि राष्ट्रीय वेद विद्या प्रतिष्ठान, 23-25. 10. 2021
627. प्रो. जी.सी. पंत, आमंत्रित वार्ता, राष्ट्रीय शिक्षा 2020 पुरुष संस्कृत: अवसर इवम चुनौतियां, एक दिवसीय संगोष्ठी, जाकिर हुसैन कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 22/02/2022
628. धनंजय मणि त्रिपाठी, आमंत्रित वार्ता, अनुष्ठानों की वैज्ञानिक व्याख्या, लोकावर्त, अध्ययन, उन्नत विज्ञान संस्थान, डार्टमाउथ, एमए, यूएसए, 26/02/2022
629. डॉ जयप्रकाश नारायण, मुख्य अतिथि, यूजीसी दिशानिर्देश कार्यशाला, संस्कृत भारती, 44683
630. धनंजय मणि त्रिपाठी, आमंत्रित वार्ता, संस्कृत, संस्कृति और गांधी, आजादी का अमृत महोत्सव: महात्मा गांधी की जयंती पर विशेष व्याख्यान श्रृंखला, अटल बिहारी वाजपेयी हिंदी विश्वविद्यालय भोपाल
631. प्रो. जी.सी. पंत, आमंत्रित वार्ता, आधुनिकता संस्कृत साहित्य की शोध-दृष्टि, संस्कृत और आधुनिक भारतीय भाषाओं में तीन सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, बीएचयू, वाराणसी
632. धनंजय मणि त्रिपाठी, आमंत्रित वार्ता, शांति निर्माण के लिए भारतीय दृष्टिकोण, वैश्विक शांति प्रशिक्षण, वैश्विक शांति फाउंडेशन (जीपीएफ) भारत, 22/05/2021
633. प्रो. जी.सी. पंत, अध्यक्षता, वैदिक मनोविज्ञान: वेद तथा उपनिषदों के आधार पर, वैदिक साहित्य के विविध आयम एवं प्रसंगीगाता, डॉ. एच.एस. गौर विश्वविद्यालय, सागर, एमपी, 14-15/03/2022
634. प्रो. जी.सी. पंत, आमंत्रित वार्ता, भारतीय संस्कृति और साहित्य में चतुर्मास की अवधारण, भारतीय संस्कृति और साहित्य में चतुर्मास की अवधारण, आर.डी.&डी.जे. कॉलेज, मुंगेर विश्वविद्यालय, मुंगेर, बिहार, 28/08/2021
635. धनंजय मणि त्रिपाठी, आमंत्रित वार्ता, दैनिक जीवन पुरुष वास्तु, अंतर्राष्ट्रीय वास्तुशास्त्र अनुसंधान वेबिनार, केंद्रीय संस्कृत विश्वविद्यालय (भोपाल परिसर), भोपाल
636. प्रो. जी.सी. पंत, आमंत्रित वार्ता, अर्वाचिना संस्कृत उपन्यास: कथा और तकनिका, आधुनिक भारतीय भाषाओं में तीन सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 13/09/2021
637. धनंजय मणि त्रिपाठी, प्रस्तुति, नादिसंवाद सूक्त एवं भारतीय सांस्कृतिक चेतना, राष्ट्रीय सम्मेलन, एसपीएम कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 18/12/2021
638. डॉ जय प्रकाश नारायण, आमंत्रित वार्ता, विज्ञान और अध्यात्म, अमृत महोत्सव व्याख्यान, संस्कृत भारती और हंसराज कॉलेज, दिल्ली, 27/02/2022
639. डॉ. श्याम सुंदर शर्मा, प्रस्तुति, शब्दार्थयोह वैज्ञानिक स्वरूपम, आईसीपीआर, 19/11/2021
640. प्रो. जी.सी.पंत, अध्यक्ष, गीता विज्ञान भाष्य: ज्ञान-योग विवाद, गीता विज्ञानभाष्य: ज्ञान-योग विवाद, श्री शंकर शिक्षायतन वैदिक शोध केंद्र, नई दिल्ली, 26/02/2022
641. प्रो.जी.सी.पंत, आमंत्रित वार्ता, वैदिक मनोविज्ञान, 3-दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, वेद और वेदांग संकाय, एसएलबीएस राष्ट्रीय संस्कृत विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 25/03/2022
642. धनंजय मणि त्रिपाठी, आमंत्रित वार्ता, गीता-विज्ञानभाष्य बुद्धियोग विवाद, राष्ट्रीय वेबिनार, श्री शंकर शिक्षायतन, नई दिल्ली, 31/03/2022
643. धनंजय मणि त्रिपाठी, आमंत्रित वार्ता, गीता विज्ञानभाष्य-बुद्धियोग विवाद, राष्ट्रीय वेबिनार, शंकर शिक्षायतन, नई दिल्ली, 31/03/2022
644. डॉ. जयप्रकाश नारायण, मुख्य अतिथि, यूजीसी दिशानिर्देश कार्यशाला, संस्कृत भारती
645. जहां आरा, प्रस्तुति, वेदों में जला का महत्व, राष्ट्रीय सम्मेलन, एसपीएम कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 18/12/2021
646. डॉ. जयप्रकाश नारायण, मुख्य अतिथि, यूजीसी दिशानिर्देश कार्यशाला, संस्कृत भारती, 44683
647. धनंजय मणि त्रिपाठी, आमंत्रित वार्ता, श्रीमद्भगवद्गीता के शैक्षिक निहितार्थ, ई-व्याख्यान श्रृंखला, शासकीय दिग्विजय स्वायत्त स्नातकोत्तर महाविद्यालय, राजनांदगांव, छत्तीसगढ़, 23/02/2022
648. डॉ जय प्रकाश नारायण, अध्यक्ष, अभिनवगुप्त की रासप्रक्रिया, अभिनव गुप्त का अवदान, ग्लोबल संस्कृत फोरम, यूपी
649. डॉ. संगीता शर्मा, आमंत्रित वार्ता, समसामयिक स्वास्थ्य विकार और पारंपरिक चिकित्सा, राष्ट्रीय वेबिनार, संस्कृत विभाग, जामिया, 20 जून 2021
- उर्दू विभाग**
650. डॉ. मोहम्मद महफूज खान (अहमद महफूज), मुख्य वक्ता, जलाल लखनवी, लखनऊ का नुमाइंदा शायर: जलाल लखनवी, आवाज चैरिटेबल ट्रस्ट ऑफ इंडिया, लखनऊ
651. मोबाशिर हुसैन, प्रस्तुति, तहरीक-ए-आजादी में उर्दू शायरी का किरदार, तहरीक-ए-आजादी और उर्दू अदब, रहमानिया फाउंडेशन, नई दिल्ली, 27/02/2022
652. प्रो. मोहम्मद एहसानुल हक (कौसर मजहरी), प्रस्तुति, हमीदी कश्मीरी की इकतीशाफ़ी तनकीद, अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी, दूरस्थ शिक्षा निदेशालय, कश्मीर विश्वविद्यालय, 23-24 मार्च, 2022
653. डॉ मुशीर अहमद, पेपर प्रस्तुत, गालिब तनकीद और मंजर आजमी, मंजर आजमी और उनके इल्मी करनामे, इस्लाही हेल्थकेयर फाउंडेशन, नई दिल्ली, 05 मार्च 2022
654. डॉ मुशीर अहमद, पेपर प्रस्तुत, गुबर ए खतीर और खेतूत ए गालिब के मुश्तरेका अनासिर, असर ए हज़ीर में मौलाना अबुल कलाम आजाद की मानवियत, उर्दू विभाग, महिलाओं के लिए वसंत कोलाज, वाराणसी, 23-24 फरवरी 2022
655. प्रो. मोहम्मद एहसानुल हक (कौसर मजहरी), आमंत्रित वार्ता, उर्दू नज़्म, संगोष्ठी, बज़्म-ए-अदाब, जाकिर हुसैन कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 10 मार्च, 2022
656. मोहम्मद मोबाशिर हुसैन, आमंत्रित वार्ता, मेरे तखलीकी मोहरेकत, मुजकरा, दोहा आंदोलन, नई दिल्ली, 20/10/2021
657. मो. मुक्कीम, प्रस्तुति, 21वीं सदी में तंजो मजा की शायरी: चांद मारुजात, मुआसिर शेरी मंजर नामा-मसाल और इम्कानात (गुजिशता चार दहाओं के हवाला से), आईडिया कम्युनिकेशंस, 4-5 मार्च 2022
658. डॉ. मोहम्मद महफूज खान (अहमद महफूज), कीनोट, मंजर आजमी की इल्मी खिदमात, मंजर आजमी और उनके इल्मी करनामे, इस्लाही हेल्थकेयर फाउंडेशन, नई दिल्ली

659. डॉ. मुशीर अहमद, पेपर प्रस्तुत, शमीम हनफ़ी की रेडियाई तहरीर, प्रो शमीम हनफ़ी: हयात ओ ख़िदमत, सहयोग विकास समिति, 20 मार्च 2022
660. मो. मुक़ीम, प्रस्तुति, मुश्तरका तहज़ीब, उर्दू और शमीम हनफ़ी, प्रोफ़ेसर शमीम हनफ़ी: हयात-ओ-ख़िदमात, सहयोग विकास समिति
661. मोबाशिर हुसैन, आमंत्रित वार्ता, एक खंजर पानी मैं, एक खंजर पानी मुख्य: एक मुजाकरा, उर्दू विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 27/06/2021
662. डॉ. मोहम्मद महफूज खान (अहमद महफूज), प्रस्तुति, क्लासिकी गजल की शेरियात और शमासुर रहमान फारूकी, शम्सुर रहमान फारूकी: शोख अक्स, उर्दू विभाग, मानू हैदराबाद, 15-17 मार्च 2022
663. प्रो खालिद जावेद, मुख्य वक्ता, उपन्यास और हम, उर्दू उपन्यास एक्सविन सादी मैं, मजहर फाउंडेशन इंडिया, 2021
664. मोबाशिर हुसैन, मुख्य वक्ता, देहली के स्कूल में मैं उर्दू की सूरत-ए-हाल, देहली के स्कूलों में उर्दू की सूरत-ए-हाल, मरियम एजुकेशन एंड सोशल वेलफेयर ट्रस्ट, नई दिल्ली
665. मोहम्मद मोबाशिर हुसैन, प्रस्तुति, अकबर और सर सैयद: एक मवाजना, अकबर इलाहाबादी पर अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी, उर्दू विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, 22/09/2021
- विधि संकाय**
666. प्रो. मो. असद मलिक, जज, क्वार्टर फाइनल राउंड, छठा आनंद स्वरूप गुप्ता मेमोरियल राष्ट्रीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, फैकल्टी ऑफ लॉ, शारदा यूनिवर्सिटी, ग्रेटर नोएडा
667. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, सीआरपीसी के प्रावधान पंजाब आबकारी अधिनियम, 2014 के संबंध में, आबकारी निरीक्षकों के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम, एचआईपीए, गुरुग्राम
668. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, प्राथमिकी, ज़मांत एवं तलाशी एवं जब्ती, मध्य स्तरीय स्टाफ कमांडर कोर्स, सैन्य कानून संस्थान, नई दिल्ली
669. प्रो. (डॉ.) इकबाल हुसैन, आमंत्रित वार्ता [डिलीवर लेक्चर (ऑन-लाइन)], टॉप स्किल्स लॉ एस्पिरेंट्स के पास, बायजू की परीक्षा की तैयारी: टॉप लॉ स्कूल में आपको क्या कौशल होना चाहिए?, बायजू की परीक्षा की तैयारी, 18/12/2021
670. प्रो. (डॉ.) इकबाल हुसैन, अध्यक्षता, करियर इन आर्बिट्रेशन, एक्सटेंशन लेक्चर I: हाउ टू मेक ए करियर इन आर्बिट्रेशन, फैकल्टी ऑफ लॉ, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली
671. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, भारत में मानवाधिकारों के संरक्षण में नागरिक समाज और गैर सरकारी संगठनों की भूमिका का मूल्यांकन, विधि अवलोकन- II: COVID-19 के दौरान मानवाधिकारों पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, कानून विभाग, महर्षि मार्कंडेय, अंबाला
672. प्रो. (डॉ.) इकबाल हुसैन, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑन-लाइन)], विधि शिक्षा के पूर्व और पश्च महामारी शिक्षण, समकालीन समय में कानून और शिक्षाशास्त्र के बदलते पहलुओं पर एफडीपी, महाराजा अग्रसेन स्कूल ऑफ लॉ, महाराजा अग्रसेन विश्वविद्यालय, सोलन, हरियाणा
673. फैजानुर रहमान, स्पीकर, एनएएसी प्रत्यायन प्रक्रिया पर एक दिवसीय संकाय विकास कार्यशाला, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
674. फैजानुर रहमान, जज, सेमी-फाइनल राउंड, चौथी बेनेट राष्ट्रीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट यूनिवर्सिटी, ग्रेटर नोएडा
675. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], कॉर्पोरेट पुनर्गठन के पीछे न्यायशास्त्र, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
676. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, आपराधिक न्यायालयों का पदानुक्रम, आपराधिक न्यायालयों और कार्यालयों का संविधान, न्यायालयों की शक्तियां, मध्य स्तरीय स्टाफ कमांडर कोर्स, सैन्य कानून संस्थान, नई दिल्ली
677. प्रो. (डॉ.) इकबाल हुसैन, अध्यक्षता, स्कोप एंड करियर अपॉर्चुनिटी आफ्टर लॉ डिग्री, एक्सटेंशन लेक्चर II: करियर जज एंड लिटिगेटर, फैकल्टी ऑफ लॉ, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली
678. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], अनुबंध की गोपनीयता का सिद्धांत [भारतीय अनुबंध अधिनियम, 1872], बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
679. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, निवेशक-राज्य विवाद निपटान तकनीक: चुनौतियां और संभावनाएं, एडीआर तकनीकों में आभासी राष्ट्रीय संगोष्ठी समकालीन मुद्दे, स्कूल ऑफ लॉ, के आर मंगलम विश्वविद्यालय, हरियाणा गेल (इंडिया) लिमिटेड, नई दिल्ली के सहयोग से
680. डॉ. एम.ओ.एच.डी. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), मानव अधिकार न्यायशास्त्र का विकास, बीए, दिल्ली न्यायिक अकादमी (डीजेए), सेक्टर -14, द्वारका, नई दिल्ली -110078 से डीएचजेएस के नए भर्ती अधिकारियों के लिए फाउंडेशन कोर्स
681. प्रो. मो. असद मलिक, जज, फाइनल राउंड, लॉयड इंटरनल मूट एलिमिनेशन एंड कॉम्पिटिशन-2022, लॉयड स्कूल ऑफ लॉ, न्यू कैंपस, नोएडा
682. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), भारतीय परिदृश्य में डीएनए प्रौद्योगिकी की वैधता, एफडीपी, विधि विभाग महाराजा अग्रसेन इंस्टीट्यूट ऑफ मैनेजमेंट स्टडीज (महाराजा अग्रसेन तकनीकी शिक्षा सोसायटी की एक इकाई) महाराजा अग्रसेन चौक, पीएसपी क्षेत्र, सेक्टर-22, रोहिणी, दिल्ली (भारत)
683. फैजानुर रहमान, जज, क्वार्टर-फाइनल राउंड, प्रथम हकीम अब्दुल हमीद राष्ट्रीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता 2022, एचआईएलएसआर, स्कूल ऑफ लॉ, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली
684. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), केंद्र सरकार में अधीनस्थ कानून बनाने की प्रक्रिया लोक सभा, राज्य सभा और राज्य विधानमंडल सचिवालयों, लोक सभा सचिवालय के संसदीय अनुसंधान और प्रशिक्षण संस्थानों के अधिकारियों/कर्मचारियों के लिए अधीनस्थ विधान और उसके निहितार्थों पर साविधिक निकाय, प्रकाशन और पूर्वप्रकाशन, बिछाने, ऑनलाइन क्षमता निर्माण कार्यक्रम
685. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], नाबालिग समझौते की प्रकृति [भारतीय अनुबंध अधिनियम, 1872], बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
686. प्रो. कहकशां वाई. दानयाल, ऑनलाइन अतिथि व्याख्यान, कानूनी अनुसंधान में हाल के रुझान, व्याख्यान, कानून के स्कूल, प्रेसोडेंसी विश्वविद्यालय, बैंगलोर
687. डॉ. सुभ्रदीप सरकार, आमंत्रित वार्ता, कानून और आपदा प्रबंधन: न्यायालयों की भूमिका, आपदा प्रबंधन और संबंधित कानून, दिल्ली न्यायिक अकादमी, नई दिल्ली
688. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, भारतीय स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के एकीकरण में चुनौतियां और अवसर, साइबर अपराध, सुरक्षा और विनियमन पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, स्कूल ऑफ लॉ, शारदा विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा, 3-5 मार्च 2022
689. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, भारतीय संविधान की मूल बातें, संविधान दिवस, प्रॉक्टोरियल विभाग, जामिया
690. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, भ्रष्टाचार पर नियंत्रण और मुकाबला करने के लिए प्रभावी उपाय, सतर्कता जागरूकता सप्ताह, प्रॉक्टोरियल विभाग, जामिया
691. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], भारतीय प्रतिस्पर्धा आयोग का बढ़ता महत्व, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
692. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], कॉर्पोरेट पुनर्गठन में विभिन्न हितधारकों की भूमिका, अधिकार और दायित्व, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट यूनिवर्सिटी, जीएन
693. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], भारत में वॉलमार्ट-फ्लिपकार्ट डील का विश्लेषण, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
694. डॉ. एम. असद मलिक, अध्यक्ष, भारतीय संविधान में गीता के दर्शन और इसके अवतार पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, एमिटी लॉ स्कूल, एमिटी विश्वविद्यालय लखनऊ

695. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], भारत में प्रतिस्पर्धा कानून के तहत संयोजन का विनियमन, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
696. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, आरोपों का निर्धारण/आरोपों का संयोजन, जज एडवोकेट कोर्स, सैन्य कानून संस्थान, नई दिल्ली
697. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], कंपनी अधिनियम के तहत एनसीएलटी को आवेदन, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
698. डॉ. नूरजहां मोमिन, स्मृति व्याख्यान, कानून, राजनीति और ग्रामीण अधिकारिता, दूसरा कुमार नयन स्मारक ग्रामीण इतिहास व्याख्यान, रचनात्मक इतिहास, रंगश्री, बक्सर इतिहासकार समूह और जेएनयू विद्वान समूह के सहयोग से
699. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, भारत में आर्थिक नीतियों की न्यायिक समीक्षा, तुलनात्मक सार्वजनिक कानून पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, संवैधानिक कानून और नीति केंद्र, पारुल इंस्टीट्यूट ऑफ लॉ, पारुल विश्वविद्यालय, वडोदरा, गुजरात मेडिटरेनिया अंतर्राष्ट्रीय सेंटर फॉर ह्यूमन राइट्स रिसर्च के सहयोग से, रेजियो कालाब्रिया, इटली
700. डॉ. एम. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), संविधानवाद और धर्मनिरपेक्षता: एक अंतर्दृष्टि, वेबिनार, मानव रचना, विश्वविद्यालय, फरीदाबाद, 26 नवंबर, 2021
701. डॉ. नूरजहां मोमिन, प्रस्तुति, कोविड-19 के दौरान मानसिक स्वास्थ्य के लिए मानवाधिकार आधारित दृष्टिकोण, कोविड-19 महामारी के दौरान मानवाधिकारों पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन: मुद्दे और चुनौतियां, कानून विभाग, महर्षि मार्कंडेय विश्वविद्यालय
702. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), लॉ एज ए करियर, इंडक्शन एंड ओरिएंटेशन प्रोग्राम, यूनिवर्सिटी इंस्टीट्यूट ऑफ लीगल स्टडीज, चंडीगढ़ यूनिवर्सिटी, धरौन
703. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], कॉर्पोरेट पुनर्गठन की मूल बातें, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
704. प्रो. कहकशां वाई. दानयाल, विषय विशेषज्ञ, अनुसंधान उपकरण - प्रशावली, कानूनी अनुसंधान पद्धति पर 3-दिवसीय कार्यशाला, कानून विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय, नपम, असम
705. डॉ. मो असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), साहित्यिक अनुसंधान में साहित्यिक चोरी से संबंधित मुद्दे और चुनौतियां, एक सप्ताह का संकाय विकास कार्यक्रम, सरदार पटेल सुभारती इंस्टीट्यूट ऑफ लॉ, मेरठ
706. डॉ. सुभद्रिशा सरकार, आमंत्रित वार्ता, भारत में एबीएस मुकदमेबाजी: वितरण जैव-न्याय और सतत विकास को सुनिश्चित करने में न्यायपालिका की भूमिका का विश्लेषण, 'एक्सप्रेस एंड बेनिफिट शेयरिंग: सस्टेनिंग इंडियन बायोडायवर्सिटी' पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, महाराष्ट्र राष्ट्रीय लॉ यूनिवर्सिटी नागपुर में महाराष्ट्र राज्य जैव विविधता बोर्ड, नागपुर के साथ सहयोग
707. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], विचार की पर्याप्तता [भारतीय अनुबंध अधिनियम, 1872], बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
708. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), भारतीय संविधान के तहत सामाजिक न्याय की अवधारणा: मुद्दे और चुनौतियां, भारत में सामाजिक और आर्थिक न्याय के बदलते आयाम, यूजीसी-एचआरडीसी, डीआर पर पुनर्धर्या पाठ्यक्रम हरिसिंह गौर विश्वविद्यालय (एक केंद्रीय विश्वविद्यालय), सागर (म.प्र.)
709. प्रो. (डॉ.) इकबाल हुसैन, अध्यक्ष, बौद्धिक संपदा अटॉर्नी के रूप में करियर, व्याख्यान III: भारत और विदेश में कॉर्पोरेट वकील और आईपीआर अटॉर्नी कैसे बनें, विधि संकाय, जामिइ, नई दिल्ली, 21/10/2021 .
710. फैजानुर रहमान, जज, सेमी-फाइनल राउंड, पहली इंटर मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2022, एचआईएलएसआर, स्कूल ऑफ लॉ, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली
711. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], कानूनी विकलांगता और अनुबंध में प्रवेश करने में असमर्थता [भारतीय अनुबंध अधिनियम, 1872], बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय
712. डॉ. मो. असद मलिक, अध्यक्षता, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन ऑन ह्यूमन राइट्स एंड क्रिमिनल जस्टिस सिस्टम इन द कंटेम्परी वर्ल्ड, स्कूल ऑफ लॉ, शारदा यूनिवर्सिटी, नोएडा
713. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, प्रवासन संकट पर जलवायु परिवर्तन के प्रभाव का आकलन, अंतर्राष्ट्रीय कानून में उभरते रुझानों पर अंतर्राष्ट्रीय ई-सम्मेलन, स्कूल ऑफ बिजनेस एंड लॉ, नवरचना विश्वविद्यालय, वडोदरा, गुजरात
714. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], भारत में प्रतिस्पर्धा-विरोधी समझौतों को समझना, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
715. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], भारत में विलय नियंत्रण, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
716. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, खेल उपकरण और तकनीकों की पेटेंटबिलिटी, खेल और मनोरंजन कानून के विनियमन पर अंतर्राष्ट्रीय आभासी सम्मेलन, खेल कानून, नीति और अनुसंधान केंद्र, व्यवसाय और बौद्धिक संपदा कानून केंद्र, कानून संकाय, जागरण लेकसिटी विश्वविद्यालय, राजीव गांधी राष्ट्रीय विधि विश्वविद्यालय, पंजाब के सहयोग से भोपाल
717. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के साथ भारतीय कॉपीराइट कानून को फिर से परिभाषित करना, कानून, मानविकी, प्रबंधन, विज्ञान और अंतर्राष्ट्रीय संबंधों पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, स्कूल ऑफ लॉ, सुशांत विश्वविद्यालय, गुरुग्राम
718. प्रो. कहकशां वाई. दानयाल, रिसोर्स पर्सन, डेटा एनालिसिस एंड रिपोर्ट राइटिंग, कानूनी अनुसंधान पद्धति पर 3 दिवसीय कार्यशाला, कानून विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय, नपम, असम
719. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], प्रतिस्पर्धा कानून की मूल बातें, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
720. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, टाइम्स ऑफ पांडेमिक में सूचित सहमति का अधिकार, स्वास्थ्य कानूनों के विकास के लिए बहु-विषयक पहलुओं पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (ऑनलाइन), स्कूल ऑफ लॉ, मणिपाल विश्वविद्यालय, जयपुर जैव फॉरेंसिक अनुसंधान केंद्र, इटली, जुलाई के सहयोग से 16-17, 2021
721. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), आपदा प्रबंधन में मीडिया की भूमिका, तीसरे -2 सप्ताह में रिफ्रेश कोर्स इन डिजास्टर मैनेजमेंट (इंटरडिसिप्लिनरी) ऑनलाइन, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिइ
722. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], प्रमुख स्थिति का दुरुपयोग और एकाधिकार, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
723. फैजानुर रहमान, जज (अध्यक्ष), डिजिटल युग में डेटा गोपनीयता पर ऑनलाइन राष्ट्रीय वाद-विवाद प्रतियोगिता: एक वरदान या अभिशाप, स्कूल ऑफ लॉ एंड कॉन्स्टीट्यूशनल स्टडीज, शोभित इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, मेरठ
724. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, मध्यस्थता के माध्यम से हरित विवादों का निपटारा, विचार-विमर्श पर अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी: आधुनिक युग में स्थिरता, दिल्ली मेट्रोपॉलिटन एजुकेशन लॉ स्कूल, 25-26 मार्च 2022

725. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, आपराधिक न्यायालयों का परिचय/संविधान और आपराधिक न्यायालयों की शक्तियां, जज एडवोकेट कोर्स, सैन्य कानून संस्थान, नई दिल्ली
726. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, पुलिस को सूचना और जांच की प्रक्रिया/शिकायत मजिस्ट्रेट, जज एडवोकेट कोर्स, सैन्य कानून संस्थान, नई दिल्ली को
727. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], इंडी में कॉर्पोरेट पुनर्गठन से संबंधित कानूनी व्यवस्था, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय
728. डॉ. सुभ्रदीप सरकार, आमंत्रित वार्ता, घरेलू हिंसा के खिलाफ लिव-इन संबंधों में महिलाओं के अधिकार, अपमानजनक संबंध और घरेलू हिंसा की रोकथाम पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, राष्ट्रीय महिला आयोग, नई दिल्ली के सहयोग से नॉर्थकैप विश्वविद्यालय, गुडगांव
729. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, भारत और संयुक्त राज्य अमेरिका में मानवाधिकार कानून में न्यायिक असंतोष और इसके योगदान का एक तुलनात्मक विश्लेषण, तुलनात्मक कानून पर तीसरा वार्षिक अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, एमिटी लॉ स्कूल, नोएडा [एमिटी विश्वविद्यालय, उत्तर प्रदेश] में स्कूल ऑफ बिजनेस एंड लॉ, एडिथ कोवान यूनिवर्सिटी, ऑस्ट्रेलिया के सहयोग से, 18-19 फरवरी 2022
730. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, भारत में कानून बनाने में सार्वजनिक भागीदारी: चुनौतियां और अवसर, संसदीय लोकतंत्र के रूप में भारत के प्रदर्शन का आकलन करने पर राष्ट्रीय सम्मेलन, राष्ट्रीय विधि विश्वविद्यालय-जोधपुर, जोधपुर, 08-09 जनवरी 2022
731. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, जांच करने के लिए पुलिस की शक्ति, उपस्थिति के लिए बाध्य करने की प्रक्रिया, उद्घोषणा और कुर्की और जमात और बांड, जज एडवोकेट एडवांस कोर्स, इंस्टीट्यूट ऑफ मिलिट्री लॉ, नई दिल्ली
732. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, परीक्षण, अपील और संशोधन, जज एडवोकेट कोर्स, सैन्य कानून संस्थान, नई दिल्ली
733. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, मुकदमेबाजी पर मध्यस्थता चुनने के पीछे तर्क: एक कानून और अर्थशास्त्र परिप्रेक्ष्य, कानून, अर्थशास्त्र और सार्वजनिक नीति पर 5 वां जीएनएलयू अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, गुजरात राष्ट्रीय लॉ यूनिवर्सिटी (जीएनएलयू) सेंटर फॉर लॉ एंड इकोनॉमिक्स, गुजरात, मार्च 10-11, 2022
734. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], कॉर्पोरेट प्रशासन के मुद्दों में सेबी की भूमिका, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
735. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, मानसिक स्वास्थ्य पर प्रभाव के साथ-साथ COVID-19 महामारी के दौरान भारत में मानसिक स्वास्थ्य देखभाल तक पहुंच, भारतीय स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली, केरल पर स्वास्थ्य के अधिकार और कोविड -19 के प्रभाव पर छठा आभासी अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन सेंटर फॉर एडवांस लीगल स्टडीज एंड रिसर्च (CALSAR), तिरुवनंतपुरम, केरल के सहयोग से लॉ एकेडमी
736. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, आरोपों का फार्म/आरोपों का संयोजन, जमात और बांड, जज एडवोकेट कोर्स, सैन्य कानून संस्थान, नई दिल्ली
737. प्रो. काजी मोहम्मद उस्मान, भारत में संस्थागत मध्यस्थता: आगे का रास्ता, मध्यस्थता और सुलह पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन: चुनौतियां और नए क्षितिज, विधि संकाय, लखनऊ विश्वविद्यालय, लखनऊ, 20 अक्टूबर 2019
738. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, भारत में चिकित्सा विवादों की मध्यस्थता की संभावनाओं और चुनौतियों का मूल्यांकन, वैकल्पिक विवाद समाधान के कार्यान्वयन में न्यायपालिका के दृष्टिकोण पर वर्चुअल राष्ट्रीय संगोष्ठी, स्कूल ऑफ लॉ, शारदा विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा, अप्रैल 09-10, 2021
739. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, सेवा कर्मियों को सुरक्षा, जज एडवोकेट एडवांस कोर्स, इंस्टीट्यूट ऑफ मिलिट्री लॉ, नई दिल्ली
740. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], वोडाफोन-आइडिया विलय का डील विश्लेषण, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
741. प्रो. (डॉ.) इकबाल हुसैन, जज, फाइनल राउंड, छठा आनंद स्वरूप गुप्ता मेमोरियल वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2022, स्कूल ऑफ लॉ, शारदा यूनिवर्सिटी, ग्रेटर नोएडा
742. फैजानुर रहमान, जज, सेमी-फाइनल राउंड, दूसरा राष्ट्रीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2022, स्कूल ऑफ लॉ एंड कॉन्स्टीट्यूशनल स्टडीज, शोभित इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी
743. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, आपराधिक जांच के लिए फॉरेंसिक विज्ञान में कृत्रिम बुद्धिमत्ता की प्रयोज्यता, आपराधिक जांच में फॉरेंसिक प्रथाओं द्वारा साक्ष्य की विश्वसनीयता पर 10 वां आभासी अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, उन्नत कानूनी अध्ययन और अनुसंधान केंद्र (CALSAR) के सहयोग से केरल कानून अकादमी, तिरुवनंतपुरम, केरल
744. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, संविधान का जैविक विकास और इसके असंतोष: भारतीय अनुभव, राष्ट्रमंडल तुलनात्मक संविधान और सार्वजनिक कानून न्यायिक संगोष्ठी 2022 नए एशिया और विविध संवैधानिक ढांचे, लॉयड लॉ कॉलेज, ग्रेटर नोएडा और मेनन इंस्टीट्यूट ऑफ लीगल एडवोकेसी ट्रेनिंग ( मिलट), त्रिवेंद्रम (केरल), 26-27 फरवरी, 2022
745. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, सारांश परीक्षण - सेना अधिनियम और सीआर पीसी के तहत विशिष्ट बी / डब्ल्यू सारांश परीक्षण, जज एडवोकेट एडवांस कोर्स, सैन्य कानून संस्थान, नई दिल्ली
746. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], अनुबंध का गठन [भारतीय अनुबंध अधिनियम, 1872], बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
747. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), कानूनी अनुसंधान में साहित्यिक चोरी: मुद्दे और चुनौतियां, कानूनी अनुसंधान पद्धति और कानूनी लेखन पर राष्ट्रीय संकाय विकास कार्यक्रम, एफएसी
748. डॉ. सुभ्रदीप सरकार, सेमी-फाइनल राउंड के जज, वर्चुअल राष्ट्रीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, सिम्बायोसिस लॉ स्कूल, नागपुर
749. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], कॉर्पोरेट प्रशासन मुद्दे, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
750. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], अनुबंध की स्वतंत्रता पर सीमाएं [भारतीय अनुबंध अधिनियम, 1872], बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
751. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, आपराधिक न्यायालयों और कार्यालयों का संविधान और आपराधिक न्यायालयों की शक्तियां, जज एडवोकेट एडवांस कोर्स, सैन्य कानून संस्थान, नई दिल्ली
752. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, वर्तमान आपराधिक न्याय प्रणाली में परीक्षण के अभियोगात्मक से जिज्ञासु मॉडल में संक्रमण की संभावना की जांच, समकालीन दुनिया में मानवाधिकार और आपराधिक न्याय प्रणाली पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, संवैधानिक अध्ययन और मानवाधिकार में उत्कृष्टता केंद्र, स्कूल ऑफ लॉ, शारदा यूनिवर्सिटी, ग्रेटर नोएडा, 11-13 नवंबर, 2021
753. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], विचार के लिए नियम [भारतीय अनुबंध अधिनियम, 1872], बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा
754. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, भारत में कैदियों के मताधिकार की जांच, वोट के अधिकार पर अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी: लोकतंत्र के बदलते स्वरूप, यूनिवर्सिटी इंस्टीट्यूट ऑफ लीगल स्टडीज (यूआईएलएस), पंजाब विश्वविद्यालय, चंडीगढ़

755. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], बौद्धिक संपदा अधिकारों और प्रतिस्पर्धा कानून के बीच संघर्ष, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, जीएन
756. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], नि: शुल्क सहमति का सिद्धांत [भारतीय अनुबंध अधिनियम, 1872], बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, जीएन
757. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], डिज्नी-फॉक्स विलय डील और इसके प्रभाव का विश्लेषण, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, जीएन
758. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, भारत में डिजिटल राजनीति: सोशल मीडिया के माध्यम से राजनीतिक भागीदारी और संचार का विनियमन, कानून और प्रौद्योगिकी के अंतःविषय पहलुओं पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, स्कूल ऑफ लॉ, जीडी गोयनका विश्वविद्यालय, गुरुग्राम, हरियाणा, दिसंबर 28-29, 2021 .
759. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता, मजिस्ट्रेटों और पुलिस को सहायता, गिरफ्तारी, प्राथमिकी, जमानत, तलाशी और जब्ती, जज एडवोकेट एडवांस कोर्स, इंस्टीट्यूट ऑफ मिलिट्री लॉ, नई दिल्ली
760. फैजानुर रहमान, प्रस्तुति, पेरिस समझौते के साथ जलवायु परिवर्तन का मुकाबला, नकारात्मक उत्सर्जन और जलवायु परिवर्तन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन: सतत मार्ग, पर्यावरण कानूनों के लिए उत्कृष्टता केंद्र, पर्यावरण विज्ञान विभाग, स्कूल ऑफ बेसिक साइंसेज के सहयोग से स्कूल ऑफ लॉ एंड रिसर्च, शारदा यूनिवर्सिटी, ग्रेटर नोएडा, 28-30 अक्टूबर, 2021
761. फैजानुर रहमान, आमंत्रित वार्ता [व्याख्यान (ऑनलाइन)], प्रतिस्पर्धा कानून और अंतर्राष्ट्रीय व्यापार कानून के बीच संबंध, बीबीए एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, स्कूल ऑफ लॉ, बेनेट विश्वविद्यालय, जीएन
762. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), एजुकेशन एंड लर्निंग थ्रू मोड्स ऑफ वर्चुअल प्लेटफॉर्म, एक सप्ताह का तीसरा राष्ट्रीय एमिटी फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम (ऑनलाइन), एमिटी लॉ स्कूल लखनऊ कैंपस
763. डॉ. मो. असद मलिक, आमंत्रित वार्ता (ऑनलाइन), भारतीय संविधान के मूल तत्व, संविधान दिवस, सामाजिक कार्य विभाग यूजीसी उन्नत अध्ययन केंद्र, जामिइ
- प्रबंधन अध्ययन संकाय**
- प्रबंधन अध्ययन विभाग**
764. यास्मीन शम्सी रिजवी, अलीना इलियास, शोध पत्र प्रस्तुति, पेपर प्रस्तुति के लिए दूसरा स्थान प्राप्त किया। सर्टिफिकेट आईडी:19887450, मेंटल हेल्थ अमंग मिलेनियल्स एंड पोस्ट-मिलेनियल्स: द रोल ऑफ लोनलीनेस एंड मल्टी-डाइमेंशनल पफेक्शनसिम, भूमिका, युवा 2025 की श्रृंखला में नौवां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- ससटेनेबिलिटी, हॅपीनेस एंड वेल्बिंग., जयपुरिया प्रबंधन संस्थान, जयपुर, राजस्थान, फरवरी 17-19, 2022
765. यास्मीन शम्सी रिजवी, अलीना इलियास, शोध पत्र प्रस्तुति, इनोवेटिव एचआरएम फॉर इंग्रूविंग एप्लायी रिसिलियेन्स इन द एरा ऑफ कोविड- 19'; मैनेजमेंट फंक्शंस इन कोविड-19 एरा, अंतर्राष्ट्रीय प्रबंधन सम्मेलन, प्रबंधन अध्ययन केंद्र, 21-24 मई, 2021
766. यास्मीन शम्सी रिजवी, रिसर्च पेपर प्रस्तुति, एसोसिएशन बिट्विन कॉरपोरेट सोशल रिस्पॉन्सिबिलिटी एंड एम्प्लॉई साइकोलॉजिकल कैपिटल ड्यूरिंग कोविड-19 महामारी: ए स्टडी अमंग इंडियन बिजनेस एम्प्लॉयीज, इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन सस्टेनेबिलिटी एंड ग्रोथ थ्रू स्ट्रेटेजिक चेंज (SGTSC-2021), ई -संगोष्ठी, स्कूल ऑफ बिजनेस-मणिपाल एकेडमी ऑफ हायर एजुकेशन - दुबई कैंपस, 24 फरवरी 2021
767. पंकज कुमार गुप्ता, इनवाइटेड वार्ता, गेटिंग योर रिसर्च पब्लिश इन क्वालिटी जर्नल: ए सिस्टमैटिक अप्रोच: जर्नल एंड ऑथर्स पर्सपेक्टिव्स, सिस्टमैटिक अप्रोच टू क्वालिटी पब्लिकेशन, डिपार्टमेंट ऑफ मैनेजमेंट स्टडीज, गुरु घासीदास केन्द्रीय विश्वविद्यालय, 29 जून 2021
768. राहेला फारूकी, पेपर प्रस्तुति, लिंकिंग वर्कप्लेस डाइवर्सिटी, इंकलूजन, जॉब सॅटिस्फेक्शन एंड टर्नओवर इंटेंन्स, आईआईएम बोध गया, आईआईएम बोध गया, 23-24 अप्रैल 2021
769. पंकज कुमार गुप्ता, शोध पत्र, एनालाइजिंग द इंपैक्ट ऑफ नालेज एंड कल्चरल फॅक्टर्स ऑन ए- वेस्ट मैनेजमेंट प्रॅक्टिस इन इंडिया – एन अप्रोच टुवर्ड्स ससटेनेबिलिटी, एचआईपीए अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन 2021, एचआईपीए
770. पंकज कुमार गुप्ता, मानवी गुप्ता, शोध पत्र, डाइनमिक्स ऑफ कॉर्पोरेट लॉस एंड रिस्क फॉर प्रोफेशनल्स इन इंडिया, टेलर'स अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- फ्यूचर ऑफ लॉ एंड लीगल प्रॅक्टिस (टिकफ्लप 2021) (टीआईसीएफएलपी 2021), टेलर लॉ स्कूल, मलेशिया, 26-27 अक्टूबर 2021.
771. सुनयना, अनम असलम, प्रस्तुति, रोल ऑफ बिग डेटा इन ह्यूमन रीसोर्स मैनेजमेंट: ए सिस्टमैटिक रिव्यू व्यावसायिक छात्रों का अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (ICOBs), मैनेजमेंट डिपार्टमेंट, यालोवा विश्वविद्यालय, प्रबंधन विभाग, तुर्की, 18-19 जून 2021
772. सुनयना, आमंत्रित वार्ता, एथिकल रेवोल्यूशन फॉर सक्सेस इन न्यू नॉर्मल', वाणिज्य और प्रबंधन अध्ययन में दूसरा ऑनलाइन 2-सप्ताहिक पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 10 जनवरी से 22 जनवरी 2022
773. पंकज कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, कॉर्पोरेट प्रशासन, वैश्विक वित्तीय और व्यावसायिक पर्यावरण 2021 पर दूसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, एनडीआईएम, दिल्ली, 24 दिसंबर 2021
774. कविता चौहान, मुख्य वक्ता, जेंडर संवेदनशील मुद्दे और महिला अधिकारिता, राष्ट्रीय संगोष्ठी, वाणिज्य और प्रबंधन विभाग और लिंग संवेदीकरण प्रकोष्ठ, सनातन धर्म कॉलेज, अंबाला छावनी, उच्च शिक्षा निदेशालय, हरियाणा के सहयोग से।
775. सुनयना, शादाब मोहम्मद खान, प्रस्तुति, महिला उद्यमिता अनुसंधान में अकादमिक योगदान: एक ग्रंथ सूची विश्लेषण, इंट. विजन 2070 पर सम्मेलन: प्रबंधन और प्रौद्योगिकी के माध्यम से स्थिरता प्राप्ति, एशियन स्कूल ऑफ बिजनेस, नोएडा, 5 फरवरी 2022
776. कविता चौहान, आमंत्रित वार्ता, डिजाइन थिंकिंग: ए टूल फॉर प्रॉब्लम सॉल्विंग, 2-वीक रिफ्रेश कोर्स इन कॉमर्स एंड मैनेजमेंट स्टडीज, यूजीसी-एचआरडी सेंटर, जेएमआई, नई दिल्ली
777. राहेला फारूकी, आमंत्रित वार्ता
778. पंकज कुमार गुप्ता, चैयर, ग्रीन फाइनेंस प्रोडक्ट्स, चेजिंग द होराइजन: ग्रीन फाइनेंशियल सिस्टम इंटरनेशनल सेमिनार, जगन्नाथ इंटरनेशनल मैनेजमेंट स्कूल, दिल्ली, 8 जनवरी 2022
779. सुनयना, अनम असलम, प्रस्तुति, हाउ वर्क-लाइफ-बॅलेन्स एफेक्टिव बाइ द पॅडमिक (कोविड-19): रोल ऑफ ह्यूमन रीसोर्स मैनेजमेंट इन डिजिटल ट्रांसफॉर्मेशन, (इसेबट्स-2022), अर्थशास्त्र, व्यवसाय, पर्यटन और पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन; सामाजिक विज्ञान (ICEBTS-2022), अंतर्राष्ट्रीय शैक्षणिक अनुसंधान और प्रकाशन संस्थान, मलक्का, मलेशिया।
780. कविता चौहान, मुख्य वक्ता, विमन एंटेप्रेनेउशिप एंड स्टार्ट-उपस: ए गेटवू टू सेल्फ-रिलाइयेंट इंडिया, राष्ट्रीय संगोष्ठी, प्रबंधन अध्ययन विभाग, बीपीएस महिला विश्वविद्यालय, हरियाणा, 44628
781. यास्मीन शम्सी रिजवी, आमंत्रित वार्ता, ह्यूमन रिलेशन्स इन मैनेजमेंट, वाणिज्य और प्रबंधन में 18 वां 2-सप्ताहिक पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, एचआरडीसी-यूजीसी, जेएमआई, नई दिल्ली, 1 फरवरी, 2021

782. सुनयना, आमंत्रित वार्ता, प्रिपेर स्ट्रैजिक प्लान्स तो कोवोडैनेट एट स्टेट एंड इन्स्टिट्यूशनल लेवेलज, 7वां ऑनलाइन एक मासिक फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जेएमआई, नई दिल्ली, 10 दिसंबर 2021 से 08 जनवरी 2022
783. अनीता वर्मा और रहेला फारूकी, पेपर प्रस्तुति, टेक्नोलॉजी एज एन इनोवेशन फैसिलिटेटर फॉर डिजिटल पेमेंट्स इन द मिलेनियल जेनेरेशन, तीसरा अंतर्राष्ट्रीय वित्त सम्मेलन 2022, JMI, 29-30 मार्च 2022
784. कविता चौहान, आमंत्रित वार्ता, प्रिपेरिंग स्ट्रैजिक प्लान्स टू कोवोडैनेट एट स्टेट एंड इन्स्टिट्यूशनल लेवेलज, एक महीने का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जेएमआई, दिल्ली, 12 मार्च 2022
785. पंकज कुमार गुप्ता, आमंत्रित वार्ता, गुणवत्ता प्रकाशन के लिए शोध पत्र तैयार करना, संकाय विकास कार्यक्रम, कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय, 1 सितंबर 2021.
786. रहेला फारूकी, पेपर प्रस्तुति, लिंकिंग डायवर्सिटी क्लाइमेट एंड टर्नओवर इंटेन्स: ए सीक्वेशियल मीडिएटिंग इफेक्ट ऑफ इंकलूजन एंड जॉब सैटिस्फैक्शन, आईआईएम नागपुर, आईआईएम नागपुर, 27 - 30 दिसंबर 2021
787. सुनयना, शादाब मोहम्मद खान, प्रस्तुति, कोविड -19 के दौरान उद्यमिता के छात्रों का ऑनलाइन कक्षा का अनुभव, वैश्विक रणनीतिक प्रबंधन सम्मेलन, दिल्ली मेट्रोपॉलिटन कॉलेज, इंद्रप्रस्थ विश्वविद्यालय, दिल्ली, 13-20 नवंबर 2021
788. सुनयना, शादाब मोहम्मद खान, प्रस्तुति, पर्यटन सामाजिक उद्यमिता अनुसंधान शोधार्थियों का योगदान: एक ग्रंथ सूची विश्लेषण, पर्यटन और आतिथ्य में उद्यम और उद्यमिता पर सम्मेलन, पर्यटन एवं आतिथ्य विभाग, जामिया, नई दिल्ली, 28-30 जनवरी, 2022
789. यासमीन शम्सी रिजवी, अस्मा नबी, रिसर्च पेपर प्रस्तुति, कॉरपोरेट सोशल रिस्पॉन्सिबिलिटी एंड एम्प्लॉई साइकोलॉजिकल कैपिटल ड्यूनिंग कोविड-19 महामारी: एन एम्पिरिकल एनालिसिस, इंटरनेशनल ई-सम्मेलन- ग्लोबल इंफॉर्मेशन एंड बिजनेस स्ट्रेटजीज, गीतारत्न इंस्टीट्यूट ऑफ मैनेजमेंट, गुरु गोबिंद सिंह इंद्रप्रस्थ विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 9-10 जनवरी, 2021
790. सुनयना, आमंत्रित वार्ता, 'संस्थागत स्तरों के समन्वय के लिए रणनीतिक योजना निर्माण', एक मासिक फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र जेएमआई, नई दिल्ली, 10 अगस्त-8 सितंबर 2021
791. पंकज कुमार गुप्ता, आमंत्रित वार्ता, उच्च गुणवत्ता प्रकाशन दृष्टिकोण, गुणवत्ता जर्नल में शोध प्रकाशित करना: एक व्यवस्थित दृष्टिकोण, प्रबंधन अध्ययन संस्थान गाजियाबाद, 30 अप्रैल 2021
792. यासमीन शम्सी रिजवी, आमंत्रित वार्ता, महामारी युग में नेतृत्व, वाणिज्य और प्रबंधन अध्ययन में 19 वां 2-सप्ताहिक पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, एचआरडीसी-यूजीसी, जेएमआई, नई दिल्ली।
793. कविता चौहान, आमंत्रित वार्ता, डिजाइन थिंकिंग एंड इनोवेटिव अप्रोच इन टीचिंग फॉर बी स्कूल टीचर्स, एआईसीटीई ट्रेनिंग एंड लर्निंग (एटीएएल) एकेडमी, ऑनलाइन एलीमेंट्री एफडीपी, प्रेस्टीज इंस्टीट्यूट ऑफ मैनेजमेंट, ग्वालियर, 7-11 दिसंबर 2021
- पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग**
794. डॉ. सारा हुसैन, प्रस्तुतिकरण, कोविड-19 महामारी के दौरान सोशल मीडिया प्लेटफॉर्म के माध्यम से वेलनेस और स्पा पर्यटन को बढ़ावा देना, मार्केटिंग और रणनीति पर 9वां IBS सम्मेलन मार्केटिंग 5.0: अवसर और चुनौतियां, IBS हैदराबाद, IFHE विश्वविद्यालय, भारत, पर आयोजित किया गया 21-22 जनवरी, 2022
795. डॉ. प्रिया सिंह, प्रस्तुति, कोविड-19 के बीच जिम्मेदार पर्यटक व्यवहार की जांच, तीसरा सम्मेलन महाद्वीपों में पर्यटन के प्रबंधन पर, पूर्वी भूमध्यसागरीय विश्वविद्यालय, तुर्की, 24/3/2022 - 27/03/2022
796. डॉ. निमित्त चौधरी, प्रस्तुत पेपर, ग्रामीण समुदायों में खाद्य और पेय पर्यटन को सामाजिक पूंजी से जोड़ना, चौथा अंतर्राष्ट्रीय पर्यटन सम्मेलन टूरमैन-2021: पर्यटन, यात्रा और आतिथ्य को फिर से शुरू करना: दिन के बाद, अंतर्राष्ट्रीय हेलेनिक विश्वविद्यालय, थेसालोनिकी, ग्रीस, 21-23, 2021 मई
797. डॉ. अब्दुल कादिर, प्रस्तुति, भारत में कल्याण पर्यटन- COVID-19 के प्रभाव और पोस्ट-कोरोना यात्रा में कल्याण पर्यटन गंतव्य छवि का पुनर्निर्माण, स्पा और वेलनेस पर्यटन- विकास, परिप्रेक्ष्य और अनुभव विषय पर आयोजित सिंगिडुन अंतर्राष्ट्रीय पर्यटन सम्मेलन, सिंगिडुन विश्वविद्यालय, बेलग्रेड, सर्बिया, 8 अक्टूबर 2021
798. डॉ. निमित्त चौधरी, मुख्य वक्ता, भारत में जल आधारित पर्यटन के उभरते परिप्रेक्ष्य पर राष्ट्रीय वेबिनार: पवित्र नदी गंगा पर विशेष ध्यान, पर्यटन विभाग उत्तराखंड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी
799. डॉ. विजय कुमार, प्रस्तुति, कोविड के बाद के युग में पर्यटन और आतिथ्य-आधारित उद्यमिता की संभावना, विश्व पर्यटन दिवस, रीवा विश्वविद्यालय बेंगलुरु, 27 सितंबर 2021
800. डॉ. सारा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, आतिथ्य और पर्यटन में उद्यमिता शिक्षा, आतिथ्य और पर्यटन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन विषय पर आतिथ्य और पर्यटन का नया सामान्य: महामारी के बाद के रूझान, मुद्दे और अवसर, जागरण लेकसिटी विश्वविद्यालय, स्कूल ऑफ हॉस्पिटैलिटी और पर्यटन, 29.6.21
801. डॉ. निमित्त चौधरी, पैनल चर्चा, रिक्वरी एंड बियॉन्ड: फ्यूचर ऑफ हॉस्पिटैलिटी एंड टूरिज्म आफ्टर कोविड-19, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन ऑन द न्यू नॉर्मल ऑफ हॉस्पिटैलिटी एंड टूरिज्म: पोस्ट-पेंडेमिक, ट्रेड्स, इश्यूज एंड अपॉर्चुनिटीज, जागरण लेकसिटी यूनिवर्सिटी, भोपाल, 28-29 जून, 2021
802. डॉ. निमित्त चौधरी, मुख्य अतिथि और मुख्य अतिथि, यूपी में पर्यटन को बढ़ावा देना: चुनौतियां और अवसर, यूपी में पर्यटन को बढ़ावा देने पर राष्ट्रीय संगोष्ठी: चुनौतियां और अवसर, पर्यटन प्रबंधन और अनुसंधान में उत्कृष्टता केंद्र वीबीएस पूर्वांचल विश्वविद्यालय, जौनपुर
803. डॉ. सारा हुसैन, आमंत्रित वार्ता (विषय विशेषज्ञ), आतिथ्य और पर्यटन के छात्रों के बीच उद्यमी मानसिकता का विकास, 2-सप्ताह के संकाय विकास कार्यक्रम बीजीएसबीयू राजौरी (जम्मू-कश्मीर), बाबा गुलाम शाह बादशाह विश्वविद्यालय, राजौरी (जम्मू और कश्मीर), 17.02.22
804. डॉ. निमित्त चौधरी, प्रोफेसर काजेम वफ़ादारी (जापान) के साथ पैनल चर्चा, महामारी के बाद की दुनिया में पर्यटन को फिर से शुरू करना: भारत और जापान से सबक, मीजिन-संवाद (विशेषज्ञ-बातचीत), मिजुहो इंडिया जापान स्टडी सेंटर (एमआईजेएससी) आईआईएम बंगलौर
805. डॉ. निमित्त चौधरी, अध्यक्ष, सर्वश्रेष्ठ शोध पत्र प्रतियोगिता, उद्योग 4.0 पर 13 वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन और सतत वैश्विक व्यापार प्रथाओं (आईसीजीबीपी) के प्रमुख चालक, उद्योग 4.0 पर 13 वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन और सतत वैश्विक व्यापार प्रथाओं के प्रमुख चालक (आईसीजीबीपी) जनवरी 9, 2022 प्रेस्टीज इंस्टीट्यूट ऑफ मैनेजमेंट एंड रिसर्च, ग्वालियर अध्यक्षता, बेस्ट रिसर्च पेपर प्रतियोगिता
806. डॉ. निमित्त चौधरी ने एक वार्ता प्रस्तुत की, COVID 19 और यात्रा और पर्यटन क्षेत्र पर इसका प्रभाव (महामारी का अधिकांश हिस्सा बनाना), विनिर्माण, सेवाओं और प्रौद्योगिकी पोस्ट COVID19 (IWC121), संस्थान में चुनौतियों पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार केरल में प्रबंधन, केरल विश्वविद्यालय, तिरुवनंतपुरम, केरल, 26-28 मार्च, 2021
807. डॉ. सारा हुसैन, प्रस्तुति, होटल में ग्राहक संतुष्टि पर पर्यावरण के अनुकूल व्यवहार का प्रभाव: साहित्य की समीक्षा, यात्रा, पर्यटन, आतिथ्य और संस्कृति पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-2022m, होटल प्रबंधन संस्थान खानपान प्रौद्योगिकी और अनुप्रयुक्त पोषण, ब्रम्बे, रांची, झारखंड, भारत, 11.3.22 - 12.3.22
808. डॉ. सारा हुसैन, प्रस्तुति, डाइन-इन फैसिलिटीज इन द टाइम्स ऑफ कोविड -19: ए स्टेप टू अचीविंग एसडीजी, पर्यटन, आतिथ्य और सतत विकास लक्ष्य पर तीसरा संयुक्त अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, राष्ट्रीय पर्यटन संस्थान और हॉस्पिटैलिटी मैनेजमेंट, हैदराबाद, तेलंगाना, 16.02.22 - 18.02.22
809. मोहम्मद वासिफ, प्रस्तुति, जलवायु परिवर्तन और पर्यटन: प्रभाव आकलन और मुकाबला रणनीतियां, आतिथ्य और पर्यटन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, आतिथ्य और पर्यटन स्कूल, जागरण लेकसिटी विश्वविद्यालय, भोपाल, 28-29 जून 2021



810. डॉ. निमित चौधरी, विशेष अतिथि, आतिथ्य और पर्यटन के वर्तमान परिदृश्य पर बात, आतिथ्य और पर्यटन के नए सामान्य पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन का समापन सत्र: महामारी, रुझान, मुद्दे और अवसर, जागरण लेकसिटी विश्वविद्यालय, भोपाल, 28-29 जून, 2021
811. डॉ. निमित चौधरी, उद्घाटन सत्र में मुख्य वक्ता, आतिथ्य और पर्यटन पर 5वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन आतिथ्य और पर्यटन में नया सामान्य: कौशल, नवाचार और प्रौद्योगिकी, ले कॉर्डन ब्लू स्कूल ऑफ हॉस्पिटैलिटी एंड टूरिज्म, जीडी गोयनका विश्वविद्यालय, गुरुग्राम, अगस्त 27-28, 2021
812. डॉ. निमित चौधरी, सत्र के लिए, पैनलिस्ट, शिक्षा, कौशल और व्यावसायिकता, राजस्थान में 5वीं राष्ट्रीय संगोष्ठी 2030 गंतव्य और रास्ते पर श्रृंखला, जयपुरिया प्रबंधन संस्थान, जयपुर, 21-22 फरवरी 2022
813. डॉ. निमित चौधरी, पैनलिस्ट, महामारी के दौरान/बाद में अनुसंधान पारिस्थितिकी तंत्र को बढ़ावा देने के लिए एक रणनीतिक मार्ग, एफआईआईबी शैक्षिक नेता सम्मेलन एक पूर्व-पोस्ट महामारी दुनिया में उच्च शिक्षा की खोज: एक बहु-हितधारक परिप्रेक्ष्य, एफआईआईबी, नई दिल्ली, 22 अक्टूबर- 23, 2021
814. डॉ. सारा हुसैन, आमंत्रित वार्ता (विषय विशेषज्ञ), महामारी संकट के दौरान आतिथ्य और पर्यटन में वर्तमान परिदृश्य, आतिथ्य और पर्यटन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन आतिथ्य और पर्यटन का नया सामान्य: पोस्ट-महामारी रुझान, मुद्दे और अवसर, जागरण लेकसिटी यूनिवर्सिटी, स्कूल ऑफ हॉस्पिटैलिटी एंड टूरिज्म, 28.6.21
815. डॉ. निमित चौधरी, सत्र के लिए विशेषज्ञ, जेंडर असमानता और अंतर्विभाग, दूसरा पैन एनआईटी एचएसएस अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन वैश्विक पुनर्गठन के लिए रेसिलिएंसी और परिवर्तन (आईसीआरटीजीआर 2022), मानविकी और सामाजिक विज्ञान विभाग मालवीय राष्ट्रीय इंस्टीट्यूट ऑफ टेक, जयपुर, 7-9 जनवरी 2022
816. डॉ. निमित चौधरी, समापन सत्र में मुख्य वक्ता, आगे क्या? एसडीजी और स्थिरता से परे 12 फरवरी, पर्यटन और आतिथ्य क्षेत्र में एसडीजी और प्रबंधन प्रथाओं पर तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन स्कूल, लवली प्रोफेशनल यूनिवर्सिटी, जालंधर, 11-12 फरवरी 2022
817. डॉ. निमित चौधरी, मुख्य भाषण, इनोवेशन इन टूरिज्म इन ए पॉलिसी इनिशिएटिव, सेकेंड सीटी अंतर्राष्ट्रीय हॉस्पिटैलिटी एंड टूरिज्म ई-सम्मेलन (सीटीआईएचटीसी), सीटी यूनिवर्सिटी, फिरोजपुर, पंजाब
818. डॉ. सारा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, आतिथ्य और पर्यटन का नया सामान्य, आतिथ्य और पर्यटन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन "आतिथ्य और पर्यटन का नया सामान्य: महामारी के बाद के रुझान, मुद्दे और अवसर", जागरण लेकसिटी विश्वविद्यालय, स्कूल ऑफ हॉस्पिटैलिटी एंड टूरिज्म, 28.06.2021
819. डॉ. निमित चौधरी, मुख्य वक्ता, समकालीन अनुसंधान, ग्लोबल यंग टूरिज्म और हॉस्पिटैलिटी लीडर्स में प्रमुख चिंताएं, समिट (जीवाईटीएचएलएस) स्कूल ऑफ होटल मैनेजमेंट एंड टूरिज्म, लवली प्रोफेशनल यूनिवर्सिटी, जालंधर, पंजाब, 30 अक्टूबर, 2021
820. डॉ. निमित चौधरी, मुख्य वक्ता, परिवर्तन पर भाषण, प्रबंधन, सामाजिक विज्ञान, सूचना प्रौद्योगिकी और पर्यटन के क्षेत्र में हालिया प्रगति पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, इंदिरापुरम उच्च अध्ययन संस्थान, गाजियाबाद, यूपी, मार्च 19-20, 2021
821. डॉ. निमित चौधरी, शार्क टैंक प्रतिभागियों के साथ उद्घाटन सत्र के लिए मॉडरेटर, द जर्नी ऑफ एंटरप्रेन्योर, एडकॉन22: द जर्नी ऑफ एंटरप्रेन्योर, एडकॉन22: द जर्नी ऑफ एंटरप्रेन्योर
822. डॉ. निमित चौधरी, प्रस्तुत पेपर के सह-लेखक, भारतीय आउटब्रांड पर्यटन पर COVID 19 महामारी का प्रभाव, पर्यटन और आतिथ्य क्षेत्र में एसडीजी और प्रबंधन प्रथाओं पर तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन स्कूल, लवली प्रोफेशनल यूनिवर्सिटी जालंधर, 11-12 फरवरी 2022
823. डॉ. अब्दुल कादिर, प्रस्तुति, स्थानीय समुदायों पर पर्यटन और आतिथ्य उद्यमिता के सामाजिक-आर्थिक निहितार्थ: कोवलम क्षेत्र, केरल का एक अन्वेषणात्मक केस स्टडी, पर्यटन और आतिथ्य में उद्यम और उद्यमिता, पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 28-30 जनवरी, 2022
824. डॉ. निमित चौधरी, मुख्य वक्ता, उद्यमिता चुनौतियां और अवसर जैसा कि हमारे पास है अंतर्राष्ट्रीय ई-सम्मेलन जनरल-नेक्स्ट हॉस्पिटैलिटी 2021 फोस्टरिंग रिसर्च इनोवेशन एंड एंटरप्रेन्योरशिप, इंस्टीट्यूट ऑफ होटल मैनेजमेंट, भोपाल, 7-8 अक्टूबर 2021
825. डॉ. सारा हुसैन, आमंत्रित वार्ता (विषय विशेषज्ञ), अनुसंधान समस्या की पहचान और शोध प्रस्ताव कैसे लिखें, पर्यटन, आतिथ्य और प्रबंधन में पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम, नॉर्थ ईस्ट हिल यूनिवर्सिटी (एनईएचयू), शिलांग, 14.12.22
826. डॉ. निमित चौधरी, मुख्य वक्ता, राष्ट्रीय वेबिनार "भारत में जल आधारित पर्यटन के उभरते परिप्रेक्ष्य: पवित्र नदी गंगा पर विशेष ध्यान", पर्यटन विभाग उत्तराखंड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी
827. डॉ. निमित चौधरी, ट्रेक 15, पर्यटन, गंतव्यों और विपणन के लिए अध्यक्ष, विपणन और व्यापार रणनीति (ICOMBS) पर 9वां IBS सम्मेलन, ICFAI बिजनेस स्कूल हैदराबाद, जनवरी 21-22
828. डॉ. निमित चौधरी, सत्र अध्यक्ष और तकनीकी सत्र, इंटर में मुख्य वक्ता पर्यटन और आतिथ्य उद्योग में उभरते अवसरों पर सम्मेलन, मनाग के संकाय अध्ययन, एमएलएस विश्वविद्यालय, उदयपुर
829. डॉ. निमित चौधरी, मुख्य वक्ता, यथास्थिति को चुनौती देना: जेंडर सशक्तिकरण और परिवर्तन यथास्थिति को चुनौती देने पर राष्ट्रीय ई-सम्मेलन: जेंडर अधिकारिता और परिवर्तन, आतिथ्य प्रबंधन और स्कूल ऑफ लिबरल आर्ट्स, आईएमएस यूनिवर्सन विश्वविद्यालय, देहरादून, 44628

#### प्राकृतिक विज्ञान संकाय

##### जैव विज्ञान विभाग

830. डॉ. मोहम्मद आबिद, आमंत्रित वार्ता, फ्लैश क्रोमेटोग्राफी के सिद्धांत और अनुप्रयोग, विश्लेषणात्मक तकनीकों पर अंतर्राष्ट्रीय कार्यशाला, एमिटी विश्वविद्यालय, हरियाणा
831. प्रोफेसर तसनीम फातमा, आमंत्रित वार्ता, जीवन के लिए ओजोन: ओजोन परत संरक्षण के 36 वर्ष, अंतर्राष्ट्रीय ओजोन दिवस समारोह, जामिया हमदर्द

##### जैव प्रौद्योगिकी विभाग

832. प्रोफेसर मोहम्मद हुसैन, आमंत्रित वार्ता, एचआईवी -1 संक्रमण और एंटीरिट्रोवायरल दवाओं के प्रतिरोध का विकास, अंतर्राष्ट्रीय सूक्ष्मजीव दिवस, सूक्ष्म जगत संघ, संबद्ध स्वास्थ्य विज्ञान संकाय, एसजीटी विश्वविद्यालय, गुरुग्राम, 16-17 सितंबर 2021
833. प्रो. मोहम्मद महफुजुल हक, पोस्टर प्रस्तुति, एंटी-इंफ्लेमेटरी और साइटोकिनेसिक इफेक्ट ऑफ ए पॉलीहर्बल एक्सट्रैक्ट, डार्विनी, खुलंजन और असगंड ऑन लिपोपॉलीसेकेराइड-उत्तेजित रॉ 264.7 मैक्रोफेज, वार्षिक अनुसंधान संगोष्ठी - आईआईएम 2021, 24/11/2021
834. प्रो. एम. जाहिद अशरफ, मुख्य वक्ता, शोध प्रस्ताव लेखन पर विशेषज्ञ वार्ता, विशेषज्ञ वार्ता, फजल अली कॉलेज, मोकोकचुंग नागालैंड
835. प्रो. मोहम्मद महफुजुल हक, आमंत्रित वार्ता, नाइट्रिक ऑक्साइड और नाइट्रिक ऑक्साइड सिंथेस: एंजाइमोलॉजी एंड रेगुलेशन, कार्डियोवैस्कुलर डिजीज पर इंडो-सिंगापुर कार्यशाला: एन इनसाइट टू न्यू एडवांस एंड देयर ट्रांसलेशनल एप्लीकेशन, 24/09/2021-29/09/ 2021.
836. प्रो. एम. जाहिद अशरफ, सदस्य, फार्माकोपिया आयोग, भारत सरकार, आयुष मंत्रालय, भारत सरकार, 2020-2023
837. प्रो. एम. जाहिद अशरफ, मुख्य वक्ता, हाउ टू राइट ए गुड प्रोजेक्ट प्रोजेजल, फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम (एफडीपी) "अनफोल्डिंग द पर्सपेक्टिव्स ऑफ रिसर्च इन फिजियोथेरेपी, फैकल्टी ऑफ फिजियोथेरेपी, एसजीटी यूनिवर्सिटी, 23 नवंबर 2021
838. प्रो. एम. जाहिद अशरफ, आमंत्रित वक्ता, ऊंचाई पर डीकैम्प्रेस्ड श्रोम्बोसिस, एडवांस इन बेसिक एंड ट्रांसलेशनल रिसर्च इन बायोलॉजी (ABTRiB), तेजपुर विश्वविद्यालय, 12 मार्च, 2022

839. डॉ. मोहम्मद हुसैन, विषय विशेषज्ञ, प्रोन्नति के लिए चयन समिति में विषय विशेषज्ञ के रूप में आमंत्रण, जैव प्रौद्योगिकी विभाग, देहरादून, जीबी पंत इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी संस्थान, घुरदौरी, पौड़ी गढ़वाल यूके में कैरियर अग्रिम योजना (सीएस)
840. प्रो. मोहम्मद महफुजुल हक, मुख्य वक्ता, हाउ टू राइट ए गूड साइंटिफिक मैनुस्क्रिप्ट, फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम (एफडीपी) "अनफोल्डिंग द पर्सपेक्टिव्स ऑफ रिसर्च इन फिजियोथेरेपी, फैकल्टी ऑफ फिजियोथेरेपी, एसजीटी यूनिवर्सिटी, 27/11/2021
841. प्रो. एम. जाहिद अशरफ, सदस्य, शिरापरक थ्रोम्बोबोलिज्म पर कार्य बल, भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद, 2020-2023
842. प्रो. मोहम्मद महफुजुल हक, आमंत्रित वार्ता, रसायन विज्ञान और नाइट्रिक ऑक्साइड का जीव विज्ञान: एंजाइमोलॉजी, विनियमन और भविष्य के परिप्रेक्ष्य, 21वां विज्ञान सेतु ओपन डे लेक्चर, एनबीआई, मोहाली, 17/09/2021
843. डॉ. मोहम्मद हुसैन, पीयर टीम के सदस्य, विनायक मिशन के रिसर्च फाउंडेशन, सलेम, टीएन, राष्ट्रीय असेसमेंट एंड एक्स्ट्रिडेशन काउंसिल (एनएएस), बंगलुरु, 22-24 मार्च, 2022 का एनएएस असेसमेंट, असेसमेंट एंड एक्स्ट्रिडेशन
844. प्रो. एम. जाहिद अशरफ, मुख्य वक्ता, मुख्य भाषण, अनुप्रयुक्त अनुसंधान पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, शारदा विश्वविद्यालय, उत्तर प्रदेश
845. डॉ. मीतू गुप्ता, आमंत्रित वार्ता, चावल के लिए आसैनिक तनाव के अप्रिय वेब से बाहर का रास्ता, जैव प्रौद्योगिकी में ऑनलाइन बहु-विषयक पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, एचआरडीसी, पंडित रविशंकर शुक्ल विश्वविद्यालय, रायपुर, छत्तीसगढ़, 15 दिसंबर 2021
846. प्रो. एम. जाहिद अशरफ, सदस्य, वसा और तेल के वैज्ञानिक पैनल, एफएसएसएआई, भारत सरकार, 2020-2023
847. प्रो. एम. जाहिद अशरफ, सदस्य, सम्मेलन, यात्रा, प्रदर्शनी और लोकप्रिय व्याख्यान समिति (सीटीईपी), जैव प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार, 2021-2024

#### रसायन शास्त्र विभाग

848. प्रो. इमरान अली, कीनोट, ग्रैफेन: भविष्य में जल उपचार के लिए एक अद्भुत सामग्री, भूविज्ञान के अरब जर्नल का चौथा सम्मेलन, इस्तांबुल, तुर्की, भूगर्भ विज्ञान के अरब जर्नल, 25-28 नवंबर 2021
849. उफाना रियाज, आमंत्रित वार्ता, माइक्रोवेव-असिस्टेड डिग्रेडेशन ऑफ पैरासिटामोल ड्रग यूजिंग पॉलीथियोफीन/एजी-एजी2ओ हेटेरोजीनियस फोटोकैटलिटिस्ट फ्रॉम नेचुरल रिसोर्स, वर्ल्ड समिट ऑन केमिस्ट्री एंड केमिकल टेक्नोलॉजीज, सम्मेलन एलएलसी सीरीज, रुडलसवे, विंडसर, बर्कशायर, एसएल4 5एसएफ, 9 फरवरी 2022
850. प्रो. इमरान अली, कीनोट, खाद्य विश्लेषण में नैनो क्रोमेटोग्राफी की भूमिका, खाद्य विश्लेषण के तरीके, एमडीपीआई वेबिनार, इटली, एमडीपीआई, 29-30 नवंबर 2021
851. उफाना रियाज, आमंत्रित वार्ता, ए-एमएनओ2 नैनोरोड्स के साथ पॉलीकार्बाजोल के नैनोहाइब्रिड्स ब्रैसिका ओलेरासिया (गोभी) के प्राकृतिक अर्क का उपयोग करते हुए: माइक्रोवेव और यूवी विकिरण के तहत फोटोकैटलिटिक गतिविधि, पॉलिमर रसायन विज्ञान पर ऑनलाइन शिखर सम्मेलन (पीसी-2021), एसटीईएम अंतर्राष्ट्रीय संगठन, सिंगापुर, अगस्त 19, 2021
852. प्रो. इमरान अली, मुख्य वक्ता, 21वीं सदी अगर ग्रैफेन है, ग्राफीन और संबंधित संरचनाओं पर चौथा अंतर्राष्ट्रीय वैज्ञानिक-व्यावहारिक सम्मेलन: संश्लेषण, उत्पादन, और अनुप्रयोग (जीआरएस-2021), टैम्बो स्टेट यूनिवर्सिटी, टैम्बोव, रूस, अक्टूबर 7-8 (2021)

#### कंप्यूटर विज्ञान विभाग

853. मनसफ आलम, साहित्यिक चोरी और आम रचनाकार, कम्प्यूटेशनल और गणितीय विज्ञान में तीसरा ऑनलाइन पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, 22 अक्टूबर-5 नवंबर 2021, एचआरडीसी, जामिड़
854. प्रो. सुरैया जबीन, आमंत्रित वार्ता, आवर्तक तंत्रिका नेटवर्क और बायोमेट्रिक्स, कम्प्यूटेशनल और गणितीय विज्ञान में तीसरा ऑनलाइन 2-सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, 22 अक्टूबर- 5 नवंबर 2021, मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिड़, HRDC, जामिड़
855. डॉ. तरण सिंह भारती, आमंत्रित वार्ता, अनुसंधान के नैतिक आचरण, 1-महीने के फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडी, जामिड़, नई दिल्ली
856. प्रो. मनसफ आलम, वास्तविक जीवन में आमंत्रित वार्ता, बिग डेटा, आईओटी और क्लाउड कंप्यूटिंग एप्लीकेशन, मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, अक्टूबर 5-21 से बेसिक साइंस (इंटरडिसिप्लिनरी) में 9वां 2-सप्ताह ऑनलाइन रिफ्रेश कोर्स, 2021
857. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, शिक्षण और सीखने में आईसीटी की भूमिका, आईसीटी की महत्वपूर्ण समझ पर कार्यशाला, आईएसई, जामिड़, नई दिल्ली
858. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, क्लाउड-आधारित अनुप्रयोगों का उपयोग करते हुए उत्तर स्क्रिप्ट का स्वचालित रूप से मूल्यांकन, आईसीटी (आईडी), यूजीसी-एचआरडीसी, बीपीएस महिला विश्वविद्यालय (महिला विश्वविद्यालय) में शिक्षण और आगामी रुझानों में तकनीकी सुधार पर पुनश्चर्या कार्यक्रम, खानपुर कला, सोनीपत-131005, 17-31 अगस्त 2021
859. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, कन्वर्जेंस ऑफ ब्लॉकचैन टेक्नोलॉजी, आईओटी और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, ब्लॉकचैन टेक्नोलॉजी और क्रिप्टोकॉर्सेस के उद्भव पर एक सप्ताह की एफडीपी, आईआईटीएम जनकपुरी, नई दिल्ली 9-14 अगस्त 2021
860. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, वास्तविक जीवन में आईसीटी के अनुप्रयोग, फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडीसी, बीपीएसएमवी, हरियाणा, 1 फरवरी-2 मार्च 2022
861. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, साइबर अपराध और साइबर सुरक्षा, साइबर अपराध और साइबर सुरक्षा पर 1-दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला, भूगोल विभाग और अर्थशास्त्र विभाग हमीरिया डिग्री कॉलेज, इलाहाबाद विश्वविद्यालय, प्रयागराज (यूपी)
862. प्रो. एस.ए.एम. रिज़वी, आमंत्रित वार्ता, कंप्यूटर विज्ञान में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, अकादमिक स्टाफ कॉलेज - इलाहाबाद विश्वविद्यालय, नवंबर 15, 2021
863. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, आईओटी का उपयोग करते हुए क्लाउड पर्यावरण में एआई आधारित बिग डेटा एनालिटिक्स, सूचना प्रौद्योगिकी में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, कश्मीर विश्वविद्यालय, जम्मू-कश्मीर, 24 फरवरी, 2022
864. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, ओपन-सोर्स सॉफ्टवेयर और कॉमन क्रिएटिव पॉलिसी, सीएसए भूगोल विभाग, मानव संसाधन विकास केंद्र, एएमयू, 28 फरवरी से 24 मार्च 2022 के अनुसंधान विद्वानों के लिए ऑनलाइन बातचीत कार्यक्रम
865. डॉ. तरण सिंह भारती, आमंत्रित व्याख्यान, अनुसंधान और इसकी नैतिकता, एफडीपी, आईएमएमआर, सीसीएस विश्वविद्यालय, मेरठ
866. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, हेल्थकेयर में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एप्लीकेशन, एआईसीटीई-एटीएल प्रायोजित व्यावसायिक विकास कार्यक्रम (पीडीपी) समकालीन बायोमेट्रिकल और हेल्थकेयर अनुप्रयोगों में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस पर: एडवांसमेंट एंड पोस्ट कोविड विश्लेषण, गौतम बुद्ध विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा, स्कूल इंजीनियरिंग इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग, फरवरी 21-25, 2022
867. प्रो. राजेंद्र कुमार, उच्च शिक्षा में मुख्य, सूचना और संचार प्रौद्योगिकी, उच्च शिक्षा में सूचना और संचार प्रौद्योगिकी पर 1-दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, स्टैंडर्ड कॉलेज, कोंगबा, इफाल, मणिपुर, 19 जून 2021
868. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, सामान्य रचनात्मक नीति और अनुसंधान में साहित्यिक चोरी के मुद्दे, स्वास्थ्य देखभाल में अनुसंधान पद्धति पर 5-दिवसीय एफडीपी, फिजियोथेरेपी विभाग, जामिया हमदद, नई दिल्ली और एचआरडीसी जामिड़, नई दिल्ली, 28 मार्च 2022
869. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, बिग डेटा, आईओटी और क्लाउड कंप्यूटिंग एप्लीकेशन इन रिसर्च, सीएसए भूगोल विभाग, मानव संसाधन विकास केंद्र, एएमयू, 28 फरवरी -24 मार्च 2022 के अनुसंधान विद्वानों के लिए ऑनलाइन इंट्रोक्शन प्रोग्राम

870. प्रो. एस.एम.के. कादरी, सत्र अध्यक्ष, सतत वैश्विक विकास के लिए कंप्यूटिंग पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, 23-25 मार्च, भारत,
871. प्रो मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, अकादमिक अखंडता, सम्मान संहिता और प्रतिज्ञा की आवश्यकता और महत्व, 7वां ऑनलाइन संकाय प्रेरण कार्यक्रम, एचआरडीसी, जामिड, 10 दिसंबर से 8 जनवरी 2022 तक
872. प्रो. सुरैया जबीन, आमंत्रित वार्ता, एआई आधारित समाधान और चुनौतियां, और आवर्तक तंत्रिका नेटवर्क, "मशीन लर्निंग के अनुप्रयोग (उन्नत स्तर) 20-24 सितंबर 2021" पर 5 दिन एटीएएल एफडीपी (<https://rgu.ac> कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग विभाग, राजीव गांधी विश्वविद्यालय, ईटा नगर, अरुणाचल प्रदेश, भारत, और एआईसीटीई प्रशिक्षण और शिक्षा (एटीएएल) द्वारा प्रायोजित अकादमी
873. प्रो. सैयद जीशान हुसैन, आमंत्रित वार्ता, मानव-कंप्यूटर संपर्क, सूचना प्रौद्योगिकी में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम (अंतःविषय), यूजीसी-एचआरडीसी, कश्मीर विश्वविद्यालय, श्रीनगर
874. प्रो. मनसफ आलम, अध्यक्ष सत्र, व्यापार, प्रबंधन और प्रौद्योगिकी में प्रगति पर राष्ट्रीय ई-सम्मेलन के 2 दिवसीय, पंडित मदन मोहन मालवीय स्कूल ऑफ कॉमर्स एंड मैनेजमेंट साइंसेज महात्मा गांधी केंद्रीय विश्वविद्यालय, मोतिहारी, बिहार, जून 26, 2021.
875. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, अकादमिक सत्यनिष्ठा, सम्मान संहिता और प्रतिज्ञा की आवश्यकता और महत्व, 8वां ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, एचआरडीसी जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 15 फरवरी-16 मार्च 2022
876. प्रो. मनसफ आलम, सह-अध्यक्ष सत्र, गणित में हाल के रुझानों पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़
877. प्रो. मोनिका मेहरोत्रा, आमंत्रित वार्ता, मीनिंगफुल इनसाइट्स फ्रॉम माइनिंग द सोशल नेटवर्क्स, तीसरा 2-सप्ताह का रिफ्रेशर कोर्स इन कम्प्यूटेशनल एंड मैथमेटिकल साइंसेज, यूजीसी- एचआरडीसी, जामिड, 28 अक्टूबर 2021
878. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, हेल्थकेयर में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एप्लीकेशन, पांच दिवसीय एआईसीटीई प्रायोजित फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम (ऑनलाइन) एडवांस्ड टेक्नोलॉजीज फॉर सोशल चेंजेस: ए 360-डिग्री व्यू स्कूल ऑफ कंप्यूटर साइंस, यूपीईएस, देहरादून, भारत, 22-26 नवंबर 2021
879. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, डेटा एनालिटिक्स में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के अनुप्रयोग, "गणितीय और कम्प्यूटेशनल अनुकूलन में हालिया प्रगति (RAMCO-2021)" (ऑनलाइन) पर अंतर्राष्ट्रीय भौतिक विज्ञान अकादमी (CONIAPS XXVII) का 27 वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन कम्प्यूटेशनल और एकीकृत विज्ञान के स्कूल, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, न्यू इंडिया, अक्टूबर 26-28, 2021
880. प्रो. सैयद जीशान हुसैन ने एक सत्र की अध्यक्षता की, कम्प्यूटेशनल और गणितीय विज्ञान में पहला ऑनलाइन 2-सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, कम्प्यूटेशनल और गणितीय विज्ञान में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली
881. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, मशीन लर्निंग में गणित की भूमिका, गणित में हालिया रुझानों पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़
882. प्रो. मनसफ आलम, सह-अध्यक्ष सत्र, इंटर सम्मेलन डेटा विश्लेषिकी और प्रबंधन, पोलैंड पर
883. प्रो. मनसफ आलम, अध्यक्ष सत्र, अंतर्राष्ट्रीय भौतिक विज्ञान अकादमी का 27वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, गणित और कम्प्यूटेशनल अनुकूलन में हालिया प्रगति (RAMCO-2021), (ऑनलाइन), स्कूल ऑफ कंप्यूटेट
884. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, उद्यमिता में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के अनुप्रयोग, भवन प्रबंधक, प्रबंधन विभाग, क्रिश्चियन एमिनर कॉलेज, इंदौर, एमपी के लिए उद्यमिता विकास कार्यक्रम पर 2 सप्ताह की राष्ट्रीय स्तर की ऑनलाइन कार्यशाला
885. प्रो. एस.ए.एम. रिजवी, कीनोट, एनईपी के प्रकाश में प्रौद्योगिकी, मीडिया और प्रबंधन में हालिया प्रगति, डॉन बॉस्को टेक्निकल ट्रेनिंग सोसाइटी, नई दिल्ली, अप्रैल 30, 2022
886. प्रो. मनसफ आलम, अध्यक्ष सत्र, 16वां इंडियाकॉम; इंडियाकॉम-2022; आईईईईई सम्मेलन आईडी: 545972022 "सतत वैश्विक विकास के लिए कंप्यूटिंग, भारती विद्यापीठ के कंप्यूटर अनुप्रयोग और प्रबंधन संस्थान (बीवीआईसीएएम), दिल्ली (भारत), 23-25 मार्च 2022 पर 9वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन
887. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, साइबर सुरक्षा में ब्लॉकचेन प्रौद्योगिकी के अनुप्रयोग, डिजिटल युग में साइबर सुरक्षा पर एफडीपी कार्यक्रम, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, बीजीएसबी विश्वविद्यालय राजौरी, जम्मू और कश्मीर, 23-27 अगस्त 2021
888. प्रो मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, रियल लाइफ एप्लीकेशन इन सोसाइटी ऑफ हालिया टेक्नोलॉजी, फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम (एफडीपी) ऑन आउटकम बेस्ड टीचिंग लर्निंग प्रोसेस, आईएएमआर ग्रुप ऑफ इंस्टीट्यूशंस, गाजियाबाद (यूपी) 7-9 फरवरी 2022
889. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, शैक्षणिक अखंडता की आवश्यकता और महत्व, सम्मान संहिता और सम्मान प्रतिज्ञा, 5वां फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, एचआरडीसी जामिया मिल्लिया इस्लामिया, दिल्ली, 10 अगस्त -8 सितंबर 2021
890. प्रो मनसफ आलम, अध्यक्ष सत्र, इलेक्ट्रिकल, इलेक्ट्रॉनिक्स, संचार, कंप्यूटर प्रौद्योगिकी और अनुकूलन तकनीकों पर 5वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन ICEECCOT-2021, IEEE, GSSS महिलाओं के लिए इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी संस्थान, मेतागल्ली मेसुर, कर्नाटक 10-11 दिसंबर 2021
891. डॉ. तरण सिंह भारती, आमंत्रित व्याख्यान, डेटा सुरक्षा, कम्प्यूटेशनल और गणितीय विज्ञान में 2-सप्ताह का रिफ्रेशर कोर्स, यूजीसी-एचआरडी, जामिड, नई दिल्ली
892. प्रो मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, शोध के लिए सॉफ्टवेयर उपकरण और साहित्यिक चोरी की जांच के लिए अनुसंधान पद्धति और एमओओसी विकास पर एक सप्ताह की कार्यशाला, एचआरडीसी, जामिड, उत्तर दिल्ली, 7-12 मार्च 2022
893. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, क्लाउड पर्यावरण में IoT के साथ इंटेलिजेंट बिग डेटा एनालिटिक्स, इनोवेटिव कंप्यूटिंग और इंटेलिजेंट सिस्टम में उभरते रुझानों पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, COMP विभाग साइंस एंड इलेक्ट्रॉनिक्स, क्रिश्चियन एमिनेंट कॉलेज इंदौर, रिसर्च फाउंड ऑफ इंडिया, 16-18 नवंबर 2021
894. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, बिग डेटा एनालिटिक्स एप्लीकेशन इन रियल लाइफ, एआईसीटीई प्रायोजित ऑनलाइन एसटीपीपी ऑन बिग डेटा एनालिटिक्स यूजिंग सॉफ्ट कंप्यूटिंग टूल्स, डिपार्टमेंट ऑफ कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग, राजीव गांधी यूनिवर्सिटी (एक केंद्रीय विश्वविद्यालय), रोनी-हिल्स, दोईमुख, अरुणाचल प्रदेश, 27 सितंबर 2021 से 02 अक्टूबर 2021 तक
895. प्रो मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, क्लाउड आधारित ई-सामग्री विकास: उपकरण और तकनीक, ऑनलाइन शिक्षण के लिए ई-सामग्री कैसे विकसित करें, यूजीसी-एचआरडीसी, एएमयू अलीगढ़, 6-12 नवंबर 2021
896. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, साइबर अपराध और साइबर सुरक्षा, साइबर अपराध और साइबर सुरक्षा पर 5 दिवसीय कार्यशाला, एरा विश्वविद्यालय, लखनऊ, 13-17 दिसंबर 2021
897. प्रो. मनसफ आलम, अध्यक्षता सेशन, इनोवेटिव कंप्यूटिंग एंड इंटेलिजेंट सिस्टम में इमर्जिंग ट्रेंड्स पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, डिपार्टमेंट ऑफ कंप्यूटर साइंस एंड इलेक्ट्रॉनिक्स, क्रिश्चियन एमिनेंट कॉलेज इंदौर, रिसर्च फाउंडेशन ऑफ इंडिया, 16-18 नवंबर 2021
898. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, बिग डेटा एनालिटिक्स क्लाउड एनवी में IoT और ब्लॉकचेन का उपयोग करते हुए तीसरा इंटर सम्मेलन वर्चुअल मोड में फ्रंटियर्स ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी-2021 पर, केआईईटी गाजियाबाद, अगस्त 13-14, 2021
899. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, बिग डेटा एनालिटिक्स एंड आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस इन डिजास्टर मैनेजमेंट, तीसरा ऑनलाइन 2-वीक रिफ्रेशर कोर्स इन डिजास्टर मैनेजमेंट (इंटरडिस्क), एचआरडीसी, जामिड, 20 दिसंबर 2021-3 जनवरी 22

900. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस आधारित बिग डेटा एनालिटिक्स क्लाउड एनवायरनमेंट में आईओटी का उपयोग करते हुए, एआईसीटीई ने सॉफ्ट कंप्यूटिंग टूल्स का उपयोग करके बिग डेटा एनालिटिक्स पर ऑनलाइन एसटीटीपी प्रायोजित किया, कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग विभाग, राजीव गांधी विश्वविद्यालय (एक केंद्रीय विश्वविद्यालय), रोहो-हिल्स, दोईमुख, एपी, 8-13 नवंबर 2021
901. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, साहित्यिक चोरी और सामान्य रचनात्मक नीति, अनुसंधान और प्रकाशन नैतिकता पर 2 सप्ताह का क्षमता निर्माण कार्यक्रम, प्रबंधन विज्ञान विभाग, महात्मा गांधी केंद्रीय विश्वविद्यालय, 5-28 नवंबर 2021
902. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, ऑनलाइन शिक्षण में गूगल क्लास और गूगल मीट की भूमिका, ऑनलाइन शिक्षण उपकरण और तकनीक पर कार्यशाला, विश्वविद्यालय खाना होना COMP का एपल, टीका मांडी भागपुर विश्वविद्यालय
903. प्रो. एस.ए.एम. रिजवी, मुख्य वक्ता, अंतर्राष्ट्रीय अनुसंधान सम्मेलन, मानव रचना, 1-2 अप्रैल, 2022
904. प्रो. सुरैया जबिन, आमंत्रित वार्ता, डिजिटल सोसाइटीज में स्टेट ऑफ आर्ट एआई टेक्नोलॉजीज, 5 दिवसीय अटल फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम (ऑनलाइन) एडवॉंस्ट टेक्नोलॉजीज फॉर सोशल चेंजेस: ए 360-डिग्री व्यू स्कूल ऑफ कंप्यूटर साइंस, यूपीईएस, देहरादून, भारत, एआईसीटीई द्वारा प्रायोजित, 22-26 नवंबर 2021
905. प्रो. रफत परवीन, सत्र अध्यक्ष, ICFST-21, विज्ञान और प्रौद्योगिकी के फ्रंटियर्स पर तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, अनुप्रयुक्त विज्ञान विभाग, KIET ग्रुप ऑफ इंस्टीट्यूशंस, गाजियाबाद, अगस्त 13-14, 2021
906. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, एआई आधारित बिग डेटा एनालिटिक्स और वास्तविक जीवन में आईओटी अनुप्रयोग, विज्ञान और प्रौद्योगिकी में डेटा विज्ञान अनुप्रयोगों पर एफडीपी, कंप्यूटर विज्ञान विभाग बीजीएसबी विश्वविद्यालय, राजौरी, जम्मू-कश्मीर, 28 मार्च- 1 अप्रैल-2022 .
907. डॉ. तरण सिंह भारती, आमंत्रित वार्ता, डेटा सुरक्षा, संगोष्ठी, आईटीएस मोहन नगर
908. प्रो. रफत परवीन, आमंत्रित वार्ता, ट्रांसलेशनल बायोइंफॉर्मेटिक्स में कम्प्यूटेशनल सिस्टम बायोलॉजी, कम्प्यूटेशनल तकनीकों और अनुसंधान पद्धति में तीसरा शॉर्ट टर्म कोर्स, एचआरडीसी-जेएनयू 11 मार्च 2022
909. प्रो. मनसफ आलम, आमंत्रित वार्ता, क्लाउड पर्यावरण में आईओटी का उपयोग कर एआई आधारित बिग डेटा एनालिटिक्स, गणितीय विज्ञान में हालिया रुझानों पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (आईसीआरटीएमएस-2021), गणित विभाग और माता सुंदरी कॉलेज फॉर वूमन के आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन सेल, विश्वविद्यालय दिल्ली के, 15-16 नवंबर 2021

### भूगोल विभाग

910. हारून सज्जाद, आमंत्रित वार्ता, भारत में गहराते जल तनाव और जलवायु परिवर्तन: सतत विकास लक्ष्य प्राप्त करने के लिए चुनौतियां, 6वां ऑनलाइन संकाय प्रेरण कार्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया नई दिल्ली, 20 अक्टूबर- 18 नवंबर 2021
911. डॉ. प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, भौगोलिक अध्ययन में अनुसंधान डिजाइन, अनुसंधान कार्यशाला (ऑनलाइन), भूगोल विभाग, दयानंद एंग्लो-वैदिक (पीजी) कॉलेज, छत्रपति साहूजी महाराज विश्वविद्यालय, कानपुर, उत्तर प्रदेश
912. डॉ. लुबना सिद्दीकी, जूरी सदस्य, पोस्टर प्रस्तुति - 1, भविष्य की चुनौतियों और सतत विकास लक्ष्यों पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन: विज्ञान से नीति फ्रेमवर्क (ऑनलाइन), भूगोल विभाग, शहीद भगत सिंह कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 16 - 18 अप्रैल 2021 (18.4.2021)
913. अतीकुर रहमान, आमंत्रित वार्ता, प्राकृतिक आपदा परिदृश्य: भारत और दुनिया के कुछ उदाहरण, आपदा प्रबंधन का चौथा शॉर्ट टर्म कोर्स ऑनलाइन, एचआरडीसी-जेएनयू यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 25 अगस्त 2021 .
914. डॉ. प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, प्रजनन संक्रमण के निर्धारक और परिणाम, अनुसंधान कार्यशाला (ऑनलाइन), भूगोल विभाग, दयानंद एंग्लो वैदिक (पीजी) कॉलेज, छत्रपति साहूजी महाराज विश्वविद्यालय, कानपुर, उत्तर प्रदेश
915. तरुना बंसल, प्रस्तुति, रासायनिक खतरों का आकलन और एक शैक्षिक सेटअप में रिसिलिएंसी: जामिड, भारत का एक प्रासंगिक विश्लेषण, आपदा प्रबंधन पर 5 वीं विश्व कांग्रेस, आईआईटी दिल्ली, 24-27 नवंबर 2021
916. डॉ. प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, जन स्वास्थ्य संबंधी आपदाओं के लिए भू-स्थानिक दृष्टिकोण, आपदा जोखिम प्रबंधन में भू-स्थानिक अनुप्रयोगों पर ई-प्रशिक्षण कार्यक्रम, राष्ट्रीय ग्रामीण विकास संस्थान और पंचायती राज, हैदराबाद
917. अतीकुर रहमान, अध्यक्ष, तकनीकी सत्र -22 भू-स्थानिक प्रौद्योगिकियों, अग्रिमों और अनुप्रयोगों पर 42 वीं आईआईजी वार्षिक बैठक में अंतर्राष्ट्रीय ई-सम्मेलन, भूगोल विभाग, सावित्रीबाई फुले, पुणे विश्वविद्यालय (एसपीपीयू), पुणे और भारतीय भूगोल संस्थान (आईआईजी) के रूप में ), 4-6 अक्टूबर 2021
918. डॉ. आसिफ, आमंत्रित व्याख्यान, भारत में महिला कार्य भागीदारी: मुद्दे और चुनौतियां, असमान वेतन: कार्यस्थल पर जेंडर भेदभाव, शहरी और पर्यावरण अध्ययन के लिए क्षेत्रीय केंद्र, लखनऊ, आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय, भारत सरकार, 30/12 /2021.
919. अतीकुर रहमान, आमंत्रित वार्ता, बेसिक्स एंड फंडामेंटल्स ऑफ जियोग्राफिकल इंफॉर्मेशन सिस्टम (जीआईएस), कॉलेज टीचर्स के लिए रिमोट सेंसिंग और जीआईएस पर 5 दिवसीय कार्यशाला (हाइब्रिड), 25-29 भूगोल विभाग, मणिपुर विश्वविद्यालय, कांचीपुर, मणिपुर, भारत नवंबर 2021,
920. हारून सज्जाद, अध्यक्ष, तकनीकी सत्र IV: जलवायु परिवर्तन और अंतर्राष्ट्रीय एकजुटता, भूगोल में एकजुटता दृष्टिकोण के अनुप्रयोग की खोज पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, शहीद भगत सिंह कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय 33,5-6 अप्रैल 2021
921. डॉ. प्रवीण कुमार पाठक, 21वीं सदी में आत्मनिर्भर भारत के लिए युवाओं के बीच वार्ता, कौशल और ज्ञान निर्माण का आमंत्रण रामानुजन कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय
922. तरुना बंसल, आमंत्रित व्याख्यान, मल्टीपल असेसमेंट का विकास, परफॉर्मेंस एन्हांसमेंट कार्यशाला, डीएल डीएवी मॉडल स्कूल, पीतमपुर, दिल्ली, 21 अगस्त 2021
923. डॉ. लुबना सिद्दीकी, सह-अध्यक्ष, तकनीकी सत्र -37: 2015 से भारत में प्रमुख आपदाएं, एनडीएमए के सहयोग से आपदा प्रबंधन पर 5वीं विश्व कांग्रेस (डब्ल्यूसीडीएम) (ऑफलाइन), आपदा प्रबंधन पहल और अभिसरण सोसायटी (डीएमआईसी), एनआईडीएम, डीआरडीओ, एनसीटी दिल्ली सरकार, आईसीएमआर, फिक्की, और आईआईटी-दिल्ली, 24-27 नवंबर 2021
924. तरुना बंसल, आमंत्रित वार्ता, मानव भूगोल में अनुसंधान के तरीके, कैसे के अनुसंधान विद्वानों के लिए ऑनलाइन बातचीत कार्यक्रम, भूगोल विभाग, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, 10 मार्च, 2022
925. हारून सज्जाद, आमंत्रित वार्ता, गोदावरी मध्य उप-बेसिन में सूखे और मिट्टी के कटाव के बीच संबंध का विश्लेषण, 19वां पुनर्स्थापना पाठ्यक्रम (ऑनलाइन) सतत विकास और पर्यावरण प्रबंधन, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिड, नई दिल्ली, 18 जनवरी- 1 फरवरी 2022
926. डॉ. प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, जनसंख्या स्वास्थ्य में अन्वेषणात्मक भू-स्थानिक डेटा विश्लेषण, डीएसटी का भू-स्थानिक क्षमता निर्माण (स्तर 1) कार्यक्रम, सुरेश ज्ञान विहार विश्वविद्यालय, जयपुर
927. अतीकुर रहमान, अध्यक्ष, तकनीकी सत्र - 16 पर्यावरण, विकास और आजीविका पर राष्ट्रीय वेब सम्मेलन में भू-स्थानिक प्रौद्योगिकियों, अग्रिमों और अनुप्रयोगों पर: पृथ्वी और लोगों को बनाए रखना, भूगोल विभाग, सावित्रीबाई फुले पुणे विश्वविद्यालय, पुणे और भारतीय भूगोल संस्थान, 10-12 जून 2021
928. डॉ. लुबना सिद्दीकी, अध्यक्ष, प्रतिभागियों द्वारा संगोष्ठी प्रस्तुति-V, भूगोल और पर्यावरण अध्ययन में 19वां 2-सप्ताह का पुनर्स्थापना पाठ्यक्रम (ऑनलाइन), यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिड, नई दिल्ली, 18 जनवरी-1 फरवरी 2022

929. हारून सज्जाद, आमंत्रित वार्ता, जलवायु परिवर्तन और आपदा: अनुकूलन और शमन के लिए एक चिंता, कम्प्यूटेशनल और गणितीय विज्ञान कार्यक्रम में पहला ऑनलाइन 2-सप्ताह का पुनर्धर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया नई दिल्ली, 22 अक्टूबर -5 नवंबर 2021.
930. हारून सज्जाद, आमंत्रित वार्ता, जलवायु परिवर्तनशीलता और मिडिल गेटोडार उप-बेसिन में सूखे की घटना पर इसका प्रभाव, आपदा प्रबंधन में तीसरा दो सप्ताह का ऑनलाइन पुनर्धर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 20 दिसंबर 2021-3 जनवरी 2022
931. अतीकुर रहमान, सह-अध्यक्ष, तकनीकी सत्र TS19 COVID-19 की महामारी के प्रबंधन पर, एनडीएमए के सहयोग से आपदा प्रबंधन (WCMD), आपदा प्रबंधन पहल और अभिसरण सोसायटी (DMICS) पर 5 वीं विश्व कांग्रेस में सामाजिक मुद्दे, एनआईडीएम, डीआरडीओ, सरकार दिल्ली के एनसीटी, आईसीएमआर, फिक्की और भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान दिल्ली (आईआईटी-डी), 26 नवंबर 2021
932. अतीकुर रहमान, आमंत्रित वार्ता, भू-भौतिक और पर्यावरणीय आपदाएं: भारत और विश्व के मामले, आपदा प्रबंधन पर तीसरा तीन सप्ताह का पुनर्धर्या पाठ्यक्रम (अंतःविषय) 20 दिसंबर 2021- 3 जनवरी 2022, (ऑनलाइन मोड), यूजीसी -एचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 29 दिसंबर 2021
933. डॉ प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, नई शैक्षिक नीति (2020): भूगोल शिक्षकों की भूमिका, नई शैक्षिक नीति (2020): भूगोल शिक्षकों की भूमिका, डॉ बी.आर. अम्बेडकर सामाजिक विज्ञान विश्वविद्यालय, महु, इंदौर और भारतीय शिक्षण मंडल
934. अतीकुर रहमान, आमंत्रित वार्ता, जल संसाधन मानचित्रण और प्रबंधन मुद्दे और जल संसाधन की चुनौतियां: एक वैश्विक परिप्रेक्ष्य तकनीकी सत्र 11 में, 43 वीं भारतीय भूगोल कांग्रेस, भूगोल विभाग, विज्ञान संस्थान, बनारस हिंदू विश्वविद्यालय, वाराणसी, 29 अक्टूबर 2021
935. डॉ. प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, प्रजनन संक्रमण के निर्धारक और परिणाम, प्लेटिनम जयंती व्याख्यान श्रृंखला, भूगोल विभाग, विज्ञान संकाय, बनारस हिंदू विश्वविद्यालय
936. डॉ प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, भारत में COVID-19 जोखिम की सामाजिक आर्थिक कमजोरियाँ: एक राज्य-स्तरीय विश्लेषण, COVID-19 से निपटने पर ICRIER-KAS वेबिनार: सार्वजनिक स्वास्थ्य और सामाजिक आर्थिक रणनीतियाँ, अंतर्राष्ट्रीय आर्थिक अनुसंधान पर भारतीय परिषद संबंध (आईसीआरआईआईआर), नई दिल्ली
937. अतीकुर रहमान, आमंत्रित वार्ता, वर्तमान परिदृश्य में जल संसाधनों की चुनौतियाँ, 2 दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, (ऑनलाइन) मानव विकास पर पर्यावरण, सामाजिक और धार्मिक परिणाम, व्यावसायिक सत्र-II में, वस्तुनिष्ठ अध्ययन संस्थान (आईओएस), नई दिल्ली-25.
938. अतीकुर रहमान, आमंत्रित वार्ता, उपन्यास दृष्टिकोण और स्थानीय से वैश्विक स्तर के विश्लेषण के लिए बहु-अस्थायी उपग्रह डेटा सेट का अनुप्रयोग, पर्यावरण, विकास और आजीविका पर राष्ट्रीय वेब सम्मेलन: पृथ्वी और लोगों को बनाए रखना, भूगोल विभाग, सावित्रीबाई फुले पुणे विश्वविद्यालय (SPPU) और भारतीय भूगोल संस्थान (IIG), 10-12 जून 2021
939. डॉ प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, एसपीएसएस का उपयोग कर मात्रात्मक डेटा विश्लेषण, युवा संकायों/वैज्ञानिकों के लिए स्ट्राइड कार्यशाला / प्रशिक्षण कार्यक्रम, भूगोल विभाग शिवाजी विश्वविद्यालय कोल्हापुर
940. अतीकुर रहमान, तकनीकी सत्र में आमंत्रित वार्ता, COVID-19 महामारी के दौरान वैश्विक वायु गुणवत्ता का मानचित्रण, उपग्रह डेटा और GIS तकनीकों का उपयोग करते हुए: A3, 41 वां INCA अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, भारतीय राष्ट्रीय कार्टोग्राफिक एसोसिएशन (INCA) और भूगोल विभाग द्वारा होस्ट किया गया पंजाब यूनिवर्सिटी, चंडीगढ़, 28 अक्टूबर, 2021
941. अतीकुर रहमान, आमंत्रित वार्ता, पर्यावरण की स्थिति: पोस्ट COVID-19 लॉकडाउन, आपदा प्रबंधन पर 5वीं विश्व कांग्रेस (WCMD), आपदा प्रबंधन पहल और अभिसरण सोसायटी (DMICS) राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (NDMA) के सहयोग से, राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन संस्थान (एनआईडीएम), रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (डीआरडीओ), राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार, भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद (आईसीएमआर), भारतीय वाणिज्य और उद्योग संघ (फिक्की) और भारतीय संस्थान प्रौद्योगिकी दिल्ली (आईआईटी-डी), 26 नवंबर 2021
942. अतीकुर रहमान, आमंत्रित वार्ता, शहरी अध्ययन में जीआईएस और सैटेलाइट रिमोट सेंसिंग का अनुप्रयोग, कॉलेज शिक्षकों के लिए रिमोट सेंसिंग और जीआईएस पर 5 दिवसीय कार्यशाला (हाइब्रिड) आयोजित, भूगोल विभाग, मणिपुर विश्वविद्यालय, कांचीपुर, मणिपुर, भारत 25-29 नवंबर 2021
943. डॉ आसिफ, आमंत्रित व्याख्यान, भौगोलिक अनुसंधान में उभरता प्रवचन: अवसर और चुनौतियाँ, अनुसंधान विद्वानों के लिए ऑनलाइन बातचीत कार्यक्रम, यूजीसी एचआरडीसी, एएमयू अलीगढ़,
944. डॉ. प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, एसपीएसएस का उपयोग कर मात्रात्मक डेटा विश्लेषण, सीएसएस के अनुसंधान विद्वानों के लिए ऑनलाइन बातचीत कार्यक्रम, भूगोल विभाग, यूजीसी-एचआरडीसी, एएमयू अलीगढ़
945. हारून सज्जाद, आमंत्रित वार्ता, जलवायु परिवर्तनशीलता और सुंदरबन बायोस्फीयर रिजर्व में इसके प्रभाव: स्थानीय समुदायों से पुनःपुष्टि, 7वां ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 10 दिसंबर-8 जनवरी 2022
946. तरुना बंसल, पैनल डिस्कसमेंट, सस्टेनेबल शहरीकरण या सतत शहरीकरण: क्या वे आगे का रास्ता हैं, 42 वीं आईआईजी वार्षिक बैठक 2021, एसवीपी पुणे विश्वविद्यालय और आईआईजी, 5 अक्टूबर 2021
947. हारून सज्जाद, आमंत्रित वार्ता, जलवायु परिवर्तन प्रेरित खतरों के आकलन में भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी का अनुप्रयोग: सुंदरबन बायोस्फीयर रिजर्व, भारत से साक्ष्य, अंतर्राष्ट्रीय भौतिक विज्ञान अकादमी (CONIAPS-XXVII), पृथ्वी और पर्यावरण विज्ञान संस्थान, डॉ राममनोहर लोहिया अवध विश्वविद्यालय, अयोध्या अंतर्राष्ट्रीय भौतिक विज्ञान अकादमी, प्रयागराज (यूपी), 26-28 अक्टूबर, 2021 (ऑनलाइन)
948. तरुना बंसल, आमंत्रित व्याख्यान, महिला और सतत विकास लक्ष्य (एसडीजी), जेंडर अध्ययन में पुनर्धर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, दिल्ली, 18 सितंबर 2021
949. हारून सज्जाद, आमंत्रित वार्ता, एकीकृत भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी और मॉडर्न दृष्टिकोण का उपयोग कर वन स्वास्थ्य, भूजल क्षमता और मिट्टी के नुकसान का आकलन, अनुसंधान विद्वानों के लिए इंटरएक्टिव पद्धति पाठ्यक्रम, यूजीसी एचआरडीसी, एएमयू अलीगढ़, 28 फरवरी -24 मार्च, 2022
950. हसन रजा नकवी, आमंत्रित वार्ता, रिमोट सेंसिंग और भूमि उपयोग भूमि कवर विश्लेषण के अनुप्रयोग, रिमोट सेंसिंग और जीआईएस पर ऑनलाइन व्याख्यान, अवध गर्ल्स डिग्री कॉलेज, 26 जून 2021
951. डॉ. प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, प्रजनन संक्रमण के निर्धारक और परिणाम, भूगोल में ऑनलाइन शीतकालीन विशेष व्याख्यान श्रृंखला, भूगोल विभाग, कूच बिहार पंचानन बरमा विश्वविद्यालय, पश्चिम बंगाल
952. तरुना बंसल, अध्यक्षता लेक्चर, कैन अर्बनाइजेशन बी सस्टेनेबल, 43वीं भारतीय भूगोल कांग्रेस, भूगोल विभाग, बनारस हिंदू विश्वविद्यालय, 30 अक्टूबर 2021
953. हारून सज्जाद, अध्यक्ष, तकनीकी सत्र "शांति, न्याय और मजबूत संस्थान और लक्ष्यों के लिए साझेदारी, "भविष्य की चुनौतियाँ और सतत विकास लक्ष्य: विज्ञान से नीतिगत ढांचे पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, शहीद भगत सिंह कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय 16-18 अप्रैल 2021
954. तरुना बंसल, पूर्ण वक्ता, हमें पर्यावरण क्षरण के बारे में बात करने की आवश्यकता क्यों है, पर्यावरण क्षरण और सतत विकास पर राष्ट्रीय ई सम्मेलन, भूगोल विभाग और आईक्यूएसी, बी.एस.एस. आर्ट्स, साइंस एंड कॉमर्स कॉलेज, मकानी, लोहारा, उस्मानाबाद, 07 सितंबर 2021

955. डॉ. लुबना सिद्दीकी, प्रस्तुति, रिवरबैंक इरोजन के लिए सामाजिक-आर्थिक भेद्यता के आकलन के लिए संकेतक आधारित दृष्टिकोण: निचले गंगा मैदान का एक केस स्टडी, आपदा प्रबंधन पर 5 वीं विश्व कांग्रेस (डब्ल्यूसीडीएम), आपदा प्रबंधन पहल और अभिसरण सोसायटी (DMICS) NDMA, NIDM, DRDO, NCT सरकार, दिल्ली, ICMR, FICCI, IIT-दिल्ली, 24-27 नवंबर 2021 के सहयोग से
956. हारून सज्जाद, आमंत्रित वार्ता/पूर्ण सत्र, पानी की कमी, असुरक्षा और स्थिरता चुनौतियां, स्वास्थ्य और कल्याण के लिए जल, खाद्य और पोषण सुरक्षा पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, भूगोल विभाग, शहीद भगत सिंह कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिसंबर 13-14, 2021
957. अतीकुर रहमान, अध्यक्ष, तकनीकी सत्र-1 स्वास्थ्य और शिक्षा पर स्पेस वर्चुअल स्पेस, नॉस्टेलिज्या के भूगोल पर अंतर्राष्ट्रीय व्याख्यान में, कोविड -19 के दौरान अंतरिक्ष में व्यवहारिक समायोजन का विश्लेषण, भूगोल विभाग, शहीद भगत सिंह कॉलेज, विश्वविद्यालय दिल्ली के, 8-9 जनवरी 2022
958. अतीकुर रहमान, आमंत्रित वार्ता, कोविड -19 महामारी के दौरान छात्रों की सामाजिक-मनोवैज्ञानिक स्थितियों का विश्लेषण, विषाद के भूगोल पर अंतर्राष्ट्रीय प्रवचन: कोविड -19 के दौरान अंतरिक्ष में व्यवहारिक समायोजन का विश्लेषण, भूगोल विभाग, शहीद भगत सिंह कॉलेज, विश्वविद्यालय दिल्ली, 8 जनवरी 2022
959. डॉ प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, भारत में COVID-19 जोखिम के लिए उप-राष्ट्रीय कमजोरियों और नीति प्रतिक्रिया पर नज़र रखना, जनसंख्या और संसाधन प्रबंधन पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, पद्मश्री विखे पाटिल कला, विज्ञान और वाणिज्य कॉलेज, प्रवरनगर, अहमदनगर, महाराष्ट्र
960. तरुना बंसल, आमंत्रित वार्ता, शहरीकरण की नैतिक चुनौतियां: मानव अधिकारों के लेंस के माध्यम से देखना, राजनीति विज्ञान में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, राजनीति विज्ञान विभाग, रांची विश्वविद्यालय, 03 दिसंबर 2021
961. अतीकुर रहमान, अध्यक्ष, "क्लाइमेट एक्शन II" पर तकनीकी सत्र, "भविष्य की चुनौतियां और सतत विकास लक्ष्य: विज्ञान से नीति ढांचे" पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, शहीद भगत सिंह कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 16-18 अप्रैल 2021
962. डॉ प्रवीण कुमार पाठक, आमंत्रित वार्ता, भारत में स्वास्थ्य और कल्याण पर भौगोलिक परिप्रेक्ष्य, 43वीं भारतीय भूगोल कांग्रेस फोकल थीम: जनसंख्या, पर्यावरण, स्वास्थ्य, सतत विकास लक्ष्य और उपयुक्त प्रौद्योगिकी: पोस्ट-कोविड-19 परिदृश्य, विभाग भूगोल, विज्ञान संस्थान, बनारस हिंदू विश्वविद्यालय, वाराणसी, उत्तर प्रदेश, 28-30 अक्टूबर 2021

#### गणित विभाग

963. डॉ. मोहम्मद याह्या अब्बासी, प्रस्तुति, हेसिटेड फजी आइडियल्स इन ऑर्डर्ड जी-सेमीग्रुप्स, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-रीसेंट ट्रेड्स इन मैथमेटिक्स (आईसीआरटीएम-21), हिमाचल मैथमेटिकल सोसाइटी, डिपार्टमेंट ऑफ मैथमेटिक्स एंड स्टैटिस्टिक्स, एच.पी. विश्वविद्यालय, शिमला, सितंबर 06-07, 2021
964. मोहम्मद याह्या अब्बासी, अध्यक्ष, 'रिसेंट ट्रेड्स इन मैथमेटिक्स' पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़
965. मोहम्मद याह्या अब्बासी, प्रस्तुति, सॉफ्ट हाइपरइडियल्स और सॉफ्ट हाइपरफिल्टर्स इन टर्नरी सेमीहाइपरग्रुप्स, 8वीं इंटरनेशनल कांग्रेस -फंडामेंटल एंड एप्लाइड साइंसेज (ICFAS2021), अंताल्या बिलिम यूनिवर्सिटी, अंताल्या, तुर्की, 19-21 अक्टूबर 2021

#### भौतिकी विभाग

966. प्रो. सईद उद्दीन, आमंत्रित वार्ता, अल्ट्रा-रिलेटिविस्टिक न्यूक्लियस कोलिजन: क्रिएशन या डिस्ट्रक्शन ऑफ मैटर, इस्लामिक यूनिवर्सिटी ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी, जम्मू-कश्मीर
967. मोहम्मद वली हुसैन, आमंत्रित वार्ता, ब्रह्मांड की दूरी का पैमाना, राष्ट्रीय वेबिनार, भौतिकी विभाग, भैरव गांगुली कॉलेज, कोलकाता, पश्चिम बंगाल, 19 जुलाई 2021
968. मो. वली हुसैन, आमंत्रित वार्ता, भौतिकी और ब्रह्मांड का पैमाना, ब्रह्मांड विज्ञान और खगोल विज्ञान पर वेबिनार: भौतिकी और गणित का उपयोग करते हुए ब्रह्मांड का अध्ययन, विज्ञान और प्रौद्योगिकी स्कूल (एसएसटी), नियोटिया विश्वविद्यालय (टीएनयू), कोलकाता, 4 सितंबर 2021
969. डॉ. अरुण सिंह, ऑनलाइन आमंत्रित वार्ता, क्लोरीन गैस सेंसर के लिए एनआईओ नेनोपार्टिकल सेंसिटिव, प्रथम इंटर प्राकृतिक विज्ञान पर कांग्रेस, अतातुर्क विश्वविद्यालय, एर्ज़ुरम, तुर्की, 10-12 सितंबर 2021
970. डॉ. रजा शाहिद, अध्यक्ष, एएसएमईटी-2021, आईजीडीटीयूडब्ल्यू-ओएसए, 20-21 दिसंबर 2021

#### सामाजिक विज्ञान संकाय

##### प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग

971. प्रो. शिखा कपूर, आमंत्रित व्याख्यान/वार्ता, पहुंचने के लिए तकनीकी रास्ते, आईसीटी की महत्वपूर्ण समझ पर ऑनलाइन कार्यशाला, शिक्षक प्रशिक्षण और गैर औपचारिक शिक्षा विभाग, जामिइ, एन.डी., 29 जुलाई 21
972. डॉ समीर बाबू एम, आमंत्रित वार्ता, स्वयं के लिए एमओओसी डिजाइन करना: कुछ चिंताएं, ई-सामग्री विकास और पाठ्यक्रम डिजाइन पर 1-सप्ताह का शॉर्ट रन कोर्स, टीएलसी, कालीकट विश्वविद्यालय
973. डॉ समीर बाबू एम, आमंत्रित वार्ता, ऑनलाइन शिक्षार्थियों का प्रबंधन, ई-सामग्री विकास और पाठ्यक्रम डिजाइन पर एक सप्ताह का शॉर्ट रन कोर्स, टीएलसी, कालीकट विश्वविद्यालय
974. प्रो. शिखा कपूर, आमंत्रित व्याख्यान/वार्ता, शिक्षा नीति, छठा ऑनलाइन एक महीने का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिइ, दिल्ली, 20 अक्टूबर से 18 नवंबर 2021
975. प्रो. शिखा कपूर, 25 जून से 6 जुलाई 2021 के दौरान आमंत्रित व्याख्यान/वार्ता, सहभागी प्रशिक्षण डिजाइन, एमएई/पीजीडीई के छात्रों के लिए इन्फो ऑनलाइन कार्यशाला, अध्ययन केंद्र: 29049 (पी), अंतर्राष्ट्रीय इंस्टीट्यूट ऑफ एडल्ट एंड लाइफलॉन्ग एजुकेशन और भारतीय प्रौढ़ शिक्षा संघ, नई दिल्ली, 3 जुलाई 2021
976. प्रो. शिखा कपूर, आमंत्रित वार्ता, सतर्कता जागरूकता सप्ताह (वीएडब्ल्यू), हिंदी, अंग्रेजी और उर्दू में त्रिभाषी स्लोगन लेखन प्रतियोगिता विषय: स्वतंत्र भारत @75 ईमानदारी के साथ आत्मनिर्भरता, वयस्क और सतत शिक्षा और विस्तार विभाग, 27 अक्टूबर 2021 .
977. डॉ समीर बाबू एम, आमंत्रित वार्ता, मैनेजिंग लर्नर डायवर्सिटी एंड न्यू जेन क्लासरूम, आईसीटी, आईएएसई, जामिइ की महत्वपूर्ण समझ पर कार्यशाला
978. प्रो. शिखा कपूर, ऑनलाइन आमंत्रित व्याख्यान, एक कार्यक्रम का सहभागी मूल्यांकन: एक महत्वपूर्ण विश्लेषण, MAAE / PGDAE के छात्रों के लिए इन्फो ऑनलाइन कार्यशाला [अध्ययन केंद्र: 29049 (पी), अंतर्राष्ट्रीय वयस्क और आजीवन शिक्षा संस्थान और भारतीय वयस्क एजुकेशन एसोसिएशन, दिल्ली, 3 जुलाई 2021
979. प्रो. शिखा कपूर, मुख्य भाषण, भारत में महिला साक्षरता और विकास, अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता सप्ताह मनाते हुए, वयस्क और सतत शिक्षा और विस्तार विभाग, 15 सितंबर 2021
980. डॉ समीर बाबू एम, कीनोट, सामग्री की व्यवस्था और अकादमिक लेखों की संरचना, अनुसंधान अखंडता और प्रकाशन नैतिकता पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, उन्नत कानूनी अध्ययन के राष्ट्रीय विश्वविद्यालय, मार्च 12-13, 2022
981. प्रो. शिखा कपूर, ऑनलाइन आमंत्रित व्याख्यान, शिक्षार्थी को समझना, 5वां ऑनलाइन एक महीने का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम यूजीसी-एचआरडी सेंटर, जामिइ, दिल्ली, 10 अगस्त-08 सितंबर 2021
982. प्रोफेसर शिखा कपूर, आमंत्रित व्याख्यान/चर्चा, शिक्षा के लिए तकनीकी मार्ग, टेक्नो के उपयोग के संबंध में इन्स एंड आउट्स को अनफोल्ड करने पर ऑनलाइन राष्ट्रीय वेबिनार, सीसीएस यूनिवर्सिटी मेरठ, उत्तर प्रदेश, 10 अगस्त 2021

983. डॉ. समीर बाबू एम, अध्यक्ष, एक सत्र की अध्यक्षता, 2-दिवसीय बहु-विषयक राष्ट्रीय संगोष्ठी, राव लाल सिंह कॉलेज ऑफ एजुकेशन, हरियाणा
984. डॉ. समीर बाबू एम, आमंत्रित वार्ता, मॉडर्न इन्क्लूसिव स्टेट ऑफ अफेयर्स, ग्लोबल ट्रेड्स एंड चैलेंजेस इन इन्क्लूसिव एजुकेशन, शिक्षा विभाग, केरल विश्वविद्यालय पर तीन दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी
985. प्रो. शिखा कपूर, मुख्य भाषण, प्रासंगिकता साक्षरता, अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस, वयस्क और सतत शिक्षा और विस्तार विभाग, 8 सितंबर 2021
986. डॉ. समीर बाबू एम, आमंत्रित वार्ता, डिजाइनिंग लर्नर-केंद्रित उच्च शिक्षा, शिक्षक शिक्षा में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी एचआरडीसी कन्नूर विश्वविद्यालय
987. डॉ. समीर बाबू एम, आमंत्रित वार्ता, इंग्लिश टीचिंग इन इंडियन स्कूलस: ए केस स्टडी ऑफ केरल स्टेट, सेकेंड ग्लोबल एजुकेटर्स कांग्रेस ऑन इंग्लिश फॉर अंतर्राष्ट्रीय कम्युनिकेशन, ISTAR, थाईलैंड
988. डॉ. ना सरा शबनम और उरोज साबिर, शहरी शासन: शहरी स्थानीय शासन में महिलाओं की भूमिका
989. प्रो. शिखा कपूर, ऑनलाइन आमंत्रित व्याख्यान/वार्ता, सामाजिक विज्ञान अनुसंधान की प्रकृति, क्षेत्र, महत्व और सीमाएं, 10-दिवसीय अनुसंधान पद्धति पाठ्यक्रम, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, 19-30 अगस्त 2021
990. प्रो. शिखा कपूर, मुख्य भाषण, गांधी को याद करते हुए, गांधी जयंती मनाया, वयस्क और सतत शिक्षा और विस्तार विभाग, 2 अक्टूबर 2021
991. प्रो. शिखा कपूर, मुख्य भाषण, राष्ट्रीय बालिका दिवस का महत्व और अंतर्राष्ट्रीय शिक्षा दिवस, राष्ट्रीय बालिका दिवस और अंतर्राष्ट्रीय शिक्षा दिवस (ऑनलाइन), वयस्क और सतत शिक्षा और विस्तार विभाग, 24 जनवरी 2022 का जश्न मनाया
992. डॉ. समीर बाबू एम, आमंत्रित वार्ता, अकादमिक लेखन: कुछ चिंताएं, अनुसंधान पर राष्ट्रीय वेबिनार, एनएसएस प्रशिक्षण कॉलेज पंडालम, केरल
993. प्रो. शिखा कपूर, ऑनलाइन आमंत्रित व्याख्यान/वार्ता, विस्तार: शिक्षा का तीसरा आयाम, 7वां ऑनलाइन एक माह का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम 10 दिसंबर 2021 से 08 जनवरी 2022 तक, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिड़, नई दिल्ली, 10 दिसंबर 2021-8 जनवरी 2022
994. प्रो. शिखा कपूर, ऑनलाइन आमंत्रित व्याख्यान/वार्ता, उच्च शिक्षा में शिक्षार्थी को समझना, छठा ऑनलाइन एक महीने का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडी सेंटरजामिड़, नई दिल्ली, 20 अक्टूबर- 18 नवंबर 2021
995. डॉ. अनवरा हाशमी, आमंत्रित वार्ता, शिक्षण, अनुसंधान और विस्तार: उच्च शिक्षा में ट्रिनिटी, इंटरडिसिप्लिनरी ग्रेजुएट एजुकेशन 2022 पर अंतर्राष्ट्रीय कॉन्फ्लेव, लिसेयुम- नॉर्थवेस्टर्न यूनिवर्सिटी इन पार्टनरशिप इन इंटर सोसाइटी ऑफ टीचर्स, एडमिनिस्ट्रेटर्स एंड रिसर्चर्स, आईएनसी, 20 मार्च 2022
996. प्रो. शिखा कपूर, आमंत्रित वार्ता, सीयूईटी: बून या बैन, सेंट्रल यूनिवर्सिटी कॉमन एंट्रेंस टेस्ट पर कन्वेंशन, जामिया टीचर्स एसोसिएशन, जामिड़, नई दिल्ली, 30 मार्च 2022
997. डॉ. नासरा शबनम और उरोज साबिर, प्रस्तुति, शहरी शासन: शहरी स्थानीय शासन में महिलाओं की भूमिका, एम.एस. भारत में ग्रासरूट गवर्नेंस की खोज पर गोर शताब्दी सम्मेलन, स्कूल ऑफ डेवलपमेंट स्टडीज, टीआईएसएस मुंबई, 18-20 दिसंबर 2021
998. प्रो. शिखा कपूर, ऑनलाइन आमंत्रित व्याख्यान, महिला और कोविड-19, विश्वविद्यालय और कॉलेज के शिक्षकों के लिए 2020-2021 के युग में जेंडर और विकास पर अल्पकालिक पाठ्यक्रम यूजीसी-एचआरडी केंद्र, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इंदौर और विनायकराव पाटिल महाविद्यालय, वैजापुर (महाराष्ट्र) (यूजीसी स्ट्राइड कंपोनेंट वन के तहत), 25-30 अक्टूबर 2021,
999. प्रो. शिखा कपूर, ऑनलाइन आमंत्रित व्याख्यान, शिक्षा के माध्यम से बालिका का सशक्तिकरण, राष्ट्रीय बालिका दिवस और अंतर्राष्ट्रीय शिक्षा दिवस (ऑनलाइन), वयस्क और सतत शिक्षा और विस्तार विभाग, 24 जनवरी 2022 मनाया
1000. डॉ. समीर बाबू एम, आमंत्रित वार्ता, सांख्यिकीय विश्लेषण के लिए एक्सेल और एसपीएसएस के साथ परिचित, वेबिनार- मोल्टिडिंग कुशल शोधकर्ता, एनएसएस ट्रेनिंग कॉलेज पंडालम, केरल, फरवरी 22 और 24, 2022
1001. प्रो. शिखा कपूर, आमंत्रित व्याख्यान/वार्ता, विस्तार: शिक्षा का तीसरा आयाम, 5वां ऑनलाइन एक माह का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम यूजीसी-एचआरडी सेंटर, जामिड़, 10 अगस्त-8 सितंबर 2021
1002. डॉ. समीर बाबू एम ने एक सत्र की अध्यक्षता की, स्थिरता पर एमईएसएमएसी अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- पावर, पीपल, पॉलिटिक्स, एमईएस मम्पड कॉलेज, स्वायत्त
1003. प्रो. शिखा कपूर, मुख्य भाषण, विकास के लिए महिला साक्षरता, अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस समारोह ऑनलाइन राष्ट्रीय वेबिनार के माध्यम से: साक्षरता और विकास, वयस्क और सतत शिक्षा और विस्तार विभाग, 8 मार्च 2021
1004. प्रो. शिखा कपूर, आमंत्रित व्याख्यान/वार्ता, उच्च शिक्षा में शिक्षार्थी को समझना, 8 ऑनलाइन 1 महीने का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडी सेंटर, जामिड़, दिल्ली, 18 फरवरी 2022
1005. डॉ. नासरा शबनम और उरोज साबिर, प्रस्तुति, ग्रामीण विकास और सामाजिक कार्य: ग्रामीण क्षेत्रों में जीवन की गुणवत्ता में सुधार, ग्रामीण समाजों में सामाजिक कार्य पर राष्ट्रीय सम्मेलन: पद्धति और व्यवहार पर विचार, टाटा सामाजिक विज्ञान संस्थान TISS, तुलजापुर कैंपस, मुंबई, 26-27 अगस्त 2021
1006. प्रो. शिखा कपूर, ऑनलाइन आमंत्रित व्याख्यान/वार्ता, शिक्षार्थियों/छात्रों को समझना, तीसरा ऑनलाइन गुरु दक्ष संकाय प्रेरण कार्यक्रम, यूजीसी-एचआरडी केंद्र, विश्वविद्यालय इलाहाबाद, प्रयागराज, 6 फरवरी 2022
1007. प्रो. शिखा कपूर, ऑनलाइन आमंत्रित व्याख्यान, महिला और COVID-19, जेंडर अध्ययन (अंतःविषय) में पहला ऑनलाइन 2-सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, UGC-HRD केंद्र, जामिड़, नई दिल्ली, 16-30 सितंबर 2021
1008. प्रो. शिखा कपूर, ऑनलाइन कार्यशाला, जेंडर सेंसिटाइजेशन, जेंडर सेंसिटाइजेशन पर ऑनलाइन कार्यशाला, GATI, जामिड़, दिल्ली, 23 फरवरी 2022
1009. शिखा कपूर, अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस समारोह ऑनलाइन राष्ट्रीय वेबिनार के माध्यम से: साक्षरता और विकास विकास के लिए महिला साक्षरता पर मुख्य भाषण, 8 मार्च 2022

#### वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग

1010. प्रो. नसीब अहमद, पैनल चर्चा, मेक इन इंडिया- अवसर और चुनौतियां, आत्मानिर्भर भारत पर पैनल चर्चा- लोकल के लिए वोक्ल, मेक इन इंडिया फॉर द वर्ल्ड, सेंटर फॉर इनोवेशन एंड एंटरप्रेन्योरशिप, जामिड़, 12.2.2022
1011. प्रो. मो. अलताफ खान, अध्यक्ष, सतत व्यापार प्रथाओं पर ऑनलाइन अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- 2022, ग्लगोटिया कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, 8-9 मार्च 2022
1012. प्रो. नसीब अहमद, प्रस्तुति, डिजाइन थिंकिंग एंड इनोवेशन, डिजाइन थिंकिंग की कार्यशाला, क्रिटिकल थिंकिंग एंड इनोवेशन डिजाइन, सेंटर फॉर इनोवेशन एंड एंटरप्रेन्योरशिप, जामिड़, 8.2.2022
1013. प्रो. नसीब अहमद, स्टार्टअप के लिए कार्यशाला, बैंकिंग और वित्त, कार्यशाला - स्टार्टअप के लिए बैंकिंग और वित्त, अटल इनक्यूबेशन सेंटर - बिमटेक
1014. प्रो. नसीब अहमद, आमंत्रित वार्ता, संकाय सदस्यों और नामांकित छात्रों की गतिशील स्थिति को समझना, 6वां ऑनलाइन संकाय प्रेरण कार्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिड़, 13.11.2021
1015. मोहम्मद अलताफ खान, अमूल्य कुमार साहू, प्रस्तुति, भारत के पर्यटन उद्योग पर कोविड-19 महामारी के बीच लॉकडाउन का प्रभाव आकलन, पर्यटन और आतिथ्य में उद्यम और उद्यमिता, जामिया, 28-30 जनवरी 2022

1016. प्रो. नसीब अहमद, आमंत्रित वार्ता, उद्यमिता विकास पर सामग्री निर्माण कार्यशाला, उद्यमिता विकास पर सामग्री निर्माण कार्यशाला, भारतीय शिक्षा बोर्ड, 30.11.21-01.12.2022
1017. मोहम्मद अलताफ खान, प्रस्तुति, ग्लोबल इकोनॉमिक रिकवरी के ड्राइवर, 6वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, महाराजा अग्रसेन इंस्टीट्यूट ऑफ मैनेजमेंट स्टडीज, 23 अप्रैल 2021
1018. प्रो. नसीब अहमद, आमंत्रित वार्ता, स्टार्ट-अप के लिए इनोवेटिव फाइनेंसिंग सोर्स, कॉमर्स एंड मैनेजमेंट स्टडीज में 19वां ऑनलाइन 2-सप्ताह का रिफ्रेश कोर्स, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 21.01.2022
1019. मोहम्मद अलताफ खान, अमूल्य कुमार साहू, प्रस्तुति, द मरीन इकोनॉमी ऑफ ओडिशा: द रोड टू प्रॉस्पेक्टि, बिल्डिंग रेजिलिएंस: द वे फॉरवर्ड, एएसबीएम यूनिवर्सिटी, 2-3 अप्रैल 2022

#### अर्थशास्त्र विभाग

1020. मिर्जा अलीम बेग, प्रस्तुति/आमंत्रित वार्ता, भारत में मुद्रास्फीति लक्ष्यीकरण और विनिमय दर पास-थ्रू भारतीय राज्यों में प्रति व्यक्ति आय के अभिसरण पर राष्ट्रीय वेबिनार और भारत में मुद्रास्फीति लक्ष्यीकरण और विनिमय दर पास-थ्रू अर्थशास्त्र विभाग, फकीर मोहन (स्वायत्त) कॉलेज, बालासोर, ओडिशा
1021. प्रो. अशरफ इलियान, वैज्ञानिक समिति के सदस्य, वैज्ञानिक समिति के सदस्य, तीसरे इंटर आभासी सम्मेलन शिक्षा, व्यवसाय और प्रौद्योगिकी में चुनौतियों पर, सीएपीसीडीआर, बांग्लादेश, 20-21 फरवरी 2022
1022. प्रो. अशरफ इलियान, अध्यक्ष, सत्र अध्यक्ष, शिक्षा, व्यवसाय और प्रौद्योगिकी में चुनौतियों पर तीसरा अंतर्राष्ट्रीय आभासी सम्मेलन, सीएपीसीडीआर, बांग्लादेश, फरवरी 20-21, 2022
1023. क्रमर आजम और मिर्जा अलीम बेग, प्रस्तुति, ओवर कॉन्फिडेंस बायस, ट्रेडिंग वॉल्यूम और वोलैटिलिटी: एविडेंस फ्रॉम इंडियन स्टॉक मार्केट, 7वां इंटर सम्मेलन अनुभवजन्य मुद्दों पर, इंटर व्यापार और वित्त, भारतीय विदेश व्यापार संस्थान (कोलकाता परिसर), कोलकाता, 16-17 दिसंबर 2021
1024. डॉ. बथुला श्रीनिवासु, आमंत्रित वार्ता, प्रवासी श्रम पर COVID-19 का प्रभाव: एक रोजगार परिप्रेक्ष्य, वेबिनार, ग्लोबथिक्स और NAHER कला और विज्ञान कॉलेज, कान्हीरोड, केरल, 20 नवंबर 2021
1025. मिर्जा अलीम बेग, प्रस्तुति/आमंत्रित वार्ता, विचरण का विश्लेषण (एनोवा) और कारक विश्लेषण/एसपीएसएस का उपयोग करते हुए प्रमुख घटक विश्लेषण, सीएसएस के अनुसंधान विद्वानों के लिए ऑनलाइन अनुसंधान कार्यक्रम, भूगोल विभाग, एएमयू यूजीसी-एचआरडीसी, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय अलीगढ़, 28 फरवरी-24 मार्च 2022
1026. प्रो. अशरफ इलियान और मोहम्मद इमरान खान, प्रस्तुति, कोविड -19 के दौरान सऊदी अरब में भारतीय प्रवासियों का एक आर्थिक विश्लेषण, कोविड -19 महामारी के सूक्ष्म आर्थिक प्रभाव पर अंतर्राष्ट्रीय ई-सम्मेलन, 2021, CAPCDR (अकादमिक और व्यावसायिक केंद्र करियर डेवलपमेंट एंड रिसर्च), बांग्लादेश, 2-3 अक्टूबर 2021
1027. डॉ. बथुला श्रीनिवासु, आमंत्रित वार्ता, आर्थिक सशक्तिकरण में स्वयं सहायता समूहों की भूमिका: आंध्र प्रदेश का एक केस स्टडी, वेबिनार, एसआरआर और सीवीआर गवर्नमेंट डिग्री कॉलेज, विजयवाड़ा, 21 जनवरी 2022
1028. डॉ. सबा इस्माइल, आमंत्रित वार्ता, आर्थिक विकास, उद्योग नवाचार और बुनियादी ढांचा, 7वां ऑनलाइन एक महीने का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडी सेंटर, जामिइ, नई दिल्ली, 31.12.2021
1029. डॉ. सबा इस्माइल, आमंत्रित वार्ता, आर्थिक विकास, उद्योग नवाचार और बुनियादी ढांचा, 6वां ऑनलाइन एक महीने का फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडी सेंटर, जामिइ, नई दिल्ली, 12.11.2021
1030. प्रो. अशरफ इलियान, अध्यक्ष सत्र, COVID-19 महामारी के सूक्ष्म आर्थिक प्रभाव पर अंतर्राष्ट्रीय ई-सम्मेलन, 2021, CAPCDR, बांग्लादेश, 2-3 अक्टूबर 2021
1031. क्रमर आजम और मिर्जा अल्लिम बेग, प्रस्तुति, COVID-19 महामारी और अति आत्मविश्वास पूर्वाग्रह: चक्रिय और रक्षात्मक क्षेत्रों का मामला, 15वां इंटर सम्मेलन व्यापार और वित्त पर, आईबीएस, हैदराबाद, 27-28 जनवरी 2022
1032. मिर्जा अलीम बेग, अध्यक्ष, बैंकिंग और वित्त, तीसरा इंटर वित्त सम्मेलन 2022, सीएमएस, जामिया, नई दिल्ली, 29-30 मार्च 2022
1033. डॉ. बथुला श्रीनिवासु, आमंत्रित वार्ता, डिजिटल वित्तीय सेवाओं में नई नैतिक चुनौतियां, वेबिनार, ग्लोबथिक्स और आचार्य बैंगलोर बी स्कूल, 19 फरवरी 2022
1034. प्रो. अशरफ इलियान और तुबा कमल, प्रस्तुति, स्कूल शिक्षकों की धारणा और भारत में COVID-19 महामारी के दौरान ऑनलाइन शिक्षण के प्रति चुनौतियां: एक अर्थमितीय विश्लेषण, इंटर सम्मेलन संकट में शिक्षा पर: महामारी दक्षिण एशिया में शिक्षा पर पुनर्विचार, ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय, 23-24 जुलाई 2021
1035. मिर्जा अलीम बेग, प्रस्तुति/आमंत्रित वार्ता, एसपीएसएस का उपयोग कर डेटा का सांख्यिकीय विश्लेषण, कैस के अनुसंधान विद्वानों के लिए ऑनलाइन अनुसंधान कार्यक्रम, भूगोल विभाग, और यूजीसी-एचआरडीसी, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, 28 फरवरी- 24 मार्च 2022

#### राजनीति विज्ञान विभाग

1036. डॉ. पूजा पासवान, प्रस्तुति, फूड एंड न्यूट्रीशन सिन्योरिटी इन इंडिया आफ्टर द कोविड सेकेंड वेव, अमेरिकन सोसाइटी फॉर पब्लिक एडमिनिस्ट्रेशन, एनुअल कॉन्फ 2022, अमेरिकन सोसाइटी फॉर पब्लिक एडमिन
1037. प्रो. निसार उल हक, अध्यक्ष, भारत में लोकतांत्रिक शासन, अतुल्य भारत के वैश्विक उदय पर अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, मेघालय, 25 मार्च 2022
1038. डॉ. कृष्णा स्वामी दारा, प्रस्तुति, आदर्शवाद और व्यावहारिकता: अंबेडकर के न्यायशास्त्र को नेविगेट करना, आभासी संगोष्ठी: आधुनिक भारत (एस): राजीव भार्गव के साथ सोच, संबद्ध संकाय कार्यक्रम, दक्षिण एशिया केंद्र पेंसिल्वेनिया विश्वविद्यालय, 19-20 अक्टूबर 2021 .
1039. डॉ. पूजा पासवान, आमंत्रित वार्ता, भारत की राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020, 5वां अंतर्राष्ट्रीय अम्बेडकर सम्मेलन, एससी/एसटी विधानमंडल और सांसदों के लिए मंच
1040. डॉ. पूजा पासवान, प्रस्तुति, पब्लिक पॉलिसी डिजाइन एंड इनोवेशन, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ एडवांस स्टडी आईयूसी यूजीसी एसोसिएटशिप प्रस्तुति, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ एडवांस स्टडी
1041. डॉ. पूजा पासवान, अध्यक्षता, एडमिनिस्ट्रेटिव चेंजेस फॉर द न्यू नॉर्मल वर्ल्ड: पोस्ट कोविड एरा, राष्ट्रीय वेबिनार, केरल विश्वविद्यालय, लोक प्रशासन संकाय
1042. डॉ. पूजा पासवान, अतिथि वक्ता, स्वतंत्रता संग्राम के दौरान सामाजिक सुधार आंदोलन (1757-1947), आजादी का अमृत महोत्सव, द्रोणाचार्य गवर्नमेंट कॉलेज गुरुग्राम हरियाणा
1043. डॉ.एस.आर.टी.पी. सुगुनकराराजू, भारत में आमंत्रित वार्ता, सामाजिक आंदोलन और मानवाधिकार, मानव अधिकार और सामाजिक बहिष्करण में दूसरा 2-सप्ताह ऑनलाइन पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम, एचआरडीसी, जामिइ, 11 अगस्त 2021
1044. डॉ. पूजा पासवान, आमंत्रित वार्ता, मौलिक अधिकारों का परिचय, आमंत्रित व्याख्यान श्रृंखला, श्री माता वैष्णो देवी विश्वविद्यालय, कटरा

#### मनोविज्ञान विभाग

1045. डॉ. समीना बानो, आमंत्रित वार्ता, कार्यस्थल पर भावनात्मक बुद्धिमत्ता, 5वां ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी - एचआरडी सेंटर, जामिइ, नई दिल्ली, 24 अगस्त 2021



1046. सुषमा सूरी, आमंत्रित वार्ता, मनोसामाजिक संकट और वर्तमान परिदृश्य में इसका प्रबंधन, ई-व्याख्यान, अनुप्रयुक्त मनोविज्ञान विभाग, श्री अरबिंदो कॉलेज (ईव), दिल्ली विश्वविद्यालय, 9 अप्रैल 2021
1047. नावेद इकबाल, अध्यक्ष, मानसिक स्वास्थ्य, संकट में अनुकूलनशीलता पर 2-दिवसीय राष्ट्रीय आभासी सम्मेलन: मनोविज्ञान, शिक्षा और समाज, मनोविज्ञान विभाग, राजीव गांधी विश्वविद्यालय, एपी, 17-18 अगस्त, 2021
1048. प्रोफेसर मोहम्मद गाजी शाहनवाज, आमंत्रित वार्ता, भारत में वैक्सीन हिचकिचाहट: मनो-सामाजिक सुविधा और अवरोधकों की खोज संकट में अनुकूलनशीलता पर ऑनलाइन राष्ट्रीय सम्मेलन: मनोविज्ञान, शिक्षा और समाज, मनोविज्ञान विभाग, राजीव गांधी विश्वविद्यालय, ईटानगर, अरुणाचल प्रदेश, 17 अगस्त 2021
1049. डॉ. आबिद हुसैन, आमंत्रित वार्ता/व्याख्यान, तनाव प्रबंधन, ओखला में 250 एनसीसी कैडेटों के लिए वार्षिक प्रशिक्षण शिविर, 4 दिल्ली बीएन एनसीसी (लइके), 8 अक्टूबर 2021
1050. डॉ. समीना बानो, आमंत्रित वार्ता, परामर्श के लिए दृष्टिकोण और परामर्श की तकनीक, परामर्श में सेवा अधिकारियों के प्रशिक्षण की कार्यशाला, रक्षा मनोवैज्ञानिक अनुसंधान संस्थान, डीआईपीआर, डीआरडीओ, तिमरपुर, दिल्ली, 16 नवंबर 2021
1051. डॉ. समीना बानो, आमंत्रित वार्ता, कक्षा में व्यवहार संबंधी समस्याओं की पहचान, मार्गदर्शन और परामर्श में स्नातकोत्तर डिप्लोमा के लिए ऑनलाइन कार्यशाला, दूरस्थ और मुक्त शिक्षा केंद्र, जामिइ, नई दिल्ली, 13 जुलाई 2021
1052. डॉ. आबिद हुसैन, आमंत्रित वार्ता, व्यावसायिक कैरियर कौशल, विषय पर राष्ट्रीय वेबिनार यूजी/पीजी छात्रों के लिए क्षमता निर्माण और व्यक्तित्व विकास कार्यक्रम, स्पर्श सेल केंद्रीय राजस्थान विश्वविद्यालय, राष्ट्रीय महिला आयोग, नई दिल्ली के सहयोग से, 17 नवंबर 2021
1053. प्रो. शोमा अलीम, आमंत्रित वार्ता, व्यक्तित्व विकास, यूजीसी एचआरडीसी जामिया में चौथा संकाय सुधार कार्यक्रम, यूजीसी एचआरडीसी जामिया, 2021
1054. प्रोफेसर मोहम्मद गाजी शाहनवाज, आमंत्रित वार्ता, स्व-विनियमन मानसिकता और मुखर संचार, एटीएल ऑनलाइन एफडीपी व्यक्तिगत प्रभावशीलता, पीडीपीएम भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी डिजाइन और विनिर्माण संस्थान, जबलपुर
1055. नावेद इकबाल, आमंत्रित वार्ता, COVID-19 धर्म/आध्यात्मिकता का महामारी और सैल्यूटोजेनिक प्रभाव, COVID-19 की महामारी का सामना करने में ईश्वर-उन्मुख आध्यात्मिकता दृष्टिकोण पर पहला अंतर्राष्ट्रीय आभासी सम्मेलन, हौजा और विश्वविद्यालय के अनुसंधान संस्थान (RIHU), हौजा वा दानेशगाह अनुसंधान संस्थान, और विज्ञान, अनुसंधान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय, ईरान इस्लामी गणराज्य, मई 19-20, 2021
1056. डॉ. कोर्सी डोरन खर्शिग, आमंत्रित व्याख्यान, "उच्च शिक्षा का पीछा: चुनौतियां और अवसर", उच्च शिक्षा पर विशेष व्याख्यान: चुनौतियां और अवसर, राजनीति विज्ञान विभाग (यूजी), धर्मसभा कॉलेज, शिलांग, 17 जून 2021
1057. डॉ. समीना बानो, आमंत्रित वार्ता, कार्यस्थल पर भावनात्मक बुद्धिमत्ता, 7वां ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी - एचआरडी सेंटर जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 21 दिसंबर 2021
1058. डॉ. आबिद हुसैन, राष्ट्रीय पैनल चर्चा, 21 वीं सदी में सकारात्मक मानसिक स्वास्थ्य और मनोवैज्ञानिक कल्याण: नई चुनौतियों और अवसरों की खोज, विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस-2021, स्वास्थ्य और मनोविज्ञान सक्षम सेवाओं के लिए सोसायटी, नई दिल्ली, 10 अक्टूबर 2021.
1059. डॉ. कोर्सी डोरन खर्शिग, पेपर प्रस्तुति, COVID-19 महामारी के दौरान कॉलेज शिक्षकों के बीच सहकर्मी संबंधों का विवेकपूर्ण निर्माण, राष्ट्रीय एकेडमी ऑफ साइकोलॉजी 2021-2022 का 31 वां सम्मेलन, साइकोफिजियोलॉजी प्रयोगशाला, मानविकी और सामाजिक विज्ञान विभाग, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान बॉम्बे, मुंबई, भारत, 4-6 मार्च 2022
1060. डॉ. समीना बानो, प्रस्तुति, कॉलेज के छात्रों के बीच कृतज्ञता और व्यक्तिपरक खुशी के बीच संबंध, आईसीएसएसआर ने समाज में सतत खुशी को बढ़ावा देने के लिए सकारात्मक मनोविज्ञान हस्तक्षेप पर वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन का समर्थन किया, हैप्पी थिंकिंग प्रयोगशाला, मनोविज्ञान विभाग, विश्वविद्यालय लखनऊ के खुशी विभाग, एरा विश्वविद्यालय, लखनऊ के सहयोग से, 22-23 अक्टूबर 2021
1061. डॉ. कोर्सी डोरन खर्शिग, मॉडरेटर/अध्यक्षता, नो द नॉर्थ ईस्ट: ब्रेकिंग द मिथ्स एंड स्टीरियोटाइप्स", "नो द नॉर्थ ईस्ट: ब्रेकिंग द मिथ्स एंड स्टीरियोटाइप्स अंडर एक भारत श्रेष्ठ भारत, नॉर्थ ईस्ट स्टूडेंट्स ग्रुप, जानकी देवी मेमोरियल कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 26 फरवरी 2022
1062. डॉ. समीना बानो, आमंत्रित वार्ता, लोगों को प्रभावित करने की कला: 21वीं सदी के लिए नेतृत्व कौशल, मनोवैज्ञानिक समाज की श्रृंखला में प्रथम, श्री अरबिंदो कॉलेज (पूर्व संध्या), दिल्ली विश्वविद्यालय, 11 फरवरी 2022
1063. डॉ. कोर्सी डोरन खर्शिग, मॉडरेटर/अध्यक्षता, नो द नॉर्थ ईस्ट: ब्रेकिंग द मिथ्स एंड स्टीरियोटाइप्स, नो द नॉर्थ ईस्ट: ब्रेकिंग द मिथ्स एंड स्टीरियोटाइप्स अंडर एक भारत श्रेष्ठ भारत, नॉर्थ ईस्ट स्टूडेंट्स ग्रुप, जानकी देवी मेमोरियल कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 26 फरवरी 2022
1064. प्रो. शोमा अलीम, आमंत्रित वार्ता, व्यक्तित्व, तीसरा फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी एचआरडीसी जामिइ, 2021
1065. डॉ. आबिद हुसैन, पेपर प्रस्तुति, "समकालीन समावेशन गतिशीलता के भीतर विकलांगता", राष्ट्रीय स्तर के वेबिनार, सीआईआई कार्यक्रम "गरीबी उन्मूलन कार्यक्रमों में विकलांग व्यक्तियों के समावेश को समझना", प्रमिला कटियार विशेष शिक्षा संस्थान, कालपी रोड, पुखरायण कानपुर देहात, उत्तर प्रदेश.-20911, 22 नवंबर 2021 से 24 नवंबर 2021 तक
1066. प्रो. शोमा अलीम, आमंत्रित वार्ता, व्यक्तित्व और इसकी विशेषताएं, यूजीसी एचआरडीसी जामिइ, 2021
1067. नावेद इकबाल, आमंत्रित वार्ता, स्ट्रीट चिल्ड्रेन की मनो-सामाजिक समस्याएं, भारत में स्ट्रीट चिल्ड्रेन पर 2 दिवसीय ई-संगोष्ठी में, डॉ. केएन मोदी विश्वविद्यालय, राजस्थान के सहयोग से अपराध अनुसंधान और विकास संगठन, अप्रैल 10-11, 2021.

#### समाज कार्य विभाग

1068. नीलम सुखरमानी, जीवित बचे लोगों के साथ बातचीत के लिए आमंत्रित वार्ता, कौशल और परिप्रेक्ष्य, कानून प्रवर्तन अधिकारियों के साथ प्रशिक्षण और जेंडर आधारित हिंसा-प्रतिक्रिया तंत्र कार्मिक, महिलाओं के खिलाफ हिंसा पर हस्तक्षेप के लिए संसाधन केंद्र, टाटा सामाजिक विज्ञान संस्थान
1069. अश्विनी कुमार सिंह, आमंत्रित वार्ता, अनुसंधान करने में नैतिक मुद्दे, वैश्वीकरण का प्रभाव, सामाजिक अनुसंधान पर बाजार अर्थव्यवस्था, सामाजिक विज्ञान स्कूल, जयपुर राष्ट्रीय विश्वविद्यालय, जयपुर, राजस्थान
1070. नीलम सुखरमानी, आमंत्रित वार्ता, समकालीन सामाजिक कार्य अभ्यास में सामाजिक केसवर्क की प्रासंगिकता, समकालीन सामाजिक कार्य अभ्यास, यूजीसी-एचआरडीसी, पांडिचेरी विश्वविद्यालय के विषय पर सामाजिक कार्य में पुनर्स्थापना पाठ्यक्रम
1071. रविंद्र रमेश पाटिल, आमंत्रित वार्ता, ग्रामीण सामाजिक संरचना के तत्व- I, ग्रामीण सामाजिक संरचना (MRD-201: ग्रामीण विकास: भारतीय संदर्भ), ग्रामीण विकास, सतत शिक्षा स्कूल विषय पर CRDOL/PGDRDOL/MARDOL का ऑनलाइन कार्यक्रम इन्सू, नई दिल्ली, 27 अप्रैल 2022
1072. प्रो. एस.एम. साजिद, सत्र की अध्यक्षता, सामाजिक कार्य शिक्षा के लिए विजन 2030, 9वां सामाजिक कार्य कांग्रेस, एनएपीएसडब्ल्यूआई और मातृ सेवा संघ सामाजिक कार्य संस्थान नागपुर, 30.10.2021
1073. नीलम सुखरमानी, आमंत्रित वार्ता, संचार कौशल, एएम (सामाजिक कार्य) के लिए अभिविन्यास कार्यक्रम -सेम III छात्र, सामाजिक कार्य विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय

1074. प्रो अर्चना दस्सी, आमंत्रित वार्ता, एचआईवी/एड्स को प्रभावित करने वाले जेंडर मुद्दे, ग्रामीण समुदायों में जेंडर समानतापूर्ण एचआईवी/एड्स सेवाओं के लिए रणनीतियों पर राष्ट्रीय प्रशिक्षण, एनआईआरडीपीआर, 3 अगस्त 2021
1075. रवींद्र रमेश पाटिल, आमंत्रित वार्ता, राष्ट्रीय सामाजिक कार्य शिक्षा परिषद विधेयक, 2021: कुछ विचार, भारतीय परिप्रेक्ष्य से भारतीय सामाजिक कार्य परिषद, सामाजिक कार्य में अध्ययन और अनुसंधान विभाग, तुमकुर विश्वविद्यालय और भारतीय समाज कार्य परिषद, कर्नाटक, 29 जनवरी, 2022
1076. रवींद्र रमेश पाटिल, आमंत्रित वार्ता, गरीबी और अभाव को समझना, एमए (सामाजिक कार्य) अभिविन्यास कार्यक्रम, 2021-23, सामाजिक कार्य विभाग, जामिइ, नई दिल्ली, 18 नवंबर 2021
1077. प्रो. अर्चना दस्सी, विषय विशेषज्ञ, अपराध के नए रूपों के उद्भव के संदर्भ में अपराध और आपराधिक व्यवहार की गतिशीलता को समझना, अपराध के आधुनिक रूढ़ानों के विश्लेषण में अपराध विज्ञान के अनुप्रयोग पर पाठ्यक्रम, एलएनजेएन-एनआईएफएस, एमएचए, भारत सरकार, 26-30 अप्रैल 2021
1078. प्रोफेसर जुबैर मीनाई, आमंत्रित वार्ता, कोविड-19 और सामुदायिक कार्य, बीएड छात्रों का प्रशिक्षण शिविर, शिक्षा संकाय
1079. प्रोफेसर जुबैर मीनाई, आमंत्रित वार्ता, बच्चों की देखभाल, भेद्यता का जवाब, संकट से परे: जीवन के पुनर्निर्माण के तरीके, अम्बेडकर विश्वविद्यालय
1080. प्रो. अर्चना दस्सी, विषय विशेषज्ञ, एसिड अटैक: जेंडर आधारित हिंसा का एक नया चेहरा, राष्ट्रीय वेबिनार, आईक्यूएसी और सामाजिक कार्य विभाग, विवेक कॉलेज बिजनौर, राष्ट्रीय महिला आयोग, सरकार के सहयोग से भारत के, 23-24 नवंबर, 2021
1081. नीलम सुखरमानी, आमंत्रित वार्ता, बच्चे: मुद्दे, चिंताएं और हस्तक्षेप, उन्नत भारत अभियान-छात्र राजदूत प्रशिक्षण कार्यक्रम, विश्वविद्यालय दिल्ली, 13 जून, 2021 और 1 अगस्त, 2021
1082. प्रो. अर्चना दस्सी, पूर्ण सत्र में वक्ता, फ्रंटलाइन वर्कर्स: ग्लोबल क्राइसिस एंड वूमन: सेलिब्रेटिंग देयर एक्सिस्टेंस, ए राष्ट्रीय सेमिनार ऑन ग्लोबल क्राइसिस एंड वीमेन: सेलिब्रेटिंग देयर एक्सिस्टेंस, डिपार्टमेंट ऑफ सोशल वर्क पर एक राष्ट्रीय संगोष्ठी में महामारी के दौरान चुनौतियां, दिल्ली विश्वविद्यालय
1083. रवींद्र रमेश पाटिल, अध्यक्षता, जेंडर इश्यूज इन कंटेम्परी इंडिया, इंडिपेंडेंस एंड जेंडर इश्यूज, इंस्टीट्यूट ऑफ इंडियन कल्चर, एसएनडीटी विमेंस यूनिवर्सिटी और क्यूबेक गवर्नमेंट, कनाडा, 12 फरवरी 2022
1084. प्रो. अर्चना दस्सी, विषय विशेषज्ञ, मिश्रित विधि अनुसंधान, पीएचडी विद्वानों और युवा संकाय सदस्यों के लिए सत्र, पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया
1085. रविंद्र रमेश पाटिल, आमंत्रित वार्ता, कृषि वर्ग संरचना, ग्रामीण सामाजिक संरचना (MRD-201: ग्रामीण विकास: भारतीय संदर्भ), ग्रामीण विकास, सतत शिक्षा स्कूल, इनू, नया विषय पर CRDOL/PGDRDOL/MARDOL का ऑनलाइन कार्यक्रम दिल्ली, 27 अप्रैल 2022
1086. प्रो. अर्चना दस्सी, विषय विशेषज्ञ, व्यक्तित्व विकास के लिए प्रभावी संचार कौशल, यूजी / पीजी महिला छात्रों, एचआरडीसी, जामिइ के लिए एक ऑनलाइन एक दिवसीय क्षमता निर्माण और व्यक्तित्व विकास कार्यक्रम (पीडीपी)
1087. प्रो. अर्चना दस्सी, रिसोर्स पर्सन, स्ट्रेस मैनेजमेंट, ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, एचआरडीसी, जामिइ, 23.02.2021
1088. डॉ अश्विनी कुमार सिंह, अध्यक्षता, सोशल वर्क, कम्युनिटी रजिस्ट्रेशन एंड सोशल कॉन्सिशन ड्यूरिंग कोविड-19 एंड न्यू नॉर्मल, 9वीं सोशल वर्क कांग्रेस, मार्टू सेवासंघ इंस्टीट्यूट ऑफ सोशल वर्क, नागपुर, राष्ट्रीय एसोसिएशन ऑफ प्रोफेशनल सोशल वर्कर्स इन इंडिया (एनएपीएसडब्ल्यूआई) और महाराष्ट्र एसोसिएशन ऑफ सोशल वर्क एजुकेटर्स, 30 अक्टूबर 2021
1089. नीलम सुखरमानी, कौशल विकास व्याख्यान, पूर्वाग्रहों को समझना और चुनौती देना, पूर्वाग्रह और रूढ़िवादिता, विशिष्ट कौशल सेट में सामाजिक कार्य के छात्रों का प्रशिक्षण, सामाजिक कार्य विभाग, तमिलनाडु केंद्रीय विश्वविद्यालय, 44629
1090. प्रो. अर्चना दस्सी, विषय विशेषज्ञ, महिलाओं की प्रजनन पसंद: एक मौलिक अधिकार, सत्र, सामाजिक कार्य विभाग, जीजीवी, बिलासपुर (छ.ग.)
1091. रवींद्र रमेश पाटिल, आमंत्रित वार्ता, भारतीय उच्च शिक्षा में अनुसूचित जाति: उपलब्धियां और बाधाएं, अनुसूचित जातियों के विकास के लिए रणनीतियों पर एनआईआरडीपीआर ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यक्रम; दृष्टिकोण, रणनीतियां और कार्यक्रम, राष्ट्रीय ग्रामीण विकास और पंचायती राज संस्थान (NIRDPR), हैदराबाद, 22 जुलाई 2021
1092. नीलम सुखरमानी, आमंत्रित वार्ता, साक्ष्य के चश्मे के माध्यम से परिधीय सामाजिक वास्तविकता, समाजशास्त्र और सामाजिक कार्य में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, हैदराबाद
1093. रवींद्र रमेश पाटिल, आमंत्रित वार्ता, मानवाधिकार संरक्षण अधिनियम, 1993: संरचना और कार्यप्रणाली, मानवाधिकार पर एक दिवसीय बुनियादी प्रशिक्षण कार्यक्रम, आईक्यूएसी सेल, द भोपाल स्कूल ऑफ सोशल साइंसेज, भोपाल, मध्य प्रदेश, 14 फरवरी 2022
1094. रविंद्र रमेश पाटिल, आमंत्रित वार्ता, ग्रामीण सामाजिक संरचना, ग्रामीण सामाजिक संरचना (MRD-201: ग्रामीण विकास: भारतीय संदर्भ), ग्रामीण विकास, सतत शिक्षा स्कूल, इनू, नया विषय पर CRDOL/PGDRDOL/MARDOL का ऑनलाइन कार्यक्रम दिल्ली, 27 अप्रैल 2022
1095. प्रो. अर्चना दस्सी, विषय विशेषज्ञ, सामाजिक कार्य में अभ्यास कौशल, अभिविन्यास कार्यक्रम, सामाजिक कार्य विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय
1096. प्रोफेसर जुबैर मीनाई, अध्यक्षता, द लीगल फ्रेमवर्क ऑफ बेगरी इन इंडिया, वेबिनार ऑन बेगरी, डिपार्टमेंट ऑफ सोशल वर्क एंड एनआईएसडी
1097. प्रो. एस.एम. साजिद, कीनोट, एक नई इको-सोशल वर्ल्ड को-बिल्डिंग: लीविंग नो वन बिहाइंड, वर्ल्ड सोशल वर्क डे 2022, इंडियन नेटवर्क ऑफ प्रोफेशनल सोशल वर्कर्स एसोसिएशन, 26.03.2022
1098. रवींद्र रमेश पाटिल, आमंत्रित वार्ता, समावेशिता के माध्यम से स्वदेशीकरण, विश्व सामाजिक कार्य दिवस 2022: एक नई पारिस्थितिक-सामाजिक दुनिया का सह-निर्माण: कोई भी पीछे नहीं छोड़ना, एमिटी इंस्टीट्यूट ऑफ सोशल साइंसेज, एमिटी यूनिवर्सिटी, नोएडा, 15 मार्च, 2022
1099. प्रोफेसर जुबैर मीनाई, आमंत्रित वार्ता, आपात स्थिति में सामाजिक कार्य, 'समकालीन सामाजिक कार्य अभ्यास, यूजीसी-एचआरडीसी, पांडिचेरी विश्वविद्यालय विषय पर सामाजिक कार्य में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम
1100. प्रो. अर्चना दस्सी, रिसोर्स पर्सन, स्ट्रेस मैनेजमेंट, ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, एचआरडीसी, जामिइ, 23.02.2021
1101. रविंद्र रमेश पाटिल, आमंत्रित वार्ता, ग्रामीण सामाजिक संरचना के तत्व- II, ग्रामीण सामाजिक संरचना (MRD-201: ग्रामीण विकास: भारतीय संदर्भ), ग्रामीण विकास, सतत शिक्षा स्कूल विषय पर CRDOL/PGDRDOL/MARDOL का ऑनलाइन कार्यक्रम इनू, नई दिल्ली, 27 अप्रैल, 2022
- समाजशास्त्र विभाग**
1102. इम्तियाज अहमद अंसारी, प्रस्तुति, मुस्लिम पिछड़ापन: क्षेत्र से कुछ साक्ष्य, अखिल भारतीय समाजशास्त्रीय सम्मेलन, अल्पसंख्यक अध्ययन पर भारतीय समाजशास्त्रीय सोसायटी अनुसंधान समिति, 8-10 दिसंबर 2021
1103. कुलविंदर कौर, पेपर प्रस्तुति, द नियो-लिबरल अर्बन रिडेवलपमेंट एंड चेंजिंग पब्लिक रियलम ऑफ द इंडियन सिटी, नियोलिबरल अर्बन स्पेस एंड एवरीडे अर्बन लाइफ, इंडियन सोशियोलॉजिकल सोसाइटी, रिसर्च कमेटी ऑन अर्बन स्टडीज, 10 दिसंबर, 2021
1104. मनीषा त्रिपाठी पांडे, आमंत्रित वार्ता, भारतीय भाषाओं में संचार करने वाले उपयोगकर्ताओं के ऑनलाइन व्यवहार को समझना, विशेषज्ञ राय और बातचीत, कांता, गुडगांव, 11.10.2021

1105. कुलविंदर कौर, पैनलिस्ट के रूप में आमंत्रित वार्ता, शहरी गरीबों के लिए आवास, आवास अधिकार और सीमांत समूहों पर संगोष्ठी, दलित अध्ययन संस्थान, नई दिल्ली, 7 मार्च, 2022
1106. कुलविंदर कौर, ईसाइयों के बीच जाति पर सत्र की अध्यक्षता, गैर-हिंदुओं के बीच जाति पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार: विचारधारा, संस्थान और व्यवहार, अल्पसंख्यक अध्ययन (अनुसंधान समिति -26, भारतीय समाजशास्त्रीय सोसाइटी) और मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, हैदराबाद, 10-11 नवंबर 2021
1107. मनीषा त्रिपाठी पांडे, स्वास्थ्य, मानवाधिकार और संविधान पर व्याख्यान के साथ गणतंत्र दिवस मनाने की अध्यक्षता: एक सामाजिक-कानूनी विश्लेषण, समाजशास्त्र विभाग, जामिया, 26 जनवरी 2022
1108. डॉ. गोमती बोदरा हेम्ब्रम, आमंत्रित वार्ता, जनजातीय और स्वदेशी अध्ययन के विशेष संदर्भ के साथ सामाजिक विज्ञान में अनुसंधान पद्धति के उभरते क्षितिज, ऑनलाइन शोध पद्धति पाठ्यक्रम (10 दिन), सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र जामिइ राष्ट्रीय परिषद के विशेष समर्थन के साथ सामाजिक विज्ञान अनुसंधान विभाग, नई दिल्ली, 19-30 अगस्त 2021
1109. शफीक अहमद, अध्यक्ष, संविधान, नागरिकता और अल्पसंख्यक: भारतीय गणराज्य के सत्र साल का मानचित्रण, आईएसएस सम्मेलन, आरसी -27
1110. डॉ. गोमती बोदरा हेम्ब्रम, आमंत्रित वार्ता, न्यू सोशल मीडिया और डिजिटल युग: हाशिये पर महिलाओं का एक समाजशास्त्रीय क्षेत्र, वैश्विक दुनिया में अंतःविषय अंतर्राष्ट्रीय ई-सम्मेलन महिला, समाजशास्त्र विभाग, और आईक्यूएसी, द्रोणाचार्य सरकार कॉलेज, गुरुग्राम, हरियाणा, 28-30 अगस्त 2021
1111. शफीक अहमद, आमंत्रित वार्ता, संस्कृति और भाषा, पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम-भारतीय संस्कृति और सभ्यता, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, लखनऊ विश्वविद्यालय, 19/01/2022
1112. अरविंदर ए. अंसारी, आमंत्रित वार्ता, समाज के हाशिए पर पड़े वर्ग पर कोविड 19 का सामाजिक-आर्थिक प्रभाव, व्याख्यान श्रृंखला, अर्थशास्त्र और समाजशास्त्र विभाग, पीएचू, लुधियाना, 22/06/2021
1113. अरविन्दर ए. अंसारी, प्रस्तुति, जाति और जेंडर का अंतर्विरोध, अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस मनाने के लिए विस्तार व्याख्यान, 2022, CSSSIEP, जामिइ
1114. सव्यसाची, आमंत्रित वार्ता, अवलोकन, अभिविन्यास व्याख्यान, अनुसंधान केंद्र मैत्रेयी कॉलेज दिल्ली विश्वविद्यालय
1115. अजरा आबिदी, प्रस्तुति, उत्तर प्रदेश के शिया सैयदों के बीच सामाजिक पहचान के रूप में जाति: एक सामाजिक विश्लेषण, गैर-हिंदुओं के बीच जाति पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार: विचारधारा, संस्थान और व्यवहार, अल्पसंख्यक अध्ययन (अनुसंधान समिति -26, भारतीय समाजशास्त्रीय सोसाइटी) और मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, हैदराबाद, 10-11 नवंबर 2021
1116. शफीक अहमद, आमंत्रित वार्ता, गुणात्मक विश्लेषण, राष्ट्रीय कार्यशाला, समाजशास्त्र विभाग, लखनऊ विश्वविद्यालय और अन्य, 24-जून 30, 2021
1117. कुलविंदर कौर, संयोजक के रूप में आयोजित, भारतीय समाजशास्त्रीय समाज के शहरी अध्ययन पर अनुसंधान समिति (आरसी -19) के सभी चार सत्र, 46 वें अखिल भारतीय समाजशास्त्रीय सम्मेलन (ऑनलाइन), समाजशास्त्र विभाग, मुंबई विश्वविद्यालय, 8-10 दिसंबर, 2021
1118. कुलविंदर कौर, सत्र अध्यक्ष, शहरी सीमांत, शासन और नागरिकता 46 वें एआईएससी, मुंबई विश्वविद्यालय, 8 दिसंबर 2021
1119. शफीक अहमद, अध्यक्षता, कास्ट अमंग मुस्लिम, अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार ऑन कास्ट अमंग नॉन-हिंदुस: आइडियोलॉजी, इंस्टीट्यूशन एंड प्रैक्टिसेज, आईएसएस
1120. मनीषा त्रिपाठी पांडे, अध्यक्ष, इंटर पर जेंडर आधारित हिंसा पर पैनल चर्चा महिला दिवस, समाजशास्त्र विभाग, जामिया, 8 मार्च 2022
1121. सव्यसाची, कीनोट, एपिस्टेमिक फोर्टिट्यूड: द एथिक्स ऑफ रीडिंग, राइटिंग एंड रिफ्लेक्सिविटी, एथिक्स इन सोशल साइंसेज रिसर्च एंड पब्लिकेशन - राष्ट्रीय सिम्पोजियम, इंस्टीट्यूट ऑफ होम इकोनॉमिक्स यूनिवर्सिटी दिल्ली के, 9 अप्रैल 2021
1122. मनीषा त्रिपाठी पांडे, आमंत्रित वार्ता, फैशन और विकल्प, वार्षिक उत्सव, भारती कॉलेज, समाजशास्त्र विभाग, भारती कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 9 अप्रैल 2021
1123. मार्टिन कामोडॉंग, प्रस्तुति, पीपुल्स परसेप्शन एंड वर्ल्डवाइड, वेबिनार, समाजशास्त्र विभाग, असुफी क्रिश्चियन इंस्टीट्यूट, मणिपुर
1124. कुलविंदर कौर, सत्र अध्यक्ष, एनडब्ल्यूआईएसए का XXI वार्षिक सम्मेलन सूचना संचार प्रौद्योगिकी और समाज: उभरती संभावनाएं और चुनौतियां पंजाबी विश्वविद्यालय पटियाला में समाजशास्त्र और सामाजिक नृविज्ञान विभाग, पंजाबी विश्वविद्यालय, पटियाला और एनडब्ल्यूआईएसए, 26-27 नवंबर 2021.
1125. अरविंदर ए. अंसारी, अध्यक्षता, फेमिनिज्म एंड वूमन मूवमेंट इन इंडिया: ब्रिगिंग जेंडर इश्यूज सेंटर स्टेज, सिक्किम यूनिवर्सिटी
1126. डॉ. गोमती बोदरा हेम्ब्रम, मुख्य वक्ता, झारखंड में आदिवासी विकास पर ऐतिहासिक परिप्रेक्ष्य: 21 वीं शताब्दी में मुद्दे और चुनौतियां, राष्ट्रीय वेबिनार, मयूराक्षी ग्रामीण कॉलेज, रानीश्वर, दुमका, झारखंड और इतिहास विभाग और सामाजिक विज्ञान संकाय, सिद्धो -कानूनी यूनिवर्सिटी, 28 जून 2021
1127. शफीक अहमद, आमंत्रित वार्ता, हर्बर्ट ब्लूमर का प्रतीकात्मक अंतःक्रियावाद, पूर्व पीएच.डी.-पाठ्यक्रम कार्य, एम.जे.पी. रोहिलखंड विश्वविद्यालय, बरेली, 18/10/2021
1128. अरविन्दर ए. अंसारी, आमंत्रित वार्ता, महिला, जेंडर और अंतर्विभाग: मुद्दे और चिंताएं, महिलाओं पर राष्ट्रीय वेबिनार, जेंडर और अंतर्विभाग: मुद्दे और चिंताएं, समाजशास्त्र विभाग, केरल विश्वविद्यालय, 10-13 जनवरी 2022
1129. अरविंदर ए. अंसारी, आमंत्रित वार्ता, भारत के संविधान में अल्पसंख्यकों की स्थिति: मुद्दे और चुनौतियां, 46वां अखिल भारतीय समाजशास्त्रीय सम्मेलन, भारतीय समाजशास्त्रीय समाज, 44420
1130. मनीषा त्रिपाठी पांडे, आमंत्रित वार्ता, 'सामाजिक असमानता', विश्व अल्पसंख्यक अधिकार दिवस, सद्भाव और शांति अध्ययन संस्थान और भगवान वाल्मीकि फाउंडेशन वाईएमसीए में, 18 दिसंबर 2021
1131. प्रद्युम्न बैग, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, सेविंग द सेक्रेड: एफआरए 2006 के संदर्भ में नियमगिरि आंदोलन को देखते हुए, भारत में मानव विज्ञान पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन: समकालीन बहस और भविष्य की संभावनाएं, नृवंशविज्ञान और लोक संस्कृति सोसाइटी भारतीय सहयोग के साथ सहयोग में
1132. अरविंदर ए. अंसारी, अध्यक्षता, आरसी-10 जेंडर स्टडीज, आरसी-10 जेंडर स्टडीज, इंडियन सोशियोलॉजिकल सोसाइटी, 25/09/2021
1133. मनीषा त्रिपाठी पांडे ने स्वस्थ और स्वस्थ दुनिया की ओर स्वस्थ उम्र बढ़ने पर एक सत्र की अध्यक्षता की, स्वास्थ्य समानता के प्रति स्वास्थ्य की तलाश करने वाले व्यवहार के सामाजिक निर्धारकों पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार: पर्वतीय क्षेत्रों के बुजुर्ग लोगों के विशेष संदर्भ में, उत्तराखंड ओपन यूनिवर्सिटी और आईसीएसएसआर, 29-30 नवंबर 2021
1134. अरविन्दर ए. अंसारी, आमंत्रित वार्ता, व्हेन केयर्स व्हेन वी क्राई: कश्मीर में आधी विधवाओं के जीवन में स्मरण, शोक, पीड़ा और हानि, सिक्किम विश्वविद्यालय
1135. डॉ. गोमती बोदरा हेम्ब्रम, प्रस्तुति, छवि, शक्ति और चेतना: भारतीय सिनेमाई कथाओं में आदिवासी महिलाएं, डिजिटल युग में संक्रमण-III-स्वदेशी संस्कृतियों में अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन-जनजाति, अंग्रेजी विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 21-22 सितंबर 2021
1136. अजरा आबिदी, आमंत्रित वार्ता, दक्षिण एशिया में नारीवाद: नए क्षेत्रों पर बातचीत, दक्षिण एशिया में सामाजिक विज्ञान पर दो दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय कांग्रेस, कला और सामाजिक विज्ञान स्कूल, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, 2-3 फरवरी, 2022
1137. सव्यसाची, विशेषज्ञ व्याख्यान, महामारी के दौरान घर के अंदर और बाहर, महामारी के बाद की वास्तुकला, सिम्बायोसिस स्कूल ऑफ प्लानिंग आर्किटेक्चर और डिजाइन नागपुर
1138. शफीक अहमद, आमंत्रित वार्ता, ग्राउंडेड थ्योरी, सामाजिक विज्ञान में अनुसंधान पद्धति पर एक सप्ताह की कार्यशाला, समाजशास्त्र विभाग, कश्मीर विश्वविद्यालय, 25/09/2021

1139. शफीक अहमद, आमंत्रित वार्ता, प्रवचन विश्लेषण, सामाजिक विज्ञान में अनुसंधान पद्धति पर एक सप्ताह की कार्यशाला, समाजशास्त्र विभाग, कश्मीर विश्वविद्यालय, 21/09/2021
1140. सव्यसाची, अध्यक्षता (घटना), विषय का परिचय, 8वीं ऑनलाइन व्याख्यान शृंखला-बनीकर गुरु तेग बहादुर जी: सफर-ए-शहादत, श्री गुरु गोबिंद सिंह कॉलेज ऑफ कॉमर्स यूनिवर्सिटी ऑफ दिल्ली
1141. अरविंद ए. अंसारी, आमंत्रित वार्ता, भारतीय नारीवाद युग के माध्यम से, वेबिनार शृंखला, आईक्यूएसी और महिला विकास प्रकोष्ठ, श्रीमती पी.एन.दोशी महिला कॉलेज, 22/02/2022
1142. प्रद्युम्न बाग, सिखों के बीच जाति में चर्चा, गैर-हिंदुओं के बीच जाति पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार: विचारधारा, संस्थान और व्यवहार, अल्पसंख्यक अध्ययन (अनुसंधान समिति -26, भारतीय सामाजिक समाज), 10-11 नवंबर 2021
1143. मनीषा त्रिपाठी पांडे, कीनोट, "सामाजिक न्याय", सामाजिक न्याय के विश्व दिवस पर ऑनलाइन राष्ट्रीय वेबिनार, सद्भाव और शांति अध्ययन संस्थान, नई दिल्ली, 19 मार्च 2022
1144. डॉ. गोमती बोदरा हेम्ब्रोम, एक सत्र के लिए विशेष व्याख्यान, जनजातीय और स्वदेशी अध्ययन के विशेष संदर्भ के साथ सामाजिक विज्ञान में अनुसंधान पद्धति के उभरते क्षितिज, ऑनलाइन शोध पद्धति पाठ्यक्रम (10 दिन), सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र जामिइ विशेष सहायता के साथ राष्ट्रीय सामाजिक विज्ञान अनुसंधान परिषद, नई दिल्ली, 19-30 अगस्त 2021
1145. प्रद्युम्न बैग, अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, जाति और ईसाई धर्म: ओडिशा में दलित ईसाइयों की स्थिति, गैर-हिंदुओं के बीच जाति पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार: विचारधारा, संस्थान और व्यवहार, अल्पसंख्यक अध्ययन (अनुसंधान समिति-26, भारतीय सामाजिक समाज), 10-11 नवंबर, 2021
1146. सव्यसाची, कीनोट, एक अकादमिक होने का क्या मतलब है?, सामाजिक विज्ञान में अनुसंधान: समकालीन रुझान, परिप्रेक्ष्य और शिक्षाशास्त्र, मानविकी विभाग लिबरल शिक्षा स्कूल गलगोटिया विश्वविद्यालय (यूपी), 44775
1147. मनीषा त्रिपाठी पांडे ने जैतियों के बीच जाति पर एक सत्र की अध्यक्षता की, गैर-हिंदुओं के बीच जाति पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार: विचारधारा, संस्थान और व्यवहार, भारतीय समाजशास्त्रीय समाज / अल्पसंख्यक अध्ययन अनुसंधान समिति, 10-11 नवंबर 2021
1148. सव्यसाची, आमंत्रित वार्ता, सेल्फ एंड अदर इन डायलॉग, सर्टिफिकेट कोर्स इन डायलॉग स्टडीज 2021-22, इंडिया डायलॉग फाउंडेशन

#### डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय

1149. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, सत्र, जामिया पुस्तकालय में ई-संसाधन, 10 दिन ऑनलाइन अनुसंधान पद्धति पाठ्यक्रम, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, जामिया (नई दिल्ली), 27 अगस्त 2021
1150. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, सेशन, स्कोपस डेटाबेस, एकेडमिक एथिक्स एंड इंटीग्रिटी कोर्स फॉर रिसर्च स्कॉलर्स, दिल्ली यूनिवर्सिटी (साउथ कैम्पस), 4 जून 2021
1151. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, ऑनलाइन वार्ता, एथिक्स इन रिसर्च एंड पब्लिकेशन, कार्यशाला ऑन रिसर्च मेथडोलॉजी एंड एमओओसी डेवलपमेंट एंड डिलीवरी, यूजीसी- एचआरडी सेंटर, जामिइ, 11 मार्च 2022
1152. डॉ. तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय के पुस्तकालयाध्यक्ष, ऑनलाइन व्याख्यान, सूचना प्रौद्योगिकी के समय में शैक्षणिक सत्यनिष्ठा; सूचना साक्षरता: आवश्यकता और महत्व, चौथा फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, एचआरडीसी, जामिइ, 1 मार्च, 2021
1153. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, सत्र, साहित्यिक चोरी और अनुसंधान नैतिकता, 10 दिन ऑनलाइन अनुसंधान पद्धति पाठ्यक्रम, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, जामिइ, 26 अगस्त 2021
1154. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, ऑनलाइन वार्ता, रिसर्च में लाइब्रेरी की भूमिका, रंगनाथन रिसर्च सर्कल, 16 अगस्त 2021
1155. श्री संदीप शर्मा (सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष), सम्मेलन पेपर, भारत में साहित्यिक चोरी: समस्याएं और संभावनाएं, 31वां राष्ट्रीय सम्मेलन हरियाणा लाइब्रेरी एसोसिएशन ऑन रीडिंग कल्चर इन डिजिटल एरा, सनातन धर्म कॉलेज, अंबाला छावनी, 19-20 मार्च, 2022
1156. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, वार्ता, रिसर्च मेट्रिक्स की भूमिका, महर्षि दयानंद यूनिवर्सिटी (रोहतक), 12 फरवरी 2021
1157. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, ऑनलाइन लेक्चर, एथिकल कंडक्ट ऑफ रिसर्च, 5वां ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, ह्यूमन डेवलपमेंट सेंटर, जामिइ, नई दिल्ली, 2 अगस्त, 2021
1158. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, ऑनलाइन वार्ता, रिसर्च में लाइब्रेरी की भूमिका, रंगनाथन रिसर्च सर्कल, 16 अगस्त 2021
1159. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, सत्र, प्रशस्ति पत्र विश्लेषण, ऑनलाइन एफडीपी, शिक्षा विभाग, जामिइ, नई दिल्ली, 17 दिसंबर 2021
1160. डॉ. सूफियान अहमद (उप पुस्तकालयाध्यक्ष), व्याख्यान, प्रभावी शोध प्रस्ताव और रिपोर्ट लेखन, मास्टर ऑफ लाइब्रेरी एंड इंफॉर्मेशन साइंस के छात्रों के लिए दो दिवसीय ऑनलाइन कार्यशाला का आयोजन, इन्फो क्षेत्रीय केंद्र, पटना, 4-7 जुलाई 2021
1161. डॉ शहबाज हुसैन नकवी (एसोसिएट प्रोफेसर), ऑनलाइन व्याख्यान सत्र, उच्च शिक्षा में अनुसंधान लेखन कौशल, सप्ताह भर के संकाय विकास कार्यक्रम, शिक्षक प्रशिक्षण और गैर-औपचारिक शिक्षा विभाग, जामिइ शिक्षा के स्कूल के सहयोग से, जामिइ के तहत योजना PMMMNMTT, शिक्षा मंत्रालय (भारत सरकार), 13-18 दिसंबर 2021
1162. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, वेबिनार, पुस्तकालयों और अनुसंधान में हालिया रुझान, प्रो एन डी पाटिल महाविद्यालय, मलकापुर (महाराष्ट्र), 1 अगस्त, 2021
1163. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, सेशन, वेब ऑफ साइंस, एकेडमिक एथिक्स एंड इंटीग्रिटी कोर्स फॉर रिसर्च स्कॉलर्स, दिल्ली यूनिवर्सिटी (साउथ कैम्पस), 5 जून 2021
1164. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, कार्यशाला, भारत में एलआईएस पेशेवरों के लिए एमईएस आईएमसीसी की सेट नेट कार्यशाला, आईएमसीसी, पुणे, 5 सितंबर 2021
1165. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, ऑनलाइन सत्र, अकादमिक अखंडता को बढ़ावा देने के तरीके, उच्च गुणवत्ता वाले अकादमिक और अनुसंधान आउटपुट में अकादमिक अखंडता का महत्व, ऑनलाइन 7वां एक महीना फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, एचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 28 दिसंबर 2021
1166. डॉ तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष, ऑनलाइन सत्र, लाइब्रेरी इंफ्रास्ट्रक्चर, जाकिर हुसैन लाइब्रेरी में संग्रह और सेवाएं, जामिइ, आईसीटी की महत्वपूर्ण समझ, टीटी एंड एनएफई विभाग, जामिइ, 14 मार्च 2022

#### उच्चतर अध्ययन एवं अनुसंधान केंद्र

##### उर्दू माध्यम शिक्षक व्यावसायिक विकास अकादमी

1167. नौशाद आलम, विषय विशेषज्ञ, कक्षा 1-5 के लिए त्रिभाषी इलस्ट्रेटेड डिक्शनरी (उर्दू हिंदी और अंग्रेजी) का विकास, कार्यशाला, भाषा शिक्षा विभाग, एनसीईआरटी, दिल्ली, 27-09-2021 से 01-10-2021

1168. हिना आफरीन, पेपर प्रस्तुति, कलीम कैसर के शोरी इम्तियाजात, इंटर वेबिनार, उर्दू सफर (कोकन)
1169. नौशाद आलम, विषय विशेषज्ञ, त्रिभाषी इलस्ट्रेटेड डिक्शनरी का विकास (उर्दू उर्दू हिंदी और अंग्रेजी) कक्षा 1-5 के लिए, कार्यशाला, भाषा शिक्षा विभाग, एनसीईआरटी, दिल्ली, 27-31 2021
1170. नौशाद आलम, विषय विशेषज्ञ, "कक्षा 1-5 के लिए उर्दू में बाल साहित्य श्रृंखला का विकास, कार्यशाला, भाषा शिक्षा विभाग, एनसीईआरटी, नई दिल्ली, 29 नवंबर -3 दिसंबर 2021
1171. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर), विशेष व्याख्यान, अल्पसंख्यक मामलों के मंत्रालय की योजनाएं सरकार भारत के, आरएमई समुद्र विकास सोसायटी, नई दिल्ली, 25 सितंबर 2021
1172. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर), मुख्य अतिथि, इमाम सनाई खासैस ए हजरत अली की पुस्तक का महत्व, अखिल भारतीय उलेमा वा मशाख बोर्ड, नई दिल्ली और अल हाशामी ट्रस्ट, बीजापुर, कर्नाटक, 16 नवंबर 2021
1173. नौशाद आलम, रिसोर्स पर्सन, अल्लामा शिबली नोमानी, आमंत्रित व्याख्यान, सीईसी, नई दिल्ली, 13-07-2021
1174. हिना आफरीन, पेपर प्रस्तुति, अहद-ए-हज़ीर में अलीगढ़ तहरीक की मानवायत, ऑनलाइन इंटर वचुअल सेमिनार, बज़म-ए-अशब-ए-कलम, बदायूं और हम सफर एजुकेशनल एंड सोशल वेलफेयर सोसाइटी, अलीगढ़
1175. नौशाद आलम, रिसोर्स पर्सन, जदीद उर्दू अफसाने प्रति मगरबी अफकार के असरत, आमंत्रित व्याख्यान, सीईसी, नई दिल्ली, 24-02-2021
1176. नौशाद आलम, विषय विशेषज्ञ, त्रिभाषी इलस्ट्रेटेड डिक्शनरी का विकास (उर्दू उर्दू हिंदी और अंग्रेजी) कक्षा 1-5 के लिए, कार्यशाला, भाषा शिक्षा विभाग, एनसीईआरटी, दिल्ली, 7-11 मार्च 2022
1177. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर), राष्ट्रपति का संबोधन, उर्दू अदब में इंसानियत, AFDWOSE और NCPUL नई दिल्ली, 20 मार्च 2022
1178. हिना आफरीन, पेपर प्रस्तुति, सगीर अफराहेम की अफसाना निगरी, अंतर्राष्ट्रीय वचुअल सेमिनार, बज़म-ए-अशब-ए-कलम, बदायूं
1179. नौशाद आलम, पेपर प्रस्तुति, शहर अशोबों में हिंदुस्तानियत के नोकोश, एक दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी शीर्षक उर्दू अदब में हिंदुस्तानियत, AFDWOSE राष्ट्रीय काउंसिल फॉर प्रमोशन ऑफ उर्दू लैंग्वेज (NCPUL) के सहयोग से नई दिल्ली, 20 मार्च 2022 नई दिल्ली
1180. नौशाद आलम, विषय विशेषज्ञ, सौदा की कसीदा निगरी ने व्याख्यान, सीईसी, नई दिल्ली को आमंत्रित किया
1181. हिना आफरीन, पेपर प्रस्तुति, बलवंत सिंह की खुदनिष्ठ अहद-ए-नौ में मुलजमत के तीस माहिने: एक तनकीदी मुतालिया, राष्ट्रीय संगोष्ठी, युवा पाठशाला फाउंडेशन, नई दिल्ली
1182. हिना आफरीन, पेपर प्रस्तुति, सैयद मो. अशरफ के उपन्यास आखिरी सांवरियां में हिंदुस्तानी तहजीब के अनासिर, राष्ट्रीय संगोष्ठी, AFDWOSE, नई दिल्ली
1183. नौशाद आलम, विषय विशेषज्ञ, कसीदा: फैन और उसे अज्जे तारकिबी, आमंत्रित व्याख्यान, सीईसी, दिल्ली
1184. नौशाद आलम, विषय विशेषज्ञ, कक्षा 1-5 के लिए त्रिभाषी इलस्ट्रेटेड डिक्शनरी (उर्दू, उर्दू हिंदी और अंग्रेजी) का विकास, कार्यशाला, भाषा शिक्षा विभाग, एनसीईआरटी, नई दिल्ली, 27-09-2021 से 01-10-2021, एनसीईआरटी नई दिल्ली

#### ए.जे.के. जनसंचार अनुसंधान केंद्र

1185. अतुल सिन्हा, प्रस्तुति, महामारी के दौरान लोकगीत प्रसारण की विभिन्न प्रक्रियाओं में बदलाव की एक महत्वपूर्ण परीक्षा, बदली हुई परिस्थितियों में फील्डवर्क, टार्टू विश्वविद्यालय प्रेस एस्टोनिया सम्मेलन के सह-आयोजक और अकादमिक लोकगीत सोसायटी के बोर्ड सदस्य एस्टोनियाई साहित्य संग्रहालय / एस्टोनियाई अध्ययन में उत्कृष्टता केंद्र, 25 नवंबर 2021
1186. सबीना गेडिहोक, आमंत्रित वार्ता, सिस्टर्स, कैमरा और एमेच्योर फोटोग्राफी: मनोबिना रॉय और देबलिना मजूमदार, जामिइ और गति द्वारा अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस समारोह, एजेके एमसीआरसी, 8 मार्च 2022
1187. एम कासिम, प्रस्तुति, लर्नर सेंट्रिक एमओओसी और शिक्षकों की भूमिका, एमओओसीएस और ओपन एड रिसोर्सेज में शॉर्ट टर्म कोर्स, एचआरडीसी पंजाबी यूनिवर्सिटी पटियाला, 11.3.2022
1188. प्रो दानिश इकबाल, प्रस्तुति, गालिब और उनके संगीत के पैरों के निशान पर पीछे मुड़कर देखें, शैली कपूर के साथ संगीत कहानी सुनाना, वाशिंगटन डीसी इंडियन डायस्पोरा, 28 अगस्त 2021
1189. अतुल सिन्हा, आमंत्रित वार्ता, डिजाइन और टाइपोग्राफी के तत्व और सिद्धांत, अनुसंधान पद्धति और एमओओसी विकास और वितरण पर एक सप्ताह की कार्यशाला, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 7-12 मार्च 2022
1190. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, उर्दू रंगमंच: गुंजाइश और चुनौतियां, MANUU, MANUU, 19 नवंबर 2021 के मीडिया वेटरन्स सीरीज के तहत एक व्याख्यान
1191. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, हबीब तनवीर की शायरी, हबीब तनवीर की पुण्यतिथि पर स्मारक कार्यक्रम, छत्तीसगढ़ नाटक मंडली, 8 जून 2021
1192. अतुल सिन्हा, आमंत्रित वार्ता, कठपुतली केंद्रित-हाइब्रिड प्रदर्शन, कला और डिजाइन सोच पर 5-दिवसीय ऑनलाइन कार्यशाला, एमिटी स्कूल ऑफ फाइन आर्ट्स, 12-16 जुलाई 2021
1193. अतुल सिन्हा, प्रस्तुति, गांधी कूथू में इंटरमीडियलिटी, अंतर्राष्ट्रीय रंगमंच सम्मेलन 2022 - नई कथाएं: प्रदर्शन कला, फिल्म और ललित कला, नाटक स्कूल, विश्वविद्यालय कालीकट, 10-12 मार्च 2022
1194. प्रो दानिश इकबाल, प्रस्तुति, साहिर की परचाईयां, उपन्यासकार देवेश वर्मा के साथ एक सहयोगी प्रस्तुति, अंजुमन तारकी उर्दू हिंद, 5 सितंबर 2021
1195. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, कैफ़ी आजमी: विद्रोही प्रतिरोध के कवि, कविता और संगीत प्रस्तुति, वाशिंगटन डीसी इंडियन डायस्पोरा के साथ लाइव इंटरैक्शन, 23 जनवरी 2022
1196. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, तमन्ना के चरग अनवर मकसूद, इफ्तेखार आरिफ, शाहिद रसम और हुरी नूरानी और अन्य के साथ एक सम्मान, अंजुमन तारकी उर्दू हिंद, 30 जुलाई 2021
1197. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, गुलाम मोहम्मद: द ब्रिलियंट, ट्रैजिक जीनियस, म्यूजिकल स्टोरी टेजेंडर विद सुष्मिता गुंग, आमिर मेहदी और अन्य कलाकार, वाशिंगटन डीसी इंडियन डायस्पोरा, 27 नवंबर 21
1198. मरियम ज़ेहरा, पेपर प्रस्तुति, टॉप प्लेटफॉर्म पर अनुकूलन अध्ययन में मैप की गई नई दिशाएं, भारतीय सिनेमा में साहित्य के 21 वीं सदी के सिनेमाई अनुकूलन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- सामाजिक सांस्कृतिक पहलुओं पर एक प्रतिबिंब, अंग्रेजी विभाग, सरोजिनी नायडू वनिता मामा विद्यालय, 28 सितंबर, 2021
1199. सबीना गेडिहोक, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, मनोबिना रॉय की रचनात्मक व्याकुलता, फास्ट फॉरवर्ड: तस्वीर अनुसंधान कार्यशाला, फोटो महोत्सव कतर, मई 22-23 2021
1200. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, सुहाना सफर: दिलीप कुमार को संगीतमय श्रद्धांजलि, नवीन आनंद, दिव्य शर्मा और अन्य के साथ संगीत निर्माण, वाशिंगटन डीसी इंडियन डायस्पोरा, 24 जुलाई 2021
1201. प्रो दानिश इकबाल, यूनेस्को के ड ईयर ऑफ लाइट, 'लाइट' इन पोएट्री, लिटरेचर एंड आर्ट, म्यूजिक एंड डांस एनसेंबल पर हर्षीत कौर जस, अरुणिमा कुमार, पूनम तलवार और शैली कपूर, यूनेस्को के साथ आमंत्रित वार्ता, 3 जुलाई 2021

1202. अनुज्ञान नाग, प्रस्तुति, द कोर्टेसन एंड द पब्लिक वुमन परफॉर्मर इन बॉलीवुड फिल्मस, आई वर्ल्ड सिनेमा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन यूनिवर्सिटी कॉम्प्लुटेंस ऑफ मैड्रिड (स्पेन), यूनिवर्सिटी कॉम्प्लुटेंस ऑफ मैड्रिड (स्पेन), 15-16 जून 2021
1203. प्रो दानिश इकबाल, प्रस्तुति, ऐ कृष्ण कनहिया: कविता प्रस्तुति, जन्माष्टमी पर सांस्कृतिक कार्यक्रम, मारवाड़ी युवा सभा, असम, 30 अगस्त 2021
1204. प्रो दानिश इकबाल, प्रस्तुति, तन्हा चंद: मीना कुमारी, बिदिशा रॉय और फौजिया के साथ एक स्मारक संगीत कार्यक्रम, डिपो 48, नई दिल्ली, 24 सितंबर 2021
1205. प्रोफेसर दानिश इकबाल, उर्दू कवयित्री मीनू बख्शी की आमंत्रित वार्ता, पोएटिक एंड म्यूजिकल जर्नी, फेस्टिवल ओ आर्ट एंड कल्चर, जश्र भारत, नई दिल्ली, 31 अक्टूबर 2021
1206. प्रगति पॉल, के.एस.कुसुमा, प्रस्तुति, मीडिएटिंग ट्रांसफॉर्मेशन एंड सोशल चेंज विद वलनेबल कम्युनिटीज थ्रू इमर्सिव वे: स्टोरीटेजेंडर थ्रू एआर/वीआर एंड इंटरएक्टिव डॉक्यूमेंट्री इन इंडिया, साउथ एशिया एसबीसीसी कन्वेंशन, 9 दिसंबर 2021
1207. शोहिनी घोष, आमंत्रित प्रस्तुति, राष्ट्रीय संस्कृतियों के अंतरराष्ट्रीय मूल: मीडिया और फिल्मों में महिलाएं, महिला और राष्ट्र निर्माण: मुद्दे और चुनौतियां, जामिइ, वयस्क और सतत शिक्षा और विस्तार विभाग, जामिइ, 8 मार्च 2021
1208. शोहिनी घोष, आमंत्रित वार्ता, द न्यू मीडिया इकोलॉजी एंड रिसर्च: ए रिप्लेक्शन ऑन द सेन्स, राउंडटेबल ऑन जर्नलिज्म एजुकेशन इन इंडिया, डब्ल्यूजेईसी-आईआईएमसी-यूनेस्को
1209. प्रो दानिश इकबाल, प्रस्तुति, दास्तान-ए-राधा कृष्णा: उर्दू कविता में सूफीवादी रूपक, कथक नर्तकी नीलाक्षी राय के साथ कहानी सुनाना, रोटरी क्लब, इंद्रप्रस्थ, नई दिल्ली, 18 जनवरी 2022
1210. अनुज्ञान नाग और स्पंदन भट्टाचार्य, आमंत्रित वार्ता, टॉलीगंज टू टॉलीवुड: द बंगाली फिल्म इंडस्ट्री रीइमेजिन्ड-बुक वार्ता, समाजशास्त्र विभाग, दक्षिण एशियाई विश्वविद्यालय- सेमिनार श्रृंखला, समाजशास्त्र विभाग, दक्षिण एशियाई विश्वविद्यालय, 22 सितंबर 2021
1211. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, योजना नाटक समारोह, प्रसार भारती के रेडियो सामग्री उत्पादकों के लिए कार्यशाला, राष्ट्रीय प्रसारण प्रबंधन अकादमी, 23 जुलाई 2021
1212. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, युवा दर्शकों के लिए नाटक बनाना, प्रसार भारती के रेडियो सामग्री उत्पादकों के साथ बातचीत, राष्ट्रीय प्रसारण प्रबंधन अकादमी, 21 जुलाई 2021
1213. कृष्णा शंकर कुसुमा, आमंत्रित वार्ता, ई-कंटेंट डेवलपमेंट वीडियो एडिटिंग टूल्स, एस्टीईएम कोर्स ऑनलाइन का प्रभावी शिक्षण, सेंट फ्रांसिस कॉलेज फॉर विमेन, हैदराबाद, 27-30 अक्टूबर 2021
1214. अनुज्ञान नाग, आमंत्रित वार्ता, उपनिवेश विरोधी फिल्म रे की घरे बैरे और संतोषी की भगत सिंह, मूविंग एस्थेटिक्स ऑफ एम्पायर प्रस्तुत भारतीय और आयरिश एंटीकोलोनियल फिल्म्स, इतिहास विभाग, ट्रिनिटी कॉलेज ऑफ आर्ट्स एंड साइंसेज, ड्यूक यूनिवर्सिटी, यूएसए में एक फिल्म श्रृंखला प्रस्तुत 1-8 जून 2021
1215. सबीना किदवई, पावस बिष्ट और ईवा गिरौद, प्रस्तुति, दिल्ली में वायु प्रदूषण पर छात्र फिल्में, स्टोक-ऑन-ट्रेंट में बीइंग ह्यूमन फेस्टिवल, यूके (ऑनलाइन), बीइंग ह्यूमन फेस्टिवल, 13 नवंबर 2021
1216. अनुज्ञान नाग और अवधि और भट्टाचार्य, आमंत्रित पुस्तक वार्ता, संकट कथा से परे: टॉलीगंज से टॉलीवुड तक यात्रा, न्यू होराइजन्स 2: ए सीरीज ऑफ पब्लिक टॉक्स, द स्कूल ऑफ आर्ट्स एंड एस्थेटिक्स, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 25 फरवरी 2022
1217. प्रोफेसर दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, गम और तहजीबे गम, कविता और संगीत कोविद 19, वाशिंगटन डीसी इंडियन डायस्पोरा, 22 मई 2021 की वजह से हुई मौत और तबाही पर आधारित है
1218. प्रो दानिश इकबाल, प्रस्तुति, दास्तान-ए-कृष्णा: लाइव जन्माष्टमी कार्यक्रम, समग्र सांस्कृतिक कार्यक्रम, दिल्लीपीडिया.कॉम, 30 अगस्त 2021
1219. प्रोफेसर दानिश इकबाल, प्रस्तुति, रेखितगोई फॉर फॉरगॉटन फूड, फूड हिस्ट्रीज, शेफील्ड यूनिवर्सिटी, यूके, 17 जून 2021
1220. प्रो दानिश इकबाल, प्रस्तुति, बिमल रॉय: द पोएट ऑफ साइलेंस एंड इमेजेज, ए म्यूजिकल प्रस्तुति विद मेजर जनरल केटी गजरिया, केके मेहता और अन्य, वाशिंगटन डीसी इंडियन डायस्पोरा, 25 सितंबर 2021
1221. सबीना गेडीहोक, आमंत्रित वार्ता, होमाई व्यारावाला: एक शोधकर्ता के नोट्स, सीईपीटी फाउंडेशन कार्यक्रम, सीईपीटी विश्वविद्यालय अहमदाबाद, 9 फरवरी 2022
1222. एम कासिम, एमओओसी और मिश्रित शिक्षा पर प्रस्तुति, अभिविन्यास व्याख्यान, संकाय अभिविन्यास कार्यक्रम, हमदर्द विश्वविद्यालय
1223. प्रोफेसर दानिश इकबाल, प्रस्तुति, बहादुर शाह जफर की कन्न पर नेता जी सुभाष चंद्र बोस, नेता जी पर एक स्मारक कार्यक्रम, वाशिंगटन डीसी भारतीय प्रवासी, 23 जनवरी 2022
1224. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, कैफ़ी आजमी: विद्रोही प्रतिरोध के कवि, वाशिंगटन डीसी भारतीय प्रवासी, 23 जनवरी 2022
1225. सबीना गेडीहोक, आमंत्रित चर्चाकार और वक्ता, वृत्तचित्र 'ये फ्रीडम लाइफ' पर चर्चा, क्रॉसिंग सीईएमआईएस फिल्म महोत्सव, गोतिगेन विश्वविद्यालय जर्मनी, 25 अक्टूबर 2021
1226. प्रो दानिश इकबाल, प्रस्तुति, साथी हाथ बंधाना (बुख्ता दत्त, प्रोफेसर शाहिद जमील, डॉ संदीप पांडे के साथ), कोविड राहत संग्रह के लिए अंतर्राष्ट्रीय फंड रेजिंग, वाशिंगटन डीसी इंडियन डायस्पोरा, 15 मई 2021
1227. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, कव्वाली में स्त्री, संगोष्ठी: कव्वाली को समझना (इंडिया अंतर्राष्ट्रीय सेंटर में), सूफी कथक फाउंडेशन, 27 नवंबर 2021
1228. प्रोफेसर दानिश इकबाल, प्रस्तुति, विज्ञान और स्वतंत्रता संग्राम की कल्पना, मुकेश शर्मा, डॉ सी एम नौटियाल और अन्य के साथ चर्चा, विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय, 15 अगस्त 2021
1229. प्रोफेसर दानिश इकबाल, प्रस्तुति, आजादी के रंग नेहा विरदी फौजिया संग, दास्तानगोई और भारत की स्वतंत्रता की 75 वीं वर्षगांठ पर नृत्य प्रस्तुति, Virtualworld.com, 15 अगस्त 2021
1230. प्रो दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, इब्ने इशा और उनका संगीत सेलेनोफिलिया, अजय मनकोटिया, नीलम कोहली और अन्य के साथ संगीत प्रस्तुति, वाशिंगटन डीसी इंडियन डायस्पोरा, 19 जून 2021
1231. कृष्णा शंकर कुसुमा, आमंत्रित वार्ता, मोजो का उदय - कृषि में अवसर और भविष्य की चुनौतियां और मोबाइल पत्रकारिता (एमओजेओ) के विभिन्न उपकरण, मोबाइल पत्रकारिता पर सहयोगात्मक ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यक्रम (एमओजेओ) के विस्तार अधिकारियों के लिए प्रौद्योगिकी के प्रभावी हस्तांतरण के लिए कृषि, प्रो. जयशंकर तेलंगाना राज्य कृषि विश्वविद्यालय इलेक्ट्रॉनिक विंग, ए.आर.आई., आर.नगर, हैदराबाद, 14.12.2021
1232. अतुल सिन्हा, प्रस्तुति, पारंपरिक सौंदर्यशास्त्र के साथ एक समकालीन छाया कठपुतली में मध्यवर्ती प्रथाओं के प्रभाव का पता लगाना, प्रदर्शन कला विभाग अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, प्रदर्शन कला विभाग, पांडिचेरी विश्वविद्यालय, 23-25 मार्च 2022
1233. सबीना गेडीहोक, मुख्य व्याख्यान, 'लीना और बीना' के फोटोग्राफिक एडवेंचर्स, सह क्यूरेटेड प्रदर्शनी का उद्घाटन कैमरे के साथ जुड़वां बहनों, सर जदुनाथ भवन संग्रहालय और संसाधन केंद्र, कलकत्ता, 24 फरवरी 2022

1234. प्रोफेसर दानिश इकबाल, आमंत्रित वार्ता, क्रेज़: सर्चिंग ब्लॉसम इन द ऑटम मिस्ट, ए पोएट्री एंड म्यूज़िक प्रस्तुति विद सबा जैदी और मन्नू कोहली, वाशिंगटन डीसी इंडियन डायस्पोरा, 30 अक्टूबर 2021
1235. सबीना गेडीहोक, आमंत्रित व्याख्यान, समाज और राजनीति पर मास मीडिया का प्रभाव, मानविकी और सामाजिक विज्ञान कार्यक्रम के लिए अभिविन्यास, गीतम विश्वविद्यालय, हैदराबाद,
1236. प्रोफेसर दानिश इकबाल, प्रस्तुति, खुसरो दरिया प्रेम का, अमीर खुसरो के उर्स मुबारक के अवसर पर लाइव प्रस्तुति, सूफ़ीनामा, रेख्ता फाउंडेशन, 2 जून 2021
1237. अतुल सिन्हा, कीनोट, क्रिएटिव थिंकिंग एंड इंटरडिसिप्लिनरी अप्रोच इन विजुअल आर्ट्स, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन ऑन इनोवेशन इन विजुअल आर्ट्स, एमिटी स्कूल ऑफ फाइन आर्ट्स, 18 नवंबर 2021
1238. प्रगति पॉल, आमंत्रित वार्ता, सामाजिक परिवर्तन के लिए रंगमंच, यूनेस्को सूचना फेलोशिप कार्यक्रम, Ideosync, 17 फरवरी 2022
1239. सबीना गेडीहोक, आमंत्रित वार्ता, 1960 और 1990 के दशक के बीच भारत में फोटोग्राफी, कन्वर्जेंस: भारत में फोटोग्राफी के फ्रेंच कनेक्शन का एक पैनेोरमा, फ्रांसीसी दूतावास द्वारा प्रस्तुत किया गया और टी, किरण नादर संग्रहालय में फोटोग्राफी का अल्काज़ी संग्रह, 22 मार्च 2022
1240. कृष्णा शंकर कुसुमा, संतोष बिस्वाल, प्रस्तुति, नई दिल्ली में कोविड-19 के दौरान महिला पत्रकारों की रिपोर्टिंग का लेखा-जोखा, डिजिटल समाज और व्यक्तियों की मध्यस्थता: अनिश्चितता के समय में पत्रकारिता और संचार, पत्रकारिता संकाय, लोमोनोसोव, मॉस्को स्टेट यूनिवर्सिटी, 18 नवंबर 2021
1241. प्रो दानिश इकबाल, प्रस्तुति, दास्तान-ए-राम और दिवाली, आयरिश इंडियन मेडले, आयरलैंड में भारत का दूतावास, 31 अक्टूबर 2021
1242. सबीना गेडीहोक, आमंत्रित वार्ता, महिलाएं और कैमरे के साथ उनका संबंध, Ideosync UNESCO सूचना फेलोशिप कार्यक्रम, Ideosync, 28 जुलाई 2021
1243. अनुग्रह नाग, प्रस्तुति, सह-अध्यक्ष, द कंटेम्परी तवेफ़: अनारकली ऑफ आरा एंड द प्रेकियस परफॉर्मिंग फीमेल बॉडी, द सोसाइटी फॉर सिनेमा एंड मीडिया स्टडीज वार्षिक सम्मेलन 2022, द सोसाइटी फॉर सिनेमा एंड मीडिया स्टडीज, 31 मार्च-4 अप्रैल 2022 .
1244. प्रो दानिश इकबाल, प्रस्तुति, दारा शिकोह और रानादिल: एक नृत्य नाटक, इंडिया अंतर्राष्ट्रीय सेंटर, सूफ़ी कथक फाउंडेशन, 26 अगस्त 2021 में मंजरी चतुर्वेदी के साथ मंच प्रदर्शन
1245. सबीना गेडीहोक, आमंत्रित चर्चाकार और मॉडरेटर, वृत्तचित्र के लिए चर्चाकार और हम वहां थे: 1967- 1977, प्रभुदा सामूहिक, 25 जून 2021
1246. मरियम ज़ेहरा, आमंत्रित वार्ता, मौलिक प्रस्तुति कौशल, अंग्रेजी संचार कौशल के संवर्धन पर 3 दिवसीय आभासी कार्यशाला, ओरिएंटल विश्वविद्यालय, इंदौर, 15-17 सितंबर 2021
- धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक अध्ययन केंद्र**
1247. प्रोफेसर समीना हसन सिद्दीकी, प्रस्तुति, दिल्ली में तीन सूफ़ी महिला कब्र: एक मकबरा-पंथ को बढ़ावा देना, ऑनलाइन व्याख्यान, मानविकी विभाग, यॉर्क विश्वविद्यालय, टोरंटो, कनाडा, 18 नवंबर 2021
- संस्कृति, मीडिया एवं प्रशासन केंद्र**
1248. विबोध पार्थसारथी, अंतर्राष्ट्रीय/सम्मेलन प्रस्तुति, 'अप्रेंडिंग न्यूज ऑडियंस एंड द लॉन्ग हिस्ट्री ऑफ एन्यूमेरेटिव एकाउंटबिलिटी', पोस्ट-प्लेटफॉर्म कैपिटलिज्म पर सम्मेलन? डिजिटल मार्केट्स की राजनीतिक अर्थव्यवस्था पर पुनर्विचार, सामाजिक डेटा विज्ञान केंद्र और संचार विभाग, कोपेनहेगन विश्वविद्यालय, डेनमार्क, 20/01/2022 (ऑनलाइन)
1249. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, अंडरस्टैंडिंग क्रेडिट मोबिलिटी फ्रॉम ए मल्टीडिसिप्लिनरी पर्सपेक्टिव, पांच दिवसीय ऑनलाइन कार्यशाला ऑफ करिकुलम फॉर डेवलपमेंट फॉर मल्टी-डिसिप्लिनरी कोर्सेज, राष्ट्रीय लॉ यूनिवर्सिटी एंड ज्युडिशियल एकेडमी, असम
1250. प्रो. बिस्वजीत दास, अंतर्राष्ट्रीय/पैनलिस्ट, दक्षिण एशियाई मीडिया और सांस्कृतिक अध्ययन की वर्तमान स्थिति" दक्षिण एशिया मीडिया और सांस्कृतिक अध्ययन सम्मेलन में, दक्षिण एशियाई मीडिया और सांस्कृतिक अध्ययन की वर्तमान स्थिति पर गोलमेज सम्मेलन, फ्लोरिडा स्टेट यूनिवर्सिटी, फरवरी 10, 2022.
1251. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, भारतीय मीडिया की राजनीतिक अर्थव्यवस्था, व्याख्यान, एचआरडीसी, कालीकट विश्वविद्यालय
1252. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/व्याख्यान, भारत में पत्रकारिता शिक्षा के लिए बहुविषयक दृष्टिकोण, गोलमेज, WJEC-IIMC-यूनेस्को, नई दिल्ली, 10 अगस्त 2021
1253. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, रिड्यूस्ड असमानताएं सतत विकास लक्ष्यों पर सम्मेलन में, व्याख्यान, सेंचुरियन विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर, 6 अक्टूबर 2021
1254. विबोध पार्थसारथी, अंतर्राष्ट्रीय/प्रस्तुति (सिमरन अग्रवाल के साथ सह-प्रस्तुत), 'प्लेटफॉर्म से प्लेटफॉर्म इज़ेशन: द रीकॉन्फिगरेशन ऑफ सोशल इकोनॉमीज इन इंडिया, कार्यशाला ऑन द डिजिटल प्लेटफॉर्म इन द ग्लोबल साउथ: शोपिंग ए क्रिटिकल अप्रोच, लैबएक्स आईसीसीए पेरिस 13, सीएनआरएस पैसेज, कैरिज्म पेरिस 2, और सोरबोन पेरिस नॉर्ड, 28/06/2021 (ऑनलाइन)
1255. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, कल्चर, सोसाइटी एंड मीडिया इन लेक्चर सीरीज ऑन कंटेम्परी डिबेट्स, लेक्चर सीरीज ऑन कंटेम्परी डिबेट्स, एचएसएस, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, पटना, 12 नवंबर 2021
1256. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, मीडिया, मेमोरी एंड पैन्डेमिक एट बुक चर्चा ऑन कोविड-19 इन्फोडेमिक: प्रॉब्लम, प्रॉस्पेक्ट एंड रेट्रोस्पेक्ट- द रूट मैप्स ऑफ केरल, लेक्चर, सेंटर फॉर मीडिया, कल्चर एंड गवर्नेंस, जामिह, पत्रकारिता और जनसंचार विभाग, मार इवानियोस कॉलेज (स्वायत्त), तिरुवनंतपुरम, 22.06.2021 के सहयोग से दिल्ली
1257. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/उद्घाटन भाषण, सूचना संचार प्रौद्योगिकी और समाज: उभरती संभावनाएं और चुनौतियां, एनडब्ल्यूआईएसए का XXI वार्षिक सम्मेलन, पंजाबी विश्वविद्यालय, पटियाला, 26 नवंबर 21
1258. प्रो. बिस्वजीत दास, अंतर्राष्ट्रीय/अध्यक्षता, जर्नलिज्म एजुकेशन इन साउथ एशिया: मैपिंग द प्रेजेंट एंड इमेजिनिंग द फ्यूचर इन साउथ एशिया मीडिया एंड कल्चरल स्टडीज सम्मेलन, जर्नलिज्म एजुकेशन इन साउथ एशिया: मैपिंग द प्रेजेंट एंड इमेजिनिंग द फ्यूचर इन साउथ एशिया मीडिया और फ्लोरिडा स्टेट यूनिवर्सिटी द्वारा सांस्कृतिक अध्ययन सम्मेलन, 1 फरवरी, 2022
1259. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, मीडिया पॉलिसी एंड गवर्नेंस, लेक्चर, एक्सआईएम यूनिवर्सिटी, स्कूल ऑफ गवर्नेंस एंड पब्लिक अफेयर्स
1260. डॉ. अथिखो कैसी, अंतर्राष्ट्रीय/पत्र प्रस्तुत, सामाजिक आंदोलन, जातीयता और मीडिया: भारतीय राज्य में क्षेत्रीय प्रिंट मीडिया का प्रतिबिंब, भारत में मानव विज्ञान पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन: भारतीय के सहयोग से समकालीन बहस और भविष्य की संभावनाएं, नृवंशविज्ञान और लोक संस्कृति सोसायटी एंथ्रोपोलॉजिकल एसोसिएशन, 25-26 मार्च, 2022
1261. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, जाति, संचार और शक्ति, व्याख्यान, मिरांडा हाउस, दिल्ली विश्वविद्यालय
1262. प्रो. बिस्वजीत दास, अंतर्राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, इनोवेटिव पेडागोजीज, करिकुलर डिजाइन एंड मीडिया एजुकेशन, लेक्चर, फैकल्टी ऑफ जर्नलिज्म एंड क्रिएटिव स्टडीज, जागरण लेक यूनिवर्सिटी, यूनिवर्सिटी ऑफ द आर्ट्स, लंदन के सहयोग से, जून 2021
1263. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/ आमंत्रित वार्ता, भारतीय ज्ञान प्रणाली, भाषाएं, कला और संस्कृति: ज्ञान परिप्रेक्ष्य का संचार, व्याख्यान, मानव रचना विश्वविद्यालय, फरीदाबाद

1264. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, कम्युनिकेशन स्टडीज इन इंडिया क्रिटिकल कम्युनिकेशन स्टडीज लेक्चर सीरीज (सीसीएसएलएस), लेक्चर, मीडिया एंड कम्युनिकेशन विभाग, तमिलनाडु सेंट्रल यूनिवर्सिटी, 9 अप्रैल 2021
1265. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, मीडिया सोशियोलॉजी, 40वां रिफ्रेशर ऑनलाइन कोर्स ऑफ सोशियोलॉजी, एचआरडीसी-जेएनयू, 12 सितंबर 2021
1266. प्रो. बिस्वजीत दास, आमंत्रित वार्ता, थ्योरेटिकल ओरिएंटेशन इन कम्युनिकेशन, लेक्चर, एक्सआईएम यूनिवर्सिटी, स्कूल ऑफ कम्युनिकेशंस, 24 अगस्त 2021
1267. डॉ. अथिखो कैसी, पेपर प्रस्तुत, मौखिक परंपरा और लोकगीत: लोक मीडिया का एक अन्वेषण, लोकगीत, लोक जीवन और सांस्कृतिक स्मृति पर पुनर्विचार पर 4 दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, पूर्वोत्तर अध्ययन और नीति अनुसंधान केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 21-25 जनवरी 2022
1268. विबोध पार्थसारथी, अंतर्राष्ट्रीय/पैनलिस्ट, को-ऑप्स फॉर द इंडियन डिजिटल इकोनॉमी, फोर्जिंग द कोऑपरेटिव डिजिटल इकोनॉमी प्लेटफॉर्म सहकारी संघ का वार्षिक सम्मेलन, द न्यू स्कूल, संस्थान पारिस्थितिक अर्थव्यवस्था अनुसंधान और WZB बर्लिन सामाजिक विज्ञान केंद्र, 15/11/2021 (ऑनलाइन) के लिए
1269. प्रो. बिस्वजीत दास, फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम "एक्सप्लोरिंग सेल्फ: ए न्यू पैराडाइम इन एजुकेशन" उप-विषय के साथ उत्कृष्टता, व्याख्यान, स्कूल के लिए व्यावसायिक मूल्यां के मानचित्रण के रूप में एक क्रॉस-सांस्कृतिक संदर्भ में वार्ता, शिक्षाशास्त्र और सीखने को आमंत्रित करें मास कम्युनिकेशन, केआईआईटी डीमड यूनिवर्सिटी, भुवनेश्वर, जून 2021
1270. डॉ. अथिखो कैसी, अध्यक्ष ने स्मृति और पहचान की राजनीति पर एक सत्र की अध्यक्षता की, लोकगीत, लोक जीवन और सांस्कृतिक स्मृति पर पुनर्विचार पर 4 दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, पूर्वोत्तर अध्ययन और नीति अनुसंधान केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 21 जनवरी- 25, 2022
1271. विबोध पार्थसारथी, अंतर्राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, 'इवोल्यूशन ऑफ प्लेटफॉर्म कैपिटलिज्म इन इंडिया', ग्लोबल स्टडीज कोलोकवियम सीरीज, यूनिवर्सिटी ऑफ कैलिफोर्निया सांता बारबरा, 28/10/2021 (ऑनलाइन)
1272. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, कंटेनट एनालिसिस इन ओरिएंटेशन कार्यशाला ऑन रिसर्च मेथड्स इन सोशल साइंसेज, ओरिएंटेशन कार्यशाला ऑन रिसर्च मेथड्स इन सोशल साइंसेज 24 फरवरी, 2022, वी वी गिरि राष्ट्रीय लेबर इंस्टीट्यूट, 24 फरवरी, 2022
1273. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, बिल्डिंग डिजिटल कॉमन्स: इंटरनेट के युग में सार्वजनिक पुस्तकालयों का सुदृढीकरण, व्याख्यान, एनएएसी, बेंगलुरु, मई 27, 2021
1274. विबोध पार्थसारथी, अंतर्राष्ट्रीय/सम्मेलन प्रस्तुति, प्लेटफॉर्मिजेशन इन इंडिया: डायनेमिक्स एंड एंजाइटीज इन मीडिया मार्केट्स, सम्मेलन ऑन प्लेटफॉर्म पॉलिसी बियॉन्ड प्लेटफॉर्म डेटरमिनिज्म, केयू ल्यूवेन, 19/11/2021 (ऑनलाइन)
1275. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, डॉ. धर्मेश सिंह स्मृति व्याख्यान श्रृंखला, डॉ. धर्मेश सिंह स्मृति व्याख्यान श्रृंखला, संचार विभाग में भारत में संचार अध्ययन पर व्याख्यान
1276. प्रो. बिस्वजीत दास, राष्ट्रीय/आमंत्रित वार्ता, मीडिया एंड पब्लिक पॉलिसी इन द वर्ल्ड ह्यूमन साइंसेज एंड मैनेजमेंट सम्मेलन, आईआईएम, संबलपुर, सेंट्रल यूनिवर्सिटी, ओडिशा और रेशा यूनिवर्सिटी, सीएडीडी, भुवनेश्वर द्वारा आयोजित, 5 नवंबर 2021

#### दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा केंद्र

1277. डॉ. दयाल संधू, पेपर प्रस्तुति, उच्च माध्यमिक विद्यालय के शिक्षकों के बीच संगठनात्मक प्रतिबद्धता और कार्य जुड़ाव के प्रति आत्म-प्रभावकारिता का अध्ययन, शिक्षा पर जामिया अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन 2022, शिक्षक प्रशिक्षण और गैर-औपचारिक शिक्षा विभाग, जामिया, 6-8 मई 2022
1278. डॉ. दयाल संधू, आमंत्रित वार्ता, वर्तमान परिदृश्य में अनुसंधान पद्धति, संकाय विकास कार्यक्रम, आगरा पब्लिक टीचर ट्रेनिंग कॉलेज, आगरा, 10 अप्रैल 2022
1279. डॉ. दयाल संधू, आमंत्रित वार्ता, कोविड 19 युग के बाद नई शिक्षण और सीखने के तरीके, पोस्ट कोविड 19 परिदृश्य पर राष्ट्रीय संगोष्ठी: शिक्षा के नए दृष्टिकोण और चुनौतियां, आगरा पब्लिक टीचर ट्रेनिंग कॉलेज, आगरा, 26 सितंबर 2021
1280. डॉ. आसिफ परवेज, प्रस्तुति, केपिटल एकेड्युसी का प्रभाव और बैंक प्रदर्शन पर जोखिम: एक अनुभवजन्य अध्ययन, आईसीटीईएमसीसीटी 2021, अन्नाई वेल्कन्नी कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग, 09-10 दिसंबर 2021
1281. डॉ. दयाल संधू, आमंत्रित वार्ता, सतत विकास में शिक्षा की भूमिका, सतत विकास पर कार्यशाला, व्यावसायिक अध्ययन संस्थान दिल्ली, 25 अप्रैल 2022

#### प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केंद्र

1282. अनुभा राजेश, अतिथि वक्ता, विकासात्मक रूप से उपयुक्त व्यवहार, भावी शिक्षकों के लिए लाइव व्याख्यान, रावल कॉलेज ऑफ एजुकेशन, 07.07.2021
1283. अनुभा राजेश, आमंत्रित पैनलिस्ट, छोटे बच्चों के लिए स्वच्छ हवा को प्राथमिकता देना, अर्बन95 का आयोजन, बर्नार्ड वैन लीयर फाउंडेशन, स्वच्छ वायु कोष और विश्व संसाधन संस्थान भारत, 08.09.2021
1284. जेबा तबस्सुम, आमंत्रित वार्ता, प्रारंभिक बचपन के वर्षों के दौरान पाठ्यचर्या और शिक्षाशास्त्र- I, एनईपी-2020, क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, अजमेर, राजस्थान, भारत के आलोक में ईसीसीई के कार्यान्वयन पर एसआरजी (राज्य संसाधन समूह) की क्षमता निर्माण
1285. डॉ. सूफिया अजमत, प्रस्तुति, छोटे बच्चों पर घरेलू हिंसा के प्रभाव: महामारी में एक झलक, घरेलू हिंसा की गतिशीलता पर एनसीडब्ल्यू द्वारा प्रायोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी: पहचान पैटर्न और आवाज सहायता, वर्धमान कॉलेज बिजनौर
1286. डॉ. सूफिया अजमत, आमंत्रित वार्ता, मातृ एवं शिशु स्वास्थ्य: सामाजिक कार्य निहितार्थ, अतिथि व्याख्यान श्रृंखला, राजीव गांधी राष्ट्रीय युवा विकास संस्थान, 14.03.22
1287. जेबा तबस्सुम, भारत में पूर्व-प्राथमिक शिक्षा की प्रस्तुति, मुद्दे और चिंताएं, शिक्षा 2022 पर जामिया अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, शिक्षक प्रशिक्षण और गैर-औपचारिक शिक्षा विभाग, जामिद, 6.5.2022
1288. जेबा तबस्सुम, आमंत्रित वार्ता, प्रारंभिक बचपन के वर्षों के दौरान पाठ्यचर्या और शिक्षाशास्त्र- II, एनईपी-2020 के आलोक में ईसीसीई के कार्यान्वयन पर एसआरजी (राज्य संसाधन समूह) की क्षमता निर्माण, क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, अजमेर, राजस्थान, भारत
1289. सीमा नाज़, आमंत्रित वक्ता, सॉफ्टवेयर का उपयोग करके गुणात्मक डेटा की व्याख्या और विश्लेषण, श्रम अनुसंधान में गुणात्मक विधियों पर पाठ्यक्रम, वी.वी.गिरि राष्ट्रीय श्रम संस्थान, 17.12.2021
1290. अनुभा राजेश, अतिथि वक्ता, ईसीसीई, वेबिनार के लिए विकासात्मक रूप से उपयुक्त प्रथाओं में एक खिड़की, जानकी देवी मेमोरियल कॉलेज, 31.01.2022
1291. डॉ. सूफिया अजमत, आमंत्रित वार्ता, एनईपी-2020, आरआईई, एनसीईआरटी, अजमेर, 11.03.22 के आलोक में ईसीसीई के कार्यान्वयन पर एसआरजी (राज्य संसाधन समूह) की क्षमता निर्माण, भौतिक और मोटर विकास

#### मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र

1292. डॉ. रविन्स, आमंत्रित वार्ता, संख्यात्मक विधियों का परिचय, गणित में संख्यात्मक तकनीकों पर व्याख्यान श्रृंखला, सरकारी पी.जी. कॉलेज, बाजपुर, यू.एस. नगर, उत्तराखंड, 19 जुलाई 2021
1293. डॉ. रविन्स, आमंत्रित वार्ता, यूजीसी-केयर और इसके वैश्विक रूप से अनुक्रमित डेटाबेस, ओरिएंटेशन प्रोग्राम, प्रीडेटरी जर्नल्स और यूजीसी-केयर जर्नल्स की लिस्टिंग, इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल (आईक्यूएसी) और एचएमएस सेंट्रल लाइब्रेरी जामिया हमदद, नई दिल्ली
1294. डॉ. रविन्स, आमंत्रित वार्ता, डेटा में नेटवर्क मॉडलिंग, रिसर्च मेथडोलॉजी में चौथा रिफ्रेशर कोर्स, एचआरडीसी-जेएनयू (जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली)



1295. नजमुल आरफिन, आमंत्रित वार्ता, वाद्य तरीके और विश्लेषण, प्रेरण कार्यक्रम, राजधानी कॉलेज, 12-18/2/22
1296. डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन, जैव प्रौद्योगिकी विभाग, कर्जेंडर विश्वविद्यालय, रायपुर द्वारा आयोजित जीनोमिक्स और प्रोटीओमिक्स पर राष्ट्रीय वेबिनार औषधि डिजाइन और खोज की मूल अवधारणा, 28 अगस्त 2021
1297. डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन, मानव काइनेजिस के चिकित्सीय लक्ष्यीकरण पर जीव विज्ञान विभाग संगोष्ठी श्रृंखला, यूएई विश्वविद्यालय, अल-ऐन में एक संरचना-आधारित दृष्टिकोण 14 अक्टूबर 2021
1298. डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन, हाई एफिनटी काइनेज अवरोधकों का डिजाइन और विकास: माइक्रोबायोलॉजी विभाग, त्रिपुरा विश्वविद्यालय, 30 अक्टूबर 2021 द्वारा आजादी का अमृत महोत्सव में आयोजित सिद्धांत से चिकित्सा तक, 30 अक्टूबर 2021
1299. डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन, तंत्रिका विज्ञान में सेलुलर और आणविक प्रणालियों के लिए उन्नत अनुसंधान तकनीकों पर राष्ट्रीय कार्यशाला डूग डिस्कवरी में डॉकिंग की अवधारणा, जामिया हमदर्द, 14 दिसंबर 21
1300. डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन, संकाय विकास गतिविधि सामान्य अध्ययन विभाग, रॉयल कमीशन ऑफ जुबैल और यानबू, केएसए द्वारा आयोजित डेटा विश्लेषण और पेपर लेखन कौशल के लिए तरीके 14 दिसंबर 2021
1301. डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन, कम्यूटेशनल बायोलॉजी एंड नेटवर्क फार्माकोलॉजी पर कार्यशाला: डूग डिस्कवरी में न्यू होराइजन, 22 दिसंबर 2021, डीबीटी-बायोइन्फॉर्मेटिक्स सेंटर, फार्मास्युटिकल साइंसेज एंड डूग रिसर्च विभाग, पंजाबी यूनिवर्सिटी, पटियाला, पंजाब द्वारा आयोजित
1302. डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन, तृतीय आरसी आपदा प्रबंधन: अंतःविषय अनुसंधान: अवधारणा और दर्शन, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिइ द्वारा आयोजित, 27 दिसंबर 2021
1303. डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन, मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया, 8वां ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम 15 फरवरी से 16 मार्च 2022 तक
1304. डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन, सिनर्जिस्टिक ट्रेनिंग प्रोग्राम यूटिलाइजिंग द साइंटिफिक एंड टेक्नोलॉजिकल इन्फ्रास्ट्रक्चर (STUTI) प्रोग्राम, जामिया हमदर्द में 10-16 मार्च 2022
1305. डॉ. मोहम्मद इम्तियाज हसन, सिनर्जिया द्वारा आयोजित सिनेप्स कार्यक्रम: लाइफ साइंस सोसाइटी देशबंधु कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 31 मार्च 2022
- जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र**
1306. इति बहादुर, अध्यक्ष, ट्राइबल, फोक एंड नोर्मडिक कम्यूनिटीस ऑफ राजपूताना स्टेट्स इन द कोलोनियल एंड प्री-कोलोनियल पीरियड: नेगोशियेटिंग स्पेस इन द मेनस्ट्रीम, डिपार्टमेंट ऑफ हिस्ट्री एंड इंडियन कल्चर, इतिहास और भारतीय संस्कृति विभाग, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर भारतीय परिषद द्वारा प्रायोजित ऐतिहासिक अनुसंधान, नई दिल्ली, 25-26 मार्च 2022
1307. इति बहादुर, मारवाड़ राज्य में प्रस्तुति, संघर्ष समाधान और प्रथागत कानून, राजस्थान इतिहास कांग्रेस का 36वां सत्र, इतिहास विभाग, महिला पीजी विद्यालय, जोधपुर द्वारा आयोजित राजस्थान इतिहास कांग्रेस का 36वां सत्र, 26-27 फरवरी 2022
1308. इति बहादुर, अध्यक्ष, राजस्थान इतिहास कांग्रेस का 36वां सत्र, इतिहास विभाग, महिला पीजी विद्यालय, जोधपुर द्वारा आयोजित, राजस्थान इतिहास कांग्रेस का 36वां सत्र, इतिहास विभाग, महिला पीजी विद्यालय, जोधपुर द्वारा आयोजित, 26-27 फरवरी
1309. इति बहादुर, प्रस्तुति, 'सांस्कृतिक पहचान और सांस्कृतिक इतिहास, भौतिक संस्कृति और सांस्कृतिक यादों का पुनर्निर्माण, कश्मीर में शक्ति परंपरा पर वेबिनार, श्री माता वैष्णो देवी विश्वविद्यालय, कटरा दर्शनशास्त्र एवं संस्कृति स्कूल और एक भारत श्रेष्ठ भारत के सहयोग से क्षेत्रीय केंद्र, इंदिरा गांधी राष्ट्रीय कला केंद्र, जम्मू
1310. इति बहादुर, प्रस्तुति, जसनाथी सिद्धों की सांस्कृतिक पहचान, औपनिवेशिक और पूर्व-औपनिवेशिक काल में राजपूताना राज्यों के जनजातीय, लोक और धुमंतू समुदायों पर राष्ट्रीय सम्मेलन: मुख्यधारा में बातचीत की जगह, इतिहास एवं भारतीय संस्कृति विभाग, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर तथा भारतीय ऐतिहासिक अनुसंधान परिषद, नई दिल्ली द्वारा प्रायोजित, 25-26 मार्च 2022
- जैव विज्ञान एवं जैव प्रौद्योगिकी केंद्र**
1311. डॉ. मनिका खनूजा, आमंत्रित वार्ता, स्वच्छ विज्ञान और प्रौद्योगिकी के लिए उन्नत नैनोस्ट्रक्चर सामग्री, नैनो प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में हालिया प्रगति के रुझानों और चुनौतियों पर एफडीपी, एमिटी विश्वविद्यालय हरियाणा, 12-16 जुलाई 2021
1312. डॉ. समीना हुसैन, आमंत्रित वार्ता, सुपरकैपेसिटर के लिए इलेक्ट्रोड सामग्री के रूप में अगली पीढ़ी के पॉलीएनिलिन आधारित नैनोकम्पोजिट, कार्यात्मक सामग्री में हाल के अग्रिमों पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (RAFM-2022), भौतिकी विभाग, ARSD कॉलेज, 14-16 मार्च 2022
1313. डॉ. मनिका खनूजा, आमंत्रित वार्ता, सतत विकास और पर्यावरण सुधार के लिए नैनो सामग्री, सतत विकास और ऊर्जा अनुप्रयोगों के लिए उन्नत नैनो सामग्री पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, एसआरएम विज्ञान और प्रौद्योगिकी संस्थान, 28/05/2021
1314. डॉ. मनिका खनूजा, सत्र अध्यक्ष, आईसीटीएन-केएलसी, आईआईटी-डी, अगस्त 24-26 2021
1315. डॉ. मनिका खनूजा, आमंत्रित वार्ता, वैश्विक स्थिरता के लिए नैनो प्रौद्योगिकी, एमिटी विश्वविद्यालय नोएडा, 7-11 जून 2021
1316. डॉ. औरंगजेब खुर्रम हाफिज, आमंत्रित वार्ता, उन्नत ऑप्टिकल सेंसिंग अनुप्रयोगों के लिए 2डी फोटोनिक संरचनाएं, संकाय विकास कार्यक्रम (एफडीपी), भौतिकी विभाग, त्रिपुरा विश्वविद्यालय
1317. डॉ. समीना हुसैन, सत्र अध्यक्ष, आरएफएम- 2022, एआरएसडी, दिल्ली विश्वविद्यालय, 14-16 मार्च 2022
1318. प्रो. एस.एस. इस्लाम, आमंत्रित वार्ता, 2डी-सामग्री और स्वास्थ्य देखभाल उपकरणों के रूप में उनके संभावित अनुप्रयोग, भौतिक विज्ञान और नैनो विज्ञान में 19वां पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, एचआरडीसी जेएनयू, 20.01.2022
1319. डॉ. समीना हुसैन, आमंत्रित वार्ता, सुपरकैपेसिटर इलेक्ट्रोड अनुप्रयोग के लिए पॉलीएनिलिन आधारित नैनोकम्पोजिट्स, राष्ट्रीय वेबिनार बारहवीं द्विवार्षिक राष्ट्रीय भौतिकी अकादमी ऑफ नॉर्थ-ईस्ट, भौतिकी विभाग, त्रिपुरा विश्वविद्यालय, त्रिपुरा, 15-17 दिसंबर 2021
1320. प्रो. एस.एस. इस्लाम, आमंत्रित वार्ता, नैनोमटेरियल्स डिवाइसेस एंड एप्लिकेशन, एमआरएसआई की 32वीं वार्षिक आम बैठक और तीसरी भारतीय सामग्री कॉन्फ्लेव, 20-23 दिसंबर 2021
- पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र**
1321. देबजीत बोहरा, प्रमुख परिचायक, कोविड -19 के बाद दक्षिण एशिया में रचनात्मक पर्यटन: कोविड -19 के बाद दक्षिण एशिया में रचनात्मक पर्यटन पर असम संदर्भ, अनुसंधान परियोजना, दक्षिण एशियाई अध्ययन केंद्र, एशियाई अध्ययन संस्थान, चुलालोंगकोर्न विश्वविद्यालय
1322. देबजीत बोहरा, अध्यक्ष, महामारी, उग्रवाद महामारी, विद्रोह और यात्रा लेखन, उत्तर पूर्व भारत में पर्यटन की राजनीतिक अर्थव्यवस्था, सिक्किम मणिपाल विश्वविद्यालय और उत्तर पूर्व अध्ययन केंद्र, जामिइ, 9-11 नवंबर 2021
1323. देबजीत बोहरा, व्याख्यान: विषय विशेषज्ञ, लोकप्रिय संस्कृति, पाठ्यक्रम में जोड़ें: नृवंशविज्ञान और नृवंशविज्ञान प्रलेखन, जानकी देवी मेमोरियल कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 6 अक्टूबर, 2021
1324. एम. अमरजीत सिंह, आमंत्रित वार्ता, अनपैकिंग डेमोग्राफिक कान्ट्रूम: चैलेंजेस ऑफ सेफर्डिंग स्वदेशी पॉपुलेशन, पैनल चर्चा, पीपुल्स कैम्पेन फॉर रिसर्जेंट मणिपुर

1325. एम. अमरजीत सिंह, आमंत्रित वार्ता, मणिपुर में एथनिक पॉलिटिक्स, नॉर्थ-ईस्ट इंडिया डायलॉग शो, नॉर्थ-ईस्ट इंडिया डायलॉग
1326. एम. अमरजीत सिंह, अध्यक्षता, एक्ट ईस्ट पॉलिसी एंड एक्सट्रैक्टिव इकोनॉमी: इम्प्लीकेशंस एंड चैलेंजेज, पैनल चर्चा, पीपुल्स कैम्पेन फॉर रिसर्जेंट मणिपुर
1327. एम. अमरजीत सिंह, अध्यक्षता, इन्फ्रास्ट्रक्चर एंड इंडस्ट्रियल डेवलपमेंट इन नॉर्थईस्ट इंडिया: एक्सप्लोरिंग द पोर्टेशियल रोल ऑफ जापान, सेमिनार ऑन इन्फ्रास्ट्रक्चर एंड इंडस्ट्रियल डेवलपमेंट इन नॉर्थईस्ट इंडिया: एक्सप्लोरिंग द पोर्टेशियल रोल ऑफ जापान, राष्ट्रीय इंस्टीट्यूट ऑफ एडवांस स्टडीज, बेंगलुरु
1328. एम. अमरजीत सिंह, आमंत्रित वार्ता, पूर्वोत्तर भारत और प्रवासन मुद्दे, पूर्वोत्तर भारत में श्रम और रोजगार मुद्दों के मानचित्रण पर एक दिवसीय कार्यशाला, वीवी गिरि राष्ट्रीय श्रम संस्थान, एनओडीए
1329. के कोखो, अध्यक्ष ने अभ्यास, अनुष्ठान और सांस्कृतिक कल्पना पर सत्र की अध्यक्षता की, लोकगीत, लोक जीवन और सांस्कृतिक स्मृति पर पुनर्विचार पर राष्ट्रीय सम्मेलन, पूर्वोत्तर अध्ययन और नीति अनुसंधान केंद्र, 21-25 जनवरी, 2022
1330. देबजीत बोरा, रिसोर्स पर्सन, परफॉर्मंस स्टडीज: एन इंटीडिक्शन, एड ऑन कोर्स ऑन एथ्नोग्राफी एंड एथ्नोग्राफिक डॉक्यूमेंटेशन, जानकी देवी मेमोरियल कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 3 अक्टूबर 2021
1331. एम अमरजीत सिंह, आमंत्रित वार्ता, विचारधारा, राजनीतिक दल और उम्मीदवार, पैनल चर्चा, पुनरुत्थान मणिपुर के लिए जन अभियान
1332. के कोखो, अध्यक्ष, ने त्योहारों, खाद्य और सांस्कृतिक पर्यटन पर सत्र की अध्यक्षता की, भारत के पूर्वोत्तर राज्यों में पर्यटन की राजनीतिक अर्थव्यवस्था पर राष्ट्रीय सम्मेलन, पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र और सिक्किम मणिपाल विश्वविद्यालय, 9-11 नवंबर 2021.

#### फिजियोथेरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र

1333. डॉ. जुबिया वेकार, आमंत्रित वार्ता, स्लीप हेल्थ: फिजियोथेरेपिस्ट का आकलन और परिणाम, फिजियोथेरेपी के क्षेत्र में हाल के दशकों में विकास और बाधाएं पर पहला ई-सम्मेलन, गलगोटिया यूनिवर्सिटी इन एसोसिएशन विद इंडियन एसोसिएशन ऑफ फिजियोथेरेपिस्ट महिला सेल, भारत, 22-23 अक्टूबर 2021
1334. डॉ. जुबिया वेकार, अध्यक्षता, फिजियोथेरेपिस्ट पंचतटवा अमिड्स कोविड-19, गीतम विश्वविद्यालय और IAP महिला सेल का पहला अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन

#### स्पेनिश एवं लेटिन अमेरिकन अध्ययन केंद्र

1335. नूरिन खान, द रिसेप्शन ऑफ उमर खय्याम इन लेटिन अमेरिकन लिटरेचर: द प्लूरलिटी एंड यूनिटी ऑफ थॉट, प्रस्तुति, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- द रुबैयत ऑफ उमर खय्याम ए ब्रिड्ज बिटवीन द ईस्ट एंड द वेस्ट, इन्स्टिट्यूट ऑफ इंडो पर्सियन स्टडीज एंड एनसीपीयूएल, 12-13 मार्च 2022
1336. सोन्या सुरभि गुप्ता, "कसता य गनेयरो: ला ऑटोबायोग्राफी ए कोमो रे-मेमोरीज़सी6न दे ला हिस्टॉरीया सुबलतेरना" [कास्ट एंड जेंडर: ऑटोबायोग्राफी एज रिमेमोराइज़ेशन ऑफ सुबालर्न हिस्ट्री], आमंत्रित वार्ता, "ला कुएस्टी6न दे गन्नेयरो एन एशिया: एल रोल दे ला मुज़ेर एन इंडिया य एल सी", फैकल्टी ऑफ पोलिटिकल साइन्स एंड इंटरनेशनल रिलेशन्स, नेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ रोज़ारियो, अर्जेंटीना., 15-अक्टूबर-21
1337. नूरिन खान, विमन'स पोलिटिकल एंड सोशियल रिप्रेसेंटेशन इन इंडिया: एमपावरमेंट एंड चेंलेंजस, आमंत्रित वार्ता, "द जेंडर क्वेश्चन इन एशिया: द रोल ऑफ विमन इन इंडिया एंड साउथ ईस्ट एशिया", द सेंटर फॉर पोलिटिकल साइन्सेस एंड इंटरनेशनल रिलेशन्स, नेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ रोज़ेरिओज़, अर्जेंटीना, 31 दिसम्बर 2021
1338. सोन्या सुरभि गुप्ता, सेशन 2: फोटो, ग्राफिक, कॉमिक्स, सोशियल मीडिया, पैनेलिस्ट, इंटरनेशनल ग्रेजुएट कान्फरेन्स-आर्ट एंड लिटरेचर फ्रॉम कॉन्फ्लिक्ट जोन्स इन इंडिया, स्पेन एंड लेटिन अमेरिका, CSPILAS, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, अक्टूबर 26-27, 2021
1339. सोन्या सुरभि गुप्ता, अध्यक्षता, अंतर्राष्ट्रीय वचुयल सम्मेलन- चैलेंजस एंड ऑपचुनिटीस ऑफ टीचिंग एंड लर्निंग ए फॉरिन लेंग्वेज: कंटेंपोररी पर्सपेक्टिव्स, डिपार्टमेंट ऑफ फॉरिन लेंग्वेजस स्टडीज़, स्कूल ऑफ ह्यूमनिटीस एंड लेंग्वेजस, कर्नाटका केन्द्रीय विश्वविद्यालय, कलबुर्गी, 9-10 नवम्बर, 2021
1340. नूरिन खान, एग्ज़िस्टेन्शियलिज़म इन द वर्क ऑफ अल्वारो मुतीस, आमंत्रित वार्ता, द ट्रिब्युन ऑफ इंडियन हिस्पेनिस्ट्स, सेरवानटेस इन्स्टिट्यूट इन देल्ही, गवर्नमेंट ऑफ स्पेन, 11 नवम्बर 2021

#### सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र

1341. अरविंद कुमार, राष्ट्रीय (आमंत्रित वार्ता), जाति, वर्ग और जेंडरता: एक समावेशी कक्षा के लिए क्वेस्ट, 8वीं ऑनलाइन फैकल्टी इंडिक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिइ, 07.03.2022
1342. अरविंद कुमार, राष्ट्रीय (पैनलिस्ट), यूपी विधानसभा चुनाव परिणाम और बहुजन राजनीति का भविष्य, यूपी विधानसभा चुनाव परिणामों का विश्लेषण, एमएनटी न्यूज नेटवर्क, 10.03.2022
1343. शेख मुजीबुर रहमान, परिचयात्मक टिप्पणी, भारतीय लोकतंत्र की चुनौतियां, पैनल चर्चा, भारतीय प्रवासी, वाशिंगटन डीसी
1344. अरविंद कुमार, राष्ट्रीय (पैनलिस्ट), न्यायालयों में प्रतिनिधि: जाति और कॉलेजियम-महिला और अल्पसंख्यक, पुनः प्रस्तुति और न्यायपालिका, द ट्रिस्ट, समृद्ध भारत फाउंडेशन, 08.09.2021
1345. अरविंद कुमार, राष्ट्रीय (आमंत्रित वार्ता), कक्षा में जाति, वर्ग और जेंडरता, 7वां ऑनलाइन फैकल्टी इंडिक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 30.12.2021
1346. अरविन्द कुमार, राष्ट्रीय (पैनलिस्ट), सत्तारूढ़ जातियाँ जाति आधारित जनगणना का विरोध क्यों कर रही हैं, जाति आधारित जनगणना, एमएनटी न्यूज नेटवर्क, 22.08.2021
1347. अरविंद कुमार, राष्ट्रीय (पैनलिस्ट), ओबीसी बिल का संसद में मोदी सरकार के आगे कांग्रेस या विपक्ष के विरोध नहीं करने की वजह समाझिये, नेतानगरी, लल्लनटॉप, 14.08.2021
1348. शेख मुजीबुर रहमान, प्रस्तुति, मुजफ्फरनगर हिंसा, अंतर. सम्मेलन, विज्ञान पो, पेरिस, 15-17 अक्टूबर 2021
1349. शेख मुजीबुर रहमान, आमंत्रित वार्ता, हालिया स्थिति और नेताजी के सपनों का भारत, सुभाष बोस की 125वीं जयंती, ओडिशा नेताजी सुभाष 125वीं जयंती समिति
1350. अरविन्द कुमार, राष्ट्रीय (पैनलिस्ट), विश्व विद्यालय के उच्च पदों में भारत की सामाजिक विधाताक अनुभव क्यों, विश्वविद्यालय उच्च प्रशासन में पुनः प्रस्तुति, एमएनटी न्यूज नेटवर्क, 12.07.2021
1351. अरविंद कुमार, राष्ट्रीय (पैनलिस्ट), जाति जनगणना क्यों नहीं करना चाहती मोदी सरकार, द लल्लनटॉप शो, लल्लनटॉप, 20.08.2021
1352. अरविंद कुमार, राष्ट्रीय (आमंत्रित वार्ता), नेशन एंड इट्स शुद्रास, पुस्तक चर्चा, सामाजिक कानूनी साहित्य, 23.08.2021
1353. अरविंद कुमार, राष्ट्रीय (आमंत्रित वार्ता), कक्षा में जाति, वर्ग और जेंडरता, 6वां ऑनलाइन फैकल्टी इंडिक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिइ, 08.11.2021

#### सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र

1354. ताबिश कुंशैशी, आमंत्रित वार्ता, वेव-पार्टिकल ड्यूलिटी और क्वांटम इरेज़र, क्वांटम सूचना और क्वांटम प्रौद्योगिकी पर समर स्कूल -2021, आईआईएसआईआर कोलकाता, 14 जून -14 जुलाई 2021
1355. ताबिश कुंशैशी, आमंत्रित वार्ता, सुसंगतता, हस्तक्षेप और पूरकता, क्वांटम सूचना और फंडामेंटल पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन 2022, आईएसआई, कोलकाता, आईएसआई, कोलकाता, 14-24 फरवरी 2022

1356. मिस्बा आफ्रिन, योगदान वार्ता, कैन द ईएचटी प्रोब रोटेटिंग ब्लैक होल इन हॉर्नडेस्की थ्योरी?, चौथी शिवालिक हेपकेट्स विंटर मीटिंग 2021, आईआईएसआईआर, मोहाली, पंजाब, 18.12.2021
1357. नेहा पठानिया, योगदान वार्ता, सुसंगतता के साथ उलझाव की मात्रा, क्वांटम सूचना और नींव पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन 2022, आईएसआई, कोलकाता, 14-24 फरवरी 2022
1358. मिस्बा आफ्रिन, योगदान वार्ता, शैडो कास्ट ब्लैक होल को ब्रह्माण्ड संबंधी स्थिरांक के साथ घुमाकर, ALTECOSMOFUN'21: अल्टरनेटिव ग्रेविटी एंड फंडामेंटल कॉस्मोलॉजी, यूनिवर्सिटी ऑफ स्त्रेसीन, स्त्रेसीन, पोलैंड, 06-10/09/21
1359. मिस्बा आफ्रिन, योगदान वार्ता, शैडो कास्ट ब्लैक होल और एम87 के ईएचटी अवलोकनों से खगोलीय वेधशालाओं पर बाधाएं, चौथी शिवालिक एचआईपीसीएटीएस ग्रीष्मकालीन बैठक 2021, आईआईटी रोपड़, पंजाब, भारत, 31/07/21 - 01/08/21.
1360. ताबिश कुत्रेशी, विस्तृत व्याख्यान वार्ता, द डिलेड-चॉइस क्वांटम इंजर, राष्ट्रीय क्वांटम साइंस एंड टेक्नोलॉजी सिम्पोजियम, आईआईआईटी हैदराबाद, आईआईआईटी हैदराबाद, 26 जुलाई -3 अगस्त 2021
1361. योगेश, योगदान वार्ता, एकल क्षेत्र मुद्रास्फीति और अवलोकन संबंधी बाधाओं के माध्यम से प्राइमर्डियल ब्लैक होल्स का उत्पादन, मिडवेस्ट रिलेटिविटी मीटिंग-2021, इलिनोइस विश्वविद्यालय अर्बाना-शैपेन, यूएसए, 11-13 नवंबर 2021
1362. सुशांत जी. घोष, योगदान वार्ता, शैडो ऑफ हेरी केर ब्लैक होल एंड कॉन्स्ट्रेंट्स फ्रॉम M87\*, सोलहवीं मार्सेल ग्रॉसमैन मीटिंग - MG16, इटली, MG16, इटली, 5-10 जुलाई 2021
1363. सुशांत जी. घोष, आमंत्रित वार्ता, सिम्पसन-विसर ब्लैक होल को घुमाकर गुरुत्वाकर्षण लेंसिंग, सोलहवीं मार्सेल ग्रॉसमैन मीटिंग - MG16, इटली, MG16, इटली, 5-10 जुलाई 2021
1364. सुशांत जी. घोष, विस्तृत व्याख्यान वार्ता, शैडो ऑफ हेरी केर ब्लैक होल और एम87, इंटर से बाधाएं सापेक्षतावादी खगोल भौतिकी और गुरुत्वाकर्षण पर कार्यशाला, उज्बेकिस्तान, उज्बेकिस्तान, 12-14 मई 2021
1365. ताबिश कुत्रेशी, आमंत्रित वार्ता, सुसंगतता, हस्तक्षेप और दृश्यता, क्वांटम सूचना और संगणना: नींव से अनुप्रयोगों तक -2021, आईआईटी, जोधपुर, आईआईटी, जोधपुर, 18-23 अक्टूबर 2021
1366. मिस्बा आफ्रिन, योगदान वार्ता, कॉन्स्ट्रेंटिंग ब्लैक होल इन हॉर्नडेस्की थ्योरी विथ ईएचटी ऑब्जर्वेशन ऑफ एम87, फ्रॉम विजन टू इंस्ट्रूमेंट: डिजाइनिंग नेक्स्ट-जेनरेशन ईएचटी टू ट्रांसफॉर्म ब्लैक होल साइंस मीटिंग, ऑनलाइन, 01-05/11/21
1367. मिस्बा आफ्रिन, योगदान वार्ता, शैडो कास्ट ब्लैक होल को ब्रह्माण्ड संबंधी स्थिरांक के साथ घुमाकर, ग्रेविटेक्स 2021: गुरुत्वाकर्षण पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन: सिद्धांत और प्रयोग, क्वाजलु-नेटाल विश्वविद्यालय, डरबन, दक्षिण अफ्रीका, 09-12/08/21
1368. मिस्बा आफ्रिन, योगदान वार्ता, घटना क्षितिज टेलीस्कोप के साथ हॉर्नडेस्की सिद्धांत का परीक्षण, एशिया-प्रशांत स्कूल और गुरुत्वाकर्षण और ब्रह्मांड विज्ञान पर कार्यशाला 2022, सूचो विश्वविद्यालय, ताइवान, 19-22/03/2022
1369. मिस्बा आफ्रिन, विस्तृत व्याख्यान वार्ता, ब्लैक होल शैडो एज ए टूल टू द कॉस्मोलॉजिकल कॉन्स्टेंट, अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार ऑन फिजिक्स, ऑप्टिक्स, फोटोनिक्स एंड लेजर, यूनाइटेड किंगडम, 4.2.2022
1370. सुशांत जी. घोष, आमंत्रित वार्ता, शैडो ऑफ केर-लाइक ब्लैक होल इन 4डी आईस्टाइन-गॉस-बोनट ग्रेविटी एंड कंस्ट्रक्शन फ्रॉम ईएचटी ऑब्जर्वेशन्स, सोलहवीं मार्सेल ग्रॉसमैन मीटिंग - MG16, इटली, MG16, इटली, 5-10 जुलाई 2021
1371. योगेश, योगदान वार्ता, एकल क्षेत्र मुद्रास्फीति के माध्यम से प्राइमर्डियल ब्लैक होल्स का उत्पादन, खगोल भौतिकी, ब्रह्मांड विज्ञान और गुरुत्वाकर्षण पर एएपीपीएस-डीएसीजी कार्यशाला, सैद्धांतिक भौतिकी के लिए एशिया प्रशांत केंद्र, पोहांग, दक्षिण कोरिया, 9 - 13 नवंबर 2021

#### पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र

1372. प्रो. सुजाता एश्वर्या, आमंत्रित वार्ता, 'स्वच्छ कोयला, भू-अर्थशास्त्र और ऊर्जा सुरक्षा पर अंतर्राष्ट्रीय सत्र (ऑनलाइन), तिलोतोमा फाउंडेशन (नई दिल्ली) पर यूएस-इंडिया एंजमेंट
1373. प्रो. सुजाता एश्वर्या, आमंत्रित वार्ता, इजरायल-फिलिस्तीन संघर्ष की व्याख्या, अतिथि वार्ता, तर्कवादी भारतीय (ऑनलाइन)
1374. प्रो. सुजाता एश्वर्या, आमंत्रित वार्ता, पश्चिम एशिया पर रूस-यूक्रेन संघर्ष के प्रभाव: एक लेन-देन संबंधी गठबंधन परिप्रेक्ष्य, मध्य पूर्व पर यूक्रेन संकट का प्रभाव, तिलोतोमा फाउंडेशन

#### डॉ. के.आर. नारायणन दलित एवं अल्पसंख्यक अध्ययन केंद्र

1375. दीपक केम, आमंत्रित वार्ता, लर्निंग डिजिटली: द फ्यूचर ऑफ एजुकेशन, रानी लक्ष्मी बाई महिला डिग्री कॉलेज
1376. पद्मनाभ समर्दे, आमंत्रित वार्ता, हमें जाति के बारे में बात करने की क्या आवश्यकता है? वैकल्पिक भाषा के लिए याचिका, इंटर वेबिनार पर हमें जाति के बारे में क्यों बात करनी चाहिए, एशियाटिक सोसाइटी ऑफ बंगाल, कोलकाता, 17.09.2021
1377. दीपक केम, आमंत्रण वार्ता, महामारी के दौरान शिक्षा: चुनौतियां और अवसर, व्याख्यान श्रृंखला, उच्च शिक्षा के लिए आदिश्री गर्ल्स कॉलेज
1378. पद्मनाभ समर्दे, आमंत्रित वार्ता, औपनिवेशिक भारत में जनगणना और जाति की अवधारणा का गठन, इतिहास विभाग, पश्चिम बंगाल राज्य विश्वविद्यालय, बारासात, पश्चिम बंगाल, 09.09.2021
1379. प्रशांत नेगी, आमंत्रित वार्ता, भारत में सबाल्टर्न स्टडीज: संभावना और संभावनाएं, फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम, यूजीसी-एचआरडीसी, कालीकट विश्वविद्यालय, केरल
1380. पद्मनाभ समर्दे, आमंत्रित वार्ता, जाति की अवधारणा पर दोबारा गौर करना: एक संवाद के लिए निमंत्रण, 'इक्कीसवीं सदी में जाति: वर्चस्व और प्रतिरोध का नया चरण' पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, सामाजिक विज्ञान स्कूल, एम.जी. विश्वविद्यालय, कोट्टायम, केरल, 02.03.2022
1381. दीपक केम, ओपन एंड डिस्टेंस लर्निंग सिस्टम में आमंत्रित वार्ता, असेसमेंट एंड इवैल्यूएशन: प्रैक्टिसेज एंड चैलेंजेज, लेक्चर सीरीज, आदिश्री गर्ल्स कॉलेज फॉर हायर एजुकेशन
1382. पद्मनाभ समर्दे, आमंत्रित वार्ता, सशक्तिकरण के माध्यम से हाशियाकरण: भारत में अनुसूचित जातियों के लिए आरक्षण की नीति, दक्षिण एशिया अध्ययन पर 26 वां यूरोपीय सम्मेलन, वियना, ऑस्ट्रिया, दक्षिण एशियाई अध्ययन यूरोपीय संघ, 28.07.2021
1383. पद्मनाभ समर्दे, आमंत्रित वार्ता, जाति और धर्म: अनुसूचित जाति की पहचान पर कानूनी बहस, पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिइ, नई दिल्ली, 08.08.2021
1384. प्रशांत नेगी, आमंत्रित वार्ता, भारत में दलित अध्ययन: ऐतिहासिकता, क्षेत्र और भविष्य, संकाय प्रेरण कार्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, कालीकट विश्वविद्यालय, केरल
1385. पद्मनाभ समर्दे, आमंत्रित वार्ता, जाति की अवधारणा का पुनरीक्षण, इतिहास विभाग, आर्यभट्ट कॉलेज, नई दिल्ली, 13.04.2021

**भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र**

1386. डॉ. मो. आफताब अहमद, पेपर प्रस्तुति, स्पिंग इन ओरिबिक लिटरेचर एमिड द टर्मोइल इन द रीजन, ए डिफेंड सिंस द अरब स्पिंग: पर्सपेक्टिव ऑन टर्मोइल एंड स्टेबिलिटी इन द वेस्ट एशिया एंड नॉर्थ अफ्रीका, सेंटर फॉर वेस्ट एशियन स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, नवंबर, 27-29, 2021
1387. प्रो. नासिर रजा खान, पेपर प्रस्तुति, असम में सूफीवाद की उत्पत्ति और विकास फारसी इतिहास में दर्शाए गए उत्तर भारत की सामाजिक-सांस्कृतिक स्थिति, फारसी और मध्य एशियाई अध्ययन केंद्र एसएलएल एंड सीएस, जेएनयू, नई दिल्ली, 21- 22 मार्च
1388. डॉ. एहसान रजा, पेपर प्रस्तुति, मैपिंग अरब अमेरिकन कल्चर: ए रीडिंग ऑफ अल टीह, इंडियाज इंटरकनेक्शन विद वेस्ट एशियन कंट्रीज: हिस्टोरिकल अंडरस्टैंडिंग ऑफ सोशल-इकोनॉमिक रिलेशंस एंड फ्यूचर प्रॉस्पेक्ट्स, सेंटर फॉर वेस्ट एशियन स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 18-19 सितंबर 2021
1389. डॉ. मो. आफताब अहमद, पेपर प्रस्तुति, बॉलीवुड: द इमर्जिंग इंडो-अरब कल्चरल कॉन्फ्लुएंस, इंडियाज इंटरकनेक्शन विद वेस्ट एशियन कंट्रीज: हिस्टोरिकल अंडरस्टैंडिंग ऑफ सोशल इकोनॉमिक रिलेशंस एंड फ्यूचर प्रॉस्पेक्ट्स, सेंटर फॉर वेस्ट एशियन स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 18-19 सितंबर 2021
1390. डॉ. मोहम्मद आफताब अहमद, आमंत्रित वार्ता, अरब संस्कृति और भारत में इसका स्वागत, विशिष्ट व्याख्यान, अरबी विभाग, जाकिर हुसैन दिल्ली कॉलेज, दिल्ली
- एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी**
1391. प्रो. अजय दर्शन बेहरा, आमंत्रित वार्ता, समकालीन श्रीलंका: जेवीपी के पचास वर्ष, समकालीन श्रीलंका: ईस्टर संडे हमलों के दो साल बाद; जेवीपी के 50 साल ऑनलाइन कार्यक्रम, एनआईएस-आईपीआरआई, भू-राजनीति और अंतर्राष्ट्रीय संबंध विभाग (मणिपाल उच्च शिक्षा अकादमी) और अंतर्राष्ट्रीय संबंध विभाग (मैसूर विश्वविद्यालय)
1392. प्रो. अबुजर खैरी, प्रस्तुति, टर्मेंज के सामाजिक-सांस्कृतिक मूल्य का महत्व, अंतर्राष्ट्रीय वैज्ञानिक संगोष्ठी, इमाम टर्मेंजी सेंटर, टर्मेंज, उज्बेकिस्तान
1393. प्रोफेसर रश्मी दोग्राईस्वामी, अंतर्राष्ट्रीय व्याख्यान के लिए चर्चा, क्रिटिकली डिस्कस डॉ अन्ना बोचकोवस्काया'स लेक्चर ऑन एक्सप्लोरिंग योषिन गेट्वेस: रशियन ट्रेवेलर्स इन सिक्सथ सेंचुरी पंजाब, अंतर्राष्ट्रीय ऑनलाइन व्याख्यान श्रृंखला, रूसी और मध्य एशियाई अध्ययन केंद्र, एसआईएस, जेएनयू
1394. प्रोफेसर रश्मी दोग्राईस्वामी, पेपर प्रस्तुत, 'निगोशिएटिंग बॉर्डर एंजाइटी: द स्वीडिश-डेनिश सीरियल द ब्रिज एंड इट्स यूरोपियन रोमेक्स', एएसएन वर्ल्ड कन्वेंशन (ऑनलाइन अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन), कोलंबिया यूनिवर्सिटी, यूएसए
1395. प्रोफेसर रश्मी दोग्राईस्वामी, अंतर्राष्ट्रीय ऑनलाइन सम्मेलन में प्रस्तुत पेपर, 'स्वेटलाना अलेक्सिच का सेकेंड-हैंड टाइम: लिविंग इन टू वर्ल्ड्स एक साथ, 'द ईयर 1991 एंड इट्स हिस्टोरिकल एंड कल्चरल हेरिटेज इन द कंट्रीज ऑफ पोस्ट-कम्युनिस्ट यूरोप, सेंटर फॉर ट्रांसकल्चरल पोस्ट-टोटिटेरियन स्टडीज, वारसा विश्वविद्यालय और पोलिश-यूक्रेनी अध्ययन विभाग, जगियेलोनियन विश्वविद्यालय, क्राको के अंतर्राष्ट्रीय और राजनीतिक अध्ययन संकाय
1396. प्रो. अजय दर्शन बेहरा, अध्यक्ष, एशिया प्रशांत राष्ट्रों के बीच द्विपक्षीय संबंध, 3 दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय ई-सम्मेलन VIJIGISHU-2021 विषय पर एशिया प्रशांत में वैश्विक शक्ति गतिशीलता, एमिटी इंस्टीट्यूट ऑफ अंतर्राष्ट्रीय स्टडीज (एआईआईएस), एमिटी विश्वविद्यालय, नोएडा, उत्तर प्रदेश तथा नेपाल इंस्टीट्यूट फॉर इंटर स्ट. काठमांडू, के सहयोग से, 22-24 सितंबर 2021
1397. अलीवा मिश्रा, कीनोट, साउथ एशिया इन चेंजिंग अंतर्राष्ट्रीय कॉन्टेक्ट, वन-डे राष्ट्रीय लेवल वेबिनार, S.M.B.S.T कॉलेज ऑफ आर्ट्स, साइंस एंड कॉमर्स, संगममेर, अहमदनगर, महाराष्ट्र
1398. प्रो. अबुजर खैरी, प्रस्तुति, मध्यकाल के दौरान उज्बेकिस्तान में वैज्ञानिक और साहित्यिक विकास, अंतर्राष्ट्रीय वैज्ञानिक संगोष्ठी, इमाम टर्मेंजी केंद्र, टर्मेंज, उज्बेकिस्तान
1399. प्रो रश्मी दोग्राईस्वामी, मुख्य वक्तव्य, 'बुद्ध के बाद का जीवन: यूरेशिया में परिनिर्वाण छवियां', इंटरमीडियलिटी और कहानी पाठ पर ऑनलाइन कार्यशाला, दिल्ली तुलनाकर्ता
1400. प्रो रश्मी दोग्राईस्वामी, आमंत्रित वक्ता, सोवियत के बाद की साहित्यिक कल्पना, अंतर्राष्ट्रीय साहित्य कार्यक्रम में पैनल में एकमात्र वक्ता; अम्ब नवतेज सरना की अध्यक्षता में, जयपुर लिटरेचर फेस्टिवल, जयपुर
1401. प्रोफेसर मुजीब आलम, पेपर प्रस्तुति (अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन; ऑनलाइन), "ब्रिक्स और मिक्ता: ग्लोबल साउथ में सहयोग या प्रतिस्पर्धा?"; ग्लोबल हिस्ट्री एंड पर्सपेक्टिव में एशिया के उदय पर अंतर्राष्ट्रीय और अंतःविषय सम्मेलन, ग्रुप डी रीचेचे पहचान और संस्कृतियां (जीआरआईसी), ले हावरे विश्वविद्यालय, नॉर्मंडी, फ्रांस, 9-11 फरवरी, 2022
1402. प्रोफेसर रश्मि दोग्राईस्वामी, पेपर प्रस्तुत, राष्ट्रीय संगोष्ठी, अभिलेखागार, स्मृति और स्मारकीकरण में, 'यह किसका संग्रह है?', केरल का अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव, तिरुवनंतपुरम, केरल
1403. प्रो. अजय दर्शन बेहरा, प्रस्तुति, आतंकवाद विरोधी और विश्व शांति, आतंकवाद विरोधी और विश्व शांति पर ऑनलाइन पैनल चर्चा, जेवियर लॉ स्कूल, भुवनेश्वर
1404. प्रो. अजय दर्शन बेहरा, पेपर प्रस्तुति, द पेरिल ऑफ लेजिटिमाइजेशन, ऑनलाइन 13वां एमपी-आईडीएसए साउथ एशिया सम्मेलन रिटर्न ऑफ द तालिबान इन अफगानिस्तान: इंप्लीकेशंस एंड वे फॉरवर्ड, एमपी-आईडीएसए, दिल्ली
1405. प्रोफेसर रश्मी दोग्राईस्वामी, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में प्रस्तुत पेपर, 'दोस्तोवस्की, बख्तिन एंड इंटरप्रिटेशन: एन एनालिसिस ऑफ द डेविल्स', दोस्तोवस्की के विचार ग्लोबल एंड रशियन फिलॉसॉफिकल थॉट: ए प्रोग्नॉस्टिकेशन ऑफ हेर्मेनेयुटिक्स एंड एंजिजस्टेंशियल एनालिटिक्स, राष्ट्रीय रिसर्च स्टेट यूनिवर्सिटी ऑफ टॉम्स्क इन विश्व साहित्य संस्थान (मास्को) और ए एफ लोसेफ हाउस (मास्को) पुस्तकालय-संग्रहालय के साथ सहयोग

**बहुविषयक उन्नत अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र**

1406. डॉ. जावेद इकबाल, आमंत्रित वार्ता, जैविक अनुसंधान में आणविक प्रौद्योगिकियों की भविष्यत संभावनाएं, व्यावसायिक विकास कार्यक्रम, जैव विज्ञान विभाग, इंटीग्रल विश्वविद्यालय, लखनऊ, 23 नवंबर -8 दिसंबर 2021

**नेल्सन मंडेला पीस एवं कनफ्लिक्ट रिजोल्यूशन केंद्र**

1407. प्रो. तस्नीम मीनाई, अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में प्रस्तुति, डब्ल्यूपीएस और चुनौतियों का सिंहावलोकन - एक शिक्षाविद के परिप्रेक्ष्य में, संयुक्त राष्ट्र शांति अभियान: महिला, शांति और सुरक्षा, भारतीय संयुक्त सेवा संस्थान (यूएसआई) और भारतीय विश्व परिषद मामले (आईसीडब्ल्यूए), नई दिल्ली
1408. प्रो. कौशिकी, आमंत्रित वार्ता, संघर्ष समाधान और शांति अनुसंधान: विधियां, कौशल और रणनीतियां, संघर्ष समाधान और शांति अनुसंधान पर छात्रों के लिए पाँच दिवसीय ऑनलाइन कार्यशाला: मुद्दे और तरीके, राजनीति विज्ञान विभाग, वसंत महिला कॉलेज, राजघाट, वाराणसी और राजनीति विज्ञान विभाग, डीएवी पोस्ट ग्रेजुएट कॉलेज, वाराणसी
1409. प्रो. मोहम्मद महताब आलम रिजवी, आमंत्रित वार्ता, पश्चिम एशिया में संघर्ष और संयुक्त राष्ट्र की भूमिका, 14वीं आरसी पश्चिम एशियाई अध्ययन, एचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया
1410. प्रो रेशमी काजी, आमंत्रित वार्ता, परमाणु आतंकवाद, रासायनिक जैविक, रेडियोलॉजिकल, परमाणु (सीबीआरएन) कैम्पू, भूमि युद्ध अध्ययन केंद्र (सीएलएडब्ल्यूएस), नई दिल्ली
1411. प्रो. मोहम्मद महताब आलम रिजवी, अध्यक्ष, पश्चिम एशियाई देशों के साथ भारत का अंतर्संबंध: सामाजिक-आर्थिक संबंधों और भविष्य की संभावनाओं की ऐतिहासिक समझ, राष्ट्रीय सम्मेलन, पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया

1412. प्रो. मोहम्मद महाताब आलम रिजवी, प्रस्तुति, पश्चिम एशिया में उथल-पुथल और बाहरी शक्तियों की भूमिका, राष्ट्रीय संगोष्ठी, पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, सितंबर 18-19, 2021
1413. प्रो. कौशिकी, मुख्य वक्ता, लाइफवेज एंड लिविंग टुगेदर: ए पीसबिलिडिंग पर्सपेक्टिव ऑन इंटरफेथ डायलॉग, संवाद ऑनलाइन राष्ट्रीय इंटरफेथ समिट 2021, यूएस बेस्ड एनजीओ सीड्स ऑफ पीस
1414. डॉ. सैयद जलील हुसैन, आमंत्रित वार्ता, दक्षिण एशिया में संघर्ष समाधान के मॉडल, दक्षिण एशिया में संघर्ष समाधान, राजनीति और शासन विभाग, कश्मीर केंद्रीय विश्वविद्यालय
1415. प्रो. कौशिकी, आमंत्रित वार्ता, शांति और संघर्ष अध्ययन का परिचय, संघर्ष समाधान और शांति-निर्माण पर ऑनलाइन कार्यशाला, राजनीति विज्ञान विभाग, माता सुंदरी महिला कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, तथा सेंट जेवियर्स कॉलेज, जयपुर के सहयोग से
- सरोजिनी नाथडू महिला अध्ययन केंद्र**
1416. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, 'व्यावसायिक-कैरियर कौशल और योजना', राष्ट्रीय वेबिनार, सिक्किम विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित, राष्ट्रीय महिला आयोग द्वारा वित्त पोषित, 12 मार्च, 2022
1417. डॉ. सुरैया तबस्सुम, आमंत्रित वार्ता, सतत विकास के लिए जेंडर मेनस्ट्रीमिंग, श्रम में जेंडर मुद्दों पर ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यक्रम, वी. वी. गिरि राष्ट्रीय श्रम संस्थान, 14-3-2022
1418. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, 'मासिक धर्म: महिलाओं का मानवाधिकार और सामाजिक मुद्दा', राष्ट्रीय वेबिनार, अंतर्राष्ट्रीय एसडीजी और सार्वजनिक नीति अनुसंधान संस्थान द्वारा आयोजित, 7 नवंबर 2021
1419. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, 'पितृसत्तात्मक महामारी: भारत में महिलाओं पर कोविड -19 और घरेलू हिंसा: एक सामाजिक अनाथेमा', राष्ट्रीय वेबिनार, राजनीति विज्ञान विभाग, जंगीपुर कॉलेज, मुर्शिदाबाद, पश्चिम बंगाल
1420. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, महिला अध्ययन शिक्षकों की भूमिका, राष्ट्रीय वेबिनार, डॉ. बी. आर. अम्बेडकर सामाजिक विज्ञान विश्वविद्यालय और भारतीय शिक्षा मंडल, 44378
1421. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, जेंडर विकास के लिए जेंडर संवेदीकरण, राष्ट्रीय वेबिनार, हरियाणा लोक प्रशासन
1422. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, महिलाओं के लिए सुरक्षित कार्यस्थल पर्यावरण की सरकारी नीतियां और प्रावधान, राष्ट्रीय वेबिनार, शिक्षा विभाग, पश्चिम बंगाल राज्य विश्वविद्यालय, 4 दिसंबर 2021
1423. डॉ. सुरैया तबस्सुम, आमंत्रित वार्ता, सतत विकास के लिए जेंडर मेनस्ट्रीमिंग, रोजगार में जेंडर मुद्दों को मेनस्ट्रीमिंग पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, वी. वी. गिरि राष्ट्रीय श्रम संस्थान
1424. डॉ. मेहर फातिमा हुसैन, अध्यक्षता, रिसर्च स्कॉलर्स प्रस्तुति सत्र, ऑनलाइन रिसर्च मेथडोलॉजी कोर्स (19-30 अगस्त 2021), एसएनसीडब्ल्यूएस और आईसीएसएसआर, 27.8.2021
1425. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, पर्यावरण एवं संरक्षण: मुद्दे और चुनौतियां, अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, समाजशास्त्र विभाग, ललित नारायण मिथिला विश्वविद्यालय
1426. डॉ. सुरैया तबस्सुम, आमंत्रित वार्ता, जेंडर मेनस्ट्रीमिंग: ए स्ट्रैटेजी फॉर डेवलपमेंट, जेंडर स्टडीज में पहला ऑनलाइन 2-साप्ताहिक रिफ्रेश कोर्स (इंटरडिसिप्लिनरी) यूजीसी-एचआरडी सेंटर, जामिह, 16-30 सितंबर 2021
1427. फिरदौस अजमत सिद्दीकी, सत्र की अध्यक्षता, सतत विकास लक्ष्य और जेंडर परिप्रेक्ष्य पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, सरदार वल्लभभाई राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान (एसवीएनआईटी), सूरत, गुजरात
1428. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, समकालीन युग में डॉ. बी.आर. अम्बेडकर की प्रासंगिकता, राष्ट्रीय वेबिनार, राष्ट्रीय वेबिनार, डॉ. बी.आर. अम्बेडकर अध्ययन केंद्र कालिंदी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 8 अक्टूबर 2021
1429. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, समावेशी विकास के लिए जेंडर संवेदीकरण, शिक्षकों के लिए एक सप्ताहिक प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन, 28-4-2021
1430. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, महिला नेता: चुनौतियां और अवसर, राष्ट्रीय वेबिनार, बनस्थली विद्यापीठ महिला विश्वविद्यालय, 8 मार्च, 2022
1431. प्रो. सबिहा हुसैन, आमंत्रित वार्ता, जेंडर और शिक्षा, राष्ट्रीय वेबिनार, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, 7 मार्च, 2022
1432. फिरदौस अजमत सिद्दीकी, मुख्य भाषण, जेंडर, समुदाय और कानून, अंतर. सम्मेलन सतत विकास लक्ष्य और जेंडर परिप्रेक्ष्य पर, सरदार वल्लभभाई राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान, सूरत, गुजरात
1433. डॉ. सुरैया तबस्सुम, आमंत्रित वार्ता, अवैतनिक देखभाल कार्य और समय उपयोग सर्वेक्षण, श्रम बाजार में महिलाओं की भागीदारी बढ़ाने के लिए समानता और समानता से संबंधित सकारात्मक नीतियां, 2022, वी.वी. गिरि राष्ट्रीय श्रम संस्थान, 24-28 जनवरी 2022



**संकाय सदस्यों द्वारा प्राप्त  
सम्मान / पुरस्कार / फैलोशिप/  
व्यावसायिक निकाय की सदस्यता**





**वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय****वास्तुकला विभाग**

1. डॉ. अरशद अमीन, संपादकीय बोर्ड के सदस्य, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा सम्मानित
2. डॉ. मोहम्मद साकिब, संपादकीय बोर्ड के सदस्य, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ आर्किटेक्चर, आर्ट्स एंड एप्लिकेशन (आईजेएए) द्वारा सम्मानित
3. अतुफा रईस, अमलगम के सदस्य (अंतरक्रियाशीलता का एक क्यूरेटेड शो), पेंटिंग विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा सम्मानित किया गया।
4. नितेश डोगने, उच्च शिक्षा विभाग, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार, 23/09/2021 के तहत राष्ट्रीय परीक्षण एजेंसी (एनटीए) द्वारा सम्मानित गोपनीय कार्य समिति के सदस्य।
5. प्रो. कमर इश्राद, फेलो, द इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ आर्किटेक्चर्स, द इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ आर्किटेक्चर्स द्वारा सम्मानित, 23/12/2021
6. शेख इतेखाब आलम, होनोरबल मेन्शन 1 ओपन आइडियास नेशनल कॉपीटेशन 2021, हैबिटेट फोरम (INHAF), 15/03/2022 द्वारा सम्मानित।
7. डॉ. मोहम्मद साकिब, आजीवन सदस्य, स्कूल ऑफ हिस्टोरिकल स्टडीज (ए हिस्टोरिकल रिसर्च सोसाइटी), अलीगढ़ द्वारा सम्मानित किया गया
8. डॉ. आयला खान, को-ऑप्टेड सदस्य, कार्यकारी समिति, इंडियन सोसाइटी ऑफ लैंडस्केप आर्किटेक्चर्स, दिल्ली चैप्टर द्वारा सम्मानित
9. डॉ. हिना जिया, वाटर चैपियन (संस्थागत भागीदार), सेंटर फॉर साइंस एंड एनवायरनमेंट द्वारा सम्मानित
10. नितेश डोगने, स्कूल ऑफ आर्किटेक्चर एंड प्लानिंग के लिए सलाहकार परिषद, जी डी गोयनका विश्वविद्यालय, जी डी गोयनका विश्वविद्यालय द्वारा सम्मानित, 28/10/2021।
11. मुशाहिद अनवर, ए3एफ थीसिस गाइड अवार्ड, ए3 फाउंडेशन द्वारा सम्मानित
12. डॉ. निसार खान, ऑरेंज नॉलेज प्रोग्राम स्कॉलरशिप, NUFFIC- नीदरलैंड सरकार द्वारा सम्मानित
13. इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ आर्किटेक्चर्स के फेलो डॉ. निसार खान, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ आर्किटेक्चर्स द्वारा सम्मानित
14. डॉ. आयला खान, फेलो, इंडियन सोसाइटी ऑफ लैंडस्केप आर्किटेक्चर्स द्वारा सम्मानित

**डिज़ाइन एवं इनोवेशन विभाग**

15. फरहत बसीर खान, स्टेजर कंट्रीब्यूशन टू मीडिया एंड कम्युनिकेशन एजुकेशन, ग्लोबल मीडिया एजुकेशन काउंसिल, 17/12/2021
16. फरहत बसीर खान, मेम्बरशिप एवार्ड स्किल गेमिंग काउंसिल ऑफ इंडिया, ऑल इंडिया गेमिंग फ़ेडरेशन, आईजीएफ, 2022

**दंत चिकित्सा संकाय**

17. संजय मिगलानी, डिप्लोमा ऑफ मेंबरशिप, फैकल्टी ऑफ डेंटल साइंसेज, रॉयल कॉलेज ऑफ फिजिशियन एंड सर्जन, ग्लासगो द्वारा सम्मानित, 25/02/2022।
18. शबीना सचदेवा, द्वारा फुल आर्च रिहैबिलिटेशन ऑफ ए फेलिंग मॉडलरी डेंटलन यूजिंग फास्ट एंड फिक्स्ड इम्प्लान्ट थेरपी प्रोटोकॉल फास्ट एंड फिक्स्ड इम्प्लान्ट पर पेपर प्रस्तुति में दूसरा पुरस्कार, डेंटोकॉन 2, 22/01/2022
19. मो. फैसल, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
20. हसीब अहसान, संपादकीय बोर्ड, जर्नल ऑफ इम्यूनोसे और इम्यूनोकेमिस्ट्री, टेलर और फ्रांसिस (इन्फोर्मा यूके लिमिटेड) द्वारा सम्मानित, 2018-जारी।
21. संजय सिंह, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया द्वारा सम्मानित, 44228
22. हसीब अहसान, समीक्षा का प्रमाण पत्र (रेडॉक्स जीवविज्ञान), एल्सेवियर, 2022 द्वारा सम्मानित।
23. विवेक मेहता, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
24. केया सरकार, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
25. संजय सिंह, ऑर्गनाइजिंग चेरपर्सन फॉर लिविंग विद टाइम्स: मैनेजिंग मेंटल हेल्थ, फैकल्टी ऑफ डेंटिस्ट्री, जामिड द्वारा सम्मानित
26. शमीमुल हसन, मौखिक रोगों (विले ऑनलाइन लाइब्रेरी), 21/03/2022 द्वारा सम्मानित "दंत परिवर्तन के लिए जोखिम कारक के रूप में माइक्रोसेफली: एक केस-कंट्रोल अध्ययन" की समीक्षा प्रमाण पत्र।
27. हसीब अहसान, समीक्षा का प्रमाण पत्र (टॉक्सिकोलॉजी रिपोर्ट), एल्सेवियर द्वारा सम्मानित, 2021
28. शमीमुल हसन, कैसर प्रबंधन और अनुसंधान (डोव मेडिकल प्रेस लिमिटेड) "मैडिबल पुनर्निर्माण के लिए फ्री फाइबुला फ्लैप से गुजरने वाले रोगियों में मेस्टिक प्रदर्शन" की समीक्षा का प्रमाण पत्र द्वारा सम्मानित
29. अनुराधा शर्मा, वैज्ञानिक संयोजक, डेंटोकॉन 2, जामिड और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
30. हसीब अहसान, एसोसिएट एडिटर, फ्रंटियर्स इन मॉलिक्यूलर मेडिसिन (आणविक विकृति), फ्रंटियर्स मीडिया एसए, 2022 द्वारा सम्मानित।
31. प्रियंका कपूर, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
32. निशात सुल्तान, वैज्ञानिक संयोजक, डेंटोकॉन 2, जामिड और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
33. संजय सिंह, मुख्य अतिथि व्हाइट कोट और वार्षिक अकादमिक पुरस्कार समारोह, आईटीएस, गाजियाबाद द्वारा सम्मानित, 25/09/2021
34. अभिषेक मेहता, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
35. मनदीप कौर, प्रधान कार्यालय संयुक्त सचिव, इंडियन एकेडमी ऑफ ओरल मेडिसिन एंड रेडियोलॉजी द्वारा सम्मानित, 2019-2021
36. रिजवाना मलिक, 49वें इंडियन प्रोस्थोडॉन्टिक सोसाइटी नेशनल कॉन्फ्रेंस, 01/12/2021- 05/12/2021 द्वारा ई-पेपर प्रस्तुति "रिहैबिलिटेटिंग ए कंजेनिटल क्लेफ्ट पेथेंट - ए मल्टीडिसिप्लिनरी अप्रोच" में प्रथम पुरस्कार।
37. हसीब अहसान, समीक्षा का प्रमाण पत्र (जर्नल ऑफ एथनोफार्माकोलॉजी), एल्सेवियर द्वारा सम्मानित, 2020-2022
38. शमीमुल हसन, "प्रोटियस सिंड्रोम - ए वन इन ए मिलियन घटना" की समीक्षा का प्रमाण पत्र, दक्षिण अफ्रीकी डेंटल जर्नल, 22/02/2022 द्वारा सम्मानित।
39. अमीना सुल्तान, डेंटोकॉन 2 के लिए आयोजन सह-अध्यक्ष, जामिड और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
40. रिजवाना मलिक, ई-पोस्टर प्रस्तुति "डेंटल इम्प्लान्ट्स डॉट डिस्क्रीमिनेट" में तीसरा पुरस्कार, पुरस्कार राशि रु. 2000, 13थ नेशनल डेंटल साइन्स अपडेट - कॉट्रोवर्सिस एंड पॅनेसिया इन ओरल हेल्थ साइन्स: कंटेंपोरी पर्सपेक्टिव, 08/11/2021 - 09/11/2021
41. एम परवेज, इफेक्ट ऑफ यूवी ट्रीटमेंट ऑफ इम्प्लान्ट्स ऑन हाइड्रोफिलिसिटी, स्टेबिलिटी एंड ओसिओइटीग्रेशन पर ई-पेपर प्रस्तुति में डेंटोकॉन 2, द्वारा दूसरा पुरस्कार 22/01/2022
42. हसीब अहसान, समीक्षा का प्रमाण पत्र (ओमिक्स में चिकित्सा), एल्सेवियर द्वारा सम्मानित, 2022
43. हसीब अहसान, संपादकीय बोर्ड के सदस्य, बीएमसी फार्माकोलॉजी एंड टॉक्सिकोलॉजी (टॉक्सिकोलॉजी), बायोमेड सेंट्रल लिमिटेड (स्प्रिंगर नेचर), 2022 द्वारा सम्मानित।
44. विवेक अग्रवाल, संपादकीय बोर्ड, ब्रिटिश एंडोडॉन्टिक सोसाइटी द्वारा सम्मानित, 2019-21
45. वीरेंद्र गोम्रा, वैज्ञानिक संयोजक, डेंटोकॉन 2, जामिड और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
46. अमित कुमार तमराकर, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
47. हसीब अहसान, शीर्ष 2% वैज्ञानिक की वैश्विक सूची, स्टैनफोर्ड यूनिवर्सिटी (एल्सेवियर बीवी), 2021 द्वारा सम्मानित किया गया।



48. हसीब अहसान, सदस्य, संस्थागत नैतिक समिति, आईटीएस डेंटल कॉलेज और अस्पताल, ग्रेटर नोएडा, 2018-निरंतर द्वारा सम्मानित
49. संजय सिंह, विषय विशेषज्ञ, चयन समिति, एम्स द्वारा सम्मानित
50. माधुरी अलंकार सवाई, मध्यावधि राष्ट्रीय स्तर निबंध प्रतियोगिता- 2021 के लिए सांत्वना पुरस्कार, इंडियन सोसाइटी ऑफ प्रोस्थोडॉन्टिक्स-रिस्टोरेटिव-पीरियोडॉन्टिक्स द्वारा सम्मानित
51. दीप इंद्र, संपादकीय सदस्य, 2018 से इंटरनेशनल जर्नल ऑफ फार्माकोग्नॉसी एंड चाइनीज मेडिसिन द्वारा सम्मानित
52. हसीब अहसान, समीक्षा का प्रमाण पत्र (तुलनात्मक जैव रसायन और शरीर विज्ञान - भाग सी: टॉक्सिकोलॉजी और औषध विज्ञान), एल्सेवियर द्वारा सम्मानित, 2020-2022
53. प्रियंका कपूर, पेपर प्रस्तुति में प्रथम पुरस्कार, इंडियन ऑर्थोडॉन्टिक सोसाइटी द्वारा सम्मानित, 29/9/2021
54. दीपिका बबलानी पोपली, संयुक्त आयोजन सचिव, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
55. शमीमुल हसन, 'रेडियोथेरेपी द्वारा प्रेरित ओरल म्यूकोसाइटिस के लिए डेंटोक्सोल® के उपयोग की नैदानिक प्रासंगिकता' की समीक्षा का प्रमाण पत्र: ए फेज़ II क्लिनिकल परीक्षण', वर्ल्ड जर्नल ऑफ क्लिनिकल ऑन्कोलॉजी, 29/03/2022 द्वारा सम्मानित
56. दीपिका बबलानी पोपली, संयुक्त आयोजन सचिव, डेंटिमेज-2020, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
57. दीपिका बबलानी पोपली, सदस्य, वैज्ञानिक समिति, फॉरेंसिक ओ डोन्टोलॉजी पर 5 वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, आईएसआर और एएफओएचआर द्वारा सम्मानित, 29.05.21
58. अमन चौधरी, बेस्ट पेपर, प्रथम पुरस्कार (2500 INR), फैकल्टी श्रेणी, इंडो पैसिफिक एकेडमी ऑफ फॉरेंसिक नर्सिंग साइंस (INPAFNUSCON - 2021) के 7 वें सम्मेलन द्वारा सम्मानित
59. जेबा जाफरी, वैज्ञानिक संयोजक, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
60. मो. सलीम, वैज्ञानिक संयोजक, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
61. हसीब अहसान, समीक्षा का प्रमाण पत्र (तुलनात्मक प्रतिरक्षा विज्ञान, सूक्ष्म जीव विज्ञान और संक्रामक रोग), एल्सेवियर, 2022 द्वारा सम्मानित
62. अमन चौधरी, वैज्ञानिक संयोजक, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
63. मरियम सिद्दीकी, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
64. शमीमुल हसन, समीक्षा का प्रमाण पत्र, एफडब्ल्यू2 नैनोकणों की विषाक्तता के प्रभाव इन विट्रो पल्मोनरी वैस्कुलर सेल मॉडल की नकल एंडोथेलियल डिसफंक्शन में, कार्डियोवैस्कुलर टॉक्सिकोलॉजी (स्प्रिंगर नेचर), 15/09/2021 द्वारा सम्मानित
65. संजय सिंह, सदस्य, शिकायत उप समिति, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया द्वारा सम्मानित, मई 2021
66. शमीमुल हसन, समीक्षा का प्रमाण पत्र, स्वस्थ विषयों में स्टामाटोमैथिक मांसपेशियों की आंख खोलने के लिए टॉनिक प्रतिक्रिया पर यूएलएफ टेन्स का प्रभाव: एसईएमजी विश्लेषण और साइकोमेट्रिक सेल्फ-असेसमेंट टेस्ट (सीएसआई और डीएसएस 42) के साथ सहसंबंध, जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल रेगुलेटर और द्वारा सम्मानित किया गया। होमोस्टैटिक एजेंट, 26/07/2021
67. आकांक्षा जुनेजा, आयोजन सचिव, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
68. मनदीप कौर, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
69. संजय सिंह, डेंटोकॉन 2 के आयोजन अध्यक्ष, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
70. बबीता मीणा, वैज्ञानिक संयोजक, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
71. कीर्ति चावला, दशक के उत्कृष्ट शोधकर्ता "साइनोडेंट इंटरनेशनल अवार्ड्स 2021 में पुरस्कार, साइनोडेंट इंटरनेशनल द्वारा सम्मानित, 25 दिसंबर, 2021
72. बुशरा अहमद करीम, वैज्ञानिक संयोजक, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
73. शमीमुल हसन, संपादकीय बोर्ड के सदस्य, जर्नल ऑफ क्लिनिकल रिसर्च एंड कम्युनिटी हेल्थ, 2021 एंड कंटीन्यूइंग द्वारा सम्मानित
74. संजय मिगलानी, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
75. पांचाली बत्रा, नेशनल एकेडमी ऑफ मेडिकल साइंसेज (एनएएमएस) की सदस्यता, नेशनल एकेडमी ऑफ मेडिकल साइंसेज द्वारा प्रदान की गई, नवंबर 2021
76. हरनीत कौर, वैज्ञानिक संयोजक, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
77. संजय सिंह, आयोजन अध्यक्ष, ई व्याख्यान "ब्लैक फंगस", दंत चिकित्सा संकाय, जामिड़, 25/05/2021 द्वारा सम्मानित
78. सरनजीत सिंह भसीन, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
79. आशु भारद्वाज, सदस्य, आयोजन समिति, डेंटोकॉन 2, जामिड़ और आईईएसआरएफ द्वारा सम्मानित, 22/01/2022 - 23/01/2022
80. शमीमुल हसन, चिकित्सीय और नैदानिक जोखिम प्रबंधन (डोव मेडिकल प्रेस लिमिटेड), 14 फरवरी, 2022 द्वारा सम्मानित "केंद्रित वृद्धि कारक (सीजीएफ), जबड़े के ओस्टियोरेडियोनेक्रोसिस के लिए एक संभावित चिकित्सा" की समीक्षा के लिए प्रमाण पत्र।

### शिक्षा विभाग

#### शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग

81. डॉ एरुम खान, आईआईटी मद्रास और शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार के डीटीएच स्वयं प्रभा चैनलों द्वारा प्रदान किए गए बी.एड पेपर शैक्षिक प्रौद्योगिकी की वीडियो सामग्री (संख्या में 28) के विकास के लिए प्राप्त प्रशंसा प्रमाण पत्र (2021)
82. डॉ. अंसार अहमद, अंतर्राष्ट्रीय शिक्षक गौरव पुरस्कार 2021, बीएसएम, एमएमएलआरजे द्वारा प्रदान किया गया।
83. प्रो. जसोम अहमद, प्राउड इंडियन एमिनेंट प्रोफेसर अवार्ड 2022, इंटरनेशनल मल्टीडिसिप्लिनरी रिसर्च फाउंडेशन (IMRF) द्वारा प्रदान किया गया, 73वां गणतंत्र दिवस 2022
84. डॉ. सौरभ रे, डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन सर्वश्रेष्ठ संकाय पुरस्कार - 2021, स्कूल शिक्षा विभाग, आंध्र प्रदेश सरकार द्वारा प्रदान किया गया।
85. मोहम्मद जुबेर, डॉ सर्वपल्ली राधाकृष्णन राष्ट्रीय शिक्षा रतन सम्मान 2021, आईडीवाईएम फाउंडेशन द्वारा सम्मानित।
86. डॉ एरुम खान, आईआईटी मद्रास और डीटीएच स्वयं प्रभा चैनल, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रदान किए गए बी.एड की शिक्षा की अवधारणात्मक फाउंडेशन पेपर की वीडियो सामग्री (संख्या में 33) विकसित करने के लिए प्राप्त प्रशंसा प्रमाण पत्र (2021)

#### इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय

##### सिविल इंजीनियरिंग विभाग

87. प्रो. कमरुल हसन, चार्टर्ड इंजीनियर [भारत], इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियर्स (इंडिया), 2021 द्वारा सम्मानित।
88. प्रो. अजहर हुसैन, सदस्य, इंडियन सोसाइटी ऑफ एनवायरनमेंटल मैनेजमेंट, नई दिल्ली, भारत, IWRS, 2021 द्वारा सम्मानित।
89. प्रो. कमरुल हसन, फेलो, इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियर्स (इंडिया), इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियर्स (इंडिया), 2021 द्वारा सम्मानित।

**इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग**

90. माजिद जमील, शिक्षा के क्षेत्र में उत्कृष्ट योगदान के लिए शिक्षक उत्कृष्टता पुरस्कार-2021, डॉ सर्वपल्ली राधाकृष्णन की जयंती के अवसर पर शिक्षक कल्याण फाउंडेशन द्वारा प्रदान किया गया।
91. अब्दुल कयूम अंसारी, मार्गदर्शी, अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद द्वारा 23/12/2021 को सम्मानित।
92. शबाना महफूज, शिक्षा में उत्कृष्टता के लिए राष्ट्रीय पुरस्कार 2021, एसोसिएशन ऑफ मुस्लिम प्रोफेशनल्स (एएमपी) द्वारा सम्मानित।
93. अब्दुल कयूम अंसारी, डॉ. विक्रम साराभाई उत्कृष्टता पुरस्कार, अल-हिंद तालीम-ए-जदीद फाउंडेशन, नई दिल्ली और राष्ट्रीय उर्दू भाषा प्रचार परिषद द्वारा सम्मानित।
94. डॉ अरुणेश कुमार सिंह, सदस्य, एसीडीओएस द्वारा सम्मानित, 14/02/2022
95. माजिद जमील, शिक्षा में उत्कृष्टता के लिए राष्ट्रीय पुरस्कार 2021, एसोसिएशन ऑफ मुस्लिम प्रोफेशनल्स (एएमपी) द्वारा सम्मानित।
96. अब्दुल कयूम अंसारी, विशिष्ट अतिथि प्रोफेसर, विनायक मिशन रिसर्च फाउंडेशन (मानद विश्वविद्यालय), तमिलनाडु द्वारा सम्मानित, 18/02/2022
97. अब्दुल कयूम अंसारी, सदस्य, अकादमिक परिषद, ग्राफिक एरा मानद विश्वविद्यालय, देहरादून द्वारा सम्मानित, 24/02/2022
98. मिनी शाजी थॉमस, विशिष्ट पूर्व छात्र पुरस्कार 2022, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान मद्रास (आईआईटीएम) द्वारा प्रदान किया गया, 23 मार्च 2022 (घोषणा)
99. माजिद जमील, उत्कृष्ट वैज्ञानिक पुरस्कार-2021, VDGOD टेक्नोलॉजी फेक्ट्री, त्रिवेंद्रम, भारत द्वारा सम्मानित।
100. तारिकुल इस्लाम, शीर्ष 2% वैज्ञानिकों की स्टेनफोर्ड यूनिवर्सिटी की प्रतिष्ठित वैश्विक सूची में फीचर (स्रोत: प्रेस विज्ञप्ति जनसंपर्क कार्यालय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 5 नवंबर 2021 कुछ प्रमुख समाचार चैनलों / प्रिंट मीडिया में भी प्रकाशित, स्टेनफोर्ड द्वारा सम्मानित।) यूनिवर्सिटी, यूएसए, 5 नवंबर 2021
101. माजिद जमील, राष्ट्रीय विशिष्ट शोधकर्ता पुरस्कार 2021, अंतर्राष्ट्रीय संगठित अनुसंधान संस्थान, I2OR द्वारा प्रदान किया गया।

**पर्यावरण विज्ञान विभाग**

102. सिराजुद्दीन अहमद, फैलो सदस्य, इंस्टीट्यूशन ऑफ इंजीनियर्स, इंडिया
103. सिराजुद्दीन अहमद, आजीवन सदस्य, इंडियन सोसाइटी ऑफ एनवायरनमेंटल मैनेजमेंट
104. जहांगीर, ट्रेनिंग ट्यूशन फी वेवर ऑफ 400\$, नॉर्थन एरिजोना यूनिवर्सिटी, फ्लेगस्टाफ, एरिजोना, यूएसए, 24/03/2021
105. सिराजुद्दीन अहमद, आजीवन सदस्य, इंडियन सोसाइटी ऑफ टेक्निकल एजुकेशन
106. सिराजुद्दीन अहमद, फैलो सदस्य, वेसेक्स इंस्टीट्यूट, यूके

**मेकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग**

107. अरशद नूर सिद्दीकी, इनोवेशन एंड एंटरप्रेन्योरशिप अवार्ड, IEOM सोसाइटी इंटरनेशनल साउथफील्ड, एमआई, यूएस द्वारा प्रदान किया गया।
108. प्रो. अनिल कुमार शर्मा, आजीवन सदस्य (सदस्यता संख्या 1496), इंडियन सोसाइटी फॉर हीट एंड मास ट्रांसफर (आईएसएचएमटी), 8 दिसंबर 2021 द्वारा सम्मानित।

**ललित कला संकाय****अनुप्रयुक्त कला विभाग**

109. डॉ. भूपेश सी लिटिल, माननीय एमआईसीएस, इमेज कोलेज्यूसोसाइटी इंटरनेशनल यूएसए द्वारा सम्मानित, 25/03/2021

**मूर्तिकला विभाग**

110. चितरंजन मोहराना, सर्वश्रेष्ठ मूर्तिकला पुरस्कार, बॉम्बे आर्ट सोसाइटी (मुंबई) द्वारा सम्मानित।

**मानविकी एवं भाषा संकाय****अरबी विभाग**

111. प्रोफेसर फौजान अहमद, इंटरनेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ लैंग्वेज एंड ट्रांसलेशन, लेबनान की सदस्यता, इंटरनेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ लैंग्वेज एंड ट्रांसलेशन, लेबनान द्वारा सम्मानित।
112. प्रो अब्दुल मजीद काजी, अरबी भाषा में योगदान की मान्यता में सम्मान प्रमाण पत्र, इब्न सिना अकादमी अलीगढ़ द्वारा सम्मानित, 17.2.2022
113. डॉ. औरंग ज़ेब आजमी, संपादक, इंग्लिश रिसर्च क्वार्टरली, द इंडियन जर्नल ऑफ़ अरेबिक एंड इस्लामिक स्टडीज़ (आईएसएसएन: 2456-1215), मौलाना आज़ाद आइडियल एजुकेशनल ट्रस्ट, पश्चिम बंगाल द्वारा जनवरी 2016 से अब तक सम्मानित।
114. डॉ. औरंगज़ेब आजमी, सदस्य, सलाहकार समिति, कुतुफ़ अल-हिंद इलेक्ट्रॉनिक इंटरनेशनल जर्नल द्वारा सम्मानित।
115. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, समीक्षक, अल-मजल्लाह अल-अरबियाह, अरबी भाषा के जर्नल, अरबी विभाग, ढाका विश्वविद्यालय ढाका बांग्लादेश, द्वारा सम्मानित, मार्च 2021
116. डॉ. औरंगज़ेब आजमी, अध्यक्ष, मौलाना आज़ाद आइडियल एजुकेशनल ट्रस्ट, पश्चिम बंगाल, 2014 द्वारा अब तक सम्मानित।
117. प्रोफेसर नसीम अख्तर, सदस्य, असज इंटरनेशनल पीयर रिव्यूड एनुअल रिसर्च जर्नल के पीयर समीक्षकों के पैनल, अरबी के अनुसंधान विभाग, एमईएस मम्पड कॉलेज, मलप्पुरम, केरल, कालीकट विश्वविद्यालय, केरल से संबद्ध, सितंबर 2018 से अब तक दिनांक।
118. डॉ. औरंग ज़ेब आजमी, सदस्य, सलाहकार बोर्ड, बहुभाषी त्रैमासिक जर्नल इरफान (आईएसएसएन: 2454-4043), इरफान एजुकेशनल सोसाइटी, छपरा, बिहार द्वारा 2017 से आज तक सम्मानित।
119. डॉ. औरंगज़ेब आजमी, संपादक, अरबी त्रैमासिक मजल्ला-तुल-हिंद" (यूजीसी स्वीकृत), मौलाना आज़ाद आइडियल एजुकेशनल ट्रस्ट, पश्चिम बंगाल, मौलाना आज़ाद आइडियल एजुकेशनल ट्रस्ट, पश्चिम बंगाल द्वारा जनवरी 2012 से आज तक सम्मानित।
120. डॉ. महफूजुर रहमान, एसोसिएट एडिटर नकीबुलहिंद एक ऑनलाइन अरबी रिसर्च क्वार्टरली, सिद्धार्थ नगर, यूपी। (आईएसएसएन: 2455-5894), नकीबुलहिंद द्वारा एक ऑनलाइन अरबी अनुसंधान तिमाही, सिद्धार्थ नगर द्वारा सम्मानित, यूपी (आईएसएसएन: 2455-5894), जारी।
121. डॉ. औरंगज़ेब आजमी, सदस्य, सलाहकार समिति, अटलांटिस पत्रिका तिमाही, मोरक्को द्वारा सम्मानित।
122. प्रोफेसर मोहम्मद अयूब नदवी, सदस्य, संकाय समिति, असम केंद्रीय विश्वविद्यालय, सिलचर, असम, द्वारा सम्मानित।
123. प्रो. अब्दुल मजीद काजी, सदस्य बोर्ड ऑफ़ स्टडीज़, सेंटर फॉर वेस्ट एशियन स्टडीज़, जामिद, 2022 द्वारा सम्मानित।
124. डॉ. औरंगज़ेब आजमी, अध्यक्ष, अल जामिया कॉडॉवा इस्लामिक साइंस एकेडमी एंड एजुकेशनल ट्रस्ट, सूरी, बीरभूम, पश्चिम बंगाल, 2016 द्वारा आज तक सम्मानित।
125. प्रो. अब्दुल मजीद काजी, निदेशक मंडल, उच्च शिक्षा श्रीनगर जम्मू-कश्मीर के मजल्लाह अल-तिलिमज़ विभाग द्वारा सम्मानित, 1.2.2022
126. प्रो. अब्दुल मजीद काजी, सदस्य संपादकीय बोर्ड, स्टडीज़ इन अरेबिक नेटवर्क, अरबी विभाग जर्नल, ईरान के खुवारिज़्मी विश्वविद्यालय, 2020 द्वारा सम्मानित।
127. प्रोफेसर नसीम अख्तर, सलाहकार, रिसर्च स्कॉलर्स फोरम, अरबी विभाग, जामिया, दिल्ली द्वारा अक्टूबर 2020 से अब तक सम्मानित।
128. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, सदस्य, जामिया समकक्ष समिति, जामिया द्वारा सम्मानित, 2021
129. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, सदस्य संपादकीय बोर्ड, मजालतु दिरसात अल-अरबिया, अरबी कश्मीर विश्वविद्यालय, श्रीनगर जम्मू-कश्मीर विभाग, 2020 द्वारा सम्मानित।
130. प्रोफेसर नसीम अख्तर, अरबी में स्नातकोत्तर अध्ययन बोर्ड के सदस्य, असम विश्वविद्यालय, सिलचर द्वारा 30/7/2021 से तीन साल की अवधि के लिए सम्मानित।

131. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, सदस्य, अकादमिक परिषद, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा सम्मानित, 2019
132. प्रोफेसर मोहम्मद अयूब नदवी, अरबी भाषा में योगदान की मान्यता में सम्मान प्रमाण पत्र, इब्न सिना अकादमी, अलीगढ़ द्वारा सम्मानित, 17 फरवरी 2022.
133. डॉ. हाइफ़ा शकरी, सदस्य समीक्षा समिति, नकीबू-अल हिंद, 2019 से अब तक नकीबू-अल हिंद, सिद्धार्थ नगर, यूपी. द्वारा सम्मानित किया गया।
134. डॉ. औरंगज़ेब आजमी, संपादक, मुस्लिम विज्ञान के अंतर्राष्ट्रीय जर्नल, अल जामिया कॉडॉवा इस्लामिक साइंस एकेडमी एंड एजुकेशनल ट्रस्ट, सूरी, बीरभूम, पश्चिम बंगाल द्वारा 2017 से अब तक सम्मानित।
135. प्रोफेसर अब्दुल मजीद काजी, सदस्य बोर्ड ऑफ स्टडीज, इंडिया अरब कल्चरल सेंटर जामिड, 2021 द्वारा सम्मानित।
136. प्रोफेसर मोहम्मद अयूब नदवी, सदस्य अध्ययन बोर्ड, इतिहास और संस्कृति विभाग, 2021 द्वारा सम्मानित।
137. प्रो. अब्दुल मजीद काजी, अरबी अध्ययन के जर्नल के सदस्य सलाहकार बोर्ड, अरबी कश्मीर विश्वविद्यालय, श्रीनगर जम्मू-कश्मीर, 2020 के मजल्लतु दिरासात अल-अरबिया द्वारा सम्मानित।
138. प्रोफेसर फौजान अहमद, सदस्य सलाहकार बोर्ड, 2014 से अफकार आलिया उर्दू पत्रिका द्वारा सम्मानित।
139. प्रोफेसर अब्दुल मजीद काजी, सदस्य अध्ययन बोर्ड, फारसी जामिया विभाग, 2020 द्वारा सम्मानित।
140. प्रो. फौजान अहमद, सदस्य सलाहकार बोर्ड, 2019 से एन स्कोप ऑनलाइन जर्नल द्वारा सम्मानित।
141. डॉ. महफूज़ुर रहमान, कार्यकारी संपादक, अकलाम अल-हिंद, एक ऑनलाइन अरबी पीयर-समीक्षित जर्नल, नई दिल्ली, (आईएसएसएन: 2456-1738), अकलामुल हिंद (ऑनलाइन तिमाही) दिल्ली द्वारा सम्मानित, 2016 से जारी।
142. डॉ. हाइफ़ा शाकरी, मौलाना आज़ाद आइडियल एजुकेशनल ट्रस्ट, पश्चिम बंगाल द्वारा 2016 से अब तक सहायक संपादक अंग्रेजी रिसर्च क्वार्टरली "द इंडियन जर्नल ऑफ़ अरेबिक एंड इस्लामिक स्टडीज" से सम्मानित (आईएसएसएन: 2456-1215)।
143. प्रो. नसीम अख्तर, केंद्र की समिति के सदस्य, सेंटर ऑफ़ अरबी एंड अफ्रीकन स्टडीज, स्कूल ऑफ़ लैंग्वेज, लिटरेचर एंड कल्चर स्टडीज, जेएनयू, नई दिल्ली द्वारा सम्मानित, 12/9/2019 से 11/9/2021
144. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, सदस्य, जामिया कोर्ट, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा सम्मानित, 2021
145. डॉ. हाइफ़ा शाकरी, मौलाना आज़ाद आइडियल एजुकेशनल ट्रस्ट, पश्चिम बंगाल, मौलाना आज़ाद आइडियल एजुकेशनल ट्रस्ट, पश्चिम बंगाल द्वारा 2016 से अब तक सम्मानित, एसोसिएट एडिटर अरबी तिमाही "मजल्ला-तुल-हिंद" (यूजीसी स्वीकृत), मौलाना आज़ाद आइडियल एजुकेशनल ट्रस्ट, पश्चिम बंगाल।
146. डॉ. महफूज़ुर रहमान, सदस्य, संपादकीय बोर्ड, इंग्लिश रिसर्च क्वार्टरली, द इंडियन जर्नल ऑफ़ अरेबिक एंड इस्लामिक स्टडीज (आईएसएसएन: 2456-1215), मौलाना आज़ाद आइडियल एजुकेशनल ट्रस्ट, पश्चिम बंगाल द्वारा 2016 से जारी।
147. डॉ. औरंगज़ेब आजमी, अध्यक्ष, अंजुमन तालाब-ए-कादिम मदरसा-तुल-इस्लाह (दिल्ली इकाई, 2019 से 2021 तक) द्वारा सम्मानित।
148. प्रोफेसर मोहम्मद अयूब नदवी, सदस्य, ऑल इंडिया एसोसिएशन ऑफ़ अरेबिक टीचर्स एंड स्कॉलर्स (एआईएटीएस), 2018 द्वारा सम्मानित।
149. डॉ. औरंग ज़ेब आजमी, सदस्य, संपादकीय बोर्ड, "मजल्लाह केरल", केरल, आईएसएसएन: 2277-2839, जनवरी 2022 से अब तक सम्मानित।
150. प्रो. फौजान अहमद, संयुक्त सचिव, 2018 से ऑल इंडिया एसोसिएशन ऑफ़ अरेबिक टीचर्स एंड स्कॉलर्स द्वारा सम्मानित।
151. डॉ. औरंग ज़ेब आजमी, सदस्य, सलाहकार बोर्ड, अरबी मासिक अल-तिलमीज़ (आईएसएसएन: 2394-6628), उच्च शिक्षा विभाग जम्मू-कश्मीर सरकार द्वारा सम्मानित। 191101, जम्मू-कश्मीर, नवंबर 2021
152. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, संपादकीय बोर्ड में सदस्य, स्टडीज़ इन अरेबिक नेटोलॉजी (पत्रिका), अरबी विभाग, ईरान के खुवारिज़्मी विश्वविद्यालय, 2020 द्वारा सम्मानित।
153. प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी, सदस्य संपादकीय बोर्ड, मजल्लाह अल-तिलमिज़ श्रीनगर जम्मू-कश्मीर, 2020 द्वारा सम्मानित।
- अंग्रेजी विभाग**
154. मोहम्मद असदुद्दीन, उर्दू अकादमी अनुवाद पुरस्कार, उर्दू अकादमी, दिल्ली द्वारा सम्मानित, 2021
- विदेशी भाषा विभाग**
155. शाहिद तस्लीम, प्रशंसा प्रमाण पत्र, एम्बेसी ऑफ़ रिपब्लिक ऑफ़ उज्बेकिस्तान, नई दिल्ली, 3 सितंबर, 2021
- हिंदी विभाग**
156. डॉ. मुकेश कुमार मिरोट्टा, राष्ट्रीय साहित्य पुरस्कार 2021, पार्थ इंटरनेशनल यूनिवर्सिटी ट्रस्ट, नई दिल्ली द्वारा सम्मानित, 26-12-2021
157. प्रो इंदु वीरेंद्रा, गोपाल राम गहमरी साहित्य सम्मान, गोपाल राम गहमरी द्वारा सम्मानित, 26/12/2021
158. डॉ. मुकेश कुमार मिरोट्टा, कमल सुनरीत साहित्य सम्मान, साहित्य संचार शोध संवाद फाउंडेशन द्वारा सम्मानित, नई दिल्ली, 31-10-2021।
- इस्लामी अध्ययन विभाग**
159. प्रो. सैयद शाहिद अली, एएमपी का शिक्षा में उत्कृष्टता के लिए 5वां राष्ट्रीय पुरस्कार-2021, एसोसिएशन ऑफ़ मुस्लिम प्रोफेशनल्स, इंडिया, 2021 द्वारा प्रदान किया गया।
- फारसी विभाग**
160. डॉ. मोहसिन अली, दारा शिकोह और इस्लाम और हिंदू धर्म के उनके तुलनात्मक व्याख्याशास्त्र, नेहरू मेमोरियल संग्रहालय और पुस्तकालय द्वारा सम्मानित, 21/02/2022
161. डॉ. सैयद कलीम असगर, 8वां सादी पुरस्कार, सरकार द्वारा प्रदान किया गया, ईरान गणराज्य, ईरान, 9 मार्च 2022
- संस्कृत विभाग**
162. प्रो. जी.सी. पंत, सदस्य (बाहरी विशेषज्ञ), बीओएस, संस्कृत विभाग, एचएनबी गढ़वाल विश्वविद्यालय, श्रीनगर, उत्तराखंड द्वारा सम्मानित, 21/06/2021 (दो वर्ष के लिए)
163. प्रो. जी.सी. पंत, सदस्य (बाहरी विशेषज्ञ), बीओएस, संस्कृत विभाग, कुमाऊं विश्वविद्यालय, नैनीताल, उत्तराखंड द्वारा सम्मानित, 24/07/2021 (तीन वर्ष के लिए)
164. प्रो. जी.सी. पंत, सदस्य (बाहरी विशेषज्ञ), बीओएस, संस्कृत विभाग, महात्मा गांधी केंद्रीय विश्वविद्यालय, मोतिहारी, बिहार द्वारा सम्मानित, 23/11/2021
165. प्रो. जी.सी. पंत, सदस्य, सामान्य निकाय (महासभा), महर्षि संदीपनी वेदविद्या प्रतिष्ठान (शिक्षा मंत्रालय) उज्जैन द्वारा सम्मानित, 06/04/2021 (तीन वर्ष के लिए)
166. प्रो. जी.सी. पंत, सदस्य, संपादकीय बोर्ड, अभिनवधारा, एक अंतर्राष्ट्रीय शोध पत्रिका, संस्कृत विभाग, एमिटी विश्वविद्यालय, हरियाणा द्वारा सम्मानित, 26/07/2021
167. प्रो. जी.सी. पंत, सदस्य, राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अनुसार यूजी पाठ्यक्रमों के लिए पाठ्यक्रम तैयार करने के लिए समिति, उत्तराखंड संस्कृत विश्वविद्यालय, हरिद्वार द्वारा सम्मानित, 30/12/2021
168. प्रो. जी.सी. पंत, सदस्य, कार्यकारी परिषद (शशि-परिषद), महर्षि सांदीपनी वेदविद्या प्रतिष्ठान (शिक्षा मंत्रालय) उज्जैन द्वारा सम्मानित, 06/04/2021 (तीन वर्ष के लिए)
- उर्दू विभाग**
169. डॉ. साकिब इमरान, कुद्रतुल्लाह कुदरत पुरस्कार, पश्चिम बंगाल उर्दू अकादमी द्वारा सम्मानित, 27/02/2022
170. प्रोफेसर खालिद जावेद, यूपी उर्दू अकादमी फॉर उर्दू फिक्शन, यूपी उर्दू अकादमी द्वारा सम्मानित।
171. प्रो. शहजाद अंजुम, जॉन गिलक्रिस्ट, पश्चिम बंगाल उर्दू अकादमी द्वारा सम्मानित, 27/02/2022
172. डॉ. जावेद हसन, जफर उगानवी पुरस्कार, पश्चिम बंगाल उर्दू अकादमी द्वारा सम्मानित, 27/02/2022

173. मो मुबाशिर हुसैन, वफ़ा रशीदी पुरस्कार, पश्चिम बंगाल उर्दू अकादमी द्वारा सम्मानित, 27/02/2022

#### विधि संकाय

174. फैजानुर रहमान, वर्ष 2021 के सर्वश्रेष्ठ शोधकर्ता, आठवीं उच्च शिक्षा सह 16वें राष्ट्रीय शिक्षा गौरव पुरस्कार समारोह-शिक्षा विकास और अनुसंधान केंद्र (सीईजीआर), एन दिल्ली द्वारा सम्मानित किया गया।

175. फैजानुर रहमान, बेस्ट रिसर्च पेपर, लॉयड लॉ कॉलेज, ग्रेटर नोएडा और मेनन इंस्टीट्यूट ऑफ लीगल एडवोकेसी ट्रेनिंग (MILAT), त्रिवेंद्रम (केरल), फरवरी 26-27, 2022 द्वारा सम्मानित किया गया।

176. फैजानुर रहमान, बेस्ट पेपर प्रेजेंटर, स्कूल ऑफ लॉ, जी.डी. गोयनका यूनिवर्सिटी, गुरुग्राम, हरियाणा द्वारा सम्मानित, 28-29 दिसंबर, 2021

#### प्रबंधन अध्ययन संकाय

##### प्रबंधन अध्ययन विभाग

177. यास्मीन शम्सी रिजवी, अलीना इलियास, बेस्ट पेपर प्रेजेंटेशन अवार्ड, II पोजीशन, यूथ 2025 की श्रृंखला में नौवां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, भारत के भविष्य की कल्पना: विकास, नवाचार, स्थिरता, खुशी और भलाई, जयपुरिया इंस्टीट्यूट ऑफ मैनेजमेंट, जयपुर भारत, द्वारा सम्मानित 19 फरवरी 2022

#### प्राकृतिक विज्ञान संकाय

##### जैव विज्ञान विभाग

178. प्रोफेसर तसनीम फातमा, यूजीसी-बीएसआर फैकल्टी फेलोशिप, विश्वविद्यालय अनुदान आयोग द्वारा सम्मानित, 31/01/2022

179. प्रो. काजी मो. रिजवानुल हक, एसोसिएट एडिटर, फ्रंटियर्स इन मेडिसिन, 2022 द्वारा सम्मानित।

180. डॉ. निकहत मंजूर, एसोसिएट एडिटर, फ्रंटियर्स इन एंटीबायोटिक्स, 2022 द्वारा सम्मानित।

181. डॉ. निकहत मंजूर, एसोसिएट एडिटर, फ्रंटियर्स इन फंगल बायोलॉजी, 2022 द्वारा सम्मानित।

182. डॉ. मोहम्मद मोहसिन, संपादकीय बोर्ड के सदस्य, वर्तमान जैव प्रौद्योगिकी द्वारा सम्मानित, सितंबर 2021

183. मोहम्मद अमन जयराजपुरी, संपादकीय बोर्ड सदस्य (समीक्षा संपादक), बायोइंजीनियरिंग और जैव प्रौद्योगिकी में फ्रंटियर्स द्वारा सम्मानित किया गया।

184. डॉ. मोहम्मद आबिद, अंतर्राष्ट्रीय प्रतिष्ठित शोधकर्ता पुरस्कार 2021, अंतर्राष्ट्रीय संगठित अनुसंधान संस्थान (I2OR) द्वारा प्रदान किया गया, सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय, भारत सरकार के साथ पंजीकृत MSME

185. प्रो. काजी मो. रिजवानुल हक, एसोसिएट एडिटर, फ्रंटियर्स इन पब्लिक हेल्थ, 2022 से सम्मानित।

186. मरियम सरदार, मलाया विश्वविद्यालय में अकादमिक स्टाफ प्रमोशन के लिए बाहरी मूल्यांकनकर्ता के रूप में नियुक्ति, मलाया विश्वविद्यालय द्वारा सम्मानित, 7 दिसंबर 21-6 दिसंबर 26

187. डॉ. मोहम्मद आबिद, सदस्यता, अमेरिकन केमिकल सोसायटी द्वारा प्रदान की गई।

188. प्रोफेसर सिमी फरहत बसरी, शिक्षक उत्कृष्टता पुरस्कार, शिक्षक कल्याण फाउंडेशन (रजि.) द्वारा सम्मानित, डॉ. सुभाष सरकार, केंद्रीय राज्य मंत्री, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार, प्रो. एसपी सिंह बघेल, केंद्रीय राज्य मंत्री, कानून एवं न्याय मंत्रालय, भारत सरकार, 2021

189. डॉ. मोहम्मद मोहसिन, सदस्य, अमेरिकन केमिकल सोसाइटी द्वारा सम्मानित, अक्टूबर 2021

##### जैव प्रौद्योगिकी विभाग

190. डॉ. मोहम्मद इफ्रान कुरैशी, सदस्य, जहीर साइंस फाउंडेशन (जेडएसएफ), 2022 द्वारा सम्मानित।

191. प्रो. एम. जाहिद अशरफ, विजिटर्स (प्रेसिडेंट्स) अवार्ड फॉर रिसर्च (बायोलॉजिकल साइंसेज), भारत के राष्ट्रपति द्वारा सम्मानित, 2021

192. डॉ. मोहम्मद इफ्रान कुरैशी, सदस्य, केनेडियन सोसाइटी ऑफ प्लांट बायोलॉजी, 2021 द्वारा सम्मानित।

193. प्रो. एम. जाहिद अशरफ, जामिया अवार्ड ऑफ रिसर्च एक्सीलेंस अवार्ड, कुलपति, जामिइ द्वारा सम्मानित।

194. डॉ. मीतू गुप्ता, नेशनल एकेडमी ऑफ साइंसेज फेलो, एनएसआई, इलाहाबाद द्वारा सम्मानित, नवंबर 2021

##### रसायन विज्ञान विभाग

195. उफाना रियाज, एनईएसए ग्रीन टेक्नोलॉजी इनोवेशन अवार्ड, राष्ट्रीय पर्यावरण विज्ञान अकादमी द्वारा प्रदान किया गया, दिसंबर 12, 2021

196. प्रो. इमरान अली, पब्लिक्स के टॉप रिवाइवर, पब्लिक्स, यूएसए द्वारा सम्मानित, 2021

197. उफाना रियाज, वरिष्ठ वैज्ञानिक पुरस्कार, पर्यावरण और सामाजिक विकास संघ (ईएसडीए) दिल्ली द्वारा सम्मानित, 3 अक्टूबर 2021

198. उफाना रियाज, उत्कृष्ट प्रदर्शन पुरस्कार, नोवल रिसर्च फाउंडेशन के सहयोग से फाउंडेशन ऑफ इनोवेटिव रिसर्च द्वारा सम्मानित, 31 अक्टूबर 2021

199. प्रो. इमरान अली, क्लेरिफेड इंडिया रिसर्च एक्सीलेंस सिटेशन अवार्ड्स 2021 (वेब ऑफ साइंस द्वारा संचालित), इस पुरस्कार का 8वां संस्करण, क्लेरिफेड इंडिया रिसर्च, 2021 द्वारा प्रदान किया गया।

200. प्रो. इमरान अली, डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन सर्वश्रेष्ठ शिक्षक पुरस्कार 2021, शिक्षक कल्याण फाउंडेशन, गाजियाबाद द्वारा प्रदान किया गया, 2021

201. उफाना रियाज, ग्रीन केमिस्ट्री में इंटरनेशनल रिसर्च एक्सीलेंस अवार्ड 2021, सेंटर फॉर प्रोफेशनल एडवांसमेंट एक्जीक्यूटिव काउंसिल द्वारा सम्मानित, 25 दिसंबर 2021

202. उफाना रियाज, एसआईआर सीवी रमन यंग साइंटिस्ट अवार्ड 2021, सेंट पीटर्स इंस्टीट्यूट ऑफ हायर एजुकेशन एंड रिसर्च, अवादी चेन्नई द्वारा प्रदान किया गया, 8 जनवरी 2022

203. उफाना रियाज, नेशनल एजुकेशन एक्सीलेंस अवार्ड 2021, इंटरनेशनल मल्टीडिसिप्लिनरी रिसर्च फाउंडेशन द्वारा प्रदान किया गया, 3 नवंबर 2021

204. प्रो. इमरान अली, अत्यधिक उद्धृत शोधकर्ता, क्लेरिफेड, यूएसए, 2021 द्वारा सम्मानित।

##### भूगोल विभाग

205. तरुना बंसल, कार्यकारी परिषद सदस्य, एसोसिएशन ऑफ पंजाब जियोग्राफर द्वारा सम्मानित, 2021-2023

206. प्रो. अतीकुर रहमान, सदस्य, अग्रिम अध्ययन और अनुसंधान समिति, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, अलीगढ़ द्वारा सम्मानित।

207. प्रोफेसर अतीकुर रहमान, सदस्य, अध्ययन बोर्ड (बीओएस), भूगोल विभाग, सिक्किम केंद्रीय विश्वविद्यालय, सिक्किम द्वारा सम्मानित किया गया।

208. प्रो. अतीकुर रहमान, विश्व के 2% शीर्ष वैज्ञानिकों की वैश्विक सूची में सूचीबद्ध, स्टैनफोर्ड यूनिवर्सिटी, यूएसए (प्रो. जॉन आयोनिडिस), 2021-2022 द्वारा सम्मानित किया गया।

##### गणित विभाग

209. डॉ. एम. याह्या अब्बासी, अंतर्राष्ट्रीय शिक्षा उत्कृष्टता पुरस्कार 2021, सेंटर फॉर प्रोफेशनल एडवांसमेंट, भारत द्वारा प्रदान किया गया।

##### भौतिकी विभाग

210. मोहम्मद एहसानुल होदा अहसान, इंडियन जर्नल ऑफ प्योर एंड एप्लाइड फिजिक्स (आईजेपीएपी) के संपादकीय बोर्ड सदस्य, सीएसआईआर-नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस कम्युनिकेशन एंड पॉलिसी रिसर्च द्वारा सम्मानित किया गया।

**सामाजिक विज्ञान संकाय****प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग**

211. डॉ. समीर बाबू एम. सर्वश्रेष्ठ परियोजना पुरस्कार, केरल विश्वविद्यालय द्वारा प्रदान किया गया।
212. प्रो. शिखा कपूर, अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस पर एआईसीटीई का लीलावती पुरस्कार, अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (एआईसीटीई), 8 मार्च 2022 द्वारा सम्मानित।
213. प्रोफेसर शिखा कपूर, एआईसीटीई का लीलावती पुरस्कार-2020, अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (एआईसीटीई), 11 अप्रैल 2021 द्वारा सम्मानित।

**राजनीति विज्ञान विभाग**

214. डॉ. पूजा पासवान, यूजीसी- एसोसिएटशिप फेलो, विश्वविद्यालय अनुदान आयोग, 2021 द्वारा सम्मानित।

**मनोविज्ञान विभाग**

215. डॉ. आबिद हुसैन, एमजीएनसीआरई, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार की बीट कोविड अभियान पहल के एक भाग के रूप में कोविड-19 मरीजों और उनके परिवार के सदस्यों को मनोवैज्ञानिक सहायता प्रदान करने के लिए निःस्वार्थ सेवा, महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण शिक्षा परिषद (MGNCRE), उच्च शिक्षा विभाग, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा सम्मानित किया गया। भारत, 5 जनवरी 2022
216. प्रोफेसर नावेद इकबाल, एसोसिएटेड स्टडीज (डीईए) कार्यक्रम-2021 के निदेशक, द इंटरनेशनल फाउंडेशन ऑफ हाउस ऑफ ह्यूमन साइंसेज, फ्रांस द्वारा सम्मानित।
217. डॉ. आबिद हुसैन, स्वच्छता, स्वच्छता, अपशिष्ट प्रबंधन, जल प्रबंधन, ऊर्जा प्रबंधन और हरियाली प्रबंधन के क्षेत्रों में योगदान, नोडल अधिकारी स्वच्छता गतिविधि-2021-22 के रूप में कार्यरत, MGNCRE, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा सम्मानित, 9 मई 2022
218. डॉ. आबिद हुसैन, एमजीएनसीआरई, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार, द्वारा विश्वविद्यालय/कॉलेज और गांवों में स्थिरता और स्वच्छता-स्वच्छता कार्य योजना (एसएपी) - 2021-22 को बढ़ावा देने के लिए सम्मानित, उच्च शैक्षिक संस्थान के संचालन के लिए जिला स्थिरता सलाहकार (दक्षिण पूर्वी दिल्ली) के रूप में नियुक्त किया गया, 25 फरवरी 2022

**समाज कार्य विभाग**

219. प्रो. एस.एम. साजिद, NAPSWI- लाइफ टाइम अचीवमेंट अवार्ड फॉर सोशल वर्क एजुकेशन, नेशनल एसोसिएशन ऑफ प्रोफेशनल सोशल वर्कर्स इन इंडिया द्वारा सम्मानित, 28.10.2021

**समाजशास्त्र विभाग**

220. मनीषा त्रिपाठी पांडे, विशेषज्ञ सदस्य, विभाग अनुसंधान समिति (डीआरसी), एमिटी इंस्टीट्यूट ऑफ सोशल साइंसेज, एमिटी यूनिवर्सिटी, नोएडा, 2021-2022 द्वारा सम्मानित।
221. मनीषा त्रिपाठी पांडे, विजिटिंग प्रोफेसर (ऑनलाइन), स्कूल ऑफ डेवलपमेंट स्टडीज, टाटा इंस्टीट्यूट ऑफ सोशल साइंसेज (TISS), मुंबई द्वारा सम्मानित, जुलाई 2021-नवंबर 2021
222. डॉ. गोमती बोदरा हेमब्रूम, वुमन अचीव अवार्ड 2022, ग्लोबल इंटेलेक्चुअल फोरम द्वारा सम्मानित, 06.03.2022
223. मनीषा त्रिपाठी पांडे, सदस्य, संस्थागत नैतिकता समीक्षा बोर्ड, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय (जेएनयू), नई दिल्ली, 2021-2022 द्वारा सम्मानित।
224. सव्यसाची, सदस्य, साउथ एशियन बोर्ड ऑफ बिल्डिंग ब्यूटी, बिल्डिंग ब्यूटी द्वारा सम्मानित।
225. मनीषा त्रिपाठी पांडे, सदस्य, संपादकीय बोर्ड, उत्तराखंड प्रशासन अकादमी (JUAAN), उत्तराखंड प्रशासन अकादमी, नैनीताल द्वारा सम्मानित, 21.08.2020
226. सव्यसाची, विजिटिंग फैकल्टी, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ डिजाइन, बैंगलोर द्वारा सम्मानित।
227. सव्यसाची, सदस्य, सलाहकार बोर्ड (सहूलियत: विषयगत विश्लेषण का जर्नल), मैत्रेयी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय द्वारा सम्मानित।
228. सव्यसाची, विजिटिंग फैकल्टी, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ डिजाइन, अहमदाबाद द्वारा सम्मानित।
229. मनीषा त्रिपाठी पांडे, सदस्य, विभाग अनुसंधान समिति (डीआरसी), स्कूल ऑफ सोशल साइंसेज, इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय (इग्नू), नई दिल्ली, 2021-2022 द्वारा सम्मानित।

**उच्चतर अध्ययन और अनुसंधान केंद्र****उर्दू माध्यम शिक्षक व्यावसायिक विकास अकादमी**

230. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर), सहायक संपादक तद्रीस नामा, एपीडीयूएमटी, जामिइ नई दिल्ली द्वारा 2012 से सम्मानित।
231. नौशाद आलम, सहायक संपादक तद्रीस नामा, 2016 से APDUMT, JMI नई दिल्ली द्वारा सम्मानित।
232. हिना आफरीन, सहायक संपादक तद्रीस नामा, 2016 से APDUMT, JMI नई दिल्ली द्वारा सम्मानित।
233. अब्दुल वाहिद (वाहिद नज़ीर), हजरत अमीर खुसरो पुरस्कार-2021, एडारा फन्ने-एनात, शाहजहाँपुर, यूपी द्वारा सम्मानित, 20.11.2021

**ए.जे.के. जनसंचार अनुसंधान केंद्र**

234. एम कासिम, सदस्य, सीआईक्यूए, जामिइ, 2021 द्वारा सम्मानित।
235. सबीना गेडीहोक, देबलीना मजूमदार और मनोबिना रॉय के कार्यों पर कैमरों के साथ प्रदर्शनी की सह क्यूरेटर, सर जदुनाथ भवन संग्रहालय और संसाधन केंद्र, सीएसएसएस, कलकत्ता और मूर्ति नायक फाउंडेशन द्वारा सम्मानित, 26 फरवरी - 31 मार्च 2022
236. शोहिनी घोष, पीएचडी बाहरी परीक्षक, समाजशास्त्र विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, 2021 द्वारा सम्मानित।
237. शौबानी आजम, बोर्ड ऑफ स्टडीज, पेंटिंग विभाग की सदस्य, 2018 से ललित कला संकाय, जामिइ द्वारा सम्मानित।
238. शोहिनी घोष, टीवीई ग्लोबल सस्टेनेबिलिटी फिल्म अवार्ड्स, 2021 द्वारा सम्मानित जूरी की सदस्य।
239. एम कासिम, सदस्य, बीओएस, सेंटर फॉर मीडिया एंड मास कम्युनिकेशन स्टडीज, हमदर्द यूनिवर्सिटी, 2021-23 द्वारा सम्मानित।
240. सबीना गेडीहोक, जनसंचार में सहायक प्रोफेसर के पद के लिए सदस्य चयन समिति, गुरु नानक देव विश्वविद्यालय, अमृतसर द्वारा सम्मानित।
241. सबीना गेडीहोक, इंडियन फोटो फेस्टिवल, हैदराबाद ग्रांट 2020 के लिए जूरी सदस्य, इंडियन फोटो फेस्टिवल, हैदराबाद द्वारा सम्मानित।
242. सबीना गेडीहोक, सदस्य संपादकीय समिति, ट्रांस एशिया फोटोग्राफी समीक्षा, हैम्पशायर कॉलेज, एमहर्स्ट, एमए, 2013-वर्तमान द्वारा सम्मानित।
243. शोहिनी घोष, जूरी (साक्षात्कार समिति) की अध्यक्ष, INLAKS छात्रवृत्ति साक्षात्कार समिति, 2021 द्वारा सम्मानित।
244. प्रोफेसर दानिश इकबाल, युवा के मेंटर: भारत के स्वतंत्रता संग्राम के नायकों पर किताबें लिखने वाले युवा लेखकों के लिए प्रधानमंत्री योजना, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा सम्मानित।
245. सबीना गेडीहोक, पत्रकारिता और जनसंचार में नियंत्रण बोर्ड के विषय विशेषज्ञ, गुरु नानक देव विश्वविद्यालय, अमृतसर द्वारा सम्मानित, 2018-वर्तमान
246. प्रो दानिश इकबाल, लगातार तीन भारत अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान फिल्म समारोहों के पुरस्कार जूरी के सदस्य, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा सम्मानित, 2019-21
247. शौबानी आजम, बोर्ड ऑफ स्टडीज, पेंटिंग विभाग की सदस्य, 2018 से ललित कला संकाय, जामिइ द्वारा सम्मानित।

248. प्रोफेसर दानिश इकबाल, विज्ञान प्रसार समिति के सदस्य अपने नए विज्ञान चैनल के लिए, विज्ञान प्रसार, भारत सरकार द्वारा सम्मानित, 2018-21
249. प्रोफेसर दानिश इकबाल, विज्ञान प्रसार के समीक्षक और सलाहकार विज्ञान मॉनिटर और ज्ञान विज्ञान टीवी श्रृंखला और उनकी कई समितियाँ, विज्ञान प्रसार, भारत सरकार द्वारा सम्मानित, 2019-21
250. सबीना किदवई, सदस्य चयन समिति सहायक प्रोफेसर यूजीसी-एचआरडीसी, कन्नूर विश्वविद्यालय द्वारा सम्मानित, 16-17 अप्रैल 2021
251. सबीना किदवई, सदस्य सलाहकार समिति एनएसएफएफआई, विज्ञान प्रसार द्वारा सम्मानित, 29 जुलाई 2021
252. शोहिनी घोष, सदस्य, सलाहकार समिति, मीडिया अध्ययन विभाग, अशोक विश्वविद्यालय सोनीपत, 2021 द्वारा सम्मानित।
253. शोहिनी घोष, सदस्य, पीएचडी समिति, शोहिनी घोष द्वारा सम्मानित सदस्य, पीएचडी समिति स्कूल ऑफ ह्यूमैनिटीज एंड सोशल साइंसेज, आईआईटी दिल्ली, 2021
254. डॉ. फातिमा निजारुदीन, ग्लोबल स्कॉलरली डायलॉग प्रोग्राम में फेलो, रोजा-लकज़मबर्ग स्टिपेंड द्वारा सम्मानित, 1 नवंबर 2019- 31 दिसंबर 2021
255. सबीना गेडीहोक, सहायक और एसोसिएट प्रोफेसर के पद के लिए चयन समिति के लिए विशेषज्ञ, गीतम विश्वविद्यालय हैदराबाद में मीडिया अध्ययन और दृश्य संचार विभाग द्वारा सम्मानित, 5 अगस्त 2021
256. प्रोफेसर दानिश इकबाल, नेशनल बुक ट्रस्ट ऑफ इंडिया के सलाहकार पैनल के सदस्य, नेशनल बुक ट्रस्ट, भारत सरकार द्वारा सम्मानित, 10 फरवरी 2022
257. सबीना गेडीहोक, फैकल्टी के पद के लिए चयन समिति के लिए बाहरी विशेषज्ञ, टाइम्स स्कूल ऑफ मीडिया, बेनेट यूनिवर्सिटी, द टाइम्स ग्रुप द्वारा सम्मानित, 26 जुलाई 2021
258. शोहिनी घोष, आमंत्रित चर्चाकार, पीएचडी प्रतिशत संगोष्ठी, एचडीके-वालैंड अकादमी गोथेनबर्ग विश्वविद्यालय, स्वीडन, 2021 द्वारा सम्मानित।
259. सबीना गेडीहोक, बोर्ड ऑफ स्टडीज-डिपार्टमेंट ऑफ कम्युनिकेशन, सरोजिनी नायडू स्कूल ऑफ कम्युनिकेशन की सदस्य, हैदराबाद विश्वविद्यालय द्वारा सम्मानित, 2021-2023
260. शोहिनी घोष, सदस्य, अध्ययन बोर्ड, जनसंचार और पत्रकारिता विभाग, बीआरएसएन कॉलेज, बैरकपुर, पश्चिम बंगाल, 2021 द्वारा सम्मानित।
261. शोहिनी घोष, पीएचडी बाहरी परीक्षक, शोहिनी घोष द्वारा सम्मानित किया गया, पीएचडी बाहरी परीक्षक, नेशनल लॉ स्कूल ऑफ इंडिया, बेंगलोर, 2021
262. प्रोफेसर दानिश इकबाल, विज्ञान प्रसार समिति के सदस्य अपने नए विज्ञान चैनल और ओटीटी प्लेटफॉर्म के लिए, विज्ञान प्रसार, भारत सरकार द्वारा सम्मानित, 2018-21
263. एम कासिम, शिक्षक उत्कृष्टता पुरस्कार-2021, शिक्षक कल्याण फाउंडेशन (रजि.), 22.12.2021 द्वारा सम्मानित।
264. सबीना गेडीहोक, ललित कला संकाय समिति की सदस्य और कला इतिहास और कला प्रशंसा विभाग, जामिइ के सदस्य बोर्ड ऑफ स्टडीज, ललित कला, जामिइ, 2018 से वर्तमान तक सम्मानित।
- संस्कृति मीडिया एवं प्रशासन केंद्र**
265. विबोध पार्थसारथी, एसोसिएट एडिटर, जर्नल ऑफ डिजिटल मीडिया एंड पॉलिसी द्वारा सम्मानित, 20/04/2021
- दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा केंद्र**
266. डॉ. मो. अफजल सैफी, आईसीएसएसआर डॉक्टरेट फेलोशिप, आईसीएसएसआर, 2018 द्वारा सम्मानित।
267. डॉ दयाल संधू, यूजीसी जेआरएफ और एसआरएफ, यूजीसी द्वारा सम्मानित, 2014, 2016
268. सबिहा खानून, यू.जी.सी. मौलाना आजाद अल्पसंख्यक छात्र राष्ट्रीय फेलोशिप, यूजीसी, 2010
269. डॉ. सबिहा खानून, यू.जी.सी. पोस्ट डॉक्टरल फेलोशिप टू वूमैन कैडिडेट, यूजीसी, 2016
- नैवविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र**
270. डॉ. मनिका खनुजा, डेविड लिविंगस्टोन ग्लोबल चैलेंज रिसर्च फंड विजिटिंग फेलोशिप, जीसीआरएफ द्वारा सम्मानित, 15 अप्रैल, 2020
- स्पेनिश एवं लेटिन अमेरिकन अध्ययन केंद्र**
271. सोनया सुरभि गुप्ता, फ्रेंडशिप मेडल, प्रेसीडेंसी ऑफ द रिपब्लिक ऑफ क्यूबा, अप्रैल 2021
- सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र**
272. सुशांत जी. घोष, स्टैनफोर्ड यूनिवर्सिटी यूएसए द्वारा सम्मानित शीर्ष 2% वैज्ञानिकों की स्टैनफोर्ड सूची में शामिल।
273. सुशांत जी. घोष, नियुक्त विषय संपादक, ग्लैक्सिस, एमपीडीआई, [https://www.mdpi.com/journal/galaxies/topic\\_editors](https://www.mdpi.com/journal/galaxies/topic_editors), MPDI भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र द्वारा सम्मानित
274. प्रो. नासिर रजा खान, पीएच.डी वाइवा-वॉयस परीक्षक, सेंटर फॉर वेस्ट एशियन स्टडीज, स्कूल ऑफ इंटरनेशनल स्टडीज, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली द्वारा सम्मानित।
275. प्रो. नासिर रजा खान, पीएच.डी. मौखिक परीक्षा परीक्षक, मध्य एशियाई अध्ययन केंद्र, कश्मीर विश्वविद्यालय, श्रीनगर द्वारा सम्मानित।
- नेल्सन मंडेला पीस एवं कंफ्लिक्ट रिजोल्यूशन केंद्र**
276. प्रो. तसनीम मीनाई, मनोहर पारिकर इंस्टीट्यूट फॉर डिफेंस स्टडीज एंड एनालिसिस (एमपी-आईडीएसए), नई दिल्ली द्वारा रूटलेज (टेलर एंड फ्रांसिस ग्रुप, यूके) के सहयोग से प्रकाशित "स्ट्रेटजिक एनालिसिस" के संपादकीय बोर्ड की सदस्यता।
277. प्रो. कौशिकी, सदस्य, विभागीय सलाहकार बोर्ड (डीएबी), शैक्षिक मनोविज्ञान एवं शिक्षा आधार विभाग (डीईपीएफई), राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद (एनसीईआरटी), नई दिल्ली, द्वारा सम्मानित (23, नवंबर 2020 से प्रभावी) 2020-2023
- सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र**
278. फिरदौस अजमत सिद्दीकी, अकादमिक उत्कृष्टता पुरस्कार-2022, वर्ष 2022 के लिए इन. साइंस इंस्टीट्यूट ऑफ स्कॉलर्स द्वारा सम्मानित।





विभागों/केंद्रों द्वारा आयोजित  
अंतर्राष्ट्रीय/राष्ट्रीय  
संगोष्ठी/सम्मेलन/कार्यशाला







**वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय****वास्तुकला विभाग**

1. इलस्ट्रेटिव पोस्टर डिजाइन प्रतियोगिता (सतर्कता जागरूकता सप्ताह), जामिया द्वारा वित्त पोषित, 29/10/2021, प्रतिभागियों की संख्या: 39
2. बाबासाहेब डॉ. भीमराव अंबेडकर की 130वीं जयंती पर ऑनलाइन पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता, जामिया द्वारा वित्त पोषित, 14 अप्रैल 2021, प्रतिभागियों की संख्या:27
3. 17/04/2021 को आयोजित श्याम खांडेकर और विनायक भरने द्वारा अपसाइडिंग के माध्यम से सतत उत्थान, प्रतिभागी - 100, meet.google.com/vxp-vbbb-xvh पर होस्ट किया गया
4. परिचय और डिजाइन बांस, स्पीकर-3, 15/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, meet.google.com/nha-krge-cgk पर होस्ट किया गया
5. 20/09/2021 को आयोजित प्रो. विनीता यादव, स्पीकर-1 द्वारा स्मार्ट सिटी क्षेत्र के लिए योजना बनाने में चुनौतियां, प्रतिभागियों की संख्या:100, meet.google.com/vbn-iwci-mvm पर होस्ट किया गया
6. 26/03/2022 को आयोजित अरूण कुमार भारद्वाज, स्पीकर-1 द्वारा फोटोग्राफी को समझना, प्रतिभागियों की संख्या:94, meet.google.com/rmd-vnsf-vek पर होस्ट किया गया
7. रिमझिम बाजपेयी द्वारा मुंबई और अहमदाबाद क्षेत्रीय योजनाओं की ग्राउंड रिपोर्ट, स्पीकर-1, 12.11.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:50, meet.google.com/vbv-mjav-tvk पर होस्ट किया गया
8. 16/11/2021 से 19/11/2021 तक आयोजित भवनों और निर्मित पर्यावरण प्रदर्शन-व्याख्यान श्रृंखला में वर्तमान अभ्यास, प्रतिभागियों की संख्या:40, <https://meet.google.com/uoe-> पर होस्ट किया गया- जीएसबीआई-एसएफजी
9. स्मार्ट सिटी क्षेत्र के लिए योजना बनाने में चुनौतियाँ, वक्ता-1, 20/09/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 40, <https://meet.google.com/vbn-iwci-mvm> पर होस्ट किया गया
10. नई शिक्षा नीति 2020 के तहत वास्तु शिक्षा में सुधारों को समझना, स्पीकर-1, 11.11.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, <https://meet.google.com/yqs-qbcq-xop> पर होस्ट किया गया
11. जीवित जलवायु परिवर्तन: क्या आर्किटेक्चर्स और योजनाकारों के लिए एक बड़ी भूमिका है?, स्पीकर-2, 31/01/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, <https://meet.google.com/uta-dexn-xyi> पर होस्ट किया गया
12. ट्रेजी जामिया मिल्लिया इस्लामिया, एन. दिल्ली द्वारा आयोजित इमर्सिव टेक्नोलॉजी का उपयोग कर ट्रांसफॉर्मिंग डिजाइन एजुकेशन एंड कम्युनिकेशन नामक कार्यशाला, 9-10 फरवरी 2021 को आयोजित स्पीकर-3, प्रतिभागियों की संख्या: 64, जूम-<https://zoom.us/j/1000000000> पर होस्ट किया गया। us/वेबिनार/tJwsce-trzsjEtRQ05esLiSTVxCnQ1b8iYJK/ics?icsToken=98tyKuCgrz0sH9VUuRGHRow-BY\_oM-\_zmGJEj7dvrU-wBjN\_azDCApPpMIMuEoDZ

**डिजाइन एवं इनोवेशन विभाग**

13. शेजीब और संस्कृति के साथ डिजाइनिंग पर राष्ट्रीय वेबिनार, वक्ता -3, 21/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:21, Google मीट पर होस्ट किया गया
14. उद्योग की अग्रणी कार्यशाला श्रृंखला पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, वक्ता -2, 10/12/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:23, Google मीट पर होस्ट किया गया
15. क्रिएटिविटी एंड ह्यूमन माइंड को समझने पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, स्पीकर -2, 10/12/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:23, Google मीट पर होस्ट किया गया
16. राजनीतिक संचार के एक रणनीतिक अभिन्न उपकरण के रूप में दृश्य संचार पर राष्ट्रीय वेबिनार, वक्ता -2, 20.04.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या -25, Google मीट पर होस्ट किया गया
17. टाइपोग्राफी और ब्रांडिंग पर राष्ट्रीय वेबिनार, स्पीकर -1, 12/1/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या -23, Google मीट पर होस्ट किया गया
18. विकास संचार में संपत्ति दृष्टिकोण पर राष्ट्रीय वेबिनार, वक्ता -3, 27.4.22022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:30, जूम पर होस्ट किया गया
19. उद्योग की अग्रणी कार्यशाला श्रृंखला पर राष्ट्रीय वेबिनार, वक्ता -2, 10/12/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:-23, Google मीट पर होस्ट किया गया

**दंत चिकित्सा संकाय**

20. प्रशिक्षण: एचआईसीसी और बीएमडब्ल्यूएम, II बीडीएस छात्रों के लिए, 01.12.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 40
21. राष्ट्रीय मौखिक चिकित्सा और रेडियोलॉजी दिवस, 24/04/2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100
22. हाउसकीपिंग स्टाफ और पैरामेडिकल स्टाफ को कोविड उपयुक्त व्यवहार और संक्रमण की रोकथाम के उपायों पर प्रशिक्षण, 15/04/2021, प्रतिभागियों की संख्या: 23
23. मौखिक स्वच्छता दिवस कार्यक्रम "मौखिक स्वास्थ्य पर सामान्य स्वास्थ्य का प्रभाव" (वर्चुअल) डॉ अरुणदीप कौर लांबा द्वारा, पीरियोडॉन्टोलॉजी विभाग, दंत चिकित्सा संकाय, जेएमआई द्वारा आयोजित, 02.08.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 200
24. विश्व मौखिक स्वास्थ्य दिवस 2022 "अपने मुंह पर गर्व करें", 15/03/2022, प्रतिभागियों की संख्या: 3001
25. प्रशिक्षण: IV बीडीएस छात्रों के लिए एचआईसीसी और बीएमडब्ल्यूएम, 02.12.2021, प्रतिभागियों की संख्या 501
26. छोड़ने के लिए प्रतिबद्ध: तंबाकू समाप्ति के लिए चुनौतियां और अनुसंधान के लिए रोडमैप, 31/05/2021, प्रतिभागियों की संख्या:150
27. COVID उपयुक्त व्यवहार और संक्रमण की रोकथाम के उपायों पर इंटरनैच का प्रशिक्षण कार्यक्रम, पीपीई और हाथ की स्वच्छता वीडियो, स्पीकर -3, 16/04/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 30, Google मीट पर होस्ट किया गया
28. डेंटोकॉन 2: होलिस्टिक डेंटल केयर में एडवांस, स्पीकर-12, 22-23 जनवरी 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 1200, जूम पर होस्ट किया गया
29. जीने का समय: COVID 19 के दौरान मानसिक स्वास्थ्य का प्रबंधन, वक्ता-2, 11.06.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 500, Webex पर होस्ट किया गया
30. ऑर्थोडॉन्टिक ई गुरुकुल लेक्चर एंकरेज- बेसिक्स एंड बियॉन्ड, स्पीकर-1, 29/7/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, जूम पर होस्ट किया गया
31. ऑर्थोडॉन्टिक ई गुरुकुल व्याख्यान ऑर्थोडॉन्टिक्स में विकास की अवधारणा और सिद्धांत, स्पीकर -1, 04.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, जूम पर होस्ट किया गया
32. मौखिक सर्जरी में रुझान; मैक्सिलोफेशियल ट्रॉमा के प्रबंधन के सिद्धांत, स्पीकर -1, 01.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:180, वेबेक्स पर होस्ट किया गया
33. ब्लैक फंगस- आप सभी जानना चाहते हैं, स्पीकर-1, 25/05/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:600, वेबेक्स पर होस्ट किया गया
34. राष्ट्रीय मौखिक रोगविज्ञानी दिवस, वक्ता-3, 25/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 300, Google मीट पर आयोजित
35. एफओडी, जेएमआई के संकाय सदस्यों के लिए एचआईसीसी और बीएमडब्ल्यूएम पर प्रशिक्षण प्रस्तुति पीपीटी, एचआईसीसी के सदस्य और जैव-चिकित्सा अपशिष्ट प्रबंधन समिति, 04.12.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 70, ऑनलाइन, व्हाट्सएप पर होस्ट किया गया
36. मानव प्रतिभागियों को शामिल करने वाले अनुसंधान के लिए नैतिकता पर प्रशिक्षण कार्यशाला, वक्ता-2, 07.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:80, Google मीट पर आयोजित

**शिक्षा विभाग****शैक्षिक अध्ययन विभाग**

37. एनईपी-2020 के अनुसरण में शिक्षक शिक्षा के लिए पाठ्यचर्या को फिर से तैयार करने पर राष्ट्रीय वेबिनार: आंतरिक स्रोत द्वारा वित्त पोषित चिंताएं और भविष्य की संभावनाएं, 5-6 जून, 2021, प्रतिभागियों की संख्या:98
38. उच्च शिक्षा में अनुसंधान लेखन कौशल पर एक सप्ताह का ऑनलाइन संकाय विकास कार्यक्रम, भागीदारी शुल्क द्वारा वित्त पोषित, 13-18 दिसंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 122
39. उच्च शिक्षा के भविष्य और नए शिक्षार्थियों पर राष्ट्रीय सलाहकार बैठक सह वेबिनार: 2030 से परे, आंतरिक स्रोत द्वारा वित्त पोषित, 22.12.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100
40. एनईपी 2020 में परिवर्तनकारी सुधारों पर 2-दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन: वर्तमान पहल और आगे की राह, आंतरिक स्रोत द्वारा वित्त पोषित, 31 अगस्त -1 सितंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या 78
41. यूजीसी- एचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा आयोजित शिक्षक शिक्षा में नीतिगत प्रभाव की चुनौतियां शीर्षक से शिक्षक शिक्षा में 2-सप्ताह का पुनश्चर्या कार्यक्रम, 4-17 जनवरी, 2022 को आयोजित वक्ता-38, प्रतिभागियों की संख्या: 48, Google पर होस्ट किया गया मिलना
42. राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 पर समन्वित 2 दिवसीय ऑनलाइन राष्ट्रीय जागरूकता वेबिनार: यूजीसी- एचआरडीसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली द्वारा आयोजित परिवर्तनकारी सुधारों और सामाजिक परिवर्तन के लिए रोडमैप, 9-10 मार्च 2022 को आयोजित वक्ता -10, प्रतिभागियों की संख्या: 78 , Google Meet पर होस्ट किया गया
43. पैनल चर्चा मातृभाषा: मुद्दे परिप्रेक्ष्य और संभावनाएं, वक्ता-3, 21.02.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 78, Google मीट पर आयोजित

**शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग**

44. पोस्ट कोविड पर राष्ट्रीय संगोष्ठी - 19परिदृश्य: शिक्षा में नई चुनौतियां और अवसर, माँ साधना चैरिटेबल ट्रस्ट, आगरा द्वारा वित्त पोषित, 26-27 सितंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 122
45. पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार की योजना के तहत उच्च शिक्षा में शोध लेखन कौशल पर फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम, स्कूल ऑफ एजुकेशन, फैकल्टी ऑफ एजुकेशन द्वारा वित्त पोषित। 13-18 दिसंबर 2021, वेबेक्स पर होस्ट किए गए, प्रतिभागियों की संख्या: 117
46. नई शिक्षा नीति 2020 और दिव्यांगजन, वक्ता-3, 26/6/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 125, ZOOM पर आयोजित
47. भारत में सफेद गन्ना दिशानिर्देशों की स्थिति, 14/10/2021 को आयोजित स्पीकर-3, प्रतिभागियों की संख्या: 200, जूम पर होस्ट किया गया
48. मेनफ्रेम शिक्षा में लो-विजन का समावेश, 26-28 अगस्त 2021 को आयोजित स्पीकर-2, जूम पर आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 120
49. नई शिक्षा नीति और दिव्यांगजन, वक्ता-2, 26/6/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 150, GOOGLE MEET पर आयोजित

**इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय****सिविल इंजीनियरिंग विभाग**

50. 08.09.2021 को आयोजित बेंटले अकादमिक बंडल सूट के लिए ओरिएंटेशन सत्र, प्रतिभागियों की संख्या: 150
51. आत्म निर्भर भारत की ओर एक फाउंडेशन पथ के रूप में एचईआई के लिए राष्ट्रीय नवाचार और स्टार्ट-अप नीति, ऑनलाइन द्वारा वित्त पोषित, 30 जनवरी 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 250
52. प्रोफेशनल एथिक्स, स्पीकर्स-1, 19-10-2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 56, Google मीट पर होस्ट किया गया
53. एंटरप्रेन्योरशिप, इनोवेशन और स्टार्टअप्स, स्पीकर्स-1, 22-02-2022 को आयोजित, पार्टिसिपेंट्स- 60, GOOGLE MEET पर होस्ट किया गया
54. स्वच्छ भारत अभियान के तहत पारिस्थितिकी तंत्र और बहाली का महत्व, वक्ता-1, 12.08.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 45, GOOGLE MEET पर आयोजित

**कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग**

55. आईटी में करियर: वर्तमान और भविष्य के रुझान, स्पीकर-6, 25 अक्टूबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 90, Google मीट पर होस्ट किए गए

**इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग**

56. अंतर्राष्ट्रीय पैनल चर्चा- "सोलर पीवी एंड इट्स फ्यूचर चैलेंजेज" - आईईईई पावर इलेक्ट्रॉनिक्स सोसाइटी, (संयोजक: डॉ अहमेशामुल हक), स्पीकर -7, 20.06.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 105, वेबेक्स पर होस्ट किया गया
57. स्मार्ट ग्रिड में ऊर्जा प्रबंधन प्रणाली की भूमिका पर अल्पावधि प्रशिक्षण कार्यक्रम, (प्रो. इब्राहीम समन्वयक और प्रो. इकबाल अली), वक्ता-22, एआईसीटीई द्वारा वित्त पोषित, 07-12 जून 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 135, वेबेक्स पर आयोजित
58. एआईसीटीई-क्यूआईपी प्रायोजित एक सप्ताह का शॉर्ट टर्म कोर्स "ग्रिड कनेक्टेड रिन्यूएबल एनर्जी सोर्सिंग (आईसीजीसीआईआई-22) के मुद्दे और चुनौतियां", स्पीकर -22, 21-25-फरवरी-2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 305, जूम पर होस्ट किया गया

**इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग**

59. "नैनोस्केल डिवाइसेस एंड सर्किट्स सिमुलेशन यूजिंग विजुअल टीसीएडी" विषय पर विशेषज्ञ व्याख्यान और व्यावहारिक प्रशिक्षण/प्रदर्शन, स्पीकर-1, 08.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:29, Google मीट पर होस्ट किया गया

**पर्यावरण विज्ञान विभाग**

60. एमएससी के लिए पाठ्यचर्या विकास पर ऑनलाइन कार्यशाला। पर्यावरण विज्ञान और प्रबंधन में, स्पीकर -10, 12/3/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:30, Google मीट पर होस्ट किया गया

**मेकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग**

61. रोबोटिक्स और ऑटोमेशन पर फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम, एआईसीटीई द्वारा वित्त पोषित, 16-30 जून 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 130
62. जेंडर सेंसिटाइजेशन, स्पीकर्स-1, 30-03-2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
63. ऑनलाइन अध्ययन के दौरान सीखने की क्षमता को कैसे बनाए रखें, स्पीकर-2, 10.02.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
64. औद्योगिक समस्याओं के थर्मल हाइड्रोलिक विश्लेषण के लिए कम्प्यूटेशनल फ्लुइड डायनेमिक्स (सीएफडी) का अनुप्रयोग, स्पीकर -1, 12 मार्च, 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 93, Google मीट पर होस्ट किया गया
65. 12.03.2022 को आयोजित सीएफडी, स्पीकर-4, गूगल मीट पर होस्ट किए गए प्रतिभागियों की संख्या: 50
66. एक स्थायी भविष्य की ओर महिलाएं, वक्ता-2, 25-03-2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
67. फ्रेशर्स वीक, स्पीकर-8, 07.02.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 90, Google मीट पर होस्ट किया गया

68. जीएईई वेबिनार वीक, स्पीकर-7, 27-09-2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 200, जूम पर होस्ट किया गया
69. SAE RECRUITMENT, स्पीकर-4, 15-02-2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 120, Google मीट पर होस्ट किया गया
70. ह्यूमन रिसॉर्स टू वाइब्रेशन, स्पीकर-1, 21 फरवरी 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 78, Google मीट पर होस्ट किया गया
71. विदेशी शोध इंटरनेशनल एमआईटीएसीएस, स्पीकर-3, दिनांक 04.06.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 150, गूगल मीट पर आयोजित
72. कोडिंग क्लासेस, स्पीकर-1, 19-02-2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 20, Google मीट पर होस्ट किया गया
73. सॉल्लिड वर्क्स वर्कशॉप, पायथन वर्कशॉप, स्पीकर-5, 01.09.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 70, गूगल मीट पर आयोजित
74. MATLAB का उपयोग करते हुए मशीन लर्निंग पर व्यावहारिक सत्र, 6 मार्च, 2022 को आयोजित स्पीकर-1, प्रतिभागियों की संख्या: 97, Google मीट पर होस्ट किया गया
75. एम्प्लॉयबिलिटी स्किल डेवलपमेंट ट्रेनिंग प्रोग्राम, महिंद्रा प्राइड क्लासरूम, नंदी फाउंडेशन द्वारा वित्त पोषित, 19/01/2022 से 03/02/2022, प्रतिभागियों की संख्या: 60 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा)
76. एम्प्लॉयबिलिटी स्किल डेवलपमेंट ट्रेनिंग प्रोग्राम, महिंद्रा प्राइड क्लासरूम, नंदी फाउंडेशन द्वारा वित्त पोषित, 19/01/2022 से 03/02/2022, प्रतिभागियों की संख्या: 60 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा)

#### ललित कला संकाय

##### ग्राफिक कला विभाग

77. राष्ट्रीय शिक्षा नीति-2020 पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, वक्ता-8, 9-10 मार्च 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, वेबेक्स पर आयोजित
78. कंटिन्यूम चिसेजेंडर द माइंड, फैकल्टी ऑफ फाइन आर्ट्स, जेएमआई द्वारा वित्त पोषित, 29 अक्टूबर -25 नवंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 101 (प्रो सदे आलम, सुश्री मोईन फातमा, श्री कौशल कुमार, श्री शाह अबुल फैज) चित्रकला विभाग के प्रतिभागी
79. एम.एफ. में नैक मूल्यांकन के दौरान प्रदर्शनी हुसैन आर्ट गैलरी, ललित कला संकाय, जामिया, 06.12.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 80

##### मानविकी एवं भाषा संकाय

##### अरबी विभाग

80. 2-दिवसीय राष्ट्रीय शोध विद्वानों की संगोष्ठी विषय: अरबी भाषा और साहित्य में अनुसंधान के विभिन्न पहलू, रिसर्च स्कॉलर्स फोरम, अरबी विभाग, जामिया, 21-22/12/2021, प्रतिभागियों की संख्या: 60-70.
81. अरबी भाषा पर संगोष्ठी और सांस्कृतिक संचार में इसकी भूमिका (हाइब्रिड मोड), सऊदी सांस्कृतिक अताशे (सहयोग) द्वारा वित्त पोषित, 19.12.2022, प्रतिभागियों की संख्या: 100
82. अरबी और उर्दू कविता में महिलाओं की भूमिका पर 2-दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी: निर्माण और प्रेरणा, एनसीपीयूएल द्वारा वित्त पोषित, 2-3 मार्च, 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 150
83. उत्कृष्टता अकादमी, केरल और अरबी विभाग, जेएनयू के सहयोग से समकालीन अरब कार्यों में भारत का चित्रण, 2-5 अगस्त, 2021 को आयोजित वक्ता-7, प्रतिभागियों की संख्या: 250, जूम पर होस्ट किया गया
84. अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी "महामारी और अरबी साहित्य में इसका प्रतिबिंब" उत्कृष्टता अकादमी, केरल के सहयोग से, वक्ता-5, 27.08.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 300, जूम पर होस्ट किया गया

##### अंग्रेजी विभाग

85. विधि के रूप में महासागर: शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित दो सप्ताह का SPARC कोर्स, 28 सितंबर-7 अक्टूबर, 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 24
86. मार्जिन से संस्मरण, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 08.10.2021, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए, प्रतिभागियों की संख्या: 100
87. द आइडिया ऑफ द ह्यूमैनिटीज, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 17.12.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।
88. बिग डेटा, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, और संस्कृति का अध्ययन, स्पीकर -1, शिक्षा मंत्रालय (एमएचआरडी) एसपीएआरसी द्वारा वित्त पोषित, 11.02.2022, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए, प्रतिभागियों की संख्या: 100
89. महामारी राजनीति, गंभीर शिक्षाशास्त्र, और नवउदारवाद का संकट, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 27.08.2021, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए प्रतिभागियों की संख्या: 100
90. प्लैनेटरी रिवर्सल: लिबरल फिलॉसफी वर्सेज इकोलॉजिकल रेसिप्रोसिटी, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 22.09.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।
91. पढ़ें, लिखें, निष्पादित करें: वे कौन सी मशीनें हैं जो सोच को निर्धारित करती हैं? स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 04.03.2022, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए, प्रतिभागियों की संख्या: 100
92. वाल्टर डी. मिमोले - वार्षिक विशिष्ट व्याख्यान, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 05.05.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100
93. बीइंग नियोफ्यूडल: द इनर लॉजिक ऑफ कम्युनिकेटिव कैपिटलिज्म, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित, SPARC समर्थित, 11.03.2022, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए, प्रतिभागियों की संख्या: 100
94. अंतरिक्ष/विषय: दिल्ली की मलिन बस्तियों और गली में वर्नाक्यूलर ऑफ एंड्योरेंस, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 17.09.2021, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए, प्रतिभागियों की संख्या: 100
95. ट्राइब्स इन ट्रांजिशन-III: डिजिटल एरा में स्वदेशी संस्कृतियां, स्पीकर-14, 21-22.09.2021 को आयोजित, जूम पर होस्ट किए गए, प्रतिभागियों की संख्या: 25
96. फ्लाइंग कार और बिगॉट्स: सिविक इमेजिनेशन के एटलस के माध्यम से पोस्ट-क्रोविड वर्ल्ड को प्रोजेक्ट करना, स्पीकर -1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 28.01.2022, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।
97. महामारी रहस्यवाद, वक्ता-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 16.07.2021, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए, प्रतिभागियों की संख्या: 100
98. विशिष्ट व्याख्यान श्रृंखला: रीटा फेल्स्की "ऑन रेजोनेंस" पर, स्पीकर -1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित, 10 दिसंबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।
99. अब्दुलराजाक गुर्नाह - राइटिंग द ओशन, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित स्पार्क समर्थित, 06.04.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100
100. त्रासदी और राजनीतिक संघर्ष, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 28.05.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।

101. 2 दिसंबर 2021 को आयोजित एज ए मैटर ऑफ़ इफेक्ट: मेकिंग सेंस ऑफ़ प्लेनेटरीटी पर युवा शोधकर्ताओं का सम्मेलन, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए प्रतिभागियों की संख्या: 100
  102. जॉयसियन फॉर्म, इमोशन, और लेट मॉडर्निस्ट फिक्शन: एलमन्स डक्स, न्यूबरीपोर्ट और मैकार्थी की द मेकिंग ऑफ़ अवतार, स्पीकर -1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 21.01.2022, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/ यूट्यूब पर होस्ट किया गया
  103. एक वैश्वीकृत दुनिया में रहना: अवधारणाएं, सिद्धांत, महत्वपूर्ण परिप्रेक्ष्य, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित, SPARC समर्थित, 7-29 जुलाई, 2022, प्रतिभागियों की संख्या 24
  104. बहुभाषी प्रभाव: टॉकिंग क्योर मीट्स द राइटिंग क्योर, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 26.11.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।
  105. स्मृति, अनुभूति, साहित्य कार्यशाला, 9-12 नवंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100
  106. अक्रिल मबेन्बे - वार्षिक विशिष्ट व्याख्यान, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 10.05.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100
  107. नारीवाद की उन्नीसवीं सदी की वंशावली में पशु जीवन और वैकल्पिक धर्म, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 03.09.2021, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए, प्रतिभागियों की संख्या: 100
  108. न तो सेटलर और न ही नेटिव: द मेकिंग एंड अनमेकिंग ऑफ़ परमानेंट माइनॉरिटीज, स्पीकर -1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 29.10.2021, प्रतिभागियों की संख्या:100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।
  109. एसपीएआरसी परियोजना कोड संख्या पी1136 के तहत 'वर्नाक्युलर' में दक्षिण एशियाई साहित्य पर लघु पाठ्यक्रम/कार्यशाला, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित, एसपीएआरसी समर्थित, 2-4 मार्च, 2022, प्रतिभागियों की संख्या:24
  110. भारत में लोक परंपराओं और रूपों पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, 11-12 मार्च, 2022, प्रतिभागियों की संख्या : 100
  111. कोविड महामारी: पूंजीवादी तर्कहीनता और अन्याय का एक आदर्श तूफान, स्पीकर -1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 23.07.2021, प्रतिभागियों की संख्या:100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।
  112. मानवता की दुविधाएं, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 13.08.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए।
  113. संस्कृति अध्ययन और मीडिया संस्कृति, स्पीकर-1, शिक्षा मंत्रालय द्वारा वित्त पोषित SPARC समर्थित, 16.11.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।
  114. शिक्षा मंत्रालय (एमएचआरडी) SPARC द्वारा वित्त पोषित, प्रो हंस हार्ड, यूनिवर्सिटी हीडलबर्ग, जर्मनी द्वारा 'कॉन्सेप्टुअलाइजिंग वर्नाक्यूलैरिटी', स्पीकर -1 पर सार्वजनिक व्याख्यान, 07.3.1.2022
  117. भारत में लोक परंपराओं और रूपों पर वेबिनार, वक्ता-, 11 मार्च, 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किए गए।
  118. इतिहास के सामने वर्तमान को खोने पर 14वां अहमद अली स्मृति व्याख्यान, वक्ता-1, 22 फरवरी, 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, गूगल मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।
  119. सतर्कता जागरूकता सप्ताह, वक्ता-, 26 अक्टूबर, 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 80, Google मीट पर होस्ट किया गया।
  120. कास्ट ए स्पेल: एक भाषण प्रतियोगिता, स्पीकर-15, 4 दिसंबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 80, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया
  121. आजादी का अमृत महोत्सव के अवसर पर त्रिभाषी निबंध लेखन प्रतियोगिता, वक्ता-, 12/3/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 250, गूगल मीट पर आयोजित
  122. समापन समारोह: अवयस्क रहने पर, वक्ता-1, 9 अक्टूबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट/यूट्यूब पर होस्ट किया गया।
  123. पोस्टर मेकिंग कॉम्पिटिशन, स्पीकर्स- 1 सितंबर 2021 को गूगल मीट पर होस्ट किया गया।
  124. 1 सितंबर 2021 को आयोजित स्वच्छता पखवाड़ा, Google मीट पर होस्ट किया गया
  125. भाषण प्रतियोगिता, वक्ता-, 10 सितंबर 2021 को आयोजित, Google मीट पर आयोजित
- विदेशी भाषा विभाग**
126. कोरियाई साहित्य और संस्कृति पर छात्रों की कार्यशाला, 26 फरवरी 2022, 1 विशेष व्याख्यान, 22 पेपर प्रस्तुतकर्ता, प्रतिभागियों की संख्या: 90, कोरियाई अध्ययन अकादमी, दक्षिण कोरिया
  127. आरएएसके (कोरिया के अध्ययन के लिए अनुसंधानकर्ता संघ) अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, 12, 13 नवंबर, 2021, 1 मुख्य भाषण, 31 पेपर प्रस्तुतकर्ता, प्रतिभागियों की संख्या: 100, कोरियाई अध्ययन अकादमी, दक्षिण कोरिया
  128. कोरियाई साहित्य और कोरियाई संस्कृति पर संगोष्ठी, 25 फरवरी 2022, 1 मुख्य भाषण, 9 पेपर प्रस्तुतकर्ता, प्रतिभागियों की संख्या: 120, कोरियाई अध्ययन अकादमी, दक्षिण कोरिया।
  129. "इंडिया टुडे में फ्रेंच सीखने के फायदे" पर ऑनलाइन कार्यशाला, डॉ. मोहम्मद फैजुल्ला खान द्वारा समन्वित और विदेशी भाषा विभाग, जामिया, स्पीकर्स -6, 11-फरवरी - 22 को आयोजित की गई। प्रतिभागियों की संख्या: 70 (लगभग), Google मीट पर होस्ट किए गए
  130. उज़्बेकिस्तान की स्वतंत्रता की 30वीं वर्षगांठ, वक्ता-2, 30 अगस्त 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 27, Google मीट पर आयोजित
- हिंदी विभाग**
131. प्रेमचंद का भारत, वक्ता-1, 29-10-2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 92, Google मीट पर आयोजित
  132. हिन्दी की वैश्विक स्थिति, वक्ता-7, 10.01.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 82, गूगल मीट पर आयोजित
  133. गोदान: एक पुनर्पाठ, वक्ता-1, 26-08-2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 93, Google मीट पर आयोजित
  134. फेक न्यूज और मीडिया, वक्ता 1, 25-11-2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
  135. 'मुजीब' जर्नल उद्घाटन, वक्ता-5, 07.09.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 87, Google मीट पर आयोजित
  136. नागार्जुन के काव्य में लोक, वक्ता-1, 28-02-2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 62, Google मीट पर आयोजित
  137. गति, वक्ता-5, 20-01-2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 78, Google मीट पर होस्ट किया गया
- इतिहास एवं संस्कृति विभाग**
138. कविता पाठ, वक्ता-22, 1 नवंबर, 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:-100, गूगल मीट पर आयोजित
  139. विस्तार व्याख्यान, वक्ता-1, 7.8.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:-100, Google मीट पर होस्ट किया गया
  140. विस्तार व्याख्यान, वक्ता-1, 15.6.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:-100, Google मीट पर होस्ट किया गया
  141. विस्तार व्याख्यान, वक्ता-1, 24.7.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:-100, गूगल मीट पर आयोजित
  142. विस्तार व्याख्यान, वक्ता-1, 26.6.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 80, Google मीट पर होस्ट किया गया
  143. विस्तार व्याख्यान, वक्ता-1, 9 मार्च, 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:50, Google मीट पर आयोजित

144. विस्तार व्याख्यान, वक्ता-1, 16.10.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, Google मीट पर होस्ट किया गया
145. विस्तार व्याख्यान, वक्ता-1, 28.8.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, Google मीट पर होस्ट किया गया
146. निबंध लेखन/आजादी का अमृत महोत्सव, 11.4.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 40, गूगल मीट पर आयोजित
147. 28 जनवरी-20 फरवरी 2022 को आयोजित 'औपनिवेशिक भारत में सुधार और शिक्षा में मुस्लिम महिलाओं की भूमिका' विषय पर निबंध-लेखन प्रतियोगिता, प्रतिभागियों की संख्या: 21
148. विस्तार व्याख्यान, वक्ता-1, 18.9.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, गूगल मीट पर आयोजित
149. वार्षिक समारोह, वक्ता-50, 3.7.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, गूगल मीट पर आयोजित
150. विस्तार व्याख्यान, वक्ता-1, 7.7.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, Google मीट पर होस्ट किया गया
151. विस्तार व्याख्यान, वक्ता-1, 10.7.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 89, Google मीट पर होस्ट किया गया
152. वार्षिक समारोह, वक्ता-11, 3.7.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, गूगल मीट पर आयोजित
- संस्कृत विभाग**
153. दस-दिवसीय-संस्कृत संचार ई-कार्यशाला, वक्ता-18, 18-27/07/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 86, गूगल मीट पर आयोजित
154. वैदिक गणित, वक्ता-1, 04.10.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:79, गूगल मीट पर आयोजित
155. अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस, वक्ता-11, 20/06/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, Google मीट पर होस्ट किया गया
156. 'तत्र राम्या शकुंतला' पर ई-व्याख्यान, वक्ता-2, 14/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 76, Google-Meet पर आयोजित
157. डॉ. अभय कुमार शांडिल्य स्मृति व्याख्यान, वक्ता-5, 17/09/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:- 100, गूगल मीट पर आयोजित
- उर्दू विभाग**
158. उर्दू विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित नव प्रवेशित अनुसंधान विद्वानों के लिए अभिविन्यास कार्यक्रम, प्रतिभागियों की संख्या 50
159. रिसर्च स्कॉलर्स दो दिवसीय नेशनल सेमिनार, उर्दू विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा वित्त पोषित, 29/11/2021, प्रतिभागियों की संख्या: 60
- विधि संकाय**
160. 02.04.2022 को आयोजित कानून, कानूनी पत्रकारिता और खुली अदालतों की अवधारणा पर विस्तार व्याख्यान, वक्ता-2, प्रतिभागियों की संख्या: 150, गूगल मीट पर आयोजित
161. गंभीर धोखाधड़ी जांच कार्यालय (एसएफआईओ) को समझना, स्पीकर-1, 14/10/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
162. कानूनी अनुसंधान और प्रकाशन के तरीकों पर विस्तार व्याख्यान, वक्ता -2, 19/03/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 150, Google मीट पर होस्ट किया गया
163. विस्तार व्याख्यान III: भारत और विदेश में एक कॉर्पोरेट वकील और आईपीआर अटॉर्नी कैसे बनें, वक्ता-01 [श्री। भवप्रीत सिंह सोनी, प्रबंध निदेशक, सोनीविजन लॉ फर्म और उपाध्यक्ष, बिजनेस नेटवर्क इंडिया], 21/10/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
164. एक्सटेंशन लेक्चर II: जज और लिटिगेटर के रूप में करियर, स्पीकर-01 [श्री. भरत चुघ, एडवोकेट सुप्रीम कोर्ट ऑफ इंडिया और पूर्व जज (डीजेएस 2013 टॉपर)], 12.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
165. परिचर्चा-अंतर संकाय वाद-विवाद प्रतियोगिता, 2022, वक्ता-5, 27/03/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 150, जूम पर आयोजित
166. संवैधानिक दिवस पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता, 2021, वक्ता-3, 25/11/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 150, Google मीट पर आयोजित
167. बीए एलएलबी के नव प्रवेशित छात्रों के लिए अभिविन्यास कार्यक्रम & एलएलएम, स्पीकर-7, 27/12/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 200, Google मीट पर होस्ट किया गया
168. गैर-प्रतिस्पर्धी खंड की व्यवहार्यता, वक्ता-1, 10.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
169. एससीसी की मूल बातें-बीए के लिए प्रशिक्षण सत्रा एलएलबी (ऑनर्स) छात्र, वक्ता-2, 26/12/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
170. 29/03/2022 को आयोजित संसदीय बहस की कला को समझने पर विस्तार व्याख्यान, वक्ता-2, प्रतिभागियों की संख्या: 150, जूम पर होस्ट किया गया
171. वार्षिक सतर्कता सप्ताह अंतर-संकाय वाद-विवाद प्रतियोगिता, 2021, वक्ता-5, 31/10/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर आयोजित
172. एससीसी पर अनुसंधान + बीए, एलएलबी के लिए प्रशिक्षण सत्रा (ऑनर्स) छात्र, वक्ता-2, 02.01.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किए गए
173. नई सीएसआर व्यवस्था-कंपनी अधिनियम में हालिया संशोधन, स्पीकर-1, 21/09/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, Google मीट पर होस्ट किया गया
174. उच्च शिक्षा के अवसरों और अवसरों पर विस्तार व्याख्यान: अकादमिक में करियर, वक्ता -2, 25/03/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:150, Google मीट पर होस्ट किया गया
175. विस्तार व्याख्यान I: मध्यस्थता में करियर कैसे बनाएं, वक्ता -01 [श्री। तारिक खान, प्रधान सहयोगी, विवाद समाधान -आडवाणी एंड कंपनी, नई दिल्ली, भारत], 01.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, Google मीट पर होस्ट किया गया
176. संवैधानिक दिवस भाषण/भाषण प्रतियोगिता, 2021, वक्ता-3, 25/11/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:150, Google मीट पर आयोजित
177. 06.10.2021 को आयोजित कोविड वैक्सीन और जीवन रक्षक दवाओं, स्पीकर-1 की जमाखोरी और कालाबाजारी, Google मीट पर आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100,
178. संवैधानिक दिवस प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता, 2021, वक्ता-3, 25/11/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 150, Google मीट पर आयोजित
179. इंटर-फैकल्टी मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021, स्पीकर-20, 10.11.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर आयोजित
180. अपना खुद का रास्ता खोजने पर विस्तार व्याख्यान: विमानन कानून में करियर बनाना, वक्ता-2, 27/03/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:150, Google मीट पर होस्ट किया गया
181. वार्षिक सतर्कता सप्ताह अंतर-संकाय प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता, 2021, वक्ता-5, 01.11.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, Google मीट पर आयोजित
182. सार्वजनिक बोलने की कला पर विस्तार व्याख्यान, वक्ता-2, 27/03/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:150, जूम पर होस्ट किया गया
183. आवश्यक वस्तुओं की जमाखोरी: उपचार और अभियोजन, वक्ता-1, 30/09/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:100, Google मीट पर होस्ट किया गया
- प्रबंधन अध्ययन संकाय**
- प्रबंधन अध्ययन विभाग**
184. अंतर्राष्ट्रीय प्रबंधन सम्मेलन 2021, अप्रैल 06-07, 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 155

185. लीडरशिप फॉर इनोवेशन, वक्ता- डॉ. यासमीन शम्सी रिजवी, 24.02.2022 को आयोजित Google मीट पर होस्ट किया गया, <https://www.youtube.com/watch?v=O7UMHYGP5wo>
- पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग**
186. नए सामान्य में जिम्मेदार पर्यटन पर ऑनलाइन एआईसीटीई अटल एफडीपी, एआईसीटीई अटल अकादमी द्वारा वित्त पोषित, 06-10 दिसंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 125
187. पर्यटन और आतिथ्य में उद्यम और उद्यमिता पर तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, पर्यटन मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा वित्त पोषित, 28-30 जनवरी 22, प्रतिभागियों की संख्या: 160
188. प्लेट गार्निश और सरल नक्काशी तकनीक पर कार्यशाला, स्पीकर-2, स्वयं के संसाधनों से आयोजित द्वारा वित्त पोषित, 03/09/2022, प्रतिभागियों की संख्या: 40, Google मीट पर होस्ट की गई।
189. अंतिम वर्ष के छात्रों को विदाई समारोह सत्र, टूरिज्म एंड हॉस्पिटैलिटी मैनेजमेंट विभाग, स्पीकर -6, 30/07/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:130, Google मीट पर होस्ट किया गया
190. 30/05/2021 को आयोजित बीटीटीएम, टूरिज्म एंड हॉस्पिटैलिटी मैनेजमेंट के प्रथम वर्ष के छात्रों द्वारा आयोजित COVID TALKS पर इवेंट, स्पीकर्स-2, प्रतिभागियों की संख्या: 50, Google मीट पर होस्ट किया गया।
191. अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस, वक्ता-5, 07-8 मार्च 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 40, Google मीट पर होस्ट किया गया।
192. बेसिक केक बनाने की कार्यशाला, विभाग पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन-जेएमआई, स्पीकर -2, 11.08.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 40, Google मीट पर होस्ट किया गया
193. गुफ्तागु पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन विभाग द्वारा आयोजित अनुसंधान के तत्वों पर तीन दिवसीय वेबिनार, वक्ता-5, 28-30 अक्टूबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 25, Google मीट पर आयोजित
194. डीटीएचएम द्वारा आयोजित टॉयलेट पेपर ओरिगेमी प्रतियोगिता, 07.06.2021 को आयोजित स्पीकर-1, प्रतिभागियों की संख्या: 40, गूगल मीट पर आयोजित
195. पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग द्वारा आयोजित स्वच्छता पखवाड़ा, 01-13 सितंबर 2021 को आयोजित स्पीकर-1, प्रतिभागियों की संख्या: 80, गूगल मीट पर आयोजित
196. सुपर सितंबर सागा, स्पीकर-1, 27-30 सितंबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 60, Google मीट पर होस्ट किया गया
197. 12.07.2021 को आयोजित कैप्चर टॉक शो और यात्रा फोटोग्राफी प्रतियोगिता, स्पीकर-3, प्रतिभागियों की संख्या: 50, Google मीट पर आयोजित
198. हॉस्पिटैलिटी सेल्स एंड मार्केटिंग पर पैनल डिस्कशन, स्पीकर-3, 21/08/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 60, Google मीट पर होस्ट किया गया
199. न्यू नॉर्मल में रिस्पॉन्सिबल टूरिज्म पर पांच दिवसीय-फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम (FDP), स्पीकर-15, 06-10 दिसंबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 125, Webex पर होस्ट किया गया
200. गनाचे केक वर्कशॉप, स्पीकर-1, 02.09.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 40, Google मीट पर आयोजित
201. भाषण प्रतियोगिता, वक्ता-10, 07.03.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर आयोजित
202. एक्सप्रेसथॉन सीजन III-डिजिटल संस्करण: विचारों, नवाचारों और रचनात्मकता को व्यक्त करना, स्पीकर -1, 10.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 40, Google मीट पर होस्ट किया गया
203. पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन विभाग में विश्व पर्यावरण दिवस का उत्सव, वक्ता -2, 05.06.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 65, Google मीट पर आयोजित
204. ओरिएंटेशन प्रोग्राम, डिपार्टमेंट ऑफ टूरिज्म एंड हॉस्पिटैलिटी मैनेजमेंट ओरिएंटेशन प्रोग्राम, डिपार्टमेंट ऑफ टूरिज्म एंड हॉस्पिटैलिटी मैनेजमेंट, स्पीकर-8, 20-21 दिसंबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
205. सतर्कता जागरूकता सप्ताह, पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन विभाग, वक्ता-2, 26 अक्टूबर-01 नवंबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 20, Google मीट पर आयोजित
206. तिरंगा उत्सव, पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन विभाग, वक्ता-2, 15-31 अगस्त 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 70, Google मीट पर आयोजित
207. मलेशिया और सिंगापुर में पर्यटकों के आकर्षण पर गुफ्तागु सीरीज अतिथि व्याख्यान, 24/03/2022 को आयोजित वक्ता-2, प्रतिभागियों की संख्या: 30, Google मीट पर आयोजित
- प्राकृतिक विज्ञान संकाय**
- डिप्लोमा यूनानी फार्मसी**
208. यूनानी औषधि निर्माण संघ, 11/10/2021, प्रतिभागियों की संख्या: 15, यूडीएमए
- जैव प्रौद्योगिकी विभाग**
209. कार्डियोवैस्कुलर डिजीज पर इंटरनेशनल इंडो-सिंगापुर वर्कशॉप: एन इनसाइट टू न्यू एडवांस एंड देयर ट्रांसलेशनल एप्लीकेशन, स्पीकर-9, एमएचआरडी-एसपीएआरसी द्वारा वित्त पोषित, 24 सितंबर से 29 सितंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 550, वेबेक्स पर होस्ट की गई।
210. यूके प्लांट साइंस वेबिनार - ऑटम 2021 सीजन 4, 28.09.2021 को जूम पर आयोजित किया गया
211. यूके प्लांट साइंस वेबिनार स्पिंग सीजन, 20.04.2021 को आयोजित, गो टू वेबिनार पर आयोजित किया गया
- कंप्यूटर विज्ञान विभाग**
212. यूजीसी द्वारा वित्त पोषित कम्प्यूटेशनल और गणितीय विज्ञान कार्यक्रम में पहला ऑनलाइन 2-सप्ताह का पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम - मानव संसाधन विकास केंद्र, जेएमआई, नई दिल्ली, 22 अक्टूबर -5 नवंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 34
213. कंप्यूटर विज्ञान विभाग की चौथी पूर्व छात्र बैठक "मील का पत्थर 2021", 28.08.2021 को आयोजित वक्ता-7, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर आयोजित (<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:गतिविधि:6837805831346638848/>)
214. एमसीए आकांक्षाओं पर वेबिनार (कैरियर मार्गदर्शन सत्र), स्पीकर-10, रविवार, 30 जनवरी, 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 75, Google मीट पर होस्ट किया गया (<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:गतिविधि:6893958141193654274/>)
- भूगोल विभाग**
215. भारत में महिला सशक्तिकरण पर सामाजिक नेटवर्क का प्रभाव, वक्ता-प्रो. महेश वी. कर्रा, 06.10.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 40, Google मीट पर होस्ट किया गया: <https://meet.google.com/bhr-ikmp-ghe>
216. 2020 में जनसंख्या पर धारणाएं और उनके जोखिम, वक्ता-प्रो. ए.के. शर्मा, 14.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 70, Google मीट पर होस्ट किया गया: <https://meet.google.com/ecj-yrmq-bbw>

217. आपदा प्रबंधन में तीसरा 2-सप्ताह का रिफ्रेशर कोर्स (इंटरडिसिप्लिनरी), स्पीकर-48, 20 दिसंबर 2021 से 03 जनवरी 2022 तक आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 34, Google मीट पर होस्ट किया गया: <https://meet.google.com/dfs-kmvm-tqz>
218. भूगोल और पर्यावरण अध्ययन में 19वां दूसरा 2-सप्ताह का पुनर्धारा पाठ्यक्रम, स्पीकर-47, 18 जनवरी से 01 फरवरी 2022 तक आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 38, Google मीट पर होस्ट किया गया: <https://meet.google.com/rre-bcty-duj>

#### सामाजिक विज्ञान संकाय

##### वयस्क एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग

219. राष्ट्रीय बालिका दिवस और अंतर्राष्ट्रीय शिक्षा दिवस ऑनलाइन व्याख्यान प्रो. शिखा कपूर, मॉडरेटर और हेड, डीएसीई द्वारा, ऑनलाइन द्वारा वित्त पोषित, 24 जनवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 40
220. अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस समारोह साक्षरता को प्रासंगिक बनाने पर ऑनलाइन विस्तार व्याख्यान- भारत में COVID 19 और साक्षरता पर तीसरा व्याख्यान, हिमांशी शर्मा, रिसर्च स्कॉलर, DACEE द्वारा, ऑनलाइन द्वारा वित्त पोषित, 8 सितंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100
221. अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस पर महिलाओं पर राष्ट्रीय ऑनलाइन वेबिनार: साक्षरता और विकास, 8 मार्च 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100
222. प्रख्यात अध्यक्ष प्रो. वंदना चक्रवर्ती पूर्व प्रो वाइस चांसलर, एसएनडीटी महिला विश्वविद्यालय, मुंबई द्वारा पंचायती राज के माध्यम से महिला साक्षरता और विकास पर अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता सप्ताह समारोह ऑनलाइन विशिष्ट व्याख्यान; ब्रिटिश कोलंबिया विश्वविद्यालय, कनाडा में प्रो. थॉमस जे सॉर्क प्रोफेसर, एडल्ट लर्निंग एंड एजुकेशन की अध्यक्षता में, ऑनलाइन द्वारा वित्त पोषित, 15 सितंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100
223. राष्ट्रीय बालिका दिवस एवं अंतर्राष्ट्रीय शिक्षा दिवस शिक्षा विभाग के छात्रों के लिए सतत विकास के लिए ऑनलाइन कार्यशाला डॉ. अनवारा हाशमी, सहायक प्रोफेसर, डीएसीईई द्वारा आयोजित, ऑनलाइन द्वारा वित्त पोषित, 24 जनवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 40
224. अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस समारोह साक्षरता को प्रासंगिक बनाने पर ऑनलाइन विस्तार व्याख्यान- भारत में ग्रामीण साक्षरता पर दूसरा व्याख्यान- आगे का रास्ता' राम प्रताप सिंह द्वारा प्रस्तुत किया गया था, जो एक शोध विद्वान, डीएसीईई, जेएमआई, ऑनलाइन द्वारा वित्त पोषित, 8 सितंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100
225. सतर्कता जागरूकता सप्ताह मनाना- त्रिभाषी नारा लेखन प्रतियोगिता उर्दू, हिंदी, अंग्रेजी, विभाग द्वारा वित्त पोषित, 27 अक्टूबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 40
226. अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस समारोह साक्षरता को प्रासंगिक बनाने पर ऑनलाइन विस्तार व्याख्यान- सुश्री अरुणिमा चौहान, रिसर्च स्कॉलर, डीएसीईई द्वारा भारत की साक्षरता के सात दशकों पर पहला व्याख्यान, ऑनलाइन द्वारा वित्त पोषित, 8 सितंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 100
227. जीएटीआई, जेएमआई, नई दिल्ली द्वारा आयोजित प्रो. शिखा कपूर द्वारा जामिया मिल्लिया इस्लामिया के छात्रों के लिए जेंडर सेंसिटाइजेशन पर ऑनलाइन कार्यशाला, ऑनलाइन द्वारा वित्त पोषित, 23 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 53
228. डॉ. बी.आर. अम्बेडकर की 130वीं जयंती पर पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता, वक्ता-1, 14-20 अप्रैल, 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 260, गूगल मीट पर आयोजित
229. 18.07.2021 को आयोजित 5वें पूर्व छात्र/उद्योग छात्र संवाद, वक्ता-2, प्रतिभागियों की संख्या:-37, गूगल मीट पर आयोजित
230. 26.06.2021 को आयोजित द्वितीय पूर्व छात्र/उद्योग छात्र संवाद, वक्ता-2, प्रतिभागियों की संख्या:- 43, गूगल मीट पर आयोजित
231. 11.07.2021 को आयोजित चौथा पूर्व छात्र/उद्योग छात्र संवाद, वक्ता-2, प्रतिभागियों की संख्या:-38, गूगल मीट पर आयोजित
232. गांधी जयंती: महात्मा गांधी के जीवन से उपाख्यान कथन प्रतियोगिता। 02.10.2021 को आयोजित वक्ता-13, प्रतिभागियों की संख्या: 100, गूगल मीट पर आयोजित
233. 25.07.2021 को आयोजित छठे पूर्व छात्र/उद्योग छात्र संवाद, वक्ता-2, प्रतिभागियों की संख्या: 41, गूगल मीट पर आयोजित
234. तृतीय पूर्व छात्र/उद्योग छात्र संवाद, वक्ता-2, दिनांक 04.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 38, Google मीट पर आयोजित
235. प्रथम पूर्व छात्र/उद्योग छात्र संवाद, वक्ता-2, 20.06.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 43, Google मीट पर आयोजित

##### वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग

236. संकट के समय केंद्रित, उत्पादक और गतिशील रहें, वक्ता-प्रो उमा गुलाटी, 29/04/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
237. डिजिटल टेक्नोलॉजी और डिजाइन थिंकिंग, स्पीकर-डॉ. 03.05.2021 को आयोजित एम.ए. सिकंदर, प्रतिभागियों की संख्या: 100, गूगल मीट पर आयोजित
238. सामाजिक विज्ञान के लिए अनुसंधान पद्धति पर वेबिनार, वक्ता-डॉ. संदीप शांडिल्य, 22/04/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर
239. एमसीएस वेबिनार: डब्ल्यूआईडब्ल्यू के अवसर पर निवेशक शिक्षा, वक्ता-चंद्र नाथ पांडे, 22/11/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
240. सूक्ष्म वित्त एवं महिला अधिकारिता, वक्ता-प्रो. रईस अहमद, 27/04/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 98, Google मीट पर होस्ट किया गया
241. पारिवारिक व्यवसाय का विश्लेषण, वक्ता-प्रोफेसर श्रीनिवास शिरूर, 10.05.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया

##### अर्थशास्त्र विभाग

242. 08.03.2022 को आयोजित जेंडर लेंस, स्पीकर-2 के माध्यम से केंद्रीय बजट, Google मीट पर होस्ट किया गया

##### राजनीति विज्ञान विभाग

243. प्रो. भ्रामर मुखर्जी द्वारा "एक वैश्विक महामारी के दौरान एक सांख्यिकीविद् होने के नाते", वक्ता -1, 11.01.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 92, Google मीट पर होस्ट किया गया
244. "एक अभूतपूर्व राजनयिक जीत भारत बनाम यूके की कहानी" अम्ब द्वारा ऑनलाइन पुस्तकों पर चर्चा के लिए आपको सादर आमंत्रित करता है। सैयद अकबरुद्दीन और अंबा टी.सी.ए. राघवन, वक्ता-2, 10.02.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 96, Google मीट पर आयोजित
245. श्री सुदीप चक्रवर्ती द्वारा "द ईस्टर्न गेट: वॉर एंड पीस इन नागालैंड, मणिपुर एंड इंडियाज फार ईस्ट", स्पीकर-1, 24/01/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
246. अम्बश्रीवशंकर मेनन द्वारा "इंडिया एंड एशियन जियोपॉलिटिक्स: द पास्ट, प्रेजेंट"। स्पीकर-1, 17/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 92, Google मीट पर होस्ट किया गया
247. "डेस्पेरेटली सीकिंग शाहरुख: इंडियाज फीमेल जॉब्स क्राइसिस एंड द जेंडर पॉलिटिक्स ऑफ फन" श्रयना भट्टाचार्य द्वारा, स्पीकर-1, 20/01/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 94, Google मीट पर होस्ट किया गया
248. डॉ. बिलाल बलूच, डॉ. मालविका माहेश्वरी, प्रो. के.के. कैलाश, वक्ता-3, 22/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
249. 02.02.2022 को आयोजित डॉ. सुरभिका माहेश्वरी द्वारा 'महामारी और मानसिक स्वास्थ्य', वक्ता-1, प्रतिभागियों की संख्या: 86, Google मीट पर आयोजित
250. अम्ब निरुपमा राव द्वारा "द फ्रैक्चर्ड हिमालय: इंडिया, तिब्बत, चाइना, 1949-1962"। स्पीकर-1, 29/03/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 97, Google मीट पर होस्ट किया गया



251. "क्यों भारत को जलवायु परिवर्तन में अग्रणी होना चाहिए?" अम्ब द्वारा श्याम सरन, स्पीकर-1, 02.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 95, Google मीट पर होस्ट किया गया
- समाज कार्य विभाग**
252. स्तन कैंसर और स्वस्थ जीवन शैली, वक्ता-2, 26/10/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 90, जूम पर होस्ट किया गया
253. इंटरनेशनल समर स्कूल ऑन क्रॉस कल्चरल डायलॉग्स फॉर सोशल ट्रांसफॉर्मेशन: एन्हांसिंग सोशल वर्क रिसर्च एंड टीचिंग मेथड्स, स्पीकर-12, 5 अगस्त से 30 अक्टूबर तक आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 60, जूम पर होस्ट किया गया
254. यौन हिंसा की प्राथमिक रोकथाम के लिए कार्यक्रम, वक्ता-2, 30/07/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 90, Google मीट पर होस्ट किया गया
255. ट्रांसजेंडर के मुद्दे और चिंताएं: लेट्स मेक अ डिफरेंस, स्पीकर-3, 02.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 59, वेबेक्स पर होस्ट किया गया
256. सामाजिक रक्षा: मुद्दे और चिंताएं, वक्ता-3, 09.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 42, Webex पर होस्ट किया गया
257. भारत में भिक्षावृत्ति निवारण कानून, वक्ता-2, 10.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 91, Webex पर होस्ट किया गया
- समाजशास्त्र विभाग**
258. अहिंसा और सामाजिक परिवर्तन पर कार्यशाला, 08.10.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 80
259. जिक्र: एनुअल रिसर्चर्स कॉन्फ्लुएंस: डीकोलोनाइजिंग मेथडोलॉजीज, 28 मार्च, 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 67
260. 25-26 मार्च, 2022 को आयोजित कारवां-ए-फिक्र (वार्षिक उत्सव), प्रतिभागियों की संख्या : 90
261. पर्यावरण और समाज पर ई-कार्यशाला, 05.06.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 72
262. जेंडर आधारित हिंसा पर पैनल चर्चा, वक्ता-4, 08.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 72, Google मीट पर आयोजित
263. महामारी और समाज पर पैनल चर्चा, वक्ता-5, 26/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 63, गूगल मीट पर आयोजित
264. महामारी और समाज (राष्ट्रीय छात्र संगोष्ठी-ऑनलाइन), वक्ता-, 25/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 81, Google मीट पर आयोजित
265. स्वास्थ्य, मानवाधिकार और संविधान: एक सामाजिक-कानूनी विश्लेषण, वक्ता-1, 24/01/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 75, Google मीट पर होस्ट
266. मध्यस्थता विफलता: ग्रामीण बस्तर में स्कूली शिक्षा और प्रवासन की गतिशीलता (प्रतिबिंब के भाग के रूप में) प्रतिबिंब, वक्ता-1, 25/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 54, Google मीट पर होस्ट किया गया
267. महामारी और समाज पर समूह चर्चा, वक्ता-20, 26/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 20, Google मीट पर आयोजित
268. सार्वजनिक स्वास्थ्य, संस्कृति और समाज, वक्ता-14, 12.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 65, Google मीट पर आयोजित
269. स्वच्छ भारत, वक्ता-6, 24/09/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 70, गूगल मीट पर आयोजित
- डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय**
270. नर्चर योवर अकेडमिक वर्क प्रोक्वैस्ट डेटाबेस (ऑनलाइन ओरिएंटेशन), स्पीकर-13 जनवरी, 2022 को आयोजित
271. उपयोगकर्ता जागरूकता सत्र i-Authenticate पर, वक्ता-, 24 अगस्त 2021 को आयोजित किया गया
272. आईईईई एएसपीपी ऑनलाइन और पीओपी ऑल (प्रशिक्षण सत्र), 29 सितंबर 2021 को आयोजित
273. प्रबंध और माप अनुसंधान: स्कोपस का प्रभावी ढंग से उपयोग (वेबिनार), वक्ता-, 29 जून 2021 को आयोजित किया गया
274. आईईईईई: नवाचारों को प्रेरित करने के लिए अकादमिक संस्थानों की भागीदारी नया सामान्य (वेबिनार) है, वक्ता-, 29 जून, 2021 को आयोजित किया गया
275. 10 मार्च, 2022 को आयोजित SciFinder (ऑनलाइन प्रशिक्षण सत्र), वक्ता- का उपयोग करके R&D उत्पादकता को अनलॉक करने की आपकी कुंजी
- उच्च अध्ययन और अनुसंधान केंद्र**
- ए.जे.के. जन संचार अनुसंधान केंद्र**
276. बाल अधिकारों के साथ एक चार दिवसीय सहयोगी कार्यशाला (क्राई) 'आई स्टैंड फॉर चाइल्ड राइट्स': युवा विकास संचार और पेशेवरों के लिए एक मेंटरशिप प्रोग्राम जिसमें क्राई पार्टनर एनजीओ में से एक के लिए एक फील्ड प्रोजेक्ट का दौरा शामिल है ताकि छात्रों को सैद्धांतिक मिश्रण में प्रशिक्षित किया जा सके। और मुद्दों की बेहतर समझ के लिए क्षेत्र ज्ञान, क्राई द्वारा वित्त पोषित, 18-21 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 41
277. पर्यावरण परिवर्तन के लिए कहानी सुनाने पर एक दिवसीय कार्यशाला; एजेकेएमसीआरसी (सीबीसीएस कोर्स) के छात्रों द्वारा दिल्ली में वायु प्रदूषण से निपटना, एजेकेएमसीआरसी के सहयोग से वित्त पोषित - डॉ सबीना किदवई, डॉ पावास बिष्ट कील विश्वविद्यालय और डॉ ईवा गरियुड शेफील्ड विश्वविद्यालय एजेकेएमसीआरसी, 05.11.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 45
278. मास्टर क्लास प्रिया सेठ (छायाकार), स्पीकर-वन, 11.06.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 50, Google मीट पर होस्ट किया गया
279. मास्टर क्लास अनिल मेहता (छायाकार), स्पीकर-वन, 04.06.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 56, Google मीट पर होस्ट किया गया
280. मास्टर क्लास डॉ. अंजलि कैपिला, स्पीकर-वन, 16 मार्च, 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 40, Google मीट पर होस्ट किया गया
281. जॉयदीप गुप्ता दक्षिण एशिया तीसरे ध्रुव के निदेशक - मीडिया में वायु प्रदूषण का प्रतिनिधित्व, वक्ता-एक, 24.09.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 45, Google मीट पर होस्ट किया गया
282. मास्टर क्लास कबीर खान (निदेशक), स्पीकर-वन, 02.12.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 66, Google मीट पर होस्ट किया गया
283. मास्टर क्लास सुदीप चटर्जी (छायाकार), स्पीकर-वन, 09.06.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 55, Google मीट पर होस्ट किया गया
284. मास्टरक्लास सीनियर फोटो जर्नलिस्ट प्रशांत पंजियार, स्पीकर-वन, 28 मार्च 2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 70, Google मीट पर होस्ट किया गया
285. मास्टर क्लास निदा अर्शिया, आसिफा इंडिया वीमेन क्रिएटर्स प्रोग्राम, स्पीकर-वन, 4 सितंबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 30, Google मीट पर होस्ट
286. डॉ अवधेंद्र शरण निदेशक सीएसडीएस - एक ऐतिहासिक परिप्रेक्ष्य से वायु प्रदूषण को देखते हुए, स्पीकर-वन, 1 अक्टूबर 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 45, Google मीट पर होस्ट किया गया
287. मास्टरक्लास दानिश सिद्दीकी (पुरस्कार विजेता फोटो जर्नलिस्ट), स्पीकर-वन, 22 अप्रैल 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 23, Google मीट पर होस्ट किया गया
288. शरद गौड़ पर्यावरणविद् और पर्यावरण शिक्षा केंद्र में पूर्व प्रबंधक - दिल्ली की जहरीली हवा के कारण, स्पीकर-वन, 03.09.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 45, Google मीट पर होस्ट किया गया
289. शांभवी शुक्ला, प्रोग्राम मैनेजर, सेंटर फॉर साइंस एंड एनवायरनमेंट, - दिल्ली में वाहनों के प्रदूषण की समस्या को समझना, स्पीकर-वन, 17.09.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 45, Google मीट पर होस्ट किया गया
- संस्कृति मीडिया एवं प्रशासन केंद्र**
290. क्रिटिकल कम्युनिकेशन (लेखन कार्यशाला), ब्रिटिश अकादमी द्वारा वित्त पोषित, 21-24 सितंबर 2021, 8-10 दिसंबर 2021; 2-4 मार्च 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 20

291. सामाजिक विज्ञान और श्रम अध्ययन में अनुसंधान विधियों पर अभिविन्यास कार्यशाला, 22/02/2022 से 25/02/2022, प्रतिभागियों की संख्या: 200
292. दूरस्थ और ऑनलाइन शिक्षा केंद्र। प्रतिभागी की संख्या।
293. स्वयं द्वारा वित्त पोषित एमए शिक्षा के छात्रों के लिए अनुसंधान पद्धति पर कार्यशाला, 24/03/2022 -28/03/2022, प्रतिभागियों की संख्या : 89
- दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा केंद्र**
294. शिक्षा पोस्ट कोविड 19 पर विशेष व्याख्यान: प्रोफेसर रत्नमाला आर्य द्वारा दिए गए नए दृष्टिकोण, वक्ता -1, 27/5/2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 67, गूगल मीट पर होस्ट किए गए
295. ई डायलॉग ऑन वूमन एंड पीस, स्पीकर-6, 22/02/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 68, वेबेक्स पर होस्ट किया गया
- प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केंद्र**
296. ईसीसीई सेटिंस में अवलोकन और अवलोकन के उपकरण, स्पीकर -1, 11.02.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 19, Google मीट पर होस्ट किया गया
297. विविधता, बहिष्करण और भेद्यता, स्पीकर-1, 22.03.21 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:14, Google मीट पर होस्ट किया गया
- नवाचार एवं उद्यमिता केंद्र**
298. स्टार्टअप के लिए बौद्धिक संपदा अधिकार (आईपीआर) और आईपी प्रबंधन पर कार्यशाला, 16 अप्रैल, 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 97
299. एंड्रॉइड गेम/एप डेवलपमेंट, 19 मार्च 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 96
300. आईटी में करियर, 23 अप्रैल 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 96
301. विशेषज्ञों और (या) इनोवेशन एंबेसडर/इनोवेशन एजेंट के माध्यम से इनोवेटर्स (या) स्टूडेंट एंटरप्रेन्योर्स के लिए मेंटरशिप सेशन, 23 अप्रैल 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 83
302. व्यक्तित्व विकास-किसी के करियर पर व्यक्तित्व विकास का महत्व, 13 मार्च 2022, प्रतिभागियों की संख्या:98
303. मेरी कहानी - सफल उद्यमी / स्टार्टअप संस्थापक द्वारा प्रेरक सत्र, 4 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 94
304. राष्ट्रीय शिक्षा नीति पर अभिविन्यास सत्र (नवाचार और उद्यमिता पर ध्यान देने के साथ), 26 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या:100
305. उद्यमी पूर्व छात्र इंटरएक्टिव सत्र, 17 मार्च 2022, प्रतिभागियों की संख्या:98
306. नवोदित उद्यमियों के लिए परामर्श सत्र, 24 मार्च 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 96
307. प्रोटोटाइप; प्रोटोटाइप/प्रक्रिया डिजाइन विकास, 11 मार्च 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 100
308. बीसीएम- बिजनेस मॉडल केनवास, 27 मार्च 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 100
309. नवाचार के प्रारंभिक चरण में बौद्धिक संपदा घटक की पहचान पर सत्र, 11 फरवरी, 2022, प्रतिभागियों की संख्या:97
310. समस्या समाधान और विचार कार्यशाला पर सत्र, 12 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 96
311. आईपीआर जागरूकता कार्यक्रम, डीपीआईआईटी के सहयोग से, 14 जनवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 120
312. बिजनेस मॉडल केनवास (बीएमसी) पर सत्र/कार्यशाला, 19 मार्च, 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 87
313. छात्रों से इनोवेटिव बिजनेस मॉडल आर्मात्रित करने के लिए बिजनेस प्लान/प्रोटोटाइप प्रतियोगिता, 26 मार्च 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 93
314. कैरियर अवसर के रूप में उद्यमिता और नवाचार पर कार्यशाला, 5 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 90
315. स्टार्टअप के लिए बौद्धिक संपदा अधिकार और आईपी प्रबंधन, 31 मार्च 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 98
316. बेड़ियों को तोड़ना और बाधाओं को हराना, 8 मार्च 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 98
317. उद्यमी पूर्व छात्र इंटरएक्टिव सत्र, 15 मार्च 2022, प्रतिभागी की संख्या: 96
318. सफल स्टार्ट-अप संस्थापकों (कैपस में उद्यमी) के साथ इंटरएक्टिव सत्र / सलाह सत्र, 9 अप्रैल 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 96
319. डिजाइन थिंकिंग, क्रिटिकल थिंकिंग और इनोवेशन डिजाइन पर कार्यशाला, 8 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 94
320. परिवर्तन के लिए विचार, 20/03/2022, प्रतिभागियों की संख्या : 28
321. माई स्टोरी - सक्सेसफुल इनोवेटर्स द्वारा मोटिवेशनल सेशन, 24 दिसंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 98
322. सीवी बिल्डिंग, 24 अप्रैल 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 100
323. कौशल निर्माण कार्यशालाएं- साक्षात्कार कौशल और संचार कौशल, 10 अप्रैल 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 98
324. उद्यमिता विकास चरणों पर कार्यशाला, 13 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 93
325. आत्मनिर्भर भारत पर पैनल चर्चा- लोकल के लिए वोकल, मेक इन इंडिया फॉर द वर्ल्ड, 20 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 97
326. प्रोटोटाइप/प्रक्रिया डिजाइन और विकास पर कार्यशाला - प्रोटोटाइप, 12 मार्च, 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 96
327. राष्ट्रीय नवाचार और स्टार्टअप नीति (एनआईएसपी) पर अभिविन्यास सत्र, 26 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 98
328. "स्टार्ट-अप और कानूनी और नैतिक कदमों की योजना कैसे बनाएं" पर सत्र, 2 अप्रैल 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 98
329. नवप्रवर्तन राजदूतों द्वारा संस्थान के सभी छात्रों और संकायों के लिए अभिविन्यास सत्र, 30 अप्रैल 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 87
330. पिचिंग वर्कशॉप और इनोवेटर्स को इनोवेशन एंबेसडर के साथ जोड़ना, 19 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 90
331. नवाचार विकास की प्रक्रिया पर सत्र, 7 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 88
332. इनोवेशन एंबेसडर द्वारा संस्थान के सभी छात्रों और संकायों के लिए अभिविन्यास सत्र, 22 फरवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 74
333. डिजाइन सत्यापन के विभिन्न मॉडल के माध्यम से डिजाइन सत्यापन (डबल डायमंड दृष्टिकोण), 13 फरवरी, 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 91
334. स्किल बिल्डिंग वर्कशॉप- सॉफ्ट स्किल्स का महत्व और आपको क्यों नियुक्त करना चाहिए?, 9 अप्रैल 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 93
- मूलविज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र**
335. वर्चुअल सेमिनार-बायोफिजिका-2022, स्पीकर-7, 28.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 150, गूगल मीट पर आयोजित।
- जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र**
336. इंडियन नेशनलिज्म एंड द इमर्जेंस ऑफ द इंडियन नेशन स्टेट, स्पीकर-2, 16/04.2021 को आयोजित, वेबेक्स पर होस्ट किया गया
337. समकालीन लोक शासन में प्रशासनिक नैतिकता शक्ति और नेतृत्व, वक्ता-1, 20/05/2021 को आयोजित, वेबेक्स पर होस्ट किया गया
338. द सर्च फॉर पैराडाइज, स्पीकर-2, 28/05/2021 को आयोजित, वेबेक्स पर होस्ट किया गया
339. भारतीय धर्मनिरपेक्षता और कला, वक्ता-1, 06.04.2021 को आयोजित, वेबेक्स पर होस्ट किया गया
- पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र**
340. रीथिंकिंग लोकगीत, लोक जीवन और सांस्कृतिक स्मृति, पूर्वोत्तर परिषद, शिलांग द्वारा वित्त पोषित, 21-25 जनवरी 2022, प्रतिभागियों की संख्या: 200

341. भारत के पूर्वोत्तर राज्यों में पर्यटन की राजनीतिक अर्थव्यवस्था, सिक्किम मणिपाल विश्वविद्यालय के सहयोग से वित्त पोषित, 9-11 नवंबर 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 150
342. पूर्वोत्तर भारत की छोटी भाषाओं पर शोध: वर्तमान स्थिति और प्राथमिकताओं के लिए सुझाव, वक्ता-डॉ. स्टीफन मोरे, ला ट्रोब यूनिवर्सिटी, मेलबर्न, 19.07.0021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 120, Google मीट पर होस्ट किया गया
343. भारत के उत्तर पूर्व में आजीविका और पुनर्वास, वक्ता-वाल्टर फर्नांडीस, निदेशक, उत्तर पूर्वी सामाजिक अनुसंधान केंद्र, गुवाहाटी; और प्रो. वर्जिनियस ज़ाक्स विजिटिंग प्रोफेसर, इंस्टीट्यूट फॉर ह्यूमन डेवलपमेंट नई दिल्ली, 28.04.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:120, Google मीट पर होस्ट किया गया
344. क्या लोग संरक्षण में मायने रखते हैं? असम में मानव-हाथी संघर्ष का एक केस स्टडी, वक्ता-नंदिता हजारीका, पिम्मी हॉंग संरक्षण कार्यक्रम, गुवाहाटी के संरक्षणवादी अनुसंधान और प्रजनन केंद्र, 06.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 100, Google मीट पर होस्ट किया गया
345. द इनविजिबल महात्मा: मिलेनेरियन इम्पैक्ट ऑफ गांधी एंड एंटी-कोलोनिअल रेसिस्टेंस, स्पीकर-प्रो. सजल नाग, प्रोफेसर और प्रमुख, इतिहास विभाग, डीन, जदुनाथ सरकार स्कूल ऑफ सोशल साइंसेज, असम विश्वविद्यालय, 30.09.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 75, Google मीट पर होस्ट किया गया
- फिजियोथेरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र**
346. महिला दिवस, गति, जामिया, फिलिप्स द्वारा वित्त पोषित, 26.03.2022, प्रतिभागियों की संख्या: 65
- स्पेनिश एवं लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र**
347. पुस्तक समीक्षा कैसे लिखें, 21-अक्टूबर-21, जामिइ
348. एक शोध लेख कैसे लिखें, 24-नवंबर-21, जामिइ
- सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र**
349. भारत को शामिल करने का संवैधानिक दृष्टिकोण, वक्ता-3, 25/01/2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 50, Google मीट पर होस्ट किया गया
350. विस्तार व्याख्यान: जाति और जेंडर के चौराहे, वक्ता -2, 08.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 55, Google मीट पर होस्ट किया गया
351. डूंग बाई लॉनिंग पर पैनल डिस्कशन: द स्पिरिट ऑफ जामिया, स्पीकर-3, 30.10.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 55, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
352. एपिस्टेमोलॉजी ऑफ सोशल एक्सक्लूजन, स्पीकर-1, 28.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 60, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
353. समानता, असमानता को कम करना, मानवाधिकारों को आगे बढ़ाना, वक्ता-2, 10.12.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 60, Google मीट पर आयोजित
- डॉ. के.आर. नारायणन दलित एवं अल्पसंख्यक अध्ययन केंद्र**
354. अम्बेडकर ऑन मेथड: हिस्ट्री, नॉर्मस एंड द क्वेश्चन ऑफ एक्सपीरियंस, स्पीकर-11 15.12.2021 को आयोजित डॉ राहुल गोविंद, प्रतिभागियों की संख्या: 35, Google मीट पर होस्ट किया गया
355. भारत में कितने अनुसूचित जनजातियों ने आदिवासी दलितों को बाहर रखा है, वक्ता-1, डॉ. स्टीफन क्रिस्टोफर, 01.12.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 30, Google मीट पर होस्ट किया गया
- भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र**
356. यूजीसी द्वारा वित्त पोषित वेस्ट एशियन स्टडीज (इंटरडिसिप्लिनरी) में 14वां 2-सप्ताह का रिफ्रेशर कोर्स, 2-15 फरवरी, प्रतिभागियों की संख्या: 80
- एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी**
357. डॉ. गुरप्रीत एस खुराना द्वारा "इंडो-पैसिफिक कॉन्सेप्ट: जेनेसिस एंड कॉन्सेप्टुअलाइजेशन" पर व्याख्यान, विजिटिंग प्रोफेसर, नेवल वॉर कॉलेज, गोवा और पूर्व कार्यकारी निदेशक नेशनल मैरीटाइम फाउंडेशन, नई दिल्ली, स्पीकर -1, 30.09.2021 को आयोजित, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
358. दक्षिण एशिया व्याख्यान श्रृंखला में व्याख्यान "भूटान की विदेश नीति: भू-राजनीतिक दुविधाओं का मुकाबला", प्रो राजेश खरात, निदेशक, स्कूल ऑफ इंटरनेशनल रिलेशंस एंड स्ट्रेटेजिक स्टडीज, मुंबई विश्वविद्यालय, मुंबई, 12.07.2021 को आयोजित, स्पीकर -1, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
359. प्रो. अंजू शाण उपाध्याय, राजनीति विज्ञान विभाग, बनारस हिंदू विश्वविद्यालय, वाराणसी द्वारा दक्षिण एशिया व्याख्यान श्रृंखला "समकालीन नेपाल: लोकतंत्र और विकास की चुनौतियां" में व्याख्यान, वक्ता -1, 09.07.2021 को आयोजित, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
360. दक्षिण एशिया व्याख्यान श्रृंखला "अफगानिस्तान: उभरते भू-राजनीति और क्षेत्रीय निहितार्थ" में व्याख्यान, डॉ अविनाश पालीवाल, अंतर्राष्ट्रीय संबंधों में वरिष्ठ व्याख्याता, उप निदेशक, दक्षिण एशिया इंस्टीट्यूट स्कूल ऑफ ओरिएंटल एंड अफ्रीकन स्टडीज यूनिवर्सिटी ऑफ लंदन, लंदन, स्पीकर -1, 28.07.2021 को आयोजित, Google मीट पर होस्ट किया गया
361. प्रो. अब्दुलरहीम पी. विजापुर, पूर्व प्रोफेसर, राजनीति विज्ञान विभाग, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, वक्ता-1 द्वारा सामाजिक अनुसंधान विधियों "योजना सामाजिक अनुसंधान और शोध पत्र लेखन" पर व्याख्यान श्रृंखला में व्याख्यान, दिनांक 03.08.2021 को आयोजित गूगल मीट
362. दक्षिण एशिया व्याख्यान श्रृंखला "श्रीलंका: तमिल राष्ट्रवाद, पोस्ट-लिट्टे" में व्याख्यान, श्री एन. साथिया मूर्ति, विशिष्ट फेलो और निदेशक, ऑब्जर्वर रिसर्च फाउंडेशन चेन्नई, स्पीकर -1, 14.07.2021 को आयोजित, पर आयोजित गूगल मीट
363. डॉ. शीतल शर्मा सहायक प्रोफेसर, सेंटर फॉर यूरोपियन स्टडीज, एसआईएस, जेएनयू, स्पीकर-1 द्वारा सामाजिक अनुसंधान विधियों पर व्याख्यान श्रृंखला में व्याख्यान "अनुसंधान को समझना और एक शोध प्रस्ताव लिखना", 04.08.2021 को गूगल पर होस्ट किया गया मिलना
364. डॉ. श्रीराधा दत्ता, सीनियर फेलो और हेड, नेबरहुड स्टडीज विवेकानंद इंटरनेशनल फाउंडेशन, स्पीकर-1 द्वारा दक्षिण एशिया व्याख्यान श्रृंखला "द बांग्लादेश ग्रोथ स्टोरी: अचीवमेंट एंड चैलेंजेस" में व्याख्यान, 13.07.2021 को गूगल पर होस्ट किया गया मिलना
365. सामाजिक अनुसंधान विधियों पर व्याख्यान श्रृंखला में व्याख्यान "पाठ पढ़ने में विधि करना - पीटर इवांस (एक तुलनात्मकवादी परिप्रेक्ष्य)," डॉ नसरीन चौधरी, एसोसिएट प्रोफेसर, राजनीति विज्ञान विभाग, डीयू, स्पीकर -1, 05.08 को आयोजित .2021, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
366. दक्षिण एशिया व्याख्यान श्रृंखला में व्याख्यान "दक्षिण एशिया का पुनर्मूल्यांकन: विचार, बहस और वास्तविकताएं," प्रो. डी. सुबा चंद्रन, डीन, स्कूल ऑफ कॉन्फ्लिक्ट एंड सिक्योरिटी स्टडीज, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ एडवांस्ड स्टडीज, बेंगलुरु, स्पीकर -1, 08.07.2021 को आयोजित, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
367. डॉ. एन. मनोहरन, एसोसिएट प्रोफेसर, इंटरनेशनल स्टडीज विभाग, क्राइस्ट यूनिवर्सिटी, बेंगलुरु द्वारा दक्षिण एशिया व्याख्यान श्रृंखला "द प्रोग्रेंड रेडिकलाइजेशन इन द मालदीव" में व्याख्यान, 15.07.2021 को आयोजित स्पीकर -1, Google पर होस्ट किया गया मिलना
- बहुविषयक उन्नत अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र**
368. "CRISPR/Cas: फ्रॉम बायोलॉजी टू टेक्नोलॉजी, स्पीकर-20" पर राष्ट्रीय सम्मेलन 25-11-2021 को आयोजित, प्रतिभागियों- 500, जूम पर होस्ट किया गया
369. सोसाइटी फॉर न्यूरोकैमिस्ट्री, इंडिया (एसएनसीआई) का 35वां वार्षिक सम्मेलन और न्यूरोडीजेनेरेशन और कॉग्निशन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन- न्यूरोलॉजिकल रोगों में हालिया प्रगति, स्पीकर -30, 02.12.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 300, गूगल मीट पर होस्ट किया गया

**नेल्सन मंडेला पीस एवं कनफ्लिक्ट रेजोल्यूशन केंद्र**

370. "अफगान शांति प्रक्रिया में वर्तमान समय: शांति सिद्धांत के लेंस से एक मूल्यांकन" पर आभासी विस्तार व्याख्यान, वक्ता -1 (डॉ अली अहमद, संयुक्त राष्ट्र के अधिकारी, भारतीय सेना के अकादमिक और सेवानिवृत्त इन्फैंट्री अधिकारी द्वारा दिया गया) , 06.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागी- 50, Google मीट पर होस्ट किया गया
371. "भ्रष्टाचार से लड़ने में सार्वजनिक-निजी भागीदारी कैसे मदद कर सकती है?" पर चर्चा (सतर्कता जागरूकता सप्ताह, 2021 के भाग के रूप में), वक्ता-15, 27.10.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 20, Google मीट पर आयोजित
372. "नेपाल में शांति-निर्माण की चुनौतियां और संघर्ष" पर वर्चुअल एक्सटेंशन लेक्चर, स्पीकर -1 (प्रो. अंजू शरण उपाध्याय, सेवानिवृत्त प्रोफेसर, राजनीति विज्ञान विभाग, बनारस हिंदू विश्वविद्यालय, वाराणसी द्वारा दिया गया), 13.07.2017 को आयोजित किया गया। 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 25, Google मीट पर होस्ट किया गया
373. 16.07.2021 को आयोजित "दक्षिण एशिया में चीन" पर वर्चुअल विस्तार व्याख्यान, स्पीकर -1 (प्रो. सुजीत दत्ता, सेवानिवृत्त प्रोफेसर और गांधी चेर, नेल्सन मंडेला सेंटर फॉर पीस एंड कॉन्फ्लिक्ट रिजोल्यूशन, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा दिया गया), प्रतिभागियों की संख्या: 45, Google मीट पर होस्ट किए गए
374. "श्रीलंका में राष्ट्रीय प्रश्न और गृहयुद्ध" पर आभासी विस्तार व्याख्यान, वक्ता -1 (डॉ महेंद्र थिरुवरंगन, अंग्रेजी साहित्य में वरिष्ठ व्याख्याता, भाषाविज्ञान और अंग्रेजी विभाग, जाफना विश्वविद्यालय, श्रीलंका द्वारा दिया गया) 09.07.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 30, Google मीट पर होस्ट किया गया
375. "यूक्रेन में युद्ध के लिए यूरोपीय प्रतिक्रियाएँ" पर आभासी व्याख्यान, वक्ता -1 (प्रो. जॉन डॉथल, अंतर्राष्ट्रीय संघर्ष समाधान और पुनर्निर्माण संस्थान के निदेशक और स्कूल ऑफ लॉ एंड गवर्नमेंट, डबलिन सिटी में अंतर्राष्ट्रीय संघर्ष समाधान के प्रोफेसर द्वारा दिया गया) विश्वविद्यालय (डीसीयू), आयरलैंड), 29.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 60, Google मीट पर होस्ट किया गया
376. "इंटरफेथ हार्मनी" पर संवाद सत्र (संवाद इंटरफेथ एक्टिविटी के हिस्से के रूप में पीस इंडिया के सहयोग में), स्पीकर -1 (सागर गंगुरडे, शांति-निर्माता और सूत्रधार द्वारा सुविधा), 13.12.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 11, जूम पर होस्ट किया गया
377. 17.07.2021 को आयोजित "दक्षिण एशिया में हाइड्रो-डायनेमिक्स" पर वर्चुअल एक्सटेंशन लेक्चर, स्पीकर -1 (डॉ उत्तम कुमार सिन्हा, रिसर्च फेलो, मनोहर पर्रिकर इंस्टीट्यूट फॉर डिफेंस स्टडीज एंड एनालिसिस, नई दिल्ली द्वारा दिया गया), प्रतिभागियों की संख्या: 35, गूगल मीट पर होस्ट किया गया
378. "इंटरफेथ डायलॉग का परिचय" (संवाद इंटरफेथ एक्टिविटी के हिस्से के रूप में पीस इंडिया के सहयोग में) पर व्याख्यान, स्पीकर -1 (सुश्री मानसी अरुण पंजवानी, पीस एजुकेशन और इंटरनेशनल ट्रेनर एंड फैसिलिटेटर द्वारा सुगम), पर आयोजित 03.12.2021, प्रतिभागियों की संख्या: 18, जूम पर होस्ट किया गया

**सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र**

379. रिसर्च स्कॉलर्स कोर्स के लिए 10 दिवसीय रिसर्च मेथडोलॉजी कोर्स निदेशक- प्रो. सबिहा हुसैन, सह-पाठ्यक्रम निदेशक- डॉ सुरैया तबस्सुम, आईसीएसएसआर द्वारा वित्त पोषित, 19-30 अगस्त 2021, प्रतिभागियों की संख्या: 34
380. जेंडर और मानसिक स्वास्थ्य पर विस्तार व्याख्यान, वक्ता-डॉ. मीनू आनंद, 18.11.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 50, <https://meet.google.com/dfb-yfjpk-gee?pli=1-Advisor> प्रो. सबिहा हुसैन, मॉडरेटर डॉ. सुरैया तबस्सुम पर होस्ट किया गया
381. मेहर फातिमा हुसैन-व्याख्यान की संयोजक 'एक्टिंग डिक्लोरिफिकेशन फेमिनिज्म: ग्लोबल मैरून कोलेबोरेशन्स' का आयोजन 8वें सरोजिनी नायडू वार्षिक स्मृति व्याख्यान के रूप में, वक्ता-1-प्रो. 25.2.2022 को आयोजित डायना जे फॉक्स, प्रतिभागियों की संख्या: 50, <https://meet.google.com/use-dcvy-jfw> पर होस्ट किया गया; अध्यक्ष प्रो. रविंदर कुमार, सह-अध्यक्ष, प्रो. सबिहा हुसैन
382. जेंडर और साहित्य पर विस्तार व्याख्यान, वक्ता-प्रो. सिमी मल्होत्रा, 08.04.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 70, [meet.google.com/kxu-janz-erk](https://meet.google.com/kxu-janz-erk) मॉडरेटर- प्रो. सबिहा हुसैन, समन्वयक- डॉ सुरैया तबस्सुम पर होस्ट किया गया
383. मेहर फातिमा हुसैन, टॉक की समन्वयक 'महिलाओं के खिलाफ हिंसा के बहुआयामी आयाम और इसकी चुनौतियां' कार्यक्रम महिलाओं के खिलाफ हिंसा के उन्मूलन के लिए अंतर्राष्ट्रीय दिवस के उपलक्ष्य में 16-दिवसीय वेबिनार श्रृंखला का हिस्सा था, वक्ता -1 - प्रो. 09.12.2021 को आयोजित वसंती रमन, प्रतिभागियों की संख्या: 50, <https://meet.google.com/ywx-sxaf-ikc> पर होस्ट किया गया
384. मेहर फातिमा हुसैन-व्याख्यान "सिक्किम की महिलाएं बदलते परिप्रेक्ष्य में: मील के पत्थर और चुनौतियां" आजादी का अमृत महोत्सव के तहत एक भारत श्रेष्ठ भारत के उपलक्ष्य में आयोजित, वक्ता-1- प्रो. संध्या थापा, 14.03.2022 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या:- 45, <https://meet.google.com/rxy-ijkb-zvj> पर होस्ट किया गया; अध्यक्ष प्रो. सबिहा हुसैन
385. मासिक धर्म स्वच्छता प्रबंधन: एक निवेशित आलोचना, वक्ता-प्रो। 8 मार्च 2022 को आयोजित क्रिस बोबेल, प्रतिभागियों की संख्या: 80, [meet.google.com/oqz-aaak-iwt-Chair-Prof](https://meet.google.com/oqz-aaak-iwt-Chair-Prof) पर होस्ट किया गया। सबिहा हुसैन, समन्वयक-डॉ. सुरैया तबस्सुम
386. मीडिया में जेंडर असमानता पर विस्तार व्याख्यान, वक्ता-ललिता पणिकर, वरिष्ठ पत्रकार, 24.11.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 60, <https://meet.google.com/rxg-gywi-mii-Advisor> पर आयोजित प्रो. सबिहा हुसैन, मॉडरेटर-डॉ. सुरैया तबस्सुम
387. बच्चों के खिलाफ हिंसा और नीति पहल पर विस्तार व्याख्यान, वक्ता-डॉ. आमोद कंठ, 17.11.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 80, [meet.google.com/zed-emof-hbc](https://meet.google.com/zed-emof-hbc) पर होस्ट किया गया, सलाहकार- प्रोफेसर सबिहा हुसैन, मॉडरेटर- डॉ. सुरैया तबस्सुम
388. जेंडर, कम्युनिटी और पर्सनल लॉ, स्पीकर-4, 22-23 अप्रैल 2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 60, ऑनलाइन पर होस्ट-सलाहकार- प्रो. सबिहा हुसैन, संयोजक, डॉ. नबीला सादिक
389. अर्बन रेप फेनोमेना को समझने पर विस्तार व्याख्यान: समकालीन समय में भेद्यता, दोष और जटिलता, वक्ता-डॉ. माया जॉन, 26.11.2021 को आयोजित, प्रतिभागियों की संख्या: 60, <https://meet.google.com/nui-kzvp-ubm-Advisor> प्रो. सबिहा हुसैन, मॉडरेटर डॉ. सुरैया तबस्सुम



संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-कॉन्टेंट जैसे:  
ई-पीजी-पाठशाला, सीईसी (अंडर ग्रेजुएट),  
स्वयम एवं मूक्स प्लेटफॉर्म, एनपीटीईएल/  
एनएमईआईसीटी/ कोई अन्य सरकारी पहल एवं  
संस्थागत लर्निंग एवं मैनेजमेंट सिस्टम(एलएमएस)  
इत्यादि



**दंत चिकित्सा संकाय**

- प्रियंका कपूर, मॉड्यूल ओर्थोडॉन्टीक ए गुरुकुल लेक्चर सीरीज, फॉर यू ट्यूब.

**शिक्षा संकाय****शैक्षिक अध्ययन विभाग**

- हरजीत कौर भाटिया, मॉड्यूल सेलेक्शन ऑफ मीडिया फॉर डेलिवरिंग कोर्सवेयर, स्वयं प्रभा चैनल 20 के लिए, 44348 पर लॉच
- हरजीत कौर भाटिया, मॉड्यूल इन्स्ट्रक्शनल गोल्स एंड ऑब्जेक्टिव्स फॉर कोर्सवेयर डेवेलपमेंट, स्वयं प्रभा चैनल 20 के लिए

**शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग**

- एरुम खान, मॉड्यूल एम1एल5 फॉर्मर्स ऑफ एजुकेशनल टेक्नालजी, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम 3एल13 डिजाइन एंड डेवेलपमेंट ऑफ टीएलएम एडीडीआई मॉडल, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम5एल1 प्लुरलिज्म एंड मल्टिकल्चरलिज्म, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल1 एडगर डेल कोन ऑफ एक्सपीरियेन्स, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल स्टडी ऑफ द स्कूल ऑफ फिलॉसोफी एंड इट्स एजुकेशनल इंप्लिकेशन्स आइडीयलिज्म, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल सोसाइटी एंड द एजुकेशन ऑफ चिल्ड्रेन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एजुकेशनल सोशियलजी एंड सोशियलजी ऑफ एजुकेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल रियलिज्म, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल7 कंप्यूटर असिस्टेड इन्स्ट्रक्शन बेसिक अजंप्शंस एंड टेक्नॉलजीस इन्वॉल्व्ड, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल6 डिफरेन्स बिटवीन लीनीयर एंड ब्रेञ्चड प्रोग्रामिंग, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल नेचुरलिज्म, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल विवेकानंदा, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल सोशल चेंज, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल फॉर्मल, नॉन फॉर्मल एंड इनफॉर्मल एजुकेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एग्जिस्टेन्शियलिज्म, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल स्कूल एज एन एजेन्सी ऑफ एजुकेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- डॉ. एरुम खान, मॉड्यूल कॉन्सेप्ट्स ऑफ टीचिंग, ट्रेनिंग, इन्स्ट्रक्शन एंड इनडॉक्ट्रिनेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल9 कंप्यूटर मेनेज्ड इन्स्ट्रक्शन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल2 मीनिंग, प्रिन्सिपल्स एंड टाइप्स ऑफ टीम टीचिंग, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल5 प्रोग्राम्ड इन्स्ट्रक्शन्स लीनीयर एंड ब्रॉन्चड, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एजुकेशन एंड सोशल चेंज, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल प्रोग्रामेटिज्म, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल12 फिलिड क्लासरूम्स, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम2एल3 लेवेलज ऑफ टीचिंग, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम1एल3 सिमिफिकेन्स ऑफ एजुकेशनल टेक्नालजी, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल रिलेशन्शप बिटवीन फिलॉसोफी एंड एजुकेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल4 प्रोग्राम्ड इन्स्ट्रक्शन्स मीनिंग एंड प्रिन्सिपल्स, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम1एल2 स्कोप ऑफ एजुकेशनल टेक्नालजी, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम6 एल2 एड्वांटेजस एंड लिमिटेडेशन्स ऑफ इ लर्निंग, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल पौलो फ्रेरे, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम2एल4 मीनिंग एंड डेफेनेशन्स ऑफ मॉडेल्स ऑफ टीचिंग, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल रोल ऑफ फॅमिली एज ए होल इन द डेवेलपमेंट ऑफ चिल्ड्रेन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल8 मोड्स ऑफ कंप्यूटर असिस्टेड इन्स्ट्रक्शन एंड देयर लिमिटेडेशन्स, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल बेसिक्स ऑफ डेमॉन्स्ट्रेशन्स, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम2एल2 स्टेजस ऑफ टीचिंग प्री एक्टिव, इंटरैक्टिव एंड पोस्ट एक्टिव स्टेजस, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम2एल5 केरेक्ट्रिस्टिक्स एंड फंडमेंटल एलिमेंट्स ऑफ टीचिंग मॉडेल्स, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम6 एल1 मोड्स एंड स्टाइल्स ऑफ इ लर्निंग, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल टेगोर, स्वयं प्रभा के लिए
- डॉ. एरुम खान, मॉड्यूल एम1एल1 मीनिंग एंड नेचर ऑफ एजुकेशनल टेक्नालजी, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम1एल6 ऑब्जेक्टिव्स ऑफ एजुकेशनल टेक्नालजी एंड अदर रिलेटेड कॉन्सेप्ट्स, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम1एल4 अप्रोचस ऑफ एजुकेशनल टेक्नालजी, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल10 आन इंट्रोडक्शन टू इ लर्निंग, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एजेन्सीस ऑफ एजुकेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल जे कृष्णमूर्ति, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल कॉन्सेप्ट ऑफ एजुकेशन, इट्स मीनिंग एंड डेफेनेशन्स, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम के गाँधी, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम2एल7 लर्निंग स्टाइल्स, स्वयं प्रभा के लिए



- एरुम खान, मॉड्यूल फेमिली एज एन एजेन्सी ऑफ एजुकेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम2एल6 टाइप्स ऑफ टीचिंग मॉडल्स, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल डेमोक्रेसी एंड एजुकेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल प्रोगमेटिज्म एंड इंपॉर्टेंट इश्यूज रिलेटेड टू एजुकेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल सोशियलाइजेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल फंक्शनलिस्ट एंड कॉन्फ्लिक्ट परस्पेक्टिव, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल जॉन देवे, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल कम्प्यूनिटी एज एन एजेन्सी ऑफ एजुकेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल रिलेशन्शिप बिटवीन एजुकेशन एंड सोसाइटी, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल सोशल चेंज, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल11 वर्चुअल क्लासरूम, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम3एल3 स्टेजस, एडवांटेजस एंड लिमिटेड ऑफ टीम टीचिंग, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एम2एल1 मेडलिटीस ऑफ टीचिंग कॉन्सेप्ट्स ऑफ टीचिंग, इन्स्ट्रक्शन, ट्रेनिंग एंड कंडीशनिंग, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल एमस ऑफ एजुकेशन, स्वयं प्रभा के लिए
- एरुम खान, मॉड्यूल श्री औरोबिंदो, स्वयं प्रभा के लिए

### इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय

#### सिविल इंजीनियरिंग विभाग

- कमरुल हसन, मॉड्यूल सीई 702 इरिगेशन इंजिनियरिंग, फॉर यूनिवर्सिटी एलएमएस, 2021 में लॉच

#### इलैक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग

- माजिद जमील, मॉड्यूल इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय-स्वयम (<https://youtu.be/IEJnyO2VObY>) and (<https://youtu.be/gEc5RMVO4Vo>)

#### मानविकी एवं भाषा संकाय

#### इतिहास और संस्कृति विभाग

- रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा, मॉड्यूल हेगीओग्राफिक्स एंड भक्ति ट्रेडिशन, फॉर इग्नू इज्ञानकोश-, बी ए (आ)हिस्टरी, मार्च -अप्रैल 2022 में लॉच
- रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा, मॉड्यूल रिलिजियस आइडियाज एंड मूवमेंट्स इन द मुगल पीरियड: वैष्णव भक्ति, सी.1550-सी.1750, इग्नू ई-ज्ञानकोश बीए ऑनर्स इतिहास, मार्च-अप्रैल 2022

#### पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन विभाग

- प्रिया सिंह, मॉड्यूल सस्टेनेबल टूरिज्म - वालंटियर टूरिज्म, स्वयम प्रभा के लिए
- प्रिया सिंह, मॉड्यूल इंट्रोडक्शन टू हॉस्पिटैलिटी- इंट्रोडक्शन टू केटरिंग, स्वयम प्रभा के लिए
- प्रिया सिंह, मॉड्यूल सस्टेनेबल टूरिज्म - मास एंड अल्टर्नेटिव टूरिज्म, स्वयम प्रभा के लिए
- प्रिया सिंह, मॉड्यूल सस्टेनेबल टूरिज्म - रूरल टूरिज्म, स्वयम प्रभा के लिए
- प्रिया सिंह, मॉड्यूल सस्टेनेबल टूरिज्म द सस्टेनेबल टूरिज्म डेवेलपमेंट, स्वयम प्रभा के लिए
- प्रिया सिंह, मॉड्यूल सस्टेनेबल टूरिज्म - रेस्पॉन्सिबल टूरिज्म, स्वयम प्रभा के लिए, 17.9.2021.

#### प्राकृतिक विज्ञान संकाय

#### जैव विज्ञान विभाग

- डॉ निकहत मंजर, मॉड्यूल ब्लॉक-2 एंटीजेन/एंटीबॉडी (एंटीजन-एंटीबॉडी इंटरैक्शन), इग्नू के लिए, 2021.

#### भूगोल विभाग

- तरुणा बंसल, मॉड्यूल वेट लैंड्स और बायोस्फीयर रिजर्व्स टूरिज्म रिसोर्स ऑफ इंडिया/नेचुरल/टूरिज्म जियोग्राफी, एमसीआरसी/स्वयं प्रभा/चैनल प्रबंधन सीईसी/यूजीसी
- तरुणा बंसल, मॉड्यूल कॉन्सेप्ट एंड सिग्निफिकेन्स ऑफ नेचुरल टूरिज्म रिसोर्स/टूरिज्म रिसोर्स ऑफ इंडिया/ नेचुरल/टूरिज्म जियोग्राफी, एमसीआरसी/स्वयं प्रभा/चैनल प्रबंधन सीईसी/यूजीसी
- तरुणा बंसल, मॉड्यूल आइलैंड्स ऑफ इंडिया/टूरिज्म रिसोर्स ऑफ इंडिया - नेचुरल/टूरिज्म जियोग्राफी, एमसीआरसी/स्वयं प्रभा/चैनल प्रबंधन सीईसी/यूजीसी
- तरुणा बंसल, मॉड्यूल क्लॉसिफिकेशन ऑफ नेचुरल टूरिज्म रिसोर्स ऑन वेरियस बेसेस/टूरिज्म रिसोर्स ऑफ इंडिया - नेचुरल/टूरिज्म जियोग्राफी, एमसीआरसी/स्वयं प्रभा/चैनल प्रबंधन सीईसी/यूजीसी

#### सामाजिक विज्ञान संकाय

#### वाणिज्य और व्यवसाय अध्ययन विभाग

- मो. अलताफ खान, मॉड्यूल कन्स्यूमर बिहेवियर, ओडिशा राज्य मुक्त विश्वविद्यालय

#### अर्थशास्त्र विभाग

- विभाग के सभी सदस्य, पीएचडी, एमए, एमएससी (बीएफए) बीए (ऑनर्स) ऑनलाइन कक्षाएं पूरे शैक्षणिक वर्ष में

#### समाज कार्य विभाग

- अर्चना दस्ती, मॉड्यूल केरियर प्रॉस्पेक्ट्स इन सोशल वर्क, डीडी उर्दू रोजगार से कामयाबी तक, 4 अप्रैल 2021
- अर्चना दस्ती, मॉड्यूल डिसेबिलिटी: क्वेश्चन ऑफ एक्सेस, स्वयं प्रभा, डीटीएच चैनल 5

- अर्चना दस्सी, मॉड्यूल इंडियन सिनेरीओ रिगार्डिंग डिसेबिलिटी, स्वयं प्रभा, डीटीएच चैनल 5
- अर्चना दस्सी, मॉड्यूल डिसेबिलिटी: कॉन्सेप्ट, अंडरस्टैंडिंग एंड डेफिनेशन, स्वयं प्रभा, डीटीएच चैनल 5
- अर्चना दस्सी, मॉड्यूल डिस्कोर्स ऑफ मार्जिनलाइजेशन (जेंडर, पॉवर्टी), स्वयं प्रभा, डीटीएच चैनल 5

#### समाजशास्त्र विभाग

- मनीषा त्रिपाठी पांडे, मॉड्यूल 'मॉडर्निजेशन, इंडस्ट्रियलजेशन एंड अर्बनाइजेशन', इन रिथिंकिंग डेवेलपमेंट, ई-ज्ञानकोश, इन्वू, 2021
- मनीषा त्रिपाठी पांडे, मॉड्यूल 'पर्सपेक्टिव्स ऑन डेवेलपमेंट', इन रिथिंकिंग डेवेलपमेंट, ई-ज्ञानकोश, इन्वू, 2021.
- मनीषा त्रिपाठी पांडे, मॉड्यूल 'टोटलिटेरियनिज्म', इन पोलिटिकल सोशियालजी, ई-ज्ञानकोश, इन्वू, 2021.

#### उच्चतर अध्ययन और अनुसंधान केंद्र

##### ए.जे.के. जन संचार अनुसंधान केंद्र

- कृष्णा संकर कुसुमा, मॉड्यूल एथिक्स ऑफ प्रिंट एंड ब्रॉडकास्ट जर्नलिज्म, स्वयं, 18.1.2021
- कृष्णा संकर कुसुमा, मॉड्यूल सिटिजन जर्नलिज्म, स्वयं, 18.1.2021
- दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा केंद्र
- डॉ. दयाल संधु, मॉड्यूल रिसर्च मेथड इन एजुकेशन, ओबीई सॉफ्टवेयर, 20.9.2021
- स्पेनिश एवं लेटिन अध्ययन केंद्र
- नूरिन खान, मॉड्यूल 4 ऑफिस, मूक, अप्रैल 22
- नूरिन खान, मॉड्यूल 14 रिड्स ऑफ स्पेनिश एंड लेटिन अमेरिका, मूक, अप्रैल 22



संकायवार संकाय  
सदस्यों के नाम,  
पदनाम तथा शोध  
विशेषज्ञता



## संकायवार संकाय सदस्यों के नाम एवं पदनाम

क्रमांक	नाम	पद	योग्यता	अनुसंधान रुचि एवं विशेषज्ञता
<b>मानविकी एवं भाषा संकाय</b>				
<b>अरबी विभाग</b>				
1	मोहम्मद अयूब	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक अरबी साहित्य, व्याकरण और अनुवाद
2	हबीबुल्लाह खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक अरबी साहित्य और अरबी अनुवाद
3	अब्दुल मजीद काज़ी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आलोचना, आधुनिक अरबी कविता
4	नसीम अख्तर	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	भारत-अरब साहित्य बयानबाजी
5	फौजान अहमद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक अरबी कविता, अरबी अनुवाद
6	हाइफ़ा शाकरी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक अरबी गद्य
7	औरंगज़ेब आजमी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	कुरानिक अध्ययन और अरबी कविता
8	सुहैब आलम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	भारत-अरब साहित्य और पांडुलिपियां
9	महफूज़ुर रहमान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>अंग्रेज़ी विभाग</b>				
1	मो. असदुद्दीन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	ट्वेंटीएथ सेंचुरी फ़िक्शन, लिटरेरी ट्रांसलेशन, फिल्म एंड लिटरेचर
2	अमीना काज़ी अंसारी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	उत्तर औपनिवेशिक अध्ययन, साहित्यिक अनुवाद, तुलनात्मक साहित्य
3	निशात जैदी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	अंग्रेज़ी में भारतीय लेखन, अंग्रेज़ी अनुवाद में भारतीय साहित्य, अनुवाद, नारीवादी अध्ययन, अमेरिकी कविता, आलोचना
4	सिमि मल्होत्रा	प्रोफेसर	पीएच.डी.	समकालीन साहित्यिक और सांस्कृतिक सिद्धांत, उत्तर-सैद्धांतिक विकास सहित संस्कृति अध्ययन, उत्तर-आधुनिकतावाद और राजनीति के साथ वैश्वीकरण मीडिया के इंटरफ़ेस के साथ-साथ लोक सांस्कृतिक रूप, भारतीय दर्शन और सौंदर्य प्रथाओं पर विशेष फोकस के साथ।
5	बाराँ फारूकी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	एलिजाबेथन नाटक, आधुनिक यूरोपीय नाटक, अनुवाद अध्ययन, महिला अध्ययन
6	मुकेश रंजन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	कविता, साहित्यिक आलोचना और सिद्धांत, संस्कृति अध्ययन, अनुवाद अध्ययन और उत्तर औपनिवेशिक साहित्य
7	अनुराधा घोष	प्रोफेसर	पीएच.डी.	साहित्य, फिल्म और संस्कृति अध्ययन
8	निशात हैदर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
9	सरोज कुमार महानंदा	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	पोस्ट कोलोनियल लिटरेचर, इंडियन राइटिंग इन इंग्लिश, ट्रांसलेशन स्टडीज, पैट्रिक व्हाइट्स फ़िक्शन, 19वीं और 20वीं सेंचुरी ब्रिटिश फ़िक्शन, दलित स्टडीज
10	आइवी इमोजिन हंसदाक	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	ओरल एंड ट्राइबल लिटरेचर, राइटिंग फ्रॉम द मार्जिन्स, इंडियन क्रिश्चियन नैरेटिव्स, वूमन ऑटोबायोग्राफी
11	रूमी फखरुल नकवी	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	उत्तर औपनिवेशिक साहित्य, भारतीय साहित्य, अनुवाद अध्ययन
12	एसी खरिंगपम	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	उत्तर औपनिवेशिक साहित्य, कथा और इतिहास
13	शुबी आबिदी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रवासी अध्ययन, अंग्रेज़ी में भारतीय लेखन
14	अस्मत जहां	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विक्टोरियन पोएट्री
15	शिमी मोनी डोले	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	अमेरिकी अध्ययन, जेंडर अध्ययन
16	सुमित्रा थोडिंगजम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	लोकगीत और संस्कृति अध्ययन
17	सबा महमूद बशीर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>हिंदी विभाग</b>				
1	दुर्गा प्रसाद गुप्त	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आलोचना, नई कविता, अनुसंधान पद्धति
2	हेमलता महिश्वर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	अस्मितामूलक विवाद, अनुसंधान पद्धति
3	इंदु वीरेंद्रा	प्रोफेसर	पीएच.डी.	हिंदी साहित्य का इतिहास, हिंदू धार्मिक अध्ययन, कथा, मीडिया
4	चंद्रदेव सिंह यादव	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मध्यकालीन और आधुनिक कविता, कथा, मीडिया लेखन, लोक साहित्य
5	नीरज कुमार	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मीडिया, कविता
6	दिलीप शाक्य	प्रोफेसर	पीएच.डी.	कविता, मीडिया
7	कहकशां एहसान साद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक कविता, स्त्री विमर्श
8	अनिल कुमार	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	मध्यकाल, सूफीवाद
9	अब्दुर रहमान मुसव्विर	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	हिंदी उर्दू तुलनात्मक अध्ययन, पौराणिक कथाओं और मीडिया
10	अजय कुमार नावरिया	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	कथा, दलित साहित्य, हिंदू धार्मिक अध्ययन
11	विवेक दुबे	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	साहित्यिक सिद्धांत, अनुवाद, कथा, एडेप्टेशन
12	अनिल कुमार	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	मध्यकाल, सूफीवाद
13	मुकेश कुमार मिरोठा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	कथा और विमर्श
14	आसिफ उमर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	मध्यकालीन हिंदी साहित्य, उर्दू, कथा, मीडिया
15	हैदर अली	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	

16	सुरेश कुमार वर्मा	सहायक प्रोफेसर	पीजी	रेडियो
<b>इतिहास एवं संस्कृति विभाग</b>				
1	रिजवान कैसर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक भारत
2	रवींद्रन गोपीनाथ	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक भारतीय आर्थिक इतिहास और ऐतिहासिक जनसांख्यिकी
3	निशात मंजर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मध्यकालीन भारत
4	प्रभात कुमार बसंत	प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रारंभिक भारतीय प्राचीन इतिहास
5	फरहत नसरीन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मध्यकालीन भारत
6	रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मध्यकालीन भारत
7	नाज़िम हुसैन जाफ़री	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
8	शाहिद अमीना	प्रोफेसर (चेयर)	पीएच.डी.	
9	मुकुल केसवन	एसोसिएट प्रोफेसर	एम.फिल.	आधुनिक भारत
10	रजनीश कुमार	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	प्राचीन भारत
11	जावेद आलम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक भारत
12	समाना ज़फ़र	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	मध्यकालीन भारत
13	मुकेश कुमार	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	
14	रोहमा जावेद रशीद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
15	इलियास हुसैन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>इस्लामी अध्ययन विभाग</b>				
1	इक्तिदार मो. खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक दुनिया में इस्लाम, भारत में इस्लाम
2	मो. इशाक	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मध्यकालीन भारत में कुरानिक अध्ययन, इस्लाम
3	सैयद शाहिद अली	प्रोफेसर	पीएच.डी.	कुरान की नैतिकता
4	जुनैद हारिस	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	इस्लामी विचार, भारतीय धर्म
5	मो. अरशद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक दुनिया में इस्लाम
6	मो. मुश्ताक	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	भारत में इस्लाम, सूफीवाद
7	मो. खालिद खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	इस्लाम धार्मिक विज्ञान
8	मोहम्मद उमर फारूक	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
9	खुशीद अफ़ाक	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>फारसी विभाग</b>				
1	अब्दुल हलीम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	समकालीन आधुनिक फारसी साहित्य, इंडो-फारसी साहित्य, अनुवाद, संपादन और व्याख्या
2	सैयद कलीम असगर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	क्लासिकल फारसी साहित्य, समकालीन आधुनिक फारसी साहित्य, भारत-फारसी साहित्य
3	सरफराज अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
4	मोहसिन अली	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	समकालीन आधुनिक फारसी साहित्य, इंडो-फारसी साहित्य, अनुवाद, संपादन और व्याख्या
5	जोहरा खातून	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	समकालीन आधुनिक फारसी साहित्य, इंडो-फारसी साहित्य, अनुवाद और संपादन
<b>उर्दू विभाग</b>				
1	वजीहुद्दीन शेहपर रसूल	प्रोफेसर	पीएच.डी.	उर्दू शायरी और आलोचना
2	शहजाद अंजुम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	उर्दू फिक्शन और आलोचना
3	मो. महफूज खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	शास्त्रीय उर्दू कविता और काव्य, मीर तकी मीर और अकबर इलाहाबादी का अध्ययन
4	एहसानुल हक	प्रोफेसर	पीएच.डी.	उर्दू नज़्म और साहित्यिक आलोचना
5	अब्दुर रशीद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	भाषाविज्ञान, कैटलॉगिंग लेक्सोग्राफी, दुर्लभ उर्दू ग्रंथों का संग्रह और संपादन।
6	खालिद जावेद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	साहित्यिक आलोचना और कल्पना
7	नदीम अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक कविता, कथा और आलोचना
8	इमरान अहमद अंदलीब	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	कविता और आलोचना
9	शाह आलम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
10	मो. मोबशशिर हुसैन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	आलोचना
11	मोहम्मद सरवरुल होदा	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	कविता की आलोचना
12	मुशीर अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	उर्दू गद्य और आलोचना
13	सैयद तनवीर हुसैन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	साहित्यिक आलोचना
14	मो. मुकीम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>संस्कृत विभाग</b>				
1	गिरीश चंद्र प्रंत	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संस्कृत काव्यशास्त्र, आधुनिक संस्कृत साहित्य, वैदिक ज्योतिष, भारतीय

				वास्तुकला प्रणाली।
2	जय प्रकाश नारायण	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	संस्कृत काव्यशास्त्र, आधुनिक संस्कृत साहित्य,
3	धनंजय मणि त्रिपाठी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	वैदिक ज्योतिष, धर्मशास्त्र, संस्कृत साहित्य
4	अभय कुमार शांडिल्य	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	संस्कृत काव्यशास्त्र, संस्कृत महाकाव्य और पुराण साहित्य, आधुनिक संस्कृत साहित्य।
<b>प्रबंधन अध्ययन संकाय</b>				
<b>प्रबंधन अध्ययन विभाग</b>				
1	फुरकान कमर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
2	अमीरुल हसन अंसारी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संगठनात्मक नेतृत्व, भावनात्मक बुद्धिमत्ता, ज्ञान प्रबंधन, पारिवारिक व्यवसाय
3	पीके गुप्ता	प्रोफेसर	पीएच.डी.	वित्त और जोखिम प्रबंधन
4	रहेला फारूकी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मार्केटिंग: सर्विसेज मार्केटिंग, ई-मार्केटिंग, ब्रांडिंग, रिटेल मैनेजमेंट।
5	नौशादुल हक मलिक	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मार्केटिंग, कंज्यूमर बिहेवियर, डिजिटल मार्केटिंग, सीआरएम एंटरप्रेन्योरशिप एंड इनव्यूबेशन
6	कविता चौहान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
7	शाहिद अख्तर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
8	सैय्यद वाजिद अली	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	विपणन, उद्यमिता, क्वान्टिटिव मेथड
9	सैफ सिद्दीकी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	वित्त और उद्यमिता
10	रचना किशोर गेदम	सहायक प्रोफेसर	पीजी	एचआरएम/ओबी
11	सुनयना	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
12	वीरामणि एस.	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
13	तौफीक अहमद सिद्दीकी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
14	यासमीन रिजवी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	मानव संसाधन प्रबंधन और संगठनात्मक व्यवहार
15	सैयद शामिख अहसान	सहायक प्रोफेसर	पीजी	
<b>पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग</b>				
1	निमित रंजन चौधरी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	उद्यमिता और लघु व्यवसाय प्रबंधन, सेवाओं का विपणन, गंतव्य विपणन और प्रबंधन
2	सारा हुसैन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
3	अब्दुल कादिर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	पर्यटन भूगोल, पारिस्थितिकी, पर्यटन और अनुसंधान पद्धति में विपणन प्रबंधन
4	विजय कुमार	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	टूर पैकेजिंग और परिवहन
5	नुसरत यासमीन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	सांस्कृतिक पर्यटन, चिकित्सा पर्यटन और पाक विरासत।
<b>सामाजिक विज्ञान संकाय</b>				
<b>वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग</b>				
1	मोहम्मद अलताफ खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विपणन और सामान्य प्रबंधन
2	नजीब यूके शेरवानी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मानव संसाधन विकास मंत्री, औद्योगिक संबंध और व्यावसायिक वातावरण
3	रविंदर कुमार	प्रोफेसर	पीएच.डी.	वित्त और संगठनात्मक व्यवहार
4	नसीब अहमद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	उद्यमिता और वित्त
5	मो. कमलुन नबी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विपणन, सामान्य प्रबंधन और व्यापार कानून
6	देवेंद्र कुमार धूसिया	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	ई-कॉमर्स और सामान्य प्रबंधन
7	मो. आतिफ	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	वित्त, वित्तीय अर्थमिति और सांख्यिकी
<b>अर्थशास्त्र विभाग</b>				
1	हलीमा सादिया रिजवी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मौद्रिक अर्थशास्त्र, इस्लामी बैंकिंग और वित्त, अंतर्राष्ट्रीय अर्थशास्त्र, मानव संसाधन विकास, महिला विकास
2	शाहिद अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मैक्रोइकॉनॉमिक्स, अंतर्राष्ट्रीय अर्थशास्त्र, वित्त, अर्थमिति
3	शाहिद अशरफी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	वित्तीय अर्थशास्त्र, स्वास्थ्य अर्थशास्त्र
4	अशरफ इलियान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	भारतीय अर्थव्यवस्था और नीति
5	तौकीर आलम फारूकी	एसोसिएट प्रोफेसर	एम.फिल.	अंतर्राष्ट्रीय व्यापार, सार्वजनिक अर्थशास्त्र,
6	मिर्जा अलीम बेग	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	औद्योगिक अर्थशास्त्र, सूचना प्रौद्योगिकी और विकास, कृषि, ग्रामीण विकास, विकेन्द्रीकृत शासन
7	बथुला श्रीनिवासु	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	खुली अर्थव्यवस्था मैक्रोइकॉनॉमिक्स, अनुप्रयुक्त वित्त, अनुप्रयुक्त अर्थमिति
8	सबा इस्माइल	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	ग्रामीण अर्थशास्त्र, भारतीय अर्थव्यवस्था, कृषि अर्थशास्त्र, समष्टि अर्थशास्त्र
9	मूनिस शकील	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	



10	आस मोहम्मद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
11	अब्दुल कादिर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विकास और विकास, अर्थमितीय, समय श्रृंखला विश्लेषण
<b>राजनीति विज्ञान विभाग</b>				
1	मो. मुस्लिम खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
2	निसारुल हक	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
3	रुमकी बसु	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
4	के. सावित्री	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
5	बुलबुल धर जेम्स	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
6	एसआरटीपी सुगुणकराराजु	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
7	फराह नाज़	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
8	नावेद जमाल	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
9	कृष्णा स्वामी दर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
10	अदनान फारूकी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	चुनाव, पार्टी प्रणाली
11	सुचरिता सेनगुप्ता	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
12	नाज़िया खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
13	पूजा पासवान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>मनोविज्ञान विभाग</b>				
1	गाज़ी शाहनवाज़	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संगठनात्मक व्यवहार और सकारात्मक मनोविज्ञान
2	नावेद इकबाल	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैदानिक मनोविज्ञान
3	अकबर हुसैन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मापन प्रायोगिक और व्यावसायिक
4	शीमा अलीम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैदानिक मनोविज्ञान
5	सुषमा सूरी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैदानिक मनोविज्ञान
6	कोसी डोरन खर्शिग	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	सामाजिक मनोविज्ञान
7	समीना बानो	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	संगठनात्मक और सामाजिक मनोविज्ञान
8	मीना उस्मानी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	संगठनात्मक व्यवहार, सामाजिक अंतर समूह संपर्क और बाल विकास
9	आबिद हुसैन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	संगठनात्मक व्यवहार और परामर्श मनोविज्ञान
<b>समाज कार्य विभाग</b>				
1	जुबैर मीनाई	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामाजिक विकास, शिक्षा, अल्पसंख्यक, कार्यक्रम प्रबंधन
2	एसएम साजिद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामाजिक कार्य शिक्षा, अंतर्राष्ट्रीय सामाजिक कार्य, संघर्ष विश्लेषण और शांति निर्माण, अल्पसंख्यक
3	उशविंदर कौर पोपली	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जेंडर स्टडीज एचआईवी/एड्स, जेरोन्टोलॉजी, पब्लिक हेल्थ एंड ट्रेनिंग्स
4	अर्चना दस्सी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	बाल अधिकार, सामाजिक सुरक्षा
5	नीलम सुखरमानी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	बाल अधिकार, गैर सरकारी संगठन प्रबंधन, प्रजनन और यौन स्वास्थ्य
6	वाणी नरुला	प्रोफेसर	पीएच.डी.	एचआरएम और सामाजिक कार्य
7	रवींद्र रमेश पाटिल	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नागरिक समाज, सामाजिक विकास
8	वीरेंद्र बालाजी शहरे	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	ग्रामीण और शहरी विकास, सामाजिक बहिष्कार,
9	अश्विनी कुमार सिंह	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	विकलांगता, जेरोन्टोलॉजी, समाज कल्याण
10	संजय इंगोले	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	समाज कल्याण प्रबंधन
11	हबीबुल रहमान वीएम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	सुधारक प्रशासन, ग्रामीण विकास
12	ललहमिंगवी गंगटे	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
13	रश्मि जैन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	मानसिक स्वास्थ्य, सामाजिक कार्य शिक्षा
14	आसिया नसरीन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामाजिक विकास और मानव संसाधन विकास
15	शाद हबीब	सहायक प्रोफेसर	पीजी	
16	सारिका तोमर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>समाजशास्त्र विभाग</b>				
1	सव्यासाची	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सिद्धांत, पद्धति, आधुनिकता, सामाजिक आंदोलन, पारिस्थितिकी और समाज, आदिवासी मुद्दे
2	अरविंदर ए. अंसारी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जेंडर अध्ययन, जातीयता और अल्पसंख्यकों का समाजशास्त्र, सांस्कृतिक अध्ययन, विकास का समाजशास्त्र, शहरी अध्ययन, हिंसा का समाजशास्त्र
3	अज़रा आबिदी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	दक्षिण एशिया में जेंडर अध्ययन, इस्लाम और मुसलमान, शिक्षा का समाजशास्त्र, हाशिये पर पड़े समूहों का समाजशास्त्र, साहित्य का समाजशास्त्र
4	शफीक अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
5	मनीषा त्रिपाठी पांडेय	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	विकास और वैश्वीकरण अध्ययन, आर्थिक समाजशास्त्र, सामाजिक सिद्धांत, सांस्कृतिक अध्ययन, शहरी समाजशास्त्र, जातीयता
6	कुलविंदर कौर	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	शहरी अध्ययन, सांस्कृतिक अध्ययन, मीडिया अध्ययन, धर्म का

				समाजशास्त्र, आर्थिक समाजशास्त्र, जेंडर और स्थान।
7	गोमती बोदरान	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	जेंडर अध्ययन, जनजातीय अध्ययन, सामाजिक स्त्रीकरण, अनुसंधान पद्धति।
8	प्रद्युम्न बाग	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विकास अध्ययन: ग्रामीण और कृषि परिवर्तन सामाजिक पहचान: जाति अध्ययन, जेंडर अध्ययन
9	शरीना बानो	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	शिक्षा, प्रवास
10	मार्टिन कामोडांग	सहायक प्रोफेसर	पीजी	जनजातीय अध्ययन, दलित अध्ययन, अनुसंधान पद्धति
11	सुंबुल फराह	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
12	इम्तियाज अहमद अंसागी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग</b>				
1	शगुफ्ता जमाल	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विस्तार, संचार
2	अशोक कुमार	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	विस्तार, संचार
3	शिखा कपूर	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	विस्तार, बाल विकास
4	समीर बाबू एम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
5	नसरा शबनम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विस्तार, अनौपचारिक शिक्षा
6	अनवर हाशमी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विस्तार शिक्षा
<b>प्राकृतिक विज्ञान संकाय</b>				
<b>जैव विज्ञान विभाग</b>				
1	जावेद अहमद खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्लांट बायोलॉजी
2	काजी मो. रिजवानुल हक	प्रोफेसर	पीएच.डी.	माइक्रोबायोलॉजी और प्लांट बायोटैक्नोलॉजी
3	तस्नीम फातमा	प्रोफेसर	पीएच.डी.	साइनोबैक्टीरियल जैव प्रौद्योगिकी, पर्यावरण जैव प्रौद्योगिकी, पर्यावरण जीव विज्ञान
4	सीमा फरहत बशीर खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जीव रसायन
5	मोशाहिद आलम रिजवी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	कैंसर चिकित्सा
6	मोहम्मद अमन जयराजपुरी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रोटीन संरचना कार्य और रोग
7	लुकमान अहमद खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जीव रसायन
8	मरियम सरदार रिजवी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जैव पृथक्करण, एंजाइम स्थिरीकरण, प्रोटीन तह और नैनोकणों का जैवसंश्लेषण और उनके अनुप्रयोग।
9	निखत मंजूर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मेडिकल माइक्रोलॉजी / एंटीफंगल दवा की खोज
10	नदीम अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	गणित
11	अमित कुमार वर्मा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	हेल्थमिथ पैरासिटोलॉजी और सिस्टमैटिक्स
12	निदा जमील खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	कैंसर जीव विज्ञान
13	मोहम्मद आबिद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	संरचना आधारित दवा डिजाइन और औषधीय रसायन विज्ञान
14	मो. मोहसिन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैनोबायोटैक्नोलॉजी, आणविक सेंसर
15	सैयद अख्तर हुसैन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मानव आनुवंशिकी
<b>जैव प्रौद्योगिकी विभाग</b>				
1	मोहम्मद हुसैन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	ह्यूमन इम्यूनोडेफिशिएंसी वायरस / मॉलिक्यूलर बायोलॉजी
2	मोहम्मद महफुजुल हक	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जीव विज्ञान और रसायन विज्ञान में आणविक एंजाइमोलॉजी, प्रोटीन संरचना कार्य, नाइट्रिक ऑक्साइड सिंथेज और फ्लेवोहेम प्रोटीन।
3	जाहिद अशरफ	प्रोफेसर	पीएच.डी.	ट्रांसलेशनल बायोलॉजी, जीनोमिक्स, कार्डियोवास्कुलर मेडिसिन
4	मोहम्मद इरफान कुरैशी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्लांट फिजियोलॉजी एंड मॉलिक्यूलर बायोलॉजी
5	मीतू गुप्ता	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	इकोटॉक्सिकोजेनोमिक्स / प्लांट आणविक जीवविज्ञान
6	सदफ फातिमा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रोटीन जैव रसायन जैव प्रौद्योगिकी
7	अब्दुर रुबी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	इम्यूनोलॉजीमाइक्रोबायोलॉजीहोस्ट-पैथोजेन इंटरैक्शन
8	कपिल देव	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	कैंसर जीवविज्ञान, मधुमेह,
9	सैयद मंसूर अली	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	लॉस जीनोमिक्स, सूजन,
<b>रसायन शास्त्र विभाग</b>				
1	खालिद इफितखार	प्रोफेसर	पीएच.डी.	लैथेनाइड रसायन विज्ञान
2	आमिर आजमी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	औषधीय रसायन शास्त्र
3	तबरेज आलम खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	एड्रिफेशन और विद्युत रासायनिक तकनीकों द्वारा जल उपचार
4	इमरान अली	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जल उपचार और कैंसर रोधी दवाओं का विकास
5	नाहिद निशात	प्रोफेसर	पीएच.डी.	अकार्बनिक रसायन विज्ञान, समन्वय रसायन विज्ञान, जैव अकार्बनिक रसायन विज्ञान। सामग्री रसायन विज्ञान
6	अतहर आदिल हाशमी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	अकार्बनिक रसायन विज्ञान, जैव अकार्बनिक रसायन विज्ञान
7	नसरीन अख्तर मजूमदार	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामग्री रसायन विज्ञान
8	नसीमुल होदा	प्रोफेसर	पीएच.डी.	ड्रग डिजाइन, कम्प्यूटेशनल बायोलॉजी और सिंथेटिक ऑर्गेनिक केमिस्ट्री

9	तोकीर अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	उन्नत नैनोमटेरियल्स की रसायन विज्ञान और ऊर्जा और गैस सेंसर में उनके अनुप्रयोग (भौतिक और नैनो रसायन विज्ञान)
10	सैफ अली चौधरी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	पर्यावरण रसायन विज्ञान और नैनो प्रौद्योगिकी
11	साईका इकराम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	अकार्बनिक रसायन शास्त्र
12	रहीसुद्दीन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	समन्वय रसायन विज्ञान, जैव अकार्बनिक रसायन विज्ञान
13	उफाना रियाज	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामग्री रसायन विज्ञान
14	सपन कुमार जैन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	भौतिक रसायन
15	राशिद अली	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	कार्बनिक रसायन शास्त्र
16	अब्दुल बशर खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
17	अमित कुमार	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
18	आफरीन इनाम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>कंप्यूटर विज्ञान विभाग</b>				
1	खुर्रम मुस्तफा	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सॉफ्टवेयर गुणवत्ता आश्वासन &amp; ई सीखना
2	मुहम्मद अबुलिश	प्रोफेसर	पीएच.डी.	डेटा एनालिटिक्स और माइनिंग, टेक्स्ट माइनिंग, ग्राफ माइनिंग, सोशल नेटवर्क एनालिसिस, साइबर फोरेंसिक
3	एसएम खुशैद क़ादरी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सॉफ्टवेयर विश्वसनीयता इंजीनियरिंग, सॉफ्टवेयर परीक्षण
4	सैयद अफजल मुर्तजा रिजवी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सॉफ्टवेयर और वेब इंजीनियरिंग, एल्गोरिथम और कंप्यूटर मॉडर्नेजेशन
5	मोनिका मेहरोत्रा	प्रोफेसर	पीएच.डी.	डेटा माइनिंग, सूचना पुनर्प्राप्ति, सूचना सुरक्षा
6	मो. नजीर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सॉफ्टवेयर इंजीनियरिंग
7	राजेंद्र कुमार	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सूचना सुरक्षा
8	सुरैया जर्बी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, सॉफ्ट कंप्यूटिंग, बायोमेट्रिक्स
9	सैयद जीशान हुसैन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	कंप्यूटर नेटवर्क और अनुप्रयोग
10	मनसफ आलम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	क्लाउड कंप्यूटिंग, बिग डेटा एनालिटिक्स, डेटाबेस और जैव सूचना विज्ञान
11	जहीरुद्दीन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	टेक्स्ट माइनिंग, डेटा एनालिटिक और माइनिंग
12	तरण सिंह भारती	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	सुरक्षा, सैद्धांतिक कंप्यूटर विज्ञान, डेटाबेस और मशीन लर्निंग
13	खालिद रज़ा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	कम्प्यूटेशनल सिस्टम बायोलॉजी, माइक्रोएरे विश्लेषण, सॉफ्ट कंप्यूटिंग
14	रफत परवीन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	जैव सूचना विज्ञान (कम्प्यूटेशनल बायोलॉजी, सिस्टम बायोलॉजी)
<b>भूगोल विभाग</b>				
1	मसूद अहसान सिद्दीकी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	अपशिष्ट प्रबंधन और वाटरशेड प्रबंधन
2	मैरी ताहिर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामाजिक भूगोल
3	हारून सज्जाद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जल विभाजन प्रबंधन
4	अतीकुर रहमान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	शहरी भूगोल, पर्यावरण संबंधी मुद्दे
5	सैयद मसूद अहमद	प्रोफेसर (चेयर)	पीएच.डी.	
6	शकील अहमद	प्रोफेसर (चेयर)	पीएच.डी.	
7	प्रवीण कुमार पाठक	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
8	लुबना सिद्दीकी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	जनसंख्या भूगोल
9	अरुणा परचा	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	जनसंख्या भूगोल
10	अदनान शकील	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
11	हसन रजा नकवी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
12	तरुना बंसल	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	शहरी भूगोल
13	आसिफ	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>गणित विभाग</b>				
1	एस एम खुशैद हैदर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	डिफरेंशियल ज्योमेट्री और डिफरेंशियल मैनिफोल्ड्स
2	अयूब खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नॉन-लीनियर डायनेमिक सिस्टम, चोआस सिंक्रोनाइजेशन, कार्बन नैनोट्यूब
3	मो. हसन शाहिद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विभेदक ज्यामिति
4	शहजाद हसन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	सैद्धांतिक फ्रैक्चर यांत्रिकी
5	अरशद खान	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	संख्यात्मक विश्लेषण
6	मोहम्मद याह्या अब्बासी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	बीजगणित और आदर्श सिद्धांत
7	साक्षी ढल्ल	सहायक प्रोफेसर	एमसीए	सूचना सुरक्षा, मल्टीमीडिया एन्क्रिप्शन तकनीक
8	अहमद कमाल	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	डेटा माइनिंग, ओपिनियन माइनिंग, नेचुरल लैंग्वेज प्रोसेसिंग
9	इजहार उद्दीन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	फिक्स्ड पॉइंट सिद्धांत
10	तकसीर खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विश्लेषण, ऑपरेटर सिद्धांत सन्निकटन सिद्धांत
<b>भौतिकी विभाग</b>				
1	मोहम्मद जुल्फेकार	प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रायोगिक ठोस अवस्था भौतिकी: अनाकार सेमीकंडक्टर, उन्नत सिरैमिक,

				संयुग्मित पॉलिमर, नैनोस्ट्रक्चरल सामग्री
2	सईद उद्दीन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	उच्च ऊर्जा भौतिकी
3	लेखा नाथर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	भूतल भौतिकी, नैनोस्ट्रक्चर, आयन बीम इंटरैक्शन संघनित पदार्थ भौतिकी
4	अजहर मजीद सिद्दीकी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामग्री के साथ आयन बीम इंटरैक्शन, पदार्थ विज्ञान
5	मो. शाहिद खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	ऑप्टिकल स्पेक्ट्रोस्कोपी, नॉनलाइनियर ऑप्टिक्स और फोटोनिक सामग्री
6	मोहम्मद एहसानुल होदा अहसान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
7	असद नियाज़ी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	संघनित पदार्थ भौतिकी
8	सोमश्री सेन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	ब्रह्मांड विज्ञान, खगोल भौतिकी
9	मोहम्मद अजमल खान	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
10	अरुण सिंह	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	पदार्थ विज्ञान
11	सैयद राशिद अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
12	पुम्लियानमुंगा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	एमोरफोस सेमीकंडक्टर
13	जाविद अली	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामग्री विज्ञान और नैनोस्ट्रक्चर
14	रजा शाहिद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रायोगिक संघनित पदार्थ भौतिकी, ऊर्जा भंडारण उपकरण
15	अनवर अजीज़	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामग्री विज्ञान कम्प्यूटेशनल ठोस अवस्था भौतिकी सामान्य सापेक्षता
16	मोहम्मद वसीम अख्तर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
17	मो वली हुसैन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>शिक्षा संकाय</b>				
<b>शैक्षिक अध्ययन विभाग</b>				
1	अनीता रस्तोगी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	शिक्षक शिक्षा, दूरस्थ शिक्षा, शिक्षा में आईसीटी
2	हरजीत कौर भाटिया	प्रोफेसर	पीएच.डी.	शैक्षिक प्रौद्योगिकी, शिक्षा का दर्शन
3	एजाज मसीह	प्रोफेसर	पीएच.डी.	पाठ्यचर्या अध्ययन, शैक्षिक मूल्यांकन, शिक्षा का समाजशास्त्र
4	हरप्रीत कौर जस्सी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विकासात्मक मनोविज्ञान, प्रारंभिक शिक्षा और शिक्षा में विकल्प
5	अरशद इकराम अहमद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	भाषा का अध्यापन, शैक्षिक समाजशास्त्र और प्रशासन
6	क्वाज़ी फ़िरदुशी इस्लाम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	समावेशी शिक्षा
7	सरिता कुमारी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	शैक्षिक प्रौद्योगिकी, शैक्षिक प्रशासन, सामाजिक विज्ञान शिक्षा
8	मो. जावेद हुसैन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
9	मो. मूसा अली	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
10	सज्जाद अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>शिक्षक प्रशिक्षण और अनौपचारिक शिक्षा विभाग</b>				
1	अहरार हुसैन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विज्ञान शिक्षा, शिक्षा में आईसीटी
2	फराह जावेद फारूकी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
3	सारा बेगम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विशेष शिक्षा, दृश्य हानि
4	जेसी अब्राहम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रारंभिक बचपन देखभाल और शिक्षा, आईसीटी, शैक्षिक प्रौद्योगिकी, शैक्षिक मनोविज्ञान, मार्गदर्शन और परामर्श और गृह विज्ञान शिक्षा
5	शंकर मुखर्जी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	भाषा शिक्षा
6	नाहीद ज़हूर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामाजिक विज्ञान शिक्षा।
7	मो. युसूफ़	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विद्युत गैजेट
8	वसीम अहमद खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामाजिक विज्ञान शिक्षा, सेवाकालीन शिक्षक शिक्षा
9	शेदाम फ़ौज़िया नदीम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
10	मेहनाज़ अंसारी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	शैक्षिक मनोविज्ञान, शैक्षिक प्रौद्योगिकी, शिक्षा दर्शन और सामाजिक विज्ञान
11	फ़ौज़िया खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
12	करतार सिंह	प्रोफेसर	पीएच.डी.	अर्थशास्त्र का अध्यापन और शिक्षा अर्थशास्त्र
13	गुरजीत कौर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विज्ञान शिक्षा, संज्ञानात्मक विज्ञान
14	जसीम अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विज्ञान शिक्षा, शिक्षक शिक्षा,
15	सावित्री	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	राजनीति विज्ञान शिक्षण
16	सविता कौशल	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
17	भारती शर्मा	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
18	रूही फातिमा	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	गणित शिक्षण
19	तबस्सुम नक़ी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	उर्दू शिक्षण, भाषा शिक्षण, महिला अध्ययन, शिक्षा दर्शन
20	कपिल ढींगरा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
21	मो. इरशाद	सहायक प्रोफेसर	पीजी	बूड वर्क
22	डोरी लाल	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	गणित शिक्षण
23	असफ़िया दनेश्वर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	वाणिज्य शिक्षा

24	अजीत कुमार बोहेत	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	इतिहास शिक्षण
25	मोहम्मद अरशद अंसारी,	सहायक प्रोफेसर	पीजी	शिक्षक शिक्षा, भाषा शिक्षा (उर्दू)
26	मो. फैजुल्ला खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विशेष शिक्षा (अधिगम अक्षमता), शैक्षिक मनोविज्ञान, परामर्श, चिकित्सीय और सहायक प्रौद्योगिकी, मूल्यांकन और निदान, CwSLD का हस्तक्षेप, माता-पिता का प्रशिक्षण और व्यवहार संशोधन
27	आरिफ मोहम्मद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	शारीरिक शिक्षा
28	सौरभ राय	सहायक प्रोफेसर	पीजी	विशेष शिक्षा (दृष्टि दोष)
29	ईरम नसीर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	मनोविज्ञान, विशेष शिक्षा- अधिगम अक्षमता में विशेषज्ञता
30	मोहम्मद तनवीर	सहायक प्रोफेसर	पीजी	
31	अंसार अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
32	मोहम्मद अब्रार आलम	सहायक प्रोफेसर	पीजी	फारसी शिक्षाशास्त्र
33	रायसा खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
34	मोहम्मद असजद अंसारी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
35	मो. उवैस सादिक	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
36	मोहम्मद जुबेर	सहायक प्रोफेसर	पीजी	
37	एरुम खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
38	आर जमुना	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
39	पेटला रामकृष्ण	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
40	तौसीफ आलम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
41	मो. मामूर अली	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>विधि संकाय</b>				
1	नुजहत परवीन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संवैधानिक कानून, आपराधिक कानून, पर्यावरण कानून, श्रम कानून, किशोर न्याय
2	कहकशाँ वार्ड, दान्याल	प्रोफेसर	पीएच.डी.	पर्सनल लॉ, कॉर्पोरेट लॉ, टैक्स लॉ, लैंड लॉ, कॉन्सल्टेंट ऑफ लॉज, क्लिनिकल कोर्स
3	इकबाल हुसैन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आईपीआर, उपभोक्ता संरक्षण कानून, अंतर्राष्ट्रीय व्यापार कानून, वाणिज्यिक कानून, नैदानिक कानूनी शिक्षा
4	गुलाम यज्दानी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	पर्सनल लॉ, ह्यूमन राइट्स लॉ, साइबर लॉ
5	मो. असद मलिक	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	संवैधानिक कानून, आपराधिक प्रक्रिया, न्यायशास्त्र
6	काजी मोहम्मद उस्मान	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	कॉर्पोरेट कानून, प्रतिभूति व्यापार, अंतर्राष्ट्रीय वाणिज्यिक मध्यस्थता, अंतर्राष्ट्रीय व्यापार कानून
7	एकरामुद्दीन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
8	सुभद्रादीप सरकार	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
9	सादिया	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	संवैधानिक कानून, आईपीआर, आईटीएल, पर्सनल लॉ
10	फैजानुर रहमान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	आईपीआर, कॉर्पोरेट कानून
11	मोमिन नूरजहां शमीम अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	राजनीति विज्ञान
12	रशीद सीए	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	पर्यावरण समाजशास्त्र, सतत विकास, औद्योगिक प्रदूषण, सामाजिक आंदोलन, नदी और संस्कृति, तीर्थयात्रा, विकलांगता
<b>ललित कला संकाय</b>				
<b>अनुप्रयुक्त कला विभाग</b>				
1	हफीज अहमद	एसोसिएट प्रोफेसर	एमएफए	ग्राफिक डिजाइन, चित्रण, अनुप्रयुक्त कला में विज्ञान अलाइजेशन
2	दीबा कुरैशी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	
3	भूपेश चंद्र लिटिल	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>चित्रकला विभाग</b>				
1	सदरे आलम	प्रोफेसर	पीजी	चित्रकला
2	मोईन फातमा	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	चित्रकला
3	कौशल कुमार	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	चित्रकला
4	शाह अबुल फैज	सहायक प्रोफेसर	पीजी	चित्रकला
<b>कला शिक्षा विभाग</b>				
1	मामून नोमानी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	चित्रकला
2	विकार हुसैन सिद्दीकी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	एप्लाइड आर्ट
3	सीमा मुर्तजा	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	चित्रकला
4	बिन्दुलिका शर्मा	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	एप्लाइड आर्ट
5	विजयता भामरी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	चित्रकला

मूर्तिकला विभाग				
1	सैयद मो. शाहिद जावेद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	मूर्तिकला
2	मीर इम्तियाज	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	मूर्तिकला
कला इतिहास एवं कला प्रशंसा विभाग				
1	नुजहत काजमी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक और समकालीन, एशियाई कला मध्यकालीन कला, कला इतिहासलेखन
2	मृणाल कुलकर्णी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	आधुनिक कला, कला इतिहासलेखन नारीवाद और समकालीन, कला अभ्यास। कला इतिहास कला, आधुनिक समय में शिक्षा
3	हमीदा तबुस्सम उस्मानी	सहायक प्रोफेसर	स्नातक	
ग्राफिक्स कला विभाग				
1	मोहम्मद फ़िरोज	सहायक प्रोफेसर	पीजी	ग्राफिक कला (मुद्रण निर्माण)
इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक				
1	मुमताज अहमद खान	अनुभाग अध्यक्ष	पीएच.डी.	
2	मो खुशीद अकरम	अनुभाग अध्यक्ष	पीएच.डी.	इंजीनियरिंग रसायन शास्त्र
3	मो. नसीम फारुकी	अनुभाग अध्यक्ष	पीएच.डी.	इलेक्ट्रॉनिक्स इंजी.
4	मुमताज अहमद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	भौतिक विज्ञान
5	बादशाह आलम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	एनसी एनजी
6	अनीसुर रहमान नासिर	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	एनालॉग सिंगल
7	मो. आरिफ	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	ऑटोमोबाइल इंजी.
8	शहजाद अहमद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	विद्युत प्रणाली
9	शाह आलम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	थर्मल द्रव ऊर्जा
10	अब्दुल अहद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	पर्यावरण अभियांत्रिकी
11	मो. शाहिद अख्तर	एसोसिएट प्रोफेसर	एम.टेक	स्ट्रक्चरल इंजी.
12	अब्दुल बासित	एसोसिएट प्रोफेसर	एम.टेक	विद्युत शक्ति प्रणाली प्रबंधन
13	मो. शोएब	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	गणित (डिफ. ज्यामिति)
14	मो. सादिक	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	सॉफ्टवेयर इंजी.
15	सालेहा सिद्दीकी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार
16	सैयद मो. महमूद	सहायक प्रोफेसर	एम.टेक	थर्मल इंजी.
17	सैयद शेन हैदर रिजवी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	यांत्रिक रूपरेखा
18	सुनील	सहायक प्रोफेसर	एम.टेक	कंप्यूटर इंजी.
19	नेरेश कुमार	सहायक प्रोफेसर	एम.टेक	विद्युत प्रणाली
20	मो. हैदर आजम	सहायक प्रोफेसर	एमएससी इंजीनियरिंग	स्ट्रक्चरल इंजीनियरिंग
21	मो. सलीम	सहायक प्रोफेसर	एम.टेक	पर्यावरण अभियांत्रिकी
22	कविता भटनागर	सहायक प्रोफेसर	एम ई	इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार
23	अर्शी सलामत	सहायक प्रोफेसर	एम.टेक	इंस्ट एंड नियंत्रण
24	फराह जमाल अंसारी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	कंप्यूटर इंजी.
25	जीशान अहमद अब्बासी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार
26	शाहीन परवीन	सहायक प्रोफेसर	एम.टेक	इंट. एंड नियंत्रण
27	मो. मुमताज आलम	सहायक प्रोफेसर	एम.टेक	कास्टा इंजीनियरिंग और प्रबंधन
28	शब्बीर अहमद	सहायक प्रोफेसर	एम.टेक	वायरलेस कॉम.
29	मसरूफ अहमद	सहायक प्रोफेसर	बी ई	यांत्रिक अभियांत्रिकी
30	जिल्लुर रहमान	सहायक प्रोफेसर	बीएससी इंजीनियरिंग	यांत्रिक अभियांत्रिकी
31	अब्दुल हमीद सिद्दीकी	सहायक प्रोफेसर	एम.टेक	सिविल इंजी.
32	शबी फातिमा	सहायक प्रोफेसर	एम.ई.	सिविल इंजी.
33	वसीमुल्लाह खान	सहायक प्रोफेसर	एम.टेक	सिविल इंजी.
34	जावेद कलीम	सहायक प्रोफेसर	बीएससी इंजीनियरिंग	यांत्रिक अभियांत्रिकी
35	रकीब आलम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	रसायन शास्त्र
36	रियाज उदीन	सहायक प्रोफेसर	बी.ई.	सिविल इंजी.
अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग				
1	मुशीर अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	समूह सिद्धांत और उसके अनुप्रयोग, अस्पष्ट बीजगणित और असतत संरचनाएं
2	मसूद आलम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	पर्यावरण विज्ञान, नैनो प्रौद्योगिकी, विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान

3	मो. इदरीस कुरैशी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मल्टीपल हाइपरजोमेट्रिक फंक्शन, इंटीग्रल ट्रांसफॉर्म, फ्रैक्शनल कैलकुलस, रामानुजन का गणित
4	वकार अहमद सिद्दीकी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	पर्यावरण विज्ञान, नैनो प्रौद्योगिकी, संक्षारण विज्ञान (विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान)
5	मो. अताउर रहमान खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	एप्लाइड मनोविज्ञान
6	वली मोहम्मद चौधरी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मल्टीपल हाइपरजोमेट्रिक फंक्शंस फ्रैक्शनल कैलकुलस, सॉफ्टवेयर इंजीनियरिंग और एमसीडीएम एल्गोरिदम में डेटा संरचनाओं के अनुप्रयोग
7	मो. मुदस्सिर हुसैन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैनो डिवाइस सिमुलेशन
8	जीशान हुसैन खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैनो
9	मुकेश प्रताप सिंह	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	ऑप्टिकल वेवगाइड, ऑप्टिकल फाइबर
10	कुदूस खान	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	डिफरेंशियल ज्योमेट्री और उसके अनुप्रयोग
11	फहमीदा खातून	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	कार्बनिक रसायन विज्ञान, पॉलिमर
12	सत्य प्रकाश प्रसाद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	अंग्रेजी में भारतीय लेखन/लाइफट्री थ्योरी/ईएलटी
13	राजेश भागवत जाधो	सहायक प्रोफेसर	एमएससी	
<b>सिविल इंजीनियरिंग विभाग</b>				
1	फरहान अहमद किदवई	प्रोफेसर	पीएच.डी.	परिवहन अभियांत्रिकी
2	सिराजुद्दीन अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	वेस्ट वाटर ट्रीटमेंट
3	सैयद मो. अब्बास	प्रोफेसर	पीएच.डी.	भू - तकनीकी इंजीनियरिंग
4	खालिद मोइन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	स्ट्रक्चरल डायनेमिक्स, नॉनलाइनियर एनालिसिस, मेसरी स्ट्रक्चर्स
5	मेहताब आलम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संरचनात्मक गतिशीलता
6	मोहम्मद शकील	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जल संसाधन प्रबंधन
7	गौहर मोहम्मद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	भूविज्ञान, भूजल
8	शमशेद अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सर्वेक्षण, रिमोट सेंसिंग और जीआईएस
9	नजरूल इस्ताम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	अपतटीय संरचनाएं
10	क्रमरूल हसन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
11	मो. शरीफ	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जल संसाधन प्रबंधन
12	नावेद अहसान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	पर्यावरणीय इंजीनियरिंग
13	आसिफ हुसैन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	स्ट्रक्चरल मैकेनिक्स, स्ट्रक्चरल एनालिसिस, फेम
14	कफील अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	वायु प्रदूषण
15	जियाउद्दीन अहमद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	भू - तकनीकी इंजीनियरिंग
16	एसएम मुदस्सी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
17	अजहर हुसैन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	जल संसाधन प्रणाली प्रबंधन
18	एस शकील अफसर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	पर्यावरणीय इंजीनियरिंग
19	मो. उमेर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	संरचनाएं
20	अकील अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	भूकंप और संरचनात्मक इंजीनियरिंग
21	आबिद अली खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	वेस्ट वाटर ट्रीटमेंट
22	इबादुर रहमान	सहायक प्रोफेसर	पीजी	संरचनाएं
<b>कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग</b>				
1	एमएन दोजा	प्रोफेसर	पीएच.डी.	एडहॉक वायरलेस नेटवर्क, सॉफ्ट कंप्यूटिंग
2	तनवीर अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	डाटा माइनिंग, टेक्स्ट माइनिंग
3	बशीर आलम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	कॉम्प. सा. इंजीनियरिंग
4	मो. अमज़द	प्रोफेसर	पीएच.डी.	WST, IOT, नेटवर्क सुरक्षा
5	फैयाज अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीजी	कॉम्प. सा. इंजीनियरिंग
6	सरफराज मसूद	सहायक प्रोफेसर	पीजी	एएनएन, सॉफ्ट कंप्यूटिंग मशीन लर्निंग
7	जवाहर लाल	सहायक प्रोफेसर	पीजी	सॉफ्ट इंजीनियरिंग, एआई
8	मो. जीशान अंसारी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	कॉम्प. सा. इंजीनियरिंग
9	मुमताज अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीजी	कॉम्प नेटवर्क, एडहॉक नेटवर्क
10	मुशीर अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीजी	केओस आधारित क्रिप्टोग्राफी, मल्टीमीडिया सुरक्षा
11	दानिश राजा रिजवी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	डब्ल्यूएसएन, कॉम्प नेटवर्क, एडहॉक नेटवर्क
12	शहजाद आलम	सहायक प्रोफेसर	पीजी	स्टेनोग्राफी, कंप्यूटर सुरक्षा
<b>इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग</b>				
1	मिनी एस थॉमस	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विद्युत प्रणाली
2	इब्राहीम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नियंत्रण प्रणाली
3	जहीरुद्दीन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सॉफ्ट कंप्यूटिंग
4	एक्यू अंसारी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संचार
5	माजिद जमील	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विद्युत प्रणाली

6	जेडए जाफरी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संचार
7	मुन्ना खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जैवचिकित्सा अभियांत्रिकी
8	शाहिदा खातून	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नियंत्रण प्रणाली
9	एस सिद्दीकी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विद्युत प्रणाली
10	तारिकुल इस्लाम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नियंत्रण प्रणाली
11	शकीब ए खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नियंत्रण प्रणाली
12	मनाउल्लाह:	प्रोफेसर	पीएच.डी.	कंप्यूटर विज्ञान
13	शबाना महफूजी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	कंप्यूटर
14	नैमुल हसन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नियंत्रण प्रणाली
15	इकबाल अली	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विद्युत प्रणाली
16	हारून अशाफ़ाक़	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	विद्युत मशीन
17	राजवीर सिंह	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विद्युत प्रणाली
18	शीराज किरमानी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	विद्युत प्रणाली
19	अब्रार अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	नवीकरणीय ऊर्जा
20	अरुणेश कुमार सिंह	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	नियंत्रण प्रणाली
21	एहतेशामुल हक	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	पावर इलेक्ट्रॉनिक्स और इसके अनुप्रयोग
<b>मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग</b>				
1	मो. इमरान खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	थर्मल इंजीनियरिंग
2	आबिद हलीम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	इंडस्ट्रियल इंजीनियरिंग, सिस्टम मॉडर्नेइज़, सप्लाई चेन मैनेजमेंट, प्रोडक्शन इंजीनियरिंग, ग्रीन प्रैक्टिस, ऑपरेशंस रिसर्च, टेक्नोलॉजी मैनेजमेंट, ई-गवर्नेंस, क्रिएटिव प्रॉब्लम-सॉल्विंग, बिजनेस प्रोसेस, री-इंजीनियरिंग, इनोवेशन मैनेजमेंट, हलाल सप्लाई चेन मैनेजमेंट, रेपिड प्रोटोटाइप, टेक्नोलॉजीज स्मार्ट सिटीज
3	मुनव्वर नवाब करीमी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	थर्मल इंजीनियरिंग
4	अब्दुल रहीम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	थर्मल इंजीनियरिंग
5	मो. मुजफ्फर हसन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	थर्मल इंजीनियरिंग
6	जुल्करनैन मल्लिक	प्रोफेसर	पीएच.डी.	एगोनोमिक्स
7	मो. सुहैब	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मशीन डिजाइन
8	जाहिद ए खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	औद्योगिक और उत्पादन इंजीनियरिंग
9	आस मोहम्मद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	मशीन डिजाइन
10	अरशद नूर सिद्दीकी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	उत्पादन अभियांत्रिकी
11	एस एम मुजक्कर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	उत्पाद डिजाइन, ट्राइबोलॉजी, कंपनी, एमआरएफ
12	अनिल कुमार शर्मा	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
13	सबा खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	कंपोजिट, ट्राइबोलॉजी, मशीन डिजाइन
14	अहमद फैजान शेरवानी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	थर्मल इंजीनियरिंग
15	हलीमा बेगम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	औद्योगिक और उत्पादन इंजीनियरिंग
16	अली हसन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	मशीन डिजाइन
17	मो. असजद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	औद्योगिक इंजीनियरिंग, विश्वसनीयता इंजीनियरिंग
18	लोकेश कुमार	सहायक प्रोफेसर	पीजी	उत्पादन, औद्योगिक अभियांत्रिकी एवं प्रबंधन
19	मो. जावेद	सहायक प्रोफेसर	पीजी	औद्योगिक इंजीनियरिंग, 3डी प्रिंटिंग, 3डी स्कैनिंग
20	तस्मीम अहमद खान	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	थर्मल इंजीनियरिंग
<b>इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग विभाग</b>				
1	मिर्जा तारिक बेग	प्रोफेसर	पीएच.डी.	वायरलेस संचार
2	मैनुद्दीन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	ऑप्टिकल संचार
3	अनवर अहमद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संचार इंजीनियरिंग
4	दिनेश प्रसाद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैनोस्केल सर्किट अनुप्रयोग के लिए एनालॉग इंटीग्रेटेड सर्किट और सिग्नल प्रोसेसिंग
5	सज्जाद ए लोन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	वीएलएसआई और नैनोइलेक्ट्रॉनिक्स
6	नीलोफर अफजाल	प्रोफेसर	पीएच.डी.	इलेक्ट्रॉनिक सर्किट और सिस्टम
7	एम. निजामुद्दीन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैनो इलेक्ट्रॉनिक्स
8	अंबर खान	सहायक प्रोफेसर	पीजी	संचार इंजीनियरिंग
9	मोहम्मद वसीम अकरम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैनोइलेक्ट्रॉनिक और वीएलएसआई
10	एस. इतैखाब अमीन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	सेमीकंडक्टर डिवाइस डिजाइन और मॉडर्नेइज़
11	इमरान अहमद खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	



वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय				
वास्तुकला विभाग				
1	एसएम अख्तर	प्रोफेसर	पीएच.डी.	वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स, राष्ट्रीय नीतियां, आवास,
2	हिना ज़िया	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आर्किटेक्चर, स्मार्ट सिटीज, ग्रीन बिल्डिंग्स, बिल्डिंग रेजिलिएशन, क्लाइमेट चेंज, अफोर्डेबल हाउसिंग
3	मोहम्मद जियाउद्दीन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	आर्किटेक्चर
4	मो. फिरोज अनवर	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	आर्किटेक्चर
5	अब्दुल हलीम बब्बू	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	आर्किटेक्चर
6	क्रमर इशाद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	वास्तुकला, और एकिस्टिक्स
7	मोहम्मद साकिब	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	वास्तुकला शिक्षाशास्त्र, डिजाइन, जनहित डिजाइन, संगणना
8	आदिल अहमद	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	भूकंप प्रतिरोधी डिजाइन, सैंडविच वाल पैनल बिल्डिंग
9	तैयबा मुनवर	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	वास्तुकला और एकिस्टिक्स
10	निसार खान	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	वास्तुकला सिद्धांत, शहरीकरण, विरासत
11	आयला खान	सहायक प्रोफेसर	पीजी	आर्किटेक्चर
12	कुलसुम फातिमा	सहायक प्रोफेसर	पीजी	आर्किटेक्चर
13	मरियम अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	आर्किटेक्चर
14	सोनिया चौधरी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	आर्किटेक्चर
15	इक्तेदार आलम	सहायक प्रोफेसर	पीजी	वास्तुकला और शहरी उत्थान
16	मो. आमिर खान	सहायक प्रोफेसर	पीजी	वास्तुकला शिक्षाशास्त्र
17	अरशद अमीन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	आर्किटेक्चर
18	रूमी गिलानी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	परियोजना प्रबंधन, अग्रिम भवन प्रौद्योगिकी, भवन निर्माण
19	इमाद निज़ामी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	वास्तुकला और शहरी उत्थान
20	फहद बिन खुर्शीद	सहायक प्रोफेसर	पीजी	भूकंप इंजीनियरिंग
21	मोहम्मद जुनेद	सहायक प्रोफेसर	पीजी	आर्किटेक्चर
22	मोहम्मद अरकाम	सहायक प्रोफेसर	पीजी	शिक्षण अस्पताल प्रशासक अस्पताल प्रत्यायन
23	मोहम्मद ज़हीर आबिदी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	
दंत चिकित्सा संकाय				
1	सरनजीत सिंह	प्रोफेसर	एमडीएस	बायोमेटिरियल्स, डेंटल इम्प्लांटोलॉजी
2	संजय सिंह	प्रोफेसर	एमडीएस	ओरल और मैक्सिलोफेशियल सर्जरी
3	कीया सरकार	प्रोफेसर	एमडीएस	सेलिबरी निदान, प्रीकैंसर, दंत चिकित्सा शिक्षा
4	आशु भारद्वाज	प्रोफेसर	एमडीएस	पेरीओडोंटोलॉजी
5	हसीब अहसानी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैदानिक जैव रसायन, जैव रासायनिक फार्माकोलॉजी विज्ञान, मानव पोषण
6	एराम परवेज़	प्रोफेसर	एमडीएस	प्रोस्थोडॉंटिक्स और इम्प्लांटोलॉजी
7	संजय मिंगलानी	प्रोफेसर	एमडीएस	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा और एंडोडॉंटिक्स
8	दलविंदर सिंह	प्रोफेसर	पीजी	एनेटोमी
9	नदीम युनुस	प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रोस्थोडॉन्टिक्स
10	अमन चौधरी	प्रोफेसर	एमडीएस	ओरल पैथोलॉजी और माइक्रोबायोलॉजी, फॉरेंसिक ओडोन्टोलॉजी, रिसर्च मेथडोलॉजी
11	मो. फैसल	प्रोफेसर	एमडीएस	ओरल और मैक्सिलोफेशियल सर्जरी
12	अनुराधा शर्मा	प्रोफेसर	एमडी	माइक्रोबायोलॉजी, माइकोलॉजी, एचआईवी कैडिडा-ए क्लिनिको-माइकोलॉजिकल स्टडी, एमडी थीसिस
13	नीता कुमार	प्रोफेसर	एमडी	विकृति विज्ञान
14	अमीना सुल्तान	प्रोफेसर	एमडीएस	बाल चिकित्सा दंत चिकित्सा
15	माधुरी अलंकार सवाई	प्रोफेसर	एमडीएस	पीरियोडॉटोलॉजी, सॉफ्ट टिशू लेजर, डेंटल इम्प्लांट्स
16	मो. इरफान अंसारी	प्रोफेसर	एमडीएस	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा और एंडोडॉंटिक्स
17	मंदीप कौर	प्रोफेसर	एमडीएस	ओरल मेडिसिन एंड रेडियोलॉजी, ओरोफेशियल पेन, डेंटोमैक्सिलोफेशियल इमेजिंग, ओरल प्रीमैलिनेंट और मैलिनेंट डिसऑर्डर
18	अभिषेक मेहता	प्रोफेसर	एमडीएस	सार्वजनिक स्वास्थ्य दंत चिकित्सा
19	प्रियंका कपूर	प्रोफेसर	एमडीएस	ऑर्थोडॉन्टिक्स, फॉरेंसिक ओडोन्टोलॉजी, बायोमार्कर
20	दीप इंदर	प्रोफेसर	एमडी	फार्माकोलॉजी
21	इमरान खान	प्रोफेसर	एमडीएस	ओरल और मैक्सिलोफेशियल सर्जरी
22	विवेक अग्रवाल	प्रोफेसर	एमडीएस	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा और एंडोडॉंटिक्स
23	अमित कुमार तामरकर	प्रोफेसर	एमडीएस	प्रोस्थोडॉन्टिक्स, डेंटल मैटेरियल साइंस
24	सैयद अंसार अहमद	प्रोफेसर	एमडीएस	ओरल एंड मैक्सिलोफेशियल सर्जरी
25	राणा नूर	प्रोफेसर	पीजी	जीव रसायन
26	शबीना सचदेवा	प्रोफेसर	एमडीएस	प्रोस्थोडॉन्टिक्स और इम्प्लांटोलॉजी

27	वीरेंद्र गोमत्रा	प्रोफेसर	एमडीएस	मौखिक चिकित्सा और रेडियोलॉजी, मौखिक घाव और टेम्पोरोमैडिबुलर विकार
28	जेबा जाफरी	प्रोफेसर	एमडीएस	पीरियोडॉन्टिक्स
29	रिजवाना मल्लिक	प्रोफेसर	एमडीएस	प्रोस्थोडॉन्टिक्स और इम्प्लान्टोलॉजी
30	दीपिका बबलानी पोपली	प्रोफेसर	एमडीएस	ओरल और मैक्सिलोफेशियल पैथोलॉजी, फॉरेंसिक ओडोन्टोलॉजी
31	तनवीर अहमद	प्रोफेसर	पीजी	एनेटोमी
32	सरिता कोहली	प्रोफेसर	एमडीएस	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा और एंडोडॉन्टिक्स
33	पांचाली बत्रा	प्रोफेसर	एमडीएस	ऑर्थोडॉन्टिक्स नैनोटेक्नोलॉजी, क्लास II मेलोकल्यूसन
34	देबोरा सिबिल	प्रोफेसर	एमडीएस, एमबीए	ओरल और मैक्सिलोफेशियल सर्जरी, टिशू इंजीनियरिंग
35	नफीस अहमद	प्रोफेसर	एमडीएस	प्रोस्थोडॉन्टिक्स और दंत प्रत्यारोपण
36	निशात सुल्तान	प्रोफेसर	एमडीएस	पीरियोडॉन्टिक्स
37	विवेक मेहता	प्रोफेसर	एमडीएस	क्रैनियोफेशियल अनुसंधान, बाल चिकित्सा दंत चिकित्सा
38	मुस्ली जी	प्रोफेसर	एमडीएस	प्रोस्थोडॉन्टिक्स, डेंटल मैटेरियल साइंस
39	अनुराग नेगी	प्रोफेसर	एमडीएस	ऑर्थोडॉन्टिक्स
40	शमीमुल हसन	प्रोफेसर	एमडीएस	मौखिक श्लेष्मा घाव, Desquamative मसूड़े की सूजन, प्रणालीगत रोगों के मौखिक लक्षण मौखिक चिकित्सा और रेडियोलॉजी
41	सजीना मुजम्मिल	प्रोफेसर	पीजी	
42	अनुप्रिया वाधवा	प्रोफेसर	स्नातक	कीटाणु-विज्ञान
43	हरनीत कौर	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडीएस	ऑर्थोडॉन्टिक्स
44	मुकेश कुमार हसीजा	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडीएस	कन्जर्वेटिवदंत चिकित्सा और एंडोडॉन्टिक्स
45	आकांक्षा जुनेजा	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडीएस	बाल चिकित्सा और निवारक दंत चिकित्सा, पूर्वकाल दांत आघात
46	पूनम पटनायक	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	एनेटोमी
47	नीलम सिंह	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडीएस	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा और एंडोडॉन्टिक्स
48	बबीता मीना	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडीएस	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा और एंडोडॉन्टिक्स
49	अर्पिता राय	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडीएस	मौखिक चिकित्सा और रेडियोलॉजी, मौखिक संभावित घातक और घातक विकार; कोन बीम कंप्यूटेड टोमोग्राफी
50	नताशा गुप्ता	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडीएस	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा और एंडोडॉन्टिक्स
51	वत्सला रानी आरएम	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडीएस	ओरल पैथोलॉजी और माइक्रोबायोलॉजी
52	सीमा मानक	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडी	फार्माकोलोजी
53	शाइस्ता अल्विक	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडी	चिकित्सा, मधुमेह मेलिटस
54	मो. इरफानुल हक	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडी	ओन्को- एनेस्थीसिया
55	फैज़ अकरम	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडी	फार्माकोलोजी
56	अदिति वर्मा	सहायक प्रोफेसर	एमडीएस	सार्वजनिक स्वास्थ्य दंत चिकित्सा
57	कीर्ति चावला	एसोसिएट प्रोफेसर	एमडीएस	पीरियोडॉन्टोलॉजी, लेजर डेंटिस्ट्री, इंप्लान्ट डेंटिस्ट्री, इंटरडिसिप्लिनरी रिसर्च
58	मो. असद खान	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	कैंसर जीवविज्ञान और नैनोमेडिसिन
59	अंजुम आरा	सहायक प्रोफेसर	एमडी	विकृति विज्ञान
60	काशिफ अली	सहायक प्रोफेसर	पीजी	शरीर क्रिया विज्ञान
61	मो. सलीम	सहायक प्रोफेसर	एमडी	विकृति विज्ञान
62	बुशरा अहमद	सहायक प्रोफेसर	एमडीएस	सार्वजनिक स्वास्थ्य दंत चिकित्सा
63	नूपुर गुप्ता	सहायक प्रोफेसर	पीजी	
64	युसरा	कोई विषय पढ़ाना	बीडीएस	
<b>उच्च अध्ययन और अनुसंधान केंद्र</b>				
<b>एजेके जनसंचार अनुसंधान केंद्र</b>				
1	शोहिनी घोष	प्रोफेसर (चेयर)	पीजी	वीडियो/टीवी प्रोडक्शन
2	एम. कासिमी	प्रोफेसर	पीजी	मीडिया प्रौद्योगिकी, प्रसारण मीडिया, ई-लर्निंग
3	शैबानी आजम	प्रोफेसर	पीजी	डिजिटल ग्राफिक्स और एनिमेशन प्रोफेशनल
4	दानिश इकबाल	प्रोफेसर	पीजी	रेडियो प्रोडक्शन, स्क्रिप्ट राइटिंग, थिएटर और एक्टिंग
5	सबीना गेडीहोक	प्रोफेसर	पीएच.डी.	टीवी और वीडियो प्रोडक्शन
6	फरहत बशीर खान	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	फोटोग्राफी और ए/वी प्रोडक्शन
7	सोहेल अकबर	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	फोटोग्राफी
8	सबीना किदवई	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	फिल्म निर्माण (संपादन)
9	मतीन अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीजी	ध्वनि
10	अतुल सिन्हा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	डिजिटल ग्राफिक्स और एनिमेशन
11	प्रगति पॉल	सहायक प्रोफेसर	पीजी	विकास संचार
12	सोनाली शर्मा	सहायक प्रोफेसर	पीजी	छायांकन

13	कृष्ण शंकर कुसुमा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	पारंपरिक मनोरंजन
14	फातिमा एन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	पत्रकारिता
15	अनुग्रह नागो	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	फिल्म और सांस्कृतिक अध्ययन
16	मरियम ज़हरा	सहायक प्रोफेसर	पीजी	टेलीविजन निर्देशन और उत्पादन
<b>एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी</b>				
1	रश्मि दोराईस्वामी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	यूरेशिया, मध्य एशिया, रूस, संस्कृति
2	अजय दर्शन बेहरा	प्रोफेसर	पीएच.डी.	अंतर्राष्ट्रीय संबंध सिद्धांत, सुरक्षा अध्ययन, राजनीतिक हिंसा और आतंकवाद, दक्षिण एशिया में विदेश नीति और सुरक्षा मुद्दे
3	गुलाम मोहम्मद शाह	प्रोफेसर	पीएच.डी.	विकास भूगोल, राजनीतिक भूगोल, भू-खतरे और प्राकृतिक आपदा प्रबंधन और अनुसंधान पद्धति (मध्य एशिया का क्षेत्रीय विकास)
4	मैथ्यू जोसेफ सी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	दक्षिण एशियाई अध्ययन, पाकिस्तान अध्ययन और अंतर्राष्ट्रीय संबंध
5	अबुजर खैरी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	(ए) मध्य एशिया (रूसी संघ, काकेशस, पूर्वी तुर्कैस्तान और साइबेरिया सहित) (बी) मध्य एशियाई और काकेशस क्षेत्र की संस्कृति, भाषा और धर्म (सी) मध्य एशियाई क्षेत्र की विदेश नीति (डी) अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन का इतिहास
6	सबिहा आलम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	1. पर्यावरण और विकास 2. अंतर्राष्ट्रीय पर्यावरण शासन 3. पर्यावरण और अंतर्राष्ट्रीय संबंध 4. सतत विकास, 5. अनुसंधान पद्धति
7	शाहिद तस्लीम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	उर्दूक भाषा, साहित्य और संस्कृति
8	मोहम्मद सोहराब	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	पश्चिम एशिया और उत्तरी अफ्रीका, दक्षिण पश्चिम एशिया और पहचान की राजनीति
9	मुजीब आलम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	1. तुर्की अध्ययन (घरेलू राजनीति और विदेश नीति), 2. पश्चिम एशिया के अंतर्राष्ट्रीय संबंध, 3. विदेश नीति विश्लेषण अंतर्राष्ट्रीय संगठन
10	विजय केतन प्रतिहारी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	अफ्रीकी अध्ययन, प्रवासी अध्ययन, अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन
11	अलीवा मिश्रा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	दक्षिण एशिया
12	सहेली छत्ताराज	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	भारत-चीन संबंध, चीन की विदेश नीति
<b>फ़िज़ियोथेरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र</b>				
1	ज़ुबिया बेकारि	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	ओर्थोपेडिक पीटी और स्लीप रिहेबिलिटेशन
2	जमाल अली मोइज़ो	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	कार्डियोपल्मोनरी रिहेबिलिटेशन
3	मजुमी एम. नूहु	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	गेरिएट्रिक केयर और न्युरोलोजिकल रिहेबिलिटेशन
4	सौरभ शर्मा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	स्पोर्ट्स रिहेबिलिटेशन
5	मोहम्मद शाहिद रजा	सहायक प्रोफेसर	पीजी	क्रोनिक लो बैक पेन रिहेबिलिटेशन
6	मोअज्जम हुसैन खान	सहायक प्रोफेसर	पीजी	स्पोर्ट्स रिहेबिलिटेशन
7	आदिला परवीन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	कार्डियोवास्कुलर फिज़ियोलॉजी
<b>मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र</b>				
1	शफीक अहमद अंसारी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	एप्लाइड नैनोटेक्नोलॉजी और नैनो-बायोटेक्नोलॉजी
2	जुबैदा अंसारी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	स्कैनिंग जांच माइक्रोस्कोपी
3	सैयद नक़ी काज़िम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	मोलेक्युलर बायोलॉजी और हेपेटाइटिस बी वायरस
4	असिमुल इस्लाम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रोटीन फोल्डिंग इन क्राउडेड एन्वायरमेंट/ मोलेक्युलर और संरचनात्मक जीव विज्ञान
5	फरीदा अथर	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	औषधीय रसायन शास्त्र
6	शमा परवीन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	मानव विषाणुओं की आण्विक जीवविज्ञान
7	एससी ठाकुर	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रजनन विषय विज्ञान, फार्माकोलॉजी विज्ञान
8	रोमाना इशरत	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	कंप्यूटर विज्ञान और जैव सूचना विज्ञान
9	मो इम्तियाज हसन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	स्ट्रक्चरल बायोलॉजी
10	रविन्स	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	गणितीय और कम्प्यूटेशनल जीवविज्ञान
11	राजन पटेल	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	विभिन्न विलायक माध्यम (आयनिक तरल पदार्थ, जेमिनी सर्फैक्टेंट) में प्रोटीन स्थिरता और गतिविधि। तरल मिश्रण के ऊष्मप्रवैगिकी
12	नजमुल अरफिन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	सॉफ्ट कंडेंस मेथड्स
<b>नेल्सन मंडेला पीस एवं कंफ्लिक्ट रिजोल्यूशन केंद्र</b>				
1	तस्नीम मीनाई	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सशस्त्र संघर्ष के मानवीय आयात, मानवीय संरक्षण, बहुपक्षीय संस्थान और संघर्ष समाधान, संयुक्त राष्ट्र शांति स्थापना, शांति स्थापना और शांति निर्माण, और संघर्ष समाधान, शांति और सुरक्षा के मुद्दे, विशेष रूप से दक्षिण एशिया और पश्चिम एशिया और शांति शिक्षा
2	कौशिकी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संघर्ष परिवर्तन और शांति निर्माण, जबरन विस्थापन, शांति और शांति शिक्षा के लिए शिक्षा, पुनर्स्थापनात्मक न्याय और सुलह, जेंडर, संघर्ष और शांति निर्माण।
3	महताब आलम रिज़वी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	पश्चिम एशिया, उत्तरी अफ्रीका, संयुक्त राष्ट्र में शांति और संघर्ष के मुद्दे

4	रेशमी काजी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	परमाणु निरस्त्रीकरण, परमाणु प्रसार, परमाणु आतंकवाद, परमाणु सिद्धांत और रणनीति, परमाणु सुरक्षा, दक्षिण एशिया
5	सैयद जलील हुसैन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	अंतर्राष्ट्रीय सम्बन्ध
6	बिनीश मरियम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	धर्म, हिंसा और शांति, सामाजिक आंदोलन, राष्ट्रवाद, गांधीवादी अध्ययन, राजनीतिक सिद्धांत
<b>धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक केंद्र</b>				
1	समीना हसन सिद्दीकी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामाजिक-सांस्कृतिक, मध्यकालीन भारत का इतिहास, सूफीवाद
2	अहमद सोहैब	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	प्रारंभिक बौद्ध धर्म, प्रारंभिक बौद्ध धर्म का सामाजिक इतिहास, बौद्ध धर्म की दृश्य कला
3	कुन्नथ सिमोन एनी मैरी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	हेर्मेनेयुटिक्स (दार्शनिक और बाइबिल); अपोक्रिफल साहित्य; सेकंड टेम्पल जुडिस्म, फेमिनिस्ट फिलोस्फी
<b>डॉ. के.आर. नारायणन दलित एवं अल्पसंख्यक अध्ययन केंद्र</b>				
1	अजरा रज्जाक	प्रोफेसर	पीएच.डी.	शिक्षा, अल्पसंख्यकों और हाशिए के लोगों की शिक्षा
2	पद्मनाभ समरेंद्र	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	जाति, राष्ट्रवाद और सांप्रदायिकता
3	दीपक केम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	मीडिया और जाति
4	प्रशांत नेगी	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	सामाजिक बहिष्कार, पूर्वाग्रह और भेदभाव, धर्म, विकास, जल और हिमालय के अध्ययन को समझने के लिए सैद्धांतिक दृष्टिकोण
<b>सोशल एक्सक्लूशन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र</b>				
1	अरविंद कुमार	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	तुलनात्मक राजनीति, इतिहास और भेदभाव और बहिष्करण की राजनीति, जाति-विरोधी और जाति-विरोधी आंदोलन
2	राहुल रामगुंडम	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक और समकालीन भारतीय इतिहास और राजनीति, सामाजिक आंदोलन, समाजवादी आंदोलन और भारत में पार्टी की राजनीति (1934-1977), गरीबी।
3	शेख मुजीबुर रहमान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	पहचान राजनीति, विकास अध्ययन, राजनीतिक अर्थव्यवस्था, (दक्षिण एशिया में फोकस के साथ)।
4	हेम सुहास बोरकर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>स्पेनिश एवं लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र</b>				
1	सोन्या सुरभि गुप्ता	प्रोफेसर	पीएच.डी.	लैटिन अमेरिकी सांस्कृतिक अध्ययन
2	शुभदा कौल	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	फ्रेंच और फ्रेंकोफोन भाषा, साहित्य और संस्कृति अध्ययन
3	नूरिन खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	स्पेनिश और लैटिन अमेरिकी अध्ययन
4	रोहित बजाज	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	इतालवी अध्ययन
5	अजय कुमार प्रसाद	सहायक प्रोफेसर	एम.फिल.	पुर्तगाली अध्ययन
6	सुमना झा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	रूसी अध्ययन
7	फैजुल्ला खान	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	फ्रेंच अध्ययन
<b>पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र</b>				
1	जावेद अहमद खान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	अर्थशास्त्र, व्यापार और ऊर्जा संबंध / इस्लामी वित्त
2	शाहिद जमाल अंसारी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	खाड़ी और समकालीन अरब राजनीतिक विचार में राजनीतिक आधुनिकीकरण
3	हेमायू अख्तर नज़मी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	पश्चिम एशियाई इतिहास, भारत-अरब संबंध और भारतीय अभिलेखागार
4	सुजाता ऐश्वर्या चीमा	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	भारत की पश्चिम एशिया नीति, क्षेत्र में सामरिक सुरक्षा मुद्दे, राजनीतिक इस्लाम, ऊर्जा, लोकतंत्रीकरण, और संघर्ष और शांति अध्ययन
<b>जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र</b>				
1	वेलायुथम सरवनन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	आर्थिक इतिहास, पर्यावरण इतिहास
2	मनीषा सेठी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	जेंडर, धर्म और कानून का समाजशास्त्र
3	इति बहादुर	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक भारतीय इतिहास
<b>संस्कृति मीडिया एवं प्रशासन केंद्र</b>				
1	बिस्वजीत दास	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संचार अध्ययन, मीडिया नीति, मीडिया सिद्धांत, मीडिया नृवंशविज्ञान, मीडिया इतिहास
2	साइमा सईद	प्रोफेसर	पीएच.डी.	समाचार और प्रसारण पत्रकारिता, मीडिया और लोकतंत्र, विकास संचार, सामुदायिक मीडिया, मीडिया लोकतंत्रीकरण, राजनीतिक संचार और प्रचार
3	विबोध पार्थसारथी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीजी	मीडिया विनियमन और नीति; डिजिटल संक्रमण; नीति साक्षरता
4	अथिखो कैसी	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	जनजातीय अध्ययन, युवा मीडिया प्रतिनिधित्व, त्याग से संबंधित मुद्दे, मीडिया और संघर्ष
<b>भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र</b>				
1	एमएच इलियास	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जीसीसी राज्यों में राज्य और राजनीति, खाड़ी राज्यों में समाज और संस्कृति
2	नासिर रज़ा खान	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	इस्लाम और इस्लामी सभ्यता का इतिहास, इस्लामी कला और वास्तुकला,

				तैमूर मुगल वास्तुकला और मध्य और पश्चिम एशिया के साथ इसके संबंध
3	आफताब अहमद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	अरब-इस्लामी संस्कृति, अरबी भाषा और समकालीन अरब साहित्य
<b>सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र</b>				
1	सुशांत जी. घोष	प्रोफेसर	पीएच.डी.	गेविशनल कोलेप्स, स्पिनिंग ब्लैक होल, एक्सेक्ट सोल्यूशन, केजुअल स्ट्रक्चर ऑफ सिंगुलरिस्टीस, रिलेटिविस्टिक स्टार, मोडीफायिड थेयोरिज, सामान्य सापेक्षता, ब्लैक होल थर्मोडायनामिक्स आदि।
2	अंजन आनंद सेन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	गुरुत्वाकर्षण, खगोल कण भौतिकी, ब्रह्मांड विज्ञान
3	ताबिश कुरैशी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	फाउन्डेशन ऑफ क्वांटम मेकेनिक्स, एन्टेगल्मेंट
4	रथिन अधिकारी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र</b>				
1	एम अमरजीत सिंह	प्रोफेसर	पीएच.डी.	संघर्ष अध्ययन, प्रवासन अध्ययन, शहरी अध्ययन
2	टिपलूट नोंगब्री	प्रोफेसर (चेयर)	पीएच.डी.	
3	मोनिरुल हुसैन	प्रोफेसर (चेयर)	पीएच.डी.	
4	के. कोखो	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	संघर्ष अध्ययन और मानवाधिकार
<b>नैनोविज्ञान एवं नैनो प्रौद्योगिकी केंद्र</b>				
1	एस एस इस्लाम	प्रोफेसर	पीएच.डी.	सामग्री विज्ञान, नैनो विज्ञान और नैनो प्रौद्योगिकी
2	औरंगजेब खुर्रम हाफिज	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैनोफोटोनिक्स, क्वांटम भौतिकी
3	समीना हुसैन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	नैनोटेक्नोलॉजी, कार्बन नैनोट्यूब और ग्रेफेन थिन फिल्म संश्लेषण, क्षेत्र उत्सर्जन
4	प्रभाष मिश्रा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	
5	मनिका खानूजा	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	2 डी सामग्री, गैस सेंसिंग, बायो-सेंसिंग, फोटोकैटलिसिस
<b>सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र</b>				
1	सबिहा हुसैन	प्रोफेसर	पीएच.डी.	जेंडर एंड डेवलपमेंट/सोशियोलॉजी ऑफ जेंडर/समकालीन मुद्दे और हाशिए पर खड़ी महिलाएं
2	मेहर फातिमा हुसैन	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	आधुनिक भारतीय इतिहास, महिला और अल्पसंख्यक अध्ययन
3	फिरदौस अजमत सिद्दीकी	एसोसिएट प्रोफेसर	पीएच.डी.	जेंडर इतिहास, जनसांख्यिकी और अल्पसंख्यक मुद्दे
4	नबीला सादिक	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	जेंडर और अंतर्राष्ट्रीय संबंध, जेंडर, नस्ल और राजनीति, नारीवादी सिद्धांत।
5	सुरैया तबस्सुम	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	जेंडर और महिला मुद्दे, जेंडर और विकास
<b>यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र</b>				
1	अनीसुर रहमान	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>उर्दू माध्यम शिक्षक व्यावसायिक विकास अकादमी</b>				
1	अब्दुल वहीद	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	अनुसंधान पद्धति, भाषा शिक्षण और कविता
2	हिना आफरीन	सहायक प्रोफेसर	पीएच.डी.	फिक्शन आलोचना
<b>जामिया का प्रेमचंद अभिलेखागार और साहित्य केंद्र</b>				
1	सबिहा ए जैदी	प्रोफेसर	पीएच.डी.	
<b>डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय</b>				
1	शहबाज हुसैन नकवी	सहायक प्रोफेसर	पीजी	

# नियुक्त अतिथि संकाय सदस्यों का विवरण



क्रमांक	नाम	योग्यता	नियुक्ति की प्रकृति	नियुक्ति की तिथि
<b>वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय वास्तुकला विभाग</b>				
1	आफताब आलम	एम. आर्क (स्वास्थ्य देखभाल)	अतिथि	1/8/2021
2	सना जहरा	एम. आर्क (शहरी पुनःउत्थान)	संविदात्मक	3/8/2021
3	मोहम्मद इरफान अंसारी	पीएचडी	संविदात्मक	3/8/2021
4	नोमान खान	एम. आर्क (शहरी पुनःउत्थान)	संविदात्मक	3/8/2021
5	अतूफा रईस	एम. एफ.ए. (चित्रकला)	संविदात्मक	3/8/2021
6	अशिया इफतेखार अहमद	एम. यूआरपी.	संविदात्मक	3/8/2021
7	मोहित डिग्रा	एम. एससी. (वास्तुकला संरक्षण)	अतिथि	1/8/2021
8	शेख इतेखाब आलम	एम. आर्क (शहरी पुनःउत्थान)	संविदात्मक	3/8/2021
9	जमाल एच. अंसारी	एम. एससी. (शहरी एवं क्षेत्रीय योजना), योजनाकार	अतिथि	1/8/2021
10	मदिहा रहमान	एम. आर्क (वास्तुकला संरक्षण)	संविदात्मक	3/8/2021
11	अस्मा हमीद	एम. आर्क (मनोरंजन वास्तुकला)	संविदात्मक	3/8/2021
12	मानसी बेदी मंगला	एम. आर्क (निर्माण सेवायें)	संविदात्मक	3/8/2021
13	शेहला रियाज़	पीएचडी (मनोविज्ञान)	अतिथि	1/8/2021
14	योगेश भारद्वाज	एम. योजना	संविदात्मक	3/8/2021
15	मुशाहिद अनवर	एम. आर्क (निर्माण सेवाओं)	संविदात्मक	3/8/2021
16	अदनान अहमद	एम. आर्क (शहरी पुनःउत्थान)	अतिथि	1/8/2021
17	प्रो. बलजीत सिंह खुराना	एम. आर्क	अतिथि	1/8/2021
18	आदर्श कपूर	एम. आर्क (शहरी पुनःउत्थान)	अतिथि	1/8/2021
19	सोमी चटर्जी	एम. आर्क (वास्तुकला संरक्षण)	अतिथि	1/8/2022
20	शगुप्ता खान	एम. आर्क (मनोरंजन वास्तुकला)	संविदात्मक	3/8/2021
21	वीके जैनी	एम. टेक. एमआईएसएचआरएड	अतिथि	1/8/2021
22	सलमान अमीन	एम. बीईएम. (बिल्डिंग इंजीनियरिंग एवं प्रबंधन मास्टर)	अतिथि	1/8/2021
23	राम्या कुच्छल	बी आर्क, एम. एल.ए (मास्टर ऑफ लैंडस्केप आर्कि.)	संविदात्मक	3/8/2021
24	नूर-ए-आलम चौधरी	एम. आर्क (स्वास्थ्य देखभाल)	अतिथि	1/8/2021
25	नितेश डोगने	एम. योजना	संविदात्मक	3/8/2021
26	हैदर अब्बास	एम. आर्क (स्वास्थ्य देखभाल)	अतिथि	1/8/2021
27	सुनील बजाज	एम. टेक. (एचवीएसी सलाहकार)	अतिथि	1/8/2021
28	फराह नाज़	एम. आर्क (मनोरंजन वास्तुकला)	संविदात्मक	3/8/2021
29	अभिषेक जैन	एम. आर्क (शहरी उत्थान)	अतिथि	1/8/2021
<b>डिज़ाइन एवं इनोवेशन विभाग</b>				
1	अब्दुल कलाम	मास्टर ऑफ डिज़ाइन	अतिथि संकाय	25/11/2021
2	प्रो सुमेर सिंह	पीएचडी (एनवायरनमेंटल सस्टेनेबिलिटी)	अतिथि संकाय	25/11/2021
3	प्रो जतिन भट	परास्नातक (डिज़ाइन एजुकेशन)	अतिथि संकाय	25/11/2021
4	नवीन विकास रामपाल	एम. डेस (इंडस्ट्रियल डिज़ाइन)-आईआईटी दिल्ली से, बी. ई. (इंडस्ट्रियल इलेक्ट्रॉनिक्स) औरंगाबाद से	अतिथि संकाय	25/11/2021
5	ललित कुमार दास	एम.ए. (इंडस्ट्रियल डिज़ाइन)- एम टेक. (डिज़ाइन इंजीनियरिंग) बी टेक. (सिविल इंजीनियरिंग)	अतिथि संकाय	25/11/2021
6	प्रो मनीष अरोड़ा	पीएचडी- एप्लाइड आर्ट्स, परास्नातक- फ़ाइन आर्ट (एमएफए) बीएचयू	अतिथि संकाय	25/11/2021
<b>दंत चिकित्सा संकाय</b>				
1	मरयम सिद्दीकी	एमडीएस	संविदात्मक	26/01/2022
2	शहनाज मंसूरी	बीडीएस	संविदात्मक	26/01/2022
3	मो. अफ़शाद आलम	एमबीबीएस	संविदात्मक	26/01/2022
4	रहनुमा मसूद	बीडीएस	संविदात्मक	26/01/2022
5	निकहत परवीन	बीडीएस	संविदात्मक	26/01/2022
6	अंसारी सानिया अब्दुल हक	एमबीबीएस	संविदात्मक	26/01/2022
<b>शिक्षा संकाय शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग</b>				
1	डॉ अंदलीब	एम.एड. एमए, पीएच.डी. नेट-जेआरएफ	संविदात्मक	15/11/2021
2	डॉ. अर्चना शर्मा	एमएससी, एम.एड., एमए (हिंदी, अंग्रेज़ी, समाजशास्त्र, दर्शनशास्त्र), नेट, पीएच. डी.	संविदात्मक	31/12/2021



इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग				
1	शेख मोहम्मद फरहान	एमए (एचआरएम) + नेट	अतिथि संकाय	27/12/2021
2	डॉ. नावेद अख्तर	पीएचडी	अतिथि संकाय	10/9/2021
3	डॉ. सुल्तान अहमद	पीएचडी	अतिथि संकाय	13/09/2021
4	मो. मुबाशिर हसन फारूकी	पीएचडी	अतिथि संकाय	13/09/2021
5	डॉ सना ज़फ़र	पीएचडी	अतिथि संकाय	20/12/2021
6	डॉ. साइमा जबी	पीएचडी	अतिथि संकाय	13/09/2021
7	जुबेर मोहम्मद सदांम हुसैन खान	पीएचडी	अतिथि संकाय	20/12/2021
8	मो. तज़ीम अंसारी	पीएचडी	अतिथि संकाय	27/12/21
9	डॉ इस्लामुद्दीन	पीएचडी	अतिथि संकाय	20/12/2021
10	डॉ. मोहम्मद परवाज़	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	20/12/2021
सिविल इंजीनियरिंग विभाग				
1	जोहा जाफ़री	एमटेक , पीएचडी (पर्सुइंग)	संविदात्मक	24/05/2019
2	नबील अहमद खान	एम. टेक.	संविदात्मक	24/11/2021
3	डॉ. मो. इम्तियाज़ अंसारी	पीएच.डी.	संविदात्मक	18/08/2017
4	मो . इज़हारुद्दीन अंसारी	एम.टेक , पीएच.डी. (पर्सुइंग)	संविदात्मक	25/07/2018
कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग				
1	हन्नान मंसूर	एम.टेक	संविदात्मक	3/8/2021
2	शमीम अहमद	एम.टेक	अतिथि संकाय	3/8/2021
3	डॉ वसीम अहमद	पीएचडी	संविदात्मक	3/8/2021
इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग				
1	मो. सरवर	पीएच.डी.	संविदात्मक	1/8/2021
2	मो. मुज़म्मिल सनी	पीएच.डी.	संविदात्मक	20/12/2021
3	मो. तौहीद खान	पीएच.डी.	संविदात्मक	14/12/2021
4	काशिफ इस्लाम खान शेरवानी	पीएचडी	संविदात्मक	1/3/2021
इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग विभाग				
1	डॉ गरिमा शुक्ला	पीएचडी	अतिथि शिक्षक	3/8/2021
2	डॉ. ज़ीनत शरीफ़	पीएचडी	सहायक प्रो. संविदा	3/8/2021
3	सुश्री नुसरत जहां	एम. टेक.	सहायक प्रो. संविदा	3/8/2021
4	डॉ कावेरी कदम	पीएचडी	सहायक प्रो. संविदा	3/8/2021
5	श्री मो. अशरफ	एम. टेक.	अतिथि शिक्षक	3/8/2021
पर्यावरण विज्ञान विभाग				
1	डॉ नेहा समी	पीएचडी, बायोसाइन्स	अतिथि संकाय	30/11/2021
2	डॉ जहांगीर	पीएचडी, हाइड्रोलोजी	अतिथि संकाय	30/11/2021
मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग				
1	डॉ अज़हर इकबाल	पीएचडी	संविदात्मक	3/8/2021
2	डॉ ओसामा खान	पीएचडी	संविदात्मक	3/8/2021
3	श्री फैजान खालिद	एम टेक	अतिथि संकाय	3/8/2021
विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक				
1	शहजाद अली राणा	एम. टेक.	अतिथि शिक्षक	1/9/2021
2	हफ़सा निगारी	एम.टेक	अतिथि शिक्षक	1/9/2021
3	डॉ शगुफ़ता बानो हुसैन	पीएचडी	अतिथि शिक्षक	9/12/2021
4	डॉ मोहम्मद वसीम	पीएच.डी.	अतिथि शिक्षक	1/9/2021
5	नदीम निसार	एम.टेक	अतिथि शिक्षक	1/9/2021
6	फैज़ अकरम	एम.टेक	अतिथि शिक्षक	1/9/2021
7	डॉ. मुनाज़ा नियाज़ी	पीएच.डी (अंग्रेज़ी)	अतिथि शिक्षक	9/12/2021
8	डॉ इफ़्तिखार	पीएचडी (गणित)	अतिथि शिक्षक	9/12/2021
9	मोहम्मद आरिफ	एम.टेक	अतिथि शिक्षक	1/9/2021
ललित कला संकाय अनुप्रयुक्त कला विभाग				
1	मुनीर अहमद अंसारी	बीएफए और एमएफए यूजीसी नेट क्वालिफाइड	संविदात्मक	2/9/2019
कला शिक्षा विभाग				
1	श्री ऋत्विक् मंडल	एमएफए/नेट	संविदा	3/8/2021

2	सुश्री महजबीन फातमा	एमएफए/नेट	संविदा	3/8/2021
<b>कला इतिहास एवं कला प्रशंसा विभाग</b>				
1	श्री सायन गुप्ता	एम.फिल	अतिथि शिक्षक	21/09/2021
<b>ग्राफिक कला विभाग</b>				
1	शेख तजम्मूल हुसैन	एमएफए ग्राफिक कला	संविदात्मक	12/8/2021
<b>मूर्तिकला विभाग</b>				
1	चितरंजन मोहराणा	एमएफए, नेट	संविदात्मक	3/8/2021
<b>मानविकी एवं भाषा संकाय अरबी विभाग</b>				
1	डॉ अज़मतुल्लाह	पीएच.डी	(संविदात्मक)	11/5/2021
<b>अंग्रेजी विभाग</b>				
1	डॉ उज्ज्वा अख्तर खान	पीएचडी	अतिथि संकाय	9/3/2022
2	डॉ शाज़िया सलाम	पीएच.डी.	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	3/8/2021
3	डॉ सुमैय्याह नाज़	पीएचडी	अतिथि संकाय	3/8/2021
4	श्री ऐश्वर्या कुमार	एम.फिल	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	20/12/2021
5	डॉ श्रुति सरिन	पीएचडी	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	11/11/2021
6	श्री रोनीजॉय सरकार	एम.फिल	अतिथि संकाय	20/12/2022
7	श्री उसामा जाकिर	एमए	अतिथि संकाय	16/12/2022
<b>विदेशी भाषा विभाग</b>				
1	हसन सैयाफ़	तुर्की भाषा और साहित्य में एमए	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	31/07/2022
2	सुश्री त्जु चिंग चैन	स्नातकोत्तर उपाधि	अतिथि संकाय सदस्य	
3	डॉ. यंग सून किम	पीएच.डी. अंग्रेजी साहित्य	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	31/07/2022
4	गुलनाज़ी हैदर	तुर्की भाषा और साहित्य में एमए	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	31/07/2022
5	डॉ कुमारी रोहिणी	पीएचडी	संविदा शिक्षक	
6	प्रो. डू यंग किम	पीएचडी	अतिथि संकाय सदस्य	
7	डॉ. काबिज़ मोहम्मद	एक विदेशी भाषा के रूप में तुर्की शिक्षण में पीएच.डी	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	31/07/2022
8	एन. किपजेन	पीएच.डी. -जारी	अनुसंधान सहायक	31/07/2022
9	डॉ. हेमा	पीएच.डी.-कोरियाई भाषा	अनुसंधान सहायक	31/07/2022
10	डॉ रोहिणी कुमारी	पीएच.डी.-कोरियाई साहित्य	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	31/07/2022
<b>हिंदी विभाग</b>				
1	डॉ. आर के दुबे	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	13/04/2022
2	डॉ सुशील कुमार	पीएच.डी.	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	3/8/2021
<b>इतिहास एवं संस्कृति विभाग</b>				
1	सदफ फातमा	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	29/01/2021
2	खुशबू कुमारी	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	29/01/2021
3	हबीब मंजर	पीएच.डी.	संविदात्मक	29/01/2021
4	शाहिद जमाल	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	15/11/2021
5	समर मोइज़ रिज़वी	पीएचडी	संविदात्मक	29/01/2021
<b>इस्लामी अध्ययन विभाग</b>				
1	अम्मार अब्दुल	पीएचडी	अतिथि शिक्षक	3/8/2021
2	मोहम्मद मसिहुल्लाह	पीएचडी	अतिथि शिक्षक	3/8/2021
3	जावेद अख्तर	पीएचडी	अतिथि शिक्षक	3/8/2021
4	नदीम -ए सहर अम्बरीन	पीएचडी	अतिथि शिक्षक	3/8/2021
5	अनिसुरहमान	पीएचडी	अतिथि शिक्षक	3/8/2021
<b>फारसी विभाग</b>				
1	डॉ. अहमद हसन	पीएचडी	अतिथि शिक्षक	9/8/2021
2	डॉ.यासिर अब्बास	पीएचडी	अतिथि शिक्षक	9/8/2021
<b>संस्कृत विभाग</b>				
1	डॉ. संगीता शर्मा	पीएच.डी.	अतिथि शिक्षक	3/8/2021
2	डॉ. जहां आरा	पीएच.डी.	(संविदात्मक)	1/11/2021
3	डॉ. श्यामसुंदर शर्मा	पीएच.डी.	अतिथि शिक्षक	3/8/2021
4	डॉ. चंदा कुमारी	पीएच.डी.	अतिथि शिक्षक	8/11/2021
<b>उर्दू विभाग</b>				
1	डॉ साकिब इमरान	एमए, एम.फिल, पीएचडी, नेट/जेआरएफ	अस्थायी (अतिथि संकाय)	3/8/2021

2	डॉ. रुबीना शाहीन जुबेरी	पीएच.डी., एम.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक सर्किट और सिस्टम डिजाइन), बी.टेक (ईसीई)	अस्थायी (अतिथि संकाय)	3/8/2021
3	डॉ. एस.एम. अबू बकर	एमए (उर्दू), एम.फिल., पीएच.डी.	अतिथि संकाय	3/8/2021
4	डॉ. मो. साजिद जकी फ्रहमी	एमए, एम. फिल, नेट, पीएचडी	अतिथि शिक्षक	3/8/2021
5	डॉ. आफताब अहमद	एमएएमफिल.पीएचडी नेट/जेआरएफ	अस्थायी (अतिथि संकाय)	4/12/2021
6	डॉ. जावेद हसन	एमए (उर्दू), एमए (अंग्रेजी), एम.फिल, पीएच.डी, नेट	संविदात्मक	3/8/2021
7	डॉ. आस मोहम्मद सिद्दीकी	एमए, एम.फिल, पीएचडी, नेट/जेआरएफ	अस्थायी (अतिथि संकाय)	18/08/2021
<b>विधि संकाय</b>				
1	सुश्री सदफ अंसारी	एलएलएम नेट	अतिथि संकाय	23/08/2021
2	प्रो. एएम खान	पीएच.डी.	विषय विशेषज्ञ	18/11/2021
3	श्री रफीक खान	पीएच.डी. (पर्सुइंग)	अतिथि संकाय	18/08/2021
4	डॉ. सादिया हसन	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	21/08/2021
5	श्री अजहरुद्दीन अंसारी	पीएच.डी. (पर्सुइंग)	अतिथि संकाय	23/08/2021
6	सुश्री रमशा तनवीर	पीएच.डी. (पर्सुइंग)	संविदात्मक	23/08/2021
7	श्री राजेश शारदा	एलएलएम नेट	अतिथि संकाय	23/08/2021
8	श्री अंकु शर्मा	एलएलएम नेट	अतिथि संकाय	23/08/2021
9	डॉ. गुलरुक खान	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	4/4/2022
10	श्री सैयद तमजीद अहमद	पीएच.डी. (पर्सुइंग)	विषय विशेषज्ञ	5/2/2022
11	श्री पराग चंचल	एलएलएम नेट	अतिथि संकाय	23/08/2021
12	डॉ. अलीशा खातून	पीएच.डी.	संविदात्मक	23/08/2021
13	डॉ. मोहम्मद सलीम	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	23/08/2021
14	सुश्री वर्षा गुलाया	एलएलएम नेट	अतिथि संकाय	23/08/2021
15	डॉ. सामिया खान	पीएच.डी.	संविदात्मक	23/08/2021
16	डॉ. आकृति माथुर	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	23/08/2021
17	प्रो. मंजुला बत्रा	पीएच.डी.	विषय विशेषज्ञ	15/12/2021
18	डॉ. शबाना शबनम	पीएच.डी.	संविदात्मक	23/08/2021
19	रुबिया ज़बीन	पीएच.डी. (जारी)	अतिथि संकाय	23/08/2021
<b>प्रबंधन अध्ययन संकाय</b>				
<b>हॉस्पिटल प्रबंधन एवं होस्पिस अध्ययन विभाग</b>				
1	डॉ. सतपाल	पीएचडी	अतिथि संकाय	7/7/2022
2	श्री अब्दुल मुनाज़्ज़ीर	एमबीए	अतिथि संकाय	7/7/2022
3	डॉ. सुंबुल ज़मा	पीएचडी	अतिथि संकाय	7/7/2022
4	डॉ. अजय कुमार जैन	पीएचडी	अतिथि संकाय	7/7/2022
5	डॉ. सखी जॉन	पीएचडी	अतिथि संकाय	7/7/2022
6	डॉ. कनिष्का सेठी	पीएचडी	अतिथि संकाय	7/7/2022
7	श्री गुल हसन	एमबीए	अतिथि संकाय	7/7/2022
8	श्री मोहम्मद शादाब आलम	एमबीए	अतिथि संकाय	7/7/2022
9	डॉ. तनु श्री साहू	पीएचडी	अतिथि संकाय	7/7/2022
10	डॉ. मोहसिन हयात	पीएचडी	अतिथि संकाय	7/7/2022
11	डॉ. अदीबा खान	पीएचडी	अतिथि संकाय	7/7/2022
12	सुश्री प्रीति सिंह	एमबीए	अतिथि संकाय	7/7/2022
<b>प्रबंधन अध्ययन विभाग</b>				
1	डॉ. साद बिन अज़हर	पीएचडी	अतिथि संकाय	20/10/2020
2	अविक मित्रा	एम.टेक	अतिथि संकाय	18/07/2020
3	प्रो. आफताब आलम	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
4	शकील अहमद खान	एमबीए	अतिथि संकाय	10/2/2019
5	सुंबुल खान	पीजीडीएम, बी.टेक	अतिथि संकाय	18/07/2020
6	मैत्री चटर्जी	एमए (फ्रेंच)	अतिथि संकाय	18/07/2020
7	शम्स तबरेज़	एमबीए	अतिथि संकाय	18/07/2020
8	डॉ. मोहम्मद निजामुद्दीन	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
9	डॉ. गौहर फातमा	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
10	डॉ. आरिफ अनवर	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2021
11	डॉ. वंदना सिंह	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
12	प्रेरणा सिंह निर्मल	पीएचडी	अतिथि संकाय	4/9/2019

13	डॉ महेश चड्ढा	पीएचडी	अतिथि संकाय	18/07/2020
14	डॉ.काजी आसिफ ज़मीर	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
15	सैयद जाकिर हुसैन	एमबीए	अतिथि संकाय	18/07/2020
16	सुमीत सिंह जैसवाल	एम.कॉम/सीए	अतिथि संकाय	18/07/2020
17	डॉ. कुमार बिजॉय	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
18	डॉ. मो हारून अनवर	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	20/10/2020
19	मोहम्मद जुनेद रिज़वी	एमबीए	अतिथि संकाय	30/08/2019
20	सैयद जाकिर हुसैन	एमबीए	अतिथि संकाय	18/07/2020
<b>पर्यटन एवं अतिथ्य प्रबंधन विभाग</b>				
1	प्रिया सिंह	पीएचडी, एमबीए (हॉस्पिटैलिटी), एमटीएम, नेट/जेआरएफ (पर्यटन), बीएचएम, सर्टिफाइड हॉस्पिटैलिटी ट्रेनर (सीएचटी)	संविदात्मक	3/8/2021
2	डॉ मोहम्मद शाहिद अली	पीएचडी, एमबीए, एम.कॉम, बी.कॉम (ऑनर्स)	विजिटिंग	3/8/2021
3	मोहम्मद वासिफ	एमटीए, नेट, पीएचडी (प्रस्तुत)	संविदात्मक	3/8/2021
4	मो मुदस्सिर हुसैन खान	एमबीए, नेट, पीएचडी-जारी	संविदात्मक	3/8/2021
5	डॉ.आरती	होटल प्रबंधन में डॉक्टरेट, एमएचएम, बीएससी (एच एंड एचए)	संविदात्मक	14/02/2022
6	मोहम्मद यूनुस खान	नेट, एमबीए इन हॉस्पिटैलिटी एंड टूरिज्म, एचएम, बीकॉम, पीएचडी जारी	संविदात्मक	3/8/2021
<b>प्राकृतिक विज्ञान संकाय डिप्लोमा यूनानी फार्मसी</b>				
1	डॉ. महमूद अहमद खान	एमडी यूनानी	अतिथि संकाय	13/09/2021
2	डॉ. फ़ोज़िया याक़ूब	एमडी यूनानी	अतिथि संकाय	13/09/2021
3	डॉ अस्मा आबिद	एमडी यूनानी	संविदात्मक	13/09/2021
4	डॉ ताज मोहम्मद	एमडी यूनानी	संविदात्मक	13/09/2021
<b>जैव विज्ञान विभाग</b>				
1	डॉ.अरमिया सुल्तान	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	1/7/2021
2	डॉ. परवेज़ अहमद	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	1/7/2021
3	डॉ. मोहम्मद परवेज़ आलम	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	1/7/2021
4	डॉ. आसिफ अनस	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	1/7/2021
<b>रसायन शास्त्र विभाग</b>				
1	डॉ.फहमीना ज़फ़र	पीएच.डी.	संविदात्मक	22/10/2021
2	डॉ. मोहम्मद आमिर कुरैशी	पीएच.डी.	संविदात्मक	24/11/2021
3	डॉ.ज़ेबा	पीएच.डी.	संविदात्मक	22/10/2021
<b>भूगोल विभाग</b>				
1	गोपाल प्रसाद	पीएचडी	अतिथि संकाय	29/11/2021
2	मोहम्मद मुकीत खान	पीएचडी	संविदात्मक संकाय	30/11/2021
3	मोहम्मद सादिक सलमान	पीएचडी	अतिथि संकाय	29/11/2021
4	शेख मोइनुद्दीन	पीएचडी	संविदात्मक संकाय	29/11/2021
5	तसव्वुर हुसैन जैदी	पीएचडी	अतिथि संकाय	27/11/2021
6	संदेश यादव	पीएचडी	अतिथि संकाय	8/3/2022
7	ज़फ़र तबरेज़	पीएचडी	अतिथि संकाय	7/2/2022
<b>गणित विभाग</b>				
1	डॉ. अतिया परवीन	पीएच.डी.	एड-होक	15/11/2021
2	डॉ. आफताब आलम	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	17/11/2021
3	श्री एहतेशाम	एमसीए	अतिथि संकाय	15/11/2021
4	डॉ. रेहान अली	पीएच.डी.	एड-होक	11/11/2021
<b>सामाजिक विज्ञान संकाय वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग</b>				
1	डॉ जीनत हसनैन	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	3/8/2021
2	डॉ. इज़हर अहमद	पीएच.डी.	संविदात्मक (सहायक प्रोफेसर)	3/8/2021
3	डॉ. सबिहा खान	पीएचडी	अतिथि संकाय	3/8/2021
4	डॉ. अर्शिया हुसैन	पीएचडी	अतिथि संकाय	3/8/2021
<b>अर्थशास्त्र विभाग</b>				
1	मो. मुर्तज़ा	पीएचडी	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	1/2/2022

2	डॉ. एबी कयूम खाचू	पीएचडी	अतिथि संकाय	1/2/2022
3	डॉ अहमद शादाब खान	पीएचडी	अतिथि संकाय	3/8/2021
4	डॉ आगा सैयद शफात अली	पीएचडी	अतिथि संकाय	3/8/2021
5	श्री मो. अजहरुदीन अख्तर	एम.फिल	अतिथि संकाय	25/11/2021
6	डॉ अजय रस्तोगी	पीएचडी	अतिथि संकाय	3/8/2021
<b>राजनीति विज्ञान विभाग</b>				
1	डॉ. ईशा नाज़	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	12/11/2021
2	डॉ रितेश कुमार राय	पीएचडी	अतिथि संकाय	11/1/2022
3	डॉ. अर्सला निज़ामी	पीएचडी	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	12/11/2021
4	डॉ. तौसीफ अहमद मलिक	पीएचडी	अतिथि संकाय	12/11/2021
5	डॉ. मोहित बिश्रोई	पीएचडी	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	12/11/2021
6	मो . शहजाद	पीएचडी	अतिथि संकाय	12/11/2021
7	डॉ. मसीहउल्लाह खान	पीएच.डी	सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक)	25/11/2021
<b>समाज कार्य विभाग</b>				
1	डॉ. सुबिया खान	एम. कॉम, पीएचडी	अतिथि	3/8/2021
<b>डॉ.जाकिर हुसैन पुस्तकालय</b>				
1	डॉ गयास मखदुमी	पीएचडी (एलआईएस)	विजिटिंग फैकल्टी	1/8/2021
2	डॉ सुफियान अहमद	पीएचडी (एलआईएस)	विजिटिंग फैकल्टी	1/8/2021
3	संदीप शर्मा	एम.फिल, एमएलआईएस	विजिटिंग फैकल्टी	1/8/2021
4	डॉ एस एम अब्बास	पीएचडी (एलआईएस)	विजिटिंग फैकल्टी	1/8/2021
5	शाज़िया अलवी	एमएलआईएस	विजिटिंग फैकल्टी	1/8/2021
<b>उच्च अध्ययन एवं अनुसंधान केंद्र एजेके जनसंचार अनुसंधान केंद्र</b>				
1	मोइनुद्दीन अहमद	अंतरराष्ट्रीय अध्ययन में पीएचडी	अतिथि संकाय	1/7/2021
2	विद्युत सभानी	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
3	धर्मेंद्र अरोड़ा	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
4	सरफराज नासिर जंग	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
5	अगस्त्य थापा	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
6	भावेश भाटी	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
7	सैयद जावेद असगर	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
8	हरीश नायर	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
9	इमरान आलम	एमए मास कम्युनिकेशन	अनुबंध	1/7/2021
10	अनीश अहलूवालिया	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
11	सना फ़ाज़ली	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
12	सैयद फैजान उल हक	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
13	नुपुर बिड़ला	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
14	एमपी सिंह	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
15	शांतनु बोस	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
16	विलियम चांग	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
17	कुणाल मजूमदार	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
18	अभिषेक झा	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
19	सिमरन कोहली	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
20	आसिफ खान	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
21	ध्रुव	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
22	गौहर फारूक	एमफिल- जनसंचार एवं पत्रकारिता	अनुबंध	10/10/2015
23	अशोक पाठक	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
24	विपिन भवद्वाज	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
25	मो. उबैद	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
26	धीरज पॉल	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
27	तारब खान	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
28	अभिषेक गुप्ता	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
29	अनु सचदेव	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
30	अंकिता भटनागर	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
31	दानिश इकबाल	पीएचडी	अनुबंध	1/7/2021

32	समीउर रहमान	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
33	आर के सिंह	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
34	लोकेश कोहड़के	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
35	मोहम्मद मंसूर	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
36	देवेन्द्र राज अंकुर	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
37	एन.ए. खान	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
38	इफ्तत	मास कम्युनिकेशन में एमए	अनुबंध	1/7/2021
39	देबजानी बक्सीपात्रा	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
40	वरुणनारायण	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
41	अनुप्रिया राय	मास्टर्स	अतिथि संकाय	1/7/2021
<b>धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक केंद्र</b>				
1	संजय दनसलिया	एमए पीएच.डी.	अतिथि संकाय	10/9/2021
<b>दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा केंद्र</b>				
1	डॉ शुक्ति के	एम.फिल; पीएच.डी.	संविदात्मक	12/10/2020
2	डॉ बुशरा हुसैन	पीएचडी	संविदात्मक	12/10/2020
3	डॉ. मो. अजहर खान	पीएच.डी.	संविदात्मक	12/10/2020
4	प्रो. मसूद परवीज़	पीएचडी	सलाहकार - संविदा	22/03/2022
5	डॉ फिरदौस खानुम	पीएचडी	संविदात्मक	12/10/2020
6	डॉ अब्दुल्ला मुहम्मद चिश्ती	पीएचडी	संविदात्मक	12/10/2020
7	डॉ आसिफ परवेज़	पीएचडी	संविदात्मक	12/10/2020
8	डॉ दयाल संधू	पीएचडी	संविदात्मक	12/10/2020
9	डॉ. मोहम्मद फरहान	पीएचडी	संविदात्मक	12/10/2020
10	डॉ.मो अफजल सैफी	एम.फिल., पीएच.डी.	संविदात्मक	26/10/2021
11	डॉ सबिहा खातून	पीएच.डी, पोस्ट डॉक्ट	संविदात्मक	27/10/2021
12	प्रो. वजीहुद्दीन शेहपर रसूल	पीएचडी	सलाहकार	3/1/2022
<b>प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केंद्र</b>				
1	जेबा तबस्सुम	पीएचडी	संविदात्मक	16/02/2018
2	सीमा नाज़	पीएचडी	संविदात्मक	15/02/2018
3	मोनूलाल शर्मा	पीएच.डी.	संविदात्मक	16/02/2018
4	अनुभा राजेश	पीएच.डी.	संविदात्मक	9/4/2018
5	सूफिया अज़मत	पीएचडी	संविदात्मक	21/02/2018
<b>नवाचार एवं उद्यमिता केंद्र</b>				
1	अब्दुल शकूर	आईआईएम - कलकत्ता, पश्चिम बंगाल से बिजनेस मैनेजमेंट में कार्यकारी कार्यक्रम (ईपीबीएम)	विजिटिंग फैकल्टी	15/12/2021
2	डॉ फैजान शेरवानी	पीएच.डी.	विजिटिंग फैकल्टी	15/12/2021
3	प्रज्ञा अरोड़ा	कानून	विजिटिंग फैकल्टी	15/12/2021
4	रमसा जान	पीएच.डी. -जारी	अतिथि शिक्षक	15/12/2021
<b>पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र</b>				
1	चिन्मयी सरमा	पीएचडी	संविदात्मक	28/08/2017
2	देबजीत बोरा	पीएचडी	संविदात्मक	1/3/2019
3	सुनील प्रधान	पीएचडी	संविदात्मक	16/08/2017
<b>प्रबंधन अध्ययन केंद्र</b>				
1	साद बिन अज़हर	पीएचडी	अतिथि संकाय	20/10/2020
2	श्री अविकमित्र	एम.टेक	अतिथि संकाय	18/07/2020
3	प्रो. आफताब आलम	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
4	श्री शकील अहमद खान	एमबीए	अतिथि संकाय	10/2/2019
5	सुश्री सुंबुल खान	पीजीडीएम, बी.टेक	अतिथि संकाय	18/07/2020
6	सुश्री मैत्री चटर्जी	एमए (फ्रेंच)	अतिथि संकाय	18/07/2020
7	श्री शम्स तबरेज़	एमबीए	अतिथि संकाय	18/07/2020
8	डॉ. मो. निजामुद्दीन	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
9	डॉ. गौहर फातमा	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
10	डॉ. आरिफ अनवर	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2021
11	डॉ वंदना सिंह	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
12	प्रेरणा सिंह निर्मल	पीएचडी	अतिथि संकाय	4/9/2019

13	डॉ महेश चड्ढा	पीएचडी	अतिथि संकाय	18/07/2020
14	डॉ क्राजी आसिफ ज़मीर	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
15	श्री सैयद जाकिर हुसैन	एमबीए	अतिथि संकाय	18/07/2020
16	सुमीत सिंह जैसियाल	एम.कॉम/सीए	अतिथि संकाय	18/07/2020
17	डॉ. कुमार बिजॉय	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	18/07/2020
18	डॉ. मोहम्मद हारून अनवर	पीएच.डी.	अतिथि संकाय	20/10/2020
19	श्री मोहम्मद जुनैद रिज़विक	एमबीए	अतिथि संकाय	30/08/2019
20	श्री सैयद जाकिर हुसैन	एमबीए	अतिथि संकाय	18/07/2020
<b>पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र</b>				
1	चिन्मयी सरमा	पीएचडी	संविदात्मक	28/08/2017
2	देबजीत बोरा	पीएचडी	संविदात्मक	1/3/2019
3	सुनील प्रधान	पीएचडी	संविदात्मक	16/08/2017
<b>फिजियोथेरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र</b>				
1	अंबरीन	एमसीए	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
2	डॉ शशि शर्मा	पीएचडी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
3	डॉ राजीव अग्रवाल	पीएचडी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
4	डॉ कमाल खान		विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
5	डॉ दलविंदर सिंह	एमपीटी स्पोर्ट्स	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
6	डॉ अनुप्रिस वाधवा	मोहम्मद	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
7	डॉ राणा नूर	पीएचडी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
8	डॉ कविता गुलाठी	पीएच.डी ( फार्मा )	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
9	डॉ. चंदन चावला	एमपीटी स्पोर्ट्स	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
10	डॉ. उषा	एमएससी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
11	डॉ. सुनील कुमार छाबड़ा	एमडी पल्म मेड	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
12	शादमा डब्ल्यू खान	एमएस. मातृ एवं शिशु स्वास्थ्य	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
13	डॉ. शमा परवीन	पीएचडी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
14	डॉ. एमडी फैज अकरम	एमडी (फार्मा)	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
15	मो . सलीम	एमडी (फार्मा)	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
16	डॉ. हंस राज		विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
17	डॉ. बी.पी. साहू	पीएच.डी (बस प्रशासन)	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
18	डॉ तनवीर अहमद	मोहम्मद	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
19	डॉ दीपक मल्होत्रा	एमपीटी स्पोर्ट्स	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
20	डॉ. रिजवान खान	एमडी (ऑर्थो)	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
21	डॉ. तबस्सुम बानो	एमएस (गाइनी)	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
22	डॉ रूबी मित्रा		विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
23	डॉ तस्नीम अमातुल्लाह	एमबीए	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
24	प्रो. अजरा आबिदी	पीएचडी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
25	डॉ. अनिल सभरवाली	एमडी (न्यूरो)	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
26	डॉ. एम बाई शरीफ	एमएस	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
27	इश्गाद एच नकवी	एमएस (मेड)	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
28	डॉ. दिनेश समोझ		विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
29	डॉ. वंदना फड़के		विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
30	प्रो. आर.के. पाराशर	पीएचडी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
31	डॉ. मरियम सरदार		विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
32	प्रो. नीरा चौधरी	एमडी (न्यूरो)	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
33	डॉ. एम. अताउर रहमान	पीएच.डी (शिक्षा) जे	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
34	डॉ अनुराधा सोलंकी	पीएचडी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
35	डॉ. गगनकपूर	एमपीटी स्पोर्ट्स	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
36	डॉ अमित शर्मा	एमएस (ऑर्थो)	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
37	डॉ सुरभि टंडन	एमडी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
38	प्रियदर्शिनी भट्टाचार्य		विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
39	डॉ. कंचन मित्तल	एमपीटी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
40	इम्तियाज अहमद दरी		विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
41	डॉ. प्रियंका गांधी	एमपीटी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021

42	डॉ. इरम इकबाल हिजाजी	पीएचडी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
43	डॉ. गुरेश कुमार		विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
44	डॉ. शाइस्ता अल्वी	एमडी	विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
45	डॉ. हीना कौसर		विजिटिंग फैकल्टी	22/10/2021
<b>स्पेनिश एवं लेटिन अमेरिकन अध्ययन केंद्र</b>				
1	मिरियम फोपियानी रोमन		विजिटिंग फैकल्टी-स्पेनिश लेंगेज	17/08/2021
2	साइमा परवीन		गेस्ट फैकल्टी-रशियन लेंगेज	18/04/2022
3	एनरीको अरमान		विजिटिंग फैकल्टी-इटैलियन लेंगेज	1/2/2022
<b>सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र</b>				
1	अफसर अब्बास	पीएचडी	अतिथि प्राध्यापक	1/3/2022
<b>डीडीयू कौशल केंद्र</b>				
1	डॉ. सुनैना सोनी	पीएच.डी (फिजियोलॉजी)	अतिथि संकाय	3/8/2021
2	डॉ. नंदिनी अग्रवाल	एमबीबीएस, एमडी (फिजियोलॉजी)	अतिथि संकाय	3/8/2021
3	डॉ. अमेना महमूद	पीएच.डी. जैव रसायन	संविदात्मक	1/3/2022
4	डॉ. मोहम्मद मिस्बाह	पीएच.डी. माइक्रोबायोलॉजी	संविदात्मक	1/3/2022
5	डॉ. साद मुस्तफा	पीएच.डी. जैव रसायन	संविदात्मक	1/3/2022
6	डॉ. शहनाज परवीन	एमबीबीएस, एमडी (पैथोलॉजी)	संविदात्मक	1/3/2022
7	डॉ. एम मोनिस खान	एमबीबीएस, एमडी (फिजियोलॉजी)	संविदात्मक	1/3/2022
<b>भारत-अरब संस्कृति केंद्र</b>				
1	डॉ. अहसान राजा	पीएचडी	संविदात्मक	16/09/2019
<b>सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र</b>				
1	डॉ. फराह नाज़	पीएच.डी. महिला अध्ययन	अतिथि संकाय	22/12/2021





विद्यार्थियों  
द्वारा किए गए  
फील्ड प्रोजेक्ट्स/  
इंटरनशिप



## वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय

## वास्तुकला विभाग

1. मोहम्मद रौशेल खान, बी. आर्क, आर्ट हब अलॉग अयाद रिवर, उदयपुर, राजस्थान, वास्तुकला.
2. शिविका शर्मा, बी. आर्क, रेगुलर, इंटरशिप, वास्तुकला
3. दीपिका पुनिया, बी.आर्क, ए सेंटर ऑफ बर्ड कंजर्वेशन एंड अदर यूनिवर्सिटी एंड इकोटुरिज्म इन हैदरपुर, वेटलैंड, डिस्ट्रिक्ट मुजफ्फरपुर, यू पी, वास्तुकला
4. स्वतीज भाटिया, बी.आर्क, स्मार्ट सिटी सेंटर, कर्नाल सेक्टर 12 नियर डिस्ट्रिक्ट कोर्ट कर्नाल, वास्तुकला
5. बलराम झा, बी.आर्क, मिथिला हेरिटेज एंड कल्चरल सेंटर श्याम बाग दरभंगा, वास्तुकला
6. विश्वजीत गुप्ता, बी. आर्क, रीजनल म्यूजिक लर्निंग सेंटर, भोजपुरी बालियां, वास्तुकला
7. मोहम्मद शैमस सैफ, बी.आर्क, एस एफ एस इंटरशिप, वास्तुकला
8. अंजिशा खरे, बी. आर्क, वूमंस स्कूल डेवलपमेंट एंड एंटरप्रेन्योरशिप इंस्टीट्यूट बहादुर गढ़ झांझर हरियाणा, वास्तुकला
9. हमीद हुसैन, एम. आर्क, डिजाइनिंग ऑफ प्लंबिंग सिस्टम फॉर हॉस्पिटल बिल्डिंग बी. एस.
10. अंशुल गुलाटी, एम.आर्क, एस्ट्रोडोसिम सारिका रिक्लिशन, वास्तुकला
11. प्रीति मिश्र, एम.आर्क, रोल ऑफ ह्यूमन सेंसस इन वास्तुकला, डिजाइन स्टूडियो, ए. पी.
12. मोहम्मद नोमान एम.आर्क, यूनिवर्सल डिजाइन टीचिंग फॉर इंडियन कॉन्टेक्ट इन वास्तुकला एजुकेशन, ए. पी.
13. पारुल पटनायक, बी. आर्क, रेगुलर इंटरशिप वास्तुकला
14. तारिक अहमद, बी.आर्क, रेगुलर इंटरशिप वास्तुकला
15. दानिया इरशाद, बी.आर्क, रिडवेलपमेंट ऑफ ए डेस नेबरहुड कमप्राइजिंग टेनरीज एंड वनरबल सेक्शन ऑफ द सोसाइटी, तिलजला रोड कोलकाता, वास्तुकला
16. गुलनाज, एम.आर्क, फ्रेश मैन ईयर वास्तुकला स्टूडेंट्स प्रोब्लम इन अंडरस्टैंडिंग द ड्राइंग सब्जेक्ट इन ऑनलाइन मोड, ए. पी
17. हिना कौसर, एम. आर, फायर प्रिवेंशन एंड डिजाइन कंट्रोल इन हाई राइस रेजिडेंशियल बिल्डिंग, बी. एस.
18. अनुभा भट्ट, बी.आर्क, एस एफ एस इंटरशिप वास्तुकला
19. मोहम्मद उमर शमीर, बी आर्क, रेगुलर इंटरशिप वास्तुकला
20. सिद्धार्थ, एम.आर्क, डिजाईन ऑफ लो मेटेंस वैक्यूम ड्रेनेज सिस्टम फॉर कमर्शियल बिल्डिंग, बी. एस.
21. शिवांगी तिवारी, एम. आर्क, इंट्रोड्यूसिंग रिक्लिशन टुवार्ड क्राइम प्रिवेंशन इन डिफरेंट टाइपोलॉजी ऑफ स्पेसेस रिक्लिशन वास्तुकला
22. मोहम्मद जुनैद, एम. आर्क, डिजाइन डिजिटल अलर्टनेस फायर फाइटिंग सिस्टम फॉर एन एजुकेशनल बिल्डिंग, बी. एस
23. श्रुति जैन, बी.आर्क, वूमन एंपावरमेंट सेंटर एंड शेल्टर होम्स, फिरोजपुर, झिरका मेवात डिस्ट्रिक्ट हरियाणा वास्तुकला
24. आयन अब्बास अंसारी, बी.आर्क, एग्रीकल्चर रिसर्च सेंटर बिजनौर वास्तुकला
25. मोहम्मद तनवीर खान, एम. आर्क, रूरल टूरिज्म सर्किट डेवलपमेंट एट एन यू एच मेवात रिक्लिशन वास्तुकला
26. रहीमा, एम. आर्क, अंडरस्टैंडिंग स्टूडेंट्स रिक्वायरमेंट्स, यूजिंग प्लैक्सिबल लर्निंग इन वास्तुकला ए पी
27. यूसुफ अहमद, बी. आर्क, रिडवेलपमेंट ऑफ कुडियाघाट लखनऊ, वास्तुकला
28. मोहम्मद शादान खान, बी.आर्क, एस एफ एस इंटरशिप वास्तुकला
29. मोहम्मद शाहिद, बी.आर्क, पब्लिक लाइब्रेरी अलीगढ़ जी टी रोड, नियर अलीगढ़ जंक्शन, अलीगढ़ वास्तुकला
30. आकांक्षा जैन, एम.आर्क, मल्टीमॉडल इंटीग्रेटेड ट्रांसपोर्ट सिस्टम एंड इट्स इंपैक्ट इन द कॉन्टेक्ट ऑफ सस्टेनेबल डेवलपमेंट इन द कोर ऑफ लखनऊ सिटी एकिस्टिक्स
31. नावेद खान, बी. आर्क, स्पोर्ट्स कॉम्प्लेक्स बागपथ वास्तुकला
32. आजम रशीद, एम. आर्क, पैडमिक रीसाइलेंट सिटीज एकिस्टिक्स
33. हिमानी चहल, एम.आर्क, रिजनेशन ऑफ पब्लिक, ओपन स्पेस नोएडा उत्तर प्रदेश अर्बन रिजनेशन
34. सुभाष कुमार, बी आर्क, रेगुलर इंटरशिप वास्तुकला
35. सैयद सुहैब हसन, बी.आर्क, रिडवेलपमेंट ऑफ नवाब वाजिद अली शाह जूलॉजिकल पार्क लखनऊ, वास्तुकला
36. मनल जिया, बी.आर्क, रेगुलर इंटरशिप वास्तुकला
37. मोहम्मद दानिश, बी. आर्क, नेफ्रोलॉजी एंड डायलाइज हॉस्पिटल कालिका जी मंदिर, वास्तुकला
38. आदित्य राज, बी.आर्क, एस एफ एस इंटरशिप वास्तुकला
39. क्षितिज गुप्ता, एम.आर्क, मास्टर्स इन बिल्डिंग सर्विसेज, बी एस
40. ऋषि शर्मा, बी.आर्क, सराई रोहिला रेलवे स्टेशन रिडवेलपमेंट, सराई रोहिला दिल्ली वास्तुकला
41. विश्वजीत गुप्ता, बी. आर्क, रीजनल म्यूजिक लर्निंग सेंटर, भोजपुरी बालियां, वास्तुकला
42. मोहम्मद फैज अब्बासी, एम. आर्क, 400 बेड सुपर स्पेशलिटी हॉस्पिटल (कार्डिएक एंड आर्थो) आईआईटी कैंपस कल्याणपुर कानपुर उत्तर प्रदेश हेल्थ केयर
43. अली अज्जीम, एम.आर्क, नैनीताल अर्बन रिजनेशन ऑफ हिल सेटलमेंट अर्बन रिजनेशन
44. अंबर शोएब खान, बी.आर्क, हरवान विलेज रेवितलाइज द प्री प्रीसिक्ट थ्रू रूरल इन्फ्रास्ट्रक्चर एंड टूरिज्म, दारा हरवान श्रीनगर कश्मीर 190006, आक्टैक्चर
45. पी डेविड, बी. आर्क, रेगुलर इंटरशिप वास्तुकला
46. साइम आफताब दरवेज, बी.आर्क, रेगुलर इंटरशिप वास्तुकला
47. जोसॉप राहुल, एम.आर्क, रोल ऑफ रिक्लिशन टुवार्ड्स एडिटिबल अर्बेनिज्म, रिक्लिशन वास्तुकला
48. मोहम्मद असरफ, एम.आर्क, रीइमेजिंग इंडियन विलेजेस रिक्लिशन वास्तुकला
49. शिमल शर्मा, एम.आर्क, रिजनेशन ऑफ एन आई टी, फरीदाबाद
50. मोहम्मद नजीब खान, बी. आर्क, फार्मर ट्रेनिंग एंड स्कूल डेवलपमेंट इंस्टीट्यूट ककराला, बुदौन, वास्तुकला
51. तुषार सिंह, बी.आर्क, डिस्ट्रिक्ट जेल ऑफ मुजफ्फरनगर, वास्तुकला
52. मरियम फातिमा, बी.आर्क, अफोर्डेबल फ्लड रेजिलिएंट हाउसिंग, अररिया, वास्तुकला
53. अक्षिता अग्रवाल, बी.आर्क, अनाथालय सह वृद्धाश्रम, नोएडा, वास्तुकला
54. सना मरियम, बी.आर्क, एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
55. अब्दुल्ला बिन मसूद, एम.आर्क, अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, दिल्ली, हेल्थकेयर का पुनर्विकास
56. लबीब आलम, एम.आर्क, कैंसर सेंटर ऑफ पोस्ट ग्रेजुएट इंस्टीट्यूट ऑफ ऑन्कोलॉजी साईसेज एंड रिसर्च-फेज -2 मालाबार, थालास्सेरी, केरल, हेल्थकेयर

57. सना अंजुम, एम.आर्क. संघर्ष क्षेत्रों में रहने वाली बस्तियां, एकिस्टिक्स
58. एआर, शोशा साईं तेज पोन्नादा, एम.आर्क, अकादमिक स्तर पर आर्किटेक्चरल डिजाइन थिंकिंग, सस्टेनेबल आर्किटेक्चर, ए.पी.
59. प्रांजलि ओमर, एम.आर्क, अर्बन लिवेबिलिटी- केस ऑफ बरेली, रिक्लिशन वास्तुकला
60. मसूद खान, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
61. सना पॉल, बी.आर्क, किला मुबारक का अनुकूली पुनः उपयोग, पटियाला, पंजाब, वास्तुकला
62. उमर आरिफ, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
63. निरुपिता कुमारी, एम.आर्क, वास्तुकला डिजाइन स्टूडियो, ए.पी.
64. निकेता शर्मा, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
65. सैयद नवाज नबी, एम.आर्क, डिजाइन स्टूडियो में संकल्पना निर्माण, ए.पी.
66. नेहा भारद्वाज, एम.आर्क, वास्तुकला छात्रों में स्व-प्रबंधन और तनाव स्तर के बीच संबंध, ए.पी.
67. दानिश हसन खान, बी.आर्क, यूनिवर्सिटी कैम्पस, शाहजहांपुर, यूपी, वास्तुकला
68. शादाब खान, एम.आर्क, उच्च वृद्धि आवासीय भवन में अग्निशमन प्रणाली का डिजाइन, बी.एस.
69. आसिफ अहमद, बी.आर्क, बार्स के बिना एक खुली जेल, सीवान, वास्तुकला
70. ऐनन हसनैन, बी.आर्क, बीच रिजॉर्ट एंड वेलनेस सेंटर, पुलिस लाइन रोड, अलीबाग, मुंबई, महाराष्ट्र, वास्तुकला
71. मोहम्मद शायन खान (एनआरआई), बी.आर्क, लाइब्रेरी फॉर आर्ट्स एंड कल्चर, दिल्ली एनसीआर, वास्तुकला
72. मोहम्मद इमरान, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
73. मारिया रब्बानी, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
74. सैयद मोइज़ हुसैन, एम.आर्क, 250 बेड मल्टीस्पेशलिटी (कार्डियोलॉजी, न्यूरोलॉजी) अस्पताल, सोनीपत, हेल्थकेयर
75. अब्दुल्ला जकी खान, बी.आर्क, जैविक उत्पाद उद्योग, चंदिगढ़, बुलंदशहर, वास्तुकला
76. अशरफ आफताब, एम.आर्क, सस्टेनेबल स्टेट ऑफ द आर्ट 100 प्रवेश मेडिकल कॉलेज समस्तीपुर, बिहार, हेल्थकेयर
77. वैशाली तोमर, बी.आर्क, साहिबाबाद मेट्रो स्टेशन, साहिबाबाद, गाजियाबाद, वास्तुकला
78. दीपांजन कुमार, बी.आर्क, आदिवासी स्वतंत्रता सेनानियों और आदिवासी संस्कृति के लिए संग्रहालय, जमशेदपुर, वास्तुकला
79. कार्तिकेय मेहता, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
80. अक्सा अहमद, एम.आर्क, बंधुआ तालाब मनोरंजन के लिए स्थान, मनोरंजन वास्तुकला
81. जिकरा अशरफ, एम.आर्क, वास्तुकला डिजाइन स्टूडियो, ए.पी. में छात्रों के प्रदर्शन पर आकलन का प्रभाव
82. अमरीन फातिमा, बी.आर्क, गैर-दृश्य शिक्षा और अनुसंधान केंद्र, वास्तुकला
83. हारिस जफर खान, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
84. फातिमा मसरूर, एम.आर्क, बाजार समिति का पुनर्जनन, शहरी उत्थान
85. दीपांशी टंडन, एम.आर्क, मोती महल परिसर, खालियर, मनोरंजन वास्तुकला
86. मोहम्मद काशिफ लाइक, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
87. मजीदा एहसान, बी.आर्क, महिला सेवा घर, गबंजारी गांव गोपालगंज, जिला, बिहार, वास्तुकला में
88. सबीह फातिमा, एम.आर्क, अनौपचारिक बस्तियों में जीवन की गुणवत्ता का आकलन, एकिस्टिक्स
89. कनिष्क वर्मा, बी.आर्क, हाउसिंग, फरीदाबाद, वास्तुकला
90. इल्मा, बी.आर्क, इस्लामिक कल्चरल सेंटर, कालिंदी कुंज, ओखला नई दिल्ली, वास्तुकला
91. गौरिका प्रोवर, एम.आर्क, लैंडफिल अर्बनिज्म, रिक्लिशन वास्तुकला
92. हारिस जफर खान, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
93. अभिषेक भारद्वाज, एम.आर्क, टू रिवाइव द सेक्रेड एकोलोजि ऑफ गोवर्धन हिल्स इन मथुरा, उत्तर प्रदेश, अर्बन रीजेनेरेशन
94. इमरान खान, एम.आर्क, स्वास्थ्य सुविधाओं के लिए प्रभावी प्रकाश डिजाइन, बी.एस.
95. मोहम्मद शाहब, एम.आर्क, शकुंतला रानी सरदारी लाल ओबेरॉय अस्पताल (300 बिस्तर वाले मातृत्व और कैसर अस्पताल), हेल्थकेयर
96. मेशाल हाइड्रो, बी.आर्क, मुजिरिस कोट्टापुसम बाजार का पुनरोद्धार, कोट्टापुसम, कोडुंगल्लूर, त्रिशूर, केरल, वास्तुकला
97. मोहम्मद अतीक अहमद, एम.आर्क, अंसारी रोड का विकास, एकिस्टिक्स
98. समीना परवीन, बी.आर्क, मल्टी-स्पेशलिटी हॉस्पिटल, टंडवा, आजमगढ़, वास्तुकला
99. मोहम्मद आरिफ, एम.आर्क, आर्किटेक्चरल एजुकेशन में थ्योरी सब्जेक्ट्स के लिए ऑनलाइन प्लेटफॉर्म की प्रभावशीलता, ए.पी.
100. खुशबू, एम.आर्क, वास्तुकला एजुकेशन में इमोशनल लर्निंग का महत्व, ए.पी.
101. देवनमन अग्रवाल, बी.आर्क, रेलवे स्टेशन (पुनर्विकास), चंदौसी, वास्तुकला
102. दीपिका गुप्ता, एम.आर्क, जनरेटिंग पब्लिक स्पेस थ्रू कैनाल फ्रंट डेवलपमेंट: रीइमेजनिंग शाहदरा ड्रेन, रिक्लिशन वास्तुकला
103. हारुन शर्मा, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
104. मयूरी श्रीवास्तव, एम.आर्क, खालियर सिटी में स्वर्णरेखा नदी धारा का कायाकल्प, एकिस्टिक्स
105. मोहम्मद जुनैद अली, बी.आर्क, जिला न्यायालय पुनर्विकास बुलंदशहर, कचेरी रोड, कला आम, बुलंदशहर, उत्तर प्रदेश, वास्तुकला
106. शाहनवाज जे शेख, एम.आर्क, एक मेडिकल कॉलेज में लेक्चर हॉल के सिमुलेशन मॉडलिंग द्वारा ध्वनिक डिजाइन, बी.एस.
107. सूर्याश, एम.आर्क, 300 बिस्तरों वाला स्मार्ट और फ्यूचरिस्टिक मल्टी-स्पेशियलिटी अस्पताल, सेक्टर 50, नोएडा, हेल्थकेयर
108. अमन उल्ला जिन्ना, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
109. अंजुम अंसारी, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
110. गौरव राज, एम.आर्क, टाउन प्लान्ड इर्द-गिर्द एक औद्योगिक परिसर: ग्रेटर भिवाड़ी, एकिस्टिक्स का केस स्टडी
111. अहसान सिद्दीकी, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
112. जुनैद अहमद, बी.आर्क, अनाथालय सह शिल्प ग्राम एवं कौशल विकास केंद्र, मेरठ, वास्तुकला
113. शाद मोहम्मद, बी.आर्क, कालीन उद्योग के लिए प्रदर्शनी सह अनुसंधान केंद्र, औराई, भदोही, वास्तुकला
114. अहमद बेहरोज बशरदस्त, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला

115. तान्या धीर, बी.आर्क, तीव्र प्रक्रियात्मक चिंता वाले लोगों के लिए चिकित्सा केंद्र, रोहिणी, एन. दिल्ली, वास्तुकला
116. फ़राज़ ज़फ़र, बी.आर्क, रीडेजिनिंग एजिंग: मिक्सड-यूज़ सीनियर लिविंग कम्युनिटी, सेक्टर 150, नोएडा, यूपी, वास्तुकला
117. शशि भारती, बी.आर्क, आर्टिसन हब: द क्राफ्ट्स ऑफ बिहार, बिहारशरीफ, वास्तुकला
118. सोनाक्षी शर्मा, बी.आर्क, डिजाइनिंग एन अर्बन रिजॉर्ट, महापुरा रोड, अजमेर-जयपुर एक्सप्रेसवे, जयपुर, राजस्थान- 302012, वास्तुकला
119. ओसामा फिरोज, बी.आर्क, कैंसर अस्पताल और अनुसंधान संस्थान [200 बिस्तरों वाला], बोकारो, झारखंड, वास्तुकला
120. दानिश रईस, एम.आर्क, फास्ट ने गुरुग्राम सेक्टर 56, हेल्थकेयर में 500 बिस्तरों वाले सुपर स्पेशियलिटी अस्पताल का निर्माण किया
121. अली तारिक, बी.आर्क, क्लाउड पार्किंग- ए क्लाउड राइजिंग इन द सिटी फुल ओफ़ कार्स, ए मिक्सड यूज़ स्ट्रक्चर, सेक्टर-32, गुरुग्राम, हरियाणा, वास्तुकला
122. आदिल अंसारी (एनआरआई), बी.आर्क, 5 सितारा होटल / स्काई स्क्रैपर, जेदा रोड, रियाद, वास्तुकला
123. क्रिस मथाई, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
124. नसरीन परवेज, एम.आर्क. शहरी आवास की गतिशीलता और श्रीनगर में रहने की स्थिति: समस्याएं और विकास की शुरुआत, एकिस्टिक्स
125. नौमान खान, एम. आर्क, एकिस्टिक्स एलिमेंट्स के संबंध में मुजफ्फर नगर सिटी का क्रिटिकल एनालिसिस, एकिस्टिक्स
126. दर्पण अरोड़ा, एम.आर्क, सदर बाजार, मेरठ, एकिस्टिक्स में महिलाओं के अनुकूल पड़ोस की योजना
127. शुभैल अली, बी.आर्क, फेथ एंड विजन एकेडमी, अलीगढ़, वास्तुकला
128. मुहम्मद मुबारिज मीर, बी.आर्क, मल्टी टियर हाउसिंग और झेलम नदी के निकटवर्ती तटबंध का पुनर्विकास, श्रीनगर, जम्मू और कश्मीर, वास्तुकला
129. मोहम्मद अबू बक्र खान, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
130. मुहम्मद साद सुलेह, एम.आर्क, 400 बिस्तरों वाला मल्टी स्पेशियलिटी अस्पताल जेएमबी ग्लोबल यूनिवर्सिटी, ग्रेटर नोएडा, हेल्थकेयर
131. मोहम्मद तारिक अनवर, बी.आर्क, ए.पी.जे. अब्दुल कलाम साइंस सिटी, ए.पी.जे. अब्दुल कलाम साइंस सिटी, वास्तुकला
132. आदित्य गुप्ता, बी.आर्क, मैटरनिटी एंड एडवांस्ड पीडियाट्रिक सेंटर, लोक नायक जय प्रकाश अस्पताल, जवाहरलाल नेहरू मार्ग, नई दिल्ली-110002, वास्तुकला
133. बशारत अली, बी.आर्क, गांवों में आम बीमारी के लिए जागरूकता केंद्र, फतेहपुर, बागपत, यूपी, वास्तुकला
134. अब्दुल नोमन, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
135. सौम्या शर्मा, एम.आर्क, एक आवासीय अपार्टमेंट में ड्रेनेज और जल वितरण प्रणाली के डिजाइन घटक और पैरामीटर, बी.एस.
136. सुभोमिता दत्ता, एम.आर्क, 500 बिस्तरों वाला अस्पताल, नंदा नगर, इंदौर, मध्य प्रदेश, हेल्थकेयर
137. रवि ढाका, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
138. सुभिता पॉल, एम.आर्क, मोबिलिटी एंड रोल ऑफ पेडेस्ट्रियन इन मेकिंग पब्लिक स्पेस, एकिस्टिक्स
139. मोहम्मद फैसल, बी.आर्क, आवासीय विद्यालय फॉर ब्लाईंड्स, किला रोड, अलीगढ़, वास्तुकला
140. अमन खान, बी.आर्क, सामुदायिक स्वास्थ्य केंद्र सह भौतिक चिकित्सा केंद्र, ककराला, बदायूं, वास्तुकला
141. साकिब मजीद, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
142. सामी अब्दुल्ला खान, बी.आर्क, कौशल विकास केंद्र, चंदाना 12 बस्ती, बुलंदशहर के पास, यूपी, भारत, वास्तुकला
143. हर्ष गोयल, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
144. हिशाम खालिद अब्दुल करीम, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
145. सैयद आसिफ अली, एम.आर्क, बहुमंजिला आवासीय भवनों में शौचालय फ्लशिंग के लिए टिकाऊ ग्रेवाटर पुनः उपयोग का डिजाइन, बी.एस.
146. मनीषा सिंह, बी.आर्क, कल्चरल सेंटर फॉर मल्टीडिसिप्लिनरी आर्ट्स एंड परफॉर्मिंग, लखनऊ, वास्तुकला
147. अलीज़ा अकबर, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
148. गुलरूख इजहार, बी.आर्क, एक पारिस्थितिक अभयारण्य और पटना के तट पर मास ट्रांजिट सेंटर, दीघा घाट, पटना, वास्तुकला
149. प्रवर गुप्ता, एम.आर्क, राष्ट्रीय ग्रीन बिल्डिंग रेटिंग सिस्टम के विभिन्न प्रमाणन स्तरों के लिए भूमिका का आकलन करने और भवन सेवाओं (एमईपी) का अनुकूलन करने के लिए, बी.एस.
150. आसिफ अनवर, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
151. आकांक्षा सक्सेना, बी.आर्क, आशियाना - बेघर बच्चों के लिए एक आश्रय, वास्तुकला
152. दानिश अब्दुल्ला, बी.आर्क, वन्यजीव संग्रहालय और कृषि संस्थान, संजय वन के निकट, रिठानी, मेरठ, वास्तुकला
153. अलशबी मंसूरी, बी.आर्क, अंतरिक्ष शिक्षा संस्कृति, ग्रामीण बच्चों के लिए संस्थान, अलीगढ़, ग्रामीण इलाके, वास्तुकला
154. उज्ज्वला रहमान, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
155. प्रियंका पाहुजा, बी.आर्क, सामुदायिक केंद्र का पुनर्विकास, साकेत, नई दिल्ली - जोन जे, वास्तुकला
156. रजा अब्बास, बी.आर्क, नौगावां सादात का कर्बला, नौगावां सादात, जिला - अमरोहा, वास्तुकला
157. मो. फ़राज़, बी.आर्क, संपूर्ण भक्ति - एक आध्यात्मिक शांति केंद्र, गंगा बैराज, कानपुर, वास्तुकला
158. रजत मिश्रा, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
159. ईशानी वर्मा, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
160. मेराज कैसर, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
161. श्रेया राय कुमार, एम.आर्क, लाइटिंग थ्रू सोलर यूज डिजाइन ऑफ बिजनेस बिल्डिंग फॉर विजुअल कम्फर्ट एंड इको-इफेक्टिवनेस, बी.एस.
162. शेरान कौल, बी.आर्क, शिप्रा सनसिटी का पुनर्विकास, इंदिरापुरम, वास्तुकला
163. सैयद हारिस मुआज़, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
164. फरजान अहमद जाफरी, बी.आर्क, बायो-मिमिक पार्क और ध्यान केंद्र का कार्याकल्प, नकवी पार्क, अलीगढ़, वास्तुकला
165. मोहम्मद आतिफ खान, बी.आर्क, सहारनपुर विश्वविद्यालय, सहारनपुर, वास्तुकला
166. मोहम्मद अकदास उस्मानी, बी.आर्क, मानवीय जिला जेल, महिपुरा, देहरादून रोड सहारनपुर, वास्तुकला
167. मोहम्मद अहमद फारूकी, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
168. अनम हुसैन, एम.आर्क, दिल्ली के पेरी अर्बन स्पेसेस का पुनर्निर्माण, अर्बन रीजनरेशन
169. आरती धीमान, एम.आर्क, देहरादून शहर के मुख्य क्षेत्र का पुनरोद्धार, शहरी उत्थान
170. विशाखा गर्ग, एम.आर्क, एमएमआई और मनोरंजन जेब के माध्यम से उपयोगकर्ता अनुभव को बढ़ाना- महत्वपूर्ण किनारे का मामला- जयपुर जंक्शन, मनोरंजन वास्तुकला
171. शिबिली अली थाइखत, एम.आर्क, मालाबार का मक्का, पोन्नानी शहर का शहरी उत्थान, शहरी उत्थान

172. नूरीन अफजा, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
173. अभिषेक यादव, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
174. अलीजा शेरवानी, बी.आर्क. दिल्ली रिज, वंदेमातरम मार्ग, मध्य दिल्ली रिज, वास्तुकला में रवींद्र रंगशाला परिसर के पुनरुद्धार और अनुकूली पुनः उपयोग के माध्यम से पर्यावरण-सांस्कृतिक क्षेत्र का विकास
175. दृष्टि राठौर, एम.आर्क. 500 बिस्तरों वाले काइनेटिक अग्रभाग मातृ एवं शिशु अस्पताल, सेक्टर 56, फरीदाबाद, हेल्थकेयर
176. सारा तमकीन, एम.आर्क. ऊर्जा दक्ष 300 बिस्तरों वाला मल्टी-स्पेशियलिटी अस्पताल सारंगपुर, चंडीगढ़, हेल्थकेयर में
177. अहमद सुहैल चौधरी, बी.आर्क. फ्लड रेजिलिएंट कम्युनिटी, ग्राम- रतनपुर, हैलाकांडी, वास्तुकला
178. आरजू अयाज खान, एम.आर्क. फ्लड पोटेन्शियल एनालिसिस एंड इट्स कंट्रोल यूजिंग रेन वाटर हार्वेस्टिंग, बी.एस.
179. मोहम्मद साहिल खान, एम.आर्क. एम्स ऋषिकेश सैटेलाइट सेंटर, उधम सिंह नगर, उत्तराखंड, हेल्थकेयर
180. निधि बिंदल, एम.आर्क. ऑनलाइन आर्किटेक्चरल डिजाइन स्टूडियो में छात्रों को शामिल करना: सबसे आकर्षक शिक्षण पद्धति की पहचान करने के लिए शारीरिक कारकों का मापन, ए.पी.
181. जैनब वसीम, एम.आर्क. एक अनियोजित शहरी आवासीय समुदाय में प्रकाश व्यवस्था का अनुकूलन और वृद्धि, बी.एस.
182. मोहम्मद आबिद, बी.आर्क. सामुदायिक कल्याण केंद्र, मदनपुर खादर, दिल्ली, वास्तुकला
183. अख्तर अब्बास नकवी, बी.आर्क. आलमनगर रेलवे स्टेशन पुनर्विकास, लखनऊ, यूपी, वास्तुकला
184. श्वेता सैनी, एम.आर्क. 700 बिस्तरों वाला तृतीयक अस्पताल, मादीपुर, नई दिल्ली, हेल्थकेयर
185. मोहम्मद अनस, एम.आर्क. यमुना बाढ़ के मैदानों की बहाली, मनोरंजन वास्तुकला
186. तबिदा क्वामर, एम.आर्क. 100 बिस्तरों वाला बर्न सेंटर, मुनिरका, दिल्ली, हेल्थकेयर
187. उन्नति जैन, एम.आर्क. एलजीबीटीक्यू के साथ री इमेजिंग रिक्रिएशन स्पेस, रिक्रिएशन वास्तुकला
188. मिधात फातिमा, एम.आर्क. 300 बिस्तरों वाला कार्डियक सुपर स्पेशियलिटी अस्पताल और पुनर्वास केंद्र पटना, बिहार, हेल्थकेयर
189. राशद अनवर, बी.आर्क. संभल सेंट्रल मॉल, फूल सिंह, मुरादाबाद रोड, सिरसी, संभल, यूपी, वास्तुकला
190. अनुशिका बंसल, बी.आर्क. पालतू अस्पताल, स्कूल, छात्रावास और पशु कल्याण, जाडगांव, रत्नागिरी, वास्तुकला
191. सुहैल अहमद, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
192. ऐश्वर्या गुलाटी, एम.आर्क. एक रिटेल स्पेस में उपभोक्ताओं पर प्रकाश डिजाइन का प्रभाव, बी.एस.
193. मारिया रब्बानी, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
194. स्निधा राव, बी.आर्क. सेंट्रल विस्टा रिडेवलपमेंट/रीइमेजिंग लुटियंस दिल्ली, नई दिल्ली, सेंट्रल दिल्ली, वास्तुकला
195. अजीज शेख, बी.आर्क. सनराइज हिल रिजॉर्ट, सुनसारी जिला, नेपाल, वास्तुकला
196. हिम्सी राणा, एम.आर्क. एन्हांसिंग टूरिज्म एक्सपीरियंस ऑफ चोपता वैली, उत्तराखंड, रिक्रिएशन वास्तुकला
197. मोहम्मद सैम खान, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
198. निशिता अग्रवाल, बी.आर्क. व्यावसायिक आधारित पुनर्विकास: कलात्मक हेमलेट कुम्हार ग्राम, बीदापुर, उत्तम नगर, पश्चिमी दिल्ली, वास्तुकला
199. एकमप्रीत कौर, एम.आर्क. देहरादून, उत्तराखंड की मौसमी नदियों का कार्याकल्प, अर्बन रीजेनेरेशन
200. प्रियंका पटनायक, बी.आर्क. रीथिंकिंग ऑफ अर्बन स्पेस- सरोजिनी नगर मार्केट, सरोजिनी नगर मार्केट, नई दिल्ली, वास्तुकला
201. आमिर इकबाल, बी.आर्क. होटल, गुलमर्ग, जम्मू-कश्मीर, वास्तुकला
202. मोहम्मद हसन, एम.आर्क. आगरा नहर का शहरी उत्थान, शहरी उत्थान
203. हसन जसीम, एम.आर्क. कोझीकोड शहर के लिए ट्रायथलॉन इंफ्रा डेवलपमेंट, रिक्रिएशन वास्तुकला
204. आयुषी, एम.आर्क. डिमांड ऑफ एनवायरनमेंट सस्टेनेबिलिटी इन वास्तुकला प्रैक्टिस एंड इट्स इफेक्ट ऑन वास्तुकला एजुकेशन, ए.पी.
205. सैयद अबुज्जर, बी.आर्क. रिक्रिएशनल स्पेस यूज क्लॉक टॉवर एज़ फोकल प्वाइंट, लखनऊ, यूपी., वास्तुकला
206. महरोश फातमा, एम.आर्क. मेडिकल कॉलेज और अस्पताल के लिए महामारी लचीला डिजाइन, सीवान, बिहार, हेल्थकेयर
207. अबाक उर रहमान अर्शा, बी.आर्क. सामुदायिक सुविधा केंद्र- ताला श्रमिकों के लिए, अलीगढ़, वास्तुकला
208. उबैद अंसारी, बी.आर्क. वे साइड सुविधाएं, दीदवारी, दिल्ली-मेरठ एक्सप्रेसवे, वास्तुकला
209. इल्मा नफीस, बी.आर्क. किशोर पुनर्वसन केंद्र- किशोर अपराधियों के समग्र विकास के लिए डिजाइन किया गया स्थान, वास्तुकला
210. महाताब आलम सैफी, एम.आर्क. अस्पताल भवनों में अग्नि सुरक्षा के लिए सिस्टम डिजाइन, बी.एस.
211. जिज्ञासा, बी.आर्क. करोल बाग मार्केट के मेट्रो स्टेशन के आसपास के क्षेत्र का पुनर्गठन करोल बाग, पटेल नगर, दिल्ली-, वास्तुकला
212. सक्षम वालिया, बी.आर्क. मल्टी-मोडल इंटीग्रेशन एंड ट्रांजिट ओरिएंटेड डेवलपमेंट, वसंत विहार मेट्रो स्टेशन, नई दिल्ली, वास्तुकला
213. पिकू गौतम, एम.आर्क. करावल नगर, दिल्ली का शहरी उत्थान, अर्बन रीजेनेरेशन
214. मोहम्मद काशिफ, बी.आर्क. एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
215. मोहम्मद जोशान आलम, बी.आर्क. नेशनल डॉल्फिन रिसर्च एंड अवेयरनेस सेंटर, कुप्पाघाट, भागलपुर, बिहार, वास्तुकला
216. अनम खानम, एम.आर्क. एक शॉपिंग मॉल की आग दमन प्रणाली, बी.एस.
217. अंकित शर्मा, एम.आर्क. मानव जीवन के संदर्भ में ओखला औद्योगिक क्षेत्र पर उद्योगों का प्रभाव, एंकिस्टिक्स
218. समीन फातिमा, एम.आर्क. झील परिसर का पारिस्थितिक पुनर्जनन, बेगूसराय, बिहार, शहरी उत्थान
219. श्रेया राजवंशी, एम.आर्क. एंकिस्टिक्स, एंकिस्टिक्स के संबंध में फरीदाबाद शहर का क्रिटिकल एनालिसिस
220. जूही शर्मा, एम.आर्क. अपार्टमेंट/आवासीय भवन के लिए वर्षा जल संचयन प्रणाली की डिजाइन योजना, बी.एस.
221. जैनब खान, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
222. भावना सिंह, बी.आर्क. नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
223. शांतनु केसरी, एम. आर्क. ऑप्टिमाइजेशन ऑफ फायर सर्विसेस एंड रिस्क असेसमेंट ऑफ मिक्सड-यूज ऑक्यूपेंसी बिल्डिंग, बी.एस.
224. विभ्रान्त कुमार, एम.आर्क. केदारपुरी को इको टूरिज्म हब, रिक्रिएशन वास्तुकला के रूप में पुनर्जीवित करना
225. तौबाब दानिश, बी.आर्क. व्यापार जिला, जमशेदपुर, वास्तुकला
226. अजहर हुसैन, एम.आर्क. विद्युत प्रणाली के साथ सौर ऊर्जा का विश्लेषण और एकीकरण, बी.एस.
227. कैफ अली, बी.आर्क. महामारी प्रतिरोधी शहरी आश्रय, दिल्ली (भारत), वास्तुकला

228. अलीशा, एम.आर्क, लैड्यूस चेंज पर शहरीकरण का प्रभाव - सोनीपत, एकिस्टिक्स
229. मोहम्मद आदिल, एम.आर्क, 100 बिस्तरों वाला आयुष सह 100 बिस्तरों वाला एलोपैथी अस्पताल, आगरा, हेल्थकेयर
230. नवाजिश अंसारी, बी.आर्क, हार्ट एंड इमरजेंसी केयर इंस्टीट्यूट, (150 बेड) सुपर स्पेशियलिटी अस्पताल, वास्तुकला
231. समीर सुल्तान, बी.आर्क, आनंद विहार रेलवे टर्मिनल का पुनर्निर्माण, नई दिल्ली, वास्तुकला
232. आदित्य गुप्ता, बी.आर्क, एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
233. मोहम्मद रेयान इब्राहिमी, एम.आर्क, राजगीर टाउन, एकिस्टिक्स में पर्यटन पर कोविड का प्रभाव
234. संचित चौहान, बी.आर्क, एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
235. शाजिया नसरीन चौधरी, बी.आर्क, बांस शिल्प का पारंपरिक संग्रहालय, बाजार और विरासत केंद्र, तेमाता अलगापुर, सिलचर, असम, वास्तुकला
236. अली खान, बी.आर्क, नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
237. फरहान अहमद खान, एम.आर्क, कोविड रेजिलिएंट क्लाइमेट-रेस्पॉन्सिव एम्बुलेटरी सर्जरी/डेकेयर फैसिलिटी (200 दाखिले) जिला. गोंडा, हेल्थकेयर.
238. अकित पंत, बी.आर्क, रिजॉर्ट, बहादुरगढ़, वास्तुकला
239. इस्ना वसीम, बी.आर्क, एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
240. वहाब हुसैन, बी.आर्क, विशेष रूप से विकलांग व्यक्तियों के लिए खेल परिसर, हर्ष नगर, कानपुर, वास्तुकला
241. लेविन सुरेश, बी.आर्क, एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
242. मुस्तफा अहमद, बी.आर्क, माधव जंगल रिजॉर्ट, माधव नेशनल पार्क, शिवपुरी मध्य प्रदेश, वास्तुकला
243. मोहम्मद अफजल खान, बी.आर्क, अनाथ के लिए पुनर्वास और शिक्षा केंद्र, अयोध्या, वास्तुकला
244. कीर्ति यादव, एम.आर्क, 400 बेड नेट जीरो कार्बन एमिटेड ऑर्थोपेडिक्स सुपर स्पेशलिटी हॉस्पिटल, सेक्टर 74, फरीदाबाद, हेल्थकेयर
245. माल्या शर्मा, बी.आर्क, वृद्धाश्रम और अनाथालय (दो पीढ़ियों के लिए बातचीत और एक आम आश्रय), विश्वास नगर एक्सटेंशन, शाहदरा, दिल्ली, वास्तुकला
246. मोहम्मद शम्स सैफ, बी.आर्क, एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
247. लेविन सुरेश, बी.आर्क, एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
248. सना मरियम, बी.आर्क, एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
249. ऋषि शर्मा, बी.आर्क, सराय रोहिल्ला रेलवे स्टेशन पुनर्विकास, सराय रोहिल्ला, दिल्ली, वास्तुकला
250. अलीजा अकबर, बी.आर्क, नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
251. फातिमा रहमत, बी.आर्क, गांव के सरकारी स्कूल का पुनर्विकास, अकबरपुर गुलाओठी बुलंदशहर, यूपी, वास्तुकला
252. हामिद इकबाल, बी.आर्क, महात्मा गांधी संग्रहालय और सभागार (पुनर्विकास), बेलिसराय, मोतिहारी, पूर्वी चंपारण, वास्तुकला
253. मरियम सिद्दीकी, बी.आर्क, डीसीओ- टीच कांधला ए वर्ल्ड क्लास एंड डिसेबल्ड फ्रेंडली प्राइवेट स्कूल, बुढाना रोड, कांधला रेलवे स्टेशन के पास, कांधला, जिला शामली, यूपी वेस्ट, वास्तुकला
254. शिवकुमार श्रीनिवासन, एम.आर्क, वास्तुकला के छात्रों के बीच स्थानिक क्षमता में व्यक्तिगत अंतर, ए.पी.
255. साक्षी नेगी, बी.आर्क, उडान, कालागढ़, जिला बिजनौर, उत्तर प्रदेश, वास्तुकला
256. हेना नाज़, एम.आर्क, स्वास्थ्य सुविधाओं के लिए एचवीएसी प्रणाली का डिजाइन, बी.एस.
257. भूपेंद्र वशिष्ठ, एम.आर्क, दक्षिण दिल्ली की अनौपचारिक बस्तियों की भेद्यता मूल्यांकन, एकिस्टिक्स
258. पार्वेज रहमान, बी.आर्क, गांधी स्टार ऑब्जर्वेटरी कम रिक्रिएशन सेंटर, गांधी मंडप, सरानिया हिल्स, गुवाहाटी, असम, वास्तुकला
259. आरवी झांजी, एम.आर्क, पावलगढ़, नैनीताल में ग्रामीण पर्यटन, मनोरंजन वास्तुकला
260. आरुषि निगम, बी.आर्क, ऑक्यूपेशनल थेरेपी एंड रिहैबिलिटेशन सेंटर, सर छोटू राम मार्ग, सेक्टर 5, रोहिणी इंस्टीट्यूशनल एरिया, दिल्ली, वास्तुकला
261. शाम्भवी, बी.आर्क, नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
262. कैस (एफ/एस), बी.आर्क, होटल, गुजरा, वास्तुकला
263. मोहम्मद अबुजर कुतैशी, बी.आर्क, नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
264. नाजिया खातून, बी.आर्क, एसएफएस, इंटरशिप, वास्तुकला
265. मोहम्मद मुकब्बीर क्रमर, बी.आर्क, नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
266. दानिश कलीम, एम.आर्क, पटना शहर के कोर में गैर-मोटराइज़ परिवहन के लिए रणनीतियाँ, एकिस्टिक्स
267. जरका नकवी, एम.आर्क, इस्लामिक धार्मिक स्थलों पर मनोरंजन का परिचय, मनोरंजन वास्तुकला
268. आदिल शाह (एफ/एस), बी.आर्क, कला और विज्ञान विश्वविद्यालय, खैर खाना, काबुल, वास्तुकला
269. मोहम्मद फहद अहमद, एम.आर्क, जरी-नगरी के रूप में बरेली का पुनरुद्धार, एकिस्टिक्स
270. राधिका शर्मा, बी.आर्क, नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
271. ताहा मसूदी, एम.आर्क, होकरसर परिसर का पारिस्थितिक पुनर्जनन, शहरी पुनर्जनन
272. सैयद सुहेब अख्तर, एम.आर्क, वास्तुकला ध्वनिकी: स्मार्ट क्लासरूम, बी.एस.
273. राबिया शोख, बी.आर्क, अपर लेक वाटरफ्रंट, वीआईपी रोड भोपाल, एमपी, वास्तुकला
274. मोहसिन आलम, बी.आर्क, 'बरौनी उर्वरक' बरौनी, बेगूसराय, वास्तुकला के लिए स्मार्ट और एकीकृत टाउनशिप
275. मोनिका गुप्ता, एम.आर्क, एम्स 750 बिस्तर, गुवाहाटी में अस्पताल, हेल्थकेयर
276. अमीर आलम, एम.आर्क, अस्पताल, स्वास्थ्य देखभाल के रूप में मॉल का अनुकूल पुनः उपयोग
277. नौमान मुजाहिद, एम.आर्क, वाणिज्यिक भवन के लिए समन्वित भवन सेवा डिजाइन, बी.एस.
278. हादिया आरिफ, बी.आर्क, नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
279. सानिया मरियम, एम.आर्क, शहर और शहरी फैलाव, वरदान या अभिशाप? - केस स्टडी नोएडा, एकिस्टिक्स
280. गरिमा गुप्ता, एम.आर्क, रिबरफ्रंट का पुनर्विकास, मथुरा, एकिस्टिक्स
281. सालेहीन रिजवान, बी.आर्क, मिथिला: खोया खजाना, दरभंगा शहर, बिहार, वास्तुकला
282. अरसलान नूर एम एस आर, बी.आर्क, नियमित, इंटरशिप, वास्तुकला
283. अलविना एच खान, एम.आर्क, शहरी जल अनुभव कायाकल्प, कैलासोट नदी, मनोरंजन वास्तुकला
284. शिखर सांगवान, बी.आर्क, कॉरपोरेट पार्क एंड होटल, गाजियाबाद सिटी, वास्तुकला



285. चंदना मोहम्मद अंसार, एम.आर्क, रिवाइविंग फेल सिटी लवासा, रिक्रिएशन वास्तुकला  
 286. मोहम्मद शारिब खान, बी.आर्क, बाबा लाल दास बारा, सहारनपुर, वास्तुकला के विरासत क्षेत्र का पुनर्विकास  
 287. यशिका मुल्ली, एम.आर्क, राष्ट्रीय योग्यता ढांचे के आधार पर वास्तुकला के छात्रों में क्षमता का मूल्यांकन एनएससीए, ए.पी.  
**डिजाइन एवं इनोवेशन विभाग**

288. जावेद उस्मान, आइडियाशन, खुर्जा सेरेमिक पोर्टरी, डिजाइन में परास्नातक  
 289. प्रकृति जोशी, आइडियाशन, टेराकोटा पोर्टरी, (मध्य प्रदेश के झबुआ एवं बस्तर ट्राईब्स) डिजाइन में परास्नातक  
 290. मोहम्मद सज्जाद रजा, आइडियाशन, टेराकोटा पोर्टरी, (मध्य प्रदेश के झबुआ एवं बस्तर ट्राईब्स) डिजाइन में परास्नातक  
 291. मनीष तमराकर, आइडियाशन, मार्बल स्टोन ऑफ भेदाघाट-जबलपुर, डिजाइन में परास्नातक  
 292. प्रशांत उपाध्याय, आइडियाशन, क्राफ्ट आइडियाशन स्टोन क्राफ्ट ऑफ आगरा, डिजाइन में परास्नातक  
 293. निदा खान, आइडियाशन, वूड इनले क्राफ्ट ऑफ होशियारपुर, डिजाइन में परास्नातक  
 294. उरूज़ उल अज़ीज़, आइडियाशन, लिप्पन काम कछ, डिजाइन में परास्नातक  
 295. मुदित असवाल, आइडियाशन, रिंगाल क्राफ्ट, डिजाइन में परास्नातक  
 296. साकीब माजिद, आइडियाशन, मैनपुर ब्लॉक पोर्टरी, डिजाइन में परास्नातक  
 297. मो फुरकान, आइडियाशन, सडेली क्राफ्ट (गुजरात), डिजाइन में परास्नातक  
 298. मोहम्मद आसिफ, आइडियाशन, सरकंडा क्राफ्ट- हरियाणा, डिजाइन में परास्नातक  
 299. अनस इज़हार, आइडियाशन, ब्रास हेंडीक्राफ्ट (मुरादाबाद), डिजाइन में परास्नातक  
 300. मोहम्मद अहफद खान, आइडियाशन, बम्बू क्राफ्ट (अरुणाचल प्रदेश), डिजाइन में परास्नातक  
 301. जीशान अहमद बेग, आइडियाशन, सिककी क्राफ्ट- बिहार, डिजाइन में परास्नातक  
 302. कुलसुम फातिमा, आइडियाशन, लेदर हेंडीक्राफ्ट ऑफ कछ, सो कॉल्ड दलित मेघ्वाल्स, डिजाइन में परास्नातक  
 303. गिफ्ती थॉमस, आइडियाशन, मोलेला टेराकोटा क्राफ्ट, डिजाइन में परास्नातक  
 304. एकता सिंह, आइडियाशन, स्टडी ऑफ सांझी क्राफ्ट, डिजाइन में परास्नातक  
 305. कामरान खान, आइडियाशन, आर्ट ऑफ लॉक मेकिंग-अलीगढ़, डिजाइन में परास्नातक  
 306. जतिन डेविस, आइडियाशन, पेपर मेश-कश्मीर, डिजाइन में परास्नातक  
 307. मोहम्मद युसुफ सलीम, आइडियाशन, वूडेन क्राफ्ट ऑफ सहारनपुर, डिजाइन में परास्नातक  
 308. तंजील अहमद, आइडियाशन, सहारनपुर क्राफ्ट वर्क, डिजाइन में परास्नातक

**दंत चिकित्सा संकाय**

309. मोहम्मद अदनान, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 310. मोहम्मद अकील, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 311. तनवीर आलम बाबू, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 312. शाहिद इकबाल, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 313. फरहीन बशरा, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 314. अंजलि गुप्ता, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 315. रेशमा प्रवीण, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 316. सेजल भास्कर, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 317. मोहम्मद मोजाहिद, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 318. हिबा शिरीन, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 319. श्रिया सिंह, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 320. देवांशु, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 321. शाजा खान, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 322. एना जेहरा, बीडीएस, कंपल्सरी पेड रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 323. उमैर अनवर, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 324. रिदा खान, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 325. निदा कय्यूम, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 326. अस्मा कादरी, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 327. कुशाग्र वाष्णेय, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 328. सबा अली, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 329. तरनुम फिरदौस, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 330. मुदस्सिर हसन, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 331. फरहान अहमद, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 332. कनुप्रिया पांडे, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 333. फरहीन आलम, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 334. जकी अहमद, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 335. शाजिया निसार, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 336. जीशान अल्वी, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 337. शिखा अग्रवाल, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 338. तान्या ठक्कर, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 339. शाहिद रजा, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी  
 340. मोहम्मद फैज, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटी इंटरनिशिप, डेंटल सर्जरी

341. जेबा यास्मीन, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
342. प्रेक्षा सिंह, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
343. निकिता वर्मा, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
344. मदीहा शनम, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
345. रोशनी कुमारी, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
346. नमिता कुमारी, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
347. अजरा जबीन, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
348. उल्फत जहां, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
349. मोहम्मद अनस, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
350. मारिया फातमा, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
351. सदफ आफरीन, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
352. सादिया इकबाल, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
353. निदा खातून, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
354. आरिफ अहमद, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी
355. मुदस्सर फैजी, बीडीएस, अनिवार्य भुगतान रोटेटरी इंटरशिप, डेंटल सर्जरी

#### शिक्षा विभाग

#### शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग

356. जेबा गुलिस्तान बानो, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
357. फैजा परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
358. सना, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
359. किमी नरगिस, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
360. सुमैया फातिमा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
361. यास्मीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
362. ज्योति, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
363. फरहीन खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
364. महज़बी बानो, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
365. मो. असद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
366. यशफा मुकीम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
367. महमूद आलम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
368. हिना, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
369. हिना चौधरी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
370. सनाह खातून, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
371. मो. अरसद अंसारी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
372. फरयाल नाज़, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
373. मो. फरहान, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
374. तोबा हरीम अब्बासी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
375. सना, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
376. मुनाज़ा फ़िरसैट, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
377. सदफ अंजुम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
378. सूरज मिश्रा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
379. मोहम्मद साहिल, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
380. श्याम सिंह, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
381. जेबा खानम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
382. साफिया खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
383. तरनुम, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
384. फहमीदा खातून, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
385. कंचन यादव, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
386. साने आलम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
387. मोहम्मद अनस, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
388. शहनाज खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
389. मुरारी कुमार झा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
390. मोहम्मद इम्तियाज, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
391. शोएब क्रमर, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
392. ज़ैनब, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
393. अशीं खातून, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
394. मोहम्मद आमिर, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
395. नजमा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
396. अब्दुल्ला, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम

397. एजाज अहमद, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
398. हुमैरा खातून, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
399. मोहम्मद रजा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
400. शहजादा मुनज्जम, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
401. अमामा रियाज, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
402. सलमान खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
403. शिवम वर्मा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
404. शाहला खानम, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
405. सदफ फातिमा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
406. यमन कुमार शर्मा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
407. कशिश, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
408. मोहम्मद आदिल, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
409. संजीव कुमार, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
410. आसिफ खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
411. रुकैया नाज़, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
412. असरार अहमद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
413. अखलाक अहमद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
414. मोहम्मद सादिक, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
415. विशाल जुनेजा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
416. खतीजा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
417. राबिया सेफी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
418. काजी गरीब नवाज़, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
419. आफरीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
420. सरताज अहमद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
421. आशीर गुफ्रान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
422. मोहम्मद अकील अंसारी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
423. रजाउल्लाह, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
424. आशिया फिरदौस, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
425. आलिया रईस, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
426. हुमा परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
427. फरहीन खातून, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
428. सबा बिलकिस, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
429. जोया, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
430. मो. आकिल, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
431. बिस्मा मुबीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
432. फिजा, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
433. आफरीन खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
434. सरवत फ़रोग, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
435. वकार अहमद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
436. शिल्पी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
437. अमीमा यास्मीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
438. फरान सालिक, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
439. सुंबुल रिफाकत, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
440. अस्मा परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
441. अजीम अहमद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
442. मोहम्मद शादाब, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
443. इम्तियाज ज़बी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
444. सीरत ए फातिमा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
445. ज़ीनत परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
446. सूफियान अहमद खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
447. आयमन तकल्लम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
448. नबीहा खान, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
449. शबनम, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
450. महक जहां सलमानी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
451. अब्दुल्ला सिद्दीकी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
452. ओसामा क्रम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
453. निदा परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
454. मोहम्मद अनवर, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम

455. गुलनाज़, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
456. जुबिया खान, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
457. हैप्पी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
458. फिरदौस नाज़, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
459. गोपाल प्रसाद शर्मा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
460. मोहम्मद मुज़म्मिल, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
461. निकहत परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
462. रिजवाना खातून, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
463. मोहम्मद रकीब, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
464. आदिल हुसैन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
465. सैयद नासिर हुसैन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
466. मोहम्मद सरफराज आलम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
467. नवी हसन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
468. मोहम्मद साकिब, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
469. मोहम्मद शाहिद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
470. अब्दुल मोगनी फय्याज, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
471. मोहम्मद एहतशामुल हक, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
472. मीरनवाज अंसारी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
473. राबिया फरीदी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
474. आदिल खान, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
475. शाइस्ता परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
476. मुबारक अली, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
477. आरिफ, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
478. नसीरुद्दीन, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
479. नरगिस कटून, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
480. सूफिया फारूकी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
481. ट्विंकिश दीवान, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
482. उमामा अफजल, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
483. रूबी रेहाना, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
484. शबाना इमाम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
485. अभिषेक, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
486. रीफा अंसारी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
487. ईशर, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
488. सूफिया जिलानी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
489. सुमैया खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
490. सोरभ यादव, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
491. मोहम्मद फ़राज़ खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
492. वैभव कंसल, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
493. मंतशा फातिमा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
494. सुमैया मुफती, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
495. ईशान कौशल, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
496. नगमा शरीफ, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
497. मो. अताउल मुस्तफा, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
498. सना इरशाद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
499. नाज़नीन सबा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
500. मोहम्मद इब्राहीम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
501. अनुराग कश्यप, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
502. फरहीन बेग, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
503. नबीला, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
504. बुशरा खान, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
505. सजदा हसनैन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
506. अस्मा सुरैया, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
507. राहुल कुमार मीणा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
508. आयशा उस्मानी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
509. मदीहा खान, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
510. नबीला कमल, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
511. जुनेद महमूद खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
512. युसरा, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम

513. साहिबा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
514. गौरव बालियान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
515. सदफ आफरीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
516. फराह खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
517. नरगिस परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
518. खुशनुमा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
519. सुमित सिंह, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
520. कुलसुम फातिमा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
521. मोहम्मद तालिब, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
522. निदा परवीन, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
523. चिराग वशिष्ठ, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
524. समरीन शमशी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
525. शहर बानो, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
526. अतीका खानम, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
527. फरमान अली, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
528. सबा परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
529. रक्षण फैयाज, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
530. नौशीन बानो, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
531. अफशान खातून, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
532. असमा खानम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
533. मारिया खातून, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
534. सादिया, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
535. उम्मे हबीबा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
536. सोनम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
537. रहनुमा, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
538. मुनिबा सिद्दीकी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
539. किमी नजमा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
540. सुशीला गुप्ता, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
541. सिमरन खातून, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
542. आयशा बानो, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
543. शशि भूषण रजक, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
544. अमरीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
545. गुलनाज परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
546. अंजलि नेगी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
547. मोहम्मद अजमल हुसैन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
548. राहुल, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
549. सुमैया खान, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
550. सामिया खान, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
551. जैनब, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
552. करण, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
553. कुरत-उल-ऐन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
554. शफीक उर रहमान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
555. योगेंद्र त्रिवेदी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
556. उज्मा जुबैर, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
557. हिमांशी दहिया, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
558. शिशु रंजन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
559. शैरब रिज़वी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
560. आयशा जैनब, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
561. फरहत नाज, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
562. अबू सुफियान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
563. सादिया शकील, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
564. सबिया नाज, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
565. इल्मा आफरीन, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
566. शिव शंकर शर्मा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
567. मिल्टन कुमार, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
568. मोहम्मद फरहान रजा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
569. फातिमा खातून, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
570. मोहम्मद जेयाउद्दीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम

571. शिवा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
572. मोहम्मद असद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
573. अनुषा हाशमी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
574. मोहम्मद मुबीन इदरीसी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
575. इकरा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
576. शादिया, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
577. शबाना खतून, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
578. मोहम्मद शोएब आलम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
579. इफरा नाज़, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
580. निदा क़मर, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
581. यूसुफ़, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
582. मोहम्मद इफ़तेखार वारसी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
583. जहीर आलम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
584. आयशा तबस्सुम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
585. फ़िज़ा जमालुद्दीन, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
586. राशि अधिकारी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
587. गोविंदा बलियान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
588. निकिता, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
589. राधा रमन चौबे, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
590. खुशबू, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
591. अलीना खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
592. यशा यूसुफ़, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
593. रूमा शाकिर, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
594. अज़रा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
595. सुफीया ज़ेब, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
596. अभिषेक गौतम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
597. तैय्यबा ग़ालिब मलिक, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
598. मोहम्मद ग़ालिब, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
599. अमीरुन निसा, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
600. अफशा रानी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
601. शबीना परवीन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
602. अयाज अक़बर अंसारी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
603. सद्दाम हुसैन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
604. मोहम्मद मुबाश़ीर अहमद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
605. साफिया, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
606. अबू सलीम याहिया, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
607. जोया, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
608. प्रतिभा वर्मा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
609. मोहम्मद सैज़ी निहाल, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
610. मोहम्मद फैजान अहसान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
611. बुशरा काटून, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
612. मोहम्मद ख़ालिद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
613. शिफाना कादरी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
614. अफजल, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
615. शहजादी, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
616. जेबा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
617. ईलिया जीगा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
618. मोहम्मद आदिल अंसारी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
619. रवि भूषण कुमार, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
620. इरफान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
621. मोहम्मद दानिश, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
622. साजिद, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
623. सोफिया अनवर, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
624. शहजाद, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
625. मरिया इलियास, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
626. नाज़िया रुख़सार, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
627. हुमा नूरी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
628. दीपिका, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम

629. बसु खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
630. सना सिद्दीकी, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
631. सैयद जैधम अब्बास, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
632. जमीला खातून, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
633. जुनैद खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
634. अनीसुर रहमान (पूर्व छात्र), बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
635. सिदरा, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
636. कौसर परवेज़, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
637. अरीबा इज़हर, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
638. अस्मा मुल्ताना, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
639. इमरान वारिस, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
640. रहीश, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
641. मो. फ़िरोज़ खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
642. आरती, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
643. आसमा खातून, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
644. तबस्सुम अंसारी, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
645. नुज़हत बानो, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
646. जफरयाब खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
647. आयशा अंजुम, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
648. रूपेश कुमार, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
649. शुमैला सलीम, D.El.Ed, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
650. रहनुमा परवीन, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
651. अहमद हुसैन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
652. मुजीबुर रहमान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
653. आशिशा बानो, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
654. नमरा कामिल, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
655. मनीष, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
656. मदीहा क्रमर, बी.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
657. मोहम्मद आदिल खान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
658. मोहम्मद दानिश हुसैन, डी.ई.एल.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
659. मोहम्मद मोजम्मिल हुसैन, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
660. सदफ मोइन, डी.एल.एड, स्कूल इंटरशिप प्रोग्राम
661. मोहम्मद अताउर रहमान, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
662. मंतशा, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम
663. आयशा तुफैल, बी.एड, स्कूल इंटरशिप कार्यक्रम

**इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय**

**अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग**

664. सलमान कशर, एम.टेक (कम्प्यूटेशनल गणित), ब्लॉकचेन तकनीक, कम्प्यूटेशनल गणित का उपयोग करके क्लाउड नेटवर्क के लिए प्रमुख समझौते की रूपरेखा का एक अध्ययन
665. अंजार सेराज, अदनान परवेज़, अनमूल हसन, एम.एससी. (इलेक्ट्रॉनिक्स), टनल फील्ड इफेक्ट ट्रांजिस्टर (टीएफईटी) आधारित पीएच सेंसर, इलेक्ट्रॉनिक्स का अध्ययन और मॉडलिंग
666. जैद सबा, एम.टेक. (कम्प्यूटेशनल गणित), मशीन लर्निंग, कम्प्यूटेशनल मैथमेटिक्स का उपयोग करके एक दुर्भावनापूर्ण पहचान तकनीक
667. मोहम्मद अफ़फ़ान, एम.टेक। (कम्प्यूटेशनल गणित), भारतीय सोशल मीडिया में COVID-19 से संबंधित फर्जी खबरों की जांच: एक बेंचमार्किंग अध्ययन, कम्प्यूटेशनल गणित
668. बुशरा सिद्दीकी, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), फोटो डिटेक्शन अनुप्रयोगों, इलेक्ट्रॉनिक्स के लिए ग्रेफाइट और सीडीएस की संरचना की तरह समग्र नैनोट्यूब की प्रदर्शन जांच
669. श्वेता पांडे, जॉय चटर्जी, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), जिरकपनियम ऑक्साइड, कॉपर और मैग्नीशियम आधारित ट्राइकंपोजिट नैनोफ्लावर स्ट्रक्चर्स फेब्रिकेशन फॉर इफेक्टिव मेजरमेंट ऑफ जलीय नमूनों के अपवर्तक सूचकांक, इलेक्ट्रॉनिक्स
670. अब्दुल मजीद खान, एम.टेक। (ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), थर्मल पावर प्लांटों में फायरिंग के लिए बायो पैलेट बनाने के लिए फार्म कचरे का उपयोग, ऊर्जा विज्ञान
671. कार्तिका कृष्णकुमार, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), जीपीवीडीएम, इलेक्ट्रॉनिक्स का उपयोग कर कार्बनिक, उल्टे कार्बनिक और पेरॉक्साइड सौर कोशिकाओं का डिजाइन और अध्ययन
672. उर्फ़ी अब्दुल रहमान, एम.टेक. (कम्प्यूटेशनल गणित), क्लाउड एमएल सेवाओं का उपयोग करके भविष्यवाणी और सिफारिश प्रणाली, कम्प्यूटेशनल गणित
673. हेशम मोहम्मद तारिक, यशवंत कुमारी सिंह, एम.टेक। (कम्प्यूटेशनल गणित), डीप लर्निंग आधारित मल्टीक्लास अतालता का पता लगाने, कम्प्यूटेशनल गणित
674. सुनेरा खातून, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), फोटो डिटेक्शन एप्लिकेशन, इलेक्ट्रॉनिक्स के लिए ग्रेफाइट और सीडीएस की संरचना जैसी समग्र नैनोट्यूब की प्रदर्शन जांच
675. दानिश खान, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), पीओई स्विच की असंबली (ईथरनेट पर पावर), इलेक्ट्रॉनिक्स
676. अरिज़ रहमान, एम.टेक। (कम्प्यूटेशनल गणित), सार्वजनिक व्हाट्सएप समूहों का सोशल मीडिया विश्लेषण, कम्प्यूटेशनल गणित
677. मोहम्मद जुबैर, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), पीआईआर बचाव रोबोट, इलेक्ट्रॉनिक्स
678. अस्मा नसीम, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), प्रबंधन और लॉक सिस्टम के साथ कचरे का स्वचालित पृथक्करण, इलेक्ट्रॉनिक्स

679. नूर हसन, शरीफ हुसैन, हिमांशु महारा, एम.एससी. (इलेक्ट्रॉनिक्स), SCAPS-1D, इलेक्ट्रॉनिक्स का उपयोग करके सौर सेल मापदंडों के अनुकूलन द्वारा CH<sub>3</sub>NH<sub>3</sub>PbCl<sub>3</sub> आधारित पेरोसाइट सौर सेल की दक्षता में सुधार
680. हर्ष पांडे, यश गुप्ता, एम.एससी. (इलेक्ट्रॉनिक्स), MWCNTs और MOS<sub>2</sub> समग्र नैनोट्यूब संरचना, इलेक्ट्रॉनिक्स पर आधारित दृश्य फोटोडिटेक्टर का निर्माण और लक्षण वर्णन
681. रेणु जोशी, नव्या जैन, दीपक कुमार, टेलरिंग स्ट्रक्चरल, मॉर्फोलॉजिकल एंड ऑप्टिकल प्रॉपर्टीज ऑफ़ Zn और WO<sub>3</sub> नैनोकम्पोजिट स्ट्रक्चर फॉर रिफ़्लेक्टिव इंडेक्स सेंसिंग एप्लीकेशन, इलेक्ट्रॉनिक्स
682. सायरा बानो, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), हाइड्रोथर्मल मार्ग, इलेक्ट्रॉनिक्स के माध्यम से धातु ऑक्साइड उन्नत नैनोस्ट्रक्चर का संश्लेषण
683. सदमानी सगीर, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), जीपीवीडीएम, इलेक्ट्रॉनिक्स का उपयोग कर कार्बनिक, उल्टे कार्बनिक और पेरोसाइट सौर कोशिकाओं का डिजाइन और अध्ययन
684. मृत्युंजय प्रताप, राहुल चावला, अंकित सिंह, एम.डी नबी अहमद अंसारी, एम.एससी. (इलेक्ट्रॉनिक्स), फाइबर ऑप्टिक एसपीआर सेंसर में सतह प्लास्मों के उत्तेजना की यंत्रवत समझ अल/घन द्विधातु विन्यास का उपयोग: मोड फ़िल्ड दृष्टिकोण, इलेक्ट्रॉनिक्स
685. शाजिया मलिक, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), प्रबंधन और लॉक सिस्टम के साथ कचरे का स्वचालित पृथक्करण, इलेक्ट्रॉनिक्स
686. उजमा खान, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), फोटो डिटेक्शन एप्लिकेशन, इलेक्ट्रॉनिक्स के लिए ग्रेफ़ाइट और सीडीएस की संरचना जैसी समग्र नैनोट्यूब की प्रदर्शन जांच
687. फरीद अहमद, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), पेरोसाइट सौर कोशिकाओं, ऊर्जा विज्ञान के लिए नैनोक्लोजेनाइड्स का एक अध्ययन
688. फैजा फैयाज, एम.टेक। (ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), तीन चरण ग्रिड से जुड़े फोटोवोल्टिक सिस्टम, ऊर्जा विज्ञान के लिए अनुकूलित के-निकटतम पड़ोसियों के साथ द्वीप वर्गीकरण
689. नदीम अहमद आरिफ, एम.टेक. (ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), रिचार्जबल बैटरी के लिए उन्नत इलेक्ट्रोड, ऊर्जा विज्ञान
690. सुमैया रिजवान, एम.टेक. (कम्प्यूटेशनल गणित), अग्रिम दृष्टिकोण का उपयोग करके नकली समाचार का पता लगाना, कम्प्यूटेशनल गणित
691. सिदरा खान, सज्जाद सामी, M.Sc. (इलेक्ट्रॉनिक्स), MWCNTs और MoS<sub>2</sub> समग्र नैनोट्यूब संरचना, इलेक्ट्रॉनिक्स पर आधारित दृश्य फोटोडिटेक्टर का निर्माण और लक्षण वर्णन
692. सैयद जाफर मुस्तफा, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), हार्डवेयर सुरक्षा अनुप्रयोगों, इलेक्ट्रॉनिक्स के लिए यादगार आधारित उपकरणों का विश्लेषण
693. मोनिस राजपूत, एम.टेक (ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), जेनिथ रीजेंसी, ऊर्जा विज्ञान का LEED प्रमाणन
694. मोहम्मद मुदरिस हाशमी, एम.टेक(ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), रिचार्जबल बैटरी के लिए अभिनव विभाजक, ऊर्जा विज्ञान
695. सलामतुल्ला सिद्दीकी, एम.टेक(ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), विद्युत ऊर्जा और सुरक्षा लेखा परीक्षा रिपोर्ट (मैसर्स बीपीसीएल माइक्रो एलपीजी प्लांट, गोंडा), ऊर्जा विज्ञान
696. सौम्या कुमारी, एम.टेक (कम्प्यूटेशनल गणित), क्वांटम क्लासिफायरियर का निर्माण, कम्प्यूटेशनल गणित
697. विदुषी ढाका, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), जीपीवीडीएम, इलेक्ट्रॉनिक्स का उपयोग करते हुए कार्बनिक, उल्टे कार्बनिक और पेरोसाइट सौर कोशिकाओं का डिजाइन और अध्ययन
698. ज़ेबा कौसर, एम.टेक(ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), ग्रीन बिल्डिंग प्रमाणन प्रक्रिया और परियोजना निष्पादन, ऊर्जा विज्ञान
699. शगुफ़ता अरफिन, एम.टेक (कम्प्यूटेशनल गणित), वास्तविक समय वीडियो से हिंसा का पता लगाने के लिए ध्यान आधारित मॉडल, कम्प्यूटेशनल गणित
700. मोहम्मद अहसान खान, एम.टेक (एनर्जी साइंस एंड टेक्नोलॉजी), आईसीई टू-व्हीलर कन्वर्जन टू इलेक्ट्रिक पावर ट्रेन, एनर्जी साइंस का तकनीकी-आर्थिक मूल्यांकन
701. आयमन हुसैन, लाईवा नूर, एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स), पीआईआर बचाव रोबोट, इलेक्ट्रॉनिक्स
702. मरगूब अहमद उस्मानी, एम.टेक(कम्प्यूटेशनल गणित), भाषाई, कम्प्यूटेशनल गणित का उपयोग करके नकली समाचारों में स्थिति का पता लगाना
703. मोहम्मद असद इक़बाल, एम.टेक(कम्प्यूटेशनल गणित), कॉल सेंटर एजेंट ट्रेनिंग बॉयसबोट, कम्प्यूटेशनल गणित
704. सैयद महफूज अली, एम.टेक (ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), रिचार्जबल बैटरी के लिए उन्नत इलेक्ट्रोलाइट्स, ऊर्जा विज्ञान
705. मोहम्मद तलत अजीज, एम.टेक (ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), चावल पॉलिशिंग मिल, ऊर्जा विज्ञान की विद्युत ऊर्जा और सुरक्षा लेखा परीक्षा
706. मोहम्मद रिजवान, एम.टेक (ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), एक नैनोरेफ़्रिजेंट (R134a + CuO) आधारित धरेलू वाष्प संपीड़न प्रशीतन प्रणाली, ऊर्जा विज्ञान के प्रदर्शन में एक प्रयोगात्मक जांच
707. सद्रुल उला, एम.टेक(ऊर्जा विज्ञान और प्रौद्योगिकी), मिश्रित उपयोग की गई इमारत का ऊर्जा लेखा परीक्षा, ऊर्जा विज्ञान, सिविल इंजीनियरिंग विभाग

#### सिविल इंजीनियरिंग विभाग

708. शाइमा परवीन, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, पुनरीक्षण प्रशिक्षण
709. वसीम मलिक, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, भारत में विभिन्न ग्रीन बिल्डिंग रेटिंग सिस्टम का विश्लेषण
710. साकिब अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, पुनरीक्षण प्रशिक्षण
711. वसीम अकरम, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, निर्माण कार्य
712. आदिल फ़िरदौस, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
713. मोहम्मद जकरिया मुख्तार, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, रियल एस्टेट विकास
714. सचिन, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
715. अदनान मकसूद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
716. मोहम्मद फैजान मोहनवी, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
717. मोहम्मद खैज, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, संरचना विश्लेषण और डिजाइन
718. मोहम्मद रेहान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ब्रिज डिजाइनिंग
719. अमिश अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
720. सऊद सिद्दीकी, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, स्टैडप्रो प्रशिक्षण
721. हमजा बेग, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, मैक्स अस्पताल शालीमार बाग निर्माण
722. रजत सिंह, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
723. अनीस उल रहमान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, व्यावहारिक प्रशिक्षण
724. मोहम्मद कमर, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
725. मोहम्मद अलतमश, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, संरचनात्मक डिजाइन



726. हसनैन अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड
727. सिदरतुल मुंतहा, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ग्रीन बिल्डिंग - गणना और रेटिंग
728. मोहम्मद फैज अनवर, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
729. फहद नदीम, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, निर्माण और इसका प्रबंधन
730. लुबना, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड और एक्सेल प्रशिक्षण - मात्रा सर्वेक्षण अनुमान
731. मो रिजवान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, मात्रा सर्वेक्षण / बार ड्रुकने अनुसूची
732. मोहम्मद साकिब, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, सीवर नेटवर्क का पुनर्वास
733. मोहम्मद इम्तियाज हुसैन, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, एटाब्स
734. शारुख खान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, निर्माण स्थल
735. अनाबा मंसूर, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ग्रीन बिल्डिंग - गणना और रेटिंग
736. सिमरा आलम, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, राजमार्ग इंजीनियरिंग
737. अशफाक अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, एनटीपीसी में साइट कार्य
738. मोहम्मद दानिश, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य – मेट्रो
739. मोहम्मद उजैर, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, सीवर नेटवर्क का पुनर्वास
740. ओवेश अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
741. मोहम्मद अरहम सिद्दीकी, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, तकनीकी पेपर
742. मोहम्मद सैफ खान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
743. रफत जहां, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, मात्रा सर्वेक्षण और भवन अनुमान
744. शिफा जफर, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, मिताक्स ग्लोबल्लिक रिसर्च इंटरनशिप
745. मोहम्मद असद, बी.टेक (सिविल), स्टैड.प्रो
746. अमन खान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
747. मोहम्मद मुबाशिर आलम, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
748. माजिद रफी, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
749. दिलशाद अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
750. फैसल मंजर, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, नागरिक-निर्माण, इंटीरियर डिजाइनिंग और बाहरी, ऊंचाई कार्य
751. निखिल सिंह, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
752. मोहम्मद साकिब, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
753. मोहम्मद उमर, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, संरचना और फाउंडेशन विश्लेषण
754. मोहम्मद इफान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, 30 दिवसीय फास्ट ट्रैक प्रशिक्षण
755. शाहबाज अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, राजमार्ग इंजीनियरिंग
756. मोहम्मद शाहराज, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ब्रिज साइट वर्क
757. इंदिरा मिश्रा, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, एक स्मार्ट सिटी के लिए एकीकृत अपशिष्ट प्रबंधन
758. मोहम्मद हारिस, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, स्टैडप्रो
759. नवाजिश खान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ब्रिज डिजाइनिंग
760. शाहिद अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
761. अब्दुर रहमान वारिश खान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, STAADPRO प्रशिक्षण
762. मोहम्मद अरहम इस्लाम, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, STAADPRO
763. इफहम अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ट्रंक सीवर का पुनर्वास
764. नूही खान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, व्यावहारिक कौशल
765. रेहान अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, एटाब्स
766. मुनीबा अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ग्रीन बिल्डिंग - गणना और रेटिंग
767. मोहम्मद समीर अहमद, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
768. अंकित शर्मा, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, सिविल कार्य
769. यासिर मलिक, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
770. आसिफ खान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
771. जुनैद जौहर, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, सीखा स्टैड प्रो
772. मोहम्मद शाहनवाज, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, एटाब्स
773. अलीहसन अंसारी, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट प्रशिक्षण
774. हिमालय बलियान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
775. मीर आरिफ, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, निर्माण प्रबंधन, परियोजना योजना
776. अयाज अली, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ग्रीन बिल्डिंग - गणना और रेटिंग
777. अभिषेक उपाध्याय, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ए.आर.एम रोड का सुदृढीकरण
778. नैयर इकबाल, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
779. सईम अजहरुल इस्लाम चौधरी, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, राजमार्ग इंजीनियरिंग
780. अब्दुरहमान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य
781. मीर जादा रिजवान, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ऑटोकैड प्रशिक्षण
782. शहाबुद्दीन आलम, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट इंजीनियर
783. तनुज सोनी, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, ताज नगरी फेज- II, आगरा में बैंक ऑफ इंडिया भवन का निर्माण

784. अली शोजाब, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, तकनीकी प्रशिक्षण  
 785. श्री अहमद हसन, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, हरित भवन  
 786. मोहम्मद शोएब, बी.टेक (सिविल), औद्योगिक प्रशिक्षण, साइट कार्य

**कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग**

787. सैफुर रहमान खान, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, जावा और जावास्क्रिप्ट सेवाओं की महत्वपूर्ण कमजोरियों को ठीक करना, बैकएंड इंजीनियरिंग और देवोप्स  
 788. करिश्मा कथत, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, एसडीई इंटरन, सैमसंग, एंड्रॉइड डेवेल और अनुसंधान  
 789. इफा जरीन, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, एड टेक प्लेटफॉर्म, विद्याहब, फ्रंटएंड और बैकएंड डेवलपमेंट  
 790. यश जोहरी, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, योरस्टोरी ऐप, स्पंदन और डार्ट  
 791. नबिगे आला, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, वेब स्टोर फॉर इवॉल्व फिट, बैकएंड डेवलपमेंट  
 792. स्पर्श बंसल, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, आफ्टरशूट, मशीन लर्निंग और बैकएंड डेवलपमेंट  
 793. देबल हुसैन अब्बास, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, मार्केट स्पेड ऑप्टिमाइजेशन और कंटेंट बेस्ड रिज्यूमे रैटर, मशीन लर्निंग, एनएलपी, डेटा विजुअलाइजेशन  
 794. मोहम्मद उवास, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, वर्चुअल रियलिटी में मोशन ट्रैकिंग, मशीन लर्निंग  
 795. मोहम्मद अकदस अहमद, बी.टेक। कंप्यूटर इंजीनियरिंग, वीडियोविकी, वीडियो विकिपीडिया फॉर लर्नर्स एंड क्रिएटर्स, मशीन लर्निंग एंड वेब डेवलपमेंट  
 796. प्रद्युम्न सिंह, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, पार्टनर मैनेजमेंट टूल और नक्षत्र, वेब डेवलपमेंट और देव-ऑप्स  
 797. अनस रियाज, बी.टेक कंप्यूटर इंजीनियरिंग, सब्सक्रिप्शन और प्राइवैसी माइक्रोसर्विसेज, वेब डेवलपमेंट  
 798. गौरव अरोड़ा, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, स्लिकशॉट, क्रॉस प्लेटफॉर्म मोबाइल देव  
 799. अहमद हसन अंसारी, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, ग्लोबल मल्टीसिंग कॉन्ट्रैक्ट, वेब डेवलपमेंट  
 800. मोहम्मद साहिल, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, Jobhai.Com उत्पाद सुविधाएँ, बैकएंड डेवलपमेंट (NodeJS और Express)  
 801. अरशान अहमद, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, क्लाउड सिम, बैकएंड डेवलपमेंट  
 802. परितोष सिंह, बी.टेक. कंप्यूटर इंजीनियरिंग, सामग्री अनुकूली चमक नियंत्रण, मशीन लर्निंग और Android विकास विद्युतीय अभियांत्रिकी विभाग

**इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग**

803. मोहम्मद अदनान, सॉफ्ट टेक्सास कंसल्टेंसी सर्विसेज में इंटरशिप, IoT प्रोडक्ट इंजीनियर, IoT  
 804. अमिल सलीम, फिलियम एंटरप्राइज में इंटरशिप, फुल स्टैक डेवलपर, सॉफ्टवेयर  
 805. मोहम्मद अदनान, भारत हेवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड में इंटरशिप, इंटरशिप सह ऑनलाइन प्रशिक्षण, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग  
 806. सोहेल अहमद, एनपीटीआई बंदरपुर से बिजली उत्पादन में इंटरशिप, बिजली संयंत्र, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में विद्युत उत्पादन के अंत से अंत तक सीखना  
 807. फराज सिद्दीकी, कोडिंग निन्जा में इंटरशिप, प्रॉब्लम सेटर, कोडिंग  
 808. आदित्य प्रकाश, वर्धन कंसल्टिंग इंजीनियर्स में इंटरशिप, इलेक्ट्रो व्हीकल - टेक्नो-कमर्शियल एनालिसिस, इलेक्ट्रिक व्हीकल  
 809. अहमद रजा रौकी, एनर्जिअंट प्राइवेट में इंटरशिप। Ltd., LED को अधिक कुशल बनाने के लिए R&D के रूप में कार्य करें, R & D  
 810. नाजरीन, केटलिस्ट में इंटरशिप, UI/UX डिजाइन, फ्रंटएंड ReactJS, SQL डेटाबेस, डिजाइनिंग पर काम किया  
 811. अमन मलिक, एम16 लैब में इंटरशिप, वेब/एंड्रॉइड डेवलपमेंट डोमेन में, वेब डेवलपमेंट  
 812. बाजुद्दीन खान, एंड्रॉइड डेवलपमेंट इंटरन, श्री महेश हेरिटेज, फ्रंटएंड डेवलपमेंट, एंड्रॉइड ऐप, एंड्रॉइड

**इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग**

813. अरीब बशीर लोन, इंटरशिप, हायरिंग टीम, ईसीई  
 814. मोहम्मद जुनैद, इंटरशिप, वेब डेवलपमेंट, ईसीई  
 815. सायमा नाज़, इंटरशिप, कोडर्स पैकेट, ईसीई  
 816. आयुष कुमार, इंटरशिप, पहचान और पहुंच प्रबंधन, वाल्वोलिन, ईसीई  
 817. मोहम्मद मोइनुद्दीन पाशा, इंटरशिप, एंबेडेड सिस्टम, ईसीई

**मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग**

818. मोहम्मद शोएब, इंटरशिप, टाटा स्टील व्यावसायिक प्रशिक्षण, कन्वेयर बेल्ट का डिजाइन  
 819. आसिफ जिया, ग्रेजुएट रोशनल इंटरशिप प्रोग्राम - द स्पार्क फाउंडेशन, वेब डेवलपमेंट इंटरशिप, वेब डेवलपमेंट  
 820. आरिश अफसर, सीएडी डिजाइन, सीएडी डिजाइन, एजिस इंजीनियरिंग सॉल्यूशन  
 821. मोहम्मद आमिर अली खान, निर्माण इकाई में बायलर का संचालन  
 822. हितेश त्यागी, इंटरशिप, प्रोडक्ट डिजाइन इंटरन, डिजाइनिंग  
 823. रौनक नूर, वर्धन कंसल्टिंग इंजीनियर्स, इंजीनियरिंग इंटरन, सोलर पीवी  
 824. साहिल रफीक भट्ट, स्टूडेंट एंबेसडर, ग्लोबल ऑनलाइन सर्टिफिकेशन कोर्स ऑन बिजनेस एंड ऑपरेशंस एनालिटिक्स 2022, बिजनेस एंड ऑपरेशंस एनालिटिक्स  
 825. फरहा नाज़, औद्योगिक प्रशिक्षण, समय और गति अध्ययन और एगोनॉमिक्स  
 826. मोहम्मद जिशान अहमद, एलीट टेक्नो ग्रुप, गियर बॉक्स डिजाइन, मैकेनिकल डिजाइन  
 827. अकरम रजा, इंटरशिप, कैड, कैड इंजीनियरिंग  
 828. मोहम्मद सादिक अहमद, एनएमआरसी में शीतकालीन इंटरशिप, एनएमआरसी में रोलिंग स्टॉक, रोलिंग स्टॉक  
 829. अलीना खान, समर इंटरशिप, प्रेस विभाग का अध्ययन और इसकी मशीनों, निर्माण  
 830. खदीजा साफिया, वर्धन कंसल्टिंग इंजीनियर्स, फाइनेंस मॉडलिंग, फाइनेंस मॉडलिंग  
 831. अदनान कय्यूम खान, भारी उद्योग इंटरशिप मंत्रालय, संयुक्त ड्रिल प्वाइंट और एंड मिल एंड ग्राइंडिंग मशीन, उत्पाद डिजाइन और विनिर्माण का वैचारिक डिजाइन  
 832. शिराज साजिद हाशमी, इंटरशिप, कैड इंटरन, कैड  
 833. शारिक अहमद, राष्ट्रीय विद्युत प्रशिक्षण संस्थान बंदरपुर, विद्युत और ऊर्जा प्रौद्योगिकी, विद्युत संयंत्र इंजीनियरिंग और ऊर्जा संसाधनों पर ग्रीष्मकालीन प्रशिक्षण कार्यक्रम  
 834. तक्वीम शम्बर, औद्योगिक प्रशिक्षण, औद्योगिक और शहरी अपशिष्ट जल प्रबंधन, अपशिष्ट जल के प्रबंधन पर अनुसंधान  
 835. गुलशन कुमार, मशीन लर्निंग, मशीन लर्निंग, डेटा साइंस  
 836. मोहम्मद सकलैन अशरफ, इंटरशिप स्टूडियो, रूम अलॉटमेंट एंड बुकिंग सिस्टम, सी ++ और डेटा स्ट्रक्चर में 5 सप्ताह की इंटरशिप  
 837. जैन जाहिर, वेब डेवलपमेंट इंटरशिप, वेब ऐप का प्रबंधन और विकास, फुल स्टैक डेवलपमेंट इंटरशिप

838. सिदरा अजमल, इंटरशिप, टायरों का निर्माण, निर्माण
839. उत्कर्ष वर्मा, माई कैप्टन कैपस एंबेसडर, मायकैप्टन कैपस एंबेसडर - डिजिटल मार्केटिंग
840. फहद मुसव्विर, वर्धन कंसल्टिंग इंजीनियर्स, भारत में इलेक्ट्रिक वाहनों का तकनीकी-वाणिज्यिक विश्लेषण, भारत में टाटा नेक्सॉन ईवी/एमजी जेडएस ईवी/हुंडई कोना इलेक्ट्रिक कार का तकनीकी-वाणिज्यिक विश्लेषण
841. मोहम्मद यूसुफ अंसारी, इंटरशिप, कैपस एंबेसडर, कैपस एंबेसडर
842. मुहम्मद तहसीन रजा, एलीट टेकनो ग्रुप में इंटरशिप, मैकेनिकल डिजाइन इंटरन, मैकेनिकल डिजाइन
843. भरत शर्मा, शाइन प्रोजेक्ट्स एचआर मैनेजर, शाइन प्रोजेक्ट्स, एचआर
844. मोहम्मद अशाफाक अहमद, इंटरशिप, टेक-कमर्शियल एनालिसिस ऑफ केस स्टडी ऑफ इलेक्ट्रिक ऑटो-रिक्शा इन इंडिया, मैकेनिकल इंजीनियरिंग
845. शाजिया सज्जाद, भेल से इंटरशिप, इंटरशिप सह ऑनलाइन प्रशिक्षण मॉड्यूल, भाप टरबाइन, कंप्रेसर, पंप और गैस टर्बाइन का अवलोकन और अवधारणाएं
846. आसिम मिन्हाज, टाटा स्टील समर इंटरशिप, ई.ओ.टी. के लिए एचवीएसी सिस्टम पर रिपोर्ट। क्रेन, एचवीएसी सिस्टम
847. फैसल इंसाफ खान, पायथन + जावा स्क्रिप्ट, महामारी में छात्रों के एगोनॉमिक्स + पायथन, पायथन + जावा स्क्रिप्ट
848. केशव कुमार झा, गुरुकुल के लिए कंटेंट राइटर, कंटेंट राइटिंग, ब्लॉगर
849. अब्दुल्ला मुजफ्फर हुसैन, टाटा प्रशिक्षण, स्टील ट्रांसफर कारों पर अध्ययन, डिजाइन
850. मोहम्मद आदिल उमर, नियो फाउंडेशन, कैपस एंबेसडर इंटरशिप प्रोग्राम, नेशनल इंजीनियरिंग ओलंपियाड एक शैक्षिक योग्यता प्रतियोगिता है और भारत में युवा इंजीनियरों के बीच रचनात्मक भावना के विकास में सहायता करती है
851. मोहम्मद इमरान नजीर, कैपस एंबेसडर, नेशनल इंजीनियरिंग ओलंपियाड, संचार कौशल और नेटवर्किंग
852. आशीष पांडे, एनएलपी एआई ऑटोमेशन, वर्किंग सी ++ लाइब्रेरी और क्रिप्टोग्राफी, सी ++ लाइब्रेरी
853. अंकित कुमार पांडे, इंटरशिप, डेटा एक्जीक्यूशन और विश्लेषण, बिक्री और विपणन
854. सैयद अफान अहमद, राष्ट्रीय बिजली प्रशिक्षण संस्थान, विभिन्न बिजली उत्पादन और नियंत्रण विधियों पर अध्ययन, मैकेनिकल इंजीनियरिंग
855. साकिब अहमद, औद्योगिक प्रशिक्षण, औद्योगिक प्रशिक्षण, इंटरशिप
856. हिजाज अहमद, स्नातक घूर्णी इंटरशिप कार्यक्रम, वेब विकास, वेब विकास
857. मोहम्मद फरमान अमीन, भारतीय कार्टिंग रेस, आईकेआर सीजन 6, कार्ट डिजाइनिंग
858. मोहम्मद अदनान अंसारी, ग्रेजुएट रोटेशनल इंटरशिप प्रोग्राम, वेब डेवलपमेंट एंड डिजाइनिंग, वेब डेवलपमेंट एंड डिजाइनिंग
859. जुबैर कैफ, समर इंटरन, इरकॉन इंटरनेशनल 2021 में समर इंटरन, मैकेनिकल इंजीनियरिंग
860. हेमंत राज, ऑटोमोटिव प्रोजेक्ट, फॉर्मूला भारत, इलेक्ट्रिक व्हीकल
861. अफिया अंसारी, स्मार्टनोअर एआई इंटरशिप, एआई इंटरशिप, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस
862. मोहम्मद हसन, इंटरशिप, मैकेनिकल रिसर्च इंटरनेट, आरएम स्पिंडल पंप की विश्वसनीयता में सुधार
863. मोहम्मद उनेब, इंटरशिप जेएसडब्ल्यू डेटा कलेक्शन ऑफ ऑयल एंड गैस इंडस्ट्रीज वर्ल्डवाइड, डेटा एनालिसिस
864. मो मंजर आलम, इंटरशिप, कैपस एंबेसडर, कैपस एंबेसडर इंटरशिप
865. मरियम फातिमा, इंटरशिप, सेल्स, मार्केटिंग एंड ऑपरेशंस इंटरन, मार्केटिंग एंड ऑपरेशंस इंटरन
866. मोहम्मद जफर, व्यावसायिक प्रशिक्षण, घने चरण संदेश प्रणाली, दक्षता में सुधार के लिए संदेश प्रणाली के लिए एक समाधान
867. मोइन खान, रिसर्च इंटरशिप, क्रायोकूलर के लिए फिन्स की थर्मल डिजाइनिंग, मैकेनिकल डिजाइन
868. फरदीन नईम, एलीट टेकनो ग्रुप, मैकेनिकल डिजाइन इंटरन, कंक्रिट मिक्सर के लिए गियर बॉक्स
869. कांजा जफर, ओएनजीसी ग्रीष्मकालीन प्रशिक्षण, ड्रिलिंग रिग और इसके उपकरण, यांत्रिक और उत्पादन
870. मुर्शिद आलम, ग्रीष्मकालीन इंटरशिप प्रशिक्षण, यांत्रिक विभाग की कार्यप्रणाली, यांत्रिक अनुभाग
871. मोहम्मद फैजान, नोएडा मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन, रोलिंग स्टॉक, रखरखाव
872. इमामा फिरदौस ज़मा, मारुति सुजुकी इंडिया लिमिटेड में इंटरशिप, ऑटोमोबाइल विनिर्माण संयंत्र में उद्योग 4.0 का अनुप्रयोग, असेंबली शॉप में कन्वेयर के लिए एक पूर्वानुमानित रखरखाव मॉडल का विकास
873. मलिक सलीम खान, स्ट्रक्चरल क्यूए/क्यूसी, एनर्जीटस, क्वालिटी कंट्रोल
874. अंकित झा, गूगल डेटा एनालिटिक्स प्रोफेशनल सर्टिफिकेट, गूगल डेटा एनालिटिक्स, डेटा एनालिसिस
875. फहद इम्तियाज, इंटरशिप, किमिया इंजीनियर्स प्राइवेट लिमिटेड, निर्माण
876. मोहम्मद मोहसिन अशाफाक, डिजिटल मैनुफैक्चरिंग, ऑटोडेस्क फ्यूजन 360 के साथ डिजिटल मैनुफैक्चरिंग का परिचय, फ्यूजन 360 के साथ ऑटोडेस्क
877. शाहबाज खान, सॉलिडवर्क्स, एयर पिस्टन-सिलेंडर असेंबली

#### ललित कला संकाय

##### कला शिक्षा विभाग

878. इसरा वसीम, बीएफए कला शिक्षा, ललित कला संकाय जामिया मिल्लिया इस्लामिया, इंटरन-ग्राफिक डिजाइनर, ग्राफिक डिजाइनिंग
879. सादिया, बीएफए कला शिक्षा, ललित कला संकाय जामिया मिल्लिया इस्लामिया, मार्केटिंग टीम का हिस्सा (ग्राफिक डिजाइनर), ग्राफिक डिजाइनिंग
880. उमैमा खालिद, बीएफए कला शिक्षा, ललित कला संकाय जामिया मिल्लिया इस्लामिया, सामग्री के लिए ग्राफिक डिजाइनर, ग्राफिक डिजाइनिंग
881. सादिया, बीएफए कला शिक्षा, ललित कला संकाय जामिया मिल्लिया इस्लामिया, ग्राफिक डिजाइनर, ग्राफिक डिजाइनिंग

##### मानविकी एवं भाषा संकाय

##### अंग्रेजी विभाग

882. अशिमा प्रोवर, एमए, स्ट्रैटेजिक मीडिया, कंटेंट राइटिंग
883. पौलोमी, एमए, भारत में नारीवाद, संपादकीय प्रशिक्षु
884. मेहनाज, एमए, ब्लूमसबरी पब्लिशिंग, कॉपी एडिटर

##### विधि संकाय

885. ओवैस अमीन लोन, इंटरशिप, प्रोबोनो इंडिया, सूरत, गुजरात, कानूनी सहायता
886. अंशुमान श्रीवास्तव, इंटरशिप, चैंबर्स ऑफ एडवोकेट आरपी सिंह (इलाहाबाद हाई कोर्ट में एडवोकेट, लखनऊ बेंच), कोर्ट प्रोसीडिंग्स
887. प्राची त्रिपाठी, इंटरशिप, एस एंड डी लीगल एसोसिएट्स, कॉर्पोरेट लॉ

888. दानिश खान, इंटरनेशनल, पीपुल्स यूनिवर्सिटी ऑफ सिविल लिबरटीज, दिल्ली, ह्यूमन राइट्स
889. साहित खान, इंटरनेशनल, दिल्ली अल्पसंख्यक आयोग, मानवाधिकार
890. जावेरिया फातिमा, इंटरनेशनल, अंतर्राष्ट्रीय वैकल्पिक विवाद समाधान केंद्र, नई दिल्ली, एडीआर
891. लाईबा फारूख, अनुसंधान सहायक, प्रोफेसर निकुंज कुलश्रेष्ठ, ओपी ज़िंदल ग्लोबल यूनिवर्सिटी, हरियाणा, समकालीन कानूनी मुद्दे
892. आरफा इमिताज, कंटेंट राइटर, वॉल ऑफ जस्टिस, नई दिल्ली, समकालीन कानूनी मुद्दे
893. नाजिया रोही, इंटरनेशनल, बिलिस गिविंग फाउंडेशन, नई दिल्ली, कानूनी सहायता
894. खुबा अब्बासी, इंटरनेशनल, दीवान एडवोकेट्स, दिल्ली, कॉर्पोरेट लॉ
895. सबा वाहिद, इंटरनेशनल, रिकॉर्ड पर अधिवक्ता का कार्यालय श्रिया मैनी, नई दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही
896. कबीर सिंह, इंटरनेशनल, धीर और धीर एसोसिएट्स, दिल्ली, कॉर्पोरेट कानून
897. नवीन मिश्रा, इंटरनेशनल, अथर्व कानूनी, नई दिल्ली, समकालीन कानूनी मुद्दे
898. अरिशा नुसरत, इंटरनेशनल, जैन एंड कंपनी, अधिवक्ता और कानूनी सलाहकार, वाणिज्यिक कानून
899. जुबिया रेहान, इंटरनेशनल, ह्यूमन राइट्स लॉ नेटवर्क (HRLN), ह्यूमन राइट्स
900. जोया शब्बीर, इंटरनेशनल, चैंबर्स ऑफ सीनियर एडवोकेट ध्रुवा मुखर्जी, प्रक्रियात्मक कानून
901. मदिया शाहजर, इंटरनेशनल, एलसीजेडएफ, प्रक्रियात्मक कानून
902. सनोबर जहान, इंटरनेशनल, कार्यालय सलाहकार। वजाहत अंसारी, अधिवक्ता और कानूनी सलाहकार, नई दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
903. मोहम्मद हाशिर, इंटरनेशनल, कार्यालय सलाहकार। वजाहत अंसारी, अधिवक्ता और amp; कानूनी सलाहकार, नई दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
904. निदा इकबाल, इंटरनेशनल, कार्यालय अधिवक्ता अयूब खान, साकेत कोर्ट, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
905. लामिया हिमायत किदवई, इंटरनेशनल, लिबर्टी प्लीडर, केरल, कानूनी सहायता
906. लामिया हिमायत किदवई, इंटरनेशनल, 180 डिग्री परामर्श जेएमआई, नई दिल्ली, समकालीन कानूनी मुद्दे
907. हुसैन अब्दुल्ला, इंटरनेशनल, एस. भांबरी & एसोसिएट्स, नई दिल्ली, वाणिज्यिक कानून
908. अंकित सिंह राजपूत, इंटरनेशनल, वैश्य एसोसिएट्स एडवोकेट्स, नई दिल्ली, कॉर्पोरेट लॉ
909. मोहम्मद नाजिम, इंटरनेशनल, असगर खान एडवोकेट चैरिटेबल ट्रस्ट, नई दिल्ली, कानूनी सहायता
910. मोहम्मद अरहम, इंटरनेशनल, एसएएमए- एक अग्रणी ऑनलाइन विवाद समाधान मंच, एडीआर
911. रफीद अख्तर, इंटरनेशनल, कार्यालय सलाहकार। उरोज आफरीन, दिल्ली, वाणिज्यिक कानून
912. हुसैन अब्दुल्ला, इंटरनेशनल, उबडवोकेट-अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
913. तजीन अहमद, कंटेंट राइटर, लॉ कॉर्नर, कंटेम्पेरी लीगल इश्यूज
914. आफरीन अफशर आलम, पटियाला हाउस, प्रक्रियात्मक कानूनों में न्यायाधीश नवजीत भूधिराजा (अतिरिक्त मुख्य मेट्रोपॉलिटन मजिस्ट्रेट) के तहत न्यायिक प्रशिक्षण
915. मासूम रजा, इंटरनेशनल, भारतीय मध्यस्थता और मध्यस्थता संस्थान, मध्यस्थता
916. मो. अयान, इंटरनेशनल, चैंबर्स ऑफ एड. श्रुति जोशी, उत्तराखंड उच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
917. अलीशा फातमा, इंटरनेशनल, लीगल क्रॉनिकल, दिल्ली, लीगल एड
918. औसाफ जावेद, इंटरनेशनल, कार्यालय अधिवक्ता रोहित पांडे (पूर्व कार्यवाहक माननीय सचिव, सुप्रीम कोर्ट बार एसोसिएशन, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून)
919. फरसाना सादिक, इंटरनेशनल, विक्रम सिंह, एडवोकेट ऑन रिकॉर्ड, भारत के सर्वोच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
920. साइमा अंजुम, इंटरनेशनल, दिल्ली बाल अधिकार संरक्षण आयोग, बाल कानून
921. मारिया शाहब, इंटरनेशनल, जैन एंड कंपनी, एडवोकेट और कानूनी सलाहकार, कॉर्पोरेट कानून
922. जुबिया रेहान, इंटरनेशनल, द चैंबर्स ऑफ़ भारत चुघ, दिल्ली, आर्बिट्रेशन लॉज
923. महिमा चंचलानी, इंटरनेशनल, के एंड एस पार्टनर्स, गुरुग्राम, हरियाणा, कॉर्पोरेट कानून
924. आयशा मुस्तकीम, इंटरनेशनल, कार्यालय सलाहकार। वजाहत अंसारी, अधिवक्ता और amp; कानूनी सलाहकार, नई दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
925. दानिश खान, इंटरनेशनल, गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, दिल्ली, कॉर्पोरेट कानून
926. उत्कर्ष द्विवेदी, इंटरनेशनल, कन्फेडरेशन ऑफ यंग लीडर्स, कंटेम्पेरी लीगल इश्यूज
927. नशराह फातमा, कंटेंट राइटर, जूसकॉर्पस लॉ जर्नल, कंटेम्पेरी लीगल इश्यूज
928. अनन्या सिंह ठाकुर, इंटरनेशनल, सलाहकार आकृति माथुर का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
929. सुदीप कृष्णा, इंटरनेशनल, कानपुर जिला न्यायालय, एड. मदन मोहन मिश्रा, प्रक्रियात्मक कानून
930. श्रेय कुमार गर्ग, इंटरनेशनल, अधिवक्ता प्रशांत भूषण का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, आपराधिक कानून
931. कशिश अली, इंटरनेशनल, वाडिया गांधी एंड कंपनी, दिल्ली, आईपीआर
932. मोहम्मद सुबूर, इंटरनेशनल, एसएएमए (ऑनलाइन विवाद समाधान मंच), एडीआर
933. कैफ जिलानी, इंटरनेशनल, उबडवोकेट-अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही
934. जाजा अख्तर, इंटरनेशनल, कार्यालय सलाहकार। वजाहत अंसारी, एडवोकेट और लीगल कंसल्टेंट, नई दिल्ली, कोर्ट प्रोसीडिंग्स
935. रुशन सलीम सूरी, इंटरनेशनल, एस. भांबरी एंड एसोसिएट्स, वाणिज्यिक कानून
936. शुभम कुमार, इंटरनेशनल, अधिवक्ता वजाहत अंसारी का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
937. सृजन कुमार सिंघल, इंटरनेशनल, थिंक इंडिया (विधि) अधिवक्ता प्रकाश पांडे का कार्यालय, लखनऊ बैंच उच्च न्यायालय, समकालीन कानूनी मुद्दे
938. नबीरा फरमान, इंटरनेशनल, इम मजीद का कार्यालय (कार्यकारी निदेशक, मध्यस्थता और मध्यस्थता के लिए एशिया-प्रशांत परिषद), एडीआर
939. सृजन बहादुर, इंटरनेशनल, जेएनएसएस लीगल सेल, फरीदाबाद, समकालीन कानूनी मुद्दे
940. फिरदौस उमर, इंटरनेशनल, झारखंड कानूनी सेवा प्राधिकरण, झारखंड, कानूनी सहायता
941. अजीम परवेज, इंटरनेशनल, पी एंड ए कानून कार्यालय, नई दिल्ली, वाणिज्यिक कानून
942. फराज अहमद, इंटरनेशनल, उबडवोकेट- अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
943. अनमता इब्राहिम, इंटरनेशनल, राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग, मानवाधिकार
944. ज्योति कुमारी, अनुसंधान सहायक, इंडियन जर्नल ऑफ सोशल-लीगल एंड कंटेम्पेरी अफेयर्स, कंटेम्पेरी लीगल इश्यूज
945. अनुभव शर्मा, इंटरनेशनल, कार्यालय सलाहकार। वजाहत अंसारी, अधिवक्ता और amp; कानूनी सलाहकार, नई दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही

946. जोया शब्बीर, इंटरशिप, पीपुल्स यूनिवर्सिटी ऑफ सिविल लिबर्टीज (पीयूसीएल), ह्यूमन राइट्स
947. उज्ज्वलेश्वर राय, इंटरशिप, कार्यालय अधिवक्ता रोहित पांडे (पूर्व कार्यवाहक माननीय सचिव, सुप्रीम कोर्ट बार एसोसिएशन, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
948. कशिश अली, इंटरशिप, जे सागर एसोसिएट्स, दिल्ली, कॉर्पोरेट कानून
949. अनुभव शर्मा, इंटरशिप, कार्यालय वरिष्ठ अधिवक्ता प्रमोद राजपति, पटना उच्च न्यायालय, बिहार, प्रक्रियात्मक कानून
950. जाजा अख्तर, इंटरशिप, सांखला एंड एसोसिएट्स (एडवोकेट्स, आर्बिटर और लीगल एडवाइजर), नई दिल्ली, एडीआर
951. फहद बशीर खान, कैम्पस एंबेसडर, बार एंड बेंच, कंटेम्पेरी लीगल इश्यूज
952. प्राची त्रिपाठी, इंटरशिप, चैंबर ऑफ सीनियर एडवोकेट प्रदीप राय, सुप्रीम कोर्ट ऑफ बार एसोसिएशन, सुप्रीम कोर्ट ऑफ इंडिया, एडीआर के उपाध्यक्ष
953. नवीन मिश्रा, इंटरशिप, जिला न्यायालय, उन्नाव, यू पी. चैंबर ऑफ एडवोकेट अवधेश सिंह, कोर्ट कार्यवाही
954. ओवेस अमीन लोन, इंटरशिप, नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल (एनजीटी), दिल्ली, पर्यावरण कानून
955. मोहम्मद अरसद, इंटरशिप, लेक्सस्टर लॉ एलएलपी, एडवोकेट्स और amp; सलाहकार, एन. दिल्ली, वाणिज्यिक कानून
956. जौनत फारूकी, इंटरशिप, कार्यालय अधिवक्ता सैयद जेद.एच. नकवी, उच्च न्यायालय, इलाहाबाद, लखनऊ खंडपीठ, लखनऊ, न्यायालय की कार्यवाही
957. रफीद अख्तर, इंटरशिप, ताहिर अशरफ सिद्दीकी चेम्बर्स, एडवोकेट-ऑन-रिकॉर्ड, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
958. दक्ष ओबेरॉय, इंटरशिप, ऑफिस ऑफ एडवोकेट भरत आहूजा, साकेत कोर्ट, एन. दिल्ली, कोर्ट प्रोसीडिंग्स
959. मोहम्मद इरताजा अजीज खान, इंटरशिप, वजाहत अंसारी, एडवोकेट और कानूनी सलाहकार, प्रक्रियात्मक कानून
960. मुजीब अहमद, इंटरशिप, आसिफ एंड एसोसिएट्स टैक्सेशन लॉ फर्म, टैक्सेशन
961. महिमा चंचलानी, इंटरशिप, अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
962. मयंक यादव, इंटरशिप, जितेंद्र गुप्ता, एडवोकेट-ऑन-रिकॉर्ड, भारत के सर्वोच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
963. मुस्ताफा अशरफ, इंटरशिप, कार्यालय सलाहकारा वजाहत अंसारी, एडवोकेट और लीगल कंसल्टेंट, नई दिल्ली, कोर्ट प्रोसीडिंग्स
964. कशिश अली, अनुसंधान संपादक, अखिल भारतीय कानूनी फोरम (एनएलयू ओडिशा द्वारा मान्यता प्राप्त), समकालीन कानूनी मुद्दे
965. जोया शब्बीर, इंटरशिप, पुरी और राजपूत अधिवक्ता और कानूनी सलाहकार, वाणिज्यिक कानून
966. रचित गुप्ता, इंटरशिप, एनसीएलएटी (राष्ट्रीय कंपनी कानून अपीलीय न्यायाधिकरण), कॉर्पोरेट कानून
967. कैफ जिलानी, इंटरशिप, एस. भांबरी एंड एसोसिएट्स, नई दिल्ली, वाणिज्यिक कानून
968. जौनत फारूकी, इंटरशिप, एडवोकेट अनिल दत्त शर्मा- शर्मा एंड एसोसिएट्स, नई दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
969. कशिश अली, इंटरशिप, चैंबर्स ऑफ एड. सलमान खुशीद, संवैधानिक कानून
970. वासिया नकवी, इंटरशिप, चैंबर्स ऑफ सीनियर एडवोकेट एनके सेठ, कमर्शियल लॉ
971. रुशन सलीम सूरी, इंटरशिप, लीगल एजुकेशन अवेयरनेस फाउंडेशन, लीगल एड
972. शेख मुहम्मद ओसामा गजाली, इंटरशिप, कुंवर एंड एसोसिएट्स- ऑफिस ऑफ एड। शोएब खान, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
973. विशाल जैन, इंटरशिप, फॉक्स मंडल, कॉर्पोरेट कानून
974. मो. अलतमश, इंटरशिप, ऑफिस ऑफ एडवोकेट ऑन रिकॉर्ड- एड। नदीम सेराज, पटना उच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
975. अरिशा नुसरत, इंटरशिप, दिल्ली महिला आयोग, महिला कानून
976. शिवम पाठक, इंटरशिप, सिप्रा, एनएलएसआईयू, आईपीआर
977. सोमिल गुप्ता, इंटरशिप, कार्यालय अधिवक्ता प्रेम गुप्ता और एसोसिएट्स (कराधान), ग्वालियर, कराधान
978. जुबैर राशिद बांगरू, इंटरशिप, कॉन्स्ट्रक्शन कनेक्ट, दिल्ली, समकालीन कानूनी मुद्दे
979. वासिया नकवी, इंटरशिप, ऑल इंडिया ह्यूमन राइट एसोसिएशन, दिल्ली, ह्यूमन राइट्स
980. इकरा इल्हाम, इंटरशिप, कार्यालय अधिवक्ता रवि गगखर, उच्च न्यायालय पंजाब और हरियाणा [ऑनलाइन], आईपीआर
981. मोहम्मद आदिल जफर, इंटरशिप, अधिवक्ता मुजीब उर रहमान के कार्य-कार्यालय में वकील, प्रक्रियात्मक कानून
982. लामिया हिमायत किदवई, कंटेनट राइट, वॉल ऑफ जस्टिस, नई दिल्ली, समकालीन कानूनी मुद्दे
983. तर्जान अहमद, इंटरशिप, अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
984. श्रीजन कुमार सिंघल, इंटरशिप, चैंबर्स ऑफ सीनियर एड. प्रदीप राय (वीपी, सुप्रीम कोर्ट बार एसोसिएशन), दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
985. जावेरिया फातिमा, सामग्री लेखक, भारतीय कानूनी समाधान, समकालीन कानूनी मुद्दे
986. महिमा चंचलानी, इंटरशिप, ऑल आईपी केयर, नई दिल्ली, आईपीआर
987. मोहम्मद फिरोज अंसारी, इंटरशिप, अमन एसएचजी, गोड्डा, झारखंड, कानूनी सहायता
988. प्राची त्रिपाठी, इंटरशिप, शरसी लॉ सॉल्यूशंस (रोबिस फादर वर्मा, एडवोकेट सुप्रीम कोर्ट ऑफ इंडिया, स्टैंडिंग काउंसिल, मध्य प्रदेश सरकार), कमर्शियल लॉ
989. सैयदा मेहर एजाज, इंटरशिप, एनएचआरसी, नई दिल्ली, मानवाधिकार
990. दक्ष ओबेरॉय, इंटरशिप, ऑफिस ऑफ एडवोकेट ऑन रिकॉर्ड अजय सिंह, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
991. कशिश फातमा, इंटरशिप, अधिवक्ता वजाहत अंसारी का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
992. कैफ जिलानी, इंटरशिप, गुरुग्राम पुलिस साइबर सुरक्षा ग्रीष्मकालीन इंटरशिप (जीपीसीएसएसआई 2021), हरियाणा पुलिस, साइबर सुरक्षा
993. विशाखा सिंह, इंटरशिप, क्लिफोर्ड चांस साइबर सुरक्षा इंटरशिप, साइबर सुरक्षा
994. इकरा इल्हाम, इंटरशिप, कार्यालय अधिवक्ता वाई.एस. लोहित, उच्च न्यायालय लखनऊ, न्यायालय की कार्यवाही
995. जैनब, इंटरशिप, पुरी और राजपूत एडवोकेट्स एंड कंसल्टेंट्स, कॉर्पोरेट लॉ
996. अनमता खान, इंटरशिप, उडवोकेट-अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही
997. रफीद अख्तर, इंटरशिप, भारतीय मध्यस्थता और मध्यस्थता संस्थान, दिल्ली, एडीआर
998. अंकित सिंह राजपूत, इंटरशिप, चंडोक और महाजन, अधिवक्ता और सॉलिसिटर, नई दिल्ली, (जनवरी, कॉर्पोरेट कानून
999. अनुभव शर्मा, इंटरशिप, आशमन फाउंडेशन, हरियाणा, कानूनी सहायता
1000. मो. अयान, इंटरशिप, देसाई और दीवानजी, गुरुग्राम, आईपीआर
1001. उत्कर्ष द्विवेदी, इंटरशिप, सेंटर फॉर हेल्थ लॉ एथिक्स एंड टेक्नोलॉजी (सीएचएलईटी), जिंदल ग्लोबल लॉ स्कूल, कॉर्पोरेट लॉ
1002. कशिश अली, इंटरशिप, डीएमडी एडवोकेट्स, दिल्ली, कॉर्पोरेट लॉ
1003. शिवम पाठक, इंटरशिप, एस. भांबरी एंड एसोसिएट्स, नई दिल्ली, वाणिज्यिक कानून

1004. मोहम्मद अफान अब्दुल्ला, इंटरशिप, कार्यालय सलाहकार। वजाहत अंसारी, अधिवक्ता और कानूनी सलाहकार, नई दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
1005. जुबिया रेहान, इंटरशिप, व्हाइट कॉलर डिफेंस एंड इन्वेस्टिगेशंस वर्चुअल एक्सपीरियंस प्रोग्राम-लाथम और amp; विटकिंस, आपराधिक कानून
1006. कशिशा अली, इंटरशिप, केएस लीगल एंड एसोसिएट्स, मुंबई, कॉर्पोरेट लॉ
1007. रुशन सलीम सूरी, इंटरशिप, सदस्य, अनुसंधान और विश्लेषण टीम (दिल्ली विंग), कानूनी शिक्षा जागरूकता फाउंडेशन, कानूनी सहायता
1008. इशा फातिमा, इंटरशिप, मोहम्मद नदीम सेराज का कार्यालय (सरकारी वकील) उच्च न्यायालय न्यायिक पटना, न्यायालय की कार्यवाही
1009. आफरीन परवेज, इंटरशिप, अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, न्यायालय की कार्यवाही
1010. उज्ज्वलेश्वर राय, इंटरशिप, एस. भांबरी एंड एसोसिएट्स, नई दिल्ली, कॉर्पोरेट कानून
1011. कामरान अहमद, कंटेंट राइटिंग इंटरशिप, ब्रोक्सर टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड, समकालीन कानूनी मुद्दे
1012. निकहत ज़बी, इंटरशिप, जिला एवं सत्र न्यायालय, भीलवाड़ा, राजस्थान, न्यायालय कार्यवाही
1013. अनिरुद्ध सिंह, इंटरशिप, सिंह एसोसिएट्स-ऑफिस ऑफ़ एड. मीना सिंह, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
1014. कशिशा अली, इंटरशिप, करंजावाला एंड कंपनी, दिल्ली, आईपीआर
1015. मासूम रजा, इंटरशिप, जेएलजे कानून कार्यालय, कॉर्पोरेट कानून
1016. प्रगति यादव, इंटरशिप, अनुपम सांघी एंड एसोसिएट्स, नई दिल्ली, कॉर्पोरेट लॉ
1017. मो. शम्स तबरेज़, इंटरशिप, कार्यालय सलाहकार। वजाहत अंसारी, अधिवक्ता और amp; कानूनी सलाहकार, नई दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
1018. प्राची त्रिपाठी, इंटरशिप, ह्यूमन राइट्स लीगल नेटवर्क, प्रयागराज, ह्यूमन राइट्स
1019. राहुल सिसोदिया, इंटरशिप, बैंकिंग और वित्त केंद्र, सिम्बायोसिस लॉ स्कूल, हैदराबाद, वाणिज्यिक कानून
1020. महिमा चंचलानी, इंटरशिप, ऑल इंडिया लीगल फोरम (स्कूल ऑफ़ आईपीआर एंड कमर्शियल लॉज, दिल्ली, आईपीआर में आंतरिक प्रबंधक
1021. मुहम्मद फैज अब्दी, इंटरशिप, जरीब और फिरदौस के लॉ चैंबर्स, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
1022. मो. काशीफुल्ला, इंटरशिप, दक्षिण-पूर्व जिला कानूनी सेवा प्राधिकरण, दिल्ली राज्य कानूनी सेवा प्राधिकरण, कानूनी सहायता
1023. ताज़ीन अहमद, इंटरशिप, उबडवोकेट-अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही
1024. रुशन सलीम सूरी, इंटरशिप, प्रथम एजुकेशनल फाउंडेशन, लीगल एड
1025. आदर्श गौतम, इंटरशिप, सांखला एंड एसोसिएट्स (अधिवक्ता, मध्यस्थ और कानूनी सलाहकार), एडीआर
1026. जावेरिया फातिमा, इंटरशिप, यूथ एम्पावर फाउंडेशन, नई दिल्ली, कानूनी सहायता
1027. अज़ीम परवेज, इंटरशिप, गुरग्राम पुलिस साइबर सुरक्षा ग्रीष्मकालीन इंटरशिप, हरियाणा, साइबर सुरक्षा
1028. अन्विता गोयल, इंटरशिप, दिल्ली अंतर्राष्ट्रीय मध्यस्थता केंद्र, मध्यस्थता
1029. कशिशा अली, इंटरशिप, इंडसलॉ, बेंगलुरु, कॉर्पोरेट लॉ
1030. जुबिया रेहान, इंटरशिप, ह्यूमन राइट्स लॉ वर्चुअल इंटरशिप-लियो क्यूसेन सेंटर फॉर लॉ, ह्यूमन राइट्स
1031. शिवम कुमार पांडे, इंटरशिप, नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल, प्रिंसिपल बेंच, दिल्ली, एनवायरन। कानून
1032. श्रेय कुमार गर्ग, अनुसंधान सहायक, प्रो. प्रिया गर्ग, ओपी ज़िदल लॉ स्कूल, समकालीन कानूनी मुद्दे
1033. ओवेस अमीन लोन, इंटरशिप, जम्मू और कश्मीर सिविल सोसाइटी का कोलाजेशन, श्रीनगर, कानूनी सहायता
1034. ऋतिका काक, इंटरशिप, बी एंड बी एसोसिएट्स एलएलपी, हरियाणा, आईपीआर
1035. मुस्तफा अशरफ, इंटरशिप, उबडवोकेट-अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
1036. अमान खान, इंटरशिप, डब्ल्यू आर खान एंड एसोसिएट्स, दिल्ली, वाणिज्यिक कानून
1037. ज़ीनत फारूकी, इंटरशिप, केंद्रीय प्रशासनिक न्यायाधिकरण न्यायालय, लखनऊ, प्रशासनिक कानून
1038. ओवेस अमीन लोन, इंटरशिप, चैंबर्स ऑफ़ एडवाइजर रईस डार एंड एसोसिएट्स, कुलगाम, जम्मू और कश्मीर, कोर्ट प्रोसीडिंग्स
1039. कशिशा अली, इंटरशिप, जेएलजे कानून कार्यालय, दिल्ली, कॉर्पोरेट कानून
1040. अंशिका मलिक, इंटरशिप, उबडवोकेट-अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
1041. जावेरिया फातिमा, इंटरशिप, कार्यालय सलाहकार। वजाहत अंसारी, अधिवक्ता और amp; कानूनी सलाहकार, नई दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही
1042. कैफ जिलानी, इंटरशिप, सिविल कोर्ट, बरेली (यूपी), कोर्ट कार्यवाही
1043. तान्या भगत, इंटरशिप, नेशनल कंपनी लॉ ट्रिब्यूनल, कॉर्पोरेट लॉ
1044. मोहित कुमार, इंटरशिप, रूरल लिटिगेशन एंड एंटाइटलमेंट सेंटर, देहरादून, ह्यूमन राइट्स
1045. जुबैर राशिद बांगरू, इंटरशिप, द लेक्सकिनशिप, नई दिल्ली, समकालीन कानूनी मुद्दे
1046. मो. अलतमश, इंटरशिप, ऑफिस ऑफ़ एडवोकेट ऑन रिकॉर्ड- एड। नदीम सेराज, पटना उच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
1047. जान्हवी रस्तोगी, इंटरशिप, चैंबर्स ऑफ़ तल्हा अब्दुल रहमान, दिल्ली, कोर्ट प्रोसीडिंग्स
1048. मुजीब अहमद, इंटरशिप, कार्यालय सलाहकार। सतीश चंद्र दुबे, कानपुर जिला और सत्र न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
1049. इस्मत हीना, रिसर्च असिस्टेंट, लेक्सलाइफ जर्नल ऑफ़ लॉ एंड गवर्नेंस, कंटेम्पेरी लीगल इश्यूज
1050. हुज़ैफा सलीम, इंटरशिप, सेबी, कॉर्पोरेट कानून
1051. ताज़ीन अहमद, इंटरशिप, असगर खान एडवोकेट चैरिटेबल ट्रस्ट, दिल्ली, कानूनी सहायता
1052. रुशन सलीम सूरी, इंटरशिप, जिला कानूनी सेवा प्राधिकरण, दक्षिण-पूर्वी दिल्ली, कानूनी सहायता
1053. रफीद अख्तर, इंटरशिप, एड. हनीफ रतलामी, जिला एवं उच्च न्यायालय, मंदसौर एवं इंदौर, न्यायालय कार्यवाही
1054. आवेज़ राजपूत, इंटरशिप, शाहिद अली का कार्यालय & कंपनी दिल्ली, कानूनी सहायता
1055. महिमा चंचलानी, इंटरशिप, सेंटर फॉर इंटेलेक्चुअल प्रॉपर्टी रिसर्च एंड एडवोकेसी-सिप्रा एनएलएसआईयू आईपी सेंटर, बेंगलुरु, आईपीआर
1056. नवीन मिश्रा, इंटरशिप, दक्षिण-पूर्व जिला कानूनी सेवा प्राधिकरण, दिल्ली राज्य कानूनी सेवा प्राधिकरण, कानूनी सहायता
1057. अनुभव शर्मा, इंटरशिप, वरिष्ठ अधिवक्ता रवि गखर का कार्यालय, पंजाब और हरियाणा उच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
1058. लाईबा फारूख, इंटरशिप, उबडवोकेट-अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
1059. कृष्ण प्रताप सिंह, इंटरशिप, कार्यालय सलाहकार। निधि मल्होत्रा, दिल्ली उच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
1060. समीक्षा चौधरी, इंटरशिप, कार्तव्य एनजीओ, दिल्ली, कानूनी सहायता
1061. शीनम खान, इंटरशिप, कार्यालय वरिष्ठ अधिवक्ता। वेंकटेश्वर सक्सेना, बरेली जिला न्यायालय, न्यायालय कार्यवाही

1062. शैव्या सिंह, इंटरनेशनल, बीएसके लीगल, सॉलिसिटर एंड एडवोकेट्स, कॉर्पोरेट लॉ
1063. इकरा इल्हाम, इंटरनेशनल, वरिष्ठ अधिवक्ता अरुणेश्वर गुप्ता का कार्यालय, सुप्रीम कोर्ट [ऑनलाइन], मध्यस्थता
1064. कबीर सिंह, इंटरनेशनल, कार थ्रस्ट, ब्लू बॉक्स मीडिया प्रा। लिमिटेड, जयपुर, समकालीन कानूनी मुद्दे
1065. मो. अयान, इंटरनेशनल, रब एंड रब एसोसिएट्स एलएलपी, देहरादून, वाणिज्यिक कानून
1066. निकहत ज़बी, इंटरनेशनल, यूथ इंडिया फाउंडेशन, नई दिल्ली, मानवाधिकार
1067. वरीशा इरफ़ान, इंटरनेशनल, कैवेलरी लॉ चेंम्बर्स, कॉर्पोरेट लॉ
1068. शुभम कुमार, इंटरनेशनल, राष्ट्र परिवर्तन संघ (एपीएनए) रांची, झारखंड, भारत, कानूनी सहायता
1069. तेजस्विता पूनम, इंटरनेशनल, चारा आपराधिक कानून आभासी इंटरनेशनल, आपराधिक कानून
1070. मोहम्मद सुबूर, इंटरनेशनल, सिंक लीगल, नई दिल्ली, कॉर्पोरेट लॉ
1071. सभा वाहिद, इंटरनेशनल, रालसा, राजस्थान, कानूनी सहायता
1072. जुबिया रेहान, इंटरनेशनल, साइबर सिक्योरिटी ग्लोबल वर्चुअल इंटरनेशनल-क्लिफोर्ड चांस, साइबर सिक्योरिटी
1073. विशाखा सिंह, इंटरनेशनल, रिकॉर्ड पर अधिवक्ता का कार्यालय, जीवन प्रकाश, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही
1074. जीनत फारूकी, इंटरनेशनल, सिविल कोर्ट, लखनऊ में लीगल इंटरन. कोर्ट कार्यवाही
1075. रफीद अख्तर, इंटरनेशनल, एनके चेंम्बर्स-एडा. नवीन कुमार एओआर भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
1076. प्रियंवदा यादव, इंटरनेशनल, जीतेंद्र गुप्ता, एडवोकेट-ऑन-रिकॉर्ड, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
1077. उज्ज्वलेश्वर राय, इंटरनेशनल, सेंटर फॉर इंटेलेक्चुअल प्रॉपर्टी रिसर्च एंड एडवोकेसी-सिप्रा एनएलएसआईयू आईपी सेंटर, बेंगलुरु, आईपीआर
1078. रुशन सलीम सूरी, इंटरनेशनल, कानूनी अनुसंधान केंद्र, विदेश और सार्वजनिक नीति, समकालीन कानूनी मुद्दे
1079. कशिश अली, इंटरनेशनल, ऑल इंडिया ह्यूमन राइट्स एसोसिएशन, दिल्ली, ह्यूमन राइट्स
1080. सबा वाहिद, इंटरनेशनल, चैंबर ऑफ एडवोकेट अनवर अली सैयद, जिला न्यायालय, बीकानेर, प्रक्रियात्मक कानून
1081. फिरदौस उमर, इंटरनेशनल, लोकायुक्त कार्यालय, झारखंड, कानूनी सहायता
1082. अपूर्व भटनागर, इंटरनेशनल, लेक्स लोकम कंसल्टेंट्स एलएलपी के एडवोकेट राजेश गोगना, प्रक्रियात्मक कानून
1083. नशाराह फातमा, इंटरनेशनल, अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
1084. जावेरिया फातिमा, इंटरनेशनल, कार्यालय सलाहकारा जीवन प्रकाश, एओआर, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, प्रक्रियात्मक कानून
1085. सारा नकवी, इंटरनेशनल, कार्यालय अधिवक्ता ऐनुल हुडा नकवी, जिला एवं सत्र न्यायालय, बदायूं, न्यायालय कार्यवाही
1086. उमरा खान, कंटेंट राइटर, जूस कॉर्पस लॉ जर्नल, कंटेम्पेरी लीगल इश्यूज
1087. नशाराह फातमा, कानूनी संवाददाता, ऐक्विटास विक्टोरिया फाउंडेशन, समकालीन कानूनी मुद्दे
1088. मो. अलतमश, इंटरनेशनल, कार्यालय अधिवक्ता पक्षियस, जिला न्यायालय, पटना, न्यायालय की कार्यवाही
1089. कशिश अली, इंटरनेशनल, एल एंड एल पार्टनर्स (पूर्व में लूथरा और लूथरा), दिल्ली, आईपीआर
1090. प्रशांत कुमार, इंटरनेशनल, गम्गर एंड पार्टनर्स, नई दिल्ली, कॉर्पोरेट कानून
1091. लामिया हिमायत किदवई, इंटरनेशनल, उबडवोकेट-अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही
1092. कैफ जिलानी, इंटरनेशनल, थिंक इंडिया-ट्राइबल राइट्स फोरम (प्रोजेक्ट एकलव्य), दिल्ली, लीगल एड
1093. आयशा मुस्तकीम, इंटरनेशनल, उबडवोकेट-अधिवक्ता जीवन प्रकाश का कार्यालय, भारत का सर्वोच्च न्यायालय, दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही
1094. कशिश फातमा, इंटरनेशनल, दक्षिण-पूर्व जिला कानूनी सेवा प्राधिकरण, दिल्ली राज्य कानूनी सेवा प्राधिकरण, कानूनी सहायता
1095. शनुल हक, इंटरनेशनल, आशमन फाउंडेशन, हरियाणा, कानूनी सहायता
1096. महिमा चंचलानी, इंटरनेशनल, एस. भांबरी एंड एसोसिएट्स, नई दिल्ली, वाणिज्यिक कानून
1097. मुजीब अहमद, इंटरनेशनल, कार्यालय सलाहकारा करीम अहमद, कानपुर जिला और सत्र न्यायालय, प्रक्रियात्मक कानून
1098. शुभम कुमार, इंटरनेशनल, कार्यालय अधिवक्ता जीवन प्रकाश, एओआर, भारत के सर्वोच्च न्यायालय, न्यायालय की कार्यवाही
1099. हुसैन अब्दुल्ला, इंटरनेशनल, कार्यालय सलाहकारा अनिल दत्त शर्मा, दिल्ली उच्च न्यायालय, दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही
1100. दानिश खान, इंटरनेशनल, समा- महाराष्ट्र कानूनी सेवा प्राधिकरण, कानूनी सहायता
1101. रफीद अख्तर, इंटरनेशनल, चैंबर ऑफ आदित्य मनुबरवाला-एडा. आदित्य मनुबरवाला, दिल्ली, कॉर्पोरेट कानून
1102. कशिश अली, इंटरनेशनल, दुआ एसोसिएट्स, बेंगलुरु, समकालीन कानूनी मुद्दे
1103. मोहम्मद माज आलम, इंटरनेशनल, पुथरान एंड एसोसिएट्स- आईपी लॉ फर्म, चेन्नई, आईपीआर
1104. शांतनु शर्मा, इंटरनेशनल, अरिमस लॉ एलएलपी, वसंत विहार, कॉर्पोरेट लॉ
1105. आफरीन सिद्दीकी, इंटरनेशनल, कार्यालय सलाहकारा वजाहत अंसारी, अधिवक्ता और amp; कानूनी सलाहकार, नई दिल्ली, न्यायालय की कार्यवाही
1106. शुभम कुमार, इंटरनेशनल, विश्व साइबर सुरक्षा मंच, नई दिल्ली, साइबर सुरक्षा

#### प्रबंधन अध्ययन संकाय

##### पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग

1107. दीपांजलि कुलश्रेष्ठ, मोहम्मद अजहर, फरहा, नजराना, रौनक हैदर, देवेश ठाकुर, फिककी राष्ट्रीय पर्यटन निवेशक बैठक, पर्यटन निवेशक बैठक 23-24 सितंबर 2021, राष्ट्रीय पर्यटन निवेशक बैठक

##### प्राकृतिक विज्ञान संकाय

##### डिप्लोमा यूनानी फार्मसी

1108. मो. बिलाल, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनेशनल, एसडीएमसी एवं देहलवी नेचुरल्स
1109. अफ़जल, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनेशनल, एसडीएमसी एवं हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1110. मो. ओसामा, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनेशनल, एसडीएमसी एवं लिमरा यू एंड ए रेमेडीज
1111. मो. गुलफाम, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनेशनल, हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1112. अमरीन क़मर, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनेशनल, हमदर्द लेबोर्ट्रीज डायरेक्टोरेट ऑफ आयुष एवं देहलवी नेचुरल्स
1113. मरियम हाशमी, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनेशनल, एसडीएमसी एवं लिमरा यू एंड ए रेमेडीज
1114. बुशरा, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनेशनल, हमदर्द लेबोर्ट्रीज

1115. मोहम्मद समर, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, एसडीएमसी एवं लिमरा यू एंड ए रेमेडीज
1116. आसिफा खानम, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, डायरेक्टोरेट ऑफ आयुष एवं हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1117. मोहम्मद मोज़िज़न, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1118. दानिया राशिद, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, एसडीएमसी एवं हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1119. मोहम्मद शारिब, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1120. मोहम्मद फैसल, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, एसडीएमसी एवं हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1121. महजबी नूर, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, डायरेक्टोरेट ऑफ आयुष एवं हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1122. मोहम्मद मुंतज़िर, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1123. मोहम्मद इफान, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, एसडीएमसी एवं लिमरा यू एंड ए रेमेडीज
1124. जैनब आदिल, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, एसडीएमसी एवं देहल्वी नेचुरल्स
1125. सैयद रहीमुल्लाह, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, एसडीएमसी एवं लिमरा यू एंड ए रेमेडीज
1126. आदिल इब्राहिम, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, डायरेक्टोरेट ऑफ आयुष एवं हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1127. रूकैया खान, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, एसडीएमसी एवं देहल्वी नेचुरल्स
1128. समीर अहमद, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1129. सादेका, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, एसडीएमसी एवं देहल्वी नेचुरल्स
1130. सिमरन, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, हमदर्द लेबोर्ट्रीज
1131. शाहिदा राव, डिप्लोमा यूनानी फार्मसी, कंपल्सरी इंटरनिशप, एसडीएमसी एवं देहल्वी नेचुरल्स
- जैव विज्ञान विभाग**
1132. समद जेहरा, एमएससी माइक्रोबायोलॉजी, चिटोसन ने लेड स्ट्रेस, प्लांट टॉक्सिसिटी के तहत ब्रैसिका जंकिया में शारीरिक और जैव रासायनिक परिवर्तन की मध्यस्थता की
1133. मीमांशा अग्रवाल, एमएससी माइक्रोबायोलॉजी, एस्चेरिचिया कोलाई, नैनोबायोटेक्नोलॉजी में फोलिक एसिड के लिए आनुवंशिक रूप से एन्कोडेड एफआरईटी आधारित नैनोसेंसर का विकास
1134. कोमल, एमएससी तृतीयक देखभाल अस्पताल से रक्त प्रवाह संक्रमण से ई. कोलाई का माइक्रोबायोलॉजी, अलगाव और एंटीबायोटिक संवेदनशीलता पैटर्न, एंटीबायोटिक दवा प्रतिरोध
1135. लुबना मेराज, एमएससी बायोसाइंसेज, डीनट्यूरिंग और नॉन-डिनाट्यूरिंग सॉल्यूशंस का उपयोग करके बीफ मसल प्रोटीन का अलगाव, प्रोटीन साइंस
1136. सृष्टि जौहरी, एमएससी माइक्रोबायोलॉजी, सिंथेसिस एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ कॉपर नैनो-पार्टिकल्स फॉर बायोसेंसिंग, नैनोसाइंसेज
1137. नाज़नीन ताबिश, एम.एससी. माइक्रोबायोलॉजी, एक सर्वव्यापी जड़ी बूटी की साइटोटोक्सिक गतिविधि का मूल्यांकन: पार्थेनियम हिस्ट्रोफोरस, विष विज्ञान
1138. शाहरुख हुसैन, एम.एससी. बायोकैमिस्ट्री, एन इन विट्रो एलुसिडेशन ऑफ इनहिबिटर/एपिगेटिव पोर्टेंशियल ऑफ फेरुलिक एसिड, ड्रग बायोकैमिस्ट्री
1139. निकिता शर्मा, एमएससी जैव रसायन, HepG2 सेल लाइन पर Cynodon dactylon की कैसर विरोधी गतिविधि का मूल्यांकन, कैसर जीव विज्ञान
1140. रिंतु, एमएससी जैव रसायन, चन्ना स्टेटा से सार्कोप्लाज्मिक और मायोफिब्रिलर मांसपेशियों के प्रोटीन का निष्कर्षण, प्रोटीन विज्ञान
1141. फिरोज, एम.एससी. बायोकैमिस्ट्री, डिनाट्यूरिंग और नॉन-डिनाट्यूरिंग विधि द्वारा मटन के कंकाल पेशी से सार्कोप्लाज्मिक और मायोफिब्रिलर प्रोटीन का अलगाव, प्रोटीन विज्ञान
1142. शुभम, एमएससी बायोसाइंसेज, चिकन से सार्कोप्लाज्मिक और मायोफिब्रिलर मांसपेशी प्रोटीन का निष्कर्षण, प्रोटीन विज्ञान
1143. रोहित मंडल, एमएससी माइक्रोबायोलॉजी, मैलाकाइट ग्रीन: ए ग्रीन जाइंट इन अवर डेली फूड प्लेट, फूड साइंस
1144. रमीशा जसीम, एमएससी बायोकैमिस्ट्री, ए549 सेल लाइन पर साइप्रस रोटंडस रूट्स की कैसर विरोधी गतिविधि का मूल्यांकन, कैसर जीव विज्ञान
1145. सिदरा, एम.एससी. माइक्रोबायोलॉजी, एक बारहमासी झाड़ी की साइटोटोक्सिक गतिविधि का मूल्यांकन: क्लेरोडेंड्रम इफोटुनाटम, विष विज्ञान
1146. संजू यादव, एमएससी बायोकैमिस्ट्री, डायहाइड्रो का अध्ययन [1,3] ऑक्साज़िन फ्र्यूज्ड आइसोफ्लेकोन्स और 4-थियोनाइसोफ्लेवोन संकर: शक्तिशाली जीवाणुरोधी यौगिक के रूप में, औषधीय जैव रसायन
1147. नूर अतहर फिरदौसी, एम.एससी. जैव रसायन, गुणसूत्र, आनुवंशिकी में पैक्स6 जीन के एक्सॉन 7 में उत्परिवर्तन का अध्ययन करने के लिए
1148. सदफ फातिमा, एमएससी जैव रसायन, साइट-निर्देशित उत्परिवर्तन का उपयोग कर उत्परिवर्ती का विकास, आणविक जीवविज्ञान
1149. मिलियनयराए लेशरम, M.Sc. बायोसाइंसेज, एक्सट्रैक्शन ऑफ सार्कोप्लाज्मिक एंड मायोफिब्रिलर मसल प्रोटीन यूजिंग डेनाट्यूरिंग एंड नॉन-डिनाट्यूरिंग सॉल्यूशंस फ्रॉम पेट्टिकुला एशियाटिका (जंगल बुश क्वेल), प्रोटीन साइंस
1150. श्वेता बख्शी, एमएससी बायोसाइंसेज, एंटामीबा हिस्टोलिटिका, मॉलिक्यूलर बायोलॉजी से ओ-एसिटाइल सेरीन सल्फहाइड्रीलेज (OASS3) की अभिव्यक्ति और शुद्धि
1151. राबिया जरीफ, एमएससी माइक्रोबायोलॉजी, सीएलसीयूएमवी (कॉटन लीफ कर्ल मुलतान वायरस), प्लांट वायरोलॉजी के सीपी (कोट प्रोटीन) जीन की विशेषता
1152. आशुतोष, एमएससी माइक्रोबायोलॉजी, आइसोलेशन और एंटीबायोटिक संवेदनशीलता पैटर्न ऑफ क्लेबसिएला न्यूमोनिया फ्रॉम ब्लड स्ट्रीम इन्फेक्शन फ्रॉम टर्शियरी केयर हॉस्पिटल, एंटीबायोटिक ड्रग रेजिस्टेंस
1153. सुमरा दानिश, एमएससी माइक्रोबायोलॉजी, माइक्रोबैक्टीरियम ट्यूबरकुलोसिस, माइक्रोबायोलॉजी के काल्पनिक संरक्षित जीन Rv1066 की क्लोनिंग
- कंप्यूटर विज्ञान विभाग**
1154. गौरव झा, एमसीए चतुर्थ सेमेस्टर, किसान स्टेशन ऐप (एग्री टेक ऐप), कंप्यूटर एप्लीकेशन
1155. दीपक कुमार भगत, एमसीए VI सेमेस्टर, फूड एप्लीकेशन, कंप्यूटर एप्लीकेशन
1156. अरमान रजा, एमसीए VI सेमेस्टर, अस्पताल प्रबंधन सूचना प्रणाली, कंप्यूटर अनुप्रयोग
1157. दिव्यांशु श्रीवास्तव, एमसीए चतुर्थ सेमेस्टर, संपूर्ण जीनोम अनुक्रम वर्गीकरण के लिए गतिशील वेब सर्वर, कंप्यूटर अनुप्रयोग
1158. अतुल सैनी, एमसीए चतुर्थ सेमेस्टर, सिक्योर नेट, कंप्यूटर एप्लीकेशन
1159. इफरा कमल, एमसीए चतुर्थ सेमेस्टर, स्वास्थ्य देखभाल पेशेवरों, कंप्यूटर अनुप्रयोग के मानसिक स्वास्थ्य पर कोविड-19 महामारी के प्रभाव का आकलन करने के लिए
1160. शालू अग्रवाल, एमसीए VI सेमेस्टर, ऑनलाइन शॉपिंग पोर्टल, कंप्यूटर एप्लीकेशन
1161. बेबी मुस्कान, एमसीए VI सेमेस्टर, संपादकीय प्रबंधन प्रणाली के लिए वेब ऐप, कंप्यूटर अनुप्रयोग
1162. अतीकुर रहमान, एमसीए चतुर्थ सेमेस्टर, लेट्सचैट (ऑनलाइन चैटिंग एप्लीकेशन), कंप्यूटर एप्लीकेशन
1163. निमिश ठुकराल, एमसीए VI सेमेस्टर, उर्नीदापन डिटेक्टर, कंप्यूटर एप्लीकेशन
1164. शगुप्ता निगार, एमसीए VI सेमेस्टर, कोविड प्रकोप भविष्यवाणी मॉडल, कंप्यूटर अनुप्रयोग



1165. सिराजुल अरफिन, एमसीए IV सेमेस्टर, फेक न्यूज प्रेडिक्शन यूजिंग लर्निंग, कंप्यूटर ऐप्लिकेशन
1166. प्रतीक कुमार, एमसीए VI सेमेस्टर, मनोरंजन केंद्र, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1167. शुभम गुप्ता, एमसीए VI सेमेस्टर, बिगबीट क्रिप्टो ऐप
1168. मोहम्मद उसमा, एमसीए VI सेमेस्टर, डब्लूजीओ रिसाव प्रबंधन वेब अनुप्रयोग, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1169. अनिकेत बिष्ट, एमसीए IV सेमेस्टर, फिनोकोइन क्रिप्टोवर्स, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1170. विशाल कुमार सिंह, एमसीए VI सेमेस्टर, व्यंजन शोपीस, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1171. सन्न्रीना खानून, एमसीए IV सेमेस्टर, जे.एम.आई. प्लेसमेंट पोर्टल, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1172. सुबहान उर रहमान, एमसीए VI सेमेस्टर, वेब साइट क्लब के लिए डेवेल का यूजर इंटरफेस, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1173. कृतेश, एमसीए IV सेमेस्टर, इक्स्पेन्स स्प्लटर ऐप, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1174. जतिन, एमसीए IV सेमेस्टर, कोविड 19 के निदान के लिए एक विशेषज्ञ प्रणाली का विकास, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1175. सौरभ द्विवेदी, एमसीए VI सेमेस्टर, वितरण प्रबंधन प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1176. राजन, एमसीए VI सेमेस्टर, एक स्पर्श, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1177. आकाश उपाध्याय, एमसीए IV सेमेस्टर, इक्स्पेन्स स्प्लटर ऐप, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1178. जांबाज अख्तर, एमसीए VI सेमेस्टर, रिफडो (आरएफआईडी और ओपन सीवी का उपयोग कर छात्र सत्यापन), कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1179. मोहम्मद करील परवेज़, एमसीए VI सेमेस्टर, ऑनलाइन बुक स्टोर, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1180. शुजा साजिद, एमसीए VI सेमेस्टर, डीप लर्निंग का उपयोग करके ट्वीट डिटेक्शन में नफरत, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1181. सदियाँ असलम, एमसीए IV सेमेस्टर, एसए स्टोर क्लॉथ सेलिंग ई-कॉमर्स वेबसाइट, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1182. जावेद आलम, एमसीए VI सेमेस्टर, संपादकीय प्रबंधन प्रणाली के लिए वेब ऐप, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1183. मोहम्मद शारिक, एमसीए VI सेमेस्टर, छात्रावास प्रबंधन एंड्रॉइड ऐप, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1184. गणेश पांडेय, एमसीए VI सेमेस्टर, माई स्टोर-इन्वेंटरी प्रबंधन ऐप्लिकेशन, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1185. सारा हुसैन, एमसीए IV सेमेस्टर, बुज़्ज ऐप्लिकेशन, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1186. अभिषेक गुप्ता, एमसीए VI सेमेस्टर, क्रिप्टोक्रेन्सी पोर्टफोलियो, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1187. आमिर खान, एमसीए VI सेमेस्टर, फ़ेस बायोमेट्रिक सिस्टम, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1188. मोहम्मद इकन, एमसीए VI सेमेस्टर, 911 कॉल कैपस्टोन प्रोजेक्ट, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1189. अभिनव शर्मा, एमसीए VI सेमेस्टर, पीसी के लिए आभासी अनुभव, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1190. मोहम्मद उजैर खान, एमसीए VI सेमेस्टर, छात्रवृत्ति आवेदन प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1191. हिफ़जा हैदर, एमसीए IV सेमेस्टर, पेट मी, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1192. मोहम्मद नुमान आलम, एमसीए IV सेमेस्टर, सीखने का उपयोग करके फेक न्यूज की भविष्यवाणी, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1193. संदीप भट्ट, एमसीए IV सेमेस्टर, वेब विकास का पूर्ण ढेर, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1194. बिलाल अहमद, एमसीए VI सेमेस्टर, गिटहब ग्राहक, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1195. आरजू खान, एमसीए IV सेमेस्टर, संपूर्ण जीनोम अनुक्रम के लिए गतिशील वेब सर्वर, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1196. अंजुम निशा, एमसीए IV सेमेस्टर, उपयोगकर्ता प्रबंधन प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1197. अब्दुल निशा, एमसीए IV सेमेस्टर, लाइव चैट ऐप, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1198. सृजन भारद्वाज, एमसीए VI सेमेस्टर, प्रबंधन, नियंत्रण और योजना (एमसीपी), कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1199. वासिफ़ अहमद खान, एमसीए IV सेमेस्टर, एनएफआर (गैर-कार्यात्मक आवश्यकता) वेब अनुप्रयोग परीक्षण ढाँचा, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1200. मोहम्मद काशिफ़, एमसीए IV सेमेस्टर, ई-कॉमर्स वेब साइट, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1201. गौरव मिश्रा, एमसीए IV सेमेस्टर, एनएलपी और एमएल का उपयोग करके फेक न्यूज का पता लगाना, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1202. सत्यम, एमसीए IV सेमेस्टर, एक ऑनलाइन खाद्य आदेश प्रणाली का विकास, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1203. सीरत ए ऐन, एमसीए IV सेमेस्टर, किराया मूल्य की भविष्यवाणी के लिए उबर का डेटा विश्लेषण, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1204. फ़ौज़िया शाहीन, एमसीए VI सेमेस्टर, विज्ञापन वर्गीकृत वेब अनुप्रयोग, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1205. अमन शाह अहमद, एमसीए IV सेमेस्टर, एनएलपी और एमएल का उपयोग करके फेक न्यूज का पता लगाना, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1206. फ़राज़ खान, एमसीए IV सेमेस्टर, वीसिक वीडियो सिक्रोनाइज़ेशन प्लेटफॉर्म, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1207. हुदा, एमसीए IV सेमेस्टर, उपभोक्ता बैंकिंग घरेलू उत्पादन और दुर्घटना विश्लेषण, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1208. मोहम्मद हसन, एमसीए IV सेमेस्टर, पिट्सबर्ग सार्वजनिक सुरक्षा आपूर्ति, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1209. आयुष पांडेय, एमसीए IV सेमेस्टर, छवि जांच प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1210. आस्मीन खान, एमसीए IV सेमेस्टर, पोकर योजनाकार, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1211. अरिब अतहर, एमसीए VI सेमेस्टर, नैनोवेस्ट - वैश्विक स्टॉक और क्रिप्टोकॉरेंसी के लिए ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1212. हरी कृष्णन, एमसीए IV सेमेस्टर, एमएल का उपयोग कर हृदय रोग की भविष्यवाणी, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1213. जिया हैदर नकवी, एमसीए VI सेमेस्टर, वैश्विक स्टॉक और क्रिप्टोकॉरेंसी के लिए ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1214. अजय कुमार, एमसीए VI सेमेस्टर, ई- कॉमर्स वेबसाइट, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1215. अभिषेक चौधरी, एमसीए IV सेमेस्टर, वितरण प्रबंधन प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1216. रवि रंजन ओझा, एमसीए IV सेमेस्टर, कैलोरी और बजट ट्रेकिंग, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1217. अजहर बेग, एमसीए VI सेमेस्टर, ऑनलाइन नेत्र देखभाल प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1218. सूरज कुमार चौहान, एमसीए IV सेमेस्टर, जेएमआई प्लेसमेंट पोर्टल, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1219. निहाल अहमद, एमसीए IV सेमेस्टर, अस्पताल प्रबंधन प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1220. मारिया अंजुम, एमसीए VI सेमेस्टर, कोविड प्रकोप भविष्यवाणी मॉडल, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1221. बाल्कर सिंह, एमसीए IV सेमेस्टर, चालान सुलह और ईबीटी, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1222. रहीम खानम, एमसीए VI सेमेस्टर, एमसीएलएफ़ एमआईएस, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन

1223. महबूब हसन, एमसीए VI समेस्टर, जॉब पोर्टल, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1224. अदीबुल अनसर, एमसीए IV समेस्टर, ई-कॉमर्स वेब ऐप्स की सुरक्षा ऑडिटिंग, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1225. मोहम्मद फैजान अहमद, एमसीए IV समेस्टर, सहयोगी संपादक, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1226. प्रवीण कुमार झझरीया, एमसीए IV समेस्टर, ऑनलाइन पार्किंग बुकिंग सिस्टम, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन,
1227. मोहम्मद अशरफ, एमसीए IV समेस्टर, बुज़्ज ऐप्लिकेशन, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1228. माज शमीम, एमसीए VI समेस्टर, छवि स्टेनोग्राफी, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1229. सदफ रहमान, एमसीए IV समेस्टर, कोडर हाउस, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1230. हुमैद आलम अंसारी, एमसीए IV समेस्टर, एडवोनेट, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1231. गौरव नाथ झा, एमसीए VI समेस्टर, कर्मचारी प्रबंधन प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1232. राहुल कुमार, एमसीए VI समेस्टर, फूड ऐप्लिकेशन, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1233. मो. फुरकान, एमसीए IV समेस्टर, पायथन का उपयोग करते हुए ट्विटर डेटा का सेंटीमेंट विश्लेषण, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1234. निखिल जोशी, एमसीए IV समेस्टर, सिक्योर नेट, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1235. शाहिद उल इस्लाम, एमसीए IV समेस्टर, किराया मूल्य की भविष्यवाणी के लिए उबर का डेटा विश्लेषण, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1236. शाह अफ़नान अंसारी, एमसीए IV समेस्टर, विश्वविद्यालय प्रवेश पोर्टल, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1237. मुनव्वर जुल्फ़ेकार अंसारी, एमसीए IV समेस्टर, सिक्योर नेट, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1238. शशांक बाजपेई, एमसीए IV समेस्टर, ऐज़ूर का उपयोग करके हब और स्पोक ऑटोमेशन, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1239. दीपाली कौल, एमसीए IV समेस्टर, दंत चिकित्सा क्लिनिक प्रबंधन प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1240. ईशान अहमद, एमसीए IV समेस्टर, संगठन प्रबंधन प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1241. आदर्श गुप्ता, एमसीए VI समेस्टर, उपस्थिति प्रबंधन प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1242. आफ़ताब आलम, एमसीए VI समेस्टर, जामिया स्पेस, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1243. मारिफ़ उल हक़, एमसीए VI समेस्टर, नैनोवेस्ट - वैश्विक स्टॉक और क्रिप्टोकॉर्सी के लिए ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1244. अज़ीम अहमद, एमसीए IV समेस्टर, अमेज़न क्लास चैट्स, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1245. शुभम शाक्य, एमसीए VI समेस्टर, खाद्य वितरण ऐप, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1246. महिमा नेगी, एमसीए IV समेस्टर, "डेटा गोपनीयता फ्रेमवर्क और गैप आकलन", कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1247. अनम इकरार, एमसीए VI समेस्टर, गाली भाषा का पता लगाना, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1248. अश्विनी सागर, एमसीए IV समेस्टर, पंचायत - एक समूह चैट ऐंड्रॉइड, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1249. संगम मिश्रा, एमसीए VI समेस्टर, सम्पर्क (चैट ऐप), कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1250. मोहम्मद साकिब अंसारी, एमसीए IV समेस्टर, ऑनलाइन शॉपिंग के लिए ई-कॉमर्स साइट का डिजाइन और कार्यान्वयन, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1251. हमज़ा बदर, एमसीए VI समेस्टर, टिफ़िन रिस्क, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1252. काशिफ़ इक्रबाल, एमसीए VI समेस्टर, पोर्टफोलियो प्रबंधन प्रणाली (पीएमएस), कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1253. साहिल शर्मा, एमसीए VI समेस्टर, संगठन प्रबंधन प्रणाली, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1254. अमरेन्द्र कुमार, एमसीए IV समेस्टर, ऑनलाइन वकील सेवा, कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
1255. सना एरम, एमसीए VI समेस्टर, रिफ़डो (आरएफ़आईडी और ओपन सीवी का उपयोग कर छात्र सत्यापन), कम्प्यूटर ऐप्लिकेशन
- भूगोल विभाग**
1256. अलका कुमारी, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, सूखे से कृषि कैसे प्रभावित होती है? गुजरात केस स्टडी, आपदा प्रबंधन
1257. अरुंधती देव, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, भूकंपीय उपकरण विकास के संदर्भ में भूकंप के बाद आपदा प्रबंधन, आपदा प्रबंधन
1258. बेन्सन रीयंग, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, जलवायु परिवर्तन के प्रभाव और कमजोर समुदायों की आंखों से देखे जाने वाले परिणाम, आपदा प्रबंधन
1259. फ़राज़ अहमद खान, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, वायु प्रदूषण निगरानी, आपदा प्रबंधन
1260. मारिया जब्बर, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, अंडमान और निकोबार द्वीप समूह के ज्वालामुखी क्षेत्र में भूकंपजनन, आपदा प्रबंधन
1261. अनम हारून, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, वायु प्रदूषण निगरानी, आपदा प्रबंधन
1262. फैज़ल अलीम, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, रिमोट सेंसिंग का उपयोग करते हुए सूखे का आकलन, आपदा प्रबंधन
1263. आएशा वामिक, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, वायु प्रदूषण निगरानी, आपदा प्रबंधन
1264. श्रद्धा महाजन, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, तमिलनाडु में कृषि पर वर्षों से सूखे का प्रभाव, आपदा प्रबंधन
1265. मुजम्मिल लियाक़त, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, एनएच-244 के साथ भूस्खलन संवेदनशीलता मानचित्रण, आपदा प्रबंधन
1266. सारा खान, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, आपदा से निपटने के लिए हरित बुनियादी ढांचा और प्रकृति आधारित समाधान- दोहा का एक केस स्टडी, आपदा प्रबंधन
1267. सएद ताबिश हुसैन, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, जलवायु परिवर्तन परिदृश्य के तहत ग्लेशियर जन परिवर्तन प्रेरित भूकंप, आपदा प्रबंधन
1268. उपेन्द्र कुमार यादव, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, संख्यात्मक मौसम भविष्यवाणी मॉडल, आपदा प्रबंधन
1269. गुलनार फ़ातिमा, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, दिल्ली में शहरी बुनियादी ढांचे का आग खतरा और जोखिम विश्लेषण, आपदा प्रबंधन
1270. संचारी कुंडू, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, माइक्रोवेव सूखा सूचकांकों की क्षमता का अध्ययन, आपदा प्रबंधन
1271. सहेब, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, मणिमाला नदी बेसिन, कर्नाटक के एचईसी-आरएएस-केस स्टडी का उपयोग करते हुए बाढ़ जोखिम मूल्यांकन मॉडलिंग, आपदा प्रबंधन
1272. ज्योति पुनिया, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, आग प्रबंधन, आपदा प्रबंधन
1273. मोहम्मद फ़ौदुल इस्लाम, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, भारतीय सूखे की स्थिति पर हीटवेव का प्रभाव, आपदा प्रबंधन
1274. सोनम सरोहा, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, जलवायु परिवर्तन पर प्रभाव के साथ भारत में ठोस अपशिष्ट प्रबंधन ढांचा और अभ्यास, आपदा प्रबंधन
1275. मेहरीन लीयाक़त, एम.एससी. आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन, एनएच-244 के साथ भूस्खलन संवेदनशीलता मानचित्रण, आपदा प्रबंधन

**भौतिकी विभाग**

1276. दीप्ति अग्रवाल, एमएससी भौतिकी, सामग्री विज्ञान  
 1277. फ़ैसल फ़ारूक, एमएससी भौतिकी, सामग्री विज्ञान  
 1278. नवाज़ हैदर, एमएससी भौतिकी, सामग्री विज्ञान

**सामाजिक विज्ञान संकाय****प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग**

1279. माहेरा यूसुफ़, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास, एक्सटेंशन  
 1280. जाईमा इक्रबाल, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, तैमूर नगर पहाड़ी नो. 1  
 1281. अंजुम अफ़ज़ल, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, सेक्विन  
 1282. अफ़शां, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, एतशा  
 1283. हर्षिता शुक्ला, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, हक सेंटर फॉर चाइल्ड राइट्स  
 1284. खुशबू खान, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, एतशा  
 1285. मोहम्मद मुक़ीन अहमद, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, सेक्विन  
 1286. रमशा नुसरत, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, एतशा  
 1287. दानिश मालिक, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, ओखला विहार  
 1288. मोहम्मद लक़मान, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, एतशा  
 1289. सुक़र्णित मेहता, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, कैलाश सत्यार्थी चिल्ड्रन फ़ाउंडेशन  
 1290. गौरव जोशी, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, हक सेंटर फॉर चाइल्ड राइट्स  
 1291. मैसह शाहिद, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सेलिंग क्लब लेन समुदाय, सामुदायिक संगठन और विकास- 20 फूटा रोड, जामिया नगर  
 1292. ओसामा आतिफ़, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन एवं विकास, जसोला ग्राम  
 1293. अनिम दास गुप्ता, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन एवं विकास  
 1294. आयशा रेज़ा पी, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, सेक्विन  
 1295. मोहम्मद साजिद, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, सेक्विन  
 1296. उज्जमा परवीन ज़ैदी, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, सेक्विन  
 1297. आतिफ़, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, सेक्विन  
 1298. दुर्दाना तहसीन, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, हक सेंटर फॉर चाइल्ड राइट्स  
 1299. नज़िशा नाज़मी, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास-खलीलुल्लाह मस्जिद के पास, बाटला हाउस  
 1300. अमरीन मालिक, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास- श्रम विहार  
 1301. सिमरन खान, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास- श्रम विहार  
 1302. मोहम्मद हामिद हुसैन, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास-एक्सटेंशन द्वारा जोड़ें  
 1303. कुदसिया मेहिश, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास, तैमूर नगर पहाड़ी न. 1.  
 1304. मोहम्मद दानिश, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, सेक्विन  
 1305. मोहम्मद आदिल अशरफ़, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास  
 1306. मोहम्मद फ़रदुल हसन, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास- बेला, औरंगाबाद-बिहार  
 1307. अनमता सलीम, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास- जसोला गांव  
 1308. मिर्ज़ा यूसरा बेग, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास, तैमूर नगर पहाड़ी नो. 1.  
 1309. रौनक फ़ातमा, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास, खिरगांव, हज़ारीबाग, झारखण्ड  
 1310. रूणहन अहमद, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, सेक्विन  
 1311. मोहम्मद अली, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास  
 1312. अलिशा ज़ैदी, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास- जसोला गांव  
 1313. साकिब नूर, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास- श्रम विहार  
 1314. नेहा बुसरा, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, बचपन बचाओ आंदोलन  
 1315. अक्स खान, एमए/एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 1 और 2, विकास हस्तक्षेप और क्षेत्र कार्य अनुभव, सामुदायिक संगठन और विकास, जोगा बाई इन्क्यूबेशन  
 1316. सुभगता दास, एमए / एमएससी विकास विस्तार- सेमेस्टर 3 और 4, समवर्ती क्षेत्र कार्य और एजेंसी प्लेसमेंट, हर एक फ़्रीड एक वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग  
 1317. आमिर आलम, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), डेरिवेटिव्स मार्केट के बारे में जागरूकता, मार्केटिंग  
 1318. संचित तन्मय, बीबीए, अर्बन कम्पनी, मार्केटिंग  
 1319. मोहम्मद तहसीन, बीबीए, राधिका एंटरप्राइजेज लिमिटेड का प्रशिक्षण और विकास, मार्केटिंग  
 1320. रूबीना परवेज़, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), निवेश वरीयता और निवेशकों की जागरूकता- पटना के विशेष संदर्भ में, फ़ाइनेंस  
 1321. वारिस खान, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), वर्क फ़्राम होम, प्रबंधन  
 1322. असमा अतहर सिद्दीकी, बीबीए, निजीकरण होल्डिंग कंपनी में निवेश विभाग की गतिविधियाँ, फ़ाइनेंस  
 1323. मोहम्मद सगीर, बीबीए, सीए फ़र्म आरपीएमडी एंड एसोसिएट्स में खाते और कराधान (प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष कर), अकाउंट्स  
 1324. शानिला, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), हिसार में महिलाओं के निवेश व्यवहार पर एक अध्ययन, फ़ाइनेंस

1325. मोहम्मद आदम, बीबीए, स्मोकी ट्रीट्स बीबीक्यू यूनाइटेड स्टेट्स, मार्केटिंग
1326. रेस शानवस एन पी, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), "केरल के विशेष संदर्भ में बैंकिंग उद्योग में साइबर सुरक्षा के प्रति ग्राहकों की जागरूकता पर एक अध्ययन", फ़ाइनेंस
1327. आसिफ़ अली, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), म्यूचुअल फंड पर एक अध्ययन, फ़ाइनेंस
1328. मोहम्मद ओवैस, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), शेयर बाजार में निवेश साधनों के बारे में जागरूकता पर एक अध्ययन, फ़ाइनेंस
1329. हर्शुल झम्ब, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), कोविड-19 के दौरान घर से काम और कर्मचारियों की उत्पादकता, एचआरएम
1330. अर्जुन भारद्वाज, बीबीए, इंडस्ट्रीआउल में व्यवसाय विकास इंटरनेशनल, प्रबंधन
1331. शृंगला छाबड़ा, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), ब्लू-कॉलर जॉब वर्कर्स पर नए वर्क फ्रॉम होम कल्चर के परिणाम, एचआरएम
1332. सुहेब बशीर, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), कालीकट सिटी के विशेष संदर्भ में इलेक्ट्रॉनिक बैंकिंग सुविधाओं के प्रति ग्राहक धारणा पर एक अध्ययन, एचआरएम
1333. फातिमा शाहिद, बीबीए, क्यूसीएलआई लार्निंग पीवीटी. एलटीडी, प्रबंधन
1334. दीक्षा सिंह, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), अग्रणी एफएमसीजी कंपनियों के प्रदर्शन मूल्यांकन पर एक अध्ययन, फ़ाइनेंस
1335. अरीशा नूर, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), वित्तीय साक्षरता: वित्त और जनसांख्यिकी में रुचि की भूमिका, फ़ाइनेंस
1336. हेरा फतिमा, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), हरित वित्त-स्थायित्व के लिए एक प्रभावी उपकरण, फ़ाइनेंस
1337. हर्षित अग्रवाल, बीबीए, कार्टेंट क्रीएशन और पब्लिक रिलेशन, एचआरएम
1338. आर्यमन सेन, बीबीए, सामरिक कर्मचारी सगाई प्रदर्शन और कर्मचारी प्रतिधारण के लिए एक प्रेरक शक्ति, एचआरएम
1339. पार्थ कोहली, बीबीए, आर्टन टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड, प्रबंधन
1340. आयुब अंसारी, बीबीए, स्किलवर्टेक्स अपस्किंग एडुटेक प्राइवेट लिमिटेड के लिए वेब डेवलपमेंट, मार्केटिंग
1341. तनवीर इक़बाल, बीबीए, अर्बन कम्पनी, प्रबंधन
1342. हसन हाशिम, बीबीए, क्वांटम इनोवेशन ट्रेड एंड लॉजिस्टिक्स कंपनी लिमिटेड, फ़ाइनेंस
1343. मोहिबुल्लाह खलील, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), परियोजना-आधारित संगठनों में मानव संसाधन प्रबंधन: चुनौतियाँ और परिवर्तन, एचआरएम
1344. मोहम्मद जाईम, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), प्रेरणा के माध्यम से कर्मचारियों की संतुष्टि बढ़ाना, एचआरएम
1345. शेख दानियाल अली, बीबीए, लीरनिंगशाला एलटीडी, प्रबंधन
1346. मुस्कान खान, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), एमएसएमई के विकास पर एसईओ के प्रभाव पर एक अध्ययन, मार्केटिंग
1347. अब्दुल कबीर अहमदजय, बीबीए, अजीज बासित ड्राई फ्रूट कंपनी (एबीसी), अफगानिस्तान की मार्केटिंग रणनीति (मुख्यालय के ब्रांड नाम के तहत), मार्केटिंग
1348. संस्कृति रोशन, बीबीए, स्वगो ग्रुप द्वारा प्रस्तुत मानव संसाधन नीतियां और व्यवहार, एचआरएम
1349. अक्षत पालिवाल, बीबीए, ओरिएंटल कार्बन केमिकल लिमिटेड के लिए मानव संसाधन भर्ती की भूमिका, एचआरएम
1350. साद सुलेमान, बीबीए, कार्य व्यवहार और निर्यातकों के निर्यात गुणों के विस्तृत आत्मनिरीक्षण के साथ आगरा के फुटवियर निर्यात उद्योग का संक्षिप्त अवलोकन, मार्केटिंग
1351. अब्दुल अहद खान, बीबीए, अर्बनक्लेप टेक्नोलॉजीज इंडिया पीवीटी एलटीडी में डिजिटल मार्केटिंग, मार्केटिंग
1352. मोहम्मद अयान सिद्दीकी, बीबीए, एक्सआईआरसीएलएस, प्रबंधन
1353. साहिल रजा, बीबीए, स्किल वर्टेक्स पीवीटी एलटीडी में "विपणन और बिक्री रणनीति", मार्केटिंग
1354. दानिश अहमद, बीबीए, एचसीएल इन्फोसिस्टम एलटीडी के संबंध में प्रशिक्षण और विकास प्रक्रिया, एचआरएम
1355. शिवम खुराना, वाणिज्य और व्यवसाय अध्ययन विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, भारत में क्रिप्टोकॉर्सेसी की स्थिति, फ़ाइनेंस
1356. सबिहा, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), विभिन्न धाराओं के छात्रों के बीच वित्तीय साक्षरता, फ़ाइनेंस
1357. रूशन हसन, बीबीए, गोडच में मार्केटिंग एम्बेसडर की भूमिका, मार्केटिंग
1358. अंतरिक्ष जैन, बीबीए, परिवर्तन इंडिया, प्रबंधन
1359. मुर्तजा शकील, बीबीए, एडेज इंडस्ट्रीज के लिए विज्ञापन, मार्केटिंग
1360. सैयद जुबैर अहमद अंडरबी, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), कंपनियों की लाभप्रदता पर पूंजी संरचना का प्रभाव (भारत का ऑटोमोबाइल क्षेत्र), मार्केटिंग
1361. आफ़रीन, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), वित्तीय जोखिम के प्रति दृष्टिकोण पर व्यक्तित्व लक्षणों का प्रभाव, एचआरएम
1362. मोहम्मद फैज़ अकरम, बीबीए, स्वगो ग्रूप, एचआरएम
1363. मोहम्मद आजम, बीबीए, जेकेबी फाइनेंशियल सर्विसेज एलटीडी में जोखिम प्रबंधन, फ़ाइनेंस
1364. शयान अहमद खान, बीबीए, ग्लोबल ट्रेडिंग कॉर्पोरेशन पीवीटी एलटीडी में संसाधन प्रबंधन गतिविधियाँ, एचआरएम
1365. रोहित सिंह, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), कोविड-19 के बाद के दौर में एनसीआर में स्टार्ट-अप, प्रबंधन
1366. सोनाली तुतेजा, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), बीमा पॉलिसी और जीवन बीमा पर अध्ययन, फ़ाइनेंस
1367. रविश हयात खान, बीबीए, आर्ट हाउस के लिए मानव संसाधन प्रबंधन, एचआरएम
1368. बहीजा वाहज़, बीबीए, हमदर्द लैबोरेट्रीज (इंडिया), मरकेटिंग
1369. अनुसूया शर्मा, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), वित्तीय प्रदर्शन का विश्लेषण: सार्वजनिक होने के बाद चयनित भारतीय कंपनियों का एक अध्ययन, फ़ाइनेंस
1370. अमन आनंद, बीबीए, टीबीएलएस शिक्षा संघ के लिए सोशल मीडिया मार्केटिंग की भूमिका, मार्केटिंग
1371. मोहम्मद बद्र खान, बीबीए, उद्योग आउल के लिए उत्पाद सूचीकरण की भूमिका, फ़ाइनेंस
1372. मोहम्मद परवेज़, बीबीए, स्वगो ग्रूप, प्रबंधन
1373. जैनब सिद्दीकी, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), पियोट्रोस्की के एफ-स्कोर और उसके घटकों का उपयोग करके डिफ्रॉल्ट भविष्यवाणी, फ़ाइनेंस
1374. शिवानी सिन्हा, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), कॉर्पोरेट वित्तीय प्रदर्शन पर कॉर्पोरेट प्रशासन का प्रभाव: एक अनुभवजन्य अध्ययन, फ़ाइनेंस
1375. मुस्कान अहमद, बीबीए, स्वगो ग्रूप, एचआरएम
1376. नकुल अग्रवाल, बीबीए, गुरुकूल के लिए इवेंट आउटरीच और मार्केटिंग रिसर्च, मार्केटिंग
1377. मोईन अशरफ़ भट, बीबीए, डॉल्फ़िक्स इन्फोटेक सॉल्यूशंस में डिजिटल मार्केटिंग पर एक अध्ययन, मार्केटिंग
1378. वसफ़ा मक़सूद, बीबीए, टीए डिजिटल में कर्मचारी जुड़ाव, एचआरएम
1379. नूरुलहक शिराजद, बीबीए, फ़ज़लान शिराजद समांगनी एलटीडी की डिजिटल मार्केटिंग और वित्त गतिविधियाँ, मार्केटिंग
1380. मौज़म अली, बीबीए, टचयोनिक रीटेल पीवीटी एलटीडी में ग्राहक सेवा, एचआरएम
1381. नूर उर रहीम, बीबीए द स्पार्क्स फ़ाउंडेशन, प्रबंधन
1382. परवेज़ आलम, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), भारत में अग्रणी आईटी कंपनियों और निवेशकों की धारणा पर एक तुलनात्मक अध्ययन, प्रबंधन

1383. साहिल नहर, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), कॉलेज के छात्रों के बीच वित्तीय साक्षरता के स्तर पर एक अध्ययन, फ़ाइनेंस
1384. सनिए जहेरा, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), घर से काम करने का अनुभव और कर्मचारियों की उत्पादकता पर इसका प्रभाव, एचआरएम
1385. अब्दुर रहमान, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), विभिन्न निवेश मार्गों में व्यक्तिगत निवेश व्यवहार का अध्ययन, फ़ाइनेंस
1386. मोहम्मद अमन रजा, बीबीए, गुलमोहर मैत्री। एक डिजिटल मार्केटर और बिजनेस डेवलपर के रूप में, मार्केटिंग
1387. तृप्ति श्रीवास्तव, बीबीए, वर्धन कंसल्टिंग इंजीनियर्स, प्रबंधन
1388. अरीब शमसी, बीबीए, गेमिंगमोंक एंटरटेनमेंट प्राइवेट लिमिटेड, प्रबंधन
1389. रितिक कुमार, बीबीए, इंटरनशाला, प्रबंधन
1390. मोहम्मद रयान, बीबीए, बिक्री और दिन-प्रतिदिन के संचालन, प्रबंधन
1391. सुंदस अशरफ़, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), वित्तीय अनुपात के साथ टॉक रिटर्न की भविष्यवाणी: निफ्टी 50 और निफ्टी नेक्स्ट 50 का एक अध्ययन, फ़ाइनेंस
1392. नाइला परवीन, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), निवेश निर्णय में व्यवहार संबंधी पूर्वाग्रहों का प्रभाव, फ़ाइनेंस
1393. सानिया जैनब, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), सोशल मीडिया भर्ती के प्रति विश्वविद्यालय के छात्रों की धारणा, एचआरएम
1394. कौशल, बीबीए, दुनिया भर में ड्राइवक्राफ्ट उधार कानों के साथ बेहतर जीवन के लिए मानसिक स्वास्थ्य परामर्श, एचआरएम
1395. अब्दुल रहीम, बीबीए, अटलिक वेबसोफ्ट पीवीटी एलटीडी पर डिजिटल मार्केटिंग, प्रबंधन
1396. सिद्धार्थ सक्सेना, बीबीए, पशु एआरसी के लिए सामग्री लेखन और खोज इंजन अनुकूलन, प्रबंधन
1397. मोहम्मद ज़ैद सैफी, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), भारत में ई-कॉमर्स का एक विश्लेषणात्मक अध्ययन, फ़ाइनेंस
1398. तय्यूबा, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), खुदरा निवेशकों का व्यवहार अध्ययन, फ़ाइनेंस
1399. ज़ोया सलीम, बीबीए, क्वेस्ट 4 क्रैस्ट द्वारा प्रदान की जाने वाली मानव संसाधन सेवाएं, एचआरएम
1400. सत्यव्रत बोरा, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), मानव संसाधन प्रबंधन पर कॉर्पोरेट सामाजिक उत्तरदायित्व का प्रभाव, एचआरएम
1401. मोहम्मद साहिल शफ़ीक़, बीबीए, इंडियामार्ट में भर्ती और चयन प्रक्रिया, एचआरएम
1402. उदय राठी, बीबीए, विभिन्न आईटी कंपनियों के कर्मचारियों के एचआरडी अभ्यास और संगठनात्मक माहौल और विकास, एचआरएम
1403. सैयद हसन नईम, बीबीए, मध्य पूर्व पाइपलाइन उत्पाद प्राइवेट लिमिटेड में मानव संसाधन प्रबंधन इंटरशिप, एचआरएम
1404. वॉर्डाँरैस, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), भारतीय रोजगार और इसके प्रभाव पर कोविड-19 महामारी का प्रभाव: एक अनुभवजन्य अध्ययन, मार्केटिंग
1405. नावेद अन्वर, एम.कॉम (व्यवसाय प्रबंधन), मानव संसाधन प्रबंधन, एचआरएम
1406. अहमद रजा खान, बीबीए, उद्योग में मानव संसाधन प्रबंधन इंटरशिप, एचआरएम

#### अर्थशास्त्र विभाग

1407. हमज़ा अहमद, राष्ट्रीय उत्पादकता परिषद, अनुसंधान इंटरशिप, पब्लिक पॉलिसी
1408. ऋषि प्रसाद अग्रहरी, टेडेक्स जेएमआई, कंटेंट टीम, कंटेंट लेखक
1409. मोहम्मद अहवर, द फ़िनलिट प्रोजेक्ट, फ़ाइनेंस इंटरशिप, फ़ाइनेंस
1410. गौरव चक्रवर्ती, एंफ़्टस जेएमआई, जोईट-सेक्रेटरी, सामाजिक उद्यमिता
1411. ऋषि प्रसाद अग्रहरी, सोशल मीडिया इंटरन, ट्रेवल चपेस, सोशल मीडिया प्रबंधन
1412. अब्दुल्ला आफ़ताब, कोडक्लेम्प प्राइवेट लिमिटेड, अनुसंधान विश्लेषक, प्रबंधन अनुसंधान
1413. अब्दुल्ला आफ़ताब, टीलिसियस ग्रीन टी प्राइवेट लिमिटेड, डिवेलपमेंट इंटरशिप, एफएमसीजी/खाद्य और पेय पदार्थ उद्योग
1414. ऋषि प्रसाद अग्रहरी, देसी क्लब जेएमआई, कंटेंट एंड रेस्क्यू टीम
1415. अब्दुल्ला आफ़ताब, गुरुकुल डेटा इंटरशिप, डेटा
1416. अब्दुल्ला आफ़ताब, इंटरशिप, गुरुकुल डेटा इंटरशिप, डेटा
1417. गौरव चक्रवर्ती, एशिया नेटवर्क में, उपाध्यक्ष, आर्थिक अनुसंधान
1418. अब्दुल्ला आफ़ताब, रिथिंकिंग इकोनॉमिक्स इंडिया, ग्रोथ टीम मेंबर, हेटेरोडॉक्स इकोनॉमिक्स
1419. समीरण साहा, नैशनल प्रॉडक्टिविटी काउन्सिल, रीसर्च इंटरशिप, पब्लिक पॉलिसी
1420. अब्दुल्ला आफ़ताब, डीसी जेएमआई, सलाहकार/परियोजना प्रमुख, सामाजिक प्रभाव परामर्श
1421. नवीरा खान, कोडक्लेम्प प्राइवेट लिमिटेड, डिजिटल मार्केटिंग, कंटेंट राइटिंग
1422. अब्दुल्ला आफ़ताब, टेडेक्स जेएमआई, हॉस्पिटैलिटी टीम, इवेंट प्रबंधन
1423. गौरव चक्रवर्ती, द फ़िनलिट प्रोजेक्ट, फ़ाइनेंस इंटरशिप, फ़ाइनेंस
1424. गौरव चक्रवर्ती, नैशनल प्रॉडक्टिविटी काउन्सिल, रीसर्च इंटरशिप, पब्लिक पॉलिसी
1425. नेहा जैस्मीन, डेमोक्रेटिक नारी, कंटेंट क्रिएशन, आर्टिकल राइटिंग
1426. नेहा जैस्मीन, स्क्रू ऊप्स, कंटेंट क्रिएशन, कंटेंट क्रिएशन
1427. नेहा जैस्मीन, एशिया नेटवर्क, संपादकीय टीम के सदस्य, कंटेंट संपादन

#### समाज कार्य विभाग

1428. अतूफ़ ऐजाज, एमए (सोशल वर्क), बेयर बच्चों की प्राथमिक और माध्यमिक शिक्षा पर कोविड-19 का प्रभाव: आश्रय अधिकार अभियान का एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1429. सोनम झा, एमए (सोशल वर्क), बच्चों के समग्र व्यक्तित्व विकास में दृश्य और प्रदर्शन कला का महत्व: दिल्ली में SOSE स्कूलों का एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1430. मरयम अब्बास, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), कर्मचारी की वफादारी पर कर्मचारी सगाई का प्रभाव, मानव संसाधन प्रबंधन
1431. वकार अहमद रहमनी, एमए (सोशल वर्क), मुजफ़्फ़रपुर जिले के संदर्भ में सूक्ष्म वित्त के माध्यम से महिलाओं को सशक्त बनाने में स्वयं सहायता समूहों की भूमिका पर एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1432. शरीक रियाज़, एमए (सोशल वर्क), चाइल्ड केयर संस्थानों में रहने वाले बच्चों में भावनात्मक बुद्धिमत्ता, सामाजिक विकास
1433. उमम अलीम, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), बहुराष्ट्रीय संगठनात्मक संरचनाओं में कार्यस्थल डिजाइन और कर्मचारी संतुष्टि के बीच संबंधों का विश्लेषण करने के लिए, मानव संसाधन प्रबंधन
1434. फाजिल अहमद, एमए (सोशल वर्क), चाइल्डकैअर संस्थान में रहने वाले बच्चों के सामने आने वाली चुनौतियाँ: तारा लड़कों पर एक अध्ययन, समाज कल्याण
1435. अहमद कामरान, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), सेवा-आधारित उद्योग में ग्राहक की वफादारी पर कर्मचारी जुड़ाव का प्रभाव, मानव संसाधन प्रबंधन

1436. रमशा खान, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), भारत में संगठनों द्वारा मानव संसाधन प्रक्रियाओं के लिए प्रतिभा मूल्यांकन के उपयोग पर अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
1437. मोअज़मा नेसर, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), वर्चुअल ऑफिस में प्रदर्शन प्रबंधन, मानव संसाधन प्रबंधन
1438. सैयद फैज अली, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), कोविड-19 के कारण किसी संगठन पर आभासी टीमों का प्रभाव, मानव संसाधन प्रबंधन
1439. मोमिन कयूम, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), भर्ती स्रोत के रूप में ऑनलाइन डिजिटल प्लेटफॉर्म के प्रभाव पर एक अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
1440. मोहम्मद शान, एमए (सोशल वर्क), मुस्लिम महिलाओं की राजनीतिक भागीदारी: जामिया नगर का एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1441. मुज्तबा खान, एमए (सोशल वर्क), नोएडा से संबंधित बच्चों और परिवारों की वर्तमान सामाजिक-आर्थिक और भावनात्मक स्थिति, सामाजिक विकास
1442. दिव्या सिन्हा, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), प्रतिभा प्रबंधन को बढ़ावा देने में निकास साक्षात्कार की प्रभावशीलता का अध्ययन करने के लिए, मानव संसाधन प्रबंधन
1443. ऊबैद खालिद, एमए (सोशल वर्क), दक्षिण-पूर्वी दिल्ली के ओखला क्षेत्र में रहने वाले रोहिंया शरणार्थियों की सामाजिक, आर्थिक और शैक्षिक स्थिति का अध्ययन करना, सामाजिक विकास
1444. सैयद मोहम्मद जवाद जैदी, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), एचआरएम और आईटी के बीच अच्छा संतुलन बनाने की उभरती जरूरत, मानव संसाधन प्रबंधन
1445. सोनाली श्रीवास्तव, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), कर्मचारी प्रतिधारण और इसके बदलते समकालीन परिदृश्य, मानव संसाधन प्रबंधन
1446. अब्दुल समद खान, एमए (सोशल वर्क), नशामुक्ति केंद्र में रहने वाले बच्चों के मानसिक स्वास्थ्य और आत्मसम्मान को प्रभावित करने वाले कारकों का एक अध्ययन, समाज कल्याण
1447. रितिक मदान, एमए (सोशल वर्क), जेल से समाज तक: दिल्ली एनसीआर में रिहा किए गए कैदियों के सामाजिक एकीकरण की दिशा में निर्धारकों और चुनौतियों पर एक अध्ययन, समाज कल्याण
1448. उमामा अलीम, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), बहुराष्ट्रीय संगठनात्मक संरचनाओं में कार्यस्थल डिजाइन और कर्मचारी संतुष्टि के बीच संबंधों का विश्लेषण करने के लिए, मानव संसाधन प्रबंधन
1449. अतूफ ऐजाज, एमए (सोशल वर्क), घर बच्चों की प्राथमिक और माध्यमिक शिक्षा पर कोविड-19 का प्रभाव: आश्रय अधिकार अभियान का एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1450. माहेरुख खानुम, एमए (सोशल वर्क), मेवात के ग्रामीण क्षेत्रों के संदर्भ में महिलाओं और बच्चों के स्वास्थ्य और भलाई में आईसीडीएस और सिविल सोसायटी की भूमिका को समझना, सामाजिक विकास
1451. सिदरा सुबहान, एमए (सोशल वर्क), मानव तस्करि: इससे निपटने में समाज सेवा क्षेत्र के सामने आने वाली चुनौतियाँ, सामाजिक विकास
1452. बाज़िलह यकूब, एमए (सोशल वर्क), सामाजिक हाशिए पर: नूरबाग, बारामूला में स्वीपर समुदाय का एक अध्ययन, समाज कल्याण
1453. मोहम्मद अनस, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), सिद्ध अस्पताल में मानव संसाधन प्रबंधन प्रथाओं और कर्मचारी संतुष्टि पर इसके प्रभाव का एक अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
1454. रियाज़ अहमद रेशि, एमए (सोशल वर्क), दिल्ली के स्ट्रीट चिल्ड्रेन के साथ मानसिक स्वास्थ्य का मुद्दा, सामाजिक विकास
1455. सृष्टि रावत, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), आईटी क्षेत्र में प्रतिभा को आकर्षित करने और बनाए रखने में नियुक्ता ब्रांडिंग का प्रभाव, मानव संसाधन प्रबंधन
1456. अदीब फ़िरदौस, एमए (सोशल वर्क), विकलांग महिलाओं में मासिक धर्म स्वच्छता (कुछ केस स्टडीज), सामाजिक विकास
1457. कोटिय कुमार राय, एमए (सोशल वर्क), निठारी गांव में स्वयं सहायता समूहों के विकास पर एक अध्ययन, गौतम बुद्ध नगर, भारत, सामाजिक विकास
1458. सदफ कमाल, एमए (सोशल वर्क), जेंडर गैप एंड एसटीईएम एजुकेशन: फीमेल स्टूडेंट्स के करियर चॉइस पर जेंडर स्टीरियोटाइप की भूमिका, सामाजिक विकास
1459. लिशाका गुलाटी, एमए (सोशल वर्क), बच्चों की शिक्षा पर अस्थायी प्रवासन का प्रभाव: सेक्टर 23, द्वारका, दिल्ली में प्रवासी श्रमिकों के बच्चों का एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1460. रियाज़ अहमद रेशि, एमए (सोशल वर्क), दिल्ली के स्ट्रीट चिल्ड्रेन के साथ मानसिक स्वास्थ्य का मुद्दा, सामाजिक विकास
1461. अमीर खान, एमए (सोशल वर्क), दिल्ली की चारदीवारी में मुस्लिम लड़कियों की शैक्षिक आकांक्षाएं, सामाजिक विकास
1462. अक्रसा मसूद, एमए (सोशल वर्क), समुदायों में किशोर लड़कों के व्यवहार पर पुरुषत्व और पितृसत्ता की धारणाओं के प्रभाव को निर्धारित करने के लिए एक अध्ययन, समाज कल्याण
1463. जेनिफ़र साल्वी, एमए (सोशल वर्क), वरिष्ठ नागरिकों के बीच खुशी सूचकांक को मापने के लिए दिल्ली में वृद्धाश्रमों का एक केस स्टडी - उनके मौजूदा मानसिक स्वास्थ्य पर जोर, समाज कल्याण
1464. मोहम्मद सरताज अज़ीज़, एमए (सोशल वर्क), बेघरों के आर्थिक विकास के लिए कौशल वृद्धि कार्यक्रम का मूल्यांकन: आश्रय आदिकार अभियान पर आधारित एक सूडी, सामाजिक विकास
1465. सोम्या पोखरियाल, एमए (सोशल वर्क), कौशल विकास और व्यावसायिक प्रशिक्षण के माध्यम से महिलाओं को सशक्त बनाना: नेब सराय, नई दिल्ली में व्यावसायिक अध्ययन केंद्र का एक केस स्टडी, सामाजिक विकास
1466. सोनम झा, एमए (सोशल वर्क), बच्चों के समग्र व्यक्तित्व विकास में दृश्य और प्रदर्शन कला का महत्व: दिल्ली में SOSE स्कूलों का एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1467. हेरा वली, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), इंटरन को काम के आवंटन में पूर्वाग्रह और उनके व्यक्तिगत विकास और पेशेवर प्रदर्शन पर इसके प्रभाव का अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
1468. सारा सैयद, एमए (सोशल वर्क), एनसीटी दिल्ली में अनौपचारिक क्षेत्र के श्रमिकों के लिए सार्वजनिक वितरण प्रणाली (पीडीएस) सुविधाओं / सेवाओं की पहुंच, सामाजिक विकास
1469. शेफाली शुक्ला, एमए (सोशल वर्क), कैदी पुनर्वास और सामाजिक सामंजस्य पर एक गुणात्मक शोध अध्ययन: जेल के बाद के समायोजन के आपसी संघर्ष कैदी पुनर्वास और सामाजिक सामंजस्य पर शोध अध्ययन: जेल के बाद के समायोजन के आपसी संघर्ष, समाज कल्याण
1470. फ़रहीन फ़याज़, एमए (सोशल वर्क), मासिक धर्म के दौरान ज्ञान अभ्यास और प्रतिबंध: कश्मीर में महिलाओं का एक अध्ययन, समाज कल्याण
1471. इम कायनात, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), नेतृत्व पर भावनात्मक बुद्धिमत्ता का प्रभाव, मानव संसाधन प्रबंधन
1472. नमीरा अहमद, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), कार्यस्थल आध्यात्मिकता और कर्मचारी जुड़ाव के बीच संबंधों पर एक अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
1473. मारूफ उल हसन, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), मानव संसाधन प्रबंधन के लिए डेटा संचालित दृष्टिकोण का प्रभाव और महत्व, मानव संसाधन प्रबंधन
1474. शफीक जहां, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), परिवर्तनकारी नेतृत्व, मानव संसाधन प्रबंधन
1475. हुदा जैन, एमए (सोशल वर्क), ग्रामीण समुदायों में बच्चों की शिक्षा पर कोविड-19 महामारी के प्रभाव को समझना: नूह, मेवात का एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1476. रितिका मदान, एमए (सोशल वर्क), जेल से समाज तक: दिल्ली एनसीआर में रिहा किए गए कैदियों के सामाजिक एकीकरण की दिशा में निर्धारकों और चुनौतियों पर एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1477. मोहम्मद सोबन, एमए (सोशल वर्क), बिहार के मुजफ्फरपुर जिले के ब्लॉक बांद्रा और सकरा में सौर आधारित समूह सिंचाई को समझना, सामाजिक विकास

1478. ऋचा चौधरी, एमए (सोशल वर्क), उदयन होम्स के साथ चाइल्ड केयर संस्थानों में बच्चों द्वारा अनुभव की जाने वाली देखभाल के मानक पर एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1479. सानिया शेरवानी, एमए (सोशल वर्क), द्वारका में काम करने की स्थिति और महिला घरेलू सहायिका की भलाई पर एक गुणात्मक अध्ययन, सामाजिक विकास
1480. मोहम्मद जूनैद अख्तर, एमए (सोशल वर्क), घर (उदयन घर) में रहने वाले बच्चों की शिक्षा पर कोविड-19 के प्रभाव को निर्धारित करने के लिए एक गुणात्मक अध्ययन, सामाजिक विकास
1481. दिबा खान, एमए (सोशल वर्क), महिलाओं पर वयस्क साक्षरता कार्यक्रम का प्रभाव आकलन, सामाजिक विकास
1482. क्रिस्टी एस अन्ना, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), एलएंडटी कंस्ट्रक्शन (भवन और कारखाने) में फीडबैक पर्यावरण पर एक अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
1483. मुज्तबा खान, एमए (सोशल वर्क), नोएडा से संबंधित बच्चों और परिवारों की वर्तमान सामाजिक-आर्थिक और भावनात्मक स्थिति, सामाजिक विकास
1484. इशा फारूक, एमए (सोशल वर्क), नोएडा के अर्ध-शहरी समुदायों में अनुसूचित जाति की महिलाओं के जीवन पर वयस्क सीखने की पहल की प्रक्रिया और प्रभाव पर एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1485. तबिदा कमल, एमए (सोशल वर्क), किशोरियों की करियर आकांक्षाओं को प्रभावित करने वाले कारक: उदयन केयर होम्स का एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1486. मोहम्मद शादाब आलम, एमए (सोशल वर्क), कोविड-19 के समय में कॉर्पोरेट सामाजिक उत्तरदायित्व की भूमिका और चुनौतियाँ: हरियाणा की सीएसआर परिषद का एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1487. मोहम्मद सरताज अजीज़, एमए (सोशल वर्क), बेघरों के आर्थिक विकास के लिए कौशल वृद्धि कार्यक्रम का मूल्यांकन: आश्रय आदिकार अभियान पर आधारित एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1488. इम जर्बी, एमए (सोशल वर्क), अपने बच्चों की परवरिश करते समय एकल माता-पिता के सामने आने वाली चुनौतियाँ और बच्चों पर इसका मनो-सामाजिक प्रभाव, सामाजिक विकास
1489. समी नेगी, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), कर्मचारियों के मनोबल और उत्पादकता पर कार्यस्थल डिजाइन के प्रभावों पर एक अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
1490. सलमान फरीज़, एमए (सोशल वर्क), युवाओं में मादक द्रव्यों के सेवन के कारण कारक: दिल्ली एनसीआर का एक अध्ययन, समाज कल्याण
1491. सुहाना परवीन, एमए (सोशल वर्क), दक्षिण दिल्ली के बसे और पुनर्वास कालोनियों में स्थायी मासिक धर्म स्वच्छता अभ्यास, सामाजिक विकास
1492. सुहाना परवीन, एमए (सोशल वर्क), दक्षिण दिल्ली के बसे और पुनर्वास कालोनियों में स्थायी मासिक धर्म स्वच्छता अभ्यास, सामाजिक विकास
1493. जेनिफ़र साल्वी, एमए (सोशल वर्क), वरिष्ठ नागरिकों के बीच खुशी सूचकांक को मापने के लिए दिल्ली में वृद्धाश्रमों का एक केस स्टडी - उनके मौजूदा मानसिक स्वास्थ्य पर जोर, समाज कल्याण
1494. मोहम्मद मोईज़, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), संगठनात्मक प्रदर्शन में मानव संसाधन विश्लेषण की भूमिका, मानव संसाधन प्रबंधन
1495. रमशा अवीन, एमए (सोशल वर्क), शैक्षिक अंतर को पाटना: तारा होम्स आउटरीच केंद्र का एक अध्ययन, समाज कल्याण
1496. अब्बास अली, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), मानव संसाधन लेखांकन का एक अनुभवजन्य अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
1497. अरकम, एमए (सोशल वर्क), बच्चों की शिक्षा पर कोविड-19 का प्रभाव: श्रम विहार, दिल्ली का एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1498. जैनब नूर, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), कार्यस्थल पर विविधता और समावेश पर एक अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
1499. फ़रहम फ़ातिमा, एमए (सोशल वर्क), मदनगीर के 0-2 वर्ष के आयु वर्ग के बच्चों की माताओं के बीच स्तनपान ज्ञान और व्यवहार पर एक अध्ययन, सामाजिक विकास
1500. समिया हाशमी, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), आईटी क्षेत्र में कर्मचारी उत्पादकता पर कर्मचारियों की भागीदारी का प्रभाव, मानव संसाधन प्रबंधन
1501. रोहित शुक्ला, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), कोविड-19 में वर्क फ्रॉम होम के कारण मानसिक स्वास्थ्य पर प्रभाव, मानव संसाधन प्रबंधन
1502. सिदरा कफ़ील, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), भर्ती के डिजिटलीकरण के साथ साक्षात्कार प्रक्रियाओं के लिए सिक्स सिम्मा के कार्यान्वयन पर अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
1503. हगून कौर, एमए (सोशल वर्क), सड़क से जुड़े बच्चों को सामाजिक-आर्थिक असमानताओं से दूर करने में मदद करने में सामाजिक हस्तक्षेप का प्रभाव, सामाजिक विकास
1504. रमशा खान, एमए (मानव संसाधन प्रबंधन), भारत में संगठनों द्वारा मानव संसाधन प्रक्रियाओं के लिए प्रतिभा मूल्यांकन के उपयोग पर अध्ययन, मानव संसाधन प्रबंधन
- समाजशास्त्र विभाग**
1505. अमन वशिष्ठ, प्रौद्योगिकी संबंधित शिक्षा पर राष्ट्रीय कार्यक्रम (एनपीटीईएल), आईआईटी, संज्ञानात्मक मनोविज्ञान का परिचय, मनोविज्ञान
1506. प्रौद्योगिकी संबंधित शिक्षा पर राष्ट्रीय कार्यक्रम (एनपीटीईएल), आईआईटी, जेंडर, जेंडर स्टडीज को प्रासंगिक बनाना
- उच्चतर अध्ययन एवं अनुसंधान केंद्र**
- ए.जे.के. जनसंचार अनुसंधान केंद्र**
1507. हर्षित सिंह, एमए दृश्य प्रभाव और एनिमेशन सेम I, मेरे रंग पैलेट के प्रेत, एनिमेशन प्रोडक्शन I-नॉन-फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1508. अनामिका यादव, एमएडीसी, इंटरशिप, वैश्विक विकास नेटवर्क
1509. शवाज मालिक, सोमया राणा, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), खालिश (एंड सेमेस्टर इलेक्टिव प्रोजेक्ट), उन्नत छायांकन वैकल्पिक
1510. निखिल कुमार, पीजीडीबीटी, इंटरशिप, बीईसीआईएल (ब्रॉडकास्ट)
1511. आदिल मंज़ूर, अलीना, एमडी आमिर, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, हरुद (ऑडियो विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी
1512. राशि, अमन पांडेय, तसनीम, एमए कन्वर्जेंट जर्नलिज्म, पोप्ट्स ऑफ प्रोटेस्ट (डॉक्यूमेंट्री), कन्वर्जेंट मीडिया प्रोजेक्ट
1513. मनीष मोरियाँ, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम I, कल्लूरी पायनाम, एनिमेशन प्रोडक्शन I-नॉन-फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1514. इफ़रीन रवीन, असम हाफ़िज़, समरीन रज़्जाकुर्द, हुडा मोहम्मद, एमए कन्वर्जेंट जर्नलिज्म, सोस ऑफ़ द रेस्टलेस स्ट्रीम (डॉक्यूमेंट्री), कन्वर्जेंट मीडिया प्रोजेक्ट
1515. गज़ल, एमएडीसी, इंटरशिप, डॉ. जाकिर हुसैन फाउंडेशन अलीगढ़
1516. सुरभि सोनी, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, ए विश ऑफ़ ए थाउजेंड क्रेन्स, फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1517. मारिया खाडेकर, एमएडीसी, इंटरशिप, टीच फॉर इंडिया (प्रोजेक्ट बिहार), प्रवाह और विद्या पोशक
1518. हिमांशी सैनी, महक अग्रवाल, शिल्पी, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, विज्ञापन (ऑडियो विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी की विशेषता
1519. मोहम्मद हारिस, एमएडीसी, इंटरशिप, द होप प्रोजेक्ट निजामुद्दीन
1520. मोहम्मद आमिर, सनाफ पंडित, शुभांग गौतम, यथार्थ, जैद अली खान, जकिया जुबीर रफीकी, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर II), ऑल्ट जे (म्यूजिक वीडियो), डिजिटल मीडिया आर्ट्स द्वारा मटिल्डा
1521. अखलाकर रेहमान, अपूर्वा दत्ता, अशहर आलम, आशुतोष कुमार, गौरव चंदा, माहिरा खान, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर II), तू बिन बताय (संगीत वीडियो), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1522. फीनिकस महता, मोहम्मद महेरज, यूसुफ नौमनी, हैदर हबीब, शमीस, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), मेमोरी मैन (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स

1523. इफ्फत रईस, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम I, इफ्फत और उसकी स्कॉकर युनिफॉर्म, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1524. रबाब के. खान, कात्यायनी पांडे, एलिना एफ. अली, हिमांशी सैनी, महक अग्रवाल, दमयंती सा, अलीशान जाफरी, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर- II), आर्मचेयर पोएट्री (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- लाइव मल्टीकैम प्रोडक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1525. मोइन मुबारक, श्रुतिका, नविक केथ, रुशाली गोस्वामी, विभा सिंह, शुभांग गौतम, बाज़िल अशरफ़ी, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर-द्वितीय), मेड विद लव (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- लाइव मल्टीकैम प्रोडक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1526. यशरह इलहक, एमएडीसी, इंटरशिप, सरकारी स्कूल और द होप प्रोजेक्ट
1527. इंशिता, आफरीन खान, भूमिका सरस्वती, आकिब फैयाज, एमए कन्वर्जेंट जर्नलिज्म, ग्रेट इंडियन रंगमंच (डॉक्यूमेंट्री), कन्वर्जेंट मीडिया प्रोजेक्ट
1528. उजैर उस्मानी, मोहद हुमाम, नैला खान, रोहन कपूर, शादाब फारूक, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), धूप-किनारा (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1529. जर्नीला, जैद अली खान, अलीशान जाफरी, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, फाईडिंग पीस (ऑडियो विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी
1530. शालिनी, उत्कर्ष रोशन, उन्नति खूबयानी, एमए कन्वर्जेंट जर्नलिज्म, फाईडिंग अ परफेक्ट स्ट्रेंजर, कन्वर्जेंट मीडिया प्रोजेक्ट
1531. हैदर अब्बास, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम I, मशीन, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1532. आशुतोष कुमार, अशहर आलम, अपूर्वा दत्ता, अखलाकूर रहमान, आदिल मंजूर, मोहम्मद अजान, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर-द्वितीय), बचपन का प्यार (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- लाइव मल्टीकैम प्रोडक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1533. एसके हनीफ मोहम्मद, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम I, दैट ट्री ऑफ़ माई लाइफ़, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1534. अमृता सत्यार्थी, एमएडीसी, इंटरशिप, डॉ. जाकिर हुसैन फाउंडेशन, अलीगढ़
1535. आदिल राशिद, पीजीडीबीटी, इंटरशिप, बीईसीआईएल(ब्रॉडकास्ट)
1536. दमयंती साहा, जक्रिया, जैशेद मुहम्मद, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, मंगा लो (ऑडियो विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी
1537. आस्था, शैली मिश्रा, श्रुतिका, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, गडबडगंज (ऑडियो विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी
1538. उज्जा मसित, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, शैडो इन द डार्क, फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1539. कात्यायनी, नविका, एमडी बाज़िल, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, शिजरा (ऑडियो-विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी
1540. स्वाति, आसन, दिव्या, निखत, अविकल, हसीन, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर IV), पोस्टर बॉय (फाइनल प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1541. नबीला शगुफी, एमएडीसी, इंटरशिप, उध्यम लर्निंग फाउंडेशन
1542. अनिरुद्ध, बख्तावर, दीबा, सौभाग्य, तन्वी, अफ़नान, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर IV), मोगरा (फाइनल प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1543. हसीन अहमद, नेहा खानम, सैयद मोहम्मद अफ़नान, यशस्वी गुप्ता, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), ए सिल-बट्टा स्टोरी (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1544. विशन्त सिंह, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम I, माई फर्स्ट वीडियो गेम, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1545. फातिमा सुहेल, एमएडीसी, इंटरशिप, प्रवाह और स्टीयर्स
1546. सौभाग्य प्रसाद, गौरव प्रतीक, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), थ्रू द लुकिंग ग्लास (एंड सेमेस्टर इलेक्टिव प्रोजेक्ट), एडवांस्ड सिनेमैटोग्राफी इलेक्टिव
1547. नेहा साहू, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, आई सी यू फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1548. आस्था पोद्दार, अंतरिक्ष पठानिया, माहिशा खान, मीनल सईद खान, ईशान सरन अग्रवाल, मोहम्मद ओमैर फारूक, जिशाद मोहम्मद, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर- II), फाइन ट्यून (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- लाइव मल्टीकैम प्रोडक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1549. हैदर फिरदौसी, एमएडीसी, इंटरशिप, मेहरबन इंडिया फाउंडेशन
1550. वर्षा कौल, यामिन फिरोज, कोमल, फहीम डेनिश, एमए कनवर्जेंट जर्नलिज्म, रस के भरे तोरे नैन, कनवर्जेंट मीडिया प्रोजेक्ट.
1551. प्रीति सती, एमएडीसी, इंटरशिप, सोशल स्टोरी फाउंडेशन
1552. अरिहंत कुमार जैन, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, मेटानोइया, फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1553. नरीता बजाज, सयानी रक्षित, श्रुतिका, विभा सिंह, याशिका खंडेलवाल, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर II), मवां ते ध्यान (संगीत वीडियो), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1554. जक्रिया रफीकी, शिल्पी सेठ, ताथिर जेहरा, शैली मिश्रा, मोहिबा उरोज, साजिद रिजवी, सयानी रक्षित, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर-द्वितीय), खिराजे सुखान (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- लाइव मल्टीकैम प्रोडक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1555. रबाब कमाल खान, हिमांशी सैनी, ईशान सरन अग्रवाल, महक अग्रवाल, मोहमल अजहान वानी, चोमेर फारूक, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर II), I केंद्रिक लैमर (संगीत वीडियो), डिजिटल मीडिया आर्ट्स द्वारा
1556. मोहम्मद बाज़िल अशरफ़ी, मोहिबा उरोज, नविका केथ, रुशाली गोस्वामी, साजिद रिजवी, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर II), डीप जेल, डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1557. हेली मालवीया, एमएडीसी, इंटरशिप, सभी के लिए हिडन पॉकेट्स और किताबें
1558. अलीना फायजा अली, दमयंती साहा, फरहीम हाशमी, कात्यायनी पांडे, मोहम्मद अलीशान जाफरी, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर II), काला रे (म्यूजिक वीडियो), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1559. मयंक, फरहीम हाशमी, गौरव चंदा, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, रशेज इंडिया टेक 1947 (ऑडियो विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी
1560. सदान खान, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम I, ए लेटर फ्रॉम द क्वीन, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1561. मोईन मुबारक, मुन्ताज़ रेहमान, शैली मिश्रा, शिल्पी सेठ, सृष्टि चौरसिआ, तहरीर जेहरा, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर II), द अदर (म्यूजिक वीडियो), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1562. नैतिकता, शैतान, निशम आर, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, गुजरा हुआ जमाना (ऑडियो-विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी
1563. अलीशा कय्यूम, अंकिता सिंह, अमर आमिर, नैला नासिर, शबनम जमाल, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), फरीदा (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1564. पर्यावरण परिवर्तन के लिए कहानी सुनाने पर सीबीसीएस पाठ्यक्रम के छात्र -दिल्ली में वायु प्रदूषण से निपटना, पर्यावरण परिवर्तन की कहानी -दिल्ली में वायु प्रदूषण से निपटना, 17 लघु परियोजनाएं जिनमें मोबाइल फिल्मों, लेख, फोटो फीचर, वायु प्रदूषण शामिल हैं
1565. अम्मर, एमएडीसी, इंटरशिप, सामाजिक कानूनी सूचना केंद्र
1566. शुभम नारायण, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम I, बार्स टू फ्रीडम मार्क्स हैप्पीनेस, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1567. उजैर, रोहन, नैला खान, शादाब, हमाम, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर IV), अब्राहम का इंतज़ार (फाइनल प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1568. ऋषभ, अन्वेषा, सांद्रा, रिया, मसीरा, अनुव्रत, साहिल, मंताशा नसीम, मंताशा, चंचल और अन्य, सीबीडीएस व्यक्तिगत अभिलेखागार के रूप में तस्वीरें, अभिलेखीय क्यूरेटोरियल परियोजना, क्यूरेटोरियल फोटो परियोजनाओं के लिए 34 व्यक्तिगत परियोजनाएं
1569. निबा मिर्जा, एमएडीसी, इंटरशिप, सीएचएएनजीई. ओआरजी, एबीडबल्यूसीआई और फूडटोकविथशीन



1570. अर्जुन रामचंद्रन, जीनत फिरोज, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), ब्लू डेजी (एंड सेमेस्टर इलेक्टिव प्रोजेक्ट), एडवांस्ड सिनेमैटोग्राफी इलेक्टिव
1571. असह्य सिंह, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम I, चाइलडहुड मेमोरीज, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1572. हम्माद हबीबल्लाह, एमएडीसी, इंटरशिप, टाइम्स समूह
1573. ज़मूर ताहा, एमएडीसी, इंटरशिप, पीडब्ल्यूसी इंडिया
1574. आयेशा, शाहनवाज़ आलम, महापारा कबीर, अदनान खान, एमए कन्वर्जेंट जर्नलिज्म, द वेव - पॉडकास्ट, कन्वर्जेंट मीडिया प्रोजेक्ट
1575. अफजल अदीब खान, दीपक मिश्रा, हीना फातिमा, ईशा चौधरी, पंकज कुमार शॉल, शिरीन खान, युमना मोबिन, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर- IV), डेथ इन फरवरी (फाइनल प्रोजेक्ट- फिक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1576. फ़राज़ अहमद, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, द डिवाइस, फाइनल प्रोजेक्ट-एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1577. रूबीना खानून, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम I, स्लीप पैरालिसिस, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1578. अफजल, अर्जुन, अनंत, दीपक, ईशा, पंकज, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), स्पर्श (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- फिक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1579. स्वाति दास, तन्वी गर्ग, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), वीडियो गोम (एंड सेमेस्टर इलेक्टिव प्रोजेक्ट), एडवांस्ड सिनेमैटोग्राफी इलेक्टिव
1580. सोमाली देब, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम I, शौडो ऑफ पास्ट, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1581. मयंक, नरीता, अष्ट, शैली, नविक, अश्रिया, माहिरा, त्सानीम, पूजा, मोबाइल स्टोरीटेलिंग, मोबाइल स्टोरीटेलिंग पर 15 परियोजनाएं - च्वाइस बेस्ड क्रेडिट सिस्टम (सीबीसीएस), मोबाइल फोन फिल्म/सिनेमा
1582. अयाज अहमद बर्नी, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, वेक अप टू रियलिटी, फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1583. सईद इसारामुल हक, पीजीडीबीटी, इंटरशिप, एनडीटीवी (ब्रॉडकास्ट)
1584. विभूषिता सिंह, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, रेड लाइन, फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1585. आसन, अविक्ल, दिव्या, निखत, स्वाति, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), बाय बाय बर्डी (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1586. अनंत ध्यानी, अनुपम कुमार राकेश, गौरव प्रतीक, संघमित्रा जेठवानी, सौम्या राणा, वैष्णवी, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर- IV), रक्त से मोटा (अंतिम परियोजना- वृत्तचित्र), टेलीविजन उत्पादन
1587. अल्फाराज, दुआ, हिना, सरिजन, ताहिर, युमना, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर- III), पाशित (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- फिक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1588. अर्जुन रामचंद्रन, नवा फातिमा, साहिब सैयद गोनी, शवाज मलिक, श्रेया गुप्ता और जीनत फिरोज, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर- IV), संसार (फाइनल प्रोजेक्ट- फिक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1589. मयंक दीक्षित, दानिश आलम, अन्ना अफरीन, फरहीम हाशमी, अरीबा अंसारी, गौरव चंद, माहिरा खान, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर-द्वितीय), रंगमंच (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- लाइव मल्टीकैम प्रोडक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1590. सैयद मोहम्मद अकबर सिद्दीकी, पीजीडीबीटी, इंटरशिप, बीईसीआईएल(ब्रॉडकास्ट)
1591. हनीफ अहतेशाम, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, माई कोरोना और मेरी जिंदगी, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1592. आज्रीन गोस, एमएडीसी, इंटरशिप, मेल्वॉटर, प्रवाह एवं एसएम सहगल फाउंडेशन
1593. साइना सैफी, एमएडीसी, इंटरशिप, द होप प्रोजेक्ट निजामुद्दीन
1594. यशिका खंडेलवाल, विभा सिंह, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, पटाका गुड्डी (ऑडियो-विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी
1595. अल्फाराज लइक, दुआ सन्नवैरी, मोनज्जा आरफा, राघव माथुर, सरिजन चावला, सैयद ताहिरा आबिदी, और वल्लवी शुक्ला, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर- IV), बोझ Bojh (फाइनल प्रोजेक्ट - फिक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1596. अनुपम, गौरव, मोनज्जा, नवा, राघव, संघमित्रा, वल्लवी, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर- III), द बर्थमार्क (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- फिक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1597. रमशा खान, एमएडीसी, इंटरशिप, ग्रामीण श्रमिक प्रतिष्ठान और प्रवाह
1598. मोईन मुबारक, शुभांग, मुमताज़, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, विख्यात (ऑडियो विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी
1599. अंखियां रंजन, गरिमा भाटिया, तनीषा चक्रवर्ती, निहारिका नंदा, प्रीति ए. कर्ण, मानवी मित्तल, रचिन देसवाल, एमए डेवलपमेंट कम्युनिकेशन (सेमेस्टर IV), बाशा (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट-डॉक्यूमेंट्री), एडवांस टीवी और वीडियो प्रोडक्शन
1600. विनायक, यूसुफ, हैदर, महरोज, शुभेश, यशस्वी, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर IV), ब्रीफ केस (फाइनल प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1601. शारिक अदेल यूसुफ, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम I, हू एम आई, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1602. आलिया इलियासी, आसिया मर्जीद, दानिश पंडित, जुनैद अहमद, नायला ख्वाजा, प्रभात कुमार, तहरीम रोशन, एमए डेवलपमेंट कम्युनिकेशन (सेमेस्टर IV), अज्ञियात (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट-डॉक्यूमेंट्री), एडवांस टीवी और वीडियो प्रोडक्शन
1603. कशिश सिंह, एमएडीसी, इंटरशिप, एसएम सहगल फाउंडेशन और वर्ल्ड कॉमिक इंडिया
1604. शिरीन, साहिब, शवाज, वैष्णवी, श्रेया, सौम्या, जीनत, एमए मास कॉम (सेमेस्टर III), एक सरकारी क्लर्क की मृत्यु (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- फिक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1605. मोहम्मद रुमान, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम I, स्टेइंग अलाइव, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1606. एहतिशाम बशीर बाबा, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम I, माई लेगो शिप, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1607. मासूम बिस्वास, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम I, ए डे ऑफ माई लाइफ, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1608. सबा परवीन, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम I, ए ब्यूटीफुल डे, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1609. अमान सिद्दीकी, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम I, द रेड लेटर, एनिमेशन प्रोडक्शन I - नॉन फिक्शन एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1610. मोहम्मद यूसुफ नोमानी, उजैर उस्मानी, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), साल्वेशन: ए क्यूरियस केस ऑफ जुल्फिकार अली (एंड सेमेस्टर इलेक्टिव प्रोजेक्ट), एडवांस्ड सिनेमैटोग्राफी इलेक्टिव
1611. निशामा आर, रुकैया शकील, शीमा जहरा, शेख मोहम्मद अबुल लाईस, जर्नीला मोहम्मद डिप्टी, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर II), पर्पल फीट (म्यूजिक वीडियो), डिजिटल मीडिया आर्ट्स
1612. समीर फातिमा, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम IV, बून कंपेनियंस, फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म
1613. अभय सप्रू, एमए दृश्य प्रभाव और एनिमेशन सेम IV, एक घटना, अंतिम परियोजना - एनिमेटेड लघु फिल्म
1614. ज्योत्सना रिछारिया, एमएडीसी, इंटरशिप, छांव फाउंडेशन और गांव कनेक्शन
1615. निशामा आर, मुन्ताज़ रहमान, जेरनीला मुहम्मद वकील, नारिता बजाज, जैद अली खान, सृष्टि चौरसिया, याशिका खंडेलवाल, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर-द्वितीय), मिर्ची पर उच्च (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट- लाइव मल्टीकैम प्रोडक्शन), टेलीविजन प्रोडक्शन
1616. अमान अहमद, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, प्रोफेसर हू, फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म

1617. रीबा, दानिश, तादर जहर, एमए मास कम्युनिकेशन सेमेस्टर II, हाउंड ऑन व्हील्स (ऑडियो विजुअल), स्टिल फोटोग्राफी  
 1618. शैम जमील सिद्दीकी, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, द लाई, फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म  
 1619. अनिरुद्ध पुराणिक, बख्तावर इक्रबाल, दीबा वरीशा, सौभाग्य प्रसाद, तन्वी गर्ग, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), जस्ट वेरिफाइड (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स  
 1620. अंकिता, आमरा, अलीशा, नैला नासिर, शबनम, नेहा, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर IV), केरोसिन (फाइनल प्रोजेक्ट), डिजिटल मीडिया आर्ट्स  
 1621. दानिश हयात, हमजा अहमद नदीम, सलमान सलीम, एनजम अल हक, मिंट शाजा, फुरकान खान, रेहान तिर्मीजी, एमए डेवलपमेंट कम्युनिकेशन (सेमेस्टर IV), इनटू द शैडो (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट-डॉक्यूमेंट्री), एडवांस्ड टीवी और वीडियो प्रोडक्शन  
 1622. आस्था पोद्दार, अंतरिक्ष पठानिया, माहिरा खान, मयंक दीक्षित, मीनल सईद खान, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर II), दैट डे आफ्टर एवरीडे (म्यूजिक वीडियो), डिजिटल मीडिया आर्ट्स  
 1623. हसीन अहमद, यशस्वी गुप्ता, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), नॉट अदर पिज्जा (एंड सेमेस्टर इलेक्टिव प्रोजेक्ट), एडवांस्ड सिनेमैटोग्राफी इलेक्टिव  
 1624. शेख अबू लइस, शीमा जहरा, मोहम्मद आमिर, यथार्थ, रुकेया शकील, सनफ पंडित, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर II), वो लमहें वो बातें (एंड सेमेस्टर प्रोजेक्ट-लाइव मल्टीकेम प्रॉडक्शन)- टेलिविजन प्रॉडक्शन  
 1625. अलिशा कयूम, नाइला नसीर, एमए मास कम्युनिकेशन (सेमेस्टर III), विटनेस (एंड सेमेस्टर इलेक्टिव प्रोजेक्ट), एडवांस्ड सिनेमैटोग्राफी इलेक्टिव  
 1626. सुकन्या धर, एमए विजुअल इफेक्ट्स एंड एनिमेशन सेम IV, चेन ऑफ स्क्रिपिंग, फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म  
 1627. प्रियंका जोशी, एमएडीसी, इंटरनेशिप, द रूरल पोस्ट एंड द होप प्रोजेक्ट  
 1628. आदिल मंजूर, ऐन आफरीन, अरीबा अंसारी, दानिश आलम, जेशीद मुहम्मद, एमए मास कॉम (सेमेस्टर II), लॉस्ट ऑन यू (म्यूजिक वीडियो), डिजिटल मीडिया आर्ट्स  
 1629. अनम मुर्तजा, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन सेम IV, द रिजेक्शन, फाइनल प्रोजेक्ट - एनिमेटेड शॉर्ट फिल्म  
**संस्कृति, मीडिया एवं प्रशासन केंद्र**

1630. आयमन सिद्दीकी, डब्ल्यूएनसीबी फैलोशिप, वर्क नो चाइल्ड्स बिजनेस, हिबोस, सेव द चिल्ड्रन और यूनिसेफ (नीदरलैंड)  
 1631. शायरी घोष, एमए मीडिया गवर्नेंस, ग्लोबल ट्रेड ऑब्जर्वर, मीडिया इंटरन  
 1632. मोहम्मद आकीब खान, इंटरनेशिप, मीडिया इंडिका, मीडिया इंटरन

#### मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र

1633. मोहम्मद जसलान वी, एमएससी बायोफिजिका, शुद्धिकरण और जाइलोज रिडक्टेस की विशेषता: बायोफिजिकल दृष्टिकोण के परिप्रेक्ष्य से जैव ईंधन की एक जांच, 6 महीने का निबंध  
 1634. एशी वांगमो भूटिया, एमएससी बायोटेक्नोलॉजी, ग्राफिक एरा डीमड टू बी यूनिवर्सिटी, देहरादून, यूके, एक्सरसाइज हॉर्मोन आइरिसिन प्रोटीन: ए बायोफिजिकल अप्रोच टू फाइट ओबेसिटी, 6 महीने का निबंध  
 1635. मेधा सिकारवर, एम. एससी. (बायोफिजिक्स) सेमेस्टर- IV, सेप्सिस-प्रेरित मल्टीपल ऑर्गन डिसफंक्शन सिंड्रोम (एमओडीएस) में प्रमुख जीन की पहचान के लिए नेटवर्क-आधारित विश्लेषण  
 1636. नफीसा, एमएससी बायोसाइंसेज, एक्सप्रेसन, शुद्धिकरण और आइरिसिन प्रोटीन का बायोफिजिकल कैरेक्टराइजेशन, 6 महीने का निबंध  
 1637. अक्षरा सक्सेना, एम. एससी. बायोटेक्नोलॉजी, खंडेलवाल कॉलेज ऑफ मैनेजमेंट साइंस एंड टेक्नोलॉजी बरेली, यूपी, क्लोनिंग, आइसोलेशन, प्यूरीफिकेशन एंड कैरेक्टराइजेशन ऑफ लैक्सेस प्रोटीन: ए बायोफिजिकल अप्रोच टू फाइट वॉटर पॉल्यूशन, 6 महीने का निबंध  
 1638. अरहमा हसन, एमएससी सार्स-सीओवी-2 के मुख्य प्रोटीज का बायोसाइंसेज, अभिव्यक्ति और शुद्धिकरण, 6 महीने का निबंध  
 1639. तृप्ति रावत, एमएससी बायोटेक्नोलॉजी, ग्राफिक एरा डीमड टू बी यूनिवर्सिटी, देहरादून, यूके, एक्सप्रेसन एंड प्यूरीफिकेशन ऑफ 3-काइमोट्रिप्सिन-लाइक प्रोटीज (3सीएलपीआरओ) / एमपीआरओ, 6 महीने का निबंध  
 1640. सना सिद्दीकी, एमएससी बायोइन्फॉर्मेटिक्स सेम-IV, सिस्टालिसिन ट्रेपोनेमेटेडिकोला: पीरियोडॉन्टिटीज, बायोइन्फॉर्मेटिक्स  
 1641. अख्तर वेग, एमएससी जैव सूचना विज्ञान सेम-IV, बायोडिग्रेडेबल प्लास्टिक, जैव सूचना विज्ञान  
 1642. अनुष्का तिवारी, एमएससी जैव सूचना विज्ञान सेम-IV, सीवीडी और सीकेडी में सामान्य lncRNA का जैव सूचना विज्ञान विश्लेषण, जैव सूचना विज्ञान  
 1643. मयम, एमएससी जैव सूचना विज्ञान सेम-IV, ट्रिपल नकारात्मक स्तन कैंसर: कंप्यूटर का एक तरीका, जैव सूचना विज्ञान  
 1644. सैयद गुलाम राजी, एमएससी बायोफिजिक्स सेम IV, कार्डियो रिनल सिंड्रोम, बायोइन्फॉर्मेटिक्स  
 1645. महविश इस्लाम, एमएससी बायोफिजिक्स, एचईपीजी2 और एचईपीजी3 बी सेल लाइन्स में हेपेटाइटिस बी सरफेस एंटीजन (एचबीएसएजी) एक्सप्रेसन का आकलन, एमएससी माइक्रोबायोलॉजी चतुर्थ सेमेस्टर का शोध प्रबंध  
 1646. शुभम कुमार मिश्रा, एम. एससी. (बायोफिजिक्स) सेमेस्टर- IV, नेटवर्क बायोलांजी दृष्टिकोण का उपयोग करके सेप्सिस में प्रमुख जीन और एमआईआरएनए की पहचान  
 1647. जऊद अंसारी, एम. एससी. (बायोफिजिक्स), आइरिसिन प्रोटीन, प्रोटीन फोल्डिंग की अभिव्यक्ति, शुद्धिकरण और जैवभौतिकीय विशेषता

#### नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र

1648. इमरान खान, जावेद, बेलाल, मुबाशिर अली, मोहम्मद बेलाल, समरीना सबाहत, तालिया, निशात, एस. सैफुद्दीन, अजबैर खान, मो. हारून, मिर्जा, राज मणि, अलीना, अजहर, कहकशां, दिव्या, एचएचआई अंसारी, एम.टेक., सेमेस्टर III प्रोजेक्ट, एम.टेका (नैनो टेक्नोलॉजी)  
 1649. अलाउद्दीन, महीन, रकायाम, हंजल, इमरान, इशा, रितिका, साकिब, तमीम, हसन, इमरान अहमद, हुनजेफा, नाजिया, शशांक, अरशाद, फैजान, कामरान, अटेका, एम.टेका, सेमेस्टर IV प्रोजेक्ट, एम.टेका (नैनो टेक्नोलॉजी)

#### फिजियोथैरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र

1650. जुहा फारूक, बैचलर ऑफ फिजियोथैरेपी, इंटरनेशिप, बीपीटी  
 1651. समीरा फैजवी, बैचलर ऑफ फिजियोथैरेपी, इंटरनेशिप, बीपीटी  
 1652. मोहम्मद जाहिद, बैचलर ऑफ फिजियोथैरेपी, इंटरनेशिप, बीपीटी  
 1653. निशा कुमारी गौतम, बैचलर ऑफ फिजियोथैरेपी, इंटरनेशिप, बीपीटी  
 1654. इफत परवीन, बैचलर ऑफ फिजियोथैरेपी, इंटरनेशिप, बीपीटी  
 1655. नूरजहां, बैचलर ऑफ फिजियोथैरेपी, इंटरनेशिप, बीपीटी  
 1656. अजीजा नाजनीन, बैचलर ऑफ फिजियोथैरेपी, इंटरनेशिप, बीपीटी  
 1657. शिका शर्मा, बैचलर ऑफ फिजियोथैरेपी, इंटरनेशिप, बीपीटी  
 1658. अंकुश, बैचलर ऑफ फिजियोथैरेपी, इंटरनेशिप, बीपीटी

1659. मुबाशिरह खानम, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1660. तौसीब आरिफ, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1661. नुसरत मजीद, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1662. तनवीर भोला, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1663. अन्हा अली, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1664. नीलम शर्मा, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1665. नाहिद, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1666. स्तुति साह, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1667. मेहपारा खान, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1668. नुसरत मजीद, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1669. मो. आसिफ, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1670. नफ़ीसा सरफ़राज़, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1671. महीन हसन, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1672. सैहा अलीना, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1673. हाफिजा सानिया उरोज़, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1674. हमदा फुरकान, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1675. सानिया ताबीर, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1676. सुलेहा खानम, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1677. अब्दुर रहमान, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1678. फराह तबस्सुम, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1679. मेहनाज़ फरखुंडा, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1680. फ़राज़ शम्स, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1681. अल अफ़शां, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1682. आबदा खातून, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1683. तसनीम जफ़र, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1684. शोआ महमूद, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1685. गाज़िया तरन्नुम, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी
1686. मुबाशिरा खानम, बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी, इंटरशिप, बीपीटी

**एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी**

1687. ईशा, पोस्ट-डॉक्टरल फैलोशिप, मंडेला से रामफोसा अवधि (आईसीएसएसआर), अफ्रीका तक भारत-दक्षिण अफ्रीका संबंध
1688. चंद्र प्रभा नेगी, पोस्ट-डॉक्टरल फैलोशिप, स्वतंत्रता के बाद कैस्पियन सागर क्षेत्र की ऊर्जा अन्वेषण: दक्षिण एशिया (आईसीएसएसआर), मध्य एशिया के साथ चुनौतियां और सहयोग

**नेल्सन मंडेला पीस एवं कनफ्लिक्ट रेजोल्यूशन केंद्र**

1689. सिमरन ढींगरा, एमए संघर्ष विश्लेषण और शांति-निर्माण, आउटरीच और संचार इंटरन संयुक्त राष्ट्र जलवायु परिवर्तन, बॉन जर्मनी (रिमोट), अक्टूबर 2021- मार्च 2022
1690. सिमरन ढींगरा, एमए संघर्ष विश्लेषण और शांति-निर्माण, जून 2022 में वियना में आयोजित होने वाले यूएन टीपीएनडब्ल्यू (परमाणु हथियारों के निषेध पर संधि) के लिए यूथ द्वारा आयोजित राज्य दलों के पहले सदस्य में प्रतिनिधि
1691. फ़ायका शेख, एमए संघर्ष विश्लेषण और शांति-निर्माण, इंटरन, ग्लोबल पीस फाउंडेशन 1 मार्च, 2022 से 1 मई, 2022 तक, नैतिक और अभिनव पर्यावरण नेतृत्व (एमआईईएल) स्प्रींग 2022 कार्यक्रम को सफलतापूर्वक पूरा किया
1692. साक्षी जैन, एमए संघर्ष विश्लेषण और शांति-निर्माण, रिसर्च इंटरन, थिंक टैंक - 14 जून से 3 सितंबर, 2021 तक राष्ट्रीय समुद्री फाउंडेशन, ब्लू इकोनॉमी एंड क्लाइमेट के तहत भारतीय तटीय राज्यों की जलवायु परिवर्तन पर कार्य योजना (एसएपीसीसी) पर व्यापक शोध किया। परिवर्तन (बीईसीसी) क्लस्टर; और जलवायु परिवर्तन और समुद्र के स्तर में वृद्धि को पुश बजाज, पीएचडी और चाइम यूडॉन, पीएचडी करने के लिए इन राज्यों द्वारा अपनाई गई रणनीतियों और नीतियों पर एक सारांश रिपोर्ट प्रस्तुत की
1693. साक्षी जैन, एमए कॉन्फ्लिक्ट एनालिसिस एंड पीस-बिल्डिंग, जियोपॉलिटिकल रिसर्च इंटरन, वर्ल्ड रिस्क एंड गवर्नेंस 19 अगस्त से 20 सितंबर, 2021 तक, वास्तविक समय के खतरे के विश्लेषण के लिए भारत और अमेरिका की निगरानी की; 97 सुरक्षा संक्षिप्त और अद्यतन योगदान दिया; जोखिम स्तर के अनुसार उन्हें फ़िल्टर किया; 4 प्रमुख भारतीय शहरों - चेन्नई, हैदराबाद, कोलकाता और पुणे की गंभीर कोविड-19 स्थिति का विश्लेषण किया; और एक रणनीतिक अंतर्दृष्टि लिखी - पाकिस्तान में तहरीक-ए-तालिबान पाकिस्तान (टीटीपी) के पुनरुद्धार का खतरा

**सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र**

1694. अलवीरा चौधरी, फराना सलाम, चैताली पंत, ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यक्रम, वी वी गिरि राष्ट्रीय श्रम संस्थान, श्रम मंत्रालय, भारत सरकार, नोएडा, श्रम में जेंडर इशूज में अनुसंधान के तरीके, जेंडर इशूज
1695. गुलाम जिलानी अंसारी, हर्ष गुप्ता, हुमैरा नबी, जोनिश कुमार, मोहद. आमिर अली, मद. सलीक अंवेर, नम्रा खान, नंदिनी बासक, सदफ परवीन, सना फातिमा, सना परवीन, सारा शाकिब, साउंड अहमद, शतूफी फातिमा, श्रुति शर्मा, शेख मिस्बाह राशिद, सोनाली महाजन, सय्यद वजाहत अली, वजीह असलम, जीनत ब्रा, अफ्रीफ़ा रेहमान, अफसल कुट्टी अलिकड़ावत, आलिया जेहरा, अंजलि कुमारी, अंकिता सिंह, चरु सिंह यादव, दरखाश हसन, धृति गेहानी, गुलाब हसन, हबीबा जफर, वी.वी. पर ऑनलाइन इंटरशिप श्रम एवं रोजगार मंत्रालय के तहत गिरि राष्ट्रीय श्रम संस्थान, नोएडा, कौशल संवर्धन प्रशिक्षण - पहला बैच 17 जनवरी 2022 से 21 जनवरी 2022 तक, दूसरा बैच 24 जनवरी 2022 से 28 जनवरी 2022 तक, महिला, कार्य और अर्थव्यवस्था पेपर- प्रभारी शिक्षक डॉ सुरैया तबस्सुम
1696. मारिया खानम, एस लारीब नियाजी, मो. सलमान, रोनी तोमर, एम. औरैब अहमद, एमए निबंध पर्यवेक्षण, डॉ मेहर फातिमा हुसैन-पर्यवेक्षक, जेंडर अध्ययन में एमए
1697. आयमन सलीम, सुश्री अंकिता बनर्जी, सुश्री आरफा फातिमा, सुश्री अक्सा परवेज, सुश्री रानी सिंह, एमए निबंध पर्यवेक्षण, प्रो सबिहा हुसैन-पर्यवेक्षक, जेंडर अध्ययन में एमए
1698. नादिया तबस्सुम, सामिया खान, सना अजीम, श्रुति रैना, उरूज बानो, एम.ए. निबंध पर्यवेक्षण, डॉ. सुरैया तबस्सुम, अनुसंधान पर्यवेक्षक, जेंडर अध्ययन में एमए

राष्ट्रीय / अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर  
विद्यार्थियों द्वारा प्राप्त  
पुरस्कार/ मैडल  
की संख्या



**वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय****वास्तुकला विभाग**

1. इशा खान, आईडी नंबर 20178679, को 3x3 फर्स्ट फ्रीडम कप बास्केटबॉल चैंपियनशिप 2021 नेशनल लेवल [गोल्ड] में 1-राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
2. इशा खान, आईडी नंबर 20178679, को इंडियन नेशनल बास्केटबॉल लीग 2021-22 नेशनल लेवल [कांस्य] में 1-राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
3. इशा खान, आईडी नंबर 20178679, को 8वीं सीनियर नेशनल और फेडरेशन कप टारगेटबॉल चैंपियनशिप 2021-22 राष्ट्रीय स्तर [गोल्ड] में 1-राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
4. इशा खान, आईडी नंबर 20178679, को शारदा इंटर-कॉलेजिएट बास्केटबॉल चैंपियनशिप 2021-22 स्टेट लेवल [गोल्ड] में 1-राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।

**इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय****सिविल इंजीनियरिंग विभाग**

5. सार्थक कुमार, निखिल यादव, अल्लियान अंसारी, आईडी नंबर 19BCE069, 19BCE066, 19BCE064 को टॉयकैथॉन 2021 नेशनल में 117-राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।

**ललित कला संकाय****अनुप्रयुक्त कला विभाग**

6. मोही, आईडी नंबर 20187520, को राष्ट्रीय पक्षी मयूर वोल्ड रिकॉर्ड (अंतर्राष्ट्रीय रिकॉर्ड) पर सबसे अधिक मिनी पेंटिंग में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।

**मूर्तिकला विभाग**

7. महेंद्र प्रताप दिनकर को राष्ट्रीय ललित कला पुरस्कार मिला।
8. प्रदीप कुमार को राष्ट्रीय ललित कला पुरस्कार मिला।

**मानविकी एवं भाषा संकाय****अंग्रेजी विभाग**

9. एंजेला फातिमा मिर्जा, सर्वश्रेष्ठ संयुक्त में -1 राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
10. कैज ने मध्यम रजत जयंती निबंध प्रतियोगिता राष्ट्रीय में 1 राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
11. स्वाति, प्रधानाचार्य पुरस्कार राष्ट्रीय में 1 राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
12. अभिक गांगुली को श्री बलजीत शास्त्री पुरस्कार राष्ट्रीय मिला।

**विधि संकाय**

13. सुदीप कृष्णा को DISPUTO-21 (इंटर कॉलेज कन्वेंशनल डिबेट प्रतियोगिता, 2021) [आर्यभट्ट कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय] नेशनल में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
14. सुदीप कृष्णा को विजेता में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला (13वीं राष्ट्रीय स्तर की अंतर-कॉलेजिएट वाद-विवाद प्रतियोगिता 2021) [डीईएस श्री नवलमल फिरोदिया लॉ कॉलेज, पुणे]
15. सेहर रुफ, जान्हवी रस्तोगी और तान्या जायसवाल ने उपविजेता (फाइनेलिस्ट) में राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया [XVIII K.K. लूथरा मेमोरियल मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2022]
16. रुशन सलीम सूरी ने सर्वश्रेष्ठ छात्र अधिवक्ता (पुरुष) पुरस्कार में अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया (प्रो. एन.आर. माधव मेनन एशियाई मूटिंग प्रतियोगिता, 2021-22)
17. मोहम्मद रसिख रजा पहलवी को सर्वश्रेष्ठ छात्र अधिवक्ता (16वीं अखिल भारतीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2022) [गवर्नमेंट लॉ कॉलेज, तिरुवनंतपुरम] राष्ट्रीय में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
18. सुदीप कृष्णा को विजेता (अलेथिया 2021: इंटर-कॉलेज द्विभाषी वाद-विवाद प्रतियोगिता, 2021) [लेडी श्रीराम कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय] राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
19. मो. अयान और शबीहा फातिमा को फाइनेल राउंड के लिए याचिकाकर्ता पक्ष के लिए सर्वश्रेष्ठ स्मृति पुरस्कार में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला (21वीं मानिकचंद पहाड़े लॉ कॉलेज-इंडिया नेशनल मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) [मानिकचंद पहाड़े लॉ कॉलेज, औरंगाबाद]
20. सुदीप कृष्णा, विजेता (JIMS-SSCBS: राष्ट्रीय वाद-विवाद प्रतियोगिता, 2021) में राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया [JIMS, कालकाजी, नई दिल्ली शहीद सुखदेव कॉलेज ऑफ बिजनेस स्टडीज (SSCBS), दिल्ली विश्वविद्यालय के सहयोग से]]
21. इकरा इल्हाम, नबीहा खुशनुद और कैफ जिलानी ने विजेता (तीसरा वन्यजीव संरक्षण सरकारी लॉ कॉलेज राष्ट्रीय ऑनलाइन मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) [गवर्नमेंट लॉ कॉलेज, मुंबई] में राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
22. सुदीप कृष्णा को विजेता में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला [प्रथम डॉ. बी.आर. अंबेडकर संविधान सभा वाद-विवाद प्रतियोगिता, 2021 (सबसे नवीन दृष्टि के साथ पुरस्कार शीर्षक-टीम; प्रोफेसर डॉ. एम.पी. जैन द्वारा निर्णीत और न्यायमूर्ति ज्ञान सुधा मिश्रा, पूर्व न्यायाधीश द्वारा सम्मानित किया गया), भारत का सर्वोच्च न्यायालय]
23. इकरा इल्हाम, नबीहा खुशनुद और कैफ जिलानी को सर्वश्रेष्ठ टीम विजेता (तीसरा वन्यजीव संरक्षण सरकारी लॉ कॉलेज राष्ट्रीय ऑनलाइन मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) [गवर्नमेंट लॉ कॉलेज, मुंबई] में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
24. निधिशा देव लोमशा, रनर अप (रचना: पहली राष्ट्रीय वार्ता-मध्यस्थता प्रतियोगिता, 2021) में राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया [SKVKM's NMIMS स्कूल ऑफ लॉ, नवी मुंबई]
25. सुदीप कृष्णा को सर्वश्रेष्ठ टीम पुरस्कार (सहूलियत-एक पारंपरिक वाद-विवाद प्रतियोगिता, 2022) में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला [जे.सी. बोस विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, फरीदाबाद, हरियाणा]
26. सुदीप कृष्णा, रनर अप (एथेना 2021: इंटर-कॉलेज टर्नकोट डिबेट प्रतियोगिता, 2021) [शिवाजी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय] में राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
27. इकरा इल्हाम को सर्वश्रेष्ठ स्पीकर पुरस्कार [प्रथम हकीम अब्दुल हमीद राष्ट्रीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2022] [एचआईएलएसआर, स्कूल ऑफ लॉ, जामिया हमदद, नई दिल्ली] में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
28. शब्बीर अहमद को सर्वश्रेष्ठ स्पीकर पुरस्कार [तीसरी गुरजीत सिंह राष्ट्रीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021] [राष्ट्रीय विधि विश्वविद्यालय और न्यायिक अकादमी, असम] में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
29. मो.अयान, शबीहा फातिमा और अहमद हमजा को स्परिट ऑफ सुराना एंड सुराना इंटरनेशनल अटॉर्नी अवार्ड (द्वितीय सुराना और सुराना और सीयूसएटी स्कूल ऑफ लीगल स्टडीज डॉ. ए.टी.मार्कोज मेमोरियल टेक्नोलॉजी लॉ मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
30. सुदीप कृष्णा को सर्वश्रेष्ठ वक्ता (अंग्रेजी श्रेणी) में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला [चौथी कॉनकर्स डी डिबेट-राष्ट्रीय वाद-विवाद प्रतियोगिता, लॉ कॉलेज देहरादून, उत्तरांचल विश्वविद्यालय, देहरादून, उत्तराखंड]
31. हुजैफा सलीम और गोगेश पाल सिंह को रनर अप (रचना: पहली राष्ट्रीय वार्ता-मध्यस्थता प्रतियोगिता, 2021) [एसकेवीकेएम के एनएमआईएमएस स्कूल ऑफ लॉ, नवी मुंबई] में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
32. इकरा इल्हाम, नबीहा खुशनुद और कैफ जिलानी को सर्वश्रेष्ठ स्मारक (तीसरा वन्यजीव संरक्षण सरकारी लॉ कॉलेज राष्ट्रीय ऑनलाइन मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) [गवर्नमेंट लॉ कॉलेज, मुंबई] में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
33. रफीद अख्तर, रुशन सलीम सूरी और मो. कामरान अंसारी को द्वितीय सर्वश्रेष्ठ स्मृति पुरस्कार (प्रो. एन.आर. माधव मेनन एशियाई मूटिंग प्रतियोगिता, 2021-22) में अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।

34. इकरा इल्हाम, नबीहा खुशनुद और कैफ जिलानी को विजेता [पहली हकीम अब्दुल हमीद राष्ट्रीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2022] [एचआईएलएसआर, स्कूल ऑफ लॉ, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली] में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
35. मो.अयान, शबीह फातिमा और अहमद हमजा ने सेमी-फाइनलिस्ट (द्वितीय सुराना और सुराना और सीयूएसएटी स्कूल ऑफ लीगल स्टडीज डॉ. ए.टी.मार्कोज मेमोरियल टेक्नोलॉजी लॉ मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) में राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
36. मो.अयान, शबीह फातिमा और अहमद हमजा को तीसरा सर्वश्रेष्ठ स्मारक पुरस्कार (दूसरा सुराना और सुराना और सीयूएसएटी स्कूल ऑफ लीगल स्टडीज डॉ. ए.टी.मार्कोज मेमोरियल टेक्नोलॉजी लॉ मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
37. मोहम्मद रसिख रजा पहलवी, शांतनु अमिहोत्री और अब्दुल सत्तार ने सेमी-फाइनलिस्ट (16वीं अखिल भारतीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2022) [गवर्नमेंट लॉ कॉलेज, तिरुवनंतपुरम] नेशनल में राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
38. सुदीप कृष्णा को उपविजेता (स्वर-मंत्रणा राष्ट्रीय वाद-विवाद चैम्पियनशिप 2021) में राष्ट्रीय पुरस्कार [पीजी डीएवी कॉलेज, देहरादून के सहयोग से घाटी के शब्द] मिला।
39. अजीम परवेज, अपूर्व पंडिता और वासिया नकवी को सेमी-फाइनलिस्ट (डॉ. एम.वी.वी.एस. मूर्ति द्वितीय राष्ट्रीय वर्चुअल मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
40. मो. सुब्र, मो. अयान, इल्मा खान, आफरीन नाज और सैयद हारून ने सेमी-फाइनलिस्ट (विज प्री-मूट प्रोग्राम) [ईरान चैंबर, तेहरान, ईरान के मध्यस्थता केंद्र] में अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
41. शबीह फातिमा, आफरीन नाज और अहमद हमजा ने विजेता (आईसीएफआई लॉ स्कूल नेशनल मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) [आईसीएफआई लॉ स्कूल, जयपुर] में राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
42. मो. अयान और शबीह फातिमा ने रनर अप (21वीं मानिकचंद पहाड़े लॉ कॉलेज-इंडिया नेशनल मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) [मानिकचंद पहाड़े लॉ कॉलेज, औरंगाबाद] में राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
43. नबीरा फरमान, मो. अयान और मोहम्मद हसनैन रजा को बेस्ट मेमोरियल अवार्ड (प्रौद्योगिकी कानून अंतर्राष्ट्रीय मूट कोर्ट प्रतियोगिता, 2021) [स्कूल ऑफ लॉ, जी.डी. गोयनका विश्वविद्यालय, गुरुग्राम, हरियाणा] में अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
44. सुदीप कृष्णा को विजेता (अंतर-महाविद्यालय वाद-विवाद प्रतियोगिता 2021) [मंत्रणा डिबेटिंग सोसाइटी, डीएवी (पीजी) कॉलेज, देहरादून] में राष्ट्रीय पुरस्कार मिला।
45. रफीद अख्तर, रूशन सलीम सूरी और मो. कामरान अंसारी ने सेमी-फाइनलिस्ट में अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया (प्रो. एन.आर. माधव मेनन एशियाई मूटिंग प्रतियोगिता, 2021-22.)

#### सामाजिक विज्ञान संकाय

##### प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग

46. नेहा बसरा, आईडी नंबर 200001305, ने महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
47. श्री रूहान अहमद, एमए डेवलपमेंट एक्सटेंशन, थर्ड पोर्जेशन, आईडी नंबर 202006217, ने हिंदी, अंग्रेजी और उर्दू में त्रिभाषी स्लोगन लेखन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया: "स्वतंत्र भारत @ 75 अखंडता के साथ आत्मनिर्भरता" राष्ट्रीय।
48. सुकण्ठिता मेहता, आईडी नंबर 200004899, ने महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
49. दुर्दाना तहसीन, आईडी नंबर 2020008435, महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
50. राम प्रताप सिंह, आईडी नंबर 20158918, महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
51. रमशा नुसरत, आईडी नंबर 2020001213, महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
52. उजमा परवीन जैदी, आईडी नंबर 2020008464, महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
53. गौरव जोशी, आईडी नंबर 2020001404, महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
54. हर्षिता शुक्ला, आईडी नंबर 2020002849, हरियाणा स्टेट बॉक्सिंग चैंपियनशिप 2021-2022 में खेल, राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
55. मो. लूकमान, आईडी नंबर 2020005312, महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
56. आस्था गुप्ता, पीएच.डी. स्कॉलर एक्सटेंशन एजुकेशन, प्रथम स्थान, आईडी नंबर 20179477, त्रिभाषी स्लोगन लेखन प्रतियोगिता में हिंदी, अंग्रेजी और उर्दू विषय पर सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया: "स्वतंत्र भारत @75 सत्यनिष्ठा से आत्मनिर्भरता"
57. आएशा रेजा पी, आईडी नंबर 2020006561, महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
58. अंजुम अफज़ल, आईडी नंबर 2020008453, महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
59. शूएब- उल- इस्लाम पीएच.डी. स्कॉलर एक्सटेंशन एजुकेशन थर्ड, आईडी नंबर 202009089, त्रिभाषी स्लोगन लेखन प्रतियोगिता में हिंदी, अंग्रेजी और उर्दू विषय पर सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया: "स्वतंत्र भारत @75 सत्यनिष्ठा से आत्मनिर्भरता"
60. शूएब- उल- इस्लाम, आईडी नंबर 202009089, महात्मा गांधी के जीवन से ऑनलाइन उपाख्यान कथन प्रतियोगिता में सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
61. आएशा रेजा, एम.ए. विकास विस्तार, द्वितीय स्थान, आईडी नंबर 2020006561, त्रिभाषी स्लोगन लेखन प्रतियोगिता में हिंदी, अंग्रेजी और उर्दू विषय पर सांस्कृतिक राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया: "स्वतंत्र भारत @75 सत्यनिष्ठा से आत्मनिर्भरता"

##### समाजशास्त्र विभाग

62. सूरज सिंह यादव, आईडी नंबर 202008539, पुरुषों (ऊंची कूद) राष्ट्रीय के लिए 81वीं अखिल भारतीय अंतर विश्वविद्यालय एथलेटिक्स चैम्पियनशिप में 1-राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।

##### उच्चतर अध्ययन एवं अनुसंधान केंद्र

##### ए.जे.के. जन संचार अनुसंधान केंद्र

63. प्रीति गुप्ता, आईडी नंबर 2010482, कॉमेडी में तीसरा सर्वश्रेष्ठ अभिनेता का 1 राष्ट्रीय पुरस्कार मिला, 4<sup>th</sup> नोएडा थिएटर रंग महोत्सव।
64. मंदीप सिंह, आईडी नंबर 2008503, सर्वश्रेष्ठ हास्य नाटक द्वितीय में 1 राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया, 4<sup>th</sup> नोएडा थिएटर रंग महोत्सव।

##### संस्कृति, मीडिया एवं प्रशासन केन्द्र

65. अंकित जोशी, आईडी नंबर 202106857, 01 अखिल भारतीय विश्वविद्यालय टूर्नामेंट, हिन्दुस्तान विश्वविद्यालय चेन्नई 21.03.2022 से 24.03.2022, रजत पदक में 1 राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
66. शालू शुक्ला, आईडी नंबर 202006145, प्रमाण पत्र में कराटे, प्रथम राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।
67. अंकित जोशी, आईडी नंबर 202106857, खेले इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स 2021-22 बास्केटबॉल बैंगलोर, कर्नाटक 23.04.22 से 28.04.2022 तक, रजत पदक में पहला राष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्त किया।

विभाग / केंद्र अनुसार  
पोस्ट डॉक्टोरल फैलोशिप  
सहित विद्यार्थियों का  
प्लेसमेंट विवरण





## वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय

## वास्तुकला विभाग

1. मोहम्मद इमरान को डिजाइन एकाईड कंसल्टेंट्स में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  2. सना मरियम को लिमरा डिजाइन सॉल्यूशंस में प्लेसमेंट, 216000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  3. सुहेल अहमद को फॉर्मेटिक्स (एक डिजाइन एटेलियर) में प्लेसमेंट, ₹. 2,88,000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  4. नूरिन अफजा को एनएमपी डिजाइन प्राइवेट लि. में प्लेसमेंट ₹.360000/वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  5. संचित चौहान को एरिडको एलएलपी में प्लेसमेंट, 180000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  6. अरसलान नूर एम एस आर को पर्पल स्टूडियो में प्लेसमेंट, 252000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  7. मोहम्मद अबुजर कुशैशी को जूनियर आर्किटेक्ट में प्लेसमेंट, 240000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  8. मोहम्मद मुकब्बीर क्वामर को स्टूडियो एटीके में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष का पैकेज की पेशकश।
  9. उमर आरिफ, बोस ब्रदर्स आर्किटेक्ट्स में नियुक्त 432000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  10. ईशानी वर्मा, अनुराग आर्किटेक्चरल एसोसिएट्स प्राइवेट लिमिटेड में नियुक्त 180000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  11. नूरिन अफजा, आर्किटेक्चर हेरिटेज डिजीजन, इंटैच में आर्किटेक्चरल इंटर्न नियुक्त 2,88,000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  12. अलीजा अकबर को Oracles में प्लेसमेंट: लैंडस्केप डिजाइन, योजना और संरक्षण, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  13. नाजिया खातून को Z-AXIS में प्लेसमेंट, 432000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  14. इस्ना वसीम को स्क्वेयर यार्ड्स इंटीरियर कंपनी में प्लेसमेंट, 4,00,000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  15. भवन निर्माण कार्यशाला में नियुक्त अभिषेक यादव ने 252000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  16. हादिया आरिफ, एस बोस लैंडस्केप आर्किटेक्ट्स में नियुक्त 432000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  17. मसूद खान, रेनासैंट कंसल्टेंट्स प्राइवेट लिमिटेड में नियुक्त 2,88,000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  18. लेविन सुरेश को डिजाइन शोर्स में प्लेसमेंट, ₹.180000/वर्ष का पैकेज की पेशकश।
  19. हारुन शर्मा को डिजाइन वेल इंडिया प्राइवेट लिमिटेड में ₹.558000/वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  20. मारिया रब्बानी, डिजाइन आश्रम (डीएसी), कालीकट में जूनियर आर्किटेक्ट के पद पर कार्यरत 240000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  21. मोहम्मद काशिफ को एरिनेम कंसल्टेंसी सर्विसेज प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट (दिल्ली कार्यालय) 360000 के पैकेज की पेशकश।
  22. शिविका शर्मा को दिल्ली मेट्रो रेल कॉरपोरेशन में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  23. आदित्य राज को सीईएम इंजीनियर्स में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  24. सुभाष कुमार को बीआईएम आर्किटेक्ट में प्लेसमेंट, 3,93,000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  25. मोहम्मद शम्स सैफ, फाउंडेशन में प्लेसमेंट 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  26. साकेब माजिद को डिजाइन वर्कशॉप में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  27. निकेता शर्मा को एनएमपी डिजाइन प्राइवेट लि. में प्लेसमेंट. ₹.360000/वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  28. हिशाम खालिद अब्दुल करीम को 2पीकेएम आर्किटेक्ट्स में प्लेसमेंट, 144000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  29. तारिक हसन को ओरेकल में प्लेसमेंट: लैंडस्केप डिजाइन, योजना और संरक्षण, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  30. हर्ष गोया को डिजाइन रिस्पांस में प्लेसमेंट, 216000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  31. रवि ढाका, डिजाइन डूडल स्टूडियो में प्लेसमेंट 2,88,000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  32. अमन उल्ला जिन्ना, जसबीर साहनी एंड एसोसिएट्स (जेएसए) में नियुक्त 432000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  33. मोहम्मद सदन खान को वर्टेक्स आईएनसी में जूनियर आर्किटेक्ट में प्लेसमेंट, 240000 प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  34. अली खान को सेंस आर्ट एंड आर्किटेक्चर में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  35. मोहम्मद सईम खान को फाउंडेशन प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, ₹.360000/वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  36. अलिजा अकबर को ओरेकल में प्लेसमेंट: लैंडस्केप डिजाइन, योजना और संरक्षण, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  37. अनुभव भट्ट को ईकॉन इंडिया कंपनी में प्लेसमेंट, 126000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  38. होरिजन डिजाइन स्टूडियो (प्रा.) लिमिटेड में नियुक्त शांभवी ने ₹.540000/वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  39. मारिया रब्बानी को फोरम आर्किटेक्चर में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  40. मोहम्मद अबुजर कुशैशी को वाल+एल में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  41. मोहम्मद उमर समीर को नोव्यू डिजाइन ग्रुप में प्लेसमेंट, 432000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  42. सैयद हारिस मुआज को आर्कोप एसोसिएट्स प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, 396000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  43. उंजिला रहमान, डी आइडिया आर्किटेक्ट्स में नियुक्त 2,88,000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  44. पारुल पटनायक को द्रोणा-विकास और अनुसंधान संगठन फॉर नेचर, आर्ट्स एंड हेरिटेज में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  45. सोहेल अली को इमेजिनेशन प्राइवेट लिमिटेड पीतमपुरा दिल्ली में प्लेसमेंट, 216000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  46. तारिक अहमद को एंट स्टूडियो, आरएंडडी में प्लेसमेंट 2,88,000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  47. भावना सिंह को द नोवार्च-नई दिल्ली कार्यालय में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  48. अब्दुल नोमान को ओरियन आर्किटेक्ट्स में प्लेसमेंट, ₹.252000/वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  49. मोहम्मद काशिफ लाइक को एमएसए में प्लेसमेंट, 432000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  50. मेराज कैसर को एमएसवाईके डिजाइन में प्लेसमेंट, 396000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
  51. सुभाष कुमार को द नोवार्च आर्किटेक्ट्स एंड इंजीनियर्स में प्लेसमेंट, 360000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- दंत चिकित्सा संकाय**
52. आलिया जमाल, नामांकन संख्या: 15-20473, संजय गांधी मेमोरियल अस्पताल, दिल्ली में प्लेसमेंट, जूनियर रेजिडेंट -7 वें सीपीसी मैट्रिक्स लेवल 10 (रुपये 56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
  53. मोहम्मद शाहिद, नामांकन संख्या 15-20491, बाबा साहब अम्बेडकर अस्पताल (राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार) में प्लेसमेंट, जूनियर रेजिडेंट -7 वें सीपीसी मैट्रिक्स स्तर 10 (रुपये 56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।

54. हरिओम त्यागी, नामांकन संख्या 14-23439, पीजीआईएमईआर चंडीगढ़ में प्लेसमेंट, जूनियर रेजिडेंट -7 वें सीपीसी मैट्रिक्स स्तर 10 (रुपये 56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
55. किंग जॉर्ज मेडिकल यूनिवर्सिटी में नामांकन संख्या 14-23427, अक्षी जूनियर रेजिडेंट -7वीं सीपीसी मैट्रिक्स लेवल 10 (रु. 56,100/- + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
56. राव तुला राम मेमोरियल अस्पताल, दिल्ली में भर्ती नामांकन संख्या 15-20506 फरहीन सबा जूनियर रेजिडेंट -7वीं सीपीसी मैट्रिक्स स्तर 10 (56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
57. मेघा बजाज, जेआरशिप, नामांकन संख्या 15-20510, राव तुला राम अस्पताल, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, जूनियर रेजिडेंट -7 वें सीपीसी मैट्रिक्स स्तर 10 (रुपये 56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
58. आक्रीब, नामांकन संख्या 15-20509, इल्यूजन एलाइनर्स, नोएडा में प्लेसमेंट,
59. प्रियंका अरोड़ा, नामांकन संख्या 15-20514, सरदार वल्लभ भाई पटेल सरकार में प्लेसमेंट अस्पताल, दिल्ली जूनियर रेजिडेंट -7वीं सीपीसी मैट्रिक्स स्तर 10 (रु. 56,100/- + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।

#### इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय

##### अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग

60. श्वेता पांडे, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज लिमिटेड में कार्यरत ने 3.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
61. मोहम्मद शाहनवाज, मैट ब्रेक्स इंडिया प्राइवेट लिमिटेड में नियुक्त 3.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
62. रेणु जोशी, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज लिमिटेड में कार्यरत 3.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
63. सुनेरा खातून, टाटा कंसल्टेंसी सेवाओं में कार्यरत 3.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
64. शादमणि सधीर, इंफोसिस लिमिटेड में प्लेसमेंट 3.4 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
65. मोहम्मद असद इकबाल, जार्विस टेक्नोलॉजीज एंड स्ट्रैटेजी कंसल्टिंग प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट 10.20 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

##### सिविल इंजीनियरिंग विभाग

66. मो. रेहान, नामांकन संख्या 18BCE051, EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, ने 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
67. मोहम्मद सैफ खान, नामांकन संख्या 18BCE042, J&F में प्लेसमेंट, 2.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
68. रफत जहान, नामांकन संख्या 18BCE016, EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
69. हिमालय, एलएंडटी में प्लेसमेंट नामांकन संख्या 18BCE012 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
70. शिफा जफर, नामांकन संख्या 18BCE006, जिसे EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
71. लुबना, नामांकन संख्या 18BCE022, J&F में प्लेसमेंट, 2.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
72. अभिषेक उपाध्याय, नामांकन संख्या 18BCE034, J&F में प्लेसमेंट, 2.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
73. अब्दुर रहमान, नामांकन संख्या 18BCE079, जिसे EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
74. निखिल कुमार सिंह, नामांकन संख्या 18BCE014, एलएंडटी में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
75. हसनैन अहमद, नामांकन संख्या 18BCE065 BYJU'S (संकाय) में प्लेसमेंट 5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
76. इंदिरा मिश्रा, नामांकन संख्या 18BCE001, BYJU'S में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
77. दिलशाद अहमद नामांकन संख्या 18BCE021 BYJU'S (संकाय) में प्लेसमेंट 5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
78. अंकित शर्मा, नामांकन संख्या 18BCE010, एलएंडटी में प्लेसमेंट, ने 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
79. अयाज अली, नामांकन संख्या 18बीसीई063, जिसे दशमलव प्रौद्योगिकी में प्लेसमेंट, 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
80. आदिल फिरदौस, नामांकन संख्या 18BCE045, जिसे BYJU'S (संकाय) में प्लेसमेंट, 5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
81. आसिफ खान, नामांकन संख्या 18BCE047 BYJU'S (संकाय) में प्लेसमेंट 5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
82. मो. फैजान मोहनवी, नामांकन संख्या 18BCE069, कॉमिजेंट, टीसीएस, एलएंडटी में नियुक्त 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
83. अनबा मंसूर, नामांकन संख्या 18BCE036, जिसे BYJU'S में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
84. मो. अदनान मकसूद, नामांकन संख्या 18BCE050, विप्रो, एलएंडटी में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
85. सिदरतुल मुंतहा, नामांकन संख्या 18BCE018, एलएंडटी में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
86. मोहम्मद शाएब नामांकन संख्या 18BCE073, BYJU'S में प्लेसमेंट 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
87. रजत सिंह, नामांकन संख्या 18BCE030 BYJU'S में प्लेसमेंट 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
88. आतिफ जुबैर, नामांकन संख्या 18BCE008, JSW में प्लेसमेंट, 8 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
89. नूही खान, नामांकन संख्या 18BCE015, टेक्नप में प्लेसमेंट, 6.2 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

##### कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग

90. अम्बर चावला सैमसंग में कार्यरत 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
91. मोहम्मद अब्दुल बासित, पब्लिसिस सैपिएंट में प्लेसमेंट 10 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
92. अकदस अहमद, एमेजॉन में 25 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
93. छवि गुप्ता, इन्फो एज इंडिया लिमिटेड में नियुक्त 12.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
94. सैयद मोहम्मद रजा, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
95. मो. रब्बानी थिंक फ्यूचर टेक्नोलॉजी में नियुक्त 5.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
96. अदनान शम्मी, सैमसंग में प्लेसमेंट 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
97. मोहम्मद मनन गनी, सीजीआई में प्लेसमेंट 3.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
98. नबिगे आला, सैमसंग में 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
99. नरेश प्रताप सिंह, प्योर सॉफ्टवेयर में 8 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
100. मोहम्मद साहिल, एमेजॉन में प्लेसमेंट 25 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
101. चिराग गर्ग, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
102. मोहम्मद यावर, एक्सचेंजर में प्लेसमेंट 9.9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
103. अकील हसन, एलएंडटी में कार्यरत 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

104. गौरव अरोड़ा, पब्लिसिस सैपिएंट में नियुक्त 10 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
105. मोहम्मद उवैस न्यूजेन में नियुक्त 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
106. आतिफ राशिद सैमसंग में कार्यरत 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
107. युसरा नसीर Ex1 में प्लेसमेंट 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
108. जोया शम्स, पब्लिसिस सैपिएंट में 10 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
109. मोहम्मद यावर, एक्सचेंजर में प्लेसमेंट 9.9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
110. सैफ अली खान, जेडएस एसोसिएट में 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
111. स्पर्शा बंसल, आफ्टर शूट में 22 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
112. शाहजेब कम्मर, इंडो एज इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट 12.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
113. निकहत नसीम, युनाइटेड हेल्थ ग्रुप में नियुक्त 15.39 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
114. अहमद हसन अंसारी, डेसीमल टेकॉलॉजी में प्लेसमेंट 5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
115. मुस्तफा रजा, सैमसंग में प्लेसमेंट 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
116. सुयश चौहान, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
117. मो. अरसलान, IBM India में नियुक्त 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
118. अनस रियाज, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
119. करिश्मा कथत, Ex1 में 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
120. काजी साहब, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
121. इल्मा फरीदी, प्योर सॉफ्टवेयर में कार्यरत 8 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
122. सैफुर रहमान खान, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
123. ईफा जरीन सैमसंग में 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
124. मोहम्मद आतिफ, टीसीएस में नियुक्त 7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
125. इब्राहीम मोहम्मद अहमद खान, Amazon में प्लेसमेंट 25 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
126. यश जोहरी, आफ्टर शूट में 22 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
127. आमिर खान, सैमसंग में 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
128. अभिषेक गुप्ता, एक्सचेंजर में प्लेसमेंट 9.9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
129. अशर एकराम, इंडो एज इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट 14.7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
130. मोहम्मद तौहीद आलम, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
131. रेहान कुरियन फिलिप, विप्रो में प्लेसमेंट 3.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
132. आफताब खान, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
133. मोहम्मद जानशेर खान, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
134. अजीम जावेद, जेडएस एसोसिएट में नियुक्त 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
135. अरशान अहमद, ORGIZIT में प्लेसमेंट 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
136. अदनान अली, एक्सचेंजर में प्लेसमेंट 9.9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
137. प्रद्युम्न सिंह, डेल्टावरी में प्लेसमेंट 8 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
138. इशाद अहमद खान, विप्रो में नियुक्त 3.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
139. आसिया फातिमा, युनाइटेड हेल्थ ग्रुप में कार्यरत 15.39 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
140. शाहिद अफरीदी, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
141. उमेमा खान, युनाइटेड हेल्थ ग्रुप में नियुक्त 15.39 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
142. मुतिउर रहमान खान, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
143. ध्रुव दुआ, एक्सचेंजर में नियुक्त 9.9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
144. अरबिंद साह, सीजीआई में प्लेसमेंट 3.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
145. फिरोजिया फातिमा, गूगल में प्लेसमेंट, 20.44 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
146. मोहम्मद आमिर, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
147. नवाज मियां, सैमसंग में प्लेसमेंट 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
148. परितोष सिंह, सैमसंग में नियुक्त 14.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

#### इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग

149. शोएब शेख, जेएसडब्ल्यू में प्लेसमेंट 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
150. परवेज अहमद, BYJU's में प्लेसमेंट ने 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
151. हुसैन रजा रिज़वी, JSW में नियुक्त 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
152. अफरा नौशाद, श्राइडर इलेक्ट्रिक में नियुक्त 9 लाख के पैकेज की पेशकश।
153. मोहम्मद अली खान (पर्यवेक्षक- डॉ अहतेशामुल हक), नामांकन संख्या: 16-14930, पोस्ट डॉक्टर फेलोशिप- इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग एवं संचार संकाय, इलेक्ट्रिकल पावर इंजीनियरिंग विभाग, ब्रनो यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्नोलॉजी, ब्रनो, चेक गणराज्य में प्लेसमेंट। 5 लाख प्रति माह के पैकेज की पेशकश।
154. मोहम्मद शुहैल खान, BYJU's में नियुक्त 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
155. राशिख खान, BYJU's में प्लेसमेंट 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
156. अब्दुर रहमान, रॉकवेल ऑटोमेशन में नियुक्त 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
157. मो. अशर, नामांकन संख्या 19MEM009, ल्यूटॉन इलेक्ट्रॉनिक्स में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
158. मोहम्मद साकिब सिराज, नामांकन संख्या 19MEM012, सी-डैक, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
159. रूफैदा खान, श्राइडर इलेक्ट्रिक में नियुक्त 9 लाख के पैकेज की पेशकश।

160. महमूद आमिर महमूद, नामांकन संख्या 19MCI007, टीए डिजिता में प्लेसमेंट।
161. साकिब ताज, JSW में प्लेसमेंट 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
162. मोहम्मद सलमान, रॉकवेल ऑटोमेशन में नियुक्त 6 लाख का पैकेज की पेशकश।
163. काजी जाबेद अकरम, आईआईटी मद्रास में पोस्ट डॉक्टर फेलोशिप में 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
164. मोहम्मद शाकिब खान, BYJU'S में नियुक्त 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
165. सुंदस आफरीन, श्राइडर इलेक्ट्रिक में नियुक्त 9 लाख के पैकेज की पेशकश।
166. अभिषेक शुक्ला, MobiKwik में प्लेसमेंट 9.5 लाख का पैकेज की पेशकश।
167. मेघना श्रीवास्तव, नामांकन संख्या 19MCI010, DTU, दिल्ली में प्लेसमेंट, पीएचडी स्कॉलर, यूनिवर्सिटी फेलोशिप के पैकेज की पेशकश।
- इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग विभाग**
168. सूफिया अशरफ, इन्फो एज में नियुक्त 12 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
169. शांतनु सिंह, अब्दुर रहमान, सज्जाद जाफरी, EXL में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
170. आयुषी शर्मा, सदफ नावेद, साकिब खान, सदफ खान, मो. जैद सुभान, सूफिया अशरफ, शादाब मजीद, वरद श्रीवास्तव, आकिब जावेद, मो. तबिश क्रमर, विप्रो में प्लेसमेंट 3.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
171. फरीजा शाकिर, आतिफ अफसर गाजी, शादाब मजीद, वरद श्रीवास्तव, आकिब जावेद, सज्जाद जाफरी को कॉन्निजेंट-जेनसी में प्लेसमेंट, 4 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
172. जैनब, मेहविश, आयशा खान, साजिद इकबाल, एडेको में प्लेसमेंट, ने 3.48 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
173. खावर सुहैल, ZS Associates में नियुक्त 8.93 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
174. सौम्या कश्यप, टाटा पावर में कार्यरत 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
175. मो. सऊद, प्योर सॉफ्टवेयर में प्लेसमेंट 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
176. मोहम्मद अहमद, डेल्टावरी में प्लेसमेंट 8 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
177. तुषार शर्मा, अरफत आरा, टीसीएस डिजिटल में प्लेसमेंट 7.1 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
178. अजहान सिद्दीकी, डिक्सन टेक्नोलॉजीज में नियुक्त 5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
179. सज्जाद जाफरी, अनंत गर्ग, मिर्जा तालिब बेग, लक्ष्य बंसल, सदफ खान, आयुषी शर्मा, मो. तबीश क्रमर, सूफिया अशरफ, TCS निन्जा में नियुक्त 3.36 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- मेकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग**
180. फरदीन नईम, नामांकन संख्या 18-04380, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS) में 3.36 लाख के पैकेज की पेशकश।
181. तनिष्क गुप्ता, नामांकन संख्या 18-05120, लार्सन एंड टुब्रो (एलएंडटी) में नियुक्त 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
182. अंकित झा, नामांकन संख्या 18-04399, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS) में प्लेसमेंट, 3.36 लाख के पैकेज की पेशकश।
183. मोहम्मद महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115, विप्रो में 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
184. अरबाब करीम, इंफोसिस में नामांकन संख्या 18-04400, 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
185. मोहम्मद अरबाब, नामांकन संख्या 18-05119, माइक्रोलैड में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
186. राहुल आनंद, नामांकन संख्या 18-04386 BYJU'S में 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
187. मोहम्मद उनेब, नामांकन संख्या 18-04364, जेएसडब्ल्यू में प्लेसमेंट, 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
188. मोहम्मद अनस, नामांकन संख्या 18-04357 BYJU'S में 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
189. मोहम्मद अशफाक अहमद, नामांकन संख्या 18-04407, स्टील स्ट्रिप्स व्हील्स लिमिटेड में 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
190. फरदीन नईम, नामांकन संख्या 18-04380 विप्रो में 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
191. मोहम्मद उनेब, नामांकन संख्या 18-04364 कॉन्निजेंट में प्लेसमेंट 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
192. कांजा जफर, नामांकन संख्या 18-04392, लार्सन एंड टुब्रो (एलएंडटी) में 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
193. हिजाज अहमद, नामांकन संख्या 18-04406 इंफोसिस में 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
194. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 18-04363, टेकिनप एनर्जी में प्लेसमेंट, 6.2 लाख के पैकेज की पेशकश।
195. एलहम निसार महाजन, नामांकन संख्या 18-04414, EXL में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
196. मोहम्मद यूसुफ, नामांकन संख्या 18-04410, विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
197. मोहम्मद यूसुफ, नामांकन संख्या 18-04410, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS) में 3.36 लाख के पैकेज की पेशकश।
198. सिदरा अजमल, नामांकन संख्या 18-04361, थिंक फ्यूचर टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट। लिमिटेड 5.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
199. मोहम्मद असजद कमाल, नामांकन संख्या 18-04389, कॉन्निजेंट में प्लेसमेंट 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
200. मंशा आलम, नामांकन संख्या 18-04354, टाटा इलेक्ट्रॉनिक्स में 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
201. मोहम्मद उनेब, नामांकन संख्या 18-04364, इंसेडो में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
202. रौनक नूर, नामांकन संख्या 18-04379, इंफोसिस में 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
203. मोहम्मद शोएब, नामांकन संख्या 18-04377, इंफोसिस में 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
204. अंकित कुमार पांडे, नामांकन संख्या 18-04360, Xceedance में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
205. अनिकेत पांडे, नामांकन संख्या 18-04368, जेएसडब्ल्यू में प्लेसमेंट, 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
206. मो. अशफाक अहमद, नामांकन संख्या 18-04407, टाटा टेक्नोलॉजीज में 6.65 लाख के पैकेज की पेशकश।
207. हेमंत राज, नामांकन संख्या 18-04393 विप्रो में प्लेसमेंट 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
208. अब्दुल्ला मुजफ्फर हुसैन, नामांकन संख्या 18-01428, अपग्रेड में प्लेसमेंट, 7.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
209. अशरफ मोहम्मद हुसैन, नामांकन संख्या 18-04367, डेसीमल टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
210. मोहम्मद जिशान अहमद, नामांकन संख्या 18-04401, इंफोसिस में प्लेसमेंट 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
211. फैसल अहमद, नामांकन संख्या 18-05124 माइक्रोलैड में 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
212. मोहम्मद महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115, इंसेडो में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।

213. मोहम्मद उनैब, नामांकन संख्या 18-04364, विप्रो में 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
214. हिजाज़ अहमद, नामांकन संख्या 18-04406 BYJU'S में 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
215. अंकित कुमार पांडे, नामांकन संख्या 18-04360, टाटा टेक्नोलॉजीज में प्लेसमेंट, 6.65 लाख के पैकेज की पेशकश।
216. सैयद आदिल अली, नामांकन संख्या 18-04383, विप्रो में 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
217. अलीना खान, नामांकन संख्या 18-04382, टाटा इलेक्ट्रॉनिक्स में 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
218. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 18-04363 इंफोसिस में 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
219. अनिकेत पांडे, नामांकन संख्या 18-04368, एसवीआई (आईसी) [अंतर्राष्ट्रीय नौकरी प्रस्ताव] में प्लेसमेंट, 5.35 लाख के पैकेज की पेशकश।
220. मो. इमरान, नामांकन संख्या 18-05114, विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
221. जुबैर कैफ, नामांकन संख्या 18-04374, JSW में 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
222. कांजा जफर, नामांकन संख्या 18-04392, टाटा इलेक्ट्रॉनिक्स में 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
223. हितेश त्यागी, नामांकन संख्या 18-04387 जेएसडब्ल्यू में 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
224. फरहानाज, नामांकन संख्या 18-04372, जेएसडब्ल्यू में प्लेसमेंट, 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
225. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 18-04363, को विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
226. फैसल अहमद, नामांकन संख्या 18-05124, फील्ड असिस्ट में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
227. मो. महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (टीसीएस) में 3.36 लाख के पैकेज की पेशकश।
228. मोहम्मद महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115, कॉमिजेंट में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
229. मोहम्मद यूसुफ, नामांकन संख्या 18-04410, लार्सन एंड टुब्रो (एलएंडटी) में, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
230. फरहा नाज, नामांकन संख्या 18-04372, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS) में 3.36 लाख के पैकेज की पेशकश।
231. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 18-04363, माइक्रोसॉफ्ट में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
232. शाहबाज खान, नामांकन संख्या 18-04369 BYJU'S में 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
233. जुबैर कैफ, नामांकन संख्या 18-04374, BYJU'S में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
234. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 18-04363 कॉमिजेंट में प्लेसमेंट 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
235. मोहम्मद अमन मिसिद्दीकी, नामांकन संख्या 18-05121, ईएक्सएल में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
236. मोहम्मद महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115 इंफोसिस में नियुक्ति 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
237. मोहम्मद महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115 मोबिक्विक्क में प्लेसमेंट 9.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
238. अनिकेत पांडे, नामांकन संख्या 18-04368 BYJU'S में 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
239. असद अहमद, नामांकन संख्या 18-05125 BYJU'S में 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
240. शिराज साजिद हाशमी, नामांकन संख्या 18-04353 विप्रो में 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
241. मो. अशरफ शमीम, नामांकन संख्या: 18-04396, विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।

#### विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक

242. शाकिर हुसैन अंसारी, नामांकन संख्या: 19-04835 (सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया (माइंडमिल कॉरपोरेट टॉवर नंबर 24 ए फिल्म सिटी सेक्टर 16 ए नोएडा, यूपी, भारत) में प्लेसमेंट, 2.4 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
243. आयशा, नामांकन संख्या 19-04915 (डिप्लोमा इन कंप्यूटर इंजीनियरिंग), विप्रो में कार्यरत, 2.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
244. अलताफ रजा, नामांकन संख्या 201905651 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), हीरो मोटर कार्पोरेशन में प्लेसमेंट, 3.65 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
245. अरशद गाजी, नामांकन संख्या 19-04911 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), सिलिकोनयुनिव में प्लेसमेंट, 1.8 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
246. अरशद अंसारी, नामांकन संख्या 18-01212 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
247. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 20184164 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
248. कैफ उस्मानी, नामांकन संख्या 20184983 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
249. मो. शब्बीर, नामांकन संख्या 19-04918 (डिप्लोमा इन कंप्यूटर इंजीनियरिंग), विप्रो में नियुक्त, 2.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
250. आकिब अंसारी, नामांकन संख्या 20173760 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
251. आकाश कुमार, नामांकन संख्या 20184374 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
252. शाकिब, नामांकन संख्या 20186704 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
253. मो. हैदर, नामांकन संख्या 19-04924 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), विप्रो में प्लेसमेंट, 2.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
254. शाहिद रजा, नामांकन संख्या 18-01071 (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), एनफेज एनर्जी प्राइवेट में प्लेसमेंट लिमिटेड 2.18 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
255. मो. अदनान, नामांकन संख्या 18-01235 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
256. हुमैरा, नामांकन संख्या 19-00078 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा) इन्फोसिस लिमिटेड में प्लेसमेंट 2.22 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
257. मोहम्मद ओबैद, नामांकन संख्या 19-04845 (सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया (माइंडमिल कॉरपोरेट टॉवर नंबर 24 ए फिल्म सिटी सेक्टर 16 ए नोएडा, यूपी, भारत) में प्लेसमेंट, 2.4 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
258. मो. हसीर, नामांकन संख्या 18-01097 (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), इंफोसिस प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट 2.22 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
259. समीर खान, नामांकन संख्या 20184561 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।



294. मो. शमीम अख्तर, नामांकन संख्या 20186747 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
295. मोहम्मद नसीम अंसारी, नामांकन संख्या 20184914 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
296. आरिफ आलम, नामांकन संख्या 20184086 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
297. सरफराज वर्षा, नामांकन संख्या 18-01079 (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), टेस्को चार्जोल प्राइवेट में प्लेसमेंट। लिमिटेड 2.40 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
298. सुहैल आलम, नामांकन संख्या 19-00067 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), विप्रो में प्लेसमेंट, 2.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
299. देवाशय कुमार, नामांकन संख्या 20185619 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
300. शारिक खान, नामांकन संख्या 20186729 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
301. गुलाम मोहम्मद, नामांकन संख्या 20186711 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
302. नाज़रीन मुसरत, नामांकन संख्या 20185017 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
303. इरफान, नामांकन संख्या 19-04867 (सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया (माइंडमिल कॉर्पोरेट टॉवर नंबर 24 ए, फिल्म सिटी सेक्टर 16 ए नोएडा, यूपी, भारत) में प्लेसमेंट, 2.4 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
304. नूही परवीन, नामांकन संख्या 19-04858 (सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया (माइंडमिल कॉर्पोरेट टॉवर नंबर 24 ए फिल्म सिटी सेक्टर 16 ए नोएडा, यूपी, भारत) में प्लेसमेंट, 2.4 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
305. निहाल अहमद, नामांकन संख्या 19-04907 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), विप्रो में प्लेसमेंट, 2.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
306. मो. अशाफहान अहमद, नामांकन संख्या 20185046 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
307. शहरयार शकील, नामांकन संख्या 20184670 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
308. आरिफ अली, नामांकन संख्या 20178082 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
309. मो. जुनैद आलम, नामांकन संख्या 20184546 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की

#### ललित कला संकाय

##### अनुप्रयुक्त कला विभाग

310. ईशा खान, नामांकन संख्या 17-1478, भारत निर्वाचन आयोग में प्लेसमेंट।
311. साक्षी, नामांकन संख्या 17-1470, एआईएम डिजिटल मार्केटिंग ग्राफिक डिजाइनर में प्लेसमेंट।
312. उपासना छेत्री, नामांकन संख्या 17-1475, द ट्रिपर्स ट्रेवल कंपनी ग्राफिक डिजाइनर में प्लेसमेंट।

##### चित्रकला विभाग

313. केन्द्रीय विद्यालय में नामांकन संख्या 17बीएफपी005 गीतांजलि झा ने 26250/- प्रति माह के पैकेज की पेशकश।

##### मूर्तिकला विभाग

314. गौरव ठाकुर, MINT (भारत सरकार) में प्लेसमेंट 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
315. रोहिना सेगर, पब्लिक इंटरनेशनल स्कूल (उत्तर प्रदेश) में प्लेसमेंट 3.6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
316. प्रदीप कुमार डाइट (उत्तर प्रदेश सरकार) में कार्यरत 7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

##### मानविकी एवं भाषा संकाय

##### अरबी विभाग

317. मो. नईमुद्दीन, डेटा फ्लो, नोएडा में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
318. मोहम्मद जीशान, रौनक ग्रुप में प्लेसमेंट, 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
319. उमर अहमद, एक्सचर में नियुक्त 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
320. अब्दुल बासित, एक्सचर में प्लेसमेंट 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
321. अब्दुल्ला, नून कंपनी में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
322. अबू हमजा, जेनपैक्ट, हैदराबाद में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
323. अबू हौज़ैफ़ा, कॉन्सॉर्टिक्स में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
324. मोहम्मद राशिद अंसारी, कतर के सेल्समैन में नियुक्त 6-7 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
325. मो. याह्या, लाइफ सेल्स कंपनी में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
326. नासिर, एफिक्सियू कंसल्टिंग प्राइवेट लिमिटेड में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
327. मोहम्मद शकील, टेक एस्पेक्ट्स सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड (टीए डिजिटल) में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
328. वसी मियां खान, वीआईईए (विजन इंटरनेशनल एकेडमी) में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
329. अब्दुल मुनीर पी, शिक्षा विभाग (हायर सेकेंडरी) में नियुक्त 6-7 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
330. ब्दुल्ला, टेक महिद्रा, नोएडा में नियुक्त 2-3 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
331. तनवीर अहमद को डब्ल्यूएनएस ग्लोबल सर्विसेज प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।



332. अब्दुल्ला, एक्सेंचर में प्लेसमेंट 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
333. मुस्ताक आलम, अरबी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय,
334. गुजरात के रौनक समूह में प्लेसमेंट मोहम्मद जीशान 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
335. अमानतुल्लाह, माईहॉलीडेज एफिक्सस, नोएडा में प्लेसमेंट, 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
336. कॉन्सल्टिंग में नियुक्त मो. अब्दुल हन्ना 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
337. एमिटी विश्वविद्यालय में नियुक्त नसरुद्दीन 6-7 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
338. नोएडा के माईहॉलीडेज अफिक्सस में प्लेसमेंट मोहम्मद बशीरुद्दीन 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
339. मो. सिराज आलम, टेक महिंद्रा में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
340. मोहम्मद हामिद रजा, एक्सेंचर में नियुक्त 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
341. मोहम्मद मुबाशिर आलम, सीएसएस कॉर्प हैदराबाद में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
342. सरवर इकबाल, कैपजेमिनी में नियुक्त 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
343. जावेद, कॉन्सल्टिंग में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
344. मोहम्मद, डेटा फ्लो ग्रुप में प्लेसमेंट, उ 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
345. हुजैफा, डेटामार्क इंक, चेन्नई में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
346. शफीउल्लाह, नोएडा के मायहॉलीडेज अफिक्सस में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
347. अबू हुजैफा, डेटामार्क इंक में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
348. शाहनवाज अहमद, अमेज़न पर प्लेसमेंट, 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
349. मोहम्मद अलील हक, कॉन्सल्टिंग में प्लेसमेंट 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
350. मुस्ताक आलम, दिल्ली विश्वविद्यालय के अरबी विभाग में नियुक्त 5-6 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
351. फहद अहमद, सऊदी अरब के शाही दूतावास में प्लेसमेंट ने 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
352. मो. मुबाशिर आलम, सीएसएस कॉर्प प्राइवेट लिमिटेड में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
353. अशरफ निसार, जेनपैक्ट में नियुक्त ने 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
354. फजलुर रहमान, एचसीएल में नियुक्त ने 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
355. अफजल जलाल, डेटा फ्लो ग्रुप, नोएडा में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
356. शादाब इमरान, एक्सेंचर में प्लेसमेंट, 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
357. मोहम्मद इजहार, एक्सेंचर में प्लेसमेंट 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
358. मोहम्मद बशीर उद्दीन, लाइफ सेल्स कंपनी में प्लेसमेंट, 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
359. मोहम्मद नवाज आतिफ, कैपजेमिनी में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
360. शाहनवाज अहमद, एतिसलाट की ओर से इम्पैक्ट कलेक्शन में प्लेसमेंट 5-6 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
361. सादिक, अमेज़न में प्लेसमेंट 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
362. मोहम्मद सरवर इकबाल, कैपजेमिनी में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।

#### अंग्रेजी विभाग

363. मोहम्मद अली जौहर, एंटी एप में प्लेसमेंट।
364. निशा बोथरा, इंफो एज इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट
365. शाना फेबिन, कॉन्सल्टिंग में प्लेसमेंट
366. अबू तलहा मुजीबी, ग्रैंड थोरॉटन भारत एलएलपी में प्लेसमेंट
367. अदिति वर्मा को नारायणा ग्रुप ऑफ इंस्टीट्यूशंस में प्लेसमेंट
368. ज्योत्सना सिंह, विकास प्रकाशन में नियुक्त
369. महीन निजामी, अल्प कंसल्टिंग लिमिटेड में नियुक्त
370. ईशा आहूजा, टेलर एंड फ्रांसिस में प्लेसमेंट

#### विदेशी भाषा विभाग

371. इंदु कपूर-कोरियाई भाषा में बीए ऑनर्स तृतीय वर्ष छात्र, नामांकन संख्या 19BKL005, सैमसंग इलेक्ट्रॉनिक्स उत्पाद प्रबंधक में 60 लाख/ वर्ष के पैकेज की पेशकश
372. फरहा- कोरियाई भाषा में बीए ऑनर्स के तृतीय वर्ष छात्र, नामांकन संख्या 19BLK004, द ओबेरॉय होटल्स एंड रिसॉर्ट्स रिजर्वेशन एसोसिएट में INR 3.7 लाख / वर्ष के पैकेज की पेशकश
373. मोहम्मद अयान शॉक, नामांकन संख्या 19BKL012
374. शमशेर खान - कोरियाई भाषा में बीए ऑनर्स तृतीय वर्ष छात्र, नामांकन संख्या 19BKL026, कॉन्सल्टिंग में प्लेसमेंट, वार्षिक सीटीसी का पैकेज: 4,50,000
375. मोहम्मद अशर फ़ाजली, नामांकन संख्या 18-04135, iEnergizer में प्लेसमेंट, 30k प्र/माके पैकेज की पेशकश
376. सैयद जवाद रजा, नामांकन संख्या 18-04148, स्पैपीहेयर में प्लेसमेंट, 3.6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश
377. हामिद, नामांकन संख्या 18-04147, आईएनर्जाइजर में प्लेसमेंट, 2.58 लाख प्रति वर्ष का पैकेज पेशकश
378. मोहम्मद कामरान कुैशी, नामांकन संख्या 18-04140, लेंस कार्ट में, 22ह प्र/मा के पैकेज की पेशकश
379. नकी अफीफ, नामांकन संख्या 18-04143, iEnergizer में प्लेसमेंट, 22ह प्र/मा के पैकेज की पेशकश

#### हिंदी विभाग

380. मोहम्मद अलताफ अली, नामांकन संख्या 202004591, Zee News में प्लेसमेंट
381. अदिति गुप्ता, नामांकन संख्या 202004495, को इनशॉर्ट्स में प्लेसमेंट
382. वत्सल त्रिपाठी, नामांकन संख्या 202002927, News18 में प्लेसमेंट
383. शादाब आलम, नामांकन संख्या 202002953, इनशॉर्ट्स में प्लेसमेंट
384. मोहम्मद ताबिश, नामांकन संख्या 202003104, इनशॉर्ट्स में प्लेसमेंट
385. दुष्यंत शर्मा, नामांकन संख्या 202002996, इनशॉर्ट्स में प्लेसमेंट

386. अमन प्रताप सिंह, नामांकन संख्या 202004525, इनशॉर्ट्स में प्लेसमेंट

#### इस्लामी अध्ययन विभाग

387. मोहम्मद मुमताज आलम, मौलाना मजहरूल हक अरबी और फारसी विश्वविद्यालय, पटना में नियुक्त, सहायक प्रोफेसर के पैसेज की पेशकश।

388. अबरारुल हक, नामांकन संख्या 139508, मौलाना मजहरूल हक अरबी और फारसी विश्वविद्यालय, पटना में पदस्थापित सहायक प्रोफेसर के पैसेज की पेशकश।

389. मोहम्मद तहसीन जमां, नामांकन संख्या 980240, मौलाना मजहरूल हक अरबी और फारसी विश्वविद्यालय, पटना में नियुक्त, सहायक प्रोफेसर के पैसेज की पेशकश।

#### विधि संकाय

390. शिखर अग्रवाल को उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, नियमों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

391. हर्ष आनंद, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में कार्यरत, नियमों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

392. परवीन के. गौतम, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में कार्यरत, नियमों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

393. रमशा मुबिन, भारतीय दूरसंचार नियामक प्राधिकरण (ट्राई) में नियुक्त, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

394. सत्या चौधरी, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, नियमों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

395. समीरा खान, नामांकन संख्या 20187515, झारखंड न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

396. अभिनव त्रिपाठी, नामांकन संख्या 201910463, झारखंड न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

397. वैभव प्रताप सिंह, नामांकन संख्या 20121507, दिल्ली न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

398. इशराक जेया खान, नामांकन संख्या 20175813, झारखंड न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

399. तबस्सुम खान, नामांकन संख्या 2016-1531, को हरियाणा न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

400. शहजादी हलीमा सादिया, नामांकन संख्या 20140875, दिल्ली न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

401. कंचन कुमारी, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में कार्यरत, नियमों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

402. अनीश कुमार, नामांकन संख्या 20133219, बिहार न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

403. तबस्सुम खान, नामांकन संख्या 2016-1531, दिल्ली न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

404. आयुषी, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में कार्यरत, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

405. मोहम्मद जीशान खान, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में नियुक्त, नियमों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

406. मीना अख्तर, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, नियमों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

407. फरहीन खान, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में कार्यरत, नियमों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

408. शहजादी हलीमा सादिया, नामांकन संख्या 20140875, राजस्थान न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

409. चारु केन, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में कार्यरत, मानक के अनुसार पैसेज की पेशकश।

410. निकहत आयशा, नामांकन संख्या 20112582, झारखंड न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

411. नाजिम अकबर, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में नियुक्त, नियमों के अनुसार पैसेज की पेशकश।

412. प्राकृतिक विज्ञान संकाय

#### डिप्लोमा यूनानी फार्मैसी

413. मोहम्मद फैसल, नामांकन संख्या 19-11710, मजीदिया अस्पताल में प्लेसमेंट 25000/प्रति माह के पैसेज की पेशकश

414. समीर अहमद, नामांकन संख्या 19-11720, हमदर्द लेबोरेटरीज प्राइवेट लिमिटेड इंडिया में प्लेसमेंट, 25000 / प्रति माह के पैसेज की पेशकश

#### जैव विज्ञान विभाग

415. फातिमा कमल जैदी (पीएचडी स्कॉलर), पोस्टडॉक्टोरल फेलो सेंट जूड चिल्ड्रन रिसर्च हॉस्पिटल, मेम्फिस, टीएन अमेरिका में प्लेसमेंट।

416. कैफ खान (एमएससी माइक्रोबायोलॉजी), नामांकन संख्या 20-04689, आईडीएस इन्फोटेक लिमिटेड में प्लेसमेंट

417. मोहम्मद फरहान अली (पीएचडी विद्वान), पोस्ट-डॉक्टोरल रिसर्च फेलो, सेंट एंड्रयूज यूनिवर्सिटी, डंडी, स्कॉटलैंड में प्लेसमेंट

418. मोहम्मद परवेज़ (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 08-3921, सीनियर रिसर्च फेलो, आईसीएमआर, जामिया हमदर्द में प्लेसमेंट

419. दुर्दाना यासीन को आईसीएमआर एसआरएफ में प्लेसमेंट

420. इश्राद अहमद (पीएचडी विद्वान), नामांकन संख्या 1310213, डीएचआर-यंग साइंटिस्ट, आईआईटी दिल्ली में प्लेसमेंट

421. शोएब अंसारी (पीएचडी विद्वान), नामांकन संख्या 1424388, सीनियर रिसर्च फेलो, आईसीएमआर, जेएमआई में प्लेसमेंट

422. इशा सुल्तान (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 1424383, रिसर्च एसोसिएट, आईसीएमआर, जेएमआई में प्लेसमेंट

423. शोएब अंसारी (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 20147980, पोस्टडॉक्टोरल रिसर्च फेलो यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्सास, यूएसए में प्लेसमेंट

424. श्वेता (पीएचडी स्कॉलर), बायोइन्फॉर्मेटिक्स, डिजीवन ऑफ सेल मैट्रिक्स बायोलॉजी एंड रीजनरेटिव मेडिसिन स्कूल ऑफ बायोलॉजिकल साइंसेज, फैकल्टी ऑफ बायोलॉजी, मेडिसिन एंड हेल्थ B.3081 माइकल स्मिथ, मैनचेस्टर विश्वविद्यालय, मैनचेस्टर, M13 9PT, में प्लेसमेंट।

425. रजिया कादिर (पीएचडी विद्वान), नामांकन संख्या 1424386, शिक्षक, जम्मू-कश्मीर, भारत में प्लेसमेंट

426. नेहा सोलेजा (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 1210131, रिसर्च एसोसिएट, आईसीएमआर, जेएमआई

427. राबिया परवीन (पीएचडी विद्वान), नामांकन संख्या 9962, सहायक प्रोफेसर, जामिया हमदर्द में प्लेसमेंट

428. हम्माद आलम (पीएचडी विद्वान), नामांकन संख्या 10-6721, पोस्टडॉक्टोरल फेलो, यूनिवर्सिटी ऑफ विटवाटरसैंड, दक्षिण अफ्रीका में प्लेसमेंट

429. भूमिका कुमार (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 10-6718, हेड, मॉलिक्यूलर डायग्नोस्टिक्स, प्रैमेंसी लैब, दिल्ली

430. मीमांशा अग्रवाल (एमएससी माइक्रोबायोलॉजी), नामांकन संख्या 20-04694, आईडीएस इन्फोटेक लिमिटेड में प्लेसमेंट।

#### जैव प्रौद्योगिकी विभाग

431. रईस पैडर, नामांकन संख्या JMP000265, रटगर्स विश्वविद्यालय, न्यू जर्सी में प्लेसमेंट, प्रति वर्ष \$60000 के पैसेज की पेशकश।

432. मरियम जाहिद, इनोवेटा कॉर्प में प्लेसमेंट।

433. समन आयशा, आकाश बायजूस में प्लेसमेंट

434. स्वाति शर्मा, पोस्टडॉक्टोरल फेलो, ब्लड रिसर्च सेंटर, यूनिवर्सिटी ऑफ नॉर्थ कैरोलिना में नियुक्त,

#### कंप्यूटर विज्ञान विभाग

435. सना इरम, नामांकन संख्या 19एमसीए38, ऑप्टिम में प्लेसमेंट, 15.39 के पैसेज की पेशकश।

436. आमिर खान, नामांकन संख्या 19MCA01, क्सीनन स्टैक में प्लेसमेंट, 5.5 के पैसेज की पेशकश।

437. हिफ्जा हैदर, नामांकन संख्या 20-05076, ऑप्टम में 15.39 लाख के पैकेज की पेशकश।
438. मोहम्मद हसनैन, नामांकन संख्या 20-05089, को विनोव में प्लेसमेंट, 4.1 लाख के पैकेज की पेशकश।
439. मोहम्मद नुमान आलम, नामांकन संख्या 20-05091, आईबीएम में प्लेसमेंट, 4.25 के पैकेज की पेशकश।
440. अनिकेत बिष्ट, नामांकन संख्या 20-05061, फिनमैप में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
441. दिव्यांशु श्रीवास्तव, नामांकन संख्या 20-05071, वेक्टो स्केलर में प्लेसमेंट, 6 लाख का की पेशकश।
442. राहुल कुमार, नामांकन संख्या 19MCA34, फिनमैप में प्लेसमेंट, 4.5 के पैकेज की पेशकश।
443. हुमैद आलम अंसारी, नामांकन संख्या 17-2719, क्रोनज में 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
444. ईशान अहमद, नामांकन संख्या 20-05080, हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 9 लाख के पैकेज की पेशकश।
445. अब्दुल अहद अहमद, नामांकन संख्या 20-05055, टेकट्री में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
446. अभिषेक गुप्ता, नामांकन संख्या 19MCA03, फिनमैप में प्लेसमेंट, 4.5 के पैकेज की पेशकश।
447. आकाश उपाध्याय, नामांकन संख्या 20-05053, Xceedance में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
448. सत्यम पांडे, नामांकन संख्या 20-05102 टू द न्यू में प्लेसमेंट 4.5 के पैकेज की पेशकश।
449. अजहर बेग, नामांकन संख्या 19MCA11, कसीनन स्टैक में प्लेसमेंट, 5.5 के पैकेज की पेशकश।
450. हुदा, नामांकन संख्या 20-05077, ईएक्सएल एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
451. सारा हुसैन, नामांकन संख्या 20-05101, टू द न्यू में, 4.5 के पैकेज की पेशकश।
452. गौरव नाथ झा, नामांकन संख्या 19MCA17, जिसे हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 7 के पैकेज की पेशकश।
453. सबरीना खातून, नामांकन संख्या 20-05097, ऑप्टम में, 15.39 के पैकेज की पेशकश।
454. निखिल जोशी, नामांकन संख्या 20-05094, वेक्टोस्केलर में प्लेसमेंट, 6 के पैकेज की पेशकश।
455. मनौवर जुल्फेकर अंसारी, नामांकन संख्या 20-05084, टू द न्यू में, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
456. अतुल सैनी, नामांकन संख्या 20-05066, जिसे EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट है, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
457. फराज़ खान, नामांकन संख्या 17-2805, क्रोनज में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
458. बिलाल अहमद, नामांकन संख्या 19MCA13, जोश टेक्नोलॉजी ग्रुप में प्लेसमेंट, 8.7 के पैकेज की पेशकश।
459. शाह अफनान अंसारी, बायजूस में नामांकन संख्या 20-05104, 6 के पैकेज की पेशकश।
460. गौरव मिश्रा, नामांकन संख्या 20-05074, MSys Technologies में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
461. सौरभ द्विवेदी, नामांकन संख्या 19MCA40, इम्पेटस में प्लेसमेंट, 5 के पैकेज की पेशकश।
462. मोहम्मद उजैर खान, नामांकन संख्या 19MCA30, वेक्टो स्केलर में प्लेसमेंट, 6 के पैकेज की पेशकश।
463. शालू अग्रवाल, टेकट्री, नामांकन संख्या 19एमसीए43, स्नैकमैजिक में 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
464. हमजा बदर, नामांकन संख्या 19MCA18, बिग ओह, हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
465. गणेश पांडे, नामांकन संख्या 19MCA16, बिग ओह, हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 5 के पैकेज की पेशकश।
466. रहीमा खानम, नामांकन संख्या 19MCA33, को धवानी, फिनमैप में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
467. अंजुम निशा, नामांकन संख्या 20-05062, बिग ओह, हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
468. मोहम्मद फैजान अहमद, नामांकन संख्या 20-05090, थिंक फ्यूचर टेक्नोलॉजीज में 5.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
469. दीपक कुमार भगत, नामांकन संख्या 19MCA14, जोश टॉक्स में प्लेसमेंट, 8 के पैकेज की पेशकश।
470. मोहम्मद अशरफ, नामांकन संख्या 14-1483, टू द न्यू में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
471. संगम मिश्रा, नामांकन संख्या 19MCA39, आईबीएम में प्लेसमेंट, 4.25 के पैकेज की पेशकश।
472. अरीबा अतहर, नामांकन संख्या 19MCA09, हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 5 के पैकेज की पेशकश।
473. प्रतीक गुप्ता, नामांकन संख्या 19MCA32, जिसे वेक्टो स्केलर में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
474. अश्विनी सागर, नामांकन संख्या 20-05064, आईबीएम में प्लेसमेंट, ने 4.35 लाख के पैकेज की पेशकश।
475. अनम इकरार, नामांकन संख्या 19एमसीए08, प्लैक्सोनिक में प्लेसमेंट, 4 के पैकेज की पेशकश।
476. अभिषेक चौधरी, नामांकन संख्या 20-05056, इम्पेटस में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
477. मोहम्मद फुरकान, नामांकन संख्या 20-05210, जिसे EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट था, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
478. शुभम गुप्ता, नामांकन संख्या 19MCA44, वेक्टोस्केलर में प्लेसमेंट, 6 के पैकेज की पेशकश।
479. बेबी मुस्कान, नामांकन संख्या 19MCA12, TCS में प्लेसमेंट, 7.3 के पैकेज की पेशकश।
480. मो. काफिल परवेज, नामांकन संख्या 19एमसीए26, को एमएसवाईस टेक्नोलॉजीज में प्लेसमेंट, 4 के पैकेज की पेशकश।
481. मोहम्मद काशिफ, नामांकन संख्या 20-05088, टू द न्यू में, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
482. मोहम्मद साकिब अंसारी, नामांकन संख्या 20-05092, टू द न्यू में, 4.5 के पैकेज की पेशकश।
483. संदीप भट्ट, नामांकन संख्या 20-05100, टू द न्यू में, ने 4.5 के पैकेज की पेशकश।
484. मोहम्मद उसामा, नामांकन संख्या 19MCA28, बिग ओह में प्लेसमेंट, 5 के पैकेज की पेशकश।
485. रवि रंजन ओझा, नामांकन संख्या 20-05096, हेक्साव्यू बीआईटीसीएस में प्लेसमेंट, 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
486. आराजू खान, नामांकन संख्या 20-05063, को वेक्टो स्केलर, ऑप्टम में प्लेसमेंट, 15.39 लाख के पैकेज की पेशकश।
487. जावेद आलम, नामांकन संख्या 19MCA20, IBM में प्लेसमेंट, 4.25 के पैकेज की पेशकश।
488. सृजन भारद्वाज, नामांकन संख्या 19MCA47, को इम्पेटस, सिएना में प्लेसमेंट, 13.66 लाख के पैकेज की पेशकश।
489. अजय कुमार, नामांकन संख्या 19MCA06, टेक ट्री में प्लेसमेंट, 4 के पैकेज की पेशकश।
490. शाहिद रजा, नामांकन संख्या 19MCA42, जिसे EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट था, 4 के पैकेज की पेशकश।
491. कृतेश कौशिक, नामांकन संख्या 20-08082, टू द न्यू ऑर्गजिट में प्लेसमेंट, 9 लाख के पैकेज की पेशकश।
492. सादिया असलम, नामांकन संख्या 17-2671, ऑप्टम में प्लेसमेंट, 15.39 के पैकेज की पेशकश।
493. काशिफ इकबाल, नामांकन संख्या 19MCA21, विनोव में प्लेसमेंट, 4.1 के पैकेज की पेशकश।
494. शुभम शाक्य, नामांकन संख्या 19MCA45, वेक्टो स्केलर में प्लेसमेंट, 6 के पैकेज की पेशकश।

495. निमिश ठुकराल, नामांकन संख्या 19MCA31, विनोव में प्लेसमेंट, 4.1 के पैकेज की पेशकश।  
 496. अजीम अहमद, नामांकन संख्या 20-05068, विनोव, धवानी में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 497. सिराजुल अरफिन, नामांकन संख्या 20-05107, आईबीएम में प्लेसमेंट, 4.25 के पैकेज की पेशकश।  
 498. अमन शाह अहमद, नामांकन संख्या 20-05059, एमएसवाईएस टेक्नोलॉजीज, कृष वर्क्स में प्लेसमेंट, 4.8 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 499. बलकार सिंह, नामांकन संख्या 20-05069, नेक्टो स्केलर, जेनॉन एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 12 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 500. आसमीन खान, नामांकन संख्या 20-05054, जोश टेक्नोलॉजी ग्रुप में नामांकित 9.8 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 501. साहित शर्मा, नामांकन संख्या 19MCA37, आईबीएम, हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 502. शशांक बाजपेयी, नामांकन संख्या 20-05106, इम्पेटस, ऑप्टम में प्लेसमेंट 15.39 के पैकेज की पेशकश।

**भूगोल विभाग**

503. किरण जाटव, भूगोल विभाग, शहीद भगत सिंह इवनिंग कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, भारत में कार्यरत सहायक प्रोफेसर (तदर्थ) लेवल -10, सेल -1 (₹. 57,700 मूल वेतन) के पैकेज की पेशकश।  
 504. मोहम्मद वसीम, नामांकन संख्या बैच 64, बिहार पीसीएस में प्लेसमेंट, 53100-167800 के पैकेज की पेशकश।  
 505. डॉ. मोहम्मद रमिज, नामांकन संख्या 10245, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 44,640 रुपये के पैकेज की पेशकश।  
 506. ब्रिटेन के मैनचेस्टर विश्वविद्यालय के भूगोल विभाग में नियुक्त डॉ. महबूब सहाना (जीआईएस संविदा में व्याख्याता) प्रति माह 2,80,000 रुपये के पैकेज की पेशकश।  
 507. डॉ. सफिया रहमान, नामांकन संख्या 17-10159, को राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान, कर्नाटक, सुरथकल में प्लेसमेंट, ₹. 54000/- प्रति माह + एचआरए 16% के पैकेज की पेशकश।  
 508. मो. दिलनवाज आलम, सिविल कोर्ट, पूर्णिया (सीजेएम कार्यालय), बिहार में कार्यालय सहायक के पद पर कार्यरत, जीपी 2400 (5200-20200) के पैकेज की पेशकश।  
 509. मोहम्मद नसीम क्वामर, जवाहर नवोदय विद्यालय के टीजीटी सोशल साइंस (संविदात्मक) में पदस्थापित, 40625/- रुपये का पैकेज ऑफर किया।  
 510. मोहम्मद शहबाज, नामांकन संख्या HED-EDUIOAPPT/15/2021-6edu/5473, सहायक प्रोफेसर (DPI), पंजाब सरकार में प्लेसमेंट, स्तर 10 (56100) के पैकेज की पेशकश।  
 511. तनवीर अहमद, सहायक कमांडेंट (सीआरपीएफ) में नियुक्त, 56,100 - 1,77,500 के पैकेज की पेशकश।  
 512. डॉ. मो. सफीकुल इस्लाम, नामांकन संख्या पीडीएफ/18, डॉ. अम्बेडकर इंटरनेशनल सेंटर (डीएआईसी), सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय, नई दिल्ली में प्लेसमेंट 56,500 रुपये के पैकेज की पेशकश।  
 513. जूही प्रियंका होरो, भूगोल विभाग, शहीद भगत सिंह इवनिंग कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, भारत में कार्यरत (सहायक प्रोफेसर तदर्थ) लेवल -10, सेल -1 (₹. 57,700 मूल वेतन) के पैकेज की पेशकश।  
 514. अहमद साबिर नूरी, नामांकन संख्या 27-23-01-001, निगरानी और मूल्यांकन निदेशक, शिक्षा मंत्रालय, अफगानिस्तान में प्लेसमेंट,  
 515. डॉ. पूर्वा जैन, नामांकन संख्या 13-10231, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, बॉम्बे में, 8.9 लाख रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 516. डॉ. अतीका ताजदार, नामांकन संख्या 3-150/2021-22/पीडीएफ/जनरल, भारतीय सामाजिक विज्ञान अनुसंधान परिषद (आईसीएसएसआर), नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 32,000 रुपये प्रति माह के पैकेज की पेशकश।  
 517. जुनैद आलम, बिहार सरकार के सहायक शिक्षक के पद पर कार्यरत, 22760 के पैकेज की पेशकश।  
 518. डॉ. विनय प्रसाद मंडल, नामांकन संख्या 07-4850, भारतीय कृषि प्रणाली अनुसंधान संस्थान, मेरठ, उत्तर प्रदेश में प्लेसमेंट, 55,000/- प्रति माह + 18% एचआरए के पैकेज की पेशकश।

**गणित विभाग**

519. मो. तालिब, नामांकन संख्या 20-02371, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज में प्लेसमेंट, 3.6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 520. गीतिका, नामांकन संख्या 20-02365, आईबीएम में प्लेसमेंट, 4.8 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

**सामाजिक विज्ञान संकाय****प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग**

521. उल्फत रहीम डार, नामांकन संख्या 19-01918, को मौला इंटरनेशनल ह्यूमन रिसोर्स कंसल्टेंट्स, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 2,16,000 /- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 522. भविका डांगी, नामांकन संख्या 19-01917, जिसे महिला एवं बाल विकास विभाग में प्लेसमेंट, 2,40,000 प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

**वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग**

523. नबीला संदल, नामांकन संख्या 18-02983, प्लेनेट स्पार्क में प्लेसमेंट, 6.6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 524. डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट नामांकन संख्या 20-02580 आमिर आलम 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 525. अताउल्लाह, नामांकन संख्या 18-04748, एकांश डिजीमा में प्लेसमेंट, पैकेज की पेशकश खुलासा नहीं।  
 526. हेरा फातिमा, नामांकन संख्या 20-02587, डेलॉयट इंडिया में 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 527. मोहम्मद आकिब उल्लाह खान, नामांकन संख्या 19-01988, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट, 5.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 528. कुगाल शंकर, नामांकन संख्या 19-04350, आकांक्षा ग्रुप में, पैकेज की पेशकश खुलासा नहीं।  
 529. जोहेब अहमद, नामांकन संख्या 18-05540, प्लेनेट स्पार्क में प्लेसमेंट, 6.6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 530. पलक, नामांकन संख्या 19-02003, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट, पैकेज की पेशकश खुलासा नहीं।  
 531. अदनान खान, नामांकन संख्या 19-01979, को आकांश डिजीमा में प्लेसमेंट, पैकेज की पेशकश खुलासा नहीं।  
 532. यश कुमार शर्मा, नामांकन संख्या 18-02980, आकांक्षा ग्रुप में प्लेसमेंट, पैकेज की पेशकश खुलासा नहीं।  
 533. उज्ज्वल एजुकेशन प्वाइंट पर नामांकन संख्या 19-01981 अनन्या कुमारी 1.8 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 534. फैहेहा मुजीब, नामांकन संख्या 1803005, जिसे प्लेनेट स्पार्क में प्लेसमेंट, 6.6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 535. सत्यव्रत बोरा, नामांकन संख्या 20-02602, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 536. तुहसर रातरा, नामांकन संख्या 18-05541, एडुमेंटर एजुकेशन सर्विसेज में प्लेसमेंट, प्रति माह 4के पैकेज की पेशकश।  
 537. श्रृंखला छाबड़ा, नामांकन संख्या 20-02606, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 538. असद फिरोज, नामांकन संख्या 18-02973, एक्सचर में प्लेसमेंट, पैकेज की पेशकश खुलासा नहीं।  
 539. अजरा नज़ीर, नामांकन संख्या 20-02585, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 540. रोहित सिंह, नामांकन संख्या 20-02596, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

541. तनिष्का चौधरी, नामांकन संख्या 19-01999, को आकांक्षा डिजीमा में प्लेसमेंट, पैकेज की पेशकश खुलासा नहीं।
542. जैनब सिद्दीकी, डेटॉइंट इंडिया में नामांकन संख्या 20-02614, 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
543. सक्षम राज, नामांकन संख्या 18-03027, को एकांश डिजीमा में प्लेसमेंट, खुलासा नहीं किया पैकेज की पेशकश।
544. सिद्धार्थ वर्मा, नामांकन संख्या 18-03001, को एक्सचेंजर में प्लेसमेंट, खुलासा नहीं किया पैकेज की पेशकश।
545. रागिब अनवर, नामांकन संख्या 18-04770, एकांश डिजीमा में प्लेसमेंट, खुलासा नहीं किया।
546. खालिद मसूद, नामांकन संख्या 18-02981, जारो एजुकेशन में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

**अर्थशास्त्र विभाग**

547. तहसीन रजा, एक्सीडेंस पर प्लेसमेंट 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
548. सारा खान, इंडियन इंफ्रास्ट्रक्चर पब्लिशिंग में कार्यरत 8.01 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
549. मुस्कान जैन, इनोविटी में कार्यरत 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
550. वाणी उषल, फ्रोनसिस पार्टनर्स में प्लेसमेंट, 5 लाख प्रति वर्ष + वार के पैकेज की पेशकश।
551. तैमीना फातिमा, इनोविटी में 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
552. राघव अरोड़ा, इनोविटी में प्लेसमेंट 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
553. शौफाली बग्गा, एक्सीडेंस में प्लेसमेंट 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
554. शर्मिष्ठा भट्टाचार्य, रिक्रैक्ट में प्लेसमेंट 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
555. देवयांशी रूंगटा, Phronesis Partners में नियुक्त 5 लाख प्रति वर्ष + Var के पैकेज की पेशकश।
556. सौम्या धियानी, इनोविटी में प्लेसमेंट 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
557. शादाब अनवर, रिक्रैक्ट में, 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
558. वैभव मुतरेजा, रिक्रैक्ट में, 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
559. शर्मिष्ठा भट्टाचार्य, एक्सीडेंस में प्लेसमेंट 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
560. मिन्नु मैथ्यू, इनोविटी में प्लेसमेंट 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
561. बुशरा कबीर, सायन एनालिटिक्स में कार्यरत 6.25 लाख प्रति वर्ष + Var के पैकेज की पेशकश।
562. अमन त्रिपाठी, सायन एनालिटिक्स में नियुक्त 6.25 लाख प्रति वर्ष + Var के पैकेज की पेशकश।
563. तहसीन रजा, रिक्रैक्ट में प्लेसमेंट 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
564. युसूफ एजाज, सायन एनालिटिक्स में नियुक्त 6.25 लाख प्रति वर्ष + Var के पैकेज की पेशकश।
565. तन्मयी पांडा, इनोविटी में प्लेसमेंट 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
566. साक्षी दुबे, रिक्रैक्ट में नियुक्त 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
567. मोक्षिता गुप्ता, एक्सीडेंस में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
568. गुंजन सतीजा, इनोविटी में प्लेसमेंट, 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

**समाज कार्य विभाग**

569. वकार अहमद रहमानी, नामांकन संख्या 20-03088, वेदांत में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
570. ताबिदा कमाल, नामांकन संख्या 20-03086, एसओएस चिल्ड्रन विलेज में प्लेसमेंट, 4.19 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
571. सृष्टि रावत, नामांकन संख्या 20-03043, ताजा प्रिंटों में प्लेसमेंट, 12 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
572. क्रिस्टी एस अन्ना, नामांकन संख्या 20-03028, वेदांत लिमिटेड में प्लेसमेंट, 9.45 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
573. जैनब नूर, नामांकन संख्या 20-03046, वेदांता लिमिटेड में प्लेसमेंट, 9.45 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
574. सोनम झा, नामांकन संख्या 20-05458, प्रदान में प्लेसमेंट, 8.16 लाख रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
575. अक्सा मसूद, नामांकन संख्या 20-03052, वेदांत में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
576. मोमिना कश्यप, नामांकन संख्या 20-03034, जीई हेल्थकेयर, बैंगलोर में प्लेसमेंट, 7.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
577. सुहाना परवीन, नामांकन संख्या 20-03084, वेदांत में, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
578. ताबिदा कमाल, नामांकन संख्या 20-03086, एसओएस चिल्ड्रन विलेज में प्लेसमेंट, 4.19 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
579. शोफाली शुक्ला, नामांकन संख्या 20-03082, को एम्परसंड ग्रुप्स, मुंबई में प्लेसमेंट, 7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की
580. महरूख खानम, नामांकन संख्या 20-03066 नालंदावे, दिल्ली में प्लेसमेंट, 4.20 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
581. मो. मोइज़, नामांकन संख्या 20-03033, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
582. सौम्या पोखरियाल, नामांकन संख्या 20-03080, वेदांत में, 9 लाख रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
583. मो. शादाब, नामांकन संख्या 20-03070 कार्यपालक के रूप में प्रदान में पदस्थापित 8.16 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
584. जेनिफर साल्वी, नामांकन संख्या 20-03063 एसओएस चिल्ड्रन विलेज में प्लेसमेंट, 4.19 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
585. रूचा चौधरी, नामांकन संख्या 20-03075, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
586. मरियम अब्बास, नामांकन संख्या 20-03031, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
587. पितिका मदान, नामांकन संख्या 20-03076, टायसिया फाउंडेशन में प्लेसमेंट, 4.20 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
588. हुड्डा जैन, नामांकन संख्या 20-03062 कार्यपालक के रूप में प्रदान में पदस्थापित 8.16 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
589. सारा, नामांकन संख्या 20-03079, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
590. ईरम कायनात, नामांकन संख्या 20-03027, मीशो में स्थित, 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
591. फरहीन फैयाज, नामांकन संख्या 20-03059, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
592. ईरम जबीन, नामांकन संख्या 20-03057 एसओएस चिल्ड्रन विलेज में 4.19 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
593. बजीला अयूब, नामांकन संख्या 20-03055, वॉयस 4 गर्ल्स, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 4.80 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
594. नामीरा अहमद, नामांकन संख्या 20-03035 टेक महिंद्रा में प्लेसमेंट, 4 लाख प्रति वर्ष + चर के पैकेज की पेशकश।
595. सैयद फैज अली, नामांकन संख्या 20-03040, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
596. सिदरा कफ़ील, नामांकन संख्या 20-07916, क्लियर वाटर एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

597. सदफ कमाल, नामांकन संख्या 20-03077, को उदयन केयर, दिल्ली में प्लेसमेंट, 2.76 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 598. अब्दुल समद खान, नामांकन संख्या 20-03048, वेदांत में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 599. रिम्शा खान, वेदांता लिमिटेड में नामांकन संख्या 20-03036, 9.45 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 600. इशा फारूक, नामांकन संख्या 20-05460, एम्परसेंड ग्रुप, मुंबई में प्लेसमेंट, 7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की  
 601. कौती कुमार राय, नामांकन संख्या 20-03064, एसओएस चिल्ड्रन विलेज में प्लेसमेंट, 4.19 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की  
 602. देबा खान, नामांकन संख्या 20-03056, बॉस्को-यूनएचसीआर, दिल्ली में प्लेसमेंट, 3.60 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 603. हर्गुन कौर सोढ़ी, नामांकन संख्या 20-03061, वेदांत में, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 604. अब्दुल समद खान, नामांकन संख्या 20-03048, वेदांत में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 605. समी नागी, नामांकन संख्या 20-03038, न्यू जनरल में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 606. लिशाका गुलाटी, नामांकन संख्या 20-03065 एम्परसेंड ग्रुप, दिल्ली में प्लेसमेंट, 5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 607. सोनम झा, नामांकन संख्या 20-05458, प्रदान में प्लेसमेंट, 8.16 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 608. अमीरा खान, नामांकन संख्या 20-03051, को एम्परसेंड ग्रुप, मुंबई में प्लेसमेंट, 7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

#### समाजशास्त्र विभाग

609. मयंक सेठी, नामांकन संख्या 18-035930, रॉयल डेनिश दूतावास, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 4.4 लाख (प्रति वर्ष) के पैकेज की पेशकश।  
 610. मोहम्मद अशफी आजमी, नामांकन संख्या 1902453, बिहार सरकार के शिक्षा विभाग में पदस्थापित, 3 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।  
 611. बिर्डी बोरो, नामांकन संख्या 20-03142, ऑयल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 7.8 लाख (प्रति वर्ष) के पैकेज की पेशकश।  
 612. मोहम्मद इशाक भट, नामांकन संख्या 1424339, राजकीय डिग्री कॉलेज (बॉयज) में प्लेसमेंट, अनंतनाग (जम्मू और कश्मीर)  
 613. यशवंत सिंह, नामांकन संख्या 201902637, एल्गो एनालिटिक्स में 6.6 लाख (प्रति वर्ष) के पैकेज की पेशकश।

#### उच्च अध्ययन और अनुसंधान केंद्र

##### ए.जे.के. जनसंचार अनुसंधान केंद्र

614. जगदीश पंत, नामांकन संख्या 20GBN006 प्राइम फोकस टेक्नोलॉजीज में प्लेसमेंट, 4.1 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 615. अनायत अली, पीपल लाइव अस क्रिएट (पीएलयूसी) में नियुक्त, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 616. प्रीति, एडफैक्टर्स पीआर में नियुक्त, 4.5 लाख का पैकेज की पेशकश।  
 617. सुनील कुमार भारती, नामांकन संख्या 20जीबीएन014, नेटवर्क 18, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 3.0 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 618. विभुशिता सिंह, द किंट में नियुक्त 6 लाख का पैकेज की पेशकश।  
 619. अली सागर, नामांकन संख्या 20GBN005, जिसे नेटवर्क18, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 3.0 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 620. गरिमा भाटिया, वेदांत ट्रांसफरिंग एलिमेंट्स में नियुक्त, 13 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 621. नदीम आलम, नामांकन संख्या 20GBN009, डिश टीवी इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 622. आदिल रशीद, नामांकन संख्या 20GBN002, Network18, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 3.0 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 623. अभय सप्रू इंदिरा गांधी राष्ट्रीय कला केंद्र (आईजीएनसीए) में नियुक्त 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 624. सुकन्या धर, ट्रांस ऑर्ग एनालिटिक्स में कार्यरत 4.2 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 625. शाइस्ता, अराकस में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 626. निखिल कुमार, नामांकन संख्या 20GBN010, नेटवर्क18, अहमदाबाद में प्लेसमेंट, 3.25 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 627. अंखियां, मेल वाटर में प्लेसमेंट 12 लाख का पैकेज की पेशकश।  
 628. अमन अहमद, एबीपी नेटवर्क में प्लेसमेंट 6 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 629. मोहम्मद दानिश, नामांकन संख्या 20GBN008 डिश टीवी इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 630. सैयद मोहम्मद तैयब अली, थिंकलाब में प्लेसमेंट 4 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 631. सैयद मोहम्मद अकबर सिद्दीकी, नामांकन संख्या 20GBN015, नेटवर्क 18, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 3.0 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 632. अयाज अहमद बर्नी, मूविंग पिक्चर कंपनी, एमपीसी में नियुक्त 6.5 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 633. आकिब जावेद, नामांकन संख्या 20GBN001, को लाइट सोर्स इंटरनेशनल एलएलपी में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 634. मोहम्मद मोहतरम आलम, नामांकन संख्या 20GBN007, एंड्रो (सैमसंग) में प्लेसमेंट, 5.33L के पैकेज की पेशकश की  
 635. अहसान हबीब, नामांकन संख्या 20GBN003, आज तक (इंडिया टुडे ग्रुप) में प्लेसमेंट, 2.5 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 636. शांतनु शर्मा, नामांकन संख्या 20GBN013 अमागी मीडिया एसोसिएट के व्हाइट फोर्स में प्लेसमेंट, 3.0 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 637. हम्माद उज ज़फ़र, डेटा लीड्स में प्लेसमेंट 4.2 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 638. आशी सैफी, एबीपी नेटवर्क में नियुक्त 5.5 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 639. सैयद इंसारामुल हक, नामांकन संख्या 20जीबीएन012, व्हाइट फोर्स में प्लेसमेंट, अमागी मीडिया एसोसिएट, 2.55 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 640. मानवी मित्तल, एडफैक्टर्स पीआर में नियुक्त 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।  
 641. शाइमा जमील सिद्दीकी, टू वैल्यू एक्सेस में नियुक्त 4 लाख का पैकेज की पेशकश।

##### मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र

642. जहूर अहमद पारे, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, नई दिल्ली में प्लेसमेंट,  
 643. आफताब आलम, सोलन केटरिंग इंस्टीट्यूट फॉर कैसर सेंटर, कॉर्नेल यूनिवर्सिटी, यूएसए में नियुक्त 60000 के पैकेज की पेशकश।  
 644. उरोज फातिमा, बायोमेडिकल इंजीनियरिंग विभाग, उत्तरी टेक्सास विश्वविद्यालय, डेंटन, डेंटन, टेक्सास, यूएसए,  
 645. सबीहा अली, ग्लोबल हेल्थ साइंसेज विभाग, टफ्ट्स यूनिवर्सिटी, ग्राफ्टन कैम्पस, एमए यूएसए में कार्यरत  
 646. मोहम्मद यूसुफ, सेंटर फॉर ट्रांसलेशनल मेडिसिन, मेडिसिन विभाग, थॉमस जेफरसन यूनिवर्सिटी मेडिकल कॉलेज, फिलाडेल्फिया, पीए 19107 में प्लेसमेंट।  
 647. मंजर आलम, पैथोलॉजी विभाग, यूटी साउथ-वेस्टर्न मेडिकल सेंटर, टेक्सास विश्वविद्यालय, डलास, यूएसए में प्लेसमेंट  
 648. प्रीति गुप्ता, माउस कैसर जेनेटिक्स प्रोग्राम, नेशनल कैसर इंस्टीट्यूट, एनआईएच, बीएलडीजी 560, फ्रेडरिक, मो. 21701 में प्लेसमेंट  
 649. दानिश इदरीस, नेफ्रोलॉजी विभाग, आंतरिक चिकित्सा विभाग, यूनिवर्सिटी ऑफ आयोवा कार्वर कॉलेज ऑफ मेडिसिन, आयोवा सिटी, आईए 52242, यूएसए में प्लेसमेंट।

650. ऐजाज अहमद, आंतरिक चिकित्सा विभाग, यूनिवर्सिटी ऑफ आयोवा कार्वर कॉलेज ऑफ मेडिसिन, आयोवा सिटी, आईए 52242, यूएसए में प्लेसमेंट।
651. सबा नूर, अनुसंधान सलाहकार, आईसीएमआर मुख्यालय, नई दिल्ली में नियुक्त **प्रबंधन अध्ययन केंद्र**
652. अमान खान, जारो एजुकेशन में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
653. अहज़म कुरैशी, सिप्ट लिमिटेड में प्लेसमेंट 5 के पैकेज की पेशकश।
654. उमर अलताफ, बायजू'स में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
655. नबील अजहर, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
656. अनम आरिफ, बेटर रियल एस्टेट में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
657. चांदनी मिश्रा, न्यू जनरल में नियुक्त 10 के पैकेज की पेशकश।
658. श्याम सुनेर करनानी, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
659. फैज मेहदी, बायजू'स में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
660. सीमा नाज प्लैनेटस्पार्क में रखी गई ने 7 का पैकेज ऑफर किया।
661. मोहम्मद फ़राज़, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
662. अक्षित थेनुआ, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
663. आयमन हाशमी, प्लैनेटस्पार्क में प्लेसमेंट 7 का पैकेज ऑफर किया।
664. आयशा तारिन, प्लैनेटस्पार्क में नियुक्त 7 के पैकेज की पेशकश।
665. फरहान अली, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
666. साजिद अली, प्लैनेट स्पार्क में नियुक्त 7 का पैकेज ऑफर किया।
667. पंकज सिंह परिहार, पेपर पीडिया में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
668. सैफ बेग, बेटर रियल एस्टेट में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
669. अब्दुल मन्नान को टीसीएस में प्लेसमेंट, 5.79 के पैकेज की पेशकश।
670. अपूर्वा, प्लैनेट स्पार्क में नियुक्त 7 का पैकेज ऑफर किया।
671. तान्या शर्मा, बेटर रियल एस्टेट में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
672. अभिषेक कुमार झा, बेटर रियल एस्टेट में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
673. साहिल अहमद, बायजू'स में प्लेसमेंट 10 के पैकेज की पेशकश।
674. शफाक आलम, बायजू'स में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
675. फरिहा खान, डिजिटल जलेबी में नियुक्त 5.2 के पैकेज की पेशकश।
676. नजीब अहमद, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
677. अब्दुल हादी, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
678. लईबा हैदर, Cvent में प्लेसमेंट 5.5 के पैकेज की पेशकश।
679. फैजान अहमद, प्लैनेट स्पार्क में नियुक्त 7 के पैकेज की पेशकश।
680. गुलफ़शा खान, बेटर रियल एस्टेट में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
681. विकास, बायजू'स में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
682. मदीहा रहमान को एडफैक्टर्स में प्लेसमेंट, 4.56 के पैकेज की पेशकश।
683. रमशा अनवर, लैंडमार्क में प्लेसमेंट, 12.87 के पैकेज की पेशकश।
684. सिदरा आफतीन, प्लैनेट स्पार्क में नियुक्त 7 के पैकेज की पेशकश।
685. शांतनु, प्लैनेट स्पार्क में नियुक्त 7 का पैकेज ऑफर किया।
686. इमरान आलम, बायजू'स में प्लेसमेंट 10 के पैकेज की पेशकश।
687. खालिद सैफुल्ला खान, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
688. वरुण बंसल, जिन्हें एक्यूट्या में प्लेसमेंट, 5.2 के पैकेज की पेशकश।
689. तुबा अहमद, सिप्ट लिमिटेड में प्लेसमेंट 5 के पैकेज की पेशकश।
690. शाहरुख खान, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
691. अनुपम सिंह, टीसीएस में प्लेसमेंट 5.79 रुपये के पैकेज की पेशकश।
692. हिबा इनाम, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
- नैनोविज्ञान एवं नैनो प्रौद्योगिकी केंद्र**
693. रीतिका पंडित, सन सोर्स में कार्यरत 4.75 लाख रुपये सालाना के पैकेज की पेशकश।
694. अलाउद्दीन, टीसीएस में नियुक्त सालाना 3.53 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
695. इंशा, डीएक्ससी टेक्नोलॉजी में कार्यरत, सालाना 3 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
696. शशांक, एनसीआरटीसी (आरआरटीएस-रैपिड रेल ट्रांजिट सिस्टम) में प्लेसमेंट 3.53 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की
697. इमरान अहमद, Zeco Aircon प्रा. लिमिटेड ने प्रति वर्ष 2.76 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
698. आशी, कॉग्निजेंट में नियुक्त 4 लाख रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
699. तस्लीम अहमद, नामांकन संख्या:20186521 संपर्क फाउंडेशन में प्लेसमेंट, 4 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की
700. सोहेल फारूकी, एनजीओ वाई4जे में प्लेसमेंट, सालाना 5.04 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
701. साकिब, बायजू'स में प्लेसमेंट 4.75 लाख रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- स्पेनिश एवं लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र**
702. महमूद अहमद, नामांकन संख्या 12-4576, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज बंगलुरु में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की
703. शाह जीशान हसन, नामांकन संख्या 1214500, आर्कसर्व सॉफ्टवेयर इंडियन प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, प्रति वर्ष 16 लाख के पैकेज की पेशकश की
704. नीतू सिंह, नामांकन संख्या 1650543, हॉलिबर्टन बंगलुरु में प्लेसमेंट, 7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की

**पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र**

705. अतिकुर रहमान, नामांकन संख्या 3-183/19-20/पीडीएफ, आईसीएसएसआर में प्लेसमेंट, प्रति माह 31000 के पैकेज की पेशकश।
706. शफीका शेख, नामांकन संख्या 3-67/2019-20 पीडीएफ, एलायंस यूनिवर्सिटी, बेंगलूर में प्लेसमेंट, प्रति वर्ष 12 लाख के पैकेज की पेशकश।
707. मुख्तार अहमद भट्ट, नामांकन संख्या 03-56/2019-20 पीडीएफ, आईसीएसएसआर, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 31000 रुपये प्रति माह के पैकेज की पेशकश।
- डीडीयू कौशल केंद्र**
708. रहमा कुदूसी, नामांकन संख्या 17-7179, गेरिहोप क्लिनिक, जीके-2 (डॉं मोहसिन वाली) में प्लेसमेंट 1,80,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
709. शाहफहद, नामांकन संख्या 18-04853, जेनेस्ट्रिंस डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव में प्लेसमेंट 2,28,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
710. मो. इकबाल, नामांकन संख्या 18-04809, बी आर डायग्नोस्टिक सेंटर, नोएडा, यूपी में प्लेसमेंट 1,44,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
711. आबिद अली, नामांकन संख्या 18-04806, एमजीएस अस्पताल, पंजाबी बाग, उत्तर दिल्ली में प्लेसमेंट, 2,16,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
712. मोहम्मद उवैद, नामांकन संख्या 18-14807, सर्वोदय अस्पताल (फरीदाबाद) में, 2,40,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
713. ओसामा नोमान, नामांकन संख्या: 18-04824, जेनेस्ट्रिंस डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली -110017 में प्लेसमेंट, 2,28,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
714. इम निशात, नामांकन संख्या: 13-3026, जेनेस्ट्रिंस डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली -110017 में प्लेसमेंट 2,28,000 / - पीए के पैकेज की पेशकश।
715. मोहम्मद तंजीम, नामांकन संख्या: 18-04859, जेनेस्ट्रिंस डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली -110017 में प्लेसमेंट, 2,28,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
716. यामीन, नामांकन संख्या 18-04829, अल शिफा अस्पताल में 1,80,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
717. शाहनवाज अली, नामांकन संख्या: 18-04856, जेनेस्ट्रिंस डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली -110017 में प्लेसमेंट, 2,28,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
718. निकहत दरखान, नामांकन संख्या: 16-10672, जेनेस्ट्रिंस डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली में 2,28,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
719. इब्राहिम आलम, नामांकन संख्या: 18-04778, उत्तरी दिल्ली एडवांस डायग्नोस्टिक, जीटीबी नगर, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 2,64,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
720. अंदलीबा जान, नामांकन संख्या: 19-04527, जेनेस्ट्रिंस डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 2,28,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
721. संगीता, द माइक्रोबल डायग्नोस्टिक, गुरुग्राम, हरियाणा में प्लेसमेंट नामांकन संख्या 19-04530 2,40,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
722. मो. सलमान, नामांकन संख्या 19-04528, यूनिपथ लैब, आईएनए दिल्ली में प्लेसमेंट 1,80,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

**भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र**

723. सलमान अंसारी, नामांकन संख्या 201904731, सीएसएस कॉर्प प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट 4 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
724. नबील खान, नामांकन संख्या 201907240, अमेज़न में प्लेसमेंट, 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
725. मो. जीशान आलम, नामांकन संख्या 201905170, सीएसएस कॉर्प प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, 4 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

**एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी**

726. अर्पिता गिरि, नामांकन संख्या 1डी-7448/20127045, सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक), समाज कार्य विभाग, गुरुग्राम विश्वविद्यालय में पदस्थापित
727. विशाल राजपूत, नामांकन संख्या 18MPI031, अनुसंधान सहयोगी, नेहरू स्मारक और संग्रहालय पुस्तकालय, नई दिल्ली में प्लेसमेंट
728. शोरीन जेहरा, नामांकन संख्या 201903630, टेलस इंटरनेशनल में सॉफ्टवेयर गुणवत्ता विश्लेषक के रूप में कार्य करने के पैकेज की पेशकश।
729. रितु सिंह मौणा, नामांकन संख्या: 09-4857, विधि विभाग, महर्षि सूचना प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, दिल्ली एनसीआर में, सहायक प्रोफेसर, 3,60,000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
730. वी. सुंदरम, नामांकन संख्या 18MPI028, SEO (सर्च इंजन ऑप्टिमाइजेशन) विश्लेषक, बार्टलेबी टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, नंबर 357, सैन डिएगो, वी फ्लोर, 6 वी मुख्य मार्ग, पहला ब्लॉक कोरमंगला, बेंगलुरु, कर्नाटक 560034
731. मोहम्मद शाहनवाज आलम, पेटेंट और डिजाइन के परीक्षक, वाणिज्य मंत्रालय के पद पर नियुक्त
732. आकाश साहू, रिसर्च एनालिस्ट, इंस्टीट्यूट फॉर डिफेंस स्टडीज एंड एनालिसिस, नई दिल्ली में प्लेसमेंट
733. अमीर खान, सॉफ्टवेयर इंजीनियर, हिताची में प्लेसमेंट
734. मो. साकिर अंसारी, एम.ए., ट्रेवल एजेंट, यूके स्थित कंपनी में प्लेसमेंट
735. बदरतुल कम्मर, क्लर्क, भारतीय रेलवे में प्लेसमेंट

**नेल्सन मंडेला पीस एवं कॉन्फ्लिक्ट रिजोल्यूशन केंद्र**

736. राफिया रेशी (विश्लेषक - अंतर्राष्ट्रीय व्यापार विकास), नामांकन संख्या 20-03536, टेकनोवा ग्लोबल में प्लेसमेंट, 5.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
737. अतीबा शेख (फैलो), नामांकन संख्या 15-2831, जून 2020 से अप्रैल 2022 तक टीच फॉर इंडिया, हैदराबाद में प्लेसमेंट, अन्य प्रतिपूर्ति के अलावा, फेलोशिप के लिए 20 हजार रुपये स्ट्राइपेंड के पैकेज की पेशकश।
738. साक्षी जैन नामांकन संख्या: 19-04415, (भू-राजनीतिक जोखिम विश्लेषक प्रभाग-यूरोप और अमेरिका [EurAm]), मैक्स सिक्वोरिटी सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट (जनवरी 2022 के बाद), पैकेज की पेशकश की - 45,000 प्रतिमाह. [जून तक प्रशिक्षण अवधि], फिर 50,000 प्रतिमाह
739. रंगोली मित्रा (अनुसंधान सहायक), नामांकन संख्या 19-02858, चीनी अध्ययन संस्थान, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 2.4 लाख प्रति वर्ष (रु. 20,000 प्रति माह) के पैकेज की पेशकश।
740. इफरा शफीक कादरी, नामांकन संख्या 18-40004, अकादमिक काउंसलर, इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय में प्लेसमेंट, पैकेज की पेशकश की- अनुबंध आधारिता





# विभाग / केंद्र प्रोफाइल



**वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय**  
**वास्तुकला विभाग**

स्थापना वर्ष : 2001  
विभागाध्यक्ष : प्रो. क्रमर इरशाद

**देश और विदेश के साथ सहयोग**

- 'स्टडी ऑन लो-कार्बन पैथवेस फॉर बिल्डिंग सेक्टर इन इंडिया' पर, विज्ञान और पर्यावरण केंद्र, दिल्ली के SPARC अनुसंधान प्रस्ताव के लिए बिल्डिंग एनर्जी रिसर्च सेंटर, सिंधुआ विश्वविद्यालय, बीजिंग के साथ सहयोग।
- अर्बन रेसिलिएंस यूनिट, राष्ट्रीय शहरी मामलों के संस्थान, नई दिल्ली के नॉलेज नेटवर्क प्लेटफॉर्म का हिस्सा।

**छात्रों की उपलब्धियां**

1. कैफ अली, यू.एस. ग्रीन बिल्डिंग काउंसिल, 13/11/2021
2. कैफ अली, कॉमनवेलथ नेशंस, 30/09/2021
3. पलक जैन, ए3 फाउंडेशन, 25/09/2021
4. नूपुर कुमारी, इथोस इंडिया
5. कैफ अली, अर्नस्ट एंड यंग, 13/07/2021
6. पल्लवी श्रीवास्तव, लोकेटर
7. कैफ अली, यू.एस. ग्रीन बिल्डिंग काउंसिल
8. कीर्तना एस, पर्यावरण विज्ञान विभाग, जाकिर हुसैन कॉलेज (डी.यू.)
9. मेशल हाइड्रो, PAVE, 17/11/2021
10. शुजा रहमान, एसोसिएशन ऑफ कॉमन वेल्थ यूनिवर्सिटी
11. अभिषेक धर, अभिमन्यु मदान, फरहान काशिफ जिलानी, आर्ट्स एंड क्रिएटिव्स लिमिटेड, 22/10/2021
12. तबस्सुम, लोकेटर
13. शेवी सक्सेना और कशिशा जैदी, archdais.com, 15/11/2021
14. शुजा रहमान, आर्किटेक्चर फॉर मास, आर्किटेक्चर विभाग, जामिइ, 44383
15. शुजा रहमान, पर्मा विश्वविद्यालय, इटली और एमारॉस+
16. समन आफताब, आईआईटी खड़गपुर, 16/03/2022
17. आसन सिद्दीकी, वास्तुकला परिषद
18. समी अब्दुल्ला, आईआईटी खड़गपुर, 16/03/2022
19. अजहान अंसारी, लोकेटर, 15/03/2022
20. विभोर सोनी, ए3 फाउंडेशन, 25/09/2021
21. मोहम्मद सदन खान, वास्तुकला परिषद, 14/02/2022
22. पल्लवी श्रीवास्तव, लोकेटर, 17/02/2022
23. कैफ अली, सर्कुले इकॉनमी एक्सेलेटर
24. समन चौधरी, लोकेटर
25. शुजा रहमान, उपराज्यपाल कार्यालय केंद्र शासित प्रदेश जम्मू-कश्मीर
26. कैफ अली, यूथ टाइम, 22/06/2021
27. हिमानी चहल, डेडा, 16/02/2022
28. कैफ अली, द कॉमनवेलथ नेशंस (द कॉमनवेलथ यूथ क्लाइमेट चेंज नेटवर्क)
29. जैनब मनाल, एनपीटीईएल एमओई, भारत सरकार द्वारा वित्त पोषित, 24/05/2022
30. शेवी सक्सेना, आर्कडाइस नेटवर्क प्रा. लिमिटेड और फोस्टर+पार्टनर्स, 15/11/2021
31. साहिल अली, आईआईटी खड़गपुर, 22/03/2022
32. कैफ अली, यूएस ग्रीन बिल्डिंग काउंसिल, 21/11/2021
33. कैफ अली, राष्ट्रमंडल राष्ट्र, 28/10/2021
34. गौरी राज राजेश्वरी, डेलोपुसी
35. शुजा रहमान, कोलिसन फॉर डिजास्टर रिसिलियेंट इनफ्रास्ट्रक्चर
36. सार्थक मलिक, लोकेटर, 15/03/2022
37. अंजुम अंसारी, वास्तुकला परिषद, 15/02/2022
38. कैफ अली, नासा इंडिया, 20/09/2021
39. कैफ अली, द डायना अवार्ड, 30/06/2021
40. कैफ अली, टाइम्स ग्रुप, टाइम्स ऑफ इंडिया, 13/07/2021
41. कैफ अली, चेवी डॉट ओआरजी, वर्को फाउंडेशन
42. कैफ अली, ह्यूमन डेवेलपमेंट रिसर्च इनिशियेटिव (पेरिस, फ्रांस)
43. मोहम्मद सदन खान, एशिया यंग डिजाइनर अवार्ड, 28/02/2022
44. जैनब मनाल, एनपीटीईएल मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा वित्त पोषित, 24/05/2022
45. अंजुम अंसारी, नॉन आर्किटेक्चर पुरस्कार, 14/12/2021
46. सिदरा खान, लोकेटर
47. शुजा रहमान, WRI

48. अली खान, आईआईटी खड़गपुर, 24/03/2022  
 49. कैफ अली, संयुक्त राष्ट्र प्रशिक्षण और अनुसंधान संस्थान, 20/10/2021

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. मोहम्मद इमरान, डिजाइन एकाईड कंसल्टेंट्स में प्लेसमेंट, 360000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
2. सना मरियम, लिमरा डिजाइन सॉल्यूशंस में प्लेसमेंट, रु. 216000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
3. सुहैल अहमद, FORMATIX (एक डिजाइन एटेलियर) में प्लेसमेंट, रु. 2,88,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
4. नूरीन अफजा, NMP DESIGN प्रा. लि. में प्लेसमेंट, रु.360000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
5. संचित चौहान, एरिडको एलएलपी में प्लेसमेंट, 180000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
6. अरसलान नूर एम एस आर, पर्पल स्टूडियो में प्लेसमेंट, रु.252000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
7. मोहम्मद अबुजर कुरैशी, जूनियर आर्किटेक्ट में प्लेसमेंट, 240000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
8. मोहम्मद मुकब्बिर क्रमर, स्टूडियो एटीके में नियुक्त 360000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
9. उमर आरिफ, बोस ब्रदर्स आर्किटेक्ट्स में नियुक्त, 432000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
10. ईशानी वर्मा, अनुराग आर्किटेक्चरल एसोसिएट्स प्राइवेट लिमिटेड, में प्लेसमेंट, रु.180000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
11. नूरीन अफजा, आर्किटेक्चर हेरिटेज डिजीवन, इंटैक में आर्किटेक्चरल इंटरन प्लेसमेंट, प्रति वर्ष 2,88,000/- रुपये के पैकेज की पेशकश।
12. अलीजा अकबर, ओरिक्ल: लैंडस्केप डिजाइन, योजना और संरक्षण, में प्लेसमेंट प्रति वर्ष 360000/- रुपये के पैकेज की पेशकश।
13. नाजिया खान, Z-AXIS में नियुक्त, 432000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
14. इस्ना वसीम, स्क्वेयर यार्ड्स इंटीरियर कंपनी में प्लेसमेंट, रु.4,00,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
15. अभिषेक यादव, भवन निर्माण कार्यशाला में नियुक्त 252000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
16. हादिया आरिफ, एस बोस लैंडस्केप आर्किटेक्ट्स में प्लेसमेंट, रु.432000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
17. मसूद खान, रेनासेंट कंसल्टेंट्स प्राइवेट लिमिटेड में नियुक्त, 2,88,000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
18. लेविन सुरेश, डिजाइन शोप में प्लेसमेंट, रु.180000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
19. हारुन शर्मा, डिजाइन वेल इंडिया प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, रु.558000/-वर्ष के पैकेज की पेशकश।
20. मारिया रब्बानी, डिजाइन आश्रम (डीएसी), कालीकट में जूनियर आर्किटेक्ट में नियुक्त, 240000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
21. मोहम्मद काशिफ, ARINEM कंसल्टेंसी सर्विसेज प्राइवेट लिमिटेड (दिल्ली कार्यालय) में प्लेसमेंट, 360000 रुपये के पैकेज की पेशकश।
22. शिविका शर्मा, दिल्ली मेट्रो रेल कॉरपोरेशन में नियुक्त, 360000/- रुपये के पैकेज की पेशकश।
23. आदित्य राज, सीईएम इंजीनियर्स में प्लेसमेंट, 360000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
24. सुभाष कुमार, बीआईएम आर्किटेक्ट में प्लेसमेंट, रु. 3,93,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
25. मोहम्मद शमस सैफ, फाउंटेनहेड में प्लेसमेंट, 360000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
26. साकेब माजिद, डिजाइन वर्कशॉप में प्लेसमेंट, 360000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
27. निकिता शर्मा, एनएमपी डिजाइन प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, रु.360000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
28. हिशाम खालिद अब्दुल करीम, 2पीकेएम आर्किटेक्ट्स में प्लेसमेंट, 144000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
29. तारिक हसन, ओरिक्ल: लैंडस्केप डिजाइन, योजना और संरक्षण, में प्लेसमेंट, प्रति वर्ष 360000/- रुपये के पैकेज की पेशकश।
30. हर्ष गोया, डिजाइन रिस्पॉंस में प्लेसमेंट, 216000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
31. रवि ढाका, डिजाइन डूडल स्टूडियो में प्लेसमेंट, रु. 2,88,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
32. अमन उल्ला जिन्ना, जसबीर साहनी एंड एसोसिएट्स (जेएसए) में नियुक्त, 432000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
33. मोहम्मद सदन खान, वर्टैक्स इंक में जूनियर आर्किटेक्ट के पद पर कार्यरत, रु.240000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
34. अली खान, सेंस आर्ट एंड आर्किटेक्चर में प्लेसमेंट, 360000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की गई।
35. मोहम्मद सईम खान, फाउंटेनहेड प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, रु.360000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
36. अलिजा अकबर, ओरिक्ल: लैंडस्केप डिजाइन, योजना और संरक्षण, में प्लेसमेंट, प्रति वर्ष 360000/- रुपये के पैकेज की पेशकश।
37. अनुभव भट्ट, को ईवॉन इंडिया कंपनी में प्लेसमेंट, 126000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
38. शांभवी, होराइजन डिजाइन स्टूडियो (प्रा.) लिमिटेड में नियुक्त, प्रति वर्ष रु.540000/- के पैकेज की पेशकश।
39. मारिया रब्बानी, फोरम आर्किटेक्चर में प्लेसमेंट, 360000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
40. मोहम्मद अबुजर कुरैशी, वाल+एल में प्लेसमेंट, 360000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
41. मोहम्मद उमर समीर, नोव्यू डिजाइन ग्रुप में प्लेसमेंट, रु.432000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
42. सैयद हारिस मुआज, एआरसीओपी एसोसिएट्स प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, 396000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
43. उज्ज्वला रहमान, डी आइडिया आर्किटेक्ट्स में नियुक्त, 2,88,000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
44. पारुल पटनायक, द्रोण:- डेवेलपमेंट एंड रिसर्च ऑर्गनाइजेशन फॉर नेचर, आर्ट्स एंड हेरिटेज, में नियुक्त 360000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
45. सोहेल अली, कल्पना प्राइवेट लिमिटेड पीतमपुरा दिल्ली में प्लेसमेंट, 216000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।46. तारिक अहमद, एंट स्टूडियो, आर एंड डी में में प्लेसमेंट, रु. 2,88,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
47. भावना सिंह, नोआर्क-नई दिल्ली कार्यालय में प्लेसमेंट, 360000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
48. अब्दुल नोमान, ओरियन आर्किटेक्ट्स में प्लेसमेंट, रु.252000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
49. मोहम्मद काशिफ लईक, एमएसएस में प्लेसमेंट, रु.432000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
50. मेराज कैसर, एमएसवाईके डिजाइन में प्लेसमेंट, 396000/- रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की।
51. सुभाष कुमार, नोआर्क- आर्किटेक्ट्स और इंजीनियर्स में प्लेसमेंट, ने रु.360000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

**अध्येतावृत्ति प्राप्त शोधार्थियों की संख्या**

- यूजीसी पीजी स्कॉलरशिप (गेट क्वालिफाइड) 28

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

- आईईएलटीएस 3
- गेट परीक्षा 15

**इंटरनैशनल, ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण, परियोजना कार्य, अनुसंधान सुविधाओं को साझा करने के लिए औद्योगिक सहयोग/लिकेज**

- ब्राजीलियाई स्वतंत्रता के दो सौ वर्ष, ब्राजीलियाई लैंडस्केप डिजाइन 'बर्ल मार्क', ब्राजीलियाई दूतावास, नई दिल्ली, 8-9/3/2022, 52 प्रतिभागी।

**विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक**

- श्याम खांडेकर, वरिष्ठ शहरी डिजाइनर और नीति निर्माता (भारत और नीदरलैंड), 16/04/2021 (ऑनलाइन)
- जैनब आगा, कार्यक्रम अधिकारी-दक्षिण एशिया, जलवायु समूह
- डॉ. संजीव सिंह, प्रोफेसर वास्तुकला विभाग, योजना और वास्तुकला स्कूल भोपाल,
- डॉ. सुरेश रोहिल्ला, वरिष्ठ निदेशक, विज्ञान एवं पर्यावरण केंद्र, नई दिल्ली, 26/05/2021
- डॉ. दिव्या शर्मा, भारत कार्यकारी निदेशक, जलवायु समूह
- प्रो. विनीता यादव, प्रोफेसर, क्षेत्रीय योजना विभाग, योजना और वास्तुकला स्कूल, नई दिल्ली, 20/09/2021
- प्रो. विनायक भारने, एड्जंक्ट सह-प्रोफेसर, अर्बनिज़्म, यूनिवर्सिटी. दक्षिण कैलिफोर्निया, 16/04/2021 (ऑनलाइन)

**संकाय सदस्यों द्वारा परामर्श कार्य**

- निसार खान, एएफ बैंगलोर में ऑडिओरियम के आर्किटेक्चर वेटिंग एकांस्टिक डिजाइन के लिए परामर्श, प्रायोजक एजेंसी शाओलापुरकर एंड एसोसिएट्स, बैंगलोर, 11800 / - राजस्व।

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी**

1. सुश्री अतुफा रईस, सहायक प्रोफेसर द्वारा बाबासाहेब डॉ. भीमराव अंबेडकर की 130वीं जयंती पर ऑनलाइन पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता आयोजित, 14 अप्रैल 2021, 27 प्रतिभागी।
2. भाविन मकवाना, उत्पाद प्रबंधक- एकांस्टिक और IAQ, सेंट-गोबेन जिप्रोक।
3. मनित रमैया, सेंट-गोबेन इकोफोन के कॉन्सेप्ट डेवलपर, आर्किटेक्चरल एकांस्टिक पर ऑनलाइन वर्कशॉप, वर्कशॉप, 80 प्रतिभागी।
4. नितेश डोगने, सहायक प्रोफेसर, वास्तुकला विभाग, जामिइ, शहरी स्केचिंग कार्यशाला, 17/8/2021, 83 प्रतिभागी।
5. योगेश भारद्वाज, सहायक प्रोफेसर, वास्तुकला विभाग, जामिया, गांधीजी का ग्रामीण भारत का विजन, ऑनलाइन टॉक, 65 प्रतिभागी।
6. योगेश भारद्वाज, सहायक प्रोफेसर, वास्तुकला विभाग, जामिया, पानी के लिए जीआईएस, कार्यशाला, 19-28 अप्रैल 2021, 25 प्रतिभागी।
7. अतुफा रईस, आर्कि. कुलसुम फातिमा, वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय, जामिइ के सहायक प्रोफेसर द्वारा आयोजित, सतर्क भारत / स्वतंत्र भारत, चित्रण पोस्टर डिजाइन प्रतियोगिता, 29/10/2021, 39 प्रतिभागी।
8. मोहम्मद आमिर खान, सहायक प्रोफेसर, जामिया, एन. दिल्ली, मेंटल मैपिंग, ऑनलाइन कार्यशाला, 26/8/2021, 83 प्रतिभागी।
9. योगेश भारद्वाज, सहायक प्रोफेसर, वास्तुकला विभाग, जामिया, लिंग विश्लेषण, कार्यशाला, 83 प्रतिभागी।
10. परवाज लिटेरी सोसाइटी, फैकल्टी ऑफ आर्किटेक्चर एंड एकिस्टिक्स, जामिइ, अंतर्राष्ट्रीय मातृभाषा दिवस, प्रतियोगिता, 25/02/2022 द्वारा आयोजित, 30 प्रतिभागी।
11. अभय कुमार, प्रोपराइटर वन डिजाइन एंड कंसल्टेंट्स, हाई राइज बिल्डिंग्स में फायर सर्विसेज डिजाइन, ऑनलाइन एक्सटेंशन लेक्चर, 30 प्रतिभागी।
12. रिमझिम बाजपेयी और नितेश डोगने, एनआईयूए, भारत, मुंबई और अहमदाबाद क्षेत्रीय योजनाओं की ग्राउंड रिपोर्ट, कार्यशाला, 60 प्रतिभागी।
13. योगेश भारद्वाज, सहायक प्रोफेसर, वास्तुकला विभाग, जामिइ, हाउ टू एंड हाउ नोट टू: समूह आवास, कार्यशाला, 40 प्रतिभागी।
14. डॉ कमर इरशाद, आर. फिरोज अनवर, डॉ. मो. इरफान अंसारी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, मंतरशिप और करियर के अवसर प्रदान करने में पूर्व छात्रों के संबंधों की भूमिका, एलुमनी मीट, 50 प्रतिभागी।
15. आर. हमजा मेराज, बीआईएम नेशन
16. ए.आर. अनस वहाब, बीआईएम नेशन
17. ए.आर. मोहम्मद आमिर खान, सहायक प्रोफेसर, जामिइ, नई दिल्ली, ऊर्जा विश्लेषण और मॉडलिंग, ऑनलाइन 2 दिवसीय कार्यशाला, 11- 12/5/2021, 18 प्रतिभागी।
18. परवाज लिटेरी सोसाइटी, वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय, जामिइ द्वारा आयोजित, डिजाइन वार्षिक कैलेंडर 2022 'द प्रलाइट ऑफ ड्रीम्स', प्रतियोगिता, 50 प्रतिभागी।
19. ए.आर. फराह नाज, सहायक प्रोफेसर, आर्किटेक्चर विभाग, जामिइ, हाउसिंग डिजाइन स्ट्रेटजीज: मासिंग एंड वॉल्यूमेट्रिक एनालिसिस, वर्कशॉप, 24/03/2022, 40 प्रतिभागी।
20. परवाज लिटेरी सोसाइटी द्वारा आयोजित, वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय, जामिइ, इंडकशन प्रोग्राम और वेब साइट लॉन्च, एक्सोर्डियम, 20/02/2022, 100 प्रतिभागी।
21. परवाज लिटेरी सोसाइटी द्वारा आयोजित, वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय, जामिइ, कलासंगम 2.0, ओपन माइक वर्ल्ड पोएट्री डे 'कविता/ कहानी वाचन/पाठ', 26/03/2022, बी.आर्क/एम.आर्क के 60 छात्र प्रतिभागी।

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- निसार खान, समन्वयक, आईक्यूएसी समिति, अब तक।
- निसार खान, सदस्य, शैक्षणिक लेखा परीक्षा और प्रशासनिक लेखा परीक्षा टीम 2019-20 और 2020-21 (NAAC द्वितीय चक्र), 27/07/2021-आज तक।
- निसार खान, एनआईआरएफ समन्वयक, इंस्टीट्यूशन इनोवेशन काउंसिल आईआईसी4.0, 20/01/2022-आज तक।
- हिना जिया, अध्यक्ष, आंतरिक शिकायत समिति, 3 वर्ष।
- मोहम्मद अरशद अमीन, सदस्य, विद्वत परिषद, 3 वर्ष।
- मोहम्मद जहीर आबिदी, इनक्यूबेशन सेंटर, इंस्टीट्यूशनल इनोवेशन काउंसिल (IIC 4.0) के विशेषज्ञ, अब तक।
- कमर इरशाद, सहायक डीन स्टूडेंट्स वेलफेयर, डीएसडब्ल्यू, अब तक।
- आदिल अहमद, सदस्य, अकादमिक परिषद, 3 वर्ष।
- तैयबा मुनव्वर, सदस्य, अकादमिक परिषद, 14/02/2019-3 वर्ष।
- कुलसुम फातिमा, सदस्य, जेटीए वार्षिक छात्रवृत्ति 2021, 3 महीने।
- मोहम्मद जहीर आबिदी, सदस्य, इंस्टीट्यूशनल इनोवेशन काउंसिल, 24/09/2021-9 महीने।

## डिजाइन एवं इनोवेशन विभाग

स्थापना वर्ष : अक्टूबर, 2020  
विभाग प्रभारी : प्रो. फरहत बशीर खान

## छात्रों की उपलब्धियां

1. क्षितिज कुमार, सदस्य डिजाइन टीम प्रोजेक्ट हिमालयन, हिंदुस्तान मशीन टूल्स लिमिटेड, (एचएमटी हिमालय), 8/3/2021

## विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- फरहत बशीर खान, सदस्य, संरक्षण/पेंटिंग समिति (जामिइ), 6/1/2022, जारी
- फरहत बशीर खान, सदस्य, संकाय समिति, ललित कला संकाय, जारी
- प्रो. फरहत बशीर खान, सदस्य, नव निर्मित विभाग (जामिइ) में शिक्षण के तौर-तरीकों पर विचार-विमर्श समिति, 17/11/2021, जारी
- फरहत बशीर खान, सदस्य, भर्ती स्क्रीनिंग समिति (जामिइ), जारी
- फरहत बशीर खान, सदस्य, यूनिवर्सिटी इंफ्रास्ट्रक्चर इन्वॉयरी कमेटी (जामिइ), जारी
- फरहत बशीर खान, प्रभारी, डिजाइन और नवाचार विभाग (जामिइ), 17/08/2021, जारी
- फरहत बशीर खान, सदस्य, स्क्रीनिंग कमेटी (जामिइ), जारी
- फरहत बशीर खान, सदस्य, साक्षात्कार बोर्ड आवासीय कोचिंग अकादमी (जामिइ), जारी
- फरहत बशीर खान, सदस्य, उप-खरीद समिति (जामिइ), जारी
- फरहत बशीर खान, कोर्स को-ऑर्डिनेटर, डिप्लोमा फोटोग्राफी (एजेकेएमसीआरसी), 2007, जारी
- फरहत बशीर खान, बीओएस सदस्य, कला शिक्षा विभाग (ललित कला संकाय जामिइ), 10/1/2022, जारी

## दंत चिकित्सा संकाय

स्थापना वर्ष : 01/07/2009  
संकाय डीन : डॉ. संजय सिंह

## देश और विदेश के साथ सहयोग

- डॉ. बन्नी तिरुवेंकटचारी यूनिवर्सिटी ऑफ़ मैनचेस्टर, यूके (SPARC प्रोजेक्ट के तहत),
- डॉ. अहमद अल-अंगबावी, मैनचेस्टर विश्वविद्यालय, यूनाइटेड किंगडम (SPARC परियोजना के तहत),
- द होप प्रोजेक्ट, एनजीओ, नई दिल्ली
- डॉ. मोहित मितल, शेफ़ील्ड विश्वविद्यालय, यूनाइटेड किंगडम (SPARC परियोजना के तहत),
- जामिया हमदर्द विश्वविद्यालय, दिल्ली
- ईएसआईसी अस्पताल, ओखला
- डॉ. दीपक नंदा, वर्धमान महावीर मेडिकल कॉलेज और सफदरजंग अस्पताल विभाग, बर्न्स, प्लास्टिक और मैक्सिलोफेशियल सर्जरी (स्पार्क परियोजना के तहत)

## छात्रों की उपलब्धियां

1. शिखा अग्रवाल, तान्या ठक्कर, डेंटोकॉन-2, 23/01/2022
2. प्रियांशु श्रीवास्तव, शिक्षा अनुसंधान छात्र सम्मेलन (एमएचईएसआरएफ), 27/05/2021
3. श्रद्धा दुदेजा, डेंटोकॉन-2, 23/01/2022
4. प्रेक्षा सिंह, सदफ और निकिता, ट्रिपल "ओ" संगोष्ठी, जेएसएस डेंटल कॉलेज, मैसूर, 23/09/2022
5. प्रियांशु श्रीवास्तव, इंडो पैसिफिक एकेडमी ऑफ़ फॉरेंसिक नर्सिंग साइंस, INPAFNUSCON - 2021
6. शाहिद इकबाल, शिखा अग्रवाल, दंत चिकित्सा संकाय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 24/04/2021
7. शाहिद रजा, हेबा शिरीन और शाजा, ट्रिपल "ओ" संगोष्ठी, जेएसएस डेंटल कॉलेज, मैसूर, 23/09/2021
8. आरिफा महमूद, एशिया पैसिफिक एडवांस नेटवर्क की 53वीं बैठक
9. प्रियांशु श्रीवास्तव, डेंटोकॉन -2, 23/01/2022
10. शुभम दत्ता, एशिया पैसिफिक एडवांस नेटवर्क की 53वीं बैठक
11. सेजल भास्कर, इंडियन एकेडमी ऑफ़ ओरल मेडिसिन एंड रेडियोलॉजी
12. हेबा शिरीन, शाहिद रजा, शाजा खान, जेएसएस ट्रिपल "ओ" संगोष्ठी, जेएसएस डेंटल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, मैसूर, 23/09/2021
13. पूनम सेंगर, बीआईडी-हब, पीजीआईएमईआर, चंडीगढ़ में विचार प्रस्तुति प्रतियोगिता
14. कीर्ति दुआ, एसआरएमकेडीसी यूजी समिट 2021, 26/04/2021
15. सिमरन उप्पल, इंटरनेशनल ओरल डिजीज केस प्रेजेंटेशन कॉन्फ्रेंस 2022, 22/05/2022
16. सिमरन उप्पल, इंटरनेशनल ओरल कैसर कांग्रेस 2022
17. अंजलि गुप्ता, सदफ आफरीन, रिदा खान, दंत चिकित्सा संकाय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 24/04/2021
18. अतीबा खान, सामिया कुलसुम, जेबा समरीन, दंत चिकित्सा संकाय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 24/04/2021
19. आरिफा जरीन, सोयब अख्तर, इंडियन एकेडमी ऑफ़ ओरल मेडिसिन एंड रेडियोलॉजी, 24/04/2021
20. पूनम सेंगर, डेंटोकॉन-2, 23/01/2022
21. अहमद रजा, नाजीश खान, शारिक तनवीर, दंत चिकित्सा संकाय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 24/04/2021
22. हेबा शिरीन, शाहिद रजा, डेंटोकॉन-2, 23/01/2022
23. सिमरन उप्पल, डेंटोकॉन-2, 23/01/2022
24. सेजल भास्कर, सादिया इकबाल, तान्या ठक्कर, इंडियन एकेडमी ऑफ़ ओरल मेडिसिन एंड रेडियोलॉजी, 24/04/2021
25. शुभम दत्ता, दंत चिकित्सा और मौखिक स्वास्थ्य पर तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, 21/05/2021

26. प्रियांशु श्रीवास्तव, दंत चिकित्सा और मौखिक स्वास्थ्य पर तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, 28/05/2021
27. शाहिद रजा, हेबा शिरीन, डेंटोकॉन-2, 23/01/2022
28. सिमरन उप्पल, 7वीं इंडो-पैसिफिक एकेडमी ऑफ फॉरेंसिक नर्सिंग साइंस कॉन्फ्रेंस, 44388
29. मीनाक्षी कृष्णा, आईसीएमआर, 26/05/2022
30. सेजल भास्कर, सादिया इकबाल, ऑटिज्म बोर्ड, फेडरेशन ऑफ स्पेशल केयर डेंटिस्ट्री, 17/11/2021
31. प्रेक्षा सिंह, डेंटोकॉन-2, 23/01/2022
32. शुभम दत्ता, एशिया पैसिफिक एडवांस नेटवर्क की 53वीं बैठक
33. पूनम सेंगर, इंटरनेशनल ओरल कैसर कांग्रेस 2022
34. सेजल भास्कर, सादिया इकबाल, डेनोटकॉन-2 जामिइ और आईईएसआरएफ द्वारा, 23/01/2022
35. अपूर्व राणा, एशिया पैसिफिक एडवांस नेटवर्क की 53वीं बैठक

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. आलिया जमाल, नामांकन संख्या: 15-20473, संजय गांधी मेमोरियल अस्पताल, दिल्ली में प्लेसमेंट, जूनियर रेजिडेंट -7 वें सीपीसी मैट्रिक्स लेवल 10 (56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
2. मोहम्मद शाहिद, नामांकन संख्या: 15-20491, बाबा साहब अंबेडकर अस्पताल (राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार) में प्लेसमेंट, जूनियर रेजिडेंट-7 वें सीपीसी मैट्रिक्स स्तर 10 (56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
3. हरिओम त्यागी, नामांकन संख्या: 14-23439, पीजीआईएमईआर चंडीगढ़ में प्लेसमेंट, जूनियर रेजिडेंट -7 वें सीपीसी मैट्रिक्स स्तर 10 (56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
4. किंग जॉर्ज मेडिकल यूनिवर्सिटी में प्लेसमेंट नामांकन संख्या 14-23427 अक्षय ने जूनियर रेजिडेंट-7वीं सीपीसी मैट्रिक्स लेवल 10 (56,100 रुपये + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
5. फरहीन सबा, नामांकन संख्या: 15-20506, राव तुला राम मेमोरियल अस्पताल, दिल्ली में, जूनियर रेजिडेंट-7 वें सीपीसी मैट्रिक्स स्तर 10 (56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
6. मेघा बजाज- जेआरशिप, नामांकन संख्या: 15-20510, राव तुला राम अस्पताल, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, जूनियर रेजिडेंट -7 वें सीपीसी मैट्रिक्स स्तर 10 (56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।
7. आक्रिब, नामांकन संख्या: 15-20509, इल्यूजन अलाइनर्स, नोएडा में प्लेसमेंट,
8. प्रियंका अरोड़ा, नामांकन संख्या: 15-20514, सरदार वल्लभ भाई पटेल अस्पताल, दिल्ली सरकार में प्लेसमेंट, जूनियर रेजिडेंट -7 वीं सीपीसी मैट्रिक्स लेवल 10 (56,100 / - + भत्ते) के पैकेज की पेशकश।

#### अध्येतावृत्ति प्राप्त करने वाले शोधार्थियों की संख्या

• एसआरएफ (आईसीएमआर)	1
• वरिष्ठ अनुसंधान सहयोगी (सीएसआईआर)	1
• एसआरए (सीएसआईआर)	1
• आरए (आईसीएमआर)	1
• आरए (आईसीएमआर)	1

#### राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

• एमपीएच, एम्स, जोधपुर	1
• गृह मंत्रालय, केजीएमसी, लखनऊ	1
• एमबीए प्रवेश परीक्षा, जामिया मिल्लिया इस्लामिया	2

#### इंटरशिप, ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण, परियोजना कार्य, अनुसंधान सुविधाओं को साझा करने के लिए औद्योगिक सहयोग/लिकेज

- इंडोर डेंटल रोगियों के लिए चिकित्सा सेवाओं का उपयोग और बीडीएस छात्रों के नैदानिक प्रशिक्षण, समझौता ज्ञापन, जामिया हमदर्द विश्वविद्यालय, दिल्ली, 2015
- बीडीएस छात्रों के लिए नैदानिक प्रशिक्षण, समझौता ज्ञापन, ईएसआईसी अस्पताल, ओखला, 50 प्रतिभागी

#### विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- डॉ. नरेंद्र नाथ सिंह, दंत चिकित्सा संस्थान, रिम्स, रांची, 22/01/2022
- डॉ. विनोद कुमार, उपाध्यक्ष, आईईएसआरएफ, 22/01/2022 - 23/01/2022
- डॉ. मो. युसमीएदिल पुतेरा एम.वाई., दंत चिकित्सा संकाय, यूनिवर्सिटी टेक्नोलोजी MARA, सुंगई बुलोह कैम्पस, सेलांगोर, 23/01/2022
- डॉ. मौसमी गोस्वामी, अध्यक्ष, आईएसपीपीडी, 22/01/2022 - 23/01/2022
- डॉ. मरीना पापाक्रोनी, इंटरऑसियस एनेस्थीसिया, ग्रीस के व्याख्याता और नैदानिक प्रशिक्षक, 23/01/2022
- डॉ. टी वी पद्मनाभन, अध्यक्ष, भारतीय प्रोस्थोडॉन्टिक्स बोर्ड, 22/01/2022
- डॉ. सव्यसाची साहा, सचिव, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. विशाल डांग, विजिटिंग प्रोफेसर, यूनिवर्सिटी ऑफ डेंटॉल मर्सी- स्कूल ऑफ डेंटिस्ट्री, मिशिगन यूएसए, 22/01/2022
- डॉ. चारु मोहन मरिया, सदस्य, भारतीय दंत चिकित्सा परिषद, 22/01/2022
- डॉ. एल वामसी कृष्णा रेड्डी, इंडियन एसोसिएशन ऑफ पब्लिक हेल्थ डेंटिस्ट्री के महासचिव और अनिल नीरुकोनाडा इंस्टीट्यूट ऑफ डेंटल साइंसेज, आंध्र प्रदेश के डीन, 31/05/2021 एवं 22/01/2022
- प्रोफेसर (डॉ) अरुणदीप कौर लांबा, अध्यक्ष, पीरियोडॉन्टिक्स विभाग, मौलाना आजाद दंत चिकित्सा विज्ञान संस्थान, दिल्ली
- डॉ. अरुण सुरेश डोडामणि, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. पुनीत बत्रा, मानव रचना डेंटल कॉलेज, फरीदाबाद, हरियाणा, 23/01/2022
- डॉ. स्वतंत्र अग्रवाल, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022



- डॉ. एस.के. कथरिया, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. मनु राठी, पोस्ट ग्रेजुएट इंस्टीट्यूट ऑफ डेंटल साइंसेज, रोहतक, 23/01/2022
- डॉ. भगवानदास राय, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. के. सतीश कुमार रेड्डी, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022 - 23/01/2022
- डॉ. निखिल श्रीवास्तव, डीन, सुभारती डेंटल कॉलेज, मेरठ, 22/01/2022
- डॉ. संजय तिवारी, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. सुनील चौधरी, सचिव, आईआरएसआरएफ, 22/01/2022 - 23/01/2022
- डॉ. आई के पंडित, डीन, डीएवी डेंटल कॉलेज, यमुना नगर, 22/01/2022
- डॉ. अनिल कुमार चंदना, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. अशोक कुमार जैनेर, सलाहकार मनोचिकित्सक, एनएचएस, यूके, 44506
- डॉ. विनय एस दुआ, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. राजन गुप्ता, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. बी राजकुमार, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. पुनीत आहूजा, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- मीना अरोड़ा, पूर्व स्वचाइन लीडर, भारतीय वायु सेना ऑथर, नैदानिक मनोवैज्ञानिक, कोच, एनएलपी ट्रेनर।
- डॉ. शिबानी ग्रोवर, डीन, ईएसआईसी डेंटल कॉलेज, दिल्ली, 22/01/2022
- डॉ. अशोक खंडेलवाल, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022 - 23/01/2022
- डॉ. श्रीधर प्रेमकुमार, प्रोफेसर और अध्यक्ष, ऑर्थोडॉन्टिक्स विभाग, तमिलनाडु गवर्नमेंट डेंटल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, चेन्नई
- प्रो. वाई.के. गुप्ता, अध्यक्ष, एम्स- भोपाल और अध्यक्ष, एम्स- जम्मू
- डॉ. वी. श्रीनिवासन, भारती विद्यापीठ डेंटल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, नवी मुंबई महाराष्ट्र, 22/01/2022
- डॉ. दीपक शर्मा, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. देविंदर सिंह कलसी, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. मनु राज माथुर, यूनिवर्सिटी ऑफ लिवरपूल, यूके में फैकल्टी, 31/05/2021
- डॉ. शाम भट, येनेपाय डेंटल कॉलेज, मंगलुरु, 23/01/2022
- डॉ. रामकृष्ण शेनोई, वीएसपीएम डेंटल कॉलेज, नागपुर, 22/01/2022
- डॉ. गुरकीरत सिंह, प्रोफेसर और हेड, ऑर्थोडॉन्टिक्स, सुधा रस्तोगी डेंटल कॉलेज, फरीदाबाद, 29/07/2021
- डॉ. विकास धूप, प्रोफेसर एवं अध्यक्ष, मौखिक एवं मैक्सिलोफेशियल सर्जरी विभाग, गोवा डेंटल कॉलेज एवं अस्पताल, 22/01/2022
- डॉ. दिव्येंदु मजूमदार, अध्यक्ष, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. महेश वर्मा, कुलपति, आईपी विश्वविद्यालय, 22/01/2022
- डॉ. अक्षय भागव, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. देवेन्द्र चौधरी, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. अजय लोगानी, अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, अंसारी नगर, नई दिल्ली, 22/01/2022
- डॉ. संगीता तलवार, प्राचार्य, मौलाना आजाद डेंटल कॉलेज, दिल्ली, 22/01/2022
- डॉ. शाजी थॉमस, प्रोफेसर और प्रमुख, मौखिक और मैक्सिलोफेशियल सर्जरी विभाग, पीपुल्स कॉलेज ऑफ डेंटल साइंसेज एंड रिसर्च सेंटर, भोपाल, मध्य प्रदेश, 22/01/2022
- प्रो. ईश्वर सिंह, निदेशक प्रोफेसर, ईएनटी विभाग, एमएमसी और लोक नायक अस्पताल, दिल्ली, 25/05/2021
- डॉ. पी राजेश, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. गिरीश राव, एसोसिएशन ऑफ ओरल एंड मैक्सिलोफेशियल सर्जन के मानद महासचिव, 22/01/2022
- डॉ. नीलम मित्तल, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- प्रो पूजा गुप्ता, अतिरिक्त प्रोफेसर फार्माकोलॉजी, एम्स, नई दिल्ली में
- डॉ. अरुणदीप सिंह, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. मृदुला त्रेहन, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. एस.के. कथरिया, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. आशु गुप्ता, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. जगत भूषण, प्रोफेसर और हेड, कंजर्वेटिव डेंटिस्ट्री विभाग, डॉ एचएस जज इंस्टीट्यूट ऑफ डेंटल साइंसेज, पंजाब यूनिवर्सिटी, 22/01/2022
- डॉ. एसपीएस सोढ़ी, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. हिमांशु एन, निदेशक प्राचार्य और प्रोफेसर और हेड प्रोस्थोडॉन्टिक्स, सीमा डेंटल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, ऋषिकेश, 22/01/2022
- डॉ. एसएस झा, अध्यक्ष, आईईएसआरएफ, 22/01/2022- 23/01/2022
- डॉ. अनीशा जुनेजा, मनोविज्ञान विभाग, आर्यभट्ट कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली, 23/01/2022
- डॉ. प्रशांत विश्वकर्मा, जन स्वास्थ्य दंत चिकित्सा विभाग, एसपीएम डेंटल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, धुले, महाराष्ट्र, 22/01/2022
- डॉ. सचिit आनंद अरोड़ा, डीन, आईटीएस डेंटल कॉलेज, ग्रेटर नोएडा, 22/01/2022
- डॉ. जीवन लता, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. आर के तिवारी, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. बीएस सुरेश, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. राहुल हेगड़े, निदेशक, अजिंक्य डीवाई पाटिल विश्वविद्यालय, 22/01/2022
- डॉ. विवेक कुमार, सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया, 22/01/2022
- डॉ. धीरेन्द्र श्रीवास्तव, प्रोफेसर, ईएसआईसी डेंटल कॉलेज, रोहिणी, 22/01/20

**संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री**

- प्रियंका कपूर, मॉड्यूल ऑथोडॉटिक ई गुरुकुल व्याख्यान श्रृंखला, यू ट्यूब के लिए, जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- तनवीर अहमद, छात्र सलाहकार, विषय एसोसिएशन, 2022-2023।
- कीया सरकार, डिप्टी प्रोवोस्ट, जम्मू और कश्मीर छात्रावास, 26/07/2021
- अनुराधा शर्मा, अध्यक्ष, अस्पताल संक्रमण नियंत्रण समिति, दंत चिकित्सा संकाय, जामिया, 2018-अगले आदेश तक।
- अनुराधा शर्मा, सदस्य, तकनीकी सह उप-खरीद समिति, दंत चिकित्सा संकाय, जामिइ, 17/7/2018-अगले आदेश तक।
- कीया सरकार, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, 2019 से जारी
- संजय सिंह, समन्वयक, कोविड समिति, 2021
- तनवीर अहमद, निर्वाचित सदस्य, शैक्षणिक समिति, 2022-2025
- शबीना सचदेवा, असिस्टेंट प्रॉक्टर, प्रॉक्टरियल टीम, आज तक
- संजय सिंह, सदस्य, जामिया मिल्लिया इस्लामिया की विद्वत परिषद, अब तक।
- संजय सिंह, सदस्य, कोर्ट, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, मार्च 2020 से जारी।
- संजय सिंह, समन्वयक, इनू केंद्र जामिया, 2021
- संजय सिंह, अध्यक्ष, खेल समिति, 2 वर्ष।
- विवेक मेहता, वरिष्ठ वार्डन, प्रोवोस्ट समिति, अगले आदेश तक।
- मुकेश कुमार हसीजा, सदस्य, आईक्यूएसी, समिति जामिया मिल्लिया इस्लामिया, अगले आदेश तक।
- राणा नूर, प्रोवोस्ट, हॉल ऑफ गर्ल्स रजिडेंस, 23/07/2021-अगले आदेश तक।
- मुकेश कुमार हसीजा, प्रशिक्षण एवं प्लेसमेंट समन्वयक, विश्वविद्यालय प्रशिक्षण एवं प्लेसमेंट प्रकोष्ठ, 23/09/2021-अगले आदेश तक।
- संजय सिंह, डीन, दंत चिकित्सा संकाय, जामिया।
- संजय सिंह, अध्यक्ष, टेबल टेनिस समिति, 2021- अब तक।
- संजय सिंह, अध्यक्ष, अस्पताल पैनल समिति, 2021- अब तक।
- संजय सिंह, सदस्य, एनसीसी पाठ्यक्रम समन्वय समिति, 14/12/2021
- अनुराधा शर्मा, अध्यक्ष, आंतरिक अनुसंधान समीक्षा समिति, एफओडी, जामिइ, 2018-अगले आदेश तक।
- मोहम्मद फैसल, अध्यक्ष टेबल टेनिस क्लब, खेल समिति, अगले आदेश तक।
- संजय सिंह, समन्वयक, आरसीए प्रवेश परीक्षा, आरसीए प्रवेश परीक्षा समिति, 2021।
- संजय मिंगलानी, कार्यक्रम अधिकारी, राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस), 2018-अब तक।
- कीया सरकार, सदस्य सचिव, जामिया- संस्थागत आचार समिति, 13/07/2021-3 वर्ष।
- बुशरा अहमद करीम, सदस्य, जैव चिकित्सा अपशिष्ट प्रबंधन समिति, अगले आदेश तक।
- मुकेश कुमार हसीजा, निर्वाचित सदस्य, दंत चिकित्सा संकाय, अकादमिक परिषद, 09.03.2022 3 वर्षों के लिए।
- अमित कुमार तमराकर, सदस्य, एनएएसी पीयर टीम विजिट के लिए परिवहन समिति, 06/12/2021 - 08/12/2021-एनएएसी पीयर टीम विजिट।

## शिक्षा संकाय शैक्षिक अध्ययन विभाग

स्थापना वर्ष : 1980  
विभागाध्यक्ष : डॉ. अरशद इकराम अहमद

**अध्येतावृत्ति प्राप्त शोधार्थियों की संख्या**

- सीनियर रिसर्च फेलोशिप 5
- जूनियर रिसर्च फेलोशिप 7
- गैर-नेट फेलोशिप 8

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतराष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

- सीनियर रिसर्च फेलोशिप 5
- जूनियर रिसर्च फेलोशिप 7
- गैर-नेट फेलोशिप 8

**इंटरशिप, ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण, परियोजना कार्य, अनुसंधान सुविधाओं को साझा करने के लिए औद्योगिक सहयोग/लिकेज**

- फील्ड इंटरशिप, एम.एड इंटरशिप (पाठ्यचर्या विकास विशेषज्ञता) छात्र, राष्ट्रीय शैक्षिक योजना एवं प्रशासन संस्थान, नई दिल्ली, 27.12.2021 से 6.1.2022, 7 प्रतिभागी।
- इंटरशिप, एम.ए (शैक्षिक योजना और प्रशासन), गुरुकुल xyz प्रा. लिमिटेड, 27.12.2021, 1 प्रतिभागी।
- इंटरशिप, एम.ए (शैक्षिक योजना और प्रशासन), एनआईपीए, दिल्ली, 27.12.2021 से 5.01.2022, 4 प्रतिभागी।
- फील्ड इंटरशिप, एम.एड इंटरशिप (पाठ्यचर्या विकास विशेषज्ञता) छात्र, पाठ्यचर्या अध्ययन विभाग, राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद, नई दिल्ली, 27.12.2021 से 6.1.2022, 12 प्रतिभागी।
- इंटरशिप, एम.एड इंटरशिप, दिल्ली प्रकाश सेवा समिति, दिल्ली, 3 जनवरी 2022, 2 प्रतिभागी।
- फील्ड इंटरशिप, एम.एड इंटरशिप (पाठ्यक्रम विकास विशेषज्ञता) छात्र, प्रारंभिक शिक्षा विभाग, राष्ट्रीय शिक्षा और प्रशिक्षण परिषद, दिल्ली, 27.12.2021 से 6.1.2022, 4 प्रतिभागी।
- इंटरशिप, एम.एड इंटरशिप, कॉलेज ऑफ टीचर एजुकेशन, आसनसोल, 1 प्रतिभागी।

- इंटरनेशिय, एम.एड इंटरनेशिय, गांधी शिक्षण भवन, सूरजबा कॉलेज ऑफ एजुकेशन, मुंबई, महाराष्ट्र, 1 प्रतिभागी।
- इंटरनेशिय, एम.एड इंटरनेशिय, अर्जुन सिंह सेंटर फॉर डिस्टेंस एजुकेशन, जामिड, 3 जनवरी 2022, 3 प्रतिभागी।
- इंटरनेशिय, एम.एड इंटरनेशिय, यूजीसी एचआरडीसी जामिड, 3 जनवरी 2022, 1 प्रतिभागी।
- फील्ड इंटरनेशिय, एम.एड इंटरनेशिय (पाठ्यक्रम विकास विशेषज्ञता) छात्र, जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान, सिद्धार्थ नगर (उत्तर प्रदेश), 27.12.2021 से 6.1.2022, 1 प्रतिभागी।
- फील्ड इंटरनेशिय, एम.एड इंटरनेशिय (पाठ्यक्रम विकास विशेषज्ञता) छात्र, जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान, मलप्पुरम (केरल), 27.12.2021 से 6.1.2022, 1 प्रतिभागी।
- फील्ड इंटरनेशिय, एम.एड इंटरनेशिय (पाठ्यक्रम विकास विशेषज्ञता) छात्र, राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद, चंडीगढ़, 27.12.2021 से 6.1.2022, 1 प्रतिभागी।
- इंटरनेशिय, एम.एड (शैक्षिक योजना और प्रशासन), एल जेफा फाउंडेशन, दिल्ली, 27.12.2021 से 5.01.2022, 1 प्रतिभागी।
- फील्ड इंटरनेशिय, एम.एड इंटरनेशिय (पाठ्यचर्या विकास विशेषज्ञता) छात्र, शिक्षक प्रत्यायन केंद्र, बेंगलूर, 27.12.2021 से 6.1.2022, 1 प्रतिभागी।
- फील्ड इंटरनेशिय, एम.एड इंटरनेशिय (पाठ्यचर्या विकास विशेषज्ञता) छात्र, जिला शिक्षा और प्रशिक्षण संस्थान, कुपवाड़ा (जम्मू और कश्मीर), 27.12.2021 से 6.1.2022, 1 प्रतिभागी।
- फील्ड इंटरनेशिय, एम.एड इंटरनेशिय (पाठ्यक्रम विकास विशेषज्ञता) छात्र, अग्रिणी पब्लिक स्कूल, जयपुर, 27.12.2021 से 6.1.2022, 1 प्रतिभागी।

#### संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

- हरजीत कौर भाटिया, मॉड्यूल चयन मीडिया कोर्सवेयर वितरित करने के लिए, स्वयंप्रभा चैनल 20 के लिए, जून 2021 को लॉन्च किया गया।
- हरजीत कौर भाटिया, मॉड्यूल निर्देशात्मक लक्ष्य और पाठ्यक्रम विकास के उद्देश्य, स्वयंप्रभा चैनल 20 के लिए, जून 2021 को लॉन्च किया गया।

#### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम में भागीदारी

1. एम. एड. छात्र, डीईएस, जामिड, "व्यक्तिगत शिक्षकों को योग्यता के आधार पर विशेष वेतन वृद्धि प्राप्त करनी चाहिए", पीजीईए द्वारा आयोजित वाद-विवाद प्रतियोगिता, 1.11.2021, 100 प्रतिभागी।
2. जीशान ज़मीर खान; श्री रिदेश सिंह तोमर; सुश्री सादिया हाशमी; एम. एड., एम.ए. (ईपी एंड ए), पीजीडीईएम, पीएच.डी. छात्र और संकाय, आईएएसई, जामिड; आईएचई, दिल्ली विश्वविद्यालय; DES, JMI, मुझे कहना है कुछ अपनी ज़बान में (मैं अपनी जुबान में कुछ कहना चाहता हूँ), अंतर्राष्ट्रीय मातृभाषा दिवस के अवसर पर PGEA द्वारा आयोजित ऑनलाइन साहित्यिक कार्यक्रम, 21.02.2022, 100 प्रतिभागी।

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- सज्जाद अहमद, सहायक नोडल अधिकारी, शिक्षा विद्यालय, 2 जून 2021 से अब तक।
- एजाज मसीह, मुख्य सतर्कता अधिकारी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, -आज तक।
- मो. मूसा अली, वार्षिक रिपोर्ट, एनसीटीई, एनएएस/आईक्यूएसी, वार्षिक रिपोर्ट, एनसीटीई, एनएएस/आईक्यूएसी, सत्र 2021-22
- एजाज मसीह, डीन, शिक्षा संकाय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, अब तक।
- एजाज मसीह, प्रमुख, शैक्षिक अध्ययन विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली।
- सरिता कुमारी, सहायक परीक्षा अधीक्षक, 2021-2022
- मो. मूसा अली, पाठ्यक्रम समन्वयक, शैक्षिक प्रबंधन में स्नातकोत्तर डिप्लोमा (पीजीडीईएम), सत्र 2021-22
- सरिता कुमारी, एम.ए. (शैक्षिक योजना एवं प्रशासन) पाठ्यक्रम समन्वयक, 2021-2022
- मोहम्मद मूसा अली, उपस्थिति प्रभारी, उपस्थिति प्रभारी डीईएस, सत्र 2021-22
- मोहम्मद जावेद हुसैन, सलाहकार, पोस्ट ग्रेजुएट एजुकेशन एसोसिएशन, आज तक।
- मोहम्मद जावेद हुसैन, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, शैक्षिक अध्ययन विभाग, अब तक।
- एजाज मसीह, नोडल अधिकारी, स्कूल ऑफ एजुकेशन (पीएमएमएमएमटीटी के तहत) जामिड, अब तक।
- सरिता कुमारी, प्रभारी, विभागीय अनुसंधान समिति (डीआरसी), डीआरसी, 2021-2022

### शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग

स्थापना तिथि : 1938

विभागाध्यक्ष : प्रो. नाहिद जहूर

#### देश और विदेशों के साथ सहयोग

- संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय
- संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष, यूएनएफपीए नई दिल्ली मुख्यालय
- संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष, बिहार मदरसा शिक्षा बोर्ड, पटना

#### अध्येतावृत्ति प्राप्त शोधार्थियों की संख्या

- यूजीसी जेआरएफ 1
- यूजीसी-एसआरएफ 1
- यूजीसी-नॉन-नेट 2

#### संकाय सदस्य द्वारा विकसित ई-सामग्री

- एरुम खान, मॉड्यूल MIL5 स्वयं प्रभा के लिए शैक्षिक प्रौद्योगिकी के फॉर्म, 15-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L13 स्वयं प्रभा के लिए TLM ADDIE मॉडल का डिजाइन और विकास, 19-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M5L1 स्वयं प्रभा के लिए बहुलवाद और बहुसंस्कृतिवाद, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L1 एडगर डेल्स कोन ऑफ एक्सपीरियंस, स्वयं प्रभा के लिए, 16-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए दर्शनशास्त्र और इसके शैक्षिक निहितार्थ आदर्शवाद के स्कूल का मॉड्यूल अध्ययन, 7-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल सोसाइटी एंड द एजुकेशन ऑफ चिल्ड्रन, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल एजुकेशनल सोशियोलॉजी एंड सोशियोलॉजी ऑफ एजुकेशन, 8-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।

- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल यथार्थवाद, 7-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L7 कंप्यूटर असिस्टेड इंस्ट्रक्शन बेसिक असम्पन्स एंड टेकोलॉजीज इनवॉल्व्ड, स्वयं प्रभा के लिए, 17-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L6 स्वयं प्रभा के लिए अंतर रैखिक और शाखित प्रोग्रामिंग के बीच, 17-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल स्वयं प्रभा के लिए नेचुरलिज्म, 6-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल स्वयं प्रभा के लिए विवेकानंद, 8-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल स्वयं प्रभा के लिए सोशल चेंज, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल स्वयं प्रभा के लिए औपचारिक, अनौपचारिक और अनौपचारिक शिक्षा, 6-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल स्वयं प्रभा के लिए अस्तित्ववाद, 7-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, शिक्षा एजेंसी के रूप में मॉड्यूल स्वयं प्रभा के लिए स्कूल, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए शिक्षण, प्रशिक्षण, निर्देश और उपदेश की मॉड्यूल अवधारणा, 6-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L9 स्वयं प्रभा के लिए कंप्यूटर प्रबंधित निर्देश, 17-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L2 स्वयं प्रभा के लिए, अर्थ, सिद्धांत और टीम शिक्षण के प्रकार, 16-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L5 स्वयं प्रभा के लिए प्रोग्राम्ड इंस्ट्रक्शन्स लीनियर एंड ब्रान्च, 17-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल स्वयं प्रभा के लिए एजुकेशन एंड सोशल चेंज, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल व्यावहारिकता, स्वयं प्रभा के लिए, 6-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L12 स्वयं प्रभा के लिए फ्लिपड क्लासरूम, 17-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल एम2एल3 स्वयं प्रभा के लिए टीचिंग का स्तर, 16-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M1L3 स्वयं प्रभा के लिए शैक्षिक प्रौद्योगिकी का महत्व, 15-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए दर्शन और शिक्षा के बीच मॉड्यूल संबंध, 6-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L4 स्वयं प्रभा के लिए प्रोग्राम्ड इंस्ट्रक्शन्स अर्थ एंड प्रिंसिपल्स, स्वयं प्रभा के लिए, 17-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल M1L2 शैक्षिक प्रौद्योगिकी का दायरा, 15-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल एम6 एल2 ई-लर्निंग के फायदे और सीमाएं, स्वयं प्रभा के लिए, 19-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल पाउलो फ्रेयर, 8-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल एम2एल4 अर्थ और शिक्षण के मॉडल की परिभाषाएं, स्वयं प्रभा के लिए, 16-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए बच्चों के विकास में संपूर्ण परिवार की भूमिका मॉड्यूल 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L8 कंप्यूटर असिस्टेड इंस्ट्रक्शन के मोड और उनकी सीमाएं, स्वयं प्रभा के लिए 17-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए डेमोक्रेसी के मॉड्यूल बेसिक्स, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल एम2एल2 टीचिंग के पूर्व सक्रिय स्टेप, इंटरएक्टिव और पोस्ट सक्रिय स्टेप, स्वयं प्रभा के लिए 16-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M2L5 विशेषताएं और शिक्षण मॉडल के मौलिक तत्व, स्वयं प्रभा के लिए 16-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल एम6 एल1 मोड और ई-लर्निंग की शैलियाँ 19-जुलाई-21 को स्वयं प्रभा के लिए।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल टैगोर, 7-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M1L1 अर्थ और शैक्षिक प्रौद्योगिकी की प्रकृति, स्वयं प्रभा के लिए 15-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M1L6 शैक्षिक प्रौद्योगिकी के उद्देश्य और अन्य संबंधित अवधारणाओं, स्वयं प्रभा के लिए 15-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल M1L4 शैक्षिक प्रौद्योगिकी के दृष्टिकोण, 15-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M3L10 ई-लर्निंग का एक परिचय, स्वयं प्रभा के लिए 17-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए शिक्षा की मॉड्यूल एजेंसियां, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल जे कृष्णमूर्ति, 8-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल कॉन्सेप्ट ऑफ एजुकेशन, इसके अर्थ और परिभाषाएं, स्वयं प्रभा के लिए 6-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल एम के गांधी, 7-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल M2L7 लर्निंग स्टाइल, स्वयं प्रभा के लिए 16-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए शिक्षा एजेंसी के रूप में मॉड्यूल परिवार, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल M2L6 प्रकार के शिक्षण मॉडल, 16-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल डेमोक्रेसी एंड एजुकेशन, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, मॉड्यूल व्यावहारिकता और शिक्षा से संबंधित महत्वपूर्ण मुद्दों, स्वयं प्रभा के लिए 7-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल सोशल इंजेशन, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल फंक्शनलिस्ट और एसोसिएशनर्ष परिप्रेक्ष्य, 8-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल जॉन डेवी, 7-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए शिक्षा एजेंसी के रूप में मॉड्यूल समुदाय, 9-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए शिक्षा और समाज के बीच मॉड्यूल संबंध, 8-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल सोशल चेंज, 8-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल एम3एल11 वचुअल क्लासरूम, 17-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल एम3एल3 चरण, टीम शिक्षण के फायदे और सीमाएं, 17-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल M2L1 शिक्षण, निर्देश, प्रशिक्षण और कंडीशनिंग की शिक्षण अवधारणाओं के तौर-तरीके, 16-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल एम्स ऑफ एजुकेशन, 6-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।
- एरुम खान, स्वयं प्रभा के लिए मॉड्यूल श्री अरबिंदो, 8-जुलाई-21 को लॉन्च किया गया।

विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यचर्या संबंधी गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम में भागीदारी

1. ऑनलाइन योगिक गतिविधि प्रतियोगिता, 30/06/2021, 300 प्रतिभागी

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

1. जसीम अहमद, सदस्य, वीड-आउट समिति, माननीय वीसी द्वारा गठित, 2021-2022
2. मोहम्मद मामूर अली, समन्वयक, बी. एड द्वितीय वर्ष, 2020-21
3. अंसार अहमद, सेंट्रल लेवल ऑब्जर्वर, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ एम्पावरमेंट ऑफ पर्सन्स विद मल्टीपल डिसएबिलिटी (एनआईपीपीमो.), एमएसजे एंड ई, भारत सरकार, NBER, चेन्नई शिक्षा संकाय, जामिड, 22-26 नवंबर 2021
4. आरिफ मोहम्मद, वार्डन, इंटरनेशनल बॉयज हॉस्टल, एफएसए, मई 2020-टीएफओ।
5. वसीम ए खान, अध्यक्ष, कोरोना नियंत्रण समिति।
6. जेसी अब्राहम, निदेशक, सेंटर फॉर डिस्टेंस एंड ऑनलाइन एजुकेशन, 8 अप्रैल 2021-अगले आदेश तक।
7. अंसार अहमद, सहायक समन्वयक बी.एड. डिस्टेंस मोड, सेंटर फॉर डिस्टेंस एंड ऑनलाइन एजुकेशन, जामिड, नई दिल्ली, अब तक।
8. जेसी अब्राहम, प्रोवोस्ट, जम्मू-कश्मीर गर्ल्स हॉस्टल, 16 सितंबर 2021-अगले आदेश तक।
9. जसीम अहमद, सदस्य, केंद्रीय वार्षिक रिपोर्ट समिति, 2020-आज तक।
10. वसीम ए खान, चीफ प्रॉक्टर, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 25/7/2019-2022
11. फौजिया खान, सदस्य, तकनीकी सह खरीद समिति, एचआरडीसी, जामिड, 2.11.2021-2 वर्ष।
12. मोहम्मद असजद अंसारी, कार्यक्रम समन्वयक, डी.ई.एल.एड. द्वितीय वर्ष, 2020-आज तक।
13. अजीत कुमार बोहेत, सहायक प्रॉक्टर, प्रोक्टोरियल दल, 2019-2019 तक पद पर बने रहेंगे।
14. आर. जमुना, पाठ्यक्रम समन्वयक, आई बी.एड (विशेष शिक्षा), शिक्षक प्रशिक्षण और गैर औपचारिक शिक्षा विभाग, 02.07.2021-आज तक।
15. वसीम ए खान, अध्यक्ष, फ्लाइंग स्क्वाड, 2021-22
16. मोहम्मद तनवीर, समन्वयक, बी.एड. कार्यक्रम, 2020-आज तक।
17. अंसार अहमद, कार्यक्रम समन्वयक, डी.ई.एल.एड (प्रथम वर्ष), विभाग शिक्षक प्रशिक्षण और एनएफई आईएएसई0, जामिड, 2020-आज तक।
18. अंसार अहमद, प्रवेश परीक्षा के सहायक अधीक्षक, एफ/ओ शिक्षा, जामिया, दिल्ली, 2020-2021
19. वसीम ए खान, अध्यक्ष, एंटी रेगिंग कमेटी, 2021-22
20. एरुम खान, प्रोग्राम कोऑर्डिनेटर, डी.ई.एल.एड (द्वितीय वर्ष), टीटी एंड एनएफई विभाग, (आईएएसई), जामिड, 2021-आज तक।
21. सारा बेगम, अध्यक्ष, शिक्षक प्रशिक्षण एवं गैर-औपचारिक शिक्षा विभाग, आईएएसई, शिक्षा संकाय, जामिड, नई दिल्ली, फरवरी 2018-फरवरी 2021.
22. मोहम्मद मामूर अली, समन्वयक, बी.एड.-2021-22
23. मोहम्मद जुबेर, सदस्य, दिव्यांग छात्रों के लिए में आंतरिक समिति, शिक्षा संकाय, 2019-आज तक।
24. आर. जमुना, पाठ्यक्रम समन्वयक, आई.बी.एड (विशेष शिक्षा), शिक्षक प्रशिक्षण और अनौपचारिक शिक्षा विभाग, 02.07.2021-आज तक।
25. जसीम अहमद, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, प्रारंभ से अब तक।
26. मोहम्मद जुबेर, पाठ्यक्रम समन्वयक बी.एड (विशेष शिक्षा) द्वितीय वर्ष, टीटी और एनएफई विभाग, (आईएएसई), शिक्षा विभाग, जामिड, 2021-अब तक।
27. वसीम ए खान, सलाहकार- सुरक्षा, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, सितंबर, 2021-2022

**इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय  
अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी विभाग**

स्थापना वर्ष : 1996  
विभागाध्यक्ष : प्रो जीशान हुसैन खान

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. श्वेता पांडे, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज लिमिटेड में कार्यरत 3.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
2. मोहम्मद शाहनवाज, मेट ब्रेक्स इंडिया प्राइवेट लिमिटेड में नियुक्त 3.0 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
3. रेणु जोशी, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज लिमिटेड में कार्यरत 3.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
4. सुनीरा खातून, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज में नियुक्त 3.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
5. शादमणि सगीर, इंफोसिस लिमिटेड में प्लेसमेंट 3.4 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
6. मोहम्मद असद इकबाल, जॉर्जिस टेक्नोलॉजीज एंड स्ट्रैटेजी कंसल्टिंग प्राइवेट लिमिटेड प्लेसमेंट 10.20 एलपीए के पैकेज की पेशकश।

**अध्येतावृत्ति प्राप्त शोधार्थियों की संख्या**

- मौलाना आजाद अल्पसंख्यक छात्र राष्ट्रीय फेलोशिप 4
- यूजीसी नॉन-नेट फेलोशिप 29

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

- गेट 1
- यूजीसी नेट 1

**विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक**

- प्रो. पी. के. भटनागर, प्रोफेसर (सेवानिवृत्त), इलेक्ट्रॉनिक विज्ञान विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय साउथ कैंपस, नई दिल्ली, 29 सितंबर 2021

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- मसूद आलम, सुरक्षा सलाहकार, 23/11/2020
- डब्ल्यूए सिद्दीकी, उप. निदेशक खेल, 22/02/2020-आज तक।
- मसूद आलम, प्रोवोस्ट, डॉ. जाकिर हुसैन हॉल ऑफ बॉयज, आज तक।

## सिविल इंजीनियरिंग विभाग

स्थापना वर्ष : 1985  
विभागाध्यक्ष : प्रो शमशाद अहमद

## देश और विदेश के साथ सहयोग

- अनुप्रयुक्त विज्ञान विश्वविद्यालय, एरफर्ट, जर्मनी

## छात्रों की उपलब्धियां

1. रमशा सिद्दीकी, जेईई, 1/4/2021
2. अबू नजीर अनवर, जेईई, 1/4/2021
3. प्रखर चौधरी, जेईई, 1/4/2021
4. अब्दुल बारी कहन, जेईई, 1/4/2021
5. इकरा आरिफ, जेईई, 1/4/2021
6. मोहम्मद उस्मान सिद्दीकी, जेईई, 1/4/2021
7. उबैद उल्लाह खान, जेईई, 1/4/2021
8. अमन अख्तर, जेईई, 1/4/2021
9. अंकित यादव, जेईई, 1/4/2021
10. मिर्जा रहीम हसन, जेईई, 1/4/2021
11. अबू नजीर अनवर, यूपीएसई, 22/06/2021
12. मोहम्मद फरहान आलम, जेईई, 1/4/2021

## पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. मो. रेहान, नामांकन संख्या 18BCE051, EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
2. मोहम्मद सैफ खान, नामांकन संख्या 18BCE042, J&F में प्लेसमेंट, 2.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
3. रफत जहान, नामांकन संख्या 18BCE016, जिसे EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
4. हिमालय, नामांकन संख्या 18BCE012, एलएंडटी में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
5. शिफा जफर, नामांकन संख्या 18BCE006, EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
6. लुबना, नामांकन संख्या 18BCE022, J&F में प्लेसमेंट, 2.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
7. अभिषेक उपाध्याय, नामांकन संख्या 18BCE034, J&F प्लेसमेंट, 2.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
8. अब्दुर रहमान, नामांकन संख्या 18BCE079, जिसे EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट था, ने 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
9. निखिल कुमार सिंह, एलएंडटी में नामांकन संख्या 18BCE014, ने 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
10. हसनैन अहमद नामांकन संख्या 18BCE065 BYJU'S (संकाय) में नियुक्त 5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
11. इंदिरा मिश्रा, नामांकन संख्या 18BCE001, जिसे BYJU'S में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
12. दिलशाद अहमद, नामांकन संख्या 18BCE021 BYJU'S (संकाय) में नियुक्त 5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
13. अंकित शर्मा, नामांकन संख्या 18BCE010, जिसे एलएंडटी में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
14. अयाज अली, नामांकन संख्या 18BCE063, दशमलव प्रौद्योगिकी में प्लेसमेंट, 4.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
15. आदिल फिरदौस, नामांकन संख्या 18BCE045, जिसे BYJU'S (संकाय) में प्लेसमेंट, 5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
16. आसिफ खान, नामांकन संख्या 18BCE047, जिसे BYJU'S (संकाय) में प्लेसमेंट, 5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
17. मो. फैजान मोहनवी, नामांकन संख्या 18BCE069, कॉमिजेंट, टीसीएस, एलएंडटी में नियुक्त, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
18. अनाबा मंसूर, नामांकन संख्या 18BCE036 BYJU'S में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
19. मो. अदनाम मकसूद, नामांकन संख्या 18BCE050, विप्रो, एलएंडटी में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
20. सिदरतुल मुंतहा, नामांकन संख्या 18BCE018, एलएंडटी में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
21. मोहम्मद शोएब, नामांकन संख्या 18BCE073, BYJU'S में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
22. रजत सिंह नामांकन संख्या 18BCE030 BYJU'S में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
23. आतिफ जुबैर, नामांकन संख्या 18BCE008, JSW में प्लेसमेंट, 8 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
24. नूही खान, नामांकन संख्या 18BCE015, टेक्निप में प्लेसमेंट, 6.2 एलपीए के पैकेज की पेशकश।

## अध्येतावृत्ति प्राप्त शोधार्थियों की संख्या

• पीडीएफ	3
• नॉन-नेट	21
• एमएएनएफ	1
• यूजीसी नेट	1

## राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

• इंजीनियरिंग सर्विसेस	1
• गेट 21	11

## विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

1. उपेंद्र गिरि, अपलिफ़्ट ग्लोबल यूएसए, 22-फ़रवरी-22
2. नवीन चोपड़ा, एजाइल ग्रुप, यूएसए, 19-अक्टूबर-21

**संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री**

- कमरुल हसन, मॉड्यूल CE702 सिंचाई इंजीनियरिंग, विश्वविद्यालय एलएमएस के लिए, 2021 में लॉन्च किया गया।

**संकाय सदस्यों द्वारा परामर्श कार्य**

- अजहर हुसैन, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.7592176/-
- इबादुर रहमान, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.418986
- शमशाद अहमद, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.24969/-
- मेहताब आलम, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.6632135/-
- मो. शरीफ, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.11159319/-
- खालिद मोइन, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.28681973/-
- कमरुल हसन, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.24969/-
- गौहर महमूद, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.94400/-
- आबिद अली खान, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.1629996/-
- कफील अहमद, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.733000/-
- मो. उमैर, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.70800/-
- एस.एम. अब्बास, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.1118084/-
- जियाउद्दीन अहमद, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व अर्जित रु.12507050/-
- अकील अहमद, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.92176/-
- नावेद अहसन, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.7902305/-
- एस शकील अफसर, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.21240/-
- फरहान किदवई, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.571724/-
- सिराजुद्दीन अहमद, विभिन्न के लिए परामर्श, विभिन्न प्रायोजक एजेंसी, राजस्व उत्पन्न रु.16658805/-

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- कमरुल हसन, समन्वयक, 360 डिग्री फीडबैक-एआईसीटीई, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी. जामिइ, 2021
- कमरुल हसन, समन्वयक/नोडल अधिकारी, समन्वयक/नोडल अधिकारी, राष्ट्रीय पर्यावरण युवा संसद (एनईवाईपी-2022), 2022
- कमरुल हसन, संयोजक, इंस्टीट्यूशनल इन्वैशन कार्डसिल (IIC 3.0), JMI
- कमरुल हसन, CED, NAAC 2020, NAAC IQAC, 2019 के नोडल अधिकारी

**कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग**

स्थापना वर्ष : 2001  
विभागाध्यक्ष : प्रो बशीर आलम

**देश और विदेश के साथ सहयोग**

- सन यात-सेन विश्वविद्यालय, गुआंगजौ 511400, चीन
- मणिपाल विश्वविद्यालय जयपुर, जयपुर, भारत
- केनेसॉ स्टेट यूनिवर्सिटी, 15617 केनेसॉ, जॉर्जिया, संयुक्त राज्य अमेरिका
- पीजीडीएवी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, 110065, भारत
- मिन्ना नॉर्मल यूनिवर्सिटी, झांगझौ 363000, चीन
- राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान कुरुक्षेत्र, कुरुक्षेत्र, भारत
- चांगान विश्वविद्यालय, शीआन, 710064, चीन
- कमला नेहरू प्रौद्योगिकी संस्थान, सुल्तानपुर, भारत
- एशिया विश्वविद्यालय, ताइचुंग, ताइवान
- कंप्यूटर और सूचना विज्ञान कॉलेज, प्रिंस सुल्तान विश्वविद्यालय, रियाद, 11586, सऊदी अरब
- फेकल्ट डेस मेथेमेटिक्स एट इन्फोमेटिक्स, डिपार्टमेंट डी' इन्फोमेटिक्स लेबोरेटरी सिंगल इमेज पेरोल (SIMP), ओरान, अल्जीरिया
- हार्बिन नॉर्मल यूनिवर्सिटी, हार्बिन 150025, चीन
- सैन एंटोनियो, सैन एंटोनियो, TX, यूएसए में टेक्सास ए एंड एम विश्वविद्यालय
- इस्तांबुल गेलिसिम विश्वविद्यालय, इस्तांबुल, तुर्की
- यूनिवर्सिटी सेन्स मलेशिया, 11800 यूएसएम, पुलाऊ पिनांग, मलेशिया
- विज्ञान संकाय, मेनोफिया विश्वविद्यालय, मेनोफिया, 32511, मिस्र
- गणित और कंप्यूटर विज्ञान विभाग, ऑगस्टाना कॉलेज, इलिनोइस, यूएसए
- डालियान समुद्री विश्वविद्यालय, डालियान 116026, चीन
- दस्चांग विश्वविद्यालय, बैडजौन, कैमरून
- प्रबंधन और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, लाहौर, पाकिस्तान
- अल-खर्ज में कंप्यूटर इंजीनियरिंग और विज्ञान कॉलेज, प्रिंस सट्टम बिन अब्दुलअजीज़ विश्वविद्यालय पी.ओ. बॉक्स 151, अल-खर्ज 11942, सऊदी अरब
- एडिनबर्ग नेपियर यूनिवर्सिटी, मर्चिस्टन कैम्पस, एडिनबर्ग, स्कॉटलैंड EH10 5DT, यूके
- तकनीकी इंजीनियरिंग कॉलेज, इस्लामी विश्वविद्यालय, नजफ, 54001, इराक
- पंजिहुआ विश्वविद्यालय, पंजिहुआ, चीन
- फार्मैसी कॉलेज, किंग सऊद विश्वविद्यालय, पीओ बॉक्स 2455, रियाद 11451, सऊदी अरब
- शिक्षा विश्वविद्यालय लाहौर, लाहौर, पाकिस्तान

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. अम्बर चावला, सैमसंग में कार्यरत 14.5 एलपीए के नियुक्त की पेशकश।
2. मोहम्मद अब्दुल बासित, पब्लिसिस सैपिएंट में नियुक्त 10 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
3. अकदस अहमद, अमेज़न में प्लेसमेंट, 25 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
4. छवि गुप्ता, इन्फो एज इंडिया लिमिटेड में नियुक्त 12.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
5. सैयद मोहम्मद रजा, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
6. मो. रब्बानी, थिंक फ्यूचर टेक्नोलॉजी में नियुक्त 5.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
7. अदनान शम्सी, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
8. मोहम्मद मनन गनी, सीजीआई में प्लेसमेंट 3.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
9. नबिगे आला, सैमसंग में स्थित 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
10. नरेश प्रताप सिंह, प्योर सॉफ्टवेयर में नियुक्त 8 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
11. मोहम्मद साहिल, एमेज़ॉन में प्लेसमेंट 25 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
12. चिराग गर्ग, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए का पैकेज पेश किया।
13. मोहम्मद यावर, एक्सचर में नियुक्त 9.9 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
14. अकील हसन, एलएंडटी में कार्यरत 6.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
15. गौरव अरोड़ा, पब्लिसिस सैपिएंट में नियुक्त 10 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
16. मोहम्मद उवेस, न्यूजेन में नियुक्त 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
17. आतिफ राशिद, सैमसंग में कार्यरत 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
18. युसरा नसीर, Exl में प्लेसमेंट 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
19. जोया शम्स, पब्लिसिस सैपिएंट में नियुक्त 10 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
20. मोहम्मद यावर, एक्सचर में प्लेसमेंट 9.9 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
21. सैफ अली खान, जेडएस एसोसिएट में नियुक्त 9 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
22. स्पर्श बंसल, आफ्टर शूट में नियुक्त 22 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
23. शाहजेब कमर, इन्फो एज इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट 12.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
24. निकहत नसीम, यूनाइटेड हेल्थ ग्रुप में नियुक्त 15.39 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
25. अहमद हसन अंसारी, डेसीमल टेक्नोलॉजी में प्लेसमेंट 5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
26. मुस्तफा रजा, सैमसंग में प्लेसमेंट 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
27. सुयश चौहान, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
28. मोहम्मद अरसलान, आईबीएम इंडिया में नियुक्त 4.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
29. अनस रियाज, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
30. करिश्मा कथत, Exl में नियुक्त 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
31. काजी साहब, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
32. इल्मा फरीदी, प्योर सॉफ्टवेयर में कार्यरत 8 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
33. सैफुर रहमान खान, सैमसंग में कार्यरत 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
34. सैमसंग में आईफा जरीन ने 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
35. मोहम्मद आतिफ, टीसीएस में नियुक्त 7 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
36. इब्राहीम मोहम्मद अहमद खान, Amazon में प्लेसमेंट 25 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
37. यश जौहरी, आफ्टर शूट में प्लेसमेंट 22 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
38. आमिर खान, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
39. अभिषेक गुप्ता, एक्सचर में प्लेसमेंट 9.9 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
40. अशर इकराम, इन्फो एज इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट 14.7 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
41. मोहम्मद तौहीद आलम, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
42. रेहान कुरियन फिलिप, विप्रो में नियुक्त 3.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
43. आफताब खान, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
44. मोहम्मद जानशेर खान, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
45. अजीम जावेद, जेडएस एसोसिएट में नियुक्त 9 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
46. अरशान अहमद, ORGLIZIT में प्लेसमेंट 9 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
47. एक्सचर में प्लेसमेंट अदनान अली ने 9.9 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
48. प्रद्युम्न सिंह, डेल्टावरी में प्लेसमेंट 8 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
49. इरशाद अहमद खान, विप्रो में नियुक्त 3.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
50. आसिया फातिमा, यूनाइटेड हेल्थ ग्रुप में कार्यरत 15.39 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
51. शाहिद अफरीदी, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
52. नियुक्त उमयमा खान, यूनाइटेड हेल्थ ग्रुप में 15.39 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
53. मुतिअर रहमान खान, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
54. ध्रुव दुआ, एक्सचर में नियुक्त 9.9 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
55. अरबिंद साह, सीजीआई में प्लेसमेंट 3.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
56. फिरदौसिया फातिमा, गूगल में प्लेसमेंट, ने 20.44 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
57. मोहम्मद आमिर, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।



58. नवाज मियां, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश  
 59. परितोष सिंह, सैमसंग में नियुक्त 14.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश

**अध्येतावृत्ति प्राप्त शोधार्थियों की संख्या**

- यूजीसी नेट-जेआरएफ 3

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

- गेट 9
- महाराष्ट्र एमबीए/एमएमएस सीईटी 2021 1
- टोफेल 1
- जीआई 1
- आईईएलईटी 1

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम में भागीदारी**

1. सुनील कुमार, भारत के सर्वोच्च न्यायालय के अधिवक्ता, सार्वजनिक जीवन में भ्रष्टाचार और इसे रोकने के लिए अधिनियम, सतर्कता जागरूकता सप्ताह के तहत आमंत्रित व्याख्यान, 30 अक्टूबर 2021, 92 प्रतिभागी
2. आरिफ मोहम्मद कमल, आईआईएससी बंगलौर, स्तन कैंसर निदान के लिए इंजीनियरिंग दृष्टिकोण -II, आमंत्रित व्याख्यान, 91 प्रतिभागी
3. आरिफ मोहम्मद कमल, आईआईएससी बंगलौर, स्तन कैंसर निदान के लिए इंजीनियरिंग दृष्टिकोण, आमंत्रित व्याख्यान, 98 प्रतिभागी

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- दानिश रजा रिजवी, वार्डन, जाकिर हुसैन हॉल ऑफ बॉयज़ रेजिडेंस के वार्डन, आज तक।
- दानिश रजा रिजवी, स्टार्टअप एक्टिविटी कोऑर्डिनेटर, इंस्टीट्यूशनल इनोवेशन काउंसिल (IIC), 20-01-2022-आज तक।
- सरफराज मसूद, समिति सदस्य, संकाय प्रतिनिधित्व, संस्थान नवाचार परिषद 4.0, 20/01/2022-आज तक।

**इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग**

स्थापना वर्ष : 1985

विभागाध्यक्ष : प्रो. मुन्ना खान

**देश और विदेश के साथ सहयोग**

- बिट्स रांची
- कम्प्यूटेशनल और एकीकृत विज्ञान स्कूल, जेएनयू
- इंजीनियरिंग कॉलेज, प्रिंसेस नूराह बिनत अब्दुल रहमान विश्वविद्यालय, रियाद, सऊदी अरब
- वीर साई सुरेंद्र प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय (वीएसएसयूटी), बुर्ला, ओडिशा
- नज़रबायेव विश्वविद्यालय, कज़ाखस्तान
- सेंट्रल पॉवर रिसर्च इंस्टीट्यूट, (सीपीआरआई), बंगलौर
- अलबर्ग विश्वविद्यालय, डेनमार्क
- एमएनआईटी जयपुर
- पंजाब कृषि विश्वविद्यालय, लुधियाना, पंजाब
- इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग, इंजीनियरिंग कॉलेज, कासिम विश्वविद्यालय, बुरादाह, सऊदी अरब शिक्षा मंत्रालय, सऊदी अरब साम्राज्य
- इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग, दयाल बाग शैक्षिक संस्थान आगरा
- एनयूएस सिगापुर
- इलेक्ट्रिकल और इंस्ट्रुमेंटेशन इंजीनियरिंग विभाग, टीआईईटी, पटियाला
- प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, सिडनी, ऑस्ट्रेलिया,
- विक्टोरिया विश्वविद्यालय, ऑस्ट्रेलिया
- केएनआईटी- सुल्तानपुर
- सीएमयू-यूएसए
- एमआरआईआईआरएस, फरीदाबाद
- जीबीयू प्रेटर नोएडा, यूपी
- टीआईईटी, पटियाला
- अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, न्यूरोलोजी विभाग, न्यूरोविज्ञान केंद्र
- एमएनएनआईटी इलाहाबाद
- प्रो. साद मेखिलेफ़ (मलेशिया)- (डॉ. अहतेशामुल हक)
- आईआईटी चेन्नई

**छात्रों की उपलब्धियां**

1. कहकशा, केटेलिस्ट
2. अहमद खुसरो, आईआईटी कानपुर, 1/6/2021
3. श्रीधरन, लैटकोड
4. मोहम्मद अदनान, हार्वर्ड, मैसाचुसेट्स
5. नाज़रीन, जेपी मॉर्गन

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. शोएब शोख, JSW में प्लेसमेंट 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
2. परवेज अहमद, BYJU's में प्लेसमेंट 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
3. हुसैन रजा रिजवी, JSW में नियुक्त 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
4. अफरा नौशाद, श्राइडर इलेक्ट्रिक में नियुक्त 9 लाख के पैकेज की पेशकश।
5. मोहम्मद अली खान (पर्यवेक्षक- डॉ अहतेशामुल हक), नामांकन संख्या: 16-14930, पोस्ट डॉक्टर फेलोशिप- इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग एवं संचार संकाय, इलेक्ट्रिकल पावर इंजीनियरिंग विभाग, ब्रनो यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्नोलॉजी, ब्रनो, चेक गणराज्य में प्लेसमेंट, 5 लाख प्रति माह के पैकेज की पेशकश।
6. मो. सुहैल खान, BYJU's में प्लेसमेंट 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
7. राशिख खान, BYJU's में प्लेसमेंट 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
8. अब्दुर रहमान, रॉकवेल ऑटोमेशन में नियुक्त 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
9. मो. अशर, नामांकन संख्या 19 MEM009, ल्यूट्रॉन इलेक्ट्रॉनिक्स में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
10. मोहम्मद साकिब सिराज, नामांकन संख्या 19 MEM012, सी-डैक, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
11. रुफैदा खान, श्राइडर इलेक्ट्रिक में कार्यरत 9 लाख के पैकेज की पेशकश।
12. महमूद आमिर महमूद, नामांकन संख्या 19 MCI007, टीए डिजिटल में प्लेसमेंट
13. साकिब ताज, JSW में प्लेसमेंट 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
14. मोहम्मद सलमान, रॉकवेल ऑटोमेशन में नियुक्त 6 लाख का पैकेज ऑफर किया।
15. काजी जावेद अकरम, पोस्ट डॉक्टर फेलोशिप आईआईटी मद्रास में पदस्थापित 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
16. मोहम्मद शाकिब खान, BYJU's में नियुक्त 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
17. संदस आफरीन, श्राइडर इलेक्ट्रिक में कार्यरत 9 लाख के पैकेज की पेशकश।
18. अभिषेक शुक्ला, MobiKwik में प्लेसमेंट 9.5 लाख का पैकेज ऑफर किया।
19. मेघना श्रीवास्तव, नामांकन संख्या 19 MCI010, DTU, दिल्ली, पीएचडी स्कॉलर, ने यूनिवर्सिटी फेलोशिप के पैकेज की पेशकश।

**अध्येतावृत्ति प्राप्त शोधार्थियों की संख्या**

- सीएसआईआर फेलोशिप 1
- पीएमआरएफ फेलोशिप 2
- गुणवत्ता सुधार कार्यक्रम, क्यूआईपी 5

**इंटर्नशिप, ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण, परियोजना कार्य, अनुसंधान सुविधाओं को साझा करने के लिए औद्योगिक सहयोग/लिकेज**

- अनुसंधान सुविधा का उपयोग, पीएचडी प्रयोगात्मक कार्य, वाईएमसीए संस्थान, जनवरी-अप्रैल, 2022, 1 प्रतिभागी

**विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक**

- प्रो जहांगीर हुसैन, प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, सिडनी, ऑस्ट्रेलिया, 23-27 मई 2022

**संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री**

- माजिद जमील, मॉड्यूल इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय स्वयम (<https://youtu.be/IEJnyO2VObY>) और (<https://youtu.be/gEc5RMV04Vo>) के लिए मई, 2021 में लॉन्च किया गया।

**संकाय सदस्यों द्वारा परामर्श कार्य**

- अहतेशामुल हक, इलेक्ट्रिकल ड्रॉइंग सीबीडी की वेटिंग के लिए कंसल्टेंसी, प्रायोजक एजेंसी आर आर कंस्ट्रक्शन नई दिल्ली, राजस्व उत्पन्न रु. 15000/-
- मनाउल्लाह, क्रिस्टल होम्स के लिए इलेक्ट्रिकल सेगमेंट ड्रॉइंग की वेटिंग के लिए कंसल्टेंसी, प्रायोजक एजेंसी रमा सिविल इंडिया कंस्ट्रक्शन प्राइवेट लिमिटेड, राजस्व 41300/- उत्पन्न।
- अहतेशामुल हक, पुल स्ट्रीटलाइट दिल्ली की गुणवत्ता जांच के लिए परामर्श, एनसीटी दिल्ली सरकार की प्रायोजक एजेंसी, राजस्व 21801/- रुपये उत्पन्न।
- मनाउल्लाह, यूआईटी भरतपुर में स्कीम 10,13 एसपीजेड के लिए ड्रॉइंग की वेटिंग के लिए कंसल्टेंसी, प्रायोजक एजेंसी डेक्सटेस डिजाइनर एंड एसोसिएट्स, ग्रेटर नोएडा, ने 70800/- रुपये का राजस्व अर्जित किया।

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त सह पाठ्यक्रम गतिविधियां विनिमय कार्यक्रम में भागीदारी**

1. प्रो. इब्राहीम, प्रो. इकबाल अली, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय के सभी विभागों के अध्यक्ष, जामिइ, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, अखंडता शपथ समारोह, वॉकथॉन और ऑनलाइन जागरूकता वार्ता, सतर्कता जागरूकता सप्ताह, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी, जामिइ, का प्रयास, 27-10-2021, 110 प्रतिभागी
2. प्रो. नकी अनवर, टेरी एसएएस, भारतीय विद्युत क्षेत्र के नियामक प्रतिमान और अक्षय ऊर्जा की वृद्धि, विषय एसोसिएशन तकनीकी व्याख्यान, 18.02.2022, 180 प्रतिभागी

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- शाहिदा खातून, उप डीन छात्र कल्याण, 20/07/2019-आज तक।
- शबाना महफूज, अध्यक्ष (बास्केट बॉल), खेल समिति, 01.02.2022-31/01/2024
- अब्दुल कयूम अंसारी, पीएमआरएफ समन्वयक, प्रधान मंत्री अनुसंधान फेलोशिप, जामिइ, नई दिल्ली, 14 नवंबर 2019-अब तक।
- शबाना महफूज, नोडल अधिकारी, प्रधान मंत्री विशेष छात्रवृत्ति योजना, जनवरी-आज तक

**इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग**

स्थापना वर्ष : 1995

विभागाध्यक्ष : प्रो अनवर अहमद

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. सूफिया अशरफ, इन्फो एज में नियुक्त 12 लाख सालाना के पैकेज की पेशकश।

2. शांतनु सिंह, अब्दुर रहमान, सज्जाद जाफरी को EXL में प्लेसमेंट, 6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
3. आयुषी शर्मा, सदफ नावेद, साकिब खान, सदफ खान, मो. जैद सुभान, सूफिया अशरफ, शादाब मजीद, वरद श्रीवास्तव, आकिब जावेद, मो. ताबिश कमर विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
4. फरीजा शाकिर, आतिफ अफसर गाजी, शादाब मजीद, वरद श्रीवास्तव, आकिब जावेद, सज्जाद जाफरी को कॉग्निजेंट - जेनसी में प्लेसमेंट, 4 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
5. जैनब, मेहविश, आयशा खान, साजिद इकबाल, एडेको में प्लेसमेंट, 3.48 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
6. खावर सुहैल, जेड एस एसोशिएट्स में प्लेसमेंट 8.93 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
7. सौम्या कश्यप, टाटा पावर में कार्यरत 6.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
8. मो. सऊद, प्योर सॉफ्टवेयर में प्लेसमेंट 4.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
9. मोहम्मद अहमद, डेल्टावरी में नियुक्त 8 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
10. तुषार शर्मा, अरफत आरा, टीसीएस डिजिटल में नियुक्त 7.1 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
11. अजहान सिद्दीकी, डिक्सन टेक्नोलॉजीज में नियुक्त 5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
12. सज्जाद जाफरी, अनंत गर्ग, मिर्जा तालिब बेग, लक्ष्य बंसल, सदफ खान, आयुषी शर्मा, मो. ताबिश क्रमर, सूफिया अशरफ, टीसीएस निंजा, 3.36 एलपीए के पैकेज की पेशकश।

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतरराष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

• जीआरई	1
• टीओईएफएल	1
• गेट	1

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- दिनेश प्रसाद, अतिरिक्त निदेशक, एफटीके-सीआईटी, 02.08.2017 -जारी।
- एम निजामुद्दीन, उप नोडल अधिकारी, राष्ट्रीय शैक्षणिक डिपॉजिटरी (एनएडी) सेल, जामिद, 21.10.2020 से आगे-जारी।
- मोहम्मद बसोम अकरम, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, ईसीई विभाग, इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी संकाय, जामिद, आईक्यूएसी, 02.08.2029- जारी।
- एम निजामुद्दीन, वार्डन, एमएमए जौहर हॉल, 10.08.2019
- एम निजामुद्दीन, उप समन्वयक (प्रवेश), जामिया, प्रवेश सेल, सीओई कार्यालय, 03.02.2022

**पर्यावरण विज्ञान विभाग**

स्थापना वर्ष : अक्टूबर, 2020  
 विभागाध्यक्ष : प्रो सिराजुद्दीन अहमद

**छात्रों की उपलब्धियां**

1. सत्यजीत सिंह सैनी, जेपीजीयू स्टूडेंट ट्रेवल अवार्ड 2022, जापान जियोसाइंस यूनियन

**अध्येतावृत्ति प्राप्त शोधार्थियों की संख्या**

- जामिया टीचर्स एसोसिएशन स्कॉलरशिप 2
- डॉ. डी एस कोठारी पोस्ट डॉक फेलोशिप 1

**संकाय सदस्यों द्वारा परामर्श कार्य**

- सिराजुद्दीन अहमद, सोनीपत, पब्लिक हेल्थ इंजीनियरिंग डिवीजन सोनीपत हरियाणा में 4 एमएलडी और एमएलडी के एमबीबीआर आधारित एसटीपी के उन्नयन के लिए डिजाइन और एनआईटी दस्तावेज तैयार करना
- सिराजुद्दीन अहमद, ईटीपी की जांच, हिंदुस्तान एयरोनॉटिकल लिमिटेड बैंगलोर (एचएएल)
- सिराजुद्दीन अहमद, 3 एमएलडी सीईटीपी जिला एनयूएच हरियाणा, शहरी विकास परधिकरण, हरियाणा की वेटिंग
- सिराजुद्दीन अहमद, सीवेज पंपिंग स्टेशनों की जांच, दिल्ली जल बोर्ड
- सिराजुद्दीन अहमद, उत्तर प्रदेश के विभिन्न स्थानों पर यूपी जल निगम के मल कीचड़ उपचार संयंत्र एफएसटीपी, गोमती प्रदूषण नियंत्रण इकाई यूपी जल निगम यूपी की जांच
- सिराजुद्दीन अहमद, तृतीय पक्ष गुणवत्ता निरीक्षण "400 बिस्तरों वाला अस्पताल नवीनीकरण और उन्नयन, लोक निर्माण विभाग, राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार
- सिराजुद्दीन अहमद, मंडोली जेल, पीडब्ल्यूडी, एनसीटी दिल्ली सरकार में एसटीपी की जांच
- सिराजुद्दीन अहमद, निर्मित वेटलैंड, दिल्ली विकास प्राधिकरण, नई दिल्ली पर आधारित एसटीपी के प्रावधान द्वारा जिला पार्क, रोहिणी, दिल्ली में झील के कायाकल्प के डिजाइन की जांच
- सिराजुद्दीन अहमद, एनोक्सिक और एमबीबीआर प्रौद्योगिकी पर आधारित एसटीपी की जांच, नेशनल थर्मल पावर कॉर्पोरेशन लिमिटेड (एनटीपीसी)
- सिराजुद्दीन अहमद, जारी प्रबंधन योजना का विकास असोला नाली, सिंचाई और बाढ़ नियंत्रण विभाग, राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार
- सिराजुद्दीन अहमद, इस्माइलपुर लखनऊ में स्थित तालाब सुधार और बीटिफिकेशन के लिए सीडब्ल्यू आधारित 275 केएलडी एसटीपी के लिए तकनीकी सलाह, सी एंड डी डिवीजन, यूपी जल निगम डिवीजन 6, लखनऊ
- सिराजुद्दीन अहमद, गंगा कैचमेंट में सकल प्रदूषणकारी उद्योगों की निगरानी, गंगा मिशन, पर्यावरण और वन मंत्रालय भारत सरकार
- सिराजुद्दीन अहमद, मछली बाजार गाजीपुर, नई दिल्ली, दिल्ली कृषि और विपणन बोर्ड में ईटीपी के लिए डीपीआर

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- सिराजुद्दीन अहमद, सदस्य, शताब्दी द्वार: जामिया के 100 साल पूरे होने का जश्न, 2020
- सिराजुद्दीन अहमद, सदस्य, दिल्ली राज्य पर्यावरण प्रभाव आकलन प्राधिकरण (एसआईएए), अक्टूबर-21
- सिराजुद्दीन अहमद, सदस्य, नैक समन्वय समिति, 2021
- सिराजुद्दीन अहमद, प्रभारी, पर्यावरण विज्ञान विभाग, इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय, जनवरी -22

## मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग

स्थापना वर्ष : 1985

विभागाध्यक्ष : प्रो मोहम्मद इमरान खान

### देश और विदेशों के साथ सहयोग

- वानजाउ यूनिवर्सिटी,
- साउथ चाइना नॉर्मल यूनिवर्सिटी
- नॉर्थईस्टर्न यूनिवर्सिटी, बोस्टन,
- मैसाचुसेट्स, यूएसए,
- किंग सऊद यूनिवर्सिटी (सऊदी अरब)
- किंग खालिद यूनिवर्सिटी (सऊदी अरब)
- यूनिवर्सिटी मलाया (मलेशिया)
- यूनिवर्सिटी सैम स्तुलंगी, इंडोनेशिया
- दिल्ली टेक्नोलॉजिकल यूनिवर्सिटी
- भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान दिल्ली
- अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय
- नेताजी सुभाष प्रौद्योगिकी संस्थान
- राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान श्रीनगर
- इंद्रप्रस्थ अपोलो अस्पताल
- साउथपोर्ट और ओरम्सकिर्क अस्पताल एनएचएस ट्रस्ट
- गोविंद बल्लभ पंत कृषि और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय
- फोर्टिस एस्कॉर्ट्स हार्ट इंस्टीट्यूट एंड रिसर्च सेंटर
- जे सी बोस विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय
- वाईएमसीए फरीदाबाद
- आरटीसी प्रौद्योगिकी संस्थान, रांची, झारखंड

### छात्रों की उपलब्धियां

1. मोइन खान, विट-वेल्लोर, 6/12/2021
2. केशव कुमार झा, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, 8/9/2021
3. अरहम सैफ अंसारी, सॉलिडवर्क्स, 30/12/2021
4. कांजा जफर, सोसाइटी ऑफ ऑटोमोटिव इंजीनियरिंग सदरन सेक्शन (एसएईआईएसएस), 15/10/2021
5. हितेश त्यागी, सोसाइटी ऑफ ऑटोमोटिव इंजीनियरिंग सदरन सेक्शन (एसएईआईएसएस), 30/07/2021
6. आरिफ जमाल, 180 डिग्री कंसल्टिंग, बिट्स गोवा, 20/08/2021
7. इमामा फिरदौस जमा दक्षिणी खंड, ऑटोमोटिव इंजीनियरिंग सोसायटी दक्षिणी खंड (एसएईआईएसएस), 3/8/2021
8. मो. सकलैन अशरफ, एआईसीटीई, 30/06/2021
9. मोहम्मद इमरान नजीर, डेयर 2 कॉम्पटी (अब अनस्टॉप) और आईआईटी रुड़की, 17/03/2022
10. इफ्फत इमरान, शैक्षिक और आर्थिक विकास के लिए समर्थन (सीड) 13/11/2021

### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. फरदीन नईम, नामांकन संख्या 18-04380, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS) में 3.36 लाख के पैकेज की पेशकश।
2. तनिष्क गुप्ता, नामांकन संख्या 18-05120, लार्सन एंड टुब्रो (एलएंडटी) में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
3. अंकित झा, नामांकन संख्या 18-04399, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS) में 3.36 लाख के पैकेज की पेशकश।
4. मोहम्मद महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115, विप्रो में 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
5. अर्बाब करीम, नामांकन संख्या 18-04400, इंफोसिस में 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
6. मोहम्मद अरबाब, नामांकन संख्या 18-05119, माइक्रोलैंड में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
7. राहुल आनंद, नामांकन संख्या 18-04386, BYJU's में प्लेसमेंट, ने 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
8. मोहम्मद उनैब, नामांकन संख्या 18-04364, जेएसडब्ल्यू में प्लेसमेंट, 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
9. मोहम्मद अनस, नामांकन संख्या 18-04357 BYJU's में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
10. मोहम्मद अशाफाक अहमद, नामांकन संख्या 18-04407, स्टील स्ट्रिप्स व्हील्स लिमिटेड में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
11. फरदीन नईम, नामांकन संख्या 18-04380 विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
12. मोहम्मद उनैब, नामांकन संख्या 18-04364 कॉग्निजेंट में प्लेसमेंट 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
13. कांजा जफर, नामांकन संख्या 18-04392, लार्सन एंड टुब्रो (एल एंड टी) में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
14. हिजाज अहमद नामांकन संख्या 18-04406, इंफोसिस में प्लेसमेंट 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
15. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 18-04363, को टेक्निप एनर्जी में प्लेसमेंट, 6.2 लाख के पैकेज की पेशकश।
16. एलहम निसार महाजन, नामांकन संख्या 18-04414, EXL में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
17. मोहम्मद युसुफ, नामांकन संख्या 18-04410, विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
18. मोहम्मद युसुफ, नामांकन संख्या 18-04410, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS) में प्लेसमेंट, 3.36 लाख के पैकेज की पेशकश।
19. सिदरा अजमल, नामांकन संख्या 18-04361, थिंक फ्यूचर टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, 5.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
20. मोहम्मद असजद कमाल, नामांकन संख्या 18-04389 कॉग्निजेंट में प्लेसमेंट 4 लाख के पैकेज की पेशकश।

21. मंशा आलम, नामांकन संख्या 18-04354, टाटा इलेक्ट्रॉनिक्स में प्लेसमेंट 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
22. मोहम्मद उनैब, नामांकन संख्या 18-04364, इंसेडो में प्लेसमेंट 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
23. रौनक नूर, इंफोसिस में नामांकन संख्या 18-04379, में प्लेसमेंट 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
24. मोहम्मद शोएब, इंफोसिस में नामांकन संख्या 18-04377, में प्लेसमेंट 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
25. अंकित कुमार पांडे, नामांकन संख्या 18-04360, Xceedance में प्लेसमेंट 4 लाख का पैकेज दिया।
26. अनिकेत पांडे, नामांकन संख्या 18-04368, जेएसडब्ल्यू में प्लेसमेंट, 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
27. मो. अशाफाक अहमद, नामांकन संख्या 18-04407, टाटा टेक्नोलॉजीज में प्लेसमेंट 6.65 लाख के पैकेज की पेशकश।
28. हेमंत राज, नामांकन संख्या 18-04393, विप्रो में प्लेसमेंट 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
29. अब्दुल्ला मुजफ्फर हुसैन, नामांकन संख्या 18-01428, अपग्रेड में प्लेसमेंट, ने 7.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
30. अशरफ मोहम्मद हुसैन, नामांकन संख्या 18-04367, डेसीमल टेक्नोलॉजीज प्राइवेट में प्लेसमेंट 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
31. मोहम्मद जिशान अहमद, नामांकन संख्या 18-04401, इंफोसिस में प्लेसमेंट 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
32. फैसल अहमद, नामांकन संख्या 18-05124 माइक्रोलैंड में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
33. मोहम्मद महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115, इंसेडो में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
34. मोहम्मद उनैब, नामांकन संख्या 18-04364, विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
35. हिजाज अहमद, नामांकन संख्या 18-04406 BYJU's में प्लेसमेंट, 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
36. अंकित कुमार पांडे, नामांकन संख्या 18-04360, टाटा टेक्नोलॉजीज में प्लेसमेंट, 6.65 लाख के पैकेज की पेशकश।
37. सैयद आदिल अली, नामांकन संख्या 18-04383, विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
38. अलीना खान, नामांकन संख्या 18-04382, टाटा इलेक्ट्रॉनिक्स में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
39. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 18-04363 इंफोसिस में प्लेसमेंट, 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
40. अनिकेत पांडे, नामांकन संख्या 18-04368, एसवीआई (ईईसी) (अंतर्राष्ट्रीय नौकरी प्रस्ताव) में प्लेसमेंट, 5.35 लाख के पैकेज की पेशकश।
41. एम. इमरान, नामांकन संख्या 18-05114, विप्रो में नियुक्त, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
42. जुबैर कैफ, नामांकन संख्या 18-04374 JSW में प्लेसमेंट, 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
43. कांजा जफर, नामांकन संख्या 18-04392, टाटा इलेक्ट्रॉनिक्स में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
44. हितेश त्यागी, नामांकन संख्या 18-04387, JSW में प्लेसमेंट, 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
45. फरहा नाज, नामांकन संख्या 18-04372, जेएसडब्ल्यू में प्लेसमेंट, 8 लाख का पैकेज पेश किया।
46. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 18-04363, विप्रो में नियुक्त, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
47. फैसल अहमद, नामांकन संख्या 18-05124 फील्ड असिस्ट में प्लेसमेंट 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
48. मो. महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (टीसीएस) में प्लेसमेंट 3.36 लाख के पैकेज की पेशकश।
49. मोहम्मद महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115 कॉन्मिजेंट में प्लेसमेंट 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
50. मोहम्मद यूसुफ, नामांकन संख्या 18-04410, लार्सन एंड टुब्रो (एल एंड टी) में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
51. फरहानाज, नामांकन संख्या 18-04372, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS) में प्लेसमेंट, 3.36 लाख के पैकेज की पेशकश।
52. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 18-04363 माइक्रोलैंड में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
53. शाहबाज खान, नामांकन संख्या 18-04369 BYJU's में प्लेसमेंट 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
54. जुबैर कैफ, नामांकन संख्या 18-04374, BYJU's में प्लेसमेंट 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
55. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 18-04363 कॉन्मिजेंट में प्लेसमेंट 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
56. मोहम्मद अमन मिदीकी, नामांकन संख्या 18-05121, EXL में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
57. मोहम्मद महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115 इंफोसिस में प्लेसमेंट, 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
58. मोहम्मद महदूद अहमद, नामांकन संख्या 18-05115 मोबिक्विक में प्लेसमेंट 9.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
59. अनिकेत पांडे, नामांकन संख्या 18-04368 BYJU's में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
60. असद अहमद, नामांकन संख्या 18-05125 BYJU's में प्लेसमेंट, 3.6 लाख के पैकेज की पेशकश।
61. शिराज साजिद हाशमी, नामांकन संख्या 18-04353 विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
62. मो. अशरफ शमीम, नामांकन संख्या 18-04396, विप्रो में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।

**अध्येतावृत्ति प्राप्त शोधार्थियों की संख्या**

• द केवितल प्रोग्राम इनीशिएटिव ऑफ माल्मर नोल्स फैमिली फाउंडेशन	1
• डीएसटी इस्पायर	1
• एम ओ एम ए छात्रवृत्ति	2
• पीजी छात्रवृत्ति (गेट)	25

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

• संयुक्त रक्षा सेवा परीक्षा	1
• यूपीपीएससी तकनीकी व्याख्याता परीक्षा	1
• गेट	22
• सीएसएल कार्यकारी प्रशिक्षु यांत्रिक	1
• यूपीएसएसएससी पीईटी	1

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम में भागीदारी**

1. ए.मूर्ति, वैज्ञानिक, जी, भाभा परमाणु अनुसंधान केंद्र (एफ) कलपक्कम, औद्योगिक समस्याओं के थर्मल हाइड्रोलिक विश्लेषण के लिए कम्प्यूटेशनल फ्लूइड डायनेमिक्स (सीएफडी) का अनुप्रयोग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया और एनआईटी सिक्रिम ने संयुक्त रूप से एक भारत श्रेष्ठ भारत ईबीएसबी के तहत विशेषज्ञ व्याख्यान आयोजित किया, 12 मार्च 2022, 98 प्रतिभागी

2. श्री अभिनव श्रीवास्तव, एमबीए, जेवियर इंस्टीट्यूट ऑफ मैनेजमेंट, डेटा एनालिटिक्स और उद्योगों में ड्राइविंग निर्णयों पर इसका प्रभाव, वेबिनार, 05.12.2021, 90 प्रतिभागी

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- अरशद नूर सिद्दीकी, प्रभारी, सेंटर फॉर इनोवेशन एंड एंटरप्रेन्योरशिप, 22.10.2021-एक वर्ष
- लोकेश कुमार, कोर्ट सदस्य, जामिया कोर्ट, 2019 से 3 वर्ष के लिए
- अरशद नूर सिद्दीकी, समन्वयक, नवाचार और स्टार्टअप नीति 2019-जामिइ, 22.10.2021-एक वर्ष
- आबिद हलीम, प्रोफेसर प्रभारी आरसीए
- एम मुजफ्फरुल हसन, अध्यक्ष, मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग, 01.02.2022-05.01.2023
- अहमद फैजान शेरवानी, एसोसिएट प्रोफेसर प्रभारी आरसीए, 01.07.2021

### विश्वविद्यालय पॉलिटिकल

स्थापना वर्ष	:	1957
पॉलिटिकल के प्राचार्य	:	डॉ मुमताज अहमद

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. शाकिर हुसैन अंसारी, नामांकन संख्या 19-04835 (सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया (माइंडमिल कॉर्पोरेट टॉवर नंबर 24 ए, फिल्म सिटी सेक्टर 16 ए नोएडा, यूपी, भारत) में प्लेसमेंट, 2.4 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
2. आयशा, नामांकन संख्या 19-04915 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), विप्रो में कार्यरत, 2.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
3. अलताफ रेजा, नामांकन संख्या 201905651 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), हीरो मोटर कार्पोरेशन में प्लेसमेंट, 3.65 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
4. अरशद गाजी, नामांकन संख्या 19-04911 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), सिलिकॉन युनिव में प्लेसमेंट, 1.8 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
5. अरशद अंसारी, नामांकन संख्या 18-01212 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
6. मोहम्मद आदिल, नामांकन संख्या 20184164 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
7. कैफ उस्मानी, नामांकन संख्या 20184983 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
8. मो. शब्बीर, नामांकन संख्या 19-04918 (डिप्लोमा इन कंप्यूटर इंजीनियरिंग), विप्रो में नियुक्त, 2.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
9. आकिब अंसारी, नामांकन संख्या 20173760 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
10. आकाश कुमार, नामांकन संख्या 20184374 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
11. शाकिब, नामांकन संख्या 20186704 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
12. मो. हैदर, नामांकन संख्या 19-04924 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), विप्रो में प्लेसमेंट, 2.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
13. शाहिद रजा, नामांकन संख्या 18-01071 (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), एनफेज एनर्जी प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, 2.18 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
14. मो. अदनान, नामांकन संख्या 18-01235 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
15. हुमैरा, नामांकन संख्या 19-00078 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), इंफोसिस लिमिटेड में प्लेसमेंट 2.22 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
16. मोहम्मद ओबैद, नामांकन संख्या 19-04845 (सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया (माइंडमिल कॉर्पोरेट टावर नंबर 24 ए फिल्म सिटी सेक्टर 16 ए नोएडा, यूपी, भारत) में प्लेसमेंट, 2.4 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
17. मो. हसीर, नामांकन संख्या 18-01097 (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), इंफोसिस प्राइवेट में प्लेसमेंट। लिमिटेड ने 2.22 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
18. समीर खान, नामांकन संख्या 20184561 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
19. मो. जैद, नामांकन संख्या 18-01001 (डिप्लोमा इन कंप्यूटर इंजीनियरिंग), म्बंतजमत जम्बीदवसवहपमे प्रा. लिमिटेड 2.4 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
20. फैज मोहम्मद, नामांकन संख्या 20184465 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
21. अब्दुल्ला अंसारी, नामांकन संख्या 20186749 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
22. बुशरा शेख, नामांकन संख्या 18-01244 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
23. मो. अशर, नामांकन संख्या 18-01003 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), इंफोसिस लिमिटेड में प्लेसमेंट 2.22 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
24. तमजीद उस्मान, नामांकन संख्या 18-00312 (डिप्लोमा इन कंप्यूटर इंजीनियरिंग), लोकजीएफएक्स में प्लेसमेंट, 3.0 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
25. साकिब महबूब, नामांकन संख्या 18-01038 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), विप्रो में प्लेसमेंट, 2.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
26. मोहम्मद शारिक, नामांकन संख्या 20184731 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
27. अहमद रजा, नामांकन संख्या 18-01075 (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), टेस्को चार्जजोल प्राइवेट में प्लेसमेंट। लिमिटेड 2.40 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
28. बिलाल हसन, नामांकन संख्या 19-04883 (डिप्लोमा इन कंप्यूटर इंजीनियरिंग) विप्रो में प्लेसमेंट 2.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
29. मोहम्मद अजीम, नामांकन संख्या 20184730 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।



63. नूही परवीन, नामांकन संख्या 19-04858 (सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया (माइंडमिल कॉरपोरेट टॉवर नंबर 24 ए, फिल्म सिटी सेक्टर 16 ए नोएडा, यूपी, भारत) में प्लेसमेंट, 2.4 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
64. नेहाल अहमद, नामांकन संख्या 19-04907 (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), विप्रो में नियुक्त, 2.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
65. मो. अशफहान अहमद, नामांकन संख्या 20185046 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
66. शहरयार शकील, नामांकन संख्या 20184670 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
67. आरिफ अली, नामांकन संख्या 20178082 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
68. मो. जुनैद आलम, नामांकन संख्या 20184546 (मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा), केपी रिलायबल टेक्निकल इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 1.68 एलपीए के पैकेज की पेशकश।

#### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम में भागीदारी

1. प्राचार्य/अनुभाग प्रमुख/पाठ्यक्रम समन्वयक, पाठ्यक्रम और संकाय सदस्यों के साथ फ्रेशर्स का परिचय, ऑनलाइन अभिविन्यास कार्यक्रम (सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा) (स्व-वित्त), संकाय सदस्य, 44256, प्रतिभागियों की संख्या 85
2. प्राचार्य/अनुभाग प्रमुख/पाठ्यक्रम समन्वयक, पाठ्यक्रम और संकाय सदस्यों के साथ फ्रेशर्स का परिचय, ऑनलाइन अभिविन्यास कार्यक्रम (कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा) (स्व-वित्त), संकाय सदस्य, प्रतिभागियों की संख्या 85.
3. प्राचार्य/अनुभाग प्रमुख/पाठ्यक्रम समन्वयक, पाठ्यक्रम और संकाय सदस्यों के साथ फ्रेशर्स का परिचय, ऑनलाइन अभिविन्यास कार्यक्रम (इलेक्ट्रिकल, इलेक्ट्रॉनिक्स और मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा, स्व-वित्त), संकाय सदस्य, प्रतिभागियों की संख्या 225
4. प्राचार्य/अनुभाग प्रमुख, पाठ्यक्रम समन्वयक, पाठ्यक्रम और संकाय सदस्यों के साथ फ्रेशर्स का परिचय, ऑनलाइन अभिविन्यास कार्यक्रम (कंप्यूटर और इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा, डे कोर्स), प्रतिभागियों की संख्या 166
5. प्राचार्य/अनुभाग प्रमुख, पाठ्यक्रम समन्वयक, पाठ्यक्रम और संकाय सदस्यों के साथ फ्रेशर्स का परिचय, ऑनलाइन अभिविन्यास कार्यक्रम (सिविल, इलेक्ट्रॉनिक्स और मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा, डे कोर्स), भाग की संख्या 245

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- मुमताज अहमद, सदस्य, जामिया के ए.सी., 15-01-2019-अब तक (3+वर्ष)
- सुनील, समन्वयक, कंप्यूटर इंजीनियरिंग अनुभाग (स्व-वित्त), विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक (स्व-वित्त पाठ्यक्रम), अप्रैल 2019 - अब तक (3+वर्ष)
- मुमताज अहमद, कार्यवाहक प्राचार्य, 15-01-2019-आज तक (3+वर्ष)
- सुनील, शिक्षक प्लेसमेंट समन्वयक (कंप्यूटर इंजीनियरिंग अनुभाग), विश्वविद्यालय प्लेसमेंट सेल, 2008 - अब तक (14 वर्ष)
- अब्दुल हमीद सिद्दीकी, शिकायत समिति सदस्य (सिविल इंजीनियरिंग अनुभाग), यूनिवर्सिटी पॉलिटेक्निक, 17.09.2021-आज तक।
- सैयद शेन हैदर रिजवी, प्लेसमेंट समन्वयक (मैकेनिकल इंजीनियरिंग अनुभाग), विश्वविद्यालय प्लेसमेंट सेल, 2014 से अब तक (8 वर्ष)
- नरेश कुमार, प्लेसमेंट को-ऑर्डिनेटर, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग सेक्शन, प्लेसमेंट सेल, अक्टूबर 2016-आज तक।
- अब्दुल हमीद सिद्दीकी, शिक्षक प्लेसमेंट समन्वयक (सिविल इंजीनियरिंग अनुभाग), विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक, 17.08.2021-आज तक।
- मोहम्मद शाहिद अख्तर, सदस्य, जामिया के ए.सी., 2021-अब तक।
- मोहम्मद शाहिद अख्तर, सदस्य, जामिया के अंजुमन (कोर्ट), 2019-अब तक।
- मोहम्मद शाहिद अख्तर, कार्यवाहक प्रमुख, सिविल इंजीनियरिंग अनुभाग, विश्वविद्यालय पॉलीटेक, 13-10-2017-आज तक।
- मोहम्मद शाहिद अख्तर, सदस्य, जामिया ई.सी., 2019-अब तक।

## ललित कला संकाय अनुप्रयुक्त कला विभाग

स्थापना वर्ष : 3 दिसंबर 2007  
विभागाध्यक्ष : डॉ भूपेश चंद्र लिटिल

#### छात्रों की उपलब्धियां

1. मोही, 1000 मिनी पेंटिंग्स इन नेशनल बर्ड पीकॉक, वर्ल्ड रिकॉर्ड्स इंडिया, 9.9.2021

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. ईशा खान, नामांकन संख्या 17-1478, भारत के चुनाव आयोग में प्लेसमेंट।
2. किमी साक्षी, नामांकन संख्या 17-1470, द एआईएम डिजिटल मार्केटिंग ग्राफिक डिजाइनर में प्लेसमेंट
3. उपासना छेत्री, नामांकन संख्या 17-1475, को द ट्रिपर्स ट्रैवल कंपनी ग्राफिक डिजाइनर में प्लेसमेंट

#### राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

- यूजीसी नेट 2021 1

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- हफीज अहमद, अध्यक्ष, अनु. कला विभाग, अंजुमन कोर्ट, सदस्य, 30-12-2020-अध्यक्ष का पद धारण करने तक
- हफीज अहमद, अध्यक्ष, अनु. कला विभाग, सेंचुरी गेट कमेटी, 2020-21-सदस्य।



## कला शिक्षा विभाग

स्थापना वर्ष : 1951  
विभागाध्यक्ष : प्रो. बिन्दुलिका शर्मा

### छात्रों की उपलब्धियां

1. सादिया, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, द्वितीय स्थान, बाबासाहब डॉ. भीमराव अंबेडकर 130वीं जयंती पर ऑनलाइन पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता, 26.5.2021
2. मधु यादव, पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, केडेन्स में प्रथम स्थान पेंट एन क्विज प्रतियोगिता, 5.6.2021
3. सादिया, वाहम फाउंडेशन, प्रशंसा प्रमाण पत्र, 5.8.2021

### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- मामून नोमानी, सदस्य, संकाय समिति, वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स संकाय, 2021-2022 3 साल के लिए।
- मामून नोमानी, सदस्य, केंद्रीय खरीद समिति, 2021-2022, 1 वर्ष के लिए।
- विकार हुसैन सिद्दीकी, मानद समन्वयक, राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस), 10.09.2020-आज तक।
- मामून नोमानी, डीन, ललित कला संकाय, 3 वर्षों से जारी।
- बिन्दुलिका शर्मा, अध्यक्ष
- मामून नोमानी, परीक्षा अधीक्षक, ललित कला संकाय, विषम सेमेस्टर के लिए थ्योरी एमिनेशन और ललित कला संकाय के बीएफए और एमएफए, 2021-2022 1 वर्ष के लिए।

## कला इतिहास एवं कला प्रशंसा विभाग

स्थापना का वर्ष : 2007  
विभागाध्यक्ष : प्रो. नुजहत काजमी

### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- प्रो. नुजहत काजमी, विभागाध्यक्ष, 31.10.2022 से जारी

## ग्राफिक कला विभाग

स्थापना वर्ष : 2007  
विभागाध्यक्ष : प्रो. मामून नोमानी

### छात्रों की उपलब्धियां

1. ज्योति देवगन, डीसी आर्ट गैलरी, नई दिल्ली, 7.4.2021

### राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

- यूजीसी नेट 1

### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम में भागीदारी

1. डॉ. चियारा रोस्टाग्नो, एंटोनियो कैनोवा पर, एंटोनियो कैनोवा पर 1 दिवसीय इंटरडिसिप्लिनरी इंटरनल वर्कशॉप, 21 अप्रैल 2022, विभाग के 2 प्रतिभागी छात्र

### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- मामून नोमानी, अध्यक्ष, ग्राफिक कला विभाग, 5.10.2020, 3 वर्ष के लिए।
- मामून नोमानी, डीन, ललित कला संकाय, 5.10.2020, 3 वर्ष के लिए।
- मामून नोमानी, परीक्षा अधीक्षक, जामिया, 2021-22, 1 वर्ष के लिए।
- मामून नोमानी, परीक्षा अधीक्षक, ललित कला संकाय, जामिया, प्रवेश परीक्षा, 2021-22 1 वर्ष के लिए।
- मामून नोमानी, परीक्षा अधीक्षक, ललित कला संकाय, जामिया, 2021-22 1 वर्ष के लिए।
- मोहम्मद फिरोज अली, छात्र सलाहकार, विषय एसोसिएशन, 14-09-2021-आज तक।
- मोहम्मद फिरोज अली, कार्यक्रम सलाहकार, सीबीसीएस, जामिया, 2017, 05-09-2019-आज तक।
- मोहम्मद फिरोज अली, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 1.11.2016-आज तक।
- मोहम्मद फिरोज अली, सदस्य, तकनीकी-सह-उप-खरीद समिति, ग्राफिक कला विभाग, 29-10-2021-आज तक।
- मामून नोमानी, सदस्य, संकाय समिति, आर्किटेक्चर और एकिस्टिक्स, 2021-22 3 वर्षों के लिए।
- मामून नोमानी, सदस्य, केंद्रीय खरीद समिति, 2021-22 1 वर्ष के लिए।
- मोहम्मद फिरोज अली, छात्र सलाहकार, ग्राफिक कला विभाग, 14-09-2021-आज तक।

## चित्रकला विभाग

स्थापना वर्ष : दिसंबर 2007  
विभागाध्यक्ष : प्रो. सदरे आलम

### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. गीतांजलि झा, नामांकन संख्या 17BFP005, केन्द्रीय विद्यालय में प्लेसमेंट, 26250/- प्रति माह के पैकेज की पेशकश।

### विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- एगर्स बिकसे, विश्वविद्यालय का व्यक्तिगत दौरा

- अंजलि इला मेनन, अंतर्राष्ट्रीय प्रदर्शनी में विशिष्ट अतिथि एम.एफ. हुसैन आर्ट गैलरी, 31.10.2021

#### संकाय सदस्यों द्वारा परामर्श कार्य

- शाह अबुल फैज (क्यूटर और समन्वयक), अंतर्राष्ट्रीय ऑनलाइन प्रदर्शनी के लिए परामर्श, प्रायोजक एजेंसी स्टैंडर्ड बुक एजेंसी, राजस्व 18000/- उत्पन्न।

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- शाह अबुल फैज, सहायक प्रॉक्टर, प्रॉक्टरियल विभाग, 31.07.2019-आज तक।
- शाह अबुल फैज, सहायक अधीक्षक, सेम परीक्षा, विभागीय समिति, 05 मई 2022-आज तक।
- मोईन फातमा, सदस्य, डॉ. जाकिर हुसैन मेमोरियल वेलफेयर सोसाइटी, 2018-आजीवन।
- शाह अबुल फैज, सहायक अधीक्षक, प्रवेश परीक्षा, संकाय समिति, 10.10.2021-आज तक।
- सदरे आलम, अधीक्षक, सेम. परीक्षा, विभागीय समिति, 1.4.2021-14.12.2021
- सुश्री मोईन फातमा, अध्यक्ष, प्रशासनिक समिति, 15.12.2021 03 वर्ष के लिए।
- सदरे आलम, प्रमुख, प्रशासनिक समिति, 14.12.2018 को 03 वर्षों के लिए।
- सदरे आलम, सहायक अधीक्षक प्रवेश परीक्षा, संकाय समिति, 1.10.2021-14.12.2021
- सदरे आलम, सदस्य अंजुमन कोर्ट, प्रशासनिक समिति, 15.12.2018-आज तक।

### मूर्तिकला विभाग

स्थापना वर्ष : 2007  
विभागाध्यक्ष : मीर इम्तियाज

#### छात्रों की उपलब्धियां

1. इकरा नियाजुद्दीन, कीर्ति फाउंडेशन, बेंगलुरु
2. राजेश सिंह, कीर्ति फाउंडेशन, बेंगलुरु
3. राजेश सिंह, मानव संसाधन विकास (संस्कृति मंत्रालय) भारत, 17.03.2022

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. गौरव ठाकुर, डफ्लज (भारत सरकार) में प्लेसमेंट 6.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
2. रोहिना सेंगर, पब्लिक इंटरनेशनल स्कूल (उत्तर प्रदेश) में नियुक्त, 3.6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
3. प्रदीप कुमार, डाइट (उत्तर प्रदेश सरकार) में कार्यरत, 7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

#### अध्येतावृत्ति प्राप्त शोधार्थियों की संख्या

- दृश्य कला में एचआरडी फेलोशिप (भारत संस्कृति मंत्रालय) 1
- वुहान प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, चीन सरकार द्वारा उच्च अध्ययन छात्रवृत्ति 1

#### राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

- नेट 2

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- मीर इम्तियाज, विभागाध्यक्ष, 21.02.2023 तक

### मानविकी एवं भाषा संकाय अरबी विभाग

स्थापना वर्ष : 1988  
विभागाध्यक्ष : प्रो अब्दुल माजिद काज़ी

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. मो. नईमुद्दीन, डेटा फ्लो, नोएडा में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
2. मोहम्मद जीशान, रौनक ग्रुप में प्लेसमेंट, 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
3. उमर अहमद, एक्सचेंजर में नियुक्त 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
4. अब्दुल बासित, एक्सचेंजर में प्लेसमेंट 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
5. अब्दुल्ला, नून कंपनी में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
6. अबू हमजा, जेनपैक्ट, हैदराबाद में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
7. अबू होज़ैफ़ा, कॉन्सॉल्टिंग में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
8. मोहम्मद राशिद अंसारी, कतर के सेल्समैन में नियुक्त 6-7 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
9. मो. याह्या, लाइफ सेल्स कंपनी में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
10. नासिर, एफिकसिडू कंसल्टिंग प्राइवेट लिमिटेड में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
11. मोहम्मद शकील, टेक एम्प्लेक्स सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड (टीए डिजिटल) में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
12. वसी मियां खान, वीआईए (विजन इंटरनेशनल एकेडमी) में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
13. अब्दुल मुनीर पी, शिक्षा विभाग (हायर सेकेंडरी) में नियुक्त 6-7 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।

14. अब्दुल्ला, टेकमहिंद्रा, नोएडा में नियुक्त 2-3 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
15. तनवीर अहमद को डब्ल्यूएनएस ग्लोबल सर्विसेज प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
16. अब्दुल्ला, एक्सचेंजर में प्लेसमेंट 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
17. मुश्ताक आलम, अरबी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय,
18. गुजरात के रौनक समूह में प्लेसमेंट मोहम्मद जीशान 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
19. अमानतुल्लाह, माईहॉलीडेज एफ़िक्सस, नोएडा में प्लेसमेंट, 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
20. कॉन्सल्टिंग में नियुक्त मो. अब्दुल हन्नान 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
21. एमिटी विश्वविद्यालय में नियुक्त नसरुद्दीन 6-7 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
22. नोएडा के माईहॉलीडेज अफ़िक्सस में प्लेसमेंट मोहम्मद बशीरुद्दीन 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
23. मो. सिराज आलम, टेक महिंद्रा में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
24. मोहम्मद हामिद रजा, एक्सचेंजर में नियुक्त 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
25. मोहम्मद मुबाशिर आलम, सीएसएस कॉर्प हैदराबाद में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
26. सरवर इकबाल, कैपजेमिनी में नियुक्त 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
27. जावेद, कॉन्सल्टिंग में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
28. मोहम्मद, डेटा फ्लो ग्रुप में प्लेसमेंट, उ 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
29. हुजैफा, डेटामार्क इंक, चेन्नई में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
30. शफीउल्लाह, नोएडा के मायहॉलीडेज अफ़िक्सस में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
31. अबू हुजैफा, डेटामार्क इंक में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
32. शाहनवाज अहमद, अमेज़न पर प्लेसमेंट, 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
33. मोहम्मद अलौल हक, कॉन्सल्टिंग में प्लेसमेंट 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
34. मुश्ताक आलम, दिल्ली विश्वविद्यालय के अरबी विभाग में नियुक्त 5-6 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
35. फहद अहमद, सऊदी अरब के शाही दूतावास में प्लेसमेंट ने 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
36. मो. मुबाशिर आलम, सीएसएस कॉर्प प्राइवेट लिमिटेड में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
37. अशरफ निसार, जेनपैक्ट में नियुक्त ने 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
38. फजलुर रहमान, एचसीएल में नियुक्त ने 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
39. अफजल जलाल, डेटा फ्लो ग्रुप, नोएडा में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
40. शादाब इमरान, एक्सचेंजर में प्लेसमेंट, 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
41. मोहम्मद इजहार, एक्सचेंजर में प्लेसमेंट 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
42. मोहम्मद बशीर उद्दीन, लाइफ सेल्स कंपनी में प्लेसमेंट, 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
43. मोहम्मद नवाज आतिफ, कैपजेमिनी में प्लेसमेंट 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
44. शाहनवाज अहमद, एतिसलाट की ओर से इम्पैक्ट कलेक्शन में प्लेसमेंट 5-6 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
45. सादिक, अमेज़न में प्लेसमेंट 4-5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
46. मोहम्मद सरवर इकबाल, कैपजेमिनी में नियुक्त 3-4 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या**

• जेआरएफ	8
• एसआरएफ	13
• एमएएनएफ	3
• नॉन-नेट	9
• पीडीएफ	1

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

• यूजीसी-नेट	7
--------------	---

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी**

1. डॉ. हाईफ़ा शाकरी (जज), अरबी विभाग, जामिया, जामिया एक नज़र में, सब्जेक्ट एसोसिएशन द्वारा आयोजित फोटोग्राफी प्रतियोगिता, 24.03.2022, 10 प्रतिभागी
2. डॉ अज़मतुल्लाह, अरबी विभाग, जामिया, अरबी पाठ, अरबी सुलेख प्रतियोगिता सब्जेक्ट एसोसिएशन द्वारा आयोजित, 24.03.2022, 10 प्रतिभागी
3. मो. रज़ी अनवर, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया, प्रो. नैमुल हसन, अरबी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, अहमद सदावी और बगदाद में उनका उपन्यास फ्रैंकशाटाइन, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 21.10.2021, 35 प्रतिभागी
4. सैयद, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया, डॉ अब्दुल वहीद शेख, अरबी विभाग, इस्लामिक यूनिवर्सिटी ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी, कश्मीर, हन्ना मीणा और उनका लघु कहानी संग्रह "व्हाइट एबोनी", इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 07.12.2021, 33 प्रतिभागी
5. प्रो. अब्दुल मजीद काजी, प्रो. जुबैर ए. फारूकी, अरबी विभाग, जामिया, अरबी सुलेख और वाद-विवाद प्रतियोगिता, सऊदी सांस्कृतिक अताशे (हाइब्रिड मोड) के सहयोग से विश्व अरबी दिवस समारोह, 18.12.2021, 50 प्रतिभागी

6. बहावुद्दीन, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, प्रो. शद हुसैन, अरबी विभाग, कश्मीर विश्वविद्यालय, राडवा अशोर द्वारा गार्नाडा की त्रयी में ऐतिहासिक घटनाओं का चित्रण, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 30.07.2021, 35 प्रतिभागी
7. डॉ महफूजुर रहमान और डॉ अजमतुल्लाह, अरबी विभाग, जामिया, नात प्रतियोगिता, जामिया का 101 वां स्थापना दिवस समारोह - किरात प्रतियोगिता, विषय एसोसिएशन, 29.10.2022, 100 प्रतिभागी
8. डॉ. औरंग ज़ेब आजमी, अरबी विभाग, जामिया, अरबी भाषा के प्रचार के लिए मदरसों की भूमिका, वार्षिक अरबी भाषण प्रतियोगिता, विषय एसोसिएशन, 24.03.2022, 100 प्रतिभागी
9. मो. अफाक कुरैशी, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, अरबी विभाग मानू. लखनऊ के डॉ सुमामा फैसल, अल-दिया के विशेष संदर्भ के साथ अरबी पत्रकारिता के क्षेत्र में मसूद आलम नदवी का योगदान, इन-हाउस संगोष्ठी (ऑनलाइन), 21.05.2021, 32 प्रतिभागी
10. मोहम्मद इशाक, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; प्रो. सलाहुद्दीन टाक, अरबी विभाग, कश्मीर विश्वविद्यालय, एडवर अल-खरत अपने उपन्यासों के प्रकाश में, इन-हाउस संगोष्ठी (ऑनलाइन), 06.04.2021, 30 प्रतिभागी
11. बहावुद्दीन, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; डॉ. साबिर नवास, निदेशक, उत्कृष्टता अकादमी, अरबी विभाग, एमयूए कॉलेज, पुलिककल, केरल, अरबी उपन्यास की शुरुआत, इन-हाउस संगोष्ठी (ऑनलाइन), 22.04.2022, 35 प्रतिभागी
12. डॉ फजलुल्लाह शरीफ, डॉ मोटासिम आजमी- तीसरा सत्र, उस्मानिया विश्वविद्यालय, हैदराबाद, अल-जाहिज: जीवन और योगदान?, छात्र संगोष्ठी (ऑनलाइन), 26.02.2022, 130 प्रतिभागी
13. राशिद आलम, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; प्रो. एम. असलम इस्लाही, पूर्व. डीन, स्कूल ऑफ लैंग्वेज, लिटरेचर एंड कल्चर स्टडीज, जेएनयू, एलिमेंट्स ऑफ रेजिस्टेंस इन द पोएट्री ऑफ फैज अहमद फैज, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 01.10.2021, 30 प्रतिभागी
14. डॉ. हाईफा शाकरी - दूसरा सत्र, अल-जाहिज: जीवन और योगदान, संगोष्ठी, जामिया, 26.02.2022, 130 प्रतिभागी
15. खलीलुर रहमान, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; डॉ जमशेद अहमद, पूर्व अध्यक्ष, अरबी विभाग, मुंबई विश्वविद्यालय, शेख अल-इस्लाम अल-गुजराती और उनकी पुस्तक जुबदत अल-तफसीर ली अल-कुदामा अल-मशरह: एक विश्लेषणात्मक अध्ययन, इन-हाउस संगोष्ठी (ऑनलाइन), 34 प्रतिभागी
16. तौहीद आलम, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; प्रोफेसर अहमद मोहम्मद अहमद अब्देल रहमान, उर्दू विभाग, भाषा और अनुवाद संकाय, अल-अजहर विश्वविद्यालय, काहिरा, मिस्र, मोहम्मद हसनेन कैकाल और मिस्र की पत्रकारिता, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 18.06.2021, 34 प्रतिभागी
17. अबुल आला सैयद सुभानी, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; मौलाना अशद जमाल नदवी, अरबी विभाग, एमयूए पवित्र कुरान के व्याकरणिक विश्लेषण में फराही स्कूल का योगदान, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 08.05.2021, 35 प्रतिभागी
18. डॉ. असगर महमूद और डॉ. फजलुल्लाह शरीफ, दिल्ली विश्वविद्यालय/उस्मानिया विश्वविद्यालय, हैदराबाद, किरात प्रतियोगिता, विषय एसोसिएशन द्वारा आयोजित जामिया का 101वां स्थापना दिवस समारोह, 29.10.2021, 100 प्रतिभागी
19. अशरफ अखलाक, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; डॉ. मोहम्मद कुतुबुद्दीन, अरबी और अफ्रीकी अध्ययन केंद्र, एसएलएल एंड सीएस, जेएनयू, इलियास अल-खौरी द्वारा उपन्यास "बाब अल-शम्म" के प्रकाश में द नाकबा (फिलिस्तीनी तवाही), इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 06.07.2021, 33 प्रतिभागी
20. डॉ. अजमतुल्लाह, अरबी विभाग, जामिया, अरबी और इस्लामी अध्ययन से संबंधित सामान्य ज्ञान, विषय एसोसिएशन द्वारा आयोजित प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता, 24.03.22, 50 प्रतिभागी
21. डॉ. हाईफा शाकरी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, ड्राइंग प्रतियोगिता, विषय एसोसिएशन द्वारा आयोजित अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस समारोह, 08.03.2022, 120 प्रतिभागी
22. डॉ. मोहम्मद तारिक-पहला सत्र, (जेडएचडीसी), अल-जाहिज: जीवन और योगदान, संगोष्ठी, 26 फरवरी 2022, 130 प्रतिभागी
23. डॉ. हाईफा शाकरी, अरबी विभाग, जामिया, भारतीय समाज में महिलाओं की भूमिका, ड्राइंग प्रतियोगिता विषय एसोसिएशन द्वारा आयोजित, 24.03.2022, 10 प्रतिभागी
24. प्रो. एम. सनाउल्लाह, अरबी विभाग, एमयूए थ्योरी एंड प्रैक्टिस के बीच अनुवाद, विस्तार व्याख्यान (ऑनलाइन), 06.09.2021, 75 प्रतिभागी
25. प्रो. मोहम्मद अयूब, दूसरा सत्र: जामिया, इब्न-उल-मुकाफ्फा-जीवन और योगदान, संगोष्ठी, 19.2.2022, 125 प्रतिभागी
26. नज़म हसनेन, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया, डॉ उबैदुर रहमान, अरबी और अफ्रीकी अध्ययन केंद्र, एसएलएल एंड सीएस, जेएनयू, तुमा फरमान के उपन्यास अलमाखब में पुरानी यादों, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 02.07.2021, 30 प्रतिभागी
27. डॉ. सनुबर जिलानी, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया, प्रो. रिजवानुर रहमान, अरबी और अफ्रीकी अध्ययन केंद्र, एसएलएल और सीएस, जेएनयू, बच्चों के लिए पैगंबर मुहम्मद (पीबीयूएच) की जीवनी में अब्देल तवाब यूसुफ की पद्धति, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 20.11.2021, 31 प्रतिभागी
28. प्रो. नसीम अख्तर - तीसरा सत्र, जामिया, इब्न-उल-मुकाफ्फा- जीवन और योगदान, संगोष्ठी, 19.2.2022, 125 प्रतिभागी
29. नूरुद्दीन, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; प्रो बशीर अहमद, अरबी विभाग, असम विश्वविद्यालय, सिलचर, तुर्की में अरबी भाषा सिखाने में शैक्षिक संस्थान और उनकी भूमिका, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 21.01.2022, 35 प्रतिभागी
30. मोहम्मद वसीम, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; प्रो. हुसैन अख्तर, दिल्ली के अरबी विश्वविद्यालय के विभाग, अल-शेख मुहम्मद बिन यूसुफ अल-सूरती: शिक्षा की कला पर उनके विचारों का एक अध्ययन, इन-हाउस संगोष्ठी (ऑनलाइन), 17.09.2021, 35 प्रतिभागी
31. हसीबुर रहमान, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; प्रो. मुजीबुर रहमान, अरबी और अफ्रीकी अध्ययन केंद्र, एसएलएल एंड सीएस, जेएनयू, उपन्यासकार अहमद अब्दुल मलिक और उनका उपन्यास "द बम": एक विश्लेषणात्मक अध्ययन, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 13.08.2021, 33 प्रतिभागी
32. नसीम अहसान, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; डॉ. मोहम्मद अपफान, अरबी बाबा गुलाम शाह बादशाह विश्वविद्यालय, राजौरी (जम्मू-कश्मीर) विभाग, बरेमुल ईमान के विशेष संदर्भ के साथ बाल साहित्य में कुवैती पत्रकारिता की भूमिका, इन-हाउस संगोष्ठी (ऑनलाइन), 09.04.2021, 35 प्रतिभागी
33. एहतशाम हसन, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; डॉ. मोहम्मद अक़म, अरबी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, अला एल्दीन होबाला अल दीब और उनका उपन्यास लेमन फ्लावर, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 05.11.2021, दिल्ली के अरबी विश्वविद्यालय के प्रतिभागियों ने भाग लिया
34. इरम ज़ेहरा, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; प्रो. मुजफ्फर आलम अरब अध्ययन विभाग, स्कूल ऑफ अरब एंड एशियन स्टडीज, एफएफएलयू, हैदराबाद, सना शालान के उपन्यास "अल सुकूत फाई अल शम्म" में नारी चित्रण, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 25.02.2022, 30 प्रतिभागी
35. समीना खानम, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; प्रो. मोहम्मद फैजान बेग अरबी विभाग, एमयूए अरबी भाषा में जामिया का योगदान, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 10.12.2021, 30 प्रतिभागी
36. रजिया सुल्ताना वहीदी, भाषण प्रतियोगिता, विषय एसोसिएशन द्वारा आयोजित अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस समारोह, 08.03.2022, 120 प्रतिभागी
37. जज: प्रो. नैमुल हसन और डॉ. महफूजुर रहमान, जामिया मिल्लिया इस्लामिया और जेएनयू, भाषण प्रतियोगिता, जामिया का 101वां स्थापना दिवस समारोह, विषय एसोसिएशन द्वारा आयोजित, 29.10.21, 110 प्रतिभागी
38. मो. काशिफ, रिसर्च स्कॉलर, अरबी विभाग, जामिया; डॉ. जावेद नदीम नदवी, अरबी विभाग, मानू. कुरानिक विज्ञान के क्षेत्र में इमियाज अली खान अर्शी का योगदान सूफियान अल-थौरी की टिप्पणी के विशेष संदर्भ में, इन-हाउस सेमिनार (ऑनलाइन), 23.04.2021, 30 प्रतिभागी

39. प्रो इलियास खुर्, लेबनानी लेखक, उपन्यासकार और आलोचक, रचनात्मक लेखन के क्षेत्र में मेरा अनुभव, विस्तार व्याख्यान (ऑनलाइन), 21.02.2022, 95 प्रतिभागी
40. डॉ. मेराजुद्दीन नदवी - पहला सत्र: इब्न-उल-मुकाफ्फा - जीवन और योगदान, संगोष्ठी, 19.2.2022, 125 प्रतिभागी
41. डॉ. महफूजुर रहमान, अरबी विभाग, जामिया, भारत में सामाजिक मुद्दे, विषय एसोसिएशन द्वारा आयोजित अरबी लघु कहानी लेखन, 24.03.2022, 20 प्रतिभागी
42. प्रो. मुजीबुर रहमान- मुख्य अतिथि, जेएनयू, विषय एसोसिएशन द्वारा आयोजित वार्षिक समारोह, 31 मार्च, 2022, 150 प्रतिभागी

#### विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- श्री हाफिज हमद एच. अलशरफ, दिल्ली में सऊदी अरब शाही दूतावास के प्रथम सचिव, 27.01.2022
- डॉ शकील अहमद आज़मी, निदेशक, इब्न अल हैथम स्कूल किंगडम ऑफ बहरीन, 21.12.2021

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- औरंगज़ेब आज़मी, सब्जेक्ट एसोसिएशन के सलाहकार, अरबी विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, अरबी विभाग, जामिया, 2017-जारी।
- मोहम्मद अयूब नदवी, माननीय, निदेशक, भारत अरब सांस्कृतिक केंद्र, 15 जुलाई 2019-जारी।
- सुहैब आलम, नोडल अधिकारी, आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन प्रकोष्ठ (आईक्यूएसी), जामिइ, 2016-जारी।
- हाईफा शाकरी, सहायक प्रॉक्टर, प्रॉक्टोरियल टीम, जारी।
- अब्दुल मजीद काजी, अध्यक्ष, अरबी विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 3 वर्ष; जारी।
- हबीबुल्लाह खान, सदस्य, प्रवेश समिति 2021-2022, प्रवेश की सभी तिथियों पर।
- हाईफा शाकरी, विभागीय परीक्षा के उप अधीक्षक, अरबी विभाग, जामिया, 2017-जारी।
- हाईफा शाकरी, जामिइ प्रवेश परीक्षा के सहायक अधीक्षक, डीन कार्यालय, मानविकी एवं भाषा संकाय, जामिइ, 2017-जारी।
- अब्दुल मजीद काजी, नाजिम-ए-दीनियत, धर्मशास्त्र समिति, 24.3.2022-जारी।

### अंग्रेजी विभाग

स्थापना वर्ष : 1975  
विभागाध्यक्ष : प्रो सिमी मल्होत्रा

#### देश और विदेश के साथ सहयोग

- शिक्षा मंत्रालय (एमएचआरडी), भारत सरकार द्वारा समर्थित स्पार्क पाठ्यक्रम "चेतना के नए क्षेत्र: वैश्वीकरण, संवेदी वातावरण और ज्ञान की स्थानीय संस्कृति" के लिए जूलियस-मैक्सिमिलियंस-यूनिवर्सिटी वुर्जबर्ग, जर्मनी विश्वविद्यालय के साथ संबद्धता।
- शिक्षा मंत्रालय (एमएचआरडी), भारत सरकार द्वारा समर्थित स्पार्क कोर्स "कविता की डिजिटल आशंका" के लिए मिशिगन विश्वविद्यालय के विश्वविद्यालय के साथ संबद्धता।
- शिक्षा मंत्रालय (एमएचआरडी), भारत सरकार द्वारा समर्थित स्पार्क कोर्स "कॉस्मोपॉलिटन कल्चर्स एंड ओशनिक थॉट: थिंकिंग थ्रू हिस्ट्री थ्रू द वॉटर" के लिए यूनिवर्सिटी ऑफ विटवाटरसैंड के साथ संबद्धता।
- निशात जैदी ने "बॉलीवुड सिनेमा" पर स्प्रिंग 2022 पाठ्यक्रम के लिए चैपल हिल में उत्तरी कैरोलिना विश्वविद्यालय की COIL [सहयोगी ऑनलाइन अंतर्राष्ट्रीय शिक्षण] पहल के लिए डॉ अफरोज ताज के साथ सहयोग किया।
- शिक्षा मंत्रालय (एमएचआरडी), भारत सरकार द्वारा समर्थित "दक्षिण एशियाई औपनिवेशिक और उत्तर-औपनिवेशिक साहित्य(ओं) और सार्वजनिक क्षेत्रों में 'वर्नाक्यूलर' पर बहस और अंशांकन" के लिए हीडलबर्ग विश्वविद्यालय के साथ संबद्धता।

#### छात्रों की उपलब्धियां

1. मोहम्मद अफान, अंग्रेजी साहित्य प्रतियोगिता, 20/11/2021
2. शर्ली सेठी, इंग्लिश लिटरेरी एसोसिएशन
3. अमनप्रीत सिंह मंकू, इंग्लिश लिटरेरी एसोसिएशन, 44207
4. सैयदा पीनाज़ सीरत, इंग्लिश लिटरेरी एसोसिएशन
5. सामरा एजाज, इंग्लिश लिटरेरी एसोसिएशन
6. मरियम अहमद, इंग्लिश लिटरेरी एसोसिएशन
7. अनम फातिमा, इंग्लिश लिटरेरी एसोसिएशन, 23/10/2021

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. मोहम्मद अली जोहर, एंटी एप में प्लेसमेंट
2. निशा बोथरा को इंफो एज इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट
3. शाना फेबिन को कॉमिजेंट में प्लेसमेंट
4. अबू तलहा मुजीबी, ग्रैंड थोरॉटन भारत एलएलपी में प्लेसमेंट
5. अदिति वर्मा को नारायणा ग्रुप ऑफ इंस्टीट्यूशंस में प्लेसमेंट
6. ज्योत्सना सिंह, विकास प्रकाशन में नियुक्त
7. महीन निजामी, एल्प कंसल्टिंग लिमिटेड में नियुक्त
8. ईशा आहूजा को टेलर और फ्रांसिस में प्लेसमेंट

#### अध्येतावृत्ति प्राप्त करने वाले शोधार्थियों की संख्या

- |   |    |
|---|----|
| • यूजीसी नॉन-नेट फेलोशिप                            | 27 |
| • इलेक्ट्रॉनिक साहित्य संगठन 2021-2022 ईएलओ फेलोशिप | 1  |
| • जेके के लिए प्रधान मंत्री विशेष छात्रवृत्ति योजना | 3  |
| • यूजीसी जेआरएफ                                     | 7  |
| • यूजीसी एसआरएफ                                     | 1  |

## राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

• नेट-जेआरएफ	2
• गेट	2
• कैट	1

## विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

1. प्रो जोडी डीन, होबार्ट और विलियम स्मिथ कॉलेज जिनेवा, एनवाई, 11 मार्च, 2022
2. प्रोफेसर फैसल देवजी, ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय, 22 फरवरी, 2022
3. प्रो हंस हार्डर, हीडलबर्ग विश्वविद्यालय, 22.02.2022 से 10.03.2022 तक।
4. प्रो नैन्सी फ्रेजर, द न्यू स्कूल फॉर सोशल रिसर्च, 23 जुलाई 2021
5. प्रो लेव मनोविच, सिटी यूनिवर्सिटी ऑफ न्यूयॉर्क, 11 फरवरी 2022
6. प्रो स्नेहा गुनेव, ब्रिटिश कोलंबिया विश्वविद्यालय, 26 नवंबर 2021
7. प्रो डगलस केल्वर, यूसीएलए, 16 नवंबर 2021
8. प्रो. इसाबेल कर्रैमैन, ज्यूरिख विश्वविद्यालय
9. प्रो. एन. कैथरीन हेलेस, कैलिफोर्निया विश्वविद्यालय और ड्यूक विश्वविद्यालय, 22 सितंबर 2021
10. प्रो अनिया लूंबा, पेन्सिलवेनिया विश्वविद्यालय, 8 अक्टूबर 2021
11. प्रो डेरेक एट्रिज, यॉर्क विश्वविद्यालय, 21 जनवरी, 2022
12. प्रो. बेन हाईमोर, ससेक्स विश्वविद्यालय
13. प्रोफेसर रीटा फेल्ट्स्की, वर्जीनिया विश्वविद्यालय और दक्षिणी डेनमार्क विश्वविद्यालय, 10 दिसंबर 2021
14. प्रो. फ्रेंको मोरैटी, स्टैनफोर्ड विश्वविद्यालय, 28 मई 2021
15. प्रोफेसर हेनरी जेनक्रिस, दक्षिणी कैलिफोर्निया विश्वविद्यालय, 28/01/22
16. विजय प्रसाद, ट्राईकोटीनेटल: इंस्टीट्यूट फॉर सोशल रिसर्च, 13 अगस्त 2021
17. प्रो अलेक्जेंडर आर गैलोवे, एनवाईयू
18. प्रो डेरेक एट्रिज, यॉर्क विश्वविद्यालय, 21/01/22
19. प्रोफेसर महमूद ममदानी, कोलंबिया विश्वविद्यालय, 29 अक्टूबर 2021
20. प्रोफेसर साइमन क्रिचले, द न्यू स्कूल फॉर सोशल रिसर्च, 16 जुलाई 2021
21. प्रो. साइमन ड्यूरिंग, मेलबर्न विश्वविद्यालय, 17/12/2021
22. प्रो कैथलीन सी स्टीवर्ट, ऑस्टिन में टेक्सास विश्वविद्यालय, 44267
23. प्रो हेनरी ए गिरोक्स, मैक मास्टर यूनिवर्सिटी, 27 अगस्त 2021
24. प्रो गौरी विश्वनाथन, कोलंबिया विश्वविद्यालय, 3 सितंबर 2021
25. प्रोफेसर अलेक्जेंडर आर गैलोवे, न्यूयॉर्क विश्वविद्यालय, 4 मार्च 2022
26. प्रोफेसर हेनरी जेनक्रिस, दक्षिणी कैलिफोर्निया विश्वविद्यालय, 28 जनवरी 2022

## विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/ विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), जेएएम-जस्ट ए मिन्ट प्रतियोगिता, स्वच्छता पखवाड़ा, 15.09.2021, 30 प्रतिभागी
2. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), परदा: चरित्र प्रश्नोत्तरी, पर्दे बंद: चरित्र प्रश्नोत्तरी, 11.12.2021, 20 प्रतिभागी
3. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), वक्तृत्व प्रतियोगिता, वक्तृत्व प्रतियोगिता, 18.12.2022, 25 प्रतिभागी
4. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), पुस्तक समीक्षा प्रतियोगिता, सतर्कता जागरूकता सप्ताह 2021 (26 अक्टूबर-1 नवंबर 2021), 23.10.2021, 30 प्रतिभागी
5. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), "ऑन रिमेनिंग माइनर", समापन, 09.10.2021, 25 प्रतिभागी
6. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), गेदर राउंड थोर फ्रेंड्स फॉर ए वाइथिंग राउंड ऑफ क्विज एक्सक्लूसिवली फॉर सीनेफिलेस!, क्विज 'पोप-फिक्शन!', 27.11.2021, 20 प्रतिभागी
7. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), लेक्सिकॉन 2022, लेक्सिकॉन 2022, 25 प्रतिभागी
8. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), प्रश्नोत्तरी: एक प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता, सतर्कता जागरूकता सप्ताह 2021 (26 अक्टूबर-1 नवंबर 2021), 01.11.2021, 30 प्रतिभागी
9. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), एक्सटेम्पोर: कोड-डिकोड, सतर्कता जागरूकता सप्ताह 2021 (26 अक्टूबर - 1 नवंबर 2021), 30.10.2021, 50 प्रतिभागी
10. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), रिस्टोरिंग नेचर, पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता, 10.09.2021, 25 प्रतिभागी
11. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), साहित्य में पारिस्थितिकी और प्रकृति का उपयोग, छात्र पैनल चर्चा, 11.09.2021, 20 प्रतिभागी
12. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), स्लैम कविता प्रतियोगिता, स्लैम कविता प्रतियोगिता, 20.11.2021, 20 प्रतिभागी
13. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), प्रकृति और स्वच्छता, स्लोगन लेखन प्रतियोगिता, 10.09.2021, 20 प्रतिभागी
14. प्रो सिमी मल्होत्रा (अध्यक्ष) और डॉ शुबी आबिदी (सलाहकार, अंग्रेजी साहित्य एसोसिएशन), सेंट ऑफ बुक्स एंड द नीड फॉर ए डिजिटल ओवरटेक इन लाइट ऑफ डिफोरेस्टेशन, भाषण प्रतियोगिता, 10.09.2021, 22 प्रतिभागी

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- शिमी मोनी डोले, संयोजक, पीएचडी पाठ्यक्रम संशोधन समिति, 2021-2021-22
- सबा महमूद बशीर, सदस्य, वीड आउट कमेटी, डॉ जाकिर हुसैन सेंट्रल लाइब्रेरी, जामिया
- आइवी इमोजीन हंसदक, बीओएस सदस्य, गारो विभाग, नॉर्थ ईस्टर्न हिल यूनिवर्सिटी, शिलांग, नवंबर 2020 अब तक
- सिमी मल्होत्रा, बाहरी सदस्य, स्कूल ऑफ स्कूल ऑफ ह्यूमैनिटीज, (इन्फू), 2019- जारी।
- अस्मत जहा, सदस्य, पाठ्यक्रम संशोधन समिति, 2021-22
- सिमी मल्होत्रा, अध्यक्ष, अंग्रेजी विभाग, जामिया, 3 वर्षा
- शुबी आबिदी, शिक्षक नियोजन समन्वयक, अंग्रेजी विभाग (बीए)
- सिमी मल्होत्रा, निदेशक, सेंटर फॉर इनोवेशन एंड एंटरप्रेन्योरशिप, जामिइ, 3 वर्षा
- सिमी मल्होत्रा, सदस्य, प्रबंधन बोर्ड, यूरोपीय और लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र, जामिया, 3 वर्षा
- अस्मत जहा, सहायक अधीक्षक, पीजी परीक्षा, अंग्रेजी विभाग, 202122 से जारी।
- मोहम्मद असदुद्दीन, डीन, मानविकी एवं भाषा संकाय, 16-19-15.9.22
- मोहम्मद असदुद्दीन, बाहरी सदस्य, अध्ययन समिति, एमसीआरसी, जामिया, 15. 10. 21-31.12. 23.
- सिमी मल्होत्रा, बाहरी सदस्य, अध्ययन बोर्ड, अंग्रेजी भाषा और साहित्य विभाग, इस्लामी विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, कश्मीर।
- अस्मत जहां, सदस्य, संकाय समिति, 2021-22 से जारी।
- अस्मत जहां, सह-संयोजक, बोल डिबेटिंग सोसाइटी, सांस्कृतिक समिति, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 2021-22
- सिमी मल्होत्रा, विशेषज्ञ, ऑनर्स पाठ्यक्रम समिति, स्नातकोत्तर और अनुसंधान अध्ययन, अंग्रेजी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, 2 वर्षा
- आइवी इमोजीन हंसदक, विभागीय पुस्तकालय प्रभारी, अक्टूबर 2021 से अब तक।
- सिमी मल्होत्रा, बाहरी सदस्य, अध्ययन बोर्ड, अंग्रेजी विभाग, गुरु नानक देव विश्वविद्यालय, अमृतसर
- सिमी मल्होत्रा, सदस्य, अध्ययन समिति, सेंटर फॉर नॉर्थ ईस्ट स्टडीज एंड पॉलिसी रिसर्च, जामिया, 3 वर्षा
- सिमी मल्होत्रा, सदस्य, अध्ययन समिति, एजेके मास कम्युनिकेशन सेंटर, जामिइ
- शिमी मोनी डोले, पीएचडी अनुसंधान सलाहकार, पीएचडी कार्यक्रम, 2021-2021-अब तक।
- सबा महमूद बशीर, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, अंग्रेजी विभाग
- सबा महमूद बशीर, सदस्य, संस्थान की नवाचार परिषद (आईआईसी 4.0)।
- सिमी मल्होत्रा, बाहरी सदस्य, पीजी अध्ययन बोर्ड, अंग्रेजी और तुलनात्मक साहित्य विभाग, केरल केंद्रीय विश्वविद्यालय, कासरगोडा
- सिमी मल्होत्रा, सदस्य, अध्ययन समिति, संस्कृति, मीडिया और शासन केंद्र, जामिया।
- सिमी मल्होत्रा, सदस्य, अध्ययन बोर्ड, हिंदी विभाग, जामिया, 3 वर्षा
- सिमी मल्होत्रा, बाहरी सदस्य, स्नातक बोर्ड ऑफ स्टडीज, अंग्रेजी अध्ययन विभाग, अकाल विश्वविद्यालय, पंजाब, 2020 से जारी
- मोहम्मद असदुद्दीन, बाहरी सदस्य, एएमयू अध्ययन बोर्ड, अंग्रेजी विभाग, सितंबर, 2021-3 वर्षा
- सिमी मल्होत्रा, बाहरी सदस्य, स्नातकोत्तर अध्ययन बोर्ड, अंग्रेजी विभाग, पांडिचेरी विश्वविद्यालय।
- निशात जैदी, बाहरी सदस्य, अध्ययन बोर्ड, अंग्रेजी विभाग, मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, हैदराबाद, 21.02.2021-3 वर्षा
- निशात जैदी, अध्यक्ष, अंग्रेजी विभाग, 11 मई, 2021 तक।
- सिमी मल्होत्रा, नोडल अधिकारी, स्किल हब इनिशिएटिव, जामिया।
- शिमी मोनी डोले, सीबीसीएस समन्वयक, 2017-2017- अब तक।
- सिमी मल्होत्रा, सदस्य, खेल समिति, जामिया
- सिमी मल्होत्रा, सदस्य, अधिनियम, विधियों और अध्यादेशों के लिए स्थायी समिति, जामिया।
- अस्मत जहां, संयोजक, साहित्यिक क्लब सांस्कृतिक समिति, डीएसडब्ल्यू कार्यालय, 2021-22
- सबा महमूद बशीर, शिक्षक प्लेसमेंट समन्वयक, अंग्रेजी विभाग (एमए), 21.9.21
- सबा महमूद बशीर, केंद्रीय जनसूचना अधिकारी (परीक्षा)
- सबा महमूद बशीर, संयोजक, पाठ्यक्रम समिति, 2020-आज तक।
- अस्मत जहां, अनुसंधान सलाहकार, अंग्रेजी विभाग, 2021-22
- सिमी मल्होत्रा, बाहरी सदस्य, स्नातक बोर्ड ऑफ स्टडीज, अंग्रेजी अध्ययन विभाग, अकाल विश्वविद्यालय, पंजाब, 2020 जारी।
- सिमी मल्होत्रा, अध्यक्ष, पीएच.डी. शुरू करने हेतु गठित समिति। पुस्तकालय और सूचना विज्ञान में कार्यक्रम और पुस्तकालयों और अभिलेखागार में पांडुलिपियों के संरक्षण और डिजिटलीकरण में सर्टिफिकेट कोर्स, डॉ जाकिर हुसैन लाइब्रेरी, जामिइ, 2021 जारी।

**विदेशी भाषा विभाग**

स्थापना वर्ष : अक्टूबर, 2020  
 विभाग प्रभारी : शुभदा कौल

**देश और विदेश के साथ सहयोग**

- ताइवान का दूतावास, भारत
- फ्रांस का दूतावास, भारत
- कोरियाई अध्ययन अकादमी, दक्षिण कोरिया
- तुर्की का दूतावास, भारत

**छात्रों की उपलब्धियां**

- नूर बानो - कोरियाई भाषा में बीए-ऑनर्स के द्वितीय वर्ष के छात्र, एकेएस छात्रवृत्ति, कोरियाई अध्ययन अकादमी की सीड परियोजना
- गुलिशता - कोरियाई भाषा में बीए ऑनर्स के द्वितीय वर्ष के छात्र, एकेएस छात्रवृत्ति, कोरियाई अध्ययन अकादमी की सीड परियोजना
- सहल उर रहमान-कोरियाई भाषा में बीए ऑनर्स के तृतीय वर्ष के छात्र, एकेएस छात्रवृत्ति, कोरियाई अध्ययन अकादमी की सीड परियोजना

- सहार इफ्रान - कोरियाई भाषा में बीए ऑनर्स के तृतीय वर्ष के छात्र, एकेएस छात्रवृत्ति, कोरियाई अध्ययन अकादमी की सीड परियोजना

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. इंदु कपूर-कोरियाई भाषा में बीए ऑनर्स तृतीय वर्ष छात्र, नामांकन संख्या 19BKL005, सैमसंग इलेक्ट्रॉनिक्स उत्पाद प्रबंधक में 60 लाख/ वर्ष के पैकेज की पेशकश
2. फरहा- कोरियाई भाषा में बीए ऑनर्स के तृतीय वर्ष छात्र, नामांकन संख्या 19BLK004, द ओबेरॉय होटल्स एंड रिसॉर्ट्स रिजर्वेशन एसोसिएट में INR 3.7 लाख / वर्ष के पैकेज की पेशकश
3. मोहम्मद अयान शॉक, नामांकन संख्या 19BKL012
4. शमशेर खान - कोरियाई भाषा में बीए ऑनर्स तृतीय वर्ष छात्र, नामांकन संख्या 19BKL026, कॉन्सॉट्रिक्स में प्लेसमेंट, वार्षिक सीटीसी का पैकेज: 4,50,000
5. मोहम्मद अशर फ़ाज़ली, नामांकन संख्या 18-04135, iEnergizer में प्लेसमेंट, 30k प्र/माके पैकेज की पेशकश
6. सैयद जवाद रजा, नामांकन संख्या 18-04148, स्नैपीहेयर में प्लेसमेंट, 3.6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश
7. हामिद, नामांकन संख्या 18-04147, आईएनर्जाइज़र में प्लेसमेंट, 2.58 लाख प्रति वर्ष का पैकेज पेशकश
8. मोहम्मद कामरान कुरैशी, नामांकन संख्या 18-04140, लेंस कार्ट में, 22ह प्र/मा के पैकेज की पेशकश
9. नकी अफीफ, नामांकन संख्या 18-04143, iEnergizer में प्लेसमेंट, 22ह प्र/मा के पैकेज की पेशकश

#### राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

- TOPIK परीक्षा (कोरियाई में प्रवीणता की परीक्षा) अंतर्राष्ट्रीय स्तर-योग्य 2 छात्र स्तर 2 और 3

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- मो. फैजुल्ला खान, सदस्य, प्री-स्क्रीनिंग कमेटी, अग्रेजी विभाग, जामिया, सहायक प्रोफेसर, पद के उम्मीदवारों के शैक्षणिक स्कोर को सत्यापित करने के लिए, 5-अप्रैल-21
- मोहम्मद फैजुल्ला खान, प्रभारी, समय सारिणी, फ्रेंच और फ्रैंकोफोन अध्ययन में बीए (ऑ) और फ्रेंच में सर्टिफिकेट, विदेशी भाषा विभाग, जामिइ
- मोहम्मद फैजुल्ला खान, कोर्स सलाहकार, फ्रेंच और फ्रैंकोफोन अध्ययन में बीए (ऑ)
- शुभदा कौल, विभाग प्रभारी, 27/07/2021 से 26/07/2024

## हिंदी विभाग

स्थापना वर्ष : 1971  
विभागाध्यक्ष : प्रो. इंदु वीरेंद्रा

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. मोहम्मद अल्ताफ अली, नामांकन संख्या 202004591, Zee News में प्लेसमेंट
2. अदिति गुप्ता, नामांकन संख्या 202004495, को इनशॉर्ट्स में प्लेसमेंट ह
3. वत्सल त्रिपाठी, नामांकन संख्या 202002927, News18 . पर प्लेसमेंट
4. शादाब आलम, नामांकन संख्या 202002953, इनशॉर्ट्स में प्लेसमेंट
5. मोहम्मद ताबिश, नामांकन संख्या 202003104, इनशॉर्ट्स में प्लेसमेंट
6. दुष्यंत शर्मा, नामांकन संख्या 202002996, इनशॉर्ट्स में प्लेसमेंट
7. अमन प्रताप सिंह, नामांकन संख्या 202004525, इनशॉर्ट्स में प्लेसमेंट

#### अध्येतावृत्ति प्राप्त करने वाले शोधार्थियों की संख्या

• यूजीसी - एसआरएफ	10
• यूजीसी मौलाना आजाद नेशनल फेलोशिप	1
• यूजीसी - जेआरएफ	14
• यूजीसी नॉन-नेट फेलोशिप	24
• ओबीसी के लिए यूजीसी राष्ट्रीय फेलोशिप	4

#### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. प्रो. अब्दुल बिस्मिल्लाह, गोदान: एक पुनर्पथ, 12वां देवदास गांधी स्मृति व्याख्यान, 26/08/2021, 100 प्रतिभागी

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- दिलीप शाक्य, नोडल अधिकारी नेक, हिंदी विभाग, नेका
- मुकेश कुमार मिरोठा, सदस्य, अकादमिक परिषद, जामिया।
- मुकेश कुमार मिरोठा, सदस्य, ऑनलाइन हिंदी लर्निंग सर्टिफिकेट कोर्स, हिंदी विभाग, जामिया।
- मुकेश कुमार मिरोठा, संयोजक, अनुसंधान परिषद, हिंदी विभाग, जामिया, 2021- अब तक।
- दिलीप शाक्य, समन्वयक, पत्रकारिता में स्नातकोत्तर डिप्लोमा (स्व-वित्तपोषित), अब तक।
- इंदु वीरेंद्रा, विभागाध्यक्ष, हिंदी विभाग।
- दिलीप शाक्य, विभागीय सचिव, हिन्दी विभाग, आज तक।
- मुकेश कुमार मिरोठा, समन्वयक, देवदास गांधी स्मृति व्याख्या, हिंदी विभाग, जामिया, 2021-22
- मुकेश कुमार मिरोठा, नोडल अधिकारी, हिंदी विभाग, एनएएसी और आईक्यूएसी जामिइ, 20-01-2022-आज तक।
- कहकशां एहसान साद, सदस्य, एमए मास मीडिया पाठ्यक्रम समिति, 2021-अब तक।
- मुकेश कुमार मिरोठा, सदस्य, एमए मास मीडिया हिंदी पाठ्यक्रम, हिंदी विभाग, जामिया, 2021
- सी.डी.एस. यादव, विभागाध्यक्ष, हिन्दी विभाग।
- मुकेश कुमार मिरोठा, बाहरी सदस्य, अनुसंधान समिति, एसआरएम विश्वविद्यालय, चेन्नई, 3 वर्ष



- मुकेश कुमार मिरोठा, सहायक परीक्षा अधीक्षक, यूजी प्रा. परीक्षा, 2021, जामिया, 2021
- कहकशां अहसान साद, समन्वयक, प्लेसमेंट, विभाग हिंदी, जामिया, 2021 से अब तक।
- मुकेश कुमार मिरोठा, सदस्य, फैकल्टी कमेटी, जामिया, आज तक।
- मुकेश कुमार मिरोठा, अध्यक्ष, कुश्ती, खेल समिति, जामिया, 31-01-2024।
- मुकेश कुमार मिरोठा, सदस्य, टाइम टेबल कमेटी, हिंदी विभाग, जामिया, 2021।
- इंदु वीरेंद्रा, निदेशक, जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र, 26/10/2021-।
- कहकशां अहसान साद, संयोजक, सीबीसीएस पीजी पाठ्यक्रम, हिंदी विभाग जामिइ, 2021-अब तक।
- मुकेश कुमार मिरोठा, संयोजक, विस्तार व्याख्यान, हिंदी विभाग, जामिया, 2021-2022।
- मुकेश कुमार मिरोठा, विषय सलाहकार, बी.ए. पास और सब्सिडी। हिंदी, 2021-2022।
- मुकेश कुमार मिरोठा, पाठ्यक्रम समन्वयक, पुनश्चर्या पाठ्यक्रम, यूजीसी-एचआरडीसी, जामिइ, 20-11-2021।
- सी.डी.एस. यादव, सदस्य, बीओएस, संस्कृत विभाग, जामिया, 2020 से जारी
- कहकशां अहसान साद, सहायक डीएसडब्ल्यू जामिया, जामिया, अब तक।
- दिलीप शाक्य, कुलपति नामित, डीएआईपी, उर्दू विभाग, जामिया, 25.08.2021-24.08.2023

## इतिहास एवं संस्कृति विभाग

स्थापना वर्ष : 2007  
विभागाध्यक्ष : प्रो. फरहत नसरीन

### अध्येतावृत्ति प्राप्त करने वाले शोधार्थियों की संख्या

• यूजीसी नॉन नेट फेलोशिप	24
• यूजीसी एसआरएफ	2
• आईसीएचआर जेआरएफ फेलोशिप	3
• यूजीसी जेआरएफ	4

### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. प्रोफेसर अमर फारूकी, दिल्ली विश्वविद्यालय, उपनिवेशवाद, रियासत और शाही सभाएं, डॉ एम ए अंसारी स्मारक व्याख्यान, 22/02/2022, 100 प्रतिभागी
2. प्रो. कुमकुम रॉय, जेएनयू -प्राचीन भारत में जेंडर और अधिगम परंपराएं, विस्तार व्याख्यान, 30.10.2021, 100 प्रतिभागी
3. प्रो. सुचेता महाजन, जेएनयू -वॉयस ऑफ फ्रीडम: कलेक्टिंग ओरल नैरेटिव्स ऑफ द पॉपुलर मूवमेंट्स फॉर नेशनल लिबरेशन, एक्सटेंशन लेक्चर, 24.7.221, 100 प्रतिभागी
4. प्रो. नजफ हैदर, जेएनयू मुगल भारत में किताब लेखन और अध्ययन, विस्तार व्याख्यान, 31.7.221, 100 प्रतिभागी
5. प्रो. फरहत हसन, दिल्ली विश्वविद्यालय, -मध्यकालीन भारत में महामारी का सामाजिक प्रभाव, विस्तार व्याख्यान, 26.6.2021, 80 प्रतिभागी
6. प्रो. बी.पी. साहू, दिल्ली विश्वविद्यालय, -पूर्व-आधुनिक भारत में राज्य निर्माण, विस्तार व्याख्यान, 7.8.2021, 100 प्रतिभागी
7. संकाय सदस्य और छात्र, जामिया, हिंदी कविता पाठ-आजादी का अमृत महोत्सव, 50 प्रतिभागी
8. प्रो. बीट्राइस मांज, टफ्ट्स विश्वविद्यालय, मध्य पूर्व में खानाबदोश, विस्तार व्याख्यान, 28.8.2021, 100 प्रतिभागी
9. भारत में सामाजिक विविधता और राष्ट्र निर्माण प्रक्रिया, निबंध लेखन/आजादी का अमृत महोत्सव, 11.04.2021, 40 प्रतिभागी
10. प्रो. इफान हबीब, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, -अकबर और उनकी धार्मिक नीति, विस्तार व्याख्यान, 7.7.2021, 100 प्रतिभागी
11. प्रो. रिचर्ड आईआईटीन, यूनिवर्सिटी ऑफ एरिजोना, स्लेवरी, क्रॉनिकल्स एंड हिस्टोरियन्स: स्लेवरी इन साउथ एशिया, एक्सटेंशन लेक्चर, 18.9.2021, 100 प्रतिभागी
12. वार्षिक समारोह, 3.07.2021, 100 प्रतिभागी
13. दिल्ली का ऐतिहासिक दौरा, दिल्ली का ऐतिहासिक दौरा, 8/3/2022, 50 प्रतिभागी
14. प्रो. एस इफान हबीब, मौलाना आजाद, इस्लाम और राष्ट्रवाद, विस्तार व्याख्यान, 15.06.2021, 100 प्रतिभागी
15. प्रो. शिरीन मसावी, मध्यकालीन भारत में गरीबी और किसान, विस्तार व्याख्यान, 16.10.2021, 100 प्रतिभागी
16. प्रो. हरबंस मुखिया, इतिहासलेखन, विस्तार व्याख्यान, 10.7.2021, 89 प्रतिभागी
17. बज्रम-ए-नौबहार/सतर्कता सप्ताह, काव्य पाठ, 1.11.2021, 100 प्रतिभागी

### संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

- रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा, मॉड्यूल हैगियोग्राफी और भक्ति परंपराएं, इनू ई-ज्ञानकोष के लिए, बीए ऑनर्स हिस्ट्री, मार्च-अप्रैल 2022 को लॉन्च किया गया।
- रामेश्वर प्रसाद बहुगुणा, मॉड्यूल धार्मिक विचार और मुगल काल में आंदोलन: वैष्णव भक्ति, c.1550-c.1750, इनू ई-ज्ञानकोष के लिए, बीए ऑनर्स हिस्ट्री, मार्च-अप्रैल 2022 को लॉन्च किया गया।

### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- इलियास हुसैन, सदस्य जेंडर सेंसिटाइजेशन कमेटी, जेंडर सेंसिटी. कॉम, इतिहास एवं संस्कृति विभाग
- इलियास हुसैन, प्रभारी समय सारिणी, इतिहास एवं संस्कृति विभाग
- नाजिम हुसैन जाफरी, विदेशी छात्र सलाहकार
- फरहत नसरीन, सदस्य, जामिया कम्युनिटी सेंटर (जेसीसी)
- इलियास हुसैन, नोडल अधिकारी नैक।
- रोहमा जावेद राशिद, सञ्जैक्ट एसोसिएशन एडवाइजर, सञ्जैक्ट एसोसिएशन, 6.08.2020 दो वर्ष के लिए
- फरहत नसरीन, सदस्य, तकनीकी सह उप-खरीद समिति
- रोहमा जावेद राशिद, सदस्य, लिंग संवेदीकरण समिति, जेंडर संवेदीकरण समिति, इतिहास एवं संस्कृति विभाग
- रजनीश कुमार, एसोसिएट एनसीसी अधिकारी
- फरहत नसरीन, कुलपति नामित, विधि संकाय की संकाय समिति 22/12/2022 तक।
- फरहत नसरीन, निदेशक, जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र, जामिया, 25/10/2021।

- इलियास हुसैन, निर्वाचित सदस्य, मजलिस-ए-तालीमी (शैक्षणिक परिषद)।
- इलियास हुसैन, सदस्य विभागीय शैक्षणिक सत्यनिष्ठा पैनल (डीएआईपी), विभाग अकादा वफ़ादारी पैनल
- फरहत नसरीन, अध्यक्ष, इतिहास और संस्कृति विभाग, 3 वर्षों
- फरहत नसरीन, सदस्य, एपीआई अनुसंधान स्कोर समिति, 18/06/2021
- फरहत नसरीन, सदस्य, तकनीकी और वित्तीय मूल्यांकन समिति
- समाना जफर, समन्वयक, ट्रांसफॉर्मिंग इंस्टीट्यूशंस के लिए जेंडर एडवांसमेंट (गति)
- नाजिम हुसैन जाफरी, कुलसचिव
- इलियास हुसैन, मनोनीत सदस्य, संकाय समिति, 28/12/2020

## इस्लामी अध्ययन विभाग

स्थापना वर्ष : 1988  
विभागाध्यक्ष : प्रो. एस. शाहिद अली

### छात्रों की उपलब्धियां

1. अंजार अकील हाशमी, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार, 29/05/2021

### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. मोहम्मद मुमताज आलम, मौलाना मजहरूल हक अरबी और फारसी विश्वविद्यालय, पटना में सहायक प्रोफेसर के पैसेज पर नियुक्ति की पेशकश।
2. अबरारूल हक नामांकन संख्या 139508, मौलाना मजहरूल हक अरबी और फारसी विश्वविद्यालय, पटना में सहायक प्रोफेसर के पैसेज की पेशकश की।
3. मोहम्मद तहसीन जमां, नामांकन संख्या 980240, मौलाना मजहरूल हक अरबी और फारसी विश्वविद्यालय, पटना में सहायक प्रोफेसर के पैसेज की पेशकश की।

### अध्येतावृत्ति प्राप्त करने वाले शोधार्थियों की संख्या

- जेआरएफ 10
- एमएएनएफ 3
- नॉन नेट फेलोशिप 14

### राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

- जेआरएफ 1
- नेट 4

### विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- प्रो. मोहम्मद इस्माइल, अध्यक्ष, इस्लामी अध्ययन विभाग, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, यूपी, 25 मार्च 2022

### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. सभी संकाय सदस्य, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया, पीएच.डी. में नव प्रवेशित छात्रों के लिए अभिविन्यास। कार्यक्रम, छात्र प्रेरण कार्यक्रम, 11 अक्टूबर 2021, 8 प्रतिभागी
2. पीएच.डी. छात्र, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिया, शोध शोधार्थियों द्वारा प्रकाशित लेख, ई-जॉइस (इस्लामिक अध्ययन का ई-जर्नल), फरवरी, 2022, 11 प्रतिभागी
3. सभी संकाय सदस्य, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिइ, यूजी और पीजी के नए प्रवेशित छात्रों के लिए अभिविन्यास कार्यक्रम, ऑनलाइन छात्र अभिविन्यास कार्यक्रम, 17-18 नवंबर 2021, 110 प्रतिभागी
4. यूजी और पीजी छात्रों के लेख, इस्लामी अध्ययन विभाग, जामिइ, सदा-ए जौहर, छात्र ई-जर्नल (सदा-ए जौहर), 2021, 25 प्रतिभागी

### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- इक्तिदार मोहम्मद खान, मानद निदेशक, जाकिर हुसैन इंस्टीट्यूट ऑफ इस्लामिक स्टडीज, जामिइ, दिल्ली, अब तक।
- खुर्शीद अफाक, अध्यक्ष, फुटबॉल, खेल कूद और क्रीड़ा समिति, अब तक।
- मोहम्मद खालिद खान, कार्यक्रम अधिकारी, एनएसएस (हम और भाषा), जुलाई 2016 से अब तक।
- इक्तिदार मोहम्मद खान, एनसीसी अधिकारी (नौसेना), एनसीसी कार्यालय (एसडी नेवी) जामिइ, 2004-अब तक।
- मोहम्मद अरशद, सदस्य, मजलिस-ए-दीनियत (धर्मशास्त्र समिति), 1 नवंबर, 2016-आज तक।
- मोहम्मद इशाक, माननीय निदेशक, तुलनात्मक धर्म और नागरिक केंद्र, अक्टूबर 2021-अब तक।
- मोहम्मद अरशद, सदस्य, खेल और खेल समिति।
- मोहम्मद मुरताक, नोडल अधिकारी, इस्लामी अध्ययन विभाग, 2017-जारी।
- इक्तिदार मोहम्मद खान, नाजिम-ए-दीनियत, मजलिस-ए-दीनियत (विश्वविद्यालय धर्मशास्त्र समिति), 2016-2022
- इक्तिदार मोहम्मद खान, समन्वयक, एनसीसी, जामिया, 2020-जारी।

## फारसी विभाग

स्थापना वर्ष : 1988  
विभागाध्यक्ष : प्रो अब्दुल हलीम

### अध्येतावृत्ति प्राप्त करने वाले शोधार्थियों की संख्या

- यूजीसी एसआरएफ 1
- नॉन-नेट फेलोशिप 9
- मौलाना आजाद नेशनल फेलोशिप (एमएएनएफ) 2
- यूजीसी जेआरएफ 2

## राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

- एमएएनएफ 1
- यूजीसी नेट 1

## विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- प्रो. अलीम अशरफ खान
- प्रो. एस.एम. असगर
- महमूद फैयाज, 29/11/2021

## विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. प्रो. वसीम अहमद खान, प्रो. अब्दुल हलीम, डॉ. खालिद मुशारिफ, मज़म-ए-खुसरो, किरात प्रतियोगिता, नात ख्वानी, गज़ल सिराई, ओपन माइक कंप्लीशन, कैलीग्राफी, 30/03/22, 94 प्रतिभागी
2. प्रो. अलीम अशरफ खान, प्रो. अब्दुल हलीम, अमीर कुसरोव की दिल्ली, विस्तार व्याख्यान, 12/11/2021, 50 प्रतिभागी
3. यूजी और पीजी स्तर के छात्र, प्रो. अब्दुल हलीम, सांस्कृतिक गतिविधियां, नात ख्वानी, किरात प्रतियोगिता, गज़ल सिराई, ओपन माइक प्रतियोगिता और सुलेख, 30 मार्च 2022, 150 से अधिक प्रतिभागी
4. डॉ. महमूद फैयाज, प्रो. अब्दुल हलीम, किरदार साज़ी और मालफूज़ अदब, विस्तार व्याख्यान, 29/11/2021, 40 से अधिक प्रतिभागी

## विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- मोहसिन अली, सदस्य, संकाय, 3 वर्ष
- मोहसिन अली, कार्यकारी सदस्य, जामिया शिक्षक एसोसिएशन (जेटीए), 2 वर्ष
- अब्दुल हलीम, सदस्य, संकाय समिति, 2016-2023
- अब्दुल हलीम, विभागाध्यक्ष, 06/08/202-3 वर्ष
- अब्दुल हलीम, सदस्य, नजीम-ए-दीनियत समिति, 2019-2022
- मोहसिन अली, सदस्य, अकादमिक परिषद, 3 वर्ष
- मोहसिन अली, को-ऑर्डिनेटर, प्लेसमेंट, 2012-अब तक।
- अब्दुल हलीम, सदस्य, अकादमिक परिषद

## संस्कृत विभाग

स्थापना वर्ष : 2017

विभागाध्यक्ष : डॉ. जय प्रकाश नारायण

## विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- धनंजय मणि त्रिपाठी, सदस्य, अध्ययन बोर्ड, 3 वर्ष
- डॉ. जय प्रकाश नारायण, सदस्य, डीआरसी, संस्कृत विभाग, जामिया।
- जी.सी. पंत, सदस्य, संकाय समिति, मानविकी एवं भाषा संकाय
- जी.सी. पंत, संयोजक, विभागीय अनुसंधान समिति (डीआरसी)।
- जी.सी. पंत, सदस्य, अध्ययन बोर्ड, संस्कृत विभाग, जामिया, 16/05/2020
- जी.सी. पंत, सदस्य, अध्ययन समिति, धर्म और सभ्यताओं के अध्ययन केंद्र, 24/12/2021- 3 वर्ष
- जय प्रकाश नारायण, सदस्य, समीक्षा समिति, हिंदी जामिया।
- जय प्रकाश नारायण, सलाहकार, सलाहकार समिति।
- जय प्रकाश नारायण, सदस्य, पांडुलिपि समिति।
- धनंजय मणि त्रिपाठी, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, नैक, 3 वर्ष
- धनंजय मणि त्रिपाठी, सदस्य, संकाय समिति, 3 वर्ष
- जय प्रकाश नारायण, सदस्य, अकादमिक परिषद, 16/05/2020
- जी.सी.पंत, सदस्य, बीओएस, अनुप्रयुक्त कला विभाग, जामिया, अध्ययन बोर्ड, 3 वर्ष।
- धनंजय मणि त्रिपाठी, सदस्य, विभागीय अनुसंधान समिति (डीआरसी), 3 वर्ष

## उर्दू विभाग

स्थापना वर्ष : 1972

विभागाध्यक्ष : प्रो. शहजाद अंजुम

## विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- मोहम्मद महफूज खान (अहमद महफूज), वरिष्ठ वार्डन, बी.आर. अम्बेडकर छात्रावास, एमएएमए जौहर हॉल, जामिया, अब तक।
- शहजाद अंजुम, प्रबंध निदेशक, मकतबा जामिया लिमिटेड, अब तक।
- शहजाद अंजुम, प्रमुख, उर्दू विभाग, जामिया, 14-02-2019-14-02-2022 तक।
- शहजाद अंजुम, मानद निदेशक, एकेडमी ऑफ प्रोफेशनल डेवेलपमेंट उर्दू माध्यम शिक्षक, जामिया, 25-03-2022-आज तक।
- मोहम्मद महफूज खान (अहमद महफूज), मानद निदेशक, एकेडमी ऑफ प्रोफेशनल डेवेलपमेंट उर्दू माध्यम शिक्षक, जामिया, 24-03-2022 तक।
- मोहम्मद महफूज खान (अहमद महफूज), विभागाध्यक्ष, उर्दू विभाग, जामिया, 15-02-2022-14-02-2025

## विधि संकाय

स्थापना वर्ष : 1989

संकाय डीन : प्रो इकबाल हुसैन

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. शिखर अग्रवाल को उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
2. हर्ष आनंद, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में कार्यरत, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
3. परवीन के. गौतम, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट नियमों के अनुसार पैकेज की पेशकश की।
4. रमशा मुबिन, भारतीय दूरसंचार नियामक प्राधिकरण (ट्राई) में नियुक्त, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
5. सत्य चौधरी को उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, नियमों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
6. समीरा खान, नामांकन संख्या 20187515, झारखंड न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
7. अभिनव त्रिपाठी, नामांकन संख्या 201910463, झारखंड न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
8. वैभव प्रताप सिंह, नामांकन संख्या 20121507, दिल्ली न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
9. इशराक ज़ेया खान, नामांकन संख्या 20175813, झारखंड न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
10. तबस्सुम खान, नामांकन संख्या 2016-1531, को हरियाणा न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
11. शहजादी हलीमा सादिया, नामांकन संख्या 20140875, दिल्ली न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
12. कंचन कुमारी, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में कार्यरत नियमों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
13. अनीश कुमार, नामांकन संख्या 20133219, बिहार न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
14. तबस्सुम खान, नामांकन संख्या 2016-1531, दिल्ली न्यायिक सेवा में नियुक्त, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
15. आयुषी, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में कार्यरत मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
16. जीशान खान, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट मोहम्मद नियमों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
17. मीना अख्तर को उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, नियमों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
18. फरहीन खान, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
19. शहजादी हलीमा सादिया, नामांकन संख्या 20140875, राजस्थान न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
20. चारु केन, उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, नियमों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
21. निकहत आयशा, नामांकन संख्या 20112582, झारखंड न्यायिक सेवाओं में प्लेसमेंट, मानदंडों के अनुसार पैकेज की पेशकश।
22. नाजिम अकबर को उत्तर प्रदेश न्यायिक सेवा में प्लेसमेंट, मानकों के अनुसार पैकेज की पेशकश।

**संकाय सदस्यों द्वारा परामर्श**

- सुभ्रदीप सरकार, लीगल स्टडीज कंटेंट डेवलपमेंट के लिए कंसल्टेंसी, प्रायोजक एजेंसी टाटा कंसल्टेंसी सर्विस लिमिटेड, राजस्व 18000/- उत्पन्ना

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- इकबाल हुसैन, डीन, विधि संकाय, जामिया।
- नूरजहां मोमिन, नोडल अधिकारी, नैक-आईक्यूएसी विधि संकाय, अब तक।
- इकबाल हुसैन, संपदा अधिकारी, जामिया, 22/12/2021
- कहकशां वाई. दानयाल, पारदर्शिता अधिकारी, अगले आदेश तक।
- कहकशां वाई. दानयाल, सदस्य, जांच समिति
- मो. असद मलिक, डिप्टी प्रॉक्टर, प्रॉक्टोरियल डिपार्टमेंट, आज तक।
- मो. असद मलिक, प्रबंधक एंग्लो अरबी सीनियर सेकेंडरी स्कूल, अजमेरी गेट, दिल्ली, डीईएस, आज तक।
- कहकशां वाई. दानयाल, अध्यक्ष, जांच समिति, जामिया माध्यमिक विद्यालय के लिए जांच समिति, अप्रैल, 2021 में रिपोर्ट प्रस्तुत की।

**प्रबंधन अध्ययन संकाय****हॉस्पिटल प्रबंधन एवं होस्पिस अध्ययन विभाग**

स्थापना वर्ष : अक्टूबर 2020  
विभागाध्यक्ष/प्रभारी : प्रो. नौशादुल हक मलिक

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- नौशादुल हक मलिक, प्रभारी, हॉस्पिटल प्रबंधन एवं होस्पिस अध्ययन विभाग।

**प्रबंधन अध्ययन विभाग**

स्थापना वर्ष : अक्टूबर 2020  
विभागाध्यक्ष : प्रो. पंकज कुमार गुप्ता

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. अमान खान, जारो एजुकेशन में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
2. अहज़म कुरेशी, सिफ्ट लिमिटेड में प्लेसमेंट 5 के पैकेज की पेशकश।
3. उमर अलताफ, बायजू'स में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
4. नबील अजहर, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
5. अनम आरिफ, बेटर रियल एस्टेट में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
6. चांदनी मिश्रा, न्यू जनरल में नियुक्त 10 के पैकेज की पेशकश।
7. श्याम सुनेर करनानी, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
8. फैज मेहदी, बायजू'स में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
9. सीमी नाज प्लैनेटस्पार्क में प्लेसमेंट, 7 के का पैकेज ऑफर किया।
10. मोहम्मद फ़राज़, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
11. अक्षित थेनुआ, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
12. ऐमन हाशमी, प्लैनेटस्पार्क में प्लेसमेंट 7 का पैकेज ऑफर किया।

13. आयशा तरिन, प्लेनेटस्पार्क में नियुक्त 7 के पैकेज की पेशकश।
14. फरहान अली, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
15. साजिद अली, प्लेनेट स्पार्क में नियुक्त 7 का पैकेज ऑफर किया।
16. पंकज सिंह परिहार, पेपर पीडिया में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
17. सैफ बेग, बेटर रियल एस्टेट में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
18. अब्दुल मन्नान को टीसीएस में प्लेसमेंट, 5.79 के पैकेज की पेशकश।
19. अपूर्वा, प्लेनेट स्पार्क में नियुक्त 7 का पैकेज ऑफर किया।
20. तान्या शर्मा, बेटर रियल एस्टेट में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
21. अभिषेक कुमार झा, बेटर रियल एस्टेट में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
22. साहिल अहमद, बायजू'स में प्लेसमेंट 10 के पैकेज की पेशकश।
23. शफाक आलम, बायजू'स में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
24. फरिहा खान, डिजिटल जलेबी में नियुक्त 5.2 के पैकेज की पेशकश।
25. नजीब अहमद, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
26. अब्दुल हादी, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
27. लईबा हैदर, Cvent में प्लेसमेंट 5.5 के पैकेज की पेशकश।
28. फैजान अहमद, प्लेनेट स्पार्क में नियुक्त 7 के पैकेज की पेशकश।
29. गुलफशा खान, बेटर रियल एस्टेट में नियुक्त 6 के पैकेज की पेशकश।
30. विकास, बायजू'स में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
31. मदीहा रहमान को एडफैक्टर्स में प्लेसमेंट, 4.56 के पैकेज की पेशकश।
32. रमशा अनवर, लैंडमार्क में प्लेसमेंट, 12.87 के पैकेज की पेशकश।
33. सिदरा आफरीन, प्लेनेट स्पार्क में नियुक्त 7 के पैकेज की पेशकश।
34. शांतनु, प्लेनेट स्पार्क में नियुक्त 7 का पैकेज ऑफर किया।
35. इमरान आलम, बायजू'स में प्लेसमेंट 10 के पैकेज की पेशकश।
36. खालिद सैफुल्ला खान, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
37. वरुण बंसल, जिन्हें एक्यूटूया में प्लेसमेंट, 5.2 के पैकेज की पेशकश।
38. तुबा अहमद, सिएट लिमिटेड में प्लेसमेंट 5 के पैकेज की पेशकश।
39. शाहरुख खान, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।
40. अनुपम सिंह, टीसीएस में प्लेसमेंट 5.79 रुपये के पैकेज की पेशकश।
41. हिबा इनाम, बेटर रियल एस्टेट में प्लेसमेंट 6 के पैकेज की पेशकश।

#### अध्येतावृत्ति प्राप्त करने वाले शोधार्थियों की संख्या

• नॉन-नेट फेलोशिप	23
• मौलाना आजाद फेलोशिप	1
• जेआरएफ	11
• एसआरएफ	4

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- कविता चौहान, अकादमिक समन्वयक-एमबीए ईएफबी
- सैफ सिद्दीकी, सदस्य आईक्यूएसी
- राहेला फारूकी, निदेशक, विश्वविद्यालय प्लेसमेंट सेल, 15.12.2021
- राहेला फारूकी, मानद टीपीओ, 15.07.2021

### पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग

स्थापना वर्ष : 2012  
विभागाध्यक्ष : डॉ. सारा हुसैन

#### देश और विदेश के साथ सहयोग

- फ्रेड डेमिक्को, स्कूल ऑफ होटल एंड रेस्टोरेंट मैनेजमेंट, नॉर्दन एरिजोना यूनिवर्सिटी, एरिजोना, यूएस, तनुजा कौशिक, गगनदीप नरूला, जीडीगोयनका यूनिवर्सिटी, भारत, सारा हुसैन, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, भारत, पेपर का शीर्षक: एक्सपेक्टेड ऑफ डोमेस्टिक विमान बिजनेस ट्रेवलर्स फ्रॉम होटल एकांमडेशन: ए पर्स्पेक्टिव ऑफ होटेल मैनेजर्स. एड्वान्स्ड इन हॉस्पिटैलिटी एंड टूरिज्म रिसर्च (एएचटीआर) आईएसएसएन: 2147-9100 (प्रिंट), 2148-7316 (ऑनलाइन) वेबपेज: [http:// www.ahtrjournal.org](http://www.ahtrjournal.org)

#### छात्रों की उपलब्धियां

1. कार्तिक कुमार, वॉयस ऑफ इंडिया टूरिज्म, 25/10/2020
2. कुलसुम जेहरा, वॉयस ऑफ इंडिया टूरिज्म, 25/10/2020
3. अलीना रईस, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, 27/09/2020
4. मोनिका, आईसीएसएसआर प्रायोजित इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन ट्रेड्स एंड इन्वैशन ऑफ सस्टेनेबल टूरिज्म, 24/02/2022
5. ज़मज़म सरताज, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिइ, 21/08/2021
6. ज़मज़म सरताज, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिइ
7. सादिया रईस, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021

8. हामिद उमर, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
9. सानिया जिजा, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
10. शाहरुख खान, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
11. सना, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
12. सुमिता कुमारी, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
13. सानिया जिजा, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
14. मधु यादव, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिइ
15. सानिया खान, जामिया मिल्लिया इस्लामिया
16. सैय्यदा सबा, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
17. अग्नेस मारिया रॉय, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
18. रोहन भल्ला, इंटरनेशनल रिसर्च सिम्पोजियम इन सर्विस मैनेजमेंट (आईआरएसएसएम) जर्नल ऑफ सर्विस मैनेजमेंट (जेओएसएम), एमराल्ड पब्लिशिंग, 22/11/2021 द्वारा समर्थित।
19. सादिया रईस, एमिटी यूनिवर्सिटी, नोएडा, 28/03/2022
20. सबूर खान, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया
21. नाहेबा रहमान, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
22. अरमान अली, यूके रिसर्च
23. अब्दा शकील, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
24. मोहम्मद नवाज अली अख्तर, जामिया मिल्लिया इस्लामिया
25. सना, पर्यटन और आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
26. रोहन भल्ला, इंटरनेशनल रिसर्च सिम्पोजियम इन सर्विस मैनेजमेंट (आईआरएसएसएम) जर्नल ऑफ सर्विस मैनेजमेंट (जेओएसएम), एमराल्ड पब्लिशिंग, 22/11/2021 द्वारा समर्थित।
27. हामिद उमर, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, जामिया, 21/08/2021
28. सनोबिया चौधरी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या

• जेआरएफ	4
• एसआरएफ	5
• एमएएनएफ	1
• नॉन-नेट	9
• आईसीएसएसआर	1

#### इंटरशिप, ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण, परियोजना कार्य, अनुसंधान सुविधाओं को साझा करने के लिए औद्योगिक सहयोग/लिकेज

- ऑन-द-जॉब ट्रेनिंग, खैबर कश्मीर, रैडिसन नोएडा, सूर्या नई दिल्ली, रोजे नई दिल्ली, क्राउन प्लाजा मयूर विहार, हॉलिडे इन चंडीगढ़, पीवीआर, हल्दीराम, पाटलिपुत्र पटना, आईटीसी शिमला, 41 प्रतिभागी (बीएचएम 8 सेमेस्टर के छात्र)
- इंडस्ट्रियल ट्रेनिंग, इंडस्ट्रियल एक्सपोजर-1, द ललित होटल- कनॉट प्लेस, रैडिसन- नोएडा, सूर्या होटल- एनएफसी, एनडी, शांगरी ला इरोस- एनडी, रैडिसन होटल- चंडीगढ़- पंजाब, हॉलिडे इन- मयूर विहार, 40 प्रतिभागी। (बीएचएम तृतीय सेमेस्टर के छात्र)

#### विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- श्री प्रियदर्शन लखावत, प्राचार्य, आईएचएम, जयपुर, 29/01/2022
- प्रो. मोहिंदर चंद, पर्यटन विभाग एवं एम्प; होटल प्रबंधन, कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय, 29/01/2022
- श्री विकास, एमडी, वर्चुअल हॉलिडे प्रा. लिमिटेड, 24.03.2022
- प्रो. संपदा के. स्वैन, पर्यटन अध्ययन विभाग, पांडिचेरी विश्वविद्यालय, 29/01/2022
- श्री अनिल के. राजपूत, संयुक्त सचिव, एसोसिएशन ऑफ डोमेस्टिक टूर ऑपरेटर्स ऑफ इंडिया, 30/01/2022
- प्रो. येदला वेंकट राव, पर्यटन अध्ययन विभाग, पांडिचेरी विश्वविद्यालय, 30/01/2022
- डॉ. संदीप मलिक, निदेशक, एमडीयू, रोहतक, 29/01/2022
- डॉ. वेणु वासुदेवन, आईएएस, उच्च शिक्षा और पर्यटन के अतिरिक्त मुख्य सचिव, केरल सरकार, 30/01/2022
- डॉ. मधु चंडोक, अध्यक्ष, विक्की दिल्ली एनसीआर चैप्टर, 28/01/2022
- डॉ. सोनिया शर्मा, एसोसिएट प्रोफेसर, इन्डू, 30/01/2022
- प्रो. प्रशांत गौतम, इंस्टीट्यूट ऑफ होटल एंड टूरिज्म मैनेजमेंट, पंजाब यूनिवर्सिटी, 30/01/2022
- श्री विनोद जुल्ही (आईएएस), पर्यटन मंत्रालय के पूर्व सचिव, भारत सरकार, 28/01/2022
- प्रो. एस. पी. बंसल, कुलपति, हिमाचल प्रदेश तकनीकी विश्वविद्यालय, 28/01/2022
- प्रो. परीक्षित सिंह मन्हास, निदेशक, स्कूल ऑफ हॉस्पिटैलिटी एंड टूरिज्म मैनेज, जम्मू विश्वविद्यालय, 28/01/2022
- प्रो. एस. के. गुप्ता, निदेशक, पर्वतीय पर्यटन केंद्र एवं एम्प; हॉस्पिटैलिटी स्टडीज, डीन, स्कूल ऑफ मैनेजमेंट, एच.एन.बी. गढ़वाल विश्वविद्यालय, 29/01/2022

#### संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

- प्रिया सिंह, मॉड्यूल सस्टेनेबल टूरिज्म - स्वयंसेवी पर्यटन, स्वयं प्रभा के लिए
- प्रिया सिंह, मॉड्यूल आतिथ्य का परिचय - खानपान का परिचय, स्वयं प्रभा के लिए
- प्रिया सिंह, मॉड्यूल सस्टेनेबल टूरिज्म - मास एंड अल्टरनेटिव टूरिज्म, स्वयं प्रभा के लिए
- प्रिया सिंह, मॉड्यूल सस्टेनेबल टूरिज्म - ग्रामीण पर्यटन, स्वयं प्रभा के लिए
- प्रिया सिंह, मॉड्यूल सस्टेनेबल टूरिज्म - सस्टेनेबल टूरिज्म डेवलपमेंट, स्वयं प्रभा के लिए

- प्रिया सिंह, मॉड्यूल सस्टेनेबल टूरिज्म - रिस्पॉन्सिबल टूरिज्म, स्वयं प्रभा के लिए, 17/9/2021 को लॉन्च किया गया।

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी**

1. आर के सुमन, उप निदेशक, पर्यटन मंत्रालय भारत सरकार, विश्व पर्यटन दिवस (सुपर सितंबर सागा), 27-30/09/21, 30 प्रतिभागी
2. डॉ. स्वरूप सिन्हा, प्रिंसिपल/श्री जेन अब्दीन, होटल डिवीजन/लोबल हेड/श्री आर के सुमन, उप महानिदेशक पीएसयू आईटीसी हॉस्पिटैलिटी मैनेजमेंट इंस्टीट्यूट, आईटीसी लिमिटेड, टीबीओ हॉलिडेज (टेक ट्रेवल्स डीएमसीसी की एक इकाई)/ घरेलू कार्यालय - पर्यटन मंत्रालय, अभिविन्यास कार्यक्रम, 20-21/12/21, 120 प्रतिभागी
3. डॉ रफीउल इस्लाम / डॉ शफाक मकसूद, एमबीबीएस और सामुदायिक चिकित्सा में एमडी/ एमबीबीएस, कोविड टाक्स पर ऑनलाइन कार्यक्रम, 30/05/21, 40 प्रतिभागी
4. डॉ श्वेता चंद्रा, सहायक प्रोफेसर, डीटीएचएम, जामिइ, एक्सप्रेसथॉन सीजन III-डिजिटल संस्करण: विचारों, नवाचारों और रचनात्मकता को व्यक्त करना, 10/7/2021, 20 प्रतिभागी
5. श्री मुदस्सिर एच खान, सहायक प्रोफेसर, डीटीएचएम, जामिइ, स्वच्छता पखवाड़ा, 01-03/09/21, 20 प्रतिभागी
6. डॉ श्वेता चंद्रा, सहायक प्रोफेसर, डीटीएचएम, जामिइ, टीआरआई क्लर फेस्ट ("आजादी का अमृत महोत्सव" मनाने के लिए), 15-31/08/21, 20 प्रतिभागी
7. श्री मुदस्सिर एच खान / डॉ श्वेता चंद्रा, सहायक प्रोफेसर, डीटीएचएम, जामिइ / सहायक प्रोफेसर, डीटीएचएम, जामिइ, सतर्कता जागरूकता सप्ताह, 20/10/21-01/11/21, 15 प्रतिभागी
8. श्री आर.के. सुमन, निदेशक पर्यटन मंत्रालय, पूर्वोत्तर राज्य अंतर्राष्ट्रीय पर्यटन मार्ट के साथ अध्ययन यात्रा, आजादी का अमृत महोत्सव, नवंबर-दिसंबर 2021, देवेश ठाकुर और वासिल असरार 2, प्रतिभागी
9. सीमी मुर्तजा, एसोसिएट प्रोफेसर, शिक्षा विभाग, ललित कला संकाय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, विश्व पर्यावरण दिवस, 5/6/2021, 15 प्रतिभागी
10. मो. दानिश / श्री ईसा खान / श्री अली मेहदी, दिल्ली स्थित यात्रा फोटोग्राफर और एमटीटीएम के पूर्व छात्र, कैप्चर टॉक शो और यात्रा फोटोग्राफी प्रतियोगिता, 12/7/2021, 8 प्रतिभागी

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- विजय कुमार, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, 2015 से जारी
- नुसरत यासमीन, सदस्य, संकाय समिति, 3 वर्षी
- सारा हुसैन, अध्ययन समिति की सदस्य, प्रबंधन केंद्र, 10.08.2021-3 वर्षी
- सारा हुसैन, सोशल मीडिया कोऑर्डिनेटर, इंस्टीट्यूट ऑफ इन्वेंशन काउंसिल
- सारा हुसैन, प्रमुख, पर्यटन एवं आतिथ्य प्रबंधन विभाग, 25.09.2020

**प्राकृतिक विज्ञान संकाय  
जैव विज्ञान विभाग**

स्थापना वर्ष : 1985  
विभागाध्यक्ष : प्रो काजी मोहम्मद रिजवानुल हक

**देश और विदेश के साथ सहयोग**

- हनोवर मेडिकल स्कूल, जर्मनी,
- क्रॉप बायोप्रोटेक्शन रिसर्च यूएसडीए एआरएस 1815 एन. यूनिवर्सिटी स्ट्रीट पियोरिया, आईएल 61604 यूएसए
- जैव रसायन विभाग, एएमयू अलीगढ़
- चिकित्सा प्रयोगशाला प्रौद्योगिकी विभाग, अनुप्रयुक्त चिकित्सा विज्ञान संकाय, तैयबा विश्वविद्यालय, अल मदीना, सऊदी अरब,
- भूगोल स्कूल, लीड्स विश्वविद्यालय, यूनाइटेड किंगडम,
- चौ. देवीलाल विश्वविद्यालय, सिरसा, हरियाणा
- सूक्ष्म जीव विज्ञान और संक्रमण संस्थान, बर्मिंघम विश्वविद्यालय, यूनाइटेड किंगडम,
- सेंटर फॉर बायोमेडिकल इंजीनियरिंग, आईआईटी दिल्ली
- फार्माकोनॉमी विभाग, फार्मसी कॉलेज, किंग सऊद विश्वविद्यालय, रियाद 11451, सऊदी अरब,
- होस्ट-पैरासाइट इंटेक्शन बायोलॉजी लेबोरेटरी स्पेशल सेंटर फॉर मॉलिक्यूलर मेडिसिन, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, भारत
- यूनिवर्सिटी ऑफ नेब्रास्का मेडिकल सेंटर 986145 नेब्रास्का मेडिकल सेंटर ओमाहा, एनई 68198-6145
- राष्ट्रीय मलेरिया अनुसंधान संस्थान, द्वारका, नई दिल्ली, 110077
- जामिया हमदर्द, नई दिल्ली

**छात्रों की उपलब्धियां**

1. डॉ. रूपी नाज, आईसीएआर 2021-वर्चुअल, 21/06/2021 में भागीदारी का प्रमाण पत्र और प्रारंभिक कैरियर भागीदारी पुरस्कार प्राप्तकर्ता।
2. फिरदौस अहमद गोगरी, अमेरिकन सोसाइटी फॉर माइक्रोबायोलॉजी एंड फेडरेशन ऑफ यूरोपियन माइक्रोबायोलॉजिकल सोसाइटीज, 20/06/2021
3. शोयब अंसारी, द प्रोटीन सोसाइटी, यूएसए, 15/07/2021
4. फिरदौस अहमद गोगरी, अमेरिकन सोसाइटी फॉर माइक्रोबायोलॉजी
5. डॉ. रूपी नाज, चीडीगुड, 28/08/2021
6. नेहा समी, राष्ट्रीय पर्यावरण विज्ञान अकादमी, 13/12/2021
7. सना फातिमा, आईसीआरटीबी 2022 एमआईटी-एडीटी विश्वविद्यालय पुणे, भारत द्वारा आयोजित
8. नेहा समी, इंटरनेशनल मल्टीडिसिप्लिनरी रिसर्च फाउंडेशन (आईएमआरएफ), 26/01/2022
9. नेहा समी, राष्ट्रीय पर्यावरण विज्ञान अकादमी, 13/12/2021

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. फातिमा कमाल जैदी (पीएचडी स्कॉलर), पोस्टडॉक्टरल फेलो सेंट्रल जूड चिल्ड्रन रिसर्च हॉस्पिटल, मेम्फिस, टीएन, अमेरिका में प्लेसमेंट।
2. कैफ खान (एमएससी माइक्रोबायोलॉजी), नामांकन संख्या 20-04689, आईडीएस इन्फोटेक लिमिटेड में प्लेसमेंट

3. मोहम्मद फरहान अली (पीएचडी स्कॉलर), पोस्ट-डॉक्टरल रिसर्च फेलो, सेंट एंड्रयूज यूनिवर्सिटी, डंडी, स्कॉटलैंड में नियुक्त
4. मोहम्मद परवेज (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 08-3921, सीनियर रिसर्च फेलो, आईसीएमआर, जामिया हमदर्द में प्लेसमेंट
5. दुर्दाना यासीन को आईसीएमआर एसआरएफ में प्लेसमेंट
6. इशदा अहमद (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 1310213, डीएचआर-यंग साइंटिस्ट, आईआईटी दिल्ली में प्लेसमेंट
7. शोएब अंसारी (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 1424388, सीनियर रिसर्च फेलो, आईसीएमआर, जामिइ में प्लेसमेंट
8. इशा सुल्तान (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 1424383, रिसर्च एसोसिएट, आईसीएमआर, जामिइ में प्लेसमेंट
9. शोयाब अंसारी (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 20147980, पोस्टडॉक्टरल रिसर्च फेलो यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्सास, यूएसए में प्लेसमेंट
10. श्वेता (पीएचडी स्कॉलर), बायोइनफॉर्मेटिशियन, डिवीजन ऑफ सेल मैट्रिक्स बायोलॉजी एंड रीजनरेटिव मेडिसिन स्कूल ऑफ बायोलॉजिकल साइंसेज, फैकल्टी ऑफ बायोलॉजी, मेडिसिन एंड हेल्थ B.3081 माइकल स्मिथ, मैनेचेस्टर विश्वविद्यालय, मैनेचेस्टर, M13 9PT, में प्लेसमेंट
11. रजिया कादिर (पीएचडी विद्वान), नामांकन संख्या 1424386, शिक्षक, जम्मू-कश्मीर, भारत में प्लेसमेंट,
12. नेहा सोलेजा (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 1210131, रिसर्च एसोसिएट, आईसीएमआर, जामिइ,
13. राबिया परवीन (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 9962, सहायक प्रोफेसर, जामिया हमदर्द में प्लेसमेंट,
14. हम्माद आलम (पीएचडी विद्वान), नामांकन संख्या 10-6721, पोस्टडॉक्टरल फेलो, यूनिवर्सिटी ऑफ विटवाटरसैंड, दक्षिण अफ्रीका में प्लेसमेंट
15. भूमिका कुमार (पीएचडी स्कॉलर), नामांकन संख्या 10-6718, हेड, मॉलिक्यूलर डायमोस्टिक्स, ग्रैमसी लैब, दिल्ली,
16. मीमांशा अग्रवाल (एमएससी माइक्रोबायोलॉजी), नामांकन संख्या 20-04694, आईडीएस इंफोटेक लिमिटेड में प्लेसमेंट

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

• आईसीएमआर-एसआरएफ	10
• डीएसटी-महिला वैज्ञानिक	1
• यूजीसी-कोठारी फेलोशिप	5
• यूजीसी-एसआरएफ	2
• डीबीटी-महिला वैज्ञानिक	1
• एन-पीडीएफ	1
• यूजीसी-एसआरएफ	2
• डीबीटी-एसआरएफ	3
• यूजीसी-एमएनएफ जेआरएफ/एसआरएफ	1
• एमएनएफ-एसआरएफ	2
• सीएसआईआर-एसआरएफ	3
• आईसीएमआर-आरए	1
• यूजीसी-जेआरएफ	4
• सीएसआईआर-जेआरएफ	3
• सीएसआईआर-यूजीसी जेआरएफ नेट	4

#### राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

• आईसीएमआर-जेआरएफ	2
• सीएसआईआर-नेट/एलएस	1
• सीएसआईआर-जेआरएफ	2
• डीबीटी-जेआरएफ	1
• गेट- लाइफ साइन्सेस	5
• प्रोजेक्ट जेआरएफ	1
• गेट- बायोटेकनालजी	1

#### संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

- डॉ निकहत मंजूर, मॉड्यूल ब्लॉक-2 एंटीजन-एंटीबॉडी (एंटीजन-एंटीबॉडी इंटरैक्शन), इग्नू के लिए, 2021 में लॉन्च किया गया।

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, कार्यकारी परिषद, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 2019-2020
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, जामिया के संस्थागत शैक्षणिक सत्यनिष्ठा पैनल, 2020 से जारी
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, केंद्रीय खरीद समिति, जामिया, 2021 से जारी
- तसनीम फातमा, प्रो वाइस चांसलर, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 3 महीने
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, यूनिवर्सिटी कोर्ट, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 2019- जारी
- निकहत मंजूर, शिक्षक प्रभारी, शिकायत समिति, 2019-अब तक।
- मोहम्मद अमन जयराजपुरी, सदस्य, सीओएस, सेंटर फॉर फिजियोथेप और पुनर्वासि विज्ञान, 3 वर्ष
- मोहम्मद अमन जयराजपुरी, सदस्य, प्रबंधन बोर्ड, डीडीयू कौशल केंद्र, -3 वर्ष
- मोहम्मद अमन जयराजपुरी, सदस्य, अध्ययन समिति, मूल विज्ञान में अन्तःविषयक अनुसंधान केंद्र, 3 वर्ष
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, अध्ययन समिति, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, जामिया, 12.8.2021 3 वर्ष के लिए।
- अमित कुमार वर्मा, आईक्यूएसी नोडल अधिकारी, विभाग आईक्यूएसी, 22.07.2019-आज तक।
- निकहत मंजूर, सहायक रिटर्निंग अधिकारी, मजलिस-ए-तालीमी (शैक्षणिक परिषद) जामिइ के लिए शिक्षक प्रतिनिधियों का चुनाव, 09.03.2022
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, संकाय समिति, सामाजिक विज्ञान संकाय, (9.2.2021), 3 वर्ष।
- मोहम्मद मोहसिन, मनोनीत सदस्य, विश्वविद्यालय की शैक्षणिक और प्रशासनिक लेखा परीक्षा टीम, 2021-01 वर्ष।



- सैयद अख्तर हुसैन, समन्वयक, पीएचडी प्रवेश, 2021-अब तक।
- सीमी फरहत बसीर, गति के लिए नोडल पर्सन, जेंडर एडवॉन्समेंट फॉर ट्रांसफ. इन्स्टिट्यूशन्स; एक GOI पायलट प्रोजेक्ट), जामिइ, 2021 जारी
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, जामिया मिल्लिया इस्लामिया में डीएसटी-पर्स कार्यक्रम के कार्यान्वयन और समीक्षा वेल विशर समिति, 2020- जारी
- मोहम्मद आबिद, सदस्य, विश्वविद्यालय पेटेंट समिति, अक्टूबर 2020-अप्रैल 2022
- मरियम सरदार, मानद निदेशक डीडीयू कौशल केंद्र, तीन वर्षों
- सैयद अख्तर हुसैन, मानद निदेशक, भौतिक चिकित्सा और पुनर्वास विज्ञान केंद्र, 2020-आज तक।
- मोहम्मद अमन जयराजपुरी, सदस्य, उप-खरीद समिति, डीडीयू कौशल केंद्र, 3 वर्षों
- निकहत मंजूर, डिप्टी प्रॉक्टर, प्रॉक्टोरियल डिपार्टमेंट, जामिया, 25-07-2019-आज तक।
- काजी मोहम्मद रिजवानुल हक, अध्यक्ष, जैव विज्ञान विभाग।
- मरियम सरदार, सदस्य, प्रबंधन बोर्ड, फिजियो. एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र, 2022-3 वर्ष
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य बोर्ड ऑफ मैनेजमेंट, मैनेजमेंट बोर्ड, फिजियो. एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र, 06.4.2021-3 वर्षों
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, जामिया एकीकृत पुस्तकालय प्रणाली विकास समिति, 2020
- सीमी फरहत बसीर, डीन, प्राकृतिक विज्ञान संकाय, मार्च 2020 से जारी।
- अमित कुमार वर्मा, प्लेसमेंट समन्वयक, विभाग प्लेसमेंट, 2021-अब तक।
- मोहम्मद आबिद, छात्र सलाहकार, जैव विज्ञान विभाग, जामिया, अब तक।
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, संस्थागत आचार समिति, जामिया, 13. 7. 2021, 3 वर्षों
- सीमी फरहत बसीर, डीन ऑफ स्टूडेंट्स वेलफेयर, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, जून 2019-फरवरी 2020
- निकहत मंजूर, सदस्य, मॉडरेशन कमेटी, जैव प्रौद्योगिकी विभाग, जामिया, 2021-अब तक।
- काजी मोहम्मद रिजवानुल हक, प्लेसमेंट समन्वयक, जैव विज्ञान विभाग, 2021 से अब तक।
- निकहत मंजूर, सदस्य, प्रवेश समिति, बीएससी वोक मेडिकल इलेक्ट्रोफिजियोलॉजी साइंसेज, डीडीयू कौशल केंद्र, जामिइ, 2021-अब तक।
- सैयद अख्तर हुसैन, अध्यक्ष, जैव सुरक्षा समिति, 2021-अब तक।
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, दंत चिकित्सा संकाय जामिया में विभागों के निर्माण के लिए समिति। 17.7.2021
- मरियम सरदार, 'गति' स्व-मूल्यांकन दल (जीसेट), सदस्य, ट्रांसफॉर्मिंग संस्थानों के लिए जेंडर उन्नति (गति), 2021- जारी
- सीमी फरहत बसीर, अध्यक्ष, साइबर अपराध पर अंकुश लगाने और विश्वविद्यालय में एक सुरक्षित वातावरण प्रदान करने के लिए समिति, 2021
- मोहम्मद मोहसिन, सहायक निदेशक, आईक्यूएसी, 2019-2021
- मोहम्मद मोहसिन, सहायक डीएसडब्ल्यू डीएसडब्ल्यू कार्यालय, 2019-आज तक।
- निकहत मंजूर, सदस्य, संस्थागत जैव सुरक्षा समिति (आईबीएससी), 2020-आज तक।
- मोहम्मद अमन जयराजपुरी, सदस्य सचिव, संस्थागत जैव सुरक्षा समिति, 3 वर्षों
- काजी मोहम्मद रिजवानुल हक, सदस्य, अध्ययन बोर्ड, सूक्ष्म जीव विज्ञान विभाग, एसजीटी विश्वविद्यालय, गुरुग्राम, हरियाणा, 2021-अब तक।
- निदा जमील खान, छात्र सलाहकार, बायोसी। विषय सहयोगी, जैव विज्ञान विभाग, जामिया, 2016-जुलाई 2021 तक
- काजी मोहम्मद रिजवानुल हक, सदस्य, अंजुमन (कोर्ट), जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 2021 से जारी।
- सीमी फरहत बसीर, सदस्य, उच्च शिक्षा में अकादमिक बैंक ऑफ क्रेडिट्स की स्थापना और संचालन पर यूजीसी के नियमों को अपनाने और कार्यान्वयन के लिए समिति, जामिइ, 22.12.2021-जारी

## जैव प्रौद्योगिकी विभाग

स्थापना वर्ष : 2008  
विभागाध्यक्ष : प्रो. एम. जाहिद अशरफ

### देश और विदेश के साथ सहयोग

- भारतीय विज्ञान संस्थान, बंगलौर
- सिंगापुर राष्ट्रीय विश्वविद्यालय, सिंगापुर, उच्च ऊंचाई अनुसंधान रक्षा संस्थान, डीआरडीओ, लेह, लद्दाख
- कलकत्ता विश्वविद्यालय, कोलकाता
- तेजपुर विश्वविद्यालय, तेजपुर, असम
- भेषज विभाग, फार्मसी संकाय, किंग अब्दुल अजीज़ विश्वविद्यालय, जेद्दाह 21589, सऊदी अरब
- फार्मसी संकाय, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली
- लर्नर रिसर्च इंस्टीट्यूट, क्लीवलैंड क्लिनिक, क्लीवलैंड, ओहियो, यूएसए
- वेल्लोर प्रौद्योगिकी संस्थान, वेल्लोर
- किंग सऊद विश्वविद्यालय, रियाद, सऊदी अरब
- अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, अलीगढ़
- अल कासिम विश्वविद्यालय, सऊदी अरब
- स्कूल ऑफ लाइफ साइंसेस, जेएनयू, नई दिल्ली
- क्लीवलैंड स्टेट यूनिवर्सिटी, क्लीवलैंड, ओहियो, यूएसए
- सीएसआईआर-इंस्टीट्यूट ऑफ जीनोमिक्स एंड इंटीग्रेटिव बायोलॉजी, दिल्ली
- लावल विश्वविद्यालय, लावल, क्यूबेक, कनाडा
- आईसीएआर-राष्ट्रीय पशु आनुवंशिक संसाधन ब्यूरो, करनाल
- ओरेगन स्टेट यूनिवर्सिटी, कोरवालिस, ओरेगन, यूएसए
- लेडी हार्डिंग मेडिकल कॉलेज, नई दिल्ली
- जामिया हमदर्द, नई दिल्ली

- एनडीआरआई-नाओनल डेयरी अनुसंधान संस्थान, करनाल, हरियाणा
- सोनम नोरबू अस्पताल, लेह, लद्दाख
- राष्ट्रीय वनस्पति अनुसंधान संस्थान, लखनऊ
- रक्षा फिजियोलॉजी और संबद्ध विज्ञान संस्थान, डीआरडीओ

#### छात्रों की उपलब्धियां

1. हिमांशु सैनी, ईडब्ल्यूएसएच (पर्यावरण, जल, कृषि, स्थिरता और स्वास्थ्य) पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन ऑनलाइन आयोजित, 21- 22 जनवरी 2022, पर्यावरण बचाओ (अनुसंधान जागरूकता और सामाजिक विकास के लिए एक सोसायटी) हिंदू कॉलेज दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली द्वारा आयोजित 22/01/2022
2. प्रियंका भाटिया, ईडब्ल्यूएसएच (पर्यावरण, जल, कृषि, स्थिरता और स्वास्थ्य) पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन ऑनलाइन आयोजित, 21- 22 जनवरी 2022 पर्यावरण बचाओ (अनुसंधान जागरूकता और सामाजिक विकास के लिए एक सोसायटी) हिंदू कॉलेज दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली, द्वारा आयोजित 22/01/2022
3. मोहम्मद यासिर खान, इंडियन सोसाइटी फॉर एथेरोस्क्लेरोसिस रिसर्च, दिल्ली चैटर

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. रईस पैडर, नामांकन संख्या जामिप000265, रटगर्स विश्वविद्यालय, न्यू जर्सी में प्लेसमेंट, \$60000 प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
2. मरियम जाहिद, इनोडेटा कॉर्प में प्लेसमेंट।
3. समन आयशा, आकाश बायजूस में प्लेसमेंट।
4. स्वाति शर्मा, पोस्टडॉक्टरल फेलो, ब्लड रिसर्च सेंटर, यूनिवर्सिटी ऑफ नॉर्थ कैरोलिना

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

- आईसीएमआर- आरए 3
- सीएसआईआर-जेआरएफ 4
- डीबीटी-जेआरएफ 1
- सीएसआईआर पूल वैज्ञानिक 1
- आईसीएमआर-एसआरएफ 3
- सीएसआईआर-एसआरएफ 3

#### राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

- आईआईटी जेएएम 9
- सीएसआईआर-जेआरएफ 2
- डीबीटी-जेआरएफ 1
- गेट 10
- जेजीईबिल्स (टीआईएफआर) 4
- गेट 7
- आईसीएमआर-एसआरएफ 3

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- एम. जाहिद अशरफ, सदस्य, अध्ययन बोर्ड, भूगोल विभाग, जामिया, आज तक।
- एम. जाहिद अशरफ, अध्यक्ष, अनुच्छेद प्रसंस्करण समिति, जामिया, आज तक।
- मोहम्मद हुसैन, विशेषज्ञ सदस्य, नैतिक समिति, 2017 से आज तक।
- मोहम्मद इरफान कुरैशी, सदस्य, आईक्यूएसी, अगले आदेश तक।
- मोहम्मद महफुजुल हक, सदस्य, बीओएस, जैव प्रौद्योगिकी विभाग, बीबीएयू केंद्रीय विश्वविद्यालय, लखनऊ, अध्ययन बोर्ड, 2018-अगले आदेश तक।
- मोहम्मद महफुजुल हक, बाहरी सदस्य, अध्ययन बोर्ड, जैव रसायन विभाग, रसायन और जीवन विज्ञान स्कूल, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली, अगले आदेश तक।
- एम जाहिद अशरफ, सदस्य, आईपीआर और पेटेंट समिति, जामिइ, आज तक।
- मोहम्मद महफुजुल हक, सदस्य, एनिमल हाउस फैसिलिटी, जामिइ
- मोहम्मद महफुजुल हक, कोर्ट (अंजुमन), जामिइ, कोर्ट (अंजुमन), जामिइ, अगले आदेश तक।
- अब्दुर रब, नोडल अधिकारी नैक, 2019- जारी
- एम जाहिद अशरफ, अध्यक्ष, जैव प्रौद्योगिकी विभाग, जामिया, आज तक।
- मोहम्मद हुसैन, सदस्य, अध्ययन समिति, डीडीयूकेके, जामिया, 2021 से अब तक।
- एम. जाहिद अशरफ, सदस्य, अध्ययन बोर्ड, जैव विज्ञान विभाग, जामिया, 2019-आज तक।
- मोहम्मद महफुजुल हक, विशेषज्ञ, ईओआई योजना के तहत नए प्रस्तावों की समीक्षा के लिए बैठक, सीसीआरयूएम, आयुष मंत्रालय, भारत सरकार।
- मोहम्मद हुसैन, सदस्य, आईक्यूएसी, 2021 से अब तक।
- एम. जाहिद अशरफ, निदेशक, शिक्षाविद, आज तक।
- मोहम्मद हुसैन, सदस्य, सेंट्रल इंस्ट्रुमेंटेशन कमेटी, 2018-आज तक।
- मोहम्मद हुसैन, समन्वयक, यूनानी चिकित्सा और अनुप्रयुक्त विज्ञान, 2017 से अब तक।
- मोहम्मद इरफान कुरैशी, सदस्य, आईक्यूएसी, 2018 से जारी
- मोहम्मद महफुजुल हक, सदस्य, अध्ययन बोर्ड, गणित विभाग, जामिया, दिल्ली।
- मोहम्मद महफुजुल हक, सदस्य, एसआरएसी, फार्मसी संकाय, हमदर्द विश्वविद्यालय, दिल्ली, 2018
- एम जाहिद अशरफ, संस्थागत समन्वयक, एमएचआरडी-एसपीएआरसी, अब तक।
- एम जाहिद अशरफ, चेयरमैन, एनिमल हाउस फैसिलिटी, जामिया, आज तक।

## रसायन शास्त्र विभाग

स्थापना वर्ष : 1963  
विभागाध्यक्ष : प्रो. नाहिद निशात

## देश और विदेश के साथ सहयोग

- आईआईटी कानपुर
- रसायन विभाग, एएमयू अलीगढ़
- हसन वार्ड, अबौल-एनिन, फार्मास्युटिकल और औषधीय रसायन विज्ञान विभाग, द नेशनल रिसर्च सेंटर, डोक्की, काहिरा -12622, मिस्र
- नोरिकाजू नागा, क्रोमा निक टेक्नोलॉजी इंक, 6-3-1 नामियोक, मिनाटो-कू, ओसाका, जापान
- ज़ीद ए अल-ओथमान, विभाग रसायन विज्ञान, विज्ञान महाविद्यालय, किंग सऊद विश्वविद्यालय, रियाद, सऊदी अरब
- इरीना बोराकोव, टैम्बोव स्टेट टेक्निकल यूनिवर्सिटी, टैम्बो, रूस
- जंग सु पार्क - रसायन विज्ञान विभाग, सूकमायंग महिला विश्वविद्यालय, योंगसान-गु, सियोल 04310 कोरिया गणराज्य
- एल. सेसलर - रसायन विज्ञान विभाग, ऑस्टिन, टेक्सास विश्वविद्यालय 78712-1224, संयुक्त राज्य अमेरिका
- रसायन विभाग, कश्मीर विश्वविद्यालय, श्रीनगर, जम्मू और कश्मीर
- जेवियर यांगकोउ म्बियांडा, जोहान्सबर्ग विश्वविद्यालय, दक्षिण अफ्रीका
- प्रो. एल्हम, एस आजम, रसायन विज्ञान विभाग, विज्ञान संकाय, किंग अब्दुल अजीज विश्वविद्यालय, जेदाह 23622, सऊदी अरब
- मार्सेलो लोकाटेली, विश्लेषणात्मक और बायोएनालिटिकल रसायन विज्ञान विभाग, यूनिवर्सिटी जी. डी.अन्नुंजियो ऑफ चिएती-पेस्कारा; फार्मसी विभाग, वाया देई वेस्टिनी, 31; 66100 चिएती, इटली
- मिंग-फा हसीह, बायोमेडिकल इंजीनियरिंग विभाग, चुंग युआन क्रिश्चियन यूनिवर्सिटी, 200 चुंग पेई रोड, चुंग ली, ताइवान
- ईवा कैस्टिलजोस लोपेज़, यूएनईडी, एवी डी एस्पार्टा एस / एन 28232. लास रोजास, मैड्रिड, स्पेन
- खालिद सेकक्रौम, यूनिवर्सिटी तहरी मोहम्मद बेचर, बेचर, 08000, अल्जीरिया
- उमर एम. एल. अलहरबी, तैयबा विश्वविद्यालय, अल-मदीना अल-मुनवारा 41477, सऊदी अरब
- एवगेनी गैलुनिन, यूनिवर्सिटी ऑफ़ टूमेन, 6 वोलोडारस्कोगो सेंटर, टूमेन, 625003, रूसी एसोसिएशन, रूस

## छात्रों की उपलब्धियां

- अंकिता मनचंदा, डीएसटी, विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार, 25/03/2022

## फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

- |                       |   |
|-----------------------|---|
| जेआरएफ यूजीसी         | 2 |
| एसआरएफ एमएनएफ         | 2 |
| जेआरएफ एनएफएसटी       | 1 |
| प्रोजेक्ट जेआरएफ      | 1 |
| जेआरएफ सीएसआईआर       | 2 |
| एसआरएफ सीएसआईआर       | 5 |
| डॉ. डी एस कोठारी फेलो | 1 |
| इंस्पायर फेलोशिप      | 1 |
| जेआरएफ एमएनएफ         | 1 |
| एसआरएफ एनएफएसटी       | 1 |
| एसआरएफ आईसीएमआर       | 2 |

## राज्य/राष्ट्रीय/अंतरराष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

- |                |   |
|----------------|---|
| गेट 2022       | 7 |
| नेट/नेट-जेआरएफ | 3 |

## विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

- प्रो. रोली पुरवार, अनुप्रयुक्त रसायन विभाग, दिल्ली प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, दिल्ली, प्लास्टिक उत्पादों के डिजाइन और विकास की अवधारणा, आजादी का अमृत महोत्सव (AKAM) के तहत राष्ट्रीय विज्ञान दिवस, 28/2/2022, 70 प्रतिभागी
- डॉ. मोहम्मद एजाज आलम, उप. कलेक्टर, गोड्डा जिला, झारखंड, सतर्कता जागरूकता "स्वतंत्र भारत @ 75: सत्यनिष्ठा, सतर्कता जागरूकता के साथ आत्मनिर्भरता", 29/10/2021, 66 प्रतिभागी

## विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- इमरान अली, प्रभारी प्रोफेसर, जाकिर हुसैन पुस्तकालय, जामिया
- नाहिद निशात, विभागाध्यक्ष
- अतहर आदिल हाशमी, प्रभारी, केंद्रीय समय सारिणी, जामिया, 17/07/2020 से जारी
- अतहर आदिल हाशमी, उप. डीएसडब्ल्यू, 19/07/2019

## कंप्यूटर विज्ञान विभाग

स्थापना वर्ष : जून 1999  
विभागाध्यक्ष : प्रो. एस.एम. खुर्शीद क़ादरी

## पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

- सना इम, नामांकन संख्या 19एमसीए38, ऑप्टम में प्लेसमेंट, 15.39 लाख के पैकेज की पेशकश

2. आमिर खान, नामांकन संख्या 19MCA01, क्सीनन स्टैक में प्लेसमेंट, 5.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
3. हिफ्जा हैदर नामांकन संख्या 20-05076 ऑप्टम में प्लेसमेंट, 15.39 लाख के पैकेज की पेशकश।
4. मोहम्मद हसनैन, नामांकन संख्या 20-05089, विनोव में प्लेसमेंट, 4.1 लाख के पैकेज की पेशकश।
5. मोहम्मद नुमान आलम, नामांकन संख्या 20-05091, आईबीएम में प्लेसमेंट, 4.25 लाख के पैकेज की पेशकश।
6. अनिकेत बिष्ट, नामांकन संख्या 20-05061, फिनमैप में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
7. दिव्यांशु श्रीवास्तव, नामांकन संख्या 20-05071, वेक्टो स्केलर में प्लेसमेंट, 6 लाख का पैकेज दिया।
8. राहुल कुमार, नामांकन संख्या 19MCA34, फिनमैप में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
9. हुमैद आलम अंसारी, नामांकन संख्या 17-2719 क्रोनज में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
10. ईशान अहमद, नामांकन संख्या 20-05080, हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 9 लाख के पैकेज की पेशकश।
11. अब्दुल अहद अहमद, नामांकन संख्या 20-05055, टेकट्री में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
12. अभिषेक गुप्ता, नामांकन संख्या 19MCA03 फिनमैप में प्लेसमेंट, 4.5 के पैकेज की पेशकश।
13. आकाश उपाध्याय, नामांकन संख्या 20-05053, Xceedance में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
14. सत्यम पांडे ने नामांकन संख्या 20-05102 टू द न्यू में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
15. अज़हर बेग, नामांकन संख्या 19MCA11, क्सीनन स्टैक में प्लेसमेंट, 5.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
16. हुडा, नामांकन संख्या 20-05077, EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
17. सारा हुसैन, नामांकन संख्या 20-05101, टू द न्यू में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
18. गौरव नाथ झा, नामांकन संख्या 19MCA17, जिसे हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
19. सबरीना खातून, नामांकन संख्या 20-05097, को ऑप्टम में प्लेसमेंट, 15.39 लाख के पैकेज की पेशकश।
20. निखिल जोशी, नामांकन संख्या 20-05094, वेक्टोस्केलर में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
21. मनोवर जुल्फेकर अंसारी, नामांकन संख्या 20-05084, टू द न्यू में, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
22. अतुल सैनी, नामांकन संख्या 20-05066, EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
23. फ़राज़ खान, नामांकन संख्या 17-2805, क्रोनजे में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
24. बिलाल अहमद, नामांकन संख्या 19MCA13, जोश टेक्नोलॉजी ग्रुप में प्लेसमेंट, 8.7 लाख के पैकेज की पेशकश।
25. शाह अफनान अंसारी, नामांकन संख्या 20-05104 बायजूस में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
26. गौरव मिश्रा, नामांकन संख्या 20-05074 MSys Technologies में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
27. सौरभ द्विवेदी, नामांकन संख्या 19MCA40, इम्पेटस में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
28. मोहम्मद उज़ैर खान, नामांकन संख्या 19MCA30, वेक्टो स्केलर में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
29. शालू अग्रवाल, नामांकन संख्या 19एमसीए43 टेकट्री, स्नैकमैजिक में 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
30. हमजा बदर, नामांकन संख्या 19MCA18, बिग ओह, हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
31. गणेश पांडे, नामांकन संख्या 19एमसीए16, बिग ओह में प्लेसमेंट, 5 लाख का पैकेज की पेशकश।
32. रहीमा खानम, नामांकन संख्या 19MCA33, धवानी, फिनमैप में प्लेसमेंट, ने 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
33. अंजुम निशा, नामांकन संख्या 20-05062, बिग ओह में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
34. मोहम्मद फैजान अहमद, नामांकन संख्या 20-05090, थिंक फ्यूचर टेक्नोलॉजीज में 5.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
35. दीपक कुमार भगत, नामांकन संख्या 19MCA14, जोश टॉक्स में प्लेसमेंट, 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
36. मोहम्मद अशरफ, नामांकन संख्या 14-1483, टू द न्यू में, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
37. संगम मिश्रा, नामांकन संख्या 19MCA39, आईबीएम में प्लेसमेंट, 4.25 लाख के पैकेज की पेशकश।
38. अरीबा एशर, नामांकन संख्या 19MCA09, हेक्साव्यू में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
39. प्रतीक गुप्ता, नामांकन संख्या 19MCA32, वेक्टो स्केलर में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
40. अश्विनी सागर, नामांकन संख्या 20-05064, आईबीएम में प्लेसमेंट, 4.35 लाख के पैकेज की पेशकश।
41. अनम इकरार, नामांकन संख्या 19एमसीए08, प्लाक्सोनिक में प्लेसमेंट, 4 लाख का पैकेज की पेशकश।
42. अभिषेक चौधरी, नामांकन संख्या 20-05056, इम्पेटस में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
43. मोहम्मद फुरकान, नामांकन संख्या 20-05210, EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
44. शुभम गुप्ता, नामांकन संख्या 19MCA44, वेक्टोस्केलर में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
45. बेबी मुस्कान, नामांकन संख्या 19MCA12, TCS में प्लेसमेंट, 7.3 लाख के पैकेज की पेशकश।
46. मो. काफिल परवेज, नामांकन संख्या 19 एमसीए 26, एम.एस.एस. टेक्नोलॉजीज में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
47. मोहम्मद काशिफ, नामांकन संख्या 20-05088, टू द न्यू में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
48. मोहम्मद साकिब अंसारी, नामांकन संख्या 20-05092, टू द न्यू में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
49. संदीप भट्ट, नामांकन संख्या 20-05100, टू द न्यू में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
50. मोहम्मद उसामा, नामांकन संख्या 19MCA28, बिग ओह में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
51. रवि रंजन ओझा, नामांकन संख्या 20-05096, हेक्साव्यू बीआईटीसीएस में प्लेसमेंट, 8 लाख के पैकेज की पेशकश।
52. आरज़ू खान, नामांकन संख्या 20-05063, वेक्टो स्केलर, ऑप्टम में प्लेसमेंट, 15.39 लाख का पैकेज की पेशकश।
53. जावेद आलम, नामांकन संख्या 19MCA20, IBM में प्लेसमेंट, 4.25 लाख के पैकेज की पेशकश।
54. सृजन भारद्वाज, नामांकन संख्या 19MCA47, को इम्पेटस, सिएना में प्लेसमेंट, 13.66 लाख के पैकेज की पेशकश।
55. अजय कुमार, नामांकन संख्या 19एमसीए06 टेक ट्री में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
56. शाहिद रजा, नामांकन संख्या 19MCA42, EXL एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
57. कृतेश कौशिक, नामांकन संख्या 20-08082, टू द न्यू, ऑर्गजिट में प्लेसमेंट, 9 लाख के पैकेज की पेशकश।
58. सादिया असलम, नामांकन संख्या 17-2671, ऑप्टम में प्लेसमेंट, 15.39 लाख के पैकेज की पेशकश।
59. काशिफ इकबाल, नामांकन संख्या 19एमसीए21 विनोव में प्लेसमेंट, 4.1 लाख के पैकेज की पेशकश।

60. शुभम शाक्य, नामांकन संख्या 19MCA45, वेक्टो स्केलर में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
61. निमिश ठुकराल, नामांकन संख्या 19एमसीए31, विनोव में प्लेसमेंट, 4.1 लाख पैकेज की पेशकश।
62. अजीम अहमद, नामांकन संख्या 20-05068, विनोव, धवानी में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
63. सिराजुल आरफिन, नामांकन संख्या 20-05107, आईबीएम में प्लेसमेंट, 4.25 लाख के पैकेज की पेशकश।
64. अमन शाह अहमद, नामांकन संख्या 20-05059, एमएसवाईस टेक्नोलॉजीज, कृष वर्क्स में प्लेसमेंट, 4.8 लाख के पैकेज की पेशकश।
65. बलकार सिंह, नामांकन संख्या 20-05069, वेक्टो स्केलर, जेनॉन एनालिटिक्स में, 12 लाख के पैकेज की पेशकश।
66. आसमीन खान, नामांकन संख्या 20-05054 जोश टेक्नोलॉजी ग्रुप में प्लेसमेंट, 9.8 लाख के पैकेज की पेशकश।
67. साहिल शर्मा, नामांकन संख्या 19MCA37, आईबीएम, हेक्साल्यू में प्लेसमेंट, 7 लाख के पैकेज की पेशकश।
68. शशांक बाजपेयी, नामांकन संख्या 20-05106 इम्पेटस, ऑप्टम में प्लेसमेंट, 15.39 लाख के पैकेज की पेशकश।

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र**

- डॉ. डी.एस. कोठारी पोस्ट-डॉक्टर फेलोशिप 2
- आईसीएमआर-एसआरएफ 2

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- सुरैया जबी, शिक्षक नियोजन समन्वयक-डीसीएस, यूपीसी, अब तक।
- सुरैया जबी, च्वाइस बेस्ड करिकुलम सब्जेक्ट, एडवाइजर, डिपार्टमेंट ऑफ कॉम्प.विज्ञान, 25/02/2021-आज तक।
- एस.ए.एम. रिजवी, सदस्य, साइबर सुरक्षा
- सुरैया जबी, विद्युत इंजीनियरिंग विभाग, FET, जामिइ, विभागीय शैक्षणिक अखंडता पैनल (DAIP), 1 वर्ष के DAIP के वीसी नामित सदस्य।
- एस.एम.के.कादरी, सदस्य, अंजुमन (कोर्ट), जामिया, 02.09.2021-22.03.2022
- रफत परवीन, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, जनवरी 2017 से अब तक।
- एस.ए.एम. रिजवी, सदस्य, आईक्यूएसी

**भूगोल विभाग**

स्थापना वर्ष : 1971  
 विभागाध्यक्ष : प्रो मैरी ताहिर

**देश और विदेश के साथ सहयोग**

- कंप्यूटर विज्ञान विभाग, शुद्ध विज्ञान शिक्षा कॉलेज, थी-कार विश्वविद्यालय, नसीरियाह, इराक
- इंजीनियरिंग और तकनीक विश्वविद्यालय संस्थान, चितकारा विश्वविद्यालय, पंजाब, भारत
- रिमोट सेंसिंग और भौगोलिक सूचना प्रणाली उपयोग हेतु ग्वांगडोंग प्रमुख प्रयोगशाला, भू-स्थानिक सूचना प्रौद्योगिकी और अनुप्रयोग की ग्वांगडोंग ओपन प्रयोगशाला, रिमोट सेंसिंग बिग डेटा के इंजीनियरिंग प्रौद्योगिकी अनुप्रयोग के लिए ग्वांगडोंग प्रांत का अनुसंधान केंद्र, गुआंगडोंग भूगोल संस्थान, ग्वांगडोंग विज्ञान अकादमी, गुआंगडोंग 510070, चीन।
- स्वदेश पाल, भूगोल विभाग, गौर बंगा विश्वविद्यालय, मालदा, भारत
- भूगोल विभाग, राष्ट्रीय ताइवान विश्वविद्यालय
- पब्लिक हेल्थ फाउंडेशन (पीएचएफआई), नई दिल्ली, भारत
- आईजीसीएमसी, डब्ल्यूडब्ल्यूएफ-इंडिया, नई दिल्ली
- एप्लाइड टेक संस्थान, थू दाऊ मोट विश्वविद्यालय, बिन्ह डुओंग प्रांत, वियतनाम
- द इनक्लेन ट्रस्ट इंटरनेशनल, नई दिल्ली
- भूभौतिकी विभाग, कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय
- क्रिएटिव डिजाइन कॉलेज, एशिया विश्वविद्यालय, ताइचुंग सिटी, ताइवान,
- गुरु गोबिंद सिंह इंद्रप्रस्थ विश्वविद्यालय, नई दिल्ली
- पर्यावरण पृथ्वी विज्ञान के स्नातक स्कूल, होक्काइडो विश्वविद्यालय, साप्पोरो, जापान
- भूगोल विभाग, मुंबई विश्वविद्यालय
- जिओहेजार्ड रोकथाम और भू-पर्यावरण संरक्षण की राज्य प्रमुख प्रयोगशाला, चेंगदू प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, चेंगदू, चीन
- भूगोल विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय
- गुरु गोबिंद सिंह इंद्रप्रस्थ विश्वविद्यालय
- उद्यान एवं वानिकी महाविद्यालय, रानी लक्ष्मीबाई केंद्रीय कृषि विश्वविद्यालय, झांसी, उत्तर प्रदेश
- फ्रेडरिक एस. पारडी स्कूल ऑफ ग्लोबल स्टडीज, बोस्टन विश्वविद्यालय,
- इंजीनियरिंग एवं वास्तुकला संकाय, जियोमैटिक्स इंजीनियरिंग विभाग, टोकट गाजियोस मनपासा विश्वविद्यालय, टोकट, तुर्की,
- पंजाब कृषि विश्वविद्यालय, बठिंडा
- भूगोल संस्थान, वियतनाम विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी अकादमी, 18 होआंग क्वोक वियत रोड, काउगिया, हनोई, वियतनाम,
- मैनचेस्टर विश्वविद्यालय, पर्यावरण और विकास स्कूल, यूके
- राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान कर्नाटक, सिविल इंजीनियरिंग विभाग, भारत
- जीव विज्ञान विभाग, विज्ञान महाविद्यालय, इमाम मोहम्मद इब्न सऊद इस्लामी विश्वविद्यालय, रियाद, 13317-7544, सऊदी अरब
- पर्यावरण प्रणाली अनुसंधान संस्थान, अनुसंधान एवं विकास केंद्र, नई दिल्ली, भारत
- फ्रेडरल यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्नोलॉजी, अकुर, नाइजीरिया
- बर्दवान राज कॉलेज, पश्चिम बंगाल
- टाइगर एनालिटिक्स, चेन्नई, तमिलनाडु, भारत

- जैव रसायन विभाग, एमिटी विश्वविद्यालय, जयपुर, राजस्थान
- जैविक और पर्यावरण विज्ञान स्कूल, लिवरपूल जॉन मूरस यूनिवर्सिटी, यूनाइटेड किंगडम
- जॉन वॉन न्यूमैन फेकल्टी ऑफ इंफॉर्मेटिक्स, ओबुडा यूनिवर्सिटी, 1034 बुडापेस्ट, हंगरी
- प्रौद्योगिकी अनुप्रयोग संस्थान, थू दाऊ मोट यूनिवर्सिटी, बिन्ह डुओंग प्रांत, वियतनाम
- जल और बाढ़ प्रबंधन संस्थान, बांग्लादेश इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, ढाका, बांग्लादेश
- सिविल इंजीनियरिंग संकाय, परिवहन और संचार विश्वविद्यालय, हनोई, वियतनाम
- भूगोल विभाग, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, अलीगढ़
- यांत्रिक इंजीनियरिंग विभाग, मेरठ इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी संस्थान, मेरठ 250005
- भूगोल विभाग, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, अलीगढ़
- भूगोल और क्षेत्रीय अध्ययन विभाग, मियामी विश्वविद्यालय, यूएसए
- शहरी एवं क्षेत्रीय योजना विभाग, खुलना इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय (केयूईटी) खुलना-9203, बांग्लादेश।
- केंद्रीय भूविज्ञान प्रयोगशाला, राष्ट्रीय पृथ्वी विज्ञान अध्ययन केंद्र, तिरुवनंतपुरम, केरल
- सिविल इंजीनियरिंग विभाग, करुणा प्रौद्योगिकी और विज्ञान संस्थान, करुणा नगर, कोयंबटूर, तमिलनाडु
- जियोडेसी और जियोमेटिक्स इंजीनियरिंग संकाय, के.एन. प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, तेहरान, ईरान
- पर्यावरण पृथ्वी विज्ञान संकाय, होक्काइडो विश्वविद्यालय, जापान
- भूगोल विभाग, बर्दवान विश्वविद्यालय, बर्दवान, पश्चिम बंगाल
- प्राकृतिक संसाधन डेटा प्रबंधन प्रणाली के लिए उत्कृष्टता केंद्र, कुमाऊं विश्वविद्यालय, उत्तराखंड
- ह्यूटेक विश्वविद्यालय, 475A, डिएन बिएन फु, वार्ड 25, बिन्ह थान जिला, हो ची मिन्ह सिटी, वियतनाम
- सिविल इंजीनियरिंग विभाग, इंजीनियरिंग कॉलेज, किंग खालिद विश्वविद्यालय
- अंतरिक्ष और सुदूर संवेदन अनुसंधान केंद्र, राष्ट्रीय केंद्रीय विश्वविद्यालय
- झोंगडा रोड, नंबर 300, झोंगली जिला, ताओयुआन सिटी 320317, ताइवान (नेशनल सेंट्रल यूनिवर्सिटी)
- भूगोल विभाग, कुमाऊं विश्वविद्यालय, नैनीताल, उत्तराखंड
- पंडित पृथी नाथ कॉलेज, कानपुर
- भूगोल और पर्यावरण अध्ययन विभाग, राजशाही विश्वविद्यालय, बांग्लादेश
- अफ्रीकी अध्ययन केंद्र, एडिनबर्ग विश्वविद्यालय, यूके
- पर्यटन एवं आतिथ्य स्कूल, जोहान्सबर्ग विश्वविद्यालय, ऑकलैंड पार्क, दक्षिण अफ्रीका
- भौतिकी विभाग, एचएनबी गढ़वाल विश्वविद्यालय, श्रीनगर, गढ़वाल, उत्तराखंड
- सिविल इंजीनियरिंग विभाग, इंजीनियरिंग कॉलेज, किंग खालिद विश्वविद्यालय, आभा, सऊदी अरब
- सिविल इंजीनियरिंग विभाग, इंजीनियरिंग संकाय, अल-अजहर विश्वविद्यालय, नस्र सिटी, काहिरा, 11371, मिस्र
- शहरी और क्षेत्रीय योजना विभाग खुलना इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय (केयूईटी) खुलना -9203, बांग्लादेश।
- सस्टेनेबल डिजाइन इंजीनियरिंग संकाय, प्रिंस एडवर्ड आइलैंड विश्वविद्यालय, चार्लोटटाउन, कनाडा
- कंप्यूटर विज्ञान विभाग, थापर इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी संस्थान, पटियाला, भारत
- वियतनाम जल मौसम विज्ञान जर्नल, वियतनाम मौसम विज्ञान और जल विज्ञान प्रशासन, डॉंग दा, वियतनाम
- भौतिकी विभाग, एचएनबी गढ़वाल विश्वविद्यालय, श्रीनगर, गढ़वाल, उत्तराखंड, भारत
- क्यूनी क्रैस्ट संस्थान का बीसीसी भू-स्थानिक केंद्र, सिटी यूनिवर्सिटी ऑफ न्यूयॉर्क (CUNY), ब्रॉक्स, न्यूयॉर्क, यूएसए का ब्रॉक्स कम्युनिटी कॉलेज
- किंग खालिद विश्वविद्यालय, सऊदी अरब
- महासागर, नदियां, वायुमंडल और भूमि विज्ञान केंद्र, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, खड़गपुर बुकावू का कैथोलिक विश्वविद्यालय, कांगो लोकतांत्रिक गणराज्य
- नाउगोंग कॉलेज, असम
- आपदा प्रबंधन विभाग, बेगम रोकैया विश्वविद्यालय, रंगपुर 5400, बांग्लादेश
- ई डिपार्टमेंट ऑफ पीरियोडिक्स, कॉलेज ऑफ डेंटिस्ट्री, यूनिवर्सिटी ऑफ इलिनोइस शिकागो, शिकागो, आईएल, यूएसए
- पर्यावरण अध्ययन विभाग, किगाली, किगाली, रवांडा के ले एडवेंटिस्ट विश्वविद्यालय
- भूगोल विभाग, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. किरण जाटव सहायक प्रोफेसर (तदर्थ), भूगोल विभाग, शहीद भगत सिंह इवनिंग कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, भारत, स्तर -10, सेल -1 (रु. 57,700 मूल वेतन) के पैकेज की पेशकश।
2. मोहम्मद वसीम, नामांकन संख्या बैच 64, बिहार पीसीएस में प्लेसमेंट, 53100-167800 के पैकेज की पेशकश।
3. डॉ. मोहम्मद रमिज, नामांकन संख्या 10245, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 44,640 रुपये के पैकेज की पेशकश।
4. डॉ. महबूब सहाना (जीआईएस संविदा में व्याख्याता), भूगोल विभाग, मैनचेस्टर विश्वविद्यालय, यूके. में कार्यरत, प्रति माह 2,80,000 रुपये के भारतीय पैकेज की पेशकश।
5. डॉ. सूफिया रहमान, नामांकन संख्या 17-10159, को राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान, कर्नाटक, सुरथकल में प्लेसमेंट, रु. 54000/- प्रति माह + एचआरए 16% के पैकेज की पेशकश।
6. मो. दिलनवाज आलम, सिविल कोर्ट, पूर्णिया (सीजेएम कार्यालय), बिहार में कार्यालय सहायक के पद पर कार्यरत, जीपी 2400 (5200-20200) के पैकेज की पेशकश।
7. जवाहर नवोदय विद्यालय के टीजीटी सामाजिक विज्ञान (संविदा) में पदस्थ एमडी नसीम क्वामर 40625/- रुपए का पैकेज की पेशकश।
8. मोहम्मद शहबाज, नामांकन संख्या HED-EDUIOAPPT/15/2021-6edu/5473, सहायक प्रोफेसर (DPI), पंजाब सरकार में प्लेसमेंट, स्तर 10 (56100) के पैकेज की पेशकश की।
9. तनवीर अहमद, सहायक कमांडेंट (सीआरपीएफ) में प्लेसमेंट 56,100 - 1,77,500 के पैकेज की पेशकश की।
10. डॉ. मो. सफीकुल इस्लाम, नामांकन संख्या पीडीएफ/18 56,500 डॉ. अम्बेडकर इंटरनेशनल सेंटर (डीएआईसी), सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, रुपये के पैकेज की पेशकश।

11. जूही प्रियंका होरो (सहायक प्रोफेसर एड-हॉक), भूगोल विभाग, शहीद भगत सिंह इवनिंग कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, भारत में स्तर -10, सेल -1 (रु. 57,700 मूल वेतन) के पैकेज की पेशकश।
12. अहमद साबिर नूरी, नामांकन संख्या 27-23-01-001, निगरानी और मूल्यांकन निदेशक, शिक्षा मंत्रालय, अफगानिस्तान
13. डॉ. पूर्वा जैन, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, बॉम्बे में नामांकन संख्या 13-10231, 8.9 लाख रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
14. डॉ. अतीका ताजदार, नामांकन संख्या 3-150/2021-22/ पीडीएफ/ जनरल, भारतीय सामाजिक विज्ञान अनुसंधान परिषद (आईसीएसएसआर), नई दिल्ली में प्लेसमेंट, ने 32,000 रुपये प्रति माह के पैकेज की पेशकश।
15. जुनैद आलम, बिहार सरकार के सहायक शिक्षक के पद पर कार्यरत 22760 के पैकेज की पेशकश।
16. डॉ. विनय प्रसाद मंडल, नामांकन संख्या 07-4850, भारतीय कृषि प्रणाली अनुसंधान संस्थान, मेरठ, उत्तर प्रदेश में प्लेसमेंट, ने रु.55,000/- प्रति माह+18% एचआरए के पैकेज की पेशकश।

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

- जेआरएफ 3
- नेट 7

#### संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

- तरुणा बंसल, मॉड्यूल वेट लैड्स और बायोस्फीयर रिजर्व्स/भारत के पर्यटन संसाधन-एमसीआरसी/स्वयं प्रभा/चैनल 5: प्रबंधन सीईसी/यूजीसी के लिए प्राकृतिक/पर्यटन भूगोल।
- तरुणा बंसल, मॉड्यूल अवधारणा और भारत के प्राकृतिक पर्यटन संसाधनों/पर्यटन संसाधनों का महत्व - एमसीआरसी/स्वयं प्रभा/चैनल 5 के लिए प्राकृतिक/पर्यटन भूगोल, प्रबंधन सीईसी/यूजीसी
- तरुणा बंसल, मॉड्यूल आइलैंड्स ऑफ इंडिया/पर्यटन रिसोर्सेज ऑफ इंडिया - प्राकृतिक/पर्यटन भूगोल, एमसीआरसी/स्वयं प्रभा/चैनल 5 के लिए: प्रबंधन सीईसी/यूजीसी
- तरुणा बंसल, भारत के विभिन्न आधुनिक/पर्यटन संसाधनों पर प्राकृतिक पर्यटन संसाधनों का मॉड्यूल वर्गीकरण - एमसीआरसी/स्वयं प्रभा/चैनल 5 के लिए प्राकृतिक/पर्यटन भूगोल, प्रबंधन सीईसी/यूजीसी

#### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. डॉ. परखेज हयात खान, सलाहकार, आपदा प्रबंधन केंद्र, जामिया, कॉर्पोरेट प्रशासन में नैतिकता: एक वैश्विक परिप्रेक्ष्य, सतर्कता जागरूकता सप्ताह, 2/11/2021, 100 प्रतिभागी

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- अतीकुर रहमान, प्राचार्य, जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल, जामिया, जून 2019 - अब तक।
- अतीकुर रहमान, प्रोवोस्ट (एस), हॉल ऑफ बॉयज रेजिडेंस, नवंबर 2015- अब तक।

### गणित विभाग

स्थापना वर्ष : 1971  
विभागाध्यक्ष : प्रो अयूब खान

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. मो. तालिब, नामांकन संख्या 20-02371, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज में प्लेसमेंट, 3.6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
2. गीतिका, नामांकन संख्या 20-02365, आईबीएम में प्लेसमेंट, 4.8 एलपीए के पैकेज की पेशकश।

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

1. मोहम्मद याह्या अब्बासी, समन्वयक, मानव संसाधन विकास केंद्र, 5 नवंबर, 2021 द्वारा आयोजित कम्प्यूटेशनल और गणितीय विज्ञान में तीसरा ऑनलाइन 2-सप्ताह का पुनश्चर्या पाठ्यक्रम।
2. मोहम्मद याह्या अब्बासी, सहायक अधीक्षक, यू.जी. (निजी) प्राकृतिक विज्ञान संकाय, 2021 पाठ्यक्रम।
3. मोहम्मद याह्या अब्बासी, सहायक अधीक्षक, प्राकृतिक विज्ञान संकाय की प्रवेश परीक्षा, -2021
4. मोहम्मद याह्या अब्बासी, प्रभारी समय सारिणी, गणित विभाग, 2021

### भौतिकी विभाग

स्थापना वर्ष : 1971  
विभागाध्यक्ष : प्रो मोहम्मद एहसानुल होदा एहसान

#### देश और विदेश के साथ सहयोग

1. इंटरनेशनल स्कूल ऑफ फोटोनिक्स, सीयूएसएटी, कोच्चि
2. इंटर यूनिवर्सिटी सेंटर फॉर एस्ट्रोनॉमी एंड एस्ट्रोफिजिक्स (आईयूसीएए), पुणे
3. इंडियन इंस्टीट्यूट फॉर द कल्टिवेशन ऑफ साइंस, कोलकाता
4. इंटर यूनिवर्सिटी एक्सेलेरेटर सेंटर, नई दिल्ली
5. एनपीएल, भारत
6. दिल्ली विश्वविद्यालय
7. प्लाज्मा अनुसंधान संस्थान, गांधीनगर, गुजरात।
8. जीएसआई डार्नस्टेड, जर्मनी
9. सेंटर फॉर मॉडलिंग एंड सिमुलेशन, पुणे विश्वविद्यालय

**छात्रों की उपलब्धियां**

1. सुश्री जारा आफताब, आरएफएम- 2022, दिल्ली विश्वविद्यालय, 18/03/2022
2. शौनक मिश्रा, इंडियन एसोसिएशन ऑफ फिजिक्स टीचर्स (क्षेत्रीय परिषद-दिल्ली और हरियाणा)
3. सुश्री हीना, एआरएसडी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 16/03/2022
4. आशिक रमजान, एनसीबी-गेट, एमओई, आईआईटी खड़गपुर द्वारा आयोजित, 16/03/2022
5. उरोसा लतीफ, आरएफएम-2022, दिल्ली विश्वविद्यालय, 18/03/2022
6. आकाश गर्ग, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग (डीएसटी), भारत, 28/02/2022

**अध्येतावृत्ति प्राप्त करने वाले शोधार्थियों की संख्या**

• सीएसआईआर-एसआरएफ	3
• डीएसटी-इंस्पायर	2
• सीएसआईआर/यूजीसी नेट/जेआरएफ	2
• सीएसआईआर/यूजीसी नेट/जेआरएफ	3
• सीएसआईआर-जेआरएफ	1

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

• जेएम 2022	5
• गेट 2022	4
• सीएसआईआर/यूजीसी/नेट/जेआरएफ जून 2021	2

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी**

1. श्रुवती गोस्वामी, भौतिक अनुसंधान प्रयोगशाला, विमन इन साइन्स: चॅलेंजर्स एंड वे फॉर्वाड, अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस संगोष्ठी, जामिइ, 11/3/2022, 100 प्रतिभागी

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- मो. शाहिद खान, संयोजक, कोरोना कंट्रोल कमेटी, जामिया, आज तक।
- मो. शाहिद खान, प्रोवोस्ट, एम.एम.ए. जौहर हॉल ऑफ बॉयज रेजिडेंस, जामिया, 30/01/2020-आज तक।
- मो. शाहिद खान, सदस्य, रैगिंग विरोधी समिति, सत्र 2021-2022
- मोहम्मद जुल्फेकार, मानद निदेशक, बहुविषयक उन्नत अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र (एमसीएआरएस) जामिइ, नवंबर 2019-जारी।
- रजा शाहिद, आईक्यूएसी नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, 2017-जारी।
- मो. शाहिद खान, डिप्टी प्रॉक्टर, प्रॉक्टरियल टीम, स्टूडेंट्स अफेयर्स सेक्शन, जामिया, 25/07/2019-आज तक।
- मोहम्मद एहसानुल होदा एहसान, अध्यक्ष, भौतिकी विभाग, 3 वर्ष।
- सईद उद्दीन, ओएसडी, 22/04/2019-आज तक।
- लेखा नायर, सदस्य, सेंट्रल इंस्ट्रुमेंटेशन सेंटर तकनीकी कार्य टीम, अब तक।
- लेखा नायर, सदस्य, संस्थागत आचार समिति, अब तक।

## सामाजिक विज्ञान संकाय प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग

स्थापना वर्ष : 1982  
विभागाध्यक्ष : सुश्री शिखा कपूर

**देश और विदेश के साथ सहयोग**

- सेव द चिल्ड्रेन, इंडिया, हक सेंटर फॉर चाइल्ड राइट्स, नई दिल्ली
- ब्रिटिश कोलंबिया विश्वविद्यालय, कनाडा
- इंद्रप्रस्थ अपोलो अस्पताल, नई दिल्ली
- यूनिसेफ, भारत, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार
- चैरिटी एंड फाउंडेशन, भारत, अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (एआईसीटीई), नई दिल्ली
- डिजाइन फॉर चेंज, इंडिया, चाइल्ड रिलीफ एंड यू. नई दिल्ली
- डॉयचे गेसेलशाफ्ट फर इंटरनेशनल ज़ुसामेनरबीट, जीआईजेड
- यूजीसी- मानव संसाधन विकास केंद्र, कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय, कुरुक्षेत्र
- श्यामा प्रसाद मुखर्जी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय
- कैलाश सत्यार्थी चिल्ड्रेन फाउंडेशन, नई दिल्ली
- एसएनडीटी महिला विश्वविद्यालय, मुंबई
- सेक्विन, नई दिल्ली
- यूजीसी- मानव संसाधन विकास केंद्र, इलाहाबाद विश्वविद्यालय, इलाहाबाद
- सीसीएस विश्वविद्यालय, मेरठ, उ.प्र.
- डीएसीईई, दिल्ली विश्वविद्यालय
- बचपन बचाओ आंदोलन, नई दिल्ली
- विनायकराव पाटिल महाविद्यालय, वैजापुर, महाराष्ट्र
- अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, अलीगढ़
- इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय (इन्मू), नई दिल्ली



- यूजीसी- मानव संसाधन विकास केंद्र, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इंदौर
- विर्युयल लायर, नई दिल्ली
- रामानुजन कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय

**छात्रों की उपलब्धियां**

1. आयशा रजा, एमए विकास विस्तार, द्वितीय स्थान, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग, 27/10/2021
2. दुर्दाना तहसीन, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग
3. दुर्दाना तहसीन, शिक्षा मंत्रालय, एआईसीटीई, एसोसिएशन ऑफ इंडियन यूनिवर्सिटीज और साइबर पीस फाउंडेशन
4. गौरव जोशी, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग
5. नेहा बसरा, शिक्षा मंत्रालय, एआईसीटीई, एसोसिएशन ऑफ इंडियन यूनिवर्सिटीज और साइबर पीस फाउंडेशन
6. हर्षिता शुक्ला, शिक्षा मंत्रालय, एआईसीटीई, एसोसिएशन ऑफ इंडियन यूनिवर्सिटीज और साइबर पीस फाउंडेशन
7. शुएब उल इस्लाम, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग
8. श्री शुएब-उल-इस्लाम पीएच.डी. स्कॉलर एक्सटेंशन एजुकेशन थर्ड पोजीशन, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग, 27/10/2021
9. उज्मा परवीन जैदी, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग
10. मो. लुकमान, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग
11. हर्षिता शुक्ला, हरियाणा बॉक्सिंग एसोसिएशन, हरियाणा स्टेट बॉक्सिंग चैंपियनशिप 2021-2022
12. गौरव जोशी, शिक्षा मंत्रालय, एआईसीटीई, एसोसिएशन ऑफ इंडियन यूनिवर्सिटीज और साइबर पीस फाउंडेशन
13. रमशा नुसरत, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग
14. अंजुम अफजल, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग
15. नेहा बसरा, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग
16. श्री रूहान अहमद, एमए डेवलपमेंट एक्सटेंशन, तीसरा स्थान, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 27/10/2021
17. सुकर्णिता मेहता, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग
18. सुकर्णिता मेहता, शिक्षा मंत्रालय, एआईसीटीई, एसोसिएशन ऑफ इंडियन यूनिवर्सिटीज एंड साइबर पीस फाउंडेशन
19. सुश्री आस्था गुप्ता, पीएच.डी. स्कॉलर एक्सटेंशन एजुकेशन, फर्स्ट पोजीशन, डिपार्टमेंट ऑफ एडल्ट एंड कंटिन्यूइंग एजुकेशन एंड एक्सटेंशन, 27/10/2021
20. राम प्रताप सिंह, पीएच.डी. विद्वान, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग
21. आयशा रेजा पी, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. उल्फत रहीम डार, नामांकन संख्या 19-01918, मौला इंटरनेशनल ह्यूमन रिसोर्स कंसल्टेंट्स, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, रु. 2,16,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
2. भविका डांगी, नामांकन संख्या 19-01917, महिला एवं बाल विकास विभाग में प्लेसमेंट, रु. 2,40,000 प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र**

- यूजीसी-नॉन-नेट 1

**इंटरशिप, ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण, परियोजना कार्य, अनुसंधान सुविधाओं को साझा करने के लिए औद्योगिक सहयोग/लिकेज**

- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, सेक्विन, जारी, मो. साजिद प्रतिभागी।
- उद्योग के साथ सहयोग, 5वां ऑनलाइन पूर्व छात्र/उद्योग छात्र संपर्क, यूनिसेफ, भारत के पूर्व छात्र: श्री निजामुद्दीन अहमद, 18 जुलाई 2021-एक सत्र; 2 घंटे 30 मिनट, 37 विभाग के छात्र और पूर्व छात्र 16 विश्वविद्यालय शिक्षक प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, HAQ सेंटर फॉर चाइल्ड राइट्स, जारी, गौरव जोशी प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, CEQUIN, जारी, रूहान अहमद प्रतिभागी।
- उद्योग के साथ सहयोग, पूर्व छात्र / उद्योग छात्र संपर्क, कर्मचारी भविष्य निधि (ईपीएफ), पूर्व छात्र: सुश्री दिव्या सचदेवा, 30 मार्च 2022-एक सत्र, 15 प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण, समवर्ती फील्ड कार्य I और II, CEQUIN, जारी, आतिफ प्रतिभागियों के लिए लिकेज।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, CEQUIN, जारी, अंजुम अफजल प्रतिभागियों के लिए लिकेज।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, HAQ सेंटर फॉर चाइल्ड राइट्स, जारी, गौरव जोशी प्रतिभागी।
- उद्योग के साथ सहयोग, पहला ऑनलाइन पूर्व छात्र / उद्योग छात्र संपर्क, चंडीगढ़ विश्वविद्यालय, पूर्व छात्र: श्री हसन खान, 20 जून 2021-एक सत्र; 2 घंटे, 43 विभाग के छात्र 16 विश्वविद्यालय शिक्षक प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, सेक्विन, जारी, मो. मुकीम प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड कार्य I और II, ETASHA, जारी, अफशा प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, ETASHA, जारी, रमशा नुसरत प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, HAQ सेंटर फॉर चाइल्ड राइट्स, जारी, दुर्दाना तहसीन प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड कार्य I और II, CEQUIN, जारी, उज्मा परवीन जैदी प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, ETASHA, जारी, खुशबू खान प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, ETASHA, जारी, मो. लुकमान प्रतिभागी।
- उद्योग के साथ सहयोग, तीसरा पूर्व छात्र / उद्योग - छात्र बातचीत, बाल राहत और आप, पूर्व छात्र: सुश्री सुंभुल सिद्दीकी, 4 जुलाई 2021-एक सत्र; 2 घंटे 30 मिनट, 38 विभाग के छात्र और पूर्व छात्र 20 विश्वविद्यालय शिक्षक प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती क्षेत्र कार्य I और II, बचपन बचाओ आंदोलन, जारी, नेहा बसरा प्रतिभागी।
- उद्योग के साथ सहयोग, छठा पूर्व छात्र/उद्योग- छात्र, डॉयचे गेसेलशाफ्ट फर इंटरनेशनल जुसामेनरबीट (जीआईजेड) जीएमबीएच, पूर्व छात्र: श्री जियाउल होदा, 25 जुलाई 2021-एक सत्र; 3 घंटे, 41 विभाग के छात्र और पूर्व छात्र 14 विश्वविद्यालय शिक्षक प्रतिभागी।
- उद्योग के साथ सहयोग, पूर्व छात्र/उद्योग छात्र बातचीत, परिवर्तन के लिए डिजाइन, पूर्व छात्र: सुश्री साक्षी गाबा, 30 मार्च 2022-एक सत्र; 2 घंटे 45 मिनट 15 प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, सेक्विन, जारी, आयशा रजा पी प्रतिभागी।

- उद्योग के साथ सहयोग, चौथा पूर्व छात्र/उद्योग-छात्र संपर्क, बाल आश्रम ट्रस्ट के पूर्व छात्र: सुश्री मनीषा मलिक, 11 जुलाई 2021-एक सत्र; 2 घंटे 30 मिनट, 41 विभाग के छात्र और पूर्व छात्र 15 विश्वविद्यालय शिक्षक प्रतिभागी।
- उद्योग के साथ सहयोग, दूसरा ऑनलाइन पूर्व छात्र/उद्योग छात्र बातचीत, परिवर्तन के लिए डिजाइन, पूर्व छात्र: सुश्री साक्षी गाबा, 26 जून 2021-एक सत्र; 2 घंटे 45 मिनट, 43 विभाग के छात्र और पूर्व छात्र और 18 विश्वविद्यालय शिक्षक प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, सेक्विन, जारी, मो. डेनिश प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, HAQ सेंटर फॉर चाइल्ड राइट्स, जारी, हर्षिता शुक्ला प्रतिभागी।
- इंटरशिप और ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण के लिए लिकेज, समवर्ती फील्ड वर्क I और II, हर एक फीड वन, जारी, सुभगत दास प्रतिभागी।

#### विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- मनीषा मलिक, मानव संसाधन अधिकारी, बाल आश्रम ट्रस्ट, 20-26 जून 2021, 04-11 जुलाई 2021, 18- 25.07.2021
- निशात फारूक, पूर्व निदेशक, राज्य संसाधन केंद्र, जामिया, दिल्ली और नेशनल नोडल सेंटर फॉर जेंडर प्लानिंग; स्वतंत्र सलाहकार, साक्षरता और आजीवन शिक्षा, यूनेस्को, एनएफयूएजे (जापान); और गुणवत्ता आश्वासन समिति के सदस्य, एनएलएमए, मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार; सलाहकार, सहगल फाउंडेशन; प्राप्तकर्ता नेहरू साक्षरता पुरस्कार, 08.9.2021, 15.09.2021, 02.10.2021
- प्रो. हीना के. बिजली, सामुदायिक संसाधन प्रबंधन और विस्तार के प्रोफेसर, जारी शिक्षा और विस्तार स्कूल, इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय (इग्नू), नई दिल्ली, 21.06.2021; 23.6.2021; 26.8.2021; 31.08.2021; 22.02.2022; 24.02.2022, 08.03.2022
- हसन खान, सॉफ्ट स्किल्स ट्रेनर कम कंटेंट राइटर, चंडीगढ़ यूनिवर्सिटी, 20.06.2021, 26.06.2021, 04.07.2021, 11.07.2021, 18.07.2021, 25.07.2021
- साक्षी गाबा, प्रोग्राम मैनेजर, डिजाइन फॉर चेंज, 20.06.2021, 26.06.2021, 04.07.2021, 11.07.2021, 18.07.2021, 25.07.2021
- कल्पना कौशिक, निदेशक, भारतीय प्रौढ़ शिक्षा एसोसिएशन, नई दिल्ली, 08.9.2021, 15.09.2021
- प्रो. थॉमस जे. सोर्क, प्रौढ़ शिक्षा के प्रोफेसर और शिक्षा संकाय में बाहरी कार्यक्रमों और शिक्षण प्रौद्योगिकियों के एसोसिएट डीन, ब्रिटिश कोलंबिया विश्वविद्यालय, कनाडा, 15.09.2021
- प्रो. वंदना चक्रवर्ती, पूर्व प्रो वाइस चांसलर और निदेशक और आजीवन शिक्षा और विस्तार के प्रोफेसर, एसएनडीटी महिला विश्वविद्यालय, मुंबई और सामाजिक कार्य के पूर्व प्रमुख प्रभारी, मुंबई विश्वविद्यालय, मुंबई: उत्कृष्ट योगदान के लिए प्राप्तकर्ता एनएलएम-यूनेस्को पुरस्कार प्रौढ़ जारी शिक्षा के क्षेत्र, प्राप्तकर्ता टैगोर साक्षरता पुरस्कार 2015, 08.9.2021, 15.09.2021
- डॉ. वी. मोहन कुमार, पूर्व निदेशक, भारतीय प्रौढ़ शिक्षा एसोसिएशन, नई दिल्ली, 08.9.2021, 15.09.2021, 02.10.2021
- वीणा महाजन, पूर्व अधिकारी, भारतीय प्रौढ़ शिक्षा एसोसिएशन, नई दिल्ली, 08.9.2021, 15.09.2021
- डॉ. गुलाम मुर्सलीन, पूर्व प्रोफेसर, पश्चिम एशियाई अध्ययन और उत्तरी अफ्रीकी अध्ययन विभाग, अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, 08.9.2021, 15.09.2021, 02.10.2021, 24.01.2022
- जियाउल होदा, तकनीकी सलाहकार, जीआईजेड, भारत, 26.06.2021, 11.07.2021, 18.07.2021, 25.07.2021
- डॉ. निवेदिता नारायण, सीईओ, चैरिटीज एंड फाउंडेशन, भारत; प्रदान के लिए इंटीग्रेटर; अम्बेडकर विश्वविद्यालय दिल्ली में सेंटर फॉर डेवलपमेंट प्रैक्टिस में सीनियर फेलो, 08.03.2022
- डॉ. जी ए के कुमार, केंद्रीय चावल अनुसंधान संस्थान कटक, ओडिशा, भारत में प्रधान वैज्ञानिक, 20.06.2021, 26.06.2021, 04.07.2021, 11.07.2021, 18.07.2021, 25.07.2021
- डॉ. शालिनी सिंह, हेल्मुट रिमट यूनिवर्सिटी ऑफ फेडरल आर्म्ड फोर्स, हैम्बर्ग, जर्मनी, 8.9.2021, 15.9.2021, 24.02.2022
- प्रो. धनंजय लोखंडे, प्रो. और प्रमुख, आजीवन अध्ययन और विस्तार विभाग, सावित्रीबाई फुले पुणे विश्वविद्यालय, पुणे, 02.12.2021
- सुंभुल सिद्दीकी, चाइल्ड रिलीफ एंड यू, 26.06.2021, 10.07.2021, 1.07.2021, 18.07.2021, 25.07.2021
- निजामुद्दीन अहमद, कम्युनिकेशन फॉर डेवलपमेंट, यूनिसेफ, भारत, 20.06.2021, 26.06.2021, 11.07.2021, 18.07.2021, 25.07.2021
- डॉ. सतीश कुमार भाटी, पूर्व कार्यवाहक कुलपति, जामिया; पूर्व डीन, सामाजिक विज्ञान संकाय, जामिइ और पूर्व प्रोफेसर, डीएसीईई, जामिइ, 21.06.2021; 23.6.2021; 26.8.2021; 31.08.2021; 22.02.2021
- डॉ. डीडी अग्रवाल, पूर्व प्रोफेसर, डीएसीईई, दिल्ली विश्वविद्यालय, 08.9.2021, 15.09.2021, 02.10.2021, 24.01.2022

#### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. प्रो शिखा कपूर, प्रमुख, डीएसीईई, कैरियर परामर्श, सामुदायिक विस्तार व्याख्यान- ऑनलाइन, 7 अक्टूबर 2021, 25 प्रतिभागी
2. प्रो शिखा कपूर, अध्यक्ष, डीएसीईई, सीयूईटी और विश्वविद्यालय प्रवेश, सामुदायिक विस्तार व्याख्यान (2 व्याख्यान), 29 मार्च 2022, 52 प्रतिभागी
3. राम प्रताप सिंह, रिसर्च स्कॉलर, डीएसीईई, जामिइ, भारत में ग्रामीण साक्षरता-सतत की ओर, अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता सप्ताह-विस्तार व्याख्यान, 8 सितंबर 2021, 100 प्रतिभागी
4. हिमांशी शर्मा, रिसर्च स्कॉलर, डीएसीईई, जामिइ, कोविड-19 और भारत में साक्षरता, अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता सप्ताह-विस्तार व्याख्यान, 8 सितंबर 2021, 100 प्रतिभागी
5. प्रो. सबिहा अंजुम जैदी, निदेशक, प्रेमचंद अभिलेखागार और साहित्य केंद्र, गांधी का जामिया, गांधी जयंती समारोह, 02.10.2021, 100 प्रतिभागी
6. प्रो. शिखा कपूर, अध्यक्ष, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग, गांधी को याद करते हुए- मुख्य भाषण, गांधी जयंती मनाना, 2 अक्टूबर 2021, 100 प्रतिभागी
7. प्रो शिखा कपूर, अध्यक्ष, डीएसीईई, महिला सशक्तिकरण के लिए शिक्षा, सामुदायिक विस्तार व्याख्यान, 28 मार्च 2022, 10 प्रतिभागी
8. प्रो शिखा कपूर, अध्यक्ष, डीएसीईई, कैरियर काउंसलिंग, कम्युनिटी एक्सटेंशन लेक्चर, 24 मार्च 2022, 30 प्रतिभागी
9. प्रो शिखा कपूर, अध्यक्ष, डीएसीईई, बारहवीं कक्षा के बाद कैरियर विकल्प, सामुदायिक विस्तार व्याख्यान, 24 मार्च 2022, 35 प्रतिभागी
10. डॉ. शिखा कपूर, अध्यक्ष और डॉ. अनवरा हाशमी, सहायक प्रोफेसर, डीएसीईई, जामिइ, इंटर यूनिवर्सिटी ऑनलाइन पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता बाबासाहेब डॉ. भीमराव अंबेडकर की 130वीं जयंती पर छात्रों (स्नातक और स्नातकोत्तर) और शोधार्थियों के लिए ऑनलाइन पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता, 14-20 अप्रैल 2021, 262 प्रतिभागी
11. डॉ समीर बाबू एम, एसोसिएट प्रोफेसर, डीएसीईई, कैरियर प्लानिंग एंड कंप्यूटर लिटरेसी, कम्युनिटी एक्सटेंशन लेक्चर सीरीज (5 इवेंट), मार्च 28-31, 2022, 25 प्रतिभागी
12. डॉ अनवरा हाशमी, सहायक प्रोफेसर, डीएसीईई, जामिइ, स्वास्थ्य और व्यक्तिगत स्वच्छता, सामुदायिक विस्तार व्याख्यान (दो व्याख्यान), 28-29 मार्च 2022, 33 प्रतिभागी
13. डॉ अनवरा हाशमी, सहायक प्रोफेसर, डीएसीईई, जामिइ, पोषण और प्रतिरक्षा, सामुदायिक विस्तार व्याख्यान (तीन व्याख्यान), 27-29 मार्च 2022, 80 प्रतिभागी
14. प्रो. शिखा कपूर, प्रमुख, वयस्क और जारी शिक्षा और विस्तार विभाग, सतर्कता जागरूकता सप्ताह (वीएडब्ल्यू) -वार्ता, हिंदी, अंग्रेजी और उर्दू में त्रिभाषी स्लोगन लेखन प्रतियोगिता विषय: "स्वतंत्र भारत @ 75 ईमानदारी के साथ आत्मनिर्भरता, 27 अक्टूबर 2021, 40 प्रतिभागी
15. अरुणिमा चौहान, रिसर्च स्कॉलर, डीएसीईई, जामिइ, भारत की साक्षरता के सात दशक, अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता सप्ताह-विस्तार व्याख्यान, 8 सितंबर 2021, 100 प्रतिभागी

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- शिखा कपूर, सदस्य (निर्वाचित), अकादमिक परिषद, 3 वर्ष
- शिखा कपूर, उप समन्वयक, वार्षिक रिपोर्ट 2021-2022, 28.01.2022-आज तक।
- शिखा कपूर, कार्यकारी सदस्य, जामिया शिक्षक एसोसिएशन, 2 वर्ष
- शिखा कपूर, सदस्य, तकनीकी-सह-उप खरीद समिति, यूजीसी एचआरडीसी, जामिइ, 27/11/2021-आज तक।
- शिखा कपूर, असिस्टेंट प्रॉक्टर, एंटी रैगिंग स्क्वॉड, 23.11.2021, 2021-2022
- शिखा कपूर, सहायक प्रॉक्टर, उड़न दस्ता, वार्षिक परीक्षा, निजी परीक्षा, कार्यालय आदेश, मुख्य प्रॉक्टर का कार्यालय, 12.09.2021 और 24.09.2021-01.10.2021-09.10.2021
- शिखा कपूर, प्रमुख, प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा विस्तार विभाग, 14 नवंबर 2020-3 वर्ष
- शिखा कपूर, सदस्य, अध्ययन बोर्ड, शिक्षक प्रशिक्षण और गैर-औपचारिक शिक्षा विभाग, 19.06.2021-3 वर्ष
- शिखा कपूर, वी.सी. नामांकित, विभागीय अनुसंधान समिति, शैक्षिक अध्ययन विभाग, 7.6.2021-3 वर्ष
- शिखा कपूर, वी.सी. नामित, स्थानीय चयन समिति, कला शिक्षा विभाग, 25.04.2022
- शिखा कपूर, सदस्य, कोरोना निगरानी समिति, 8 अप्रैल 2021-आज तक।
- शिखा कपूर, सदस्य, संकाय समिति, सामाजिक विज्ञान संकाय, 14 नवंबर 2020-3 वर्ष

**वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग**

स्थापना वर्ष : 1985  
विभागाध्यक्ष : प्रो. एन.यू.के. शेरवानी

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. नबीला संदल, नामांकन संख्या 18-02983, प्लेनेट स्पार्क में प्लेसमेंट, 6.6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
2. अमीर आलम, नामांकन संख्या 20-02580, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट, 6.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
3. अताउल्लाह, नामांकन संख्या 18-04748, एकांश डिजीमा में प्लेसमेंट
4. हेरा फातिमा, नामांकन संख्या 20-02587, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट, 6.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
5. मोहम्मद आकिब उल्लाह खान, नामांकन संख्या 19-01988, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट, ने 5.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश की।
6. कुणाल शंकर, नामांकन संख्या 19-04350, आकांक्षा समूह में प्लेसमेंट
7. जोहेब अहमद, नामांकन संख्या 18-05540, को प्लेनेट स्पार्क में प्लेसमेंट, ने 6.6 एलपीए के पैकेज की पेशकश की।
8. पलक, नामांकन संख्या 19-02003, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट
9. अदनान खान, नामांकन संख्या 19-01979, एकांश डिजीमा में प्लेसमेंट
10. यश कुमार शर्मा, नामांकन संख्या 18-02980, आकांक्षा समूह में प्लेसमेंट
11. उज्ज्वल एजुकेशन प्वाइंट पर नामांकन संख्या 19-01981, अनन्या कुमारी ने 1.8 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
12. फबेहा मुजीब, नामांकन संख्या 1803005, प्लैनेट स्पार्क में प्लेसमेंट, 6.6 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
13. सत्यव्रत बोरा, नामांकन संख्या 20-02602, डेलॉयट इंडिया में प्लेसमेंट, 6.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
14. तुषार रात्रा, नामांकन संख्या 18-05541, एडुमेंटर एजुकेशन सर्विसेज में प्लेसमेंट, 4 हजार रुपये प्रति माह पैकेज की पेशकश।
15. श्रृंखला छाबड़ा, नामांकन संख्या 20-02606, डेलॉयट इंडिया में, 6.5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
16. असद फिरोज, नामांकन संख्या 18-02973, एक्सचेंजर में प्लेसमेंट
17. अजरा नजीर, नामांकन संख्या 20-02585, डेलॉयट इंडिया में 6.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
18. रोहित सिंह, नामांकन संख्या 20-02596, डेलॉयट इंडिया में 6.5 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
19. तनिष्का चौधरी, नामांकन संख्या 19-01999, एकांश डिजीमा में प्लेसमेंट
20. ज़ैनब सिद्दीकी, नामांकन संख्या 20-02614, डेलॉयट इंडिया में 6.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
21. सक्षम राज, नामांकन संख्या 18-03027, एकांश डिजीमा में प्लेसमेंट
22. सिद्धार्थ वर्मा, नामांकन संख्या 18-03001, एक्सचेंजर में प्लेसमेंट
23. रागिब अनवर, नामांकन संख्या 18-04770, एकांश डिजीमा में प्लेसमेंट
24. खालिद मसूद, नामांकन संख्या 18-02981, जारो एजुकेशन में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या**

- जेआरएफ 4
- एसआरएफ 8
- एमएनएफ 2

**संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री**

- प्रो. मो. अल्ताफ खान, मॉड्यूल उपभोक्ता व्यवहार, ओडिशा राज्य मुक्त विश्वविद्यालय के लिए

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- रविंदर कुमार, डीन, सामाजिक विज्ञान संकाय, जामिया, 15/06/2020-आज तक।
- एन.यू.के.शेरवानी, प्रमुख, वाणिज्य एवं व्यवसाय अध्ययन विभाग, जामिया, अब तक।
- नसीब अहमद, संयोजक बिजनेस क्लब, बिजनेस क्लब, सांस्कृतिक समिति, 24.01.2022-आज तक।
- एन.यू.के. शेरवानी, समन्वयक, इन्सू, 2014-30/01/2022
- नसीब अहमद, सदस्य, इंस्टीट्यूशनल इन्वोवेशन काउंसिल, सेंटर फॉर इन्वोवेशन एंड एंटरप्रेन्योरशिप, अब तक।

## अर्थशास्त्र विभाग

स्थापना तिथि : 1971

विभागाध्यक्ष : प्रो. हलीमा सादिया रिज़वी

## छात्रों की उपलब्धियां

1. मारुफा साबिर, अजीम प्रेमजी विश्वविद्यालय
2. मारुफा साबिर, TISS तुलजापुर
3. मारुफा साबिर, दिल्ली टेक्नोलॉजिकल यूनिवर्सिटी की इको टेक सोसायटी
4. गौरव चक्रवर्ती, सिमश्री, मुंबई
5. लिसा झा
6. गौरव चक्रवर्ती, 180 डिग्री कंसल्टिंग, एसआरसीसी, दिल्ली विश्वविद्यालय
7. गौरव चक्रवर्ती, इंपल्स, प्रबंधन विकास संस्थान (एमडीआई) गुडगांव
8. हमजा अहमद, वाणिज्य विभाग श्री गुरु गोबिंद सिंह कॉलेज ऑफ कॉमर्स
9. इकरा अदील, पुणे इंस्टीट्यूट ऑफ कंप्यूटर टेक्नोलॉजी की डिबेट सोसायटी
10. इकरा अदील, प्रस्थान: द डिबेटिंग सोसाइटी, हंसराज कॉलेज
11. मोहम्मद अहवर, सिमश्री, मुंबई
12. ऋचा सिंह, जे.सी बोस विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,
13. ऋचा सिंह, वाईएमसीए, फरीदाबाद, हरियाणा
14. ऋचा सिंह, बिडला प्रौद्योगिकी संस्थान, मेसरा
15. ऋचा सिंह, भारती विद्यापीठ के कंप्यूटर अनुप्रयोग और प्रबंधन संस्थान (बीवीआईसीएम), दिल्ली
16. ऋचा सिंह, विवेकानंद कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय
17. मोहम्मद अहवर, इंपल्स, प्रबंधन विकास संस्थान (एमडीआई) गुडगांव

## पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. तहसीन रजा, एक्सीडेंस पर प्लेसमेंट 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
2. सारा खान, इंडियन इंफ्रास्ट्रक्चर पब्लिशिंग में कार्यरत 8.01 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
3. मुस्कान जैन, इनोविटी में कार्यरत 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
4. वाणी उप्पल, प्रोनेसिस पार्टनर्स में प्लेसमेंट, 5 लाख प्रति वर्ष + वार के पैकेज की पेशकश।
5. तैमीना फातिमा, इनोविटी में 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
6. राघव अरोड़ा, इनोविटी में प्लेसमेंट 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
7. शौफाली बग्गा, एक्सीडेंस में प्लेसमेंट 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
8. शर्मिष्ठा भट्टाचार्य, रिक्रैक्ट में प्लेसमेंट 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
9. देवयांशी रूंगटा, Phronesis Partners में नियुक्त 5 लाख प्रति वर्ष + Var के पैकेज की पेशकश।
10. सौम्या धियानी, इनोविटी में प्लेसमेंट 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
11. शादाब अनवर, रिक्रैक्ट में, 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
12. वैभव मुतरेजा, रिक्रैक्ट में, 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
13. शर्मिष्ठा भट्टाचार्य, एक्सीडेंस में प्लेसमेंट 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
14. मिन्नू मैथ्यू, इनोविटी में प्लेसमेंट 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
15. बुशरा कबीर, सायन एनालिटिक्स में कार्यरत 6.25 लाख प्रति वर्ष + Var के पैकेज की पेशकश।
16. अमन त्रिपाठी, सायन एनालिटिक्स में नियुक्त 6.25 लाख प्रति वर्ष + Var के पैकेज की पेशकश।
17. तहसीन रजा, रिक्रैक्ट में प्लेसमेंट 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
18. युसुफ एजाज, सायन एनालिटिक्स में नियुक्त 6.25 लाख प्रति वर्ष + Var के पैकेज की पेशकश।
19. तन्मयी पांडा, इनोविटी में प्लेसमेंट 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
20. साक्षी दुबे, रिक्रैक्ट में नियुक्त 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
21. मोक्षिता गुप्ता, एक्सीडेंस में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
22. गुंजन सतीजा, इनोविटी में प्लेसमेंट, 12.0 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

## फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या

• एमएएनएफ	2
• जेआरएफ	8
• आईसीएसएसआर	2
• नॉन-नेट	10

## औद्योगिक सहयोग

- एम.एससी. (बीएफए) पाठ्यक्रम, चतुर्थ सेमेस्टर के छात्रों को नियमित इंटर्नशिप, इंडियन बैंक की विभिन्न शाखाएं, 27/1/2022-30/04/2022 (4 महीने), 41 प्रतिभागी।

## संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

- विभाग के सभी संकाय सदस्य, मॉड्यूल Ph.D, M.A., M.Sc.(BFA), B.A.(Hons.), ऑनलाइन कक्षाओं के लिए, पूरे शैक्षणिक वर्ष में नियमित रूप से शुरू किए गए।

## विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- अशरफ इलियान, समन्वयक, उद्यमिता, नवाचार और उद्यम केंद्र, जामिइ, 2020-2022।

- अशरफ इलियान, एनएसएस कार्यक्रम अधिकारी, जामिया, 2016-2022।
- अशरफ इलियान, केंद्रीय सहायक जन सूचना अधिकारी, जामिया, 2014-मार्च 2022 तक।
- अशरफ इलियान, एनएसएस कार्यक्रम अधिकारी, जामिया, 2016-2022।
- मिर्जा अलीम बेग, IQAC, IQAC, जामिइ, 2014-2022 के नोडल अधिकारी (अर्थशास्त्र)।
- मिर्जा अलीम बेग, सदस्य, संस्थागत नैतिकता उप-समिति, सामाजिक विज्ञान, आईसीएमआर विश्वविद्यालय, 2017

### राजनीति विज्ञान विभाग

स्थापना वर्ष : 1977  
विभागाध्यक्ष : प्रो. मो. मुस्लिम खान

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

• नॉन-नेट फेलोशिप	24
• एसआरएफ (यूजीसी-नेट)	5
• एसआरएफ-एनएफ-ओबीसी (यूजीसी-नेट)	1
• जेआरएफ-एमएनएफ (यूजीसी-नेट)	5
• यूजीसी सिंगल गर्ल चाइल्ड	1
• एसआरएफ-एमएनएफ (यूजीसी-नेट)	1
• जेआरएफ (यूजीसी-नेट)	6

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- एस.आर.टी.पी. सुगुणकराराजू, राजनीति विज्ञान विभाग के नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, जामिइ
- निसार-उल-हक, अध्यक्ष, सामाजिक विज्ञान संस्थागत नैतिक समिति
- निसार-उल-हक, समन्वयक, बी ए कार्यक्रम
- एस.आर.टी.पी. सुगुणकराराजू, समन्वयक, एमए लोक प्रशासन कार्यक्रम

### मनोविज्ञान विभाग

स्थापना वर्ष : 1986  
विभागाध्यक्ष : प्रो अकबर हुसैन

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या

• एसआरएफ	3
• जेआरएफ	2
• आईसीएसएसआर	1
• नॉन-नेट फेलोशिप	12

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- आबिद हुसैन, कोविड-19 के दौरान विश्वविद्यालय छात्रों और कर्मचारियों के लिए मानसिक स्वास्थ्य परामर्श समिति के सदस्य, कोविड-19 के दौरान मानसिक स्वास्थ्य समिति का गठन माननीय वीसी द्वारा, विश्वविद्यालय स्तर, 9 अप्रैल 2020-अगले आदेश तक।
- आबिद हुसैन, फैकल्टी प्लेसमेंट कोऑर्डिनेटर, सामाजिक विज्ञान विभाग, 2017-18 से-अगले आदेश तक।
- आबिद हुसैन, समन्वयक/नोडल अधिकारी, स्वच्छ भारत मिशन/स्वच्छता कार्य योजना-2021-22, नवंबर 2016 से अगले आदेश तक।
- आबिद हुसैन, का. अधिकारी, एनएसएस, 1 मार्च 2009-अगले आदेश तक।
- आबिद हुसैन, सहायक डीन छात्र, कल्याण, डीएसडब्ल्यू जुलाई 2019 से-अगले आदेश तक।
- अकबर हुसैन, विभागाध्यक्ष, जुलाई 2019 से-तीन वर्ष।
- आबिद हुसैन, उत्तर क्षेत्र बास्केटबॉल टूर्नामेंट के सदस्य, आवास समिति, अक्टूबर 2021

### समाज कार्य विभाग

स्थापना वर्ष : 1967  
विभागाध्यक्ष : प्रो. अर्चना दस्ती

#### देश और विदेश के साथ सहयोग

- कैलगरी विश्वविद्यालय, कनाडा
- अनुप्रयुक्त विज्ञान विश्वविद्यालय, एरफर्ट, जर्मनी

#### छात्रों की उपलब्धियां

1. सरताज अजीज, जामिया एलुमनी एसोसिएशन ऑफ मिशिगन

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. वकार अहमद रहमानी, नामांकन संख्या 20-03088, वेदांत में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
2. ताबिदा कमाल, नामांकन संख्या 20-03086, एसओएस चिल्ड्रन विलेज में प्लेसमेंट, 4.19 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
3. सृष्टि रावत, नामांकन संख्या 20-03043, ताजा प्रिंटों में प्लेसमेंट, 12 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
4. क्रिस्टी एस अन्ना, नामांकन संख्या 20-03028, वेदांत लिमिटेड में प्लेसमेंट, 9.45 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

5. ज़ैनब नूर, नामांकन संख्या 20-03046, वेदांता लिमिटेड में प्लेसमेंट, 9.45 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
6. सोनम झा, नामांकन संख्या 20-05458, प्रदान में प्लेसमेंट, 8.16 लाख रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
7. अक्सा मसूद, नामांकन संख्या 20-03052, वेदांत में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
8. मोमिना कयूम, नामांकन संख्या 20-03034, जीई हेल्थकेयर, बैंगलोर में प्लेसमेंट, 7.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
9. सुहाना परवीन, नामांकन संख्या 20-03084, वेदांत में, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
10. ताबिदा कमाल, नामांकन संख्या 20-03086, एसओएस चिल्ड्रन विलेज में प्लेसमेंट, 4.19 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
11. शोफाली शुक्ला, नामांकन संख्या 20-03082, को एम्परसैंड ग्रुप्स, मुंबई में प्लेसमेंट, 7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की
12. महरूख खानम, नामांकन संख्या 20-03066 नालंदावे, दिल्ली में प्लेसमेंट, 4.20 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
13. मो. मोइज़, नामांकन संख्या 20-03033, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
14. सौम्या पोखरियाल, नामांकन संख्या 20-03080, वेदांत में, 9 लाख रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
15. मो. शादाब, नामांकन संख्या 20-03070 कार्यपालक के रूप में प्रदान में पदस्थापित 8.16 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
16. जेनिफर साल्वी, नामांकन संख्या 20-03063 एसओएस चिल्ड्रन विलेज में प्लेसमेंट, 4.19 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
17. ऋचा चौधरी, नामांकन संख्या 20-03075, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
18. मरियम अब्बास, नामांकन संख्या 20-03031, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
19. रितिका मदान, नामांकन संख्या 20-03076, टायसिया फाउंडेशन में प्लेसमेंट, 4.20 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
20. हुड्डा जैन, नामांकन संख्या 20-03062 कार्यपालक के रूप में प्रदान में पदस्थापित 8.16 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
21. सारा, नामांकन संख्या 20-03079, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
22. ईरम कायनात, नामांकन संख्या 20-03027, मीशो में स्थित, 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
23. फरहीन फैयाज, नामांकन संख्या 20-03059, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
24. ईरम जबीन, नामांकन संख्या 20-03057 एसओएस चिल्ड्रन विलेज में 4.19 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
25. बजीला अयूब, नामांकन संख्या 20-03055, बॉयस 4 गर्ल्स, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 4.80 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
26. नमीरा अहमद, नामांकन संख्या 20-03035 टेक महिंद्रा में प्लेसमेंट, 4 लाख प्रति वर्ष + चर के पैकेज की पेशकश।
27. सैयद फैज अली, नामांकन संख्या 20-03040, ट्राइडेंट में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
28. सिदरा कफ़ील, नामांकन संख्या 20-07916, क्लियर वाटर एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 4.5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
29. सदफ कमाल, नामांकन संख्या 20-03077, को उदयन केयर, दिल्ली में प्लेसमेंट, 2.76 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
30. अब्दुल समद खान, नामांकन संख्या 20-03048, वेदांत में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
31. रिम्शा खान, वेदांता लिमिटेड में नामांकन संख्या 20-03036, 9.45 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
32. इशा फारूक, नामांकन संख्या 20-05460, एम्परसैंड ग्रुप्स, मुंबई में प्लेसमेंट, 7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की
33. कौंती कुमार राय, नामांकन संख्या 20-03064, एसओएस चिल्ड्रन विलेज में प्लेसमेंट, 4.19 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश की
34. देबा खान, नामांकन संख्या 20-03056, बॉस्को-यूएनएचसीआर, दिल्ली में प्लेसमेंट, 3.60 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
35. हरयुन कौर सोढ़ी, नामांकन संख्या 20-03061, वेदांत में, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
36. अब्दुल समद खान, नामांकन संख्या 20-03048, वेदांत में प्लेसमेंट, 9 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
37. समी नगी, नामांकन संख्या 20-03038, न्यू जनरल में प्लेसमेंट, 6 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
38. लिशाका गुलाटी, नामांकन संख्या 20-03065 एम्परसैंड ग्रुप्स, दिल्ली में प्लेसमेंट, 5 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
39. सोनम झा, नामांकन संख्या 20-05458, प्रदान में प्लेसमेंट, 8.16 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
40. अमीरा खान, नामांकन संख्या 20-03051, को एम्परसैंड ग्रुप्स, मुंबई में प्लेसमेंट, 7 लाख प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

- यूजीसी-जेआरएफ 21
- यूजीसी नॉन-नेट 4

#### औद्योगिक सहयोग

- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, एफ्रा, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022- 26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, आजनी सैकिया, फैजान अहमद, फसीह उर रहमान खान, शेख इसरा प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, आभास, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, रहीम यूसुफ सिद्दीकी, शुभम कुमार चौधरी प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, ह्यूमन वेल्फेयर फाउंडेशन, हेल्थ मिशन, 10 फरवरी, 2022 और 9 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 4 जून, 2022, आमना बख्तावर, माविया खातून प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, वाईएमसीए, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 4 जून, 2022, आसिया अनवर, उदय कुमार प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, शांति सहयोग, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, मो. कौसर प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, पाइन एन पीक होटल, पहलगाम, जम्मू-कश्मीर, 44690-44730, फिरोज अहमद मीर प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, प्रयास, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, शोएब अहमद, सबा कादरी प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, थेल्स ग्रुप, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, समी नेगी प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, नेस्ले, पानीपत, मो. अनस प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, दिशा सेवा संस्थान, मेरठ, यूपी, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, सानिया जेहरा प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, सैसिनर्जी, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सोनाली श्रीवास्तव प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, मेक माई ट्रिप, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सिदरा कफिल प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, थॉमसन प्रेस, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, रोहित शुक्ला, अब्बास अली प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, आंचल, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, मानस असिजा, वकार अहमद प्रतिभागी।
- इंटरनिशिप, फिलडवर्क ट्रेनिंग, घुंचा, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, सूफिया फातिमा, जेहरा नकवी प्रतिभागी।

- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, सेंटोर होटल, श्रीनगर, अनीक अली प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, पेवल्ड, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सैयद फैज, मोपमिना कयूम, सामिया प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, अल्फाज़ंस, वसंत कुंज, शायना खान, जैब हुसैन प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, होप प्रोजेक्ट, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, फासमीना अली, फिजा रसूल प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, आईसीडीएस, तिरुवंतपुरम, केरल, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022- 26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, मुहसिन जे प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, सैसिनर्जी, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सोनाली श्रीवास्तव प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, रोलिंग स्टॉक, लखनऊ, सलीम अंसारी प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, वॉयस ऑफ स्लम, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022- 10 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, मुजतबा खान, सारा प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, मदर डेयरी, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, अहमद कामरान प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, अवीवा इंडिया लिमिटेड, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, रिम्शा खान प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, यूपीएसओ-II, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, मरियम अब्बास प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, होली फैमिली हॉस्पिटल, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, उमामा अलीम प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, ह्यूमन वेलफेयर फाउंडेशन, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, अरकम, अतोफा एजाज़, उबैद खालिद प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, आईसीडीएस, मलप्पुरम, केरल, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, निखिल के प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, क्लिकर एस्टोर प्राइवेट लिमिटेड, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, हेरा वाली प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, नालंदा वे फाउंडेशन, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022- 10 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सोनम झा, कौंती कुमार, अमीर खान प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, माउंटेन विलेज फाउंडेशन नैनीताल, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, महक जाफरी प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, सेज प्रकाशन, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सैयद मोहम्मद जवाद प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, उदयन केयर, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, ऋचा चौधरी, मोहम्मद, जुनैद अख्तर, तबिंदा कमाल, बज़िला याकूब प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, एम्स, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, जेनिफर साल्वी प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, सुगल और दमानी, गुडगांव, अमृता पालीवाल, सागर कुमार, अंशिका सिंह प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, एनेस्ट, मोहाली, पंजाब, शीनम ढींगरा प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, गोमेकेनिक, नीरव प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, नालंदा वे फाउंडेशन, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022- 26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, सादिया खानम, सामिया सिद्दीकी, रिंधि सांखला प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, थेल्स ग्रुप, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, समी नेगी प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, टीवाईसीआईए फाउंडेशन, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सदफ कमल, लिशाका गुलाटी, रितिका मदान, शेफाली शुक्ला प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, नाज फाउंडेशन, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, मो. शान प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, स्किल रॉक टेक्नोलॉजीज, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, मोअजमा, सृष्टि, मारूफ उल हसन प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, होली फैमिली हॉस्पिटल, 10 फरवरी, 2022 और 9 मई, 2022- 26 फरवरी, 2022 और 4 जून, 2022, फाबिहा फातिमा, खुल्लद तनवीर प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, सुगल और दमानी ग्रुप, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, निमरा अहमद प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, ऑर्गेनिकस और अधिक, नोएडा, कोमल मुंशी, शगुफता खान प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, मॉडल विलेज ट्रस्ट, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, हुदा जैन, महरूख खानम प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, नवसृष्टि, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, प्रवेश कुमार सिंह, मोहम्मद ताहा, नवीद सरमद प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, चेतना, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सरताज अजीज प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, ब्रेकथ्रू लखनऊ, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, सना कौसर प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, पीएलएचओ, नोएडा, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, मो. मोइज प्रतिभागियों।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, सपना, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, फरहीन फेयाज प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, मदर डेयरी, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, अहमद कामरान प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, रोलिंग स्टॉक, लखनऊ, सलीम अंसारी प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, जन कल्याण ग्रामोद्योग सेवा आश्रम, सोनभद्र, यूपी, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, शारिक हसन प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क प्रशिक्षण, बडूरफलाइज, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, हरगुन कौर प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, टीसीटीएफ, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, सिमरन यादव प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, अंकुर, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022- 26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, आतिश चंद्र, शुभम भट्ट, पूजा कुमारी, अनिकेत सिंह प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, क्लिकर एस्टोर प्राइवेट लिमिटेड, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, हेरा वाली प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, शक्ति शालिनी, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, अक्सा मसूद, अहमद मुनीब, इम जबीन प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, डीडब्ल्यूसीडी, जनकपुरी, 10 फरवरी, 2022 और 9 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 4 जून, 2022, ताहा मरियम प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, थॉमसन प्रेस, फरीदाबाद, सफवान जमाल, सैयद इजान हसन, नीतीश कुमार प्रतिभागी।
- इंटरशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, नेस्ले, पानीपत, मो. अनस प्रतिभागी।

- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, डीडब्ल्यूसीडी, जनकपुरी, 10 फरवरी, 2022 और 9 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 4 जून, 2022, ताहा मरियम प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, एनडीटीसी, 10 फरवरी, 2022 और 9 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 4 जून, 2022, सहिस्ता हुसैन प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, लार्सन एंड टुब्रो लिमिटेड, फरीदाबाद, 44690-44730, रक्षित असवाल, नमरा फातिमा, आमिरा अशरफ, सारा सलीम प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, उबंटू, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सुहाना परवीन, अदिनबा फिरदौस, फहम फातिमा प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, तारा होम्स, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, शरीका, रमशा, फ़जील अहमद प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, लार्सन एंड टुब्रो लिमिटेड, आदि उर रहमान, ओसामा सलमान प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, सिद्धार्थ अस्पताल, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, मो। अनस प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, मेक माई ट्रिप, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सिदरा काफिल प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, होली फैमिली हॉस्पिटल, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, उमामा अलीम प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, लार्सन एंड टुब्रो लिमिटेड, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, दिव्या सिन्हा, क्रिस्टी अन्ना प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, लार्सन एंड टुब्रो लिमिटेड, फरीदाबाद, 44690-44730, रक्षित असवाल, नमरा फातिमा, आमिरा अशरफ, सारा सलीम प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, अल शिफा अस्पताल, 10 फरवरी, 2022 और 9 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 4 जून, 2022, अहमद शौकी, ज़ैनुल आबिदीन प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, ग्राम पंचायत, पथरिया, पाकुक, झारखंड, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, नदीम अख्तर प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, SPYM, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सलमान फ़रीज़, अब्दुल समद खान प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, उबंटू, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सुहाना परवीन, अदिनबा फिरदौस, फहम फातिमा प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, नवसृष्टि, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022- 10 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सानिया शेरवानी, सौम्या पोखरियाल प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, शिवम मोटर्स प्रा. लिमिटेड, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, शफाक जहां प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, एबीसी कंसल्टेंट्स, नेहरू प्लेस, 44690-44730, सनी मलिक प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, एम्पावर पीपुल्स, 4 अक्टूबर, 2021 और 1 अप्रैल, 2022-नवंबर 10, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, सिदरा सुभान, मोहम्मद शोएब आलम, वकार अहमद, मोहम्मद सोबन प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, होली फैमिली हॉस्पिटल, 10 फरवरी, 2022 और 9 मई, 2022- 26 फरवरी, 2022 और 4 जून, 2022, फाबिहा फातिमा, खुल्लद तनवीर प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, एनडीएस, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, हीना कौसर, कशिश फातिमा, किनारा रॉय, मदीहा किदवई प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, होली फैमिली हॉस्पिटल, ताहुरा तुफैल, अरीबा जिया प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, सीएएसपी, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, मोहम्मद रगीब अली, मो. आगाज खान, नबील अहमद, देबा खान, इशा फारूक प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, टेक्स्टबुक डॉट कॉम, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, ज़ैनब नूर प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, मेस्को, नूह, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022-26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, रकीब हुसैन प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, फ्री चाज, 4 अक्टूबर, 2021 और 24 मार्च, 2022-13 नवंबर, 2021 और 30 अप्रैल, 2022, इम कायनात प्रतिभागी।
- इंटरनशिप, फीलडवर्क ट्रेनिंग, आईसीडीएस, तिरुवंतपुरम, केरल, 10 फरवरी, 2022 और 16 मई, 2022- 26 फरवरी, 2022 और 11 जून, 2022, मुहसिन जे प्रतिभागी।

#### विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- डॉ. तारिक अशरफ, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 15/11/2021
- श्री सैफुल इस्लाम, टाटा कम्युनिकेशंस, 20/11/2021
- डॉ. अली आजम, स्वास्थ्य विभाग, दिल्ली सरकार, 21/11/2021
- पंथदीप सिंह, राष्ट्रीय पुरस्कार विजेता सरपंच, पंजाब
- डॉ. आलोक अग्रवाल, एसोसिएट प्रोफेसर, एम्सा
- सुश्री रश्मि चानुक्सवार, कार्यक्रम अधिकारी, केईएम अस्पताल अनुसंधान केंद्र, पुणे, 30/07/2021
- डॉ. वासुदेव प्रह्लाद परलीकर, प्रमुख, मनोरोग इकाई, केईएम अस्पताल, पुणे, 30/07/2021
- डॉ. प्रशांत श्रीवास्तव, मनोरोग सामाजिक कार्यकर्ता, मनोचिकित्सा विभाग, कल्पना चावला गवर्नमेंट मेडिकल कॉलेज, हरियाणा, 21/11/2021
- मीराजूद्दीन, प्रधान, 21/11/2021
- अमन सिंह, परियोजना प्रबंधक (कौशल परियोजना) एम्परसंड समूह, मुंबई, 30/09/2021
- फरमान, ब्रेकथ्रू, 22/11/2021
- डॉ. श्वेता वर्मा, गिन्नी प्लैनेट, 18/11/2021
- अमृता सरकार, सलाहकार, ट्रांसजेंडर वेल बीइंग एंड एडवोकेसी, इंडिया एचआईवी/एड्स एलायंस, 44595
- डॉ. रवींद्र सिंह, एसोसिएट प्रोफेसर, सामाजिक कार्य विभाग, बी आर अंबेडकर कॉलेज, नई दिल्ली, 20/11/2021
- डॉ. गुंजन शर्मा, स्वतंत्र सलाहकार, 17/11/2021
- सोहराब खान, मानव संसाधन सलाहकार, 21/11/2021
- शिल्पी सिंह, निर्णायक, 22/11/2021
- भूपेंद्र सिंह, सहायक प्रोफेसर, मनोरोग सामाजिक कार्य विभाग, मानसिक स्वास्थ्य संस्थान, पं. बी डी शर्मा स्वास्थ्य विज्ञान विश्वविद्यालय, रोहतक, हरियाणा, 17/11/2021
- प्रो. पामेला सिंगला, दिल्ली विश्वविद्यालय, 20/11/2021
- किरण सिंह, मदर डेयरी, 21/11/2021
- महफूज आलम, प्रगति को सशक्त बनाएं, 20/11/2021
- डॉ. असद मलिक, विधि संकाय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 26/11/2021



- गगनजोत कौर, एक्सपीडिया, 21/11/21
- अल्पना लगाटे, 17/11/2021
- प्रो. जुगल किशोर, प्रो. एवं अध्यक्ष, सामुदायिक चिकित्सा, वर्धमान महावीर मेडिकल कॉलेज और सफदरजंग अस्पताल, नई दिल्ली, 16/11/2021
- शाद रहमानी, एक्सपीडिया, 20/11/2021
- महफूज आलम, प्रगति को सशक्त बनाएं, 20/11/2021
- मो. तारिक, अशोक फेलो, निदेशक, कोषिश, टीआईएसएस
- प्रो. राजेश कुमार, प्रौढ़ शिक्षा विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय
- नदीम खान, एनआईआईटी, 18/11/2021
- डॉ भावना गुलाटी, सहायक निदेशक, एसईडी, इन्फो, नई दिल्ली, 16/11/2021
- फ्लोरिना सिंह, वरिष्ठ कार्यक्रम समन्वयक, संजीवनी, लाइफ बियॉन्ड कैसर, 26/10/2021
- राम शर्मा, आईएसजीईसी प्रा. लिमिटेड, 21/11/2021
- डॉ. प्रवीण यन्नावर, सहायक प्रोफेसर, मनोरोग सामाजिक कार्य, आईएचबीएस, 21/11/2021
- डॉ. रितु राणा, मिशन प्रमुख, हेल्पेज इंडिया
- डॉ. लेखा भट, सहायक प्रोफेसर, महामारी विज्ञान और सार्वजनिक स्वास्थ्य विभाग, तमिल केंद्रीय विश्वविद्यालय, 20/11/2021
- कृति माथुर, आईएसजीईसी प्रा. लिमिटेड, 21/11/2021

#### संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

- अर्चना दस्सी, डीडी उर्दू-रोजगार से कामयाबी तक के लिए मॉड्यूल करियर प्रॉस्पेक्ट्स इन सोशल वर्क, 4 अप्रैल 2021 को लॉन्च किया गया
- अर्चना दस्सी, मॉड्यूल डिसेंबिलिटी: स्वयं प्रभा डीटीएच चैनल 5 के लिए एक्सेस का प्रश्न,
- अर्चना दस्सी, स्वयं प्रभा डीटीएच चैनल 5 के लिए विकलांगता के भारतीय परिदृश्य के संबंध में मॉड्यूल
- अर्चना दस्सी, मॉड्यूल विकलांगता: अवधारणा, समझ और परिभाषा स्वयं प्रभा डीटीएच चैनल 5 के लिए
- अर्चना दस्सी, स्वयं प्रभा डीटीएच चैनल 5 के लिए 'हाशिए का विमर्श' मॉड्यूल (लिंग, गरीबी)

#### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. समाज कार्य विभाग, जामिया के शिक्षक और छात्र, महात्मा गांधी की 152 वीं जयंती समारोह, वार्ता
2. रत्नदीप प्रकाश, मानव संसाधन विकास, एचआरएम के छात्रों के लिए रोजगार कार्यशाला, 5-6 फरवरी 2022, 25 प्रतिभागी
3. सैयद मोहम्मद युनुस और अजीज-उर रहमान, आईमेंटर, समाज कार्य के छात्रों के लिए रोजगार कार्यशाला, रोजगार कार्यशाला, 12/2/2022, 45 प्रतिभागी
4. महामारी के बाद की दुनिया में वर्चुअल वर्कप्लेस के संदर्भ में समाज कार्य विभाग, मानव संसाधन का भविष्य के पूर्व छात्र, पूर्व छात्र बैठक, 26/2/2022, प्रतिभागी
5. समाज कार्य विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया के शिक्षक, नागरिक अधिकार और जवाबदेही: एक संवेदीकरण सत्र, सतर्कता जागरूकता सप्ताह, 30/10/2021, प्रतिभागी
6. अमन सिंह, परियोजना प्रबंधक, एम्परसैंड समूह, मुंबई, परियोजना प्रबंधन, ऑनलाइन कार्यशाला, 30/09/2021, प्रतिभागी
7. डॉ. असद मलिक, विधि संकाय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, संविधान दिवस समारोह, व्याख्यान, 26/11/2021, प्रतिभागी
8. समाज कार्य विभाग के पूर्व छात्र, महामारी के बाद के युग में समाज कार्य रूझान और चुनौतियां: पूर्व छात्र बिरादरी के सहयोग से क्षितिज का विस्तार, पूर्व छात्र बैठक, 19/2/2022, प्रतिभागी

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- जुबैर मीनाई, मानव निदेशक, प्रारंभिक बचपन विकास और अनुसंधान केंद्र, 2010-
- अर्चना दस्सी, वीसी नामित, विभागीय अनुसंधान समिति, हिंदी विभाग, जामिया, 2021-3 वर्ष
- रवींद्र रमेश पाटिल, सदस्य, जामिया की आईक्यूएसी समिति, नई दिल्ली, 13 अगस्त 2021 जारी
- अर्चना दस्सी, भेदभाव विरोधी अधिकारी, जामिया, भेदभाव विरोधी समिति, 2016-अब तक।
- आसिया नसरिन, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, जामिया, 2014-जारी
- अर्चना दस्सी, वीसी नॉमिनी, सेंटर रिसर्च कमेटी, सेंटर फॉर यूरोपियन एंड लैटिन अमेरिकन स्टडीज, 2021-3 वर्ष
- रवींद्र रमेश पाटिल, सदस्य, विभागीय शैक्षणिक अखंडता पैनेल, सामाजिक कार्य विभाग, जामिया, 7 सितंबर 2021-2 वर्ष
- अर्चना दस्सी, वीसी नामित, प्रबंधन बोर्ड, 2021-3 वर्ष
- अर्चना दस्सी, सदस्य, परीक्षाओं की समतुल्यता संबंधी समिति, 4 अप्रैल 2022-3 वर्ष
- अर्चना दस्सी, अध्यक्ष, समाज कार्य विभाग।
- अर्चना दस्सी, अध्यक्ष, टेनिस, खेल समिति, जामिया, 4 फरवरी 2022-2 वर्ष

### समाजशास्त्र विभाग

स्थापना वर्ष : 1976 समाज कार्य के साथ और 1982 में एक अलग विभाग बन गया  
विभागाध्यक्ष : प्रो. मनीषा त्रिपाठी पाण्डेय

#### छात्रों की उपलब्धियां

1. सूरज सिंह यादव, मंगलौर विश्वविद्यालय और अल्वा कॉलेज, 4/1/2022
2. मो. आलम, कप्तान, यूनिवर्सिटी क्रिकेट टीम, जामिया

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. मयंक सेठी, नामांकन संख्या 18-035930, को रॉयल डेनिश दूतावास, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 4.4 लाख (प्रति वर्ष) के पैकेज की पेशकश।
2. मोहम्मद अशाफी आजमी, नामांकन संख्या 1902453, शिक्षा विभाग, बिहार सरकार में प्लेसमेंट, 3 लाख प्रतिवर्ष के पैकेज की पेशकश।
3. बर्डी बोरो, नामांकन संख्या 20-03142, ऑयल इंडिया लिमिटेड में 7.8 लाख (प्रति वर्ष) के पैकेज की पेशकश।
4. मोहम्मद इशाक भट, नामांकन संख्या 1424339, जम्मू और कश्मीर सरकार में प्लेसमेंट, डिग्री कॉलेज (छात्र), अनंतनाग

5. यशवंत सिंह, नामांकन संख्या 201902637, एल्गो एनालिटिका में प्लेसमेंट, 6.6 लाख (प्रति वर्ष) के पैकेज की पेशकश।

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

• अनुसूचित जाति के लिए राष्ट्रीय फेलोशिप	1
• यूजीसी-नेट जूनियर रिसर्च फेलोशिप (जेआरएफ)	3
• अनुसूचित जनजाति के छात्रों के उच्च अध्ययन के लिए राष्ट्रीय फेलोशिप	1
• यूजीसी-सीनियर रिसर्च फेलोशिप (एसआरएफ)	3
• आईसीएसएसआर डॉक्टरेट फेलोशिप	1
• यूजीसी नॉन-नेट फेलोशिप	14
• मौलाना आजाद अल्पसंख्यक छात्र राष्ट्रीय फेलोशिप	1

#### राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

• गेट-2022 (मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान)	1
• यूजीसी-नेट जेआरएफ 2022	10

#### विभाग में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- प्रो. तपन मोहंती (ऑनलाइन), सामाजिक-विधि अध्ययन केंद्र, राष्ट्रीय विधि संस्थान (भोपाल), 24/01/2022 (ऑनलाइन)
- डॉ. गोपी देवदत्त त्रिपाठी (ऑनलाइन), समाजशास्त्र विभाग, मैत्रेयी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 25/02/2022 (ऑनलाइन)
- डॉ. बेउला शेखर/डॉ. स्मिता प्रेमचंदर (ऑनलाइन), राष्ट्रीय अपराध विज्ञान एवं फॉरेंसिक विज्ञान संस्थान (नई दिल्ली)/भारतीय प्रबंधन संस्थान (अहमदाबाद), 08/03/2022 (ऑनलाइन)

#### संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

- मनीषा त्रिपाठी पांडेय, मॉड्यूल 'आधुनिकीकरण, औद्योगिकीकरण और शहरीकरण', पुनर्विचार विकास में, ई-ज्ञानकोष, इग्नू के लिए, 2021 में लॉन्च किया गया।
- मनीषा त्रिपाठी पांडेय, मॉड्यूल 'पर्सपेक्टिव ऑन डेवलपमेंट', रीथिंकिंग डेवलपमेंट में, ई-ज्ञानकोष, इग्नू के लिए, 2021 में लॉन्च किया गया।
- मनीषा त्रिपाठी पांडेय, राजनीतिक समाजशास्त्र में 'अधिनायकवाद' मॉड्यूल, ई-ज्ञानकोष, इग्नू के लिए, 2021 में लॉन्च किया गया।

#### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. समाज में भ्रष्टाचार, पोस्टर प्रतियोगिता (सतर्कता जागरूकता सप्ताह), 26/10/2021, 20 प्रतिभागी
2. महामारी और समाज, कविता प्रतियोगिता, 26/02/2022, 13 प्रतिभागी
3. प्रो. तपन मोहंती, सेंटर फॉर सोशल-लीगल स्टडीज, नेशनल लॉ इंस्टीट्यूट, भोपाल (एमपी), स्वास्थ्य, मानवाधिकार और संविधान: एक सामाजिक-कानूनी विश्लेषण, व्याख्यान, 24/01/2022, 75 प्रतिभागी
4. आयशा गौतम, दर्शनशास्त्र विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, गांधीवादी दर्शनशास्त्र की ज्ञानमीमांसा और पद्धति संबंधी प्रतिबद्धताएं, व्याख्यान, 2/10/2021, 70 प्रतिभागी
5. कोविड का प्रभाव: गहरा लेकिन दिखाई नहीं दे रहा; (2) महामारी प्रभाव: सकारात्मक/ नकारात्मक?., फोटोग्राफी प्रतियोगिता, 26/02/2022, 23 प्रतिभागी
6. कोविड और स्वच्छता, स्लोगन लेखन प्रतियोगिता, 14/09/2021, 15 प्रतिभागी
7. प्रो. शीना जैन, पूर्व प्रोफेसर, समाजशास्त्र विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, पिपेर बॉर्डियू की थ्योरी ऑफ प्रैक्टिस, व्याख्यान, 16/07/2021, 73 प्रतिभागी
8. वर्क फ्रॉम होम, पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता, 26/02/2022, 18 प्रतिभागी
9. शहर और कचरा, पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता, 14/07/2021, 17 प्रतिभागी
10. प्रो. सव्यसाची, समाजशास्त्र विभाग, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, एनईपी 2020, विशेष व्याख्यान, 30/03/2022, 60 प्रतिभागी

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- मनीषा त्रिपाठी पांडे, वी.सी. नॉमिनी, प्रवेश परीक्षा, आवासीय कोचिंग अकादमी, जामिया, 30.10.2021-सत्र 2021-2022 के लिए
- मनीषा त्रिपाठी पांडे, विभागाध्यक्ष, समाजशास्त्र विभाग, 06.10.2020-2021-2022
- मनीषा त्रिपाठी पांडे, वी.सी. नामित/अध्यक्ष, सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक) के लिए स्थानीय चयन समिति, हिंदी विभाग, जामिया, 15.6.2021-एक दिवसीय
- मनीषा त्रिपाठी पांडे, कुलपति नामित, अध्ययन समिति, संस्कृति, मीडिया और शासन केंद्र, जामिया, 31 मार्च 2022-3 वर्षों
- मनीषा त्रिपाठी पांडेय, डीन की नामिती, प्रवेश समिति, सामाजिक कार्य विभाग, जामिया, सत्र 2021-2022 के लिए।
- मार्टिन कामोडांग, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी, 2018-4 वर्षों
- मनीषा त्रिपाठी पांडे, सदस्य, एमए- विकास अध्ययन पाठ्यक्रम विशेषज्ञ समिति, जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र, जामिइ, जामिइ, 2022
- अरविन्दर ए. अंसारी, मानद निदेशक, सीएसएसईआईपी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 18/10/2022
- इम्तियाज अहमद अंसारी, नोडल अधिकारी, एलुमनी कनेक्ट सेल (एसीसी)
- मनीषा त्रिपाठी पांडे, वी.सी. नॉमिनी, विभागीय अनुसंधान समिति, कला एवं कला प्रशंसा विभाग, जामिया, 10.02.2022, 3 वर्षों
- मनीषा त्रिपाठी पांडे, वी.सी. नॉमिनी, व्याख्याता के लिए स्क्रीनिंग कमेटी (जामिइ स्कूल) समाजशास्त्र, 01.11.2021
- मनीषा त्रिपाठी पांडे, वी.सी. नॉमिनी, साक्षात्कार समिति, एमबीए (एफटी/ आईबी/ ईएफबी) पाठ्यक्रमों में प्रवेश के लिए, 20.10.2021-25-30 अक्टूबर 2021

## उच्चतर अध्ययन और अनुसंधान केंद्र

### उर्दू माध्यम शिक्षक व्यावसायिक विकास अकादमी

स्थापना तिथि : अक्टूबर, 2006

केंद्र निदेशक : प्रो. एम. महफूज खान

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद:

- प्रो. एम महफूज खान, मानद निदेशक, उर्दू माध्यम शिक्षक व्यावसायिक विकास अकादमी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली।

## एजेके जनसंचार अनुसंधान केंद्र

स्थापना का वर्ष : 1982

केंद्र निदेशक : प्रो. शोहिनी घोष

### देश और विदेश के साथ सहयोग

1. कील विश्वविद्यालय, यूके "स्टोरीटेलिंग फॉर एन्वायरनमेंटल चेंज: टॉकलिंग एर पोल्यूशन इन द वर्ल्ड्स मोस्ट पोल्यूटेड सिटी"
2. एक समन्वित सहभागी सीबीसीएस पाठ्यक्रम "मीडिया स्ट्रैटजीस फॉर इफेक्टिव एंड एफिशियेंट ह्यूमन वाइल्डलाइफ कॉन्सिल्वेट मिटिगेशन", ड्यूश गेसेलशाफ्ट फर इंटरनेशनल जूसामेनरबीट (जीआईजेड) जीएमबीएच इंडो-जर्मन जैव विविधता कार्यक्रम।
3. CREA (सशक्तिकरण और कार्य के लिए संसाधन निर्माण), दिल्ली का रेडियो जामिया के साथ सहयोग
4. चाइल्ड राइट्स (CRY) 'आई स्टैंड फॉर चाइल्ड राइट्स' के साथ एक सहयोगी पहल : युवा विकास संचार और पेशेवरों के लिए एक मेंटरशिप प्रोग्राम जिसमें तीन दिवसीय कार्यशाला शामिल है मुद्दों की बेहतर समझ के लिए सैद्धांतिक और क्षेत्रीय ज्ञान, मिश्रित रूप से प्रशिक्षित करने के लिए CRY पार्टनर एनजीओ और छात्रों के लिए एक फील्ड प्रोजेक्ट।
5. डीटीएच स्वयंभवा चैनल-5 (प्रबंधन)। कई प्लेटफॉर्मों पर मीडिया सामग्री उत्पादन, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार (सीईसी द्वारा वित्त पोषित जारी परियोजना)
6. एमओओसी जामिया मिल्लिया इस्लामिया एक भागीदार संस्थान के रूप में IIT बॉम्बे के नेतृत्व वाली राष्ट्रीय MOOCs परियोजना में शामिल हो गया है। केंद्र प्रस्तावित एमओओसी प्लेटफॉर्म पर पाठ्यक्रमों के निर्माण के लिए नोडल पॉइंट है और प्रस्तावित प्लेटफॉर्म पर "फोटोग्राफी का परिचय" नामक एक पाठ्यक्रम शुरू किया है।
7. विज्ञान पीओ, फ्रांस, क्वजेंट पत्रकारिता में एमए के साथ छात्र विनिमय कार्यक्रम

### छात्रों की उपलब्धियां

1. दानिश काजी, जमशेद अली, काशिफ शकील, अमल देवासिया, पंकज रावत, टैगोर अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव
2. दानिश काजी, जमशेद अली, काशिफ शकील, अमल देवासिया, पंकज रावत, L'Age d'Or इंटरनेशनल आर्ट-हाउस फिल्म फेस्टिवल (एलआईएएफएफ)
3. अल-अमीन, अमित पांडे, अक्सा, अलताफ, फहमीद, फराज, जीशान, गंगटोक इंटरनेशनल फिल्म फेस्टिवल
4. अविकल और पंकज, बीइंग ह्यूमन फेस्टिवल स्टोक-ऑन-ट्रेंट यूके, 13/11/2021
5. अस्मा, इफरीन रवीन, समरीन रजाकी, हुडा मोहम्मद, लोक सेवा प्रसारण ट्रस्ट
6. कशिशा सिंह, गुरु गोबिंद सिंह इंद्रप्रस्थ विश्वविद्यालय, 20/08/2021
7. जिशाद और निश्मा, बीइंग ह्यूमन फेस्टिवल, स्टोक-ऑन-ट्रेंट, यूके, 13/11/2021
8. अल-अमीन, अमित पांडे, अक्सा, अलताफ, फहमीद, फराज, जीशान, मद्रास इंडिपेंडेंट फिल्म फेस्टिवल,
9. अविकल, चौथा रेन इंटरनेशनल नेचर फेस्टिवल, 21/03/2022।
10. हीना फातिमा और मोनाज़ा आरफ़ा, चौथा रेन इंटरनेशनल नेचर फेस्टिवल, 21/03/2022।
11. मोइन और नारिता, बीइंग ह्यूमन फेस्टिवल स्टोक-ऑन-ट्रेंट यूके, 13/11/2021
12. हीना फातिमा और मोनाज़ा आरफ़ा, बीइंग ह्यूमन फेस्टिवल, स्टोक-ऑन-ट्रेंट, यूके, 13/11/2021
13. अल-अमीन, अमित पांडे, अक्सा, अलताफ, फहमीद, फराज, जीशान, L'Age d'Or इंटरनेशनल आर्ट-हाउस फिल्म फेस्टिवल (एलआईएएफएफ)
14. अल-अमीन, अमित पांडे, अक्सा, अलताफ, फहमीद, फराज, जीशान, टैगोर अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव
15. आकिब फ़याज़, डॉयचे वेले, जर्मनी

### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. जगदीश पंत, नामांकन संख्या 20GBN006, प्राइम फोकस टेक्नोलॉजीज में प्लेसमेंट, 4.1 लाख के पैकेज की पेशकश।
2. अनायत अली, पीपल लाइक अस क्रिएट (पीएलयूसी) में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
3. प्रीति, एडकैक्टर्स पीआर में प्लेसमेंट, 4.5 लाख का पैकेज की पेशकश।
4. सुनील कुमार भारती, नामांकन संख्या 20GBN014, Network18, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 3.0 लाख के पैकेज की पेशकश।
5. तैनात विभूशिता सिंह, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
6. अली सागर, नामांकन संख्या 20GBN005, Network18, हैदराबाद में प्लेसमेंट ने 3.0 लाख के पैकेज की पेशकश की।
7. तैनात गरिमा भाटिया, 13 लाख के पैकेज की पेशकश।
8. नदीम आलम, नामांकन संख्या 20GBN009, डिश टीवी इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
9. आदिल रशीद, नामांकन संख्या 20GBN002, Network18, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 3.0 लाख के पैकेज की पेशकश।
10. अभय सप्रू, इंदिरा गांधी राष्ट्रीय कला केंद्र (आईजीएनसीए) में प्लेसमेंट, 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
11. सुकन्या धर, ट्रांस ऑर्ग एनालिटिक्स में प्लेसमेंट, 4.2 लाख के पैकेज की पेशकश।
12. तैनात शाइस्ता, एराक्स में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
13. निखिल कुमार, नामांकन संख्या 20GBN010, Network18, अहमदाबाद में प्लेसमेंट, 3.25 लाख के पैकेज की पेशकश।
14. अंखियां, मेल वाटर में प्लेसमेंट, 12 लाख के पैकेज की पेशकश।
15. अमान अहमद, एबीपी नेटवर्क में प्लेसमेंट, 6 लाख के पैकेज की पेशकश।
16. मोहम्मद दानिश, नामांकन संख्या 20GBN008 डिश टीवी इंडिया लिमिटेड में प्लेसमेंट, 3.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
17. सैयद मोहम्मद तैयब अली, थिंकलैब में प्लेसमेंट, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।
18. सैयद मोहम्मद अकबर सिद्दीकी, नामांकन संख्या 20GBN015, नेटवर्क18, हैदराबाद में प्लेसमेंट, 3.0 लाख के पैकेज की पेशकश।
19. अयाज अहमद बर्नी, मूविंग पिक्चर कंपनी, एमपीसी में प्लेसमेंट, 6.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
20. आकिब जावेद, नामांकन संख्या 20GBN001, लाइट सोर्स इंटरनेशनल एलएलपी में प्लेसमेंट, 5 लाख के पैकेज की पेशकश।
21. मो. मोहतासिम आलम, नामांकन संख्या 20GBN007, Adecco (Samsung) में प्लेसमेंट, 5.33 लाख के पैकेज की पेशकश।
22. अहसान हबीब, नामांकन संख्या 20GBN003, आज तक (इंडिया टुडे ग्रुप) में प्लेसमेंट, ने 2.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
23. शांतनु शर्मा, नामांकन संख्या 20GBN013, व्हाइट फोर्स, अमांगी मीडिया एसोसिएट में प्लेसमेंट, 3.0 लाख के पैकेज की पेशकश।
24. हम्माद उज़ ज़फ़र, डेटा लीड्स में प्लेसमेंट, 4.2 लाख के पैकेज की पेशकश।

25. आशी सैफी, एबीपी नेटवर्क में तैनात 5.5 लाख के पैकेज की पेशकश की।
26. सैयद इंसेरामुल हक, नामांकन संख्या 20GBN012, व्हाइट फोर्स, अमागी मीडिया एसोसिएट में प्लेसमेंट, 2.55 लाख के पैकेज की पेशकश।
27. मानवी मित्तल, एडकैक्टर्स पीआर में प्लेसमेंट 4.5 लाख के पैकेज की पेशकश।
28. शाइमा जमील सिद्दीकी, 4 लाख के पैकेज की पेशकश।

#### राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र

- यूजीसी-नेट 1
- जेआरएफ 1

#### इंटरशिप, ऑन द जॉब प्रशिक्षण, परियोजना कार्य, अनुसंधान सुविधाओं को साझा करने के लिए औद्योगिक सहयोग/लिकेज

- राजाजी नेशनल पार्क, उत्तराखंड, 'ह्यूमन वाइल्ड लाइफ कॉन्सर्वेशन मिटिगेशन स्ट्रेटेजीज', डॉयचे गेसेलशाफ्ट फर इंटरनेशनल जुसमेनरबीट (जीआईजेड) और उत्तराखंड के वन विभाग का फील्ड ट्रेनिंग विजिट, 8 मार्च 2022-10 मार्च 2022, 25 प्रतिभागी।
- स्टूडियो का दौरा और प्रदर्शन में छात्र भागीदारी, अत्रील एंजिन फॉर सिनिमैटिक प्रोडक्शन, वाइट बॅलेन्स स्टूडियोस, 21 छात्र और सेमेस्टर II के 3 संकाय सदस्य, एमए विजुअल इफेक्ट्स और एनिमेशन प्रतिभागी।

#### केंद्र में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- अनीता खेमका, प्रख्यात फोटोग्राफर, 11 मार्च 2021
- प्रेरणा जैन, फोटोग्राफर, 3-4 सितंबर 2021
- रेबेका जॉन, वकील, 2021
- संजय कुमार सिंह, संपादक एमएसएन, 9 नवंबर 2021

#### संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

- कृष्ण शंकर कुसुमा, मॉड्यूल एथिक्स ऑफ़ प्रिंट एंड ब्रॉडकास्ट जर्नलिज्म, SWAYAM के लिए, 18/1/2021 को लॉन्च किया गया।
- कृष्ण शंकर कुसुमा, मॉड्यूल नागरिक पत्रकारिता, स्वयं के लिए, 18/1/2021 को लॉन्च किया गया।

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- कृष्ण शंकर कुसुमा, नोडल अधिकारी एजेकेएमसीआरसी, आईक्यूएसी, अगस्त 2020 से दिसंबर 2021-17 महीने।
- एम कासिम, निदेशक माननीया, आईक्यूएसी, जामिया, जारी।
- सोनाली शर्मा, सहायक नोडल अधिकारी एजेकेएमसीआरसी, आईक्यूएसी, जारी।
- प्रगति पॉल, प्लेसमेंट हेड, प्लेसमेंट, मई, 2020-जारी।
- सबीना किदवई, नोडल अधिकारी एजेकेएमसीआरसी, आईक्यूएसी, जारी।

### कोचिंग एवं कैरियर प्लानिंग केंद्र आवासीय कोचिंग अकादमी (आईएएस कोचिंग सेंटर)

- स्थापना तिथि : 1984
- स्थापना तिथि : 1984, कोचिंग एवं करियर योजना केंद्र (सीसीसीपी)
  - स्थापना तिथि : 2010, आवासीय कोचिंग अकादमी (आरसीए)  
(आरसीए की स्थापना यूजीसी द्वारा सीसीसीपी के तत्वावधान में की गई थी)

#### आवेदकों और छात्रावास प्राप्तकर्ताओं के आंकड़े

क्रमांक	प्राप्त आवेदनों की संख्या	चयनित छात्रों की संख्या
1	आरसीए प्रवेश परीक्षा के लिए 9295	2230 (100 प्रवेश परीक्षा, 2021 और 130 के माध्यम से जिन्होंने सिविल सेवा (प्रारंभिक) 2021 पास की है)

#### विश्वविद्यालय द्वारा नियुक्त सीसीसीपी और आरसीए के प्रभारी

प्रोफेसर प्रभारी	प्रोफेसर आबिद हलीम
एसोसिएट प्रोफेसर प्रभारी	एसोसिएट प्रोफेसर अहमद फैजान शेरवानी

#### सीसीसीपी में आरसीए के स्टाफ सदस्य

उप निदेशक	मोहम्मद तारिक
आईटी हब और अकादमिक गतिविधि प्रभारी	अतहर अली खान
कार्यालय प्रभारी	मसरत
पुस्तकालय एवं लेखा प्रभारी	इशतयाक अहमद
सहायक कर्मी	अब्दुल कयूम
सहायक कर्मी	रूही रिजवी

**वार्डन / केयरटेकर बॉयज हॉस्टल:**

कार्यवाहक, बॉयज छात्रावास-I एवं II	आबिद अहमद
कार्यवाहक (अंशकालिक) एसआरके छात्रावास	मुदस्सिर आजमी
केयरटेकर बॉयज हॉस्टल I और II	उपेंद्र त्रिपाठी

**बीएचएम में वार्डन/कार्यवाहक गर्ल्स हॉस्टल**

वार्डन, बीएचएम -बालिका छात्रावास	मलिका फलक नाज़
केयरटेकर, बीएचएम -गर्ल्स हॉस्टल	हयात रिज़वी

**आरसीए छात्रों/निवासियों को प्रदान की गई छात्रावास सुविधाएं**

क्रमांक	प्रदत्त और उपलब्ध छात्रावास सुविधाएं	टिप्पणियां
1.	भोजन कक्ष	हाँ
2.	सोलर हीटर	हाँ
3.	वाई-फाई नेटवर्क	हाँ
4.	जिम सुविधा	नहीं
5.	टीवी हॉल	नहीं
6.	खेल परिसर	नहीं

**पुस्तकालय सुविधाएं:**

आरसीए में दो पुस्तकालय

आरसीए मुख्य पुस्तकालय (पहली मंजिल)

सईद मोतिउर रहमान पुस्तकालय (भूतल)

क्र. सं.	आरसीए मुख्य पुस्तकालय में प्रदान की गई सुविधाएं	टिप्पणियां
1.	लाइब्रेरी हाउस बुक्स	5000
2.	पुस्तकालय को प्राप्त विभिन्न पत्रिकाएँ	20
3.	पुस्तकालय को प्राप्त अनेक प्रतियों के साथ विभिन्न समाचार पत्र	17
4.	सीटों की संख्या	70
5.	पुस्तकालय पूरी तरह से सुसज्जित और वातानुकूलित है	हाँ

क्र. सं.	सईद मोतिउर रहमान पुस्तकालय में प्रदान की गई सुविधाएं	टिप्पणियां
1.	सीटों की संख्या	80
2.	कई प्रतियों के साथ विभिन्न समाचार पत्र	16
3.	पुस्तकालय पूरी तरह से सुसज्जित और वातानुकूलित है	हाँ

**आरसीए में प्रमुख शैक्षणिक गतिविधियां**

क्र. सं.	शैक्षणिक गतिविधियां	सं.
1.	टेस्ट सीरीज - प्रारंभिक	35
2.	टेस्ट सीरीज- मेन्स (इन हाउस)	19
3.	टेस्ट सीरीज - मुख्य (आउटसोर्स)	12
4.	मॉक इंटरव्यू आयोजित	14

**विशेष व्याख्यानो का आयोजन**

क्र. सं.	विषय
1.	इंटरैक्शन - द न्यू वर्ल्ड ऑर्डर, पोस्ट कोविड-19 श्री अशोक सज्जनहार द्वारा
2.	प्रोज़ एंड कोस ऑफ़ फॉर्म लॉज़ श्री सिराज हुसैन द्वारा
3.	यूपीएससी क्लैक करने के लिए आदतें और माइंड सेट सुश्री गरिमा राना द्वारा
4.	सिविल सेवा (प्रारंभिक) परीक्षा 2021 के सामान्य अध्ययन में 120+ अंक कैसे प्राप्त करें श्री मोहम्मद रोशिर द्वारा
5.	(i) महामारी के बाद की विश्व व्यवस्था (ii) पश्चिम एशिया में प्रतिस्पर्धा और संघर्ष श्री तल्मिज़ अहमद द्वारा
6.	2014 से भारतीय विदेश नीति श्री तल्मिज़ अहमद द्वारा
7.	(i) उभरती अर्थव्यवस्था को समझने के लिए प्रमुख आर्थिक संकेतक (ii) स्वास्थ्य देखभाल बजट राजकोषीय स्थिति को कैसे प्रभावित करता है (iii) वसूली के लिए क्या कदम उठाने की जरूरत है। (iv) प्रमुख महत्वपूर्ण मुद्दे डॉ आमिर उल्लाह खान द्वारा

यूपीएससी सिविल सेवा परीक्षा में आरसीए रेसिडेंट्स की प्रमुख उपलब्धियां  
आरसीए (सिविल सेवा परीक्षा 2021) के चयनित उम्मीदवारों की सूची

क्र. सं.	नाम	यूपीएससी रोल नं.	रैंक
1	श्रुति शर्मा	0803237	1
2	मिनी शुक्ला	6903989	96
3	अरीबा नोमान	0811577	109
4	मोहम्मद सुबूर खान	0851623	125
5	विकल्प एन विश्वकर्मा	6413177	275
6	मोहम्मद साकिब आलम	2605873	279
7	वंदना मीना	0833887	331
8	नाजीश कुमार अंसारी	6404515	344
9	रामटेके सुधाकर	6303875	358
10	शुमाएला चौधरी	0844663	368
11	माविस अब्दुल करीम टाक	0506335	386
12	सुविज्ञ एस चंद्र	0827313	394
13	मोहम्मद कमरुद्दीन खान	0879730	414
14	फैसल रजा	5806980	441
15	मासूम रजा खान	6404830	457
16	तहसीन बानो दवादी	0504688	482
17	शेख मोहम्मद ज़ैब जाकिर	6500901	496
18	प्रिया मीना	6505603	548
19	अनवर हुसैन	1800124	600
20	राजा रत्नम गोला	6208279	609
21	योगेंद्र सिंह	0800521	656
22	उमेश मीना	0861961	664
23	अंकित बैक	4117418	667

यूपीएससी सिविल सेवा (प्रारंभिक) परीक्षा-2021 पास करने के बाद सीएस (मुख्य) के लिए योग्य छात्रों की सूची

क्र. सं.	अनुक्रमांक	नाम	लिंग
1	PR-22RCA-CS001	ए प्रसन्ना वेंकटेश	पु.
2	PR-22RCA-CS002	आमिर खान	पु.
3	PR-22RCA-CS041	अब्दुल फ़सल पीवी	पु.
4	MN-22RCA-CS001	अब्दुल्ला जाहिद	पु.
5	MN-22RCA-CS002	अभिषेक सिंह	पु.
6	MN-22RCA-CS003	अहमद नबील रिज़वी	पु.
7	PR-22RCA-CS003	ऐमन रिज़वान	पु.
8	MN -22RCA-CS004	अकरम नजफ़ी	पु.
9	MN-22RCA-CS005	अक्षय कुमार	पु.
10	MN-22RCA-CS006	अमीर नोशाद	पु.
11	MN-22RCA-CS007	अंकित बैक	पु.
12	MN-22RCA-CS008	अंसारी फैज	पु.
13	PR-22RCA-CS004	अनुजा वाष्णैय	पु.
14	PR-22RCA-CS005	अनुप्रिया राय	म.
15	PR-22RCA-CS006	अनवर हुसैन	पु.
16	PR-22RCA-CS050	अरीबा नोमान	म.
17	PR-22RCA-CS007	अरुण नगर	पु.
18	MN-22RCA-CS009	अरविंद कुमार मीणा	पु.
19	MN-22RCA-CS010	अरविंद कुमार वर्मा	पु.
20	PR-22RCA-CS008	आसिफ रजा	पु.
21	MN-22RCA-CS 011	अतुल कुमार	पु.
22	PR-22RCA-CS009	अज़ैन अहमद	पु.
23	MN-22RCA-CS 012	अज़ीम अहमद	पु.
24	MN-22RCA-CS 013	अज़ीम खान	पु.
25	MN-22RCA-CS 014	बबीता कुमारी	म.
26	PR-22RCA-CS010	बरिया फरीद	म.
27	MN-22RCA-CS 015	भूषण महले दिनेश	पु.

28	MN-22RCA-CS स016	चेतराम मीना	पु.
29	MN-22RCA-CS 017	दानिश खान	पु.
30	MN-22RCA-CS 018	दर्शन जैन	म.
31	MN-22RCA-CS019	देवेन्द्र कुमार	पु.
32	MN-22RCA-CS020	देवीदेव व्यंकत्राव चेनाप	पु.
33	PR -22RCA-CS 011	दिलशाद हुसैन	पु.
34	PR-22RCA-CS012	फहद अली	पु.
35	MN-2222RCA-CS 021	फैसल रजा	पु.
36	PR-22RCA-CS049	फैसलोद्दीन काज़ी	पु.
37	MN-22RCA-CS 022	फखरे आलम	पु.
38	MN-22RCA-CS 023	फरहीन ज़ाहिद	म.
39	MN-22RCA-CS 024	फिरदौस अली	म.
40	MN-22RCA-CS 025	गरिमा दहिया	म.
41	PR-22RCA-CS013	गौरव यादव	पु.
42	MN-22RCA-CS 026	घनश्याम मीना	पु.
43	PR -22RCA-CS 014	गुलाम हैदर	पु.
44	MN-22RCA-CS 027	हरि प्रकाश मीना	पु.
45	MN-22RCA-CS 028	हिमायूं मजीद मीर	पु.
46	MN-22RCA-CS 029	हितेश खंडेलवाल	पु.
47	MN-22RCA-CS030	हुजैब इब्नि शफी	पु.
48	PR-22RCA-CS015	इखलाक अहमद मल्ला	पु.
49	MN-22RCA-CS 031	इमामुली हक	पु.
50	MN-22RCA-CS 032	इकबाल रसूल दार	पु.
51	PR-22RCA-CS016	जितेंद्र कुमार मीणा	पु.
52	PR -22RCA-CS 017	काशिफ अज़ीज़	पु.
53	PR -22RCA-CS 018	कल्लूल हज़ारिका	पु.
54	MN-22RCA-CS 033	एम. अबू बकर सिदीकी	पु.
55	PR-22RCA-CS019	मंगेश कांबले	पु.
56	PR-22RCA-CS020	मासूम रजा खान	पु.
57	MN-22RCA-CS 034	माविस अब्दुल करीमी टाक	म.
58	PR-22RCA-CS021	मोहम्मद आमिर अजीम	पु.
59	PR-22RCA-CS022	मोहम्मद अमजद अली खान	पु.
60	MN-22RCA-CS 035	मोहम्मद सरफराज़ आलम	पु.
61	PR-22RCA-CS023	मिनी शुक्ला	म.
62	MN-22RCA-CS 036	मोहम्मद आफताब कुरैशी	पु.
63	MN-22RCA-CS 037	मोहम्मद फैसल सेह	पु.
64	PR -22RCA-CS 024	मोहम्मद मुनीब भट्ट	पु.
65	PR-22RCA-CS025	मोहम्मद सैफ कुरैशी	पु.
66	MN-22RCA-CS 038	मोहम्मद यासीन	पु.
67	MN-22RCA-CS 039	मोहम्मद ज़मा शेख	पु.
68	PR-22RCA-CS026	मोहम्मद हैदर नवाज़	पु.
69	MN-22RCA-CS040	मोहम्मद खालिद	पु.
70	MN-22RCA-CS 041	मोहम्मद मुक़द्दस हुसैन	पु.
71	MN-22RCA-CS 042	मोहम्मद राहिल	पु.
72	PR -22RCA-CS 027	मोहम्मद सुबूर खान	पु.
73	MN-22RCA-CS 043	मोहिबुल्लाह अंसारी	पु.
74	PR-22RCA-CS028	मुदासिर फज़ल दादर	पु.
75	MN-22 RCA-CS 044	मुहम्मद अदनान कुरैशी	पु.
76	MN-22 RCA-CS 045	मुजाहिद हुसैन	पु.
77	MN-22 RCA-CS 046	नबील अनवर	पु.
78	PR-22RCA-CS029	नईम अहमद	पु.
79	MN-22 RCA-CS 047	नजीम शेर खान	पु.
80	MN-22 RCA-CS स048	नमो नारायण मीना	पु.
81	PR-22RCA-CS030	नौशीन	म.
82	MN-22 RCA-CS 049	नाज़ीश कुमार अंसारी	म.

83	MN-22RCA-CS050	निकिता शर्मा	म.
84	MN-22RCA-CS051	ओजैर गुल	पु.
85	PR-22RCA-CS031	पी. वसंती	म.
86	MN-22RCA-CS052	पल्लवी चिंचखेड़े	म.
87	MN-22RCA-CS053	पल्लवी विजयवंशी	म.
88	MN-22RCA-CS054	पठान परवेजखा इलियाशाक	पु.
89	MN-22 RCA-CS 055	परवेज आलम	पु.
90	MN-22 RCA-CS 056	पृथ्वीराज पवार	पु.
91	MN-22 RCA-CS 057	राज बहादुर मीना	पु.
92	MN-22 RCA-CS 058	राकिब हुसैन	पु.
93	MN-22 RCA-CS 059	राशिद नसीम	पु.
94	MN-22RCA-CS060	रेहान अहमद	पु.
95	MN-22 RCA-CS 061	रूपेश सभरवाल	पु.
96	MN-22 RCA-CS 062	सबा आलम	पु.
97	PR-22RCA-CS032	सचिन कुमार	पु.
98	MN-22 RCA-CS 063	साजिद अली	पु.
99	PR-22RCA-CS033	सलमान सुहैल खान	पु.
100	PR-22 RCA-CS 034	सैयद मोहम्मद आरिफ	पु.
101	PR-22RCA-CS035	शादमा परवीन	म.
102	MN-22 RCA-CS 064	शेख ताल्हा अंसार	पु.
103	PR-22RCA-CS036	शकील अहमद	पु.
104	PR-22 RCA-CS 037	शकील अली खान	पु.
105	PR-22RCA-CS038	शारिक अहमद	पु.
106	MN-22 RCA-CS 065	शेख हेमायुं जावेद	पु.
107	PR-22 RCA-CS 039	शोएब सिराज खान	पु.
108	PR-22RCA-CS040	श्री कान्त केलगात्रे	पु.
109	MN-22 RCA-CS 066	श्रुति शर्मा	म.
110	MN-22 RCA-CS 067	शुमैला चौधरी	म.
111	PR-22RCA-CS042	सिराज अहमद अंसारी	पु.
112	PR-22RCA-CS043	सूफी इमामद उद्दीन	पु.
113	PR-22RCA-CS044	सूरज निमेश	पु.
114	PR-22 RCA-CS 045	सुविज्ञ एस चंद्र	पु.
115	MN-22 RCA-CS 068	सैयद आदिल मोहसिन	पु.
116	MN-22 RCA-CS 069	सैयद हुसैन	पु.
117	MN-22RCA-CS070	सैयद शरीफ अख्तर	पु.
118	MN-22 RCA-CS 071	सैयद तालिब अहमद	पु.
119	MN-22 RCA-CS 072	तबिश खान	पु.
120	PR-22RCA-CS046	ताहिर शफी भट्ट	पु.
121	PR-22 RCA-CS 047	तहसीन बानो दवादी	म.
122	MN-22 RCA-CS 073	तारिक समद	पु.
123	MN-22 RCA-CS 074	उमेश मीना	पु.
124	PR-22 RCA-CS 048	वंदना मीना	म.
125	MN-22 RCA-CS 075	विकल्प एन विश्वकर्मा	पु.
126	MN-22 RCA-CS 076	विनी यादव	पु.
127	MN-22 RCA-CS 077	योगेंद्र सिंह	पु.
128	MN-22 RCA-CS 078	योगेश रामगुडे	पु.
129	MN-22 RCA-CS 079	जुलिफकार अली	पु.

यूपीएससी सिविल सेवा (मुख्य) परीक्षा -2021 को पास करने के बाद सीएस (साक्षात्कार) के लिए अर्हता प्राप्त करने वाले छात्रों की सूची

क्र. सं.	अनुक्रमांक	छात्रों का नाम	लिंग
1	PR-22RCA-CS002	आमिर खान	पु.
2	PR-22RCA-CS041	अब्दुल फ़सल पीवी	पु.
3	PR-22RCA-CS003	ऐमन रिज़वान	म.
4	ET-22RCA-CS004	अजमेरा संकेत कुमार	पु.
5	MN-22RCA-CS005	अक्षय कुमार	पु.
6	MN-22 RCA-CS 007	अंकित बैक	पु.



7	PR-22RCA-CS006	अनवर हुसैन	पु.
8	PR-22RCA-CS050	अरीबा नोमान	म.
9	MN-22RCA-CS009	अरविंद कुमार मीणा	पु.
10	MN-22 RCA-CS 012	अजीम अहमद	पु.
11	MN-22 RCA-CS 014	बबीता कुमारी	म.
12	PR-22RCA-CS010	बरिरा फरीद	म.
13	MN-22 RCA-CS 021	फैसल रजा	पु.
14	MN-22 RCA-CS 023	फरहीन जाहिर	म.
15	MN-22 RCA-CS 025	गरिमा दहिया	म.
16	PR-22 RCA-CS 018	कल्लूली हज़ारिका	पु.
17	Ex-RCAian	मधुश्री	म.
18	PR-22RCA-CS020	मासूम रजा खान	पु.
19	MN-22 RCA-CS 034	माविस अब्दुल करीमी टाक	पु.
20	PR-22RCA-CS021	मोहम्मद आमिर अजीम	पु.
21	MN-22 RCA-CS 035	मोहम्मद सरफराज़ आलम	पु.
22	MN-22 RCA-CS 039	एमडी ज़मा शेख	पु.
23	PR-22RCA-CS023	मिनी शुक्ला	म.
24	MN-22 RCA-CS 037	मोहम्मद फैसल सेह	पु.
25	Ex-RCAian	मोहम्मद जावेद ए	पु.
26	PR-22RCA-CS026	मोहम्मद हैदर नवाज़	पु.
27	MN-22 RCA-CS 041	मोहम्मद मुक़द्दस हुसैन	पु.
28	Ex-RCAian	मोहम्मद नवस शरफुद्दीन	पु.
29	MN-22RCA-CS080	मोहम्मद साकिब आलम	पु.
30	PR-22 RCA-CS 027	मोहम्मद सुबूर खान	पु.
31	MN-22 RCA-CS 043	मोहिबुल्लाह अंसारी	पु.
32	MN-22 RCA-CS 049	नाज़ीश कुमार अंसारी	पु.
33	MN-22RCA-CS052	पल्लवी चिंचखेड़े	म.
34	MN-22RCA-CS053	पल्लवी विजयवंशी	म.
35	MN-22RCA-CS054	पठानो परवेजखा इलियाशाक	पु.
36	MN-22 RCA-CS 055	परवेज आलम	पु.
37	Ex-RCAian	प्रतिश सिंह	पु.
38	Ex-RCAian	प्रिया मीना	म.
39	Ex-RCAian	राधेश्याम मीना	पु.
40	Ex-RCAian	राजा रत्नमी गोला	पु.
41	Ex-RCAian	रामटेके सुधाकरी	पु.
42	MN-22RCA-CS060	रेहान अहमद	पु.
43	Ex-RCAian	शेख मोहम्मद ज़ैब जाकिर	पु.
44	MN-22 RCA-CS 066	श्रुति शर्मा	म.
45	MN-22 RCA-CS 067	शुमैला चौधरी	म.
46	PR-22 RCA-CS 045	सुविज्ञ एस चंद्र	पु.
47	MN-22 RCA-CS 068	सैयद आदिल मोहसिन	पु.
48	MN-22RCA-CS070	सैयद शरीफ़ अख़्तर	पु.
49	PR-22 RCA-CS 047	तहसीन बानो दावादी	म.
50	MN-22 RCA-CS 074	उमेश मीना	पु.
51	PR-22 RCA-CS 048	वंदना मीना	म.
52	MN-22 RCA-CS 075	विकल्प एन विश्वकर्मा	पु.
53	MN-22 RCA-CS 077	योगेंद्र सिंह	पु.

यूपीएससी के अलावा आरसीए के छात्रों की प्रमुख उपलब्धियां

भारतीय वन सेवा (मुख्य) परीक्षा 2021 उत्तीर्ण करने के बाद भारतीय वन सेवा (साक्षात्कार) के लिए अर्हता प्राप्त करने वाले छात्रों की सूची

क्र. सं.	अनुक्रमांक	छात्रों का नाम	लिंग
1	PR-22RCA-CS050	अरीबा नोमान	म.
2	Ex-RCAian	भोइर अमित अरुण	पु.
3	MN-22 RCA-CS 029	हितेश खंडेलवाल	पु.
4	MN-22 RCA-CS 032	इकबाल रसूल डार	पु.

5	PR-22RCA-CS040	केलगांद्रे श्री कान्त भानुदस	पु.
6	MN-22RCA-CS053	पल्लवी विजयवंशी	म.
7	PR-22RCA-CS031	पेडिरेड्डी वसती	म.
8	PR-22 RCA-CS 047	तहसीन बानो दवादी	म.

**सिविल सेवा (बीपीएससी), 2021-22 में चयनित उम्मीदवारों की सूची**

क्र. सं.	अनुक्रमांक	नाम	पद	पद
1.	MN-22 RCA-CS 004	अकरम नजफ	232	ग्रामीण विकास अधिकारी
2.	ET-22RCA-CS024	फैज आजम सबा	48	डिप्टी एसपी
3.	Ex-RCAian	मोहम्मद शाहिद रजा खान	706	बिहार शिक्षा सेवा
4.	MN-22 RCA-CS 042	मोहम्मद राहिल	258	ग्रामीण विकास अधिकारी
5.	ET-22RCA-CS092	सैयद तारिक सज्जाद	53	बिहार शिक्षा सेवा

**सिविल सेवा (जीपीएससी), 2021-22 में चयनित उम्मीदवारों की सूची**

क्र. सं.	अनुक्रमांक	नाम	लिंग
1.	ET-22RCA-CS027	घांची गजाला	म.

**सिविल सेवा में चयनित उम्मीदवारों की सूची (ACIO-IB, MHA), 2021-22**

क्र. सं.	अनुक्रमांक	नाम	लिंग
1.	MN- RCA-CS 007	अंकित बैक	पु.
2.	Ex-RCAian	अंकुश मजूमदार	पु.
3.	Ex-RCAian	फैज अहमद	पु.
4.	MN-22 RCA-CS 036	मोहम्मद आफताब कुंरेशी	पु.
5	Ex-RCAian	नसीर अहमद	पु.

**सिविल सेवा (आरपीएससी), 2021-22 में चयनित उम्मीदवारों की सूची**

क्र. सं.	अनुक्रमांक	नाम	लिंग
1.	MN-22 RCA-CS 016	चेतराम मीना	पु.

**सिविल सेवा में चयनित उम्मीदवारों की सूची (IFSCA), 2021-22**

क्र. सं.	अनुक्रमांक	नाम	लिंग
1.	MN-22 RCA-CS 014	बबीता कुमारी	म.

**सिविल सेवा में चयनित उम्मीदवारों की सूची (जेकेपीएससी-सहायक रजिस्ट्रार-सहकारी समितियां), 2021-22**

क्र. सं.	अनुक्रमांक	नाम	लिंग
1.	Ex-RCAian	अबरार मशूक खान	पु.
2.	ET-22RCA-CS022	दरफशान ऐमन शकील	म.
3.	Ex-RCAian	हफ़सा मोहिददीन खुशबू	म.
4.	Ex-RCAian	यासिर फारूक बेग	पु.

**धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक केंद्र**

स्थापना तिथि : 2005

केंद्र निदेशक : प्रो. मोहम्मद इशाक

विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद:

- समीना हसन सिद्दीकी, नोडल अधिकारी, नैक, 15 सितंबर 2021

**संस्कृति, मीडिया एवं प्रशासन केन्द्र**

स्थापना वर्ष : 2006

केंद्र निदेशक : प्रो. साइमा सईद

**छात्रों की उपलब्धियां**

- हसीबा, आर्थिक विकास संस्थान, दिल्ली
- प्रीक्षा मल्होत्रा, आर्थिक विकास संस्थान, दिल्ली
- प्रीक्षा मल्होत्रा, दिल्ली स्कूल ऑफ जर्नलिज्म, दिल्ली विश्वविद्यालय
- प्रीक्षा मल्होत्रा, दिल्ली स्कूल ऑफ जर्नलिज्म, दिल्ली विश्वविद्यालय

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र**

- आईसीएसएसआर 1
- जेआरएफ 1
- एसआरएफ 1

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

- यूजीसी नेट 1

**केंद्र में आए उल्लेखनीय आगंतुक**

- प्रो. फरहत बशीर खान, एमसीआरसी, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 18/05/2021
- डॉ शेख मोइनुद्दीन, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 30/06/2021
- प्रो राजेश कुमार, जनसंचार संस्थान, आईआईएमसी, 17/06/2021
- संदीप भूषण, सहायक प्रोफेसर, बेनेट विश्वविद्यालय, 18/02/2022
- डॉ. एस.आर. संजीव, अध्यक्ष, जर्नलिज्म एंड मास कम्युनिकेशन, मार इवानियोस कॉलेज, तिरुवनंतपुरम, 22/06/2021
- प्रो. सुकांत के. चौधरी, लखनऊ विश्वविद्यालय, 25/06/2021
- डॉ. कोटा नीलिमा, निदेशक, धारणा अध्ययन संस्थान, नई दिल्ली
- डॉ. सिमी वर्गीस, एसोसिएट प्रो. प्रोज्योति निकेतन कॉलेज, केरल, एसोसिएट प्रो. प्रोज्योति निकेतन कॉलेज, केरल
- डॉ मारुति तंगीराला, डीडीजी, दूरसंचार विभाग, संचार मंत्रालय 2021
- डॉ. ओपी मिश्रा, भारतीय पुलिस सेवा अधिकारी
- अनुज दयाल, कार्यकारी निदेशक, दिल्ली मेट्रो रेल सहयोग
- प्रो. अभिजीत गुप्ता, अंग्रेजी विभाग, जाधवपुर विश्वविद्यालय, 18/06/2021
- डॉ सुनीता चित्रपु, विजिटिंग फेकल्टी, सोफिया कॉलेज, मुंबई
- डॉ स्कॉट फिट्जगेराल्ड, एसोसिएट प्रोफेसर, कर्टिन विश्वविद्यालय, 27/05/2021
- जीबेश बागची, आर्टिसट और क्यूरेटर रक्स मीडिया कलेक्टिव, 29/03/2022
- अरण्यका महापात्रा, नैला इस्तिफा, रेसा मंडल, सरन्या सेन और विक्रान्त झा, I-Pac.
- डॉ. रवि शुक्ला, 31/03/2021

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- साइमा सईद, बीएचएम, छात्रावास के प्रोवोस्ट, माननीय कुलपति, जामिइ द्वारा नियुक्ति, 06 फरवरी 2022

**दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा केंद्र**

केंद्र निदेशक : प्रो. जेसी अब्राहम

**छात्रों की उपलब्धियां**

1. अभिषेक मौर्य, पीजीडीजीसी छात्र, यूजीसी, 21/03/2021

**संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री**

- दयाल संधू ओबीई सॉफ्टवेयर के लिए शिक्षा में मॉड्यूल रिसर्च मेथड, 20/09/2021 को लॉन्च किया गया

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- जेसी अब्राहम, निदेशक, सीडीओई, 8.04.2021 से अब तक।
- सबिहा खातून, अकादमिक समन्वयक (बीकॉम), सीडीओई, 27/10/2021-आज तक।
- दयाल संधू, अकादमिक समन्वयक (एमए शिक्षा)
- मो. अफजल सैफी, अकादमिक समन्वयक (बीबीए और एम.कॉम), 26.10.2021

**प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केन्द्र**

स्थापना वर्ष : 2010

केंद्र निदेशक : प्रो. जुबैर मीनाई

## नवाचार एवं उद्यमिता केंद्र

स्थापना वर्ष : 2014

केंद्र निदेशक : प्रो. सिमी मल्होत्रा

## देश और विदेश के साथ सहयोग

1. क्लस्टर इनोवेशन सेंटर, दिल्ली विश्वविद्यालय

## सीआईआई द्वारा आयोजित गतिविधियां/प्रदर्शनी/कार्यशालाएं

क्र. सं.	गतिविधियां	दिनांक
1	"केरियर अवसर के रूप में उद्यमिता और नवाचार" पर कार्यशाला	10 फरवरी, 2022
2	मेरी कहानी - सफल नवप्रवर्तकों द्वारा प्रेरक सत्र	24 दिसंबर, 2021
3	मेरी कहानी - सफल उद्यमी/स्टार्टअप संस्थापक द्वारा प्रेरक सत्र	4 फरवरी, 2022
4	समस्या समाधान एवं विचार कार्यशाला पर सत्र	18 फरवरी, 2022
5	पिचिंग वर्कशॉप और इनोवेटर्स को इनोवेशन एंबेसडर के साथ जोड़ना।	19 फरवरी, 2022
6	आईपीआर जागरूकता कार्यक्रम, डीपीआईआईटी के सहयोग से	एक दिवसीय वेबिनार 14 जनवरी, 2022 संकाय सदस्यों और छात्रों के लिए
7	आत्मनिर्भर भारत - लोकल के लिए वोकल, मेक इन इंडिया फॉर द वर्ल्ड, पर पैनल चर्चा	12 फरवरी, 2022
8	पर्यटन और आतिथ्य में उद्यम और उद्यमिता	28-30 जनवरी, 2022
9	राष्ट्रीय शिक्षा नीति पर उन्मुखीकरण सत्र (नवाचार और उद्यमिता पर ध्यान देने के साथ)	27 फरवरी, 2022
10	नवाचार विकास की प्रक्रिया पर सत्र	
11	डिजाइन थिंकिंग, क्रिटिकल थिंकिंग और इनोवेशन डिजाइन पर कार्यशाला	6 फरवरी, 2022
12	फैब लैब, मेकर्स स्पेस, डिजाइन सेंटर, सिटी क्लस्टर आदि का फील्ड/एक्सपोजर विजिट।	8 फरवरी, 2022
13	उद्यमिता विकास चरणों पर कार्यशाला	
14	डिजाइन सत्यापन के विभिन्न मॉडल के माध्यम से डिजाइन सत्यापन (उदाहरण के लिए डबल डायमंड दृष्टिकोण)	13 फरवरी, 2022
15	नवाचार के प्रारंभिक चरण में बौद्धिक संपदा घटक की पहचान पर सत्र	20 फरवरी, 2022
16	आइडिया/पीओसी पिचिंग और सत्यापन और संस्थान स्तर की पीओसी प्रतियोगिता। आईआईसी पोर्टल पर आइडिया/पीओसी जमा करना	11 फरवरी, 2022
17	नवाचार एम्बेसडर द्वारा संस्थान के सभी छात्रों और संकायों के लिए उन्मुखीकरण सत्र	27 फरवरी, 2022
18	नवाचार पर पेपर लेखन और शोध रिपोर्ट के लिए कॉल	
19	बदलाव के लिए प्रतिस्पर्धा विचार	28 जनवरी से 11 फरवरी, 2022
20	राष्ट्रीय नवाचार और स्टार्टअप नीति (एनआईएसपी) पर उन्मुखीकरण सत्र	28 जनवरी से 11 फरवरी, 2022
21	सेमेस्टर ब्रेक: स्टार्टअप पर इंटरनशिप	21 फरवरी, 2022
22	इनक्यूबेशन यूनिट/पेटेंट सुविधा केंद्र/प्रौद्योगिकी हस्तांतरण केंद्र/सह-कार्यस्थलों का फील्ड/ एक्सपोजर दौरा	5 मार्च, 2022
23	प्रोटोटाइप/प्रक्रिया डिजाइन और विकास पर कार्यशाला - प्रोटोटाइप	12 मार्च, 2022
24	बिजनेस मॉडल केनवास पर सत्र/कार्यशाला (बीएमसी)	19 मार्च, 2022, जुहैन
25	छात्रों से नवोन्मेषी व्यवसाय मॉडल आमंत्रित करने के लिए व्यवसाय योजना/प्रोटोटाइप प्रतियोगिता	26 मार्च, 2022, सचिन
26	"स्टार्ट-अप और कानूनी - नैतिक कदमों की योजना कैसे बनाएं" पर सत्र	2 अप्रैल, 2022
27	"सफल स्टार्ट-अप संस्थापकों" (कैपस में उद्यमी) के साथ इंटरएक्टिव सत्र / सलाह सत्र	9 अप्रैल, 2022 फैसल और रागीब
28	स्टार्टअप के लिए बौद्धिक संपदा अधिकार (आईपीआर) और आईपी प्रबंधन पर कार्यशाला	16 अप्रैल, 2022
29	विशेषज्ञों और (या) इनोवेशन एंबेसडर/इनोवेशन एजेंट के माध्यम से इनोवेटर्स (या) स्टूडेंट एंटरप्रेन्योर्स के लिए मेंटरशिप सेशन	23 अप्रैल, 2022 सचिन भाई
30	बदलाव के लिए प्रतिस्पर्धा विचार	20 मार्च से 22 अप्रैल, 2022
31	नवप्रवर्तन राजदूतों द्वारा संस्थान के सभी छात्रों और संकायों के लिए उन्मुखीकरण सत्र।	30 अप्रैल, 2022

## इंटरनशिप प्रोग्राम

- एआई डिजिटल वर्ल्ड पीटीई लिमिटेड
- क्विंट कम्फर्ट
- गुरुकूल
- क्योर रोबोटिक्स

## नवप्रवर्तन क्लबों के अंतर्गत गतिविधियाँ

ई-सेल, जामिया मिल्लिया इस्लामिया

घटनाक्रम रिपोर्ट: मार्च और अप्रैल 2022

8 मार्च 2022: बंधनों को तोड़ना और बाधाओं को हराना

द्वारा होस्ट किया गया: सुश्री सना शरीफ और सुश्री सोनिया स्वरूप चोकसी

**संक्षिप्त विवरण-**

यह सत्र अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस के उपलक्ष्य में था। दोनों रिसोर्स पर्सन ने अपनी कहानियों, अपने माइल स्टोन और उपलब्धियों तथा अपनी-अपनी यात्रा में उनके सामने आने वाली पेशानियों और बाधाओं को साझा किया। दोनों ने छात्रों को सलाह और सुझाव दिए कि वे अपने डर को कैसे दूर कर सकते हैं और अपने करियर में आगे बढ़ सकते हैं। सत्र प्रश्नोत्तर दौर के साथ समाप्त हुआ जहां छात्रों ने अपने प्रश्न पूछे।

**11 मार्च 2022 : प्रोटोटाइपिंग; प्रोटोटाइप/प्रक्रिया डिजाइन विकास**

द्वारा होस्ट किया गया: श्री ज़फर अहमद, सह-संस्थापक, एआई डिजिटल वर्ल्ड प्राइवेट लिमिटेड

**13 मार्च 2022 : व्यक्तित्व विकास-किसी के करियर पर व्यक्तित्व विकास का महत्व।**

द्वारा होस्ट किया गया: सुश्री नीवा फातरफाकर, संस्थापक और प्रिंसिपल, एनसीएलपीए

**संक्षिप्त विवरण-**

सत्र में व्यक्तित्व विकास पर चर्चा हुई। सत्र में संचार कौशल को बढ़ाने, आईकेआईजीएआई, अपना क्यों खोजने के साथ-साथ अपने जुनून को खोजने जैसे विभिन्न तत्वों पर चर्चा की गई, विशेषज्ञ ने हमारी क्षमताओं को बढ़ाने के तरीके भी सुझाए ताकि यह हमें एक बेहतर पेशेवर और साथ ही एक व्यक्ति बनने में मदद कर सके। नई चीजें सीखते हुए प्रक्रिया का आनंद लेने पर जोर दिया गया। यह सत्र अत्यंत संवादात्मक रहा। संसाधन व्यक्ति जीवित और जीवन से भरपूर था। कुल मिलाकर सत्र पूरी तरह सफल रहा और उसके बाद प्रश्नोत्तर सत्र हुआ।

**15 मार्च 2022: एंटरप्रेन्योर एलुमनाई इंटरएक्टिव सत्र**

द्वारा होस्ट किया गया: श्री फैज अकरम, संस्थापक; क्यूरी रोबोटिक्स

**संक्षिप्त विवरण-**

श्री फैज अकरम ने अपनी कहानी साझा की कि उनकी कंपनी क्यूरी रोबोटिक्स कैसे बनी। उन्होंने क्यूरी रोबोटिक्स को एक संभावना बनाने के लिए अपनी यात्रा, अपने संघर्ष और अपने द्वारा उठाए गए कदमों को साझा किया। यह जरूरतमंदों को कृत्रिम शरीर के अंगों तक पहुंच में आसान, किफायती विकल्प प्रदान करने के लिए शुरू किया गया था। अब, यह एक पूर्ण विकसित उद्यम है। उन्होंने छात्रों को करियर निर्माण पर सलाह भी साझा की। प्रश्नोत्तर दौर के साथ सत्र समाप्त हुआ।

**17 मार्च 2022: एंटरप्रेन्योर एलुमनाई इंटरएक्टिव सत्र**

द्वारा होस्ट किया गया: सुश्री इशिता सिंह, संस्थापक MAATRITVA

**संक्षिप्त विवरण-**

यह सत्र रिसोर्स पर्सन के संगठन की यात्रा और इसकी स्थापना कैसे हुई, इस पर भी था। सुश्री इशिता ने नई माताओं को अपने नवजात शिशुओं की देखभाल के बारे में मार्गदर्शन और शिक्षित करने के लिए वन स्टॉप समाधान के रूप में मातृत्व की स्थापना की। प्रश्नोत्तर दौर के बाद सत्र का समापन हुआ जहां प्रतिभागियों के प्रश्नों का उत्तर दिया गया।

**19 मार्च 2022 : Android गेम/ऐप डेवलपमेंट**

द्वारा होस्ट किया गया: श्री अनिरुद्ध गौतम

**संक्षिप्त विवरण-**

यह 4 सत्रों की एक श्रृंखला है जिसमें एंड्रॉइड का परिचय, एंड्रॉइड इको सिस्टम और विकास उपकरण और उपयोग, मूल और क्रॉस प्लेटफॉर्म विकास, एक्सएमएल का उपयोग कर यूआई डिजाइन और फायरबेस जैसे प्रसिद्ध एपीआई जैसे विषयों को शामिल किया गया है।

**24 मार्च 2022 : उभरते उद्यमियों के लिए परामर्श सत्र**

द्वारा होस्ट किया गया: श्री गीतेश अग्रवाल, संस्थापक, सेवन फूड्स

**संक्षिप्त विवरण-**

श्री गीतेश अग्रवाल ने एक मेंटरशिप सेशन लिया जहां सबसे पहले, उन्होंने अपने स्टार्टअप सेवन फूड्स के बारे में बात की। उन्होंने प्रतिभागियों को व्यवसाय शुरू करने के लिए किए गए प्रयासों और उपकरणों और इसे शुरू करने के पीछे के कारणों के बारे में बताया। उन्होंने करियर निर्माण के लिए सत्र में अंतर्दृष्टि साझा की। उन्होंने कहा कि हमेशा अपने लक्ष्य का पता लगाएं और उस दिशा में काम करें। नई चीजों को हासिल करने के लिए सीखते रहना जरूरी है। स्थिर मत रहो। यदि आपके सामने कुछ कठिनाइयाँ आती हैं, तो ठीक है और बस अपने आप को फिर से उठाएं और फिर से शुरू करें। अपने लक्ष्यों और सपनों को प्राप्त करने की यात्रा आसान होगी यदि आप इसके प्रति सकारात्मक दृष्टिकोण रखते हैं।

**27 मार्च 2022: बीसीएम- बिजनेस मॉडल कैनवास**

द्वारा होस्ट किया गया: सुश्री अनुसूया और सुश्री जैनब, फाइनंस क्लब प्रमुख, ई-सेला

**31 मार्च 2022: स्टार्टअप्स के लिए बौद्धिक संपदा अधिकार और आईपी प्रबंधन**

द्वारा होस्ट किया गया: श्री आजम गनी, संस्थापक और कार्यकारी निदेशक, आईआईपीएलए

**9 अप्रैल 2022: पहला दिन: स्किल बिल्डिंग वर्कशॉप- सॉफ्ट स्किल्स का महत्व और आपको क्यों नियुक्त करना चाहिए?**

द्वारा होस्ट किया गया: श्री सैयद खालिद

**संक्षिप्त विवरण-**

एमपावरज के साथ साझेदारी में दो दिवसीय कौशल निर्माण कार्यशाला बहुत सफल रही। पहले दिन का विषय सॉफ्ट स्किल्स जैसे संचार, संगठनात्मक कौशल, समय प्रबंधन आदि पर था। गैर-मौखिक और मौखिक संचार कौशल पर चर्चा की गई। अच्छी स्थानीय भाषा और धाराप्रवाह बोलना सीखने पर जोर दिया गया। नए लोगों से बात करते समय अच्छी बॉडी लैंग्वेज, पोस्चर के साथ-साथ फर्म हैंड शेक का इस्तेमाल करना जरूरी है। ये कौशल रोजगार योग्य होने के साथ-साथ खुद को ठीक से व्यक्त करने के लिए आवश्यक हैं। श्री खालिद सैयद ने किताबें पढ़कर और करंट अफेयर्स के बारे में सीखकर अच्छी शब्दावली बनाने की भी बात की। सत्र एक प्रश्नोत्तर सत्र के साथ समाप्त हुआ जहां प्रतिभागियों के प्रश्नों का उत्तर दिया गया। सत्र को YouTube पर लाइव स्ट्रीम किया गया था।

**10 अप्रैल 2022: दिन 2: कौशल निर्माण कार्यशालाएं- साक्षात्कार कौशल और संचार कौशल**

द्वारा होस्ट किया गया: श्री जफर अहमद

**संक्षिप्त विवरण-**

एमपावरज के साथ कौशल निर्माण कार्यशाला के दूसरे दिन, विषय साक्षात्कार कौशल के साथ-साथ संचार कौशल पर था। साक्षात्कार देने का ढंग और शिष्टाचार प्रदान किया गया। श्री जफर अहमद ने अपने निजी अनुभव से अंतर्दृष्टि साझा की। एक अच्छा और सुखद रवैया कैसे रखा जाए, अक्सर पूछे जाने वाले साक्षात्कार के प्रश्न क्या हैं और साथ ही

उनका उत्तर कैसे दिया जाए, इस पर सलाह दी गई। दोनों कार्यशालाओं के प्रतिभागियों को एमपावरज की ओर से ई-सर्टिफिकेट प्राप्त हुआ। दोनों सत्र बहुत सफल रहे, जिसमें 100 से अधिक प्रतिभागियों ने भाग लिया।

### 23 अप्रैल 2022: आईटी में करियर

द्वारा होस्ट किया गया: श्री फारुख नदीम  
संक्षिप्त विवरण-

एमपावरज के सहयोग से आईटी सत्र में करियर भी रहा। श्री फारुख नदीम ने आईटी विषय चुनने के बाद एक छात्र के सामने आने वाली सभी परेशानियों और सवालों को साझा किया। सत्र में विभिन्न पाठ्यक्रम, उनके करियर पथ, यदि किसी को विभिन्न क्षेत्रों में रुचि है तो क्या चुनना है, को कवर किया गया। सॉफ्टवेयर और कंप्यूटर ऑपरेटिंग सिस्टम जो किस क्षेत्र में आवश्यक हैं और कौन सा तकनीकी ज्ञान किस करियर विकल्प में लागू है। अंत में, डेटाबेस, क्लाउड और एज्योर सिस्टम को भी समझाया गया। उन्होंने यह भी चर्चा की कि विभिन्न कंपनियों आईटी क्षेत्र के उम्मीदवार के लिए क्या देखती हैं। सत्र प्रश्नोत्तर दौर के साथ समाप्त हुआ।

### 24 अप्रैल 2022: सीवी बिल्डिंग

द्वारा होस्ट किया गया: श्री समीर हुसैन  
संक्षिप्त विवरण-

यह सत्र सीवी बिल्डिंग पर था। श्री समीर ने बताया कि कैसे सीवी और रिज्यूमे अलग-अलग हैं, विभिन्न शब्दावली पर चर्चा की, जिन्हें हमारे रिज्यूमे लिखते समय टाला जाना चाहिए, नए उम्मीदवारों के लिए सीवी कैसे लिखना है, सीवी लिखते समय गलतियों और शर्तों से बचना चाहिए। उन्होंने नौकरी के विवरण के आधार पर हमारे सीवी को संपादित करने के बारे में बात की क्योंकि भर्ती करने वालों को आपके रिज्यूमे के माध्यम से जाने में केवल 7 सेकंड से भी कम समय लगता है, इसलिए आपको इसे आकर्षक और उनके समय के लायक बनाना चाहिए। यदि आप एक फ्रेशर हैं, तो आपको अपने इंटरशिप, कॉलेज की गतिविधियों, कार्य अनुभव, परियोजनाओं, प्रमाण आदि की सूची बनानी चाहिए। लिंकडइन ऐप के माध्यम से नेटवर्किंग पर भी चर्चा की गई, हम लिंकडइन और अन्य सोशल मीडिया के माध्यम से अपने पूर्व छात्रों और नियोक्ताओं से कैसे संपर्क कर सकते हैं। सत्र एक प्रदर्शन और प्रश्नोत्तर सत्र के साथ समाप्त हुआ जहां संसाधन व्यक्ति द्वारा संदेह और प्रश्नों का उत्तर दिया गया।

### 2021-2022 के दौरान नवाचारों की सूची

#### जामिया मिल्लिया इस्लामिया में महत्वपूर्ण नवाचार

क्र सं	तकनीकी	विवरण	पेटेंट	प्रमुख अन्वेषक
1	केस्पिट कोविड-19 निदान के लिए	SARS-CoV-2 डायग्नोस्टिक किट जो CRISPR-Cas13 सिस्टम और RNA निष्कर्षण मुक्त बर्कप्लो को उपयोग POC और होम-टेस्टिंग सेटिंस में किया जाता है। अंतिम उपयोगकर्ता का मार्गदर्शन करने के लिए परीक्षण किट को स्मार्ट-फोन आधारित एप्लिकेशन के साथ एकीकृत किया गया है। CASSPIT हमारे स्वास्थ्य पेशेवरों के संक्रामक रोगियों के जोखिम को कम करेगा जो प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से परीक्षण में लगे हुए हैं।	TEMP/E-1/47671/2020-DEL	डॉ तनवीर अहमद, डॉ मोहन सी जोशी और डॉ जावेद इकबाल
2	एआई-डीओआरसी मुंह के कैंसर के निदान के लिए	आविष्कार का शीर्षक 'एआई-डीओआरसी' (आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस-बेस्ड सिस्टम फॉर द डिटेक्शन ऑफ ओरल कैंसर) है। यह उपकरण मौखिक उप-श्लेष्म फाइब्रोसिस (ओएसएमएफ) और अन्य मौखिक स्थितियों जैसी मौखिक पूर्व-घातक स्थितियों के निदान में मदद करेगा, साथ ही मौखिक स्क्वेमस सेल कार्सिनोमा (ओएससीसी) का चरण विशिष्ट पता लगाने में मदद करेगा।	पेटेंट आवेदन संख्या TEMP/E-1/6571/2020-DEL	डॉ तनवीर अहमद
3	कोविड -19 उपचार के लिए IMAT-MSCs	COVID-19 के उपचार के लिए इंजीनियर मेसेनकाइमल स्टेम सेल। इन विट्रो में परीक्षण किए जाने पर IMAT-MSCs ने चिकित्सीय प्रभावकारिता को बढ़ाया है। इस तकनीक का पेटेंट प्रक्रिया में है।	प्रक्रिया में	डॉ तनवीर अहमद
4	तंत्रिका संबंधी विकारों का अध्ययन करने के लिए ऑप्टोजेनेटिक रिपोर्ट	एनआईएच, यूएसए के सहयोग से एमसीएआरएस, जेएमआई द्वारा विकसित ऑप्टोजेनेटिक टूल लाइट-ऑक्सिजन-वोल्टेज सेंसिंग डोमेन के रूप में जाने जाने वाले फोटोट्रॉपिक रिसेप्टर्स के प्रकाश-संवेदनशील डोमेन और न्यूरोगुलिन 3 (एनआरजी 3) नामक प्रोटीन के संयोजन के एक अद्वितीय संयोजन का उपयोग करता है। इस अभिनव उपकरण का उपयोग करके, शोधकर्ताओं ने पता लगाया कि मस्तिष्क कोशिकाएं एक बॉक्स से दूसरे बॉक्स में सिग्नल भेजने के लिए कैसे संचार करती हैं, जो आमतौर पर न्यूरोसाइकलॉजिकल स्थितियों के दौरान खराब हो जाती हैं।	प्रक्रिया में	डॉ. तनवीर अहमद, और डॉ. एंड्रेस बुओनानो

### इन्क्यूबेशन एवं उद्यमिता विकास प्रभाग में गतिविधियाँ आइडिया फॉर चेंज कॉम्पिटिशन

#### रिपोर्ट

इंस्टीट्यूशन इनोवेशन काउंसिल के तहत सेंटर फॉर इनोवेशन एंड एंटरप्रेन्योरशिप (CIE), जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली द्वारा आयोजित "आइडिया फॉर चेंज" प्रतियोगिता" आइडियाज के लिए विज्ञापन 15 फरवरी, 2022 को जारी किया गया था और विश्वविद्यालय के छात्रों / पूर्व छात्रों द्वारा कुल 28 विचार प्रस्तुत किए गए थे। सीआईई के स्मार्ट क्लासरूम में हाइब्रिड मोड में 20 मार्च, 2022 को एक पिचिंग सत्र आयोजित किया गया। उन्हें जज करने के लिए निम्नलिखित विशेषज्ञ उपलब्ध थे।

#### श्री सचिन गौड़

फिक्की के इंडिया इनोवेटेड्स ग्रोथ प्रोग्राम 2013 के तहत भारत में शीर्ष 10 इनोवेटर्स के रूप में मान्यता प्राप्त है। अतीत में 5G, IoT (onem2m ) और सुरक्षा के विषयों पर EU और भारत के बीच समन्वित मानक सहयोग। ग्रामीण भारत के लिए एक मोबाइल एप्लिकेशन बनाने के लिए एक वृत्तचित्र में विशेष रूप से प्रदर्शिता वृत्तचित्र विश्व स्तर पर प्रसारित किया गया। हेल्थकेयर में नवाचारों पर विशेष रूप से तेजी से निदान पर ध्यान केंद्रित किया। मोबाइल नवाचारों पर ध्यान केंद्रित करते हुए पुरस्कार विजेता 'स्वास्थ्य देखभाल प्रबंधन में नवाचार' सहित तीन स्वास्थ्य क्षेत्र की पुस्तकों में योगदान दिया। ऊर्जा क्षेत्र और नवाचार पर एक पुस्तक में दो पुस्तक अध्ययनों का योगदान दिया। सर्न जिनेवा में ग्रिड सुरक्षा कार्य करते हुए एक कार्यकाल। Adobe Systems India में Adobe Reader टीम में 2+ वर्षों तक काम किया। उस समय हमने जिन विचारों का अनुसरण किया था, उनके लिए 10 अमेरिकी पेटेंट प्रदान किए गए। विशेषता: एआई, डेटा लैब्स, आईसीटी मानकीकरण, बिजनेस मॉडल, मार्केट एक्सेस और ओपन इनोवेशन

#### श्री जुहैब खान

ई-कॉमर्स, शिक्षा, एड-टेक और ट्रेवल में एशिया, यूरोप और मध्य पूर्व में 5 टेक कंपनियों की स्थापना और स्केजेंडर में 12 वर्षों के अनुभव के साथ सीईओ। Shopatplaces पर पहले 5 साल से एंटरप्रेन्योर रहे हैं। 24 टेक स्टार्टअप में एंजेल इन्वेस्टर, कासा कैपिटल और जेपी मॉर्गन जैसी फर्मों में यूके और भारत में निजी इक्विटी और निवेश बैंकिंग में पूर्व अनुभव है।

शुरुआती चरण की तकनीकी कंपनियों के पैमाने में मदद करने का आनंद लें, जहां मैं एक सलाहकार और निवेशक के रूप में मूल्य जोड़ सकता हूँ।

- टेक



- गेमिंग
- मार्केटप्लेस /प्लेटफॉर्म
- SaaS

कुछ कंपनियां जिनका मैं समर्थन कर रहा हूँ और जिनमें मैं एक छोटा निवेशक हूँ, वे हैं:

- एयरमीट
- एमर्ज
- आल्ट
- क्रिएटीफाई
- कॉलेज गाइडेंस नेटवर्क
- स्वान बिटकॉइन
- अपलैंडमे
- सैंडबॉक्स
- कारदेखो
- खाताबुक
- निफटी गेम्स
- ग्रीनपार्क स्पोर्ट्स
- Public.com
- कंटेंटप्लाइ
- BusinessOnBot
- वीक डेज़
- कुटुंब
- प्रेस्क्राइब
- माइडपोर्टल
- स्टडी
- डीएनएब्लॉक
- न्यूटन स्कूल
- यूबीक्विटी6
- गोक्विक

### श्री जफर अहमद

कहावत से जियो - "यदि आप पहाड़ की चोटी पर देवदार नहीं हो सकते हैं, तो घाटी में थोड़ा झाड़ीदार बनें लेकिन सबसे अच्छा छोटा झाड़ी बनें। यदि आप राजमार्ग नहीं हो सकते हैं, तो बस एक निशान बनें। यदि आप नहीं कर सकते हैं सूरज बनो, तारा बनो। उसके आकार के हिसाब से आप जीत या हार सकते हैं, लेकिन आप जो भी हैं सबसे अच्छे बनें।"

#संपर्क केंद्र प्रौद्योगिकी बिक्री विशेषज्ञ

#नवोन्मेष के प्रति जुनूनी, डोमेन तक सीमित नहीं।

#स्टार्ट अप माइंडसेट: बायस फॉर एक्शन, परफेक्शन मेरे लिए एक काम प्रगति पर है।

#ग्राहक जुनून व्यवसायों में सफल होने की कुंजी है।

# बेहतर कार्य संस्कृति, खुशहाल जीवन, परिणाम आधारित दृष्टिकोण के लिए प्रभाव डालने के लिए।

# आपके व्यवसाय के लिए एक आदर्श व्यक्ति नहीं हो सकता है, लेकिन मैं जिम्मेदारियों को निभाने में अपना दिल और दिमाग समर्पित करता हूँ।

#दृढ़ विश्वास है कि "मानव प्रकृति को सूचीबद्ध नहीं किया जा सकता", हम वही हैं जो हम हैं।

#लोगों और विविधता से प्यार करने वाले, वे सभी मुझे सीखते हैं और बिना सीखे और फिर से सीखते हैं। वे मुझे आकार देते हैं।

#मेरे उपकरण: सहानुभूति, लचीलापन, अखंडता।

#मेरी सबसे बड़ी आकांक्षा: दूसरों की मदद करते हुए मरना चाहता हूँ।

#मेरा विश्वास: प्रतिभा दुर्लभ है, साहस दुर्लभ है। पाखंड में सफल होने के बजाय अंतरात्मा की आवाज को सुनने में असफल होना पसंद करेंगे।

# नागरिक: भारत

# स्थायी निवासी: ऑस्ट्रेलिया

#वर्तमान स्थान : सिंगापुर

# Genesis

# अवाया

# Kore.Ai

# गूगल क्लाउड सर्टिफिकेट

#सर्टिफाइड प्रोजेक्ट मैनेजमेंट प्रोफेशनल (पीएमपी)

#स्क्रीम मास्टर एंड एजाइल एक्सपर्ट

#स्क्रीम मास्टर & आजाइल एक्सपर्ट.



#सेल्स अडवैटज बाइ डेल कारनेगी, सिंगापुर  
 #अप योअर सर्विस ट्रेनिंग मॉड्यूल बाइ रोन कॉफ्मन  
 #सर्टिफिकेट ट्रेनिंग बाइ जेनेसिस यूनिव, यूएसए, ऑन सूट्स ऑफ इट्स प्रॉडक्ट्स.  
 #विनिंग स्टेकहोल्डर'स कमिटमेंट' ट्रेनिंग फ्रॉम स्टर्नफर्ड यूनी  
 #सर्टिफिकेट ट्रेनिंग ऑन 'अवाया एडमिनिस्ट्रेटर' बाइ अवाया यूनिव. एनजे, यूएसए  
 #लीडरशिप वर्कशॉप बाइ विप्रो  
 #लीडरशिप अवॉर्ड' बाइ इन्फोगेन

<https://www.facebook.com/ciejmi/photos/a.1605185876359765/3011272889084383>

विश्वविद्यालय वेबसाइट लिंक: [https://www.jmi.ac.in/upload/EventDetail/cie\\_competition\\_2022February15.pdf](https://www.jmi.ac.in/upload/EventDetail/cie_competition_2022February15.pdf)

### श्रीराज नकवी

सह-संस्थापक, ICS, मेंटर फॉर चेंज, NITI Aayog, GoI, 2017 से CIE से जुड़े और गुणवत्ता-उन्मुख व्यक्ति हूँ, जिसके पास कॉर्पोरेट पारिस्थितिकी तंत्र के विभिन्न डोमेन जैसे सेवा क्षेत्र, विनिर्माण क्षेत्र, संचालन क्षेत्र और, नवाचार और उद्यमिता क्षेत्र का अनुभव है। इन दिनों, मैं युवा नवोन्मेषकों और उद्यमियों को उनके स्टार्ट-अप को विकसित व्यवसायों में बदलने के लिए सलाह और प्रशिक्षण देने में शामिल हूँ। मैं भारत सरकार की विभिन्न कौशल विकास पहलों के तहत कौशल विकास कार्यक्रमों के डिजाइन और कार्यान्वयन में भी शामिल हूँ। मैं विश्वविद्यालय में संस्थान की नवोन्मेष परिषद के एक भाग के रूप में राष्ट्रीय नवाचार और स्टार्ट-अप नीति के कार्यान्वयन में सक्रिय हूँ।

### स्टार्ट-अप:

#### वीपीएमआई:

- इकराम वारसी
- टॉकिंग टू हेल्थियंस
- डूयिंग टेस्टिंग-500 स्टूडेंट्स
- कॉपिटिटर्स आर एक्सपेन्सिव
- कोलेटरल्स:
- 1 लैंडिंग

page: [https://marketing.virohan.com/?gclid=CjwKCAjw\\_tWRBhAwEiwALxFPoS1SXWhTzkrcmxQJV5t0p\\_XvJrsIZ4\\_sKvGb\\_Ntac3O7OnG WOO99yRoCTsUQAvD\\_BwE](https://marketing.virohan.com/?gclid=CjwKCAjw_tWRBhAwEiwALxFPoS1SXWhTzkrcmxQJV5t0p_XvJrsIZ4_sKvGb_Ntac3O7OnG WOO99yRoCTsUQAvD_BwE)

E.2. <https://www.crunchbase.com/organization/virohan-institute-of-health-management-sciences>

E.3. <https://www.biospectrumindia.com/news/20/19860/virohan-raises-additional-1-3-m-from-existing-investors-before-series-b-funding.html>

E.4. <https://www.youtube.com/c/Virohan>

F. वीवो हेल्थकेयर क्यों विफल रहा? क्या आपने उनकी टीम के सदस्यों से बात की है?

G. क्या आप मौजूदा समाधानों से अलग हैं? यूएसपी? क्या कह रहे हैं ग्राहक? ग्राहक का यात्रा? परिणाम?

### क्यूरी रोबोटिक्स:

- फैज और फैजान
- कोएडिटास: <https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6884365463036403712/>
- 16 एसकेयू
- प्रतियोगी: आविष्कार, स्टैमरोबो
- फंडिंग: कोडिटास: <https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6884365463036403712/>
- मोहित
- अटल टिकरिंग लेब्स – लेवरेज- एमआईटी
- बिगर आउटरीच - ट्रेनिंग - लीवरेज - फ्री वर्कशॉप्स
- सचिन चौधरी - आईआईआईटी
- मीट कोडिटास, बीडी पीपुल्स

### फरिश्ता:

- दिल्ली सरकार से बात करें- क्या आप मोहल्ला क्लीनिक में सुधार कर सकते हैं?
- बस क्लिनिक विभिन्न गांवों में जा सकता है
- ज़फर से संपर्क कर सकते हैं

### नोट्स को सरल बनाएं:

- नोट लेने वाला ऐप
- प्रत्येक छवि और स्क्रीनशॉट और टेक्स्ट का मेटाडेटा
- जीटीएम
- क्रोम प्लगइन

### वाश अप:

- 4 टीम सदस्य
- यूक्लीन
- कपड़े खराब हो रहे हैं

### फाइन पट्टी कंपनी:





- रीच
- क्वालिटी
- एडेप्टेबिलिटी
- 3 मंथस टेस्टिंग
- फैशन डिजाइनर को हायर किया जाएगा

आपको सूचित करना चाहता हूँ कि मैं इन स्टार्टअप्स के साथ एक और चर्चा करने की योजना बना रहा हूँ:

- सिम्लिफाई नोट्स
- क्यूरी रोबोटिक्स
- एसी मास्टर
- फाइन पट्टी कंपनी
- Nicheby.com
- कॉलेज स्टूडेंट्स एंड एलुमनाई कम्युनिटी
- वाश अप
- स्कैलोग्राम स्टूडियो
- स्पोर्ट्स कम्युनिटी
- कार्डेपे

इंटेलेक्चुअल प्रोपर्टी राइट्स (बौद्धिक संपदा अधिकार) (आईपीआर)

IIC4.0 के तहत तीन कार्यशालाएँ आयोजित की गई हैं, NIPAM के सहयोग से दो कार्यशालाएँ

सीआईईई द्वारा नई पहल

विश्वविद्यालय में एक मजबूत I&E पारिस्थितिकी तंत्र स्थापित करने के लिए, CIE ने विश्वविद्यालय के युवा नवप्रवर्तकों/उद्यमियों के लिए एक सह-कार्यस्थल स्थापित किया है।

विश्वविद्यालय में डिजाइन थिंकिंग/प्रोटोटाइपिंग लैब की स्थापना

विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियाँ/ विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

- जुहैब खान, एयर कैपिटल, इन्वेस्टमेंट फर्म - को-फाउंडर, शॉर्ट-लिस्टेड स्टार्ट-अप के लिए सीड फंडिंग, पिचिंग सेशन, 20/03/2021, 28 प्रतिभागी
- सचिन गौड़, वरिष्ठ सलाहकार, अनुसंधान समन्वयक नॉर्वेजियन एआई रिसर्च कंसोर्टियम, शॉर्ट लिस्टेड स्टार्ट-अप के लिए सीड फंडिंग, पिचिंग सत्र, 20/03/2021, 28 प्रतिभागी
- जफर अहमद, संस्थापक, एआई डिजिटल वर्ल्ड पीटीई लिमिटेड, सिंगापुर, शॉर्ट-लिस्टेड स्टार्ट-अप के लिए सीड फंडिंग, पिचिंग सत्र, 20/03/2021, 28 प्रतिभागी

### मूल विज्ञान में अंतःविषयक अनुसंधान केंद्र

स्थापना वर्ष : 02 अप्रैल, 2006

केंद्र निदेशक : प्रो. जुबैदा अंसारी

#### देश और विदेश के साथ सहयोग

1. विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग के अंतर्राष्ट्रीय द्विपक्षीय सहयोग प्रभाग की भारत-ईरान संयुक्त परियोजना के तहत इंटरनेशनल सेंटर फॉर जेनेटिक इंजीनियरिंग एंड बायोटेक्नोलॉजी, तेहरान, ईरान,
2. नेशनल सेंटर फॉर सेल साइंस, एनसीसीएस कॉम्प्लेक्स, गणेशखिंड, एसपीपीयू कैम्पस, पुणे
3. रेस्पिरेटरी ट्रांसलेशनल रिसर्च ग्रुप, डिपार्टमेंट ऑफ लेबोरेटरी मेडिसिन, स्कूल ऑफ हेल्थ साइंसेज, कॉलेज ऑफ हेल्थ एंड मेडिसिन, यूनिवर्सिटी ऑफ तस्मानिया, लाउसेस्टन, ऑस्ट्रेलिया
4. स्कूल ऑफ लाइफ साइंसेज, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली
5. जैव चिकित्सा विज्ञान और चिकित्सा विज्ञान विभाग, चिकित्सा और स्वास्थ्य विज्ञान संकाय, मलेशिया सबा, कोटा किनाबालु
6. जूलॉजी विभाग, डीबीसी 14 केंद्र देशबंधु कॉलेज, (दिल्ली विश्वविद्यालय), कालकाजी, नई दिल्ली
7. नैदानिक प्रयोगशाला विज्ञान विभाग, अनुप्रयुक्त चिकित्सा विज्ञान महाविद्यालय, ताइफ विश्वविद्यालय, पीओ बॉक्स 11099, ताइफ 21944, सऊदी अरब
8. फार्मसी कॉलेज, गाचोन यूनिवर्सिटी ऑफ मेडिसिन एंड साइंस, येओसु-गु, इंचियोन सिटी, कोरिया
9. ट्यूमर दीक्षा और रखरखाव कार्यक्रम, 0901 एन. टोरे पाइस रोड, ला जोला, सीए 92037
10. चिकित्सा प्रयोगशाला विज्ञान विभाग, अनुप्रयुक्त चिकित्सा विज्ञान संकाय, किंग अब्दुलअजीज़ विश्वविद्यालय, जेदा, सऊदी अरब
11. जीव विज्ञान विभाग, विज्ञान महाविद्यालय, राजकुमारी नौराह बिनत अब्दुलरहमान विश्वविद्यालय, रियाद, सऊदी अरब
12. नैदानिक प्रयोगशाला विज्ञान विभाग, अनुप्रयुक्त विज्ञान महाविद्यालय-कुरय्यात, जौफ विश्वविद्यालय, सकाकाह, सऊदी अरब
13. इंस्टीट्यूट फॉर बायोइलेक्ट्रॉनिक मेडिसिन, फ्रीनस्टीन इंस्टीट्यूट फॉर मेडिकल रिसर्च, गैस्ट्रोएंटेरोलॉजी और हेपेटोलॉजी विभाग, मेडिसिन विभाग, नॉर्थवेल हेल्थ, मैनहैसेट, एनवाई 11030, यूएसए

#### छात्रों की उपलब्धियाँ

1. मेहविश सलमान, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ इम्यूनोलॉजी
2. ज़हरा अब्बास, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग, विज्ञान और तकनीक मंत्रालय, भारत सरकार

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. जहूर अहमद पारे को भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, नई दिल्ली में प्लेसमेंट
2. आफताब आलम, सोलन केटरिंग इंस्टीट्यूट फॉर कैसर सेंटर, कॉर्नेल यूनिवर्सिटी, यूएसए में नियुक्त 60000 के पैकेज की पेशकश
3. उरोज फातिमा, बायोमेडिकल इंजीनियरिंग विभाग, उत्तरी टेक्सास विश्वविद्यालय, डेंटन, डेंटन, टेक्सास, यूएसए,
4. सबीहा अली, ग्लोबल हेल्थ साइंसेज विभाग, टफ्ट्स यूनिवर्सिटी, ग्राफ्टन कैम्पस, एमए यूएसए में नियुक्त हैं

5. मोहम्मद युसुफ, सेंटर फॉर ट्रांसलेशनल मेडिसिन, मेडिसिन विभाग, थॉमस जेफरसन यूनिवर्सिटी मेडिकल कॉलेज, फिलाडेल्फिया, पीए 19107 में प्लेसमेंट
6. मंजर आलम, पैथोलॉजी विभाग, यूटी साउथ-वेस्टर्न मेडिकल सेंटर, टेक्सास विश्वविद्यालय, डलास, यूएसए में प्लेसमेंट
7. प्रीति गुप्ता, माउस कैंसर जेनेटिक्स प्रोग्राम, नेशनल कैंसर इंस्टीट्यूट, एन आई एच, बीएलडीजी 560, फ्रेडरिक, एमडी 21701
8. डेनिश इदरीस, नेफ्रोलॉजी विभाग, आंतरिक चिकित्सा विभाग, यूनिवर्सिटी ऑफ आयोवा कार्वर कॉलेज ऑफ मेडिसिन, आयोवा सिटी, आई ए 52242, यूएसए में प्लेसमेंट
9. ऐजाज अहमद, आंतरिक चिकित्सा विभाग, यूनिवर्सिटी ऑफ आयोवा कार्वर कॉलेज ऑफ मेडिसिन, आयोवा सिटी, आई ए 52242, यूएसए में प्लेसमेंट
10. सबा नूर, रिसर्च कंसल्टेंट, आईसीएमआर मुख्यालय, नई दिल्ली में प्लेसमेंट

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

• पीएमआरएफ	1
• सीएसआईआर-जेआरएफ	2
• आईसीएमआर सीनियर रिसर्च फेलोशिप	5
• यूजीसी मौलाना आजाद फेलोशिप	3
• आईसीएमआर रिसर्च एसोसिएट	1
• ICMR सीनियर रिसर्च फेलोशिप	1
• डीएसटी इंसायर फेलो	1
• यूजीसी-नॉननेट फेलो	7

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्यों द्वारा धारित प्रशासनिक उत्तरदायित्व

- जेड.ए. अंसारी, निदेशक, आईक्यूएसी
- जेड.ए. अंसारी, प्रो. प्रभारी, सीआईएफ
- जेड.ए. अंसारी, सदस्य, आईक्यूएसी समिति
- रंजन, डिप्टी प्रॉक्टर, जामिया
- शमा परवीन, असिस्टेंट प्रॉक्टर, जामिया
- रविस, आईक्यूएसी सदस्य
- रविस, समय सारिणी प्रभारी
- असिमुल इस्लाम, वार्डन
- एस.एन. काजिम, संयुक्त निदेशक, एमसीएआरएस
- इम्तियाज हसन, वार्डन, स्कूल

#### जवाहरलाल नेहरू अध्ययन केंद्र

स्थापना वर्ष : 2004  
केंद्र निदेशक : प्रो. इंदु वीरेंद्रा

#### नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र

स्थापना वर्ष : 2009  
केंद्र निदेशक : डॉ. औरंगजेब खुर्रम हाफिज

#### देश और विदेश के साथ सहयोग

1. रूस
2. यूके
3. जर्मनी
4. चीन
5. संयुक्त अरब अमीरात
6. सऊदी अरब
7. जापान
8. ताइवान
9. दक्षिण कोरिया
10. फ्रांस
11. एनआईटी श्रीनगर
12. एनपीएल
13. एमिटी विश्वविद्यालय
14. दिल्ली विश्वविद्यालय
15. आईआईटी जोधपुर
16. जवाहर लाल नेहरू यूनिवर्सिटी
17. जेसी बोस विश्वविद्यालय

**छात्रों की उपलब्धियां**

1. तारब फातिमा, आईआईटी-डी, 26/08/2021
2. हनी मित्तल, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, 28/02/2021
3. हनी मित्तल, आईआईटी-डी, 26/08/2021

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. रीतिका पंडित, सालाना 4.75 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
2. अलाउद्दीन, टीसीएस में प्लेसमेंट, सालाना 3.53 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
3. इंशा, डीएक्ससी टेक्नोलॉजी में कार्यरत सालाना 3 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
4. शशांक, NCRTC (RRTS-रैपिड रेल ट्रांजिट सिस्टम) में प्लेसमेंट, 3.53 LPA के पैकेज की पेशकश।
5. इमरान अहमद, जेको एयरकॉन प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, प्रति वर्ष 2.76 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
6. आशी, कॉमिजेंट में तैनात 4 लाख रुपये सालाना के पैकेज की पेशकश।
7. तस्लीम अहमद, नामांकन संख्या:20186521, संपर्क फाउंडेशन में प्लेसमेंट, 4 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
8. सोहेल फारूकी, सालाना 5.04 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
9. साकिब, बायजूस में प्लेसमेंट, सालाना 4.75 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र**

- यूजीसी-जेआरएफ 1
- यूजीसी-नेट 1

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

- गेट 2022 1

**केंद्र में आए उल्लेखनीय आगंतुक**

- प्रो. आरपी टंडन और प्रो.ए. महापात्रा, दिल्ली विश्वविद्यालय, उत्तरी परिसर
- प्रो. वी.डी. वंकर, आईआईटी-डी
- प्रो. पी. भटनागर, दिल्ली विश्वविद्यालय, दक्षिण परिसर

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- मनिका खनूजा, पीएच.डी. समन्वयक, पीएच.डी. प्रवेश,
- मनिका खनूजा, सदस्य, संस्थागत नवाचार परिषद (आईआईसी), 24-09-2021
- समीना हुसैन, एम.टेक. समन्वयक, एम.टेक. दाखिले
- समीना हुसैन, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी

**पूर्वोत्तर अध्ययन एवं नीति अनुसंधान केंद्र**

स्थापना वर्ष : 2009  
केंद्र निदेशक : डॉ एम अमरजीत सिंह

**छात्रों की फेलोशिप**

- यूजीसी-मौलाना आजाद नेशनल फेलोशिप 1
- यूजीसी-सीनियर रिसर्च फेलोशिप 3

**इंटरशिप, ऑन द-जॉब प्रशिक्षण, परियोजना कार्य, अनुसंधान सुविधाओं को साझा करने के लिए औद्योगिक सहयोग/लिकेज**

- पूर्वोत्तर भारत में अनुसंधान सहयोग, बुनियादी ढांचा और औद्योगिक विकास: जापान की संभावित भूमिका की खोज, राष्ट्रीय उन्नत अध्ययन संस्थान, बेंगलुरु और जापान फाउंडेशन, 2021-2022
- जलवायु परिवर्तन, संघर्ष और तबाही, अनुसंधान परियोजना, पूर्वोत्तर परिषद, 03.03.2020-03.12.2021, 80 प्रतिभागी

**केंद्र में आए उल्लेखनीय आगंतुक**

- सैतो रयुता, जापान दूतावास

**फ्रिज़ियोथेरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र**

स्थापना का वर्ष : 2006-07  
केंद्र निदेशक : प्रो सैयद अख्तर हुसैन

**छात्रों की उपलब्धियां**

1. आशी सैफ, शिक्षा मंत्रालय, 15/02/2021

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र**

- आईसीएसएसआर 1

- एमएनएफ 1
- पीएमआरएफ 1
- जेआरएफ 3
- नॉन-नेट 3

#### केंद्र में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- डॉ पूजा सेठी, वरिष्ठ फिजियोथेरेपिस्ट आरएमएल अस्पताल, 26.03.2022
- डॉ रुचि वार्ष्णेय, रुचि फिजियोथेरेपी क्लिनिक, 26.03.2022
- डॉ जसविंदर कौर, विभागाध्यक्ष फिजियोथेरेपी आरएमएल अस्पताल, 26.03.2022
- डॉ. निधि कालरा, निदेशक, बीसीआईपी, 26.03.2022
- डॉ सीमा ग्रोवर, फिजियोथेरेपी विभाग प्रमुख, अपोलो अस्पताल, 26.03.2022

#### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. लॉन्ग कोविड पर पोस्टर प्रतियोगिता, विश्व फिजियोथेरेपी दिवस, 08.09.2021, 50 प्रतिभागी

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- जुबिया वेकार, जीसैट सदस्य, जीसैट, 01.09.2021-परियोजना समाप्त होने तक।

### स्पेनिश एवं लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र

स्थापना का वर्ष : 2004

केंद्र निदेशक : प्रो. सोन्या सुरभि गुप्ता

#### देश और विदेश के साथ सहयोग

1. इटली की सरकार
2. स्पेनिश अंतर्राष्ट्रीय सहयोग एवं विकास एजेंसी

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. महमूद अहमद, नामांकन संख्या 12-4576, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज बेंगलुरु में प्लेसमेंट, प्रति वर्ष 9 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
2. शाह जीशान हसन, नामांकन संख्या 1214500, आर्कसर्व सॉफ्टवेयर इंडियन प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, प्रति वर्ष 16 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।
3. नीतू सिंह, नामांकन संख्या 1650543, हॉल्लिबर्टन बेंगलुरु में प्लेसमेंट, प्रति वर्ष 7 लाख रुपये के पैकेज की पेशकश।

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

- यूजीसी जेआरएफ 3
- यूजीसी एसआरएफ 3

#### इंटरशिप, ऑन-द जॉब प्रशिक्षण, परियोजना कार्य, अनुसंधान सुविधाओं को साझा करने के लिए औद्योगिक सहयोग/लिंगेज

- अतिथि शिक्षक अस्थायी, मानविकी संकाय, संसदीय अनुसंधान एवं लोकतंत्र प्रशिक्षण संस्थान (PRIDE), लोकसभा सचिवालय, भारत, जून-21, सितंबर-21
- अतिथि शिक्षक अस्थायी, मानविकी संकाय, संसदीय अनुसंधान और लोकतंत्र के लिए प्रशिक्षण संस्थान (PRIDE), लोकसभा सचिवालय, भारता, जनवरी -22, जून -22

#### केंद्र में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- डोमिनिकन गणराज्य के राजदूत महामहिम डेविड पुइग, 22-फरवरी-22
- श्री अल्फ्रेडो काल्डेरा, भारत में वेनेजुएला दूतावास, 7-मार्च-22

#### संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

- नूरिन खान, मॉड्यूल 4 कार्यालय, एमओओसी
- नूरिन खान, मॉड्यूल 14 स्पेन और लैटिन अमेरिका के रिथम्स, MOOC

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- सोन्या सुरभि गुप्ता, सदस्य, पाठ्यचर्या सलाहकार समूह, डीएसईयू, बीए स्पेनिश, अप्रैल-21, 3 वर्ष
- सोन्या सुरभि गुप्ता, सदस्य, प्रबंधन बोर्ड, 31-जनवरी-21, 3 वर्ष
- रोहित बजाज, केंद्र से नोडल अधिकारी, एलुमनी कनेक्ट सेल, 2021-2022, 2021-2022
- नूरिन खान, सदस्य, स्पेनिश, पुर्तगाली, इतालवी और लैटिन अमेरिकी अध्ययन केंद्र की अध्ययन समिति, जेएनयू, 09.07.2021, 2 वर्ष
- सोन्या सुरभि गुप्ता, सदस्य, अध्ययन बोर्ड, विदेशी भाषा विभाग, जामिया, 22 जनवरी, 3 वर्ष

### सोशल एक्सक्लूजन एव इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र

स्थापना वर्ष : 2007  
केंद्र निदेशक : प्रो. अरविंदर ए. अंसारी  
फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

- यूजीसी-नॉन-नेट 2
- यूजीसी-जेआरएफ 1
- मौलाना आजाद अल्पसंख्यक छात्र राष्ट्रीय फेलोशिप 1
- डॉ. अम्बेडकर अंतर्राष्ट्रीय केंद्र डॉक्टरेट फेलोशिप 1

### सैद्धांतिक भौतिकी केंद्र

स्थापना वर्ष : 2006  
केंद्र निदेशक : प्रो. ताबिश कुरैशी

#### देश और विदेश के साथ सहयोग

1. राष्ट्रीय तिसंग हुआ विश्वविद्यालय - भौतिकी विभाग, ताइवान
2. मौलाना आजाद नेशनल उर्दू यूनिवर्सिटी, हैदराबाद
3. फेनिका इंस्टीट्यूट फॉर एडवांस्ड स्टडी, फेनिका यूनिवर्सिटी, हनोई, वियतनाम
4. नागपुर विश्वविद्यालय, नागपुर
5. सैद्धांतिक विज्ञान के लिए राष्ट्रीय केंद्र (एनसीटीएस) - भौतिकी डिवीजनम चीन
6. इंटर-यूनिवर्सिटी सेंटर फॉर एस्ट्रोनॉमी एंड एस्ट्रोफिजिक्स (आईयूसीएए), पुणे
7. बायलर विश्वविद्यालय - गणित विभाग, यूएसए
8. टाटा इंस्टीट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च (टीआईएफआर), मुंबई
9. आईएफ-एनयू (थाईलैंड)
10. खगोल-कण भौतिकी केंद्र, जोहान्सबर्ग विश्वविद्यालय, दक्षिण अफ्रीका
11. आईआईटी, चेन्नई
12. एनपी, एनयूयू, उज्बेकिस्तान
13. प्रेसीडेंसी विश्वविद्यालय, कोलकाता
14. क्वाजुलु-नताल विश्वविद्यालय, डरबन, 4041, दक्षिण अफ्रीका

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

- एसईआरबी - डीएसटी परियोजना जेआरएफ 1
- सीएसआईआर जेआरएफ/एसआरएफ 3
- यूजीसी नॉन-नेट 1
- डीएसटी-इंस्पायर 2
- यूजीसी जेआरएफ/एसआरएफ 2

#### केंद्र में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- एलोनोरा डि वैलेंटिनो, उन्नत अध्ययन संस्थान, डरहम विश्वविद्यालय, 14/07/2021

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- ताबिश कुरैशी, माननीय निदेशक, 3 वर्ष

### पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र

स्थापना का वर्ष: 2005  
केंद्र निदेशक : प्रो. शाहिद जमाल अंसारी

#### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. अतीकुर रहमान, नामांकन संख्या 3-183/19-20/पीडीएफ, आईसीएसएसआर में प्लेसमेंट, 31000 प्रति माह के पैकेज की पेशकश।
2. शफीका शेख, नामांकन संख्या 3-67/2019-20 पीडीएफ, एलायंस यूनिवर्सिटी, बैंगलोर में प्लेसमेंट प्रति वर्ष 12 लाख के पैकेज की पेशकश।
3. मुख्तार अहमद भट्ट, नामांकन संख्या 03-56/2019-20 पीडीएफ, आईसीएसएसआर, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 31000 रुपये प्रति माह के पैकेज की पेशकश।

#### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

- नॉन-नेट फेलोशिप 13
- मौलाना आजाद अल्पसंख्यक छात्र राष्ट्रीय फेलोशिप 3
- आईसीएसएसआर 1
- यूजीसी जेएफआर/ एसआरएफ 1

**डीडीयू कौशल केंद्र**

स्थापना वर्ष : 2015  
केंद्र निदेशक : प्रो. मरयम सरदार

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

- रमा कुदूसी, नामांकन संख्या 17-7179, गेरिहोप क्लिनिक, जीके-2 (डॉ मोहसिन वाली) में प्लेसमेंट, 1,80,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- शाहफहद, नामांकन संख्या 18-04853, जेनेस्ट्रिंग्स डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड गीतांजलि इन्क्लेव, में प्लेसमेंट, ने 2,28,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- मो.इकबाल, नामांकन संख्या 18-04809, बीआर डायग्नोस्टिक सेंटर, नोएडा, यूपी में प्लेसमेंट 1,44,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- आबिद अली, नामांकन संख्या 18-04806, एमजीएस अस्पताल, पंजाबी बाग, उत्तर दिल्ली में प्लेसमेंट ने 2,16,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- मोहम्मद उवैह, नामांकन संख्या 18-14807, सर्वोदय अस्पताल (फरीदाबाद) में प्लेसमेंट, 2,40,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- ओसामा नोमन, नामांकन संख्या: 18-04824, जेनेस्ट्रिंग्स डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली -110017 में प्लेसमेंट 2,28,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- इरम निशात, नामांकन संख्या: 13-3026, जेनेस्ट्रिंग्स डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली -110017 में प्लेसमेंट, 2,28,000 / - पीए के पैकेज की पेशकश की।
- मोहम्मद तंजीम, नामांकन संख्या: 18-04859, जेनेस्ट्रिंग्स डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली -110017 में प्लेसमेंट, 2,28,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- यामीन, नामांकन संख्या 18-04829, अल शिफा अस्पताल में प्लेसमेंट, 1,80,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- शाहनवाज अली, नामांकन संख्या: 18-04856, जेनेस्ट्रिंग्स डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली -110017 में प्लेसमेंट, 2,28,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- निकहत डार्कशन, नामांकन संख्या: 16-10672, जेनेस्ट्रिंग्स डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 2,28,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- इब्राहिम आलम, नामांकन संख्या: 18-04778, उत्तरी दिल्ली एडवांस डायग्नोस्टिक, जीटीबी नगर, नई दिल्ली में प्लेसमेंट 2,64,000 / - पीए के पैकेज की पेशकश।
- अन्दलिबा जान, नामांकन संख्या: 19-04527, जेनेस्ट्रिंग्स डायग्नोस्टिक प्राइवेट लिमिटेड, गीतांजलि एन्क्लेव, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 2,28,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- संगीता, नामांकन संख्या: 19-04530, द माइक्रोबल डाइग्नोस्टिक, गुरुग्राम, हरियाणा में प्लेसमेंट, 2,40,000 / - प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
- मोहम्मद सलमान, नामांकन संख्या 19-04528, यूनिपेथ लैब, आईएनए दिल्ली में प्लेसमेंट, 1,80,000/- प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।

**डॉ. के.आर. नारायणन दलित एवं अल्पसंख्यक अध्ययन केंद्र**

स्थापना वर्ष : 2005  
केंद्र निदेशक : प्रो. पद्मनाभ समरेंद्र

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र**

- नॉन-नेट फेलोशिप 6
- जूनियर रिसर्च फेलोशिप 2

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- पद्मनाभ समरेंद्र, सदस्य, केंद्रों को संकायों से जोड़ने के लिए समिति, 09.02.2021

**एफटीके-सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र**

स्थापना वर्ष : 1984  
केंद्र निदेशक : डॉ. एस. काज़िम नकवी

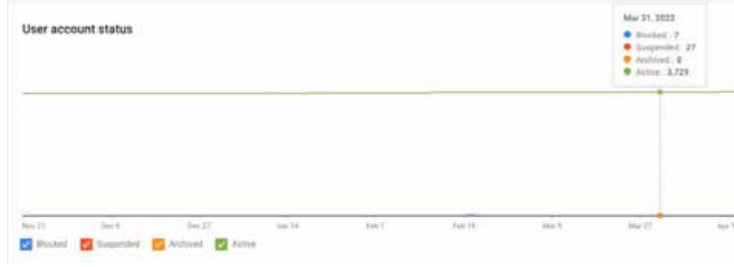
तकनीकी कर्मचारियों की संख्या :

क्र. सं.	पदनाम	पद की संख्या	टिप्पणियां
1	अपर निदेशक	1	
2	सीनियर सिस्टम एनालिस्ट	1	1-रिक्त
3	प्रोग्रामर	1	1-रिक्त
4	सिस्टम एनालिस्ट	2	
5	डेटाबेस एडमिनिस्ट्रेटर	1	
6	नेटवर्क इंजीनियर	1	
7	कंप्यूटर ऑपरेटर	1	
8	टेक्निकल असिस्टेंट	4	1-रिक्त

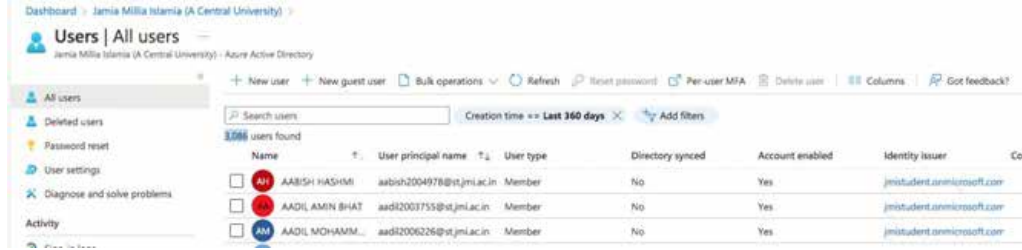
**वर्ष 2021-22 के दौरान केंद्र में सृजित आईसीटी सुविधाएं:**

- नई 400-एमबीपीएस लीड लाइन जोड़ी गई: एफटीके-सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र ने 86-एमबीपीएस के दो रेडियो लिंक को 400-एमबीपीएस (1:1) लीड लाइन के साथ बदल दिया। नया लिंक न केवल एनकेएन से 1 जीबीपीएस प्राथमिक लिंक हेतु बैकअप के रूप में कार्य कर रहा है, बल्कि इसका उपयोग माईजामिया पोर्टल, दूरस्थ मोड के छात्रों के शुल्क संग्रह आदि जैसी नई सेवाओं की मेजबानी हेतु भी किया जा रहा है। लिंक 20 दिसंबर, 2021 को सक्रिय किया गया था।

- **नए ईमेल खाते:** एफटीके-सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र ने विश्वविद्यालय के संकाय सदस्यों एवं कर्मचारियों को @jmi.ac.in डोमेन पर 124-नए ईमेल खाते प्रदान किए, जिससे खातों की कुल संख्या बढ़कर 3729 हो गई।



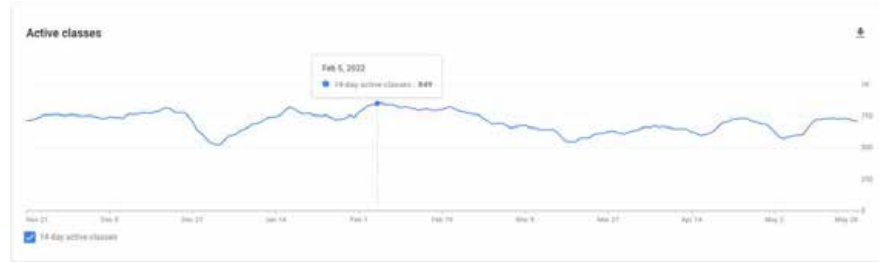
इसके अतिरिक्त, माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस 365 प्लेटफॉर्म पर कुल 3,086 छात्र खाते बनाए गए, जिससे कुल खाते 34,368 हो गए।



**ऑनलाइन कक्षाओं हेतु आधारभूत संरचना एवं सेवा सहायता:** एफटीके-सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र ने विश्वविद्यालय में ऑनलाइन शिक्षण/शिक्षण का समर्थन करने हेतु निम्नलिखित Google एप्लिकेशन प्रदान करना जारी रखा:

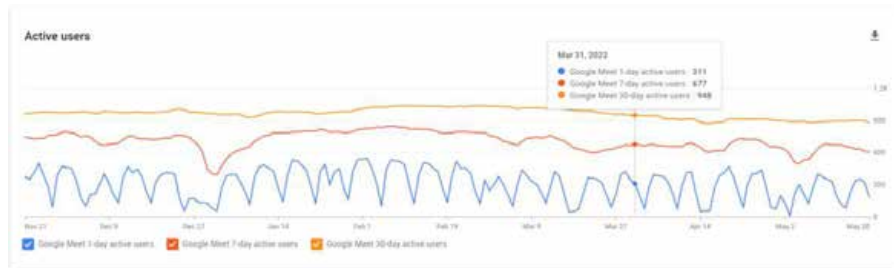
- गूगल मीट
- गूगल क्लासरूम
- गूगल जामबोर्ड
- यूट्यूब लाइव स्ट्रीमिंग

केंद्र ने विभिन्न विभागों के प्रमुखों एवं केंद्रों के निदेशकों द्वारा नामित संकाय सदस्यों को ऑनलाइन घटनाओं को रिकॉर्ड करने एवं संपादित करने की सुविधा प्रदान करने हेतु प्रशिक्षण भी प्रदान किया।



**Google कक्षा का उपयोग करके प्रति दिन औसत कक्षाएं: 704.38 (14-दिवसीय सक्रिय कक्षाओं के आंकड़ों के आधार पर)**

नीचे दिया गया ग्राफ विश्वविद्यालय में Google meet के उपयोग को दर्शाता है। उपकरण का उपयोग अधिकांश संकाय सदस्यों द्वारा छात्रों के साथ बातचीत करने हेतु किया गया। उपयोग साप्ताहिक के आधार पर 31-मार्च, 2022 को 677 सक्रिय उपयोगकर्ताओं को दर्शाता है:



इन अनुप्रयोगों के हस्तक्षेप से किए गए महत्वपूर्ण प्रभाव को निम्नलिखित मेट्रिक्स से एक्सेस किया जा सकता है:

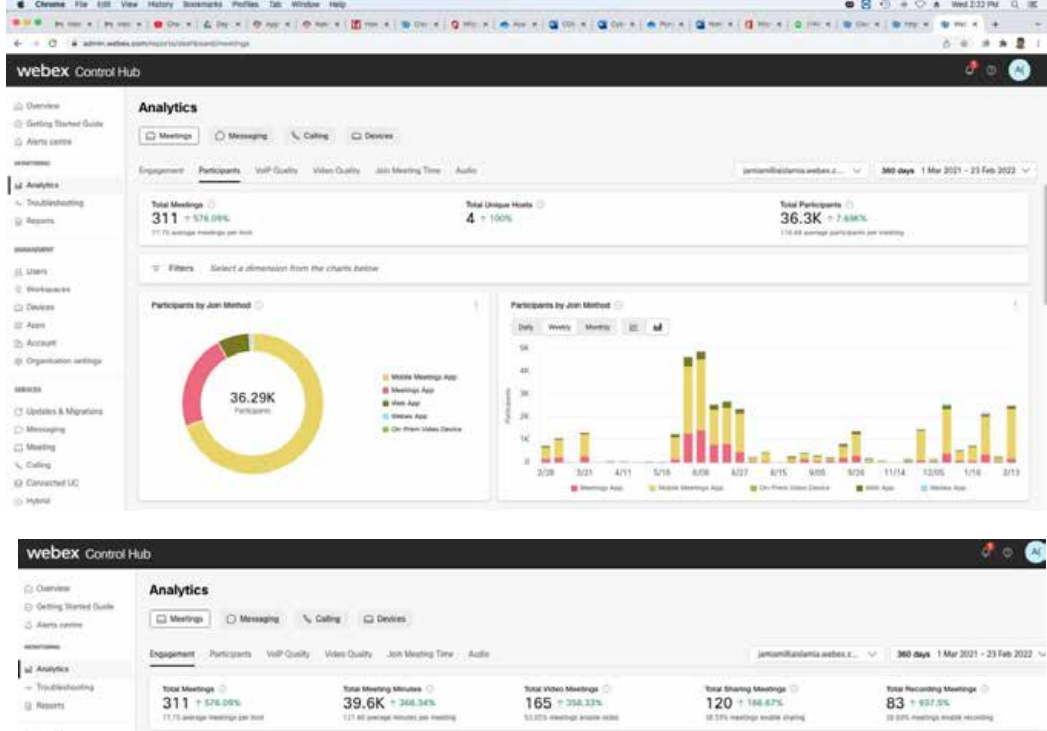
आवेदन पत्र	मार्च 31, 2021	31 मार्च 2022	प्रतिशत वृद्धि
ड्राइव स्टोरेज (टीबी)	05.19 टीबी	11.12 टीबी	114.26%
ई-मेल खातों की संख्या	3,620	3,729	3.01%

छात्र ईमेल खातों की संख्या	31,282	34,368	9.8%
जीमेल स्टोरेज (टीबी)	16.81 टीबी	19.78 टीबी	17.67%

अप्रैल 2021 - मार्च 2022 की अवधि के दौरान ईमेल अकाउंट एवं स्टोरेज स्पेस में वृद्धि

### बड़े ऑनलाइन आयोजनों का समर्थन करने हेतु सिस्को वेबएक्स

01 अप्रैल, 2021 से, सिस्को वेबएक्स प्लेटफॉर्म का उपयोग अंतरराष्ट्रीय प्रकृति की कई इवेंट्स सहित 311 शैक्षणिक कार्यक्रमों के आयोजन हेतु किया गया था। दुनिया भर से 36,237 प्रतिभागियों को जोड़ने हेतु कुल 39,639 मिनट (लगभग 4 सप्ताह) कार्यक्रम आयोजित किए गए।



### ऑनलाइन पीएचडी वाइवा-वॉयस परीक्षाएं, सीएएस चयन समितियां एवं ऑनलाइन कार्यक्रम के संचालन में सहायता

पीएचडी आयोजित करने हेतु विश्वविद्यालय की अकादमिक परिषद के अनुमोदन के परिणामस्वरूप ऑनलाइन परीक्षा / मौखिक परीक्षा के लिए, एफटीके-सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र ने ऑनलाइन परीक्षा की रिकॉर्डिंग सुविधा की व्यवस्था की। 01 अप्रैल 2021 से 31 मार्च 2022 के दौरान कुल 231 पीएच.डी. परीक्षाएं ऑनलाइन आयोजित की गईं। एफटीके-सीआईटी ने ऑनलाइन रिकॉर्डिंग सुविधा को 07 फरवरी, 2022 तक बढ़ा दिया, इस दौरान 208 पीएच.डी. परीक्षाएं दर्ज की गईं। वेबिनार, ऑनलाइन सार्वजनिक व्याख्यान, वैधानिक निकायों एवं अन्य बैठकों सहित कई ऑनलाइन कार्यक्रमों के संचालन में विश्वविद्यालय के अन्य संकायों / विभागों / केंद्रों को सक्रिय सहायता प्रदान की। रजिस्ट्रार कार्यालय के भर्ती एवं पदोन्नति अनुभाग ने एफटीके-सीआईटी के सहयोग से कई सीएएस चयन समितियों की भी व्यवस्था की।

### ऑनलाइन प्रोग्राम के वीडियो आर्काइव्स को सॉफ्टवेयर लाइब्रेरी में शामिल किया गया

एफटीके-सेंटर फॉर इंफॉर्मेशन टेक्नोलॉजी ने अपनी सॉफ्टवेयर लाइब्रेरी में 01-04-2021 से 31-03-2022 के दौरान आयोजित कुछ महत्वपूर्ण ऑनलाइन कार्यक्रमों के 27 वीडियो शामिल किए गए। विश्वविद्यालय के वेब पोर्टल (<https://www.jmi.ac.in/recordedevents/>) पर उपलब्ध एक नया वेबपेज बनाया गया है जहां इन कार्यक्रमों को ऑनलाइन उपलब्ध कराया जा रहा है।

### केंद्र द्वारा आयोजित कार्यशालाएं/प्रशिक्षण सत्र/सेमिनार

- "गूगल क्लासरूम" पर एक दिवसीय पुनश्चर्या प्रशिक्षण 08 अक्टूबर, 2021 को फेस टू फेस - मोड में बी.एससी शिक्षकों हेतु आयोजित किया गया था। (वैमानिकी) कार्यक्रम। नागरिक उड्डयन महानिदेशक (DGCA) की आवश्यकताओं के अनुसार प्रशिक्षण की व्यवस्था की गई। कार्यक्रम के सत्रों का संचालन श्री अजीजुल्लाह खान एवं डॉ ए.एस के नकवी द्वारा किया गया।
- 26-नवंबर-2021 को हाइब्रिड मोड नेक दौरे के लिए तैयार करने में सहायता करने के लिए सभी विभागाध्यक्षों/केंद्र निदेशकों के लिए एक दिवसीय अभिविन्यास कार्यक्रम आयोजित किया गया। यह कार्यक्रम डॉ. एस काज़िम नकवी द्वारा एफटीके-सीआईटी के सैयद खालिद अली, श्री नासिर अली खान एवं अन्य तकनीकी सहायकों (संविदात्मक) के सहयोग से किया गया।

### ऑनलाइन इवेंट्स की रिकॉर्डिंग एवं संपादन

जामिया मिल्लिया इस्लामिया के संकाय सदस्यों हेतु पीएचडी जैसे ऑनलाइन कार्यक्रमों को रिकॉर्ड करने में सहायता करने हेतु निम्नलिखित अभिविन्यास कार्यक्रम आयोजित किए गए। वाइवा-वॉयस परीक्षा, वेबिनार, वीडियो ट्यूटोरियल आदि।

- 07 फरवरी, 2022 प्रातः 10:00 बजे ऑनलाइन (<https://meet.google.com/kqs-ndun-snf>)
- 07 फरवरी, 2022 अपराह्न 02:00 बजे इंटरनेट लैब, एफटीके-सीआईटी, जेएमआई
- 08 फरवरी, 2022 प्रातः 10:00 बजे ऑनलाइन (<https://meet.google.com/kqs-ndun-snf>)



- (iv) 08 फरवरी, 2022 अपराह्न 02:00 बजे इंटरनेट लैब, एफटीके-सीआईटी, जेएमआई
- (v) 10 मार्च, 2022 प्रातः 10:00 बजे इंटरनेट लैब, एफटीके-सीआईटी, जेएमआई
- (vi) मार्च 14, 2022 प्रातः 10:00 बजे इंटरनेट लैब, एफटीके-सीआईटी, जेएमआई
- (vii) मार्च 16, 2022 प्रातः 10:00 बजे इंटरनेट लैब, एफटीके-सीआईटी, जेएम

**आउटरीच/विस्तार गतिविधि**

एफटीके-सेंटर फॉर इंफॉर्मेशन टेक्नोलॉजी ने सेंटर फॉर वीमेन कंटेन्ट कोर्स, डॉ. जाकिर हुसैन मेमोरियल सोसाइटी के शिक्षकों के लिए तीन दिवसीय फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम का आयोजन किया। यह कार्यक्रम एफटीके-सीआईटी के आईटी प्रशिक्षण प्रयोगशाला में सितम्बर 08-10, 2021 के दौरान आयोजित किया गया। कार्यक्रम में सत्रह शिक्षकों ने भाग लिया। प्रशिक्षण सत्र का संचालन डॉ. एस. काजिम नकवी, श्री अजीजुल्लाह खान, डॉ. एसएनए रिजवी और डॉ. मुजफ्फर अजीम द्वारा किया गया। कार्यक्रम हेतु तकनीकी सहायता श्री नासिर अली खान द्वारा प्रदान की गई।

**एफटीके-सेंटर फॉर इंफॉर्मेशन टेक्नोलॉजी के कर्मचारियों द्वारा दिए गए आमंत्रित व्याख्यान**

- डॉ काजिम नकवी ने .एस .23 अगस्त से 27, 2021 अगस्त के दौरान, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, बीजीएसबी विश्वविद्यालय, राजौरी द्वारा आयोजित डिजिटल युग में साइबर सुरक्षा पर एक सप्ताह के संकाय विकास कार्यक्रम के दौरान "डिजिटल युग में साइबर सुरक्षा" पर व्याख्यान दिया।।
- डॉपीजी महिला छात्रों हेतु/काजिम नकवी ने यूजीसी द्वारा आयोजित यूजी .एस . क्षमता निर्माण और व्यक्तित्व विकास कार्यक्रम पर एक दिवसीय वेबिनार के दौरान 16 नवंबर 2021 को "डिजिटल साक्षरता और सोशल मीडिया के प्रभावी उपयोग" पर ऑनलाइन व्याख्यान दिया। एचआरडीसी -, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली राष्ट्रीय महिला आयोग, नई दिल्ली द्वारा प्रायोजित।
- शिक्षक प्रशिक्षण और अनौपचारिक शिक्षा विभाग द्वारा आयोजित (आईएएसई) "आईसीटी की महत्वपूर्ण समझ" पर 5 दिवसीय कार्यशाला के दौरान 15 मार्च, 2022 को "साइबर स्वच्छता" पर डॉ एस काजिम नकवी द्वारा दो आमंत्रित व्याख्यान दिए गए थे। शिक्षा संकाय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, मार्च 11-15, 2021 के दौरान।
- डॉ काजिम नकवी ने .एस .27 जुलाई, 2021 को शिक्षक प्रशिक्षण और अनौपचारिक शिक्षा विभाग द्वारा आयोजित "आईसीटी की महत्वपूर्ण समझ" पर 4 दिवसीय कार्यशाला के दौरान "ऑनलाइन शिक्षण और मूल्यांकन के लिए वेब प्रौद्योगिकी" पर एक व्याख्यान दिया। (IASE) शिक्षा संकाय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, जुलाई 27-30, 2021 के दौरान।

**एफटीके-सीआईटी कर्मचारियों द्वारा उपस्थित ऑनलाइन पाठ्यक्रम**

नाम	प्रमाणपत्र का नाम	द्वारा उपलब्ध कराया गया
डॉ. एस. काजिम नकवी	पर 40 घंटे का ऑनलाइन कोर्स - सर्टिफाइड एथिकल हैकर ट्रेनिंग (सर्टिफिकेट कोड: 2974080) - समापन तिथि: 25 अक्टूबर, 2021	सिंपलीलर्न -ई सी-काउंसिल के सहयोग से
डॉ. एस. काजिम नकवी श्री अजीजुल्लाह खान श्री जुनैद अख्तर	ई-सक्षम के तहत स्तर -1 प्रशिक्षण - शिक्षा मंत्रालय, अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद एवं साइबर शांति फाउंडेशन की एक संयुक्त पहल। दिनांक: 30 जून, 2021	साइबर पीस फाउंडेशन
श्री जुनैद अख्तर	"विश्लेषक वेबिनार: डेटा वर्चुअलाइजेशन का उपयोग कर ग्राहक डेटा प्लेटफॉर्म को सक्षम करना" पर एक वेबिनार में भाग लिया - दिनांक: 3 जून, 2021	ब्राइटटाल्क
श्री जुनैद अख्तर	"एक डेटा वैज्ञानिक बनना" पर एक वेबिनार में भाग लिया - दिनांक: 2 जून, 2021	ब्राइटटाल्क
श्री मोहम्मद हामिद खान	साइबर सुरक्षा भूमिकाएं, प्रक्रियाएं एवं ऑपरेटिंग सिस्टम सुरक्षा - दिनांक: 01 अप्रैल, 2021	Coursera

**पेपर प्रस्तुति**

इस्लाम, एमएन, कादरी, एस.एम.के. (2022), क्लाउड एडॉप्शन पर सुरक्षा चुनौतियों का प्रभाव - एक तुलनात्मक अध्ययन, डेटा माइनिंग, मशीन लर्निंग, आईओटी एवं सूचना सुरक्षा (आईईएमआईएस 2022) में उभरती प्रौद्योगिकियों पर तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन कोलकाता, 23- 25 फरवरी, 2022

**भारत-अरब सांस्कृतिक केंद्र**

स्थापना वर्ष : 2007  
 केंद्र निदेशक : प्रो. मोहम्मद अयूब नदवी

**पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण**

1. सलमान अंसारी, नामांकन संख्या 201904731, सीएसएस कॉर्प प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, 4 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
2. नबील खान, नामांकन संख्या 201907240, अमेजोन में प्लेसमेंट ने 6.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
3. मो. जीशान आलम, नामांकन संख्या 201905170, सीएसएस कॉर्प प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, 4 एलपीए के पैकेज की पेशकश।

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र**

- एमएएनएफ/ जेआरएफ 1
- एमएएनएफ / एसआरएफ 3
- यूजीसी/ एसआरएफ 3

**केंद्र में आए उल्लेखनीय आगंतुक**

- डॉ. मोहम्मद रैहान नदवी, एसोसिएट संपादक, अकलम अल हिंद, 23/12/2021
- डॉ. मेसुत इब्रिज़, शारजाह विश्वविद्यालय, संयुक्त अरब अमीराता
- प्रो. मोहम्मद सनाउल्लाह, एएमयू अलीगढ़ यूपी, भारत
- हसीन चिरती, निदेशक, हसीन चिरती इस्लामिया कॉलेज, इंफाल, मणिपुर, 16/02/2022

- डॉ. उबैदुर रहमान तैयब, अरबी और अफ्रीकी अध्ययन केंद्र, जेएनयू, नई दिल्ली, 13/12/2021

#### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

1. प्रो. मोहम्मद सनाउल्लाह, अरबी विभाग, एएमयू, अलीगढ़, उत्तर प्रदेश, भारत, प्रथम सैयद सुलेमान नदवी स्मृति व्याख्यान, विशेष व्याख्यान, 25/1/2022, 60 प्रतिभागी
2. डॉ. मेसुत इद्रिज, शारजाह विश्वविद्यालय, संयुक्त अरब अमीरात, यूरोप में अरब दर्शन, टॉक, 50 प्रतिभागी

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- मो. आफताब अहमद, सहायक परीक्षा अधीक्षक, परीक्षा शाखा, जामिया – आज तक।
- नासिर रजा खान, परीक्षा अधीक्षक, परीक्षा शाखा, जामिया।
- एमडी आफताब अहमद, नोडल अधिकारी, आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन प्रकोष्ठ (आईक्यूएसी) - आज तक।
- मोहम्मद आफताब अहमद, सलाहकार विषय संघ, भारत अरब सांस्कृतिक केंद्र - आज तक।
- मोहम्मद अयूब नदवी, परीक्षा अधीक्षक, परीक्षा शाखा, जामिया - आज तक।
- मोहम्मद अयूब नदवी, मानद निदेशक, भारत अरब सांस्कृतिक केंद्र - आज तक।
- नासिर रजा खान, पाठ्यक्रम समन्वयक, भारत अरब सांस्कृतिक केंद्र - आज तक।

### जामिया का प्रेमचंद अभिलेखागार और साहित्यिक केंद्र

स्थापना तिथि : जुलाई 2005

निदेशक : प्रो- सबिहा जैदी

खंडों की संख्या : दो: i) जामिया अभिलेखागार; तथा ii) भारतीय लेखक अभिलेखागार

नए संग्रह : वर्ष अप्रैल 2020-मार्च 2021 में अर्जित साहित्य :

- बेगम मसरूर जहां, उर्दू लघु कथाकार और उपन्यासकार
- जनाब कैसर जैदी
- जनाब मासूम मुरादाबादी
- श्रीमती रमणिका गुप्ता संग्रह

इसके अतिरिक्त मौजूदा संग्रह : 1. मौलाना मोहम्मद अली जौहर संग्रह  
2. डॉ. शरद चंद्र, सम्मानित फ्रांसीसी अनुवादक और लेखक

भावी संग्रह :

- श्री रविन्द्र कालिया, हिन्दी उपन्यासकार
- प्रो. गोपीचंद नांग्र, (उर्दू लेखक (पत्र और तस्वीरें)
- डॉ. नसीरा शर्मा, हिंदी लघु कथाकार और उपन्यासकार
- प्रो रेहाना खातून, फारसी लेखक और शिक्षाविदा

दस्तावेजीकरण : 1. डॉ शरद चन्द्र की हाल ही में प्राप्त सामग्री की सूची  
2. प्रो. अनवर जमाल किदवई के पत्रों की सूची बनाना।

#### कर्मचारी और उनके कार्य/जिम्मेदारियां :

नाम और योग्यता	पद	अप्रैल 2017 - मार्च 2018 की अवधि के दौरान संकाय सदस्यों की नियमित नियुक्ति
डॉ. सबिहा अंजुम जैदी एमए (अंग्रेजी साहित्य); पीएच.डी. (साहित्य और सशक्तिकरण)	प्रोफेसर/ निदेशक	<ul style="list-style-type: none"> <li>• महत्वपूर्ण भारतीय लेखकों की पहचान और उनकी साहित्यिक सामग्री प्राप्त करने के लिए उनके परिवारों के साथ / बातचीत।</li> <li>• जामिया, इसके संस्थापकों और संकाय पर प्राथमिक और माध्यमिक स्रोत सामग्री पर अनुसंधान और पहचान।</li> <li>• भंडारण और सूचना के प्रसार के लिए योजना बनाना।</li> <li>• अभिलेखागार में संरक्षण की सर्वोत्तम नैतिक प्रथाओं को सुनिश्चित करना।</li> <li>• लेखकों/किसी भी पहलू पर अपने शोध में विद्वानों का मार्गदर्शन करना।/सामग्री के सभी/</li> <li>• विभिन्न संस्थानों से आने वाले समूहों के लिए सर्वोत्तम अभिलेखीय प्रथाओं पर व्याख्यान।</li> <li>• केंद्र के लिए आउटरीच कार्यक्रमों की संकल्पना और आयोजन।</li> <li>• यहां रखे गए विभिन्न संग्रहों में अनुसंधान और कमियों को दूर करने के लिए अभिलेखीय टीम हेतु महत्वपूर्ण क्षेत्रों की पहचान करना।</li> <li>• मुंशी प्रेमचंद स्मृति व्याख्यान श्रंखला का प्रकाशन।</li> <li>• अभिलेखागार के लिए वार्षिक कार्य योजना।</li> <li>• बजट अनुमान तैयार करना, और व्यय रिपोर्ट तैयार करना।</li> <li>• जामिया के विभागों तथा भारत और विदेशों में अन्य विश्वविद्यालयों के साथ संपर्क।</li> <li>• केंद्र की समग्र प्रशासनिक और वित्तीय जिम्मेदारी, इन्वेंट्री और खरीद पर नियंत्रण।</li> <li>• वर्षगांठ और विशेष अवसरों पर कवरेज के लिए इस अभिलेखागार में रखे गए भारतीय लेखकों के बारे में प्रेसमीडिया को / जानकारी देना।</li> <li>• जामिया इतिहास, इसके संस्थापक सदस्यों पर संग्रह बढ़ाना; और भारतीय जनता को शिक्षित करने में इसका विशेष स्थान है।</li> <li>• जामिया के विभागों तथा भारत और विदेशों में अन्य अभिलेखागार और संस्थानों के साथ संपर्क।</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• शीर्षक के अंतर्गत उल्लिखित विषयों पर व्याख्यान दिया गया: सेमिनार/सम्मेलन/वेबिनार/ कार्यशालाएं/व्याख्यान / और प्रदर्शनियां</li> </ul>
डॉ. सैयद मोहम्मद अमीर एमए (आधुनिक इतिहास) एम.ए. अंग्रेजी साहित्य, पीएच.डी. (आधुनिक इतिहास) अभिलेखीय अध्ययन और अभिलेख प्रबंधन में पीजी डिप्लोमा	पुरालेखपाल	<p>संग्रह में सहायता, वर्णनात्मक सूचीकरण, प्रदर्शनी के लिए अनुसंधान, सामग्री अधिग्रहण के लिए अनुसंधान, अभिलेखीय सामग्री के साथ विद्वानों की सहायता करना।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2020 में जामिया मिल्लिया इस्लामिया के 100 वर्ष पूरे होने के उपलक्ष्य में अभिलेखीय सामग्री का संग्रह।</li> <li>• जामिया मिल्लिया इस्लामिया के उदय और विकास पर निरंतर अनुसंधान और सामग्री का संग्रह।</li> <li>• विभाजन काल में जामिया मिल्लिया और उसके सदस्यों की भूमिका पर शोध। अज्ञात स्वतंत्रता सेनानी और (बी) स्वतंत्रता साहित्य।</li> <li>• अभिलेखागार के संग्रह का सूचीकरण और संग्रहण।</li> <li>• अभिलेखागार में प्राप्त तस्वीरों, साहित्यिक सामग्री और ऐतिहासिक महत्व के दस्तावेजों का संरक्षण।</li> </ul>
स्निग्धा रॉय एमए (आधुनिक भारतीय इतिहास), अभिलेखीय अध्ययन में डिप्लोमा	पुरालेखपाल	<ul style="list-style-type: none"> <li>• डॉशरद चंद्र के संग्रह को अलग करना, शोध करना, सूचीबद्ध करना।</li> <li>• प्रो अनवर जमाल .किदवई के संग्रह के लिए संदर्भ मीडिया तैयार करना।</li> <li>• जामिया संस्थापकों के फोटो अभिलेखागार और निजी कागजात का रखरखाव और संरक्षण।</li> <li>• फोटो अभिलेखागार और जामिया अभिलेखागार से विद्वानों और जामिया संकाय सदस्यों की मांगों को पूरा करना।</li> <li>• वेबिनार और अन्य विस्तार गतिविधियों के आयोजन में सहायता करना।</li> </ul>
श्रद्धा शंकर एमए (आधुनिक इतिहास) अभिलेखीय अध्ययन में डिप्लोमा	सहायक पुरालेखपाल	<p>संग्रह में सहायता करना, सामग्री अधिग्रहण के लिए अनुसंधान, अभिलेखीय सामग्री के बारे में विद्वानों की सहायता करना, वर्णनात्मक सूचीकरण।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• मौजूदा संग्रह को अद्यतन किया गया।</li> <li>• जामिया की स्थापना और विकास के बारे में निरंतर अनुसंधान और सामग्री का संग्रह।</li> <li>• जामिया के संस्थापकों और कुलपतियों के जीवन और कार्यों के बारे में निरंतर शोध करना।</li> <li>• अभिलेखागार के संग्रह का सूचीकरण और संग्रहण।</li> <li>• राजभाषा के लिए नोडल अधिकारी। 5-8-2021 को राजभाषा कार्यशाला में भाग लिया। हिंदी अधिकारी, राजभाषा हिंदी प्रकोष्ठ, जामिया के निर्देशानुसार जेपीएलसी के नाम पट्ट, रबड़ की मोहर, साइनेज बोर्ड का हिंदी अनुवाद।</li> </ul>
नूरजहाँ एमए (मध्यकालीन भारतीय इतिहास) एम.फिल (आधुनिक भारतीय इतिहास), अभिलेखीय अध्ययन में डिप्लोमा	संरक्षणवादी	<ul style="list-style-type: none"> <li>• पुरस्कार, स्मृति चिन्ह, व्यक्तिगत वस्तुओं आदि सहित अभिलेखीय सामग्रियों की ब्रशिंग/डिस्टिंग/</li> <li>• नए अधिग्रहीत संग्रह की कालानुक्रमिक व्यवस्था (बलराज मेनरा .मुजफ्फर हनफी और डॉ. प्रो)</li> <li>• उर्दू लेखकों के पुरस्कारों, प्रशस्तिपत्रों, स्मृति चिन्हों, प्रमाणपत्रों और व्यक्तिगत वस्तुओं की सूची बनाना।</li> <li>• कुलपतियों के अभिलेखागार सहित सभी पुरस्कारों, प्रमाणपत्रों, उद्धरणों, स्मृति चिन्हों और व्यक्तिगत वस्तुओं की कोडिंग।</li> <li>• अभिलेखागार में अभिलेखीय कागजात और अन्य मूल्यवान वस्तुओं का नियमित पुनर्स्थापन कार्य।</li> <li>• निवारक संरक्षणबदल कर आर्द्रता को नियंत्रित करने के लिए/निर्धारित स्थानों पर सिलिका जेल लगाकर, स्टेक क्षेत्र में विभिन्न स्थानों पर डीह्यूमिडिफायर का संचालन करना।</li> <li>• संरक्षण प्रयोगशाला में सामग्री का स्टॉक बनाना।</li> <li>• दस्तावेजों और तस्वीरों की जैरोक्सिंग और स्कैनिंग।</li> <li>• उर्दू किताबों को शामिल करना।</li> <li>• अभिलेखागार के सभी कार्यक्रमों में भागीदारी।</li> </ul>
मोहम्मद मुसाब एमए (राजनीति विज्ञान)	कार्यालय सहायक	<ul style="list-style-type: none"> <li>• वार्षिक रिपोर्ट की टाइपिंग, बजट अनुमान, संशोधित बजट।</li> <li>• लेखा रखरखाव, स्टोर और सूची रखाव, भवन, फर्नीचर, उपकरण आदि का रखरखाव।</li> <li>• जेपीएलसी द्वारा सार्वजनिक कार्यक्रमों के आयोजन में सहायता करना।</li> <li>• कार्यालय उपयोग के लिए एमआईएस डेटा की हैडलिंग।</li> <li>• रिपोर्ट रखरखाव।</li> <li>• निदेशक द्वारा समयसमय पर सॉफ्टवेयर-अन्य सभी प्रशासनिक कार्य।</li> </ul>
खलील खान - कक्षा आठवीं	चपरासी	अभिलेखागार में संग्रह की डिस्टिंग, रखरखाव, प्रेषण और दैनिक कार्य तथा आगंतुकों से संबंधित कार्य।
मोहम्मद इसराइल - कक्षा आठवीं	नान-पज	अभिलेखागार में संग्रह की डिस्टिंग, रखरखाव, प्रेषण और दैनिक कार्य तथा आगंतुकों से संबंधित कार्य।

**सेमिनार/वेबिनार/सम्मेलन/कार्यशालाएं/व्याख्यान और प्रदर्शनियां :**

- प्रो. सबिहा ए. जैदी, निदेशक, जेपीएलसी, 14- 20 अप्रैल 2021 को बाबासाहेब डॉ. भीमराव अंबेडकर की 130वीं जयंती के अवसर पर प्रौढ़ एवं सतत शिक्षा और विस्तार विभाग, जामिया द्वारा आयोजित ऑनलाइन पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता के लिए जूरी सदस्य रहीं जामिया मिल्लिया इस्लामिया के स्नातक और स्नातकोत्तर स्कॉलर के लिए।
- 'जामिया मिल्लिया इस्लामिया का इतिहास' विषय पर एक सचित्र व्याख्यान प्रो. सबिहा ए. जैदी, निदेशक, जेपीएलसी द्वारा अगस्त 2021 में 5वें ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम के दौरान विभिन्न कॉलेजों और विश्वविद्यालयों के विभिन्न विषयों के 40 संकाय सदस्यों को दिया गया।
- प्रो. सबिहा ए. जैदी, निदेशक, जेपीएलसी द्वारा सरोजिनी नायडू सेंटर फॉर विमेन स्टडीज के पीएचडी छात्रों के लिए 5-10-2021 को एक ऑनलाइन सत्र आयोजित।
- प्रो. सबिहा ए. जैदी, निदेशक, जेपीएलसी, सेंटर फॉर स्टडी ऑफ सोशल एक्सक्लूजन एंड इनक्लूसिव पॉलिसी, जेएमआई द्वारा 30-10-2021 को आयोजित पैनेल डिस्कशन 'लर्निंग बाय डूंग: द स्पिरिट ऑफ जामिया' में मुख्य वक्ता रहीं।
- प्रो. सबिहा ए. जैदी, निदेशक, जेपीएलसी 30-10-2021 को जामिया टीचर्स एसोसिएशन द्वारा आयोजित विशेष पैनेल चर्चा 'यादें: जामिया का सफर' में वक्ताओं में शामिल।
- अभिलेखागार की टीम ने 21-10-2021 को एसएसआर मूल्यांकन के लिए अप्रैल 2014 से मार्च 2019 की अवधि में एक पीपीटी के माध्यम से अभिलेखागार डेटा प्रस्तुत।
- 6वें ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम के दौरान 10 दिसंबर से 08 जनवरी, 2022 तक विभिन्न संकाय सदस्यों के लिए 23.10.2021 को प्रो. सबिहा ए. जैदी, निदेशक, जेपीएलसी द्वारा 'द मेकिंग ऑफ जामिया मिल्लिया इस्लामिया' पर एक सचित्र व्याख्यान दिया गया, विभिन्न महाविद्यालय और विश्वविद्यालय हेतु।

- केंद्र ने 28 अक्टूबर 2021 को प्रेमचंद अभिलेखागार और साहित्य केंद्र, डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय और भूगोल विभाग के नए प्रकाशनों के परिचय कार्यक्रम और पुस्तक विमोचन समारोह का आयोजन किया।
- भूगोल विभाग के नए छात्रों के लिए एक ऑनलाइन अभिविन्यास कार्यक्रम का संचालन प्रोफेसर सबिहा ए जैदी, निदेशक, जेपीएलसी द्वारा 01-11-2021 को किया गया।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के इतिहास पर एक सचित्र व्याख्यान प्रो. सबिहा ए. जैदी, निदेशक, जेपीएलसी द्वारा 14-12-2021 को 7वें ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम के दौरान 10 दिसंबर से 08 जनवरी, 2022 तक 30 फैकल्टी हेतु दिया गया जिसमें विभिन्न कॉलेजों और विश्वविद्यालयों के विभिन्न विषयों के सदस्य शामिल रहे।
- जामिया यूजीसी-एचआरडी सेंटर ऑन रिसर्च मेथडोलॉजी एंड एमओओसीज डेवलपमेंट वर्कशॉप द्वारा मार्च में आयोजित एक सप्ताह की कार्यशाला के दौरान 08.03.2022 को प्रो. सबिहा ए जैदी, निदेशक, जेपीएलसी द्वारा 'साहित्य समीक्षा की भूमिका और प्रासंगिकता' पर एक ऑनलाइन व्याख्यान दिया गया जिसमें विभिन्न कॉलेजों और विश्वविद्यालयों के विभिन्न विषयों के 45 संकाय सदस्यों ने भाग लिया।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के स्थापना दिवस के अवसर पर 29.10.2020 से 30-11-2020 तक डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय द्वारा संयुक्त रूप से अभिलेखागार से दुर्लभ तस्वीरों की एक प्रदर्शनी का आयोजन किया गया।
- 1-5 सितंबर 2021 से मूल्यवान अभिलेखीय सामग्री और इसके आंतरिक और बाहरी वातावरण/वातावरण (स्वच्छता पखवाड़ा के भाग के रूप में) के रखरखाव के लिए हैंडलिंग और स्वच्छता तकनीकों के प्रति संवेदनशीलता और अभिविन्यास पर एक सप्ताह की इन-हाउस कार्यशाला का आयोजन किया गया।

#### आउटरीच / विज्ञित

- जुलाई से सितंबर 2021 के दौरान जामिया के विभिन्न विभागों के नए छात्रों के लिए 'द हिस्ट्री ऑफ जामिया मिल्लिया इस्लामिया' से परिचित कराने के लिए पांच कार्यक्रम आयोजित किए गए।
- केंद्र के अन्य आगंतुक: अन्य संस्थानों के 58 आगंतुकों और विद्वानों ने वर्ष 2021-22 के दौरान अभिलेखागार का दौरा किया।

#### संकाय सदस्यों के शोध लेख/प्रकाशन :

- शफीकुर रहमान किदवई के अभिलेखीय पत्रों के प्रकाशन के लिए प्रो.सबिहा अंजुम जैदी, निदेशक जेपीएलसी द्वारा सत्यापन नोटा
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया ए. ब्रीफ हिस्ट्रीजामिया टीचर्स बिरादरी द्वारा जामिया पर विश - ष अंक के लिए लिखा गया एक पेपर पर कार्य हो रहा है

#### अभिलेखीय सामग्री के साथ अनुसंधान मार्गदर्शन और सहायता:

- शफीकुर रहमान किदवई पर स्मारिक प्रकाशन के लिए संग्रह अभिलेखीय कागजात का पर्यवेक्षण किया गया, जिनका जामिया के इतिहास में अहम और अग्रिम स्थान है।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के बारे में और विद्वानों के बारे में जानकारी और दुर्लभ तस्वीरों को मीडियाकर्मियों उपलब्ध की गर्वी जिसके आधार पर वे अपना आलेख लिख सकें और उनके आलेख प्रमुख अंग्रेजी, हिंदी, उर्दू समाचार पत्रों में प्रकाशित किए गए।

#### प्रकाशन:

- पुस्तक प्रकाशित(निस्वानी किरदारों के तनाजुर में): प्रेमचंद के शाहकर अफसाने, डॉ. सैयद मोहम्मद आमिर, मकतबा जामिया लिमिटेड द्वारा नई दिल्ली, 2021
- पुस्तक प्रकाशितआजादी-ए-तहरीक, शफीकुर रहमान किदवई के खुतुत और-उर-मजामीन, प्रोहोदा द्वारा संपादित-उल-सरवर, प्रो. सबिहा ए जैदी, निदेशक, जेपीएलसी के पर्यवेक्षण में, जिसका प्राकथन सैयद शाहिद महदी द्वारा लिखा गया, अक्टूबर 2021

#### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद:

- प्रो. सबिहा अंजुम जैदी
- निदेशक, जामिया प्रेमचंद अभिलेखागार और साहित्य केंद्र, जेएमआई

#### अन्य शैक्षणिक और प्रशासनिक पद

- सदस्य अकादमिक परिषद, जामिया;
- सदस्य अधिग्रहण समिति, भारतीय राष्ट्रीय अभिलेखागार
- जनवरी 2009 से एसोसिएशन ऑफ मीडिया लाइब्रेरी एंड आर्काइव्स एएमएलए) की आजीवन सदस्य।

#### डॉ सैयद मो. आमिर, पुरालेखपाल

##### शैक्षणिक संबद्धता

- आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन केंद्र (आईक्यूएसी), जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली की नोडल अधिकारी 2016 से
- 2002 से ऐतिहासिक अध्ययन की त्रैमासिक समीक्षा पत्रिका, कोलकाता की आजीवन सदस्य।
- शोधक की आजीवन सदस्य, ऐतिहासिक अनुसंधान जर्नल, जयपुर, 2003
- झारखंड रिसर्च जर्नल, दुमका, झारखंड, 2004 की आजीवन सदस्य
- अलीगढ़ ओल्ड बॉयज एसोसिएशन, नई दिल्ली, 2008 की आजीवन सदस्य।
- शोध पत्रिका 'शोध साधना' की आजीवन सदस्य डॉ. मनोहर सिंह राणावत, निदेशक, श्री नटनगर शोध संस्थान (रघुबीर पुस्तकालय और अनुसंधान संस्थान) द्वारा संपादित, सीतामऊ (म.प्र.), 2014
- 2016 से इनोवेयर अकादमिक विज्ञान, सागर, (म.प्र.), भारत से प्रकाशित 'इनोवेयर जर्नल ऑफ एजुकेशन' जर्नल की एसोसिएट एडिटर (आईएसएसएन: 2347-5528)
- जनवरी 2017 से एसोसिएशन ऑफ मीडिया लाइब्रेरी एंड आर्काइव्स, (एएमएलए) की आजीवन सदस्य।

#### इन हाउस कार्यशालाएं

- अभिलेखीय होल्डिंग्स की बहाली और संरक्षण पर कार्यशाला, 28 दिसंबर 2021, जेपीएलसी के सभी सदस्यों की भागीदारी जरूरी
- इन्वेंटरी प्रबंधन और अभिलेखीय होल्डिंग्स की कोडिंग विषय पर दो सप्ताह की कार्यशाला नवंबर 2021

## एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी

स्थापना वर्ष : 1988  
केंद्र निदेशक : प्रो. अजय दर्शन बेहरा

### छात्रों की उपलब्धियां

1. मंजर इमाम, पीएच.डी. शोधार्थी, पश्चिम एशियाई देशों के साथ भारत के अंतर्संबंध: सामाजिक-आर्थिक संबंधों और भविष्य की संभावनाओं की ऐतिहासिक समझ, दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी (18-19 सितंबर, 2021) पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया आईसीएसएसआर और आईसीडब्ल्यूए के सहयोग से, 19/05/2021
2. जावेद आलम, पीएचडी शोधार्थी, आयरलैंड इंडिया इंस्टीट्यूट, डबलिन सिटी यूनिवर्सिटी, डबलिन, आयरलैंड द्वारा आयोजित चौथा वार्षिक दक्षिण एशियाई सम्मेलन सम्मेलन वस्तुतः वर्चुअल को हुआ, 28/04/2021
3. रितु सिंह मीणा, पीएचडी शोधार्थी, अकादमिक उत्कृष्टता (प्रकाशक और वितरक), 20/05/2022
4. ओक्साना टोरोसियन, पीएचडी शोधार्थी, स्कूल ऑफ स्टडीज इन इकोनॉमिक्स, विक्रम यूनिवर्सिटी उज्जैन (एमपी) द्वारा आयोजित। यह कार्यक्रम भारतीय सामाजिक विज्ञान अनुसंधान परिषद, नई दिल्ली द्वारा प्रायोजित किया गया था।
5. मंजर इमाम, पीएचडी शोधार्थी, जर्नल लिटरेचर डी 'इम्पिशा लास ए बियानुअल पीयर रिव्यूड मल्टीडिसिप्लिनरी जर्नल, द इंपिशा लास पब्लिशिंग हाउस मुंबई वॉल्यूम 1, अंक 1 39-49, जनवरी-जून, 2021 978-81-949169-1-8
6. जावेद आलम, पीएचडी शोधार्थी, सी विनोदन, राजीव एमएम, और अंजू लिस कुरियन (संस्करण), दक्षिण एशिया में शासन और सुरक्षा मुद्दे (न्यूयॉर्क: नोवा पब्लिशर्स, 2021)
7. मंजर इमाम, पीएचडी शोधार्थी, www.ummid.com, 31/10/2021
8. मशहूद आलम, पीएचडी शोधार्थी, वॉल्यूम, 03, अंक 2, पीपी. 59-68. ISSN 2349-672X, राजनीति विज्ञान विभाग, समस्तीपुर कॉलेज, समस्तीपुर, बिहार द्वारा प्रकाशित नए यूजीसी विनियमों के एक तहत समीक्षा पत्रिका। यूआरएल पर ऑनलाइन उपलब्ध: <http://jidr.org/journal.php>, 44203
9. जावेद आलम, पीएचडी शोधार्थी, इंडिया क्वार्टरली: ए जर्नल ऑफ इंटरनेशनल अफेयर्स, वॉल्यूम 77, आईएसएसएन 1, 2021
10. मंजर इमाम, पीएचडी शोधार्थी, www.muslimmirror.com
11. राशिद अब्बासी, पीएचडी शोधार्थी, रेडियो इस्लाम इंटरनेशनल (दक्षिण अफ्रीका)
12. ओक्साना टोरोसियन, पीएचडी शोधार्थी, ने जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा आयोजित एक पेपर, 2-दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी में प्रस्तुत "पश्चिम एशियाई देशों के साथ भारत का संबंध: सामाजिक-आर्थिक संबंधों और भविष्य की संभावनाओं की ऐतिहासिक समझ", 18/09/2021
13. दरख्खा क्रमर, पीएचडी शोधार्थी, मिशिगन विश्वविद्यालय, यूएसए, 27/02/2022
14. मशहूद आलम, पीएचडी शोधार्थी, वॉल्यूम लिक्स नंबर 19, नई दिल्ली। <http://mainstreamweekly.net/article10751.html#nh1>, 24/04/2021 पर उपलब्ध है।
15. मंजर इमाम, पीएचडी शोधार्थी, एपिस्टेम एक ऑनलाइन अंतःविषय, बहु-विषयक और बहु-सांस्कृतिक समीक्षा पत्रिका, भारत कॉलेज ऑफ आर्ट्स एंड कॉमर्स, बदलापुर, 10 (3) 205-208 दिसंबर 2021 2278-8794
16. मंजर इमाम, पीएचडी शोधार्थी, हू जो शम्स था सर-ए आसमान (डॉ नोमन कैसर-मो. इस्लाम खान 125-136 2021 978-93-90860-16-6 द्वारा संकलित)
17. मशहूद आलम, पीएचडी शोधार्थी, 11(500 18-30 आईएसएसएन : 2249-7382। यूजीसी स्वीकृत जर्नल, यूआरएल पर ऑनलाइन उपलब्ध: <http://euroasiapub.org/wp-content/uploads/2021/05/IJRESS2-May2021-7887-1>. पीडीएफ
18. ओक्साना टोरोसियन, पीएचडी शोधार्थी, ने सीडब्ल्यूएस-जेएमआई में एक पेपर प्रस्तुत किया, "पश्चिम एशियाई देशों के साथ भारत का अंतर्संबंध: सामाजिक-आर्थिक संबंधों और भविष्य की संभावनाओं की ऐतिहासिक समझ, 18/09/2021" विषय पर 2 दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी।
19. इमरान, पीएचडी शोधार्थी, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एप्लाइड सोशल साइंस, वॉल्यूम आठवीं, संख्या 3-6, आईएसबीएन: 2394-1405, 20/05/2021
20. जावेद आलम, पीएचडी शोधार्थी, समकालीन दक्षिण एशिया, वॉल्यूम, 29, आईएसएस. 3, 2021
21. मंजर इमाम, पीएचडी शोधार्थी, इस्लाम और बहुलवाद: भारतीय परिप्रेक्ष्य 2-दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी (19-20 जनवरी, 2022) इस्लामी अध्ययन विभाग, मानविकी और सामाजिक विज्ञान स्कूल, जामिया हमदर्द, 19/01/2022
22. नेहल अहमद, पीएचडी शोधार्थी, लेफ्टवर्ड बुक्स, नई दिल्ली, आईएसबीएन 978-9392018-24-4, 19/01/2022
23. ज्योतिष्मान भगवती, पीएचडी शोधार्थी, ने नेपाल इंस्टीट्यूट फॉर इंटरनेशनल कोऑपरेशन एंड एंगेजमेंट (एनआईआईसीई), 22 के सहयोग से एमिटी यूनिवर्सिटी द्वारा आयोजित एक तकनीकी सत्र, एशिया पैसिफिक इन सिक्सोरिटी पर्सपेक्टिव में इंटरनेशनल ई-कॉन्फ्रेंस विजिश्-2021 में एक पेपर प्रस्तुत किया। 22/09/2021.
24. मंजर इमाम, पीएचडी शोधार्थी, आधुनिक शिक्षा प्रणाली और सूचना प्रौद्योगिकी, 1-दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, इस्लामिक फ़िरह अकादमी, भारत (नई दिल्ली)
25. मशहूद आलम, पीएचडी शोधार्थी, लंदन: ब्लूमसबरी पब्लिशिंग, यूके, वर्ल्ड फोकस, ए पीयर-रिव्यू/रिसर्च जर्नल, 2230-8458/E-ISSN 2582-5083. Available at [https://www.worldfocus.in/current\\_issue?key=444&val=Whither-Climate-Change-and-Global-Warming--%28COP-26](https://www.worldfocus.in/current_issue?key=444&val=Whither-Climate-Change-and-Global-Warming--%28COP-26). refereed Research Journals पर उपलब्ध है।

### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. अर्पिता गिरी, नामांकन संख्या 1D-7448 / 20127045, सहायक प्रोफेसर (संविदात्मक), समाज कार्य विभाग, गुरुग्राम विश्वविद्यालय में प्लेसमेंट
2. विशाल राजपूत, नामांकन संख्या 18MPI031, अनुसंधान सहयोगी, नेहरू स्मारक और संग्रहालय पुस्तकालय, नई दिल्ली में प्लेसमेंट
3. शोरीन जेहरा, नामांकन संख्या 201903630, टेलस इंटरनेशनल में सॉफ्टवेयर गुणवत्ता विश्लेषक के रूप में कार्य करने के पैकेज की पेशकश।
4. रितु सिंह मीणा, नामांकन संख्या: 09-4857, विधि विभाग, महर्षि सूचना प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, दिल्ली एनसीआर में, सहायक प्रोफेसर को 3,60,000 रुपये प्रति वर्ष के पैकेज की पेशकश।
5. वी. सुंदरम, नामांकन संख्या 18MPI028, SEO (सर्च इंजन ऑप्टिमाइजेशन) एनालिस्ट, बार्टलेबी टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, नंबर 357, सैन डिएगो, वी फ्लोर, 6 वीं मुख्य सड़क, पहला ब्लॉक कोरमंगला, बेंगलुरु, कर्नाटक 560034
6. मो. शाहनवाज आलम, पेटेंट और डिजाइन के परीक्षक, वाणिज्य मंत्रालय के पद पर नियुक्त
7. आकाश साहू को रिसर्च एनालिस्ट, इंस्टीट्यूट फॉर डिफेंस स्टडीज एंड एनालिसिस, नई दिल्ली में प्लेसमेंट
8. आमिर खान, सॉफ्टवेयर इंजीनियर, हिताची
9. मो. साकिर अंसारी, एमए, ट्रेवल एजेंट, यूके स्थित कंपनी में प्लेसमेंट

10. बदरतुल कमार, क्लर्क, भारतीय रेलवे में नियुक्त

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र**

• एसआरएफ	4
• आईसीसीआर	2
• जेआरएफ	4
• नॉन-नेट	12
• एमएनएफ (मौलाना आजाद नेशनल फेलोशिप)	3

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- गुलाम मोहम्मद शाह, नोडल अधिकारी, एमएमएजे एकेडमी ऑफ इंटरनेशनल स्टडीज, जेएमआई, एलुमनी कनेक्ट सेल, जेएमआई
- मैथ्यू जोसेफ सी, सदस्य, संपादकीय बोर्ड, एआईएस जेएमआई जर्नल ऑफ इंटरनेशनल एंड एरिया स्टडीज, 2 वर्ष
- रश्मि दोराईस्वामी, सदस्य, सीओएस, नेल्सन मंडेला सेंटर फॉर पीस एंड कॉन्फ्लिक्ट स्टडीज, जेएमआई, 2020; 3 साल
- गुलाम मोहम्मद शाह, सदस्य, केंद्र शैक्षणिक इंटीग्रेटी पैरल, 2 वर्ष।
- अबुजर खैरी, सीनियर वार्डन, जाकिर हुसैन हॉल ऑफ बॉयज रेसिडेंस।
- बिजय प्रतिहारी, सदस्य, संपादकीय बोर्ड, एआईएस जेएमआई जर्नल ऑफ इंटरनेशनल एंड एरिया स्टडीज, 2 साल।
- अलीवा मिश्रा, एएसआई-जेएमआई जर्नल के संपादकीय बोर्ड के सदस्य, संपादकीय समिति, 2 वर्ष।
- रश्मि दोराईस्वामी, सदस्य, केंद्र शैक्षणिक अखंडता पैरल, 2 वर्ष।
- अजय दर्शन बेहरा, संपादक, एआईएस जेएमआई जर्नल ऑफ इंटरनेशनल एंड एरिया स्टडीज, 3 साल।
- मुजीब आलम, नोडल अधिकारी, आईक्यूएसी।

**बहुविषयक उन्नत अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र**

स्थापना वर्ष : 2016

केंद्र के निदेशक : प्रो. मोहम्मद जुल्फिकार

**देश और विदेश के साथ सहयोग**

1. बायलर कॉलेज ऑफ मेडिसिन, ह्यूस्टन-टेक्सास, यूएसए
2. टीआईएफआर-हैदराबाद
3. वीएमएमसी सफदरजंग अस्पताल-नई दिल्ली
4. एमिटी यूनिवर्सिटी, गुरुग्राम, हरियाणा
5. नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ इम्यूनोलॉजी - नई दिल्ली
6. भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान- इलाहाबाद
7. राष्ट्रीय स्वास्थ्य संस्थान, यूएसए
8. सीएसआईआर-इंस्टीट्यूट ऑफ जीनोमिक्स एंड इंटीग्रेटिव बायोलॉजी

**छात्रों की उपलब्धियां**

1. फैज़ान
2. मो. इकबाल आजमी, राष्ट्रीय विज्ञान दिवस- जेएमआई 2021, 28/02/2021
3. मो. इकबाल आजमी, टीएनक्यू, 16/03/2022
4. ज़ैनब, आईसीएमआर
5. मो. इकबाल आजमी, आईसीएमआर
6. नजीदा, मानफ
7. मोहम्मद इकबाल आजमी, साल्सी-2021, 31/01/2021
8. सलीम अनवर, आईसीएमआर

**फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र**

• एसआरएफ	12
• जेआरएफ	4

**राज्य/राष्ट्रीय/अंतरराष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले छात्र**

• जूनियर रिसर्च फेलोशिप (एमएनएफ)	1
• गेट-बीटी	1
• गेट-एक्सएल	2

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी**

1. विज्ञान दिवस समारोह, 28-02-2022, 57 प्रतिभागी

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- तनवीर अहमद, बौद्धिक संपदा अधिकार (आईपीआर) गतिविधि समन्वयक, सेंटर फॉर इनोवेशन एंड एंटरप्रेन्योरशिप, 1 वर्ष।

## नेल्सन मंडेला पीस एवं कंफ्लिक्ट रिजोल्यूशन केंद्र

स्थापना वर्ष : 2004  
निदेशक केंद्र : प्रो. कौशिकी

### छात्रों की उपलब्धियां

1. सिमरन ढींगरा, यूरोपीय विश्वविद्यालय वियाड्रिना, फ्रैंकफर्ट ओडर, जर्मनी
2. सिमरन ढींगरा, मिडिलबरी कॉलेज, यूएसए
3. सिमरन ढींगरा, हंगेरियन कल्चरल सेंटर और हंगरी का दूतावास, नई दिल्ली
4. सिमरन ढींगरा, ट्रिनिटी कॉलेज, डबलिन
5. सिमरन ढींगरा, कार्नेगी मेलन यूनिवर्सिटी, यूएसए
6. सिमरन ढींगरा, टॉम लैंटोस इंस्टीट्यूट, हंगरी
7. सौरभ कुमार, उत्तरी अटलांटिक सुरक्षा और रक्षा रणनीति (NASDS), सैन्य विश्वविद्यालय संस्थान, पुर्तगाल, 15/03/2022
8. सिमरन ढींगरा, हंगरी
9. सिमरन ढींगरा, इनिशिएटिव ऑफ चेंज, स्विट्जरलैंड, हंगरी

### पोस्ट-डॉक फेलोशिप सहित छात्रों का प्लेसमेंट विवरण

1. राफिया रेशी (एनालिस्ट- अंतर्राष्ट्रीय व्यापार विकास), नामांकन संख्या 20-03536, टेकनोवा ग्लोबल में प्लेसमेंट, 5.5 एलपीए के पैकेज की पेशकश।
2. अतीबा शेख (फेलो), नामांकन संख्या 15-2831, टीच फॉर इंडिया, हैदराबाद में जून 2020 से अप्रैल 2022 तक प्लेसमेंट अन्य प्रतिपूर्ति के अलावा फेलोशिप – 21k के लिए वजीफे के पैकेज की पेशकश।
3. साक्षी जैन, नामांकन संख्या : 19 -04415, (भू-राजनीतिक जोखिम विश्लेषक प्रभाग - यूरोप और अमेरिका [EurAm]), मैक्स सिक्वोरिटी सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड में प्लेसमेंट, (जनवरी 2022), 45,000 [जून तक प्रशिक्षण अवधि] फिर 50,000 पैकेज की पेशकश।
4. रंगोली मित्रा (अनुसंधान सहायक), नामांकन संख्या 19-02858, चीनी अध्ययन संस्थान, नई दिल्ली में प्लेसमेंट, 2.4 एलपीए (₹. 20,000 प्रति माह) के पैकेज की पेशकश।
5. इफरा शफीक कादरी, नामांकन संख्या 18-04004, अकादमिक काउंसिलर, इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय में प्लेसमेंट, पैकेज की पेशकश- अनुबंध आधारित।

### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

- जेआरएफ 2
- एमएएनएफ 2
- नॉन-नेट फेलोशिप 12

### विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

- कौशिकी, मानद निदेशक, नेल्सन मंडेला सेंटर फॉर पीस एंड कॉन्फ्लिक्ट रिजोल्यूशन, जारी।
- तसनीम मीनार्ई, प्रोवोस्ट, हॉल ऑफ गल्स रिसिडेंस (पुराना)।
- मोहम्मद महताब आलम रिजवी, सीनियर वार्डन, एफआरके हॉस्टल, एमएमएजे हॉल, जारी।
- तसनीम मीनार्ई, मुख्य समन्वयक प्रवेश 2021-2022

## सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र

स्थापना वर्ष : सितंबर 2000  
केंद्र निदेशक : प्रो. सविहा हुसैन

### फेलोशिप प्राप्त करने वाले छात्र

- एसआरएफ 2
- जेआरएफ 3

### संकाय सदस्यों द्वारा विकसित ई-सामग्री

इंटरनेट, ऑन-द-जॉब प्रशिक्षण, परियोजना कार्य, अनुसंधान सुविधाओं को साझा करने के लिए औद्योगिक सहयोग/लिंकेज

- इंटरनेट, स्किल एन्हांसमेंट ट्रेनिंग, वीवी गिरी नेशनल लेबर इंस्टीट्यूट, नोएडा, 2017-2022, एम ए IV सेमेस्टर के छात्र प्रतिभागियों के लिए।

### केंद्र में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- डॉ अरुण पांडे, सफदरजंग अस्पताल, ऑनलाइन, 10/03/2022
- प्रो. डायना जे. फॉक्स, नृविज्ञान विभाग, ब्रिजवाटर यूनिवर्सिटी, मैसाचुसेट्स, यूएसए, ऑनलाइन, 25/02/2022 के प्रो. और अध्यक्ष।
- प्रो. संध्या थापा, समाजशास्त्र विभाग, सिक्किम विश्वविद्यालय, ऑनलाइन, 14/03/2022
- सुश्री दौलत बी खान, एसिड सर्वाइवर्स सहस फाउंडेशन, ऑनलाइन, 10/03/2022
- डॉ। अंकिता राज, निदेशक ग्रीन हार्ट प्रोडक्ट्स, ऑनलाइन, 10/03/2022
- प्रो. क्रिस बोबेल, कॉलेज ऑफ लिबरल आर्ट्स, यूनिवर्सिटी ऑफ मैसाचुसेट्स, बोस्टन, ऑनलाइन, 08/03/2022
- प्रो. वसंती रमन, महिला विकास अध्ययन के लिए चेरपरसन सेंटर, 25/11/2021

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी**

1. फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, अंडरस्टैंडिंग वेल इन वेरियस सोसियो-रिलिजियस ग्रुप अक्रॉस द कल्चर अंडरस्टैंडिंग, आमंत्रित व्याख्यान-11 एचआरडीसी, मानू, हैदराबाद, 4/3/2022 में वरिष्ठ संकाय के लिए तीन घंटे का व्याख्यान दिया
2. फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, जियोग्राफी ऑन मुस्लिम वुमन इश्यूज एंड चैलेंज, जियोग्राफी विभाग, जामिया, 8/3/2022 द्वारा आयोजित आमंत्रित व्याख्यान
3. मेहर फातिमा हुसैन, समीक्षा की गई पुस्तक पांडुलिपि और सेज प्रकाशन के लिए रिपोर्ट तैयार की। रिपोर्ट की अवधि के दौरान
4. सबिहा हुसैन, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, जेंडर सेंसिटाइजेशन फॉर जेंडर डेवलपमेंट, आमंत्रित वक्ता, राष्ट्रीय प्रशिक्षण कार्यक्रम, हरियाणा लोक प्रशासन, 9 सितंबर 2021
5. सबिहा हुसैन, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, सरकारी नीतियां और महिला सुरक्षित कार्यस्थल पर्यावरण के लिए प्रावधान, आमंत्रित वक्ता, शिक्षा विभाग, पश्चिम बंगाल राज्य विश्वविद्यालय, 4/12/2021
6. फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, जेंडर, कानून और प्रथागत अभ्यास, आमंत्रित व्याख्यान-एसएस खन्ना डिग्री कॉलेज, इलाहाबाद विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित, 8/3/2022
7. फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, जेंडर स्टडीज पर टेक्स्ट बुक, सेज पब्लिकेशन के लिए बुक रिव्यू ओरिएंट ब्लैकस्वान
8. फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, इनहेरिटेड राइट्स ऑफ़ इंडियन विमेन: कस्टम, प्रैक्टिस एंड लॉ, प्रवाह में आमंत्रित व्याख्यान- "सेलिब्रेटिंग वुमनहुड: बीइंग वुमन, बीइंग ह्यूमन" इतिहास विभाग की इतिहास सोसायटी, भारती कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय (डीयू) व्याख्यान की एक श्रृंखला में।
9. फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, जामिया, मुस्लिम पर्सनल लॉ इन इंडियन कोर्ट सिस्टम: मिथ एंड चैलेंज इन दो दिवसीय वर्कशॉप ऑन जेंडर, कम्युनिटी एंड लॉ, लेक्चर सीरीज- महिला अध्ययन केंद्र, जीसस एंड मैरी कॉलेज, डीयू और एसएनसीडब्ल्यूएस द्वारा आयोजित, 24/4/2021
10. सबिहा हुसैन, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, पर्यावरण संरक्षण मुद्दे और चुनौतियां एक जेंडर परिप्रेक्ष्य, आमंत्रित वक्ता, अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, समाजशास्त्र विभाग, एलएन मिथिला विश्वविद्यालय, 25 अगस्त, 2021
11. सुरैया तबस्सुम, एसएनसीडब्ल्यूएस, जेएमआई, रिसर्च पेपर प्रकाशन, फजल अली कॉलेज में रिसोर्स पर्सन, मोकोकचुंग, नागालैंड, 21-9-2021, 80 प्रतिभागी
12. सबिहा हुसैन, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, महिला नेता: चुनौतियां और अवसर, आमंत्रित वक्ता, बनस्थली विद्यापीठ महिला विश्वविद्यालय
13. सबिहा हुसैन, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, समकालीन युग में बीआर अंबेडकर की प्रासंगिकता, आमंत्रित वक्ता, राष्ट्रीय वेबिनार, बीआर अंबेडकर अध्ययन केंद्र, कालिंदी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, 8 अक्टूबर 2021
14. फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, एसएनसीडब्ल्यूएस, कविता पाठ कार्यक्रम-वेबिनार, कविता पाठ, 10 प्रतिभागी
15. मेहर फातिमा हुसैन, पत्रिका 'महिला लिंक' के लेखों की नियमित समीक्षा
16. सबिहा हुसैन, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, पितृसत्तात्मक महामारी: भारत में महिलाओं पर कोविड -19 और घरेलू हिंसा, आमंत्रित वक्ता, राष्ट्रीय वेबिनार, राजनीति विज्ञान विभाग, जंगीपुरा कॉलेज, पश्चिम बंगाल, 5 अक्टूबर, 2021
17. फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, ऑक्सफोर्ड बुक स्टोर एंड एक्सपेलर बुक्स, दिल्ली द्वारा आयोजित न्यू नॉर्मल पर पोएट्री कंफ्रेंशन में भाग लिया।
18. फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, टूवर्ड्स जेंडर इक्विटी', आमंत्रित व्याख्यान-एचआरडीसी, इलाहाबाद विश्वविद्यालय में फैकल्टी इंडकशन प्रोग्राम के लिए, मार्च 2022
19. सबिहा हुसैन, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, क्षेत्रमिति: महिला मानवाधिकार और सामाजिक मुद्दे, आमंत्रित वक्ता, राष्ट्रीय वेबिनार, अंतर्राष्ट्रीय एसडीजी और सार्वजनिक नीति अनुसंधान संस्थान, 7 नवंबर, 2021
20. सबिहा हुसैन, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, महिलाओं की सुरक्षा के लिए सरकारी नीतियां और प्रावधान, आमंत्रित वक्ता, राष्ट्रीय वेबिनार, शिक्षा विभाग, पश्चिम बंगाल राज्य विश्वविद्यालय, 4/12/2021
21. सबिहा हुसैन, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, महिला अध्ययन शिक्षकों की भूमिका, आमंत्रित वक्ता, राष्ट्रीय वेबिनार, बीआर अंबेडकर सामाजिक विज्ञान विश्वविद्यालय और भारतीय शिक्षा मंडल, 1 जुलाई, 2021
22. फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, लॉकडाउन में महिलाओं पर बढ़ती घरेलू हिंसा और यौन शोषण, आमंत्रित व्याख्यान- सुंदर फाउंडेशन द्वारा आयोजित, 20/6/2021
23. सबिहा हुसैन, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, शिक्षा और हस्तक्षेप में जेंडर मुद्दे 'अंतर्राष्ट्रीय ऑनलाइन संकाय विकास कार्यक्रम, 17/03/2022, 50 प्रतिभागी

**विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद**

- सुरैया तबस्सुम, सहायक अधीक्षक, केंद्र परीक्षा।
- मेहर फातिमा हुसैन, प्रभारी शिक्षक (समन्वयक), एसएनसीडब्ल्यूएस, 11.8.2021
- सुरैया तबस्सुम, प्रभारी शिक्षक, समय सारिणी तैयार करना।
- फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, नैक-नोडल अधिकारी, एसएनसीडब्ल्यूएस से एनएएसी-नोदक अधिकारी, 2017-2017-2021
- सबिहा हुसैन, केंद्र अधीक्षक, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, 2016
- फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, सदस्य- मसौदा समिति की रिपोर्ट के लिए, स्कूली शिक्षा में जेंडर संबंधी चिंता पर रुझान रिपोर्ट-एनसीईआरटी
- सुरैया तबस्सुम, प्रभारी शिक्षक, सीबीसीएस, 10 अगस्त 2021 तक।
- मेहर फातिमा हुसैन, एसएनसीडब्ल्यूएस के लिए जीएटीआई (ट्रांसफॉर्मिंग इंस्टीट्यूशंस के लिए जेंडर एडवांसमेंट) के लिए नोडल पर्सन, जीएटीआई (ट्रांसफॉर्मिंग इंस्टीट्यूशंस के लिए जेंडर एडवांसमेंट) पायलट स्कीम, जेएमआई, 27.1.2022
- फिर्दौस अजमत सिद्दीकी, प्रभारी शिक्षक, जेंडर अध्ययन - पूर्व छात्र, 2021
- मेहर फातिमा हुसैन, आईक्यूएसी/एनएएसी-नोडल अधिकारी एसएनसीडब्ल्यूएस, 11.8.2021
- मेहर फातिमा हुसैन, सहायक परीक्षा अधीक्षक, एसएनसीडब्ल्यूएस, अगस्त 2021 तक।
- सुरैया तबस्सुम, प्रभारी शिक्षक, केंद्र की संकाय समिति, जारी
- सुरैया तबस्सुम, प्रभारी शिक्षक प्लेसमेंट, जारी
- सबिहा हुसैन, अध्यक्ष, अध्ययन समिति, चल रही है।



- मेहर फातिमा हुसैन, सदस्य, अनुसंधान सलाहकार समितियां, एसएनसीडब्ल्यूएस, जारी।
- फिरदौस अजमत सिद्दीकी, सदस्य, सीआरसी।
- फिरदौस अजमत सिद्दीकी, शिक्षक प्रभारी- पीएचडी प्रीसबमिशन, 2021- 2 साल के लिए।
- सुरैया तबस्सुम, स्टूडेंट एडवाइजर, जेंडर स्टडीज सबजेक्ट एसोसिएशन, जारी।
- सबिहा हुसैन, निदेशक, एसएनसीडब्ल्यूएस, जारी।
- सुरैया तबस्सुम, प्रभारी शिक्षक, सीबीसीएस, 10 अगस्त 2021 तक।
- मेहर फातिमा हुसैन, प्रभारी शिक्षक, अध्ययन समिति, एसएनसीडब्ल्यूएस, 2017
- मेहर फातिमा हुसैन, सदस्य आंतरिक शिकायत समिति, जामिया।
- सुरैया तबस्सुम, प्रभारी शिक्षक, समय सारिणी, 14-9-2021
- सुरैया तबस्सुम, सदस्य, अनुसंधान सलाहकार समिति, जारी-रिपोर्ट की अवधि के दौरान।
- सबिहा हुसैन, सदस्य सचिव, अंतर्राष्ट्रीय मूल्यांकन सलाहकार और निगरानी समिति/प्रबंधन बोर्ड, जारी
- सुरैया तबस्सुम, सदस्य, अनुसंधान सलाहकार कॉम. चयनित पीएच.डी अनुसंधान शोधार्थी, जारी
- सुरैया तबस्सुम, सदस्य, सीआरसी।

### यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र

स्थापना तिथि : 1987

निदेशक : प्रो. अनीसुर रहमान

#### तकनीकी कर्मचारियों की सूची

क्रम	पदनाम	पदों की संख्या
1.	पुस्तकालय प्रभारी	1
2.	कंप्यूटर ऑपरेटर	1
3.	कंप्यूटर सहायक	1

फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम आयोजित 04

पुनश्चर्या पाठ्यक्रम आयोजित 11

शॉर्ट टर्म / वर्कशॉप 02

#### उल्लेखनीय आगंतुक

- प्रो शकीला शमशु, पूर्व नोडल अधिकारी, एनआरसी, एमओई, दिल्ली
- प्रो. डॉ. मेहमत ओज़कान (न्यूयॉर्क)
- डॉ. एन जनार्दन (अबू धाबी)
- प्रो. जोसेफ अल आगा (बेरूत)
- प्रो. ओज़डेन जेनेप ओक्टावी
- डॉ. नजम अब्बास, पूर्व पश्चिम संस्थान
- डॉ विवेक कुमार, कार्डियोलॉजिस्ट, एस्कॉर्ट
- डॉ. टी.वी. नागेंद्र प्रसाद संयुक्त सचिव (खाड़ी प्रभाग), विदेश मंत्रालय
- डॉ अर्चना ठाकुर, संयुक्त सचिव, यूजीसी
- प्रो. केके अग्रवाल, पूर्व कुलपति, जीजीएसआईपीयू, दिल्ली
- प्रो. वीके मल्होत्रा, सदस्य सचिव, आईसीएसएसआर, दिल्ली
- प्रो. मोहम्मद मुजम्मिल, पूर्व कुलपति, लखनऊ विश्वविद्यालय

#### संकाय सदस्यों द्वारा प्राप्त पेशेवर निकाय का सम्मान/पुरस्कार/अध्येतावृत्ति/सदस्यता

- अनीसुर रहमान, सदस्य सलाहकार समिति, वाणिज्य विभाग, शिवाजी कॉलेज दिल्ली विश्वविद्यालय, 21 अप्रैल 2022

#### संकाय सदस्यों के शोध लेख/प्रकाशन

- अनीसुर रहमान, नाज़िया नवीद, "भारत की खाड़ी की ओर बदलती विदेश नीति: द रोल ऑफ इंडिया डायस्पोरा", जर्नल ऑफ पीस स्टडीज, वॉल्यूम 28, अंक 1-4, जनवरी-दिसंबर, 2021 – आईएसएसएन 0972-5563
- अनीसुर रहमान "जेंडर और दक्षिण एशियाई प्रवासन चुनौतियां और आगे का रास्ता" प्रवासन और प्रवासी: एक अंतःविषय जर्नल, वॉल्यूम 4, नंबर 1, जनवरी-जून 2021 ISSN:2581-9437
- अनीसुर रहमान "जीसीसी देशों में मानव संसाधन विकास में उच्च शिक्षा की भूमिका: चुनौतियां और संभावनाएं", जामिया जर्नल ऑफ एजुकेशन, वॉल्यूम 7, आईएसएसएन - 2348 3490

#### संकाय सदस्यों द्वारा पुस्तक/पुस्तक अध्याय

- अनीसुर रहमान, पश्चिम एशिया की भूराजनीति: वैश्विक परिप्रेक्ष्य में क्षेत्रीय मुद्दे (सं.) वसीम अहमद और मोहम्मद सुहेल के साथ, वैश्विक पुस्तक संगठन, नई दिल्ली, 2022
- अनीसुर रहमान, वैश्वीकरण, शासन और मानवाधिकार: दक्षिण एशियाई अनुभव (सं.) निहारिका तिवारी के साथ, अवधारणा प्रकाशन कंपनी प्रा. लिमिटेड, नई दिल्ली, 2022

- अनीसुर रहमान, दक्षिण एशिया में विकास, शासन और जेंडर: परिप्रेक्ष्य, मुद्दे और चुनौतियां (सं.) निहारिका तिवारी के साथ, स्पिंगर, सिंगापुर, 2021

#### संकाय सदस्यों द्वारा की गई राष्ट्रीय या अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी सम्मेलन/ कार्यशालाओं में प्रस्तुति/आमंत्रित वार्ता/अध्यक्षता

- अनीसुर रहमान "माइग्रेसन रेमिटेस एंड डेवलपमेंट: ए स्टडी ऑफ इंडियन माइग्रेंट्स इन द गल्फ" पर एक पेपर प्रस्तुत, इंडियन सोसाइटी ऑफ लेबर इकोनॉमिक्स के 62 वें वार्षिक सम्मेलन में आईआईटी रुड़की, उत्तराखंड द्वारा आयोजित, 11-13 अप्रैल 2022

#### अध्यक्षता

- एचआरडीसी, मानू, हैदराबाद में पुनश्चर्या पाठ्यक्रम में समापन समारोह में मुख्य अतिथि
- अनीसुर रहमान, 21-22 अप्रैल 2022 को दिल्ली विश्वविद्यालय के शिवाजी कॉलेज में आयोजित व्यापार और विपणन में डेटा विश्लेषण पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में पेपर प्रस्तुति सत्र की अध्यक्षता।
- अनीसुर रहमान, दिल्ली विश्वविद्यालय के शहीद भगत सिंह कॉलेज में आयोजित स्वास्थ्य और कल्याण के लिए जल, खाद्य और पोषण सुरक्षा पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में पूर्ण सत्र की अध्यक्षता, 13-14 दिसंबर 2021

#### आमंत्रित वार्ता/व्याख्यान

- अनीसुर रहमान, "अनुसंधान के मूल सिद्धांत" पर व्याख्यान, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली, स्वास्थ्य देखभाल अनुसंधान पद्धति पर पांच दिवसीय संकाय विकास कार्यक्रम में, अप्रैल 2022
- एचआरडीसी, मानू, हैदराबाद में कार्यशाला में "अकादमिक नेतृत्व"।
- एचआरडीसी, कश्मीर विश्वविद्यालय, कश्मीर में दो सप्ताह के पुनश्चर्या पाठ्यक्रम में "अकादमिक नेतृत्व" 7 मार्च 2022
- एचआरडीसी, अनीसुर रहमान, कश्मीर विश्वविद्यालय, कश्मीर में दो सप्ताह के पुनश्चर्या पाठ्यक्रम में "एचईआई में अनुसंधान और नवाचार: चुनौतियां और विकल्प" पर व्याख्यान 3 मार्च 2022
- एचआरडीसी, कुमाऊं विश्वविद्यालय, नैनीताल में ऑनलाइन संकाय विकास में "अकादमिक नेतृत्व"।
- यूजीसी-एचआरडीसी, हिमाचल प्रदेश विश्वविद्यालय, शिमला में दो सप्ताह के पुनश्चर्या पाठ्यक्रम में "एक सॉफ्ट पावर के रूप में भारतीय प्रवासी", पर व्याख्यान 14 दिसंबर 2021
- अनीसुर रहमान, यूजीसी-एचआरडीसी, कुमाऊं विश्वविद्यालय, नैनीताल में ऑनलाइन संकाय विकास में "अकादमिक अखंडता" 17 नवंबर 2021

### विश्वविद्यालय परामर्श एवं मार्गदर्शन केंद्र

स्थापना तिथि : 2006

मानद निदेशक : प्रो. नावेद इकबाल

गैर-शिक्षण कर्मचारी:	पदों की संख्या
समूह सी (आउट सोर्सिंग के माध्यम से संविदात्मक)	1
1. कंप्यूटर ऑपरेटर (निश्चित वेतन)	1
2. क्लर्क (निश्चित वेतन)	
ग्रुप डी	
3. चपरासी (निश्चित वेतन)	1

#### आयोजित गतिविधियां/कार्यक्रम

क्र. सं.	कार्यक्रमों का विवरण	लाभार्थियों की संख्या
1	केंद्र में प्रदान की गई व्यक्तिगत परामर्श	1
2	केंद्र द्वारा प्रदान की गई टेलीफोनिक परामर्श	16
3	फरवरी 2022 को ऑनलाइन व्याख्यान "परीक्षा की चिंता को कैसे संभालें"	213
4	फरवरी 2022 को ऑनलाइन लेक्चर "बूट कैम्प:-कैरियर एवेन्यू फॉर साइकोलॉजी एंड एलाइड फील्ड्स"	38
5	मार्च 2022 को वर्तमान परिदृश्य में स्व-ब्रांडिंग और जनसंपर्क का ऑनलाइन व्याख्यान महत्व	72
<b>लाभार्थियों की कुल संख्या</b>		<b>340</b>

#### विश्वविद्यालय परामर्श और मार्गदर्शन केंद्र, जेएमआई में आयोजित कार्यशाला / व्याख्यान

क्र. सं.	विषय	दिन	दिनांक
1.	ऑनलाइन व्याख्यान "परीक्षा की चिंता को कैसे संभालें"	बुधवार	2 फरवरी 2022
2.	ऑनलाइन व्याख्यान "बूट कैम्प:-मनोविज्ञान और संबद्ध क्षेत्रों के लिए करियर के रास्ते"	गुरुवार	17 फरवरी 2022
3.	वर्तमान परिदृश्य में स्व-ब्रांडिंग और जनसंपर्क का ऑनलाइन व्याख्यान महत्व	बुधवार	23 मार्च 2022

#### शैक्षणिक सत्र 2021-2022 के दौरान लाभार्थियों (छात्रों) का मासिक विवरण

क्र.सं.	अप्रैल 2021-मार्च 2022	टेलीफोनिक केंद्र द्वारा प्रदान की गई परामर्श
1.	अप्रैल, 2021	2
2.	मई, 2021	1
3.	जून, 2021	--
4.	जुलाई, 2021	1
5.	अगस्त, 2021	3
6.	सितंबर, 2021	1

7.	अक्टूबर, 2021	1
8.	नवंबर, 2021	2
9.	दिसंबर, 2021	1
10.	जनवरी, 2022	2
11.	फरवरी, 2022	1
12.	मार्च, 2022	1
	<b>कुल</b>	<b>16</b>

### डॉ. जाकिर हुसैन इस्लामी अध्ययन संस्थान

स्थापना तिथि : 1971

केंद्र निदेशक : प्रो. इक्तिदार मोहम्मद खान

शोध लेख/प्रकाशन केवल गैर-स्कोपस के लिए

- डॉ इक्तिदार मोहम्मद खान, संपादकीय, खंड 53, अंक 2, अप्रैल 2021
- डॉ इक्तिदार मोहम्मद खान, संपादकीय, खंड 53, अंक 3, जुलाई 2021
- डॉ इक्तिदार मोहम्मद खान, संपादकीय, खंड 53, अंक 4, अक्टूबर 2021

विश्वविद्यालय स्तर पर संकाय सदस्य द्वारा धारित प्रशासनिक पद

प्रो. इक्तिदार मोहम्मद खान

- मानद निदेशक, जाकिर हुसैन इंस्टीट्यूट ऑफ इस्लामिक स्टडीज, जेएमआई
- संपादक, इस्लाम और असर-ए-जदीद, त्रैमासिक शोध पत्रिका, जाकिर हुसैन इंस्टीट्यूट ऑफ इस्लामिक स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा प्रकाशित
- नाजिम-ए-दिनियत, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली
- नेवल एनसीसी अधिकारी जामिया मिल्लिया इस्लामिया

प्रो. वजीहुदीन (शेहपर रसूल)

- संपादक, रिसाला जामिया, जाकिर हुसैन इंस्टीट्यूट ऑफ इस्लामिक स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा प्रकाशित

शोध लेख / प्रकाशन:

- संपादकीय, खंड 118 अंक -4,5,6 अप्रैल, मई, जून 2021
- संपादकीय, खंड 118, अंक -7,8,9 जुलाई, अगस्त, सितंबर 2021
- संपादकीय, खंड 118, अंक - 10,11,12 अक्टूबर, नवंबर, दिसंबर 2021

डॉ अब्दुल नसीब खान

- जाकिर हुसैन इंस्टीट्यूट ऑफ इस्लामिक स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा प्रकाशित संपादक, इस्लाम एंड द मॉडर्न एज, क्वार्टरली रिसर्च जर्नल

शोध लेख / प्रकाशन:

- संपादकीय, खंड, XLVI, अंक 4, नवंबर-जनवरी 2019-20
- संपादकीय, खंड, XLVII, अंक 1, फरवरी-अप्रैल 2020
- संपादकीय, खंड, XLVII, अंक 2, मई-जुलाई 2020

डॉ. तजम्मूल हुसैन खान

- जाकिर हुसैन इंस्टीट्यूट ऑफ इस्लामिक स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा प्रकाशित सहायक संपादक, रिसाला जामिया

शोध लेख / प्रकाशन:

- लेख खंड, 118 अंक 4,5,6 अप्रैल, मई, जून 2021
- लेख खंड, 118, अंक 7,8,9 जुलाई, अगस्त, सितंबर 2021
- लेख खंड, 118, अंक 10,11,12 अक्टूबर, नवंबर, दिसंबर 2021

डॉ. मोहम्मद सईद अनवर

- जाकिर हुसैन इंस्टीट्यूट ऑफ इस्लामिक स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा प्रकाशित सहायक संपादक, इस्लाम एंड द मॉडर्न एज, क्वार्टरली रिसर्च जर्नल
- जाकिर हुसैन इंस्टीट्यूट ऑफ इस्लामिक स्टडीज, जामिया मिल्लिया इस्लामिया द्वारा प्रकाशित सहायक संपादक, इस्लाम और असर-ए-जदीद, तिमाही शोध पत्रिका
- 22453894 22042529 द्वारा प्रकाशित "अल-तफसीर अल-मजहरी: परिचय, विश्लेषण" नामक पुस्तक लिखी है। .manakpublications.com आईएसबीएन 978-81-7831-220-0
- बिहार मदरसा शिक्षा बोर्ड में किशोरावस्था शिक्षा के लिए मॉड्यूल "सक्रिय और जिम्मेदार नागरिक" लिखा।
- खतीब-उल-इस्लाम हजरत मौलाना मोहम्मद सलीम कासमी के जीवन और उपलब्धियों पर अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी 12-13 अगस्त, 2019 को हुज्जत अल-इस्लाम अकादमी, दारुल उलूम बकफ देवबंद, सहारनपुर, यूपी, भारत द्वारा आयोजित की गई। प्रस्तुति का वीडियो नीचे दिए गए लिंक YouTube पर उपलब्ध है <https://www.youtube.com/watch?v=DcD0cyzTAbM>
- सामाजिक विज्ञान शिक्षा विभाग, राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद (एनसीईआरटी) द्वारा आयोजित "पूर्वोत्तर भारत पर पूरक पाठ की तैयारी: हिंदी और उर्दू संस्करण 14/01/2019 से 20/01/2019 तक की समीक्षा कार्यशाला में भाग लिया।
- सामाजिक विज्ञान शिक्षा विभाग, राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद (एनसीईआरटी) द्वारा आयोजित "पूर्वोत्तर भारत पर पूरक पाठ की तैयारी: हिंदी और उर्दू संस्करण 05/03/2019 से 09/03/2019 तक की समीक्षा कार्यशाला में भाग लिया।

# केन्द्रीय सुविधाएँ



## केंद्रीय उपकरण सुविधा (सीआईएफ)

स्थापना तिथि : 21 जनवरी, 2014

## तकनीकी कार्य दल (टीडब्ल्यूटी) के सदस्य

- 1 प्रो. जुबैदा अंसारी, सीआईआरबीएससी, जामिड़ (प्रोफेसर प्रभारी, सीआईएफ)
- 2 प्रो. तौकीर अहमद, रसायन विज्ञान विभाग, जामिड़ (उप-प्रोफेसर प्रभारी, सीआईएफ)
- 3 डीन, प्राकृतिक विज्ञान संकाय, जामिड़ (सलाहकार)
- 4 प्रो. मोहम्मद हुसैन, जैव प्रौद्योगिकी विभाग, जामिड़
- 5 प्रो. एम.ए. जयराजपुरी, बायोसाइंसेज विभाग, जामिड़
- 6 प्रो. एस एस इस्लाम, नैनोविज्ञान एवं नैनोप्रौद्योगिकी केंद्र, जामिड़
- 7 प्रो मैनुदीन, इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग विभाग, जामिड़
- 8 मानद निदेशक, अनुसंधान, जामिड़
- 9 प्रो लेखा नायर, भौतिकी विभाग, जामिड़
- 10 डॉ. आजाद अहमद खान, तकनीकी अधिकारी, सीआईएफ, जामिड़

## प्रदान की गई सेवाएं

- जीव विज्ञान और भौतिक विज्ञान में विश्लेषणात्मक माप सेवाएं

## प्रभार्य आधार पर उपयोग के लिए उपलब्ध उपकरणों की सूची

क्रमांक	उपकरण का नाम	लागत . (INR/\$/€)	खरीद की तिथि	प्रभारी
1.	टीजीए/डीटीए/डीएससी (SETARAM, Lab Sys Evo/DSC131 Evo)	€46,897.90	11.01.2019	
2.	टाइम- रिसोल्व फ्लोरोसेंट (होरिबा साइटिफिक, डेल्टा प्लेक्स)	£42,100.00	13.03.2019	
3.	स्टोप- फ्लो स्पेक्ट्रोमीटर (एप्लाइड फोटोफिजिक्स) SX-20)	£73,000.00	19.02.2019	
4.	यूपीएलसी-एमएस/एमएस (waters, Xevo TQD, ACQUITY UPLC-H PLUS)	INR10,036,244.00	28.12.2018	
5.	एफएसीएस (BD Aria III)	\$160,000.00	14.12.2018	
6.	रमन स्पेक्ट्रोमीटर (रेनिशां इन चाया रमन माइक्रोस्कोप)	£118,500.00	17.12.2019	
7.	माइक्रोस्कोप (लीका SP8 LIA)	€177,810.00	02.03.2020	
8.	ईडीएफए/ओएफएस (बैंचमार्क)	INR3,138,450.00	15.11.2018	
9.	इलेक्ट्रिकल पावर सिस्टम सिम्युलेटर (OPAL-RT)	INR 2,940,000.00	06.05.2019	
10.	जेटा सीजर/पोटेशियल (Malvern, NaNo - ZS)	£34,083.00	04.10.2018	
11.	आईसीपी - ओईएस (पर्किन एल्मर एवियो 200)	\$54,160.99	16.09.2018	
12.	एफटीआईआर स्पेक्ट्रोफोटोमीटर (ब्रूकर टेंसर 37)	INR1,572,	07.05.2012	
13.	यूवी-वीएस स्पेक्ट्रोफोटोमीटर (हिताची, यू3900)	INR746,341.00	08.03.2010	
14.	यूवी-विज़ स्पेक्ट्रोफोटोमीटर डबल बीम	INR180,000.00	26.08.2010	
15.	एक्स-रे डिफ्रैक्टोम टेर (रिंगाकू, अल्टिमा IV)	101,776.00	06.01.2015	डॉ. तौकीर अहमद
16.	परमाणु बल माइक्रोस्कोप (एएफएम) (ब्रूकर)	INR8,319,955.00	15.05.2012	प्रो. जुबैदा अंसारी
17.	डायनेमिक लाइट स्कैटरिंग (DLS) (RINA GmbH)	INR1,570,764.	04.05.2007	डॉ. असिमुल इस्लाम
18.	स्पेक्ट्रोफ्लोरोमीटर (एगिलेंट, कैरी एक्लिप्स)	INR685,750.00		डॉ. राजन पटेल/ प्रो. जुबैदा अंसारी
19.	रोबोटिक क्रिस्टलीकरण इकाई (एआरआई आर्ट रॉबिन्स इंस्ट्रूमेंट, ग्रिफोन)	INR4,455,676.00	10.05.2012	डॉ. एमआई हसन
20.	आरटी-पीसीआर (7900HT, एप्लाइड बायोसिस्टम)	INR3,159,403.00	26.03.2012	प्रो. मोहम्मद हुसैन
21.	कॉन्टैक्ट एंगल एनालाइज़र (एसईओ ऑप्टिक्स)	INR778,953.00	10.05.2012	डॉ. राजन पटेल
22.	हाई स्पीड सर्वर			डॉ. एमआई हसन
23.	वेयिंग बेलेंस संतुलन (सार्टोरियस)	1,43,000.00	27.08.2009	डॉ. आजाद ए खान
24.	रीयल टाइम डिजिटल एमुलेटर (टाइफून हिल)	INR 65,78,250	07.11.2020	

## 1 अप्रैल, 2021 से 31 मार्च, 2022 तक मशीनों का उपयोग

क्र. सं.	मशीन का नाम	नमूनों की संख्या (जामिड़)	रुपये में उत्पन्न राजस्व (जामिड़)	नमूनों की संख्या (अन्य विश्वविद्यालय)	राजस्व उत्पन्न रुपये में (अन्य विश्वविद्यालय)	कुल राजस्व (रुपये)
1.	एक्सआरडी	59	7,800/-	51	15,700	23,500
2.	एफटीआईआर	-----	-----	-----	-----	-----
3.	एफएसीएस	503	16652/-	72	11000/-	27652/-
4.	यूपीएलसी एमएस/एमएस	-----	-----	-----	-----	-----
5.	आरटी-पीसीआर	प्लेट्स की संख्या, (96 well plate for PCR)	----	----	-----	-----
6.	यूवी/वीआईएस	201	4,500/-	-----	-----	4,500/-

7.	रमन स्पेक्ट्रोमीटर					
8.	स्पेक्ट्रोफ्लोरोमीटर	1870	7,400/-	330	48,600/-	56,000/-
9.	कोटेकट एंगल एनलाइज़र	12	200/-	31	6,200/-	6,400/-
10.	टाइम- रिमोलबड फ्लोरोसेंस	628	22,600/-	28	10,500/-	33,100/-
11.	आईसीपी – ओईएस	31	17,750/-	10	10,000/-	27,750/-
12.	टीजीए	41	9,800/-	97	50,050/-	59,850/-
13.	डीएससी	22	6,600/-	39	17,000	23,600/-
14.	ज़ेटा सीज़र /पोटेंशियल/डीएलएस	388	21,000/-	108	53,000/-	74,000/-
15.	कन्फोकल माइक्रोस्कोप	32 घंटे / 441	9,800/-	16 घंटे/ 224 स्लाइड	38,550/ -	48,350/-
16.	स्टोड- फ्लो स्पेक्ट्रोमीटर	-----	-----	-----	-----	-----
17.	इलेक्ट्रिकल पॉवर सिस्टम सिमुलेटर	-----	-----	-----	-----	-----
18.	ईडीएफए	-----	-----	-----	-----	-----
19.	एटोमिक फ़ोर्स माइक्रोस्कोप (एएफएम)	-----	-----	-----	---	-----
20.	रियल टाइम डिजिटल एमुलेटर (टाइफून हिल)	-----	-----	-----	-----	-----
<b>कुल</b>						<b>3,84,702/-</b>

**सीआईएफ में कर्मचारियों का विवरण**

नाम और योग्यता	पदनाम	अनुसंधान रुचि और विशेषज्ञता	एच-इंडेक्स कम	आई-10 इंडेक्स कम	साइटे. कम
डॉ. आजाद अहमद खान	तकनीकी अधिकारी (सीआईएफ)	लैथेनाइड्स और उनका जैव अनुप्रयोग	8	7	181
डॉ. शादाब परवेज	पोस्ट -डॉक्टरल फेलो	मेडिकल माइक्रोबायोलॉजी (रोगाणुरोधी प्रतिरोध)			
डॉ. मुहम्मद खालिद	पोस्ट -डॉक्टरल फेलो	मेमरिस्टर आधारित इलेक्ट्रॉनिक सर्किट	7	6	153
सुश्री रिहाना	अनुसंधान सहायक				
सुश्री सानिया परवीन	अनुसंधान सहायक				
श्री बिलाल अहमद	प्रयोगशाला सहायक				

**दंत चिकित्सा अस्पताल**

स्थापना तिथि : 2009

**विशेषता सहित डॉक्टरों की सूची**

क्र. सं.	शिक्षण स्टाफ का नाम	पद	स्पेशलिटी	h- इंडेक्स	उद्धरणों की संख्या	प्रकाशित पत्रों की संख्या
1	डॉ. संजय सिंह	प्रोफेसर एवं डीन	ओरल सर्जरी	11	307	22
2	डॉ. सरनजीत सिंह भसीन	प्रोफेसर	प्रोस्थोडोन्टिक्स	7	107	24
3	डॉ. किया सरकार	प्रोफेसर	ओरल पैथोलॉजी	11	448	41
4	डॉ. आशु भारद्वाज	प्रोफेसर	पीरियोडॉन्टिक्स	8	348	31
5	डॉ. हसीब एहसान	प्रोफेसर	जीव रसायन	27	6382	90
6	डॉ. इरम परवेज	प्रोफेसर	प्रोस्थोडोन्टिक्स	5	65	25
7	डॉ. संजय मिगलानी	प्रोफेसर	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा एवं एंडोडॉन्टिक्स	15	1146	46
8	डॉ. दलविंदर सिंह	प्रोफेसर	मानव शरीर रचना विज्ञान	4	27	20
9	डॉ. नदीम युनुस	प्रोफेसर	प्रोस्थोडोन्टिक्स	4	40	40
10	डॉ. अमन चौधरी	प्रोफेसर	ओरल पैथोलॉजी	12	369	54
11	डॉ. मोहम्मद फैसल	प्रोफेसर	सुँह की शल्य चिकित्सा	6	122	26
12	डॉ. अनुराधा शर्मा	प्रोफेसर	कीटाणु-विज्ञान	3	66	11
13	डॉ. नीता कुमार	प्रोफेसर	सामान्य विकृति	25	2074	122
14	डॉ. अमीना सुल्तान	प्रोफेसर	पेडोडॉन्टिक्स	6	102	38
15	डॉ. माधुरी ए. सवाई	प्रोफेसर	पीरियोडॉन्टिक्स	7	227	38
16	डॉ. मो. इरफान अंसारी	प्रोफेसर	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा एवं एंडोडॉन्टिक्स	5	151	23
17	डॉ. मंदीप कौर	प्रोफेसर	ओरल मेडिसिन और रेडियोलॉजी	11	459	38
18	डॉ. अभिषेक मेहता	प्रोफेसर	सार्वजनिक स्वास्थ्य दंत चिकित्सा	14	796	30
19	डॉ. प्रियंका कपूर	प्रोफेसर	ओर्थोडोन्टिक्स	9	534	36
20	डॉ. दीप इंदर	प्रोफेसर	फार्माकोलोजी	7	203	37
21	डॉ. शबानी सचदेवा	प्रोफेसर	प्रोस्थोडोन्टिक्स			

22	डॉ. शाजिना मुजम्मिल	प्रोफेसर	शरीर क्रिया विज्ञान	8	523	32
23	डॉ तनवीर अहमद	प्रोफेसर	मानव शरीर रचना विज्ञान	2	20	22
24	डॉ विवेक अग्रवाल	प्रोफेसर	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा एवं एंडोडॉन्टिक्स	12	2742	82
25	डॉ विवेक मेहता	प्रोफेसर	पेडोडॉन्टिक्स	4	45	32
26	डॉ सैयद अंसार अहमद	प्रोफेसर	ओरल सर्जरी	5	116	29
27	डॉ. पांचाली बत्रा	प्रोफेसर	ओर्थोडॉन्टिक्स	4	89	29
28	डॉ. नफीस अहमद	प्रोफेसर	प्रोस्थोडॉन्टिक्स	8	162	21
29	डॉ. देबोरा सिबिल	प्रोफेसर	ओरल सर्जरी	6	126	32
30	डॉ राणा नूर	प्रोफेसर	जीव रसायन	6	432	20
31	डॉ. रिजवाना मलिक	प्रोफेसर	प्रोस्थोडॉन्टिक्स	5	59	30
32	डॉ इमरान खान	प्रोफेसर	ओरल सर्जरी	6	179	24
33	डॉ. ज़ेबा जाफरी	प्रोफेसर	पीरियोडॉन्टिक्स	8	257	36
34	डॉ. निशात सुल्तान	प्रोफेसर	पीरियोडॉन्टिक्स	6	299	19
35	डॉ. दीपिका बब्लानी	प्रोफेसर	ओरल पैथोलॉजी	12	405	25
36	डॉ. अमित कुमार तमराकर	प्रोफेसर	प्रोस्थोडॉन्टिक्स	7	144	38
37	डॉ वीरेंद्र गोम्रा	प्रोफेसर	ओरल मेडिसिन और रेडियोलॉजी	4	40	16
38	डॉ मुरली जी.	प्रोफेसर	प्रोस्थोडॉन्टिक्स	2	7	12
39	डॉ अनुप्रिया वाधवा	प्रोफेसर	कीटाणु-विज्ञान	7	219	13
40	डॉ. शमीमुल हसन	प्रोफेसर	ओरल मेडिसिन और रेडियोलॉजी	13	712	81
41	डॉ आकांक्षा जुनेजा	प्रोफेसर	पेडोडॉन्टिक्स	5	112	36
42	डॉ पूनम पटनायक	प्रोफेसर	मानव शरीर रचना विज्ञान	3	20	11
43	डॉ अर्पिता राय	एसोसिएट प्रोफेसर	ओरल मेडिसिन और रेडियोलॉजी	10	492	72
44	डॉ. बबीता मीना	प्रोफेसर	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा एवं एंडोडॉन्टिक्स	4	46	27
45	डॉ. मुकेश कुमार हसीजा	प्रोफेसर	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा एवं एंडोडॉन्टिक्स	4	72	18
46	डॉ. हरनीत कौर	प्रोफेसर	ओर्थोडॉन्टिक्स	2	23	20
47	डॉ. मो सलीम	प्रोफेसर	सामान्य विद्वान	2	16	9
48	डॉ. नीलम सिंह	एसोसिएट प्रोफेसर	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा एवं एंडोडॉन्टिक्स	3	3	8
49	डॉ. नताशा गुप्ता	एसोसिएट प्रोफेसर	कन्जर्वेटिव दंत चिकित्सा एवं एंडोडॉन्टिक्स	2	2	4
50	डॉ शाइस्ता अल्वी	एसोसिएट प्रोफेसर	सामान्य दवा	3	20	15
51	डॉ. कीर्ति चावला	एसोसिएट प्रोफेसर	पीरियोडॉन्टिक्स	9	202	36
52	डॉ. मोहम्मद असद खान	एसोसिएट प्रोफेसर	जीव रसायन	13	442	31
53	डॉ. वत्सला रानी	सहायक प्रोफेसर	ओरल पैथोलॉजी	4	132	30
54	डॉ सीमा माणक	एसोसिएट प्रोफेसर	फार्माकोलोजी	3	38	13
55	डॉ. इरफानुल हक	एसोसिएट प्रोफेसर	एनेस्थेसिया			
56	डॉ अंजुम आरा	एसोसिएट प्रोफेसर	जनरल पैथोलोजी	3	27	21
57	डॉ. अदिति वर्मा	एसोसिएट प्रोफेसर	सार्वजनिक स्वास्थ्य दंत चिकित्सा	3	40	20
58	डॉ. काशिफ अली	एसोसिएट प्रोफेसर	शरीर क्रिया विज्ञान	2	15	9
59	डॉ. मो फैज़ अकरम	एसोसिएट प्रोफेसर	फार्माकोलोजी	3	79	14
60	डॉ. बुशरा करीम	एसोसिएट प्रोफेसर	सार्वजनिक स्वास्थ्य दंत चिकित्सा	9	416	17
61	डॉ. नुपुर गुप्ता	सहायक प्रोफेसर	कीटाणु-विज्ञान	2	46	9
62	डॉ. युसरा खान	ट्यूटर		-		
63	*डॉ. अफशाद आलम	सहायक प्रोफेसर	मेडिसिन	-		
64	*डॉ. अंसारी सानिया अब्दुल हक	सहायक प्रोफेसर	मेडिसिन	-		
65	*डॉ. रहनुमा मसूद	ट्यूटर	-	2	38	5
66	*डॉ. शहनाज़ी मंसूरी	ट्यूटर	-	3	55	11
67	*डॉ. मरयम सिद्दीकी	सहायक प्रोफेसर	पेडोडॉन्टिक्स	2	17	10
68	**डॉ. निकहत परवीन	अतिथि शिक्षक	सार्वजनिक स्वास्थ्य दंत चिकित्सा			

सविदा कर्मचारी \*, अतिथि शिक्षक \*\*

## नॉन टीचिंग स्टाफ की सूची

## तकनीकी कर्मचारी (स्थायी)

क्र. सं.	पद का नाम	पदों की संख्या
1	प्रोग्रामर	01
2	स्टाफ नर्स	03
3	दंत स्वास्थ्यक	03
4	डेंटल मैकेनिक/डेंटल टेक्नियन	06
5	प्रयोगशाला सहायक	04
6	टेक्निकल असिस्टेंट (एक्स-रे-03, डीएच - 01, लैब-01)	05
7	चेयर साइड अटेंडेंट (गैर-तकनीकी)	10



आउटसोर्सिंग/संविदात्मक कर्मचारियों की सूची (गैर तकनीकी कर्मचारी)

क्र. सं.	पद का नाम	पदों की संख्या
1	रिसेप्शनिस्ट	03
2	एमटीएस	04
3	केयर-टेकर	02
4	बस अटेंडेंट	01
5	प्रयोगशाला सहायक	01
6	चेयर साइड अटेंडेंट	01
7	भारी वाहन चालक	01

प्रशासनिक / गैर तकनीकी कर्मचारियों की सूची (स्थायी और आउटसोर्सिंग)

क्र. सं.	पद का नाम	पदों की संख्या
1	सहायक रजिस्ट्रार	01
2	अनुभाग अधिकारी	01
3	यूडीसी	01
4	रिसेप्शनिस्ट (आउटसोर्सिंग स्टाफ)	01
5	एमटीएस (आउटसोर्सिंग स्टाफ)	01

अस्पताल में उपलब्ध सुविधाओं की सूची

क्र. सं.	उपकरण का नाम	खरीद की लागत	खरीद की तिथि
1	इंट्रा-ओरल एक्स-रे मशीन	115000	20/09/2006
2	मिलिंग मशीन (वैक्यूम)	665000	27/02/2007
3	इंट्रा-ओरल एक्स-रे 70KV (कोडेक)	110000	17/03/2007
4	डेंटल चेयर (इनोवा) एफई (22)	107500	06/04/2007
5	मोच्युरी चेम्बर	529200	28/04/2009
6	डिजिटल पैनोरामिक सेफलोमेट्रिक सिस्टम 8000 C	2500000	05/12/2009
7	सोलडरिंग अटैचमेंट के साथ स्पॉट वेल्डर (2)	250000	13/07/2009
8	डेंटल चेयर्स (मेटस)	203040	11/09/2010
9	डेंटल चेयर्स (मेटस) (28)	196314	09/03/2010
10	डेंटल चेयर्स (मेटस)	196315	20/04/2011
11	टिशू एम्बेडिंग वर्कस्टेशन	286000	07/12/2011
12	डिजिटल ओपीजी और सेफलोमेट्रिक एक्स-रे यूनिट के लिए प्रिंटर	419580	29/12/2011
13	अल्ट्रासोनिक क्लीनर (2)	195000	01/02/2012
14	ड्राई हीट स्टेरलाइजर	495000	01/02/2012
15	डेंटल चेयर A3 (7)	1079500	01/11/2012
16	हाइड्रो सोलडरिंग यूनिट	170000	14/01/2012
17	डेंटल चेयर पेडो (2)	320250	18/02/2012
18	इंडक्शन कास्टिंग मशीन	536697	15/02/2012
19	फिब्रोप्टिक लाइट	295000	14/03/2012
20	मोबाइल डेंटल चैन	7296000	11/01/2013
21	सेमी ऑटोमैटिक माइक्रोटोम	1146600	27/05/2014
22	सॉफ्ट टिशू लेजर सिस्टम (5)	427500	06/05/2014
23	प्रोजेक्शन माइक्रोस्कोप	110000	06/05/2014
24	पोर्टेबल आईओपीए एक्स-रे मशीन	119000	30/03/2014
25	बहुउद्देशीय ऑर्थोडॉनटिक वेल्डर	465000	16/07/2014
26	डेंटल चेयर A3	1079500	24/04/2014
27	डिजिटल रेडियोग्राफी सेंसर (2)	459000	15/09/2017
28	कोन बीम सीटी मशीन	9297714	29/08/2017
29	ऑपरेटिंग माइक्रो स्कोप	1785000	01/09/2017
30	इंट्रा ओरल एक्स-रे मशीन	147900	01/09/2017
31	सेंट्रलाइज्ड कंप्रेस्ड एयर डेलीवरी सिस्टम	7245000	26/09/2017
32	ऑर्थोपैटोग्राफ मशीन	18,00,000	30/3/2019
33	आईओपीए एक्स-रे मशीन	150000	7/3/2019
34	डिस्टिलर	145425	9/3/2019
35	D3 अल्ट्रासोनिक स्केलर (5 यूनिट)	8036	19/3/2019
36	सीसीटीवी	142500	31/3/2019
37	CA4 अमलगम सेप्रेटर	378000	23/03/2020
38	सेप्रेसन टैंक 100L	520000	23/03/2020
39	वी 2400 सेंट्रल सक्शन मशीन	544000	23/03/2020
40	वेरिओसक वीएसए मोबाइल स्प्रैमिस्ट सक्शन सिस्टम	874,000	23/03/2020
41	रेडियोविजियोग्राफी सेंसर (ORADECT CMOS) DDX 1500	134000	05/02/2021

42	ग्रेसी क्यूरेट (4 सेट)	51610	15/03/2021
43	एपेक्स लोकेटर	260000	05/03/2021
44	एक्सट्रेशन फोरसेप क्रिट (21 सेट)	186396	
45	फोगर मशीन YSI-217	90270	04/03/2021
46	अल्ट्रासोनिक स्केलर (कठफोड़वा डी -5)	38136	22/03/2021
47	रूट लिफ्ट (8 सेट) कैसेट के साथ	127232	08/03/2021
48	एंटी फॉग हैंडल विद माउथ मिस्टर टॉप (20)	6272	19/03/2021
49	सर्जिकल मोटर माइक्रो पूरा सेट	87360	08/03/2021
50	डेंटल चेरर्स (3)	576900	15/06/2020
51	डेंटल चेरर्स (2)	400000	05/05/2020
52	माइक्रोमोटर्स के लिए स्ट्रेट हैंडपीस (19)	97037	15/03/2021
53	कॉलर शील्ड के साथ पोर्टेबल डेंटल एक्स रे मशीन	135856	15/03/2021
54	लाइट क्योरिंग यूनिट (एलईडी क्योरिंग डेंट ब्लू फेज 10 मिमी लाइट प्रोब )	33600	04/03/2021
55	एयरोर स्टैंडर्ड हेड पुश बटन हैंड पीस एलईडी / डायना	144950	28/12/2021
56	8 एड्डुलस इम्प्रेशन टू सेट	3920	28/12/2021
57	स्मार्ट गैस लीकेज सेंसर	2420	28/12/2021
58	रोलर असंबल Cs7600lppexx175	36000	31/01/2022
59	पीजोटोम क्यूब	400000	10/03/2022
60	बीपी मशीन टेबल टॉप	5880	15/03/2022

## इलाज किए गए रोगियों की संख्या:

## रोगी प्रक्रिया और ओपीडी रिकॉर्ड

प्रक्रियाओं के प्रकार	कुल प्रक्रियाएं	कुल ओपीडी
<ul style="list-style-type: none"> <li>संस्थान की नई ओपीडी, कैंसर से पहले के घाव और स्थितियां, ओरो - चेहरे का दर्द, अन्य श्लेष्मा घाव, एक्सफोलीएटिव साइटोलॉजी और बायोप्सी, ओपीजी और सीबीसीटी</li> <li>बहाली (सिल्वरएप्लगम, जीआईसी, कंपोजिट, आईपीसी) एंडोडॉटिक्स (पूर्वकाल और पश्च)</li> <li>प्रभाव, आघात के मामलों, पुटी और ट्यूमर को हटाने, प्रत्यारोपण प्लेसमेंट और अन्य छोटी शल्य चिकित्सा प्रक्रियाओं सहित निष्कर्षण</li> <li>ओरल प्रोफिलैक्सिस, पीरियोडॉन्टल फ्लैप और प्लास्टिक सर्जरी, विविध प्रक्रियाएं</li> <li>बहाली, एंडोडॉटिक्स, निष्कर्षण, मौखिक प्रोफिलैक्सिस, एसएस क्राउन, निवारक उपचार और मामूली शल्य चिकित्सा प्रक्रियाएं</li> <li>हटाने योग्य (मायो -फंक्शनल, नाइट गार्ड और एक्सपेंशन एप्लायंसेज और फिक्स्ड ऑर्थोडॉटिक्स)</li> <li>हटाने योग्य कृत्रिम अंग (आंशिक और पूर्ण), निश्चित कृत्रिम अंग (धातु, सिरेमिक, पीएफएम), प्रत्यारोपण समर्थित कृत्रिम अंग</li> <li>ओरल हेल्थ चेक-अप कैंप, ओरल प्रोफिलैक्सिस, निष्कर्षण, बहाली, एंडोडॉटिक और निवारक उपचार, तंबाकू समाप्ति परामर्श</li> <li>एक्सफोलीएटिव साइटोलॉजी और बायोप्सी</li> </ul>	22890	45777

\*\* दंत चिकित्सा संकाय में एक सामान्य ओपीडी क्लिनिक और एक सामान्य प्रक्रिया क्लिनिक ज्यादातर समय कोविड महामारी की अवधि के दौरान काम करता रहा। विभिन्न उपचार प्रक्रियाओं की गणना की गई है।

## टेली डेंटिस्ट्री:

क्र. सं.	महीना	मरीजों की संख्या
1.	अप्रैल 2021-मार्च 2022	1268

## अस्पताल में आए उल्लेखनीय आगंतुक

क्र. सं.	आगंतुक का नाम	आगंतुक की संबद्धता	विजित तिथि/अवधि
1	डॉ दिव्येंदु मजूमदार	अध्यक्ष, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
2	डॉ. सव्यसाची साहा	सचिव, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
3	डॉ महेश वर्मा	कुलपति, आईपी विश्वविद्यालय	22/01/2022
4	डॉ. एसके कथरिया	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
5	डॉ विवेक कुमार	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
6	डॉ. संजय तिवारी	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
7	डॉ स्वतंत्र अग्रवाल	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
8	डॉ हिमांशु एरान	सीमा डेंटल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, ऋषिकेश में निदेशक प्रिंसिपल और प्रोफेसर और अध्यक्ष प्रोस्थोडॉन्टिक्स	22/01/2022
9	डॉ आशु गुप्ता	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
10	डॉ. निखिल श्रीवास्तव	डीन, सुभारती डेंटल कॉलेज, मेरठ	22/01/2022
11	डॉ सचिit आनंद अरोड़ा	डीन, आईटीएस डेंटल कॉलेज, ग्रेटर नोएडा	22/01/2022
12	डॉ अरुणदीप सिंह	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
13	डॉ. अरुण सुरेश डोडामणि	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
14	डॉ.एस.पी.एस. सोढ़ी	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
15	डॉ. बीएस सुरेश	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022

16	डॉ. शिबानी ग्रोवर	डीन, ईएसआईसी डेंटल कॉलेज, दिल्ली	22/01/2022
17	डॉ दीपक शर्मा	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
18	डॉ. के सतीश कुमार रेड्डी	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
19	डॉ. अशोक खंडेलवाल	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
20	डॉ राहुल हेगडे	निदेशक, अजिन्यका डीवाई पाटिल विश्वविद्यालय	22/01/2022
21	डॉ जीवन लता	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
22	डॉ. नीलम मित्तल	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
23	डॉ. बी राजकुमार	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
24	डॉ. मौसमी गोस्वामी	अध्यक्ष, आईएसपीपीडी	22/01/2022 - 23/01/2022
25	डॉ. संगीता तलवार	प्राचार्य, मेडस	22/01/2022
26	डॉ. टी.वी. पचनाभन	अध्यक्ष, भारतीय प्रोस्थोडॉंटिक्स बोर्ड	22/01/2022
27	डॉ. देवेन्द्र चौधरी	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
28	डॉ. चारु मोहन मरिया	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
29	डॉ एल वामसी कृष्णा रेड्डी	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
30	डॉ शाजी थॉमस	प्रोफेसर और प्रमुख, मौखिक और मैक्सिलोफेशियल सर्जरी विभाग, पीपुल्स कॉलेज ऑफ डेंटल साइंसेज एंड रिसर्च सेंटर, भोपाल, मध्य प्रदेश	22/01/2022
31	डॉ अक्षय भार्गव	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
32	डॉ. अनिल कुमार चांदना	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
33	डॉ विकास धूपारी	प्रोफेसर और प्रमुख, मौखिक और मैक्सिलोफेशियल सर्जरी विभाग, गोवा डेंटल कॉलेज और अस्पताल	22/01/2022
34	डॉ धीरेन्द्र श्रीवास्तव	प्रोफेसर, ईएसआईसी डेंटल कॉलेज, रोहिणी	22/01/2022
35	डॉ. विशाल डांगी	विजिटिंग प्रोफेसर, युनिवर्सिटी ऑफ डेंटॉल मर्सी- स्कूल ऑफ डेंटिस्ट्री, मिशिगन यूएसए	22/01/2022
36	डॉ. आईके पंडित	डीन, डीएवी डेंटल कॉलेज, यमुना नगर	22/01/2022
37	डॉ. राजन गुप्ता	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
38	डॉ. आरके तिवारी	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
39	डॉ पुनीत आहूजा	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
40	डॉ. पी राजेश	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
41	डॉ. देविंदर सिंह कलसी	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
42	डॉ विनय एस दुआ	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
43	डॉ जगत भूषण	प्रोफेसर और हेड, कंजर्वेटिव डेंटिस्ट्री विभाग, डॉ एचएस जज इंस्टीट्यूट ऑफ डेंटल साइंसेज, पंजाब युनिवर्सिटी	22/01/2022
44	डॉ. भगवानदास राय	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
45	डॉ. मृदुला त्रेहन	सदस्य, डेंटल काउंसिल ऑफ इंडिया	22/01/2022
46	डॉ. एसएस झा	अध्यक्ष, आईईएसआरएफ	22/01/2022- 23/01/2022
47	डॉ विनोद कुमार	उपाध्यक्ष, आईईएसआरएफ	22/01/2022- 23/01/2022
48	डॉ. सुनील चौधरी	सचिव, आईआरएसआरएफ	22/01/2022- 23/01/2022
49	डॉ. अजय लोगानी	अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, अंसारी नगर, नई दिल्ली	22/01/2022
50	डॉ गिरीश राव	एसोसिएशन के मानद महासचिव, ओरल और मैक्सिलोफेशियल सर्जन	22/01/2022
51	डॉ प्रशांत विश्वकर्मा	जन स्वास्थ्य दंत चिकित्सा विभाग, एसीपीएम डेंटल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, धुले, महाराष्ट्र	22/01/2022
52	डॉ नरेंद्र नाथ सिंह	दंत चिकित्सा संस्थान, रिम्स, रांची	22/01/2022
53	डॉ. वी. श्रीनिवासन	भारती विद्यापीठ डेंटल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, नवी मुंबई महाराष्ट्र	22/01/2022
54	डॉ. रामकृष्ण शेनॉय	वीएसपीएम डेंटल कॉलेज, नागपुर	22/01/2022
55	डॉ. मरीना पापाक्रोनि	इंटाओसियस के व्याख्याता और नैदानिक प्रशिक्षक संज्ञाहरण , ग्रीस	23/01/2022
56	डॉ पुनीत बत्रा	मानव रचना डेंटल कॉलेज, फरीदाबाद, हरियाणा	23/01/2022
57	डॉ मो. युस्मियाडिल पुटेरा एम वाई	दंत चिकित्सा संकाय, विश्वविद्यालय टेक्नोलोजी मारा, सुंगई बुलोह कैम्पस, सेलंगोरी	23/01/2022
58	डॉ शाम भाटी	येनेपीय डेंटल कॉलेज, मंगलूरु	23/01/2022
59	डॉ मनु राठी	पोस्ट ग्रेजुएट इंस्टीट्यूट ऑफ डेंटल साइंसेज, रोहतक	23/01/2022
60	डॉ. अनीशा जुनेजा	मनोविज्ञान विभाग, आर्यभट्ट कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली	23/01/2022
61	प्रोफेसर (डॉ) अरुणदीप कौर लांबा	पिरियोडॉंटिक्स विभाग , मौलाना आजाद दंत चिकित्सा विज्ञान संस्थान, दिल्ली	2 अगस्त 2021
62	डॉ गुरकीरत सिंह	प्रोफेसर और प्रमुख, ऑर्थोडॉंटिक्स, सुधा रस्तोगी डेंटल कॉलेज, फरदीदाबाद	29/07/2021
63	डॉ श्रीधर प्रेमकुमार	प्रोफेसर और हेड, ऑर्थोडॉंटिक्स विभाग, तमिलनाडु गवर्नमेंट डेंटल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, चेन्नई	04/07/2021
64	प्रो पूजा गुप्ता	एम्स, नई दिल्ली में अतिरिक्त प्रोफेसर, फार्माकोलॉजी	07/03/2022
65	प्रो वाईके गुप्ता	अध्यक्ष, एम्स - भोपाल और अध्यक्ष, एम्स - जम्मू	07/03/2022
66	प्रो. ईश्वर सिंह	निदेशक प्रोफेसर, ईएनटी विभाग, एमएएमसी और लोक नायक अस्पताल, दिल्ली	25/05/2021
67	डॉ अशोक कुमार जैनेर	सलाहकार मनोचिकित्सक, एनएचएस, यूके	11/06/2021
68	मीना अरोड़ा	पूर्व स्क्वाड्रन लीडर, भारतीय वायु सेना, लेखक, नैदानिक मनोवैज्ञानिक, कोच,एनएलपी ट्रेनर	11/06/2021

## डॉ. एम.ए. अंसारी स्वास्थ्य केंद्र

मुख्य कार्यकारी / मुख्य चिकित्सा अधिकारी: डॉ. इश्राद हुसैन नकवी

## चिकित्सकों की सूची:

क्र. सं.	डॉक्टर का नाम	योग्यता	पद
1	डॉ. इश्राद हुसैन नकवी	एमबीबीएस, एमडी (पेडे.)	प्रभारी एवं मुख्य चिकित्सा अधिकारी
2	डॉ. शाइस्ता फरहीन	एमबीबीएस	मुख्य चिकित्सा अधिकारी
3	डॉ. एसडब्ल्यूआर जावेद	एमबीबीएस	वरिष्ठ चिकित्सा अधिकारी
4	डॉ. इसरार जंग	एमबीबीएस	मेडिकल अधिकारी
5	डॉ. नाहिद नियाजी	बीएचएमएस	होम्योपैथिक चिकित्सक
<b>शाम की ओपीडी डॉक्टर</b>			
1	डॉ. उमर परवेज हसन खान	एमबीबीएस	चिकित्सा अधिकारी (शाम की ओपीडी)
2	डॉ. अफिफ हमी	एमबीबीएस	चिकित्सा अधिकारी (शाम की ओपीडी)

## विशेषज्ञता वाले कंसल्टेंट्स की सूची:

क्र. सं.	डॉक्टर का नाम और योग्यता	पद	स्पेशलिटी
1	डॉ. जीनत सुलताना, एमबीबीएस, एमएस	विजिटिंग कंसल्टेंट	ईएनटी विशेषज्ञ
2	डॉ. नवीन सेठ, एमबीबीएस, एमडी	विजिटिंग कंसल्टेंट	त्वचा और यौन रोग
3	डॉ. प्रमोद कुमार, एमबीबीएस, एमडी (चिकित्सा)	विजिटिंग कंसल्टेंट	आंतरिक चिकित्सा
4	डॉ. चारु लता, एमबीबीएस, एमडी (ओबीएस, GYNAE)	विजिटिंग कंसल्टेंट	स्त्री रोग विशेषज्ञ और प्रसूति रोग विशेषज्ञ
5	डॉ. रीना खंडेलवाल, एमबीबीएस, एमडी (ओबीएस और GYNAE)	विजिटिंग कंसल्टेंट	स्त्री रोग विशेषज्ञ और प्रसूति रोग विशेषज्ञ
6	डॉ. दीप्ति कमाल, एमबीबीएस, एमएस (नेत्र विज्ञान)	विजिटिंग कंसल्टेंट	नेत्र विशेषज्ञ
7	डॉ. मोहम्मद, सलीम, एमबीबीएस, एमडी	विजिटिंग कंसल्टेंट (दंत चिकित्सा संकाय से)	चिकित्सक
8	डॉ. अंजुम आरा, एमबीबीएस, एमडी	विजिटिंग कंसल्टेंट (दंत चिकित्सा संकाय से)	चिकित्सक

## तकनीकी कर्मचारियों की सूची:

क्र. सं.	पदों का नाम	पदों की संख्या
1	ए. स्टाफ नर्स (दिन की ड्यूटी) बी. स्टाफ नर्स (शाम की ड्यूटी)	चार दो
2	फार्मिसिस्ट	चार
3	मेडिकल स्टोर कीपर	एक
4	प्रयोगशाला तकनीशियन	2+1+1=4 (एक दंत चिकित्सा संकाय से और एक सविदा पर तैनात है)
5	ड्रेसर	चार
6	चिकित्सा परिचारक	एक

## अन्य कर्मचारियों की सूची:

क्र. सं.	पद का नाम	पदों की संख्या
1	लिपिक कर्मचारी	तीन
2	ए-अटेंडेंट एमटीएस (दिन की ड्यूटी) बी-मेडिकल अटेंडेंट (शाम की ड्यूटी)	तीन (आउटसोर्स) दो (संविदात्मक)
3	चपरासी	एक
4	चौकीदार	दो (एक 31.07.2021 को सेवानिवृत्त हुए हैं)
5	सफाई कर्मचारी	एक (आउटसोर्स)
6	एम्बुलेंस चालक	दो (प्रशासन से तैनात)
7	एसी तकनीशियन / लिफ्ट मैन	एक (बिल्डिंग विभाग के माध्यम से आउटसोर्स पोस्टिंग)
8	फराश	एक

## स्वास्थ्य केंद्र में उपलब्ध सुविधाओं की सूची:

क्र. सं.	उपकरण का नाम	खरीद की लागत	खरीद की तिथि
1	यूपीएस ऑनलाइन-15केवीए-1	86140.00/1	11.01.2022
2	एसएमएफ बैटरी- एक्साइड-15 (यूपीएस के साथ)	45120.00/15	11.01.2022
3	बैटरी के लिए बैटरी स्टैंड	5900.00/1	11.01.2022
4	हेमाटोलॉजी एनालाइजर: एच-560-1	460200.00/1	30.09.2021
5	सिंगल चैनल कोयुलेशन एनालाइजर	79999.00/1	29.01.2022
6	माइक्रोबायोलॉजी कल्चर हूड	64900.00/1	15.02.2022

7	यूपीएस ऑनलाइन- 2केवीए- माइक्रोटेक	34102.00/1	23.02.2022
8	इन हाउस सर्वर/ वर्क स्टेशन म	161660.00/1	23.02.2022
9	टीएफटी मॉनिटर एलीट 24 "	27140.00/1	23.02.2022
10	फोटल डॉपलर	7000.00/1	15.03.2022
11	विज्जिकुलर 320L- वोल्टास	38350/1	15.03.2022
12	डीप फ्रीजर-300 लीटर, वोल्टास	हेमेटोलॉजी एनालाइजर के साथ नि: शुल्क	26.11.2021
13	डिजिटल वेइंग स्केल-150 किग्रा	10502.00/1	15.03.2022
14	व्हील चेयर	34912.00/5	23.03.2022
15	बिस्तरों के लिए गद्दे	87467.00/25	23.03.2022
16	ओवर बेड टेबल	88500.00/25	23.03.2022
17	ड्रिप स्टैंड	49973/25	23.03.2022
18	फुट स्टेप सिंगल	47200.00/25	23.03.2022
19	बेड साइड लॉकर	144845.00/25	23.03.2022
20	बेड	244997.00/25	23.03.2022
21	क्रैश कार्ट ट्रॉली	59472.00/3	25.03.2022
22	इंस्ट्रुमेंट मूवेबल ट्रॉली	67260.00/1	25.03.2022
23	बेड साइड स्क्रीन- फोर फोल्ड	28910.00/10	25.03.2022
24	इंस्ट्रुमेंट कैबिनेट	21000.00 / 3	29.03.2022
25	सर्जिकल स्टुल्स	8640.00/6	29.03.2022
26	क्यूबिकल सेपरेटर ट्रैक सिस्टम	24898.00/10	30.03.2022
27	अटेंडेंट बेड कम चेयर	138650.00/20	24.03.2022

**वर्ष 2021-22 के दौरान उपचार किए गए रोगियों की संख्या:**

क्र. सं.	उपचार किए गए रोगियों की संख्या	बीमारी	पुरुष	महिला	कुल
1.	162 प्रति दिन	सभी सामान्य बीमारियाँ, जीवन शैली की बीमारियाँ और कोविड-19	26500	16600	43100

**अंसारी क्लिनिक में आए उल्लेखनीय आगंतुक :**

- डॉ. एम.ए. अंसारी स्वास्थ्य केंद्र में 06.05.2021 को प्रो. नाज़िम हुसैन जाफरी, कुलसचिव, जामिइ की उपस्थिति में सेवा इंटरनेशनल द्वारा समारोह का आयोजन किया गया, जिसमें पांच ऑक्सीजन कोंसेन्ट्रेटर का दान शामिल था।

**संकाय सदस्यों के शोध लेख/प्रकाशन:**

**पुस्तक/पुस्तक अध्याय**

- द कोविड-19 पैंडेमिक: एपिडेमिओलोजी, मॉलेक्युलर बायोलॉजी एंड थैरेपी. (एडिटर- डॉ. शमा परवीन, सीआईआरबीएससी) चेप्टर न. 5 एवं 7, डॉ. इरशाद हुसैन नकवी, डॉ. मो. अब्दुल्लाह द्वारा, आइएसबीएन: 9789811481857(प्रिंट) आइएसबीएन: 9789811481871(ऑनलाइन) प्रकाशन वर्ष: 2021, बेंथम साइन्स पब्लिशर, सिंगापुर द्वारा, डीओआई: 10.2174/978981148187112101010
- डेंगू वायरस: क्लिनिकल एपिडेमिओलोजी, आइएसबीएन: 978938843521 (प्रिंट) मो. अब्दुल्लाह द्वारा, प्रकाशन वर्ष- 2022, आरगोन प्रेस, नई दिल्ली द्वारा

**प्रकाशन**

- चिकनगुनिया वायरस के पहले निदान के लिए आरई 2-ई 1 प्रोटीन का उपयोग करने के लिए उच्च संवेदनशील सैंडविच एलिसा का विकास (प्रस्तुत) डोव मेडिकल प्रेस
- डेंगू वायरस सीरोटाइप 1, 3 और 4 (प्रस्तुत) वायरस की वैश्विक और स्थानीय विकासवादी गतिशीलता।

**फील्ड प्रशिक्षण / इंटरनशिप**

- COVID 19 परीक्षण प्रशिक्षण - "राष्ट्रीय इम्यूनोलॉजी संस्थान, जैव प्रौद्योगिकी विभाग, विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय भारत सरकार, नई दिल्ली में COVID-19 परीक्षण को सक्षम करने के लिए आणविक जीव विज्ञान प्रशिक्षण"। (2021) (डॉ. अब्दुल्लाह)

**लोक सेवाएं: शिविर/जागरूकता कार्यक्रम आयोजित**

- जामिया के 45 वर्ष से अधिक आयु के सभी स्थायी कर्मचारियों के लिए 12.04.2021 से 14.04.2021 तक दिल्ली स्वास्थ्य सेवा (एनसीटी दिल्ली सरकार) के सहयोग से डॉ. एम.ए. अंसारी स्वास्थ्य केंद्र द्वारा आयोजित पहला 'कोविड-19 टीकाकरण शिविर'।
- दिल्ली सरकार के सहयोग से "RT-PCR परीक्षण शिविर" का आयोजन किया गया। जामिया के सभी लाभार्थियों के लिए डॉ. एम.ए. अंसारी स्वास्थ्य केंद्र में 12.04.2021 से 14.04.2021 तक स्वास्थ्य सेवाएं।
- जामिया लाभार्थियों के लिए 01.06.2021 से 04.06.2021 तक दिल्ली स्वास्थ्य सेवाओं (एनसीटी दिल्ली सरकार) के सहयोग से दूसरा "कोविड टीकाकरण शिविर" आयोजित किया गया था।
- तीसरा "कोविड टीकाकरण शिविर" डीजीएचएस के सहयोग से दिनांक 14.07.2021 को 18 वर्ष से अधिक आयु के कर्मचारियों और उनके आश्रितों के लिए आयोजित किया गया था।
- डीजीएचएस के सहयोग से 27.08.2021 से 28.08.2021 तक क्रमशः 20:80 के अनुपात में पहली खुराक के साथ-साथ दूसरी खुराक के लिए जामिया के पूर्व-पंजीकृत लाभार्थियों और उनके आश्रितों के लिए चौथा "कोविड टीकाकरण शिविर" आयोजित किया गया था।

## फिजियोथेरेपी सेवा विभाग

स्थापना तिथि : 2006-07

## डॉक्टरों की सूची

क्र. सं.	डॉक्टर का नाम	योग्यता	पदनाम	विशेषज्ञता
1.	डॉ. शुमैला चौधरी	एमपीटी	फिजियोथेरेपिस्ट	ऑर्थोपेडिक्स
2.	डॉ. नेहा साहनी	एमपीटी	फिजियोथेरेपिस्ट	न्यूरोलॉजी

## विशेषज्ञता सहित कंसल्टेंट्स की सूची

क्र. सं.	नाम और डॉक्टर की योग्यता	पदनाम	विशेषता
1.	डॉ गुफ्रान जलील, एमपीटी	सहायक प्रोफेसर	हड्डी रोग
2.	डॉ मुहम्मद अजहरुद्दीन, एमपीटी	सहायक प्रोफेसर	न्यूरोलॉजी
3.	डॉ जैनी खान, एमपीटी	सहायक प्रोफेसर	हड्डी रोग
4.	डॉ अक्सा मुजद्दी, एमपीटी	सहायक प्रोफेसर	कार्डियोपल्मोनरी
5.	डॉ छवि अरोड़ा सहगल, एमपीटी	सहायक प्रोफेसर	न्यूरोलॉजी
5.	डॉ शबनम, एमपीटी	सहायक प्रोफेसर	हड्डी रोग

## सेवा अनुभाग के तकनीकी कर्मचारियों की सूची

क्र. सं.	पदनाम	पदों की संख्या
1.	तकनीकी सहायक	01
2.	रिसेप्शनिस्ट	01
3.	अटेंडेंट	01
4.	सहायक	01

## फिजियोथेरेपी के लिए उपलब्ध सुविधाओं की सूची

क्र. सं.	उपकरण का नाम	खरीद की लागत/प्रति यूनिट मूल्य	खरीद की तारीख
1	शॉर्ट वेव डायथर्मो (एसडब्ल्यूडी)	रुपये 44,438	26.02.2014
2	अल्ट्रा साउंड थेरेपी (यूएस)	रु. 98175	27.02.2013
3	मसल्स स्टिम्युलेटर	रु. 6,450	13.03.2014
4	इंटरफेरेंशियल थेरेपी	रु. 1,60,680	31.03.2007
5	कंटिन्यु पेसिव मूवमेंट (सुटने)	रु.41,600	09.03.2007
6	ऑटो ट्रेक्शन यूनिट	रु. 23,920	09.03.2007
7	ट्रेक्शन बेड -3 फोल्ड	रु. 10,400	26.02.2007
8	क्वाड्रिसेप्स टेबल	रु. 5,824	20.02.2007
9	मल्टी एक्सरसाइज चेर	रु. 16,328	26.02.2007
10	जॉगर इलेक्ट्रिकल	रु. 50,960	15.03.2007
11	पैराफिन बाथ	रु. 6,240	26.02.2007
12	हाइड्रोक्विलेटर	रु. 14,700	14.07.2016
13	स्टेटिक्स साइकिल एक्सरसाइज	49,612.5	10.02.2017
14	ग्रिप एक्सरसाइज	रु. 384.75	26.02.2207
15	डिजिटल वेटिंग स्केल	रु. 60,000	19.01.2016
16	डम्बल	रु. 10,098	04.02.2012
17	वेट कफ	रु. 791.66	10.11.2010
18	लकड़ी प्रेम सहित सीढ़ी बार	रु. 728	26.02.2007
19	वाइब्रेटर मसाज हैंडी मॉडल	रु. 5,824	26.02.2007
20	वॉकर	रु. 4,446.33	10.03.2007
21	स्टेथोस्कोप	रु. 330.7	24.03.2007
22	स्विचमोमनॉमीटर (बीपी मशीन)	रु. 1,224	14.03.2011
23	लेजर थेरेपी यूनिट	रु. 5,30,000	27.02.2013
24	ओवरहेड पुली	रु. 520	26.02.2007
25	प्रोनेटर और सुपरिनेटर	रु. 1,560	26.02.2007
26	कुशन/रेक्सिन के साथ उपचार तालिका	रु. 5,200	16.03.2007
27	स्टेपर	रु. 936	09.03.2007
28	फ्रिज	रु. 14,990	31.03.2018
29	यूपीएस के साथ कंप्यूटर	36,275.66	09.02.2006
30	मेडिसिन बॉल कैबिनेट के साथ सेट	2,244	28.12.2011
31	कॉम्बिनेशन थेरेपी	4,24,200	18.02.2014
32	माइक्रोवेव डायथर्मो	4,20,000	18.03.2013
33	मैनिपुलेशन बेड	3,10,000	14.10.2010

34	वैक्यूम यूनिट (आईएफटी)	1,57,000	27.02.2013
35	बारबेल	3,825	14.10.2011
36	की होल टेस्ट बोर्ड	2,493	01.11.2010
37	पोस्टुरल ट्रेनिंग मिरर	4,800	03.03.2008
38	वाटर कूलर	45,328.5	14.07.2014
39	एक्सरसाइज	4,576	29.03.2008
40	माइक्रोवेव ओवन	6,750	13.03.2015
41	बोर्ड	3,116	01.11.2010
42	कम्प्रेसन थैरेपी यूनिट	1,26,000	09.02.2013
43	क्रायोथैरेपी यूनिट	3,85,537	22.03.2013
44	वाइब्रेटर	14,500	01.02.2007
45	व्हील चेयर	4,000	20.02.2017
46	मल्टी फ्रीक्वेंसी ट्रीटमेंट हेड	62,062.5	31.05.2018

**2021-2022 के दौरान देखे गए रोगियों की संख्या**

क्र. सं.	देखे गए रोगियों की संख्या	रोग	पुरुष	महिला	कुल
1.	11761	मस्क्यूलोस्केलेटल	4027	7734	11761

**डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय**

स्थापना तिथि : 1920  
 विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष : डॉ तारिक अशरफ

**सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष की सूची**

क्र सं.	नाम	योग्यता	पद
1.	डॉ. सूफियान अहमद	एमएम फिल, पीएचडी, यूजीसी-नेट और पीजीडीएलएएन	उप. पुस्तकालय अध्यक्ष
2.	संदीप शर्मा	एमए, एम. लिब., पीजीडीएलएएन, एम.फिल, यूजीसी-नेट	सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष
3.	शाजिया अल्वी	एमए एमएलआईएससी, यूजीसी-नेट जेआरएफ	सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष
4.	जोहन मोहम्मद मीर	एमसीए, बीएलआईएससी, एमएलआईएससी, सीसीएनए, एमसीपी	सूचना वैज्ञानिक
5.	डॉ उमैमा	एमए, एम.फिल., पीएच.डी और अभिलेखागार प्रबंधन में एक वर्षीय डिप्लोमा	सहायक पुरालेखपाल

**तकनीकी कर्मचारियों की सूची**

क्र सं.	पदों की संख्या			पदनाम
	म	पु	कुल	
1.	7	03	10	व्यावसायिक सहायक
2.	10	02	12	अर्ध व्यावसायिक सहायक
3.	01	-	01	सहायक संरक्षणवादी
4.	-	-	-	फोटोकॉपी मशीन ऑपरेटर
5.	-	01	01	वरिष्ठ निजी सहायक
6.	-	-	-	कार्यालय सहायक
7.	01	-	01	स्टोर कीपर
8.	01	-	01	यूडीसी
9.	-	-	-	एलडीसी
10.	12	02	14	पुस्तकालय परिचारक
11.	03	-	03	चपरासी/क्लीनर

**पुस्तकालय के उपयोगकर्ताओं की कुल संख्या**

क्र सं.	श्रेणी	उपयोगकर्ताओं की संख्या
1.	टीचिंग और एकेडमिक स्टाफ	749
2.	गैर-शिक्षण कर्मचारी	879
3.	रिसर्च स्कॉलर्स	1768
4.	पीजी छात्र	4278
5.	यूजी छात्र	8497
6.	विशेष सदस्य (परामर्श)	89
7.	अन्य संस्थान (डेलनेट)	41
<b>कुल</b>		<b>16301</b>

## पुस्तकालय में पुस्तकों की कुल संख्या

क्र.सं.	पुस्तकें	पुस्तकों की कुल संख्या	खरीद की लागत (रु.)
1.	पुस्तकालय में पुस्तकों की कुल संख्या	3,98,768 (केवल केंद्रीय पुस्तकालय और उससे संबद्ध पुस्तकालयों की पुस्तकें शामिल हैं)	85,772,469
2.	2021-2022 प्राप्त की गई किताबों की संख्या	3752	42,09,657
3.	उपहार के रूप में प्राप्त पुस्तकों की संख्या	1262	5,68,514
4.	परिचालित/जारी की गई पुस्तकों की संख्या	4662	
5.	पुस्तकालय का उपयोग करने वाले छात्रों/शोधार्थियों की संख्या (रिमोट एक्सेस सहित)	13792 उपयोगकर्ता	

## 2020-21 में खरीदी गई पुस्तकों की संकायवार संख्या

क्र.सं.	संकाय का नाम	पुस्तकों की कुल संख्या	खरीद की लागत
1.	सामाजिक विज्ञान संकाय	1351	14,23,048
2.	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	362	8,01,064
3.	इंजी. एवं प्रौ. संकाय	506	5,45,661
4.	शिक्षा विभाग	22	49,973
5.	विधि संकाय	138	99,955
6.	ललित कला संकाय	23	89,947
7.	मानविकी एवं भाषा संकाय	1013	6,25,203
8.	दंत चिकित्सा संकाय	225	3,23,409
9.	वास्तुकला संकाय	73	2,51,438

## ई-पत्रिकाओं की संकायवार संख्या

क्र.सं.	संकाय का नाम (संबद्ध केंद्रों सहित)	ई-पत्रिकाओं की कुल संख्या	खरीद की तिथि और लागत
1.	सामाजिक विज्ञान संकाय	$4803^S + 1293^* = 6096$	2021-22 / रु. 18,94,276
2.	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	$1972^S + 1^H + 1412^* = 3385$	2021-22/ रु. 35,92,718
3.	इंजी. एवं प्रौ. संकाय	$3484^S + 287^* = 3771$	2021-22/ रु. 14,59,463
4.	दंत चिकित्सा संकाय	$93^* = 93$	2021-22
5.	विधि संकाय	$1411^S + 196^* = 1607$	2021-22 / रु. 10,35,123
6.	ललित कला संकाय	$2^S + 199^* = 201$	2021-22/ रु. 26,500
7.	शिक्षा विभाग	$30^{S+} + 371^* = 401$	2021-22/ रु. 1,60,000
8.	वास्तुकला संकाय	$5^H + 59^* = 64$	2021-22/ रु. 4,26,617
9.	मानविकी एवं भाषा संकाय	$142^S + 836^* = 978$	2021-22/ रु. 3,78,656

<sup>S</sup>ई-जर्नल -डॉ. जाकिर हुसैन लाइब्रेरी द्वारा सब्सक्राइब किए गए डेटाबेस के माध्यम से उपलब्ध हैं

<sup>H</sup>ई-जर्नल -डॉ. जाकिर हुसैन लाइब्रेरी द्वारा व्यक्तिगत रूप से सब्सक्राइब किया गया

<sup>\*</sup>ई- शोध सिंधु कंसोर्टियम ( इम्प्लिबनेट) के माध्यम से उपलब्ध कराई गई एक्सेस

## ई-डेटा बेस

क्र.सं.	डेटाबेस का नाम	लाइसेंस की संख्या	खरीद की तिथि और लागत
1.	एबीआई/इन्फोर्म कंप्लीट (इसमें सामाजिक विज्ञान में 3433 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	24-11-2021/रु.4,19,691/-
2.	अमेरिकन केमिकल सोसायटी (इसमें प्राकृतिक विज्ञान में 51 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
3.	अमेरिकन इंस्टीट्यूट ऑफ फिजिक्स (इसमें प्राकृतिक विज्ञान में 19 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
4.	अमेरिकन फिजिकल सोसायटी (इसमें प्राकृतिक विज्ञान में 17 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
5.	एन्यूल रिव्यूज़	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
6.	ब्रिटानिका अकादमिक एडिशन	बहु उपयोगकर्ता	25-11-2021/रु.1,65,200/-
7.	सीएमआईई-प्रूवेस आईक्यू	बहु उपयोगकर्ता	17-11-2021/रु.2,40,720/-
8.	क्रिटिकल क्लैकितव	बहु उपयोगकर्ता	16-12-2021/रु.20,000
9.	इकनॉमिक एंड पोलिटिकल वीकली	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
10.	हेन ऑनलाइन (इसमें कानून में लगभग 150 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	10-11-2021/ रु.1,03,000/-
11	आईईईई एक्सप्लोर डिजिटल लाइब्रेरी (इसमें इंजीनियरिंग और प्राकृतिक विज्ञान में लगभग 469 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	18-11/2021/ रु. 10,89,191



12.	इंडियन जर्नल्स.कॉम	बहु उपयोगकर्ता	16-12-2021/रु. 22,500/-
13.	Indiastat.com	बहु उपयोगकर्ता	10-11-2021/ रु.58,037/-
14.	इंडियन स्टैटिस्टिक्स आई एस कंफ्लिट सेट ऑनलाइन	बहु उपयोगकर्ता	25-11-2021 / रु 3,70,272/-
15.	इंस्टीट्यूट फॉर स्टडीस इन इंटरनैटियल डेवलपमेंट (आईएसआईडी) डेटाबेस	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
16.	जेगेट प्लस (जेसीसीसी)	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
17.	JSTOR (इसमें कला, सामाजिक विज्ञान और प्राकृतिक विज्ञान में लगभग 3165 शीर्षक शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
18.	लेक्सिस एडवॉस इंडिया (इसमें कानून में लगभग 650 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	16-12-2021/ रु.4,58,123/-
19.	मनुग्रन्थ	बहु उपयोगकर्ता	2-12-2021/रु. 1,77,000/-
20.	MathSciNet	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
21.	नेचर	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
22.	Notnul.com	बहु उपयोगकर्ता	11-11-2021/रु.1,60,000/-
23.	ऑक्सफोर्ड यूनिवर्सिटी प्रेस (इसमें सामाजिक विज्ञान और प्राकृतिक विज्ञान में लगभग 262 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
24.	प्रोजेक्ट म्यूज (इसमें सामाजिक विज्ञान में लगभग 731 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
25.	प्रॉक्वेस्ट - पॉलिटिक्स कलेक्शन (इसमें कला और सामाजिक विज्ञान में लगभग 1360 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	24-11-2021/रु. 4,94,064/-
26.	प्रॉक्वेस्ट- मेटिरियल साइन्स एंड इंजीनियरिंग (इसमें इंजीनियरिंग और प्राकृतिक विज्ञान में 4286 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	24-11-2021/रु.5,69,264/-
27.	प्रॉक्वेस्ट -साइकॉलॉजी कलेक्शन (इसमें सामाजिक विज्ञान में 1347 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	24-11-2021/रु. 4,94,064/-
28.	एससीसी ऑनलाइन	बहु उपयोगकर्ता	10-11-2021/रु.2,97,000/-
29.	SciFinder	बहु उपयोगकर्ता	17-01-2022/रु.15,47,911/-
30.	स्कोपस	बहु उपयोगकर्ता	22-02-2022/रु. 16,88,276/-
31.	साउथ एशिया आर्काइव	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
32.	स्प्रींगर लिंक (इसमें सामाजिक विज्ञान में लगभग 1725 ई-जर्नल शामिल हैं)	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
33.	टेलर एंड फ्रांसिस (इसमें सामाजिक विज्ञान में लगभग 1078 ई-जर्नल शामिल)	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध
34.	वेब ऑफ़ साइंस	बहु उपयोगकर्ता	ई-शोध सिंधु कंसोर्टियम के माध्यम से उपलब्ध

**पत्रिकाओं की सूची**

क्र. सं.	संकाय का नाम (संबद्ध केंद्रों सहित)	पत्रिकाओं/पत्रिकाओं की कुल संख्या		खरीद की तिथि और लागत
		राष्ट्रीय	अंतरराष्ट्रीय	
1.	सामाजिक विज्ञान संकाय	18	6	2021-22, रु. 1,34,995/-
2.	प्राकृतिक विज्ञान संकाय	4	4	2021-22, रु. 17,398/-
3.	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	1	1	2021-22, रु. 2,112/-
4.	शिक्षा विभाग	4	4	2021-22, रु. 59,147/-
5.	विधि संकाय	11	1	2021-22, रु. 2,26,971/-
6.	ललित कला संकाय	8	2	2021-22, रु. 75,468/-
7.	मानविकी एवं भाषा संकाय	11	3	2021-22, रु. 83,287/-
8.	दंत चिकित्सा संकाय	15	6	2021-22, रु. 3,20,705/-
9.	वास्तुकला संकाय	4	1	2021-22, रु. 21,954/-

**उल्लेखनीय आगंतुक**

- जनाब सैयद शाहिद मेहदी, पूर्व कुलपति, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, 28 अक्टूबर, 2021
- प्रो. सिद्दीकुर रहमान किदवई, सचिव गालिब इंस्टीट्यूट, नई दिल्ली, 28 अक्टूबर 2021
- प्रो. एस. इरफान हबीब, पूर्व मौलाना आजाद चेयर, एनयूईपीए, नई दिल्ली, 20 नवंबर, 2021
- प्रो. जोया हसन, शिक्षाविद और राजनीतिक वैज्ञानिक, 20 नवंबर, 2021

**सभी संकाय सदस्यों के शोध लेख/प्रकाशन:**

**डॉ तारिक अशरफ :**

- एडिटर- इमर्जिंग ट्रेड्स एंड टेक्नोलॉजीज इन लाइब्रेरी सर्विसेज: एन एक्सप्लोरेशन, सिनर्जी बुक्स इंडिया, नई दिल्ली 2021 पी 225
- संपादक- चेंजिंग इन्फर्मेशन लैंडस्केप: रिडिस्कवरी लाइब्ररीस, अकादमिक प्रकाशन, नई दिल्ली, 2021 288 पी
- पैटर्न एंड ट्रेड्स ऑफ़ रिसर्च: अनलॉकिंग द 100 थियज़ ऑफ़ एक्सलेन्स यूनिवर्सिटी न्यूज़, वॉल्यूम 59 नंबर 20 मई 17-23, 2021
- सह-लेखक: नैक निरीक्षण के दौरान पुस्तकालय की बेहतर दृश्यता के लिए एक प्रभावी दृष्टिकोण: डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय, जामिया का एक केस स्टडी मिल्लिया इस्लामिया , नई दिल्ली, पुस्तकालय प्रबंधन जर्नल, वॉल्यूम, 10, नंबर 3-4, जुलाई-दिसंबर, 2021 पी 60-80
- पुस्तक अध्याय: मेजमेंट मैनेजिंग एंड मैक्सिमाइजिंग रिसर्च इम्पैक्ट: द इमर्जिंग मेट्रिक्स इन क्वालिटी एश्योरेंस एंड सस्टेनेंस इन हायर एजुकेशन: रोल ऑफ़ एकेडमिक लाइब्रेरी, बैंगलोर, एनएएसी, बैंगलोर 2021 पी 134-149

**राष्ट्रीय या अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/सम्मेलन/कार्यशालाओं में प्रस्तुति/आमंत्रित वार्ता/अध्यक्षता:****डॉ. तारिक अशरफ, विश्वविद्यालय पुस्तकालयाध्यक्ष:**

- 'रिसर्च मेट्रिक्स की भूमिका' पर एक वार्ता, 12 फरवरी 2021 को महर्षि द्वारा आयोजित दयानंद विश्वविद्यालय रोहतक।
- ऑनलाइन व्याख्यान 'सूचना प्रौद्योगिकी के समय में अकादमिक ईमानदारी; सूचना साक्षरता: आवश्यकता और महत्व' 1 मार्च, 2021 को एचआरडीसी, जामिया द्वारा आयोजित मिल्लिया इस्लामिया, चौथे फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम के दौरान।
- जून, 2021 को दिल्ली यूनिवर्सिटी साउथ कैम्पस द्वारा आयोजित रिसर्च स्कॉलर्स के लिए अकादमिक नैतिकता और अखंडता पाठ्यक्रम के तहत स्कोपस डेटाबेस पर एक सत्र का आयोजन किया।
- 5 जून, 2021 को दिल्ली विश्वविद्यालय दक्षिण परिसर द्वारा आयोजित 'एकेडमिक एथिक्स एंड इंटीग्रिटी कोर्स फॉर द रिसर्च स्कॉलर्स' के तहत विज्ञान के वेब पर एक सत्र का आयोजन किया।
- एन डी पाटिल द्वारा आयोजित एक वेबिनार -'पुस्तकालयों और अनुसंधान में हालिया रुझान' पर व्याख्यान दिया गया, 1 अगस्त, 2021 को महाविद्यालय, मलकापुर, महाराष्ट्र।
- रंगनाथन रिसर्च सर्कल द्वारा 16 अगस्त, 2021 को आयोजित "अनुसंधान में पुस्तकालयों की भूमिका" पर एक ऑनलाइन व्याख्यान दिया।
- सरोजनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, जामिया, नई दिल्ली द्वारा आयोजित 10 दिवसीय ऑनलाइन शोध पद्धति पाठ्यक्रम में 26 अगस्त, 2021 को 'साहित्यिक चोरी और अनुसंधान नैतिकता' पर एक सत्र का आयोजन किया गया।
- मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली द्वारा आयोजित 2 अगस्त, 2021 के दौरान 'अनुसंधान के नैतिक आचरण' पर एक 5वां ऑनलाइन फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम ऑनलाइन आयोजित किया गया।
- सरोजनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र, जामिया, नई दिल्ली द्वारा अगस्त, 2021 को जामिइ पुस्तकालय में 'ई-संसाधन' पर एक सत्र आयोजित किया गया, जिसमें 10 दिनों के ऑनलाइन शोध पद्धति पाठ्यक्रम का आयोजन किया गया था।
- 5 सितंबर, 2021 को IMCC, पुणे द्वारा भारत में LIS पेशेवरों के लिए MES IMCC की SET NET कार्यशाला का आयोजन किया।
- शिक्षा विभाग, जामिया, नई दिल्ली द्वारा आयोजित एक ऑनलाइन एफडीपी के दौरान 17 दिसंबर, 2021 को 'उद्धरण विश्लेषण' पर एक सत्र का आयोजन किया।
- एचआरडीसी, जामिइ में 28 दिसंबर, 2021 को ऑनलाइन 7 वें एक महीने के फैकल्टी इंडक्शन प्रोग्राम में 'अकादमिक अखंडता को बढ़ावा देने के तरीके, उच्च गुणवत्ता वाले अकादमिक और अनुसंधान आउटपुट में अकादमिक अखंडता के महत्व' पर एक सत्र का आयोजन किया।
- 14 मार्च, 2022 को जाकिर हुसैन लाइब्रेरी में द्वारा टीटी एंड एनएफई (आईएसई) विभाग शिक्षा, जामिइ 'आईसीटी की महत्वपूर्ण समझ' पर कार्यशाला के भाग के रूप में एक ऑनलाइन सत्र 'लाइब्रेरी इन्फ्रास्ट्रक्चर, संग्रह और सेवाओं' का आयोजन किया।
- 'अनुसंधान और प्रकाशन में नैतिकता' पर एक ऑनलाइन वार्ता दी 11 मार्च, 2022 को यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिया द्वारा आयोजित अनुसंधान पद्धति और एमओओसी विकास और वितरण पर कार्यशाला का आयोजन मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली - 110025

**डॉ. सूफियान अहमद (उप पुस्तकालयाध्यक्ष):**

- इन्डू क्षेत्रीय केंद्र, पटना द्वारा आयोजित मास्टर ऑफ लाइब्रेरी एंड इंफॉर्मेशन साइंस स्टूडेंट्स के लिए 'इफेक्टिव रिसर्च प्रोजेक्ट एंड रिपोर्ट राइटिंग' विषय पर दो दिवसीय ऑनलाइन कार्यशाला के दौरान व्याख्यान दिए गए। (4 और 7 जुलाई 2021)

**संदीप शर्मा (सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष):**

- कोविड-19 अवधि के दौरान ऑनलाइन कक्षाएं: जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली, भारत में छात्रों के अनुभव का एक अध्ययन, लाइब्रेरी हेराल्ड, वॉल्यूम 59, अंक संख्या 3, 144-163, सितंबर 2021, आईएसएसएन (ओ) 0976-2469
- "भारत में साहित्यिक चोरी: समस्याएं और संभावनाएं" सनातन धर्म कॉलेज, अंबाला कैंट के सहयोग से डिजिटल युग में रीडिंग कल्चर पर हरियाणा लाइब्रेरी एसोसिएशन के 31 वें राष्ट्रीय सम्मेलन में एक सम्मेलन पत्र प्रस्तुत किया 19-20 मार्च, 2022 को आयोजित किया गया।

**विस्तार व्याख्यान/जागरूकता कार्यक्रम/प्रशिक्षण सत्र आयोजित:**

- जनवरी 2022 को "नर्चर युवर अकॅडेमिक वर्क वित प्रोक्यूरेंट डेटाबेस" पर ऑनलाइन अभिविन्यास कार्यक्रम
- i-Thenticate पर उपयोगकर्ता जागरूकता सत्र 24 अगस्त 2021 को आयोजित किया गया
- 10 मार्च 2022 को "युवर के टू अनलॉकिंग आरएंडडी प्रोड्युक्टिविटी यूजिंग साइफाईडर" पर ऑनलाइन प्रशिक्षण सत्र
- जून 2021 को आयोजित "अनुसंधान और मापन अनुसंधान: प्रभावी ढंग से स्कोपस का उपयोग" पर वेबिनार आयोजित किया गया
- जून 2021 को आयोजित "आईईईईई: पार्टनरिंग विद अकॅडेमिक इनस्टिट्यूट्स टू इनस्पाइर इनोवेशन्स इन द न्यू नॉर्मल" पर वेबिनार
- "आईईईईई एसपीपी ऑनलाइन और पीओपी ऑल" पर प्रशिक्षण सत्र, 29 सितंबर को आयोजित 2021

**जाकिर हुसैन पुस्तकालय द्वारा आयोजित प्रदर्शनी**

- महात्मा गांधी की 152वीं जयंती के अवसर पर 2 अक्टूबर, 2021 को महात्मा गांधी: जीवन और समय पर एक प्रदर्शनी का आयोजन किया गया।
- जामिया के 101 वें स्थापना दिवस समारोह के दौरान जामिया मिल्लिया इस्लामिया के संस्थापक और संरक्षकों पर एक प्रदर्शनी का आयोजन 28 अक्टूबर, 2021 को हुआ।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के 101वें स्थापना दिवस समारोह में 28 अक्टूबर, 2021 को जामिया के संकाय प्रकाशन के और पुस्तकालय के कैटलॉग प्रकाशन के विमोचन समारोह का आयोजन किया गया।
- 'अंडरस्टैंडिंग मौलाना आज़ाद इन प्रेज़ेंट टाइम्स ऑन नेशनल एजुकेशन डे', सीआईटी, जामिइ द्वारा व्याख्यान के दौरान एक पुस्तक प्रदर्शनी का आयोजन किया गया, 20 नवंबर, 2021

**अन्य गतिविधियां:**

2021-2022 के दौरान, डॉ. जाकिर हुसैन पुस्तकालय ने अपने डिजिटल संरक्षण कार्यक्रम के तहत पुरानी थीसिस के पचास हजार पृष्ठों का डिजिटलीकरण किया है और दिव्यांग शोधार्थियों को डिजिटलीकरण सेवाएं भी प्रदान की। पुस्तकालय, अभिलेखीय अभिलेखों के रासायनिक संरक्षण में भी शामिल रहा है और इस अवधि के दौरान 1,219 फोलियो को सावधानीपूर्वक और तकनीकी रूप से संजोया गया।

### एफटीके-सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र

कार्यवाहक निदेशक : डॉ. एस. काज़िम नकवी

तकनीकी कर्मचारियों की संख्या :

क्र. सं.	पद का पदनाम	पद की संख्या	टिप्पणियां
1	अपर निदेशक	1	
2	सीनियर सिस्टम एनालिस्ट	1	1-रिक्त
3	प्रोग्रामर	1	1-रिक्त
4	सिस्टम एनालिस्ट	2	
5	डेटाबेस एडमिनिस्ट्रेटर	1	
6	नेटवर्क इंजीनियर	1	
7	कंप्यूटर ऑपरेटर	1	
8	टेक्निकल असिस्टेंट	4	1-रिक्त

विश्वविद्यालय के सांगठनिक जीवन में केंद्र का योगदान

नेटवर्क अनुभाग

विश्वविद्यालय में लैन एवं वाईफाई नेटवर्क इंफ्रास्ट्रक्चर

क्र. सं.	उपकरण	कुल संख्या (मार्च, 2021)	कुल संख्या (मार्च, 2022)
1	स्विच*	460	460
2	वायरलेस एक्सेस पॉइंट*	1079	391
3	सर्वर	14	07
4	वायरलेस नियंत्रक	05	02
5	एनकेएन लीज्ड लिंक	1 जीबीपीएस	1 जीबीपीएस
6	एसटीपीआई	172 एमबीपीएस	--
7	रिलायंस जिओ लीज्ड लिंक	--	400 एमबीपीएस
7	साइबरोम फ़ायरवॉल	02	02
8	सिस्को राउटर	01	01
9	एनएमएस सॉफ्टवेयर	01	01
10	LAN पॉइंट्स का जोड़	--	214 - (तालिका -1 का संदर्भ)

\* स्विच एवं वायरलेस एक्सेस प्वाइंट विभिन्न विभागों में स्थित हैं।

- 23 दिसंबर, 2021 को विश्वविद्यालय की डीएनएस सेवाओं को सी-डैक नोएडा से एनकेएन में स्थानांतरित किया गया।
- वाईफाई कवरेज प्रदान करने हेतु विभिन्न स्थानों पर 25-एक्सेस प्वाइंट स्थापित किए गए।
- चयन समिति, सम्मेलन आदि जैसे ऑनलाइन एवं हाइब्रिड मोड के आयोजनों के सुचारू संचालन हेतु सेवाएं प्रदान की गईं।

अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी	02
फिजियोथेरेपी केंद्र	02
परीक्षा नियंत्रक कार्यालय	03
अरबी विभाग	02
जैव विज्ञान विभाग	37
जैव प्रौद्योगिकी विभाग	16
रसायन विज्ञान विभाग	24
कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग	04
इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग	50
अंग्रेजी विभाग	02
पर्यावरण विज्ञान विभाग	14
हिंदी विभाग	02
प्रबंधन अध्ययन विभाग	02
फारसी विभाग	02
राजनीति विज्ञान विभाग	02

संस्कृत विभाग	05
समाज कार्य विभाग	34
समाजशास्त्र विभाग	02
शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनौपचारिक शिक्षा विभाग	02
इंजीनियरिंग संकाय सभागार	02
हमीद हाउस, डीन कार्यालय सामाजिक	05
मीडिया समन्वयक कार्यालय	01

तालिका -1 : विभिन्न विभागों/कार्यालयों में एफटीके-सीआईटी द्वारा उपलब्ध कराए गए अतिरिक्त नेटवर्क नोड्स

#### वेब अनुभाग

वेब अनुभाग एफटीके-सीआईटी ने विश्वविद्यालय की वेबसाइट/ऑनलाइन सेवाओं को बनाए रखने हेतु निम्नलिखित गतिविधियों को जारी रखा गया है :

- विश्वविद्यालय पोर्टल के अंग्रेजी और हिंदी संस्करणों को बनाए रखना <https://jmi.ac.in> और <https://jmi.ac.in/hn>
- विभिन्न ऑनलाइन असाइनमेंट, समयसारणी-, संकायविभागीय और केंद्र के प्रोफाइल को अद्यतन करना/, संकाय सदस्यों के विभिन्न प्रोफाइल को अद्यतन करना, पाठ्यक्रम पाठ्यक्रम को अपलोडअद्यतन करना/, शोध सार, फेलोशिप और छात्रवृत्ति, विश्वविद्यालय प्लेसमेंट संबंधी जानकारी ब्रोशर /, जॉब नोटिस और टेंडर, नोटिस / सर्कुलर / ऑफिस ऑर्डर, आरटीआई, एमओयू, चैनेजिंग जीआईएन पोर्टल, एआरआईआईए, पीएमआरएफ और जीएटीआई सेक्शन आदि
- कार्यकारी परिषद, अकादमिक परिषद, वित्त समिति आदि की बैठक के कार्यवृत्त अपलोड करना
- ऑनलाइन रिकॉर्ड किए गए कार्यक्रमों के लिए एक नए वेबपेज का निर्माण
- सत्रांत परीक्षा सहित सेंटर फॉर डिस्टेंस एंड ऑनलाइन एजुकेशन के वेबपेज को अपडेट करना। (सीडीओई)
- अप्रैल 2021 से मार्च 2022 की अवधि के दौरान कुल 162 घटनाओं से संबंधित जानकारी अपलोड की गई थी।
- आवश्यकता के आधार पर पासवर्ड के रीसेट सहित ईमेल उपयोगकर्ता खातों का निर्माण
- बदलती उपयोगकर्ता भूमिकाओं के आधार पर विभिन्न ईमेल समूहों का अद्यतन
- स्थानीय सर्वर पर वेब पोर्टल के अंग्रेजी और हिंदी संस्करणों का नियमित बैकअप लेना
- केंद्र की सॉफ्टवेयर लाइब्रेरी का प्रबंधन
- पीएचडीफिल के लिए एम/ Google मीट रिकॉर्डिंग की व्यवस्था करना। परीक्षा और अन्य कार्यक्रम।

#### एमआईएस अनुभाग

##### ऑनलाइन स्वयं सेवाओं हेतु उप-डोमेन निर्माण

विश्वविद्यालय के कर्मचारियों, पेंशनभोगियों एवं छात्रों को ऑनलाइन स्वयं सेवा प्रदान करने हेतु "माईजामिया" पोर्टल चलाने हेतु एक उप-डोमेन <https://mj.jmi.ac.in> बनाया गया है। वर्तमान में, पोर्टल जामिया कर्मचारियों को उनके प्रोफाइल की समीक्षा करने एवं उनके संबंधित खातों में ईएल बैलेंस की जांच करने की अनुमति देता है। वे आईसीटी से संबंधित शिकायतों को पंजीकृत/ट्रैक भी कर सकते हैं एवं नई एमआईएस सेवाओं या मौजूदा सुविधाओं में संशोधन/सुधार हेतु "परिवर्तन हेतु अनुरोध" आरएफसी टिकट भी खोल सकते हैं।

##### जामिया एमआईएस एवं एफएओआईएस सिस्टम में दूरस्थ एवं ऑनलाइन शिक्षा का एकीकरण

सेंटर फॉर डिस्टेंस एंड ऑनलाइन एजुकेशन (सीडीओई) की सहायक गतिविधियों हेतु एक नया मॉड्यूल जामिया एमआईएस एवं एफएओआईएस सिस्टम में विकसित एवं तैनात किया गया है। शुरू करने के लिए, मॉड्यूल को 7-लेनदेन इंटरफेस एवं कुछ रिपोर्टों के साथ प्रदान किया गया है ताकि केंद्र छात्रों के डेटा के प्रबंधन, शुल्क संरचना की तैयारी, शुल्क पर्ची की पीढ़ी, शुल्क संग्रह विवरण आदि जैसी गतिविधियों को सक्षम कर सके। इसके अतिरिक्त, मॉड्यूल में एक ऑनलाइन है शुल्क जमा करने वाला इंटरफेस जो सीडीओई के छात्रों को अपना शुल्क जमा करने की अनुमति देता है। ऑनलाइन सुविधा का उपयोग यहां किया जा सकता है: <https://mj.jmi.ac.in/DistanceController/DistanceFeePortal>

##### ऑनलाइन पेंशनभोगियों की पर्ची

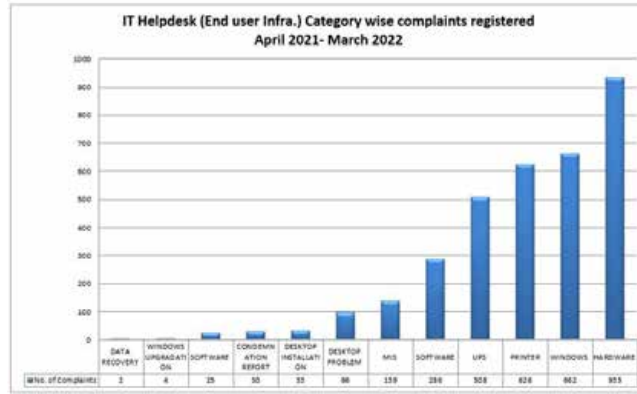
जामिया पेंशनभोगियों की सुविधा हेतु, एक नई ऑनलाइन सुविधा विकसित की गई है जिसके उपयोग से पेंशनभोगी अपने संबंधित स्थानों से अपनी पेंशन पर्ची डाउनलोड कर सकते हैं। यह सेवा उपयोगकर्ताओं को पूर्व महीनों की पेंशन पर्ची डाउनलोड करने की भी अनुमति देती है। इस सेवा को <https://mj.jmi.ac.in> पर एक्सेस किया जा सकता है।

**अन्य गतिविधियां**

- परीक्षा नियंत्रक कार्यालय से प्राप्त प्रवेश डेटा को एमआईएस सिस्टम में शामिल किया गया ताकि छात्र शुल्क पर्ची निर्माण और शुल्क प्रेषण, आईडी कार्ड तैयार करना, प्रवेश पर्ची निर्माण, उपस्थिति पत्रक/पर्ची/रिपोर्ट निर्माण, वास्तविक/चरित्र प्रमाण पत्र निर्माण आदि जैसी गतिविधियों को सुविधाजनक बनाया जा सके।
- वित्त और लेखा कार्यालय और स्थापना अनुभाग, जेएमआई के विभिन्न अनुभागों से प्राप्त अनुरोधों पर एमआईएस और एफएओआईएस सिस्टम में कई नई रिपोर्ट शामिल की गई हैं।
- आईक्यूएसी के अनुरोध पर उन्हें विभिन्न मूल्यांकन और प्रत्यायन एजेंसियों और अन्य डेटाबेस विश्लेषण और जमा करने में सहायता करने के लिए प्रासंगिक डेटा प्रदान किया गया।

**आईटी हेल्पडेस्क सेवाएं**

सूचना प्रौद्योगिकी के लिए एफटीके-सेंटर का आईटी हेल्पडेस्क अंतिम उपयोगकर्ता आईसीटी अवसंरचना रखरखाव सेवाएं प्रदान करता है। <https://mj.jmi.ac.in> पर उपलब्ध डैशबोर्ड सूचना प्रौद्योगिकी हेतु एफटीके-सेंटर के साथ लॉग की गई विभिन्न आईसीटी शिकायतों की स्थिति को दर्शाता है। अंतिम उपयोगकर्ता आईटी अवसंरचना, नेटवर्क और एमआईएस से संबंधित कुल 4048 शिकायतें 01 अप्रैल, 2021 से 31 मार्च, 2022 के दौरान दर्ज की गईं, जिनमें से 4006 को एफटीके-सीआईटी को सौंपे गए वर्तमान दायरे के अनुसार समाधान प्रदान करने के बाद बंद कर दिया गया।



**खेल-कूद एवं क्रीड़ा कार्यालय**

स्थापना तिथि : 1971  
 उप. निदेशक : प्रो. वकार ए. सिद्दीकी

2021-22 के दौरान एथलेटिक्स, बॉक्सिंग, बैडमिंटन, बास्केटबॉल, फुटबॉल, हॉकी, शूटिंग, टेबल टेनिस, टेनिस और वॉलीबॉल में विश्वविद्यालय की खेल टीमों ने पूरे देश में विभिन्न विश्वविद्यालयों में आयोजित विभिन्न इंटर यूनिवर्सिटी चैंपियनशिप में भाग लिया। बास्केटबॉल, हॉकी, टेबल टेनिस और टेनिस का प्रदर्शन शानदार रहा, जबकि अन्य टीमों, विशेष रूप से वॉलीबॉल और फुटबॉल ने अच्छा प्रदर्शन किया। टीमों और व्यक्तिगत भागीदारी और उनकी उपलब्धि का संक्षिप्त सारांश इस प्रकार है:

**जामिया और व्यक्तिगत खिलाड़ियों द्वारा उल्लेखनीय उपलब्धियां**

- जामिया बास्केटबॉल टीम ने जामिया मिल्लिया इस्लामिया में आयोजित नॉर्थ जोन इंटर यूनिवर्सिटी चैंपियनशिप जीती।
- जामिया बास्केटबॉल टीम ने हिंदुस्तान यूनिवर्सिटी, चेन्नई में आयोजित अखिल भारतीय इंटर यूनिवर्सिटी चैंपियनशिप में उपविजेता का स्थान हासिल किया।



- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के आकाश हुड्डा ने अखिल भारतीय अंतर विश्वविद्यालय बास्केटबॉल चैंपियनशिप का "सबसे मूल्यवान खिलाड़ी" घोषित किया गया।



जामिया मिल्लिया इस्लामिया विश्वविद्यालय की निम्नलिखित टीमों ने बेंगलुरु में आयोजित 2nd खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स में भाग लिया

- ए. बास्केटबाल
- बी. टेबल टेनिस
- सी. टेनिस

- जामिया बास्केटबॉल टीम समान रूप से खेले गए 'खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स 2022 फाइनल' में पंजाब विश्वविद्यालय चंडीगढ़ से 84-85 से हार गई और दूसरे स्थान पर उपविजेता रही।



माणिक को भारतीय (पुरुष) टीम के बास्केटबॉल नेशनल कोचिंग कैंप के लिए चुना गया



माणिक

- पिंपरे चिच वेड, पुणे में आयोजित सीनियर नेशनल हॉकी चैंपियनशिप में निम्नलिखित छात्रों ने दिल्ली राज्य का प्रतिनिधित्व किया 11 से 21 दिसंबर, 2021 तक:

1. अमित पुत्र गजिंदर प्रसाद
  2. ब्रज गोपाल
  3. गगनजीत सिंह
  4. आशीष शरावत
  5. ब्रज गोपाल
  6. अमित पुत्र जय प्रकाश
  7. धीरज वत्स
  8. अभिषेक राना
  9. अंकित कुमार
  10. जीतेश सिंह
- निम्नलिखित खिलाड़ियों ने चेन्नई में आयोजित सीनियर नेशनल बास्केटबॉल चैंपियनशिप में विभिन्न राज्यों का प्रतिनिधित्व किया:
    1. माणिक दिल्ली
    2. अक्षय अधाना दिल्ली
    3. जय प्रकाश दिल्ली
    4. आकाश हुडा हरियाणा
    5. राजकुमार त्यागी उत्तर परदेश
  - अप्रैल से 17 अप्रैल 2022 तक भोपाल, मध्य प्रदेश में आयोजित सीनियर नेशनल हॉकी चैंपियनशिप में दिल्ली राज्य का प्रतिनिधित्व किया :
    1. दीपांशु
    2. राहुल घराई
    3. जैनुल कमर
    4. रब्बानी
    5. ब्रज गोपाल
    6. गगनजीत सिंह
    7. अमित
    8. धीरज वत्स
    9. अमित
    10. अनुभव कुमार

#### स्थानीय टूर्नामेंट में भागीदारी

##### हॉकी

1. कॉलेज सेक्शन में एयरो लाइन सिक्स ए साइड टूर्नामेंट उपविजेता।
2. लाइन सिक्स ए साइड टूर्नामेंट उपविजेता (पुरुष) वर्ग में।

अन्य कार्यालय





## भवन एवं निर्माण विभाग

## पूर्ण परियोजनाएं

क्र. सं.	परियोजना का नाम	पूरा करने की लागत (लाख में)
1	ओल्ड पिक छात्रावास के स्थान पर नए छात्र छात्रावास का निर्माण	₹ 1517.00
2	संस्कृत विभाग के लिए भवन का निर्माण [भौतिक चिकित्सा और पुनर्वास विज्ञान केंद्र का संपूर्ण विस्तार]	₹ 420.36

## परियोजनाएं प्रगति पर

क्र. सं.	परियोजना का नाम	अनुमानित लागत (लाख में)
1.	शताब्दी द्वार का निर्माण	₹ 63.15
2.	डॉ. एम.ए. अंसारी सभागार का नवीनीकरण	₹ 60.33
3.	मौजूदा लड़कों के छात्रावास भवनों का लंबवत विस्तार: ए) ए.एम. ख्वाजा छात्रावास बी) डॉ. बी.आर. अम्बेडकर छात्रावास सी) डॉ. अल्लामा. इकबाल छात्रावास	₹ 2000.00
4.	विदेशी छात्रों के लिए छात्रावास का निर्माण [100] बिस्तारों वाला	₹ 800.00

## योजना के तहत परियोजनाएं

क्र. सं.	एचईएफए के तहत परियोजनाओं का नाम	अनुमानित लागत(लाख में)
1	बहुमजिला प्रशासनिक ब्लॉक	₹ 3000.00
2	स्वास्थ्य और संबद्ध विज्ञान के लिए अकादमिक ब्लॉक का निर्माण	₹ 6000.00
3	अनुसंधान एवं शिक्षण ब्लॉक का निर्माण	₹ 11000.00
4	हाल ऑफ रेजीडेंस बॉयज़ एवं गर्ल्स	₹ 10000.00
5	आवासीय स्टाफ क्वार्टरों/टावरों का निर्माण	₹ 10000.00
6	शिक्षक प्रशिक्षण ब्लॉक का निर्माण	₹ 950.00
7	कक्षा कक्षों का निर्माण (27 संख्या)	₹ 1380.00

## व्यय का सारांश

क्र. सं.	मद का नाम	₹ (लाख)
1	अनुरक्षण	₹ 4,32,98,555
2	बिजली शुल्क	₹ 10,63,13,309
3	पानी का शुल्क	₹ 38,10,981
4	परिसर विकास	₹ 1,50,00,000
	कुल	₹ 16,84,22,845

## हाल ऑफ बॉयज़ रेजीडेंस

## डॉ. जाकिर हुसैन हॉल एवं एमएमए जौहर हॉल

प्रोवोस्ट (डॉ. जाकिर हुसैन हॉल) : प्रो. मसूद आलम  
प्रोवोस्ट (एम एम ए जौहर हॉल) : प्रो. मो. शाहिद खान

## छात्रावासों की सूची:

## डॉ. जाकिर हुसैन हॉल

क्र. सं.	छात्रावास का नाम	कुल कमरों की संख्या	अधिकतम क्षमता
1	एस आर के छात्रावास	64	127
2	ओबेदुल्लाह सिन्धी छात्रावास	11	35
3	केल्लात छात्रावास	56	168
4	अलामा इकबाल छात्रावास	125	250
	कुल		580

## एमएमए जौहर हॉल

क्र. सं.	छात्रावास का नाम	कुल कमरों की संख्या	अधिकतम क्षमता
1	एफ. आर छात्रावास	123	366
2	डॉ. बी.आर अम्बेडकर छात्रावास	49	147
3	सर ए. एम ख्वाजा छात्रावास	36	108
	कुल		621

कोविड-19 के कारण आवास के लिए आवेदन नहीं मांगे गए थे।

**प्रत्येक छात्रावास में प्रदान की जाने वाली सुविधाएं**

जाकिर हुसैन हाल ऑफ बॉयज़ रेजिडेंस						
क्र. सं.	छात्रावास का नाम	भोजन कक्ष की क्षमता	वाई फाई सुविधा एवं कम्प्यूटर	जिम सुविधा	सौर वाटर हीटर	टीवी हाल क्षमता
1.	एस आर के छात्रावास	180	वाई फाई सुविधा	हाँ	हाँ	300
2.	ओबेदुल्लाह सिन्धी छात्रावास		वाई फाई सुविधा और रीडिंग रूम		हाँ	
3.	ई.जे केल्लाट छात्रावास		वाई फाई सुविधा		हाँ	
4.	अल्लामा इकबाल छात्रावास	80	वाई फाई सुविधा और रीडिंग रूम		हाँ	150

एम.एम.ए. जौहर हाल ऑफ बॉयज़ रेजिडेंस						
क्र. सं.	छात्रावास का नाम	भोजन कक्ष की क्षमता	वाई फाई सुविधा एवं कम्प्यूटर	जिम सुविधा	सौर वाटर हीटर	टीवी हाल क्षमता
1.	डॉ.बी.आर अम्बेडकर छात्रावास	84	वाई फाई सुविधा और रीडिंग रूम	हाँ	हाँ	48
2.	सर एम.ए. ख्वाजा छात्रावास		वाई फाई सुविधा और रीडिंग रूम		हाँ	50
3.	फजलूर रहमान छात्रावास	132	वाई फाई सुविधा और रीडिंग रूम		हाँ	225

छात्रावास बंद होने के कारण गतिविधियों का आयोजन नहीं हो सका।

**हाल ऑफ गर्ल्स रेजिडेंस  
हाल ऑफ गर्ल्स रेजिडेंस (ओल्ड)**

छात्रावास का नाम : जी.पी. गर्ल्स हॉस्टल, बी.ए.के. गर्ल्स हॉस्टल, ए.ए.ए. गर्ल्स हॉस्टल, बी- अम्मा गर्ल्स हॉस्टल  
स्थापना वर्ष : जी.पी. - 1986, बी.ए.के.- 2005, ए.ए.ए. - 2006, बी- अम्मा - 2012  
छात्रावास की क्षमता : 291 कमरे  
छात्रों को प्रदान किए गए : 922  
प्रोवोस्ट : प्रो. राणा नूर

**प्रदान की जाने वाली सुविधाएं:**

क्र. सं.	छात्रावास का नाम	भोजन कक्ष क्षमता	वाईफाई सुविधा	जिम सुविधा	सोलर वाटर हीटर	टीवी हाल क्षमता
1.	गिर्दा फिलिप्सबोर्न गर्ल्स छात्रावास	44	हाँ	हाँ	03	18
2.	बेगम अनीस किदवई गर्ल्स छात्रावास	50	हाँ	हाँ	02	50
3.	अरुणा आसिफ अली गर्ल्स छात्रावास	50	हाँ	हाँ	02	50
4.	बी अम्मा गर्ल्स छात्रावास	115	हाँ	हाँ	03	115

**बेगम हज़रत महल गर्ल्स हॉस्टल**

स्थापना का वर्ष : अक्टूबर, 2015  
परिसर का नाम : परिसर-बी  
छात्रावास की क्षमता : 374  
प्रोवोस्ट : प्रो. साइमा सईद  
छात्रों को आवास दिया गया : वर्तमान में केवल 50 आवासीय कोचिंग अकादमी के छात्र बेगम हज़रत महल गर्ल्स हॉस्टल में रह रहे हैं।

**प्रदान की जाने वाली सुविधाएं:**

क्र. सं.	भोजन कक्ष क्षमता	वाई फाई सुविधा, कम्प्यूटर	जिम सुविधा	सोलर वाटर हीटर	टीवी हाल क्षमता
1	DH-192	वाई फाई : हाँ, कंप्यूटर: नहीं	हाँ	हाँ	96

**सरकारी पहलों में गतिविधियां (स्वच्छ भारत अभियान, डिजिटल इंडिया, बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ)**

1. आरसीए उम्मीदवारों द्वारा 8 मार्च, 2022 को महिला दिवस समारोह

**जे एंड के गर्ल्स हॉस्टल**

स्थापना वर्ष : अक्टूबर, 2018  
छात्रावास की क्षमता : 700 (वार्डन रूम एवं केयरटेकर रूम सहित)  
छात्रों को आवास दिया गया : 670  
परिसर : बी  
प्रोवोस्ट : प्रो. जेसी अब्राहम

## आवेदकों और छात्रावास प्राप्तकर्ताओं के आँकड़े

क्र सं	प्राप्त आवेदनों की संख्या	स्नातक	परास्नातक	एम.फिल / पीएचडी	उम्मीदवारों की संख्या आवंटित छात्रावास आवास		
					स्नातक	परास्नातक	एम.फिल/ पी.एच.डी
1	पूर्वोत्तर उम्मीदवारों के अलावा अन्य उम्मीदवारों से आवेदन	397	398	48	250	228	23
2	पूर्वोत्तर उम्मीदवारों से आवेदन	4	9	3	1	5	1
3	जम्मू-कश्मीर क्षेत्र से आवेदन	69	61	17	50	40	10

## छात्रावास में दी जाने वाली सुविधाएं

क्र सं	डाइनिंग हॉल क्षमता	वाईफाई सुविधा, कंप्यूटर	जिम सुविधा	सौर वॉटर हीटर	टीवी हॉल क्षमता
1	डीएच-1 200 डीएच-2 200	स्थापित	नहीं	हाँ	200

महामारी के कारण छात्रावास अभी बंद है, केवल 174 छात्र ही कमरों में रह रहे हैं।

## मुख्य विशेषताएं

- अतिरिक्त तीन फ्लोर का कार्य
- जम्मू और कश्मीर राज्य के छात्रों को समायोजित करने के लिए 03 स्टार गृह रेटिंग छात्रावास का निर्माण

क्र सं	फ्लोर	कमरों की संख्या	छात्रों की संख्या	छात्रों की कुल संख्या	फ्लोर का एरिया (SQM)	टिप्पणी
1	पांचवा फ्लोर	35	03	105	1488.54	
2	छठा फ्लोर	35	03	105	1488.54	
3	सातवाँ फ्लोर	35	03	105	1488.54	
	<b>कुल</b>	<b>108</b>		<b>315</b>	<b>4465.62</b>	
	केयरटेकर रूम	3	-	-	-	चौथे फ्लोर से सातवें फ्लोर तक

- मुख्य कार्य (जी+4) = 132 कमरे 394 छात्र
- अतिरिक्त। तीन मंजिल = 108 कमरे 315 छात्र
- कुल = 240 कमरे 709 छात्र

## बागवानी विभाग

प्रोफेसर प्रभारी : प्रो. मसूद आलम  
प्रभारी (दक्षिण क्षेत्र) : डॉ. भारत भूषण

## पेड़ों, झाड़ियों, पौधों और गमलों की संख्या

क्र. सं.	परिसर का नाम	पेड़	झाड़ियाँ	गमले
1	कुलसचिव कार्यालय और नर्सरी	171	193	2900
2	इंजीनियरिंग संकाय परिसर	350	401	1362
3	एस.आर.के. छात्रावास	97	61	
4	अंसारी सभागार	233	190	
5	गेस्ट हाउस, आर्ट गैलरी और सी.आई.टी.	91	202	140
6	अंग्रेजी विभाग और मुहिबबुल हसन हाउस	162	471	
7	कोचिंग कैरियर योजना	87	66	42
8	जम्मू एंड कश्मीर छात्रावास और बीएचएम छात्रावास	119	184	16
9	प्रबंधन और अरब संस्कृति	46	86	
10	जामिया एन्क्लेव और वीसी लॉज	280	80	1952
11	टी.टी.आई	220	200	201
12	जी.पी. बालिका छात्रावास	313	180	352
13	मुजीब बाग	304	39	
14	रामानुजन ब्लॉक, मंडेला हाउस और सामुदायिक केंद्र	95	47	135
15	अकादमिक स्टाफ कॉलेज	08	04	509
	<b>कुल योग</b>	<b>2576</b>	<b>2404</b>	<b>7609</b>

प्रभारी (उत्तरी क्षेत्र) मोहम्मद अली

क्र. सं.	परिसर का नाम	पेड़	झाड़ियां	गमले
1	ललित कला और एन.सी.सी कैम्पिंग ग्राउंड	200	220	100
2	बाल विकास केंद्र	3	7	-
3	मुशीर फातिमा नर्सरी स्कूल और डे केयर सेंटर	38	53	24
4	मिडिल स्कूल नर्सरी	30	62	3860
5	आबिद हुसैन सीनियर स्कूल	42	66	-
6	एफ.आर.के	24	142	
7	जामिया मस्जिद	30	270	50
8	मिडिल स्कूल परिसर	69	665	
9	अम्बेडकर छात्रावास	60	73	30
10	अल्लामा इकबाल छात्रावास	41	52	4
11	प्रेमचंद अभिलेखागार	73	70	6
12	नई लाइब्रेरी	120	86	6
13	बहुविषयक उन्नत अनुसंधान एवं अध्ययन केंद्र	82	62	6
14	भूगोल	21	37	5
15	नैनोविज्ञान	14	14	
16	पॉलिटेक्निक और कार्यशाला	35	116	4
17	गणित	10	27	2
18	राजनीति विज्ञान	3	27	3
19	जामिया कॉलेज परिसर	25	181	-
20	नवाचार और उद्यमिता केंद्र	13	3	-
21	सैद्धांतिक भौतिकी	-	10	-
22	कंप्यूटर विज्ञान	25	88	
23	सेंटर कैंटीन	57	21	-
24	छात्र संघ कार्यालय	10	7	-
25	समाजशास्त्र विभाग	15	52	-
26	सामाजिक कार्य विभाग	21	60	6
27	हर्बल गार्डन नर्सरी	57	37	6000
28	शिक्षक छात्रावास परिसर	327	13	-
29	छात्रावास की ओर सड़क	32	14	-
30	अंसारी हेल्थ सेंटर एंड डेंटल क्लिनिक	318	43	131
	<b>कुल</b>	<b>1795</b>	<b>2578</b>	<b>10273</b>

राष्ट्रीय कैडेट कोर

मानद निदेशक : लेफ्टिनेंट (प्रो. आई एम खान)

क्र. सं.	गतिविधियों का नाम	भाग लेने वाले छात्रों संख्या	अधिकारी	स्थान	इस समय से	आयोजक
1	ऑनलाइन ईबीएसबी चरण VII	एस डब्ल्यू (आर्मी गार्स) = 6	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	ऑनलाइन	26.04.2021 से 30.04.2021	एनसीसी जीपी मुख्यालय दिल्ली 'सी'
2	आतंकवाद विरोधी दिवस का आयोजन	सीनियर डिवीजन आर्मी बॉयज, सीनियर डिवीजन नेवी बॉयज, सीनियर विंग आर्मी गार्स, जूनियर डिवीजन आर्मी बॉयज, जूनियर डिवीजन नेवी बॉयज जूनियर विंग आर्मी गार्स	लेफ्टिनेंट (प्रो.) आई.एम. खान (मानद समन्वयक एनसीसी) कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार C/o (डॉ.) सलीम अख्तर II/O अमतुल सबा C/T हयात आलम	ऑनलाइन	21.05.2021	भारत सरकार, शिक्षा मंत्रालय, उच्च विभाग शिक्षा
3	अंतर्राष्ट्रीय दिवस योग 2021: प्रश्नोत्तरी	सीनियर डिवीजन आर्मी बॉयज, सीनियर डिवीजन नेवी बॉयज, सीनियर विंग आर्मी गार्स, जूनियर डिवीजन आर्मी बॉयज, जूनियर डिवीजन नेवी बॉयज जूनियर विंग आर्मी गार्स	लेफ्टिनेंट (प्रो.) आई.एम. खान (मानद समन्वयक एनसीसी) कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार C/o (डॉ.) सलीम अख्तर II/O अमतुल सबा C/T हयात आलम	ऑनलाइन	01.05.2021 से 21.06.2021	आयुष मंत्रालय
4	अंतर्राष्ट्रीय दिवस योग 2021: थीम (समकालीन स्वास्थ्य विकास और पारंपरिक चिकित्सा)	सीनियर डिवीजन आर्मी बॉयज, सीनियर डिवीजन नेवी बॉयज, सीनियर विंग आर्मी गार्स, जूनियर डिवीजन आर्मी बॉयज जूनियर डिवीजन नेवी बॉयज जूनियर विंग आर्मी गार्स	लेफ्टिनेंट (प्रो.) आई.एम. खान (मानद समन्वयक एनसीसी) कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार C/o (डॉ.) सलीम अख्तर II/O अमतुल सबा	ऑनलाइन	20.06.2021	संस्कृत विभाग जामिइ (एक केंद्रीय विश्वविद्यालय), नई दिल्ली-110025

			C/T हयात आलम			
5	7वां अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस	सीनियर डिवीजन आर्मी बॉयज सीनियर डिवीजन नेवी बॉयज सीनियर विंग आर्मी गर्ल्स जूनियर डिवीजन आर्मी बॉयज जूनियर डिवीजन नेवी बॉयज जूनियर विंग आर्मी गर्ल्स	लेफ्टिनेंट (प्रो.) आई.एम. खान (मानद समन्वयक एनसीसी) कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार C/o (डॉ.) सलीम अख्तर II/O अमतुल सबा C/T हयात आलम	ऑनलाइन	21.06.2021	जामिइ (एक केंद्रीय विश्वविद्यालय), नई दिल्ली-110025
6	कारगिल विजय दिवस - 2021 राष्ट्रीय शपथ ग्रहण समारोह	सीनियर डिवीजन आर्मी बॉयज सीनियर डिवीजन नेवी बॉयज सीनियर विंग आर्मी गर्ल्स जूनियर डिवीजन आर्मी बॉयज जूनियर डिवीजन नेवी बॉयज जूनियर विंग आर्मी गर्ल्स	लेफ्टिनेंट (प्रो.) आई.एम. खान (मानद समन्वयक एनसीसी) कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार C/o (डॉ.) सलीम अख्तर II/O अमतुल सबा C/T हयात आलम	ऑनलाइन	26.07.2021	एनसीसी जी पी मुख्यालय दिल्ली 'सी' जामिइ (एक केंद्रीय विश्वविद्यालय), नई दिल्ली-110025
7	सीडब्ल्यूएस छात्रवृत्ति 2020 और बेस्ट कैडेट अवार्ड्स 2020-21	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स) = 1	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	जीपी मुख्यालय दिल्ली 'सी'	10.08.2021	दिल्ली निदेशालय
8	आजादी का अमृत महोत्सव (फिट इंडिया रन)	सीनियर डिवीजन आर्मी बॉयज सीनियर डिवीजन नेवी बॉयज सीनियर विंग आर्मी गर्ल्स जूनियर डिवीजन आर्मी बॉयज जूनियर डिवीजन नेवी बॉयज जूनियर विंग आर्मी गर्ल्स	लेफ्टिनेंट (प्रो.) आई.एम. खान (मानद समन्वयक एनसीसी) कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार C/o (डॉ.) सलीम अख्तर II/O अमतुल सबा C/T हयात आलम (डॉ.) अताउर रहमान डॉ अदील अहमद (जामिया एनसीसी बैंड प्रभारी)	जामिया नगर	13.08.2021	जामिइ (एक केंद्रीय विश्वविद्यालय), नई दिल्ली-110025
9	रेथ लेइंग सेरेमनि	सीनियर डिवीजन आर्मी बॉयज सीनियर डिवीजन नेवी बॉयज सीनियर विंग आर्मी गर्ल्स जूनियर डिवीजन आर्मी बॉयज जूनियर डिवीजन नेवी बॉयज जूनियर विंग आर्मी गर्ल्स	लेफ्टिनेंट (प्रो.) आई.एम. खान (मानद समन्वयक एनसीसी) कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार C/o (डॉ.) सलीम अख्तर II/O अमतुल सबा C/T हयात आलम (डॉ.) अताउर रहमान डॉ अदील अहमद (जामिया एनसीसी बैंड प्रभारी)	जामिया नगर कब्रिस्तान	13.08.2021	राष्ट्रीय कैडेट कोर जामिया मिल्लिया इस्लामिया नई दिल्ली
10	ऑनलाइन ईबीएसबी चरण IX	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स) = 2	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	ऑनलाइन	23 से 28 अगस्त 2021	7 दिल्ली बटालियन एनसीसी, एनसीसी समूह मुख्यालय दिल्ली 'सी'
11	ऑनलाइन ईबीएसबी चरण IX	एसडी (आर्मी बॉयज़)=3	लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार	ऑनलाइन	23 से 28 अगस्त 2021	7 दिल्ली बटालियन एनसीसी की एनसीसी समूह मुख्यालय दिल्ली 'सी'
12	वार्षिक प्रशिक्षण शिविर	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स) = 10	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	जीपी मुख्यालय 'सी' एनसीसी भवन, सदरजंग एन्क्लेव	21 से 27 सितंबर 2021	3 दिल्ली गर्ल्स बीएन एनसीसी
13	वार्षिक प्रशिक्षण शिविर	एसडी (आर्मी बॉयज़)=2	लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार	जीपी मुख्यालय 'सी' एनसीसी भवन, सदरजंग एन्क्लेव	21 से 27 सितंबर 2021	3 दिल्ली गर्ल्स बीएन एनसीसी
14	वार्षिक प्रशिक्षण शिविर	एसडी (आर्मी बॉयज़)=34	लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार	जी बी पंत कॉलेज	07 से 13 अक्टूबर 2021	4डीबीएन

15	ऑल इंडिया एनसीसी ट्रेकिंग अभियान 2021	एसडी (आर्मी बॉयज़)=2	लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार	बलरामपुर up	09 से 16 अक्टूबर 2021	1 यूपी डीटीई/गोरखपुर जीपी/51 यूपी बीएन एनसीसी बलरामपुर
16	वार्षिक प्रशिक्षण शिविर	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स) =24	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	जीपी मुख्यालय 'सी' एनसीसी भवन, सदरजंग एन्क्लेव	26 अक्टूबर से 02 नवम्बर 2021	3 दिल्ली गर्ल्स बीएन एनसीसी
17	ऑनलाइन ईबीएसबी चरण XI	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स) =2	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	ऑनलाइन	25 से 31 अक्टूबर 2021	3 दिल्ली गर्ल्स बीएन एनसीसी
18	ऑनलाइन ईबीएसबी चरण XI	एसडी (आर्मी बॉयज़)=3	लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार	ऑनलाइन	25 से 31 अक्टूबर 2021	4 दिल्ली बटालियन
19	ऑल इंडिया गर्ल्स ट्रेकिंग अभियान (अजमेर ट्रेक) 2011	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स) =4	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	उदयपुर राजस्थान	7 से 24 नवंबर, 2021	11 राज बी एन एन सी सी, अजमेर (राज.)
20	अखिल भारतीय कंचनजंघा सिक्रिम ट्रेक (गर्ल्स) 2021	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स) =4	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	दार्जिलिंग	16 से 22 नवंबर, 2021	एनसीसी दार्जिलिंग और सिक्रिम समूह मुख्यालय
21	वार्षिक प्रशिक्षण शिविर	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स) =22	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	सदरजंग एन्क्लेव	25 नवंबर से 04 दिसंबर, 2021	एनसीसी जीपी मुख्यालय 'सी' दिल्ली
22	वार्षिक प्रशिक्षण शिविर	एसडी (आर्मी बॉयज़) = 20	लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार	सदरजंग एन्क्लेव	2 दिसंबर से 18 दिसंबर, 2021	एनसीसी जीपी मुख्यालय 'सी' दिल्ली
23	गणतंत्र दिवस 2022	सीनियर डिवीजन आर्मी बॉयज सीनियर डिवीजन नेवी बॉयज सीनियर विंग आर्मी गर्ल्स जूनियर डिवीजन आर्मी बॉयज जूनियर डिवीजन नेवी बॉयज जूनियर विंग आर्मी गर्ल्स	लेफ्टिनेंट (प्रो.) आई.एम. खान (मानद समन्वयक एनसीसी) कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार C/o (डॉ.) सलीम अख्तर II/O अमतुल सबा C/T हयात आलम (डॉ.) अताउर रहमान डॉ अदील अहमद (जामिया एनसीसी बैंड प्रभारी)	जामिया नगर	26 जनवरी 2022	जामिइ (एक केंद्रीय विश्वविद्यालय), नई दिल्ली- 110025
24	संयुक्त वार्षिक प्रशिक्षण शिविर	एसडी (आर्मी बॉयज़)=5	लेफ्टिनेंट लैफ्टी. रजनीश कुमार	सफदरजंग एन्क्लेव	02 से 08 फरवरी 2022	3डीजीबीएन
25	संयुक्त वार्षिक प्रशिक्षण शिविर	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स)=15	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	सदरजंग एन्क्लेव	02 से 08 फरवरी 2022	3डीजीबीएन
26	आईएमए अटैचमेंट - 2022	एसडी (आर्मी बॉयज़)=1	लैफ्टी. रजनीश कुमार	IMA देहरादून	22.12.2021 से 08.01.2022	5डीबीएन
27	राष्ट्रीय युद्ध स्मारक	एसडी (आर्मी बॉयज़)=1	लेफ्टिनेंट लैफ्टी.रजनीश कुमार	राष्ट्रीय युद्ध स्मारक	27.11.2021	4डीबीएन
28	राष्ट्रीय युद्ध स्मारक	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स)=2	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	राष्ट्रीय युद्ध स्मारक	27.11.2021	4डीबीएन
29	ईबीएसबी	एसडी (आर्मी बॉयज़)=2	लेफ्टिनेंट लैफ्टी. रजनीश कुमार	ऑनलाइन	19 से 24 दिस 2021	एनसीसी जीपी मुख्यालय नैनीताल एनसीसी डीटीई यूके
30	A सर्टिफिकेट थ्योरी + प्रैक्टिकल परीक्षा	जेडी (आर्मी बॉयज़)=10	सीटीओ (डॉ.) अताउर रहमान	4 दिल्ली बटालियन ओखला फेज III	08.02.2022	4डीबीएन
31	A सर्टिफिकेट थ्योरी + प्रैक्टिकल परीक्षा	एसडी (नेवी बॉयज़)=22	सीटीओ हयात आलम	जामिया परेड ग्राउंड	28.01.2022	2डीएनयू
32	A सर्टिफिकेट थ्योरी + प्रैक्टिकल परीक्षा	जेडब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स)=60	II/O अमतिल सबा	ऑनलाइन	14.02.2022	3डीजीबीएन

33	एस एन आई सी	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स)=1	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	रोहिणी	11 से 28 जन. 2022	5डीजीबीएन
34	पीएम रैली	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स)=1	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	दिल्ली कैंट	27.01.2022	5डीजीबीएन
35	सी' सर्टिफिकेट प्रैक्टिकल परीक्षा	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स)=26	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	करियप्पा परेड मैदान	20.02.2022	दिल्ली निदेशालय
36	सी' सर्टिफिकेट प्रैक्टिकल परीक्षा	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स)=26	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	करियप्पा परेड मैदान	27.02.2022	दिल्ली निदेशालय
37	सी' सर्टिफिकेट प्रैक्टिकल परीक्षा	एसडी (आर्मी बॉयज़)=29	लेफ्टिनेंट. रजनीश कुमार	करियप्पा परेड मैदान	20.02.2022	दिल्ली निदेशालय
38	सी' सर्टिफिकेट प्रैक्टिकल परीक्षा	एसडी (आर्मी बॉयज़)=29	लेफ्टिनेंट. रजनीश कुमार	करियप्पा परेड मैदान	27.02.2022	दिल्ली निदेशालय
39	बी' सर्टिफिकेट थ्योरी परीक्षा	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स)=42	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	जीपी मुख्यालय दिल्ली 'सी' एनसीसी भवन	05.03.2022	दिल्ली निदेशालय
40	बी' सर्टिफिकेट प्रैक्टिकल परीक्षा	एस डब्ल्यू (आर्मी गर्ल्स)=42	कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून	जीपी मुख्यालय दिल्ली 'सी' एनसीसी भवन	06.03.2022	दिल्ली निदेशालय
41	बी' सर्टिफिकेट थ्योरी परीक्षा	एसडी (आर्मी बॉयज़)=32	लेफ्टिनेंट लैफटी. रजनीश कुमार	जीपी मुख्यालय दिल्ली 'सी' एनसीसी भवन	05.03.2022	दिल्ली निदेशालय
42	बी' सर्टिफिकेट प्रैक्टिकल परीक्षा	एसडी (आर्मी बॉयज़)=32	लेफ्टिनेंट लैफटी. रजनीश कुमार	जीपी मुख्यालय दिल्ली 'सी' एनसीसी भवन	06.03.2022	दिल्ली निदेशालय
43	पोस्टर मेकिंग प्रतियोगिता	सीनियर डिवीजन आर्मी बॉयज सीनियर डिवीजन नेवी बॉयज सीनियर विंग आर्मी गर्ल्स जूनियर डिवीजन आर्मी बॉयज जूनियर डिवीजन नेवी बॉयज जूनियर विंग आर्मी गर्ल्स	लेफ्टिनेंट (प्रो.) आई.एम. खान (मानद समन्वयक एनसीसी) कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार C/o (डॉ.) सलीम अख्तर II/O अमतुल सबा C/T हयात आलम (डॉ.) अताउर रहमान डॉ अदील अहमद (जामिया एनसीसी बैंड प्रभारी)	ऑनलाइन	25.02.2022	जामिया मिल्लिया इस्लामिया
44	निबन्ध लेखन प्रतियोगिता	सीनियर डिवीजन आर्मी बॉयज सीनियर डिवीजन नेवी बॉयज सीनियर विंग आर्मी गर्ल्स जूनियर डिवीजन आर्मी बॉयज जूनियर डिवीजन नेवी बॉयज जूनियर विंग आर्मी गर्ल्स	लेफ्टिनेंट (प्रो.) आई.एम. खान (मानद समन्वयक एनसीसी) कैप्टन (डॉ.) फरहाना खातून लेफ्टिनेंट रजनीश कुमार C/o (डॉ.) सलीम अख्तर II/O अमतुल सबा C/T हयात आलम (डॉ.) अताउर रहमान डॉ अदील अहमद (जामिया एनसीसी बैंड प्रभारी)	ऑनलाइन	28.02.2022	जामिया मिल्लिया इस्लामिया

### राष्ट्रीय सेवा योजना (एन एस एस)

स्थापना तिथि : 24 सितंबर 1969

कार्यक्रम समन्वयक : विकार हुसैन सिद्दीकी

क्र.सं.	गतिविधि का नाम	कुल विद्यार्थियों की संख्या	कार्यक्रम अधिकारी/शिक्षक	स्थान	इस अवधि से	द्वारा आयोजित
01	विशिष्ट कैम्प	368	श्री वी.एच सिद्दीकी, डॉ आबिद हुसैन सुश्री रुही फातिमा डॉ. मोहम्मद युसूफ	ऑनलाइन	07 -13 जून, 2021	एनएसएस जामिड
02	अन्तर्राष्ट्रीय योग कैम्प	150	श्री वी.एच. सिद्दीकी डॉ आबिद हुसैन	ऑनलाइन	21 जून, 2021	एनएसएस जामिड
03	स्वच्छता पखवाडा	19	श्री वी.एच. सिद्दीकी डॉ आबिद हुसैन डॉ. मोहम्मद खालिद खान डॉ. संजय मिगलानी	जामिया मिल्लिया कैम्पस	1 अगस्त से 15 अगस्त	एनएसएस जामिड



04	रन फॉर फ्रीडम और स्वच्छ भारत अभियान	23	श्री वी.एच. सिद्दीकी प्रो. नाजिम हुसैन जाफरी, कुलसचिव प्रो. वसीम खान, प्रॉक्टर जेएमआई डॉ आबिद हुसैन डॉ. गुलाम यज्दानी डॉ. मोहम्मद खालिद खान	पद्मश्री, प्रो. नजमा अख्तर, माननीय कुलपति द्वारा रैली को इंडो दिखाकर रवाना किया। कार्यालय के लॉन से लेकर आस-पड़ोस समुदाय तक और रैली डॉ. जाकिर हुसैन संग्रहालय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया	13 अगस्त	एनएसएस जामिइ
05	15 अगस्त स्वतंत्रता दिवस	20	श्री वी.एच. सिद्दीकी डॉ आबिद हुसैन	अंसारी सभागार, जामिया मिल्लिया इस्लामिया	15 अगस्त	एनएसएस जामिइ
06	सतर्कता जागरूकता सप्ताह 2021 "धौज में ग्राम पंचायतें"	04	श्री वी एच सिद्दीकी डॉ आबिद हुसैन डॉ. गुलाम यज्दानी चार स्वयंसेवकों के साथ	टीकरी खेड़ा और धौज, जिला फरीदाबाद, हरियाणा	31 अक्टूबर 2021	एनएसएस जामिइ
07	स्थापना दिवस 2021	27	श्री वी एच सिद्दीकी डॉ आबिद हुसैन डॉ. यज्दानी	अंसारी सभागार जामिया मिल्लिया इस्लामिया	29 अक्टूबर 2021	एनएसएस जामिइ
08	सतर्कता जागरूकता सप्ताह, 2021	11	श्री वी एच सिद्दीकी डॉ आबिद हुसैन डॉ. गुलाम यज्दानी	जामिया मिल्लिया इस्लामिया कैम्पस	29 अक्टूबर 2021	एनएसएस जामिइ
09	उत्तर क्षेत्र बास्केटबॉल (पुरुष)	10	श्री वी.एच सिद्दीकी डॉ आबिद हुसैन श्री मोहम्मद वसीम	जामिया छात्र छात्रावास, विद्यालय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया	14 से 21 दिसम्बर, 2021	एनएसएस जामिइ
10	26 जनवरी 2022 गणतंत्र दिवस	06	श्री वी.एच सिद्दीकी डॉ आबिद हुसैन	अंसारी सभागार जामिया मिल्लिया इस्लामिया	26 जनवरी 2022	एनएसएस जामिइ

### परीक्षा नियंत्रक कार्यालय

परीक्षा नियंत्रक : प्रो नाजिम हुसैन जाफरी

परीक्षा नियंत्रक कार्यालय नौ संकायों के साथ-साथ जामिया मिल्लिया इस्लामिया के 22 केंद्रों में फैले 29,721 से अधिक छात्रों की आवश्यकता को पूरा कर रहा है। अधिकारियों/कर्मचारियों ने नियंत्रक के मार्गदर्शन में कार्य किया है और जेएमआई के लक्ष्यों को प्राप्त करने में योगदान देने वाले संकायों/केंद्रों/संस्थानों और अनुभागों की परीक्षा संबंधी सभी गतिविधियों को सफलतापूर्वक संभाला है।

**कार्यालय द्वारा किये जाने वाले कार्य :-**

- निम्नलिखित हेतु पत्रों की तैयारी
  - वार्षिक परीक्षा
  - सेमेस्टर परीक्षा
  - दूरस्थ मोड परीक्षा
  - निजी परीक्षा
  - जामिया मिल्लिया इस्लामिया बोर्ड माध्यमिक और वरिष्ठ माध्यमिक विद्यालय परीक्षा
  - प्रवेश परीक्षा
- पत्रों का मॉडरेशन।
- परीक्षा आयोजित करना सेमेस्टर / वार्षिक, प्राइवेट और दूरस्था
- जहां कहीं लागू हो उत्तर लिपियों की कोडिंग और डिक्कोडिंग
- परीक्षार्थियों को मूल्यांकन के लिए उत्तर पुस्तिकाओं का प्रेषण।
- मूल्यांकन किए गए अभिलेखों का सारणीकरण और सत्यापन।
- परिणामों का प्रदर्शन।
- अंकों के विवरण की तैयारी और वितरण। (ग्रेड कार्ड/पत्र-अंक)
- अध्यादेश के अनुसार उत्तर पुस्तिकाओं से संबंधित किसी भी शिकायत के लिए कार्यालय पुनर्मूल्यांकन या शिकायत निवारण भी करता है।
- कंपार्टमेंटल परीक्षाओं की तैयारी और संचालन।
- स्कूल परीक्षाओं का स्पॉट मूल्यांकन। (माध्यमिक और वरिष्ठ माध्यमिक विद्यालय)
- विभिन्न प्रमाण पत्र तैयार करना अर्थात् अंतिम प्रमाण पत्र -, प्रवास प्रमाण पत्र और गोपनीय परिणाम।
- पीएचडी थीसिस प्रस्तुत करने और मूल्यांकन करने और मौखिक परीक्षा आयोजित करने सहित शोधार्थियों से संबंधित पूरी प्रक्रिया को निष्पादित करना।
- जामिया द्वारा प्रस्तावित विभिन्न कार्यक्रमों की डिग्री, डिप्लोमा, प्रमाण पत्र तैयार करना।
- यह कार्यालय डिग्रियों/पदकों के वितरण में वार्षिक दीक्षांत समारोह का समर्थन करता है।
- जामिया के उत्तीर्ण छात्रों के हित में विभिन्न एजेंसियों से प्राप्त डिग्री प्रमाणपत्रों का सत्यापन/डिप्लोमा/, जो विभिन्न स्थानों में रोजगार की तलाश में हैं और साथ ही उच्च अध्ययन का विकल्प चुनने का इरादा रखते हैं।
- आरटीआई का जवाब। (समयबद्ध)
- सभी पीजी के सेमेस्टर परिणामों की तैयारी और घोषणा। शैक्षणिक वर्ष के दौरान कार्यक्रम परीक्षा स्वचालन प्रणाली।
- सभी यूजी के लिए परीक्षा प्रणाली का कार्यान्वयन। सर्टिफिकेट प्रोग्राम चालू शैक्षणिक सत्र / डिप्लोमा /2020-21 के दौरान सेमेस्टर परीक्षा मई जून /2021 के लिए।

- प्रवेश परीक्षा
  - विश्वविद्यालय के सभी पाठ्यक्रमों के लिए ऑनलाइन परीक्षा फॉर्म सक्रिय है।
  - 211336 अभ्यर्थियों ने विद्यालयों सहित विभिन्न कार्यक्रमों में प्रवेश के लिए ऑनलाइन आवेदन जमा किए हैं।
  - सभी आवेदकों को समय पर ई-प्रवेश पत्र जारी किया जाता है।
  - प्रवेश परीक्षा सक्षम अधिकारियों के निर्णय के अनुसार आयोजित की जाती है।
- स्वचालन

परीक्षा नियंत्रक के कार्यालय द्वारा परीक्षा प्रणाली का स्वचालन और डिजिटलीकरण किया गया है। उद्देश्य परीक्षा पूर्व और बाद की प्रक्रिया में सुधार करना और सुचारू, कुशल और उपयोगकर्ता के अनुकूल परीक्षा प्रणाली के लिए मानवीय त्रुटियों से बचना है। वर्तमान में, हम प्रत्येक नामांकित छात्र को ई-छात्र पोर्टल प्रदान करते हैं और ऑनलाइन परीक्षा फॉर्म भरने, परिणाम के ई-प्रकाशन, ऑनलाइन अनंतिम डिग्री जारी करने और ऑनलाइन शिकायत / निवारण / पुनर्मूल्यांकन आवेदन भरने की सुविधा प्रदान करते हैं। साथ ही, प्रवेश परीक्षा आवेदन प्रक्रिया और पीएचडी जमा करने और ट्रेकिंग परीक्षा पोर्टल के माध्यम से ऑनलाइन कर दी गई है। परीक्षा नियंत्रक कार्यालय की देखरेख में राष्ट्रीय शैक्षणिक डिपॉजिटरी (एनएडी) सेल छात्रों की आसान पहुंच और सत्यापन प्रक्रिया के लिए एनएडी के वर्चुअल प्लेटफॉर्म पर डिग्री और प्रमाण पत्र अपलोड कर रहा है।

## परीक्षा परिणाम – 2021

[वार्षिक / सेमेस्टर]

आयोजित परीक्षा (केवल कार्यालयीन उपयोग हेतु संहिता)	उपस्थिति संख्या		उत्तीर्ण संख्या									
	कुल पुरुष+महिला	केवल महिला	कुल (पुरुष+महिला)					केवल महिला				
			प्रथम श्रेणी	द्वितीय श्रेणी	तृतीय श्रेणी	उत्तीर्ण	कुल	प्रथम श्रेणी	द्वितीय श्रेणी	तृतीय श्रेणी	उत्तीर्ण	प्रथम श्रेणी
<b>मानविकी एवं भाषा संकाय</b>												
स्नातकोत्तर नियमित	293	105	259	0	0	0	259	93	0	0	0	93
स्नातकोत्तर प्राइवेट	257	149	29	95	21	0	145	13	55	15	0	83
बी.ए.(एच.) नियमित	589	208	440	8	0	0	448	155	1	0	0	156
बी.ए.(एच.) प्राइवेट	244	126	13	100	33	0	146	3	48	21	0	72
स्नातकोत्तर डिप्लोमा	112	24	108	1	0	0	109	24	0	0	0	24
<b>सामाजिक विज्ञान संकाय</b>												
स्नातकोत्तर नियमित	406	204	371	0	0	0	371	192	0	0	0	192
स्नातकोत्तर प्राइवेट	110	86	8	34	14	0	56	5	29	11	0	45
एडवांस डिप्लोमा	33	26	33	0	0	0	33	26	0	0	0	26
बी.ए.(प्रोग्राम) नियमित	85	37	62	1	0	0	63	30	0	0	0	30
बी.ए. प्राइवेट	200	170	3	47	46	0	96	2	43	41	0	86
बी.ए.(एच.) नियमित	389	124	347	1	0	0	348	118	0	0	0	118
बी.ए.(एच.) प्राइवेट	55	44	1	17	17	0	35	1	12	12	0	25
<b>प्राकृतिक विज्ञान संकाय</b>												
एमएससी	447	214	422	0	0	0	422	204	0	0	0	204
बीएससी	64	20	55	0	0	0	55	20	0	0	0	20
बीएससी (ऑनर्स)	349	117	312	0	0	0	312	110	0	0	0	110
स्नातकोत्तर, डिप्लोमा	72	31	63	0	0	0	63	30	0	0	0	30
डिप्लोमा	25	11	24	1	0	0	25	11	0	0	0	11
<b>शिक्षा संकाय</b>												
पीजी पाठ्यक्रम	66	50	61	0	0	0	61	49	0	0	0	49
पीजी डिप्लोमा	7	5	6	0	0	0	6	5	0	0	0	5
स्नातक पाठ्यक्रम	242	138	227	3	0	0	230	133	2	0	0	135
डिप्लोमा	99	59	93	2	0	0	95	58	1	0	0	59
<b>इंजीनियरिंग संकाय</b>												
एम.टेक. / एमएससी	210	58	197	0	0	0	197	55	0	0	0	55
पीजी डिप्लोमा	19	4	14	0	0	0	14	3	0	0	0	3
बीटेक	449	39	419	0	0	0	419	37	0	0	0	37
बी.एससी(एरोनोटिक्स)	57	8	57	0	0	0	57	8	0	0	0	8
बी.इ.(सांध्य)	350	22	302	32	0	0	334	20	1	0	0	21
डिप्लोमा (दिन)	336	39	300	0	0	0	300	36	0	0	0	36
डिप्लोमा (एस/एफ)	334	19	289	5	0	0	294	19	0	0	0	19
<b>विधि संकाय</b>												
एल.एल.एम.	64	30	50	0	0	0	50	25	0	0	0	25
स्नातकोत्तर डिप्लोमा	29	10	27	0	0	0	27	10	0	0	0	10
बी.ए. एल.एल.बी.	161	62	110	24	0	0	134	51	3	0	0	54
<b>वास्तुकला संकाय</b>												
एम. आर्क एंड एम. एकिस्टिक्स	107	60	98	0	0	0	98	56	0	0	0	56
बी आर्क	68	22	64	2	0	0	66	22	0	0	0	22
<b>ललित कला संकाय</b>												
एमएफए	52	24	51	0	0	0	51	24	0	0	0	24
बीएफए	77	43	69	0	0	0	69	41	0	0	0	41

दंत चिकित्सा संकाय												
बीडीएस	47	30	47	0	0	0	47	30	0	0	0	30
ए.के.जे. जनसंचार अनुसंधान केंद्र												
पीजी पाठ्यक्रम	128	70	97	0	0	0	97	59	0	0	0	59
पीजी डिप्लोमा	56	9	48	6	0	0	54	9	0	0	0	9
प्रबंधन अध्ययन केंद्र												
एमबीए (पूर्णकालिक)	68	24	66	0	0	0	66	24	0	0	0	24
एमबीए (कार्यकारी)	76	18	68	0	0	0	68	18	0	0	0	18
एमबीए (आईबी)	76	34	67	0	0	0	67	32	0	0	0	32
एमबीए (ईएफबी)	43	18	42	0	0	0	42	18	0	0	0	18
फिजियोथेरेपी एवं पुनर्वास विज्ञान केंद्र												
एमपीटी	33	26	32	0	0	0	32	26	0	0	0	26
बीपीटी	38	27	24	2	0	0	26	19	0	0	0	19
बी.ओक	97	49	88	0	0	0	88	44	0	0	0	44
नेल्सन मंडेला पीस एवं कनफ्लिक्ट रिजोल्यूशन केंद्र												
संघर्ष विश्लेषण व शांति निर्माण में स्नातकोत्तर	26	12	21	0	0	0	21	10	0	0	0	10
संस्कृति मीडिया एवं प्रशासन केंद्र												
मीडिया प्रशासन स्नातकोत्तर	27	18	23	1	0	0	24	16	0	0	0	16
प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास एवं अनुसंधान केंद्र												
स्नातकोत्तर (प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास)	19	15	20	0	0	0	20	15	0	0	0	15
एम.एम अली जौहर अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी												
स्नातकोत्तर राजनीति: अंतर्राष्ट्रीय व क्षेत्र अध्ययन	32	10	27	0	0	0	27	8	0	0	0	8
नैनोसाइंस एवं नैनो टेक्नोलॉजी केंद्र												
एम.टेक (नैनोटेक्नोलॉजी)	22	8	22	0	0	0	22	8	0	0	0	8
सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र												
एम.ए. (जेडर स्टडीज)	20	17	19	0	0	0	19	16	0	0	0	16
मूल विज्ञान में अन्तः विषयक अनुसंधान केंद्र												
एमएससी (जैव भौतिकी)	12	6	12	0	0	0	12	6	0	0	0	6
सोशल एक्सकलूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र												
एम.ए. (सामाजिक बहिष्करण व समावेशी नीति)	13	6	11	0	0	0	11	6	0	0	0	6
धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक अध्ययन केंद्र												
एमए तुलनात्मक धर्म	10	4	5	0	0	0	5	2	0	0	0	2
भारत -अरब संस्कृति केंद्र												
एमए अरब इस्लामी संस्कृति	16	4	15	0	0	0	15	4	0	0	0	4
पश्चिम एशिया अध्ययन केंद्र												
एम.ए.(अंतर्राष्ट्रीय सम्बन्ध-पश्चिमी एशिया अध्ययन)	29	11	25	0	0	0	25	11	0	0	0	11

वार्षिक / सेमेस्टर परीक्षा परिणाम 2021

मानविकी एवं भाषा संकाय	उपस्थित			कुल उत्तीर्ण (पु+म.)					केवल महिला				
	पुरुष	महिला	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल
एमए (अरबी) 4- सेम.	25	6	31	26	1	0	0	27	4	0	0	0	4
एमए (अंग्रेजी) 4- सेम.	15	28	43	30	8	0	0	38	18	6	0	0	24
एमए (हिंदी) 4- सेम.	16	9	25	16	4	0	0	20	4	2	0	0	6
एमए (इतिहास) 4- सेम.	32	21	53	12	38	0	0	50	6	15	0	0	21
एमए (इस्लामी अध्ययन) 4-सेम.	19	9	28	24	2	0	0	26	7	1	0	0	8
एमए (फारसी) 4-Scm.	5	2	7	7	0	0	0	7	2	0	0	0	2
एमबीए (पर्यटन एवम यात्रा प्रबंधन) Executive Programme	11	3	14	10	1	0	0	11	2	0	0	0	2
होटल मैनेजमेंट स्नातकोत्तर (MHM)	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
एमए (उर्दू) 4- सेम.	21	11	32	31	0	0	0	31	11	0	0	0	11
एमए (संस्कृत)	13	6	19	14	4	0	0	18	5	1	0	0	6
स्नातकोत्तर पर्यटन एवम यात्रा प्रबंधन	29	10	39	23	6	0	0	29	9	0	0	0	9
<b>कुल</b>	<b>188</b>	<b>105</b>	<b>293</b>	<b>195</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>259</b>	<b>68</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>93</b>
मानविकी एवम भाषा संकाय	उपस्थित			कुल उत्तीर्ण (पु+म.)					केवल महिला				
कोर्स का नाम	पुरुष	महिला	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल

पत्रकारिता में पीजी डिप्लोमा (हिंदी माध्यम) (स्व-वित्तपोषित) एक वर्ष	34	4	38	0	38	0	0	38	0	4	0	0	4
टीवी पत्रकारिता में पीजी डिप्लोमा (हिंदी माध्यम) (स्व-वित्तपोषित) एक वर्ष	27	8	35	4	31	0	0	35	1	7	0	0	8
उर्दू मास मीडिया में पीजी डिप्लोमा एक वर्ष	9	4	13	0	12	1	0	13	0	4	0	0	4
ट्रेवल एवं टूरिज्म में पीजी डिप्लोमा एक वर्ष	18	8	26	4	19	0	0	23	3	5	0	0	8
<b>कुल</b>	<b>88</b>	<b>24</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>100</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>109</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>24</b>
<b>मानविकी एवम भाषा संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
बीए (ऑनर्स) (अंग्रेजी) 6 सेम	21	62	83	7	57	0	0	64	6	42	0	0	48
बीए (ऑनर्स) (अरबी) 6 सेम	54	2	56	27	25	0	0	52	2	0	0	0	2
बीए (ऑनर्स) (मास मीडिया) 6 सेम	39	11	50	3	29	0	0	32	2	7	0	0	9
बीए (ऑनर्स) (हिंदी) 6 सेम	20	17	37	4	22	0	0	26	3	11	0	0	14
बीए (ऑनर्स) (इतिहास) 6 सेम	50	16	66	0	50	8	0	58	0	13	1	0	14
बीए (ऑनर्स) (इस्लामी अध्ययन)	16	34	50	6	24	0	0	30	5	16	0	0	21
बीए (ऑनर्स) (फारसी) 6 सेम	29	14	43	9	27	0	0	36	1	11	0	0	12
बीए (ऑनर्स) (होटल प्रबंधन ट्रेवल एवं टूरिज्म) स्ववित्त 6 सेम	2	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
बीवोक (फूड प्रोड.)	35	7	42	9	31	0	0	40	4	3	0	0	7
बीए (ऑनर्स) (उर्दू) 6 सेम	45	27	72	12	30	0	0	42	4	10	0	0	14
बीए (ऑनर्स) (संस्कृत) 6 सेम	5	0	5	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0
बेचलर होटल मैनेजमेंट 8 सेम	23	5	28	9	17	0	0	26	3	2	0	0	5
बेचलर ट्रेवल एवं टूरिज्म मैनेजमेंट 8 सेम	21	4	25	6	14	0	0	20	1	2	0	0	3
बीए (ऑनर्स) (तुर्की भाषा एवं साहित्य) 6 सेम	21	9	30	10	8	0	0	18	5	2	0	0	7
<b>कुल</b>	<b>381</b>	<b>208</b>	<b>589</b>	<b>102</b>	<b>338</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>448</b>	<b>36</b>	<b>119</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>156</b>
<b>मानविकी एवं भाषा संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
बीए ऑनर्स अंग्रेजी (प्रा)	5	33	38	0	1	6	6	13	0	1	4	3	8
बीए ऑनर्स अरबी (प्रा)	56	15	71	0	7	31	9	47	0	1	7	3	11
बीए ऑनर्स हिंदी (प्रा)	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
बीए ऑनर्स इतिहास (प्रा)	4	10	14	0	0	2	4	6	0	0	1	3	4
बीए ऑ. इस्लामी अध्ययन (प्रा)	2	10	12	0	1	2	1	4	0	0	2	1	3
बीए ऑनर्स फारसी (प्रा)	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
बीए ऑनर्स उर्दू (प्रा)	48	56	104	0	4	59	13	76	0	1	34	11	46
<b>कुल</b>	<b>118</b>	<b>126</b>	<b>244</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>100</b>	<b>33</b>	<b>146</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>48</b>	<b>21</b>	<b>72</b>
<b>मानविकी एवं भाषा संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमए अंग्रेजी (प्रा)	2	19	21	0	0	2	8	10	0	0	2	7	9
एमए अरबी (प्रा)	27	1	28	0	6	5	1	12	0	1	0	0	1
एमए हिंदी (प्रा)	4	5	9	0	1	2	1	4	0	0	0	1	1
एमए इतिहास (प्रा)	2	24	26	0	0	4	1	5	0	0	3	1	4
एमए इस्लामी अध्ययन (प्रा)	9	16	25	0	0	11	1	12	0	0	7	1	8
एमए फारसी (प्रा)	3	0	3	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0
एमए उर्दू (प्रा)	61	84	145	0	19	71	9	99	0	12	43	5	60
<b>कुल</b>	<b>108</b>	<b>149</b>	<b>257</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>95</b>	<b>21</b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>55</b>	<b>15</b>	<b>83</b>
<b>सामाजिक विज्ञान संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमए/एमएससी (विकास विस्तार) 4 सेम	0	2	2	1	1	0	0	2	1	1	0	0	2
एम.कॉम. (व्य. प्रबंधन) 4 सेम	16	20	36	26	4	0	0	30	16	1	0	0	17
एमए (अर्थशास्त्र) 4 सेम	19	33	52	28	16	0	0	44	23	6	0	0	29
एमएससी बैंकिंग एंड फाइनेंसियल एनालिटिक्स (M.Sc. BFA) (S/F)	24	17	41	29	10	0	0	39	16	1	0	0	17
एमए (मानव संसाधन प्रबंधन) 4 सेम	11	14	25	24	0	0	0	24	14	0	0	0	14
एमए (समाज कार्य) 4 सेम	28	17	45	43	1	0	0	44	15	1	0	0	16

एमए (समाजशास्त्र) 4 सेम	12	15	27	18	7	0	0	25	10	4	0	0	14
एमए (मानव अधिकार और कर्तव्य शिक्षा) 4 सेम	8	14	22	15	5	0	0	20	13	1	0	0	14
एमए (राजनीति विज्ञान) 4 सेम	34	11	45	35	3	0	0	38	9	0	0	0	9
एमए (लोक प्रशासन) 4 सेम	23	8	31	18	7	0	0	25	5	2	0	0	7
एमए (एप्लाइड साइकोलॉजी) 4 सेम	9	36	45	42	3	0	0	45	33	3	0	0	36
एम लिब. इंफो सा. (पुस्तकालय एवम सूचना विज्ञान परास्नातक) (स्व-वित्तपोषित)	18	17	35	8	27	0	0	35	7	10	0	0	17
<b>कुल</b>	<b>202</b>	<b>204</b>	<b>406</b>	<b>287</b>	<b>84</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>371</b>	<b>162</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>192</b>
सार्वजनिक स्वास्थ्य में उन्नत डिप्लोमा 2-सेम	5	8	13	13	0	0	0	13	8	0	0	0	8
परामर्श मनोविज्ञान में उन्नत डिप्लोमा (स्व-वित्तपोषित) 2 सेम	2	18	20	14	6	0	0	20	14	4	0	0	18
<b>कुल</b>	<b>7</b>	<b>26</b>	<b>33</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>26</b>
बीए 6 सेम	48	37	85	10	52	1	0	63	8	22	0	0	30
<b>कुल</b>	<b>48</b>	<b>37</b>	<b>85</b>	<b>10</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>63</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>
बी कॉम (ऑ) 6 सेम	52	16	68	12	53	1	0	66	7	9	0	0	16
व्यवसायिक प्रबंधन में स्नातक	45	10	55	10	33	0	0	43	5	4	0	0	9
बीए (ऑनर्स) अर्थशास्त्र 6 सेम	54	22	76	12	56	0	0	68	6	16	0	0	22
बीए (ऑनर्स) समाज शास्त्र 6 सेम	29	14	43	5	31	0	0	36	3	9	0	0	12
बीए (ऑनर्स) रा. विज्ञान 6 सेम	38	8	46	4	40	0	0	44	2	6	0	0	8
बीए (ऑनर्स) मनोविज्ञान 6 सेम	23	31	54	22	23	0	0	45	15	13	0	0	28
b.Lib.I.Sc. (पुस्तकालय एवम सूचना विज्ञान स्नातक) (स्व-वित्तपोषित) एक वर्षीय	24	23	47	2	44	0	0	46	1	22	0	0	23
<b>कुल</b>	<b>265</b>	<b>124</b>	<b>389</b>	<b>67</b>	<b>280</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>348</b>	<b>39</b>	<b>79</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>118</b>
<b>सामाजिक विज्ञान संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमए अर्थशास्त्र (प्रा)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
एमए समाजशास्त्र (प्रा)	5	22	27	0	0	2	2	4	0	0	1	0	1
एमए राजनीति विज्ञान (प्रा)	13	54	67	0	3	23	12	38	0	3	21	11	35
एमए लोक प्रशासन (प्रा)	5	10	15	0	5	9	0	14	0	2	7	0	9
<b>कुल</b>	<b>24</b>	<b>86</b>	<b>110</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>34</b>	<b>14</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>11</b>	<b>45</b>
<b>सामाजिक विज्ञान संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
बीए पास (प्रा.)	30	170	200	0	3	47	46	96	0	2	43	41	86
<b>कुल</b>	<b>30</b>	<b>170</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>47</b>	<b>46</b>	<b>96</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>43</b>	<b>41</b>	<b>86</b>
बीए (ऑ) अर्थशास्त्र (प्रा.)	0	2	2	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1
बीए (ऑ) समाजशास्त्र (प्रा.)	3	13	16	0	0	3	5	8	0	0	2	2	4
बीए (ऑ) रा. वि. (प्रा.)	8	29	37	0	1	13	12	26	0	1	9	10	20
<b>कुल</b>	<b>11</b>	<b>44</b>	<b>55</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>25</b>
<b>प्राकृतिक विज्ञान संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमएससी (जैव प्रौद्योगिकी)	8	27	35	34	1	0	0	35	26	1	0	0	27
एमएससी (जैव रसायन) 4 सेम	8	18	26	24	1	0	0	25	17	0	0	0	17
एमएससी (माइक्रो बा) स्व वित्त, सांध्य	11	19	30	29	1	0	0	30	19	0	0	0	19
एमएससी (बायोटेक्नोलॉजी) 4 सेम	9	23	32	30	2	0	0	32	22	1	0	0	23
एमएससी (रसायन विज्ञान: सामग्री-पॉलिमर और उन्नत सिरेमिक /अकार्बनिक/कार्बनिक / भौतिक रसायन विज्ञान) 4 सेम	17	23	40	38	1	0	0	39	23	0	0	0	23
एमसीए. 6 सेम	40	11	51	42	8	0	0	50	10	1	0	0	11
एमएससी (जैव सूचना विज्ञान) (स्व-वित्तपोषित) 4 सेम	15	14	29	25	0	0	0	25	14	0	0	0	14
एमए/एम. एससी. (भूगोल) 4 सेम	20	14	34	27	0	0	0	27	9	0	0	0	9
एमएससी (आपदा प्रबंधन और जलवायु स्थिरता अध्ययन) स्व-वित्तपोषित	12	12	24	21	0	0	0	21	11	0	0	0	11

एमए/एमएससी (गणित) (स्व-वित्तपोषित, सांध्य) 2 वर्ष	40	18	58	57	0	0	0	57	17	0	0	0	17
एमएससी (कंप्यूटर विज्ञान के साथ गणित) 4 सेम	29	23	52	37	8	0	0	45	20	1	0	0	21
एमएससी (भौतिक विज्ञान) 4 सेम	24	12	36	36	0	0	0	36	12	0	0	0	12
<b>कुल</b>	<b>233</b>	<b>214</b>	<b>447</b>	<b>400</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>422</b>	<b>200</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>204</b>
बीएससी 6 सेम	44	20	64	34	21	0	0	55	14	6	0	0	20
<b>कुल</b>	<b>44</b>	<b>20</b>	<b>64</b>	<b>34</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>
<b>प्राकृतिक विज्ञान संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
बीएससी (जैव प्रौद्योगिकी) 6 सेम	16	22	38	22	16	0	0	38	15	7	0	0	22
बीएससी (जैव विज्ञान) 6 सेम	13	26	39	7	26	0	0	33	6	19	0	0	25
बीएससी (ऑ) केमिस्ट्री 6 सेम	37	12	49	6	36	0	0	42	2	10	0	0	12
बीए/बी.एससी. (ऑनर्स) (भूगोल) 6 सेम	51	15	66	10	45	0	0	55	4	7	0	0	11
बीएससी (ऑनर्स) (एप्लाइड गणित) 6 सेम	35	15	50	18	28	0	0	46	9	5	0	0	14
बीएससी (ऑ) (गणित) 6 सेम	44	16	60	32	21	0	0	53	11	4	0	0	15
बीएससी (ऑ) (भौतिकी) 6 सेम	36	11	47	13	32	0	0	45	3	8	0	0	11
<b>कुल</b>	<b>232</b>	<b>117</b>	<b>349</b>	<b>108</b>	<b>204</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>312</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>110</b>
कंप्यूटर एप्लीकेशन में पीजी डिप्लोमा	24	7	31	24	0	0	0	24	7	0	0	0	7
रिमोट सेंसिंग और जीआईएस एप्लीकेशन में पीजी डिप्लोमा 2 सेम	15	9	24	22	0	0	0	22	8	0	0	0	8
आणविक निदान में पीजी डिप्लोमा (पीजीडीएमडी)	2	15	17	17	0	0	0	17	15	0	0	0	15
<b>कुल</b>	<b>41</b>	<b>31</b>	<b>72</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>63</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>
यूनानी फार्मसी में डिप्लोमा 1वर्ष	14	11	25	10	14	1	0	25	6	5	0	0	11
<b>कुल</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11</b>
<b>शिक्षा विभाग</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमए (शैक्षिक योजना और प्रशासन) 4 सेम	0	6	6	5	1	0	0	6	5	1	0	0	6
शिक्षा मास्टर (एम एड) 4 सेम	11	35	46	40	3	0	0	43	35	0	0	0	35
एमए (शिक्षा) 4 सेम	2	2	4	1	2	0	0	3	1	1	0	0	2
शिक्षा मास्टर (विशेष शिक्षा) 4 सेम	3	7	10	7	2	0	0	9	6	0	0	0	6
<b>कुल</b>	<b>16</b>	<b>50</b>	<b>66</b>	<b>53</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>61</b>	<b>47</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>49</b>
शैक्षिक प्रबंधन में पीजी डिप्लोमा (स्व वित्त) 1 वर्ष	2	5	7	4	2	0	0	6	3	2	0	0	5
<b>कुल</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
बी.एड. (नर्सरी शिक्षा) 2 वर्ष	2	19	21	0	19	2	0	21	0	18	1	0	19
बी.एड. (विशेष शिक्षा) 2 वर्ष	10	19	29	0	27	0	0	27	0	18	0	0	18
बी.एड. 2 वर्ष	92	100	192	0	181	1	0	182	0	97	1	0	98
<b>कुल</b>	<b>104</b>	<b>138</b>	<b>242</b>	<b>0</b>	<b>227</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>230</b>	<b>0</b>	<b>133</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>135</b>
प्रारंभिक शिक्षा में डिप्लोमा (D.El.Ed) 2 वर्ष	40	59	99	0	93	2	0	95	0	58	1	0	59
<b>कुल</b>	<b>40</b>	<b>59</b>	<b>99</b>	<b>0</b>	<b>93</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>95</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>59</b>
<b>विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा	61	5	66	56	4	0	0	60	5	0	0	0	5
कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा	44	15	59	34	21	0	0	55	11	2	0	0	13
इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा	60	5	65	55	7	0	0	62	5	0	0	0	5
इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग में डिप्लोमा	61	10	71	23	38	0	0	61	4	5	0	0	9
मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा	71	4	75	35	27	0	0	62	3	1	0	0	4
<b>कुल</b>	<b>297</b>	<b>39</b>	<b>336</b>	<b>203</b>	<b>97</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>
कंप्यूटर इंजीनियरिंग में डिप्लोमा (स्व-वित्तपोषित)	46	7	53	23	24	1	0	48	5	2	0	0	7

सिविल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा (स्व-वित्तपोषित)	70	1	71	33	33	0	0	66	1	0	0	0	1
इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा (स्व-वित्तपोषित)	76	2	78	11	51	0	0	62	0	2	0	0	2
इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग में डिप्लोमा (स्व-वित्तपोषित)	57	7	64	15	37	4	0	56	4	3	0	0	7
मैकेनिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा (स्व-वित्तपोषित)	66	2	68	17	45	0	0	62	1	1	0	0	2
<b>कुल</b>	<b>315</b>	<b>19</b>	<b>334</b>	<b>99</b>	<b>190</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>294</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>
<b>इंजीनियरिंग एवम प्रौद्योगिकी संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स) 4 सेम	21	16	37	27	7	0	0	34	14	1	0	0	15
एम टेक(कम्प्युटेशनल मेथेमेटिक्स) स्व वित्त	10	4	14	12	0	0	0	12	4	0	0	0	4
एम टेक(एनर्जी साइंस) स्व वित्त	15	1	16	16	0	0	0	16	1	0	0	0	1
एम टेक(कम्प्युटर इंजी.) स्व वित्त	9	8	17	15	1	0	0	16	7	0	0	0	7
एम टेक(अर्थ क्वेक इंजी) 4 सेम	11	3	14	7	6	0	0	13	3	0	0	0	3
एम टेक(एन्वा सा.एवं इंजी)	10	2	12	11	0	0	0	11	2	0	0	0	2
एम टेक(एन्वायरमेंटल सा.एवं इंजी) अंशकालिक	16	4	20	19	0	0	0	19	4	0	0	0	4
एम टेक(कंट्रोल एंड इंस्ट्रुमेंटेशन सिस्टम) 4 सेम	14	6	20	16	2	0	0	18	4	1	0	0	5
एम टेक(इलेक्ट्रिकल पॉवर सिस्टम मैनेजमेंट)	13	2	15	12	2	0	0	14	2	0	0	0	2
एम टेक (इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कॉम.इंजी)	15	7	22	22	0	0	0	22	7	0	0	0	7
एम टेक मेके इंजी (प्रोड. एंड इंडस. इंजी.)	7	2	9	8	1	0	0	9	2	0	0	0	2
एम टेक मेके इंजी (थर्मल इंजी.)	6	1	7	7	0	0	0	7	1	0	0	0	1
एम टेक मेके इंजी (मशीन डिजा इंजी) 4 सेम	5	2	7	6	0	0	0	6	2	0	0	0	2
<b>कुल</b>	<b>152</b>	<b>58</b>	<b>210</b>	<b>178</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>197</b>	<b>53</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>55</b>
उद्यमिता, नवाचार और डिजाइन सोच में पीजी डिप्लोमा (स्व.वित्त)	15	4	19	14	0	0	0	14	3	0	0	0	3
<b>कुल</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
बी.टेक (इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग) 8 सेम	73	11	84	69	13	0	0	82	10	1	0	0	11
बी.टेक (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग) 8 सेम	71	11	82	51	24	0	0	75	10	1	0	0	11
बी.टेक (कम्प्यूटर इंजी) 8 सेम	83	7	90	49	37	0	0	86	6	1	0	0	7
बी.टेक (सिविल इंजी) 8 सेम	92	8	100	49	37	0	0	86	6	0	0	0	6
बी.टेक (मैकेनिकल इंजी) 8 सेम	91	2	93	81	9	0	0	90	2	0	0	0	2
<b>कुल</b>	<b>410</b>	<b>39</b>	<b>449</b>	<b>299</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>419</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>37</b>
बी.टेक (इलेक्ट्रॉनिक्स कॉम.इंजी.) 8 सेम	73	11	84	69	13	0	0	82	10	1	0	0	11
बी.टेक (इलेक्ट्रिकल इंजी.) 8 सेम	71	11	82	51	24	0	0	75	10	1	0	0	11
बी.टेक (कम्प्यूटर इंजी.) 8 सेम	83	7	90	49	37	0	0	86	6	1	0	0	7
बी.टेक (सिविल इंजी.) 8 सेम	92	8	100	49	37	0	0	86	6	0	0	0	6
बी.टेक (मैके. इंजी.) 8 सेम	91	2	93	81	9	0	0	90	2	0	0	0	2
<b>कुल</b>	<b>410</b>	<b>39</b>	<b>449</b>	<b>299</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>419</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>37</b>
बीएससी(एरो.) (एविओनिक्स)	23	5	28	15	13	0	0	28	3	2	0	0	5
बीएससी(एरो.) (मैकेनिकल)	26	3	29	19	10	0	0	29	3	0	0	0	3
<b>कुल</b>	<b>49</b>	<b>8</b>	<b>57</b>	<b>34</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
बीई (सिविल इंजी) सांध्य	83	6	89	7	62	15	0	84	0	5	1	0	6
बीई (कम्प्यूटर इंजी) सांध्य	39	6	45	14	26	4	0	44	4	2	0	0	6
बीई (इलेक्ट्रिकल इंजी) सांध्य	67	5	72	9	53	5	0	67	1	3	0	0	4
बीई (इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजी) सांध्य	70	2	72	21	48	2	0	71	1	1	0	0	2
बीई (मैकेनिकल इंजी) सांध्य	69	3	72	7	55	6	0	68	2	1	0	0	3
<b>कुल</b>	<b>328</b>	<b>22</b>	<b>350</b>	<b>58</b>	<b>244</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>334</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>21</b>
<b>ललित कला संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>

एमएफए (कला शिक्षा) 4 सेम	2	8	10	5	5	0	0	10	3	5	0	0	8
एमएफए (एप्लाइड आर्ट) 4 सेम	7	4	11	8	3	0	0	11	2	2	0	0	4
एमएफए (मूर्तिकला) 4 सेम	8	2	10	4	5	0	0	9	1	1	0	0	2
एमएफए (पेंटिंग) 4 सेम	5	3	8	8	0	0	0	8	3	0	0	0	3
एमएफए (कला इतिहास और कला प्रशंसा) 4 सेम	3	2	5	2	3	0	0	5	0	2	0	0	2
एमएफए (ग्राफिक आर्ट) (प्रिंट मेकिंग)	3	5	8	8	0	0	0	8	5	0	0	0	5
<b>कुल</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>52</b>	<b>35</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>24</b>
बीएफए (पेंटिंग) 8 सेम	7	10	17	2	15	0	0	17	2	8	0	0	10
बीएफए (मूर्तिकला) 8 सेम	7	0	7	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0
बीएफए (एप्लाइड आर्ट) 8 सेम	15	16	31	4	27	0	0	31	2	14	0	0	16
बीएफए (कला शिक्षा) 8 सेम	5	17	22	1	17	0	0	18	1	14	0	0	15
<b>कुल</b>	<b>34</b>	<b>43</b>	<b>77</b>	<b>7</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>69</b>	<b>5</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>
<b>विधि संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
बीएएलएलबी (ऑ) 10 सेम	99	62	161	0	110	24	0	134	0	51	3	0	54
<b>कुल</b>	<b>99</b>	<b>62</b>	<b>161</b>	<b>0</b>	<b>110</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>134</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>54</b>
एलएलएम 4 सेम	18	13	31	25	2	0	0	27	13	0	0	0	13
एलएलएम (एक्स प्रोग्राम) 4 सेम	17	17	34	21	2	0	0	23	12	0	0	0	12
<b>कुल</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>64</b>	<b>46</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>
पीजी डिप्लोमा एयर स्पेस लॉ	6	3	9	2	7	0	0	9	1	2	0	0	3
पीजी डिप्लोमा लेबर लॉ	13	7	20	6	12	0	0	18	4	3	0	0	7
<b>कुल</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>29</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
<b>वास्तुकला एव एकीस्टिक्स संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एम आर्क (आर्क पेडागोजी)	3	10	13	8	1	0	0	9	6	1	0	0	7
एम आर्क (बिल्डिंग सर्विस)	13	10	23	22	0	0	0	22	10	0	0	0	10
एम आर्क (एकीस्टिक्स)	10	5	15	12	0	0	0	12	5	0	0	0	5
एम आर्क (हेल्थ आर्क)	8	13	21	19	2	0	0	21	13	0	0	0	13
एम आर्क (रिफ्रि. आर्क)	9	13	22	20	1	0	0	21	13	0	0	0	13
एम आर्क (अर्बन रिजनेरेशन)	4	9	13	6	7	0	0	13	4	4	0	0	8
<b>कुल</b>	<b>47</b>	<b>60</b>	<b>107</b>	<b>87</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	<b>51</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>56</b>
बी आर्क (5 वर्ष वार्षिक आधार पर)	19	14	33	7	24	0	0	31	5	9	0	0	14
बी आर्क स्व. वित्त (5 वर्ष वार्षिक आधार पर)	27	8	35	9	24	2	0	35	4	4	0	0	8
<b>कुल</b>	<b>46</b>	<b>22</b>	<b>68</b>	<b>16</b>	<b>48</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22</b>
<b>दंत चिकित्सा संकाय</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
बेचलर ऑफ डेंटिस्ट्री, बीडीएस (4 वर्ष+ इंटरशिप) वार्षिक आधार	17	30	47	0	37	10	0	47	0	27	3	0	30
<b>कुल</b>	<b>17</b>	<b>30</b>	<b>47</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>47</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>30</b>
<b>एजेके जनसंचार अनुसंधान केंद्र</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमए (अभिसरण पत्रकारिता) (स्व-वित्तपोषित) 4 सेम	12	16	28	22	3	0	0	25	15	1	0	0	16
एमए (विकास संचार) (स्व-वित्तपोषित) 4 सेम	10	14	24	13	2	0	0	15	10	0	0	0	10
एमए (मास कम्युनिकेशन) 4 सेम	25	30	55	38	11	0	0	49	22	5	0	0	27
एमए (दूर्य प्रभाव और एनिमेशन) (स्व-वित्त) 4 सेम	11	10	21	5	3	0	0	8	3	3	0	0	6
<b>कुल</b>	<b>58</b>	<b>70</b>	<b>128</b>	<b>78</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>97</b>	<b>50</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>59</b>
अभिनय में पीजी डिप्लोमा (स्व-वित्तपोषित) 1 वर्ष	17	3	20	0	13	6	0	19	0	3	0	0	3
प्रसारण प्रौद्योगिकी में पीजी डिप्लोमा (स्व-वित्त) 2 सेम	14	1	15	14	0	0	0	14	1	0	0	0	1



स्टिल फोटोग्राफी और विजुअल कम्युनिकेशन में पीजी डिप्लोमा (स्व-वित्तपोषित) 1 वर्ष	16	5	21	16	5	0	0	21	5	0	0	0	5
<b>कुल</b>	<b>47</b>	<b>9</b>	<b>56</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>
<b>एमएमएजे अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन अकादमी</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमए (राजनीति: अंतर्राष्ट्रीय और क्षेत्र अध्ययन) 4-सेमी	22	10	32	21	6	0	0	27	7	1	0	0	8
<b>कुल</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
<b>प्रबंधन अध्ययन केंद्र</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमबीए (एंटर. एंड फेमिली बिजनेस)	25	18	43	40	2	0	0	42	18	0	0	0	18
एमबीए (कार्यकारी) (स्व-वित्तपोषित) 4-सेम	58	18	76	43	25	0	0	68	12	6	0	0	18
एमबीए (पूर्ण कालिक) 4-सेम	44	24	68	54	12	0	0	66	22	2	0	0	24
एमबीए (इंटरनेशनल बिजनेस) (स्व-वित्तपोषित) 4-सेम	42	34	76	48	19	0	0	67	26	6	0	0	32
<b>कुल</b>	<b>169</b>	<b>94</b>	<b>263</b>	<b>185</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>243</b>	<b>78</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>92</b>
<b>फिजियोथेरेपी एवम पुनर्वासि विज्ञान केंद्र</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
बीपीटी बैचलर ऑफ फिजियोथेरेपी	11	27	38	1	23	2	0	26	0	19	0	0	19
<b>कुल</b>	<b>11</b>	<b>27</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>
बी.वोक मेडिकल इलेक्ट्रो फिजिओलोजी (MEP)	20	24	44	25	17	0	0	42	17	6	0	0	23
बी.वोक मेडिकल लेबो. सा. (MLS)	28	25	53	23	23	0	0	46	12	9	0	0	21
<b>कुल</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>97</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>88</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>44</b>
मास्टर इन फिजियोथेरेपी (एमपीटी स्पोर्ट्स) 4 सेम	3	5	8	6	2	0	0	8	4	1	0	0	5
मास्टर इन फिजियोथेरेपी (एमपीटी कार्डियो) 4 सेम	2	6	8	3	5	0	0	8	3	3	0	0	6
मास्टर इन फिजियोथेरेपी (एमपीटी न्यूरोलॉजी) 4 सेम	1	7	8	1	6	0	0	7	1	6	0	0	7
मास्टर इन फिजियोथेरेपी (एमपीटी ओर्थोपेडिक) 4 सेम	1	8	9	4	5	0	0	9	4	4	0	0	8
<b>कुल</b>	<b>7</b>	<b>26</b>	<b>33</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>26</b>
<b>मूल विज्ञान में अंत:विषय अनुसंधान केंद्र</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमएससी (बायोफिजिक्स) 4 सेम	6	6	12	8	4	0	0	12	3	3	0	0	6
<b>कुल</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
<b>नेल्सन मंडेला पीस एवं कनफ्लिक्ट रिजोल्यूशन केंद्र</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमए (संघर्ष विश्लेषण और शांति निर्माण)	14	12	26	13	8	0	0	21	6	4	0	0	10
<b>कुल</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
<b>धर्म एवं सभ्यता तुलनात्मक अध्ययन केंद्र</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमए (तुलनात्मक धर्म) 4 सेम	6	4	10	3	2	0	0	5	1	1	0	0	2
<b>कुल</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
<b>सोशल एक्सक्लूजन एवं इन्क्लूजन नीति अध्ययन केंद्र</b>	<b>उपस्थित</b>			<b>कुल उत्तीर्ण (पु+म.)</b>					<b>केवल महिला</b>				
<b>कोर्स का नाम</b>	<b>पुरुष</b>	<b>महिला</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>	<b>I डि.</b>	<b>I श्रेणी</b>	<b>II श्रेणी</b>	<b>III श्रेणी</b>	<b>कुल</b>
एमए (सामाजिक बहिष्करण और समावेशी नीति) 4 सेम	7	6	13	4	7	0	0	11	3	3	0	0	6

कुल	7	6	13	4	7	0	0	11	3	3	0	0	6
भारत-अरब संस्कृत केंद्र	उपस्थित			कुल उत्तीर्ण (पु+म.)					केवल महिला				
कोर्स का नाम	पुरुष	महिला	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल
एमए अंतर्राष्ट्रीय अध्ययन: अरब इस्लामी संस्कृति	12	4	16	13	2	0	0	15	4	0	0	0	4
कुल	12	4	16	13	2	0	0	15	4	0	0	0	4
पश्चिम एशियाई अध्ययन केंद्र	उपस्थित			कुल उत्तीर्ण (पु+म.)					केवल महिला				
कोर्स का नाम	पुरुष	महिला	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल
एमए (अंतर्राष्ट्रीय संबंध-पश्चिम एशिया अध्ययन)	18	11	29	25	0	0	0	25	11	0	0	0	11
कुल	18	11	29	25	0	0	0	25	11	0	0	0	11
संस्कृति मीडिया एव प्रशासन केंद्र	उपस्थित			कुल उत्तीर्ण (पु+म.)					केवल महिला				
कोर्स का नाम	पुरुष	महिला	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल
एमए (मीडिया गवर्नेंस) 4-सेम.	9	18	27	14	9	1	0	24	10	6	0	0	16
कुल	9	18	27	14	9	1	0	24	10	6	0	0	16
प्रारंभिक बाल्यावस्था एवं अनुसंधान केंद्र	उपस्थित			कुल उत्तीर्ण (पु+म.)					केवल महिला				
कोर्स का नाम	पुरुष	महिला	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल
एमए (प्रारंभिक बाल्यावस्था विकास) 4-सेम	4	15	19	13	7	0	0	20	12	3	0	0	15
कुल	4	15	19	13	7	0	0	20	12	3	0	0	15
नैनोविज्ञान एवं नैनो प्रौद्योगिकी केंद्र	उपस्थित			कुल उत्तीर्ण (पु+म.)					केवल महिला				
कोर्स का नाम	पुरुष	महिला	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल
एम.टेक. (नैनोटेक्नोलॉजी) (स्व-वित्तपोषित) 4-सेम	14	8	22	22	0	0	0	22	8	0	0	0	8
कुल	14	8	22	22	0	0	0	22	8	0	0	0	8
सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र	उपस्थित			कुल उत्तीर्ण (पु+म.)					केवल महिला				
कोर्स का नाम	पुरुष	महिला	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल	I डि.	I श्रेणी	II श्रेणी	III श्रेणी	कुल
एमए (जेंडर अध्ययन) 4-सेम	3	17	20	17	2	0	0	19	15	1	0	0	16
कुल	3	17	20	17	2	0	0	19	15	1	0	0	16

### अंतर्राष्ट्रीय संबंध कार्यालय

स्थापना तिथि : अगस्त 2009

निदेशक : प्रो. मुकेश रंजन

कर्मचारी : अदीम मंसूर, डाटा एंट्री ऑपरेटर

अंतर्राष्ट्रीय संबंधों के कार्यालय द्वारा संचालित आदान-प्रदान और सहयोग, प्रतिनिधिमंडलों का दौरा और अन्य संचारों का लेखा-जोखा निम्नलिखित है

- 09 नवंबर, 2021 को जामिया मिल्लिया इस्लामिया में तुर्की के राजदूत के साथ बैठक।
- 22 फरवरी, 2022 को तुर्की दूतावास, नई दिल्ली में तुर्की के राजदूत के साथ बैठक।
- 24 फरवरी, 2022 को कोरिया के दूतावास, नई दिल्ली में कोरिया के राजदूत के साथ बैठक।
- 07 मार्च, 2022 को तुर्की दूतावास, नई दिल्ली के प्रतिनिधिमंडल के साथ बैठक।
- 11 मार्च, 2022 को ईरान के विभिन्न विश्वविद्यालयों के ईरानी प्रोफेसर के प्रतिनिधिमंडल के साथ बैठक।

#### समझौता ज्ञापन

- जामिया मिल्लिया इस्लामिया और सेव द चाइल्डर्न, बाल रक्षा भारत, नई दिल्ली के बीच 01 अप्रैल, 2021 को एमओयू का नवीनीकरण हुआ।
- 25 मई, 2021 को जामिया मिल्लिया इस्लामिया और उज्बेक भाषा और साहित्य, उज्बेकिस्तान के अलीशेर नवा ताशकंद स्टेट यूनिवर्सिटी के बीच समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया और ईएसआई कॉर्पोरेशन अस्पताल, ओखला, नई दिल्ली के बीच 01 जुलाई, 2021 को समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।
- एमओयू 23 सितंबर, 2021 को जामिया मिल्लिया इस्लामिया और एप्लाइड साइंसेज विश्वविद्यालय, एरफर्ट, जर्मनी के बीच नवीनीकृत हुआ।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया और कील विश्वविद्यालय (ब्रिटिश अकादमी अनुदान परियोजना), यूनाइटेड किंगडम के बीच 08 नवंबर, 2021 को समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया और हमदर्द इंस्टीट्यूट ऑफ मेडिकल साइंस एंड रिसर्च, नई दिल्ली के बीच 31 दिसंबर, 2021 को समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।

**आउटरीच कार्यक्रम कार्यालय**

क्र स	कार्यक्रम	दिनांक	द्वारा आयोजित
1	चाइल्ड गाइडेंस केंद्र पर इंटरव्यू हेतु विशेष आमंत्रित जामिइ (दो विशेष शिक्षकों एवं एक वोकेशनल शिक्षक हेतु)	24 जून 2021	चाइल्ड गाइडेंस केंद्र, जामिइ
2	बालक माता केंद्र, जामिइ, मटिया महल, जामा मस्जिद, कसाब पुरा और बेरी वाला बाग, दिल्ली का दौरा	01 सितंबर, 2021	आउटरीच कार्यक्रम कार्यालय, जामिइ

**डीन छात्र कल्याण कार्यालय**

डीन, छात्र कल्याण : प्रो. अयूब खान  
 डिप्टी डीन, छात्र कल्याण : प्रो. अतहर आदिल हाशमी  
 डिप्टी डीन, छात्र कल्याण : प्रो. शाहिदा खातून

**डीन के कर्तव्य:**

छात्र कल्याण के डीन, विश्वविद्यालय में छात्रों के सामान्य कल्याण की देखभाल करेंगे, साथ ही छात्रों के बौद्धिक और सामाजिक जीवन और कक्षा के बाहर विश्वविद्यालय के जीवन के उन पहलुओं के बीच अच्छे और उपयोगी संबंधों के लिए उचित प्रोत्साहन प्रदान करेंगे, जो छात्रों को परिपक्व और जिम्मेदार इंसान के रूप में उनकी वृद्धि और विकास में योगदान करते हैं।

छात्र कल्याण के डीन, निम्नलिखित से संबंधित मामलों में विश्वविद्यालय के छात्रों के मार्गदर्शन और सलाह की व्यवस्था करेंगे:

- छात्र निकायों का संगठन और विकास;
- परामर्श और छात्रों के मार्गदर्शन की सुविधा;
- सहपाठ्यचर्या और सामाजिक गतिविधियों में छात्रों की भागीदारी को बढ़ावा देना-;
- छात्रों को वित्तीय सहायता;
- छात्रप्रशासन संबंध-शिक्षक और छात्र -;
- कैरियर सलाह सेवाएं;
- छात्रों के लिए स्वास्थ्य और चिकित्सा सेवाएं;
- छात्रों का आवासीय जीवन;
- पाठ्यचर्या के भाग के रूप में निर्धारित के अलावा, छात्रों के शैक्षणिक दौरों और भ्रमण के लिए सुविधाओं की व्यवस्था करना;
- उन्नति; और देश और ईया विदेश में और कैरियर में आगे की पढ़ा/के लिए छात्रों के लिए सुविधाएं सुरक्षित करना
- विश्वविद्यालय से संबंधित छात्रों की कोई अन्य समस्या।

**छात्र डीन कल्याण के कार्य क्षेत्र:**

- निवास के विभिन्न हॉलों की गतिविधियों का समन्वय करना और यदि आवश्यक समझा जाए तो एक निवासी छात्र को एक हॉल दूसर छात्रावास से /े में स्थानांतरित करने की शक्ति;
- छुट्टियों के दौरान छात्रों को रियायती टिकट जारी करने, शैक्षिक दौरों के लिए और पाठ्येतर गतिविधियों और खेलों में छात्रों की भागीदारी के लिए रेलवे और एयरलाइंस के साथ व्यवस्था करना;
- पूर्व छात्रों और फॉस्टर कम्युनिकेशन रजिस्टर मैटेन;
- अपने कार्यालय के बजट का संचालन करना; तथा
- ऐसे अन्य कर्तव्यों का पालन करें और ऐसी अन्य जिम्मेदारियों का निर्वहन करें, जो उन्हें समय (कुलपति) शेखुल जामिया / (शैक्षणिक परिषद) तालीमी-ए-समय पर मजलिस-द्वारा सौंपी जा सकती हैं।

**4. छात्रों को प्रदत्त छात्रवृत्ति**

क्रम सं.	छात्रवृत्ति / फेलोशिप का नाम	विद्यार्थियों की संख्या		राशि (रु)
		पुरुष	महिला	
1.	योग्यता	173	273	11,47,000/-
2.	केन्द्रीय	202	251	6,49,400/-
3.	प्रायोजित	007	013	2,92,300/-
	<b>कुल</b>	<b>382</b>	<b>537</b>	<b>20,88,700/-</b>

**सांस्कृतिक गतिविधियों/कार्यक्रमों का आयोजन**

**साहित्यिक क्लब - सांस्कृतिक समिति की रिपोर्ट**

**31 अक्टूबर, 2021 को त्रिभाषी निबंध लेखन प्रतियोगिता**

साहित्य क्लब, जामिया सांस्कृतिक समिति, डीन छात्र कल्याण कार्यालय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया (जेएमआई) ने 31 अक्टूबर को पूर्व उप प्रधान मंत्री सरदार वल्लभभाई पटेल की 146 वीं जयंती पर एक भारत श्रेष्ठ भारत के बैनर तले त्रिभाषी निबंध लेखन प्रतियोगिता का आयोजन किया।, 2021. त्रिभाषी निबंध लेखन प्रतियोगिता में भाग लेने के लिए सभी संकायों के छात्रों को आमंत्रित किया गया था। प्रतियोगिता का विषय था "विविधता में एकता भारत की ताकत है" ("Unity in Diversity is India's Strength.")। कार्यक्रम का उद्घाटन डीन स्टूडेंट्स वेलफेयर प्रोफेसर डॉ महताब आलम ने गूगल मीट पर किया। प्रोफेसर महताब आलम ने प्रतिभागियों का स्वागत किया और इस तरह के आयोजनों में छात्रों की भागीदारी के महत्व पर प्रकाश डाला। प्रतियोगिता स्थल पर विषय की उद्घोषणा की गई, और प्रतिभागियों को निबंध लिखने के लिए एक घंटे का समय

दिया गया और अतिरिक्त 30 मिनट अपनी प्रविष्टियां अपलोड करने के लिए दिए गए। यह आयोजन बहुत सफल रहा और लगभग 100+ प्रतिभागियों ने तीन भाषाओं में अपनी प्रविष्टियां जमा की। इस अवसर पर साहित्य क्लब के सभी सदस्य उपस्थित थे। कार्यक्रम का संचालन लिटरेरी क्लब के संयोजक डॉ. अस्मत जहां और सरवरुल हुड्डा, लिटरेरी क्लब के सह-संयोजक ने किया। सर्वश्रेष्ठ निबंधों को प्रत्येक भाषा श्रेणी अर्थात् अंग्रेजी, हिंदी और उर्दू में क्रमशः प्रथम, द्वितीय और तृतीय स्थान दिया जाएगा। सभी विजेताओं को नकद पुरस्कार और सभी छात्रों को भागीदारी प्रमाण पत्र भी दिए जाएंगे।

#### द्विभाषी निबंध लेखन प्रतियोगिता: 21/2/2022

मातृभाषा दिवस के अवसर पर, डीन स्टूडेंट्स वेलफेयर, जामिया मिल्लिया इस्लामिया के साहित्यिक क्लब कार्यालय ने 21 फरवरी, 2022 को एक द्विभाषी निबंध लेखन प्रतियोगिता का आयोजन किया। इस कार्यक्रम को सभी संकायों के छात्रों से जबरदस्त प्रतिक्रिया मिली।

निबंध का विषय था "आपकी मातृभाषा आपको सशक्त बनाती है।" ("Your Mother Language Empowers you") इस कार्यक्रम का उद्घाटन डीन स्टूडेंट्स वेलफेयर प्रोफेसर अयूब खान ने गूगल मीट पर किया। प्रोफेसर अयूब खान ने प्रतिभागियों का स्वागत किया और छात्रों को मातृभाषा के महत्व से परिचित कराया। क्लब के सह संयोजक डॉ. सरवरुल हुदा ने स्थानीय मातृभाषा के महत्व पर बल देते हुए विषय पर विस्तृत प्रकाश डाला। विषय की घोषणा प्रतियोगिता समय पर की गई और प्रतिभागियों को निबंध लिखने के लिए एक घंटे और Google कक्षा पर अपनी प्रविष्टियां अपलोड करने के लिए तीस मिनट का समय दिया गया। यह आयोजन बहुत सफल रहा और लगभग 150 प्रतिभागियों ने दो भाषाओं में अपनी प्रविष्टियां जमा की। कार्यक्रम का संचालन लिटरेरी क्लब के संयोजक डॉ. अस्मत जहां, सह-संयोजक डॉ. सरवरुल हुदा और छात्र समन्वयक शाह अली फैसल ने किया।

#### पुरस्कार/उपलब्धियां 2021-22

##### बोल: डिबेटिंग क्लब

##### 28 जनवरी 2021-अभिव्यक्ति-6वां राष्ट्रीय साहित्य

फेस्ट, चंडीगढ़ यूनिवर्सिटी

निम्नलिखित आयोजनों में विजय प्राप्त:

इवेंट: डिबेट चैंपियनशिप- (विजेता)

टीम: प्रियांशु चौहान

सुदीप कृष्ण

भाषण: जुवेरिया बेग - (प्रथम उपविजेता)

युवा संसद (विजेता)

1-प्रभात कुमार

2-तसनीम फातिमा

3-सुदीप कृष्ण

समूह वाद-विवाद: (प्रथम उपविजेता)

1-आदर्श पाली

2-सुदीप कृष्ण

3-प्रियांशु चौहान

##### 11 अप्रैल 2021

प्रथम पुरस्कार - सना खैर

अर्थनीति भाषण प्रतियोगिता का आयोजन राजधानी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय द्वारा किया गया

##### 16 अप्रैल 2021

सेकंड रनर अप - रौशन राज और हर्ष कुमार

जसवंत कौर राष्ट्रीय वाद-विवाद प्रतियोगिता का आयोजन सत्यवती कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय द्वारा किया गया

##### 17 अप्रैल 2021

द्वितीय उपविजेता-सना खैर-अभिव्यक्ति वाद-विवाद प्रतियोगिता अखिल भारतीय विद्यार्थी परिषद द्वारा आयोजित

##### 18 अप्रैल 2021

दूसरा सर्वश्रेष्ठ वक्ता - सुदीप कृष्ण - एथेना 2021: शिवाजी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित इंटर कॉलेज टर्नकोट वाद-विवाद प्रतियोगिता

##### 19 अप्रैल 2021

प्रतियोगिता की सर्वश्रेष्ठ टीम - सुदीप कृष्ण और तनुष्ठी सक्सेना- एलेथिया 2021: लेडी श्रीराम कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित अंतर-कॉलेज द्विभाषी वाद-विवाद प्रतियोगिता

##### 21 अप्रैल 2021

बेस्ट स्पीकर - रौशन राज - नेशनल टर्नकोट डिबेट सत्यवती कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित

##### 22 अप्रैल 2021

सर्वश्रेष्ठ वक्ता - रौशन राज

मैत्रेयी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित इंटर कॉलेज वाद-विवाद प्रतियोगिता

##### 29 अप्रैल 2021

सर्वश्रेष्ठ वक्ता - सुदीप कृष्ण - DISPUTE-21, आर्यभट्ट कॉलेज द्वारा आयोजित इंटर कॉलेज पारंपरिक वाद-विवाद प्रतियोगिता, दिल्ली विश्वविद्यालय

##### 30 अप्रैल 2021

तीसरी सर्वश्रेष्ठ टीम - हर्ष कुमार और रौशन राज - आरोह-इंटर कॉलेज वाद-विवाद प्रतियोगिता का आयोजन राम लाल आनंद कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय द्वारा किया गया

##### 11 मई 2021

दूसरी सर्वश्रेष्ठ टीम - हर्ष कुमार और रौशन राज - जेसी बोस, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित विद्रोह -21 इंटर कॉलेज वाद-विवाद प्रतियोगिता

##### 12 सितंबर 2021

दूसरी सर्वश्रेष्ठ टीम

तनुश्री सक्सेना और सुदीप कृष्णा,

सुदीप कृष्णा डीईएस श्री नवलमल फिरोदिया लॉ कॉलेज, पुणे द्वारा आयोजित 13वीं राष्ट्रीय स्तर की अंतर-महाविद्यालय वाद-विवाद प्रतियोगिता के अध्यक्ष  
14 सितंबर 2021

सर्वश्रेष्ठ वक्ता - सुदीप कृष्णा - मंत्रणा डिबेटिंग सोसाइटी डीएवी (पीजी) कॉलेज, डे द्वारा आयोजित अंतर-कॉलेज वाद-विवाद प्रतियोगिता  
29 अप्रैल 2021

दूसरी सर्वश्रेष्ठ टीम - देवीशा पारीक और सना खैर-राम लाल आनंद कॉलेज, विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित इंटर कॉलेज वाद-विवाद प्रतियोगिता  
1 दिसंबर 2021

सर्वश्रेष्ठ वक्ता - प्रियांशु चौहान, राष्ट्रीय मानवाधिकार एक्स्टेंप्योर प्रतियोगिता 2.0 का आयोजन यूपीईएस लॉ कॉलेज, देहरादून द्वारा किया गया।  
11 दिसंबर 2021

दूसरा स्थान - सुदीप कृष्णा - वीओडब्ल्यू- मंत्रणा डिबेटिंग चैंपियनशिप 2021 का आयोजन वैली ऑफ वर्ल्स एंड मंत्रणा डिबेटिंग सोसाइटी, पीजी डीएवी कॉलेज देहरादून द्वारा किया गया।  
15 दिसंबर 2021

मोस्ट इनोवेटिव विजन टीम - सुदीप कृष्णा और प्रियांशु चौहान, लेडएक्स द्वारा पहली डॉ बीआर अंबेडकर संविधान सभा वाद-विवाद प्रतियोगिता, 2021  
5 फरवरी 2022

विजेता- सना खैर-सर्वश्रेष्ठ मौखिक संचार पुरस्कार जी.बी. पंत कृषि और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, उत्तराखंड  
6 फरवरी 2022

सर्वश्रेष्ठ कंटेंट पुरस्कार - गजला शाहीन - जी.बी. द्वारा आयोजित 15वीं राष्ट्रीय स्तर की अंतर-विश्वविद्यालय वाद-विवाद प्रतियोगिता। पंत कृषि और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, उत्तराखंड  
11 फरवरी 2022

सर्वश्रेष्ठ टीम - सुदीप कृष्णा और ऋचा सिंह - सहूलियत, जेसी बोस विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए द्वारा आयोजित पारंपरिक वाद-विवाद प्रतियोगिता  
15 फरवरी 2022

द्वितीय पुरस्कार - अली सोसाइटी एएमयू द्वारा आयोजित फैजान मुर्सिल भाषण प्रतियोगिता  
25 फरवरी 2022

प्रथम पुरस्कार - फैजान मुर्सिल - गुजरात राजकोट में राष्ट्रीय साहित्योत्सव में भाषण प्रतियोगिता  
26 मार्च 2022

तीसरा सर्वश्रेष्ठ वक्ता- फैजान मुर्सिल - लवली प्रोफेशनल यूनिवर्सिटी में स्पीक इंडिया 3.0  
28 मार्च 2022

दूसरी सर्वश्रेष्ठ टीम  
फैजान मुर्सिल और मो. शम्स - सर सैयद मेमोरियल इंटरनेशनल डिबेट के साथ-साथ सर्वश्रेष्ठ वक्ता - फैजान मुर्सिल  
7 अप्रैल 2022

बेस्ट टीम सुदीप कृष्णा और तान्या अरोड़ा- जीडी गोयनका यूनिवर्सिटी  
18 अप्रैल 2022

तीसरा सर्वश्रेष्ठ वक्ता - फैजान मुर्सिल - जनक कपूर मेमोरियल नेशनल डिबेट सत्यवती कॉलेज  
28 अप्रैल 2022

बेस्ट स्पीकर- सुदीप कृष्णा चतुर्थ कॉन्सर्स डी डिबेट-राष्ट्रीय वाद-विवाद प्रतियोगिता का आयोजन लॉ कॉलेज देहरादून - उत्तरांचल विश्वविद्यालय, देहरादून, उत्तराखंड द्वारा किया गया।

बेस्ट स्पीकर- सुदीप कृष्णा चतुर्थ कॉन्सर्स डी डिबेट-राष्ट्रीय वाद-विवाद प्रतियोगिता का आयोजन लॉ कॉलेज देहरादून - उत्तरांचल विश्वविद्यालय, देहरादून, उत्तराखंड द्वारा किया गया।

#### त्रिभाषी वाद-विवाद प्रतियोगिता: 28/10/21

- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के 101वें स्थापना दिवस के अवसर पर, जामिया मिल्लिया इस्लामिया की डिबेटिंग सोसाइटी ने जामिया के बोनाफाइड छात्रों के लिए "डिफरेंसेस मस्ट बी इंटिग्रेटेड, नॉट एंनीहिलेटेड" विषय पर एक त्रिभाषी पारंपरिक वाद-विवाद प्रतियोगिता आयोजित की। कार्यक्रम का उद्घाटन डीएसडब्ल्यू के प्रोफेसर महताब आलम ने किया। बड़ी सफलता के रूप में लगभग 150 प्रतिभागियों की भागीदारी की भागीदारी रही, 28 अक्टूबर 2021 को सुबह 10 बजे से गूगल मीट के माध्यम से ऑनलाइन मोड में कार्यक्रम आयोजित किया गया था। बाद में, विजेताओं को कुलपति, प्रोफेसर नजमा अख्तर द्वारा सम्मानित किया गया। अंग्रेजी भाषा वर्ग में अनुराग उपाध्याय को पहला, जोया सलमान को दूसरा और ऋचा सिंह को तीसरा स्थान मिला। हिंदी भाषा वाद-विवाद में हसनत अली ने प्रथम, ओम कश्यप को द्वितीय व शबनम ने तृतीय स्थान प्राप्त किया। उर्दू भाषा वर्ग में मोहम्मद गालिब ने प्रथम स्थान प्राप्त किया, खालिद सैफुल्ला को दूसरा स्थान दिया गया और नासिर अनवर को जजों के सम्मानित चैनल द्वारा तीसरा स्थान दिया गया।

#### 2 अक्टूबर 2021 को महात्मा गांधी पर सांस्कृतिक कार्यक्रम आयोजित किया गया

- जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल ने महात्मा गांधी की जयंती के अवसर पर 2 अक्टूबर 2021 को बहुउद्देशीय हॉल में सांस्कृतिक कार्यक्रम का आयोजन किया। कार्यक्रम के मुख्य अतिथि प्रो. मेहताब आलम, डीएसडब्ल्यू जामिया थे। जामिया गल्स सीनियर सेकेंडरी स्कूल की छात्राओं द्वारा महात्मा गांधी के जीवन पर स्लाइड और चित्र प्रस्तुत किए गए। मुशीर फातिमा नर्सरी स्कूल की तीन छात्राओं ने महात्मा गांधी जी के तीन बंदरों पर संदेश दिया। जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल और सैयद आबिद हुसैन सीनियर सेकेंडरी के छात्रों ने महात्मा गांधी के जीवन और सिद्धांतों पर भाषण दिए। कार्यक्रम में तीनों स्कूलों के छात्र-छात्राओं और शिक्षकों ने भाग लिया। कार्यक्रम में विश्वविद्यालय के शिक्षकों और अधिकारियों ने भी भाग लिया। सुश्री अंजुम इकबाल, प्रिंसिपल, जेएसएसएस ने कार्यक्रम के अंत में धन्यवाद ज्ञापन किया।

ऑनलाइन एक भारत श्रेष्ठ भारत कार्यक्रम

31 अक्टूबर, 2021 को 11:00 बजे से 01:00 बजे तक



कन्वेनर, म्यूजिक क्लब  
डॉ रूही फातिमा

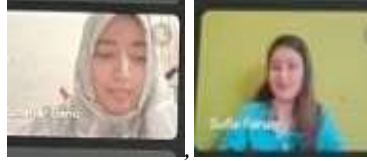
सह- कन्वेनर, म्यूजिक क्लब  
डॉ आकांक्षा जुनेजा

ऑनलाइन देशभक्ति गीत कार्यक्रम जामिया सांस्कृतिक समिति (डीएसडब्ल्यू कार्यालय) की म्यूजिक क्लब कमेटी द्वारा ऑनलाइन गूगल मीट के माध्यम से 31 अक्टूबर, 2021 को सुबह 11:00 बजे से दोपहर 1:00 बजे तक आयोजित किया गया था। इस प्रतियोगिता का आयोजन म्यूजिक क्लब की संयोजक डॉ. रूही फातिमा एवं सह संयोजक डॉ. आकांशा जुनेजा ने किया।

देशभक्ति गीत प्रतियोगिता एक शैली है जिसमें प्रतिभागी देशभक्ति गीत का प्रदर्शन करते हैं या प्रस्तुत करते हैं। इस कला को प्रस्तुत करते हुए प्रतिभागी का प्रयास रहता है कि प्रस्तुति को वास्तविक अनुरूप बनाया जाये, देश प्रेम को भी प्रोत्साहित किया जाए और हमारे देश के बलिदानों (शहीद) को याद किया जाए। अर्थात्, प्रतिभागी ने जिस रचना को प्रस्तुत करने के लिए चुना है, वह पूरी तरह से उसी तरह से प्रदर्शित होने के लिए होनी चाहिए जैसे उसके वास्तविक गायक या लेखक द्वारा प्रस्तुत या लिखी गई है।

इस कार्यक्रम की मेजबानी सुश्री शहर बानो (डी.ई.एल.एड द्वितीय वर्ष), और सुश्री सूफिया फारुकी (बी.एड द्वितीय वर्ष) द्वारा की गई थी। कार्यक्रम की औपचारिक शुरुआत कार्यक्रम में उपस्थित सभी लोगों का अभिवादन किया गया। जामिया मिल्लिया इस्लामिया की परंपरा के अनुसार, हर कार्यक्रम या कार्यक्रम की शुरुआत कुरान की किरत और अनुवाद को पढ़कर की जाती है, जो मोहम्मद सादिक (डी.ई.एल.एड द्वितीय वर्ष) द्वारा किया गया था। कार्यक्रम में आगे बढ़ते हुए, सुश्री शहर बानो ने संगीत संयोजक डॉ रूही फातिमा, सह-संयोजक डॉ आकांशा जुनेजा और छात्र कल्याण के डीन प्रो महताब आलम का परिचय और स्वागत किया।

कार्यक्रम को आगे बढ़ाते हुए सुश्री सूफिया फारुकी ने एक भारत श्रेष्ठ भारत और देशभक्ति गीत प्रतियोगिता के बारे में संक्षिप्त परिचय दिया। बाद में, सुश्री सूफिया फारुकी ने जूरी पैनल (सुश्री नियाज फातिमा मेम) का स्वागत किया। तत्पश्चात सुश्री शहर बानो द्वारा नियमों की व्याख्या की गई।



प्रस्तोता: सुश्री शहर बानो, सुश्री सूफिया फारुकी



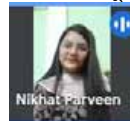
निर्णायक: आदरणीय नियाज फातिमा

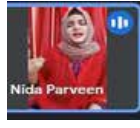
इस कार्यक्रम में फिल्मी और गैर-फिल्मी प्रारूपों का उपयोग करने की अनुमति थी, किन्तु अनिवार्य रूप से प्रस्तुती देशभक्ति गीत से संबंधित होनी चाहिए थी। सभी प्रतिभागियों को उनके रजिस्ट्रेशन नंबर के अनुसार उनके नाम से पुकारा गया।

प्रत्येक प्रतिभागी ने शानदार प्रस्तुति दी और अत्यंत समर्पण के माध्यम से अपनी प्रतिभा का प्रदर्शन किया। कुछ प्रतिभागियों के नाम नीचे उल्लिखित हैं:

अब्दुल्ला सिद्दीकी, आरती, अस्मा रहमान, आसन जफर, फिरदौस फातिमा, हुदा कामिल, जुनेद महमूद खान, करण, खतीजा परवीन, मोहम्मद अदनान रजा, मो. शाहिद, निदा, निकहत फातिमा, मुबारक अली, क्राजी गरीब नवाज, सदफ़, मोइन, सना फ़रीदी, शहजादी, सिमरन उप्पल जमा, युसरा।

अंत में समाप्त होने के बाद, दर्शकों के कई छात्रों के साथ कला के विभिन्न रूपों के माध्यम से अपनी क्षमताओं का प्रदर्शन किया। आवाज और उत्कृष्टता की विविधता देखी गई और सभी ने इस कार्यक्रम का भरपूर आनंद लिया।





**प्रतिभागी जिनको अपनी प्रतिभा दिखाने का मौका मिला**

कार्यक्रम के अंत में, प्रतियोगिता की सम्मानित जज सुश्री नियाज फातिमा को आमंत्रित किया गया, जिन्होंने संगीत की ऐतिहासिक पृष्ठभूमि में सुंदर अंतर्दृष्टि साझा की और बताया कि जामिया मिल्लिया इस्लामिया ने हमेशा अपनी विरासत को आगे बढ़ाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है। वक्तव्य के बाद, उन से प्रस्तोताओं संगीत संयोजकों और दर्शकों द्वारा एक गीत गाने के लिए अनुरोध किया गया था। इसके बाद उन्होंने प्रत्येक प्रतिभागी को बधाई दी और उनके प्रयासों की सराहना की। प्रतियोगिता के अंत में, उन्होंने विजेताओं के नाम की घोषणा की:

**विजेता का नाम:**

पहला स्थान **जुनेद महमूद खान**,  
दूसरा स्थान **खतीजा परवीन** और  
तीसरा स्थान **उज़मा**

उन्हें DSW द्वारा नकद पुरस्कार भी मिलेगा, राशि विजेताओं के खाते में स्थानांतरित कर दी जाएगी। प्रथम पुरस्कार के लिए: ₹ 2000/- द्वितीय पुरस्कार के लिए: ₹. 1500/- और तृतीय पुरस्कार के लिए: ₹. 1000/-

कार्यक्रम का विधिवत अंत करते हुए, म्यूजिक क्लब के प्रमुख, संयोजक डॉ रूही फातिमा ने सभी को उनके योगदान के लिए धन्यवाद दिया और सभी विजेताओं और प्रतिभागियों को उनके अविश्वसनीय काम के लिए बधाई दी। उन्होंने सभी छात्रों को शुभकामनाएं देते हुए उन्होंने अपना वक्तव्य पूर्ण किया।

सुश्री शुमैला ने औपचारिक रूप से कार्यक्रम का समापन किया और सम्मानित जज नियाज फातिमा मैम, डीएसडब्ल्यू प्रो महताब आलम सर, संगीत संयोजक और एनएसएस अधिकारी डॉ रूही फातिमा और सह-संयोजक डॉ आकांशा मैम को धन्यवाद दिया। उन्होंने प्रस्तोताओं (सुश्री शहर बानो और सुश्री सूफिया फारूकी) और शुमैला सलीम और सुमैया फातिमा की आयोजन टीम का भी आभार व्यक्त किया। उन्होंने एमएस को तकनीकी व्यवस्था के लिए भी विशेष धन्यवाद दिया। नमरा कामिला अंत में, उन्होंने बहुत आभार व्यक्त किया और सभी शिक्षकों, छात्रों और दर्शकों को धन्यवाद दिया।



छात्र कल्याण डीन , प्रो महताब आलम



म्यूजिक क्लब संयोजक : डॉ रूही फातिमा और सह संयोजक डॉ आकांक्षा जुनेजा

रिपोटर: शहर बानो (डी.एल.एड,द्वितीय वर्ष उर्दू माध्यम)



कार्यक्रम की कुछ झलकियाँ



### जामिया मिल्लिया इस्लामिया का नाट्य क्लब 'जोश'

जामिया मिल्लिया इस्लामिया के ड्रामा क्लब 'जोश' ने 31 अक्टूबर 2021 को एक नुककड़ नाटक का प्रदर्शन किया, यह राष्ट्रीय एकता दिवस मनाने के उपलक्ष्य में राष्ट्रीय एकता के विषय पर आधारित था। नाटक का निर्देशन डॉक्टर दानिश इकबाल ने किया था।

छात्रों ने तीन अलग-अलग विषयों पर आधारित तीन प्रदर्शन भी तैयार किए। पहला महिला सशक्तिकरण पर आधारित था, दूसरा तीन चोरों, एक अमीर महिला और उसके कुत्ते का कॉमिक विषय था, और तीसरा राष्ट्र के प्रति देशभक्ति की भावना पर आधारित था। यह छात्रों और शिक्षकों के सामूहिक प्रयासों से तैयार किया गया था। विश्वविद्यालय के स्थापना दिवस पर माइन का प्रदर्शन किया गया।

### क्विजेंटो प्रश्नोत्तरी क्लब, जामिया मिल्लिया इस्लामिया रिपोर्ट 2021-22

2021-22 सीज़न में क्लब के भीतर और साथ ही इसके बाहर कई गतिविधियां देखी गईं। सदस्यों द्वारा सदस्यों के लिए संवादात्मक सत्र आयोजित किए गए।

प्रमुख कार्यक्रमों में से एक स्थापना दिवस प्रश्नोत्तरी थी, जो तीन दिनों तक चली। 27 अक्टूबर, 2021 को स्थापना दिवस प्रश्नोत्तरी की प्रारंभिक परीक्षा हुई जिसमें केवल जामिया मिल्लिया इस्लामिया के सभी छात्र भाग लेने के पात्र थे। अगले दिन प्रश्नोत्तरी का अंतिम दौर 29 अक्टूबर 2021 को पुरस्कार वितरण के बाद आयोजित किया गया था। आयोजित प्रश्नोत्तरी ने देश और दुनिया में बड़े पैमाने पर क्या हो रहा था, के साथ-साथ जामिया और उसके आसपास सामान्य से हटकर आम घटनाओं के बारे में जानकारी दी थी।

फरवरी, 2022 और मार्च, 2022 के महीनों में भर्ती एवं चयन अभियान चलाया गया। विश्वविद्यालय में विभिन्न क्लबों की सदस्यता के लिए डीन ऑफ स्टूडेंट्स वेलफेयर के कार्यालय द्वारा परिचालित किए गए फॉर्म को क्विजेंटो के लिए 850+ पंजीकरण प्राप्त हुए। अभियान तीन राउंड में आयोजित किया गया था। जैसे एलिमिनेशन क्विज़ सीवी शॉर्ट लिस्टिंग और ऑनलाइन साक्षात्कार। सभी दौरों ने टीम को क्लब का हिस्सा बनने के लिए शॉर्टलिस्ट करने के लिए कौशल मूल्यांकन और बातचीत के माध्यम से आवेदकों को बेहतर तरीके से जानने में मदद की।

सदस्यों ने आजादी का अमृत महोत्सव के तहत भारत सरकार और भारतीय प्रतिभूति विनियम बोर्ड (सेबी) द्वारा आयोजित विभिन्न प्रश्नोत्तरी में भी भाग लिया।

### जामिया मिल्लिया इस्लामिया ने मनाया 101वां स्थापना दिवस 2021

29 अक्टूबर, 2021: स्वतंत्रता संग्राम और असहयोग आंदोलन से जन्मी संस्था जामिया मिल्लिया इस्लामिया, नई दिल्ली ने आज अपनी स्थापना के 101 वर्ष पूरे किए। स्थापना दिवस समारोह आज विश्वविद्यालय के डॉ. एम. ए. अंसारी सभागार के प्रांगण में एनसीसी कैडेट्स द्वारा कुलपति प्रो नजमा अख्तर को गार्ड ऑफ ऑनर के साथ शुरू हुआ। गार्ड ऑफ ऑनर के बाद कुलपति ने जामिया का झंडा फहराया और उसके बाद 'ये जामिया का परचमगीत' गाया। छात्रों द्वारा कार्यक्रमों के दौरान सभी कोविड-19 दिशानिर्देशों का पालन किया गया।

कुलपति ने एम.एफ. हुसैन आर्ट गैलरी में एक अंतर्राष्ट्रीय कला प्रदर्शनी (वर्चुअल और ऑफलाइन) 'इन कॉन्टिनम-चिसेलिंग द माइंड' का उद्घाटन किया, जहां संयुक्त राज्य अमेरिका, मलेशिया, इंडोनेशिया, न्यूजीलैंड, यूएई, बांग्लादेश और भारत के 27 केंद्रीय और राज्य विश्वविद्यालयों के 101 प्रदर्शन हुए। विभिन्न कला कृतियाँ कार्यक्रम में प्रदर्शित किए गए थे।



- इस अवसर पर भारत के प्रमुख समकालीन कलाकारों में से एक अंजली इला मेनन विशिष्ट अतिथि थीं। उन्होंने ललित कला संकाय के शिक्षकों और छात्रों के साथ एक संवादात्मक सत्र किया।
- अंसारी सभागार में डीएसडब्ल्यू प्रो. मेहताब आलम ने कुलपति और अन्य अतिथियों का स्वागत किया। उद्घाटन समारोह के बाद, जामिया स्कूलों के छात्रों ने सांस्कृतिक कार्यक्रम प्रस्तुत किए, जिसमें कुलपति, गेस्ट ऑफ ऑनर अंजली इला मेनन, रजिस्ट्रार डॉ. नाज़िम हुसैन अल जाफरी, डीएसडब्ल्यू प्रो. मेहताब आलम, चीफ प्रॉक्टर प्रो. वसीम अहमद खान, डीन, विभागाध्यक्ष, केन्द्रों के निदेशक, स्कूल के प्रधानाचार्य, शिक्षक, गैर-शिक्षण कर्मचारी, छात्र और विश्वविद्यालय के पूर्व छात्रों ने भाग लिया। एनएसएस स्वयंसेवक सभागार के अंदर समारोह का प्रबंधन कर रहे थे और लोगों को ठीक से मास्क पहनने और सामाजिक दूरियों के मानदंडों का पालन करने के लिए प्रोत्साहित कर रहे थे।
- अपने संबोधन के दौरान कुलपति ने हाल के दिनों में विश्वविद्यालय की उपलब्धियों पर प्रकाश डाला और कहा, "हमारा प्यारा जामिया अब देश के शीर्ष छह विश्वविद्यालयों में बेहतर अंतरराष्ट्रीय रैंकिंग के साथ है। मेरा मानना है कि यह जामिया के महान संस्थापकों और वास्तुकारों को सबसे उपयुक्त श्रद्धांजलि है। महान महापुरुषों की प्रशंसा और दृष्टि के लिए अभिवादन करने का समय है।"
- प्रो. अख्तर ने आगे कहा कि 1920 में अपनी मामूली शुरुआत के साथ, जामिया ने समाज के सभी वर्गों के लिए सीखने और शिक्षा के हर क्षेत्र में एक बहुत ही प्रमुख विकास किया है। इसने हमेशा महिलाओं के विकास और उन्नति को बढ़ावा देने के विचार को अपनाया है ताकि वे अपने तरीके से जीवन की लड़ाई का सफलतापूर्वक सामना कर सकें। इसलिए यह अपनी छात्राओं को उनकी आकांक्षाओं को पूरा करने और उनकी रुचियों को विकसित करने के सभी अवसर प्रदान करता है। नतीजतन, जामिया की सैकड़ों पूर्व छात्रों ने शिक्षाविदों, प्रशासकों, मजिस्ट्रेटों आदि के रूप में अपनी दक्षता साबित करते हुए जीवन के विभिन्न क्षेत्रों में खुद को प्रतिष्ठित किया है।
- कुलपति ने यह भी कहा कि विश्वविद्यालय विदेशी सहयोग पर ध्यान दें। प्रो. अख्तर ने आगे कहा कि 1920 में अपनी मामूली शुरुआत के साथ, जामिया ने समाज के सभी वर्गों के लिए सीखने और शिक्षा के हर क्षेत्र में एक बहुत ही प्रमुख विकास किया है। इसने हमेशा महिलाओं के विकास और उन्नति को बढ़ावा देने के विचार को अपनाया है ताकि वे अपने तरीके से जीवन की लड़ाई का सफलतापूर्वक सामना कर सकें। इसलिए यह अपनी छात्राओं को उनकी आकांक्षाओं को पूरा करने और उनकी रुचियों को विकसित करने के सभी अवसर प्रदान करता है। नतीजतन, जामिया की सैकड़ों पूर्व छात्रों ने शिक्षाविदों, प्रशासकों, मजिस्ट्रेटों आदि के रूप में अपनी दक्षता साबित करते हुए जीवन के विभिन्न क्षेत्रों में खुद को प्रतिष्ठित किया है।
- कुलपति ने यह भी कहा कि विश्वविद्यालय विदेशी सहयोग पर ध्यान केंद्रित कर रहा है, नए विभाग खोल रहा है, अनुसंधान गतिविधियों का विस्तार और प्रचार कर रहा है, ऑनलाइन शिक्षा, पूर्व छात्रों के संबंधों में सुधार कर रहा है और अपनी वैश्विक दृष्टि के साथ, विश्वविद्यालय आने वाले वर्षों में पूरी तरह से बदलने और उभरने के लिए तैयार है। विश्वस्तरीय विश्वविद्यालय के रूप में। उन्होंने दर्शकों से सभी के स्वास्थ्य और कल्याण और जल्द से जल्द सामान्य स्थिति के लिए प्रार्थना करने के लिए कहा।
- गेस्ट ऑफ ऑनर अंजली इला मेनन ने कहा कि यह उनके लिए एक विशेष दिन है क्योंकि जामिया अपनी प्रधानाध्यापिका की मातृ संस्था थी जो हमेशा इसके बारे में बताती थी और इसके गौरवशाली इतिहास पर गर्व महसूस करती थी। उन्होंने विश्वविद्यालय की स्थापना के 101 वर्ष पूरे करने के लिए बधाई दी और अंतरराष्ट्रीय कला प्रदर्शनी आयोजित करने के लिए ललित कला संकाय की प्रशंसा की।
- कार्यक्रम का समापन रजिस्ट्रार डॉ. नाज़िम हुसैन अल जाफरी के धन्यवाद ज्ञापन के साथ हुआ।
- स्थापना दिवस मनाने के लिए शाम को एक 'मुशायरा' का भी आयोजन किया गया जिसमें विश्वविद्यालय के कवियों और बाह्य कवियों ने भाग लिया।

**जामिया के 101वें स्थापना दिवस के अवसर पर जामिया सांस्कृतिक समिति द्वारा 31 अक्टूबर 2021 को सांस्कृतिक कार्यक्रमों का भी आयोजन किया गया।**

- नर्सरी स्कूल, जामिया के छात्रों द्वारा प्रस्तुत एक्शन सॉन्ग
- जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल के छात्रों द्वारा प्रस्तुत एक्शन सॉन्ग
- जामिया गर्ल्स सीनियर सेकेंडरी स्कूल की छात्राओं द्वारा कोरोना वॉरियर्स पर स्किट का प्रदर्शन
- विश्वविद्यालय के छात्रों द्वारा प्रस्तुत माइम ड्रामा (ड्रामा क्लब, जामिया)
- जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल के छात्रों द्वारा प्रस्तुत समूह गीत
- विश्वविद्यालय के छात्रों द्वारा प्रस्तुत गज़ल (संगीत क्लब, जामिया)
- जामिया गर्ल्स सीनियर सेकेंडरी की छात्राओं ने कॉमिक स्किट का प्रदर्शन किया। स्कूल
- जामिया गर्ल्स सीनियर सेकेंडरी स्कूल स्कूल की छात्राओं ने सामूहिक नृत्य किया।
- सैयद आबिद हुसैन जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल के छात्रों द्वारा कव्वाली की गई।
- प्रोफेसर शेहर रसूल द्वारा आयोजित जामिया मिल्लिया इस्लामिया में भी मुशायरा कार्यक्रम आयोजित किया गया।

**जामिया मिल्लिया इस्लामिया में नेक पीयर टीम के दौरों के दौरान 6 दिसंबर, 2021 को निम्नलिखित सांस्कृतिक कार्यक्रमों का भी आयोजन किया गया**

- कथक कला द्वारा, सर्वव्यापी और निराकार शिव का आह्वान। आदि शंकराचार्य का पंचाक्षर स्तोत्र और पहाड़ी लोक, डॉ. विनोद गंधर्व की संगीत रचना है, जो ताल दीपंडी और तीन ताल पर आधारित है। डॉ. हरप्रीत कौर जस द्वारा नृत्य निर्देशन।
- छात्र समूह गीत प्रस्तुति: जुबेर रिज़वी द्वारा लिखित ... भेरे सपनों का हिंदुस्तान
- अलीना रईस द्वारा प्रस्तुत गज़ल हकीम नासिर द्वारा लिखित 'जब से तूने मुझे दीवानी बना रखा है...'
- विशेष आयोजन -बच्चू लाल अवस्थी जी द्वारा लिखित संस्कृत कव्वाली। भारत के संतों और सिद्ध पुरुषों की प्राचीन भाषा आधुनिकता का मार्ग प्रशस्त करती है, और कव्वाली, एक फारसी और उर्दू साहित्यिक शैली के साथ भागीदार है। इस कव्वाली को कई प्रतियोगिताओं में अच्छी तरह से प्रस्तुत किया गया है और दिल्ली सरकार के संस्कृत अकादमी उत्सव के लिए चुना गया है। संस्कृत विभाग के छात्रों द्वारा प्रस्तुत, जीशान जमीर द्वारा संगीतमय प्रस्तुति।
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया के विभिन्न विभागों के छात्रों ने अनवर मिर्जापुरी द्वारा लिखित प्रस्तुति, 'मैं नजर से पी रहा हूँ..!', इसकी संगीत रचना, जीशान जमीर ने की है।
- मंकवत पर प्रस्तुत सूफी वर्ल्स, धम्म रिर्कोईस द्वारा प्रोड्यूस 'मन कुंतो मौला...' की प्रस्तुति

**द्विभाषी भाषण प्रतियोगिता: 21/2/2022**

- बोल द्वारा ऑनलाइन मोड में इंटर-यूनिवर्सिटी द्विभाषी भाषण प्रतियोगिता का आयोजन किया गया था: मातृभाषा दिवस के अवसर पर जामिया मिल्लिया इस्लामिया के डीन स्टूडेंट्स वेलफेयर के कार्यालय के तत्वावधान में द डिबेटिंग सोसाइटी, "आपकी मातृभाषा आपकी पहचान है" विषय पर इस प्रतियोगिता का आयोजन हुआ।
- इस कार्यक्रम को विभिन्न संकायों के छात्रों से उत्साहजनक प्रतिक्रिया मिली। प्रतिभागियों ने व्यक्तिगत पहचान को आकार देने में मातृभाषा के महत्व पर अपने विचारों का आदान-प्रदान किया और इस विषय पर हिंदी और उर्दू भाषा में अपने विचार प्रस्तुत किए। प्रतिभागियों ने राष्ट्र को सशक्त बनाने के लिए मातृभाषा के संरक्षण की आवश्यकता पर अपने विचार व्यक्त किए।
- कार्यक्रम की शुरुआत श्री रोशन राज के साथ हुई, मेजबान ने भाषण के विषय का परिचय दिया और इस तरह प्रतियोगिता के नियमों का उल्लेख किया। इस कार्यक्रम को तीन निर्णायकों के एक पैनल द्वारा जज किया गया था: प्रो फौजिया नदीम, शिक्षा संकाय, डॉ गुलाम यजदानी, विधि संकाय और डॉ सदफ फातिमा, बायोसाइंस विभाग से रहीं।
- प्रतिभागियों ने प्रभावशाली ढंग से अपने विचार प्रस्तुत किए। व्यक्तित्व विकास पर मातृभाषा की भूमिका पर भी प्रकाश डाला और सांस्कृतिक प्रतिक्रियाओं के उद्घरण के माध्यम से सांस्कृतिक क्षरण के बारे में चिंताओं को जाहिर किया गया। यह अंतर्दृष्टि परिपूर्ण विचारोत्तेजक आयोजन था। न्यायमंडल ने प्रतिभागियों और श्रोताओं को विशेष रूप से वर्तमान सामाजिक-सांस्कृतिक संदर्भ में, अस्तित्व निर्माण में मातृभाषा के महत्व पर विचारोत्तेजक रुचिपूर्ण अंतर्दृष्टि प्रदान की।
- प्रतियोगिता का समापन डीएसडब्ल्यू प्रोफेसर मोहम्मद अयूब खान और संयोजक डॉ शीमा अलीम और सह-संयोजक डॉ अस्मत जहां ने धन्यवाद ज्ञापन के साथ किया।
- परिणाम बाद में घोषित किए गए जहां हिंदी श्रेणी में- अलीशा खान (बीए प्रोग्राम) पहले, अनुराग उपाध्याय (बीए एलएलबी (ऑनर्स) रेगुलर) दूसरे और आशाना अली (बीए प्रोग्राम) तीसरे स्थान पर रहीं। उर्दू कैटेगरी में मुहम्मद फैसल खान (बीएससी ऑनर्स एप्लाइड मैथमेटिक्स) ने पहला, मोहम्मद शम्स तबरेज (बीए एलएलबी (ऑनर्स)) ने दूसरा और महरुख आलिया (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा) ने तीसरा स्थान हासिल किया।
- जूरी के विद्वान सदस्यों में से एक डॉ. गुलाम यजदानी ने अंतर्राष्ट्रीय मातृभाषा दिवस के महत्व को सामने रखा। 21 फरवरी को पूरे विश्व में "अंतर्राष्ट्रीय मातृभाषा दिवस" मनाया जाता है। इस दिन को मनाने का उद्देश्य लोगों में अपनी भाषा और संस्कृति के संरक्षण के महत्व के बारे में जागरूकता पैदा करना है।

**विदेशी छात्र सलाहकार कार्यालय**

विदेशी छात्र सलाहकार : प्रो. नाजिम हुसैन जाफ़री

**विदेशी छात्र सलाहकार कार्यालय में कर्मचारी**

डीलिंग असिस्टेंट (एलडीसी)	01
चतुर्थ श्रेणी कर्मचारी	01

**निपटाए गए आवेदनों की संख्या**

क्र. सं.	सहायक एजेंसी/श्रेणी	प्राप्त आवेदनों की संख्या		सफल उम्मीदवारों की कुल संख्या		सफल उम्मीदवारों की कुल संख्या
		पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	
1	आई सी सी आर	1343	317	02	03	05
2	अतिरिक्त सीटें	41	26	09	03	12
3	सामान्य	05	02	-	-	-
4	एम ओ यू	-	-	-	-	-
	<b>कुल</b>	<b>1389</b>	<b>345</b>	<b>11</b>	<b>06</b>	<b>17</b>

**निपटाए गए आवेदनों का देशवार वितरण**

क्र सं	देश का नाम	सहायक एजेंसी का नाम	स्नातक डिग्री के लिए प्राप्त आवेदनों की संख्या		मास्टर डिग्री के लिए प्राप्त आवेदनों की संख्या		एमफिल/पीएचडी के लिए प्राप्त आवेदनों की संख्या		सफल आवेदकों की संख्या		कुल
			पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	
1	अफगानिस्तान	आई सी सी आर	389	59	345	52	251	17			
		सूपनूमेरी	06	01	09	04	-	-	02	-	02
2	बांग्लादेश	आई सी सी आर	47	06	41	37	19	06	01	-	01
		सूपनूमेरी	02	02	01				01	-	01
3	चाड	आई सी सी आर	01								
4	कनाडा	सूपनूमेरी	-	02						01	01
5	कोमरोस	आई सी सी आर	-	02							
6	कोटोड आइवर	आई सी सी आर	01	01							
7	कांगो	आई सी सी आर	03	03							
8	जिबूती	आई सी सी आर	-	01	01	-	-	-	-	-	
9	मिस्र	आई सी सी आर	02	-	01	-	02	-			
10	इथोपिया	आई सी सी आर	05	-	02	-	08	-			
11	फ्रांस	सूपनूमेरी	-	-	-	01					
12	जामबिया	आई सी सी आर	01	-	03	-	01	-			

13	घाना	आई सी सी आर	01	-	03	-	01	-			
14	गुआना	आई सी सी आर	-	01	01	01	-				
15	इंडोनेशिया	आई सी सी आर	02	02	06	12	01	03			
16	ईरान	आई सी सी आर	-	02	-	02	01	04	-	01	01
		सूपनूमेरेरी	-	-	03	01					
17	इराक	आई सी सी आर	-	01	03	-	03	03			
18	जापान	सूपनूमेरेरी	01	-	-	-	-	-	-	-	-
19	जोर्डन	आई सी सी आर	-	-	-	01	-	-	-	-	-
20	कज़िक्स्तान	आई सी सी आर	-	-	-	01	-	02			
21	केन्या	आई सी सी आर	02	-	-	-	01	01			
22	लिसोटो	आई सी सी आर	01	-	-	01	-	02			
23	लाइबेरिया	आई सी सी आर	03	02	-	01	-	-	-	-	-
24	लीबिया	सूपनूमेरेरी	-	-	-	01	-	-			
25	मॉरीशस	आई सी सी आर	-	-	01	06	-	02			
26	मलावी	आई सी सी आर	01	-	03	-	-	-	-	-	-
27	मालदीव	आई सी सी आर	-	01	-	-	-	-	-	-	-
28	माली	आई सी सी आर	-	-	01	-	-	-	-	-	-
29	मंगोलिया	आई सी सी आर	01	-	-	-	-	-	-	-	-
30	मोजाम्बिक	आई सी सी आर	-	01	-	02	-	-	-	-	-
31	मोरक्को	आई सी सी आर	-	-	-	02	-	-	-	-	-
32	नेपाल	सूपनूमेरेरी	11	01	04	04			05	01	06
		आई सी सी आर	53	17	26	09	06	06			
33	नामीबिया	आई सी सी आर	-	-	-	01	01	-	-	-	-
34	नाइजीरिया	आई सी सी आर	09	-	07	-	01	03	-	-	-
35	फिलिस्तीन	आई सी सी आर	-	-	-	02	-	07	-	-	-
36	रोमानिया	आई सी सी आर	-	-	-	01	-	-			
37	रूस	सूपनूमेरेरी	-	01	-	-	-	-	-	-	-
38	रवांडा	आई सी सी आर	01	-	-	-	-	-	-	-	-
39	सेरा लिओन	आई सी सी आर	09	-	-	-	01	-	-	-	-
40	श्री लंका	आई सी सी आर	-	-	01	02	-	-	-	-	-
41	सूडान	आई सी सी आर	04	01	09	01	02	-	-	-	-
42	सऊदी अरेबिया	सूपनूमेरेरी	-	-	01	-	-	-	-	-	-
43	साउथ कोरिया	सूपनूमेरेरी	01	-	-	-	-	-	-	-	-
44	सोमालिया	आई सी सी आर	05	-	04	01	-	-	-	-	-
45	स्वाज़ीलैंड	आई सी सी आर	-	-	01	01	-	-	-	-	-
46	सीरिया	आई सी सी आर	02	-	08	02	13	06	-	-	-
47	तंजानिया	आई सी सी आर	02	01	01	01	03	02	-	-	-
48	तजाकिस्तान	आई सी सी आर	-	-	01	-	-	-	01	-	01
49	थाईलैंड	आई सी सी आर	-	-	-	02	-	-	-	-	-
50	तुर्कमिनिस्तान	आई सी सी आर	-	-	-	-	-	01	-	01	01
51	यूगांडा	आई सी सी आर	03	-	-	-	-	-	-	-	-
52	यूसए	सूपनूमेरेरी	01	03	-	02			01	01	02
53	उज्बेकिस्तान	आई सी सी आर	01	-	-	02	-	-	-	-	-
54	यमन	सूपनूमेरेरी	-	01	01	01					
		आई सी सी आर	02	02	05	04	07	03	-	01	01
55	जाम्बिया	आई सी सी आर	01	-	-	-	-	-	-	-	-
56	ज़िम्बाब्वे	आई सी सी आर	-	02	-	-	-	-	-	-	-
कुल			574	116	493	161	322	68	11	06	17

विदेशी नागरिकों की कुल संख्या

क्रम संख्या	देश	पुरुष	महिला	कुल
1.	यमन	04	01	05
2.	वियतनाम	01	-	01
3.	उज्बेकिस्तान	-	01	01
4.	यूस ए	01	03	04
5.	तुर्कमिनिस्तान	02	01	03
6.	अफगानिस्तान	22	10	32
7.	बांग्लादेश	04	03	07

8.	कनाडा	-	01	01
9.	मिस्र	-	01	01
10.	जॉर्जिया	-	01	01
11.	ईरान	07	07	14
12.	इराक	04	03	07
13.	जोर्डन	01	-	01
14.	कोरिया	01	-	01
15.	लीबिया	02	-	02
16.	मॉरिशस	-	01	01
17.	मोजाम्बिक	01	-	01
18.	नेपाल	18	03	21
19.	फिलिस्तीन	04	05	09
20.	फिलीपींस	01	-	01
21.	रोमानिया	-	01	01
22.	श्री लंका	01	01	02
23.	स्वाजीलैंड	01	-	01
24.	सीरिया	01	02	03
25.	तजाकिस्तान	01	-	01
26.	तुनिशिया	-	01	01
27.	तुर्की	01	-	01
कुल		78	46	124

विदेशी छात्रों को छात्रावास सुविधाएं: कमरों की संख्या: एयर कंडीशनर: 22 / गैर एसी: 13 / कुल: 35

छात्रावास के प्रभारी : प्रो नाजिम हुसैन जाफरी, विदेशी छात्र सलाहकार  
 वार्डन, इंटरनेशनल बॉयज हॉस्टल : डॉ. आरिफ मोहम्मद  
 इंटरनेशनल बॉयज हॉस्टल का स्थान : आवासीय कोचिंग अकादमी के पास, जामिड़, (गेट नंबर 8)

छात्रावास में कर्मचारी और सुविधाएं

क्षमता	कर्मचारी		संख्या		
70 (02 बिस्तरों वाले 35 कमरे)	केयरटेकर		01		
	अटेंडेंट		02		
	सफाई कर्मचारी		01		
क्र. सं.	सुविधा	क्रम संख्या	सुविधा		
1.	सुसज्जित कक्ष*	35	8.	आगन्तुक कक्ष	हाँ
2.	इंटरनेट कनेक्ट	हाँ	9.	ऑन कैम्पस बैंकिंग	हाँ
3.	सोलर वाटर हीटर	हाँ	10.	परिसर निवास मार्गदर्शन	हाँ
4.	टीवी हाल	हाँ	11.	स्थानीय मार्गदर्शन	हाँ
5.	भोजन कक्ष	हाँ	12.	कैंटीन	नहीं
6.	जिम सुविधा	हाँ	13.	24 X 7 कैम्पस एम्बुलेंस	हाँ
7.	खेल सुविधा	नहीं			

\*शौचालय सामान्य (महिला पुरुष दोनों के लिए) हैं (18 निवासियों के लिए 02 वाशरूम)

विदेशी छात्रों को प्रदान की जाने वाली अन्य सुविधाएं:

प्रशासनिक सुविधा:

- आवेदन पत्र प्राप्त करने सहित विदेशी छात्रों से संबंधित सभी कागजी कार्य में भाग लेना, प्रसंस्करण और स्थापना एआईयू दिशानिर्देश के अनुसार आवेदकों की डिग्री/प्रमाणपत्रों की शैक्षणिक समकक्षता निर्धारित करना
- नामांकित सभी विदेशी छात्रों की सूची बनाए रखना
- परिसर में अंतर्राष्ट्रीय लड़कों के छात्रावास का प्रशासन
- सुरक्षा आवश्यकताओं, वीजा, छात्रवृत्तियों और वास्तविक के लिए आईसीसीआर, यूजीसी, एआईयू एफआरआरओ प्रमाणपत्र आदि के साथ बातचीत और संपर्क बनाये रखना
- नए दाखिले के लिए बातचीत आयोजित करके विदेशी छात्रों को उनके नए वातावरण के अनुकूल बनाने में सहायता करना छात्र और उनके वरिष्ठ दोनों के लिए.

प्रवेश और प्रमाणन में सुविधा:

- विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर प्रवेश प्रक्रियाओं का प्रचार, पात्रता से संबंधित प्रासंगिक जानकारी प्रदर्शित करना, प्रवेश प्रक्रिया, श्रेणियां, शुल्क, आवेदन पत्र के साथ जिन्हें डाउनलोड किया जा सकता है
- एक के भीतर अपनी मार्कशीट प्राप्त करने वाले विदेशी छात्रों को आगे के प्रसारण के लिए परिणामों का त्वरित प्रसंस्करण, परिणाम घोषित होने के 40 दिनों के भीतर परिणाम देना और महीने भर में उनकी डिग्री की घोषणा
- स्नातक, परास्नातक, पीएच.डी. के लिए एन.आर.आई/विदेशी छात्रों की प्रवेश प्रक्रिया का समन्वय तथा डिप्लोमा पाठ्यक्रम

**छात्र मामले अनुभाग: प्रोक्टोरियल विभाग**

चीफ प्रॉक्टर : प्रो. वसीम अहमद खान  
प्रोक्टोरियल स्टाफ:

क्र. सं.	नाम	पदनाम
1	श्री आजम सिद्दीकी	व्यक्तिगत सहायक
2	श्री तारिक मुस्तफा	फोटोग्राफर
3	नईम अहमद	अटेंडेंट
4	नौशाद अली	चपरासी
5	मोहम्मद रईस	ड्राइवर
6	शादाब अहमद खान	लाइब्रेरी अटेंडेंट

**डिप्टी प्रोक्टर्स (विश्वविद्यालय क्षेत्र)**

क्र. सं.	नाम	पदनाम	विभाग
1	प्रो. निकहत मंजूर	डिप्टी प्रॉक्टर	बायोसाइंस
2	प्रो. मोहम्मद असद मलिक	डिप्टी प्रॉक्टर	विधि
3	डॉ. एस.एम.महमूद	डिप्टी प्रॉक्टर	यूनिवर्सिटी पोलिटेक्निक
4	प्रो. मोहम्मद शाहिद खान	डिप्टी प्रॉक्टर	फ़िज़िक्स

**सहायक प्रोक्टर्स (विश्वविद्यालय क्षेत्र)**

क्रम सं.	नाम	पदनाम	विभाग
1.	प्रो. शिखा कपूर	सहायक प्रॉक्टर	वयस्क एवं सतत शिक्षा
2.	डॉ. हारून अशफाक	सहायक प्रॉक्टर	इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग
3.	प्रो. सबीना सचदेवा	सहायक प्रॉक्टर	प्रोस्थोडॉटिक्स
4.	डॉ. अनिसुर रहमान नासीर	सहायक प्रॉक्टर	यूनिवर्सिटी पोलिटेक्निक
5.	डॉ. अरुणा पारचा	सहायक प्रॉक्टर	भूगोल
6.	डॉ. राजन पटेल	सहायक प्रॉक्टर	अन्तः विषयक मूल विज्ञान केंद्र
7.	डॉ. अजित कुमार बोहेट	सहायक प्रॉक्टर	टीटीएनएफई
8.	डॉ. सोनिया चौधरी	सहायक प्रॉक्टर	वास्तुकला
9.	डॉ. हाइफा शाकरी	सहायक प्रॉक्टर	अरबी
10.	डॉ. शाह अबुल फैज	सहायक प्रॉक्टर	चित्रकला
11.	डॉ. रफीउल्लाह आजमी	सहायक प्रॉक्टर	पश्चिम-एशियाई अध्ययन केंद्र
12.	डॉ. शमा परवीन	सहायक प्रॉक्टर	अन्तः विषयक मूल विज्ञान केंद्र

**प्रोक्टोरियल विभाग द्वारा छात्रों के सुलझाए गए मामले :**

क्र. सं.	संकाय/स्कूल	यूजी छात्रों की संख्या		पीजी छात्रों की संख्या		एम.फिल/पी.एचडी के छात्रों की संख्या		सुलझाए गए मामले	
		पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला
1	सामाजिक विज्ञान	662	519	394	433	59	83	1115	1035
2	प्राकृतिक विज्ञान	811	382	432	493	113	75	1356	950
3	सभी केंद्र	338	426	651	538	87	86	1076	1050
4	मानविकी एवं भाषा संकाय	1475	873	276	229	191	108	1942	1210
5	विधि संकाय	525	239	53	75	30	23	608	337
6	शिक्षा संकाय	356	401	73	183	37	47	466	631
7	एजेंके-एमसीआरसी	62	12	112	117	6	4	180	133
8	ललित कला संकाय	169	159	68	59	4	6	240	221
9	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी	1448	228	370	129	238	54	2056	411
10	वास्तुकला एवं एंकिस्टिक्स संकाय	278	150	140	85	23	06	441	241
11	यूनिवर्सिटी पोलिटेक्निक	1814	171	-	-	-	-	1814	171
12	जामिया सीनियर सेकेन्डरी स्कूल	400	645	-	-	-	-	400	645
13	सैय्यद ए. हुसैन सीनियर सेकेन्डरी स्कूल (एस/एफ)	412	1143	-	-	-	-	412	1143
14	जामिया माध्यमिक स्कूल	610	682	-	-	-	-	610	682
15	जामिया माध्यमिक स्कूल (एस/एफ)	431	581	-	-	-	-	431	581
16	जामिया बालिका विद्यालय	-	884	-	-	-	-	-	884
17	मुशीर फातिमा नसीरी स्कूल	153	236	-	-	-	-	153	263
<b>कुल सुलझाए गए मामले</b>								<b>13300</b>	<b>10588</b>

## विश्वविद्यालय की एंटी-रेगिंग कमिटी

क्र सं.	नाम	पदनाम	विभाग
1	प्रो. वसीम ए.खान	चीफ प्रॉक्टर	टीटीएनएफई
2	प्रो. अयूब खान	डीन छात्र कल्याण	गणित
3	प्रो. मोहम्मद शाहिद खान	प्रोवोस्ट, एमएमए जौहर हॉल ऑफ बॉयज रेजीडेंस	भौतिकी
4	प्रो. मसूद आलम	प्रोवोस्ट, डॉ.जेड. एच हॉल ऑफ बॉयज रेजीडेंस	अनुप्रयुक्त विज्ञान एवं मानविकी
5	प्रो. राणा नूर	प्रोवोस्ट हॉल ऑफ गर्ल्स रेसिडेंस (पुराना)	नेल्सन मंडेला पीस एवं कनफ्लिक्ट रेजोल्यूशन केंद्र
6	प्रो.साइमा सईद	प्रोवोस्ट, बेगम हजरत महल न्यू गर्ल्स हॉस्टल	संस्कृति, मीडिया एवं प्रशासन केन्द्र
7	प्रो. जेस्सी अब्राहम	प्रोवोस्ट, जम्मू एवं कश्मीर गर्ल्स हॉस्टल I	दंत चिकित्सा

## विश्वविद्यालय क्षेत्र के लिए एंटी-रेगिंग दस्ता

क्र सं.	नाम	पदनाम	विभाग
<b>डिप्टी प्रोक्टरस</b>			
1.	प्रो. निकहत मंजूर	डिप्टी प्रॉक्टर	बायोसाइंस
2.	प्रो.मोहम्मद असद मलिक	डिप्टी प्रॉक्टर	विधि
3.	डॉ. एस. एम. महमूद	डिप्टी प्रॉक्टर	यूनिवर्सिटी पोलिटेक्निक
4.	प्रो. मोहम्मद शाहिद खान	डिप्टी प्रॉक्टर	भौतिकी
<b>सहायक प्रोक्टरस</b>			
1.	प्रो. शिखा कपूर	सहायक प्रॉक्टर	वयस्क एवं सतत शिक्षा
2.	डॉ. हारून अशफाक	सहायक प्रॉक्टर	इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग
3.	प्रो. शबीना सचदेवा	सहायक प्रॉक्टर	प्रोस्थोडॉटिक्स
4.	डॉ. अनिसुर रेहमान नासिर	सहायक प्रॉक्टर	यूनिवर्सिटी पोलिटेक्निक
5.	डॉ. अरुणा पारचा	सहायक प्रॉक्टर	भूगोल
6.	डॉ. राजन पटेल	सहायक प्रॉक्टर	अन्तः विषयक मूल विज्ञान केंद्र
7.	डॉ. अजित कुमार बोहेट	सहायक प्रॉक्टर	टीटीएनएफई
8.	डॉ. सोनिया चौधरी	सहायक प्रॉक्टर	वस्तु कला
9.	डॉ. हाइफा शाकरी	सहायक प्रॉक्टर	अरबी
10.	डॉ. शाह अबुल फैज	सहायक प्रॉक्टर	चित्रकला
11.	डॉ. रफीउल्लह आजमी	सहायक प्रॉक्टर	पश्चिम-एशियाई अध्ययन केंद्र
12.	डॉ. शमा परवीन	सहायक प्रॉक्टर	अन्तः विषयक मूल विज्ञान केंद्र

## छात्र परामर्श एवं सहायता :

पहचान पत्र: नए आईडी कार्ड बनवाने या नवीनीकरण हेतु सहायता प्रदान करने के लिए

क्रम सं	संकाय/स्कूल	काउंटर्स की संख्या	निपटाए गए मामले
1.	मानविकी एवं भाषा संकाय	04	5968
2.	विधि संकाय		
3.	शिक्षा संकाय		
4.	एजेकेएमसीआरसी		
5.	ललित कला संकाय		
6.	डॉ.जाकिर हुसैन पुस्तकालय		
1.	सामाजिक विज्ञान संकाय	03	6582
2.	प्राकृतिक विज्ञान संकाय		
3.	सभी केंद्र		
1.	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	02	5134
2.	वास्तुकला एवं एकिस्टिक्स		
3.	यूनिवर्सिटी पोलिटेक्निक		

1.	जामिया सीनियर सेकेन्डरी स्कूल	01	6204
2.	सैय्यद आबिद हुसैन सीनियर सेकेन्डरी स्कूल (एस/एफ)		
3.	जामिया माध्यमिक स्कूल		
4.	जामिया माध्यमिक स्कूल (एस/एफ)		
5.	जामिया बालिका विद्यालय		
6.	मुशिर फातिमा नर्सरी स्कूल		
<b>छात्रों की कुल संख्या</b>			<b>23861</b>

- बस पास-
- प्रभावी शिक्षण एवं अधिगम को बढ़ावा देने के लिए परिसर में सामान्य कानून व्यवस्था एवं अनुशासन बनाए रखना
- प्रवेश परीक्षा एवं अन्य परीक्षाओं के सुचारु संचालन हेतु एक सहायता प्रणाली प्रदान करना
- भोजन की गुणवत्ता/ मात्र की जांच के लिए एवं परिसर में शिक्षा का माहौल बनाने के लिए नियमित रूप से कैंटीनों एवं पुस्तकालयों का दौरा करना.

क्र.सं	डीटीसी बस रुट्स के लिए जारी किए गए पास	जारी किए गए बस पास की अवधि	संकाय/स्कूल का नाम	बस पास जारी किए गए कुल छात्रों की संख्या
1.	सभी रुट्स के लिए	एक माह	सभी विभाग, केंद्र एवं स्कूल	24
2.		दो माह		25
3.		तीन माह		42
4.		चार माह		शून्य
5.		पाँच माह		शून्य
<b>बस पास जारी किए गए कुल छात्रों की संख्या</b>				<b>91</b>

**विश्वविद्यालय की अनुशासन समिति:**

क्र. सं.	पदनाम
1.	शैखुल जामिया (कुलपति) – (अध्यक्ष)
2.	नायब शैखुल जामिया (उप-कुलपति)
3.	डीन, छात्र कल्याण
4.	प्रोवोस्ट
5.	सभी संकायों के डीन
6.	चीफ प्रॉक्टर – (संयोजक)

**अनुशासन समिति की बैठकों का आयोजन:**

विश्वविद्यालय परिसर में कानून व्यवस्था एवं अन्य व्यवस्थाओं के समाधान के समाधान के लिए अनुशासन समिति की बैठकें नियमित रूप से आयोजित की जाती हैं। समिति में डीएसडब्ल्यू, संकाय अध्यक्ष, प्रोवोस्ट्स (गर्ल्स एवं बॉयज) सदस्य के रूप में और मुख्य प्रॉक्टर सदस्य/सचिव के रूप में और कुलपति अध्यक्ष के रूप में शामिल हैं, जो एक पीड़ित छात्र की शिकायतों को सुनते हैं। समिति में लिया गया निर्णय उचित अधिसूचना के माध्यम से कार्यान्वित किया जाता है। ऑनलाइन शिक्षण के कारण वर्ष 2021-22 के दौरान अनुशासन समिति की बैठक नहीं हो पायी।

**फ्लाईंग दस्ते की कार्यप्रणाली:**

विश्वविद्यालय में सेमेस्टर/वार्षिक/कम्पार्टमेंट परीक्षा के सुचारु संचालन के लिए कुलपति एक फ्लाईंग दस्ते की नियुक्ति करते हैं जिसमें चीफ-प्रॉक्टर, डिप्टी-प्रॉक्टर और सहायक प्रॉक्टर होते हैं। पिछले वर्ष अनुचित साधनों के कई मामले पकड़े गए और परीक्षा समिति को सूचित किया गया। फ्लाईंग दस्ते ने सेमेस्टर/वार्षिक/कम्पार्टमेंट परीक्षाओं के दौरान कई परीक्षा केन्द्रों का दौरा किया।

**सीसीटीवी कैमरे की इन्स्टालेशन:**

क्र. सं.	स्थान	कैमरों की संख्या
1	विश्वविद्यालय मुख्य द्वार	08
2	वाणिज्य विभाग	05
3	कुलपति कार्यालय	08
4	डॉ. जाकिर हुसैन लाइब्रेरी (पुरानी)	13
5	इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी संकाय	05
6	वीसी लॉज	04
7	आर्ट गैलरी	07
8	शिक्षा संकाय	07
9	एसआरके गेट	07
10	दंत चिकित्सा संकाय	07

11	स्कूल डी गेट	07
12	अंसारी स्वास्थ्य केंद्र (नया)	08
13	प्रॉक्टर कार्यालय	08
14	स्कूल लेब	04
15	विश्वविद्यालय पॉलिटेक्निक	23
16	नया पुस्तकालय	31
17	स्कूल बिल्डिंग	12
18	हॉल ऑफ गर्ल्स रिसिडेंस	07
19	एजेके एम सी आरसी	14
20	अलामा इकबाल हॉस्टल	04
21	बी आर अबेडकर हॉस्टल	08
22	इंजीनियरिंग पुस्तकालय संकाय	16
23	कार्यशाला गेट	05
24	फिजियोथेरेपी	05
25	अरब संस्कृति केंद्र	04
26	गेट नं. 15	03
27	गेट नं. 4	04
28	गेट नं. 1	03
29	मोहिबुल हसन ब्लॉक	07
30	एम. ए. अंसारी सभागार	06
31	मुजीब बाग	06
32	नवीन शिक्षण खंड	08
	<b>कुल</b>	<b>264 कैमरे</b>

## जनसंपर्क कार्यालय

जनसंपर्क कार्यालय, जामिया मिल्लिया इस्लामिया में कर्मचारियों की स्थिति

क्रम संख्या	नाम	पद	नियुक्ति की प्रकृति
1	प्रो मुकेश रंजन	प्रोफेसर इन चार्ज	मानद
2	अहमद अज़ीम	जनसम्पर्क अधिकारी	स्थायी
3	शरीफ अहमद सिद्दीकी	निजी सहायक	स्थायी
4	मो. कौसेन	माली	स्थायी

## प्रेस विज्ञप्तियों का विवरण

क्रम संख्या	महीना एवं वर्ष	जारी प्रेस विज्ञप्तियों की संख्या		
		अंग्रेजी	हिंदी	उर्दू
1	अप्रैल-2021	12	10	7
2	मई-2021	14	10	7
3	जून-2021	21	22	21
4	जुलाई-2021	22	19	16
5	अगस्त-2021	21	19	20
6	सितम्बर-2021	17	16	10
7	अक्टूबर-2021	16	12	6
8	नवम्बर-2021	21	20	19
9	दिसम्बर-2021	28	22	16
10	जनवरी - 2022	19	18	16
11	फरवरी-2022	22	22	21
12	मार्च-2022	22	15	15
	<b>कुल</b>	<b>235</b>	<b>205</b>	<b>174</b>

## शूटिंग से हुई कमाई का ब्यौरा

क्र. सं.	आयोजित शूटिंग का विवरण	दिनांक	उत्पन्न राजस्व (रुपए)
1	विज्ञापन- मेनरशिप डिजिटल	01-08-2021	50,000
2	विज्ञापन- डिजिटल 11 एंड फिल्म	3 एवं 4-08-2021	1,00,000
3	विज्ञापन- डिजिटल 11 एंड फिल्म	04-08-2021	2,36,000
4	विज्ञापन- मेनरशिप डिजिटल	21-08-2021	50,000
5	उपहार सिनेमा फायर ट्रेजिडि पर फिल्म की शूटिंग	23-09-2021	1,80,000
6	वेब सिरीज 'फील लाइक होम'	7 से 14-10-2021	7,00,000
7	'रॉकी रानी की प्रेम कहानी' शीर्षक परियोजना	28-11-2021	1,00,000



8	'बर्लिन' वेब सिरीज की शूटिंग	6 से 8-03-2022	2,00,000
		कुल रूपये	16,16,000

-जेएमआई से जारी प्रेस विज्ञप्ति विश्वविद्यालय के फेसबुक पेज [www.jmi.ac.in](http://www.jmi.ac.in) पर अपडेट की गई

### विश्वविद्यालय प्लेसमेंट प्रकोष्ठ

संयोजक/प्रभारी का नाम : प्रो. राहेला फ़ारूकी

प्लेसमेंट का विहंगावलोकन			
क्र.सं.	प्रस्तावित उच्चतम वेतन (रु. लाख/वार्षिक)	संस्था का नाम	बी.टेक./डिप्लोमा /एम.बी.ए./ जन संचार आदि
1	25.0	अमेज़न भारत	बी.टेक.
2	25.0	लाईम रोड	एम.बी.ए.
3	17.13	यूनाईटेड हेल्थ ग्रुप (OPTUM)	एम.टेक.
4	17.13	यूनाईटेड हेल्थ ग्रुप (OPTUM)	एम.सी.ए.
5	12.0	इन्वोविटी	एम.ए. (अर्थशास्त्र)
6	9.0	ट्राईडेंट इंडिया	एम.एस.डब्ल्यू/ एम.ए.एच.आर.एम.
7	3.65	हीरो मोटो कॉर्प	पत्रोपाधि (मेकेनिकल इन्जी.)

आसंदित (placed) विद्यार्थियों की कुल संख्या :

क्र.सं.	आसंदित विद्यार्थियों की संख्या	संस्था का नाम	बी.टेक./डिप्लोमा /एम.बी.ए./ जन संचार आदि	पैकेज / रेंज (रु. लाख/वार्षिक)
1	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	3.5
2	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	3.5
3	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	3.5
4	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	3.5
5	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	3.5
6	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	3.5
7	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	3.5
8	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	3.5
9	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (मेकेनिकल इंजीनियरिंग)	3.5
10	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	3.5
11	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	3.5
12	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	3.5
13	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	3.5
14	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	3.5
15	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिकल इंजीनियरिंग)	3.5
16	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	3.5
17	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	3.5
18	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	3.5
19	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	3.5
20	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	3.5
21	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (सिविल इन्जी.)	3.5
22	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	7
23	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	7
24	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	7
25	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	7
26	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	7
27	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	7
28	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	7
29	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	7
30	1	जोश टेक्नोलॉजी	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	9
31	1	जोश टेक्नोलॉजी	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	9
32	1	जोश टेक्नोलॉजी	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	9
33	1	ज़ेड एस एसोसिएट	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	9
34	1	ज़ेड एस एसोसिएट	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	9
35	1	ज़ेड एस एसोसिएट	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	9
36	1	ज़ेड एस एसोसिएट	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	9
37	1	ज़ेड एस एसोसिएट	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक इंजीनियरिंग)	9
38	1	इम्फोएज	बी.टेक. (कम्प्यूटर इंजीनियरिंग)	12.5











343	1	जे.एस.डब्ल्यू	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	8
344	1	जे.एस.डब्ल्यू	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	8
345	1	जे.एस.डब्ल्यू	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	8
346	1	जे.एस.डब्ल्यू	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	8
347	1	जे.एस.डब्ल्यू	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	8
348	1	जे.एस.डब्ल्यू	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	8
349	1	जे.एस.डब्ल्यू	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	8
350	1	अमेज़न इंडिया	बी.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	25
351	1	अमेज़न इंडिया	बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग)	25
352	1	अमेज़न इंडिया	बी.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	25
353	1	अमेज़न इंडिया	बी.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	25
354	1	अमेज़न इंडिया	बी.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	25
355	1	एसएमसी रियल स्टेट एडवाइज़र प्रा.लि.	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	2.4
356	1	एसएमसी रियल स्टेट एडवाइज़र प्रा.लि.	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	2.4
357	1	एसएमसी रियल स्टेट एडवाइज़र प्रा.लि.	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	2.4
358	1	टाटा पॉवर लि.	बी.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	6.06
359	1	रॉकवेल ऑटोमेशन	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	6
360	1	रॉकवेल ऑटोमेशन	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	6
361	1	रॉकवेल ऑटोमेशन	बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	6
362	1	टाटा टेक्नोलॉजिस	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	6.5
363	1	टाटा टेक्नोलॉजिस	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	6.5
364	1	पाई इन्फोकॉम	बी.टेक. (सिविल इन्जी.)	4.5
365	1	इंजीनियर्स इंडिया लिमिटेड	बी.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	16.8
366	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	एम.टेक. (थर्मल इन्जी.)	3.53
367	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	3.53
368	1	यूनाईटेड हेल्थ ग्रुप (OPTUM)	एम.टेक. (कम्प्यूटेशनल गणित)	17.13
369	1	यूनाईटेड हेल्थ ग्रुप (OPTUM)	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	17.13
370	1	एल एंड टी लिमिटेड	एम.टेक. (सीआईएस)	6.3
371	1	एल एंड टी लिमिटेड	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	6.3
372	1	एल एंड टी लिमिटेड	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	630
373	1	एल एंड टी लिमिटेड	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	6.3
374	1	एल एंड टी लिमिटेड	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	6.3
375	1	एल एंड टी लिमिटेड	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	6.3
376	1	ब्रवुरा सॉल्यूशंस इंडिया लि- एलएलपी	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	5.5
377	1	बाएजूज	एम.टेक.	6
378	1	बाएजूज	एम.टेक.	6
379	1	बाएजूज	एम.टेक.	6
380	1	बाएजूज	एम.टेक.	6
381	1	बाएजूज	एम.टेक.	6
382	1	इंडिया मार्ट	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	13
383	1	अपग्रेड	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	8
384	1	जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया	एम.टेक. (सिविल इंजी.)	4.63
385	1	पाई इन्फोकॉम	एम.टेक. (कम्प्यूटर इन्जी.)	5
386	1	पाई इन्फोकॉम	एम.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	5
387	1	पाई इन्फोकॉम	एम.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	5
388	1	महिंद्रा एंड महिंद्रा लि.	एम.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	10
389	1	हीरो मोटो कॉर्प	पत्रोपाधि (मेकेनिकल इन्जी.)	3.65
390	1	जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया	पत्रोपाधि (सिविल इंजी.)	2.4
391	1	जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया	पत्रोपाधि (सिविल इंजी.)	2.4
392	1	जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया	पत्रोपाधि (सिविल इंजी.)	2.4
393	1	जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया	पत्रोपाधि (सिविल इंजी.)	2.4
394	1	जे एंड एफ प्रोजेक्ट इंडिया	पत्रोपाधि (सिविल इंजी.)	2.4
395	1	सिलिकॉन युनिव	पत्रोपाधि (कम्प्यूटर इन्जी.)	1.8
396	1	सिलिकॉन युनिव	पत्रोपाधि (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	1.8
397	1	सिलिकॉन युनिव	पत्रोपाधि (इलेक्ट्रॉनिक्स इन्जी.)	1.8
398	1	सिलिकॉन युनिव	पत्रोपाधि (मेकेनिकल इन्जी.)	1.8
399	1	सिलिकॉन युनिव	पत्रोपाधि (सिविल इंजी.)	1.8
400	1	सिलिकॉन युनिव	पत्रोपाधि (इलेक्ट्रिकल इन्जी.)	1.8
401	1	सिलिकॉन युनिव	पत्रोपाधि (इलेक्ट्रॉनिक्स इन्जी.)	1.8
402	1	सिलिकॉन युनिव	पत्रोपाधि (मेकेनिकल इन्जी.)	1.8
403	1	सिलिकॉन युनिव	पत्रोपाधि (कम्प्यूटर इन्जी.)	1.8

404	1	सिलिकॉन युनिव	पत्रोपाधि (कम्प्यूटर इन्जी.)	1.8
405	1	स्टील स्ट्रूप व्हील्स इंडिया लिमिटेड	पत्रोपाधि (मेकेनिकल इन्जी.)	2.4
406	1	पाई इन्फोकॉम	पत्रोपाधि (कम्प्यूटर इन्जी.)	3
407	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विस	एम.सी.ए.	3.53
408	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विस	एम.सी.ए.	3.53
409	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विस	एम.सी.ए.	3.53
410	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विस	एम.सी.ए.	3.53
411	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विस	एम.सी.ए.	3.53
412	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विस	एम.सी.ए.	3.53
413	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विस	एम.सी.ए.	3.53
414	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विस	एम.सी.ए.	3.53
415	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विस	एम.सी.ए.	3.53
416	1	टाटा कंसल्टेंसी सर्विस	एम.सी.ए.	7.3
417	1	जोश टेक्नोलॉजी	एम.सी.ए.	9
418	1	जोश टेक्नोलॉजी	एम.सी.ए.	9
419	1	ईएक्सएल सर्विसेस	एम.सी.ए.	5
420	1	ईएक्सएल सर्विसेस	एम.सी.ए.	5
421	1	ईएक्सएल सर्विसेस	एम.सी.ए.	5
422	1	ईएक्सएल सर्विसेस	एम.सी.ए.	5
423	1	आईबीएम इंडिया	एम.सी.ए.	4.25
424	1	आईबीएम इंडिया	एम.सी.ए.	4.25
425	1	आईबीएम इंडिया	एम.सी.ए.	4.25
426	1	आईबीएम इंडिया	एम.सी.ए.	4.25
427	1	आईबीएम इंडिया	एम.सी.ए.	4.25
428	1	आईबीएम इंडिया	एम.सी.ए.	4.25
429	1	कॉग्निजेंट	एम.सी.ए.	4
430	1	हेम्ब्राव्यू टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	5.0-9.0
431	1	हेम्ब्राव्यू टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	5.0-9.0
432	1	हेम्ब्राव्यू टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	5.0-9.0
433	1	हेम्ब्राव्यू टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	5.0-9.0
434	1	हेम्ब्राव्यू टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	5.0-9.0
435	1	हेम्ब्राव्यू टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	5.0-9.0
436	1	हेम्ब्राव्यू टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	5.0-9.0
437	1	यूनाईटेड हेल्थ ग्रुप (OPTUM)	एम.सी.ए.	17.13
438	1	यूनाईटेड हेल्थ ग्रुप (OPTUM)	एम.सी.ए.	17.13
439	1	यूनाईटेड हेल्थ ग्रुप (OPTUM)	एम.सी.ए.	17.13
440	1	यूनाईटेड हेल्थ ग्रुप (OPTUM)	एम.सी.ए.	17.13
441	1	यूनाईटेड हेल्थ ग्रुप (OPTUM)	एम.सी.ए.	17.13
442	1	यूनाईटेड हेल्थ ग्रुप (OPTUM)	एम.सी.ए.	17.13
443	1	थिक फ्यूचर टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	5.5
444	1	एमएसिस टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	4
445	1	एमएसिस टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	4
446	1	एमएसिस टेक्नोलॉजिस	एम.सी.ए.	4
447	1	ऑर्गिजिट	एम.सी.ए.	9
448	1	बाएजूज	एम.सी.ए.	6
449	1	जेनॉन एनालिटिक्स	एम.सी.ए.	12
450	1	लाईमरोड	एम.बी.ए.	25
451	1	लाईमरोड	एम.बी.ए.	25
452	1	लाईमरोड	एम.बी.ए.	25
453	1	लाईमरोड	एम.बी.ए.	25
454	1	स्कैलर एकेडमी	एमबीए-ईएफबी	7.5
455	1	स्कैलर एकेडमी	एमबीए-ईएफबी	7.5
456	1	एक्सचर	एम.बी.ए.	5.38
457	1	एक्सचर	एम.बी.ए.	5.38
458	1	एक्सचर	एम.बी.ए.	5.38
459	1	एक्सचर	एम.बी.ए.	5.38
460	1	एक्सचर	एम.बी.ए.	5.38
461	1	एक्सचर	एम.बी.ए.	5.38
462	1	एक्सचर	एम.बी.ए.	5.38
463	1	एक्सचर	एम.बी.ए.	5.38
464	1	एक्सचर	एम.बी.ए.	5.38



465	1	एक्सेचर	एम.बी.ए.	5.38
466	1	न्यूजन सॉफ्टवेयर	एम.बी.ए.	7.5
467	1	न्यूजन सॉफ्टवेयर	एम.बी.ए.	7.5
468	1	न्यूजन सॉफ्टवेयर	एम.बी.ए.	7.5
469	1	न्यूजन सॉफ्टवेयर	एम.बी.ए.	6.5
470	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए-ईएफबी	7.94
471	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए-एफटी	7.94
472	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए-ईएफबी	7.94
473	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए	7.94
474	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए	7.94
475	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए	7.94
476	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए-ईएफबी	7.94
477	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए	7.94
478	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए	7.94
479	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए-ईएफबी	7.94
480	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए-एफटी	7.94
481	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए-ईएफबी	7.94
482	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए-आईबी	7.94
483	1	आईसीआईसीआई बैंक	एमबीए-ईएफबी	7.94
484	1	डिजिटल जलेबी	एम.बी.ए.	6
485	1	डिजिटल जलेबी	एम.बी.ए.	6
486	1	केपीएमजी ग्लोबल सर्विसेस	एम.बी.ए.	7.5
487	1	केपीएमजी ग्लोबल सर्विसेस	एम.बी.ए.	7.5
488	1	केपीएमजी ग्लोबल सर्विसेस	एम.बी.ए.	7.5
489	1	केपीएमजी ग्लोबल सर्विसेस	एम.बी.ए.	7.5
490	1	एस्कॉर्ट लिमिटेड	एम.बी.ए.	5
491	1	एस्कॉर्ट लिमिटेड	एम.बी.ए.	5
492	1	श्राईडर इलेक्ट्रिक	एम.बी.ए.	12
493	1	श्राईडर इलेक्ट्रिक	एम.बी.ए.	12
494	1	श्राईडर इलेक्ट्रिक	एम.बी.ए.	12
495	1	सीआरएम नेक्स्ट	एम.बी.ए.	7
496	1	सीआरएम नेक्स्ट	एम.बी.ए.	7
497	1	सियेन्स एनालिटिक्स	एम.बी.ए.	6.25
498	1	सियेन्स एनालिटिक्स	एम.बी.ए.	6.25
499	1	सियेन्स एनालिटिक्स	एम.बी.ए.	6.25
500	1	इंडिया मार्ट	एम.बी.ए.	9
501	1	इंडिया मार्ट	एम.बी.ए.	9
502	1	ज़ियोमी	एम.बी.ए.	6
503	1	ज़ियोमी	एम.बी.ए.	6
504	1	ज़ियोमी	एम.बी.ए.	6
505	1	ज़ियोमी	एम.बी.ए.	6
506	1	ज़ियोमी	एम.बी.ए.	6
507	1	ज़ियोमी	एम.बी.ए.	6
508	1	ज़ियोमी	एम.बी.ए.	6
509	1	ज़ियोमी	एम.बी.ए.	6
510	1	ज़ियोमी	एम.बी.ए.	6
511	1	ज़ियोमी	एम.बी.ए.	6
512	1	बैन	एम.बी.ए.	9.82
513	1	बैन	एम.बी.ए.	9.82
514	1	बैन	एम.बी.ए.	9.82
515	1	बैन	एम.बी.ए.	9.82
516	1	बैन	एम.बी.ए.	9.82
517	1	टेक महिन्द्रा	एम.बी.ए.	7.5
518	1	टेक महिन्द्रा	एम.बी.ए.	7.5
519	1	टेक महिन्द्रा	एम.बी.ए.	7.5
520	1	टेक महिन्द्रा	एम.बी.ए.	7.5
521	1	वेदांता लिमिटेड	एम.बी.ए.	15.5
522	1	वेदांता लिमिटेड	एम.बी.ए.	15.5
523	1	वेदांता लिमिटेड	एम.बी.ए.	15.5
524	1	वेदांता लिमिटेड	एम.बी.ए.	15.5
525	1	वेदांता लिमिटेड	एम.बी.ए.	15.5

526	1	वेदांता लिमिटेड	एम.बी.ए.	15.5
527	1	वेदांता लिमिटेड	एम.बी.ए.	15.5
528	1	वेदांता लिमिटेड	एम.बी.ए.	15.5
529	1	वाल्वोलाइन	एम.बी.ए.	5
530	1	रिविगो सर्विस प्रा.लि.	एम.बी.ए.	4.5
531	1	रिविगो सर्विस प्रा.लि.	एम.बी.ए.	4.5
532	1	रिविगो सर्विस प्रा.लि.	एम.बी.ए.	4.5
533	1	रिविगो सर्विस प्रा.लि.	एम.बी.ए.	4.5
534	1	रिविगो सर्विस प्रा.लि.	एम.बी.ए.	4.5
535	1	इन्वोविटी	एम.बी.ए.	12
536	1	इन्वोविटी	एमबीए-ईएफबी	12
537	1	इन्वोविटी	एमबीए-ईएफबी	12
538	1	इन्वोविटी	एमबीए-आईबी	12
539	1	इन्वोविटी	एमबीए-आईबी	12
540	1	इन्वोविटी	एमबीए-ईएफबी	12
541	1	इन्वोविटी	एमबीए-आईबी	12
542	1	इन्वोविटी	एमबीए-आईबी	12
543	1	इन्वोविटी	एमबीए-ईएफबी	12
544	1	इन्वोविटी	एमबीए-ईएफबी	12
545	1	इन्वोविटी	एम.बी.ए.	12
546	1	सियेन्स एनालिटिक्स	एम.एस.सी.(बीएफए)	6.25
547	1	सियेन्स एनालिटिक्स	एम.एस.सी.(बीएफए)	6.25
548	1	न्यूजन सॉफ्टवेयर	एम.ए.(एच.आर.एम.)	6
549	1	न्यूजन सॉफ्टवेयर	एम.ए.(एच.आर.एम.)	6
550	1	ट्राईडेंट इंडिया	एम.ए.(एच.आर.एम.)	9
551	1	ट्राईडेंट इंडिया	एम.ए.(एच.आर.एम.)	9
552	1	ट्राईडेंट इंडिया	एम.ए.(एच.आर.एम.)	9
553	1	ट्राईडेंट इंडिया	एम.एस.डब्ल्यू	9
554	1	ट्राईडेंट इंडिया	एम.एस.डब्ल्यू	9
555	1	ट्राईडेंट इंडिया	एम.एस.डब्ल्यू	9
556	1	एम्परसंड ग्रुप	एम.एस.डब्ल्यू	7
557	1	ट्राईडेंट इंडिया	एम.एस.डब्ल्यू	7
558	1	ट्राईडेंट इंडिया	एम.एस.डब्ल्यू	7
559	1	ट्राईडेंट इंडिया	एम.एस.डब्ल्यू	7
560	1	इंडिया इम्फ्रस्ट्रक्चर पब्लिशिंग प्रा.लि.	एम.ए. अर्थशास्त्र	8.05
561	1	रिफ्रेक्ट कंसल्टिंग प्रा.लि.	एम.ए. अर्थशास्त्र	4.2
562	1	रिफ्रेक्ट कंसल्टिंग प्रा.लि.	एम.ए. अर्थशास्त्र	4.2
563	1	रिफ्रेक्ट कंसल्टिंग प्रा.लि.	एम.ए. अर्थशास्त्र	4.2
564	1	रिफ्रेक्ट कंसल्टिंग प्रा.लि.	एम.ए. अर्थशास्त्र	4.2
565	1	रिफ्रेक्ट कंसल्टिंग प्रा.लि.	एम.ए. अर्थशास्त्र	4.2
566	1	इन्वोविटी	एम.ए. अर्थशास्त्र	12
567	1	इन्वोविटी	एम.ए. अर्थशास्त्र	12
568	1	इन्वोविटी	एम.ए. अर्थशास्त्र	12
569	1	इन्वोविटी	एम.ए. अर्थशास्त्र	12
570	1	इन्वोविटी	एम.ए. अर्थशास्त्र	12
571	1	इन्वोविटी	एम.ए. अर्थशास्त्र	12
572	1	इन्वोविटी	एम.ए. अर्थशास्त्र	12
573	1	पेपरपीडिया	एम.ए. अर्थशास्त्र	11.5
574	1	डिलॉयटी कंसल्टिंग इंडिया	एम.कॉम.	6.05
575	1	डिलॉयटी कंसल्टिंग इंडिया	एम.कॉम.	6.05
576	1	डिलॉयटी कंसल्टिंग इंडिया	एम.कॉम.	6.05
577	1	डिलॉयटी कंसल्टिंग इंडिया	एम.कॉम.	6.05
578	1	डिलॉयटी कंसल्टिंग इंडिया	एम.कॉम.	6.05
579	1	डिलॉयटी कंसल्टिंग इंडिया	एम.कॉम.	6.05
580	1	डिलॉयटी कंसल्टिंग इंडिया	एम.कॉम.	6.05
581	1	एग्जिअओम कंसल्टिंग	एम.कॉम.	3.60
582	1	स्कैलर एकेडमी	एम.ए.(कनफिलक्ट एनालिसिस एंड पीस बिल्डिंग)	7.5
583	1	स्कैलर एकेडमी	एम.ए.(जेंडर स्टडीज़ अध्ययन)	7.5
584	1	अज़ीम प्रेमजी फाउंडेशन	एम.ए.(सोशल एक्सकलूजन एंड इन्क्लूसिव पालिसी)	4.08
585	1	अज़ीम प्रेमजी फाउंडेशन	एम.ए.(सोशल एक्सकलूजन एंड इन्क्लूसिव पालिसी)	4.08
586	1	अज़ीम प्रेमजी फाउंडेशन	एम.ए.(हिंदी)	4.08

587	1	व्हाइट फ़ोर्स	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	3
588	1	व्हाइट फ़ोर्स	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	2.55
589	1	व्हाइट फ़ोर्स	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	2.55
590	1	व्हाइट फ़ोर्स	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	2.55
591	1	व्हाइट फ़ोर्स	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	2.55
592	1	अडेक्को	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	5.33
593	1	नेटवर्क 18	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	3.25
594	1	नेटवर्क 19	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	3
595	1	नेटवर्क 20	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	3
596	1	नेटवर्क 21	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	3
597	1	लाईट सोर्स इंटरनेशनल एलएलपी	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (ब्राडकास्ट टेक्नोलॉजी)	5
598	1	इनशॉर्ट्स	स्नातकोत्तर पत्रोपाधि (पत्रकारिता)	3
599	1	बाएजूज	बी.एससी. (ऑनर्स) एप्लाइड गणित	6
600	1	बाएजूज	बी.एससी.	6
601	1	बाएजूज	बी.एससी. (ऑनर्स) एप्लाइड गणित	6
602	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.एससी. (ऑनर्स) एप्लाइड गणित	3.5
603	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.एससी. (भौतिक विज्ञान)	3.5
604	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.एससी. (भौतिक विज्ञान)	3.5
605	1	बायजूस BYJU'S	बी.एससी. (ऑनर्स) (भौतिक विज्ञान)	6
606	1	इनशॉर्ट्स	बी.ए. मास मीडिया	3
607	1	इनशॉर्ट्स	बी.ए. मास मीडिया	3
608	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी ए अर्थशास्त्र	3.5
609	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी ए अर्थशास्त्र	3.5
610	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी ए अर्थशास्त्र	3.5
611	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी ए अर्थशास्त्र	3.5
612	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी बी ए	3.5
613	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.कॉम	3.5
614	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.कॉम	3.5
615	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.कॉम	3.5
616	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.कॉम	3.5
617	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.कॉम	3.5
618	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.कॉम	3.5
619	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.कॉम	3.5
620	1	एच.डी.एफ.सी. बैंक	बी.कॉम	3.5

इंटरशिप ऑफर प्राप्त करने वाले विद्यार्थियों की कुल संख्या

क्र.सं	विद्यार्थियों की संख्या	संस्था का नाम	बी.टेक./डिप्लोमा /एम.बी.ए./ जन संचार आदि	फ़ेलोशिप यदि कोई हो
1	3	ऐजीस इंजीनियरिंग सोल्यूशन्स	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
2	1	आर्टेनल	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
3	1	कोरसेरा	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
4	1	Csir-Cmeri	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
5	1	दिल्ली जल बोर्ड	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
6	1	डॉकट्यून्स ऑडियोटेक प्रा.लि.	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
7	1	एडूऑनिक्स	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
8	3	एलीट टेक्नो ग्रूप	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
9	1	एनर्जीटस	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
10	1	ईटीजी	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
11	1	गीड साईमुलेशंस	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
12	1	हिंदुस्तान एरोनोटिक्स लिमिटेड	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
13	1	भारतीय रेल	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
14	3	इन्टर्नशांला	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
15	1	इन्टर्नशिप स्टूडियो	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
16	3	इस्कॉन इंटरनेशनल लिमिटेड	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
17	1	जिंदल सॉ	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
18	1	जेके टायर्स एंड इंडस्ट्रीज	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
19	1	जेपी ग्रीन्स	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
20	1	कीमिया इंजीनियरिंग प्राइवेट लिमिटेड	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
21	1	कृष्णा मारुति ग्रूप	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
22	2	मारुति सुजुकी इण्डिया लिमिटेड	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
23	1	एमजी मोटर्स	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--

24	1	एनआईटी जयपुर (एम. एन.आई.टी.)	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
25	2	ओएनजीसी	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
26	1	पाई इन्फोकॉम	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
27	8	द स्पाक्स फाउंडेशन	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
28	1	टलचेर फर्टिलाइजर	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
29	4	टाटा स्टील	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
30	1	युनिवर्सल ऑटोफ्रैण्डरी लिमिटेड	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
31	5	वर्धन कंसल्टिंग इंजीनियरिंग	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
32	1	वेक्मोकोन टेक्नोलॉजिस	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
33	1	वेकरोस टेक्नोलॉजिस	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
34	1	यामाहा मोटर्स प्रा.लि.	बी.टेक. (मेकेनिकल इन्जी.)	--
35	1	मिशन ईडी	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
36	1	स्ट्रीट 27	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
37	1	आऊट लुक	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
38	1	फैशन टीवी पेजेंट्स	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
39	1	आऊट लुक ग्रूप	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
40	1	सिकीफाई	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
41	1	ओप्यूलेंस बिजनेस साल्यूशंस	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
42	1	रेडडेश मीडिया	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
43	1	बसस्कल्स	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
44	1	द एंटरप्रायोरशिप नेटवर्क	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
45	1	आई फोर्टिस वर्ल्डवाइड	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
46	1	आऊट लुक	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
47	1	आशामान फाउंडेशन	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
48	1	आऊट लुक	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
49	1	विजुअल बी आई	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
50	1	आऊट लुक इंडिया	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
51	1	वर्कइंडिया	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
52	1	आशामान फाउंडेशन	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
53	1	प्रोट्राईनी	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
54	1	क्यूब 360	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
55	1	ओप्यूलेंस बिजनेस साल्यूशंस	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
56	1	वर्कइंडिया	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
57	1	आऊट लुक इंडिया	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
58	1	अर्बन कम्पनी	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
59	1	ग्राईनौऊ	एम.बी.ए. (एंटरप्रायोरशिप एंड फेमिली बिजनेस)	--
60	1	सिममी फाउंडेशन	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
61	1	इन्टरवल	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
62	1	एसएन ट्रेडर्स	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
63	1	इंडियन ऑइल कार्पोरेशन लिमिटेड	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
64	1	आऊटलुक पब्लिशिंग (इंडिया) प्रा.लि.	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
65	1	आऊटलुक पब्लिशिंग (इंडिया) प्रा.लि.	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
66	1	एचआर इंडिया साल्यूशंस	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
67	1	लनॉवेट ईकॉमर्स	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
68	1	टाटा स्टील लिमिटेड, जमशेदपुर	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
69	1	वर्कइंडिया	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
70	1	आऊटलुक पब्लिशिंग (इंडिया) प्रा.लि.	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
71	1	आऊटलुक मीडिया प्रा. लिमिटेड	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
72	1	आऊटलुक ग्रूप	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
73	1	ओप्यूलेंस बिजनेस साल्यूशंस प्रा. लि.	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
74	1	आऊटलुक पब्लिशिंग (इंडिया) प्रा.लि.	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
75	1	बाय ईजी	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
76	1	ओप्यूलेंस बिजनेस साल्यूशंस प्रा. लि.	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
77	1	ट्रेड ब्रेन्स	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
78	1	आऊटलुक	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
79	1	ओप्यूलेंस बिजनेस साल्यूशंस प्रा. लि.	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
80	1	आईफोर्टिस कॉर्पोरेट	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
81	1	आऊट लुक पब्लिशिंग ग्रूप	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
82	1	फैशन टीवी	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
83	1	बिग बास्केट डेली	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
84	1	इंस्टीट्यूट ऑफ डिजिटल मार्केटिंग	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--

85	1	आऊट लुक	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
86	1	स्टार्टिंग नेक्स्ट वीक	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
87	1	आऊट लुक	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
88	1	फ्रैशन टीवी	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
89	1	इंटरमार्ट	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
90	1	ओबीएस	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
91	1	मिशन ई डी	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
92	1	व्हाइटहेजर	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
93	1	सिम्मी फाउंडेशन	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
94	1	रोकेटीयर कूरियर्स आस्ट्रेलिया	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
95	1	एपीजय एजुकेशन सोसायटी	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
96	1	सोशियो लैब्स	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
97	1	आऊट लुक	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
98	1	ओप्यूलेंस बिजनेस साल्यूशंस प्रा. लि.	एम.बी.ए. (पूर्णकालिक)	--
99	1	नेस्ले साऊथ एशिया	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
100	1	जीएओ टेक	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
101	1	शॉप बोनान्जा	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
102	1	एनब्लिक	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
103	1	एलामिगो	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
104	1	यूनिवर्सल ट्राइब्स	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
105	1	आऊट लुक पब्लिशिंग (इंडिया) प्रा.लि.	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
106	1	द लॉवेज नेटवर्क	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
107	1	शॉप बोनान्जा	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
108	1	आऊट लुकग्रूप	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
109	1	स्पाइन	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
110	1	श्रेष्ठ भारत फाउंडेशन	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
111	1	डालमिया हेल्थ केयर लिमिटेड	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
112	1	इन्वोवेसर	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
113	1	पेमी इण्डिया	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
114	1	आऊट लुक इंडिया	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
115	1	बिग बास्केट	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
116	1	स्ट्रीट 27	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
117	1	कॉफी एंड थाट्स एंड उलीड	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
118	1	द लॉवेज नेटवर्क	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
119	1	आऊट लुक इंडिया प्रा.लि.	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
120	1	तेन्हाई इंडिया	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
121	1	बीबी डेली	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
122	1	क्लैरिटी	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
123	1	क्लैरिटी	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
124	1	एनब्लिक	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
125	1	बिग बास्केट	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
126	1	आऊट लुक	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
127	1	डेल्टा स्किल एंड एंटरप्राइजिज युनिवर्सिटी	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
128	1	आऊट लुक	एम.बी.ए. (इंटरनेशनल बिजनेस अंतर्राष्ट्रीय व्यापार)	--
129	2	एसएम सहगल फाउंडेशन	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
130	1	वर्ल्ड कॉमिक्स इंडिया	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
131	1	छाँव कनेक्शन	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
132	1	गाँव कनेक्शन	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
133	1	ग्लोबल डेवलपमेंट नेटवर्क	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
134	1	सरकारी स्कूल	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
135	3	द होप प्रोजेक्ट	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
136	1	द होप प्रोजेक्ट निजामुद्दीन	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
137	1	पीडब्ल्यूसी इंडिया	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
138	1	हिडन पॉकेट कलेक्टिव एंड बुक्स फॉर आल	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
139	1	ग्रामीण श्रमिक प्रतिष्ठान	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
140	3	परवाह	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
141	1	सोशियो स्टोरी फाउंडेशन	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
142	1	चेंज ऑर्ग	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
143	1	एबीडब्ल्यूसीआई	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
144	1	फूडटॉकविदशीन	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--
145	1	द ररल पोस्ट	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्प्यूटेशन)	--

146	1	उद्यम लर्निंग फाउंडेशन	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्यूनिकेशन)	--
147	1	मेहरबान इंडिया फाउंडेशन	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्यूनिकेशन)	--
148	1	सोशियो लीगल इन्फोर्मेशन सेंटर	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्यूनिकेशन)	--
149	1	द स्टीयर्स	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्यूनिकेशन)	--
150	2	डॉ. जाकिर हुसैन फाउंडेशन, अलीगढ़	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्यूनिकेशन)	--
151	1	टाइम्स ग्रुप	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्यूनिकेशन)	--
152	1	टीच फॉर इंडिया	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्यूनिकेशन)	--
153	1	विद्या पोशाक	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्यूनिकेशन)	--
154	1	मेल्टवाटर	एम.ए. (डेवलपमेंट कम्यूनिकेशन)	--

## आयोजित अन्य गतिविधियाँ

क्र.	गतिविधि का नाम	पाठ्यक्रम	संयोजक	सह-संयोजक/ सहयोगी	गतिविधि की तिथि और समय	स्थान
1	विद्यार्थियों के लिए वेबिनार "नेविगेशन थ्रू कैरियर ऑप्शन इन फाईनांस"	स्नातक एवं स्नातकोत्तर	प्रो. राहेला फारूकी	मि. आदिल लारी, वरिष्ठ विश्लेषक, निवेश बैंकर	03/10/2021	ऑनलाइन
2	कार्यशाला "डेशबोर्ड: ए टूल फॉर इफेक्टिव मैनेजमेंट (एडवांस एक्सेल)"	बी.बी.बी./ बी.कॉम./ एम. कॉम./ एम.ए. अर्थशास्त्र / एम.एससी. बी.एफ.ए./एम.बी.ए.	प्रो. राहेला फारूकी	डॉ. मूनिस शकील, अर्थशास्त्र विभाग	23 और 30/10/2021 और 06/11/2021	ऑनलाइन
3	विद्यार्थियों के लिए वेबिनार "सस्टेनेबिलिटी रिस्क: व्हाई इज इट इम्पोर्टेंट एंड की ट्रेड्स"	स्नातक एवं स्नातकोत्तर	प्रो. राहेला फारूकी	मि. अनुराग मंगला, एसोशिएट निर्देशक, अर्नस्ट एंड यंग	12/02/2022	ऑनलाइन
4	छात्राओं के लिए एक दिवसीय 'क्षमता निर्माण और व्यक्तित्व विकास' कार्यक्रम	स्नातक एवं स्नातकोत्तर	प्रो. अनिसुर रहमान, निदेशक, विश्वविद्यालय अनुदान आयोग-मानव संसाधन विकास केंद्र, जामिइ	विश्वविद्यालय अनुदान आयोग-मानव संसाधन विकास केंद्र और राष्ट्रीय महिला आयोग	16/11/2021	ऑनलाइन
5	विद्यार्थियों के लिए वेबिनार "सोशल इम्पैक्ट कंसल्टिंग"	स्नातक	प्रो. जेड.ए. जाफरी	इशिका अग्रवाल, डलबर्ग सलाहकार	29/09/2021	ऑनलाइन
6	विद्यार्थियों के लिए सत्र 'फ्लैगशिप कान्टेस्ट कोड वीटा सीजन -10"	बी.टेक./एम.टेक./एम सीए/एम.एससी (गणित+ कम्प्यूटर साइंस)	प्रो. राहेला फारूकी	शिवाशिष सारंगी, टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेस	13/01/2022	ऑनलाइन
7	छात्राओं के लिए सत्र "अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस 2022"	स्नातक एवं स्नातकोत्तर	प्रो. राहेला फारूकी	मिस. लथा मदैयाह, वरिष्ठ प्रबंधक भर्ती, अमेज़ान इंडिया	08/03/2022	ऑनलाइन
8	द्वितीय एवं तृतीय वर्ष के विद्यार्थियों के लिए सत्र "डिसरप टेक : ग्रेट वर्क एंड टेक्नोलॉजी"	(बी.टेक. कम्प्यूटर इन्जी./ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्यूनिकेशन इंजी.)	प्रो. राहेला फारूकी	नेहा सेगर और साका मर्सी, विप्रो टेक्नोलॉजी	09/03/2022	ऑनलाइन
9	वेबिनार "कैरियर जागरूकता और प्लेसमेंट कार्यक्रम"	स्नातक एवं स्नातकोत्तर	प्रो. राहेला फारूकी	जोया मंजर, व्यवसाय विकास प्रबंधक, सेंटम लर्निंग	26/02/2022	ऑनलाइन
10	विद्यार्थियों के लिए वेबिनार "कैम्पस टू कार्पोरेट द लीड"	स्नातक एवं स्नातकोत्तर	प्रो. राहेला फारूकी	मि. वात्सल्य जैन, वरिष्ठ निदेशक, प्रोडक्ट इंजीनियरिंग	25/03/2022	ऑनलाइन
11	विद्यार्थियों के लिए प्री-प्लेसमेंट प्रशिक्षण "पीआर और ब्रांड निर्माण"	स्नातक एवं स्नातकोत्तर	प्रो. राहेला फारूकी	मि. मोहम्मद आरिफ़ खान राव, लीड-एक्सपेरिमेंटल एंड डिजिटल मार्केटिंग एसएपी लैब्स, इंडिया	20/03/2022	ऑनलाइन





स्कूल







## बालक माता केंद्र

निदेशक : यास्मीन परवीन

## केंद्र-प्रभारी

मटिया महल	यासमीन परवीन
कसाबपुरा	यासमीन परवीन
बेरीवाला बाग	यासमीन परवीन

## कर्मचारियों की संख्या

	मटिया महल		कसाबपुरा		बेरीवाला बाग		कुल	
	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला
शिक्षण	-	12	-	04	-	02	-	18
नैर-शिक्षण	02	04	01	02	01	04	04	10

## विभिन्न श्रेणियों में टीचिंग स्टाफ की कुल संख्या

क्र. सं.	पदनाम	संख्या	श्रेणी
1.	निदेशक	01	स्थायी
2.	नर्सरी शिक्षक	06	स्थायी
3.	प्राथमिक शिक्षक	03	स्थायी
4.	कटिंग टेलरिंग एंड एम्ब्रायडरी टीचर्स	02	स्थायी
5.	कटिंग टेलरिंग एंड एम्ब्रायडरी टीचर्स	01	आउटसोर्स
6.	प्रौढ़ शिक्षा शिक्षक	04	अस्थायी
7.	कंप्यूटर शिक्षक	01	पार्ट टाइम
	<b>कुल</b>	<b>18</b>	

## संचालित पाठ्यक्रमों का विवरण

केंद्र का नाम	पाठ्यक्रमों का नाम
बीएमसी, मटिया महल	1 नर्सरी सेक्शन (लड़कियां और लड़के) 2 प्राथमिक खंड (केवल लड़कियों के लिए) 3 कटिंग एंड टेलरिंग (लड़कियां, एक वर्षीय कोर्स) <ul style="list-style-type: none"> <li>• ड्रेस डिजाइनिंग</li> <li>• ड्रेस डिजाइनिंग के प्रकार</li> <li>• ब्लॉक प्रिंटिंग</li> <li>• स्क्रीन प्रिंटिंग</li> <li>• स्प्रे पेंटिंग</li> <li>• हाथ चित्रकारी</li> <li>• जुराब</li> <li>• मिश्रण</li> <li>• डबल शोड</li> <li>• डॉट पेंटिंग</li> <li>• निब पेंटिंग</li> <li>• टाई एंड डाई</li> <li>• बूटिक</li> </ul> 4 कढ़ाई (लड़कियां, एक साल का कोर्स) 5 सौंदर्य संस्कृति 6 कंप्यूटर कोर्स
बीएमसी, बेरीवाला बाग	1 नर्सरी अनुभाग 2 कटिंग एंड टेलरिंग (एक वर्षीय कोर्स). 3 कढ़ाई (एक साल का कोर्स). 4 सौंदर्य संस्कृति. 5 हाथ की कढ़ाई. 6 सामुदायिक महिलाओं के लिए प्रौढ़ शिक्षा कार्यक्रम
बीएमसी, कसाबपुरा	1 नर्सरी अनुभाग 2 सामुदायिक महिलाओं के लिए प्रौढ़ शिक्षा कार्यक्रम 3 कटिंग और टेलरिंग

**छात्रों की कुल संख्या**

पाठ्यक्रम का नाम	छात्रों की संख्या
नर्सरी	200
प्राइमरी	98
कटिंग टेलरिंग और कढ़ाई	114
संगणक	महामारी कोविड -19 के कारण शून्य
सौंदर्य संस्कृति	महामारी कोविड -19 के कारण शून्य
प्रौढ़ शिक्षा	महामारी कोविड -19 के कारण शून्य
<b>कुल</b>	<b>412</b>

संगोष्ठी सम्मेलन और अन्य कार्यक्रमों में निदेशक और कर्मचारियों ने भाग लिया

निर्देशक यासमीन परवीन द्वारा

24.02.2022

- सुरनिर्माण एजुकेशन सोसाइटी द्वारा आयोजित महिला अधिकारिता पर एक दिवसीय कार्यशाला में भाग लिया .

**पीटीए बैठक**

- ऑनलाइन पीटीए बैठकें बालक माता केंद्रों के छात्रों की माताओं के साथ अक्सर आयोजित की जाती थीं, विशेष रूप से नर्सरी और प्राथमिक छात्रों के साथ, प्रत्येक सत्र की परीक्षा की शुरुआत और अंत में यानी पहली, दूसरी और अंतिम अवधि की परीक्षा। उनसे छात्रों के प्रदर्शन पर चर्चा की गई।

**सत्र 2021-2022 के लिए ऑनलाइन शिक्षण (विशेष रिपोर्ट)**

- बालक माता केंद्रों ने कोविड -19 महामारी के कारण ऑनलाइन माध्यम से प्रभावी शिक्षण के लिए हर संभव व्यवस्था की।
- हमारे शिक्षकों ने कार्यक्रम को सुचारू रूप से चलाने के लिए बहुत प्रयास किए।
- इस बीच कुछ चुनौतियाँ थीं जिन्हें हमारे शिक्षकों ने इतनी अच्छी तरह से पूरा किया कि हमारा स्कूल साल भर ऑनलाइन कक्षाएं जारी रखने में कामयाब रहा।

**ऑनलाइन शिक्षण के दौरान कुछ प्रमुख चुनौतियाँ थीं**

- छात्रों के पास फोन या लैपटॉप जैसे गैजेट्स की कोई उपलब्धता नहीं है।
- खराब इंटरनेट कनेक्शन।
- सीखने के लिए घर पर कोई उचित जगह नहीं है क्योंकि अधिकांश छात्र अपने माता-पिता के साथ एक कमरे में रहते हैं।

**उपरोक्त समस्याओं को दूर करने के लिए शिक्षकों द्वारा किए गए प्रयास**

- हमने ऐसा टाइम टेबल बनाया है, जिससे ज्यादा से ज्यादा छात्र जुड़ सकें।
- अधिकांश छात्रों के पास केवल एक मोबाइल फोन होता है जिसे उनके पिता अपने साथ रखते हैं, इसलिए हमने उसी के अनुसार समय का प्रबंधन किया।
- अगर छात्र का कोई भाई-बहन है तो हम भी उसे मैनेज करते हैं।
- जिन लोगों के पास मोबाइल फोन नहीं था, हम उनके पड़ोसियों या रिश्तेदारों जैसे किसी अन्य व्यक्ति के फोन पर पाठ और असाइनमेंट प्रदान करने में कामयाब रहे।
- शिक्षक भी हर कक्षा के बाद पाठ भेजते हैं ताकि छात्र संशोधित कर सकें।
- छात्रों को समय-समय पर वर्कशीट और असाइनमेंट प्रदान किए जाते हैं।
- असाइनमेंट नियमित आधार पर लिए गए थे और लिखित असाइनमेंट के साथ मौखिक मूल्यांकन भी किया गया था, ताकि छात्रों के वास्तविक प्रदर्शन का अंदाजा लगाया जा सके।
- हमारे शिक्षकों ने तालाबंदी के कठिन दिनों में छात्रों के परिवारों को आर्थिक मदद भी प्रदान की। शिक्षकों ने छात्रों और उनके परिवारों को भी परामर्श दिया।
- हालांकि यह सच है कि आभासी कक्षाएँ भौतिक कक्षा की जगह नहीं ले सकती हैं, लेकिन इस कठिन परिस्थिति में हमारे शिक्षकों ने वास्तव में कड़ी मेहनत की है और छात्रों की अच्छी समझ और बेहतर सीखने के लिए अपना सर्वश्रेष्ठ दिया है।

**बालक माता केंद्रों द्वारा आयोजित ऑनलाइन प्रतियोगिताएं :**

- नर्सरी और प्राइमरी के छात्रों के लिए विभिन्न ऑनलाइन प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया।

**नर्सरी के छात्रों के लिए:**

- कविता पाठ
- फैंसी ड्रेस प्रतियोगिता
- चित्रांकन प्रतियोगिता आदि।

**प्राथमिक छात्रों के लिए**

- सलाद बनाने की प्रतियोगिता
- स्वतंत्रता दिवस और गणतंत्र दिवस पर देशभक्ति गीत गायन प्रतियोगिता
- ओरिगेमी प्रतियोगिता
- बर्तन सजावट
- प्राथमिक उपचार बॉक्स बनाने की प्रतियोगिता

जामिया के आईएएसई छात्रों के लिए ऑनलाइन शिक्षण अभ्यास सुविधा प्रदान की गई मिल्लिया इस्लामिया बालक माता केंद्र, प्राथमिक खंड द्वारा शिक्षण अभ्यास आयोजित किया गया 13.10.2021 से 24.12.2021 तक। IAS, JMI के शिक्षक प्रशिक्षुओं ने बालक माता केंद्रों के प्राथमिक छात्रों को प्रभावी ढंग से पढ़ाया और विभिन्न ऑनलाइन सांस्कृतिक गतिविधियों जैसे सलाद बनाना, पॉट डेकोरेशन, टाई एंड डाई, प्रीटिंग कार्ड बनाना आदि का भी आयोजन किया। एक ऑनलाइन प्रतियोगिता का भी आयोजन किया गया जिसमें प्राथमिक वर्ग के सभी छात्रों ने अपने माता-पिता के साथ भाग लिया। कुछ मुख्य कार्यक्रम थे:

- नात प्रतियोगिता
- चित्रांकन प्रतियोगिता (विषय "सेव आवर अर्थ" था)
- पाठ प्रतियोगिता
- विजेताओं को प्रमाण पत्र भी ऑनलाइन दिए गए
- प्रो. एम, आईएएसई, जामिया मिल्लिया इस्लामिया कार्यक्रम के मुख्य अतिथि थे

### गिर्दा फिलिप्सबोर्न डे केयर सेंटर

स्थापना तिथि : 11 मार्च 2018

प्रिंसिपल/ निदेशक : श्रीमती रुखसाना परवीन

- क्रेच

- प्री नर्सरी

टिप्पणी: कोविड अवधि के दौरान कोई प्रवेश नहीं लिया गया।

विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

- स्वतंत्रता दिवस समारोह
- स्थापना दिवस समारोह
- गणतंत्र दिवस समारोह

स्कूल में उल्लेखनीय आगंतुक

- प्रो. नाज़िम हुसैन जाफ़री - कुलसचिव, जामिइ, ड़ॉ के अध्यक्ष के रूप में- 1 जुलाई 2021
- सुश्री नसीम फातिमा- सहायक कुलसचिव (स्कूल), जामिइ, ड़ॉ ऑफ लॉट्स- 1 जुलाई 2021
- प्रो. जेसी अब्राहम, निदेशक, सीडीओई, जामिया
- अंबेडकर विश्वविद्यालय की कार्यक्रम प्रबंधक- सुश्री फरिहा सिद्दीकी- मार्च, 2022

### जामिया मिडिल स्कूल

स्थापना तिथि : 1920

प्रिंसिपल/ प्रभारी : श्री इकबाल अहमद खान (कार्यवाहक मुख्याध्यापक)

कक्षा	कुल नामांकन		
	पुरुष	महिला	कुल
I	119	76	195
II	110	68	178
III	101	75	176
IV	89	77	166
V	74	103	177
VI	82	81	163
VII	93	82	175
VIII	118	74	192
कुल	786	636	1422

स्कूल में शिक्षक

क्रम	नाम और योग्यता	पदनाम
1	इकबाल अहमद खान, बी.एससी. (कृषि)	टीजीटी (कृषि) / कार्यवाहक स्कूल इंचार्ज
2	हारिस उल हक, बीए, बीपीएड, एमए, शारीरिक शिक्षा	पीईटी
3	शाहिदा मुश्ताक, एमए (पोल. एससी.), डि. बेसिक ट्रेनिंग में, बी.एड.	टीजीटी (हिंदी)
4	मोइनुद्दीन गज़ाली, ललित कला में परास्नातक	टीजीटी (ड्राइंग)
5	हिना जैदी, एमए अंग्रेजी बी.एड.	टीजीटी (अंग्रेजी)
6	आयशा रहमान, एमए (उर्दू इतिहास), बी.एड., डिप. आधुनिक फारसी, नेट.	टीजीटी (उर्दू)
7	अर्शी क्रमर, एमए (अंग्रेजी), बी.एड.	टीजीटी (अंग्रेजी)
8	नाज़ परवीन, एमएससी, बी.एड.	टीजीटी (विज्ञान)
9	नगमा अफ़रोज अब्बासी, एमए, बी.एड. बी.लिब. और इंफ.एससी, पीजी डिप गाइडेंस एंड काउंसलिंग, साइकोलॉजी	टीजीटी (सामाजिक विज्ञान)
10	निदा हुसैन, एमएससी (गणित), बी.एड.	टीजीटी (गणित)
11	शमा परवीन, एमए (हिंदी), बी.एड.	टीजीटी (हिंदी)

12	हेम चंद, एमए (हिंदी), बी.एड.	टीजीटी (हिंदी)
13	रुबीना, एमए (रा. वि.), बी.एड., एमए (शिक्षा)	टीजीटी (सामाजिक विज्ञान)
14	नियाज फातिमा, बीए, बी.एड., सर्टिफिकेट. विशेष शिक्षा, एमए (अंग्रेजी)	पीएसटी
15	मुसररत जहां, एसएसएससी, डिप. बुनियादी प्रशिक्षण	पीएसटी
16	सैयद मसरूर अली, एसएसएससी, डिप. बुनियादी प्रशिक्षण	पीएसटी
17	अख्तरा बेगम, एसएसएससी, डिप. बुनियादी प्रशिक्षण	पीएसटी
18	गज़ाला नसीर हाशमी, एसएसएससी, डिप. बुनियादी प्रशिक्षण	पीएसटी
19	जैस्मिन कौसर, एमए (अंग्रेजी), बी.एड.	पीएसटी
20	इमराना फारूक, एमए (उर्दू, पोल. एससी.), बीए, डिप. बुनियादी प्रशिक्षण	पीएसटी
21	हुमा जमाल, बीए, डिप. बुनियादी प्रशिक्षण में .	पीएसटी
22	शमा आरा, एमए, बी.एड.	पीएसटी
23	सैयद जमाल हुसैन नकवी, एमए, बी.एड.	पीएसटी
24	अर्शा शकील, एमए, बी.एड.	पीएसटी
25	असीमा किश्वर, एमए, बी.एड.	पीएसटी
26	सईदा यास्मीन औसाफ, एमएससी, बी.एड., एम.एड.	पीएसटी
27	फौजिया सिद्दीकी, बीए, Dip.in ETE, M.Ed., NET	पीएसटी
28	रुस्ती सईदा, एसएसएससी डिप. ईटीई	पीएसटी

**अतिथि शिक्षक:**

1.	शगुफता रहमान, एमएससी, बी.एड	टीजीटी (विज्ञान)
2.	सिरत जहां, एमएससी, बी.एड.	टीजीटी (विज्ञान)
3.	दीमाह बिंत अजीज, एम.एससी. (गणित), बी.एड.	टीजीटी (गणित)
4.	सदफ़ आबिदीन, बी.टेक. (कंप्यूटर एससी.)	टीजीटी (कंप्यूटर)
5.	आयमन वहाब, एमए (अंग्रेजी), बी.एड.	टीजीटी (अंग्रेजी)
6.	साजिदा फहद, एमए (इस्लामिक स्टडीज), बी.एड.	टीजीटी ( इस्लामियत)
7.	शिफा शाहिद, एमएससी (गणित), बी.एड.	टीजीटी (गणित)
8.	दानिश अहमद, बीएफए, एमएफए	टीजीटी (ड्राइंग और पेंटिंग)
9.	मो. उस्मान, एमए (उर्दू), बी.एड.	टीजीटी (उर्दू)
10.	अनम फातिमा, एमए (इतिहास), बी.एड.	टीजीटी (सामाजिक विज्ञान)
11.	शफिया खानम, एसएसएससी, डिप ईटीई	पीएसटी
12.	नूर सबा, बीए, डिप. ईटीई, बी.एड.	पीएसटी
13.	साइमा अयूब, बीए, डिप. ईटीई	पीएसटी
14.	हबीबा मलिक, एमए, बी.एड.	पीएसटी
15.	अकमल हिलाल, दिल्ली घराना	संगीत अध्यापक

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम**

**स्थापना दिवस समारोह**

जामिया मिडिल स्कूल द्वारा अंसारी सभागार में प्रतिवर्ष विश्वविद्यालय स्थापना दिवस के उद्घाटन समारोह का आयोजन किया जाता है। 29 अक्टूबर, 2020 को 100 वें स्थापना दिवस के अवसर पर हमदर्द विश्वविद्यालय के चांसलर श्री हामिद अहमद मुख्य अतिथि थे।

**विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त सह पाठ्यक्रम गतिविधियाँ**

- स्वतंत्रता दिवस समारोह
- गणतंत्र दिवस समारोह

**जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल**

स्थापना तिथि : 1952  
 प्रिंसिपल : प्रो. अतीकुर रहमान  
 वाइस प्रिंसिपल : श्री कुतुबुद्दीन

श्रेणी	वार्षिक प्रवेश	आवेदनों की संख्या	कुल नामांकन		
			पु.	महिला	कुल
नौवीं	210	6,666	120	90	210
दसवीं	184	-	99	85	184
ग्यारहवीं	340	16,800	206	134	340
बारहवीं	268	-	177	91	268
<b>कुल</b>	<b>1002</b>	<b>23,466</b>	<b>602</b>	<b>400</b>	<b>1002</b>

## स्कूल में शिक्षक

क्र. सं.	नाम	पदनाम	विषय	योग्यता
1	मो. ताज़ीम	पीजीटी	इतिहास	एमए (इतिहास), बी.एड., आधुनिक अरबी में डिप्लोमा, पीएच.डी.
2	अमीना किदवई (ईओएल पर)	पीजीटी	अंग्रेज़ी	एमए (अंग्रेज़ी), एम.एड.
3	मो. रिजवान आलम	पीजीटी	पोल. साइन्स	एमए (पोल साइंस), बी.एड.
4	मोहम्मद राशिद अख्तर	पीजीटी	कंप्यूटर विज्ञान	एमएससी (गणित), पीजीडीसीए
5	मो. एच डब्ल्यू मोअज्जम	पीजीटी	भूगोल	एमए (भूगोल), एम. फिल., बी.एड., एमए शिक्षा, पीएच.डी.
6	अख्तर अली	पीजीटी	व्यापार	एम.कॉम., बी.एड.
7	नईम फातिमा काज़मी	पीजीटी	भौतिक विज्ञान	एमएससी (भौतिकी), बी.एड.
8	जावेद इक़बाल	पीजीटी	अंग्रेज़ी	एमए, एम.एड.
9	एस आरिफ अली	पीजीटी	कला	एमएफए
10	कंचन भारद्वाज	पीजीटी	हिन्दी	एमए बीएड.
11	जमाल पाशा	पीजीटी	गणित	एमएससी (गणित), बी.एड.
12	फरहा हिबा परवेज़	पीजीटी	अंग्रेज़ी	एमए (इंजी), बी.एड.
13	नज़म	पीजीटी	अर्थशास्त्र	एमए (इको) बी.एड.
14	गज़ल सिदीकी	पीजीटी	अंग्रेज़ी	एमए, बी.एड.
15	एसएम रईस	पीजीटी	भौतिक विज्ञान	एमएससी बी.एड.
16	सरवर सुल्तान	पीजीटी	कंप्यूटर विज्ञान	एम. ऑकडे., एमएससी. (कम्प्यू एससी), एम. फिल, पीडीसीए, एपीजीडीसीए
17	शुजौल हसन खान	पीजीटी	गणित	एमएससी (गणित), एम.एससी. (कंप्यूटर एससी.), बी.एड., एमए (एजु)
18	शाज़िया फातिमा	पीजीटी	व्यापार	एम.कॉम, बी.एड.
19	शाहीन रशीद	पीजीटी	अंग्रेज़ी	एमएबीएड.
20	मकसूद यूएल हसन	पीजीटी	अरबी	एमएबीएड.
21	साइमा जहीर	पीजीटी	एमएस	एम.कॉम, बी.एड., डीसीए
22	अतहर रहमान	पीजीटी	रसायन शास्त्र	एमएससी (रसायन विज्ञान), बी.एड., एम.एड., पीएच.डी
23	हयात आलम	पीजीटी	अर्थशास्त्र	एमए (इको), बी.एड.
24	राम कुमार	टीजीटी	हिंदू एथिक्स	एमए (हिंदी), बी.एड., पीएच.डी.
25	मो. मुस्तफा	टीजीटी	सामाजिक विज्ञान	एमए, बी.एड., एम.फिल., पीएच.डी.
26	मौजूद अली खान	टीजीटी	व्यापार	एम.कॉम, बी.एड.
27	शहनाज खान	टीजीटी	गणित	एमएससी, बी.एड.
28	शबीना खान	टीजीटी	विज्ञान	एमएससी, बी.एड.
29	फ़ौज़िया आफरीन	टीजीटी	अंग्रेज़ी	एमए, बी.एड.
30	साफिया बेग	टीजीटी	विज्ञान	बीएससी, बी.एड.
31	रुबीना खातून	टीजीटी	उर्दू	एमए, बी.एड.

## अन्य कर्मचारी

क्र. सं.	नाम	पदनाम
1	अदील अहमद	खेल अधिकारी
2	मोहम्मद हारून खान	पुस्तकालय अध्यक्ष
3	अनवर खुर्शीद	लैब सहायक
4	अब्दुल मुबीन खान	लैब सहायक
5	श्री राम	यूडीसी
6	मोहम्मद जाहिद	एलडीसी
7	मो. तैयब	चपरासी
8	मुजीबुल्लाह	वाटरमेन
9	नब्बू	सफाई कर्मचारी
10	उर्मिला	सफाई कर्मचारी
11	मो. जाकिर (आउटसोर्सिंग)	इलेक्ट्रीशियन सह प्लंबर

## अतिरिक्त/सह पाठ्यक्रम गतिविधियों का आयोजन

- कोविड -19 की अभूतपूर्व महामारी अपने साथ अचानक तालाबंदी लेकर आई थी जिसने हमारे स्कूल को और शिक्षण को इस तरह से प्रभावित किया कि इसे ऑनलाइन मोड में जारी रखना पड़ा। जामिया सीनियर सेकेंडरी ने वर्चुअल और ब्लेंडेड मोड को अपनाकर काम और जीवन शैली में महत्वपूर्ण बदलावों को प्रभावी ढंग से नेविगेट किया। जबकि कक्षाएं ऑनलाइन आयोजित की गई थीं, कुछ गतिविधियाँ थीं जो कोविड प्रोटोकॉल को सबसे आगे रखते हुए फेस टू फेस आयोजित की गईं और यह सुनिश्चित करने के लिए सभी सावधानी बरती गई कि कोई भी छात्र या कर्मचारी किसी भी जोखिम के संपर्क में न आए। वर्चुअल प्लेटफॉर्म का उपयोग करके शिक्षकों द्वारा शिक्षा और अधिगम की हमारी सभी मुख्य गतिविधियाँ की गईं।
- 2021 और 2022 के बीच ऑनलाइन गतिविधियों को प्रभावी ढंग से लॉन्च और निष्पादित किया गया था। इसमें पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन, पोस्टर, क्रिएटिव राइटिंग, लाइव इंटरएक्टिव वर्चुअल क्लास सेशन और अनुरूप रचनात्मक प्रोजेक्ट शामिल थे। स्कूल की नियमित पारंपरिक गतिविधियों को रचनात्मक ऑनलाइन गतिविधियों में सफलतापूर्वक परिवर्तित करने में सक्षम था, जिनमें से कुछ ऑफलाइन भी आयोजित किए गए थे, जब महामारी की रिपोर्ट में कोविड के मामलों में गिरावट देखी गई थी।

**अन्य गतिविधियाँ**

• **जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल में गणतंत्र दिवस समारोह**

चूंकि कक्षाएं ऑनलाइन आयोजित की जाती रही, इसलिए अंग्रेजी विभाग ने गणतंत्र के रूप में भारत की भावना का जश्र मनाने के लिए छात्रों ऑनलाइन प्रतियोगिताएं आयोजित कीं। ऑनलाइन प्रतियोगिताओं ने छात्रों को उत्साह के साथ भाग लेने के लिए प्रेरित किया। प्रतिभागियों द्वारा बड़ी धूमधाम और प्रशंसा के बीच निम्नलिखित प्रतियोगिताएं आयोजित की गईं।

1. ऑनलाइन स्लोगन लेखन प्रतियोगिता आयोजित की गई, जिसमें शमा, परवीन और हबीबा विजेता रहीं जो क्रमशः ग्यारहवीं कक्षा वाणिज्य और ग्यारहवीं विज्ञान बी के हैं।
2. भाषण प्रतियोगिता के विजेता कक्षा ग्यारहवीं के वाणिज्य के सदफ फैसल रहे।
3. द वोकारू ऑनलाइन प्लेटफॉर्म का उपयोग करते हुए एक भाषण प्रतियोगिता आयोजित की गई। सदफ फैसल ने प्रथम पुरस्कार जीता।
4. स्व-रचित कविता प्रतियोगिता ने बड़ी संख्या में छात्रों को आकर्षित किया। ग्यारहवीं कक्षा के वाणिज्य के सदफ फैसल विजेता रहे।
5. कैनवा प्लेटफॉर्म का उपयोग करते हुए पोस्टर प्रतियोगिता (डिजिटल) का आयोजन किया गया जिसमें ग्यारहवीं विज्ञान बी की सान्या पाशा ने प्रथम पुरस्कार हासिल किया।
6. गणतंत्र दिवस पर निबंध लेखन प्रतियोगिता ग्यारहवीं कॉमर्स के विद्यार्थी सदफ फैसल ने जीती।

• **स्वतंत्रता दिवस 2021** को सीमित संख्या में छात्रों के साथ स्कूल परिसर में ऑफलाइन मोड में मनाया गया। अंसारी सभागार में भाषण और संगीत कार्यक्रम आयोजित किए गए। हालांकि, छात्रों द्वारा अधिक भागीदारी सुनिश्चित करने के लिए कई गतिविधियां ऑनलाइन आयोजित की गईं। **गांधी जयंती** के अवसर पर विद्यालय सभागार में निम्नलिखित कार्यक्रम आयोजित किए गए-

- भाषण
- कविता पाठ
- स्पष्टीकरण के साथ गांधी जी के भजन
- पोस्टर बनाना

26 अक्टूबर-1 नवंबर 2021 से **सतर्कता जागरूकता सप्ताह** मनाया गया, अंग्रेजी विभाग ने विभिन्न प्रतियोगिताओं का आयोजन किया। विजेताओं के नाम के साथ प्रतियोगिताओं की सूची नीचे दी गई है-

**1 निबंध लेखन**

- क) मोहम्मद अयान अहमद, कक्षा XI Sc B, प्रथम स्था
- ख) सलीम रजा खान, बारहवीं कक्षा एससी बी, दूसरा स्थान
- ग) सानिया पाशा, कक्षा XI Sc B, दूसरा स्थान
- घ) निदा फरहत - दसवीं कक्षा, तीसरा स्थान

**2 सतर्क भारत, समृद्ध भारत पर पीपीटी प्रस्तुति**

- क) रेहान फ़ज़ल दसवीं कक्षा के छात्र. (पहली स्थिति)
- ख) खुशबू, बारहवीं कक्षा कला बी (प्रथम स्थान)
- ग) इश्फा खालिद दसवीं कक्षा में प्रवेश छात्र. (दूसरा स्थान)
- घ) सादिया नाज़ कक्षा XE प्रवेश छात्र. (तीसरा स्थान)

**3 सतर्क भारत, समृद्ध भारत की दृश्य प्रस्तुति**

- क) युसरा कक्षा ग्यारहवीं सा. बी प्रथम स्थान
- ख) निदा फरहत दसवीं सी दूसरा स्थान

- 29 अक्टूबर 2021, अंसारी सभागार में स्कूल द्वारा **जामिया स्थापना दिवस** की मेजबानी की गई। इस अवसर पर जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल ने मधुर समूह गीत प्रस्तुत किए।
- समूह गीत
- 8 दिसंबर 2021 को **हिंदी लेखक मधु कांकरिया से बातचीत** कक्षा 10 वीं ए. के लिए आयोजित की गई।
- **इंग्लिश एक्सेस प्रोग्राम** ऑनलाइन मोड में चल रहा है और वर्ष 2021-22 एक भाग्यशाली वर्ष रहा है जिसमें जामिया सीनियर सेकेंडरी स्कूल के चार छात्र हैं, हफसा फहद, मुबारक समर, रशीद और अरहम हयात (2021 का बैच) को यूएनवीआईई स्पेस थीम वाले यूथ एक्सचेंज प्रोग्राम में भाग लेने के लिए चुना गया था, जिसकी मेजबानी अमेरिकी विदेश विभाग ने अलबामा विश्वविद्यालय, हंट्सविले के माध्यम से की थी। छात्र 28 अप्रैल 2022 से 7 मई 2022 तक दस दिनों के लिए इस यूएसएसआरसी एडवांस्ड स्पेस अकादमी में 4 और प्रतिभागी देशों के बीच भारत का प्रतिनिधित्व करेंगे। यूएसएसआरसी स्मिथसोनियन सहयोगी और नासा के मार्शल स्पेस फ्लाइट सेंटर के लिए आधिकारिक आगंतुक केंद्र है।
- जामिया के सहयोग से अमेरिकी दूतावास द्वारा आयोजित एक्सेस माइक्रो स्कॉलरशिप प्रोग्राम में शामिल होने के साथ हुई। मिल्लिया इस्लामिया, जहां उनकी कक्षाओं से परे अनुभवात्मक शिक्षा के माध्यम से ज्ञान के विभिन्न पहलुओं की खोज में उनकी रुचि ने उन्हें महत्वपूर्ण सोच कौशल और रचनात्मकता हासिल करने में मदद की। ये सभी चार छात्र रुचि के विभिन्न क्षेत्रों से आते हैं और जीवन में अलग-अलग लक्ष्य रखते हैं। प्राचार्य, प्रो. अतीक रहमान और स्कूल के कर्मचारियों को छात्रों की उपलब्धियों पर गर्व है। उनकी क्षमताओं और क्षमता को उनके स्कूल के शिक्षकों ने पहचाना-डॉ. गज़ल सिद्दीकी, सुश्री आयशा, सुश्री अजरा प्रवीण और सुश्री तजीन . सुश्री रूथ गोडे, अमेरिकी विदेश विभाग से आर्इएलओ और अमेरिकी केंद्र की क्षेत्रीय अंग्रेजी भाषा अधिकारी सुश्री रचना शर्मा उनके लिए प्रेरणा का एक बड़ा स्रोत रही हैं।
- यूएस स्पेस कैंप की उनकी यात्रा उनके लक्ष्यों और उज्ज्वल भविष्य के अवसरों की दिशा में पहला कदम है।

यह महत्वपूर्ण है कि हम अपनी परंपराओं को नए समय और नई परिस्थितियों के अनुकूल बनाकर संरक्षित करें। महामारी के बावजूद, स्कूल छात्रों के सर्वांगीण विकास में सहायता करने के लिए नए और नए तरीके खोज रहा है, जिससे उन्हें आत्मविश्वास, अशांत समय में ताकत, और उन्हें अपनी पूरी क्षमता हासिल करने में मदद मिल सके।

### मुशीर फातमा नर्सरी स्कूल

स्थापना तिथि : अगस्त 1955  
प्रिंसिपल/ निदेशक : श्रीमती रुखसाना परवीन

श्रेणी	वार्षिक प्रवेश	आवेदनों की संख्या	कुल नामांकन		
			पुरुष	महिला	कुल
नर्सरी	172	2219	88	84	172
के.जी	208 नर्सरी से प्रमोटेड	2553	127	81	208

#### स्कूल में शिक्षक

क्र. सं.	नाम	योग्यता	पदनाम
1.	श्रीमती कैसर	एनटीटी, एमए शिक्षा	नियमित नर्सरी शिक्षक
2.	श्रीमती शाहीन फारूकी	बीए, बी.एड., एनटीटी	
3.	श्रीमती समीना रिजवी	पीजी डिप्लोमा, एमए इको.	
4.	श्रीमती शबाना बेगम	बी.एड. नर्सरी, एमए, एम.एड	
5.	श्रीमती शहनाज अख्तर	बी.एड. नर्सरी	
6.	श्रीमती तहमीना जाफरी	बीए (ऑनर्स) अंग्रेजी, बी.एड नर्सरी.	
7.	श्रीमती अमरीन कौसर	बीए, बी.एड. नर्सरी	
8.	श्रीमती नौशीन फातिमा	बीआईबीएफ, बी.एड. नर्सरी	

चार (04) अतिथि शिक्षक भी इस समय विद्यालय में कार्यरत हैं

#### विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित अतिरिक्त/सह-पाठ्यक्रम गतिविधियां/विनिमय कार्यक्रम भागीदारी

- स्वतंत्रता दिवस समारोह
- स्थापना दिवस समारोह
- गणतंत्र दिवस समारोह

#### अतिरिक्त पाठ्यक्रम गतिविधियों:

- 26 नवंबर 2021 को मनाया जाने वाला संविधान दिवस - (ऑनलाइन)
- मुशीरो फातमा नर्सरी स्कूल ने 21 जून 2021 को अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस मनाया। शिक्षक ने योग का वीडियो बनाया और बच्चों ने घर पर योग के विभिन्न आसनों का पालन किया- (ऑनलाइन)
- त्योहार और जन्मदिन समारोह - शिक्षक दिवस, बाल दिवस, शिक्षा दिवस, गांधी जयंती, दीवाली, दशहरा, होली, ईद, क्रिसमस, रक्षा बंधन आदि - (ऑनलाइन)
- स्थापना दिवस समारोह में बच्चों ने 'एक्शन सॉन्ग' प्रस्तुत किया - (ऑफलाइन)
- संबंधित अधिकारियों द्वारा सख्त एसओपी (मानक संचालन प्रक्रिया) के तहत सत्र 2021-2022 के लिए नर्सरी प्रवेश के लिए ड्रा ऑनलाइन (लाइव स्ट्रीमिंग) आयोजित किया गया था - (ऑफलाइन)

#### छात्रों का क्षेत्र प्रशिक्षण आयोजित (यदि कोई हो)

- बी. एड (नर्सरी) - (ऑनलाइन प्रैक्टिस टीचिंग), जुलाई 2021
- DECCE - (ऑनलाइन अभ्यास शिक्षण), अगस्त 2021
- D.EL.ED छात्रों के लिए ऑनलाइन कक्षा अवलोकन कार्यक्रम
- आर्किटेक्चर के छात्रों की स्कूल विजिट - मार्च 2022

#### स्कूल में आए उल्लेखनीय आगंतुक

- प्रो. नाजिम हुसैन जाफरी - कुलसचिव, जामिइ, डॉ के अध्यक्ष के रूप में - 1 जुलाई 2021
- प्रो. सीमी फरहत बसीर - डीन, प्राकृतिक विज्ञान विभाग, जामिइ, डॉ के लिए पर्यवेक्षक के रूप में- 1 जुलाई 2021
- सुश्री नसीम फातिमा - सहायक कुलसचिव (स्कूल), जामिइ, - डॉ ऑफ लॉट्स- 1 जुलाई 2021
- प्रो. जेसी अब्राहम, निदेशक, सीडीओई, जेएमआई प्रदर्शनी के पर्यवेक्षक के रूप में- बी. एड (नर्सरी)- 3 अगस्त 2021
- सुश्री कपिली हींगरा, सहायक प्रोफेसर, आईएएसई, जामिइ, प्रदर्शनी के लिए पर्यवेक्षक के रूप में- बी एड (नर्सरी) - 3 अगस्त 2021
- प्रो. जेसी अब्राहम, निदेशक, सीडीओई, जामिइ, प्रदर्शनी के पर्यवेक्षक के रूप में - DECCE
- डॉ. बुशरा हुसैन, सहायक प्रोफेसर (शिक्षा) और कार्यक्रम समन्वयक (बीईडी) CDOE, JMI, प्रदर्शनी के पर्यवेक्षक के रूप में- DECCE - 6 सितंबर 2021
- अंबेडकर विश्वविद्यालय की कार्यक्रम प्रबंधक- सुश्री फरिहा सिद्दीकी- मार्च, 2022



सैयद आबिद हुसैन सीनियर सेकेंड्री स्कूल

स्थापना तिथि : 1991

प्राचार्य/ प्रभारी : डॉ. जफर अहमद सिद्दीकी

श्रेणी	वार्षिक प्रवेश	कुल नामांकन		
		पु.	महिला	कुल
प्रेप.	30	18	12	30
पहली	35	25	10	35
छठी	40	25	15	40
नौवीं	100	70	30	100
ग्यारहवीं-विज्ञान	70	40	30	70
ग्यारहवीं-कला	80	45	35	80
ग्यारहवीं-वाणिज्य	50	36	14	50

शिक्षण कर्मचारी

पीजीटी

क्र. सं.	नाम	पदनाम / विषय	योग्यता
1.	जफर अहमद सिद्दीकी	प्रभारी	एमएससी (गणित), बी.एड., पीएच.डी. (गणित)
2.	योगेश कुमार शर्मा	गणित	एमएससी गणित, बी.एड., पीएच.डी.
3.	मो. अकरम	समाज शास्त्र	एमए समाजशास्त्र, बी.एड.
4.	रफ़ी अहमद	इतिहास	एमए इतिहास, पोल. एससी., बी.एड., एड.डिप. विशेष शिक्षा
5.	अब्दुल कुदुस अंसारी	अर्थशास्त्र	एमए, बी.एड.
6.	इस्लाउद्दीन खान	वाणिज्य	एम.कॉम., बी.एड.
7.	शगुफ़ता शानदर खान	अंग्रेज़ी	एमए अंग्रेज़ी, बी.एड.
8.	सुनीता भारद्वाज	अंग्रेज़ी	एमए अंग्रेज़ी, एमए समाजशास्त्र, एम.एड.
9.	शगुफ़ता परवीन	उर्दू	एमए, बी.एड., पीएच.डी.
10.	मो. वसीम	ललित कला	कला शिक्षा में एमएफए
11.	मो. मसरूर आलम	जीवविज्ञान	एमएससी (ज़ू), बी.एड., बी. लिब. डिप. आधुनिक अरबी
12.	अबाद मियां	गणित	एमएससी गणित, बी.एड. पीजीडीसीपी
13.	जावेद सुहेल	राजनीति विज्ञान	एम ए रा. वि., बी.एड.
14.	समीना नसरीन	जीवविज्ञान	एमएससी (ज़ू), बी.एड., विशेष. फि.वि.
15.	उज़्मा अख़्तर	भूगोल	एमए जियो., बी.एड., पीएच.डी.
16.	फरहाना ज़बीन	रसायन शास्त्र	एमएससी रसायन., बी.एड.
17.	आयशा ज़हीर	कंप्यूटर विज्ञान	एमएससी, एमसीए
18.	फौजिया शाहीन	अंग्रेज़ी	एमए, बी.एड.
19.	मो. शाहिद अख़्तर	एससी-ए: पीसीएम	एमएससी, बीएड.
20.	शादाब बानो	रसायन शास्त्र	एमएससी, बीएड.
21.	मुश्ताक मलिक	भौतिक विज्ञान	एमएससी, बीएड.
22.	आयशा जमील	अंग्रेज़ी	एमए, बीएड.
23.	रबाव फातिमा	भौतिक विज्ञान	एमएससी ( फि .), बी.एड.
24.	मुशरफ़ अली	अर्थशास्त्र	एमए, एम.एड.
25.	रेशमा रफ़त	भौतिक विज्ञान	एमएससी (पीएचई), बी.एड.
26.	इकरामुल हक	अरबी	फाजिल-ए - देवबंद , फाजिल - ए - दिनियत , बीए (एच), एमए, बीएड, डिप. आधुनिक अरबी, पीएच.डी.
27.	सबीहा हयात	कंप्यूटर विज्ञान	बीए, एमसीए., डिप डीटीपी

टीजीटी

क्र. सं.	नाम	पदनाम	योग्यता
1.	वसीम अरशद अब्बासी	हिन्दी	एमए रा.वि., एमए हिंदी, बी. लिब., बी.एड.
2.	मो. शमीम	शारीरिक शिक्षा	एमए, एलएलबी. डिप. एजु.
3.	नसरीन परवीन	उर्दू	एमए इतिहास, एमए उर्दू, बी.एड., एम. एड.
4.	सैयद मो. काज़िम	सामाजिक अध्ययन	एमएससी भूगोल, एम. एड, पीजी कार्टोग्राफी
5.	अबरार अहमद	हिन्दी	एमए, बी.एड., पीएच.डी.
6.	जाहिदा बेगम	उर्दू	एमए, बी.एड., एम. फिला
7.	शबाना बेगम	अंग्रेज़ी	एमए, बी.एड.
8.	मंसूर हसन खान	इतिहास	एमए (इतिहास), बी.एड

9.	पूनम तारिक	पीसीएम	पीएच.डी., एम.एससी. गणित, बी.एड.
10.	फकेहा फिरदौस	गणित	एमएससी कॉम्प के साथ गणित. एससी., बी.एड.
11.	सेहला नासिर	अकाउंट /व्यवसाय अध्ययन	एम.कॉम, बी.एड., टीईटी.
12.	मो . साकिब	विज्ञान	एमएससी बायोटेक., बी.एड.
13.	अज्जा परवीन	अंग्रेजी	एमए इंजी., बी.एड.
14.	अबुजर	शारीरिक शिक्षा	बीपीएड , एमपीएड

## टीजीटी (मिडिल सेक्शन)

क्र. सं.	नाम	पदनाम	योग्यता
15.	जफर अहमद सिद्दीकी	प्रभारी	एमएससी (गणित), बी.एड., पीएच.डी. (गणित)
16.	सरवत फरहा	हिन्दी	बीए, (एच) हिंदी, एमए, (हिंदी), बी.एड.
17.	मो. जमीलुल रहमान	गणित	एमएससी (गणित), बी.एड.
18.	कनिज फातिमा राणा	उर्दू	एमए (उर्दू), बी.एड., एम.फिल
19.	राफिया मुजीब	कंप्यूटर विज्ञान	डीआईटी, पीजीडीसीए, एमए
20.	अलाउद्दीन खालिद अंसारी	इस्लामियत	एमए (इस्लामिक स्टडीज), बी.एड., फाजिल , कंप्यूटर में डिप
21.	दुर्दाना हुसैन	एससी. ए: पीसीएम	बीएससी, एमए (सामाजिक)
22.	सादिया खान	अंग्रेजी	बीए, बी.एड.
23.	जोया फातिमा	विज्ञान	एमएससी, एम.एड
24.	एहसान	सामाजिक विज्ञान	एमए, बी.एड.

## शिक्षण स्टाफ: प्राथमिक विद्यालय

क्र. सं.	नाम	पदनाम	योग्यता
1.	अंजुम रियाज़	पीएसटी	बेसिक टीचर ट्रेनिंग में डिप्लोमा, बीए, एमए (राजनीति विज्ञान), एजुकेशन में एक्शन रिसर्च
2.	फरिहा हैरत	पीएसटी	बीए (ऑनर्स), एमए (उर्दू), बी. एड
3.	सादिया फातिमा वहीदी	पीएसटी	बीए (ऑनर्स) रा. वि., एमए रा. वि., एम. एड, बी.एड
4.	नज़मा बेगम	आर्ट एंड क्राफ्ट	बीए (ऑनर्स).
5.	रखंदा रूही	पीएसटी	बीए (ऑनर्स), बी.एड., एमए, पीएच.डी
6.	तबस्सुम	पीएसटी	बीए, ईटीई
7.	शहाना परवीन	पीएसटी	बीए (पास), एमए मनोविज्ञान, बी.एड.(रा.वि.)
8.	मल्का सगीर	पीएसटी	एमए उर्दू, बी.एड., एम.फिल
9.	तबस्सुम अहमद	पीएसटी	बीए, बी.एड.
10.	मो. मुस्तफा	पीएसटी	एमए हिंदी, बी.एड.
11.	इरम नाज़	हस्तकला या शिल्पकला	एमएफए
12.	जहां आरा	पीएसटी	एमए पोल. एससी., एमए (उर्दू), बी.एड.
13.	लुब्ना खुशीद	पीएसटी	एमए उर्दू, बी.एड., एम. फिल (उर्दू)
14.	शाजिया नियाज़ी	पीएसटी	एमए उर्दू, बी.एड.
15.	ज़ेबा सिद्दीकी	पीएसटी	बीएससी (बायो एससी), डिप. ईटीई, एम.एससी. (जैव विज्ञान)
16.	शाजिया अंजुम	पीएसटी	बीएससी (एच), बी.एड.
17.	साइमा शाहिद	पीएसटी	अंग्रेजी साहित्य में एमए.
18.	निकहत आरा	पीएसटी	एमएससी (रसायन विज्ञान), बी.एड.
19.	गुलाब अफरीदी	पीएसटी	12 वीं, ईटीई
20.	आफरीन मुस्ताक	पीएसटी	ईटीई

## ऑनलाइन गतिविधियां

- शिक्षक दिवस समारोह
- इंटर हाउस वाद-विवाद प्रतियोगिता
- इंटर हाउस किरात प्रतियोगिता
- इंटर हाउस नात प्रतियोगिता
- बाल दिवस समारोह
- इंटर हाउस गज़ल प्रतियोगिता
- विज्ञान प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता

# THE WORLD UNIVERSITY RANKINGS

## SUBJECT RANKING (THE)

Business & Economics	: 401-500	2023
Social Sciences:	: 401-500	2023
Computer Science	: 301-400	2023
Engineering & Technology	: 401-500	2023
Life Sciences	: 301-400	2023
Physical Sciences	: 401-500	2023



जामिया मिल्लिया इस्लामिया  
मौलाना मोहम्मद अली जौहर मार्ग  
नई दिल्ली-110025



[www.jmi.ac.in](http://www.jmi.ac.in)