



हिन्दी विभाग

[विभागाध्यक्ष: प्रो. एन. लक्ष्मी अय्यर]

विभाग विभिन्न क्षेत्रों, जैसे मीडिया अध्ययन, महिला अध्ययन, लोक साहित्य, कार्यात्मक हिंदी, में समाज की अनुसंधान की चुनौतियों को पूरा करने के उद्देश्य से ऊर्जावान रूप से काम कर रहा है तथा इसकी शैली वर्तमान प्रवृत्ति की आवश्यकताओं को पूरा करती है। यह विभाग कई राज्यों के कुशल संकाय सदस्यों के साथ समृद्ध है जिनके पास ध्वनि अनुसंधान का अनुभव है, तुलनात्मक रूप से विशेष पत्रों, भारतीय उपन्यासों, भारतीय कविताओं, लोक साहित्य, विविधता में एकता के प्रतीक के रूप में खड़ा है। यह विभाग केन्द्र सरकार के संस्थानों में आधिकारिक भाषा के कार्यान्वयन के लिए विशेषज्ञता प्रदान करने के लिए एक नोडल केन्द्र के रूप में कार्य कर रहा है।

संचालित कार्यक्रम

- हिन्दी में पीएच.डी.
- हिन्दी में एम.ए.

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
प्रो. एन. लक्ष्मी अय्यर	आचार्य	तुलनात्मक साहित्य
डॉ. जितेन्द्र कुमार सिंह (लियन पर)	सहायक आचार्य	हिन्दी आलोचना, भाषा विज्ञान, भाषा प्रौद्योगिकी एवं एनएलपी
डॉ. ममता खाण्डल	सहायक आचार्य	तुलनात्मक अध्ययन, अनुवाद, आधुनिक हिन्दी साहित्य एवं कविता
डॉ. सुरेश सिंह राठौड़	सहायक आचार्य	कथा साहित्य, लोक साहित्य, आधुनिक कविता
डॉ. संदीप विश्वनाथराव रणभिरकर	सहायक आचार्य	भक्ति साहित्य, हिन्दी कविता, कथा साहित्य, महिला लेखन
डॉ. अमित कुमार सिंह कुशवाहा	सहायक आचार्य	हिन्दी आलोचना, मीडिया एवं फिल्म संवाद, भाषा प्रौद्योगिकी

शैक्षिक गतिविधियाँ

यूजीसी नेट/जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी

- | | |
|---------------|--------|
| • रघुवीर | जेआरएफ |
| • जगदीश चौधरी | जेआरएफ |
| • हेमन्त यादव | नेट |
| • सायरी जाट | नेट |



हिन्दी विभाग में प्री-पीएचडी जमा करने हेतु सेमिनार



हिन्दी विभाग में विद्यार्थियों के साथ विचार-विमर्श



भाषा विज्ञान विभाग

समन्वयक: डॉ. भूमिका शर्मा

भाषा विज्ञान विभाग शैक्षणिक सत्र 2019-20 में स्थापित हुआ। यह भाषा विज्ञान में एकीकृत स्नातकोत्तर कार्यक्रम संचालित करता है। इस विभाग को एक अंतर्विषयक दृष्टिकोण का उपयोग कर भाषा के वैज्ञानिक अध्ययन को बढ़ावा देने के उद्देश्य से स्थापित किया गया। यह विभाग व्याख्यान, व्यावहारिक व क्रियाशील प्रयोगशाला कार्य व कार्यशालाओं के माध्यम से भाषाविज्ञान में विविध तरीकों का उपयोग करते हुए छात्रों को व्यापक प्रशिक्षण प्रदान करता है।

प्रशिक्षण के साथ पूरक मानव भाषा डेटा में मौजूद अंतर्निहित प्रतिमान की समझ विकसित करने पर, संज्ञानात्मक विज्ञान, सामाजिक विज्ञान, जैविक विज्ञान, साथ ही साथ गणितीय और भाषा के कम्प्यूटेशनल दृष्टिकोण पर मुख्य ध्यान केन्द्रित है। यह कार्यक्रम छात्रों को उपन्यासों की प्राकृतिक भाषा की घटनाओं को कई सहूलियत बिंदुओं से जोड़ने के लिए तैयार करता है और इस तरह उन्हें भाषा विज्ञान और उससे आगे की आजीविका के लिए तैयार करता है।

संचालित कार्यक्रम

- भाषा विज्ञान में एकीकृत एम.एससी.

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
डॉ. धनपति सौग्रक्पम	सहायक आचार्य	आकृति विज्ञान, शब्दार्थ, लेक्सिकोग्राफी, तुलनात्मक भाषाविज्ञान, क्षेत्र भाषाविज्ञान
डॉ. साक्षी भाटिया	सहायक आचार्य	सिंटेक्स, साइकोलॉजिस्टिक्स, सिंटेक्स-शब्दार्थ इंटरफ़ेस, संज्ञानात्मक भाषाविज्ञान

शैक्षणिक गतिविधियाँ

सम्मेलन/ कार्यशाला/ संगोष्ठी का आयोजन

- 19 फरवरी, 2020 को "लिंग्विस्टिक्स एण्ड लैंग्वेज साइंसेज: ए क्वांटिफाइंग एप्रोज" विषय पर एक कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रो. राजेश भट्ट (यूनिवर्सिटी ऑफ मैसाचुसेट्स, एमहर्स्ट, यूएसए), डॉ. बिदिशा सोम (आईआईटी, गुवाहाटी), डॉ. समर हुसैन (आईआईटी, दिल्ली), डॉ. साक्षी भाटिया (पूर्व में आईआईटी दिल्ली / यूनिवर्सिटी ऑफ स्टर्लिंग, अब सीयुराज में हैं), डॉ. धनपति सौग्रक्पम (सीयुराज) द्वारा इस अवसर पर व्याख्यान दिया गया।

उपलब्ध उपकरण/ सुविधाएँ

- प्रयोगशाला के लिए 10 कम्प्यूटर वर्कस्टेशन अधिग्रहित किए गए

पाठ्येत्तर गतिविधियाँ

- एक भारत श्रेष्ठ भारत (ईबीएसबी), राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय के तत्वाधान में ईबीएसबी दिवस एवं ईबीएसबी क्लब हेतु विद्यार्थियों के लिए विभिन्न आयोजनों की व्यवस्था
- विभाग के विद्यार्थियों ने 70वें गणतंत्र दिवस एवं राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय के 12वें स्थापना दिवस समारोह के एक भाग में नृत्य प्रदर्शन में भाग लिया



भाषाविज्ञान विभाग के उद्घाटन पर माननीय कुलपति के साथ भाषाविज्ञान विभाग के विद्यार्थी एवं संकायगण



भाषाविज्ञान विभाग में आयोजित कार्यशाला में संकाय एवं विद्यार्थीगण





जीवन विज्ञान स्कूल

अधिष्ठाता: प्रो. पवन के. दधीच

जीवन विज्ञान स्कूल की स्थापना 2012 में अंतर्विषयक शिक्षण एवं आधुनिक जीव विज्ञान में अनुसंधान पर जोर देने के उद्देश्य से की गयी। इस स्कूल में अभी चौबीस शिक्षक और सात सहयोगी कर्मचारी हैं। इसके अलावा, विभाग में अनेक पोस्ट-डॉक्टरल अध्येता कार्य कर रहे हैं। वर्तमान शैक्षणिक सत्र में, जीवन विज्ञान स्कूल प्रत्येक संकाय हेतु अत्याधुनिक प्रयोगशाला और प्रत्येक विभाग में केन्द्रीय यंत्रविन्यास की सुविधा के साथ अपने स्थायी भवन में स्थानांतरित हो गया है। इस नए भवन में जीवन विज्ञान स्कूल में आधुनिक सेमिनार कक्ष, सभागार एवं स्मार्ट कक्षाएं भी हैं।

विभाग

- जैव रसायन विज्ञान विभाग
- जैव प्रौद्योगिकी विभाग
- सूक्ष्मजीव-विज्ञान विभाग

जैव रसायन विज्ञान विभाग

विभागाध्यक्ष: प्रो. संजीव के. पांडा

जैवरसायन विज्ञान विभाग का उद्देश्य अनुप्रयोग आधारित शिक्षण के माध्यम से जैव रासायनिक अभिक्रियाओं की दुनिया को समझने के लिए, विभिन्न पृष्ठभूमियों से युवाओं को प्रोत्साहित करना है। यह शिक्षा उनकी तर्क शक्ति में वृद्धि करेगी एवं उन्हें भविष्य में अनुसंधान के क्षेत्र में अपनी आजीविका के साथ ही सीएसआईआर-यूजीसी नेट, आईसीएमआर तथा गेट जैसी उच्च प्रतिस्पर्धी राष्ट्रीय परीक्षाएँ उत्तीर्ण करने के लिए प्रशिक्षित करेगी। यहाँ रटने की अपेक्षा विषय को समझने पर अधिक बल दिया जाता है तथा साथ ही छात्रों को अन्य विभागों द्वारा संचालित अतिरिक्त पाठ्यक्रम का चयन कर अपनी क्षमता का विकास करने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है।

संचालित कार्यक्रम

- जैवरसायन विज्ञान में पीएच.डी.
- एम.एससी. जैवरसायन विज्ञान
- एकीकृत एम.एससी. जैवरसायन विज्ञान

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
प्रो. संजीव के. पांडा	आचार्य	प्लांट फंक्शनल जीनोमिक्स, जीनोम एडिटिंग एंड जेनेटिक इंजीनियरिंग, प्लांट मॉलिक्यूलर बायोलॉजी एंड बायोकेमिस्ट्री
प्रो. चण्डी चरण मंडल	आचार्य	सेल्यूलर सिग्नलिंग एक्सोसिएट विथ कैंसर एण्ड बोन बायोलोजी
डॉ. विश्वनाथ तिवारी	सहायक आचार्य	जीवाणुओं का प्रतिरोध, होस्ट-पैथोजेन अंतःक्रिया, औषधि की खोज, वैक्सीन डिजाइन, नैनोमेडिसीन
डॉ. किरण कुमार तेजावत	सहायक आचार्य	नैनो मेडिसीन एण्ड ड्रग डिलीवरी अग्रेस्ट वेरियस कैंसर सेल्स
डॉ. विजय कुमार प्रजापति	सहायक आचार्य	संक्रामक जीवविज्ञान और ड्रग डिस्कवरी
डॉ. शिव स्वरूप	सहायक आचार्य	प्रोटीन इंजीनियरिंग एण्ड स्टेबिलिटी, वैक्सिन डिजाइन, बायोफिजिक्स, सिंथेटिक बायोलोजी
डॉ. दीपक गयन	सहायक आचार्य	जिनोमिक्स, प्रोटियोमिक्स, मॉलिक्यूलर बायोलोजी एण्ड जेनेटिक इंजीनियरिंग ऑफ प्लॉण्ट



डॉ. भावना बिस्सा	सहायक आचार्य	ट्यूमर मेटाबोलिक हिटेरोजिनईटी एण्ड रोल ऑफ ऑटोफेगी इन कैंसर मेटाबोलिज्म, नॉन-सेल ऑटोनोमस फंक्शन्स ऑफ ऑटोफेगी
डॉ. धनेश्वर पृष्टि	यूजीसी एफआरपी सहायक आचार्य	मोलिकूलर पैरासाइटोलोजी एण्ड ड्रग डिस्कवरी

शैक्षणिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ/ अतिथि व्याख्यान/ संगोष्ठी/ दौरे

नाम	कार्यक्रम	दिनांक
डॉ. रितेश रंजन पाल	इंडियन एसोसिएशन ऑफ कल्टीवेशनल साइंस "होस्ट पैथोजेन इन्टेरेक्शन" पर आमंत्रित व्याख्यान	05/08/2019

अन्य पाठ्येत्तर गतिविधियाँ (शैक्षणिक भ्रमण, शैक्षणिक समारोह)

आयोजक/ समन्वयक, यदि कोई हो	विषय/ समारोह का नाम	दिनांक
प्रो. संजीव के. पाण्डा जैव रसायन विज्ञान विभाग	"एडवांसेज ऑफ जीनोमिक्स रिसर्च इन क्रॉप्स" पर एक दिवसीय संगोष्ठी	16/10/2019
प्रो. संजीव के. पाण्डा जैव रसायन विज्ञान विभाग	दि फंक्शन ऑफ रिप्लिकेटिव ऑक्सीजन स्पेशीज एण्ड एण्टीऑक्सिडेंट इन प्लाण्ट्स पर 5 दिवसीय 'ज्ञान' कार्यक्रम	18-22/11/2019

बाह्य अनुदान की प्राप्ति

- भारत सरकार की विभिन्न एजेंसियों जैसे डीबीटी, यूजीसी एवं आईसीएमआर द्वारा स्वीकृत रू. 88.13 लाख की विभिन्न बाह्य अनुदान परियोजनाएँ विभाग में चल रही हैं।
- वर्तमान वर्ष (2019-20) में विभाग ने रुपये 57.84 लाख का बाह्य अनुदान प्राप्त किया है।

उपलब्ध उपकरण/ सुविधाएँ

- कोई भी नया उपकरण क्रय नहीं किया गया। विश्वविद्यालय द्वारा ऐलिसा (ईएलआईएसए) का क्रय आदेश दिया गया लेकिन जैव रसायन विज्ञान विभाग में अभी तक भौतिक रूप से प्राप्त नहीं हुआ है।

संकाय को प्रदत्त पुरस्कार / उपलब्धियाँ

संकाय का नाम	पुरस्कार का नाम	वर्ष	एजेंसी/ संस्था सोसायटी
डॉ. विश्वनाथ तिवारी	एसोसिएट-2019	जुलाई, 2019	भारतीय विज्ञान अकादमी, बंगलौर
डॉ. विश्वनाथ तिवारी	सर्वश्रेष्ठ संकाय के लिए चांसलर पुरस्कार-2019	दिसम्बर, 2019	राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय
डॉ. भावना बिस्सा	सर्वश्रेष्ठ पोस्टर पुरस्कार, चिकित्सा में रोग जीवविज्ञान के लिए एकीकृत दृष्टिकोण के लिए	नवम्बर, 2019	यंग इन्वेस्टिगेटर की बैठक (वायआईएम) इंडिया इंस्टिट्यूट ऑफ टैक्नोलॉजी, जोधपुर



शोधार्थी

शोधार्थी का नाम	पुरस्कार का नाम	वर्ष	एजेंसी/ संस्था सोसायटी
दीपिका बिस्वास	जर्मनी में "एसिनोबेक्टर-2019" के लिए "डीबीटी-अंतरराष्ट्रीय यात्रा अनुदान (संदर्भ- डीबीटी/सीटीईपी/02/20190749943)"	सितम्बर, 2019	डीबीटी, भारत सरकार, नई दिल्ली
रूपल ओझा	ब्राजील में इंप्लेमेशन स्कूल में भाग लिया	नवम्बर, 2019	

विद्यार्थी

क्र.सं.	नाम	नामांकन सं.	अर्हता	कार्यक्रम	सेमेस्टर
1	अदिति पारीक	2014एमएसबीसी003	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	इंटीग्रेटेड एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	10
2	धनकेश मीना	2017एमएसबीसी001	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	4
3	धीरज गुर्जर	2014एमएसबीसी011	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	इंटीग्रेटेड एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	10
4	हिमांशु दर्जी	2014एमएसबीसी012	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	इंटीग्रेटेड एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	10
5	तान्या पारीक	2017एमएसबीसी004	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	4
6	अमरजीत शर्मा	2015एमएसबीसी001	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	इंटीग्रेटेड एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	10
7	बासुमित्रा	2015एमएसबीसी003	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	इंटीग्रेटेड एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	10
8	दुर्गेश मीना	2015एमएसबीसी004	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	इंटीग्रेटेड एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	10
9	प्रिया चौहान	2018एमएसबीसी001	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	4
10	प्रियांशी	2015एमएसबीसी014	सीएसआईआर नेट एल.एस.	इंटीग्रेटेड एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	10
11	राजवीर शेखावत	2015एमएसबीसी016	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	इंटीग्रेटेड एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	10
12	कार्तिकेय शर्मा	2019एमएसबीसी010	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	2
13	सीमा कुलदीप	2016एमएसबीसी014	सीएसआईआर नेट जेआरएफ	इंटीग्रेटेड एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	8
14	अक्षय पी.एस.	2016एमएसबीसी001	सीएसआईआर नेट एल.एस.	इंटीग्रेटेड एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	8
15	तवी साई रत्नाकर	2019एमएसबीसी019	सीएसआईआर नेट एल.एस.	एम.एससी. बायोकेमिस्ट्री	2



एडवांसेज ऑफ जियोनोमिक्स रिसर्च इन क्रॉप्स पर एक दिवसीय संगोष्ठी





जैव प्रौद्योगिकी विभाग

[विभागाध्यक्ष: डॉ. पंकज गोयल]

आधुनिक अनुसंधान के क्षेत्र की चुनौतियों में उन्नत प्रशिक्षण के साथ जैवप्रौद्योगिकी का मौलिक ज्ञान प्रदान करने के उद्देश्य से वर्ष 2011 में जैव प्रौद्योगिकी विभाग की स्थापना की गई। इस विभाग की गतिविधियाँ परास्नातक, स्नातक तथा डॉक्टरल विद्यार्थियों को शोध आधारित दृष्टिकोण प्रदान करने पर केंद्रित है। इसके अलावा, सामाजिक समस्याओं पर कार्य करने हेतु विद्यार्थियों में विश्लेषणात्मक और नया दृष्टिकोण उत्पन्न करने के लिए विभागीय सेमीनार आयोजित की जाती हैं।

संचालित कार्यक्रम

- जैव प्रौद्योगिकी में पीएच.डी.
- एम.एससी. जैव प्रौद्योगिकी (2 वर्षीय कार्यक्रम)
- एकीकृत एम.एससी. जैव प्रौद्योगिकी (5 वर्षीय कार्यक्रम)

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
प्रो. ए.के. गुप्ता (31 अक्टूबर, 2019 को सेवानिवृत्त)	आचार्य (अनुबंध पर)	पादप आणविक जीवविज्ञान और कार्यात्मक जीनोमिक्स
डॉ. पंकज गोयल	सह आचार्य	आणविक चिकित्सा और गर्भावस्था विकार
डॉ. जन्मेजय पांडेय	सहायक आचार्य	माइक्रोबियल जीनोमिक्स एवं मेटाजीनोमिक्स
डॉ. तरुण कुमार भट्ट	सहायक आचार्य	आणविक परजीवि विज्ञान
डॉ. सुमन त्रिपाठी	सहायक आचार्य	एंटीबॉडी अभियांत्रिकी और टीका विकास
डॉ. जय कांत यादव	सहायक आचार्य	प्रोटीन समूहन और फोल्डिंग
डॉ. एस.टी. वाइफे (लियन पर)	सहायक आचार्य	वायोमार्कर की खोज
डॉ. जयेन्द्र नाथ शुक्ला	सहायक आचार्य	कीट आनुवंशिकी और आणविक जीवविज्ञान
डॉ. सुरेन्द्र निमेश	यूजीसी एफआरपी सहायक आचार्य	नैनोटेक्नोलॉजी आधारित ड्रग एवं जीन प्रतिपादन
डॉ. विवेक वर्मा	रामालिंगारस्वामी अध्येता	पादप स्ट्रेस जीवविज्ञान
डॉ. एस.पी. सिंह	सहायक आचार्य (अनुबंध पर)	मेटाबोलिक सिंड्रोम / डायबिटीज / कार्डियोवस्कुलर रोग, डायग्नोस्टिक, स्क्रीनिंग के तरीके और नए गैर-विषैले ड्रग्स का विकास

शैक्षणिक गतिविधियाँ

बाह्य अनुदान की प्राप्ति

- भारत सरकार की विभिन्न एजेंसियों जैसे डीबीटी, यूजीसी एवं आईसीएमआर द्वारा स्वीकृत रु. 390.3 लाख की विभिन्न बाह्य अनुदान परियोजनाएँ विभाग में चल रही हैं।
- वर्तमान वर्ष (2019-20) में विभाग ने रूपये 50.0 लाख का बाह्य अनुदान प्राप्त किया है।



उपलब्ध उपकरण/ सुविधाएं

2019-20 के दौरान उपलब्ध

- स्टीरियोस्कोपिक माइक्रोस्कोप
- पीसीआर
- रेफ्रिजरेटेड सेंट्रीफ्यूज
- शेकिंग वाटरबाथ
- वैद्युतकणसंचलन प्रणाली
- इनक्यूबेटर शेकर
- सोनिकेटर
- ऑटोक्लेव
- फलो साइटोमीटर
- एनालिटिकल बैलेंस
- कूलिंग इनक्यूबेटर
- डीप फ्रीजर
- कोल्ड कैबिनेट
- लैमिनर एयर फ्लो
- तरल एन2 भंडारण कंटेनर, नाइट्रोजन गैस सिलेंडर
- यूवी-विज स्पेक्ट्रोफोटोमीटर
- ग्रीन हाउस
- रोटेरी इवापोरेटर
- माइक्रोस्कोप
- मल्टीगैस इनक्यूबेटर
- जैव सुरक्षा कैबिनेट
- सेंट्रीफ्यूजेस
- लीफिलाइज़र
- कंप्यूटर वर्कस्टेशन्स
- ट्रांस ब्लाट
- थर्मो शेकर
- नैनोड्रॉप
- फ्लोरोसेंट स्पेक्ट्रोफोटोमीटर



एनीमल सेल कल्चरल फेसिलिटी



रिसर्च प्रयोगशाला

सूक्ष्म जीव विज्ञान विभाग

विभागाध्यक्ष: प्रो. पवन कुमार दधीच

जीवन विज्ञान स्कूल के तहत सूक्ष्म जीव विज्ञान विभाग जुलाई 2012 में अस्तित्व में आया था। इसकी स्थापना के बाद से, विभाग ने मौलिक और व्यावहारिक सूक्ष्म जीव विज्ञान में शिक्षण के मुख्य उद्देश्य प्राप्त करने एवं विद्यार्थियों को प्रशिक्षण देने तथा शिक्षा जगत/ अनुसंधान और उद्योगों के लिए सूक्ष्मजीव वैज्ञानिकों की मांग को पूरा करने पर ध्यान केंद्रित किया है। विभाग में अंतरराष्ट्रीय और राष्ट्रीय विश्वविद्यालय/ शोध संगठन के समतुल्य गुणवत्तापूर्ण शोध किया जाता है तथा राजस्थान में संपन्न समुदाय की सूक्ष्म जैव विविधता में भागीदारी विकसित की जाती है।

संचालित कार्यक्रम

- सूक्ष्मजीव विज्ञान में पीएच.डी.
- एम.एससी. सूक्ष्मजीव विज्ञान
- एकीकृत एम.एससी. सूक्ष्मजीव विज्ञान





संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
प्रो. प्रदीप वर्मा	आचार्य	किण्वन और जैवप्रक्रम प्रौद्योगिकी, जैव ईंधन
प्रो. पवन कुमार दधीच	आचार्य	माइक्रोबियल विविधता एवं फायलोजेनेटिक्स, मेटाजीनोमिक्स, साइनोबैक्टीरियल बायोप्रोस्पेक्टिंग, साइनोटॉक्सिन्स
प्रो. इन्शाद अली खान (1/6/2020 को कार्यग्रहण किया)	आचार्य	क्लिनिकल माइक्रोबायोलोजी फोकसिंग ऑन दि आइडेंटिफिकेशन ऑफ न्यू टारगेट/ न्यू कम्पाउण्ड/ न्यू टारगेट बेस्ड एरूसे अगेस्ट माइक्रोबैक्टेरियम ट्यूबरक्यूलोसिस एण्ड क्लिनिकल एण्ड बैक्टेरियल एप्लक्स पम्प इन्हिबिसन
डॉ. अरविंद प्रताप सिंह	सहायक आचार्य	गैर-नैदानिक अवस्था में रोगाणुरोधी प्रतिरोध, एनिमल माइक्रोबायोल
डॉ. अखिल अग्रवाल	सहायक आचार्य	पेट्रोलियम सूक्ष्मजीव विज्ञान, मेटाजीनोमिक्स, साइनोबैक्टीरियल जैव प्रौद्योगिकी
डॉ. निधि पारीक	सहायक आचार्य	माइक्रोबियल प्रोटियोमिक्स, मरीन बायो-प्रोस्पेक्टिंग, जैवप्रक्रम विकास
डॉ. चन्द्र शेखर गहन	सहायक आचार्य	जैवप्रक्रम अभियांत्रिकी एवं बायो-हाइड्रोमेटालर्जिकल अभियांत्रिकी
डॉ. दीक्षा त्रिपाठी	सहायक आचार्य	संक्रामक रोगों के आण्विक जीव विज्ञान, होस्ट पैथोजन अंतःक्रिया
डॉ. विजय कुमार वर्मा	सहायक आचार्य	आण्विक कोशिका जीव विज्ञान एवं संक्रामक रोगों का जैव रसायन विज्ञान

शैक्षणिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ / आमंत्रित व्याख्यान/ सेमीनार/ दौरे

नाम	अतिथि/ आमंत्रित व्याख्यान	दिनांक
डॉ. सुनिल मुंदड़ा शोधार्थी, सेक्शन फॉर जेनेटिक्स एण्ड इवोल्युशनरी बायोलोजी (इवोजीन)	जैव विज्ञान विभाग, ओसलो विश्वविद्यालय, नोरवे, विषय पर, "शीर्षक: माइक्रोबियल कम्प्यूनिटिस इन दि रुट एण्ड सोइल: एन एनवायरोमेंटल सिक्वेसिंग एप्रोच एण्ड पिटफॉल्स"	06/08/2019
डॉ. उजमा साकिब वैज्ञानिक, आईआईटी, इंदौर	विषय "शीर्षक: टारगेटिंग एण्ड बाइन्डिंग प्रोटीन्स एज ए थेरेप्यूटिक स्ट्रेटेजी फॉर प्रिवेंशन ऑफ वास्कुलर पर्मिएबिलिटी इन एआरडीएस"	07/02/2020

बाह्य अनुदान की प्राप्ति

- विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार ने डीएसटी-एफआईएसटी (लेवल 1 श्रेणी) कार्यक्रम के तहत 5 वर्षों (2016- 2021) के लिए रुपये 45 लाख स्वीकृत किये।
- विभिन्न एजेंसियों जैसे डीएसटी, सीएसआईआर, डीबीटी एवं डीएसटी-एसआईआरबी एवं एमएचआरडी इंप्रिंट2 द्वारा स्वीकृत रु. 368.3 लाख की विभिन्न बाह्य अनुदान परियोजनाएँ विभाग में चल रही हैं।

उपलब्ध उपकरण / सुविधाएँ

2019-20 के दौरान उपलब्ध

- कम्पाउण्ड माइक्रोस्कोप
- थर्मल साइकलर पीसीआर
- रेफ्रिजरेटेड सेंट्रीफ्यूज
- शेकिंग वाटरबाथ
- वैद्युतकणसंचलन प्रणाली
- यूवी-विज स्पेक्ट्रोफोटोमीटर
- रोटेरी इवापोरेटर
- जैव सुरक्षा कैबिनेट
- सेंट्रीफ्यूजेस
- लैमिनर एयर फ्लो



- इनक्यूबेटर शेकर
- ऑटोक्लेव
- एनालिटिकल बैलेंस
- कूलिंग इनक्यूबेटर
- थर्मो शेकर
- डीप फ्रीजर (-20°C एण्ड -20°C)
- सीओ2 इनक्यूबेटर
- आरटी-पीसीआर (एलसी-96)

केंद्रीय इंस्ट्रूमेंटेशन सुविधा

- अल्ट्रा सेंट्रीफ्यूज (बेकमैन कल्टर)
- फास्ट प्रोटीन लिक्विड क्रोमेटोग्राफी (एफपीएलसी) सिस्टम (जीई हेल्थकेयर)

फोटोऑटो ट्राफिक कल्चर लैबोरेट्री

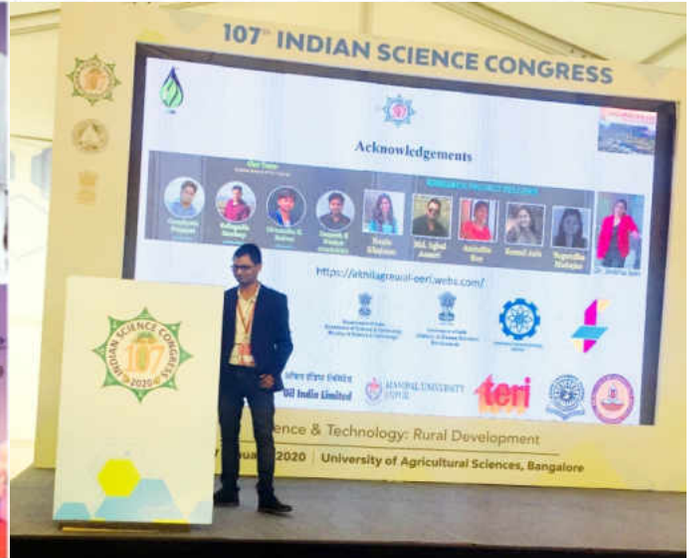
- डीएसटी-एफआईएसटी द्वारा प्रायोजित उपकरणों की सुविधा (अनुदान सं. एसआर/एफएसटी/एलएसआई-6776/2016 (सी)
- जेल डॉक टीएम एक्सआर सिस्टम (बॉयो-राड)
- डिस्टिलेशन युनिट (मेर्क)
- हाई-स्पीड सेंट्रीफ्यूज (बेकमैन कल्टर)
- बॉयोइंफोर्मेटिक्स लैबोरेट्री
- थर्मो साइकलर पीसीआर सी1000 (बॉयो-राड)
- यूवी-विजीबल स्पेक्ट्रोफोटोमीटर (शिमाजडू)
- इनक्यूबेटर शेकर (लेब टेक)

पुरस्कार/उपलब्धियाँ

- डॉ. विजय वर्मा, सहायक आचार्य ने "आणविक माइक्रोबायोलॉजी और जैव प्रौद्योगिकी" के क्षेत्र में एसोसिएशन ऑफ माइक्रोबायोलॉजिस्ट ऑफ इंडिया से "एमआई-यंग साइंटिस्ट अवार्ड, 2019" प्राप्त किया।
- डॉ. निधि पारीक, सहायक आचार्य ने राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय, बांदरसिंदरी द्वारा 2रा सर्वश्रेष्ठ संकाय-2019 के लिए कुलाधिपति पुरस्कार प्राप्त किया।

विद्यार्थियों की उपलब्धियाँ

- सुश्री ट्विंकल सोनी (2018एमएसएमबी003) सीएसआईआर नेट-जेआरएफ-2019, रैंक-70 एवं गेट-मार्च, 2020 की अर्हता प्राप्त की।
- सुश्री दीक्षा पंवार (2018एमएसएमबी007) सीएसआईआर नेट-एलएस-2019-20 की अर्हता प्राप्त की।
- सुश्री शुभांगिनी सिंह (2015आईएमएसएमबी020) गेट-मार्च, 2020, रैंक-739 की अर्हता प्राप्त की एवं आईआईटी, गुवाहटी से पीएच.डी. में चयनित।
- सुश्री उर्वशी यादव (2017आईएमएसएमबी009) एनआईबीएमजी, कल्याणी, पश्चिमबंगाल में एमएस-पीएच.डी. में चयनित।
- श्री अक्षय मेहता आईआईटी, मध्य प्रदेश में एमएस-पीएच.डी. में चयनित।



डॉ. विजय वर्मा एसोसिएशन ऑफ माइक्रोबायोलॉजिस्ट ऑफ इंडिया का वार्षिक सम्मेलन-2019 के दौरान एमआई-यंग साइंटिस्ट पुरस्कार प्राप्त करते हुए तथा डॉ. निधि पारीक 3 दिसम्बर, 2019 को 6ठे दीक्षांत समारोह में सर्वश्रेष्ठ संकाय- 2019 के लिए राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा दूसरा चांसलर पुरस्कार प्राप्त करते हुए।

डॉ. अखिल अग्रवाल जीकेवीके एग्रीकल्चर विश्वविद्यालय, बैंगलूर में आयोजित 107वें भारतीय विज्ञान सम्मेलन पर पूर्ण व्याख्यान के लिए आमंत्रित



गणित, सांख्यिकी और कम्प्यूटेशनल विज्ञान स्कूल

अधिष्ठाता: प्रो. जुगल किशोर प्रजापत

यह स्कूल व्यावहारिक क्षेत्रों के सीमांत क्षेत्रों में, बहु-विषयक और अंतर्विषयक दृष्टिकोण अपनाने के लिए भविष्य के शोधकर्ताओं के रूप में युवा छात्रों को संवेदनशील बनाने और प्रशिक्षित करने का प्रयास कर रहा है। यह स्कूल साथ ही साथ विद्यार्थियों को आईसीटी के अनुसंधान एवं विकास तथा संबंधित उद्योगों व शोध संगठनों के लिए भी प्रशिक्षित कर रहा है। इस स्कूल का गणित विभाग उच्चतर स्तर के साथ-साथ इंटरमीडिएट स्तर के लिए गणित के शिक्षकों को तैयार करने का एक कार्यक्रम संचालित कर रहा है। इस स्कूल के विभागों द्वारा स्थानीय व वैश्विक आवश्यकता को देखते हुए नवाचार कार्यक्रम आरम्भ किए गए हैं।

विभाग

- कम्प्यूटर विज्ञान विभाग
- गणित विभाग
- सांख्यिकी विभाग
- डेटा विज्ञान और विश्लेषण विभाग

कम्प्यूटर विज्ञान विभाग

विभागाध्यक्ष: प्रो. जुगल किशोर प्रजापत

राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय ने वर्ष 2010-11 में कृत्रिम बुद्धिमत्ता में विशेषज्ञता के साथ कम्प्यूटर विज्ञान विभाग आरंभ किया, इसके पश्चात् इस विभाग ने एकीकृत एम.एससी. (कम्प्यूटर विज्ञान), एम.एससी. बिग डेटा एनालिटिक्स, एम.टेक (कम्प्यूटर विज्ञान) एवं कम्प्यूटर विज्ञान में पीएच.डी. कार्यक्रम शुरू किए। इस विभाग का लक्ष्य उभरते हुए कम्प्यूटर विज्ञान और उसके अनुप्रयोगों के क्षेत्र में उत्कृष्टता प्राप्त करना है। इस विभाग का मुख्य मिशन अपने विद्यार्थियों को सर्वश्रेष्ठ अभ्यास एवं अनुसंधान का अनुभव प्रदान करने के लिए कम्प्यूटर विज्ञान में अनुसंधान में वृद्धि एवं विकास करना है।

संचालित कार्यक्रम

- कम्प्यूटर विज्ञान में पीएच.डी.
- एम.एससी. कम्प्यूटर विज्ञान (2 वर्षीय)
- एकीकृत एम.एससी. कम्प्यूटर विज्ञान (5 वर्षीय)

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
डॉ. ममता रानी	सह आचार्य	फ्रैक्टल ग्राफिक्स और चाओस
डॉ. निष्ठा केसवानी	सहायक आचार्य	वायरलेस नेटवर्क
डॉ. ए. नागराजू	सहायक आचार्य	मोबाईल एवं वायरलेस सेंसर नेटवर्क्स, रिसोर्स ऑप्टिमाइजेशन इन हाई परफॉर्मेंस डिस्ट्रीब्यूटड कम्प्यूटिंग, इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी)
श्री गौरव मीणा	सहायक आचार्य	डीबीएमएस, इंफॉर्मेशन सिक्युरिटी एण्ड एड-हॉक नेटवर्क्स
श्री रवि राज	सहायक आचार्य	एल्गोरिथ्म, इमेज प्रोसेसिंग
डॉ. कृष्ण कुमार मोहबे	सहायक आचार्य	डेटा माइनिंग, मोबाईल ई-कॉमर्स
डॉ. अजय इंडियन	सहायक आचार्य	आर्टिफिशियल न्यूरल नेटवर्क्स, इमेज प्रोसेसिंग, डेटा माइनिंग

शैक्षणिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ / आमंत्रित व्याख्यान/ सेमिनार/ दौरे

नाम	कार्यक्रम	दिनांक
डॉ. सौराद्युत पॉल, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, भिलाई	विभागीय कार्यशाला	05-07/03/2020

डॉ. यमुना प्रसाद, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, जम्मू	विभागीय कार्यशाला	05-07/03/2020
डॉ. सुमित कालरा, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, जोधपुर	विभागीय कार्यशाला	05-07/03/2020
डॉ. देबासिस दास, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, जोधपुर	विभागीय कार्यशाला	05-07/03/2020
डॉ. विवेकानंदा दत्ता, सहायक आचार्य, वारसों प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, पोलैंड	"रोबोटिक्स का उपयोग कर शोध" पर व्याख्यान	10/09/2020
श्री लखपत सिंह नरुका, ईबीएससीओ	आईईईई प्रवेश पर व्याख्यान	26/09/2020

अन्य शैक्षणिक गतिविधियाँ

- विभाग ने 05-07 मार्च, 2020 को डीएसटी (आईसीपीएस कार्यक्रम) की योजना के तहत विषय "सिक्यूरिंग दि स्मार्ट सिटीज विथ दि इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी) एण्ड ब्लॉकचैन" पर तीन दिवसीय राष्ट्रीय स्तर की कार्यशाला आयोजित की।



विषय "सिक्यूरिंग दि स्मार्ट सिटीज विथ दि इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी) एण्ड ब्लॉकचैन" पर तीन दिवसीय राष्ट्रीय स्तर की कार्यशाला



विभागीय पाठ्येत्तर गतिविधियाँ (सेमीनार प्रस्तुतीकरण)

गणित विभाग

[विभागाध्यक्ष: प्रो. जुगल किशोर प्रजापत]

विश्वविद्यालय की स्थापना के प्रथम वर्ष अर्थात् 2009 में गणित विभाग शुरू किया गया। इस विभाग का उद्देश्य शुद्ध और अनुप्रयुक्त गणित के लिए उच्चतर गणित शिक्षकों और शोधकर्ताओं को तैयार करना है तथा उद्योगों और शोध संगठनों से संबंधित अनुसंधान और विकास के लिए आवश्यक प्रशिक्षित जनशक्ति तैयार करना है।

संचालित कार्यक्रम

- गणित में पीएच.डी.
- एम.एससी. गणित (2 वर्षीय)
- एकीकृत एम.एससी. बी.एड. गणित (3 वर्षीय)
- एकीकृत एम.एससी. गणित (5 वर्षीय)





संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
प्रो. डी.सी. शर्मा	आचार्य	ऑपरेटिंग रिसर्च, मैथमेटिकल प्रोग्रामिंग एण्ड मशीनिंग सिस्टम
प्रो. जुगल के. प्रजापत	आचार्य	कॉम्प्लेक्स एनालाइसिस, जिओमेट्रिक्स फंक्शन थ्योरी, प्लानर हार्मोनिक मैपिंग, फ्रैक्शनल कैल्कुलस
प्रो. ए.पी. सिंह	आचार्य (अनुबंध पर)	कॉम्प्लेक्स डायनेमिक्स
डॉ. आनंद कुमार	सहायक आचार्य	फलड डायनेमिक्स, मैग्नेटो हाइड्रो डायनेमिक्स, बाउण्ड्री लेअर थ्योरी
डॉ. अमित चक्रवर्ती	सहायक आचार्य	बॉयो- मैथमेटिक्स, डायनेमिकल सिस्टम्स, एनवायरमेंटल मॉडलिंग एण्ड सिम्यूलेशन
विद्योत्तमा जैन	सहायक आचार्य	फ्रजी ऑप्टिमाइजेशन एंड डिसीजन मेकिंग फ्राइनेशियल मैथमेटिक्स
डॉ. राम किशोर	सहायक आचार्य	खगोलिय यांत्रिकी, डायनेमिकल सिस्टम, नॉनलाइनियर डायनेमिक्स और चाओस, मिशन डिजाइन
डॉ. जे. पी. त्रिपाठी	सहायक आचार्य	मैथमेटिकल इकोलॉजी एण्ड एपीडेमियोलॉजी: डायनेमिकल सिस्टम
डॉ. विजय कुमार यादव	सहायक आचार्य	फ्रजी सेट थ्योरी, फ्रजी टोपोलॉजी, फ्रजी ऑटोमाटा थ्योरी, कैअेगरी थ्योरी
डॉ. विपुल कक्कड़	सहायक आचार्य	एल्जेबरा: ग्रुप थ्योरी
डॉ. आशा कुमारी मीना	सहायक आचार्य	कम्प्यूटेशनल मैथड्स फॉर हाइपरबोलिक पार्शियल डिफरेंशियल इक्वेशन

शैक्षणिक गतिविधियाँ

बाह्य अनुदान की प्राप्ति

- भारत सरकार की विभिन्न एजेंसियों जैसे यूजीसी, डीएसटी-एसईआरबी द्वारा स्वीकृत रु. 85.17 लाख की विभिन्न बाह्य अनुदान परियोजनाएँ

पुरस्कार/ उपलब्धियाँ

- प्रो. जुगल किशोर प्रजापत रामानुजन मैथमेटिकल सोसायटी की कार्यकारी परिषद के सदस्य के रूप में तीन वर्षों के लिए मनोनीत किए गए (2019-2022)
- डॉ. अमित चक्रवर्ती, कृषि प्रयोग स्टेशन, कैलिफोर्निया विश्वविद्यालय, रिवरसाइड, यूएसए में मानद अनुसंधान सहयोगी के रूप में
- डॉ. अमित चक्रवर्ती, अतिथि आचार्य, साउथइस्ट विश्वविद्यालय, चायना (जून, 2019)
- डॉ. अमित चक्रवर्ती, बाह्य समीक्षक के रूप में मान्य (पारिस्थितिकी अनुभाग), ऑस्ट्रियाई विज्ञान कोष, ऑस्ट्रिया (2019)
- डॉ. अमित चक्रवर्ती, तीन गोर्ज एनवायरनमेंट इंस्टीट्यूट, चाइनीज एकेडमी ऑफ साइंसेज, चोंगजिंग, चीन में भ्रमण हेतु निमंत्रित (2019)
- डॉ. राम किशोर, आईयूसीएए, पुणे (महाराष्ट्र), भारत के विजिटिंग एसोसिएट कार्यक्रम के तहत 01.08.2019 से 31.07.2022 तक आईयूसीएए के विजिटिंग एसोसिएट के रूप में चयनित किए गए।



सांख्यिकी विभाग

[विभागाध्यक्ष: डॉ. अरविंद पांडेय]

सांख्यिकी विभाग राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा गणित विभाग सहित स्थापित दो विभागों में से एक है जिसने शैक्षणिक वर्ष 2009 में अपने कार्यक्रम शुरू कर दिए थे। विभाग का मुख्य लक्ष्य सांख्यिकी विषय में गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान करना तथा सैद्धांतिक, कम्प्यूटेशनल एवं अनुप्रयुक्त ज्ञान को उन्नत करना है जो विद्यार्थियों को शैक्षणिक, बीमा क्षेत्रों अथवा विश्लेषणात्मक उद्योगों में अपने भावी जीविकोपार्जन करने के योग्य बनाता है। यह विभाग सक्रिय रूप से बीमांकिक सांख्यिकी, बेसियन सांख्यिकी, वितरण सिद्धांत, चरम मूल्य का सिद्धांत, अनुमान, सैम्पलिंग सिद्धांत, सांख्यिकीय गुणवत्ता नियंत्रण, जीवन रक्षा विश्लेषण, समय श्रृंखला विश्लेषण एवं अन्य क्षेत्रों की समस्याओं पर शिक्षण तथा अनुसंधान शामिल है। यह विभाग रोजगार के अच्छे अवसर प्रदान करता है तथा इस विभाग के पूर्व छात्र आईएएस, आरपीएससी आदि जैसे सरकारी क्षेत्रों के साथ ही स्विस रे, एजवाइज टोक्यो, केपीएमजी, श्रीराम फायनेंस, डब्ल्यूएनएस कंसल्टेंसी, दि रेन मैन कंसल्टेंसी, मैक्स लाइफ इंश्योरंस, एओएन हेविट एक्चूरियल कंसल्टेंसी, नेल्सन प्रा. लि. आदि जैसी प्रतिष्ठित निजी संगठनों में कार्य कर रहे हैं। विभाग के संकाय सदस्य यूजीसी, सीएसआईआर एवं एमओएसपीआई आदि के सहयोग से अनुसंधान परियोजनाओं के क्रियान्वयन में सक्रिय हैं।

संचालित कार्यक्रम

- एम.एससी./एम.ए. सांख्यिकी
- एकीकृत एम.एससी. सांख्यिकी
- सांख्यिकी में पीएच.डी.

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
डॉ. जितेन्द्र कुमार	सह आचार्य	टाईम सीरीज, पॉलिनी प्रोसेस रिज्जीनियरिंग एण्ड बिग डेटा
डॉ. अरविंद पांडेय	सह आचार्य	सरवाईवल एनालाइसिस, फ्रैल्टी मॉडल, बेसियन एनालाइसिस, बॉयो-स्टेटिस्टिक्स एण्ड कोपूला मॉडल्स
डॉ. दीपेश भाटी	सहायक आचार्य	एक्सट्रीम वैल्यू थ्योरी, डिस्ट्रीब्यूशन थ्योरी, एक्चूरियल स्टेटिस्टिक्स
डॉ. संजय कुमार	सहायक आचार्य	सैम्पलिंग थ्योरी
डॉ. महेन्द्र साहा	सहायक आचार्य	इंडस्ट्रीयल स्टेटिस्टिक्स एण्ड एक्चूरियल स्टेटिस्टिक्स

शैक्षणिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ/ अतिथि व्याख्यान/ संगोष्ठी/ दौरे

नाम	कार्यक्रम	दिनांक
डॉ. अभित मिश्रा	बीबीए विश्वविद्यालय, लखनऊ प्रोबेबिलिटी मॉडल्स	09/08/2019



पाठ्येत्तर गतिविधियाँ

- उच्चतर शैक्षणिक संस्थानों, टीएलसी, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय के संकाय सदस्यों के लिए अध्यापन-शिक्षा-मूल्यांकन पर पाँच दिवसीय कार्यशाला, 5-9 अगस्त, 2019

डेटा विज्ञान और विश्लेषण विभाग

[विभागाध्यक्ष: डॉ. अरविंद पांडेय]

डेटा विज्ञान और विश्लेषण विभाग एम.एससी. कम्प्यूटर विज्ञान (बिग डेटा एनालिटिक्स), 2 वर्षीय (4 सेमेस्टर) व्यावसायिक स्नातकोत्तर कार्यक्रम संचालित कर रहा है। यह कार्यक्रम डेटा विज्ञान और बिग डेटा एनालिटिक्स में समस्याओं की एक विस्तृत श्रृंखला के समाधान के लिए आवश्यक ज्ञान, उपकरण और तकनीक में छात्रों को प्रशिक्षित करने के लिए टीसीएस के सहयोग से 2016 में प्रारम्भ किया गया। व्यावहारिक व क्रियाशील औद्योगिक प्रशिक्षण को समर्पित अंतिम सेमेस्टर के साथ ही विद्यार्थी डेटा विज्ञान पेशवरों के रूप में उद्योग में शामिल होने के लिए अच्छी तरह से तैयार होते जाते हैं। डेटा विज्ञान एक उच्च बहु-विषयक विषय है। एम.एससी. कम्प्यूटर विज्ञान (बीडीए) कार्यक्रम सांख्यिकी, गणित एवं कम्प्यूटर विज्ञान, जो सभी डेटा विज्ञान में मुख्य दक्षताओं के लिए आवश्यक है, के पाठ्यक्रमों का विवेकपूर्ण मिश्रण है। नए विभाग का दृष्टिकोण डेटा विज्ञान, कृत्रिम बुद्धिमत्ता और अन्य संबंधित क्षेत्रों में शिक्षण और अनुसंधान में उत्कृष्टता पैदा करना है।

संचालित कार्यक्रम

- एम.एससी. कम्प्यूटर विज्ञान (बिग डेटा एनालिटिक्स), 2 वर्षीय

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
डॉ. विकास कुमार	सहायक आचार्य	मशीन अधिगम, डेटा माइनिंग, मैट्रिक्स फैक्टोराइजेशन, रिकामेंडर सिस्टम्स, मल्टी-लेवल क्लासिफिकेशन
डॉ. उपासना तालुकदार	सहायक आचार्य	कृत्रिम बुद्धिमत्ता, कॉग्निटिव रोबोटिक्स, ज्ञान निरूपण

शैक्षणिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ/ अतिथि व्याख्यान/ संगोष्ठी/ दौरे

नाम	कार्यक्रम
डॉ. प्रमोद गौड़, सहायक आचार्य, एलएनएमआईआईटी, जयपुर	"अनेबलिंग टेक्नोलॉजिज फॉर डेटा साइंस" पर व्याख्यान
प्रो. नीरज भार्गव, एमडीएस विश्वविद्यालय, अजमेर	"डेटाबेस प्रबंधन" पर व्याख्यान

अन्य शैक्षणिक गतिविधियाँ

डेटा विज्ञान और विश्लेषण विभाग ने 14 फरवरी, 2020 को "ब्रेन एण्ड कम्प्यूटेशन: करंट ट्रेण्ड्स एण्ड फ्यूचर प्रोस्पेक्ट्स" विषय पर एक-दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया।

उपलब्ध उपकरण/ सुविधाएँ

वर्तमान में गहन शिक्षण में जाने के लिए, विभाग ने एक कस्टम-मेड सर्वर क्रय किया है जो सबसे अच्छी क्लास स्पेशिफिकेशन का है- 2एक्स इंटेल विसओन सिल्वर 4216 प्रोसेसर, 16 कोर, 22एम कैश, 2.10 गीगाहर्ट्ज, 16एक्स जीफॉर्स आरटीएक्स 2080 टीआई (11 जीबी डीडीआर6), 128 जीबी डीडीआर 4-2666 इसीसी आरडीआईएमएम



"ब्रेन एण्ड कम्प्यूटेशन: करंट ट्रेण्ड्स एण्ड फ्यूचर प्रोस्पेक्ट्स" विषय पर 14 फरवरी, 2020 को आयोजित एक-दिवसीय कार्यशाला में प्रतिभागी एवं आमंत्रित अतिथि



"ब्रेन एण्ड कम्प्यूटेशन: करंट ट्रेण्ड्स एण्ड फ्यूचर प्रोस्पेक्ट्स" विषय पर 14 फरवरी, 2020 को आयोजित कार्यशाला के उद्घाटन सत्र के दौरान





भौतिक विज्ञान स्कूल

अधिष्ठाता: डॉ. अजीत कुमार पात्र

विभाग

• भौतिकी विभाग

भौतिकी विभाग

विभागाध्यक्ष: डॉ. अजीत कुमार पात्र

राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय के भौतिकी विभाग की स्थापना 2011 में हुई। विभाग तीन स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम; 2 वर्षीय एम.एससी. भौतिकी, 3 वर्षीय एकीकृत एम.एससी. बी.एड. भौतिकी और 5 वर्षीय एकीकृत एम.एससी. भौतिकी कार्यक्रम संचालित करता है। इसके अलावा विभाग द्वारा वर्ष 2014 से पीएच.डी. डिग्री कार्यक्रम भी शुरू किया गया है। विभाग में स्नातक और स्नातकोत्तर उपाधि के विद्यार्थियों के लिए उत्कृष्ट प्रयोगात्मक और कम्प्यूटेशनल प्रयोगशाला की सुविधाएं उपलब्ध हैं। भौतिकी विभाग गहन भौतिक अंतर्दृष्टि प्रदान करता है और किसी भी भौतिकी के विद्यार्थियों को प्रयोगात्मक और सैद्धांतिक दोनों विषयों में एक व्यापक शिक्षा को पूरी तरह से रचनात्मक तरीके से महसूस करने की क्षमता प्रदान करता है। भौतिक विज्ञान विभाग में भौतिक विज्ञान की अगली पीढ़ी के कैरियर को विकसित करने के लिए अत्याधुनिक अनुसंधान और शिक्षण से जुड़े सक्षम संकाय सदस्यों की एक उत्कृष्ट टीम है। संघनित पदार्थ भौतिकी, लेजर और प्रकाशिकी और गैर-रैखिक गतिशीलता मुख्य अनुसंधान क्षेत्र हैं। अनुसंधान को लगभग 2.5 करोड़ की निधि के साथ विभिन्न निधि एजेंसियों का भी समर्थन प्राप्त है। विभाग ने उत्कृष्ट स्नातक और परास्नातक विद्यार्थियों को तैयार कर सफलता हासिल की है जो बी.ए.आर.सी., पी.आर.एल. जैसे विश्वस्तरीय संस्थानों और अन्य शैक्षणिक संस्थानों में कार्यरत हैं और राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा जैसे नेट-जेआरएफ, गेट, और जेस्ट भी उत्तीर्ण की है।

संचालित कार्यक्रम

- भौतिकी में पीएच.डी.
- एम.एससी. भौतिक विज्ञान
- एकीकृत एम.एससी. बी.एड. भौतिकी (3 वर्ष)
- एकीकृत एम.एससी. भौतिकी (5 वर्ष)

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
प्रो. मनीष देव श्रीमाली	आचार्य	नॉनलीनियर डायनेमिक्स एंड चाओस
डॉ. अजीत कुमार पात्र	सह आचार्य व प्रमुख	नैनोस्केल संरचनाओं में चुंबकत्व और स्पिन निर्भर परिवहन
डॉ. नीरज पंवार	सहायक आचार्य	मल्टीफ़िरोनिक्स और लेड मुक्त पीजोइलेक्ट्रिक्स, एक्सचेंज-बायस, मैग्नेटाइजेशन रिवर्सल
डॉ. सुखमंदर सिंह	सहायक आचार्य	प्लाज्मा तरंगें, अस्थिरता और विद्युत प्रणोदन
डॉ. बृजेश कुमार सिंह	सहायक आचार्य	प्रकाशीय चरण विलक्षणता, लेजर किरण को आकार देना
डॉ. राकेश कुमार	सहायक आचार्य	सहसंबद्ध क्वांटम मेनीबॉडी प्रणाली, टोपोलॉजिकल फेज
डॉ. साहिनूर रजा	सहायक आचार्य	संघनित पदार्थ सिद्धांत
डॉ. युगांधर बिट्ला	सहायक आचार्य	प्रयोगात्मक संघनित पदार्थ भौतिकी
डॉ. संदीप कुमार	यूजीसी एफआरपी सहायक आचार्य	प्रायोगिक संघनित पदार्थ भौतिकी
डॉ. प्रदीप कुमार	डीएसटी इंस्पायर संकाय	2डी नैनो पदार्थ, ग्रेफीन, ईएमआई परिरक्षण, तापीय प्रबंधन, ऊर्जा भंडारण अनुप्रयोग
डॉ. दिव्या श्रीवास्तव (अवकाश पर)	डीएसटी इंस्पायर संकाय	ग्रेफीन, कार्बन नैनोट्यूब और घनत्व कार्यात्मक सिद्धांत
प्रो. के.पी.एन. मूर्ति (विजिटिंग फैकल्टी)	आचार्य	सैद्धांतिक भौतिकी



शैक्षणिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ/अतिथि व्याख्यान/संगोष्ठी/दौरा

नाम	कार्यक्रम	तिथि
प्रो. एलेसेंड्रो मेलो डी एना, नोवे डी जूलो विश्वविद्यालय, ब्राज़ील	जैव-फोटोनिकस का सिद्धांत और इसके अनुप्रयोग, सीयूराज	05/07/2019
प्रो. एच. ए. फेर्टिग इंडियाना विश्वविद्यालय ब्लूमिंगटन, यूएसए	चुंबकत्व के साथ जांच टोपोलॉजी: सतह से एक दृश्य, सीयूराज	15/01/2020

प्राप्त बाह्य निधियाँ

विभिन्न प्राप्त बाह्य निधियाँ

विभाग में भारत सरकार की विभिन्न एजेंसियों जैसे डीएसटी-आरएफबीआर, डीएसटी-सर्ब, डीएसटी-आरएसएफ, आईयूएसी और यूजीसी आदि द्वारा अनुमोदित 2.4 करोड़ की विभिन्न बाह्य वित्त पोषित परियोजनाएँ जारी हैं।

उपकरण का क्रय/सुविधा

भौतिक प्रोपर्टी मापन के लिए क्रायो-मुक्त उच्च चुंबकीय क्षेत्र और कम तापमान की सुविधा वाला उपकरण

पुरस्कार/उपलब्धियाँ

- दो विद्यार्थियों मोनू सिंघल (2019-22), तथा प्रमोद कुमार भारद्वाज (2016-19) ने जेआरएफ अर्हता प्राप्त की।
- पाँच विद्यार्थियों छायानिका शर्मा (2017-20), नितिन चौधरी (2017-20), सत्यव्रत जाना (2018-20), सचिन यादव (2014-19), सीमा डुकिया (2014-2019) ने गेट में अर्हता प्राप्त की।
- पाँच विद्यार्थियों लक्ष्य शर्मा (2017-22), अश्विनी वैष्णव (2019-22), आकाश शुक्ला (2017-22), मोनू सिंघल (2019-22), हर्षिता सेन (2017-22) ने जेस्ट और जेम में अर्हता प्राप्त की।
- दो विद्यार्थियों स्वर्णेंद्र मण्डल (2016-19), फिरोज खान (2017-19) ने पी.एच.डी. कार्यक्रम में प्रवेश लिया।
- तीन विद्यार्थियों तरुण वैष्णव (2015-20), लक्ष्य शर्मा (2017-22), आकाश शुक्ला (2017-22) ने आई.आई.टी. में एम.एससी. कार्यक्रम प्रवेश लिया।



20-23 फरवरी, 2020 को कॉम्प्लेक्स डायनामिकल
सिस्टम्स एंड एप्लीकेशन (सीडीएसए 2020)
पर छठा अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन



भौतिकी विभाग में वार्षिक गतिविधियाँ



खेल विज्ञान स्कूल

समन्वयक: डॉ. चन्द्र शेखर गहन

खेल विज्ञान संकाय (एम.वाय.ए.एस - राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय) की स्थापना मई 2018 में भारत सरकार के युवा कार्यक्रम और खेल मंत्रालय (एम.वाय.ए.एस), भारत सरकार के सहयोग से की गई थी। खेल विज्ञान स्कूल वर्ष 2018 में तीन स्नातकोत्तर कार्यक्रमों के साथ प्रारम्भ हुआ। खेल विज्ञान स्कूल में तीन अलग-अलग स्नातकोत्तर कार्यक्रम हैं। स्नातकोत्तर के

सभी कार्यक्रम विश्वविद्यालय के व्यावसायिक पाठ्यक्रमों की श्रेणी में आते हैं। स्कूल का उद्देश्य खेल विज्ञान के विभिन्न क्षेत्रों में सक्रिय शिक्षण और अनुसंधान करना है। इस स्कूल के स्नातकोत्तर कार्यक्रमों से खेल विज्ञान में विद्यार्थियों के ज्ञान में वृद्धि होगी और खेल विज्ञान में अंतर्निहित वैज्ञानिक सिद्धांतों के साथ उनकी समझ के स्तर में सुधार होगा। पाठ्यक्रम सैद्धांतिक और प्रयोगशाला दोनों पहलुओं पर जोर देगा जो विद्यार्थियों को खेल विज्ञान में यांत्रिक तकनीक और सॉफ्टवेयर-आधारित सिमुलेशन दोनों में अपने ज्ञान को समृद्ध और तेज करने में मदद करेगा।

विभाग

- खेल जीव विज्ञान विभाग
- खेल जैव यांत्रिकी विभाग

खेल जीव विज्ञान विभाग

विभागाध्यक्ष: डॉ. चंद्रशेखर गहन

राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय ने युवा मामले और खेल मंत्रालय (एम वाय ए एस) द्वारा समर्थित खेल विज्ञान संकाय (एम वाय ए एस) - राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय के तहत खेल जैविक विज्ञान विभाग शुरू किया है। विभाग तीन एम.एससी. पाठ्यक्रम: एम.एससी. खेल शरीर क्रिया विज्ञान, एम.एससी. खेल जैवरसायन एवं एम.एससी. खेल पोषाहार संचालित करता है। ये पाठ्यक्रम खेल जीव विज्ञान में विद्यार्थियों के ज्ञान में वृद्धि करेंगे और खेल विज्ञान में अंतर्निहित जैविक वैज्ञानिक सिद्धांतों के साथ उनकी समझ के स्तर में सुधार करेंगे। ये पाठ्यक्रम सैद्धांतिक, प्रयोगशाला दोनों पहलुओं तथा विशेष रूप से कम्प्यूटेशनल सिमुलेशन के साथ जैव रासायनिक और पोषण संबंधी विश्लेषण पर विशेष रूप से जोर देंगे। यह कार्यक्रम विद्यार्थियों को खेल के दौरान मैदान पर एथलीटों / खिलाड़ियों के साथ बातचीत करने तथा व्यावहारिक परीक्षण की भी अनुमति प्रदान करेगा। इससे विद्यार्थियों को खेल गतिविधियों की अंतर्निहित समस्याओं को समझने और खेल में सुधार के लिए यांत्रिक तकनीक और सॉफ्टवेयर दोनों क्षेत्रों में अपने ज्ञान को समृद्ध करने में सहायता प्राप्त होगी। खेल जीवविज्ञान, शारीरिक क्रिया और मानव जीवविज्ञान के लिए उन लोगों से उत्साहपूर्वक अपील करते हुए, ये पाठ्यक्रम सिखाएंगे कि व्यक्तिगत स्तर पर सफलता सुनिश्चित करने और खिलाड़ियों की क्षमता में सुधार लाने के लिए खेल प्रदर्शन को कैसे बेहतर बनाया जा सकता है।

संचालित कार्यक्रम

- एम.एससी. खेल जैव रसायन
- एम.एससी. खेल पोषाहार
- एम.एससी. खेल शरीर क्रिया विज्ञान



संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
डॉ. चन्द्र शेखर गहन	सह आचार्य	जैव रसायन बायोप्रोसेस अभियांत्रिकी जैव रसायनिक अभियांत्रिकी
डॉ. नेहा सिंह	सहायक आचार्य	खेल जैविक विज्ञान, बायो मेडिकल साइन्सस
डॉ. हेमंत नाईक बनावथ	सहायक आचार्य	खेल जैविक विज्ञान, जैव रसायन
डॉ. सुनील जी. पुरोहित	सहायक आचार्य	खेल प्रशिक्षण की जैव रासायनिक निगरानी और एथलीटों की पुनर्प्राप्ति स्थिति, शारीरिक फिटनेस और खेल प्रशिक्षण
डॉ. राम गोपाल निथरवाल	सहायक आचार्य (अनुबंध के आधार पर)	बायोमोलीक्यूल्स एण्ड एक्सरसाइज मेटाबॉलिज्म न्यूट्रीशन एण्ड एक्सरसाइज जैव रसायन
डॉ. शिवानी कपिल	सहायक आचार्य (अनुबंध के आधार पर)	नैदानिक और खेल पोषण, सामुदायिक पोषण, पोषण पूरकता और अवधि
डॉ. निशा	सहायक आचार्य (अनुबंध के आधार पर)	खाद्य प्रसंस्करण, आहार विज्ञान, चिकित्सीय पोषण, उत्पाद विकास, खाद्य विज्ञान
प्रो. अज्ञजीत सिंह	अतिथि संकाय	शैक्षिक मनोविज्ञान, खेल मनोविज्ञान, स्वास्थ्य मनोविज्ञान
डॉ. अपर्णा सतपथी	अतिथि संकाय	मेडिकल फिजियोलॉजी, बायोकेमिस्ट्री आणविक जीवविज्ञान और जैव सूचना विज्ञान
मिस्टर चेन्नाकेशवुलु वेमूला	अतिथि संकाय	एक्सरसाइज फिजियोलॉजी और किनेसियोलॉजी
डॉ. ई. वी. सुब्बैयाह	अतिथि संकाय	जैव रसायन और शरीरक्रिया विज्ञान

अकादमिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ व्याख्यान/ सम्मेलन/ दौरे

नाम	कार्यक्रम	दिनांक
प्रो. शांति जॉनसन	अधिष्ठाता, स्कूल ऑफ पब्लिक हेल्थ, यूनिवर्सिटी ऑफ अल्बर्टा, कनाडा। "उम्र वृद्धि और स्वास्थ्य"	08-09/08/2019
डॉ. एम.डी. रंगा	पूर्व वरिष्ठ वैज्ञानिक अधिकारी, एनएसएनआईएस, पटियाला। "एप्लिकेशन इन स्पोर्ट्स बायोमेकनिक्स"।	19/09/2019
प्रो. जी.एल. खन्ना	परियोजना निदेशक, (एनसीएसएसआर) युवा मामले और खेल मंत्रालय, नई दिल्ली। "स्पोर्ट्स फिजियोलॉजी"	21/11/2019

उपकरण खरीद/सुविधा

प्रमुख उपकरण

- पोर्टेबल डिजिटल इलेक्ट्रॉनिक बॉडी वेट स्केल
- अर्ध-स्वचालित जैव रसायन विश्लेषक
- सीरोलॉजिकल वॉटर बाथ
- हॉट प्लेट एंड मैग्नेटिक स्टीरर
- स्पाइरोमीटर (पोर्टेबल)
- हॉट एयर ओवन
- टेबल टॉप वोरटेक्स मिक्सर
- डीप फ्रीज़र (-40° C)
- इलेक्ट्रोमोग्राफी (EMG) और तंत्रिका चालन वेग (NCV)
- बेंच टॉप पीएच मीटर
- पूरी तरह से स्वचालित हेमेटोलॉजिकल विश्लेषक
- फ्रिज
- वेडिंग बैलेंस



लघु उपकरण

- बी.पी. साधन (स्प्रिंगमोमेनोमीटर)
- कार्डियो चेक हेल्थ किट
- फिंगर पल्स ऑक्सीमीटर
- स्टैडोमीटर डिजिटल
- तार मापने का टेप
- थेरा-बैंड
- स्किपपिंग रोप्स
- डिजिटल ग्लूकोमीटर
- स्टील मापने का टेप
- स्टैडोमीटर पोर्टेबल
- सिट-अप मैट
- प्रतिरोध प्रशिक्षण लूप / बैंड
- एब्डोमिनल व्हील रोलर
- पोर्टेबल स्पाइरोमीटर
- एंथ्रोपोमेट्रिक मापन सेट
- डिजिटल मेट्रोमोम
- लैब के लिए स्किन फोल्ड कैलिपर
- स्टेथोस्कोप लिटमैन टाइप
- कोन
- जिम बॉल्स
- चिन अप बार
- सिट एंड रीच बॉक्स
- स्किन फोल्ड कैलिपर पोर्टेबल
- स्टॉप वॉच डिजिटल
- गति और चपलता ड्रिल के लिए सीढ़ी
- मेडिसिन बॉल्स
- पुश-अप बार

मानव शरीर मॉडल्स

- ह्युमन ब्रेन
- इयर विथ पिन्ना
- फंक्शनल हिप ज्वाइंट
- इम्पोर्टेंट वर्टिब्रल कॉलम विथ स्टैंड
- टोर्सो विथ हैड एण्ड इंटरचेंजिबल मेल एण्ड फिमेल जेनिटेलिया सेपर
- लीवर शोइंग गॉल ब्लैंडर
- फंक्शनल रिरस्टै ज्वाइंट
- इम्पोर्टेंट फंक्शनल नी ज्वाइंट (राइट)
- ह्युमन आई
- हार्ट
- फंक्शनल एल्बोव ज्वाइंट
- इम्पोर्टेंट ह्युमन स्केलेटन विथ स्टैंड
- किडनी ऑन स्टैण्ड
- फंक्शनल शॉल्डर ज्वाइंट
- फंक्शनल एंकल ज्वाइंट
- स्टमक ऑन स्टैण्ड

पुरस्कार / उपलब्धियां

विद्यार्थी का नाम	पाठ्यक्रम	बैच	एकजाम क्वालिफाइड	वर्ष
मनीषा कुमारी	एम.एससी. खेल पोषाहार	2018-19	नेट-एल.एस.	2019
अंजलि वशिष्ठ	एम.एससी. खेल पोषाहार	2018-19	नेट-एल.एस.	2019



प्रो. जी.एल. खन्ना (खेल शरीर क्रिया विज्ञान) और
प्रो. अज्ञजीत सिंह (खेल मनोविज्ञान) द्वारा अतिथि व्याख्यान



शैक्षणिक और अशैक्षणिक स्टाफ सदस्य

खेल जैव यांत्रिकी विभाग

विभागाध्यक्ष: डॉ चंद्रशेखर गहन

राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय ने युवा मामले और खेल मंत्रालय (MYAS) द्वारा वित्त पोषित खेल विज्ञान स्कूल सीयूराज- एमवाईएस के तहत खेल जैव यांत्रिकी विभाग शुरू किया है। विभाग उन विद्यार्थियों के लिए खेल जैव यांत्रिकी में एम.एससी. कार्यक्रम संचालित कर रहा है जो खेल बायोइन्जिनियरिंग तथा खिलाड़ी/ एथलीट के यांत्रिक पहुओं, शारीरिक क्रियाओं और मानव जीव विज्ञान में अपना कैरियर बनाने के लिए उत्साही और इच्छुक हैं। इस पाठ्यक्रम में ऐसे अध्ययन क्षेत्र शामिल हैं जिनमें मानव शरीर की संरचना तथा क्रिया हेतु यांत्रिक ज्ञान तथा प्रणाली को अपनाया जाता है।

संचालित कार्यक्रम

- एम.एससी. खेल जैविक यांत्रिकी

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
डॉ. चन्द्र शेखर गहन	सह आचार्य	जैव रसायन बायोप्रोसेस अभियांत्रिकी जैव रसायनिक अभियांत्रिकी

अकादमिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ व्याख्यान/ सम्मेलन/ दौरे

नाम	कार्यक्रम	दिनांक
प्रो. शांति जॉनसन	अधिष्ठाता, स्कूल ऑफ पब्लिक हेल्थ, यूनिवर्सिटी ऑफ अल्बर्टा, कनाडा। "ऐजिंग एंड हेल्थ"	08-09/08/2019
डॉ. एम.डी. रंगा	पूर्व वरिष्ठ वैज्ञानिक अधिकारी, एनएसएनआईएस, पटियाला। "एप्लिकेशन इन स्पोर्ट्स बायोमेकनिक्स"।	19/09/2019
प्रो. जी.एल. खन्ना	परियोजना निदेशक, (एनसीएसएसआर) युवा मामले और खेल मंत्रालय, नई दिल्ली। "स्पोर्ट्स फिजियोलॉजी"	21/11/2019



उपकरण खरीद/सुविधा

प्रमुख उपकरण

- पोर्टेबल डिजिटल इलेक्ट्रॉनिक बॉडी वेट स्केल
- अर्ध-स्वचालित जैव रसायन विश्लेषक
- सीरोलॉजिकल वॉटर बाथ
- गर्म प्लेट और चुंबकीय रकाब
- स्पाइरोमीटर (पोर्टेबल)
- गर्म हवा ओवन
- टेबल टॉप वोरटेक्स मिक्सर
- डीप फ्रीज़र (-40° C)
- इलेक्ट्रोमोग्राफी (EMG) और तंत्रिका चालन वेग (NCV)
- बेंच टॉप पीएच मीटर
- पूरी तरह से स्वचालित हेमेटोलॉजिकल विश्लेषक
- फ्रिज
- वजन का संतुलन

लघु उपकरण

- बी.पी. साधन (स्फिमोमेनोमीटर)
- कार्डियो चेक हेल्थ किट
- फिंगर पल्स ऑक्सीमीटर
- स्टैडोमीटर डिजिटल
- वायर्ड मापने टेप
- थेरा-बैंड
- स्किपपिंग रोप्स
- डिजिटल ग्लूकोमीटर
- स्टील मेयसुरिंग टेप
- स्टैडोमीटर पोर्टेबल
- सिट-अप मैट
- प्रतिरोध प्रशिक्षण लूप / बैंड
- अब्डोमिनल व्हील रोलर
- पोर्टेबल स्पाइरोमीटर
- एंथ्रोपोमेट्रिक मापन सेट
- डिजिटल मेट्रोमोम
- लैब के लिए रिस्कन फोल्ड कैलिपर
- स्टेथोस्कोप लिटमैन प्रकार
- कोन
- जिम बॉल्स
- चिन अप बार
- सिट एंड रीच बॉक्स
- रिस्कन फोल्ड कैलिपर पोर्टेबल
- स्टॉप वॉच डिजिटल
- गति और चपलता ड्रिल के लिए सीढ़ी
- मेडिसिन बॉल्स
- पुश-अप बार

ह्युमन बॉडी मॉडल्स

- ह्युमन ब्रेन
- इयर विथ पिन्ना
- फंक्शनल हिप ज्वाइंट
- इम्पोर्टेंट वर्टिब्रल कॉलम विथ स्टैंड
- टोर्सो विथ हैंड एण्ड इन्टरचैंगिबल मेल एण्ड फिमेल जेनिटेरिया सेपर
- लीवर शोइंग गॉल ब्लैंडर
- फंक्शनल रिस्टेट ज्वाइंट
- इम्पोर्टेंट फंक्शनल नी ज्वाइंट (राइट)
- ह्युमन आई
- हार्ट
- फंक्शनल एल्बोव ज्वाइंट
- इम्पोर्टेंट ह्युमन स्केलेटन विथ स्टैंड
- किडनी ऑन स्टैण्ड
- फंक्शनल शॉल्डर ज्वाइंट
- फंक्शनल एंकल ज्वाइंट
- स्टमक ऑन स्टैण्ड

पुरस्कार /उपलब्धियां

विद्यार्थी का नाम	पाठ्यक्रम	बैच	एकजाम क्वालिफाइड	वर्ष
मोहर चट्टोपाध्याय	एम.एससी. खेल जैवयांत्रिकी	2019-21	नेट-एल.एस.	2019



एप्लीकेशन इन स्पोर्ट्स बायोमैकेनिक्स पर व्याख्यान के लिए
डॉ. एम.डी. रंगा, सेवानिवृत्त वैज्ञानिक अधिकारी
एनआईएस पटियाला का स्वागत करते हुए



खेल जैवयांत्रिकी के व्यावहारिक कक्षा
के लिए ईसीजी टेस्ट का आयोजन किया





सामाजिक विज्ञान स्कूल

अधिष्ठाता: प्रो जगदीश जाधव

सामाजिक विज्ञान स्कूल में पाँच प्रमुख नवीन शैक्षणिक विभाग हैं: लोक नीति, विधि और शासन विभाग, अर्थशास्त्र विभाग, सामाजिक कार्य विभाग और संस्कृति एवं मीडिया अध्ययन विभाग एवं सोसाइटी-टेक्नोलॉजी इंटरफ़ेस विभाग। सभी विभागों में पढ़ाए जाने वाले विषयों के पाठ्यक्रम को नवीनतम शैक्षणिक रुझानों को देखते हुए आधुनिक और बेहतर तरीके से विकसित किया गया है। देश के प्रमुख विश्वविद्यालयों का प्रतिनिधित्व कर रहे स्कूल के संकाय सदस्यों ने पिछले शैक्षणिक वर्ष 2019-20 में महत्वपूर्ण शैक्षणिक कार्य किया है। राष्ट्रीय महिला आयोग (एनसीडब्ल्यू), डीएसटी, यूजीसी-एमआरपी और आईसीएसएसआर जैसी विभिन्न बाह्य एजेंसियों से रु. 50 लाख से अधिक की परियोजना अनुदान राशि स्कूल के प्रतिभाशाली संकाय सदस्यों द्वारा अर्जित की गई।

विभाग

- संस्कृति एवं मीडिया अध्ययन विभाग
- अर्थशास्त्र विभाग
- लोक नीति, विधि और शासन विभाग
- सामाजिक कार्य विभाग
- सोसाइटी-टेक्नोलॉजी इंटरफ़ेस विभाग

संस्कृति और मीडिया अध्ययन विभाग

समन्वयक: डॉ. निकोलस लाकरा

संस्कृति और मीडिया अध्ययन विभाग ने अपनी शैक्षिक यात्रा की शुरुआत जुलाई, 2011 में सामाजिक विज्ञान स्कूल के अंतर्गत की। इसकी स्थापना शिक्षण और अनुसंधान के माध्यम से युवाओं को प्रशिक्षित करके भारत में अंतर्विषयक मीडिया, सांस्कृतिक और संचार अध्ययन के क्षेत्र में खोज के नए क्षेत्रों का पता लगाने हेतु किया गया। विद्यार्थियों को समाज में मीडिया और सांस्कृतिक प्रथाओं के बीच अंतर-संबंध का गंभीर रूप से विश्लेषण करने में सक्षम बनाने के लिए पाठ्यक्रम को डिजाइन किया गया है। विभाग ने विद्यार्थियों को मीडिया प्रौद्योगिकियों का उपयोग करने, पत्रकारिता कौशल विकसित करने, और मीडिया एवं सांस्कृतिक अध्ययन की दुनिया में प्रवेश के लिए विशेषात्मक ज्ञान से सुसज्जित व विकसित किया है। हमारे पाठ्यक्रमों की संरचना और सामग्री विद्यार्थियों को अत्याधुनिक वृत्तचित्रों, फिल्मों, वीडियो, तस्वीरों और रचनात्मक अभिव्यक्तियों के अन्य रूपों का निर्माण करने का आधार प्रदान करती है। प्रमुख अतिथि संकाय और पेशेवरों द्वारा इंटरनशिप, औद्योगिक यात्राओं, सम्मेलनों, कार्यशालाओं के माध्यम से विद्यार्थियों को मीडिया, उद्योगों और संगठनों से परिचित कराया जाता है। वे मीडिया उपकरणों और तकनीकों के संचालन में सक्षम हैं, जिससे उन्हें मीडिया उद्योग, अनुसंधान संगठनों और शैक्षणिक संस्थानों में जगह सुरक्षित करने में मदद मिलेगी। विद्यार्थियों को अनिवार्य मीडिया इंटरनशिप के माध्यम से दो वर्षीय शिक्षा, कौशल निर्माण और औद्योगिक प्रशिक्षण के अवसरों से गुजरना पड़ता है। इस तरह के कठिन कार्यक्रमों के परिणामस्वरूप वृत्तचित्रों, लघु फिल्मों के प्रस्तुतिकरण और प्रिंट एवं ऑनलाइन मीडिया में पत्रकारिता नये आयाम जुड़े हैं। विभाग के पूर्व विद्यार्थियों ने मीडिया उद्यमी, रचनात्मक लेखक, पत्रकार, फोटोग्राफर और फिल्म निर्माता के रूप में अपनी क्षमताओं को साबित किया है। विभाग का लक्ष्य 'एक सार्थक समाज के लिए संचार' है।

संचालित कार्यक्रम

- पीएच.डी.
- संस्कृति एवं मीडिया अध्ययन में एम.ए.
- मीडिया लेखन एवं डिजिटल संचार में स्नातकोत्तर डिप्लोमा

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
प्रो. सुभाष धूलिया	आचार्य (अनुबंध आधार पर पुनर्नियोजित)	पत्रकारिता और संचार अध्ययन अंतरराष्ट्रीय संचार, विकास संचार, अवधारणा और डिजाइनिंग कार्यक्रम



डॉ. प्रान्त प्रतीक पटनायक	सहायक आचार्य	सांस्कृतिक अधिकार, मीडिया प्रैक्टिस, लिंग और लैंगिकता अनुसंधान कार्य प्रणाली, वैश्वीकरण
डॉ. निकोलस लाकरा	सहायक आचार्य	पत्रकारिता और मीडिया अध्ययन, अंतर-संस्कृति संचार, संचार अनुसंधान (सामग्री विश्लेषण), मानवाधिकार अध्ययन, आदिवासी और स्वदेशी लोग, विरासत, संस्कृति एवं संग्रहालय अध्ययन
डॉ. नीरू प्रसाद	सहायक आचार्य	मीडिया अध्ययन, प्रिंट मीडिया, साइबर पत्रकारिता, विज्ञापन और जनसंपर्क
डॉ. अनूप कुमार	सहायक आचार्य	न्यू मीडिया और डिजिटल मीडिया अध्ययन, मीडिया अभिसरण, वेब / डिजिटल पत्रकारिता, मोबाइल पत्रकारिता, विकास संचार, पत्रकारिता, संचार सिद्धांत, गुणात्मक शोध

शैक्षणिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ/अतिथि व्याख्यान/संगोष्ठी/दौरा

नाम	कार्यक्रम	तिथि
प्रो. मृणाल चटर्जी	आईआईएमसी (देंकनाल, ओडिशा) भारत में मास मीडिया का भविष्य	29/07/2019
श्री रमेश चन्द्र	आईआईएमसी, नई दिल्ली विडियो प्रस्तुतिकरण	26-30/08/2019
डॉ. अमित कुमार	सहायक आचार्य स्कूल ऑफ जर्नलिज्म एंड न्यू मीडिया स्टडीज इग्नू, नई दिल्ली	14-19/10/2019
श्री रोचक साहू	प्रस्तुतिकरण और फोटोग्राफी स्वतंत्र फिल्म निर्माता, मुंबई वीडियो प्रोडक्शन, फिक्शन फिल्म	01-10/11/2019

डीएसटी राष्ट्रीय कार्यशाला का आयोजन (13-15 मार्च, 2020)

संस्कृति एवं मीडिया अध्ययन विभाग ने सोसाइटी टेक्नोलॉजी इंटरफेस के सहयोग से 13-15 मार्च, 2020 के दौरान भारत की सांस्कृतिक विरासत के संरक्षण के लिए एप्लीकेशन ऑफ आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस पर तीन दिवसीय, डीएसटी प्रायोजित राष्ट्रीय कार्यशाला का आयोजन किया। कार्यशाला में पूरे देश से प्रतिभागियों ने भाग लिया जिनमें डॉ. संतोष विप्रार्थी, एमएनआईटी (जयपुर), डॉ. वी.के. माथुर, आर्ट हिस्टोरियन एंड म्यूजियोलॉजिस्ट (नई दिल्ली) और डॉ. निशा मदान, आईबीएम (नई दिल्ली) जैसे प्रख्यात विशिष्ट व्यक्ति तीन दिनों तक कार्यशाला से जुड़े रहे। राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय के डॉ. विकास कुमार, डाटा विज्ञान एवं विश्लेषण, श्री स्वयं प्रकाश और डॉ. निकोलस लाकरा ने भी तकनीकी सत्रों में योगदान किया। डॉ. निकोलस लाकरा, सहायक आचार्य, संस्कृति एवं मीडिया अध्ययन विभाग कार्यशाला के संयोजक थे।

मीडिया औद्योगिक यात्रा (18 नवंबर, 2019)

विभाग ने अपने विद्यार्थियों को ऑडियो-विजुअल और प्रिंट दोनों मीडिया प्रोडक्शन हाउस के कामकाज की मौलिक जानकारी प्रदान करने के लिए दूरदर्शन केंद्र, जयपुर और दैनिक भास्कर समाचार पत्र, जयपुर की मीडिया उद्योग यात्रा की। विद्यार्थियों को लाइव रिकॉर्डिंग, टेलीविजन स्टूडियो सेट अप, ऑडियो-विजुअल और प्रिंट दोनों के संपादन, संपादकों और पत्रकारों की जिम्मेदारियों की अवधारणाओं से परिचित कराया गया। डॉ. निकोलस लाकरा, डॉ. प्रांत प्रतीक पटनायक तथा शोधार्थी रहीम खान ने विद्यार्थियों का मार्गदर्शन किया।



भारतीय समाचार पत्र दिवस (29 जनवरी, 2020)

विभाग के विद्यार्थियों (एम.ए., स्नातकोत्तर डिप्लोमा व पी.एचडी.) ने भारतीय समाचार पत्र दिवस के अवसर पर अनेक कार्यक्रमों का आयोजन किया। इसमें भारतीय समाचार पत्रों के पहले के संस्करणों की प्रदर्शनी और सामाजिक रूप से प्रासंगिक और समकालीन मुद्दों पर विभिन्न समाचार पत्रों से समाचारों की प्रस्तुति शामिल थी।

वीडियो प्रोडक्शन पर कार्यशाला (1-10 नवंबर, 2019)

श्री रोचक साहू, स्वतंत्र फिल्म निर्माता, मुंबई ने वीडियो प्रोडक्शन और फिक्शन फिल्म के उत्पादन पर दस दिनों की कार्यशाला का संचालन किया।

वीडियो प्रोडक्शन पर व्याख्यान-सह-कार्यशाला (26-30 अगस्त, 2019)

श्री रमेश चंद्रा, आईआईएमसी, नई दिल्ली ने एम.ए. (प्रथम सेमेस्टर) और स्नातकोत्तर डिप्लोमा के विद्यार्थियों के लिए वीडियो प्रोडक्शन की मूल तथ्यों पर पांच दिवसीय व्याख्यान-सह-कार्यशाला का संचालन किया।

विश्व फोटोग्राफी दिवस (19 अगस्त, 2019)

विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों के साथ-साथ अन्य विश्वविद्यालयों में ऑनलाइन माध्यम से फोटोग्राफी प्रतियोगिता आयोजित करके विभाग प्रत्येक वर्ष विश्व फोटोग्राफी दिवस मनाता है। 2019 की फोटोग्राफी प्रतियोगिता का विषय 'स्टिल लाइफ' था। विद्यार्थियों ने कैप्शन लेखन प्रतियोगिता और फोटो स्टोरी पर वृत्तांत का आयोजन किया।

प्रो. मृणाल चटर्जी द्वारा विशेष व्याख्यान (29 जुलाई, 2019)

प्रो. मृणाल चटर्जी, आईआईएमसी (ढेंकनाल, ओडिशा) ने "फ्यूचर ऑफ मास मीडिया इन इंडिया" विषय पर विशेष व्याख्यान दिया।

विद्यार्थियों की उपलब्धि

विभाग के छात्र श्री सचिन यदुवंशी द्वारा रचित टूर्डस् ए फ्रेगमेंटेड एन्टोमी (15 मिनट) को 20-22 अगस्त, 2019 तक ऑनलाइन आयोजित होने वाले 20 वें उरुग्वे अंतरराष्ट्रीय फिल्म स्कूल महोत्सव के लिए चुना गया।



डीएसटी राष्ट्रीय कार्यशाला का आयोजन (13-15 मार्च, 2020)



भारतीय समाचार पत्र दिवस (29 जनवरी, 2020)
में भाग लेने वाले छात्र-छात्राएँ



अर्थशास्त्र विभाग

समन्वयक: डॉ. हेमलता मंगलानी

विभाग अपने पाठ्यक्रम में सैद्धांतिक और मात्रात्मक विश्लेषण पर ध्यान केंद्रित करता है। स्नातकोत्तर कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य अपने अनुप्रयोग के प्रमुख क्षेत्रों में आर्थिक विश्लेषण के सिद्धांतों और उपकरणों से विद्यार्थियों को युक्त करना है और पर्यावरण अर्थशास्त्र के उभरते क्षेत्र पर ध्यान केंद्रित करना है। विभाग का उद्देश्य विद्यार्थियों को सूक्ष्म अर्थशास्त्र, वृहत अर्थशास्त्र, सार्वजनिक अर्थशास्त्र, विकास अर्थशास्त्र, अंतरराष्ट्रीय अर्थशास्त्र और मौद्रिक अर्थशास्त्र के सिद्धांतों और अनुप्रयोगों को समझने योग्य बनाना और जटिल पर्यावरण तथा आर्थिक मुद्दों का सामना करने के लिए विद्यार्थियों में बहुआयामी कौशल विकसित करना है।

संचालित कार्यक्रम

- अर्थशास्त्र में पीएच.डी.
- अर्थशास्त्र में एम.ए.
- एकीकृत एम.एससी. अर्थशास्त्र
- एकीकृत एम.एससी. बी.एड. अर्थशास्त्र

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
प्रो श्याम सुंदर अग्रवाल	आचार्य (अनुबंध आधार पर)	वृहत अर्थशास्त्र, विकास अर्थशास्त्र, सार्वजनिक अर्थशास्त्र, राजनीतिक अर्थव्यवस्था, अवसंरचनात्मक विकास, और आर्थिक एवं संरचनात्मक सुधार
डॉ. हेमलता मंगलानी	विभाग समन्वयक और सहायक आचार्य	सूक्ष्म अर्थशास्त्र, अंतरराष्ट्रीय व्यापार, विकास
डॉ. प्रगति जैन	सहायक आचार्य	पर्यावरण अर्थशास्त्र, विकास अध्ययन
डॉ. प्रमोद कुमार नाइक	सहायक आचार्य	वित्तीय अर्थशास्त्र, अर्थमिति
डॉ. सत्यनारायण मूर्ति	सहायक आचार्य	वृहत अर्थशास्त्र और वित्त, मौद्रिक अर्थशास्त्र
डॉ. मो. हुसैन कुनरु	सहायक आचार्य	वृहत अर्थशास्त्र और वित्तीय अर्थशास्त्र, अर्थमिति
डॉ. मोतिनिवा नायक	सहायक आचार्य (अनुबंध आधार पर)	विकास अर्थशास्त्र, मैक्रोइकॉनॉमिक्स के तत्व, सिद्धांत और नीति; सांख्यिकी, अर्थमिति, अनुप्रयुक्त अर्थमिति और विकास, औद्योगिकरण और विकास, औद्योगिक नीति की राजनीतिक अर्थव्यवस्था, आर्थिक विकास सिद्धांत, अनुप्रयुक्त अर्थशास्त्र

पुरस्कार/ उपलब्धियां

निम्न विद्यार्थियों ने यूजीसी नेट/जे.आर.एफ. उत्तीर्ण किया

1. आकांक्षा सहारण (एम.ए. अर्थशास्त्र, सेमेस्टर IV)
2. अमरेश कुमार (एकीकृत एम.एससी. अर्थशास्त्र, सेमेस्टर X)





- उत्कर्ष बेरवाल (एकीकृत एम.एससी. अर्थशास्त्र, सेमेस्टर X)
- प्रिंसी टाक (एकीकृत एम.एससी. अर्थशास्त्र, सेमेस्टर X)

पाठ्येत्तर गतिविधियां

क) खेल

जय टहिल्यानी (एकीकृत एम.एससी. बी.एड. अर्थशास्त्र, सेमेस्टर IV) ने इंटर यूनिवर्सिटी डब्ल्यूजेड क्रिकेट में भाग लिया।

ख) सांस्कृतिक कार्यक्रम

प्रिंसी टाक (एकीकृत एम.एससी. अर्थशास्त्र, सेमेस्टर X) ने 35 वें पश्चिम यूथ फेस्टिवल में दिसम्बर 2019 में भाग लिया।



श्री जय टहिल्यानी ने जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर में इंटर यूनिवर्सिटी स्पोर्ट्स 2019 में भाग लिया।



सुश्री प्रिंसी टाक ने 35 वें अंतर विश्वविद्यालय पश्चिम क्षेत्र युवा महोत्सव 2019 में भाग लिया।

लोक नीति, विधि और शासन विभाग

विभागाध्यक्ष: प्रो. एस. एन. अंबेडकर

विभाग में नये प्रकार के स्नातकोत्तर और पीएचडी कार्यक्रम संचालित किये जाते हैं जो विद्यार्थियों को नीति-निर्माण और कार्यान्वयन प्रक्रियाओं के अध्ययन, नीति विश्लेषण की शक्ति और कानूनी सिद्धांतों को समझने और एक संयुक्त समाज में विधि के उपयोग से परिचय कराता है। लोक नीति, विधि और शासन कार्यक्रम इस अर्थ में अत्यंत नवीन है कि यह विद्यार्थियों को व्यावहारिक ज्ञान प्राप्त करने और सरकारी, गैर-सरकारी व निजी क्षेत्रों में विशेष रूप से कार्यकारी स्तर की नौकरी प्राप्त करने में सहायक है।

संचालित कार्यक्रम

- लोक नीति, विधि और शासन में पीएच.डी.
- लोक नीति, विधि और शासन में एम.ए.



संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
प्रो. एस. एन. अंबेडकर	आचार्य	स्थानीय शासन, ग्रामीण विकास, भारत सरकार और प्रशासन
डॉ. एस. कांदासामी	सह आचार्य और प्रमुख	साइबर कानून, बौद्धिक संपदा कानून, अंतरराष्ट्रीय कानून और मानवाधिकार कानून
डॉ. ज्ञान रंजन पांडा	सहायक आचार्य	दक्षिण एशिया में सार्वजनिक नीति, शासन, बिग डेटा और सार्वजनिक नीति, ऊर्जा नीति, जल और स्वच्छता नीति, जलवायु परिवर्तन, बजट और बजट प्रक्रियाएं
डॉ. सी. जीवन कुमार	सहायक आचार्य	सार्वजनिक नीति, सार्वजनिक क्षेत्र प्रबंधन, शासन और नेतृत्व, ई-शासन
डॉ. अल्मिन जोस सिसली	सहायक आचार्य (अवकाश पर)	शासन, स्थानीय शासन, सार्वजनिक नीति विश्लेषण
डॉ. अंजन कुमार साहू	सहायक आचार्य	मानव और पर्यावरण सुरक्षा, अंतरराष्ट्रीय संबंध

शैक्षणिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ/अतिथि व्याख्यान/संगोष्ठी/दौरा

नाम	कार्यक्रम	तिथि
श्रीमति मीनाक्षी हूजा, पूर्व अपर मुख्य सचिव, राजस्थान सरकार और सदस्य, केंद्रीय प्रशासनिक न्यायाधिकरण जोधपुर और जयपुर पीठ	नीति निर्माण में उच्च नागरिक सेवा की भूमिका	24/09/2019
श्री श्याम सुंदर अग्रवाल, सेवानिवृत्त आई.ए.एस.	राजस्थान में शिक्षा नीति में बदलाव	17/02/2020

प्राप्त बाह्य निधियाँ

विभाग में भारत सरकार की विभिन्न एजेंसियों जैसे आईसीएसएसआर, आईसीएसएसआर- आईएमपीआरईएसएस और यूजीसी-एमआरपी द्वारा अनुमोदित 41.00 लाख की विभिन्न बाह्य निधि परियोजनाएं चल रही हैं।

पुरस्कार/ उपलब्धियाँ

उर्वशी पारीक यूजीसी-जे.आर.एफ. उत्तीर्ण



प्रो. एस.एन. अम्बेडकर अतिथि वक्ता डॉ. मीनाक्षी हूजा, सेवानिवृत्त आई.ए.एस. को अपनी पुस्तक शीर्षक: 'भारत में सार्वजनिक नीति और शासन: प्रोफेसर पी.सी. माथुर के सम्मान में निबंध' प्रस्तुत करते हुए



श्री श्याम सुंदर अग्रवाल, सेवानिवृत्त आई.ए.एस. द्वारा राजस्थान में शिक्षा नीति में बदलाव पर अतिथि व्याख्यान

सामाजिक कार्य विभाग

विभागाध्यक्ष: डॉ. सुभासीस भद्रा

सामाजिक कार्य विभाग अपनी स्थापना (2012) से शैक्षणिक खोज और क्षेत्र आधारित कार्यों में सक्रिय रूप से शामिल है। यह सहभागी, समावेशी और सतत विकास की दिशा में कार्य का प्रयास करता है। विभाग समाज के भीतर अधिकतम मानव क्षमता, कौशल विकास, समान अवसर, न्याय, विविधता के प्रति सम्मान और भेदभाव विरोधी वातावरण को बढ़ावा देने में विश्वास रखता है। विभाग वैश्विक रूप से सक्षम, सामाजिक रूप से महत्वपूर्ण और स्थानीय रूप से प्रासंगिक प्रशिक्षित कर्मियों को तैयार करने का प्रयास करता है।

विभाग के कार्यों में चार क्षेत्रों को शामिल किया गया है, जिसमें पहला है - सतत विकास के लिए शिक्षा प्रदान करने के आदर्श वाक्य के साथ अकादमिक उपाधि प्रदान करना। दूसरा है - प्रोग्रामेटिक हस्तक्षेप और क्षेत्र प्रयोगशालाओं द्वारा सिद्धांत को एकीकृत करना। तीसरा है- अनुभवजन्य कार्य और साक्ष्य के आधार पर विद्यार्थियों का शोध प्रबंध। चौथा है - क्षेत्र कार्यवाई परियोजनाओं का विस्तार।

संचालित कार्यक्रम

- सामाजिक कार्य में पीएच.डी.
- सामाजिक कार्य में एम.ए.

संकाय

नाम	पदनाम	विशेषज्ञता का क्षेत्र
प्रो. जगदीश जाधव	आचार्य	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन, सामाजिक कौशल प्रशिक्षण, सामुदायिक विकास, सामाजिक वकालत
डॉ. सुभासीस भद्रा	सह आचार्य	मानसिक स्वास्थ्य और मनोसामाजिक सहायता, जीवन कौशल शिक्षा, आपदा प्रबंधन



श्री डी. पी. नेगी	सहायक आचार्य	विकास अध्ययन, जनजातीय अध्ययन और सामुदायिक विकास, सामुदायिक स्वास्थ्य
डॉ. अतीक अहमद	सहायक आचार्य	न्यूरो-साइको-ऑन्कोलॉजी, ग्रामीण और शहरी के बीच स्वास्थ्य पहुंच, चिकित्सा सामाजिक कार्य
डॉ. शेज़ी अहमद	सहायक आचार्य	बुढ़ापा, सामुदायिक कार्य, उच्चतर शिक्षा, वॉश प्रबंधन और मानव संसाधन प्रबंधन
डॉ. राजीव एम. एम.	सहायक आचार्य	बाल और युवा विकास, आपदा प्रबंधन, पर्यावरण मुद्दे, पीआरआई

शैक्षणिक गतिविधियाँ

विशेषज्ञ / अतिथि व्याख्यान / संगोष्ठी / यात्रा

नाम	कार्यक्रम	तिथि
प्रो. अंकुर सक्सेना सामाजिक कार्य संकाय, महाराजा शाजी राव यूनिवर्सिटी, वडोदरा, बड़ौदा गुजरात	आगामी व्यावसायिक चुनौतियों और सामाजिक कार्य में संभावना पर व्याख्यान दिया	12/12/2019
श्री सज्जन कुमार प्रकृति मानव केंद्र जन आंदोलन के सामाजिक कार्यकर्ता	'मानव और प्रकृति का संबंध – संधारणीय विकास की दिशा में कार्य' पर व्याख्यान दिया	14/01/2020
श्री आफताब पाशा सामाजिक कार्यकर्ता, संचार और वकालत, एस.आई.एल.सेफ., लोधी रोड, नई दिल्ली	अभ्यास सत्र-कार्यक्रम मीडिया पर कौशल प्रयोगशाला	18/01/2020

सम्मेलन/ कार्यशाला/ संगोष्ठी का आयोजन

- सामाजिक कार्य विभाग ने 17 जनवरी, 2020 को ससाकावा इंडिया लेप्रोसी फाउंडेशन (एसआईएलएफ), नई दिल्ली द्वारा "कुष्ठ रोग मिथकों" पर संवेदीकरण कार्यशाला का आयोजन किया।
- सामाजिक कार्य विभाग ने 18 जनवरी, 2020 को सामाजिक कार्य के विद्यार्थियों के लिए प्रोग्राम मीडिया पर प्रैक्टिस लर्निंग प्रयोगशाला का आयोजन किया।
- सामाजिक कार्य दिवस "मानव संबंधों के महत्व को बढ़ावा देना" विषय पर 17 मार्च, 2020 को विभाग द्वारा सामाजिक कार्य दिवस मनाया गया।

पाठ्येत्तर गतिविधियाँ

सांस्कृतिक गतिविधियों में विद्यार्थियों की भागीदारी:

- सामाजिक कार्य के विद्यार्थियों (बैच 2019-21) ने 26 से 29 जनवरी, 2020 के मध्य गौतम बुद्ध विश्वविद्यालय ग्रेटर नोएडा, यू.पी. और इंडिया इस्लामिक कल्चरल सेंटर, नई दिल्ली में "यूथ अगेंस्ट लेप्रोसी" पर एसआईएलएफ-नई दिल्ली द्वारा आयोजित आवासीय युवा महोत्सव में भाग लिया।
- सामाजिक कार्य विभाग के विद्यार्थियों ने विश्वविद्यालय स्तर पर आयोजित विभिन्न सांस्कृतिक कार्यक्रमों जैसे मातृभाषा दिवस, नृत्य और



संगीत प्रतियोगिता, तथा स्थापना दिवस पर सक्रिय भूमिका निभाई। श्री साजित, श्री विष्णु, श्री अजमल और सुश्री शारोन ने पारंपरिक मलयालम नृत्य-नाटिका "वट्टापट्ट" में भाग लिया, जिसमें मातृभाषा डायवॉश का मंचन किया गया। सुश्री चैतन्य को कला क्लब- कला-कृति द्वारा आयोजित फेस पेंटिंग प्रतियोगिता में प्रथम पुरस्कार प्राप्त हुआ। श्री विष्णु राज को सरगम-संगीत क्लब द्वारा आयोजित विश्वविद्यालय के वार्षिक संगीत कार्यक्रम में युगल-गायन प्रतियोगिता में दूसरा पुरस्कार प्राप्त हुआ। द्वितीय वर्ष की सुश्री जशिता बागड़ी को प्रथम पुरस्कार, और समूह नृत्य में सुश्री कौशल्या को द्वितीय वर्ष का द्वितीय पुरस्कार प्राप्त हुआ।

खेलों में विद्यार्थियों की भागीदारी:

- विद्यार्थियों ने विश्वविद्यालय की खेल समिति द्वारा आयोजित विभिन्न खेल गतिविधियों में भाग लिया। समाज कार्य में एम.ए. के प्रथम वर्ष के छात्र श्री प्रीतम सिंह ने पश्चिम क्षेत्र टूर्नामेंट, 2019 में भाग लिया और अंतर-विश्वविद्यालयीय टूर्नामेंट में वॉलीबॉल में अपना पहला पुरस्कार जीता। श्री नरेंद्र सिंह खंगारोत, श्री मुरली ने अंतर विश्वविद्यालय कबड्डी टूर्नामेंट में भाग लिया और पुरस्कार प्राप्त किया। द्वितीय वर्ष की छात्रा सुश्री कौशल्या ने तीन पैर की दौड़ और कबड्डी में प्रथम, तथा लड़कियों की मेराथन में तीसरा स्थान हासिल किया।

विस्तार गतिविधियाँ:

- सामाजिक कार्य विभाग के विद्यार्थियों ने वन महोत्सव मनाया और जुलाई और अगस्त 2020 में सतत विकास और पर्यावरण अनुसंधान केंद्र, (एक स्थानीय एनजीओ) के सहयोग से आसपास के गांवों के स्कूलों और अन्य स्थानों पर वृक्षारोपण किया।
- सामाजिक कार्य विभाग ने अक्टूबर, 2019 के पहले दो सप्ताह में "स्वच्छ भारत सेवा" कार्यक्रम मनाने के लिए तीन गांवों में आस-पास के स्कूलों में चित्रकारी, निबंध लेखन, दीवार पेंटिंग जैसे कार्यक्रमों का आयोजन किया।
- फोल्ड वर्क के माध्यम से विद्यार्थियों ने गांवों, स्कूलों और आई.सी.डी.एस. केंद्रों में, सरकारी स्कूल, नहोरिया में दीवार पेंटिंग कार्यक्रम का आयोजन किया।
- विद्यार्थियों ने नेहरु युवा केंद्र, अजमेर द्वारा प्रायोजित स्थानीय गांवों के युवाओं के लिए नेतृत्व क्षमता प्रशिक्षण तथा जागरूकता शिविर "जल शक्ति अभियान" का आयोजन किया।

प्राप्त बाह्य निधियाँ

विभाग में भारत सरकार की विभिन्न एजेंसियों जैसे आईसीएसएसआर, डीएसटी और एनएचआरसीआई द्वारा अनुमोदित भारतीय रुपये 28.76 लाख की वित्त पोषित विभिन्न परियोजनाएं जारी हैं।



विभागीय गतिविधि के रूप में स्थानीय स्कूल में वृक्षारोपण



गाँव में जल संरक्षण पर युवा कार्यशाला



सोसाइटी टेक्नोलॉजी इंटरफेस विभाग

समन्वयक: डॉ. ज्ञान रंजन पांडा

भारतीय समाज और अर्थव्यवस्था आईसीटी द्वारा निर्भाई गई अहम भूमिका के कारण पूरी तरह से स्थानांतरित हो गई है। समाज के डिजिटलीकरण की तीव्र प्रक्रिया से उत्पन्न विकास लाभों को वापस लाने की दिशा में देश तेजी से प्रगति कर रहा है। सामाजिक-सांस्कृतिक-राजनीतिक-आर्थिक-नीति पूरी तरह से डिजिटल उपकरणों और प्रौद्योगिकियों के उपयोग के चारों ओर समेकित हो गई है। इस संबंध में, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय ने विभिन्न शैक्षिक पृष्ठभूमि के विद्यार्थियों को बेहतर कैरियर का अवसर प्रदान करने तथा उन्हें प्रतिस्पर्धी बनाने की दृष्टि से ज्ञान के दो उन्नत क्षेत्रों - विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी और समाज विज्ञान को जोड़कर स्नातकोत्तर तथा शोध कार्यक्रम में अनुसंधान एवं शिक्षण हेतु 'सोसाइटी-टेक्नोलॉजी इंटरफेस' नामक एक नया अंतर्विषयक शैक्षणिक विभाग प्रस्तुत किया है।

संचालित कार्यक्रम

- डिजिटल सोसायटी में एम.एससी. (02 वर्ष)
- सांस्कृतिक सूचना विज्ञान में एम.ए. (02 वर्ष)

डिजिटल सोसाइटी में एम.एससी. अंतरराष्ट्रीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (आईआईआईटी), बेंगलूर और सांस्कृतिक सूचना विज्ञान में एम.ए., इंदिरा गांधी राष्ट्रीय कला केंद्र (आईजीएनसीए), नई दिल्ली के सक्रिय अकादमिक सहयोग से चल रहा है।

विद्यार्थियों की उपलब्धियां

प्रथम बैच एम.एससी. डिजिटल सोसाइटी के विद्यार्थियों (2018-20) ने राष्ट्रीय ग्रामीण विकास एवं पंचायती राज संस्थान, हैदराबाद (तेलंगना) में स्टाइपेंड के साथ छह महीने की इंटर्नशिप की।

Congratulations!

The first batch of M.Sc. Digital Society (2018-20) of Central University of Rajasthan Bags Six month Internship in NIRD-PR, Hyderabad (Telangana)

Pranav Patel
(Exploration of Google Studio as Data analytics platform for Kaushalbharat)

Shiv Kumar
(Exploration of Google Studio as Data analytics platform for Kaushalbharat)

Swati Chikara
(Interactive Platform for Rural Statistics)

Anurudh Kumar
(Interactive Platform for Rural Statistics)

Ronak Maheshwari
(Study on Labour Adda)



संकाय : अकादमिक उपलब्धियाँ

आमंत्रित व्याख्यान/ मुख्य संबोधन/ सत्र की अध्यक्षता

वास्तुकला विभाग

प्रो. नीरज गुप्ता

"लर्निंग आउटकम बेस्ड करिकुलम फ्रेमवर्क" शिक्षकों के लिए प्रेरण कार्यक्रम, एचआरडीसी, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर में आमंत्रित व्याख्यान (27 जुलाई 2019).

"आउटकम बेस्ड एजुकेशन एंड सीबीसीएस" टीएलसी, रा.के.वि.वि. में आमंत्रित व्याख्यान (6 अगस्त 2019).

"रीथिंकिंग टीचिंग लर्निंग प्रोसेस फॉर 21 सेंचुरी लर्नर्स" औषधि विज्ञान, टीएलसी, रा.के.वि.वि. में रिसर्च इनफोर्मर्ड एण्ड रिसर्च ओरिएण्टेड टीचिंग पर कार्यशाला में आमंत्रित व्याख्यान (21 अगस्त 2019).

"डिजाइनिंग लर्निंग इवेंट्स" औषधि विज्ञान, टीएलसी, रा.के.वि.वि. में रिसर्च इनफोर्मर्ड एण्ड रिसर्च ओरिएण्टेड टीचिंग पर कार्यशाला में आमंत्रित व्याख्यान (22 अगस्त 2019).

"क्लासरूम मैनेजमेंट" संकाय विकास कार्यक्रम, टीएलसी, रा.के.वि.वि. में आमंत्रित व्याख्यान (11 अक्टूबर 2019).

"पेडागॉगी फॉर एडल्ट्स लर्नर्स" उच्चतर शैक्षणिक संस्थान, टीएलसी, रा.के.वि.वि. के संकायगण के लिए शिक्षण अधिगम मूल्यांकन, संकाय विकास कार्यक्रम में आमंत्रित व्याख्यान (5 नवम्बर 2019).

"क्लासरूम मैनेजमेंट एंड एक्टिविटी बेस्ड लर्निंग" प्रबंधन और वाणिज्य में अभिनव शिक्षण पद्धति पर प्रशिक्षण कार्यक्रम, टीएलसी, रा.के.वि.वि. में आमंत्रित व्याख्यान (21 जनवरी 2020).

"उच्चतर शैक्षणिक संस्थान के संकायगण के लिए शिक्षण अधिगम मूल्यांकन पर कार्यशाला", टीएलसी रा.के.वि.वि., उद्घाटन भाषण. (4 नवम्बर 2019). उद्घाटन सत्र की अध्यक्षता

"इंटरनेशनल सिंपोजियम ऑन फोटोनिक्स प्लाज्मोनिक्स (आईएसपीपी 2019)" भौतिक विज्ञान विभाग, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय में उद्घाटन सत्र की अध्यक्षता (23 सितम्बर 2019).

रितु बी. राय

"वेरियस एप्रोचेज टू कैरी रिसर्च एण्ड डेवलप प्रोजेक्ट फॉर आर्किटेक्चरल थीसिस" योजना एवं वास्तुकला स्कूल, पूर्णिमा विश्वविद्यालय, जयपुर में आमंत्रित व्याख्यान (16-17 नवम्बर 2018).

"वेस्ट प्रैक्टिसेज इन बिल्डिंग एनर्जी मैनेजमेंट एंड कंजर्वेशन" ग्रीन ट्री बिल्डिंग एनर्जी प्रा. लि. फॉर इलेक्ट्रिकल इंजीनियर्स, जयपुर द्वारा आयोजित पुनश्चर्या पाठ्यक्रम में आमंत्रित व्याख्यान (15 दिसम्बर 2019).

"पोस्टग्रेजुएट स्टडीज इन आर्किटेक्चर" वास्तुकला विभाग, मोदी विश्वविद्यालय, लक्ष्मणगढ़ में आमंत्रित व्याख्यान (18 दिसम्बर 2019).

"की थ्रस्ट एरियाज ऑफ एनर्जी कंजर्वेशन एक्ट 2001" ग्रीन ट्री बिल्डिंग एनर्जी प्रा. लि. फॉर इलेक्ट्रिकल इंजीनियर्स, जयपुर द्वारा आयोजित पेशेवरों के लिए पुनश्चर्या पाठ्यक्रम में मुख्य वक्ता (14 दिसम्बर 2019).

वायुमंडलीय विज्ञान विभाग

सोमेश्वर दास

"चैलेंजेज इन प्रिडिक्टिंग दी सीवियर वेदर : एन अनफिनिशड सिफोनी" एटमॉस्फेरिक प्रोसेसेस एंड एप्लीकेशंस ऑफ कंप्यूटेशनल मैथमेटिक्स (डब्ल्यू3एपीएसीएम) पर कार्यशाला में, गौतम बुद्ध विश्वविद्यालय, ग्रेटर नाएडा एवं इंडियन मेटेरियोलॉजिकल सोसायटी, नोएडा द्वारा संयुक्त रूप से आयोजित अध्याय. (5 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"क्लाउडबर्स्ट्स एंड रेनस्टोर्म्स ओवर साउथर्न प्लेन्स ऑफ द हिमालयाज" एशियापेक्स-एसए पर अंतरराष्ट्रीय कार्यशाला में, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय, भारत (1 मार्च 2020). आमंत्रित व्याख्यान, सत्र की अध्यक्षता



"सिम्युलेशन ऑफ सीवियर स्टोर्म ओवर साउथर्न प्लेन्स ऑफ द हिमालयाज" एक्सट्रीम सीवियर स्टोर्म एंड डिजास्टर मिटिगेशन स्ट्रेटजी (ईएसएसडीएमएस2) पर द्वितीय अंतर्राष्ट्रीय कार्यशाला में, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय, भारत. (27 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान, सत्र की अध्यक्षता

"सिम्युलेशन ऑफ सीवियर स्टोर्म ओवर साउथर्न प्लेन्स ऑफ द सेंट्रल एंड ईस्टर्न हिमालयाज" पृथ्वी एवं पर्यावरण विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी (आईसीईईएसटी) पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, ढाका यूनिवर्सिटी, बांग्लादेश में (25 जनवरी 2020). सत्र की अध्यक्षता

"मॉडलिंग एंड फोरकास्टिंग ऑफ सीवियर स्टोर्म ओवर दि साउथर्न प्लेन्स ऑफ द हिमालयाज" भारतीय उल्का सोक. (ट्रोपमेट-2019) के वार्षिक सम्मेलन में, आंध्र विश्वविद्यालय, वाल्टेयर (11 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान, सत्र की अध्यक्षता

"मॉडलिंग एंड ऑब्जर्वेशन इनीशिएटिव्स एलॉग दि फुट-हिल्स एंड साउथर्न प्लेन्स ऑफ द हिमालयाज" एशियन मॉनसून प्रोसेस स्टडीज में डिकैडल चुनौतियों पर अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान संचालन समूह की कार्यशाला में, नागोया यूनिवर्सिटी, जापान (2 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"कॉन्वेक्टिव हॉट-स्पॉट्स एलॉग दि फुट-हिल्स ऑफ द हिमालयाज : सिम्युलेशन ऑफ ए टोरनाडो इन नेपाल एंड ए सीवियर स्टॉर्म ऑफ बांग्लादेश" एशिया पेक्स किक-ऑफ सम्मेलन में, होक्काइडो विश्वविद्यालय, साप्पोरो, जापान (28 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान, सत्र की अध्यक्षता

देवेश शर्मा

"इंस्टीट्यूशनल आर्किटेक्चर्स: एड्रेसिंग दि एनवायरमेंटल डाइमेंशंस ऑफ दि एसडीजीज़ इन सोशियोइकोनामिक पॉलिसीज/ इंपॉर्टेंस ऑफ एनवायरमेंटल डाटा टू इनफॉर्म पॉलिसी डेवलपमेंट" क्षेत्रीय ज्ञान-साझाकरण कार्यशाला : एशिया और पेरिफेरिक में एसडीजीज़ के पर्यावरण आयामों को मजबूत करना, एडीबी मुख्यालय, फिलीपींस में (28 नवम्बर 2019). आमंत्रित पैनल सदस्य

सुब्रत कुमार पाण्डा

"इनफ्लुएंस ऑफ सीवियर डस्ट स्टॉर्म ऑन ट्रॉपिकल साइक्लोन ओसीकेएचआई ए सिम्युलेटेड बाय डब्ल्यूआरएफ मॉडलिंग सिस्टम" गंभीर तूफान और आकाशीय बिजली सत्र, चरम भयंकर तूफान व आपदा न्यूनीकरण रणनीतियों पर द्वितीय अंतरराष्ट्रीय कार्यशाला में, वायुमंडलीय विज्ञान, पृथ्वी विज्ञान स्कूल, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय. (27 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"सीवियर थंडरस्टॉर्म्स/ हेल्सस्टॉर्म्स/ डस्ट-स्टॉर्म्स" चरम भयंकर तूफान व आपदा न्यूनीकरण रणनीतियों पर द्वितीय अंतरराष्ट्रीय कार्यशाला में, वायुमंडलीय विज्ञान, पृथ्वी विज्ञान स्कूल, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय. (27 फरवरी 2020). सत्र की अध्यक्षता

"लैंड एटमोस्फियर इंटरकेशन : मेटिरोलॉजी, वेदर फोरकास्टिंग एंड एप्लीकेशंस" सतत विकास के लिए पृथ्वी और पर्यावरण विज्ञान और प्रौद्योगिकी पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में, ढाका विश्वविद्यालय, बांग्लादेश में. (27 जनवरी 2020). सत्र की अध्यक्षता

"इंपैक्ट ऑफ डस्ट ऑन ट्रॉपिकल साइक्लोन ओखी सिम्युलेटेड बाय डब्ल्यूआरएफ मॉडल" उष्णकटिबंधीय मौसम विज्ञान एवं मेसो पैमाने पर प्रक्रियाओं के सत्र में, सतत विकास के लिए पृथ्वी और पर्यावरण विज्ञान और प्रौद्योगिकी पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में, ढाका विश्वविद्यालय, बांग्लादेश में. (27 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

जैव रसायन विज्ञान विभाग

प्रो. संजीव कुमार पाण्डा

"मॉलिक्यूलर बायोलॉजी एंड फंक्शनल जिनोमिक्स ऑफ एआई टोलरेंस इन मॉडल एंड क्रॉप प्लांट्स" जैव प्रौद्योगिकी शिक्षा में एवेन्यू और चुनौतियों पर राष्ट्रीय संगोष्ठी में, सेंटर ऑफ एक्सीलेंस इन साइंस एंड मैथमेटिक्स एजुकेशन, बनस्थली विद्यापीठ, राजस्थान-304022. (10 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"मेटाबोलाइट फिंगरप्रिंटिंग ऑफ असम टी (कैमेल्लिया साइनेसिस एल.(ओ)कुंटज) अण्डर अल्युमिनियम स्ट्रेस" सातवीं अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी में विषय 'खाद्य विज्ञान और प्रौद्योगिकी 2019 में एक नये युग' पर, गिफु विश्वविद्यालय, जापान (9-10 अक्टूबर 2019). आमंत्रित वक्ता

"ओवरएक्सप्रेसन ऑफ ए मंगबीन एकवापोरिन जीन, वीआरटीआईपी1:1 एनहेंस ऑस्मोटिक स्ट्रेस टोलरेंस इन अरेबिडोप्सिस थेलिना" एनआईएसईआर, भुवनेश्वर द्वारा पुरी में आयोजित राष्ट्रीय अरेबिडोप्सिस बैठक में. (दिसम्बर 29-31, 2019). आमंत्रित वक्ता





प्रो. चण्डी सी. मण्डल

"ओमेगा 3 फैटी एसिड इनहीबिटेड माइक्रोकैलशिफिकेशन बाय टारगेटिंग ओस्टियोब्लास्ट पोटेण्शियल ऑफ ब्रेस्ट कैंसर सेल्स" 13वें अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी "कैंसर की रोकथाम और उपचार" विषय पर, जेएनयू, नई दिल्ली (20-21 फरवरी 2020). (आमंत्रित वक्ता)

"टारगेटिंग ओस्टियोब्लास्ट-लाइक पोटेण्शियल इन कैंसर सेल्स" 8वें अंतर्राष्ट्रीय अनुवाद कैंसर अनुसंधान सम्मेलन में, बीएचयू, वाराणसी, भारत (13-16 फरवरी 2020). (आमंत्रित वक्ता)

"एंटी-डायबिटिक मेटफॉर्मिन सप्रेसड बीएमपी-2 इंड्यूस्ड ओस्टियोब्लास्ट-लाइक पोटेण्शियल इन लंग कैंसर सेल्स" कैंसर बायोलॉजी में बेसिक एंड ट्रांसलेशनल रिसर्च पर राष्ट्रीय संगोष्ठी में, इंस्टीट्यूट ऑफ एडवांस्ड रिसर्च, गुजरात (11-12 सितम्बर 2019). (आमंत्रित वक्ता)

विजय कुमार प्रजापति

"लिशमेनिया सबयुनिट वैक्सिन" एक ब्रिटिश सोसायटी ऑफ इम्यूनोलॉजी सम्मेलन में, लंदन, यूके (अक्टूबर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

भावना बिस्सा

मिनी कोलोक्वियम के लिए "इमर्जिंग एंड इंटरडिसीप्लिनरी एरिया ऑफ बायोलॉजिकल साइंस रिसर्च", बिट्स पिलानी. (18 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

जैव प्रौद्योगिकी विभाग

पंकज गोयल

"टारगेटिंग मलेरिया थ्रू होस्ट पाथवेज: डिसेक्टिंग द रोल ऑफ होस्ट सेरीन/ थ्रीओनाइन 35 (एसटीके35एल1) एज ए ड्रग टारगेट इन पैरासाइट इनफेक्शन एंड ग्रोथ", रसायन विज्ञान विभाग, स्वामी केशवानंद प्रौद्योगिकी संस्थान, प्रबंधन और ग्रामोथन, जयपुर द्वारा आयोजित 'रासायनिक विज्ञान के क्षेत्र में नए रास्ते' पर राष्ट्रीय सम्मेलन में. (14-15 फरवरी, 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"पोस्ट जिनोमिक एरा एंड पर्सनलाइज्ड मेडिसिन" जैव प्रौद्योगिकी विभाग, बी.एन. अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय, लखनऊ में. (13 फरवरी, 2020). आमंत्रित व्याख्यान

सुमन तप्रयाल

"आईजीएम अस्सिस्टेड ओलिगोमेरिजेशन ऑफ ए वैक्सिन कैंडिडेट प्रोटीन - ग्लाइकोप्रोटीन डी ऑफ एचएसवी-2" मलेरिया उन्मूलन पर पैरासाइटोलॉजी और वैश्विक सम्मेलन की 30वीं राष्ट्रीय कांग्रेस पर, जेएनयू, नई दिल्ली में आयोजित। (26-28 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

जन्मेजय पाण्डे

"मेटैजिनोमिक एनालिसिस ऑफ माइक्रोबायल कम्युनिटीज एक्रॉस पोल्यूटेड कंसंट्रेशन ग्रेडियंट इन टैक्सटाइल एफ्लूएंट स्ट्रीम्स ऑफ सांगानेर-राजस्थान यूजिंग पीसीआर डिपेंडेंट एंड पीसीआर इंडिपेंडेंट सीक्वेंसिंग अप्रोचेस" माइक्रोबियल इकोलॉजी पर दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय संगोष्ठी-एसएआरएसएमई-2020 में, आईएसएमई, पृथ्वी नारायण परिसर, त्रिभुवन विश्वविद्यालय, पोखरा, नेपाल द्वारा आयोजित. (13-15 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

जय कांत यादव

"न्यूट्रीशनल कंसीडरेशंस फॉर हेल्दी एजिंग विद स्पेशल रेफरेंस टू द पेशेंट ऑफ अल्जाइमर डिजीज" फूड साइंस फ्रंटियर रिसर्च फोरम में, इंटरनेशनल यूनिवर्सिटी कंसोर्टियम ऑफ फूड साइंस एंड न्यूट्रिशन, हांगजो, चीन. (17-19 अक्टूबर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"इंटरफेरिंग एमीलोजड बीटा (एबीटा) पेप्टाइड एग्रीगेशन टू डेवलप थैरेपीयूटिक स्ट्रैटेजिस फॉर द ट्रीटमेंट ऑफ अल्जाइमर डिजीज" विश्वविद्यालय, मुलाना-अंबाला, हरियाणा में आयोजित "न्यूरोकोन" में. (15-18 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान



"एमिलॉइड्स ऑफ एंटीमाइक्रोबॉयल पेप्टाइड्स : न्यू पैराडाइम फॉर एंटीमाइक्रोबॉयल थेरेपी" वार्षिक बीएसईबी शीतकालीन बैठक 2019 में एमिलॉइड्स: इन डिजीज टू प्रोमिसिंग मटीरियल्स" पर आईआईटी, कानपुर में आयोजित. (15-18 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

जयेन्द्र नाथ शुक्ला

"सेक्स डिटरमाइनिंग जींस, ए पोर्टेशियल टूल फॉर मैनेजिंग इंसेक्ट/ पेस्ट पापुलेशन" खाद्य, स्वास्थ्य और पर्यावरण के लिए ओमिक्स पर राष्ट्रीय सम्मेलन में, जैव प्रौद्योगिकी विभाग, डीडीयू, गोरखपुर विश्वविद्यालय, गोरखपुर द्वारा आयोजित. (14-15 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"हार्नेसिंग द पोर्टेशियल ऑफ सेक्स डिटरमिनेशन मेकेनिज्म्स एज ए कंपोनेंट ऑफ इंटीग्रेटेड पेस्ट मैनेजमेंट" राष्ट्रीय सम्मेलन - 'जलवायु परिवर्तन: जैव विविधता और वैश्विक स्वास्थ्य सुरक्षा पर प्रभाव' में, वनस्पति विज्ञान विभाग, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर द्वारा आयोजित. (20-22 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"डिसेक्शन ऑफ सेक्स डिटरमिनेशन पाथवे ऑफ ट्राइबोलियम केस्टेनियम यूजिंग पैरंटरल आरएनएआई" 21वीं सदी में कीट-पादप जीवविज्ञान पर राष्ट्रीय सम्मेलन में, प्राणि विज्ञान विभाग, देशबंधु कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली द्वारा आयोजित. (4-5 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

सुरेन्द्र निमेश

"बायोसिंथेसिस आफ सिल्वर नैनोपार्टिकल्स" बेसिक ऑफ मोलिक्यूलर बायोलॉजी एण्ड नैनोबायोटेक्नोलॉजी टेकनिक्स पर राष्ट्रीय कार्यशाला में, द आईआईएस विश्वविद्यालय, जयपुर में (26-29 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"एंटीमाइक्रोबॉयल एंड वाउंड हीलिंग पोर्टेशियल ऑफ बायो-जीन्स सिल्वर नैनोपार्टिकल्स" नैनोमेटेरियल्स इन बायोलॉजी (एनसीएनबी 2019) पर राष्ट्रीय कार्यशाला में, 9-12 Oct, 2019, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर. आमंत्रित व्याख्यान

रसायन विज्ञान विभाग

आर. टी. पारदसानी

"पुटिंग एलिमेंट्स टुगेदर: पीरियोडिक टेबल एंड इमर्जिंग ट्रेन्ड्स इन केमिकल साइंसेज" 'फ्रंटियर्स इन केमिकल एंड फार्मास्यूटिकल साइंसेज: एलिमेंट फॉर लाइफ' विषय पर संगोष्ठी में बनस्थली, विद्यापीठ राजस्थान में. (22 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"फ्रॉम मास स्पेक्ट्रोमेट्री टू प्रोटियोमिक्स" एवं "2डी एनएमआर फॉर स्ट्रक्चरल एनालिसिस" 'थ्योरी एंड प्रैक्टिकल ऑफ कैरक्टराइजेशन एण्ड एनालिटिकल टेक्निक्स' पर राष्ट्रीय कार्यशाला में, एमएनआईटी, जयपुर. (19 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"फ्रॉम मास स्पेक्ट्रोमेट्री टू प्रोटियोमिक्स" एवं "2डी एनएमआर फॉर स्ट्रक्चरल एनालिसिस" 'थ्योरी एंड प्रैक्टिकल ऑफ कैरक्टराइजेशन एण्ड एनालिटिकल टेक्निक्स' पर राष्ट्रीय कार्यशाला में, जयपुर. (21 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"एकेडमिक इंटीग्रेटी- एकेडमिक मिसकंडक्ट, प्लेगेरिज्म एंड एथिक्स" एवं "साइंटिफिक मेथड्स ऑफ रिसर्च" टीचिंग लर्निंग सेंटर में, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय. (14 नवम्बर 2019). दो आमंत्रित व्याख्यान

"ट्रांजिशन-मेटल मेडिएटेड सिंथेसिस ऑफ कंप्लेक्स एन-हेटेरोसाइकिल्स" 27वें अंतरराष्ट्रीय सोसाइटी ऑफ हेटेरोसाइकिलिक केमेस्ट्री सम्मेलन आईएसएचसी में मौखिक प्रस्तुतिकरण के लिए, क्योटो, जापान. (1-6 सितम्बर 2019). सत्र की अध्यक्षता

"ग्रीन अप्रोचेज टू द कंस्ट्रक्शन ऑफ एग्रीकल्चरली एंड बायोलॉजिकली प्रिविलेज्ड हेटेरोसाइकिल्स" 'रिसेंट एडवांसेज एंड फ्यूचर पर्सपेक्टिव्स इन केमिकल साइंसेज: इंटरडिसीप्लिनरी अप्रोच पर सम्मेलन में, डॉ. के.एन. मोदी विश्वविद्यालय, बनस्थली. (26 जुलाई 2019). मुख्य वक्ता

ईश्वर एस.

"एसिमेट्रिक ऑर्गेनोकैटालिसिस एंड द मोरिटा-बेलिस-हिलमैन रिएक्शन: डायवर्स टूल टुवर्ड्स बायोलॉजिकली एक्टिव टारगेट्स" करोलिंस्का संस्थान, स्टॉकहोम, स्वीडन में. (23 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"मोरिटा-बेलिस-हिलमैन किटोन- ए पंडोरा'ज़ बॉक्स ऑफ रीएक्टिविटी" रसायन विज्ञान, बोल्गोर्ना विश्वविद्यालय, इटली में. (7 October 2019). आमंत्रित व्याख्यान



"अनयूजुअल रिएक्टिविटी पेटर्न्स इन मोरिटा-बेलिस-हिलमैन किटोन्स" युवास्कुला विश्वविद्यालय, फिनलैंड में. (22 अक्टूबर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

अनुज के. शर्मा

"मल्टीफंक्शनल इनऑर्गेनिक सिस्टम फॉर बायोमेडिकल एप्लीकेशंस" आईआईटी गुवाहाटी द्वारा आयोजित 'मॉडर्न ट्रेंड्स इन इनऑर्गेनिक केमिस्ट्री' के 18वें सम्मेलन में. (11-14 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

रितेश सिंह

"सिंथेटिक एक्सप्लोरेशन ऑफ एजा-ऑक्सीलील केशन टूवर्ड्स ऑक्सिडोल्स एण्ड 1,4-बेंजाडायजिपाइन्स" निरमा विश्वविद्यालय, अहमदाबाद में आईएससीबीसी-निपिकॉन-2020 में. (22-24 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

हेमन्त जोशी

"ए मोलीकूलर रोटार पजेसिंग ए सीआई-पीडी-सीआई 'स्पोक' ऑन ए सीई-पीडी-एसई 'एक्सल': एफिशिएंट कैटालिस्ट फॉर रिजियोसिलेक्टिव सी-5 एरिलेशन ऑफ़ इमिडेजोल्स" 26वें आईएससीबीसी अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन (आईएससीबीसी-2020) में, निरमा विश्वविद्यालय, अहमदाबाद में. (22-24 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

कम्प्यूटर विज्ञान एवं अभियांत्रिकी विभाग

डॉ. गौरव सोमानी

"टॉपिक्स इन सिक्योरिटी एंड फॉरेंसिक्स", इमर्जिंग ट्रेंड्स एण्ड इन्वैशन इन इंजीनियरिंग एंड साइंस (ईटीआईईएस) पर दो सप्ताह का अल्पावधि पाठ्यक्रम, राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, अजमेर. (22 जुलाई-02 अगस्त 2019).

श्री रवि सहारण

"इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन सस्टेनेबल कंप्यूटिंग इन साइंस, टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट सुसकोम-2020 ", एमिटी यूनिवर्सिटी राजस्थान, जयपुर, भारत. (20-22 जनवरी 2020). सत्र की अध्यक्षता

कम्प्यूटर विज्ञान विभाग

ममता रानी

"दी लॉजिस्टिक मैप रिविजिटेड" राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय, मालदेवता, रायपुर, देहरादून द्वारा आयोजित 'फिक्सड प्वाइंट थ्योरी एंड इट्स एप्लीकेशंस टू रियल वर्ल्ड प्रॉब्लम्स' पर अंतरराष्ट्रीय ई-सम्मेलन में. (27 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"क्रिप्टोग्राफी विद चाओज" राजकीय डिग्री महाविद्यालय सतनाली हरियाणा एवं सोसाइटी ऑफ साइंटिफिक रिसर्च एंड एजुकेशन द्वारा आयोजित 'रीसेंट एप्लीकेशंस ऑफ अप्लाइड साइंस एंड ह्यूमैनिटीज' पर राष्ट्रीय ई-सम्मेलन में. (07 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"अल्टरनेटिव सुपीरियर चाओटिक बीबीओ" रसायन विज्ञान विभाग एवं भौतिक विज्ञान विभाग, गुरुकुला, कांगड़ी विश्वविद्यालय, हरिद्वार, उत्तराखंड भारत द्वारा आयोजित 'साइंस एंड टेक्नोलॉजी: रूरल डेवलपमेंट' पर हरिद्वार, चैप्टर ऑफ द इंडियन साइंस कांग्रेस एसोसिएशन के 10वें सम्मेलन में. (15-16 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"चाओस एण्ड बायोजियोग्राफी बेस्ड ऑप्टिमाइजेशन एल्गोरिथम" स्वामी विवेकानंद सुभारती विश्वविद्यालय मेरठ द्वारा आयोजित एसवआईएससीटी-2020, राष्ट्रीय सम्मेलन में. (14-15 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"चाओटिक क्रिप्टोग्राफी" आईएसएचएम एंड एमबीपीटीआई, विद्यानगर, गुजरात द्वारा आयोजित 'हिस्ट्री एंड रीसेंट डेवलपमेंट इन मैथमेटिक्स विद एप्लीकेशंस इन साइंस एंड टेक्नोलॉजी' पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में. (17-19 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान



"फिक्स्ड प्वाइंट थ्योरी एंड इट्स एप्लीकेशंस टू रियल वर्ल्ड प्रॉब्लम" राजकीय स्नातकोत्तर महाविद्यालय, मालदेवता, रायपुर, देहरादून द्वारा आयोजित अंतरराष्ट्रीय ई-कांफ्रेंस. (27 जून 2020). सत्र की अध्यक्षता

"नेटवर्क, इंटरनेट ऑफ थिंग्स एंड इंटरनेट ऑफ एवरीथिंग" मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, हैदराबाद में दो दिवसीय एफडीपी. (7 नवम्बर 2019). संसाधन व्यक्ति

निष्ठा केसवानी

"क्लाउड आईओटी एप्लीकेशंस" आईआईटी, पटना में 'इंटरनेट ऑफ थिंग्स एंड कनेक्टेड टेक्नोलॉजीज' पर 5वें अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में सत्र की अध्यक्षता की, (5 जुलाई, 2020).

"डाटा कम्युनिकेशन एंड नेटवर्क्स" जयपुर नेशनल विश्वविद्यालय, जयपुर, भारत में. (18 जुलाई 2020). आमंत्रित व्याख्यान.

"एफआईसीआर इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑफ राइजिंग श्रेट्स इन एक्सपर्ट एप्लीकेशंस एंड सॉल्यूशंस 2020" आईआईएस (माना गया विश्वविद्यालय), जयपुर, भारत में. (18 जनवरी 2020). सत्र की अध्यक्षता

"रिसर्च एथिक्स एंड मॉडर्न ट्रेड्स इन कंप्यूटर साइंस" जयपुर नेशनल विश्वविद्यालय, जयपुर, भारत में. (21 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"रिसर्च ट्रेड्स इन एवेन्यू इन सॉफ्ट कंप्यूटिंग" टीईक्यूआईपी-3 द्वारा प्रायोजित 'रिसेंट डेवलपमेंट्स इन इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी' पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में, आनंद इंटरनेशनल कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग, जयपुर में. (15 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

डॉ. ए. नागराजु

"वायरलेस सेंसर नेटवर्क एंड युबिक्विटीस कंप्यूटिंग (डब्ल्यूएसएनयूसी-2के2020)" विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग (डीएसटी), राजस्थान द्वारा प्रायोजित, एसकेआईटी, जयपुर में

रवि राज चौधरी

"डिजाइन एनालिसिस एंड एल्गोरिथम" आर्यभट्ट कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड रिसर्च सेंटर, अजमेर में. (19 अक्टूबर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन सरस्टेनेबल कंप्यूटिंग इन साइंस, टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट, सुस्कोम-2020" एमिटी युनिवर्सिटी, राजस्थान, भारत में. (20-22 जनवरी 2020). सत्र की अध्यक्षता "मशीन लर्निंग टेक्नोलॉजीज" आर्यभट्ट कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड रिसर्च सेंटर, अजमेर में. (18 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

अजय इंडियन

"इंट्रोडक्शन टू डीपी लर्निंग एंड इट्स एप्लीकेशंस इन इमेज रिकॉग्निशन" कंप्यूटर विज्ञान एवं अभियांत्रिकी विभाग, इन्वर्टिस विश्वविद्यालय, बरेली द्वारा आयोजित एक सप्ताह का ऑनलाइन संकाय विकास कार्यक्रम में. (29 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान. "यूजिंग ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर फॉर एनहेंसिंग द ई-कंटेंट्स" आरएमएल अवध विश्वविद्यालय, अयोध्या द्वारा आयोजित "आईसीटी लर्निंग एंड ई कंटेंट डेवलपमेंट" पर एक सप्ताह के ऑनलाइन संकाय विकास कार्यक्रम में. (23 जुलाई 2020). आमंत्रित व्याख्यान.

"वेज एंड मींस टू कॉबट एजुकेशनल चैलेंजेस इन इमर्जिंग ड्यू टे पेंडेमिक कोविड-19" नवयुग कन्या महाविद्यालय लखनऊ (लखनऊ विश्वविद्यालय, लखनऊ से संबद्ध) एवं ग्लोबल एसोसिएशन ऑफ प्रोफेशनल फॉर एकेडमिक एक्सीलेंस एंड रिसर्च द्वारा आयोजित एक बहु-विषयक अंतरराष्ट्रीय ऑनलाइन सेमिनार में. (19 जून 2020). सत्र की अध्यक्षता

कृष्णा कुमार मोहबे

"बिग डाटा एनालिटिक्स" 'सेंसर नेटवर्क्स एंड इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी) (वॉनसिट-2019)' पर राष्ट्रीय कार्यशाला, पाछुंगा विश्वविद्यालय कॉलेज, आइजोल, मिजोरम में. (11-13 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"कंपोनेंट्स एंड एप्लीकेशंस ऑफ क्लाउड कंप्यूटिंग एंड इंटरनेट ऑफ थिंग्स" 'सेंसर नेटवर्क्स एंड इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी) (वॉनसिट-2019)' पर राष्ट्रीय कार्यशाला, पाछुंगा विश्वविद्यालय कॉलेज, आइजोल, मिजोरम में. (11-13 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान.





गौरव मीना

"इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन सस्टेनेबल कंप्यूटिंग इन साइंस टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट, सुस्कोम-2020" एमिटी युनिवर्सिटी, राजस्थान, भारत में. (20-22 जनवरी 2020). सत्र की अध्यक्षता

"इमर्जिंग टेक्नोलॉजी इन कंप्यूटर इंजीनियरिंग मशीन लर्निंग एंड इंटरनेट ऑफ थिंग्स" तीसरे अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन (आईसीईटीसीई), जयपुर, भारत में. (07-08 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

वाणिज्य विभाग

प्रो. प्रवीण साहू

"इमरजेंस ऑफ न्यू बिजनेस प्रैक्टिसेज फॉर ग्रोथ, कॉम्पिटीटीवनेस एंड इन्नोवेशन" प्रेस्टीज इंस्टिट्यूट ऑफ मैनेजमेंट, ग्वालियर, इंडिया द्वारा आयोजित 11वें अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में. (28 दिसम्बर 2019). सत्र की अध्यक्षता.

"कोरोना कैलेमिटी : इट्स सोशल एंड इकोनामिक कंसीक्वेंसेस ऑफ इंडिया" डीएवी स्नातकोत्तर महाविद्यालय (बीएचयू), वाराणसी द्वारा आयोजित राष्ट्रीय वेबीनार में. (20 अप्रैल 2020). मुख्य वक्ता.

"इंपैक्ट ऑफ कोविड-19 ऑन द इंडियन इकोनामी" वित्तीय प्रशासन विभाग, पंजाब केंद्रीय विश्वविद्यालय, बठिंडा द्वारा आयोजित राष्ट्रीय वेबीनार में. (15 मई 2020). आमंत्रित व्याख्यान.

डॉ. सुशीला कुमारी सोरिया

"इमर्जिंग टेक्नोलॉजी रीडिफाइनिंग द फाइनेंशियल सेक्टर" एमजेआरपी विश्वविद्यालय, अचरोल, जयपुर में राष्ट्रीय सम्मेलन में. (18 जनवरी 2020). सत्र की अध्यक्षता

"द मेकिंग ऑफ रिसर्च प्रोग्राम" अद्वितीय वार्तालाप श्रृंखला के तहत, आनंद इंस्टिट्यूट ऑफ मैनेजमेंट, भोपाल. (12 जून 2020). सत्र विशेषज्ञ

डॉ. संजय कुमार पटेल

"इंपैक्ट ऑफ कोविड-19 ऑन इंडियन इकोनामी चैलेंजेस एंड अपॉर्चुनिटी" झुनझुनवाला स्नातकोत्तर महाविद्यालय, अयोध्या में राष्ट्रीय वेबीनार में. (15 जून 2020). विशिष्ट अतिथि

संस्कृति एवं मीडिया अध्ययन विभाग

निकोलस लाकरा

"कल्चरल हेरीटेज एंड इट्स कंजर्वेशन: इंट्रोडक्शन" डीएसटी द्वारा प्रायोजित राष्ट्रीय कार्यशाला में, संस्कृति एवं मीडिया अध्ययन विभाग, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित. (13 मार्च 2020). आमंत्रित व्याख्यान.

प्रान्ता प्रतीक पटनायक

"कल्चर, मीडिया एंड रिस्पांसिबिलिटीज ऑफ यूथ " राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, भरतपुर, राजस्थान में. (10 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"इफेक्टिव स्ट्रैटेजिस फॉर लिटरेचर रिव्यू" शैक्षणिक लेखन संगोष्ठी, सेंटर फॉर नॉर्थ ईस्ट स्टडीज एंड पॉलिसी रिसर्च, जामिया मिलिया इस्लामिया विश्वविद्यालय, न्यू दिल्ली में (12 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"जर्नलिज्म एजुकेशन इन डिजिटल एरा" 'दक्षिण एशिया में पत्रकारिता शिक्षा' पर दक्षिण एशिया संचार सम्मेलन के दूसरे संस्करण में, स्कूल ऑफ मास कम्युनिकेशन, कलिंग इंस्टिट्यूट ऑफ इंस्ट्रियल टेक्नोलॉजी (केआईआईटी), भुवनेश्वर. (20 दिसम्बर 2019). सत्र की अध्यक्षता.



डेटा विज्ञान एवं विश्लेषण विभाग

उपासना तालुकदार

"मशीन लर्निंग एंड ब्रेन इमेजिंग: अपॉर्च्युनिटी एंड चैलेंजेस" डेटा विज्ञान एवं विश्लेषण विभाग, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय, द्वारा आयोजित 'ब्रेन एंड कंप्यूटेशन: करंट ट्रेड्स इन फ्यूचर प्रोस्पेक्ट्स' पर एक दिवसीय कार्यशाला में. (14 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"स्टूडेंट इंगेजमेंट प्लेटफॉर्म: पियाजो गूगल क्लासरूम" डिजिटल लर्निंग टेक्नोलॉजी सपोर्ट सेंटर, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित 'डिजिटल टीचिंग एंड लर्निंग' पर एक दिवसीय अभिविन्यास सत्र में. (13 जुलाई 2020). आमंत्रित व्याख्यान

विकास कुमार

"एप्लीकेशन ऑफ मशीन लर्निंग फॉर कंजर्वेशन ऑफ कल्चरल हेरिटेज" राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित 'एप्लीकेशन ऑफ आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस फॉर कंजर्वेशन ऑफ कल्चरल हेरिटेज ऑफ इंडिया' पर तीन दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला में. (13-15 मार्च 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"मूक एग्रीगेटर" टीचिंग लर्निंग सेंटर, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित 'ट्रेनिंग लर्निंग इवेल्यूशन फॉर फैकेल्टी मेंबर्स ऑफ हाय एजुकेशन इंस्टीट्यूट्स' पर पांच दिवसीय कार्यशाला में. (5-9 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

अर्थशास्त्र विभाग

डॉ. हेमलता मंगलानी

"इंपैक्ट ऑफ कोविड-19 ऑन ग्लोबल इकोनॉमी" अवसाहेव, गरवारे कॉलेज, पुणे, महाराष्ट्र द्वारा आयोजित. (30 मई 2020). आमंत्रित व्याख्यान: Webinar "वुमन एंपावरमेंट एंड माइक्रो फाइनेंस" डी.ए.वी. कॉलेज, अजमेर द्वारा आयोजित लिटरेरी फेस्ट 2019 में. (4 अक्टूबर 2019). आमंत्रित व्याख्यान "ह्यूमन कैपिटल डेवलपमेंट थ्रू हायर एजुकेशन: लेसन्स फॉर इंडिया" श्रीमती मीठीबाई मोतीराम कुंदनानी कॉलेज ऑफ कॉमर्स एंड इकोनॉमिक्स द्वारा आयोजित सताइसवें अंतरराष्ट्रीय अर्थशास्त्र सम्मेलन में. (12-14 दिसम्बर 2019). संसाधन व्यक्ति

डॉ. प्रगति जैन

"लाइवलीहुड एंड सोशल कैपिटल: एन एसेसमेंट इन द ट्राइबल डोमिनेटेड माइनिंग रीजन" इंस्टीट्यूट ऑफ डेवलपमेंट स्टडीज, जयपुर में एससी'ज और एसटी'ज के समकालीन भारत में उत्तरजीविता संबंधी चुनौतियों पर राष्ट्रीय सेमिनार. (8-9 अगस्त 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"रीडिफाइनिंग पॉवर्टी थ्रू द लेंस ऑफ कैपेबिलिटी अप्रोच" नाबार्ड द्वारा प्रायोजित राजस्थान आर्थिक संघ के 40वाँ वार्षिक सम्मेलन में. (24-25 जनवरी 2020). प्रस्तुतीकरण

"एड्रेसिंग द रिबाउंड इफेक्ट इन वाटर एनर्जी इन नेक्सेस" आईसीएसएसआर एनआरसी द्वारा प्रायोजित 'एसजीडी 2030- आईडियाज एंड इन्नोवेशंस फॉर बेटर टुमारो' पर राष्ट्रीय सम्मेलन में, ग्रासरूट एंपावरमेंट एंड डेवलपमेंट बाय यूथ (जीईडीवाय) दिल्ली द्वारा आयोजित. (17-18 जनवरी 2020). प्रस्तुतीकरण

डॉ. सत्यनारायण मूर्ति डोगा

"इकोनॉमिक्स रिसोर्स एंड टीचर इन हायर एजुकेशन" पर टायर-टू कार्यशाला

नेशनल रिसोर्स सेंटर फॉर एजुकेशन (एनआरसीई), नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ एजुकेशनल, प्लानिंग एंड एडमिनिस्ट्रेशन (नीपा), न्यू दिल्ली द्वारा आयोजित. (13-14 जनवरी 2020). स्रोत व्यक्ति.

शिक्षा विभाग

अंजली शर्मा

"मेंटल हेल्थ एंड वेल-बीइंग ड्यूरिंग कोविड-19" अनसोल अभियांत्रिकी कॉलेज, अनसोल, पश्चिम बंगाल. (13 मई 2020). आमंत्रित व्याख्यान





अंग्रेजी विभाग

सुप्रिया अग्रवाल

- "क्रिएटिव एंड क्रिटिकल माइंड" माधव इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी एंड साइंस ग्वालियर में. (31 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान
- "ट्रांसफॉर्मिंग सोसायटी थ्रू लिटरचर एंड सोशल मूवमेंट्स" पर राष्ट्रीय सम्मेलन, एसएस जैन सुबोध स्नातकोत्तर महाविद्यालय, जयपुर द्वारा आयोजित. (7 सितम्बर 2019). सत्र की अध्यक्षता
- "ह्यूमन राइट्स आर वूमंस राइट: वूमंस राइट्स आर ह्यूमन राइट्स" कोलंबोरेटिव फॉर एकेडमिक रिसर्च एंड डेवलपमेंट (सीएडीडी) द्वारा आयोजित, राजकीय महाविद्यालय, जयपुर में. (27 सितम्बर 2019). पैनल चर्चा में भाग लिया
- "ह्यूमन राइट्स आर वूमंस राइट, वूमंस राइट्स आर ह्यूमन राइट्स" पर राष्ट्रीय कार्यशाला, कोलंबोरेटिव फॉर एकेडमिक रिसर्च एंड डेवलपमेंट (सीएडीडी) द्वारा आयोजित, राजकीय महाविद्यालय जयपुर में. (27 सितम्बर 2019). सत्र की अध्यक्षता
- "ग्राउंडिंग इकोफेमिनिज्म: स्पेक्ट्रम ऑफ आईडियोलॉजिस" सेंट जेवियर कॉलेज, जयपुर द्वारा आयोजित 'रिथिंक, रेस्ट्रिक्ट, रिस्ट्रक्चर एंड रिइवेंट: द सस्टेनेबल डेवलपमेंट पर्सपेक्टिव' पर एक अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में. (7-8 फरवरी 2020). मुख्य संबोधन
- "पेंडेमिक एंड जेंडर रिलेटेड इश्यूज" ए.एम. स्नातकोत्तर महाविद्यालय, वाराणसी में. (26 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान
- "जेंडर इक्वलिटी इन एजुकेशनल इंस्टीट्यूट" राजस्थान तकनीकी विश्वविद्यालय में. (26 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

संजय अरोड़ा

- "टीम बिल्डिंग एंड लीडरशिप स्किल्स" टेक्विप तृतीय द्वारा प्रायोजित 'एंपावरिंग इंजीनियर थ्रू कम्युनिकेशन स्किल्स: ए कंप्रिहेंसिव अप्रोच' पर अल्पकालिक पाठ्यक्रम, एमएनआईटी, जयपुर. (30 जुलाई 2019). सत्र की अध्यक्षता
- "रिटोरिक एण्ड प्रोसोडी" एमिटी विश्वविद्यालय, जयपुर में. (25 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान
- "एलीमेंट्स ऑफ ए सेंटेंसेज" एवं "फॉर्मल राइटिंग" पर जैन विश्वभारती संस्थान, लांडनूं में, 28 सितम्बर, 2019. आमंत्रित व्याख्यान
- "व्हाट, व्हाय एंड हाउ ऑफ सॉफ्ट स्किल्स" फेकल्टी डेवलपमेंट सेंटर, बनस्थली विद्यापीठ द्वारा आयोजित 'इंटीग्रेशन ऑफ सॉफ्ट स्किल्स एंड पेडगॉजी' पर एक राष्ट्रीय कार्यशाला में. (25-20 नवम्बर 2019). मुख्य संबोधन
- "लोकलाइजिंग राइम्स फॉर इफेक्टिव कम्युनिकेशन" केंद्रीय विद्यालय, नॉर्थ जोन के शिक्षकों के लिए शीतकालीन शिक्षण प्रशिक्षण कार्यक्रम के दौरान. (29 दिसम्बर 2019). एक प्रशिक्षण सत्र आयोजित
- "इंटरएक्टिव वेज ऑफ वोकेबलरी" केंद्रीय विद्यालय संगठन, रीजनल ऑफिस, जयपुर के नए भर्ती प्राइमरी टीचर्स के लिए 10 दिवसीय अभिविन्यास कार्यक्रम के दौरान. (11 जनवरी 2020). एक प्रशिक्षण सत्र आयोजित
- एमिटी इंस्टीट्यूट ऑफ इंग्लिश स्टडीज एंड रिसर्च, एमिटी विश्वविद्यालय, नोएडा के द्वारा आयोजित "राइट टू इंग्लिश" पर ईएलटीएआई के 14वीं अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन पर. (9-12 अक्टूबर 2019). सत्र की अध्यक्षता
- "रिसर्च मेथाडोलॉजी" पीएचडी शोधार्थियों के लिए जयपुर नेशनल विश्वविद्यालय जयपुर में. (2 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान
- "हेर्मेनेयुटिक्स टुडे: नेगोशिएटिंग ट्रेडिशनल अप्रोच एक्रॉस कल्चर्स एंड लैंग्वेजेज" स्वामी केशवानंद इंस्टीट्यूट आफ टेक्नोलॉजी मैनेजमेंट एंड ग्रामोत्थान, जयपुर द्वारा आयोजित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन पर. (24-25 जनवरी 2020). सत्र की अध्यक्षता
- "हेर्मेनेयुटिक्स टुडे: नेगोशिएटिंग ट्रेडिशनल अप्रोच एक्रॉस कल्चर्स एंड लैंग्वेजेज" स्वामी केशवानंद इंस्टीट्यूट आफ टेक्नोलॉजी मैनेजमेंट एंड ग्रामोत्थान, जयपुर द्वारा आयोजित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन पर. (24-25 जनवरी 2020). (24-25 जनवरी 2020). समग्र व्याख्यान

नेहा अरोड़ा

- "यस, वी टॉक डिफरेंटली: रीडिंग जेंडर इन दलित लिटरचर" मिदनापुर महाविद्यालय, पश्चिम बंगाल में. (16 मई 2020). आमंत्रित व्याख्यान
- "रजिस्ट्री रेजिस्टेंस, सेलिब्रेटिंग दलितहुड: रीडिंग कंटेपरेरी दलित एक्टिविज्म" जीएनओएसआईएस व्याख्यान शृंखला में. (17 मई 2020). आमंत्रित व्याख्यान
- "दी वर्ड/वर्ल्ड ऑफ दलित लिटरचर", पेरियार विश्वविद्यालय. (16 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान



वेद प्रकाश

"डॉक्युमेंटिंग परसिस्टेंस: कंटेक्सुअलाइजिंग सेलेक्ट वॉयसेस फ्रॉम वूमेन राइटर्स" शारदा विश्वविद्यालय, न्यू दिल्ली में. (4 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"हाउ टू रीड एंड हाउ नॉट टू रीड, व्हाट इज द क्वेश्चन" 'एंपावरिंग इंजीनियर्स थ्रू कम्युनिकेशन स्किल्स: कंप्रिहेंसिव अप्रोच' पर एक कार्यशाला में, मालवीय नेशनल इंस्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, जयपुर. (29-2 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"कंप्रीहेंशन एंड एनालिटिकल स्किल्स" 'एंपावरिंग इंजीनियर्स थ्रू कम्युनिकेशन स्किल्स: ए कंप्रिहेंसिव अप्रोच' पर एक कार्यशाला में, मालवीय नेशनल इंस्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, जयपुर. (29-2 अगस्त 2019). सत्र की अध्यक्षता

पर्यावरण विज्ञान विभाग

राजेश कुमार

"इंपैक्ट ऑफ चेंजिंग क्लाइमेट इन जनरल एंड इन पार्टिकुलर ऑन द ग्लेशियर: ए केस स्टडी ऑफ ग्लेशियर, हिमाचल प्रदेश" पर्यावरण विज्ञान विभाग, स्कूल ऑफ बेसिक साइंसेज एंड रिसर्च, शारदा विश्वविद्यालय, ग्रेटर नोएडा द्वारा आयोजित 'एनवायरनमेंट एंड एनर्जी मटेरियल (एनसीईईएम-2020)' पर पहले राष्ट्रीय सम्मेलन में. (27-28 जून 2020). वेबिनार आमंत्रित व्याख्यान

"ग्लेशियर मास बैलेंस ऐस्टीमेशन ऑफ नाराडू ग्लेशियर, वेस्टर्न हिमालय" एफआईसीसीआई फेडरेशन हाउस, तानसेन मार्ग, न्यू दिल्ली में एफआईसीसीआई, नई दिल्ली के सहयोग से आईआईटी (आईएसएम), धनबाद द्वारा 'रिसेंट ट्रेड्स इन एनवायरनमेंटल पॉल्यूशन एंड डिजास्टर रिस्क रिडक्शन (आरटीईडीआरआर2020)' पर राष्ट्रीय कार्यशाला में. (06-07 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"एनवायरनमेंटल सरस्टेनेबिलिटी: ए केस स्टडी ऑन हिमालय क्रायोस्फेयर" विवेकानंद ग्लोबल विश्वविद्यालय, जयपुर द्वारा आयोजित 'रिसेंट ट्रेड्स इन एनवायरनमेंट एंड सरस्टेनेबल डेवलपमेंट' पर द्वितीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में. (18 अक्टूबर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

एल. के. शर्मा

"रोल ऑफ एडवांस्ड जियोस्पेशल टेक्निकस फॉर क्लाइमेट चेंज मॉनिटरिंग" एसजीवी विश्वविद्यालय, जयपुर के 'रीसेंट पर्सपेक्टिव्स ऑन क्लाइमेट चेंज एंड सरस्टेनेबल डेवलपमेंट (आरपीसीएसडी-2019)' पर छठे वार्षिक अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में. (9 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

गरिमा कौशिक

"बायोडिग्रेडेशन ऑफ इमर्जिंग कॉन्टैमिनेंट्स: फार्मास्यूटिकल कंपाउंड्स" स्वामी केशवानंद इंस्टिट्यूट आफ टेक्नोलॉजी, जयपुर में. (15 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

रितु सिंह

"नैनोपार्टिकल्स बेस्ट रेडिएशन ऑफ एनवायरनमेंटल कॉन्टैमिनेंट्स" सेफ एंड सरस्टेनेबल टेक्नोलॉजी एंड स्ट्रैटेजिस फॉर इंटिग्रेटेड फ्रेशवाटर रिसोर्स मैनेजमेंट, जेएसएस अकैडमी ऑफ हायर एजुकेशन एंड रिसर्च, मैसूरु कर्नाटक में. (25-28 जून 2019). आमंत्रित व्याख्यान

आलोक कुमार

"रोल ऑफ कोस्टल वेटलैंड्स इन द कार्बन सीक्वेश्मेंटेशन" स्कूल ऑफ एनवायरनमेंट एंड सरस्टेनेबल डेवलपमेंट, गुजरात केंद्रीय विश्वविद्यालय, गांधीनगर, गुजरात में. (24 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"बायोजियोकेमेस्ट्री ऑफ सुंदरबन इको सिस्टम" एफआईसीसीआई फेडरेशन हाउस, तानसेन मार्ग, न्यू दिल्ली में एफआईसीसीआई, न्यू दिल्ली के सहयोग से आईआईटी-आईएसएम, धनबाद द्वारा आयोजित 'रिसेंट ट्रेड्स इन एनवायरनमेंटल पॉल्यूशन एंड डिजास्टर रिस्क रिडक्शन' पर राष्ट्रीय सम्मेलन में. (6-7 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान



शैलेश कुमार पट्टिदार

"एलजी फॉर फूड एनर्जी एंड सस्टेनेबल एनवायरमेंटल सॉल्यूशंस" पूर्णिमा विश्वविद्यालय, जयपुर राजस्थान द्वारा आयोजित. (4 जुलाई 2020).
वेबिनार आमंत्रित व्याख्यान

हिन्दी विभाग

एन. लक्ष्मी अय्यर

"द इंपॉर्टेंस ऑफ योगा रेलीवेस ऑफ भागवत गीता टू मॉडर्न एरा" पुनश्चर्या कार्यक्रम, कॉलेज ऑफ होम साइंस, एमएलएसयू, उदयपुर में. (16-17 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"ए कंपैरेटिव स्टडी ऑफ मॉडर्न पोइट्री ऑफ तमिल एंड हिंदी एंड कंपैरेटिव स्टडी ऑफ तिरुवल्लुवर-कबीर-वेमाना" पुनश्चर्या कार्यक्रम, नॉर्थ महाराष्ट्र, जलगांव में. (17-18 नवम्बर 2019) आमंत्रित व्याख्यान.

ममता खाण्डल

"रोमांटिसिज्म और स्वच्छंदतावाद एक तुलनात्मक अध्ययन" तुलनात्मक साहित्य: भारतीय भाषाएं तथा साहित्य, हिंदी विभाग, तमिलनाडु केंद्रीय विश्वविद्यालय, तिरुवरूर, राष्ट्रीय सेमिनार में. (17-18 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

सुरेश सिंह राठौड़

"समकालीन साहित्य पर छायावादी साहित्य की भाषा का प्रभाव" डीएवी कॉलेज एवं राजस्थान साहित्य अकादमी, उदयपुर. (16 नवम्बर 2019).
आमंत्रित व्याख्यान

"हिंदी साहित्य में महिला लेखन : चुनौतियाँ और भविष्य" अजमेर लेखिका संघ एवं राजस्थान साहित्य अकादमी, उदयपुर. (23-24 नवम्बर 2019).
आमंत्रित व्याख्यान

भाषा विज्ञान विभाग

धनापति सौग्रकपम

"फील्ड लिंग्विस्टिक्स एंड ह्यूमन फैक्टर्स" 'लिंग्विस्टिक्स एंड लैंग्वेज साइंसेज: ए क्वांटीफाइंग अप्रोच' पर कार्यशाला में, भाषा विज्ञान विभाग, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय. (19 फरवरी 2020). संसाधन व्यक्ति

"अंडरस्टैंडिंग लिंग्विस्टिक्स एंड लैंग्वेज साइंसेज: इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल (आईक्यूएसी), महात्मा फुले महाविद्यालय, किनगांव, लातूर के सहयोग से अंग्रेजी विभाग द्वारा आयोजित राष्ट्रीय वेबिनार में. (25 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

साक्षी भाटिया

"प्रोसेसिंग एग्रीमेंट इन हिंदी" जूमडेमिक वार्तालाप श्रृंखला, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय दिल्ली भारत. (8 अप्रैल 2020). आमंत्रित व्याख्यान

प्रबंधन विभाग

उमा शंकर मिश्रा

"स्ट्रक्चरल एनालिसिस ऑफ रिसर्च पेपर एंड पब्लिशिंग इन इंडेक्स्ड जर्नल्स" संकाय विकास कार्यक्रम में, शिक्षा ओ अनुसंधान, माना गया विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर के सहयोग से सृष्टि एकेडमी आफ मैनेजमेंट. (24-30 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"राइटिंग रिसर्च पेपर फॉर जर्नल्स ऑफ हाई इंपैक्ट फैक्टर" श्री बालाजी विश्वविद्यालय, पुणे द्वारा वेबिनार. (जून 6, 2020). आमंत्रित व्याख्यान



संजय कुमार

"क्वांटिटेटिव एंड क्वालिटेटिव रिसर्च मैथर्ड" कोटा विश्वविद्यालय, कोटा. (7 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"रिसर्च एसेसमेंट एंड एडवाइजरी मीट" सुरेश ज्ञान विहार विश्वविद्यालय, जयपुर में. (16 नवम्बर, 2019). आमंत्रित व्याख्यान

तुलसी गिरि गोरवामी

"डोमेस्टिक वायलेंस अवेयरनेस- इंपैक्ट ऑफ लॉकडाउन ऑन डोमेस्टिक वायलेंस एंड मीजर्स टू टैकल द सिचुएशन" राजकीय डिग्री महाविद्यालय, गोसाईखेड़ा, उन्नाव, उत्तर प्रदेश एवं राजकीय काकतिया स्नातकोत्तर महाविद्यालय, जगदलपुर, बस्तर, छत्तीसगढ़ द्वारा संयुक्त रूप से आयोजित राष्ट्रीय वेबीनार में. (21 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"वूमन 2019 सेलिब्रेटिंग द पास्ट, प्लैनिंग फॉर द फ्यूचर" पर विश्व सम्मेलन, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस, बंगलुरु, कर्नाटक, भारत में. (8 सितम्बर 2019). पेपर प्रस्तुतीकरण

गणित विभाग

ए.पी. सिंह

"रोल ऑफ एस्केपिंग सेट्स इन कंप्लेक्स डायनेमिक्स" लवली प्रोफेशनल यूनिवर्सिटी, फगवाड़ा, पंजाब में 'रिसेंट एडवांसेज इन फंडामेंटल अप्लाइड साइंस' पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन के दौरान. (05-06 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"द जॉय ऑफ मैथमेटिक्स" एसपीएस विश्वविद्यालय, उदयपुर में, 'डीएसटी इंस्पायर साइंसेज' पर अतिथि व्याख्यान के दौरान. (28-29 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"ऑन एस्केपिंग सेट्स ऑफ ट्रांसकंडेंटल एंड फंक्शंस", बर्दवान विश्वविद्यालय, पश्चिम बंगाल में, 'मैथमेटिक्स साइंस 2020' पर राष्ट्रीय सेमिनार के दौरान. (07-12 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"ऑन बंगी सेट्स ऑफ ट्रांसकंडेंटल एन्टायर फंक्शंस" जम्मू विद्यालय, जम्मू में 'एप्लीकेशन ऑफ एनालिसिस' पर कार्यशाला के दौरान. (23-23 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

जुगल के. प्रजापत

"34वें रामानुजन मैथमेटिकल सोसायटी" पांडिचेरी विश्वविद्यालय, पांडिचेरी में वार्षिक सम्मेलन. (31 जुलाई-07 अगस्त 2019). सत्र की अध्यक्षता

"हार्मोनिक मैपिंग्स विद फिक्स्ड एनालिटिक पार्ट" साइबेरियाई संघीय विश्वविद्यालय, क्रानोयार्स्क (रूस) में 'फाईनाइटर ऑन इन्फिनिट डाइमेंशनल कंप्लेक्स एनालिसिस एंड एप्लीकेशंस' पर 27वें अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन के दौरान. (12-16 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"सर्टेन ज्योमेट्रिक प्रॉपर्टीज ऑफ राइट फंक्शंस" यूनिवर्सिटी कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी बीकानेर में, सोसायटी फॉर स्पेशल फंक्शंस एंड एप्लीकेशन (एसएसएफए) की 18वीं वार्षिक बैठक के दौरान. (20-23 अक्टूबर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"एप्लीकेशन ऑफ कन्फॉर्मल मैपिंग" सेठ जी.बी. पोद्दार कॉलेज, नवलगढ़, झुंझुनू में 'कंप्लेक्स एनालिसिस' पर अतिथि व्याख्यान श्रृंखला के दौरान. (15 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"द इजी ट्रिक्स टू लर्न मैथमेटिक्स" क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, अजमेर में गणित दिवस समारोह पर. (23 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

अमित चक्रवर्ती

"एन-साइकिल एंड इट्स एंथ्रोपोजेनिक पर्टरबेशन: कॉजेस एंड कंसीक्वेंसेस" श्रीपत सिंह कॉलेज, मुर्शिदाबाद, पश्चिम बंगाल में 'एनवायरमेंटल पर्टरबेशन: रूट कॉजेस एंड रेमेडीज' पर राष्ट्रीय स्तर के सेमिनार के दौरान. (27-28 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान.

"ऑर्गेनाइजेशन ऑफ नाइट्रोजन बायोजियोकेमिकल पाथवेज अंडरग्राउंड" गणित विभाग, शांक्सी यूनिवर्सिटी, चीन में. (17 जून 2019). आमंत्रित व्याख्यान.





"लिमिटिंग रिसोर्स-डायवर्सिटी-फंक्शनिंग ऑफ़ द सिस्टम्स (आर-डी-एफएस) फ्रेमवर्क एंड इकोलॉजिकल रेगुलेशन स्कूल ऑफ़ एनर्जी एंड एनवायरमेंट, साउथइस्ट यूनिवर्सिटी, चीन. (10-14 जून 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"बायो कंप्लेक्सिटी: लिमिटिंग रिसोर्स-डाइवर्सिटी-द फंक्शनिंग ऑफ़ सिस्टम्स (आर-डी-एफएस) फ्रेमवर्क" इंस्टीट्यूट आफ़ मैथमेटिकल साइंसेज, चेन्नई में. (25 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

राम किशोर

"इफेक्ट ऑफ़ रेडिएशन एंड पी-आर ड्रम्स ऑन दी इक्वेलिब्रियम प्वाइंट्स एंड जीरो वेलोसिटी कर्ब्स इन द रिस्ट्रिक्टेड थ्री बॉडी प्रॉब्लम" जेइसीआरसी विश्वविद्यालय जयपुर में 'मैथमेटिकल मॉडलिंग, अप्लाइड एनालिसिस एंड कंप्यूटेशनल-2019' पर द्वितीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन के दौरान. (08-09 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"लाइफ़नुव करैक्टरेस्टिक्स एक्सपोनेण्ट्स इन द परटर्ब रिस्ट्रिक्टेड थ्री बॉडी प्रॉब्लम" राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय, बांदरसिंदरी में 'कंप्लेक्स डायनेमिक सिस्टम एंड एप्लीकेशंस (सीडीएसए)' पर छठे अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन के दौरान. (21-23 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

जय प्रकाश त्रिपाठी

"मैटलैब एंड लैटेक्स विद सम एप्लीकेशंस" बुदेलखंड, इंस्टीट्यूट ऑफ़ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, झांसी में 'लैटेक्स एंड मैटलैब: इंडिस्पेंसेबल टूल फॉर रिसर्च' पर लघु अवधि के कार्यक्रम के दौरान. (08-09 जुलाई 2019). मुख्य वक्ता

"सम एप्लीकेशंस ऑफ़ डिफरेंशियल इक्वेशंस" राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, अंबेडकर नगर, उत्तर प्रदेश में, 'एप्लीकेशंस आफ़ डिफरेंशियल इक्वेशंस इन साइंस एंड इंजीनियरिंग' पर एक दिवसीय कार्यशाला में आमंत्रित वार्ता के दौरान. (13-14 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"एप्लीकेशंस ऑफ़ मतलब इन मॉडलिंग एंड एनालिसिस" राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, बांदा, उत्तर प्रदेश में 'एप्लीकेशन ऑफ़ लाटेक्स एंड मतलब' पर एक दिवसीय संकाय विकास कार्यक्रम (एफडीपी) के दौरान. (19-20 सितम्बर 2019) आमंत्रित व्याख्यान

"ए प्रिडिक्टर-प्रे मॉडल विथ नॉनलीनियर फंक्शनल रिस्पॉन्स: द रोल ऑफ़ फियर इफेक्ट एंड डिले" एनआईटी, उत्तराखंड, सेटेलाइट कैंपस, एमएनआईटी, जयपुर में 'रीसेंट एडवांसमेंट इन फिजिकल साइंसेज' पर राष्ट्रीय सम्मेलन के दौरान. (20 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"एप्लीकेशंस ऑफ़ लिनियर अलजेब्रा एंड डिफरेंशियल इक्वेशंस" विवेकानंद ग्लोबल विश्वविद्यालय, जयपुर में बीएससी एवं एमएससी प्रोग्राम के विद्यार्थियों के साथ पारस्परिक विचार-विमर्श के दौरान. (20 दिसम्बर 2019). अतिथि व्याख्यान.

सूक्ष्मजैविकी विभाग

डॉ. अखिल अग्रवाल

"कंबाइनिंग माइक्रोबॉयल एंड केमिकल एप्रोजेस फॉर डेवलपमेंट ऑफ़ नोवेल एनहेंस ऑयल रिकवरी मेथड" हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेंद्रगढ़, हरियाणा, भारत में एसोसिएशन ऑफ़ माइक्रोबायोलॉजिस्ट ऑफ़ इंडिया (एएमआई-2019) के 60वें राष्ट्रीय सम्मेलन एवं 'माइक्रोबॉयल टेक्नोलॉजी इन सस्टेनेबल डेवलपमेंट ऑफ़ एनर्जी, एनवायरमेंट, एग्रीकल्चर एंड हेल्थ' पर अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी में. (15-18 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"चैलेंजिस एंड प्रोस्पेक्ट्स ऑफ़ माइक्रोबायोलॉजी इन ऑयल एंड गैस इंडस्ट्री" 107वें इंडियन साइंस कांग्रेस 2020, जीकेवीके परिसर, बेंगलुरु. (3-7 जनवरी 2020), समग्र व्याख्यान

डॉ. निधि पारीक

"फीजिबिलिटी एंड पर्सपेक्टिव्स ऑफ़ चितौसन बेस्ड नैनोमेटेरियल्स इन मेडिसिन एस डिलीवरी सिस्टम्स" 'नैनोमेटेरियल्स इन बायोलॉजी' पर राष्ट्रीय सम्मेलन में, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर (09-12 अक्टूबर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"टुवर्ड्स वैलिडेटिंग द माइकेलिस-मेंटेन काइनेटिक्स: इफेक्ट ऑफ़ सबस्ट्रेट कंसंट्रेशन ऑन एंजाइम एक्शन" 'बेसिक्स इन मॉलिक्यूलर बायोलॉजी एंड नैनोबायोटेक्नोलॉजी टेक्निक्स' पर कार्यशाला में, आईआईएस विश्वविद्यालय जयपुर. (26-29 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान



डॉ. विजय के. वर्मा

"एन-टर्मिनल डोमेन हेलीकोबेक्टर पाइलोरी डीएनएवी हेलीकेस: रोल इन स्विचिंग ऑफ डीएनए बाइंडिंग एक्टिविटी" बायो-साइंस समूह, भाभा एटॉमिक रिसर्च सेंटर, मुंबई द्वारा आयोजित सोसाइटी ऑफ बायोलॉजिकल केमिस्ट, इंडिया (एसबीसीआई-2019) की 88वीं वार्षिक बैठक एवं एडवांसेज एट द इंटरफेस ऑफ बायोलॉजी एंड केमिस्ट्री पर सम्मेलन में. (1-3 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"एक्सप्लोरिंग द मिस्ट्री ऑफ लोडिंग ऑफ हेलीकोबेक्टर पाइलोरी डीएनए हेलीकेस" हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेंद्रगढ़, हरियाणा, भारत में एसोसिएशन ऑफ माइक्रोबायोलॉजिस्ट ऑफ इंडिया (एएमआई-2019) के 60वें राष्ट्रीय सम्मेलन एवं 'माइक्रोबॉयल टेक्नोलॉजी इन सस्टेनेबल डेवलपमेंट ऑफ एनर्जी, एनवायरमेंट, एग्रीकल्चर एंड हेल्थ' पर अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी में. (15-18 नवम्बर 2019). यंग साइंटिस्ट अवार्ड व्याख्यान

डॉ. दीक्षा त्रिपाठी

"ट्रांसक्रिप्टोमिक्स एनालिसिस ऑफ जीन एट द ट्रांसक्रिप्शनल लेवल, एट मॉडर्न बायोलॉजी विथ फोकस ऑन इनफेक्शियस डिजीज" जेएस इंस्टीट्यूट ऑफ मॉलिक्यूलर मेडिसिन, जामिया हमदर्द, न्यू दिल्ली, भारत. (18 नवम्बर -14 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"माइक्रोबायोम फॉर इंप्रूविंग क्रॉप प्रोडक्शन" वनस्पति विज्ञान विभाग, सीएमपी महाविद्यालय, इलाहाबाद विश्वविद्यालय. (15 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"माइक्रोबायोटा इन एग्रीकल्चरल सोइल, देअर पोर्टेशियल एसोसिएशन विद न्यूट्रिएंट्स रीसाइक्लिंग" वनस्पति विज्ञान विभाग, सीएमपी महाविद्यालय, इलाहाबाद विश्वविद्यालय. (15 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"बायोसेंसर: करंट ट्रेंड्स" पाछूंगा यूनिवर्सिटी कॉलेज, मिजोरम, भारत. (12 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

फार्मसी विभाग

अमित कुमार गोयल

"इंफॉर्ट्स ऑफ रिसर्च इनफॉर्मड एंड रिसर्च ओरिएंटेड टीचिंग इन फार्मास्यूटिकल साइंसेज" टीचिंग लर्निंग सेंटर (टीएलसी), राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय, अजमेर राजस्थान द्वारा आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला में. (20-24 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"नैनो टेक्नोलॉजी फॉर डिलीवरी ऑफ बायो थेरेप्यूटिक्स" स्कूल ऑफ फार्मसी एंड रिसर्च, पीपल्स यूनिवर्सिटी, भोपाल, मध्य प्रदेश द्वारा आयोजित, डीबीटी के द्वारा प्रायोजित 'पॉपुलर लेक्चर इन बायोटेक्नोलॉजी' में. (22 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"फंडिंग अपॉर्चुनिटी इन द फील्ड ऑफ फार्मास्यूटिकल साइंसेज" बीआरएन कॉलेज ऑफ फार्मसी, मंदसौर एवं मध्य प्रदेश काउंसिल आफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी, भोपाल, मध्य प्रदेश द्वारा आयोजित 'कोविड-19 आउटब्रेक: चैलेंजिस एंड अपॉर्चुनिटीस इन हायर एजुकेशन' पर राष्ट्रीय स्तर की ई-एफडीपी में. (1st-5 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

देवेश एम. सावंत

"इंटेरेक्शंस 2020 ऑन एजाइड-आइसोसायनाइड क्रॉस कपलिंग रिएक्शन प्रमोटेड बाय पीडी-कैटालिस्ट्स: एप्लीकेशंस इन मेडिसिनल केमेस्ट्री एंड बायोइमेजिंग" आईआईएसईआर, भोपाल में. (7 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"पीडी-कैटालाइज्ड एजाइड-आइसोसायनाइड क्रॉस कपलिंग रिएक्शन: एप्लीकेशंस इन मेडिसिनल केमेस्ट्री एंड बायोइमेजिंग" निरमा विश्वविद्यालय, अहमदाबाद में, इंडियन सोसायटी फॉर केमिस्ट एंड बायोलॉजिस्ट के 26वें सम्मेलन में. (22 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"एक्सप्लोरेशन ऑफ पीडी-कैटालाइज्ड एजाइड-आइसोसायनाइड क्रॉस कपलिंग रिएक्शन" इन ड्रीम्स एंड इनोवेशन इन केमिस्ट्री (एनसीटीआईसी-19)", रविंद्र नाथ टैगोर ग्रुप ऑफ कॉलेजेस, कपासन में. (7 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान





केसर रज़ा

"नेक्स्ट-जेन पैराडाइस इन हेल्थकेयर" पंजाब विश्वविद्यालय, चंडीगढ़ द्वारा आयोजित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन आईकॉनिका-2020 में. (12 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"कंट्रोल्ड ड्रग डिलीवरी" नेशनल इंस्टिट्यूट ऑफ़ फार्मास्यूटिकल एजुकेशन एंड रिसर्च, मोहाली पंजाब में. (31 जनवरी 2020). अतिथि व्याख्यान

"क्वालिटी-बाय-डिजाइन: एन इंडिस्पेंसबल टूल फॉर डिजाइन ऑफ़ नैनोफार्मास्यूटिकल्स" नेशनल इंस्टिट्यूट ऑफ़ फार्मास्यूटिकल एजुकेशन एंड रिसर्च, मोहाली, पंजाब द्वारा आयोजित 'फार्मास्यूटिकल क्वालिटी बाय डिजाइन: ए रिस्क बेस्ड अप्रोच' पर दो दिवसीय गहन प्रशिक्षण कार्यक्रम में. (25 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

उमेश गुप्ता

"रोल ऑफ़ फार्मा सेक्टर इन बिलिडिंग आत्मनिर्भर भारत" चमेली देवी इंस्टिट्यूट आफ़ फार्मेसी, इंदौर एमपी द्वारा आयोजित 'सीडीआईपी वेब कॉन 2020: ए सीरीज ऑफ़ एक्सपर्ट लेक्चरर्स' के दौरान 'स्वयं प्लेटफॉर्म: कैपेबिलिटीज एंड चैलेंजिस' में. (10-20 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"इंफ्लेमेटेशन ऑफ़ ग्रीन केमेस्ट्री एंड एनालिटिकल टेक्निकस रिकंसाइल ऑब्लिंगेशन ऑफ़ ड्रग डिस्कवरी एंड डिजाइन" अदीना इंस्टिट्यूट ऑफ़ फार्मास्यूटिकल साइंसेस, सागर, मध्य प्रदेश द्वारा आयोजित. (03 - 07 मार्च 2020). आमंत्रित व्याख्यान "नैनोमटेरियल्स इन बायोलॉजी" एमएनआईटी जयपुर, राष्ट्रीय सम्मेलन में. (9-12 अक्टूबर 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"नैनोटेक्नोलॉजी फॉर हेल्थ केयर एंड एनवायरमेंट" रामेश्वरम इंस्टिट्यूट ऑफ़ टेक्नोलॉजी मैनेजमेंट, लखनऊ, राष्ट्रीय सम्मेलन में. (24-28 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"कांटेन्टिंग न्यूरोलॉजिकल डिसऑर्डर: ए प्रोसेस एंड मेथड्स" आईएनएमएस, दिल्ली. (19 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"चैलेंजिस एंड अपॉर्चुनिटी ऑफ़ रेडियोफार्मास्यूटिकल्स इन हेल्थ केयर" एसएन मेडिकल कॉलेज, आगरा, उत्तर प्रदेश. (7 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

भौतिक विज्ञान विभाग

मनीष देव श्रीमाली

"कंट्रोलिंग मल्टीस्टेबिलिटी" नॉनलीनियर सिस्टम इन डायनामिक्स सीएनएसडी 2019 पर सम्मेलन, आईआईटी कानपुर. (12-15 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

अजीत के. पात्र

"एविडेंस ऑफ़ स्पिन-फोनोन कपलिंग इन डोपड समेरियम ओर्थोफेराइट" सीएसआइआर नेशनल इंस्टिट्यूट फॉर इंटरडिसीप्लिनरी साइंस एंड टेक्नोलॉजी, तिरुवनंतपुरम, केरला में आयोजित होने वाले 'एडवांस फंक्शनल मटेरियल (आईसीएफएम 2019) पर तीसरे अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में. (9-10 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

नीरज पंवार

"मैग्नेटाइजेशन रिवर्सल एंड लो टेंपरेचर मैग्नेटोकैलोरिक इफेक्ट रेयर-अर्थ ऑर्थोक्रोमाइट्स: इंपेक्ट ऑफ़ डोपिंग", एविरो विश्वविद्यालय, पुर्तगाल में नैनोमैटेरियल्स साइंस एंड मैकेनिकल इंजीनियरिंग (आईसीएनएमएसएमई 2019) पर द्वितीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में. (9-12 जुलाई 2019). आमंत्रित व्याख्यान

"नैनोटेक्नोलॉजी", एविरो विश्वविद्यालय, पुर्तगाल में 'नैनोमैटेरियल्स साइंस एंड मैकेनिकल इंजीनियरिंग (आईसीएनएमएसएमई 2019) पर द्वितीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में. (9-12 जुलाई 2019. तकनीकी सत्र की अध्यक्षता



बृजेश कुमार सिंह

"ए टूर टू नोबेल प्राइज 2018 इन फिजिक्स" पॉपुलर टॉपिक्स इन फिजिक्स पर वेबीनार में, भौतिक विज्ञान विभाग, लखनऊ विश्वविद्यालय. (18 मई 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"इंटरनेशनल सिंजियम ऑन फोटोनिक्स एंड प्लाज्मोनिक्स (आईएसपीपी-2019)" भौतिक विज्ञान विभाग, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित. (23-24 सितम्बर 2019). सहसंयोजक

युगान्धर बिटला

"स्ट्रक्चरल एंड मैग्नेटिक प्रॉपर्टीज ऑफ होलमियम एंड जिर्कोनियम को-सब्सट्र्यूटेड बिस्मथ फेराइट" इंडियन इंस्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, जोधपुर (आईआईटीजे) में आयोजित 64वें डिपार्टमेंट ऑफ एटॉमिक एनर्जी (डीएई)-सॉलिड स्टेट फिजिक्स सिंजियम (एसएसपीएस) 2019 में. (18-22 दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

लोक नीति, विधि एवं शासन विभाग

नगेन्द्र अम्बेडकर सोले

"यूथ एंड रिस्कल डेवलपमेंट टीओटी प्रोग्राम" त्रिपुरा केन्द्रीय विश्वविद्यालय के सहयोग से राजीव गांधी नेशनल इंस्टिट्यूट आफ यूथ डेवलपमेंट (श्रीपेरुमबुदुर) द्वारा आयोजित. (19 फरवरी 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"आईसीएसएसआर स्पॉन्सर्ड नेशनल सेमिनार ऑन इमर्जिंग ट्रेंड्स इन एडमिनिस्ट्रेशन फॉर गुड गवर्नेंस एक्सपेक्टेंस एंड चैलेंजिस इन प्रजेंट पर्सपेक्टिव्स" लोक प्रशासन विभाग, कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय, हरियाणा द्वारा आयोजित. (20-21 मई 2019). सत्र की अध्यक्षता.

"डॉ. वीआर अंबेडकर कंटीब्यूशन टू इंडियन सोसायटी" डॉ. अंबेडकर चेअर ऑन सोशल पॉलिसी एंड सोशल एक्शन, आचार्य नागार्जुना विश्वविद्यालय एवं डॉ. आंबेडकर फाउंडेशन, नागार्जुना नगर, गुंटूर द्वारा आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार में. (6th दिसम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

एस. कान्दासामी

"लीगल इश्यूज ऑफ ड्रग एब्यूज इन इंडिया" नेशनल इंस्टिट्यूट ऑफ अप्रिल सोशल डिफेंस, न्यू दिल्ली में. (28-29 मार्च 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"यूनिफॉर्म सिविल कोड - कैन इट रियलिटी" संगम विश्वविद्यालय, भीलवाड़ा. (26-27 नवम्बर, 2020). आमंत्रित व्याख्यान.

"मूट कोर्ट पैनल डिस्कशन" यूनिवर्सिटी ऑफ पेट्रोलियम एंड एनर्जी स्टडीज, देहरादून. (8-9 अप्रैल 2020). आमंत्रित व्याख्यान.

अंजन कुमार साहू

"द डिस्कॉर्स ऑफ क्लाइमेट श्रेट", सिक्वोरिटाइजेशन ऑफ डेवलपमेंट एंड ओपन इंपार्सिएलिटी: एन एनालिसिस ऑफ इंडिया" हैमबर्ग यूनिवर्सिटी, जर्मनी में 'सिनेरियो एंड द पॉलिटिक्स ऑफ द फ्यूचर एंड द क्लाइमेट सिक्वोरिटी एक्सेस 30 अक्टूबर अंतर्राष्ट्रीय कार्यशाला में. (15 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"सिक्वोरिटाइजेशन ऑफ क्लाइमेट इन इंडिया क्लाइमेट चेंज सिक्वोरिटी डायलॉग" दि एनर्जी एंड रिसोर्सेस इंस्टिट्यूट (टेरी) एवं कोनराड एडेनॉयर रिफ्लेक्शन, केरल के द्वारा आयोजित. (20-22 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान.

जीवन कुमार चेरुकू

"हाउ टू प्रिपेयर मूक्स" राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय में टीचिंग लर्निंग सेंटर द्वारा आयोजित 'एचईआई'ज (उच्चतर शैक्षणिक संस्थानों) के शिक्षकों के लिए कैम्पेसिटी बिल्डिंग प्रोग्राम पर 10 दिवसीय पुनर्श्रया कार्यक्रम में. (09-19 अप्रैल 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"द डीपनिंग ऑफ गवर्नेंस: डिजिटल इंडिया एंड इट्स कंटीब्यूशन" लोक प्रशासन विभाग, कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय, कुरुक्षेत्र एवं न्यू पब्लिक एडमिनिस्ट्रेशन सोसाइटी ऑफ इंडिया (एनईपीएसआई) द्वारा आयोजित एवं आईसीएसएसआर द्वारा प्रायोजित 'इमर्जिंग ट्रेंड्स इन एडमिनिस्ट्रेशन थ्रू गुड गवर्नेंस: एक्सपेक्टेंस एंड चैलेंजिस' पर राष्ट्रीय सेमिनार में. (20-21 मई 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

"रोल ऑफ यूथ लीडरशिप इन गुड गवर्नेंस ऑफ इंडिया" राम मनोहर लोहिया अवध विश्वविद्यालय, फैजाबाद द्वारा आयोजित 'कंटेम्पेरेरी इश्यूज इन पब्लिक एडमिनिस्ट्रेशन' पर राष्ट्रीय सेमिनार. (7-8 जुलाई 2019). आमंत्रित व्याख्यान.



ज्ञान रंजन पाण्डा

"डिजिटल सिल्क रोड इनीशिएटिव अंडर बीआरआई: लोकेटिंग कन्वर्जेंट एंड डायवर्जेंट पर्सपेक्टिव्स इन इंडिया एंड चाइना रिलेशनशिप" सेंटर फॉर चाइना-इंडिया-पाकिस्तान स्टडीज, सिचुआन यूनिवर्सिटी ऑफ साइंस एंड इंजीनियरिंग द्वारा आयोजित 'फर्स्ट फोरम ऑन चाइना-इंडिया-पाकिस्तान इंटरनेशनल कोऑपरेशन अंडरवर्क ऑफ शंघाई कोऑपरेशन ऑर्गेनाइजेशन' में. (25-26 अक्टूबर 2019). आमंत्रित व्याख्यान.

समाज कार्य विभाग

जगदीश जाधव

"जेंडर बेस्ड वायलेंस इन इंडिया: सोशल नॉर्म्स, सोशल वर्क एंड सोशल चेंज" महाराजा सयाजीराव बडौदा विश्वविद्यालय, वडोदरा गुजरात, समाज कार्य विभाग के संकाय द्वारा आयोजित. (7-8 फरवरी 2020). तीन पेपर प्रस्तुतीकरण और तकनीकी सत्र की अध्यक्षता की.

"नेशनल कन्वेंशन ऑन द टॉपिक ऑफ एलिमिनेशन ऑफ सिंगल यूज प्लास्टिक (एसयूपीएस): पॉसिबिलिटीज एंड अपॉर्चुनिटी फॉर न्यू इंडिया" आरएमपी-केईसी परिसर, उत्तान, भयंदर, थाने, मुंबई में आयोजित किया जा रहा सम्मेलन. (18-19 जनवरी 2020). संसाधन व्यक्ति

सुभाशीष भद्रा

"टूरिज्म एण्ड डेवलपमेंट" व्यवसाय प्रबंधन विभाग, त्रिपुरा केंद्रीय विश्वविद्यालय, अगरतला, त्रिपुरा द्वारा आयोजित. (27-29 फरवरी 2020). तीन सत्र की अध्यक्षता की

"अंडरस्टैंडिंग डिसेबिलिटी इंकलूसिव डिजास्टर मैनेजमेंट" इंस्टिट्यूट ऑफ साइंसमोलॉजिकल रिसर्च, गुजरात सरकार, गांधीनगर के सहयोग से सोसायटी फॉर डिसेबिलिटी एंड रिहैबिलिटेशन स्टडीज, न्यू दिल्ली के द्वारा आयोजित 'डिसेबिलिटी इंकलूसिव डिजास्टर रिस्क मैनेजमेंट इन इंडिया' पर राष्ट्रीय कार्यशाला में. (11-12 जुलाई 2019). मुख्य वक्ता

"ह्यूमन राइट्स एट क्रिटिकल जंक्शन एमिड ऑफ कोविड-19 इन इंडिया" न्यू एलीपोर महाविद्यालय, वाणिज्य विभाग, कोलकाता, पश्चिम बंगाल द्वारा आयोजित राष्ट्रीय वेबीनार में. (24 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"द पाथ ऑफ रिलीफ फ्रॉम डिप्रेसन एराइजिंग इन द कोरोना लॉकडाउन पीरियड" फेडरेशन ऑफ कम्युनिटी रेडियो स्टेशन, न्यू दिल्ली द्वारा आयोजित वेबीनार-करुणा-सीआर गेटवे में. (1 मई 2020). आमंत्रित व्याख्यान

डॉ. शैजी अहमद

"जेंडर कंसर्न्स एंड एक्सटेंशन" यूजीसी-मानव संसाधन विकास केंद्र, पंजाब विश्वविद्यालय, चंडीगढ़ द्वारा आयोजित संकाय विकास कार्यक्रम में. (3 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

डॉ. राजीव एम. एम.

"नेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन जेंडर बेस्ड वायलेंस इन डिजास्टर मैनेजमेंट" बडौदा स्कूल ऑफ सोशल वर्क, गुजरात द्वारा आयोजित. (7-8 फरवरी 2020). सत्र की अध्यक्षता

"कम्युनिटी बेस्ड डिजास्टर प्रिपेयर्डनेस अपॉर्चुनिटीज" समाज कार्य विभाग, एमईएस महाविद्यालय, इरुमेली, केरल द्वारा आयोजित एक राष्ट्रीय वेबीनार में. (6 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान

"प्रिपेयर्ड इन डिजास्टर मैनेजमेंट" समाज कार्य विभाग, एमिटी इंस्टीट्यूट आफ बिहेवियरल एंड एलाइड साइंसेज द्वारा आयोजित ऑनलाइन अतिथि व्याख्यान में. (24 अप्रैल 2020). आमंत्रित व्याख्यान

डॉ. डी. पी. नेगी

"रीसेंट डिबेट्स इन डेवलपमेंट" समाज कार्य विभाग, एमिटी इंस्टीट्यूट आफ बिहेवियरल एंड एलाइड साइंसेज द्वारा आयोजित ऑनलाइन अतिथि व्याख्यान में. (27 अप्रैल 2020). आमंत्रित व्याख्यान



सांख्यिकी विभाग

डॉ. अरविंद पाण्डे

"श्री डेज नेशनल वर्कशॉप ऑन सेंसर नेटवर्क्स एंड इंटरनेट ऑफ थिंग्स (आईओटी) (वॉनसिट-2019)", सांख्यिकी विभाग, पाछुंगा विश्वविद्यालय कॉलेज, आइजोल, मिजोरम द्वारा आयोजित, आइजोल, मिजोरम में. (11-13 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान
"रिसेंट एडवांसेज इन स्टैटिस्टिक्स एंड एप्लीकेशंस" सांख्यिकी विभाग, सरदार पटेल विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित. (31 जनवरी -1 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

दीपेश भाटी

"ए न्यू हैवी-टेल्ड क्लास ऑफ डिस्ट्रीब्यूशन: ए सूटबल अल्टरनेट टू परेटो डिस्ट्रीब्यूशन" स्टैटिस्टिक्स फॉर साइंसेज, सोशल साइंस एंड ह्यूमैनिटीज पर तीसरे राष्ट्रीय सम्मेलन में, एमएलएस विश्वविद्यालय, उदयपुर. (13-14 सितम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान

जितेन्द्र कुमार

"टाइम सीरीज मॉडलिंग ऑफ कोविड-19 इन इंडिया" राष्ट्रीय सांख्यिकी दिवस के अवसर पर सांख्यिकी विभाग, महात्मा गांधी काशी विद्यापीठ, वाराणसी द्वारा आयोजित 'सस्टेनेबल डेवलपमेंट गोलस: चैलेंजिस फॉर इंडिया' पर राष्ट्रीय वेबीनार पर. (29 जून 2020). संसाधन व्यक्ति
"मॉडलिंग ऑफ कोविड-19: एन एप्रोच टू नो द डीजीपी फॉर फ्यूचर प्रेडिक्शन" कंप्यूटर एप्लीकेशन विभाग, मणिपाल विश्वविद्यालय, जयपुर द्वारा आयोजित 'डाटा साइंस फॉर प्रेडिक्शन ऑफ आउटब्रेक ऑफ कोविड-19' शीर्षक पर वेबीनार. (12 जून 2020). संसाधन व्यक्ति
"बिग डाटा एंड ओपन लर्निंग: ए न्यू नॉलेज प्लेटफॉर्म" यूनिवर्सिटी सेंटर फॉर कंप्यूटर साइंस एंड आईटी, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर द्वारा 7-12 अक्टूबर 2019 के दौरान आयोजित 'मूक एंड ई-कंटेंट डेवलपमेंट एंड ओपन एजुकेशन रिसोर्सेज' पर यूएचसी-एमएचआरडी कार्यशाला में. (11 अक्टूबर 2019). स्रोत व्यक्ति
"बेसियन इनफेरेंस ऑफ एमसी-एआर मॉडल विथ आर्बिट्रेरी ऑर्डर" सांख्यिकी विभाग, सौराष्ट्र विश्वविद्यालय राजकोट द्वारा आयोजित 'एप्लीकेशंस आफ कंप्यूटेशनल स्टैटिस्टिक्स इन डाटा साइंस' पर राष्ट्रीय सम्मेलन में. (29 सितम्बर 2019). मुख्य वक्ता
"मेजरमेंट ऑफ फर्टिलिटी एंड मोर्टलिटी फॉर हेल्थ प्रोफेशनल्स" सेंट्रल ब्यूरो ऑफ हेल्थ इंटेलिजेंस (सीबीएचआई), जयपुर में 17 सितंबर 2019 को पैरा एंड नॉन पैरामेडिकल पर्सनल के लिए 'मेडिकल रिकॉर्ड्स एंड इनफॉर्मेशन मैनेजमेंट' पर सेवाकालीन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम. (16-20 सितम्बर 2019). स्रोत व्यक्ति
"टाइम सीरीज एप्रोच फॉर मॉडलिंग द मर्जर एंडएमपी, एक्विजिशन सीरीज: एन एप्लीकेशन टू इंडियन बैंकिंग सिस्टम" कुआलालम्पुर, मलेशिया में आयोजित होने वाले 62वें आईएसआई विश्व सांख्यिकी सम्मेलन 2019 (आईएसआई डब्ल्यूएससी 2019) में आमंत्रित प्रस्तुतीकरण. (18-23 अगस्त 2019). आमंत्रित व्याख्यान
"बेसियन इनफेरेंस ऑफ मल्टीपल स्ट्रक्चरल ब्रेक्स इन मल्टीपल रिजाइम्स थ्रीशोल्ड ऑटोरिग्रेसिव मॉडल" कुआलालम्पुर, मलेशिया में आयोजित होने वाले 62वें आईएसआई विश्व सांख्यिकी सम्मेलन 2019 (आईएसआई डब्ल्यूएससी 2019) में आमंत्रित प्रस्तुतीकरण. (18-23 अगस्त 2019). सहयोगी पत्र
"लीनियर टाइम सीरीज मॉडलिंग" गणित एवं सांख्यिकी विभाग, मणिपाल विश्वविद्यालय, जयपुर द्वारा आयोजित 'एडवांस स्टैटिस्टिकल एंड ऑप्टिमाइजेशन लर्निंग इन मल्टीडिसीप्लिनरी एरिया' पर राष्ट्रीय कार्यशाला में. (15-19 जुलाई 2019). संसाधन व्यक्ति
"वाइटल इवेंट्स एंड स्टैटिस्टिक्स फॉर हेल्थ प्रोफेशनल्स ऑन सीबीएचआई" पैरा एंड नॉन पैरामेडिकल पर्सनल, सेंट्रल ब्यूरो ऑफ हेल्थ इंटेलिजेंस (सीबीएचआई), जयपुर के लिए 'हेल्थ इनफॉर्मेशन मैनेजमेंट' पर सेवाकालीन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम में. (12-16 जुलाई 2019). संसाधन व्यक्ति

योग विभाग

डॉ. संजीव कुमार पात्र

"क्रिप्टोसिस्टम इंपैक्ट ऑफ योगा, मेडिटेशन एंड वैलनेस ऑन सोशल वैलबिइंग इन सेंचुरी" आईसीएसएसआर द्वारा प्रायोजित एवं यूनिवर्सिटी ट्रेनिंग कॉलेज, बरहमपुर, पश्चिम बंगाल द्वारा आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार में. (21 नवम्बर 2019). मुख्य वक्ता
"साइकोफिजियोलॉजी ऑफ प्राणायाम एंड मेडिटेशन" केरल केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित. (28 अक्टूबर 2019). आमंत्रित व्याख्यान
"साइकोफिजियोलॉजी ऑफ योगा" मैंगलोर विश्वविद्यालय, कर्नाटक द्वारा आयोजित. (12 मार्च 2020). आमंत्रित व्याख्यान





"न्यूरोफिजियोलॉजिकल बेसिस ऑफ ईईजी" डाटा विज्ञान एवं विश्लेषिकी विभाग, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित 'ब्रेन एंड कंप्यूटेशन: करंट ट्रेंड्स एंड फ्यूचर प्रोस्पेक्ट्स' पर एक दिवसीय कार्यशाला में. (14 फरवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान
 "स्ट्रेस एंड स्लीप मैनेजमेंट", टी.एल.सी., रा.के.वि.वि. द्वारा आयोजित. (07 नवम्बर 2019). आमंत्रित व्याख्यान
 "स्ट्रेस एंड स्लीप मैनेजमेंट", टी.एल.सी., रा.के.वि.वि. द्वारा आयोजित. (24 जनवरी 2020). आमंत्रित व्याख्यान

डॉ. काशीनाथ जी. मैत्री

"सर्कुलेटरी सिस्टम एंड योगा" विश्व भारती, शांतिनिकेतन, पश्चिम बंगाल में 6ठे अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस पर. (21 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान
 "आयुर्वेदा फॉर हेल्दी लिविंग" स्वामी दयानंद सागर विश्वविद्यालय, अजमेर में. (18 जून 2020). आमंत्रित व्याख्यान
 "योगा लाइफ स्टाइल फॉर कार्डियक केयर" पोस्टग्रेजुएट इंस्टिट्यूट ऑफ मेडिकल रिसर्च एंड एजुकेशन (पीजीआई), चंडीगढ़ में. (06 अप्रैल 2020). आमंत्रित व्याख्यान

सम्मेलन /कार्यशाला /संगोष्ठी में प्रस्तुतीकरण

वास्तुकला विभाग

नीरज गुप्ता

"टाउन प्लानिंग एंड टाउन प्लानर्स : ए जर्नी ऑफ फोर डिकेड्स", इंस्टीच्यूट ऑफ टाउन प्लानर्स इंडिया के राजस्थान चैप्टर के 60 वर्ष पूरा होने के उपलक्ष्य में आयोजित समारोह में विशिष्ट व्याख्यान श्रृंखला, (30 सितम्बर, 2019), श्रृंखला का उद्घाटन भाषण।
 "फ्यूचर ऑफ आर्किटेक्चर एजुकेशन" योजना तथा वास्तुकला विद्यालय द्वारा आयोजित पैनल परिचर्चा, इंडिया इंटरनेशनल सेंटर, नई दिल्ली, (18 अक्टूबर, 2019). पैनल का सदस्य।

जैव प्रौद्योगिकी विभाग

डॉ. सुमन तप्रयाल

"ग्लोबल बायो-इंडिया 2019" बायोटेक्नोलॉजी इंडस्ट्री रिसर्च असिस्टेंस काउंसिल द्वारा (बीआईआरएसी) एन इंडस्ट्री – एकेडेमिया मीट का आयोजन, एरोसिटी. नई दिल्ली. (21-23 नवम्बर 2019) |

संस्कृति और मीडिया अध्ययन विभाग

निकोलस लकरा

"आदि धर्म और सस्टेनेबल डेवलपमेंट" पर जनजातीय दर्शन पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, डॉ राम दयाल मुंडा आदिवासी कल्याण अनुसंधान संस्थान, रांची, झारखण्ड में (17-19 जनवरी 2020) आयोजन किया गया।

प्रांत प्रतीक पटनायक

"सी-ओरिएटिंग जर्नलिज्म: एकलचरल एप्रोच टू कम्युनिकेशन" दक्षिण एशिया के दूसरे संस्करण में पत्रकारिता शिक्षा पर दक्षिण एशिया संचार सम्मेलन स्कूल ऑफ मास कम्युनिकेशन, कलिंग इंस्टीट्यूट ऑफ इंडस्ट्रियल टेक्नोलॉजी (KIIT), भुवनेश्वर (19-20 दिसम्बर 2019)
 "ट्रांसजेंडर एंड बायो-पोलिटिकल गवर्नेंस इन इंडिया" पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी प्रायोजित समूहों के सामाजिक विकास पर आईसीएसएसआर द्वारा आयोजित की गयी : समकालीन भारत में मुद्दे और चुनौतियाँ, एम.पी. इंस्टिट्यूट ऑफ सोशल साइंस रिसर्च, उज्जैन. (28-29 नवम्बर 2019)
 "दलित इन इंडियन मीडियास्केप: ए कम्पेरेटिव एनालिसिस ऑफ दलित कवरेज इन इंडियन एक्सप्रेस एंड नेशनल दस्तक" पर तीन दिवसीय राष्ट्रीय मीडिया संचार पर कॉन्क्लेव 4.0: एक डिजिटल युग में संचार. इंस्टिट्यूट ऑफ मीडिया स्टडीज, उत्कल यूनिवर्सिटी, ओडिशा, (21-23 नवम्बर 2019)
 "मार्जिनेलाइज्ड वॉयस इन डिजिटल एज: ए क्रिटिकल एनालिसिस ऑफ नेशनल दस्तक एज एन अल्टरनेटिव मीडिया प्लेटफार्म" सीमांत और वंचितों के लिए संचार और सामाजिक परिवर्तन पर दो दिवसीय राष्ट्रीय सेमिनार. डिपार्टमेंट ऑफ जर्नलिज्म, कालिंदी कॉलेज, दिल्ली. (5-6 सितम्बर 2019).



वाणिज्य विभाग

नेहा सेठ

“हैंड्स ऑन ट्रेनिंग ऑन आईसीटी टूल्स फॉर इफेक्टिव टीचिंग” श्री कन्यका परमेश्वरी आर्ट्स और साइंस कॉलेज फॉर वीमेन, चेन्नई द्वारा आयोजित (ऑनलाइन एफडीपी, 22-28 जून 2020)

“री-थिंक एंड री-डिजाइन ऑफ़ करिकुलम, टीचिंग मेथड्स एंड मोड ऑफ़ टीचिंग इन पोस्ट कोविड सिनेरियो” आचार्य नागार्जुन यूनिवर्सिटी, गुंटूर एंड यंग रिसर्चर्स फोरम, मुंबई द्वारा आयोजित (ऑनलाइन एफडीपी, 19-23 जून 2020)

“चैलेंज्स इन रीस्ट्रक्चरिंग द इनोवेटिव टीचिंग लर्निंग टेक्निकस” डिपार्टमेंट ऑफ़ कॉमर्स, ओक्सिलियम कॉलेज, वेल्लोर द्वारा आयोजित (ऑनलाइन एफडीपी, 2-8 जून 2020)

“माय लाइफ़ माय प्राइड माय कैरियर” पैट्रिशियन कॉलेज ऑफ़ आर्ट्स एंड साइंस, चेन्नई द्वारा आयोजित (ऑनलाइन एफडीपी, 18-मई 2020)

“डाटा एनालिटिक्स यूजिंग एक्सेल” रुक्मिणी देवी इंस्टिट्यूट ऑफ़ एडवांस्ड स्टडीज (आरडीआईएस), नई दिल्ली द्वारा आयोजित (ऑनलाइन एफडीपी, 16 मई 2020)

रुचिता वर्मा

“कास्ट एंड प्रॉफिट एफ़िसिएन्सीज ऑफ़ द इंडियन बैंक्स: एन एप्लीकेशन ऑफ़ फुरियर-फ़लेक्सिबल फंक्शनल स्टोकैस्टिक फ्रंटियर एनालिसिस” उद्यमिता और प्रबंधन पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन: वैश्विक अर्थव्यवस्था में चुनौतियाँ, मुद्दे और अवसर. विवेकानंद ग्लोबल यूनिवर्सिटी, जयपुर. (9 नवम्बर 2019)

“इम्पैक्ट ऑफ़ वर्किंग कैपिटल मैनेजमेंट ऑन द प्रॉफिटेबिलिटी: एस्टडी ऑफ़ मारुति सुजुकी इंडिया लिमिटेड” मल्टीडिसीप्लिनरी रिसर्च एंड ग्लोबल इनोवेशन इन सोशल साइंसेज, मैनेजमेंट, बिज़नेस, एजुकेशन, टूरिज्म एंड टेक्नोलॉजी पर 26वां अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, आरडीए, गोवा (23-24 नवम्बर 2019).

“इम्पैक्ट ऑफ़ एमएंडएज ऑन द एक्वायर बैंक्स परफॉरमेंस : एन इम्पिरिकल एनालिसिस ऑफ़ इंडियन बैंकिंग सेक्टर” मल्टीडिसीप्लिनरी रिसर्च एंड ग्लोबल इनोवेशन इन सोशल साइंसेज, मैनेजमेंट, बिज़नेस, एजुकेशन, टूरिज्म एंड टेक्नोलॉजी पर 26वां अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, रिसर्च डेवेलपमेंट एसोसिएशन इन गोवा द्वारा आयोजित (23-24 नवम्बर 2019).

“कास्ट एफिशिएंसी गेन्स इन एमएंडएज : ए नॉन-पैरामीट्रिक स्टडी ऑफ़ द इंडियन बैंकिंग सेक्टर” 7 वी पैन आईआईएम वर्ल्ड मैनेजमेंट पर सम्मेलन, आईआईएम रोहतक द्वारा आयोजित. (12-14 दिसम्बर 2019).

“रिलेशनशिप बिटवीन मैक्रो वैरिएबल्स एंड बिटकॉइन: एविडेंस फ्रॉम इंडियन मार्केट” एआईएमएस पर 17वां अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन. आईआईएम – कोझीकोडे. (2-4 जनवरी 2020).

“इंडस्ट्री कंसोलिडेशन, एंड इंटरनल एंड एक्सटर्नल डेटरमिनेन्ट्स ऑफ़ प्रॉफिटेबिलिटी : एविडेंस फ्रॉम इंडियन कॉमर्शियल बैंक्स” सिफिको बैंकों और वित्तीय बाजारों में जोखिम प्रबंधन पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, के. जे. सोमैया इंस्टिट्यूट ऑफ़ मैनेजमेंट, मुंबई द्वारा आयोजित. (17-18 जनवरी 2020).

“एडॉप्शन ऑफ़ बिटकॉइन: ए स्टडी ऑन ब्रिक्स” बिज़नेस इंटरवेंशनस फॉर इफेक्टिव मैनेजमेंट ऑफ़ टेक्नोलॉजी एंड इनोवेशन, पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, आईआईएम- सिरमौर द्वारा आयोजित. (6-7 मार्च 2020).

“केशलेस ट्रांजेक्शन इन द प्री एंड पोस्ट डीमोनेटाइजेशन एरा: ऐन असेसमेंट इन इंडियन कॉन्टेक्स्ट” बिज़नेस इंटरवेंशन फॉर इफेक्टिव मैनेजमेंट ऑफ़ टेक्नोलॉजी एंड इनोवेशन, पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, आईआईएम, सिरमौर द्वारा आयोजित. (6-7 मार्च 2020).

इम्पैक्ट ऑफ़ कोविड-19 पेन्डेमिक ऑन द इंडियन फाइनेंसियल मार्केट” कंटेम्परेरी इश्यूज इन बिज़नेस मैनेजमेंट एंड इनफार्मेशन टेक्नोलॉजी (सिबमिट-2020) पर अंतरराष्ट्रीय वेबिनार. एमिटी बिज़नेस स्कूल, पटना. द्वारा आयोजित. (22-23 जून 2020).

“कंप्रिहेन्सिव ई-लर्निंग टू ई-ट्रेनिंग गाइड फॉर एडमिनिस्ट्रेटिव वर्क” टीचिंग लर्निंग सेंटर (पीएमएमएमएमएमटीटी), रामानुजन कॉलेज, यूनिवर्सिटी ऑफ़ दिल्ली. द्वारा आयोजित (ऑनलाइन कार्यशाला, 25 मई – 5 जून, 2020)

“मैनेजिंग ऑनलाइन क्लासेज एंड को-क्रिएटिंग मूक : 2.0” टीचिंग लर्निंग सेंटर (पीएमएमएमएमएमटीटी), रामानुजन कॉलेज, यूनिवर्सिटी ऑफ़



दिल्ली द्वारा आयोजित (ऑनलाइन एफडीपी, 18 मई-3 जून, 2020)

“मैनेजिंग ऑनलाइन क्लासेज एंड को-क्रिएटिंग मूक : टीचिंग लर्निंग सेंटर (पीएमएमएमएमटीटी), रामानुजन कॉलेज, यूनिवर्सिटी ऑफ़ दिल्ली द्वारा आयोजित (ऑनलाइन एफडीपी, 20 अप्रैल-5 मई 2020)

डॉ. सुशीला सोरिया

“ए कम्पेरेटिव स्टडी ऑफ़ फाइनेंसियल स्टेटमेंट प्रिपेयर्ड अंडर इंडियन एएस एंड आईएफआरएस” पर द नोर्थकेप यूनिवर्सिटी में अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, मैनेजमेंट (एनसीयूआईसीएम) विनिंग इन एवुका वर्ल्ड, स्कूल ऑफ़ मैनेजमेंट, गुरुग्राम हरियाणा. (4 अक्टूबर 2019).

“ए सिस्टेमेटिक रिव्यू ऑन डिजिटल ट्रांसफॉर्मेशन इन एसएमईएस ऑफ़ इमर्जिंग इकोनॉमिक्स” एट इंडियन इकनॉमिक एसोसिएशन, 102 वां वार्षिक सम्मेलन, एयूआरओ यूनिवर्सिटी, सूरत (27-29 दिसम्बर 2019).

“मीजरिंग इंटेलेक्चुअल कैपिटल परफॉर्मेंस: स्टडी ऑफ़ इंडियन बैंकिंग सेक्टर” ग्लोबल लीडरशिप रिसर्च सम्मेलन, एमिटी यूनिवर्सिटी, नोएडा. (25-27 फरवरी, 2020)

“ऑनलाइन एजुकेशन सिस्टम इन इंडिया: एनालाइजिंग द सिस्टम फ्रॉम द लर्नर पॉइंट ऑफ़ व्यू” नेशनल वेबिनार ऑन द रोड अहेड: द फ्यूचर ऑफ़ इंडियन बिजनेस (इम्पैक्ट ऑफ़ कोविड 19 ऑन मैनेजरियल डिजिजन), भवदीय इंस्टिट्यूट ऑफ़ बिजनेस मैनेजमेंट, अयोध्या. (7 जून 2020).

इम्पैक्ट ऑफ़ अल्लोरेडिक्ड मैनेजमेंट ऑन ऑनलाइन फूड डिलीवरी बिजनेस विथ स्पेशल रिफरेंस टू स्विगी एंड ज़ोमैटो” सर्वाइव, सस्टेन एंड ग्रो : मैनेजिंग बिजनेस एंड प्रोफेशनल एक्सीलेंस इन 21 सेंचुरी, पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, एमएमएमयूटी, गोरखपुर, यू.पी. इंडिया (21-22 जून 2020)

“रिभूविंग द इनविजिबल वाल- द ऑनलाइन एजुकेशन सिस्टम ऑफ़ इंडिया” सर्वाइव, सस्टेन एंड ग्रो : मैनेजिंग बिजनेस एंड प्रोफेशनल एक्सीलेंस इन 21 सेंचुरी, पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, एमएमएमयूटी, गोरखपुर, यू.पी. इंडिया (21-22 जून 2020)

“रिसर्च मेथडोलोजी: टूल्स एंड टेक्निक्स”, इंटरनल क्वालिटी एश्योरेंस सेल ऑफ़ आत्मा राम सनातन धर्म कॉलेज, यूनिवर्सिटी ऑफ़ दिल्ली. (ऑनलाइन एफडीपी, 5-11 जून 2020).

“डाटा एनालिसिस फॉर रिसर्च इन सोशल साइंसेज” टीचिंग लर्निंग सेंटर, रामानुजन कॉलेज, यूनिवर्सिटी ऑफ़ दिल्ली. (ऑनलाइन एफडीपी, 17-30 जून 2020).

संजय कुमार पटेल

“प्रिंसिपल कंपोनेंट्स एनालिसिस ऑफ़ इकनॉमिक इम्पावरमेंट एंड डिजिजन मेकिंग कैपबिलिटी ऑफ़ वीमेन: ए स्टडी ऑफ़ एसएचजीएस इन राजस्थान” 9 वां वार्षिक एसआईएमएसआर अंतरराष्ट्रीय वित्त सम्मेलन (सिफिको-2020), के. जे. सोमैया इंस्टिट्यूट ऑफ़ मैनेजमेंट स्टडीज एंड रिसर्च, मुंबई. (17-18 जनवरी 2020).

डज इट पे टू बी ग्रीन ? ए स्टडी ऑन इम्पैक्ट ऑफ़ कार्बन एमिशन ऑन फाइनेंसियल परफॉर्मेंस” 9 वां वार्षिक एसआईएमएसआर अंतरराष्ट्रीय वित्त सम्मेलन (सिफिको-2020), के. जे. सोमैया इंस्टिट्यूट ऑफ़ मैनेजमेंट स्टडीज एंड रिसर्च, मुंबई. (17-18 जनवरी 2020).

फाइनेंसियल इम्पावरमेंट एंड अंतप्रेन्योरल बिहेवियर ऑफ़ एसएचजी वीमेन: एन एसईएम एनालिसिस” मैनेजमेंट पर 7वां एम्स अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, आईआईएम, कोझीकोडे (2-4 जनवरी 2020).

“मेजरमेंट एंड रिपोर्टिंग ऑफ़ कार्बन फुटप्रिंट्स : वैल्यूएशन मॉडल ऑफ़ सोशल कास्ट ऑफ़ कार्बन एमिशन” पर 42 वां ऑल इंडिया एकाउंटिंग सम्मेलन ऑफ़ आईएए, जेएनवी यूनिवर्सिटी, जोधपुर (28-29 दिसम्बर 2019)

“एकाउंटिंग थ्रू आर्टिफिशियल इंटेलीजेन्स एंड फाइनेंसियल परफॉर्मेंस : ए केस स्टडी ऑफ़ माइक्रोसॉफ्ट कारपोरेशन” 42 वां ऑल इंडिया एकाउंटिंग सम्मेलन ऑफ़ आईएए, जेएनवी यूनिवर्सिटी, जोधपुर (28-29 दिसम्बर 2019)

“एंड अंतप्रेन्योरियल बिहेवियर ऑफ़ एसएचजी वीमेन इन राजस्थान : ए प्रिंसिपल कॉम्पोनेन्ट एनालिसिस मॉडल” उद्यमिता और प्रबंधन पर सम्मेलन : वैश्विक अर्थव्यवस्था में चुनौतियां, मुद्दे और अवसर. विवेकानंद ग्लोबल यूनिवर्सिटी, जयपुर. (9 नवम्बर 2019)

“सिस्टेमेटिक रिव्यू एंड मेटा-एनालिसिस” रिसर्च शिक्षा- रिसर्च एक्सीलेंस और डाटा साइंस कंसल्टेंसी, दिल्ली द्वारा आयोजित (1-5 जून, 2020)



कंप्यूटर विज्ञान और अभियांत्रिकी विभाग

गौरव सोमानी

वेरियस टॉपिक्स इन क्लाउड कंप्यूटिंग सिम्युलेशन", इनफार्मेशन सिम्युलेशन पर कार्यशाला, आईआईटी जम्मू, (13-14 दिसम्बर 2019).

रवि सहारन

"ए मेथड टू एनालिसिस द टोर्न इमेज", 14वां इंडिया-जापान बिलातेरल सम्मेलन (बीकानेर -2019), जयपुर (23-25 सितम्बर 2019).

"ए स्टडी ऑन मेथड्स फॉर इमेज एलाइनमेंट", इमर्जिंग चैलेंजेज, देयर सोल्यूशन एंड रीसेंट एडवांस इन साइंस पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन ऑन (स्विको-1), सीकर. (4-5 अक्टूबर 2019).

"इमेज रीएसेम्ब्ली मेथड फॉर टोर्न पेपर्स", सस्टेनेबल कंप्यूटिंग इन साइंस, टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट सुस्कोम-2020 पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, जयपुर, (20-22 जनवरी 2020).

"आइडेंटिफिकेशन ऑफ पोटेण्शियल फॉरेंसिक आर्टिफैक्ट्स इन क्लाउड स्टोरेज एप्लीकेशन", कंप्यूटर साइंस, इंजीनियरिंग एंड एप्लीकेशन (आईसीसीएसईए) पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, आईईईई 2020, (13-14 मार्च 2020).

डॉ. मुज्जम्मिल हुसैन

"जेनेरिक फ्रेमवर्क फॉर प्राइवैसी प्रिजर्वेशन इन साइबर फिजिकल सिस्टम", एडवांस्ड कंप्यूटिंग एंड इंटेलेजेंट इंजीनियरिंग, पर चौथा अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, भुवनेश्वर. (21-23 दिसम्बर 2019).

"सिक््योरिटी वायरलेस सेंसर्स इन मिलिट्री एप्लीकेशन थ्रू रेसिलिएंट ऑर्थोटिकेशन मैकेनिज्म", कंप्यूटिंग एंड नेटवर्क कम्युनिकेशन (कोकोनेट '19) पर तृतीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, त्रिवेंद्रम. (18-21 दिसम्बर 2019).

डेटा विज्ञान और विश्लेषण विभाग

उपासना तालुकदर

"लिंग्विस्टिक्स एंड लैंग्वेज साइंसेज: ए क्वांटिफाइंग एप्रोच" 1 दिवसीय कार्यशाला, डिपार्टमेंट ऑफ लिंग्विस्टिक्स, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय. (19 फरवरी 2020).

"मूडल: हाउ टू डिजाइन योर ऑनलाइन कोर्स?" तीन दिवसीय ऑनलाइन परिक्षण कार्यक्रम, नैसेन्सी इन्फोटेक, औरंगाबाद. (5-7 जून 2020).

अर्थशास्त्र विभाग

हेमलता मंगलानी

"कंस्ट्रक्शन ऑफ वीमेन इम्पावरमेंट इंडेक्स: ए क्रिटिकल स्टडी ऑफ सेल्फ-हेल्प ग्रुप पार्टिसिपेशन इन पंचकुला जिला, हरियाणा" 56 वां वार्षिक सम्मेलन ऑफ द इंडियन इकोनोमीट्रिक सोसाइटी, पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में प्रस्तुत, मदुरै कामराज यूनिवर्सिटी, मदुरै. (8-10 जनवरी 2020)

"एजुकेशन एंड टोटल फैक्टर प्रोडक्टिविटी ग्रोथ: क्रॉस-कंट्री डिफरेंसेस" द इंडियन इकोनोमीट्रिक सोसाइटी का 56 वां वार्षिक सम्मेलन, मदुरै कामराज यूनिवर्सिटी, मदुरै. (8-10 जनवरी 2020)

शिक्षा विभाग

अंजलि शर्मा

"असेसमेंट ऑफ साइंटिफिक क्रिएटिविटी : ए न्यू मीजर, इनोवेशन एंड इंटीग्रेशन इन एजुकेशन ऑफ मॉडर्न स्कूल साइंस एंड मैथमेटिक्स" पर राष्ट्रीय सेमिनार, आरआई, एनसीईआरटी, मैसूर, कर्नाटक. (27-29 जनवरी 2020)





“डेवेलपिंग कोगनिटिव एबिलिटीज इन साइंस एजुकेशन: साइंटिफिक क्रिएटिविटी, साइंस एजुकेशन पर राष्ट्रीय संगोष्ठी”. आरआई, एनसीईआरटी, शिलॉग. (14-15 नवम्बर 2019).

नरेंद्र कुमार

“फैक्टर्स रिस्पॉन्सिबल फॉर साइकोलॉजिकल स्ट्रेस अमंग साइंस स्टूडेंट्स यूथ इन इंडिया: एजुकेशन एंड एम्प्लॉयमेंट” पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, महामाया राजकीय महाविद्यालय, शेरकोट (बिजनोर). (14-15 दिसम्बर 2019).

“एनसिएंट एजुकेशन सिस्टम एंड इट्स रेलिक्वेंस इन प्रजेंट सिनेरियो एनसिएंट विजडम, सिविलाइजेशन एंटीक्वीटीज एंड द कंटेम्परेरी यूनिवर्स” पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, गौतम बुद्ध यूनिवर्सिटी, ग्रेटर नोएडा और के. एम. गवर्नमेंट गर्ल्स पी.जी. कॉलेज, बादलपुर. (31 जनवरी से 2 फरवरी 2020).

“रोल ऑफ प्लेटफॉर्म प्रोवाइडिंग ऑनलाइन लर्निंग इन द एरा ऑफ ग्लोबल पैन्डेमिक” हायर एजुकेशन इन द एरा ऑफ ग्लोबल पैन्डेमिक (आस्पेक्ट्स, चैलेंज एंड प्रोस्पेक्ट्स)”, पर अंतरराष्ट्रीय वेबिनार, एन.ए.एस. पी.जी. कॉलेज, मीरुत (यूपी). (16-17 मई 2020)

“माइंडसेट ऑफ लर्नर टुवर्ड्स ऑनलाइन लर्निंग, कोविड-19 : ए ग्लोबल इशू”, पर अंतरराष्ट्रीय वेबिनार, आर.आर. पी.जी. कॉलेज, अमेठी. (23-24 मई 2020).

गोविंद सिंह

“मॉडर्न इंडियन यूथ : प्रोस्पेक्ट्स एंड चैलेंजेज, मेनेस ऑफ एंटी-सोशल एक्टिविटीज इन एजुकेशनल इंस्टिट्यूटशन.” पी.के.आर. जैन पी.जी. कॉलेज, अम्बाला, हरियाणा. (20 जुलाई 2019).

संगीता यदुवंशी

“डिजिटल क्लासरूम इन कोविड क्राइसिस: रेलिक्वेंस एंड चैलेंज” टीचिंग लर्निंग एंड वर्चुअल वर्ल्ड: साइकोलॉजिकल एंड सोशियोलॉजिकल पर्सपेक्टिव्स, पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, डिपार्टमेंट ऑफ एजुकेशन, वसन्त कॉलेज फॉर वीमेन, वाराणसी द्वारा आयोजित. (9-10 जून, 2020)

रीना गोदारा

“इंक्लूसिव एजुकेशन : केस स्टडी ऑफ इंक्लूसिव स्कूल इंक्लूसिव एजुकेशन : प्रजेंट पर्सपेक्टिव्स एंड फ्यूचर प्रोस्पेक्ट्स” पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, आईयूसीटीई, डिपार्टमेंट ऑफ एजुकेशन, एम.एस. यूनिवर्सिटी बड़ौदा. (21-23 जनवरी 2019).

सीमा गोपीनाथ

“नेचर बेज्ड सोल्यूशन- ए न्यू प्लेटफॉर्म फॉर मैनेजिंग डिजास्टर रिस्क एंड इट्स पोटेंशियल इम्पैक्ट्स” डिजास्टर एंड क्राइसिस : प्रीपेयर्डनेस, मैनेजमेंट एंड रेसिलिएंस पर राष्ट्रीय सेमिनार. यूजीसी-एचआरडीसी, यूनिवर्सिटी ऑफ केरला, सोसाइटी ऑफ इनोवेटिव रिसर्च एंड एकेडमीशियन्स. (सीरा). (11-12 अक्टूबर 2019).

कनक शर्मा

“कम्परीजन ऑफ द इफेक्ट ऑफ कांसेप्ट मैपिंग स्ट्रेटेजी एंड लेक्चर मेथड ऑन लर्निंग आउटकम्स इन साइंस”, लर्निंग आउटकम्स : बेस्ट पेडागोगिकल प्रैक्टिसेज पर राष्ट्रीय सेमिनार, रीजनल इंस्टिट्यूट ऑफ एजुकेशन (एनसीईआरटी), अजमेर. (7-9 मार्च 2019).

अंग्रेजी विभाग

संजय अरोड़ा

“राईट टू इंग्लिश इन द लाइट ऑफ न्यू एजुकेशन पालिसी : ऐन आईवास एंड ए सिंसियर एफर्ट?” ईएलटीएआई ऑन राईट टू इंग्लिश, एमिटी इंस्टिट्यूट



ऑफ़ इंग्लिश स्टडीज एंड रिसर्च' पर चौथा अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में प्रस्तुत, एमिटी यूनिवर्सिटी, नोएडा द्वारा आयोजित. (9-12 अक्टूबर 2019)

भूमिका शर्मा

"फिलोसोफिजिंग स्पेसेस: रेकांस्तितुतिंग द पोएटिक्स ऑफ़ 'फेमिनिन' अक्रॉस कल्चरल". द 22 वी जनरल कांग्रेस ऑफ़ आईसीएलए यूनिवर्सिटी ऑफ़ मकाऊ द्वारा आयोजित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में प्रस्तुत (29 जुलाई – 2 अगस्त 2019).

"द सैन्धू द रेदेफिनेड : मीरा पोएट्री इन इंग्लिश ट्रांसलेशन, केसुराए कलेक्टिव सोसाइटी ऑन कल्चरल ट्रांसलेशन एंड जेंडर: पेफॉर्मतोरी एथिक्स ऑफ़ ए ट्रांसलेटर पर तीसरा वार्षिक अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन (13-15 सितम्बर 2019) में प्रस्तुत.

"रिवाइवल ऑफ़ गांधियन वैल्यूज इन ग्राफ़िक रिप्रजेंटेशन". गाँधी: द इटरनल टूथ रेलिवेंस फॉर फ्यूचर जेनरेशन, एस.पी.सी. राजकीय कॉलेज, अजमेर द्वारा आयोजित. (18-19 सितम्बर 2019).

"स्टेजिंग द रियल लाइफ़ हिस्टोओनिकस: इंटरप्ले ऑफ़ जेंडर एंड ओरल नैरेटिव्स इन कर्नाड नागा मंडला" रीथिन्किंग थिएटर पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, ड्रामेटिक्स एंड सस्टेनेबल स्टडीज एमिटी यूनिवर्सिटी, जयपुर द्वारा आयोजित. (15-16 अक्टूबर 2019).

नेहा अरोरा

"दलित लिबरेशन मूवमेंट: फोर्जिंग न्यू आइडेंटिटी, री-बिल्डिंग सोसाइटी". ट्रांसफोर्मिंग सोसाइटी थ्रू लिटरचर एंड सोशल मूवमेंट्स पर राष्ट्रीय सम्मेलन में प्रस्तुत, एस एस जैन सुबोध कॉलेज, जयपुर द्वारा आयोजित. (6-7 सितम्बर 2019)

"(एन) ट्रांस्लाटिंग जेंडर इन चुघतई 'चोवथी का जोवरा'. केसुराए कलेक्टिव सोसाइटी ऑन कल्चरल ट्रांसलेशन एंड जेंडर: पेफॉर्मतोरी एथिक्स ऑफ़ ए ट्रांसलेटर पर तीसरा वार्षिक अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन (13-15 सितम्बर 2019).

"लेट्स टॉक डिप्रेशन: कन्फ्रंटिंग द 'लोग क्या कहेंगे' एटीटुड इन गौरी शिंदे 'डिअर जिन्दगी' द ग्लोबलाइजिंग डिसेबिलिटी : टेक्स्ट्स एंड कॉन्टेक्ट इन कोलैबोरेशन विथ आईडीएससी एंड पीवाईएसएसयूएम यूनिवर्सिटी ऑफ़ लखनऊ, द्वारा आयोजित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन. (21-23 अक्टूबर 2019).

"माय लैंड, माय राइट्स: सेलिब्रेटिंग आदिवासी प्रोटेस्ट इन प्लाचीमाडा". एन ऑन ट्राइबल फिलोसोफी पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में प्रस्तुत, ट्राइबल रिसर्च इंस्टिट्यूट, राची. द्वारा आयोजित. (17-19 जनवरी 2020).

"कॉन्टेक्सचुअलाइजिंग दलित लिटरचर : डिफाइंग द एक्झिस्टिंग, एंटीसिपेटिंग न्यू" कनेक्शन/डिसकनेक्शन लिटररी ट्रेडिशन, कंटीन्युटीज एंड डिसरप्शन पर 19 वा एमईएलओडब्ल्यू सम्मेलन, पंजाब यूनिवर्सिटी, चंडीगढ़, द्वारा आयोजित. (21-23 फरवरी 2020).

देवेन्द्र रांकावत

"सेलेक्टिव यूज ऑफ़ गांधियन वर्ल्ड व्यू इन सूडो नेशनलिज्म: ए ग्लिम्पस ऑफ़ पोलिटिकल लैंडस्केप" गाँधी : द इटरनल टूथ रेलिवेंस फॉर फ्यूचर जेनरेशन, विषय पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, एस.पी.सी. गवर्नमेंट कॉलेज, अजमेर द्वारा आयोजित. (18-19 सितम्बर 2019).

"ड्रामा एज एन इंस्ट्रूमेंट ऑफ़ सोशल चेंज : ए नोट ऑन कर्नाड". विषय पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, तकनीक एंड कांसर्न्स ऑफ़ इंडियन ड्रामा इन इंग्लिश, एम.वी. श्रमजीवी कॉलेज, जनार्दन राय नगर राजस्थान विद्यापीठ द्वारा आयोजित. (1-2 मार्च 2020)

वेद प्रकाश

"इट इज इन्डीड इन माय नेम : कॉन्टेक्सचुअलाइजिंग द डोमेन ऑफ़ बॉडी विदिन द डोमेन ऑफ़ सुप्रीमैसी एंड वुल्नेरेबिलिटी". "कम्पेरेटिव स्टडी ऑफ़ अफ्रीकन-अमेरिकन एंड दलित एंड माइनोंरिटी लिटरचर" विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन, दयाल सिंह कॉलेज, नई दिल्ली द्वारा आयोजित. (20-21 अगस्त 2019)

"क्वेश्चनिंग डेथ, एम्ब्रासिंग लाइफ़: ए स्टडी ऑफ़ 'ब्लैक लाइव मैटर". ट्रांसफोर्मिंग सोसाइटी थ्रू लिटरचर एंड सोशल मूवमेंट्स विषय पर राष्ट्रीय संगोष्ठी, एस एस जैन सुबोध कॉलेज, जयपुर द्वारा आयोजित. (6-7 सितम्बर 2019)

"डिजिटल आर्काइविंग ऑफ़ रेजिस्टेंस थ्रू दलित कैमरा". "री-इमेजिंग आईडेंटिज: चैलेंजस, ट्रांसग्रेससी एंड आटीकुशन" विषय पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन आईएसीएलएएलएस जादवपुर यूनिवर्सिटी कोलकाता में प्रस्तुत. (5-7 फरवरी 2020).



पर्यावरण विज्ञान विभाग

गरिमा कौशिक

“बायोरीमेडिएशन ऑफ फार्मास्यूटिकल वेस्टवाटर : ए सस्टेनेबल एप्रोच” सस्टेनेबल डेवलपमेंट गोल्स- 2030: विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन, आइडियाज एंड इन्नोवेशन फॉर बेटर टुमोरो, जीडी बंदय मेमोरियल ऑडिटोरियम, जयपुर (17-18 जनवरी 2020)

“मीडियम इंजीनियरिंग फॉर बायोडीग्रेडेशन ऑफ फार्मास्यूटिकल इंडस्ट्री वेस्टवाटर” पोल्लुशन कण्ट्रोल टेक्नोलॉजीज एंड सस्टेनेबल डेवलपमेंट – 2019 विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन, डिपार्टमेंट ऑफ केमिकल इंजीनियरिंग, एमएनआईटी, जयपुर. (3-4 अक्टूबर 2019).

ऋतु सिंह

'असेसमेंट ऑफ डाई रिमूवल कैपिबिलिटी ऑफ पॉलीमर फंक्शनलाईज्ड नैनोपार्टिकल्स', 'एनवायर्नमेंटल सस्टेनेबिलिटी : इनोवेशन, ट्रांसलेशन डाइमेंशन्स एंड वे फॉरवर्ड' विषय पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, बीबीए यूनिवर्सिटी लखनऊ. (11-12 फरवरी 2020)

हिंदी विभाग

एन. लक्ष्मी अय्यर

“तमिल-हिंदी अध्येता कोष निर्माण (तमिल-हिंदी शब्दकोश की तैयारी)” कार्यशाला, केंद्रीय हिंदी संस्थान आगरा. (25-31 अगस्त, 2019).

“तमिल-हिंदी अध्येता कोष निर्माण (तमिल-हिंदी शब्दकोश की तैयारी)” कार्यशाला, केंद्रीय हिंदी संस्थान आगरा. (28 अक्टूबर - 4 नवम्बर 2019).

“तमिल-हिंदी अध्येता कोष निर्माण (तमिल-हिंदी शब्दकोश की तैयारी)” कार्यशाला, केंद्रीय हिंदी संस्थान आगरा. (25 फरवरी - 2 मार्च 2020).

“जयपुर दूरदर्शन केंद्र, दक्षिण भारत से हिंदी विशेषज्ञ के रूप में एक साक्षात्कार” जयपुर, (12 अक्टूबर 2019)

“एक राष्ट्र, एक साहित्य” पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी, तेलुगु/तमिल भाषा विशेषज्ञ के लिए ईग्नू, दिल्ली. (26-27 सितम्बर, 2019).

भाषा विज्ञान विभाग

धनपति शौग्रकपम

“रिओरिएंटिंग एकेडेमिक लीडरशिप, पेडोगोगी एंड रिसर्च इन इन द टाइम ऑफ क्राइसिस”, पर एक दिवसीय वेबिनार, डिपार्टमेंट ऑफ एजुकेशन, तेजपुर यूनिवर्सिटी द्वारा आयोजित. (30 मई 2020).

साक्षी भाटिया

“इम्प्लिकेशन ऑफ फीचर रियलाइजेशन इन हिंदी-उर्दू कोपुलर सेंटेंसेस” एट द 10 फॉर्मल एप्रोचेज टू साउथ एशियन लैंग्वेज विषय पर सम्मेलन, ऑहियो स्टेट यूनिवर्सिटी, यूएसए, द्वारा आयोजित. (21 मार्च 2020).

प्रबंधन विभाग

तुलसी गिरी गोस्वामी

“वर्ल्ड कांग्रेस ऑन वीमेन 2019 : सलिब्रेटिंग द पास्ट, प्लानिंग फॉर द फ्यूचर” एट इंडियन इंस्टिट्यूट ऑफ साइंस, बेंगलुरु, कर्नाटक, भारत (8 सितम्बर 2019).

सूक्ष्मजीव विज्ञान विभाग

प्रो. पवन के. दधीच

“प्लांट्स एज इम्मूनोमोडुल इन कोविड -19 पैन्डेमिक” विषय पर वेबिनार, रांची वीमेन कॉलेज, रांची (22 जून 2020)



प्रो. प्रदीप वर्मा

"स्क्रूनिंग एंड आइडेंटिफिकेशन ऑफ इंडोफाइटिक बैक्टीरियल स्ट्रेन्स फ्रॉम विग्निया रैडिएटा एंड इट्स एप्लीकेशन इन बायोजोपर्सन ऑफ हैवी मेटल एंड डाई डीकलराइजेशन", बायोप्रोसेस फॉर सरस्टेनेबल एनवायरनमेंट एंड एनर्जी विषय पर दूसरा अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन (आईसीबीएसईई-इंडिया-2020)". (5-7 मार्च 2020)

डॉ. अखिल अग्रवाल

"टीचिंग लर्निंग इवैल्यूएशन फॉर फैकल्टी मेम्बर्स ऑफ एचईआईएस" पर 10 दिवसीय कार्यशाला, पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग (पीएमएमएमएमटीटी) योजना के तहत, टीचिंग लर्निंग सेंटर, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय, अजमेर राजस्थान द्वारा आयोजित. (4-14 नवम्बर 2019).

"ग्लोबल बायो इंडिया 2019" डिपार्टमेंट ऑफ बायोटेक्नोलॉजी, इंडिया, द्वारा आयोजित, (21-23 नवम्बर 2019).

"बायोटेक कोहोर्ट मीटिंग" डिपार्टमेंट ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी, राजस्थान बीआईएसआर, जयपुर द्वारा आयोजित. (10 जनवरी 2020)

"एडवांस वर्कशॉप ऑन "आईपी, टेक्नोलॉजी ट्रान्सफर एंड लाइसेंसिंग" पीआईसी एंड टीआईएससी, डीएसटी, राजस्थान सरकार, सेल फॉर आईपीआर प्रमोशन एंड मैनेजमेंट, डीपीआईआईटी, भारत सरकार के सहयोग से आईआईटी, जोधपुर द्वारा आयोजित. (16-18 जनवरी 2020).

डॉ. विजय के. वर्मा

"टीचिंग लर्निंग इवैल्यूएशन फॉर फैकल्टी मेम्बर्स ऑफ एचईएलएस" पर पांच दिवसीय कार्यशाला, पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग (पीएमएमएमएमटीटी) के तहत, टीचिंग लर्निंग सेंटर, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय, अजमेर राजस्थान द्वारा आयोजित. (5-9 अगस्त 2019). "इंस्पायर फैकल्टी फ़ेलोशिप रिव्यू मीटिंग 2019" आंध्र यूनिवर्सिटी, विशाखापत्तनम, द्वारा आयोजित. (21-23 अक्टूबर 2019)

भौतिकी विभाग

बृजेश कुमार सिंह

"टू वीक्स ग्लोबल इनिशिएटिव फॉर एकेडेमिक नेटवर्क (जीआईएन) एडवांस कोर्स ऑन प्रिंसिपल ऑफ बायोफोटोनिक्स" डिपार्टमेंट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग, मालवीय नेशनल इंस्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, जयपुर. द्वारा आयोजित (24 जून – 5 जुलाई 2019)

"ओएसए इमेजिंग एंड सेंसिंग कांग्रेस (कोसी-2020)", एन ऑल-वर्चुअल वेब कांफ्रेंस फॉर्मेट, यूएसए में प्रस्तुत (22-26 जून, 2020)

"लेजर्स एंड इलेक्ट्रो-ऑप्टिक्स (क्लिओ-2020)" विषय पर सम्मेलन, ऑल-वर्चुअल वेब कांफ्रेंस फॉर्मेट, यूएसए में प्रस्तुत, (11-15 मई, 2020).

"ओएसए बायोफोटोनिक्स कांग्रेस : बायोमेडिकल ऑप्टिक्स-2020", ऑल-वर्चुअल वेब कांफ्रेंस फॉर्मेट, यूएसए में प्रस्तुत (20-23 अप्रैल, 2020)

सामाजिक कार्य विभाग

डॉ. जगदीश जाधव

"एक्सेस, कम्पटीशन एंड यूटिलाइजेशन ऑफ नेचुरल रिसोर्सस : जेंडर बेस्ड वायलेंस अमंग द पहाड़ी एंड गुज्जर वीमेन : ग्लिम्प्सेस फ्रॉम जम्मू रीजन" जेंडर बेस्ड वायलेंस इन इंडिया विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन: सोशल नोर्म्स, सोशल वर्क एंड सोशल चेंज. फैकल्टी ऑफ सोशल वर्क, एमएस यूनिवर्सिटी बड़ोदा, गुजरात. (7-8 फरवरी 2020).

"अंडरस्टैंडिंग इंटर-जेनरेशनल नोन्स एंड परसेप्शनस ऑफ वीमेन ऑन जेंडर – बेस्ड वायलेंस ए क्रॉस-सेक्शनल स्टडी इन रुरल राजस्थान" जेंडर बेस्ड वायलेंस इन इंडिया, विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन: सोशल नोर्म्स, सोशल वर्क एंड सोशल चेंज. फैकल्टी ऑफ सोशल वर्क, एमएस यूनिवर्सिटी बड़ोदा, गुजरात. (7-8 फरवरी 2020). "जेंडर बेस्ड एट्रोसिटीज एंड वायलेंस अगैस्ट एंटी-एसएंटी वीमेन : नैरेटिवस ऑफ वल्लरेबल" जेंडर बेस्ड वायलेंस इन इंडिया : सोशल नोर्म्स, सोशल वर्क एंड सोशल चेंज, विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन. फैकल्टी ऑफ सोशल वर्क, एमएस यूनिवर्सिटी बड़ोदा, गुजरात. (7-8 फरवरी 2020).



डॉ. सुभाषीष भद्रा

“सोशल अंट्रेप्रेन्योरशिप इनिशिएटिव्स विथ द लेप्रोसी अफेक्टेटेड कम्युनिटीज अक्रॉस इंडिया,” बिजनेस मैनेजमेंट (आईसीबीएम2020) विषय पर प्रथम अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, डिपार्टमेंट ऑफ बिजनेस मैनेजमेंट, त्रिपुरा यूनिवर्सिटी (सेंट्रल यूनिवर्सिटी), अगरतला, त्रिपुरा. द्वारा आयोजित (27-29 फरवरी 2020)।

“जेंडर बेस्ड वायलेंस एंड वुल्नेरेबिलिटी इश्यूज इन द कॉन्टेक्ट ऑफ डिजास्टर इन इंडिया” जेंडर बेस्ड वायलेंस इन इंडिया : सोशल नोर्म्स, सोशल वर्क एंड सोशल चेंज, विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन. फैकल्टी ऑफ सोशल वर्क, महाराजा सयाजीराव यूनिवर्सिटी बड़ोदा, गुजरात. (7-8 फरवरी 2020).

“ह्यूमन सिक्नूरिटी : कंसर्न फॉर द चिल्ड्रेन लिविंग इन बोर्डर कनफ्लिक्ट एरियाज ऑफ जम्मू एंड कश्मीर (जे एंड के).” साउथ एशिया बियॉन्ड टेररिज्म : पीस, डेवलपमेंट एंड ह्यूमन सिक्नूरिटी” विषय पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, स्कूल ऑफ इंटरनेशनल रिलेशन्स एंड पॉलिसीज, महात्मा गाँधी यूनिवर्सिटी, कोट्टायम, केरल, द्वारा आयोजित. (19-29 दिसम्बर 2019)

“साइकोसोशल सपोर्ट - करंट पाराडिगम एंड फ्यूचर पर्सपेक्टिव,” साइकोसोशल केयर ऑन डिजास्टर मैनेजमेंट – ए होलिस्टिक एप्रोच” विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन, निमहंस इन कोलैबोरेशन विथ यूएनडीपी, यूएसएआईडी, गृह मंत्रालय, नई दिल्ली के सहयोग से निमहंस मे आयोजित, (18-19 नवम्बर 2019).

“द डिसेबल्ड सर्वाइवर्स ऑफ डिजास्टर्स : ए प्रोपोज्ड मॉडल फॉर कैपेबिलिटी इनहेन्समेंट एंड इम्पावरमेंट फॉर रिस्क रिडक्शन,” डिसेबिलिटी इंकलूसिव डिजास्टर मैनेजमेंट इन इंडिया” विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन, गांधीनगर, गुजरात सोसाइटी फॉर डिसेबिलिटी एंड रीहैबिलिटेशन स्टडीज, नई दिल्ली (11-12 जुलाई, 2019).

डॉ. सैजी अहमद

“द रोल ऑफ सिविल सोसाइटी इन सस्टेनेबल डेवलपमेंट एंड एनवायरनमेंट प्रोटेक्शन” रोल ऑफ वेलफेयर स्टेट इन एलिमिनेटिंग एनवायरनमेंटल हज़ार्ड्स एंड प्रमोटिंग सस्टेनेबल डेवलपमेंट” विषय पर अंतरराष्ट्रीय सेमिनार, सेंटर फॉर एनवायरनमेंटल स्टडीज, गीता इंस्टीच्यूट ऑफ लॉ, जयपुर द्वारा आयोजित. (10 नवम्बर, 2019).

“वाटर मैनेजमेंट प्रैक्टिस इन वाटर स्ट्रेस एरियाज : ए केस स्टडी ऑफ राजस्थान” “सस्टेनेबल टूरिज्म एंड कलाइमेट चेंज” विषय पर अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन, डिपार्टमेंट ऑफ जियोग्राफी, यूनिवर्सिटी ऑफ राजस्थान. (27-29 सितम्बर 2019).

“वीमेन कॉन्ट्रिब्यूशन इन इंडियन नेशनल मूवमेंट : ए रिफ्लेक्शन फ्रॉम पास्ट” “रीविजिटिंग गाँधी एंड कंटेम्परेरी मास मूवमेंट्स इन हिस्ट्री राइटिंग” विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन, डिपार्टमेंट ऑफ हिस्ट्री एंड इंडियन कल्चर, यूनिवर्सिटी ऑफ राजस्थान द्वारा आयोजित. (5 नवम्बर 2019).

“हाउसिंग चैलेंजेज इन द लाइव्स ऑफ माइग्रेंट वर्कर्स : ए केस स्टडी ऑफ राजस्थान” “अर्बन गवर्नेंस इश्यूज एंड इनिशिएटिव्स” विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन, डिपार्टमेंट ऑफ सोशियोलॉजी, यूनिवर्सिटी ऑफ राजस्थान द्वारा आयोजित. (28-29 फरवरी 2020).

डॉ. राजीव एम.एम.

“असेसिंग ड्रॉउट इम्पैक्ट यूजिंग पार्टिसिपेटरी वुल्नेरेबिलिटी एनालिसिस फ्रेमवर्क इन द स्टेट ऑफ राजस्थान, इंडिया “25 एशिया-पसिफिक-जॉइंट रीजनल ऑन सोशल वर्क पार्टनरशिपस टुवर्ड्स एन इक्वल सोसाइटी-एशिया-पसिफिक पर्सपेक्टिव” विषय पर सम्मेलन, निमहंस बेंगलोर, द्वारा आयोजित. (17-20 सितम्बर 2019).

“डिजास्टर मैनेजमेंट वर्कशॉप” एक विशेषज्ञ व्यक्ति, अमृता यूनिवर्सिटी, कोयम्बटूर, तमिलनाडु, द्वारा आयोजित. (26-29 फरवरी 2020).

“जेंडर बेस्ड वायलेंस इन डिजास्टर मैनेजमेंट” “जेंडर बेस्ड वायलेंस इन इंडिया : सोशल नोर्म्स, सोशल वर्क एंड सोशल चेंज” स्कूल ऑफ सोशल वर्क, बड़ोदा, गुजरात द्वारा आयोजित. (7-8 फरवरी 2020).

“क्लाइमेट चेंज एंड डिजास्टर रिस्क रिडक्शन : ए केस स्टडी फ्रॉम राजस्थान” “साउथ एशिया बियॉन्ड टेररिज्म : पीस, डेवलपमेंट एंड ह्यूमन सिक्नूरिटी” स्कूल ऑफ इंटरनेशनल रिलेशन्स एंड पॉलिटिक्स, महात्मा गाँधी यूनिवर्सिटी, कोट्टायम, द्वारा आयोजित. (20 दिसम्बर 2019).

डॉ. डी.पी. नेगी

“ट्राइबल हेल्थ केयर : बिलिफ्स एंड प्रैक्टिस अमंग गरासिया,” “ट्राइबल डेवलपमेंट” विषय पर राष्ट्रीय सेमिनार, स्कूल ऑफ सोशल साइंसेज, जयपुर



यूनिवर्सिटी, जयपुर द्वारा आयोजित. (11 जनवरी, 2020)

“प्रमोटिंग रीप्रोडक्टिव हेल्थ एंड राइट्स ऑफ वीमेन : रोल ऑफ सोशल वर्क प्रोफेशन” “नॉलेज एंड अवेयरनेस ऑफ द रीप्रोडक्टिव राइट्स ऑफ वीमेन : इश्यूज एंड चैलेंजेज” विषय पर राष्ट्रीय सेमिनार, यूनिवर्सिटी फाइव ईयर लॉ कॉलेज, यूनिवर्सिटी ऑफ राजस्थान, जयपुर द्वारा आयोजित. (22 फरवरी 2020).

सांख्यिकी विभाग

डॉ. संजय कुमार

“टीचिंग लर्निंग इवैल्यूएशन फॉर फैकल्टी मेम्बर्स ऑफ एचईआईएस” पर 5 दिवसीय कार्यशाला, टीचिंग लर्निंग सेंटर, राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय, अजमेर राजस्थान द्वारा आयोजित. (5-9 अगस्त 2019).

योग विभाग

डॉ. काशीनाथ जी मैत्री

“एफिकैसी इफेक्ट ऑफ शिरोधरा ऐज ऐड ऑन थेरेपी विथ एलएवायटी ऑन एन्जाइटी, डिप्रेशन, एंड कामिशन इन सेंटर फॉर कम्प्लिमेंटरी एंड इंटेग्रेटिव हेल्थ, विषय पर प्रस्तुतीकरण सावित्रीबाई फुले यूनिवर्सिटी, पुणे, महाराष्ट्र. (28-30 नवम्बर 2019).

“योगा इम्प्रूव्स स्लीप क्वालिटी एंड मेंटल हेल्थ, एंड डिप्रेशन अमंग मदर्स विथ मेंटली चैलेंज्ड” विषय पर प्रस्तुतीकरण आईसीआईएचपी काशी विद्यापीठ, वाराणसी. (20 अक्टूबर 2020).

छात्रों की मौखिक और पोस्टर प्रस्तुतियाँ

वास्तुकला विभाग

मिश्रा, एस., “द कॉन्सेप्ट ऑफ लिबैबिलिटी” वास्तुकला विभाग, रा.के.वि.वि. में आयोजित सेमिनार में प्रस्तुति (17 अक्टूबर, 2019).

छात्र, चतुर्थ सत्र, एम. आर्क. (सस्टेनेबल आर्किटेक्चर) “अवाइड सिंगल यूज प्लास्टिक” विभाग में पोस्टर प्रतियोगिता।

जैव रसायन विज्ञान विभाग

बन्धयोपाध्याय, एस., “आर्किओडोनेल डोपामाइन (एएडीए) इनहीबीट ब्रेस्ट कैंसर सेल माईग्रेशन बाइ ब्लॉकिंग इआरके पाथवे” नेशनल सिम्पोजियम ऑन बेसिक, ट्रान्सलेशनल एण्ड क्लिनिक रिसर्च इन कैंसर बायोलॉजी, इंस्टीच्यूट ऑफ एडवान्स रिसर्च, गुजरात. (11-12 सितम्बर 2019).

बन्धयोपाध्याय, एस., “रोल ऑफ ऐन अननॉन जिंक-फिगर प्रोटीन इन्डूस्ड बाई कोल्ड टेम्परेचर इन ट्यूमोरिजेनेसीस” इन्टरनेशनल सिम्पोजियम ऑन कैंसर प्रिवेन्शन एण्ड ट्रिटमेंट, जवाहरलाल नेहरू यूनिवर्सिटी, नई दिल्ली. (20-21 फरवरी 2020).

सोनी, एस., “ऑबेसीटी प्रमोट्स ट्यूमोरजेनिक पोटेन्शियल ऑफ ब्रेस्ट कैंसर सेल”, इन्टरनेशनल सिम्पोजियम ऑन कैंसर प्रिवेन्शन एण्ड ट्रिटमेंट, जवाहरलाल नेहरू यूनिवर्सिटी, नई दिल्ली. (20-21 फरवरी 2020).



जैव प्रौद्योगिकी विभाग

शर्मा ऐन., निमेश एस., “डेवलपमेंट ऑफ सरफेस फंक्शनलाइज्ड पॉली (लेक्टिक-कॉ-ग्लेकोनीक) एसिड डाईगोस्जेनीन नैनोपार्टिकल्स एण्ड इवेल्युएशन ऑफ देयर एन्टीकैंसर एक्टिविटी” एट नेशनल सांइस डे (ऐनएसडी2020), सेन्ट्रल युनिवर्सिटी ऑफ राजस्थान, अजमेर. (28 फरवरी 2020).

कौशिक वी. कुमार, एस., गोयल पी. “इन सिलिको एण्ड इन विट्रो एस्समेंट रिवेल्स कॉफिलन 1 टू बी पोटेन्ट फॉर फॉरमिंग एमीलॉइड-लाइक स्ट्रक्चर्स” एट इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन ड्रग डिस्कवरी (आईसीडीडी)-2020 ऑरगेनाइज्ड बाई स्कोरॉडिंगर इन्स, यूएसए इन कोलेबोरेशन विद बिरला इंस्टीच्यूट ऑफ टेक्नॉलोजी एण्ड सांइस (बीट्स), हैदराबाद. (29 फरवरी - 3 मार्च 2020).

कौशिक वी. इन्टरनेशनल कोर्स ऑन लेबॉटरी एनीमल सांइस, मलेशिया 2019 एफइएलएएसए केटगरी वी (एमआईसीएलएएस) ऑरगेनाइज्ड बाई आईआईयूएम मोल्युक्यूलर एण्ड सेल्यूलर बायोलॉजी रिसर्च क्लस्टर (आईमोलेक) इन कॉलेबोरेशन विथ द फेडरेशन ऑफ यूरोपीयन लेबॉरेटरी एनीमल सांइस एसोसियन (एफइएलएएसए) एण्ड लेबॉटरी एनीमल लिमिटेड एट द इन्टरनेशनल इस्लामिक यूनिवर्सिटी मलेशिया (आईआईयूएम), कॉन्टन कैम्पस, मलेशिया (19-30 अगस्त 2019) में भाग लिया.

चाहर, के. आर., इन्टरनेशनल कोर्स ऑन लेबॉटरी एनीमल सांइस, मलेशिया 2019 एफइएलएएसए केटगरी बी (एमआईसीएलएएस) ऑरगेनाइज्ड बाई आईआईयूएम मोल्युक्यूलर एण्ड सेल्यूलर बायोलॉजी रिसर्च क्लस्टर (आईमोलेक) इन कॉलेबोरेशन विथ द फेडरेशन ऑफ यूरोपीयन लेबॉरेटरी एनीमल सांइस एसोसियन (एफइएलएएसए) एण्ड लेबॉटरी एनीमल लिमिटेड एट द इन्टरनेशनल इस्लामिक यूनिवर्सिटी मलेशिया (आईआईयूएम), कॉन्टन कैम्पस, मलेशिया. (19-30 अगस्त 2019). में भाग लिया.

कुमार, एस., इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन ड्रग डिस्कवरी (आईसीडीडी)-2020 ऑरगेनाइज्ड बाई स्कोरॉडिंगर इन्स, यूएसए इन कोलेबोरेशन विथ बिरला इंस्टीच्यूट ऑफ टेक्नॉलोजी एण्ड सांइस (बीट्स), हैदराबाद. (29 फरवरी - 3 मार्च 2020) में भाग लिया.

संस्कृति और मिडिया अध्ययन विभाग

सिंह, डी., “दलित्स इन इण्डियन मिडियास्केप: ए कम्परेटिव एनालिसिस ऑफ दलित्स कवरेज इन इण्डिया एक्सप्रेस एण्ड नेशनल दस्तक”, इन ए थ्री-डे नेशनल मिडिया कॉन्क्लेव ऑन कम्युनिकेशन 4.0 कम्युनिकेशन इन ए डिजिटल ऐज. इंस्टीच्यूट ऑफ मिडिया स्टिडीज, उत्कल यूनिवर्सिटी, ओडिशा, (21-23 नवम्बर 2019).

सिंह, डी., “मारजिनेलाइज्ड वॉइस इन डिजिटल ऐज : ए क्रिटिकल एनालिसिस ऑफ नेशनल दस्तक ऐज ऐन एल्टरनेटिव मिडिया प्लेटफॉर्म”, इन ए टू-डे नेशनल सेमिनार ऑन कम्युनिकेशन एण्ड सोशल चेन्ज फॉर द मार्जिनेलाइज्ड एण्ड द अंडरप्रिवीलेज्ड. डिपार्टमेंट ऑफ जर्नलिज्म, कालिन्दी कॉलेज, दिल्ली. (5-6 सितम्बर 2019).

अंग्रेजी विभाग

पालीवाल ऐन., “लिटरेचर एण्ड क्रिटिकल थ्योरी”, ए वर्कशॉप एट आईआईटी रोपड़ (3-5 जुलाई 2019).

भादुरी, आई., “ऐन एक्जिस्टेन्स ऑफ फियर : ए रिडिंग ऑफ फिरोज खान्स लाइफ ऑफ रोहिग्यां ए नोवल बेस्ड ऑन द लाइफ ऑफ रोहिग्या”, प्रजेन्टेड एट द थर्ड एन्यूएल इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑफ केसुरे क्लेक्टिव सोसायटी ऑन कल्चर ट्रान्सलेशन एण्ड जेंडर: परफॉरमेटोरी एथिक्स ऑफ ए ट्रान्सलेटर. लालग्रह पैलेस, बीकानेर (13-15 सितम्बर 2019).

सुचेता, “नाइजेरिया वूमन एण्ड देयर बायोलॉजीकल आइडेन्टी वर्सेज सोशल आइडेन्टी: ए रेसीयल एनालिसिस ऑफ सेल्फ एटाज सेलेक्ट स्टोरीज”, प्रजेन्टेड एट द थर्ड एन्यूएल इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑफ केसुरे क्लेक्टिव सोसायटी ऑन कल्चर ट्रान्सलेशन एण्ड जेंडर: परफॉरमेटोरी एथिक्स ऑफ ए ट्रान्सलेटर. लालग्रह पैलेस, बीकानेर (13-15 सितम्बर 2019).



वाणिज्य विभाग

सोनी, ए., “अंटप्रेन्योरियल बिहेवियर ऑफ एसएचजी वूमर इन राजस्थान: ए प्रिन्सिपल कम्पोनेन्ट एनालिसिस मॉडल”, एट इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन अंटप्रेन्योरशिप एण्ड मैनेजमेंट: चैलेज, इश्यूज एण्ड अपॉर्च्युनिटीज इन द ग्लोबल इकोनॉमी. विवेकानन्द ग्लोबल यूनिवर्सिटी, जयपुर. (9 सितम्बर 2019).

सोनी, ए., “फाइनेन्सियल इम्पावरमेंट एण्ड अंटप्रेन्योरियल बिहेवियर ऑफ एसएचजी वूमर : ऐन एसइएम एनालिसिस”, 17वीं एम्स इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस. इण्डियन इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, कोझीकोड (2-4 जनवरी 2020).

सोनी, ए., “प्रिन्सिपल कम्पोनेन्ट एनालिसिस मॉडल ऑफ ईकोनॉमिक इम्पावरमेंट एण्ड डिसिजन-मेकिंग कैपेसिटी ऑफ वूमन : ए स्टडी ऑफ एसएचजीएस इन राजस्थान” सीम्स इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन सिफिको, 2020. के.जे. सोम्या इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, मुम्बई (17-18 जनवरी 2020).

सोनी, ए., “वूमन इन एसएचजीएस एण्ड फाइनेन्सियल इम्पावरमेंट : ऐन इम्पिरिकल इनवेस्टिगेशन इन जयपुर डिस्ट्रिक्ट ऑफ राजस्थान” इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन इफेक्टिव मैनेजमेंट ऑफ टेक्नॉलोजी एण्ड इनोवेशन, इण्डियन इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, सिरमौर (6-7 मार्च 2020).

मीना, ए. के., “ई-बिजनेस मॉडल फॉर डेवलपिंग इकोनॉमिक्स” जीआईएन वर्कशॉप इन सेन्ट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ राजस्थान, अजमेर, राजस्थान (5-9 अगस्त 2019).

मीना, ए. के., “इ-वूमन इन एसएचजीएस एण्ड फाइनेन्सियल इम्पावरमेंट : ऐन इम्पिरिकल इनवेस्टिगेशन इन जयपुर डिस्ट्रिक्ट ऑफ राजस्थान” इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन इफेक्टिव मैनेजमेंट ऑफ टेक्नॉलोजी एण्ड इनोवेशन, इण्डियन इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, सिरमौर (6-7 मार्च 2020).

मीना, ए. के., “शोर्ट रन परफॉरमेंस ऑफ इण्डियन इनिशियल पब्लिक ऑफरिंग (आईपीओएस) इन द नेशनल स्टोक एक्सचेंज (ऐनएसइ) फ्राम 2016 टू 2019”, सीम्स इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन सिफिको, 2020. के.जे. सोम्या इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, मुम्बई (17-18 जनवरी 2020).

मीना, ए. के., “परफॉरमेंस ऑफ इनिशियल पब्लिक ऑफरिंग इन शोर्ट रन: ए स्टडी ऑफ नेशनल स्टोक एक्सचेंज” 8 वां नेशनल कान्फ्रेंस ऑन मॉडर्न रिसर्च इन बिजनेस प्रैक्टिस, सोसल चेंज एण्ड एजुकेशन सिस्टम, बनारसीदास चान्दीवाला इंस्टीच्यूट ऑफ परफॉरमेंस स्टडीज, नई दिल्ली (5-6 फरवरी 2020).

मीना, ए. के., “ए स्टडी ऑफ परफॉरमेंस इन शोर्ट रन: ऐन एम्पारिकल स्टडी ऑफ नेशनल केपिटल मार्केट” एचएसबी 12वीं एनुअल नेशनल कान्फ्रेंस 2020 ऑन बिजनेस एण्ड मैनेजमेंट. हरियाणा स्कूल ऑफ बिजनेस, गुरु जम्बेश्वर यूनिवर्सिटी ऑफ साइंस एण्ड टेक्नॉलोजी, हिसार, हरियाणा (6-7 फरवरी 2020).

शर्मा, डी. एण्ड राठौड, जे. एस., “इम्पेक्ट ऑफ एमएण्डएएस ऑन द एक्वायर बैंक परफॉरमेंस: ऐन एम्पारिकल एनालिसिस ऑफ इण्डियन बैंकिंग सेक्टर” 26वां इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन मल्टीडिसिप्लिनरी रिसर्च एण्ड ग्लोबल इनोवेशन इन सोसल साइंसेज, मैनेजमेंट, बिजनेस, एजुकेशन, टूरिज्म एण्ड टेक्नॉलोजी आर्गेनाइज्ड बाइ रिसर्च डेवलपमेंट एसोसिएशन इन गोवा. (23-24 नवम्बर 2019).

वर्मा, आर. एण्ड राठौड, जे. एस., एण्ड शर्मा, डी., “कोस्ट इफिसिएन्सी गैन्स इन एमएण्डएएस: ए नान-पेरोमेट्रीक स्टडी ऑफ द इण्डियन बैंकिंग सेक्टर” एट 7वीं पेन आईआईएम वर्ल्ड मैनेजमेंट, कान्फ्रेंस आर्गेनाइज्ड बाइ आईआईएम रोहतक (12-14 दिसम्बर 2019).

वर्मा, आर. एण्ड राठौड, जे. एस., “इण्डस्ट्री कन्सोलिडेशन एण्ड इन्टरनल एण्ड एक्स्टर्नल डिटरमाइन्ट्स ऑफ प्रोफिटेबिलिटी : एवीडेन्स फ्राम इण्डियन कॉमर्सियल बैंक्स” सीम्स इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन सिफिको, 2020. के.जे. सोम्या इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, मुम्बई (17-18 जनवरी 2020).



वर्मा, आर. एण्ड राठौड, जे. एस., एण्ड शर्मा, डी., "कैशलेस ट्रान्जक्शन्स इन द प्री एण्ड पोस्ट डेमोन्स्ट्रेशन्स ऐरा: ऐन एस्समेंट इन इण्डियन कॉन्टेस्ट" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन इफेक्टिव मैनेजमेंट ऑफ टेक्नॉलोजी एण्ड इनोवेशन एट इण्डियन इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, सिरमौर (6-7 मार्च 2020).

राठौड, जे. एस., "मैनेजिंग आनलाइन क्लासेज एण्ड को-क्रिएटिंग मूक्स: 2.0" ऑर्गेनाइज्ड बाई टिचिंग लर्निंग सेन्टर (पीएमएमएमएमटीटी), रामानुजन कॉलेज, यूनिवर्सिटी ऑफ देल्ली, (आनलाइन एफडीपी, 18 मई -03 जून 2020)

हंसा., "हाउ मोबाइल इज द इण्डियन ऑटोमोबाइल सेक्टर? ए पोस्ट-जीएसटी एनालिसिस" एट 11वी आईसीओबीएमआईटी आर्गेनाइज्ड बाई प्रिस्टीज इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, ग्वालियर (28-29 दिसम्बर 2019)

हंसा., "गूड्स एण्ड सर्विसेज टेक्स फेयरनेस डाईमेंशन इन ऐन एशिया कॉन्टेस्ट: द इण्डियन प्रेस्टिक्टव" 11 वां इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन "इन्टरनेशनल टेक्सेशन एण्ड जीएसटी इफेक्ट ऑन इण्डियाज फोरेन ट्रेड एण्ड इन्वेस्टमेंट" पॉन्डिचेरी यूनिवर्सिटी, पॉन्डिचेरी द्वारा आयोजित. (6-7 फरवरी 2020).

हंसा., "पेपर डेवलेपमेंट वर्कशाप (पीडीडब्ल्यू) एट इण्डियन इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट (आईआईएम) रोहतक (26-28 जुलाई 2019).

हंसा., "वर्कशाप ऑन रिसर्च मेथोडोलोजी एण्ड लेटेस्ट टूल्स ऑफ डाटा हैण्डलिंग" प्रिस्टीज इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, ग्वालियर (28-29 दिसम्बर 2019)

हंसा., "प्री- कान्फ्रेंस वर्कशाप" एट 7वां पेन आईआईएम वर्ल्ड मैनेजमेंट, कान्फ्रेंस आईआईएम रोहतक द्वारा आयोजित (12-14 दिसम्बर 2019).

हंसा., पार्टिसिपेटड इन ए आईसीएसएसआर इन्सपोर्न्सड "श्री डे नेशनल वेबिनार आन कोविड-19 एण्ड इण्डियन इकोनॉमी" सेन्ट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ गुजरात, गुजरात. (9-11 जून 2020).

यादव, पी., "बिहेवियर ऑफ म्यूचल फंड इन्वेस्टर्स एक्रोस द बिजनेस साइकल", इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन अंटप्रेन्योरशिप एण्ड मैनेजमेंट: चैलेज, इश्यूज एण्ड अपॉर्च्यूनितिज इन द ग्लोबल इकोनॉमी. विवेकानन्द ग्लोबल यूनिवर्सिटी, जयपुर. (9 सितम्बर, 2019).

खगांरोत, जी., "ऐन ओवरव्यू ऑफ सोसल अंटप्रेन्योरशिप इन टूरिज्म", एट इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन अंटप्रेन्योरशिप एण्ड मैनेजमेंट: चैलेज, इश्यूज एण्ड अपॉर्च्यूनितिज इन द ग्लोबल इकोनॉमी. विवेकानन्द ग्लोबल यूनिवर्सिटी, जयपुर. (9 सितम्बर 2019).

मीना, पी., "टू वीक रिफ्रेशर प्रोग्राम आन रिसर्च मेथोडोलोजी एण्ड डाटा एनालिसिस" आर्गेनाइज्ड बाई यूनिवर्सिटी स्कूल आफ मैनेजमेंट स्टडीज, गुरु गोविन्द सिंह इन्ड्रप्रस्थ यूनिवर्सिटी दिल्ली. (4-17 दिसम्बर 2019).

मीना, पी., "टेक्नोलोजी ट्रान्सफोरमिंग इन कस्टमर रिलेशनशिप मैनेजमेंट: द रोल ऑफ आर्टिफिशियल न्यूरल नेटवर्क" एट इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन सोसियो'कल्चरल एण्ड टेक्नोलोजी ट्रान्सफोरमेशन्स: ग्लोबल एण्ड इण्डियन आर्गेनाइज्ड बाई डिपार्टमेंट आफ सोसियोलोजी, सनातन धर्म गर्वमेंट कोलेज, ब्यावर (अजमेर), राजस्थान. (11-12 अक्टूबर 2019).

मीना, पी., "इलेक्ट्रॉनिक कलस्टर रिलेशनशिप मैनेजमेंट प्रेक्टिस इन इन्श्योरेस इण्डस्ट्रीज: कन्सक्यूएन्श एण्ड चैलेज" एट इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन बिजनेस एगिलिटी इन वोलटाइल टाइम्स आर्गेनाइज्ड बाई मित्तल स्कूल ऑफ बिजनेस, लवली प्रोफेशनल यूनिवर्सिटी, जलांधर, पंजाब. (7-8 नवम्बर 2019).



मीना, पी., “द रोल ऑफ आर्टिफिशियल न्यूरल नेटवर्क इन क्लस्टर रिलेशनशिप मैनेजमेंट” इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन अंटप्रेन्योरशिप एण्ड मैनेजमेंट: चैलेज, इस्यूज एण्ड अपॉर्च्युनिटिज इन द ग्लोबल इकोनॉमी. आर्गेनाइज्ड बाइ डिपार्टमेंट ऑफ मैनेजमेंट स्टडीज एण्ड कोमर्स, ववेकानन्द ग्लोबल यूनिवर्सिटी, जयपुर. (9 सितम्बर 2019).

मीना, पी., “एप्लीकेशन ऑफ ब्लोकचेन टेम्नोलोजी इन द इनश्योरेस इण्डस्ट्री” 6 था इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन टेक्नोलोजी एण्ड इन्फोरमेशन आर्गेनाइज्ड बाइ के.जे. सोम्या इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट स्टडीज एण्ड रिसर्च, विद्याविहार, मुम्बई (10-11 जनवरी, 2020).

मीना, पी., “टेक्नोलोजी ट्रान्जक्शनस एण्ड क्लस्टर रिलेशनशिप मैनेजमेंट प्रैक्टिस इन इनश्योरेस इण्डस्ट्रीज” इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन बिजनेस इन्टरवेन्शस फॉर इफेक्टिव मैनेजमेंट ऑफ टेक्नोलोजी एण्ड इनोवेशन एट इण्डियन इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, सिरमौर, हिमाचल प्रदेश (6-7 मार्च 2020).

कुमारी, पी., एण्ड पटेल, एस. के., “कार्बन अकाउंटिंग: ए थोरिआटीकल प्रेस्टेपेक्टिव फॉर सस्टेनिबिलिटी” एट इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन नोलेज एण्ड पोलिसी फॉर सस्टेनिबिलिटी डेवलेपमेंट: ग्लोबल लेसन एण्ड लोकल चैलेज. गुरु गोविन्द सिंह इन्द्रप्रस्थ यूनिवर्सिटी, नई दिल्ली. (25-27 सितम्बर 2019).

पटेल, एस. के एण्ड कुमारी, पी., “डज इट पे टू बी ग्रीन? ए स्टडी आन इम्पेक्ट आफ कार्बन एमीस्सन्स आन फाइनेन्शियल परफॉरमेंस” एट 7वीं पेन आईआईएम वर्ल्ड मैनेजमेंट, कान्फ्रेंस आर्गेनाइज्ड बाइ आईआईएम रोहतक (12-14 दिसम्बर 2019).

पटेल, एस. के एण्ड कुमारी, पी., “मैजमेंट एण्ड रिपोर्टिंग ऑफ कार्बन फूटप्रिन्ट: ऐन एम्पीरिसियल स्टडी ऑफ वल्यूएशन मॉडल ऑफ सोसल कोस्ट ऑफ कार्बन एमीशनस” इट 42वीं ऑल इण्डिया एकाउंटिंग कान्फ्रेंस एण्ड इन्टरनेशनल सेमीनार ऑन अकाउंटिंग एजुकेशन एण्ड रिसर्च. जय नारायण व्यास यूनिवर्सिटी, जोधपुर (28-29 दिसम्बर 2019).

पटेल, एस. के एण्ड कुमारी, पी., “डज इट टू बी ग्रीन? ए स्टडी ऑन द इम्पेक्ट ऑफ कार्बन एमिस्सन्स ऑन फाइनेन्शियल परफॉरमेंस” एट सीम्सर इन्टरनेशनल फाइनेन्स कान्फ्रेंस. के.जे. सोम्या इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट स्टडीज एण्ड रिसर्च, मुम्बई (17-18 जनवरी 2020).

सोरिया, एस., लिटोप, जे. एण्ड **काडिया, पी.**, “ए कम्पेरिटिव स्टडी ऑफ फाइनेन्शियल स्टेटमेंट प्रीपेयर्ड अंडर इण्डियन एएस एण्ड आईएफआरएस” इट इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन मैनेजमेंट (ऐनसीयूआईसीएम) - “विनिंग इन ए व्यूका वर्ल्ड” आर्गेनाइज्ड बाइ नोर्थकेप यूनिवर्सिटी, गुरुग्राम, हरियाणा (4 अक्टूबर 2019).

सोरिया, एस. एण्ड **काडिया, पी.**, “इन्टेक्चुएल केपिटल परफॉरमेंस ऑफ इण्डियन ऑटोमोबाइल इण्डस्ट्रीज” एट 7वीं पेन आईआईएम वर्ल्ड मैनेजमेंट कान्फ्रेंस आर्गेनाइज्ड बाइ इण्डियन इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट (आईआईएम) रोहतक, हरियाणा (12-14 दिसम्बर 2019).

काडिया, पी., “ए कम्पेरिटिव एनालिसिस ऑफ इन्टेक्चुएल केपिटल परफॉरमेंस ऑफ इण्डियन पब्लिक एण्ड प्राइवेट सेक्टर बैंक्स ” 8वां नेशनल कान्फ्रेंस ऑन मॉडर्न रिसर्च इन बिजनेस प्रैक्टिस, सोसल चेंज एण्ड एजुकेशन सिस्टम, बनारसीदास चान्दीवाला इंस्टीच्यूट ऑफ परफॉरमेंस स्टडीज (बीसीआईपीएस), नई दिल्ली (5-6 फरवरी 2020).

सोरिया, एस. एण्ड **काडिया, पी.**, “मैजिंग इन्टेक्चुएल केपिटल परफॉरमेंस: स्टडी ऑफ इण्डियन बैंकिंग सेक्टर” 5वां ग्लोबल लीडरशिप रिसर्च कान्फ्रेंस आर्गेनाइज्ड बाइ अमेटी यूनिवर्सिटी, नोएडा, उत्तर प्रदेश, (25-27 फरवरी 2020).

सेम, एस., “कोस्ट एण्ड प्रोफिट इफिसिएंसी ऑफ द इण्डियन बैंक्स: ऐन एप्लीकेशन ऑफ फुरियर-प्लेक्सिबल फंक्शनस स्टोहेस्टिक फ्रंटीयर





एनालिसिस" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन अंटप्रेन्योरशिप एण्ड मैनेजमेंट: चैलेज, इश्यूज एण्ड अपॉर्च्युनिटिज इन द ग्लोबल इकोनॉमी. विवेकानन्द ग्लोबल यूनिवर्सिटी, जयपुर. (9 नवम्बर 2019).

सेम, एस., "इम्पेक्ट ऑफ वर्किंग केपीटल मैनेजमेंट ऑन द प्रोफिटएबिलिटी: ए स्टडी ऑफ मारुति सुजुकी लिमिटेड" 26वां इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन मल्टीडिसिपलपनरी रिसर्च एण्ड ग्लोबल इनोवेशन इन सोसल साइंसेज, मैनेजमेंट, बिजनेस, एजुकेशन, टूरिज्म एण्ड टेक्नॉलोजी आरडीए, गोवा. (23-24 नवम्बर 2019).

सेम, एस., "रिलेशनशिप बिटवीन माइक्रो वेरीएबलस एण्ड बीटकॉन: एवीडेन्स फ्रॉम इण्डियन मार्केट" एम्स इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आईआईएम – कोझीकोड (2-4 जनवरी 2020).

सेम, एस., "इम्पेक्ट ऑफ फ्राड अनाउन्समेंट आन द स्टोक प्राइस: एनालिस्ट्स ऑफ इण्डियन बैंक्स" 17वां एम्स इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आईआईएम – कोझीकोड (2-4 जनवरी 2020).

सेम, एस., "इफेक्ट ऑफ डेमोनिटाइजेशन ऑन केसलेस ट्रान्जक्शन इन इण्डिया" लिडरशिप रिसर्च कान्फ्रेंस. अमेठी बिजनेस स्कूल, नोएडा (25-27 फरवरी 2020).

सेम, एस., "एडोप्शन ऑफ बीटकॉन: ए स्टडी ऑन ब्रीक्स" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन बिजनेस इन्टरवेन्शन फॉर इफेक्टिव मैनेजमेंट ऑफ टेक्नॉलोजी एण्ड इनोवेशन. इण्डियन इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट, सिरमौर (6-7 मार्च 2020).

सेम, एस., "इम्पेक्ट ऑफ कोविड-19 पेन्डामिक ऑन द इण्डियन फाइनेन्सियल मार्केट" इन्टरनेशनल वेबिनार ऑन कन्टेम्पेरेरी इश्यूज इन बिजनेस मैनेजमेंट एण्ड इनफोरमेशन टेक्नॉलोजी (सीआईबीएमआईटी-2020). अमेठी बिजनेस स्कूल. पटना (22-23 जून 2020).

साहो, एम., "वर्कशाप ऑन लिंग्विस्टिक एण्ड लैंग्वेज साइंस: ए क्वाइन्टीफाइंग अप्रोच". डिपार्टमेंट ऑफ लिंग्विस्टिक, सीयूराज, (19 फरवरी 2020).

साहो, एम. एण्ड सेठी यू., "एनालिटिकल स्टडी ऑफ माइक्रो, स्माल एण्ड मिडियम एन्टरप्राइजेज (एमएसएमइएस) इन इण्डिया: ए कंपेरिजन ऑफ आउट ग्रोथ, एम्प्लोयमेंट, एण्ड एक्सपर्ट" नेशनल सेमीनार ऑन रोल ऑफ माइक्रो, स्माल एण्ड मिडियम एन्टरप्राइजेज (एमएसएमइएस) इन सस्टेनेबल इकोनॉमी डेवलपमेंट. (22 जनवरी 2020).

रस्तोगी पी., "टेन डेज रिसर्च मेथेडोलोजी कोर्स फार एम.फिल/पीएच.डी/पीडीएफ स्कोलर इन सोसल साइंस" एट डिपार्टमेंट ऑफ मैनेजमेंट, बिट्स पिलानी, पिलानी एण्ड स्पॉन्सर्ड बाइ आईसीएसएसआर, नई दिल्ली. (17-26 फरवरी 2020).

पाण्डे एस., वन्दना "फाइनेन्सियल एम्पावरमेंट ऑफ वूमन थ्रू इण्डिजेनियूस इण्डस्ट्रिज ऑफ राजस्थान: ए केस स्टडी ऑफ इण्डिजेनियूस इण्डस्ट्रिज ऑफ तिलोनिया" एट बिट्स पिलानी. (29-31 मार्च 2019).

पाण्डे एस., गिरी ए. एण्ड गुरु एस., "आर्टिफिशियल इन्टेलिजेन्स इन अकाउंटिंग: प्रोस्पेक्ट एण्ड चैलेजेज" एट 42वीं ऑल इण्डिया एकाउंटिंग कान्फ्रेंस एण्ड इन्टरनेशनल सेमीनार ऑन अकाउंटिंग एजुकेशन एण्ड रिसर्च. जय नारायण व्यास यूनिवर्सिटी, जोधपुर (28-29 दिसम्बर 2019).

पाण्डे एस., एण्ड वेष्णव वी., "बिजनेस प्लान ऑन ऑनलाइन ट्रान्सपोर्ट मैनेजमेंट सिस्टम" डीएवी पीजी कॉलेज, बीएसयू, वाराणसी. (21 मई 2020) (बेस्ट पेपर अवार्ड)

पाण्डे एस., वन्दना एण्ड वेष्णव वी., "ए स्टडी ऑफ रूरल मार्केटिंग स्ट्रेटेजिज ऑफ एफएमसीजी-विद स्पेशल रेफरेन्स ऑफ हूल एण्ड दाबुर" एट



इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आर्गेनाइज्ड बाइ मदन मोहन मालवीय यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्नोलॉजी इन कोलोबोरेशन विथ आईइइइ इण्डियन काउंसिल (21-22 जून 2020).

पाण्डे एस., वन्दना एण्ड वेषणव वी., "इम्पेक्ट ऑफ कोविड-19 ऑन इण्डियन एमएसएमइएस: ए रोड टूवर्ड्स आत्मनिर्भर भारत" नेशनल वेबिनार आर्गेनाइज्ड बाइ झुन्झनु पीजी कॉलेज इन एसोसियशन विथ इण्डियन अकाउंटिंग एसोसियन, अवध (15 जून 2020).

पाण्डे एस., वन्दना एण्ड वेषणव वी., "द रिवीवल ऑफ (एमएसएमइएस एण्ड आत्मनिर्भर भारत: ए पोलिसी आप्शन" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आर्गेनाइज्ड बाइ मदन मोहन मालवीय यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्नोलॉजी इन कोलोबोरेशन विथ आईइइइ इण्डियन काउंसिल (21-22 जून 2020).

वन्दना, राजपुरोहित एस. एण्ड वेषणव वी., "अकाउंटिंग फॉर इन्टाग्लिबल (एस-26) इन इण्डियन कन्टेक्सट" 42वां ऑल इण्डिया एकाउंटिंग कान्फ्रेंस एण्ड इन्टरनेशनल सेमीनार ऑन अकाउंटिंग एजुकेशन एण्ड रिसर्च. जय नारायण व्यास यूनिवर्सिटी, जोधपुर इन एसोसियशन विथ इण्डियन एकाउंटिंग एसोसियशन. (28-29 दिसम्बर 2019).

राजपुरोहित एस., "इम्पेक्ट ऑफ एलगोरिथम मैनेजमेंट ऑन आनलाइन फूड डिलिवरी बिजनेस विथ स्पेशल रेफरेन्स टू स्वेगी एण्ड जोमेटो" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आर्गेनाइज्ड बाइ मदन मोहन मालवीय यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्नोलॉजी इन कोलोबोरेशन विथ आईइइइ इण्डियन काउंसिल (21-22 जून 2020).

रिधि., "आनलाइन एजुकेशन सिस्टम इन इण्डिया: एनालाइजिंग द सिस्टम फ्राम लर्नर पाइंट ऑफ व्यू" एट नेशनल वेबिनार आर्गेनाइज्ड बाइ भवदीया इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट इन एसोसियशन विथ इण्डियन एकाउंटिंग एसोसियशन. अयोध्या (07 जून 2020).

रिधि., "रिमुविंग द इनविजिबल वाल-द आनलाइन एजुकेशन सिस्टम आफ इण्डिया" एट इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आर्गेनाइज्ड बाइ मदन मोहन मालवीय यूनिवर्सिटी ऑफ टेक्नोलॉजी इन कोलोबोरेशन विथ आईइइइ इण्डियन काउंसिल (21-22 जून 2020).

कम्प्यूटर विज्ञान एवं अभियांत्रिकी विभाग

हनी कुमार., "आइडेन्टीफिकेशन ऑफ पोटेन्शियल फोरेन्सिक आर्टिफिशियल इन क्लाउड स्टोरेज एप्लीकेशन" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन कम्प्यूटर साइंस, इन्जीनियरिंग एण्ड एप्लीकेशनस (आईसीसीएसइए), आईइइइ 2020 (13-14 मार्च 2020).

राकेश प्रसाद., "ब्लेकचेन टेक्नोलॉजी फॉर हेल्थकेयर डेटा", एडवॉन्स इन इन्टिजेन्ट सिस्ट., कम्प्युटिंग वोल. 1187, एट एल: राइजिंग थ्रेट इन एक्सपर्ट एप्लीकेशनस एण्ड सोल्युशनस., (17-19 जनवरी 2020).

शिक्षा विभाग

सुकन्या सिंह, "रिथिकिंग आन गांधीयन नई तालीम (बेसिक एजुकेशन)" ऐनआईटी अरूणाचल प्रदेश (27-28 सितम्बर 2019).

सुकन्या सिंह, "वेल्यू बेसड हेप्पिनेस करिक्यूलम: हेप्पी टिचर = हेप्पी क्लास" सेंट जोन्स कालेज आगरा (18 फरवरी 2020).

सुकन्या सिंह, "वाए द स्कूल मेक्स डिफेरेन्सेज: इफेक्टिव लिडरशिप प्रेक्टिस" एट ऐनसीइआरटी दिल्ली. (26-28 फरवरी 2020).





पर्यावरण विज्ञान विभाग

शर्मा, आर., सिंह, आर., "नेनोफेटीलाईजर फॉर द इम्प्रूवमेंट ऑफ क्रोप प्रोडक्शन एण्ड न्यूट्रिएंट अपटेक", इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन केमिकल, बायो एण्ड इन्वायरन्मेंटल इन्जिनियरिंग (केमबायोइन-2020), एनआईटी जालन्धर (13-14 फरवरी 2020).

कुमार एम., कुमार, ए., "स्पेशिओटेम्पोरल पैटर्न ऑफ लैण्ड यूज/लैण्ड कवर चेंज (एल्यूएलसी) ऑफ सांभर प्ल्या इन राजस्थान, इण्डिया बिटविन 1993 एण्ड 2015", नेशनल कान्फ्रेंस ऑन रिसेन्ट ट्रेण्ड इन इन्वायरन्मेंटल पॉल्यूशन एण्ड डिजास्टर रिस्क रिडक्शन, एफआईसीसीआई, नई दिल्ली. (6-7 फरवरी 2020).

गर्ग. वी., कुमार, ए., "हाइड्रोकेमिकल स्टेटस ऑफ ग्राउंडवाटर इन द चूरू एण्ड राजसमंद डिस्ट्रीक ऑफ राजस्थान" नेशनल कान्फ्रेंस ऑन रिसेन्ट ट्रेण्ड इन इन्वायरन्मेंटल पॉल्यूशन एण्ड डिजास्टर रिस्क रिडक्शन, एफआईसीसीआई, नई दिल्ली. (6-7 फरवरी 2020).

दशोरा, एम., कुमार, ए., "हाइड्रोकेमिकल करेक्टराईजेशन एण्ड ग्राउंडवाटर क्वालिटी यूजिंग एन्थ्रोपी वाटर क्वालिटी इण्डेक्स (इब्ल्यूक्यूआई) इन द सेन्ट्रल पार्ट ऑफ भीलवाडा डिस्ट्रीक राजस्थान" नेशनल कान्फ्रेंस ऑन रिसेन्ट ट्रेण्ड इन इन्वायरन्मेंटल पॉल्यूशन एण्ड डिजास्टर रिस्क रिडक्शन, एफआईसीसीआई, नई दिल्ली. (6-7 फरवरी 2020).

कुमार, एस., कुमार, ए., "प्रोसोपिस जुलीफ्लोरा बायोचर: ए सस्टेनेबल अल्टरनेटिव सोर्स फॉर हाई एनर्जी डेनसिटी सोलिड फ्यूल प्रॉडक्शन" इन्टरनेशनल वर्कशाप ऑन वाटर-एनर्जी फुड नेक्सस अप्रोच फॉर मेकिंग पाथ ऑफ सस्टेनेबल डेवलेपमेंट गोल्स (एसडीजीएस) टू द कन्ट्री एक्शनस सीयूराज, राजस्थान (25-26 जून 2019).

कुमार, एस., कौशिक, जी., "केडमियम रिमूवल फ्राम वाटर यूजिंग थेरमेली इन्जिनियर्ड बायोचर: ए सस्टेनेबल एण्ड कोस्ट इफेक्टिव सोल्यूशन", नेशनल कान्फ्रेंस ऑन इस्यूज एण्ड चैलेंजेज इन वाटर ट्रीटमेंट एण्ड एलाइड रिसेर्च फॉर सस्टेनेबल इफेक्टिव सोल्यूशन इन्वार्थमेंट, आईआईटी-गुवाहाटी. (23-25 जनवरी 2020).

कुमार, एस., कौशिक, जी., "यूटीलाइजेशन पोटेन्शियल ऑफ मेटल सोरबेड बायोचर इन सोइल एमेलिओरेशन एण्ड एज सोलिड फ्यूल", 14वाँ इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन इकोमेटेरीयल्स, सीएसआईआर-एनआईआईएसटी तिरुवनंतपुरम (5-7 फरवरी 2020).

दार, एम.ए. कौशिक, जी., "पेस्टीसिडज: कन्टेमीनेन्स स्टेटस, एसोसिएटेड इम्पेक्ट एण्ड बायोरेमिडिन्स पोटेन्शियल ऑफ बेक्टिरिया कम्प्युनिटीज", इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन "केमिकल, बायो एण्ड इन्वार्थमेंटल इन्जिनियरिंग" (केमबायोइन-2020), डिपार्टमेंट ऑफ केमिकल इन्जिनियरिंग, डॉ. बी आर अम्बेडकर नेशनल इंस्टीच्यूट ऑफ ऑफ टेक्नोलोजी, जालन्धर-144011, पंजाब. (13-14 फरवरी 2020).

सूक्ष्मजीव विज्ञान विभाग

हिमान्शु के बैरवा., "एक्ट्रेक्शन ऑफ यूव ऐबजोबिंग कंपाउंड फ्राम काइनोबेक्टिरिया" एनुएल कान्फ्रेंस ऑफ एसोसियशन ऑफ माइक्रोबायोलिस्ट ऑफ इण्डिया (एएमआई-2019) एण्ड इन्टरनेशनल सिंपोजियम आन माइक्रोबियल टेक्नोलोजी इन सस्टेनेबल डेवलेपमेंट ऑफ एनर्जी, एनवायरन्मेंट, एग्रीकलचर एण्ड हेल्थ एट सेन्ट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हरियाणा, महेन्द्रगढ़, हरियाणा, इण्डिया (15-18 नवम्बर 2019).

प्रेम राज मीना., "एक्ट्रेन्टेस्टिनल पेटोजेनिक एस्चेरिचिआ कोली (एक्सपेक) इज बैकयार्ड एण्ड ब्रोयलर चिकेन्स ऑफ राजस्थान, इण्डिया" 60वाँ एनुएल कान्फ्रेंस ऑफ एसोसियशन ऑफ माइक्रोबायोलिस्ट ऑफ इण्डिया (एएमआई-2019) एण्ड इन्टरनेशनल सिंपोजियम आन माइक्रोबियल टेक्नोलोजी इन सस्टेनेबल डेवलेपमेंट ऑफ एनर्जी, एनवायरन्मेंट, एग्रीकलचर एण्ड हेल्थ एट सेन्ट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हरियाणा, महेन्द्रगढ़, हरियाणा, इण्डिया (15-18 नवम्बर 2019).

विजय वीर सहारन., "रेसिस्टेन्स ऑफ इ. कोली, सलमोनेला सप्प, एण्ड एस. ओरस टू एन्टीमाइक्रोबाइल्स ऑफ ह्यूमन एण्ड वेटर्नरी इम्पोर्टेन्स इन



पोल्ट्री-फार्म एण्ड पोल्ट्री-रिटेल शोप्स ऑफ इण्डिया" 60वां एनुअल कान्फ्रेंस ऑफ एसोसियेशन ऑफ माइक्रोबायोलिस्ट ऑफ इण्डिया (एएमआई-2019) एण्ड इन्टरनेशनल सिंजियम आन माइक्रोबियल टेक्नोलोजी इन सस्टेनेबल डेवलेपमेंट ऑफ एनर्जी, एनवायरनमेंट, एग्रीकल्चर एण्ड हेल्थ एट सेन्ट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हरियाणा, महेन्द्रगढ, हरियाणा, इण्डिया (15-18 नवम्बर 2019).

फार्मसी विभाग

थोताकुरा, ऐन., "डिलिवरी ऑफ डोसेटाक्सल एम्प्लोइंग फंक्शनलाइज्ड कार्बन नैनोकैरियर फॉर इफेक्टिव ब्रेस्ट कैंसर मैनेजमेंट" एट इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आइकोनीका 2020 - ए ग्लोबल समिट ऑन "नेक्स्ट-जेन पेरार्डिग्म इन हेल्थ केयर", पंजाब यूनिवर्सिटी, चंडीगढ में (13-14 फरवरी 2020) आयोजित.

पाराशर, एस., "एक्सप्लोरेशन ऑफ पेगयालेटड कार्बन नैनोट्यूब्स-टेथरड मानगीफ्रेरिन फॉर ग्लीओब्लास्टोमा" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आइकोनीका 2020 - ए ग्लोबल समिट ऑन "नेक्स्ट-जेन पेरार्डिग्म इन हेल्थ केयर", टू बी हेल्ड एट पंजाब यूनिवर्सिटी, चंडीगढ, (13-14 फरवरी 2020).

मिश्रा, सी., "ग्लाकीनेटड फ्लूरेन्स ऑफ इन्ट्रासेल्युलर डिलिवरी ऑफ टेमोएक्साफेन: इनहेन्सड एन्टी कैंसर पोटेन्शियल एण्ड इम्प्रूव्ड फारमाकोनिनेटिक्स" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आइकोनीका 2020 - ए ग्लोबल समिट ऑन "नेक्स्ट-जेन पेरार्डिग्म इन हेल्थ केयर", टू बी हेल्ड एट पंजाब यूनिवर्सिटी, चंडीगढ, (13-14 फरवरी 2020).

चूरावाल, ऐन., "प्रोपेलेने ग्लाइकोल-बेस्ड लिपोसोम्स फॉर टोपिकल डिलिवरी ऑफ एटोडोलेक" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आइकोनीका 2020 - ए ग्लोबल समिट ऑन "नेक्स्ट-जेन पेरार्डिग्म इन हेल्थ केयर", पंजाब यूनिवर्सिटी, चंडीगढ में (13-14 फरवरी 2020) आयोजित.

डूले, एस., "माइक्रोइमलशन बेस्ड टॉपिकल फारम्यूलेशन ऑफ इबेरकोनाजोल" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आइकोनीका 2020 - ए ग्लोबल समिट ऑन "नेक्स्ट-जेन पेरार्डिग्म इन हेल्थ केयर", पंजाब यूनिवर्सिटी, चंडीगढ में (13-14 फरवरी 2020) आयोजित.

क्वादीर, एस. एस., "माइक्रोइमलशन बेस्ड टोपिकल फारम्यूलेशन ऑफ इबेरकोनाजोले" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आइकोनीका 2020 - ए ग्लोबल समिट ऑन "नेक्स्ट-जेन पेरार्डिग्म इन हेल्थ केयर", टू बी हेल्ड एट पंजाब यूनिवर्सिटी, चंडीगढ, (13-14 फरवरी 2020).

तंजीना, वाई., "टोपिकल एन्टीफंगल नेनोगेल यूजिंग सिल्वर नेनोपार्टिकल्स" इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस आइकोनीका 2020 - ए ग्लोबल समिट ऑन "नेक्स्ट-जेन पेरार्डिग्म इन हेल्थ केयर", यूनिवर्सिटी, चंडीगढ में (13-14 फरवरी 2020) आयोजित.

रानी, एस., "डिजाइन, सिन्थेसिस एण्ड कैरेक्टराईजेशन ऑफ बायोटीनिलेटेड पोलिमेरिक मीसैल्स टू कॉम्बट ब्रेस्ट कैंसर" एट एएपीएस फार्म साइ. 360-2019 आर्गेनाइज्ड बाइ अमेरिकन एसोसियेशन ऑफ फार्मास्युटिकल साइंटिस्ट (एएपीएस) एट सेन एन्टोनिया, टेक्सास, यूएसए. (3-6 नवम्बर 2019).

सैनी, ऐन., "सिंजियम आन रिसेन्ट एडवान्स इन बायोओरगेनिक एण्ड मेडिसिनल केमेस्ट्री (आरएबीएमसी-2019) एट नाईपर, मोहाली, पंजाब. (30 अगस्त 2019) में भाग लिया.

पण्डित, ए., " सिंजियम आन रिसेन्ट एडवान्स इन बायोओरगेनिक एण्ड मेडिसिनल केमेस्ट्री (आरएबीएमसी-2019) एट नाईपर, मोहाली, पंजाब. (30 अगस्त 2019) में भाग लिया.

खान, एम., " सिंजियम आन रिसेन्ट एडवान्स इन बायोओरगेनिक एण्ड मेडिसिनल केमेस्ट्री (आरएबीएमसी-2019) एट नाईपर, मोहाली, पंजाब. (30 अगस्त 2019) में भाग लिया.

शर्मा, एम., "सिंजियम आन रिसेन्ट एडवान्स इन बायोओरगेनिक एण्ड मेडिसिनल केमेस्ट्री (आरएबीएमसी-2019), नाईपर, मोहाली, पंजाब. (30 अगस्त 2019) में भाग लिया.



वर्मा, पी., "सिंपोजियम आन रिसेन्ट एडवान्स इन बायोओरगेनिक एण्ड मेडिसिनल केमेस्ट्री (आरएबीएमसी-2019), नाईपर, मोहाली, पंजाब. (30 अगस्त 2019) में भाग लिया।

पाण्डे, वी., "सिंपोजियम आन रिसेन्ट एडवान्स इन बायोओरगेनिक एण्ड मेडिसिनल केमेस्ट्री (आरएबीएमसी-2019), नाईपर, मोहाली, पंजाब. (30 अगस्त 2019) में भाग लिया।

अन्सारी, ए. जी., "सिंपोजियम आन रिसेन्ट एडवान्स इन बायोओरगेनिक एण्ड मेडिसिनल केमेस्ट्री (आरएबीएमसी-2019), नाईपर, मोहाली, पंजाब. (30 अगस्त 2019) में भाग लिया।

सतीश. इ., "सिंपोजियम आन रिसेन्ट एडवान्स इन बायोओरगेनिक एण्ड मेडिसिनल केमेस्ट्री (आरएबीएमसी-2019), नाईपर, मोहाली, पंजाब. (30 अगस्त 2019) में भाग लिया।

सतीश. इ., "ट्राई-2019 एट एस.पी. कालेज, पुणे, महाराष्ट्र में भाग लिया. (14-15 फरवरी 2020).

भौतिकी विभाग

मीना, एच.के., ममता, सिंह, बी.के., "मॉड्यूलेशन ऑफ ऑप्टिक एनर्जी इन द हाइपर-ऑर्डर हरमाइट-गौसियान मोड", इन्टरनेशनल कान्फ्रेंस ऑन ऑप्टिक्स एण्ड इलेक्ट्रो-ऑप्टिक्स (आईसीओएल-2019), एक्सएलआईआईआई सिंपोजियम ऑफ ऑप्टिकल सोसायटी ऑफ इण्डिया आर्गेनाइज्ड बाइ इन्स्ट्रूमेंट रिसर्च एण्ड डेवलपमेंट (आईआरडीइ). (19-22 अक्टूबर 2019).

मीना, एच.के., सिंह, बी.के., "आप्टीमाइजेशन ऑफ ऑप्टिकल एनर्जी इन द हाइपर-ऑर्डर लेजर मॉड्स" इन्टरनेशनल सिंपोजियम ऑन फोटोनिक्स एण्ड प्लाज्मोनिक्स (आईएसपीपी-2019), आर्गेनाइज्ड बाइ डिपार्टमेंट ऑफ फिजिक्स, सेन्ट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ राजस्थान. (23-24 सितम्बर 2019).

अशैक्षणिक कर्मचारियों की उपलब्धियाँ :

आमंत्रित व्याख्यान/मुख्य संबोधन/ सत्र की अध्यक्षता

डॉ. विजयकुमार एम., पुस्तकालयाध्यक्ष

रिसर्च मेट्रिक्स इन एकेडेमिक इवायरन्मेंट, यूजीसी प्रायोजित ऑनलाइन रिफ्रेशर कोर्स में व्याख्यान दिया, शिक्षक प्रतिभागियों के लिए पुस्तकालय तथा सूचना विज्ञान पर 05-09-2020 को संत गेज बाबा अमरावती विश्वविद्यालय, अमरावती, महाराष्ट्र में आयोजित।

मेंडेली : ए रिफरेंस मैनेजमेंट टूल, बदलते पर्यावरण के परिप्रेक्ष्य में पुस्तकालय तथा सूचना विज्ञान पर ऑनलाइन व्याख्यान श्रृंखला (वेबिनार) में व्याख्यान दिया, एल.आई.एस. विभाग, महात्मा गाँधी केंद्रीय विश्वविद्यालय, बिहार में 21 मई से 06 जून, 2020 को आयोजित।

एल.आई.एस. पेशेवरों के जीवन में सोशल नेटवर्किंग टूल्स, दिनांक 26-28 फरवरी, 2020 के दौरान मिजोरम विश्वविद्यालय में सोशल मीडिया एवं लाइब्रेरियनशिप विषय पर आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार में व्याख्यान दिया।

उरकुंद : प्लेजिएरिज्म चर्किंग टूल टू ब्रिज द गैप ऑफ एकेडेमिक इंटेग्रिटी, विषय पर 20 फरवरी, 2020 को एम.डी.एस. विश्वविद्यालय में आयोजित कार्यशाला में व्याख्यान दिया।

मेंडेली : ए रिफरेंस मैनेजमेंट टूल, विषय पर बेनेट विश्वविद्यालय (टाइम्स ऑफ इंडिया ग्रुप), नोएडा, उत्तर प्रदेश में 17/01/2020 को आयोजित विकास कार्यक्रम में व्याख्यान दिया।



रिसर्च मैट्रिक्स, विषय पर बनेट विश्वविद्यालय (टाइम्स ऑफ इंडिया ग्रुप), नोएडा, उत्तर प्रदेश में 17/01/2020 को आयोजित विकास कार्यक्रम में व्याख्यान दिया।

अनपैकिंग द प्लैजिएरिज्म फॉर एकेडमिक इंटेग्रिटी, विषय पर एम.पी.आई.एस.एस.आर. उज्जैन में 14-25 अक्टूबर, 2019 के दौरान सामाजिक विज्ञान के युवा संकाय सदस्यों के लिए क्षमता निर्माण हेतु दो सप्ताह की कार्यशाला में व्याख्यान दिया।

इंफॉर्मेशन लिटरैसी इन द रिसर्च इनवायरन्मेंट, विषय पर एम.पी.आई.एस.एस.आर. उज्जैन में 14-25 अक्टूबर, 2019 के दौरान सामाजिक विज्ञान के युवा संकाय सदस्यों के लिए क्षमता निर्माण हेतु दो सप्ताह की कार्यशाला में व्याख्यान दिया।

ओपन एजुकेशनल रिसोर्स, विषय पर राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर में 7-12 अक्टूबर, 2019 के दौरान मूक्स, ई-कंटेंट डेवलपमेंट तथा ओपन एजुकेशनल रिसोर्सेस पर यूजीसी-एचआरडीसी कार्यशाला में व्याख्यान दिया।

इवैल्यूएशन ऑफ इलेक्ट्रॉनिक रिसोर्सेस, विषय पर सरदार पटेल विश्वविद्यालय एवं लाइब्रेरी प्रोफेशनल एसोसिएशन, आनंद, गुजरात में 12-13 सितम्बर, 2019 के दौरान आयोजित आई-कोल 2019 में व्याख्यान दिया।

इवैल्यूएशन ऑफ रिसर्च आउटपुट, विषय पर राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय के शिक्षण अध्ययन केंद्र (एमएचआरडी, नई दिल्ली द्वारा वित्त पोषित) द्वारा 20-24 अगस्त, 2019 के दौरान रिसर्च इंफॉर्मर्ड एंड रिसर्च ओरिएंटेड टीचिंग इन फरमास्युटिकल साइंसेज पर आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला में व्याख्यान दिया।

मेंडेली : ए रिफरेंस मैनेजमेंट टूल, विषय पर श्री जगदीश प्रसाद झाबरमल टिबरवाला विश्वविद्यालय, झुनझुनु में (10-11 अगस्त, 2019) को 'इंस्टीच्यूशनल रिपोजिटोरीज एंड रिसर्च डाटा मैनेजमेंट : रोल ऑफ लाइब्रेरीज' पर छठे राष्ट्रीय सम्मेलन में व्याख्यान दिया।

ऑथर लेवल मैट्रिक्स, विषय पर राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय के शिक्षण अध्ययन केंद्र (एमएचआरडी, नई दिल्ली द्वारा वित्त पोषित) द्वारा 05-09 अगस्त, 2019 के दौरान उच्चतर शिक्षा संस्थानों के संकाय सदस्यों के लिए शिक्षण अध्ययन मूल्यांकन पर आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला में व्याख्यान दिया।

मौखिक तथा पोस्टर प्रस्तुतिकरण

डॉ. विजयकुमार एम., पुस्तकालयाध्यक्ष

पब्लिकेशन प्रोडक्टिविटी एंड वेब विजिबिलिटी ऑफ साउथ इंडियन एलआईएस फेकल्टी मेम्बर्स : एन एनालिसिस, लाइब्रेरीज, इंफार्मेशन एंड सोसाइटी - 2019 (ICoLIS-2019) पर 7 वां अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, 18-19 अप्रैल, 2019 के मध्य, हैटेन होटल, मलक्का, मलेशिया।

यूज ऑफ इलेक्ट्रॉनिक गजट्स बाय एलआईएस प्रोफेशनल्स टू एक्सेस सोशल नेटवर्किंग साइट्स, डिजिटल टेक्नोलोजीज एंड ट्रांसफार्मेशन इन एकेडेमिक लाइब्रेरीज पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन, 26-28 दिसम्बर, 2019 के मध्य, राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान, सुरथकल, मंगलुरु, कर्नाटक, भारत।

यूज ऑफ सोशल नेटवर्किंग साइट्स इन इंफार्मेशन एंड कम्युनिकेशन इनवायरन्मेंट, सोशल मीडिया एंड लाइब्रेरियनशिप पर 26-28 फरवरी, 2020 के दौरान राष्ट्रीय सेमिनार, मिजोरम विश्वविद्यालय में आयोजित।

रिसर्च विजिबिलिटी इन हाइपर एजुकेशन इंस्टीच्यूट्स इन राजस्थान, 'इनोवेशन्स इन लाइब्रेरीज' पर दूसरा एलआईएस एकेडेमिक सम्मेलन, 06-08 जून, 2019, वीटीयू, बेलगावी, कर्नाटक





सोभाग्यवती गुप्ता, सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष

एस्टडी ऑन इनोवेशन इन पब्लिक लाइब्रेरी सर्विसेज इन डिजिटल एरा, रीविजिटिंग पब्लिक लाइब्रेरी सर्विसेज इन करेंट सिनेरियो पर राष्ट्रीय सम्मेलन (एनसीआरपीएलएस-2019), पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान विभाग, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर में 12-13 अक्टूबर, 2019 के दौरान आयोजित।

सरोज कुमार पांडा, सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष

ए विबलियोमेट्रिक एनालिसिस ऑफ रिसर्च पब्लिकेशन्स ऑफ सेंट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ राजस्थान फॉर द पीरियड 2009-2018, 8वां आई.ओ.एस. राष्ट्रीय सम्मेलन, 2019, 230-241.

सम्मेलन/सेमिनार/वेबिनार में प्रतिभागिता

डॉ. दिनेश कुमार अग्रवाल, वित्त अधिकारी

इफेक्टिव ऑफिस एडमिनिस्ट्रेशन एंड फाइनेंसियल मैनेजमेंट पर नेशनल प्रोडक्टिविटी काउंसिल द्वारा आयोजित तथा इकोनोमिक सर्विस ग्रुप द्वारा कार्यान्वित जनवरी 20-24, 2020 के दौरान पोर्टब्लेयर, अंडमान निकाबार द्वीप में आवासीय प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लिया।

डॉ. विजय कुमार एम., पुस्तकालयाध्यक्ष

डिजिटल टेक्नोलोजीज एंड ट्रांसफॉर्मेशन इन एकेडेमिक लाइब्रेरीज (DigiTTAL 2019) पर 26-28 दिसम्बर, 2019 के दौरान आयोजित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में प्रतिभागिता।

नौलेज इंजीनियरिंग फॉर डिजिटल लाइब्रेरी डिजाइन पर 09-11 दिसम्बर, 2019 के दौरान आईआईटी नई दिल्ली में आयोजित एनडीएलआई-यूनेस्को अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी में प्रतिभागिता।

'इनोवेशन्स इन लाइब्रेरीज' पर दूसरा एलआईएस एकेडेमी सम्मेलन, 06-08 जून, 2019, वीटीयू, बेलागवी, कर्नाटक।

सोभाग्यवती गुप्ता, सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष

रीविजिटिंग पब्लिक लाइब्रेरी सर्विसेज इन करेंट सिनेरियो पर राष्ट्रीय सम्मेलन (एनसीआरपीएलएस-2019), पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान विभाग, राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर में 12-13 अक्टूबर, 2019 के दौरान आयोजित।

सरोज कुमार पांडा, सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष

रिसर्च मेथडोलोजी : इमर्जिंग प्रोस्पेक्टिव्स, चैलेंजेज एंड अपॉर्चुनिटीज पर 25-31 जुलाई, 2020 के दौरान एक सप्ताह का राष्ट्रीय स्तर का ऑनलाईन संकाय विकास कार्यक्रम में भाग लिया तथा 'ए' ग्रेड प्राप्त किया।

अन्य उपलब्धियाँ

डॉ. विजय कुमार एम., पुस्तकालयाध्यक्ष

पीएच. डी. थिसिस का मूल्यांकन -

श्री पप्पू राम मीना, रिस्पॉसिवनेस एंड युटिलाइजेशन ऑफ इलेक्ट्रॉनिक रिसोर्सेस इन मेडिकल कॉलेज लाइब्रेरीज इन राजस्थान : ऐन एनालिटिकल स्टडी फॉर डेवलपिंग कंसोर्टियम, वनस्थली विद्यापीठ, राजस्थान, रिसर्च गाइड : डॉ. शेष मिश्रा 2020

श्री प्रभु जी गड्डीमनी, इनफॉर्मेशन सीकिंग एंड रिसर्च बिहेवियर इन डिजिटल इनवायरन्मेंट : ए स्टडी ऑफ रिसर्च स्कॉलर्स इन सोशल साइंस, टाटा इंस्टीच्यूट ऑफ सोशल साइंस, मुंबई, महाराष्ट्र, रिसर्च गाइड : डॉ. सतीश कंमाडी, 2020



श्री जोसेफ एनबुराज ए, कंसोर्टियम बेस्ड ई-रिसोर्सेज एंड इट्स यूटिलाइजेशन एमंग द इंजीनियरिंग कॉलेज लाइब्रेरीज : ए स्टडी ऑन सेंट्रल साउदर्न तमिलनाडु, मनोनमनियम सुंदरनार विश्वविद्यालय तिरुनेलेली, तमिलनाडु, रिसर्च गाइड – डॉ. एस. श्रीनिवास राघवन, 2020

श्री उमेश एस.डी., एन इम्पीरिकल स्टडी ऑन स्टेट्स एंड यूटिलाइजेशन ऑफ लाइब्रेरी एंड इन्फार्मेशन रिसोर्सेस बाय द फैकल्टी एंड स्टूडेंट्स ऑफ मेडिकल कॉलेज एंड रिसर्च इंस्टीच्यूशन्स ऐट बंगलौर, भरथियार विश्वविद्यालय, कोयम्बटूर, तमिलनाड, रिसर्च गाइड : के. दिव्यानंद, 2020

एमकेजी राजीव, बिबलियोमेट्रिक एनालिसिस ऑफ सॉइल साइंस रिसर्च, मदुरई कामराज यूनिवर्सिटी, मदुरई, तमिलनाडु, रिसर्च गाइड : डॉ. बी. सुरेश, 2019

अध्ययन बोर्ड के सदस्य

स्कूल ऑफ लाइब्रेरी एंड इन्फार्मेशन साइंस, गुजरात केन्द्रीय विश्वविद्यालय के बोर्ड सदस्य (2017-18 से 2019-20).

सोभाग्यवती गुप्ता, सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष

पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान विभाग, सोफिया गर्ल्स कॉलेज, अजमेर का बोर्ड सदस्य, शैक्षणिक सत्र 2019-20 से 2020-21.

स्वयम पर आईआईटी दिल्ली द्वारा आयोजित लाइब्रेरी एंड इमर्जिंग ट्रेण्ड्स एंड टेक्नोलोजीज में 16 सप्ताह का ऑन लाइन रिफ्रेशर कोर्स (अर्पित) सफलता पूर्वक ए ग्रेड के साथ पूरा किया, 01 सितम्बर, 2019 से 31 दिसम्बर, 2019

सरोज कुमार पांडा, सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष

स्वयम पर आईआईटी दिल्ली द्वारा आयोजित लाइब्रेरी एंड इमर्जिंग ट्रेण्ड्स एंड टेक्नोलोजीज में 16 सप्ताह का ऑन लाइन रिफ्रेशर कोर्स (अर्पित) सफलता पूर्वक ए ग्रेड के साथ पूरा किया, 01 सितम्बर, 2019 से 31 दिसम्बर, 2019

विनीत प्रकाश विश्वाई, सहायक

राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय में दिनांक 01-15 सितम्बर, 2019 के दौरान आयोजित हिंदी पखवाड़ा-2019 की प्रतियोगिताओं में प्रथम तथा द्वितीय पुरस्कार प्राप्त किया

- 01-15 सितम्बर, 2019 के दौरान आयोजित हिंदी अनुवाद प्रतियोगिता में प्रथम पुरस्कार प्राप्त किया।
- हिंदी टंकण प्रतियोगिता (यूनिकोड) में द्वितीय स्थान प्राप्त किया।





संकाय सदस्यों के प्रकाशन

क. पत्रिका प्रकाशन

वास्तुकला विभाग

नीरज गुप्ता

जॉर्ज, ए. जी.; गुप्ता एन.; बंसल, वी. (2020), इफेक्ट ऑफ इन्स्ट्रक्शनल स्पेस डिजाइन ऑन स्टूडेंट्स परफोरमेंस. फरवरी, 2020 में प्रज्ञान पत्रिका 2020 में प्रकाशित।

रितु बी. राय

दीवाकरन, एस.; रे, आर.; बंसल, वी. (2020), फ्लूड रेजीलीएन्ट सरस्टेनेबल बिल्डिंग कंस्ट्रक्शन एण्ड एडाप्शन ऑफ सिंकिंग आइसलैण्ड ऑफ केरला. फरवरी, 2020 में प्रज्ञान पत्रिका 2020 में प्रकाशित।

वायुमंडलीय विज्ञान विभाग

सोमेश्वर दास

अग्निहोत्री, जी.; गोदा, के.सी.; दास, एस. (2020), कैरेक्टरिस्टिक ऑफ प्री-मानसून कनवेक्टिव सिस्टम्स ओवर साउथ पनीनसूलर इण्डिया एण्ड नेबरहुड युजिंग ट्रोपिकल रेनफॉल मीजरिंग मिशनस प्रेसिपिटेशन रडार. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.742

दास, एम. के.; चौधरी, एम. ए. एम.; दास, एस.; करमाकर, एस.; साहा, एस. के. (2019), फिजिकल एण्ड डार्इनेमिकल कैरेक्टरिस्टिक्स ऑफ एमसीएस एसोसिएट विद स्वाल्स एण्ड देयर सीमुलेशन युजिंग डब्ल्यूआरएफ मॉडल. द एटमोस्फेयर, 8, 33-42. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.397

सुब्रत कुमार पांडा

पण्डा, एस. के.; होंग, एम. जे.; दास, एस. के.; ओएच, जे-एच.; के.सी. (2020), रिलेटिव रोल्स ऑफ यूरेसिन स्नो डेपथ एण्ड सी सरफेस टेम्परेचर इन इण्डिया एण्ड कोरियन समर मानसून बेस्ड ऑन जीएमई मॉडल सीमुलेशनस. अर्थ एण्ड स्पेस साइंस, डीओआई. ओआरजी/10.1029/2020ईए 001105. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.3

देवेश शर्मा

बाबेल, एम.एस.; शिंदे, वी.; शर्मा, डी.; दांग, एन.एम. (2020), मीजरिंग वाटर सेक्यूरिटी : ए वाइटल स्टेप फॉर क्लाइमेट चेंज एडाप्शन. एनवायरन्मेंटल रिसर्च, 185109400, डीओआई:10.1016/जे.एनवेरस2020.109400. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.026

दुबे, एस.के.; शर्मा, डी.; बाबेल, एम.एस.; मुण्डेतिया, एन. (2020), एप्लीकेशन ऑफ हाइड्रोलोजिकल मॉडल फॉर एसेसमेंट ऑफ वाटर सिक्यूरिटी यूजिंग मल्टी-मॉडल एन्सेंबुल ऑफ कोरोडेक्स-साउथ एशिया एक्पेरिमेंट्स इन ए सेमी-एरीड रिवर बेसीन ऑफ इण्डिया. इकोलॉजी इंजीनियरिंग, 143, एचटीटीपी://डीओआई:10.1016/जे.इकोलेंग.2019.105641. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.30

चिन्मय मल्लिक

फिशर, एच.; आर.; बोजेम, एच.; क्रावले, जे. एन.; अरनेस्ट, सी.; गीलेज, एस.; हॉफरमन्न, एस.; हारदेर, एच.; एच., हैन्स, के; जॉनसेन, आर. एच. एच.; कॉईगैस्टेड, आर., कुबिस्टीन, डी.; मल्लिक, सी.; मारतीनेज, एम.; नॉवेली, ए.; पारचाटका, यू.; प्लास-डूलमेर, सी., पोजार, ए.; रेगेलिन, इ.; रेफ्स, ए.; रिमथ, टी.; सुलादेन, जे.; लेलीऐवेलड, जे. (2020), डीयूरल वेरीएबीलिटी, फॉटोकेमिकल प्रोडक्सन एण्ड लॉस प्रोसेसेस ऑफ हाईड्रोजन प्रोक्साइड इन द वाउंडरी लेयर ओवर यूरोप. एटमोस्फेरिक केमेस्ट्री एण्ड फिजिक्स, डीओआई:10.5194/एसीपी-19-11953-2019. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.4



जैव रसायन विज्ञान विभाग

संजीव कुमार पांडा

एग्रीकल्चर, आर. के.; पी.; कोयमा, एच.; पंडा, एस. के. (2020), प्लान्ट-माइक्रोब इंटेरेक्शन्स फॉर ससटेनेबल एग्रीकल्चर इन द पोस्टजीनेमिक एरा. करेंट जीनोमिक्स, 21(3), 168-178. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.630

अग्रहरी, आर. के.; कोबायंसी, वाई.; बोरोगोहेन, पी.; पंडा, एस. के.; एच. (2020), एल्यूमिनमस्पेसिफिक अपरेग्यूलेशन ऑफ जीएमएअलएस3 इन द सूट्स ऑफ सोयाबीन: ए पोटेन्शियल बायोमार्कर फॉर मैनेजिंग सोयाबीन प्रोडक्शन इन एसीडिक सॉइल रिजन. एग्रोनोमी, इन प्रेस. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.603

डे, एस.; रिगोन, पी.; कार, एस.; एस. के. (2020), केलेटॉर्स ऑफ आइरन एण्ड देयर रोल इन प्लॉन्ट्स आइरन मैनेजमेंट. फिजियोलॉजी एण्ड मोलेक्युलर बायोलोजी ऑफ प्लॉन्ट्स, 1-9. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.005

सारदीया, कार.; हेन्स-जोर्ग, एम.; हादेल, के.; हेथेम, बी. ए.; समांता, एफ., कालॉडिया, एफ. एस.; ऐन्द्रेरिया, बी.; गूओसेंग, एक्स.; लिंगागोंग, एस.; पंडा, एस. के.; पेत्रा, बी. (2020), ट्रान्सक्रिप्टोमिक एक्सप्रेसन पैटर्न्स ऑफ टू कॉन्ट्रेस्टिंग लॉलेण्ड राइस वैराइटीज रिवील हाई आइरन स्ट्रेस टॉलरेन्स. बायोरेक्सीव, एचटीटीपी://डीओआई.ओआरजी/10.1101/2020.01.070516

चौवरधारा, बी.; बोरोगोहेन, पी.; साहा, बी.; अवस्थी, जे. पी.; पंडा, एस. के. (2020), डिफरेंसियल ऑक्सोडेटिव स्ट्रेस रेसपोन्स इन ब्रेसिका जुनेका (एल.) शर्न एण्ड कोस क्लटीवर्स इण्ड्रूड बाई केडमियम ऐट जरमीनेशन एण्ड अर्ली सीडलिंग स्टेज. ऐक्टा फिजियोलॉजी प्लान्टएम, 42 1-12. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.078

कार, एस.; एस.के. (2020) आइरन होमोस्टेएसीस इन राइस: डेफिसिड एण्ड एक्ससेस. प्रोसिडिंग ऑफ द नेशनल एकेडमी ऑफ साइंसेस, इण्डिया सेक्शन बी: बायोलॉजीकल साइंसेस, 90 (2), 227-235. इम्पैक्ट फैक्टर = 0.396

साहा, बी.; स्वेन, डी.; बोरोगोहेन, पी.; राउत, जी. आर.; कोयमा, एच.; पंडा, एस.के. (2020), इनहेन्सिड एक्जुडेशन ऑफ मेलेट इन द रेजोस्पर ड्यू टू एटएलमीटी1 ओवरएक्सप्रेसन इन ब्लैकग्रांम (वीगना मूंगो एल.) कर्न्स इनक्रिज्ड एल्यूमिनियम टॉलरेन्स. प्लान्ट बायोलॉजी, 22 (4) : 701-708. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.3963

देवी, एस. एस.; बी.; अवस्थी, जे. पी.; रेगन, पी.; पंडा, एस. के. (2020), रिडोक्स स्टेटस एण्ड आक्सोलेट एक्जुडेशन डिटरमाइन्स द डिफरेंसियल टोलेरेन्स ऑफ टू कॉन्ट्रेस्टिंग वैरायटीज ऑफ असम टी (केमेलिया सिनेसिस (एल.) ओ. कून्ताज) इन रेसपोन्स टू एल्यूमिनियम टॉक्सीटी. होर्टीकलचर, एनवायरन्मेंट, एण्ड बायोटेक्नोलोजी, 1-15, इम्पैक्ट फैक्टर = 1.606

उपाध्याय, एच.; सोम, तिवारी, एस, एस; भट्टाचार्य, एम, के.; पंडा, एस. के. (2020), रेसपोन्स टू जेडएनओ नैनोपार्टीकल्स ड्युरिंग वाटर स्ट्रेस इन ओरीजा सैटीवा एल. जर्नल्स ऑफ स्ट्रेस फिजियोलोजी एण्ड बायोकेमेस्ट्री, 16(2).

देवी, एस. एस.; साहा, बी.; पण्डा, एस. के. (2020), डिफरेंसियल लॉस ऑफ आरओएस होमोओस्टेसीस एण्ड एक्टिवेशन ऑफ एन्टी ऑक्सीडेटीव डिफेन्स रेसपोन्स इन टी कल्टीवर ड्यू टू एल्यूमिनियम टॉक्सीटी इन एसीडिक सॉइल. करेंट ट्रेण्ड्स इन बायोटेक्नोलॉजी एण्ड फार्मसी, 14(1),

देवी, एस. एस.; पण्डा, एस. के. (2019) मेटाबोलाइट फिंगरप्रिंटिंग ऑफ असम टी (केमेलिया सिनेसिस एल. (ओ) कून्ताज) अंडर एल्यूमिनियम स्ट्रेस. इन प्रोसीडिंग ऑफ इंटरनेशनल सिंपोजियम ऑन एन्यू एरा इन फुड साइंस एण्ड टेक्नोलॉजी.

थोनाओजाम, टी. सी.; मैती, टी. टी.; पण्डा, एस. के.; उपाध्याय, एच. (2019), नोर्थ इस्ट इण्डिया राइस जीनटाइप्स: स्क्रिनिंग ऑफ आरसेनिक टोलेरेंट एण्ड सेन्सिटिव राइस एट जर्मिनेटींग स्टेज. जर्नल ऑफ स्ट्रेस फिजियोलॉजी एण्ड बायोकेमेस्ट्री, 15(4).



साहा, बी.; चौवरधारा, बी.; कार, एस.; देवी, एस.एस. अवस्थी, जे,पी.; मौलिक, डी.; पण्डा, एस, के, (2019), एडवान्स इन हैवी मेटल-इनड्यूस्ड स्ट्रेस ऐलेवीएशन विद रिस्पेक्ट टू एक्सोजिनियस अमेन्डमेन्ट्स इन क्रोप प्लान्ट्स. इन प्राइमिंग एण्ड प्रीट्रीटमेंट ऑफ सीड्स एण्ड सीडिंग्स. सिंगर, सिंगापुर, 313-332.

चण्डी सी. मण्डल

जैन, एस. भार, के.; बन्दोपाध्याय, एस.; कुमार एस.; मण्डल, सी, सी.; तप्रयाल, एस.; शर्मा, ए, के, (2020), डेवलपमेंट, इवैल्यूएशन एण्ड इफेक्ट ऑफ एनियोनिक को-लीजेंड ऑन द बायोलॉजिकल एक्टिविटी ऑफ बेन्जोथीजोल डीराइव्ड कॉपर (11) कॉम्प्लेक्स, जर्नल ऑफ इन्ऑर्गेनिक बायोकेमिस्ट्री, 2020. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.3.

शर्मा, टी.; मण्डल, सी, सी, (2020), ओमेगा-3 फैटी एसिड इन पैथोलॉजिकल कैल्सीफिकेशन एण्ड बोन हेल्थ, जर्नल ऑफ फूड बायोकेमिस्ट्री, 2020. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.4

शर्मा, टी.; राडोसेविच, जे. ए.; मण्डल, सी, सी, (2020), डूयएल रोल ऑफ माइक्रो आरएनएएस इन ऑटोफेगी ऑफ कॉलेरेक्टल कैंसर. एन्ड्रोसिन, मेटोबॉलिक एण्ड इम्यून डिजॉर्डर्स-ड्रग टारगेट्स, 2020. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.1

मण्डल, सी, सी.; पवार, एम. एस. (2020), कैन द समर टेम्परेचर्स रिड्यूस कोविड-19 केसेस ? पब्लिक हेल्थ, 2020, जून 7, पब्लिशर : ऐल्सवीयर, इम्पैक्ट फैक्टर = 1.7

बन्दोपाध्याय, एस.; फोड, बी. एम.; मण्डल, सी, सी, (2020), कोल्ड-हरटेड: एकेस फॉर कोल्ड स्ट्रेस इन कैंसर रिस्क.

जर्नल ऑफ र्थमल बायोलॉजी, 2020. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.9

जैन, एस. बार, के.; कुमार, एस.; बन्दोपाध्याय, एस.; तप्रयाल, एस.; मण्डल, सी, सी.; शर्मा, ए. (2020), हेमो-एण्ड हेट्रोलेप्टिक ट्रीमेथोक्सी टरपाइरीडिन-क्यू (2) कॉम्पेक्स: सिंथेसिस, कैरेक्टेराइजेशन, डीएनए/बीएसए बाइन्डिंग, डीएनए क्लीवेज एण्ड साइटोटॉक्सिसिटी स्डीज. डाल्टन ट्रान्जेक्शंस. इम्पैक्ट फैक्टर = 4.0

मण्डल, सी, सी, (2019), एडिटोरियल : कैंसर एण्ड बोन मेटास्टेसिस. फ्रन्टीयर्स इन इन्डोक्रोर्नॉलोजी-बोन रिसर्च, पब्लिशर : फ्रन्टीयर्स. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.63

शर्मा, टी.; शर्मा, ए.; माहेश्वरी, आर.; पचौरी, जी.; कुमारी, पी.; मण्डल, सी, सी, (2019), डोकोसाहेक्साइनोइक एसिड (डीएचए) इनहीबीट्स बीएमपी-2 इलिवेटेड ओस्टोब्लास्ट पोटेन्सियल ऑफ मेटास्टेटिक ब्रेस्ट कैंसर सेल (एमडीए-एमबी-231) इन मेमोरी माइक्रोकैलकुलेशन. न्यूट्रीशियन एण्ड कैंसर, पब्लिशर : टेलर एण्ड फेन्सिस. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.029

विश्वनाथ तिवारी

बिस्वास, डी.; तिवारी, एम.; तिवारी, वी. (2019), मोलेक्यूलर मैकेनिज्म ऑफ एन्टीमाइक्रोबियल एक्टिविटी ऑफ क्लोरहेक्साइडीन एगेन्स्ट कारबापेनम-रेसिसटेन्ट एसीनेटोबैक्टर बाउमनी. पीएलओएस वन, 14 (10), इ022410. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.8

तिवारी, एम.; कुमार, पी.; तेजावत, के. के.; तिवारी, वी. (2020), एसेसमेंट ऑफ मोलेक्यूलर मैकेनिज्म ऑफ गैलेट-पोलीवीनाइल पाइरोलिडोन-केण्ड हाईब्रिड सिल्वर नैनोपार्टिकल्स अगैन्स्ट कारबापेनम-रिसिसटेन्ट एसीनेटोबैक्टर बाउमनी. एसीएस ओमेगा, 5, 1206-1213. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.6

शर्मा, एस.; तिवारी, एम.; तिवारी, वी. (2020), मोलेक्यूलर मैकेनिज्म ऑफ बैक्टीरिया इनड्यूस्ड ऑटोफेगी एण्ड इट्स एस्केप स्ट्रेटेजिज. फ्यूचर माइक्रोबायोलॉजी, 15 (5), 303-306. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.8

तिवारी, एम.; पवार, एस.; कोटीदार, ए.; तिवारी, वी. (2020), रेशनल टारगेटिंग ऑफ डब्ल्यूजेडवी फोस्फेट्स एण्ड डब्ल्यूजेडसी किनासे इन्टरैक्शन इनहीबीट्स



विजय कुमार प्रजापत

शर्मा, वी.; चौहान, पी.; पाण्डे, आर. के.; ओझा, आर, आथमानाथन, वी, एस, कृष्णा, एम, एम.; प्रजापत, वी. के. (2020), इम्यूनोग्लोबुलिन इन्टरफेस रीडिजाइनिंग टू इनहेंस लेब्रीकीजुमाब मेडीएटेड इम्यूनोमोडुलेशन ऑफ आईएल-13 हाइपर-रेसपोस. जर्नल ऑफ बायोमोलेक्यूलर स्ट्रक्चर एण्ड डाइनेमिक्स, डीओआई:10.1080/07391102.2020.1773316. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.310

नाईक, बी.; गुप्ता, एन, ओझा, आर.; सिंह, एस.; प्रजापत, वी, के, प्रुष्टी, डी. (2020), हाई थ्रोआउपुट वर्चुअल स्क्रीनिंग रिवील्स साआरएस-कोवी-2 मल्टी-टारगेट बाइंडिंग नेचुरल कम्पाउंड्स टू लीड इन्सटेन्ट थैरेपी फॉर कोविड-19 ट्रिटमेंट. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल माइक्रोमोलेक्यूलर्स, 160, 1-17. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.162

पाण्डे, आर, के.; ओझा, आर, वीसी, के, कुमार, आर, प्रजापत, वी, के, (2020), इम्यूनोसेलेक्टिव एलगोरिद्म टू डिवाइस मल्टी-एपीटोप सबमित वेक्सिन फाइटिंग एगेंसट हूमन साइटोमेगैलोवाइरस इन्फेक्शन. इन्फेक्शन, जेनेटिक्स एण्ड इवोल्यूशन. 82, 104282. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.773

गुप्ता, एन.; रागर, एच.; वर्मा, वी. के.; प्रुष्टी डी.; मिश्रा, ए.; प्रजापत, वी, के. (2020), रिसेप्टर-लाइन्ड बेस्ड मोलेक्यूलर इन्टरेक्शन टू डिस्कवर एडजुवेंट फॉर इम्यून सेल टीएलआरएस टू डेवलप नेक्स्ट-जेनरेशन वैक्सिन. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल माइक्रोमोलेक्यूलर्स, 152, 535-545. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.162

जोशी, वी.; उपाध्याय, ए.; प्रजापत, वी, के.; मिश्रा, ए. (2020), हाउ ऑटोफैगी कैन रीस्टोर प्रोटीओस्टेसिस डिफेक्ट्स इन मल्टीपल डिजीजेज?. मेडिसिनल रिसर्च रिव्यूज, डीओआई-10.1002/एमइडी.21662. इम्पैक्ट फैक्टर = 9.3

ओझा, आर.; पारिक, ए.; पाण्डे, आर. के.; प्रुष्टी डी.; प्रजापत, वी, के. (2019), स्ट्रेटजिक डेवलपमेंट ऑफ एनेक्स्ट-जेनरेशन मल्टी-एपीटोप वैक्सिन टू प्रिवेन्ट निपाह वाइरस जूनोटीक इन्फेक्शन. एसीएस ओमेगा, 4(8), 13069-13079. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.87

गुप्ता, एन.; खातून, एन.; मिश्रा, ए.; वर्मा, वी, के.; प्रजापत, वी, के. (2020), स्ट्रक्चरल वैक्सिनोलोजी अप्रोच टू इन्वेस्टिगेट द विरुलेन्ट एण्ड सेक्रेटरी प्रोटीन्स ऑफ बेसिलस एन्थ्रैसिस फॉर डिवाइजिंग एन्थ्रैक्स नेक्स्ट-जेनरेशन वैक्सिन. जर्नल ऑफ बायोमोलेक्यूलर स्ट्रक्चर एण्ड डाइनेमिक्स, 152, 535-545. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.310

किरन कुमार तेजावत

हेमलता, मीना, पी. आर.; सिंह, ए, पी.; तेजावत, के.के. (2020), बायोसिन्थेसिस ऑफ सिल्वर नैनोपार्टिकल्स यूजिंग ककमिस प्रोफेटरम एक्यूअस लीफ एक्सट्रैक्ट एण्ड देयर एन्टीबैक्टीरियल एण्ड एन्टीप्रोलिफरेटिव एक्टिविटी अगेन्स्ट कैंसर सेल लाइन्स. एसीएस ओमेगा, 5(10), 5520-5528. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.87

तिवारी, एम.; कुमार, पी.; तेजावत, के.के.; तिवारी, वी. (2020), एसेसमेंट ऑफ मॉल्युक्यूलर मैकेनिज्म ऑफ गैलेट-पोलीविनाइपाइरोलिडोन-कैप्ड हाइब्रिड सिल्वर नैनोपार्टिकल्स अगेन्स्ट कार्बोपेनम-रेसिसटेन्ट एसीनेटोबैक्टर बाउमनी. एसीएस ओमेगा, 5(2), 1206-1213. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.87

शर्मा, डी.; दादा, आर.; तेजावत, के. के.; रे. पी.; सोनी, आर.; यारागोरला, एस.; भट्ट, टी. के. (2020), ए पाराडीम टुवर्ड्स द एन्टीमलेरिया क्वेस्ट : इन सिलिको आइडेन्टीफिकेशन एण्ड बायोलॉजिकल इवैल्यूएशन ऑफ नॉवेल इनहीबीटर्स टारगेटिंग 1-डिआक्सी-डी-एक्यलोस-5-फॉस्फेट रिडक्शसोमेरज. जे बायोलॉजिकल स्ट्रक्चर डाइन. 38(1), 295-301. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.31

धनेश्वर प्रुष्टि

नाईक, बी.; गुप्ता, एन.; ओझा, आर.; सिंह, एस.; प्रजापत, वी, के, प्रुष्टि डी. (2020), हाई थ्रोपुट वर्चुअल स्क्रीनिंग रिवील्स एसएआरएस-कोव-2 मल्टी-टारगेट बाइंडिंग नेचुरल कम्पाउंड्स टू लीड इन्सटेन्ट थैरेपी फॉर कोविड-19 ट्रिटमेंट. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल माइक्रोमोलेक्यूलर्स, 160, 1-17. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.162



गुप्ता, एन.; रागर, एच, वर्मा, वी, के; प्रुष्टि डी; मिश्रा, ए.; प्रजापत, वी, के. (2020), रिसेप्टर-लीजेन्ड बेस्ड मोलेक्यूलर इन्टरैक्शन टू डिस्कवर एडजुवंट फॉर इम्यून सेल टीएलआरएस टू डेवलप नेक्स्ट-जेनरेशन वैक्सीन. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल माइक्रोमोलेक्यूलस, 152, 535-545. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.162

ओझा, आर.; पारिक, ए.; पाण्डे, आर, के, प्रुष्टि डी; प्रजापत, वी, के. (2019), स्ट्रेटेजिक डेवलपमेंट ऑफ ए नेक्स्ट-जेनरेशन मल्टी-एपीटोप वैक्सीन टू प्रिवेन्ट निपाह वाइरस जूनोटिक इनफेक्शन. एसीएस आमेगा, 4(8), 13069-13079. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.87

दीपक गायन

लाण्डे, एन, वी.; बरूआ, पी.; ज्ञान, डी.; कुमार, एस, वाष्णय, एस.; सेनगुप्ता, एस.; चक्रवर्ती, सी.; चक्रवर्ती, एन. (2020), डीहाइड्रेशन-इन्ड्यूस्ड अल्टरेशन इन क्लोरोप्लास्ट प्रोटीओम एण्ड रीप्रोगामिंग ऑफ सेल्यूलर मेटाबोलिज्म इन डेवलपिंग चीकपी डेलिनेट इन्टररिलेटेड एडैप्टिव रिसपोन्स. प्लांट फिजियोलॉजी एण्ड बायोकैमिस्ट्री, 10.1016/j.p.2019.11.034, 146, 337-348. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.72

भावना बिस्सा

जिया, जे.; बिस्सा; ब्रेच, एल, एलर्स, एल.; चोई, एस, डब्ल्यू.; गू, वाई.; जूबीडेन, एम.; बर्ज, एम, आर, टिमिंग्स, जी.; होलोज, के, बेहरेन्डस सी.; डेरैटिक, वी. (2020), एएमपीके इज एकटीवेटेड इयूरिंग लेसोसोमल डैमेज वाया ए गलेक्टिन-यूबीक्वीटिन सिग्नल ट्रान्जेक्शन सिस्टम. ऑटोफेगी, आईएसएसएन; 1554-8635. इम्पैक्ट फैक्टर = 10.79

जिया, जे.; क्लाउड-टॉपिन, ए, गू, वाई, चोई, एस, डब्ल्यू.; पिटर्स, आर, बिस्सा, बी, मड, एम. एच., एलर्स, पल्लिकथ, एस.; लिडके, के, ए.; सालेमी, एम, फिन्नी, बी. मारी, एम.; रेगीओरी, एफ.; डेरैटिक, वी. (2020), मेरीट, ए सेल्यूलर सिस्टम कॉरडीनेटिंग लाइसोसोमल रिपेयर, रिमूवल एण्ड रिप्लेसमेंट. ऑटोफेगी, आईएसएसएन; 1554-8635. इम्पैक्ट फैक्टर = 10.79

जिया, जे.; बिस्सा; बरेची, एल, एलर्स, एल.; चोई, एस, डब्ल्यू.; गू, वाई.; जूबीडेन, एम.; बर्ज, एम, आर, टिमिंग्स, जी.; होलोज, के, बेहरेन्डस सी.; डेरैटिक, वी. (2020), एएमपीके, ए रेगुलेटर ऑफ मेटाबोलिज्म एण्ड ऑटोफेगी, इज एकटीवेटेड इयूरिंग लेसोसोमल डैमेज वाया ए गलेक्टिन-यूबीक्वीटिन सिग्नल ट्रान्जेक्शन सिस्टम. मोलेक्यूलर सेल, आईएसएसएन; 1097-2765. इम्पैक्ट फैक्टर = 14.54. इक्वल कॉन्ट्रीब्यूटिंग ऑर्थरस

जिया, जे.; क्लाउड-टॉपिन, ए, गू, वाई, चोई, एस, डब्ल्यू.; पीटर्स, आर, बिस्सा, बी, मूड, एम, एच, एलर्स, पल्लिकथ, एस.; लिडके, के, ए.; सालेमी, एम, फिन्नी, बी, मारी, एम.; रिगीओरी, एफ.; डेरैटिक, वी. (2020), गेलेक्टिन-3 कॉरडीनेशन ए सेल्यूलर सिस्टम

फॉर लेसोसोमल रिपेयर, रिमूवल. डेव सेल, आईएसएसएन; 1878-1551. इम्पैक्ट फैक्टर = 9.19

गू, वाई.; प्रिसले, ए. वाई.; कुमार, एस, जे.; बिस्सा; चोई, एस, जिया जे.; लाजारू, एम.; एस्केलीनेन, ई, एल.; जॉन्सेन, टी.; डेरैटिक, वी. (2020), ममालियान एटीजी8 प्रोटीन्स रेगुलेट लेसोसोम एण्ड ऑटोलाइसोसोम बायोजिनेसिस थ्रू एसएनआरइएस. इएमबीओ जे, आईएसएसएन; 0261-4189. इम्पैक्ट फैक्टर = 11.22.

नायर, एस.; स्ट्रोहेकर, ए, एम.; पेरसौद, ए, के.; बिस्सा, बी.; मुरुगनंदन, एस.; मैकएलरॉय, क्रेग, पाठक, आर.; विलियम्स, एम.; राज, आर.; कड्डोमी, ए.; स्पारेबूम, ए, बेडल, ए, एम.; गोविन्दराजन, आर. (2019), एडल्ट स्टेम सेल डेफिसिट ड्राइव एसएलसी29ए3 डिजॉरडर्स इन माइक. नेट कॉम्यून. आईएसएसएन; 0241-1723. इम्पैक्ट फैक्टर = 11.87.

जैव प्रौद्योगिकी विभाग

पंकज गोयल

ब्रूनेट, डी.; क्रौसब, एम.; स्टूमर, टी.; किरनेर, एस.; हिडेन, आर.; गोयल, पी.; ड्रेसन, सी.; बोस्यू, आर. सी.; चटर्जी, एम, (2019), नोवल सेल लाइन मोड्यूलर टू स्टडी मैकेनिज्म एण्ड ओवरकमिंग स्ट्रेटजीज ऑफ प्रोटेसोम इनहीबीटर रेसिस्टेन्स इन मल्टीपल मेलोमा. बायोकेमी. बायोफिजि. ऐक्टा मोल. बेसिस डिस., 1865(6), 1667-1676. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.96



ब्रूनेट, डी.; शेखावत, आई.; चाहर, के. आर.; अरहार्ड्ट, जे.; पाण्डे, जी.; यादव, जे. के.; जिगमन्ट, एम.; गोयल, पी. (2019), थ्रोम्बिन स्ट्रूमूलेट्स जीन एक्सप्रेशन एण्ड सेक्रेशन ऑफ आईएल-11 वाया प्रोटीज-एक्टिवेटेड रिसेप्टर-1 एण्ड रेगुलेट्स एक्ट्राविलस ट्रोफोब्लास्ट सेल माइग्रेशन. जे. रिप्रोड. इम्यूनल. 132, 35-41. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.64

कुमार, वी.; गौर, एस.; वर्मा, ए.; सुमन, के.; गधावे, के. मिश्रा, पी. एम.; गोयल, पी.; पाण्डे, जी.; गिरि, आर, यादव, जे. के. (2019), द मैकेनिज्म ऑफ फास्फाटीडोक्लोलाइन-इनडूसड इन्टरफेस ऑफ पीएपी (248-286) एग्रीगेशन. जे. पेप्ट. साइ. 25, 3152. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.97

गौर, एस.; कुमार, वी.; सिंह, ए.; वर्मा, ए.; गधावे, के. सुमन, के.; गोयल, पी.; पाण्डे, जी.; गिरि, आर, यादव, जे. के. (2019), मम्मालियन एन्टीमाइक्रोबियल पेप्टाइड प्रोटेग्रीन-4 सेल्फ एसेसमेन्ट एण्ड फॉर्मर्स एमीलॉइड-लाइक एग्रीगेट्स: एसेसमेन्ट ऑफ इट्स फक्शनल रिलेवन्स. जे. पेप्ट. साइ. 25(3), 3151. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.97

ए. के. गुप्ता

रथ, एस, सी.; मिश्रा, एस. के. सेठ, एस.; यादव, पी.; गुप्ता, ए. के.; पाणिग्राही, जे. (2019), जेनेटिक होमोजिनेटी एसेसमेन्ट ऑफ इन विट्रो-रीजेनरेटेड प्लान्टलेट्स ऑफ निकैथेस आरबर-ट्रिसटिस एल. एण्ड कम्परेटिव इवैल्यूएशन ऑफ बायोएक्टिव मेटाबोलाइट्स एण्ड एन्टीआक्सीडेंट एक्टिविटी. इन विट्रो सेल्यूलर एण्ड डेवलपमेन्टल बायोलोजी-प्लान्ट, 55 (6), 733-733. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.05

दुबे, एन. के.; यादव. पी.; गुप्ता, एन.; गुप्ता, के.; पाणिग्राही, जे.; गुप्ता, ए. के.; (2019), सप्रेशन ऑफ सीड सेटिंग एण्ड वायेबिलिटी इन फाइटोप्लाज्मा-इनफेक्टेड पारथेनियम वीड इन नेचर थ्रू डिफ्रेन्सियल जीन एक्सप्रेशन. इण्डियन जर्नल ऑफ वीड साइंस, 51 (2), 188-197.

सुमन तप्रयाल

जैन, एस; भर, के.; कुमार, एस.; बन्दोपाध्याय, एस; तप्रयाल, एस.; मण्डल, सी, सी.; शर्मा, ए, के, (2020), होमो-एण्ड हेट्रोलेप्टीक ट्रीमेथोक्सी टेरैप्यराडाइन-सीयू (2) काम्प्लेक्स: सिंथेसिस, कैरेटेराइजेशन, डीएनए/बीएसए बाइंडिंग, डीएनए क्लीवेज एण्ड साइटोटॉक्सिटी स्टडीज. डालटन ट्रान्जक्शन, 49 (13), 4100-4113. इम्पैक्ट फैक्टर = 4.17

सिंह, वी. के.; कुमार, एस.; तप्रयाल, एस. (2020), एग्रीगेशन प्रोपेनसीटीज ऑफ हरपीस सिम्पेक्स वाइरस 1 प्रोटीन्स एण्ड डिहाइड्रड पेप्टीडेज: एन इन सिलिको एण्ड इन विट्रो एनालिसिस. एसीएस ओमेगा, 5(22), 12964-12973. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.58

तरुण कुमार भट्ट

शर्मा, डी.; दादा, आर.; तेजावत, के. के.; राय. पी.; सोनी. आर; यारागोरला, एस.; भट्ट, टी. के. (2020), ए पाराडिम टुवार्ड्स द एन्टीमलेरिया क्वेस्ट: इन सिलिको आईडेन्टीफिकेशन एण्ड बायोलोजिकल इवैल्यूएशन ऑफ नॉवेल इनहीबीटर्स टारगेटिंग 1-डीऑक्सी-डी-एकल्यूलोज-5-फॉस्फेट रिडक्टोआइसोमरेज. जर्नल ऑफ बायोलोजिकल स्ट्रक्चर एण्ड डाइनेमिक्स, 38(1), 295-301. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.31

जय कान्त यादव

कुमार, वी.; कुमार, पी, जी.; यादव, जे.के. (2019), इम्पैक्ट ऑफ सेमेन-डिहाइड्रड एमोलॉयड (सेवी) ऑन स्पर्म वायेबिलिटी एण्ड मोर्टैलिटी : इट्स इम्प्लीकेशन इन मेल रिप्रोडक्टिव फिटनेस. यू. बायोफिक्स. जे., 48, 659-671. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.219

जयेंद्र नाथ शुक्ला

गुरुस्वामी, डी.; मोगीलीचेरला, के.; शुक्ला, जे. एन.; सुब्बा, आर. पी. (2020), लिपिड्स हेल्प डबल-स्ट्रेन्डेड आरएनए इन इन्डोसोमल स्केप एण्ड इम्प्रूव आरएनए इन्टरफेरेन्स इन द फॉल आरमीवर्म, स्पोजोपेटेरा फ्रूजीपरडा, आर्च इन्सेक्ट बायोकेम फिजियोल, 121, 1678. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.88



सुरेन्द्र निमेश

शर्मा, के.; कोशिक, जी.; थोटाकुरवा, एन.; राजा, एन.; शर्मा, एन.; निमेश एस. (2020), इनहेन्समेंट इफेक्ट ऑफ प्रोसेस ऑप्टिमाइजेशन टेकनिक व्हाइल एलुसीडेटिंग द डीग्रेडेशन पाथवेज ऑफ ड्रग्स प्रजेन्ट इन फर्मास्युटिकल इन्डस्ट्री वेस्टवाटर यूजिंग माक्रोकोकस यूनेनीसिस. केमोस्पेयर, 238 (124689), इम्पैक्ट फैक्टर = 5.1

जैन, एन.; गुप्ता, आर.; सुरेन्द्र, निमेश.; माथुर, एस. के. (2019), ए स्टडी ऑन इम्पैक्ट ऑफ बीपीए इन द एडीपोज टिस्यू डिस्पंक्शन (एडीफोसोपाथे) इन एशिया इण्डियन टाइप2 डायबिटीज मेलीटस सबजेक्ट्स, इण्डियन जर्नल ऑफ क्लीनिकल बायोकेमेस्ट्री, एचटीटीएस://डीओआई.ओआरजी/10.1007/एस12291-019-00843-वाई. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.14

शैलेन्द्र प्रताप सिंह

राफेल, एम.; लिकारी. एम.; आमीन, एस.; एलेक्स, आर.; सेन, एच-एच.; लेवी, एल.; सिंह, एस, पी.; वानेला, एल.; रेजानी, आर.; बोनोमिनी, एफ.; पीटर्सन, एस, जे; स्टेक, डी. ई.; अब्राहम, एन, जी. (2020), कोल्ड प्रेस पोमेग्रेनेट सीड ऑयल अटेन्च्यूएट्स डाईटरी-ऑबेसिटी इन्ड्यूस्ड हेपेटिक सिटीटोसिस एण्ड फाइब्रोसिस थ्रू एन्टीऑक्सीडेंट एण्ड माइटोकॉन्ड्रियल पाथवे इन ऑबेज माइक. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ मोलेक्यूलर साइंस, 21(15), 5469. इम्पैक्ट फैक्टर = 4.18

सिंह, एस, पी.; ग्रीनब्रेग, एम.; गिल्क, वाई.; बैलनेर, एल.; फैवरो, जी.; रेजानी, आर.; रोडेला, एल, एफ.; एगोस्टीनकी, के.; शापिरो, जे, आई.; अब्राहम, एन, जी. (2020), एडीपोसाइट स्पेसिफिक एचएमओएक्स१ जीन थेरेपी इज इफेक्टिव इन एन्टीऑक्सीडेंट ट्रिटमेंट ऑफ इन्सूलिन रेसिसटेन्स एंड वास्कुलर फंक्शन इन ऐन ऑबेज माइस मॉडल. एन्टीऑक्सीडेंट्स, 9(1), 40. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.544

रसायन विज्ञान विभाग

आर. टी. पारदसानी

अंसारी, ए, जे.; पथारे आर, एस.; कुमावत, ए.; मोर्या, ए, के.; वर्मा, एस.; अग्निहोत्री, वी, के.; जोशी, आर.; मैत्री, आर, के.; शेरोन, ए.; सांवत, डी, एम.; पारदसानी, आर, टी. (2019), ए डाइवर्सिटी-ओरियेन्टेड सिंथेसिस ऑफ पॉलीहेटरोसाइकिल्स वाया द साइक्लोकंडेशन ऑफ एजोमिथिन इमाइन. न्यू जे. केम. 35(43), 13721-13724. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.288

ईश्वर श्रीनिवासन

झा, ए, के.; कुमारी, आर.; ईश्वर, एस. (2019), ए हाइड्राजिन इन्सरशन रूट टू ऐन-एल्काइल बेन्जोहाइड्रेजाइड्स बाई ऐन अनएक्सपेक्टेड कार्बन-कार्बन बॉन्ड क्लीवेज. आरगेनिक लैटर्स, 21(20), 8191-8195. इम्पैक्ट फैक्टर = 6.555

झा, ए, के.; कुमारी, आर.; ईश्वर, एस. (2020), डाईमाइन-मेडिएटेड डीग्रेडेटिव डाइमेराइजेशन ऑफ मोरिटा-बेलिस-हिलमैन किटौन्स. केमिकल कम्यूनिकेशनस, 56(19), 2949-2952. इम्पैक्ट फैक्टर = 6.164

अनुज के. शर्मा

राना, एम.; शर्मा, ए. के. (2019), कार्बन एण्ड जिंक इन्टरेक्शन विद एबी पेप्टाइड्स : कंसेक्वेन्स ऑफ कॉरडिनेशन ऑन एग्रीवेशन एण्ड फॉरेमेशन ऑफ न्यूरोटॉक्सिक सोल्यूबल Aβ ऑलीगोमर्स. मेटालोमिक्स, 11, 64-84. इम्पैक्ट फैक्टर = 4.052

शेरोन, एम.; भार, के.; जैन, एस.; राना, एम.; खान, टी. ए.; शर्मा, ए, के. (2019), डिन्किलियरफॉनोक्सो-ब्रीज्ड कॉपर (2), कॉम्प्लेक्स: सेन्थिसेस, क्रिस्टल स्ट्रक्चर एण्ड कैचहोल्स एक्टिविटी, पॉलिहाईड्रो, 161, 169-178. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.067

सिंह, ए., के, गोठवाल, ए.; रानी, एस.; राना, एम.; शर्मा, ए, के.; यादव, ए. के.; गुप्ता, यू. (2019), डेनड्रीमर डोनपेजिल कन्ज्यूटस फॉर इम्पुड्ड ब्रेन



डिलेवरी एण्ड बेटर इन विवो फारमार्कोकिनेटिक्स. एसीएस ओमेगा, 4, 4519-4529. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.58

राज, एम, वी. एन.; भार, के.; जैन, एस.; राना, एम.; खान, टी, ए.; शर्मा, ए, के. (2019), सिन्थेसिस, एक्स-रे स्ट्रक्चर्स, इलेक्ट्रोकेमिकल प्रोपर्टीज एण्ड बायोलोजिक इवैल्यूएशन ऑफ मोनो एण्ड डी-न्यूक्लियर एन202-डोनर लीजेन्ड-एफई सिस्टम. ट्रांजीशन मेटल केमिस्ट्री, 44(7), 615-626. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.05

राज, एम, वी. एन.; भार, के.; खान, टी, ए.; जैन, एस.; परडीह एफ.; मित्रा, पी.; शर्मा, ए, के. (2019), टेम्परेचर इंड्यूस्ड स्पेन क्रोसओवर बिहेवियर इन मॉनोक्यूलर कोबाल्ट(II) बिस टरपाइरिडीन कॉम्प्लेक्स. एमआरएस एडवान्स, 4(28-29), 1597-1610.

खान, टी, ए.; भार, के.; थिरुमूर्ति, आर.; रॉय, टी. के.; शर्मा, ए, के. (2020), डिजाइन, सिन्थेसिस, कैरेक्टेराइजेशन एण्ड इवैल्यूएशन ऑफ एन्टीकैंसर एक्टिविटी ऑफ वाटर-सोल्यूबल हाफ-सैन्डविच रूथेनियम (II) एरेन हालिडो काम्प्लेक्सेस. न्यू जर्नल ऑफ केमेस्ट्री, 44, 239-275. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.288

राजपूत, ए.; शर्मा, ए, के. बर्मन, एस, के.; साहा, ए.; मुखर्जी, आर, (2020), वालेन्स टॉटोमेरिज्म एण्ड डीलोकेलाइजेशन इन ट्रांजीशन मेटल कॉम्प्लेक्सेस ऑफ ओ-एमीनोफेनोलेट्स एण्ड अदर रिडोक्स-एक्टिव लिजेन्ड्स. सम रिसेन्ट रिजल्ट्स. कूर्ड. केमेस्ट्री रिव., 414, 213240. इम्पैक्ट फैक्टर = 15.367

जैन, एस, भार, के.; कुमार, एस.; बंदोपाध्याय, एस.; तप्रयाल, एस.; मण्डल, सी. सी.; शर्मा, ए, के. (2020), हेटरोलेप्टिक ट्रीमेथोक्सी टरपाइरिडीन-कार्बन (II) कॉम्प्लेक्स: सिन्थेसिस, कैरेक्टेराइजेशन, डीएनए/बीएसए बाइन्डिंग, डीएनए क्लीवेज एण्ड साइटोटॉक्सिटी स्टडीज, डाल्टन ट्रान्ज. 49, 4100-4113. इम्पैक्ट फैक्टर = 4.052

चो, एच.-जे.; शर्मा, ए, के.; जांग, वाई.; एम, एल.; मिरिका, एल, एम. (2020), ए बाईफंक्शनल केलेटर एज ए थेराप्युटिक एजेंट फॉर द अटेंशन ऑफ एमिलॉयड बर्डेन इन अल्जाइमर्स डीजीजेज, एसीएस केमिकल न्यूरोसाइंसेस, 11, 10, 1471-1481. इम्पैक्ट फैक्टर = 4.486

जैन, एस, भार, के.; बंदोपाध्याय, एस.; सिंह, वी, के.; मण्डल, सी, सी.; तप्रयाल, एस.; शर्मा, ए, के. (2020), डेवलपमेन्ट, इवैल्यूएशन एण्ड इफैक्ट ऑफ एनियोनिक को-लिजेन्ड ऑन द बायोलोजिकल एक्टिविटी ऑफ बेन्जोथीजोल डिराइड्स कॉपर(II) कॉम्प्लेक्स, जर्नल ऑफ इनॉर्गेनिक बायोकेमेस्ट्री, 11(10), 1471-1481. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.348

चन्द्रकान्ता दास

यादव, एस.; दास, सी. (2020), वन-पोट टान्डेम हेक एल्काइनाइजेशन/साक्लाईजेशन रिएक्शन केटसलाइज्ड बाय बिस (पाइरोली) पाइरीडीन-बेस्ड पैलेडियम पिसर कॉम्प्लेक्सेस. टेटाहेड्रोन, 76, 131350. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.46

एम. भानुचन्द्रा

पाण्डा, एस.; जाट, आर, एस.; फयाज, ए.; साहा, जे.; थिरुमूर्ति, आर.; रॉय, टी. के.; भानुचन्द्रा, एम (2020), कन्जुगेटेड स्मॉल ऑर्गेनिक मोलेक्यूल्स : सिन्थेसिस एण्ड कैरेक्टेराइजेशन ऑफ 4-एरिलपैराजोलडेकोरेटेड डीबेनजोथायोफिन्स. न्यू. जे. केम. 44(62), 8944-8951. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.288





थिरूमूर्ति आर

थिरूमूर्ति, आर.; चन्द्रशेखर, वी. (2019), फ्लूओरोपोर-टैंग्ड ऑर्गेनोमेटेल्डोरियम एण्ड एन्टीमनी एसेम्बलीज. इनॉर्गेनिका किमिका एक्टा, 497, 119092. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.304

धनवंत, के.; चीवरस, टी.; भानुचन्द्रा, एम.; थिरूमूर्ति, आर. (2020), एक्स-रे स्ट्रक्चर एण्ड फोटोफिजिकल प्रोपर्टीज ऑफ टेरीस (1-नापेथे) सिलिकॉन (4) डेरीवेटीव्स. जर्नल ऑफ मोलेक्यूलर स्ट्रक्चर. डीओआई: 10.1016/जे.मोलस्ट्रुक्.2020.128650. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.463 **जॉनी**

साहा

साहा, जे.; कुमार, ए.; अंजना, पी, एम.; जाखड़, वी. (2020), ऑक्सीडाइज्ड चारकोल: एन इफिसिएन्ट सपोर्ट फॉर एनआईएफई लेयर्ड डबल हाइड्रोक्साइड टू इम्प्रूव इलक्ट्रोकेमिकल ऑक्सीजन इवोल्यूशन. केम. कम्यून., 56(62), 8770-8773. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.379

रितेश सिंह

अंसारी, ए. जे.; यादव, ए.; मुखर्जी, ए.; सतीश, ई.; नागेश, के.; एण्ड सिंह, आर. (2020); मेटल फ्री एनीमेशन ऑफ कांग्रेस्टेड एण्ड फक्शनेलाइज्ड अल्काइल ब्रोमाइड एट रूम टेम्परेचर.. केम. कम्यून., 56, 4804. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.99

हेमन्त जोशी

मीना, एन.; शर्मा, एस.; भट्ट, आर, पी.; सिन्दे, वी, एन.; सुण्डा, ए, पी.; भुवनेश, एन.; कुमार, ए.; जोशी, एच. (2020), सिलेनियम कोरडिनेटेड पैलेडियम (II) ट्रान्स-डीक्लोराइड मोलेक्यूलर रूटर ऐज कैटेलिस्ट फॉर साइट सेलेक्टिव एनुलेशन ऑफ 2-एरेलिमेडेजो (1,2-ए) पैरीडीन्स. केमिकल कम्यूनिकेशन, 54, डीओआई: 10.1039/डी0सीसी03599एच. इम्पैक्ट फैक्टर = 6.164

सिन्दे, वी, भुवनेश, एन.; कुमार, ए.; जोशी, एच. (2020), डिजाइन एण्ड सिन्थेसिस ऑफ पैलेडियम कॉम्प्लेक्सेस ऑफ एनएनएन/सीएनएन पिंचर लिजेन्ड्स: कैटेलिस्ट फॉर क्रॉस डीहाइड्रोजीनेटिव कपलिंग रिएक्शन ऑफ हेट्रोएरेन्स. ऑर्गेनोमेटेलिक्स, 39, 324-333. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.804

भट्ट, आर, भुवनेश, एन.; शर्मा, एन के.; जोशी, एच. (2020), पैलेडियम कॉम्प्लेक्सेस ऑफ थिओ/सेलेनो-इथर कन्टेनिंग एन-हेट्रोसाइक्लिक कार्बन: इफिसिएन्ट एण्ड रीयुजेबल कैटेलिस्ट फॉर रिजियोसेलेक्टिव सी-एच बॉन्ड एरिलेशन. यूरो. जे. इनओर. केम., 2020, 532-540. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.529

भट्ट, आर, पी, शर्मा, एन के.; हिमांशी.; भुवनेश, एन.; जोशी, एच. (2020), पैलेडियम कॉम्प्लेक्स ऑफ कैलकोजनोएथामाइन (एस/एसई) बाइडेन्टेड लिजेन्ड्स: एप्लीकेशनस इन कैटेलिक ऐरिलेशन ऑफ सीएच एण्ड ओएच बान्ड्स. पोलिहेड्रोन, 185, 114597. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.343

शर्मा, एन के.; जोशी, एच. एण्ड सिंह ए. के. (2020), कैटेलाइसिस विद मेग्नेटिकलि रीट्रीवेबल एण्ड रिसाइक्लेबल नौनोपार्टिकल्स लेयर्ड विद पीडी(0) ऑफ सी-सी/सी/ओ कपलिंग इन वाटर, आरएससी एडीवी. 10, 6452-6459. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.119

वाणिज्य विभाग

प्रवीण साहू

साहू, पी.; खंगारोत, जी. (2019), एग्रो-टूरिज्म: ए डाइमेशन ऑफ संस्टेनेबल टूरिज्म डेवलपमेंट इन राजस्थान. द जर्नल ऑफ इण्डियन मैनेजमेंट एण्ड स्ट्रेटजी, 24(4), 21-26, आईएसएसएन: 0973-9335. इम्पैक्ट फैक्टर = 4.756

यादव, पी.; साहू, पी. (2020), परफोरमेन्स एण्ड रिस्क-रिटर्न एनालिसिस ऑफ म्यूचल फण्ड स्कीम : एन इनवेस्टमेंट अप्रोच. जर्नल ऑफ सीडियन यूनिवर्सिटी, 14(7), 1558-1569. आईएसएसएन: 1001-2400. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.4

यादव, पी.; साहू, पी. (2020), इवैल्यूएटिंग परफोरमेन्स ऑफ सलेक्टेड डाइवर्सिफाइड इक्वीटी स्किम फॉर इण्डियन म्यूचल फण्ड इण्डस्ट्री. जर्नल ऑफ सीडियन यूनिवर्सिटी, 14(6), 3250-3258. आईएसएसएन: 1001-2400. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.4



नेहा सेठ

सेठ, एन.; सिद्धू, एन. (2019), प्राइस डिस्कवरी एण्ड वोलैटिलिटी स्पीलऑवर्स इन कोमोडिटी मार्केट: रिव्यू ऑफ इम्पिरियल लिटरचर, इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ फाइनेन्सियल मार्केट एण्ड डेरीवेटिव्स. अंडरसाइस पब्लिशर्स, (एक्सेप्टेड) आईएसएसएन: 1756-7130, इम्पैक्ट फैक्टर = इंडेक्सड अंडर कैटेगरी सी ऑफ एबीडीसी लिस्ट

रुचिता वर्मा

वर्मा, आर.; शर्मा, डी (2020), टू अनाउन्समेट ऑफ फ्रॉडस इफेक्ट मूवमेट ऑफ स्टोक प्राइस? एवीडेन्स फ्रॉम इण्डियन बैंकिंग सेक्टर. द इण्डियन जर्नल ऑफ कॉमर्स, 73 (1एण्ड2), 125-140. आईएसएसएन: 0019-512 एक्स, इम्पैक्ट फैक्टर = यूजीसी-केयर लिस्ट

शर्मा, डी.; वर्मा, आर.; शाम, एस.; (2020), इफेक्ट ऑफ डीमॉनेटाइजेशन ऑन कैशलेस ट्रान्जेक्शन्स इन इण्डिया. शोध सरिता, 7(25), 58-67. आईएसएसएन: 2348-2397, इम्पैक्ट फैक्टर = यूजीसी-केयर लिस्ट

सुशीला सोरिया

सोरिया, एस.; काडियन, पी. (2020), इन्टेलिक्चुअल कैपिटल एण्ड फाइनेन्सियल ऑफ इण्डियन बैंकिंग सेक्टर. शोध सरिता 7(25), 17-23. आईएसएसएन: 2348-2397, इम्पैक्ट फैक्टर = यूजीसी-केयर लिस्ट

मीना, ए. के.; सोरिया, एस. (2020), स्ट्रक्चर रिव्यूज ऑफ इनिशियल पब्लिक ऑफरिंग: ए पाथ अहेड. जर्नल ऑफ कॉमर्स एण्ड अकाउंटिंग रिसर्च, 9(3), 1-24 आईएसएसएन: 2277-2146, इम्पैक्ट फैक्टर = सी कैटेगरी ऑफ एबीडीसी लिस्ट

संजय कुमार पटेल

कुमारी, पी.; पटेल. एस. के. (2020), कार्बन एकाउंटिंग: ए थ्योरिटीकल पर्सपेक्टिव टुवार्ड्स सस्टेनेबिलिटी, शोध संचार बुलेटिन, 10(38), 194-199. आईएसएसएन: 2229-3620, इम्पैक्ट फैक्टर = यूजीसी-केयर लिस्ट

पटेल. एस. के.; कुमारी, पी. (2020), इण्डियन स्टॉक मार्केट मूवमेन्ट्स एण्ड रिसर्पोन्सिवनेस ऑफ सस्टेनेबिलिटी इंडेक्स: ए रिस्क एडजस्टेड एनालिसिस. इन्टरनेशनल मैनेजमेंट रिव्यू, 16(1), 55-64. आईएसएसएन: 1551-6849, इम्पैक्ट फैक्टर = यूजीसी-केयर लिस्ट

कम्प्यूटर विज्ञान विभाग

ममता रानी

वर्मा, डी. के.; रानी, एम.; त्यागी, आर, के.; सागर, बी, बी. (2019), बैपटिस्टा चाओटिक क्रिप्टोसिस्टम बेस्ड ऑन अल्टरनेट सुपीरियर डाइनेमिक लुकअप टेबल. जर्नल ऑफ डिस्क्रीट मैथेमेटिकल साइंसेज एण्ड क्रिप्टोग्राफी, 22(8), 1383-1392.

यादव, ए.; रानी, एम.; वी. के.; मुन्द्रा, ए. (2020), ए रिव्यू ऑन कंट्रोलिंग ऑफ जूलिया एण्ड मेण्डेलब्रोट सेट्स. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ एडवान्स साइंसेज एण्ड टेक्नोलोजी, 22(12), 233-223.

जोशी, एम. सी.; रानी, एम.; चन्द्रा, एन. (2020), ट्रान्सेडेन्टल पिकॉर्ड मन्न् डाइब्रिड जूलिया एण्ड मण्डेलबोर्ट सेट्स. मैथेमेटिकल मोराविका, 23(1), 41-49.

निष्ठा केसवानी

जैन. एस.; केसवानी, एन. (2020), ए कंपरेटिव स्टडी ऑफ लोकेशन प्राइवेसी प्रिजर्वेशन इन द इन्टरनेट ऑफ थिंग्स. प्रोसीडिया कम्प्यूटर साइंस 171, 1760-1769. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.26

देवी, यू.; केसवानी, एन.; शर्मा, ए. (2020), ए डाइवर्सिव्यू ऑन फीचर-ऑरियेन्टेड प्रोग्रामिंग इन सॉफ्टवेयर प्रोडक्ट लाइन. स्टडीज इन इण्डियन प्लेस नेम्स, 40(18), 1950-1957.



ज्योतियाना, एम.; केसवानी, एन. (2020), क्लासिफिकेशन एण्ड प्रेडिक्शन ऑफ अलजाइमर्स डीजीजेज यूजिंग मल्टी-लेयर परसेप्ट्रोन. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ रिजनिंग-बेस्ड इन्टेलीजेन्ट सिस्टम.

चौधरी, एस.; केसवानी, एन. (2020), एनालिसिस ऑफ केडीडी-कप'99, एनएसएल-केडीडी एण्ड यूएनएसडब्ल्यू-एनवी15 डेटासेट्स यूजिंग डीप लर्निंग इन लोट. प्रोसिडिया कम्प्यूटर साइंस, 167, 1561-1573. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.26

केसवानी, एन.; अग्रवाल, बी. (2020), स्मार्टगार्ड: एन इन्टूजन डिटेक्शन सिस्टम फॉर स्मार्ट होम्स, इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ इन्टेलीजेन्ट इन्फॉर्मेशन एण्ड डेटाबेस सिस्टम्स, इंडरसाइंस, 13(1).

जैन. एस. के.; केसवानी, एन. (2020), एलओटीपी: इफिसिएन्ट प्राइवैसी प्रिजर्विंग स्कीम फॉर इन्टरनेट ऑफ थिंग्स इनवॉयरन्मेंट. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ इन्फॉर्मेशन सिक्यूरिटी एण्ड प्राइवैसी, 14(2).

जैन. एस. के.; केसवानी, एन. (2020), सिक्यूरिटी, प्राइवैसी एण्ड ट्रस्ट (एसपीटी): प्राइवैसी प्रिजर्विंग मॉडल फॉर इन्टरनेट ऑफ थिंग्स. एलओटीपी: इफिसिएन्ट प्राइवैसी प्रिजर्विंग स्कीम फॉर इन्टरनेट ऑफ थिंग्स इनवॉयरन्मेंट. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ इन्टेलीजेन्ट इन्फॉर्मेशन एण्ड डेटाबेस सिस्टम्स, इंडरसाइंस.

देवी, यू.; केसवानी, एन.; शर्मा, ए. (2020), ए इफिसिएन्ट मॉडल फॉर मीजरिंग मेन्टेनेबिलिटी फ्राम कोड क्लोनिंग एण्ड रिफेक्टॉरिंग यूजिंग रिग्रेशन, इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ सांइटिफिक एण्ड टेक्नोलॉजी रिसर्च, 8(12), 4019-4023.

वर्मा, जे.; एण्ड केसवानी, एन. (2019), एएमआईजीएम: एनीमल माईग्रेशन इन्सपायर्ड ग्रुप मोबिलिटी मॉडल फॉर एडहॉक नेटवर्क्स. स्केलेबल कम्प्युटिंग: प्रैक्टिस एण्ड एक्सपेरिन्स, 20(3), 577-590.

एन. नागराजु

सिंह, ए.; नागराजु, ए. (2020), लॉ लेटेन्सी एण्ड एनर्जी इफिसिएन्ट रूटिंग-अवेयर नेटवर्क कोडिंग-बेस्ड डेटा ट्रान्समिशन इन मल्टी-होप एण्ड मल्टी-सिन्क डब्ल्यूएसएन, एडॉ-होक नेटवर्क्स, वोल्यूम 107, एमीजेम: एनीमल माईग्रेशन इन्सपायर्ड ग्रुप मोबिलिटी मॉडल फॉर एडहॉक नेटवर्क्स. वोल्यूम 107, इम्पैक्ट फैक्टर = 3.643

सिंह, ए.; नागराजु, ए. (2020), ह्यूरिस्टिक-बेस्ड आपोरच्युनिटीज नेटवर्क कोडिंग ऐट पोटेन्शियल रिलीज इन मल्टी-होप वायरलैस नेटवर्क्स. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ कम्प्यूटर्स एण्ड एप्लीकेशन्स. वोल्यूम 42, इम्पैक्ट फैक्टर = 1.5

नाथ, आर.; नागराजु, ए.; श्रीवास्तव, एम, एन, आर. (2020), मल्टी-वर्कफलो कंकरेंट शेड्यूलिंग इन ए हेटरोजिनियस कम्प्युटिंग क्लस्टर. जर्नल ऑफ सांइटिफिक इण्डीस्ट्रियल रिसर्च, वोल्यूम 79, इम्पैक्ट फैक्टर = 0.729

गौरव मीना

चौधरी, आर, आर.; जिन्नु, के, के.; मीना, जी (2020), इमेज डीहेजिंग यूजिंग डीप लर्निंग टेक्नीक्स. प्रोसिडिया कम्प्यूटर साइंस, 167, 1110-1119. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.26

मीना, जी.; शर्मा, डी.; महर्षि, एम. (2020), ट्रैफिक प्रेडिक्शन फॉर इन्टेलिजेंट ट्रान्सपोर्टेशन सिस्टम यूजिंग मशीन लर्निंग. 3 इन्टरनेशनल कॉन्फरेशन ऑन इमर्जिंग टेक्नोलोजीज इन कम्प्यूटर इन्जीनियरिंग: मशीन लर्निंग एण्ड इन्टरनेट ऑफ थिंग्स. (आईसीइटीसीई), इण्डिया. पीपी. 145-148, डीओआई: 10.1109/आईसीइटीसीई48199.2020.9091758.



रवि राज चौधरी

चौधरी, आर, आर.; जिस्नु, के, के.; मीना, जी (2020), इमेज डीहेजिंग यूजिंग डीप लर्निंग टेक्नीक्स रवि राज चौधरी. प्रोसिडिया कम्प्यूटर साइंस, 167, 1110-1119. आईएसएसएन 1877-0509.

अजय इण्डियन

इण्डियन, ए.; भाटिया. के. (2019), ऑफलाइन हेन्डराइटिंग हिन्दी न्यूमरल्स रिकॉगनाइजिंग यूजिंग जेरनिक मूवमेन्ट्स. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ टोमोग्राफी एण्ड सिम्युलेशन, 32(2), 68-82.

कृष्ण कुमार मोहब्बे

कूलवाल, वी.; मोहब्बे, के, के. (2020), ए कम्प्रीहेंसिव सर्वे ऑन ट्रेजेक्टरी-बेस्ड लोकेशन प्रेडिक्शन. ईरान जर्नल ऑफ कम्प्यूटर साइंस, 3, 65-91.

मोहब्बे, के, के. (2020), मल्टी-क्लास अप्रोच फॉर यूजर बिहेवियर प्रेडिक्शन यूजिंग डीप लर्निंग फ्रेमवर्क ऑन ट्वीटर इलेक्शन डेटासेट. जर्नल डेटा इन. एण्ड मैनेज. 2, 1-14.

कोलवाल, वी.; कुमार. एस.; मोहब्बे, के, के. (2020), द रोल ऑफ ब्लॉकचेन टेक्नोलॉजी टू बिजनेस इजीयर एण्ड इफेक्टिव. इन ट्रान्सफॉर्मिंग बिजनेस विद बिटकॉन माइनिंग एण्ड ब्लॉकचेन एप्लीकेशन्स. (पीपी. 16-44). आईजीआई ग्लोबल.

मोहब्बे, के, के. (2020), एम्पलॉयज एट्रीशन प्रेडिक्शन यूजिंग मशीन लर्निंग अप्रोच. इन मशीन लर्निंग एण्ड डीप लर्निंग इन रियल-टाइम एप्लीकेशन्स (पीपी. 121-128). आईजीआई ग्लोबल.

कम्प्यूटर विज्ञान एवं आभियांत्रिकी विभाग

गौरव सोमानी

सहारन, एस.; सोमानी, जी.; वर्मा, आर.; गौर, एम. एस.; एण्ड बूया, आर. (2020), क्विकडेडअप इफिसिएंट डीडुप्लीकेशन ऑफ वीएम इमेजेज, एल्सेवियर जर्नल ऑफ पैरेलेल एंड डिस्ट्रीब्यूटेड कंप्यूटिंग (जेपीडीटी), 139, 18-31. कोर ए, इम्पैक्ट फैक्टर = 2.296

मनराल, बी.; सोमानी, जी.; चू, के, के, आर.; कोटी, एम.; गौर, एम. एस. (2019), ए सिस्टमेटिक सर्वे ऑन क्लाउड फोरेन्सिक चैलेजिंग, सोल्यूशन्स, एण्ड फूयचर डाइरेक्शन्स. एसीएम कम्प्यूटिंग सर्वेज, 52(6), 2019. (कोर ए, इम्पैक्ट फैक्टर = 7.990

गजरानी, जे.; त्रिपाठी, एम.; लक्ष्मी, वी.; सोमानी, जी.; जेमारी, ए.; एण्ड गौर, एम. एस. (2020), वलवेट: वेटिंग ऑफ वुलनेरेबिलिटी इन एड्रॉइड ऐप टू थ्वार्ट एक्सप्लॉइटेशन. एसीएम डिजिटल थ्रेट्स: रिचर्स एण्ड प्रैक्टिस जर्नल, 1,2, आर्टिकल 10 (जुलाई 2020), 25 पेजेज. डीओई:एचटीटीपीएस:// डीओई.ओआरजी/10.1145/3376121

मुज्जम्मिल हुसैन

जैन, यू.; हुसैन, एम.; काकरला (2020), सिंपल, सिक्योर, एण्ड लाइटवेट मैकेनिज्म फॉर मच्युअल ऑथेनटिकेशन ऑफ नोडस इन टीन्नि वायरलेस सेंसर नेटवर्क्स, इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ कम्प्युनिकेशन्स सिस्टम्स (विले), 33, इ4384. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.44

जैन, यू.; हुसैन, एम. (2020), सिक्योरिंग वायरलेस सेंसर इन मिलिटरी एप्लीकेशन्स थ्रू रिसाइलेंट ऑथेन्टीकेशन मैकेनिज्म., प्रोसीडिया कम्प्यूटर साइंस, 171, 719-728. (स्कॉप्स इण्डेक्स)

हुसैन, एम.; मिश्रा, यू. एस. सिंपलिफाइड ऑनलाइन पेमेंट मैकेनिज्म फॉर इन ई-कॉमर्स. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ एडवान्स साइंस एण्ड टेक्नोलोजी, 29(4), एसइआरएससी. 6263-6268. (स्कॉप्स इण्डेक्स)



डेटा विज्ञान एवं विश्लेषण विभाग

उपासना तालुकदार

तालुकदार, यू.; हजारिका, एस. एम.; गन, जे. क्यू. (2020), एडॉप्शन ऑफ कॉमन स्पेशियल पैटर्न्स बेस्ड ऑन मेन्टल फैटिंग फॉर मोटर-इमेजरी बीसीआई, बायोमेडिकल सिमल प्रोसेसिंग एण्ड कन्ट्रोल, 58, 101829, डीओई:एचटीटीपीएस://डीओई.ओआरजी/10.1016/जे.बीएसपीसी.2019.101829. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.2137

तालुकदार, यू.; हजारिका, एस. एम.; गन, जे. क्यू. (2020), एडाप्टिव फिचर एक्सट्रैशन इन ईईजी-बेस्ड मोटर इमेजरी बीसीआई: ट्रेकिंग मेन्टल फाटिंग, जर्नल ऑफ न्यूरल इंजिनियरिंग, 17, 016020, डीओई:एचटीटीपीएस://डीओई.ओआरजी/10.1088/1741-2552एफ1. इम्पैक्ट फैक्टर = 4.141

विकास कुमार

कगिता, वी, आर.; पुजारी, ए. के.; पद्मभन, वी.; कुमार, वी. (2019), स्काईलाइन रिक्मेंडेशन विद प्रिफेरेन्स, पैटर्न रिकोग्नाइजेशन लेटर्स, 125, 446-452, डीओई:एचटीटीपीएस://डीओई.ओआरजी/10.116/जे.पैट्रैक.2019.06.002. इम्पैक्ट फैक्टर = 3.255

वीरमचानानी एस. डी.; पुजारी, ए. के.; पद्मभन, वी.; कुमार, वी. (2019), ए मैक्सिमम मार्जिन मेट्रिक्स फैक्टोराइजेशन बेस्ड ट्रान्सफर लर्निंग अप्रोच फॉर क्रोस-डॉमेन रिक्मेंडेशन, अप्लाइड सॉफ्ट कम्प्युटिंग, 85, 105751, डीओई:एचटीटीपीएस://डीओई.ओआरजी/10.116/जे.एसोक.2019.105751. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.472

अर्थशास्त्र विभाग

हेमलता मंगलानी

मंगलानी, एच. (2020), एन इकॉनोमेट्रिक एनालिसिस ऑफ इण्डियन्स बायलेटरल ट्रेड विद साउथ एशिया कन्ट्रीज: ए ग्रेविटी मॉडल अप्रोच. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ ट्रेड एण्ड इन्टरनेशनल बिजनेस, पीपी, 7-14 ई-आईएसएसएन: 2663-3159, पी-आईएसएसएन-2663-3140. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.22

मंगलानी, एच.; कुमारी, एल.; झा, डी. (2019), ग्रेविटी मॉडल एनालिसिस ऑफ इण्डियन्स बायलेटरल ट्रेड विद स्पेशल रेफरेन्स टू सलेक्टेड सार्क कन्ट्रीज: द आईआईएस यूनिवर्सिटी जर्नल ऑफ सोशल साइंस 2018-19, 7 एण्ड 8 (1), 106-113, आईएसएसएन 2319-2593.

कुमारी, एल.; मंगलानी, एच. (2019), कन्स्ट्रक्शन्स ऑफ वूमन एम्पावरमेंट इण्डेक्स: एन इम्पैक्ट स्टडी ऑफ सेल्य-हेल्प ग्रुप इन्टरवेन्शन्स इन झझर डिस्ट्रीक्ट ऑफ हरियाणा, इण्डियन जर्नल ऑफ इकॉनोमिक्स एण्ड डेवलपमेंट, 7(7), आईएसएसएन (ऑनलाइन) : 2320-9836 आईएसएसएन (प्रिन्ट): 2320-9828.

शिक्षा विभाग

अंजलि शर्मा

शर्मा, ए.; सिंह, एस. (2020), ग्रोथ माइण्डसेट पेडॉगोगी: ए मैजिकल एक्सरसाइज इन क्लासरूम सेटिंग. देश विकास, 6(4), जनवरी-मार्च 2020, आईएसएसएन 2394-1782 आरएनआई: एपीईएनजी/2014/57359. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.2376

स्कूल क्लाईमेट: गर्वमेंट एण्ड सेवन्थ-डे एडवेंटिस्ट स्कूल इन इथोपिया, जर्नल ऑफ रिसर्च ऑन क्रिस्टीयन एजुकेशन, 28(2), 2019, राउटलेज, टेलर एण्ड फ्रॉन्सिस, 178-192, डीओई:10.1080/10656219.2019.1631921



नरेन्द्र कुमार

कुमार, एन.; कुमार, आर. (2019), एलीनेशन अमॉन्ग हॉस्टलर्स एण्ड डे स्कूल् स्टीडींग एट अंडरग्रेजुएट लेवल इन गर्वमेंट एण्ड प्राईवेट यूनिवर्सिटीज, एशियन रिसोनेन्सेस, 8(1), 162-164.

कुमार, एन.; कुमार, आर. (2019), गांधीज एजुकेशनल फिलॉसफी एण्ड इट्स रिलिवेन्स इन द करेंट एजुकेशन सिस्टम. राजगिरी जर्नल ऑफ सोशल डेवलपमेंट, 11(2), 153-162.

गोविन्द सिंह

गेरा, एम.; गुरे, जी. एस. (2019), प्राईमरी स्कूल टीचर्स कंपीटेन्सीज फॉर डिजाइनिंग द इन्स्ट्रक्शनल स्ट्रेटजीज टीचिंग ऑन एडीडीआईड मॉडल. थिंक इण्डिया जर्नल, 22(14), 153-162. आईएसएसएन : 0971-1260.

गुरे, जी. एस. (2019), यूनिवर्सिटी स्टूडेंट्स फयूचर कैरियर ऑपशन्स इन रिलेशन्स टू देयर अंतप्रेन्योरियल एटीट्यूड एण्ड एटीट्यूड टूवार्ड्स सेल्फ-एम्पावरमेंट. थिंक इण्डिया जर्नल, 22(14), आईएसएसएन : 0971-1260.

संगीता यदुवंशी

यदुवंशी, एस.; सिंह, एस. (2019), फॉस्ट्रिंग एचीवमेंट ऑफ लॉ, एवरेज एण्ड हाई एचीवमेंट इन बायोलोजी थ्रू स्ट्रक्चर कॉपरेटिव लर्निंग (एसटीएडी मॉडल). एजुकेशन रिसर्च इन्टरनेशनल, वॉल्यूम 2019, आर्टिकल आईडी 146279, 2019; 1-10. आईएसएसएन : 2090-4010

यदुवंशी, एस. (2020), क्रिएटिंग कॉपरेटिव लर्निंग क्लॉसरूम थ्रू इम्पलिमेंटेशन्स ऑफ एसटीएडी मैथेड फॉर बायोलॉजी लर्निंग. एक्सपेक्टेड इन स्कूल साइंस, एनसीइआरटी.

रीना गोदारा

गोदारा, आर. (2019), इन्टीग्रेशन्स ऑफ आईसीटी इन इकॉनॉमिक्स: अवेलेबल रिसोर्सेज. इन्टरनेशनल रिसर्च फॉर क्वालिटी इन एजुकेशन्स 2, 18-24.

टी संगीता

संगीता, टी. (2019), इन्फ्लुएन्स ऑफ मास मिडिया ऑन लर्निंग अमॉग एडोलोसेन्ट. एन इन्टरनेशनल मल्टीडिसीप्लीनरी क्वाटरली रिसर्च: एजंता (यूजीसी अप्रूव्ड नं. 40776), 8(1), 201. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.5

संगीता, टी. (2020), इन्कलुसिव एजुकेशन फॉर चिल्ड्रेन विद एडीएचडी थ्रू इन्टरवेन्शंस स्ट्रेटजीज. पूराकला जर्नल, 31(28), आईएसएसएन 0971-2143 (यूजीसी केयर लिस्टेड), इम्पैक्ट फैक्टर = 5.60

सीमा गोपीनाथ

गोपीनाथ, एस. (2020), अवेयरनेस ऑफ स्कील्स इन टीचिंग एण्ड एटीट्यूड टुवार्ड्स टीचिंग ऑफ स्टूडेंट टीचर ऐट सेकेण्डरी लेवल. पूराकला जर्नल, 31(4), आईएसएसएन 0971-2143 इम्पैक्ट फैक्टर = 5.60

अंग्रेजी विभाग

संजय अरोड़ा

अरोड़ा, एस. (2019), मूक्स इन इएलटी : ए पासिंग फैड ऑर प्लेटफॉर्म फॉर मैसिव लॉन्ग-टर्म गेन्स. लैंग्वेज फोरम (ए जर्नल ऑफ लैंग्वेज एण्ड लिटरेचर). 45(2), 48-60.



भूमिका शर्मा

शर्मा, बी. (2019), द साइलेन्ट अवूवल ऑफ नेचर इन किरन देसाईज द इनहेरिटेन्स ऑफ लॉस. लिटक्रिट, 45(1), 30-40.

शर्मा, बी.; सिंह, ए. (2020), रिविजिंग द रामायण : इंग्लिश-हिन्दी विद लिमीनैलिटी. लिटरेरी वॉइस, 12(1), 186-197.

शर्मा, बी.; कुमार, आर. (2020), कनवालेसेन्ट राजस्थानी फॉक ट्रेडिसन्स: री-इनवीगरेटिंग द म्यूजिकल लिगेसी ऑफ मंगेनियर्स एण्ड लांगास. शोध संचार बुलेटिन 10(38), 25-32.

कुमार, आर.; एण्ड शर्मा, बी. (2020), कॉन्सेप्ट्यूएलाइजिंग आफटरलाइफ: द पाएटीक्स ऑफ पोस्थूमस इन कबीर्स पोएट्री. शोध सरिता, 7(26), 47-51.

नेहा अरोड़ा

अरोड़ा, एन.; मेरिन, जे. (2019), पॉपुलर कल्चर एण्ड एनीमल सिम्बॉलिज्म: एन इनसाइट इनटू कास्ट-बेस्ड फिल्म विद स्पेशल रिफरेन्स टू पेरीयेरम पेरुमल. लिटरेरी वाइस, 1(11), 111-116.

अरोड़ा, एन. (2019), इन्स्ट्रूमेंट ऑफ सबजुगेटिंग वूमन इन दलित पेट्रीआरकी: ए कम्पेरेटिव रिडिंग ऑफ लिम्बाले. अक्करमाशी एण्ड कालेज अंगेस्ट ऑल ऑइस, जीनोसीस 5(4), 32-40.

अरोड़ा, एन. (2019), गोइंग बैक टू द रूट्स इन सर्च ऑफ वन्स आइडीन्टी. इम्प्रेसन्स, 8(3), 1-12.

देवेन्द्र राकावत

राकावत, डी. (2019), टूथ एण्ड लिटरेचर: ए कांसेप्टुअल इनक्वायरी. जेडीआईआर, 6(3), 764-69.

वेद प्रकाश

प्रकाश, वी. (2019), मेकिंग फिल्मस, ब्रेकिंग स्टैरोटाइप: क्वेश्चनिंग वुलनेरेबिलिटी थ्रू वलेज रॉकस्टार्स (2017). जर्नल ऑफ लिटरेचर एण्ड क्लचर स्टडीज, मिजोरम यूनिवर्सिटी, 4(2), 124-135.

पर्यावरण विज्ञान विभाग

राजेश कुमार

गौरव, पी.; कुमार, आर.; गुप्ता, ए. (2019), एचपी बेस्ड फ्लूड हजार्ड जोनेशन एण्ड रिस्क एसेसमेंट इन द भीगरथी रिवर बेसिन, इण्डिया. डिजास्टर एडवान्स, 13(3), 1-16.

सिंह, आर.; कुमार, आर.; बहुगुणा, आई. एम.; कुमार, आर. (2020), ग्रेन साइज एनालिसिस ऑफ डून एण्ड बार सेडीमेन्ट्स ऑफ द श्योक रिवर बिटविन खालसर एण्ड हुन्डर विलेज, काराकोरम रेंज, लद्दाख, इण्डिया. जर्नल जियोलॉजीकल सोसायटी ऑफ इण्डिया, 95, 183-189. इम्पैक्ट फैक्टर = 0.899

गौरव, पी.; कुमार, आर.; गुप्ता, ए.; मोहम्मद, ए. (2019), फ्लूड हजार्ड जोनेशन ऑफ भीगरथी रिवर बेसिन, इण्डिया यूजिंग मल्टी-क्राईटेरिया डिसिजन-एनालिसिस इन उत्तराखण्ड, इण्डिया. इन्टरनेशनल जर्नल ऑन इमर्जिंग टेक्नोलॉजीज. 11(1), 62-71.

कुमार, आर.; बहुगुणा आई. एम.; अली, एस. एन.; सिंह, आर. (2019), लेक इनवेन्टरी एण्ड इवैल्युएशन ऑफ ग्लेशियल लेक्स इन द न्यूब्रा-श्योक बेसिन ऑफ काराकोरम रेंज. अर्थ सिस्ट एनवायरन, 4, 57-70. डीओई:एचटीटीपीएस://डीओई.ओआरजी/ 10.1007/एस41748-0191-00129-6.

कुमार, आर.; कुमार, आर.; सिंह, एस.; सिंह, ए.; भारद्वाज, ए.; चौधरी, एच. (2019), हाइड्रो-जियोकेमिकल कैरेक्टरेस्टिक्स ऑफ ग्लेशियल



मेल्टवाटर प्रॉम नाराडू ग्लेशियर कैचमेंट, वेस्टर्न हिमालया. इनवायरन अर्थ साइ. 78, 686. डीओई:एचटीटीपीएस://डीओई.ओआरजी/10.1007/एस12665-019-8687-0. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.253

मोहम्मद, ए.; कुमार, आर.; कुमार, आर.; जुस्मन, इ. (2019), मॉडलिंग ऑफ सेक्टरल एमीशन ऑफ शॉर्ट-लिव्ड एण्ड लॉग-लिव्ड क्लाईमेट पॉल्युटेन्ट अंडर वेरियस कन्ट्रोल टेक्नोलॉजी स्ट्रेटजीज. साइंस ऑफ द टोटल एनवायरनमेंट, 699(2020), 134358, एचटीटीपीएस://डीओई.ओआरजी/10.1016/जे.साइटोटेनी.2019.134358. इम्पैक्ट फैक्टर = 6.551

एल.के. शर्मा

शर्मा, एल, के.; वर्मा, आर. (2020), एवीआईआरआईएस-एनजी हाइपरस्पेक्ट्रल डेटा एनालिसिस फॉर प्री एण्ड पोस्ट एमएनएफ ट्रांसफारमिंग यूजिंग पेर-पिक्सल क्लासिफिकेशन एलगोरिदम्स. जीआकारटो इंटरनेशनल, डीओई: 10.1080/10106049.20201801857 (पब्लिस्ट ऑनलाइन). इम्पैक्ट फैक्टर = 3.76

गुप्ता, आर.; शर्मा, एल, के. (2020), इफिसिएन्सी ऑफ स्पेशियल लैण्ड चेंज मॉडुलर एज ए फॉरकास्टिंग इंडिकेटर फॉर एन्थ्रोपोजेनिक चेंज डार्नेमिक ऑवर फाइव डिकेड्स: ए केस स्टडी ऑफ शूलपानेश्वर वाइल्डलाइफ शताब्दी, गुजरात, इण्डिया. इकोलॉजी इण्डिकेटर. 112:106171. डीओआई: 10.1016/जे.इकोलाइन्ड.2020.106171. इम्पैक्ट फैक्टर = 4.22

सिन्हा, एस.; मोहन, एस.; दास, ए. के. शर्मा, एल, के.; जगनाथन, सी.; सन्तरा, ए.; मित्रा, एस. एस.; नाथावत, एम. एस. (2020), मल्टी-सेंसर अप्रोच इन्टीग्रेटिंग ऑप्टिकल एण्ड मल्टी-फ्रिक्वेंसी सिंथेटिक एजर्चर रडार फॉर कार्बन स्टोक एस्टीमेशन ऑवर ए ट्रोपिकल डिसीडूएस फोरेस्ट इन इण्डिया. कार्बन मैनेजमेंट. 11(1) 39-55. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.46

दास, जे.; बेहरा, एम. डी.; जगनाथन, सी.; झा, सी. एस.; शर्मा, एस.; आर.; खुरो, ए. ए.; हैरिस, ए.; एटकीन्शस, पी. एम.; बॉयड, डी. एस.; सिंह, सी. पी.; काले. एम. पी.; कुमार. पी.; बेहरा, एस. के.; चिताले, वी. एस.; जयकुमार, एस.; शर्मा, एल, के.; पाण्डे, ए. सी.; अभिषेक, के.; पाण्डे, पी. एस.; मोहपात्रा, एस.एन.; वाष्ण्य, एस. के. (2020), इण्डियाज कॉन्ट्रीव्यूशन टू मिटीगेटींग द इम्पैक्ट ऑफ क्लाईमेट चेंज थ्रू वेजिटेशन मैनेजमेंट. ट्रोपिकल इकोलॉजी. 61 168-171. इम्पैक्ट फैक्टर = 0.65

सिन्हा, एस.; अभिषेक, एस.; दास, ए. के. शर्मा, एल, के.; मोहन, एस.; नाथावत, एम. एस.; मित्रा, एस. एस.; जगनाथन, सी.; (2019), रिग्रेशन-बेस्ड इन्टिग्रेटेड बाई-सेंसर एसएआर डेटा मॉडल टू एस्टीमेट फोरेस्ट कार्बन स्टोक. जर्नल ऑफ द इण्डियन सोसायटी ऑफ रिमोट सेन्सिंग, 47(9) 1599-1608. डीओआई: 10.1086/एस13717-019-0193-5. इम्पैक्ट फैक्टर = 0.99

सिन्हा, एस.; अभिषेक, एस.; दास, ए. के. शर्मा, एल, के.; मोहन, एस.; नाथावत, एम. एस.; मित्रा, एस. एस.; जगनाथन, सी.; (2019), एकाउटिंग ट्रोपिकल फोरेस्ट कार्बन स्टोक विद सिनेरजिस्टीक यूज ऑफ स्पेस-बोर्न एलोस पालासर एण्ड कोसमो-स्काईमेड सार सेंसर. ट्रोपिकल इकोलॉजी, 60, 83-93. डीओआई: 10.1007/एस42965-019-000116-6. इम्पैक्ट फैक्टर = 0.65

गुप्ता, आर.; शर्मा, एल, के. (2019), द प्रोसेस बेस्ड फोरेस्ट ग्रोथ मॉडल 3-पीजी यूज इन फोरेस्ट मैनेजमेंट: ए रिव्यू. इकोलॉजी मॉडलिंग, 397, 55-74. इम्पैक्ट फैक्टर = 2.49

शर्मा, जी.; शर्मा, एल, के.; शर्मा, के. सी. (2019), एसेसमेंट ऑफ लैण्ड यूज चेंज एण्ड इट्स इफेक्ट ऑन सॉइल कार्बन स्टोक यूजिंग मल्टीटेम्पोरल सेटेलाइट डेटा इन सेमीएरीड रीजन ऑफ राजस्थान, इण्डिया. इकोलॉजी प्रोसेस, 8(42), 10-17. इम्पैक्ट फैक्टर = 1.64

गरिमा कौशिक

शर्मा, के.; कौशिक, जी.; थोटाकुरा, एन.; राजा, के.; शर्मा, एन.; निमेश, एस (2019), इनहेन्समेंट इफेक्ट ऑफ प्रोसेस ऑप्टिमाइजेशन टेक्नीक वाइल एल्युसीडेटिंग द डीग्रेशन पाथवे ऑफ ड्रूंस प्रजेंट इन फारमस्युटिकल इण्डस्ट्री वेस्टवाटर यूजिंग माइक्रोक्यूस यूनानीसिस. केमोस्फेयर, 124689. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.108





रितु सिंह

राजपूत, वी.; मिनकिना, टी.; अहमद, बी.; सुशोकोवा, एस.; सिंह, आर.; सोल्डाटोव, एम.; मूसरत, जे. (2019), इन्टरैक्शन ऑफ कॉपर-बेस्ड नैनोपार्टीकल्स टू सॉइल, टेरेस्ट्रीएल, एण्ड एक्यूएटिक सिस्टम: क्रिटीकल रिव्यू ऑफ द स्टेट ऑफ द साइंस एण्ड फ्यूचर पर्सपेक्टिव्स. रेव इनवारन कोन्ट टॉक्सीकोल., 252, 51-96. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.767

हिन्दी विभाग

एन. लक्ष्मी अय्यर

अय्यर, एन. एल. (2019), पेट्रियोटीज्म वूमन इन द वर्क ऑफ सुब्रहमन्यम भारती एण्ड सूर्यकान्त त्रिपाठी निराला. हेट्रोजेनस पर्सपेक्टिव इन तमिल लैंग्वेज एण्ड लिटरेचर, 3, 1308-1325.

अय्यर, एन. एल. (2019), राष्ट्रीय कवि सुब्रहमन्यम भारती की रचनाओं में गांधीवाद, केन्द्रीय हिन्दी संस्थान, आगरा, गवेषणा, 221-225.

अय्यर, एन. एल. (2019), रेलिवेन्स ऑफ भगवद् गीता टू द पोस्टमॉडर्न एरा. आईजेइएलसी ऑनलाइन जर्नल, 7(7), 214-219.

अय्यर, एन. एल. (2019), दक्षिण भारतीय साहित्य में स्वतंत्रता आंदोलन : दक्षिण के स्वतंत्रता संग्राम में उन्नायक : तमिल तेलगु प्रदेशों के संदर्भ में. अखिल भारतीय साहित्य परिषद, नई दिल्ली, 38-42.

अय्यर, एन. एल. (2019), गांधीवाद: सुब्रहमन्यम भारती एवं रामा लिंगम पिल्लई के विशेष संदर्भ. बहुवचन: एएनके:63 महात्मा गाँधी अंतर्राष्ट्रीय हिन्दी विश्वविद्यालय, वर्धा, 107-112.

अय्यर, एन. एल. (2019), डॉ. सर्वपल्ली राधा कृष्णन : शिक्षण-अधिगम-प्रक्रिया. भारतीय शिक्षा शास्त्री शृंखला-5, केन्द्रीय हिन्दी संस्थान, आगरा, 72-77.

अय्यर, एन. एल. (2019), हिन्दी-तमिल अध्येता-कोष (हिन्दी-तमिल लर्नर्स डिक्शनरी). केन्द्रीय हिन्दी संस्थान, आगरा.

अय्यर, एन. एल. (2019), जयदेवर अष्टपदी. एमिसिमी इश्यू, (आईएसएसएन-4329).

ममता खाण्डल

खाण्डल, एम. (2019), पिता एक मुख्य अभिव्यक्ति: साहित्य संदर्भ. प्रिटींग एरिया, 01, 149-154, 2394-5303, इम्पैक्ट फैक्टर = 6.039

खाण्डल, एम. (2019), हिन्दी की यात्रा-संस्कृति की विकास यात्रा. विद्या वार्ता 4, 113-116, 2319-9318. इम्पैक्ट फैक्टर = 6.039

खाण्डल, एम. (2019), साठोत्तरी हिन्दी नाटकों में चित्रित नारी चेतना. शोध संदर्श, 7, 1-3, 2319-5908. इम्पैक्ट फैक्टर = 6.756

खाण्डल, एम. (2019), हिन्दी उपन्यासों में देह व्यापार. मधुमति, 60, 48-58, 2321-5559.

खाण्डल, एम. (2019), बाजारवाद और इक्कीसवीं सदी की कविता. शोध संचार बुलेटिन, 10, 192-195, 2229-3620.

खाण्डल, एम. (2019), मुक्त छंद के कवि निराला. शोध सरिता, 7, 238-242, 2348-2397.

सुरेश सिंह राठौड़

राठौड़, एस. एस. (2019), राजस्थान का 21 वीं सदी का हिन्दी महिला कहानी और स्त्री जीवन. समवेत, 7(13), 98-105.



संदीप वी. रणभिरकर

रणभिरकर, एस. वी. (2019), 21 वां सदी का हिन्दी उपन्यास लेखन और महानगरीय बोध. भाषा, 58, 18-23, 0523-1418.

रणभिरकर, एस. वी. (2020), मीरा के काव्य में आध्यात्म बनाम समाजिकता. मीरायन, 13, 16-22, 2455-6033.

प्रबंधन विभाग

मैथिली आर. पी. सिंह

सिंह, एम. आर. पी.; किशोर, जे. (2019), डॉक्टर्स एण्ड एडमिनिस्ट्रेटिव स्टाफ परसेप्शन टूवार्ड्स हेल्थकेयर सर्विसेज ऑफ स्पेशियलिटी हॉस्पिटल इन राजस्थान. बीएचयू मैनेजमेंट रिव्यू, 07(01), 39-46, आईएसएसएन: 22310142.

उमा शंकर मिश्रा

पटनायक, एस.; मिश्रा, यू. एस. (2020), इम्पैक्ट ऑफ परसीव्ड पब्लिक रिलेशन ऑन कस्टमर लॉयल्टी मॉडरेटिंग रोल ऑफ ब्रान्ड इमेज. टेस्ट जर्नल ऑफ इन्जिनियरिंग एण्ड मैनेजमेंट, 82, 1799-1806.

पटनायक, एस. के.; एण्ड मिश्रा, यू. एस. (2020), डिजाइनिंग ए मॉडल फॉर कंज्यूमर स्ट्रेटजीज फॉर एडोप्शन ऑफ फरफॉरमेंस एनालिसिस ऑफ 4जी मोबाइल सर्विसेज. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ एडवॉन्स साइंस एण्ड टेक्नोलॉजी, 29(8), 991-998.

संजय कुमार

गुप्ता, एस.; कुमार, एस. (2019), द डिटरमीनेन्ट्स ऑफ रिर्वर्स मोर्टेगज च्वॉइस ऑफ इण्डियन एलडरली होमऑनर्स फॉर सरटेनेबल लाइवहूड: ए लोजिट एनालिसिस. ह्युमिनिटीज एण्ड सोशल साइंसेज रिव्यूज, 7(4), 309-317.

गुप्ता, एस.; कुमार, एस. (2019), इकॉनोमिक फैक्टर्स इफ्लुएन्श इण्डियन ओल्डर होमऑनर्स डिसिजन टू ऑप्ट फॉर रिर्वर्स मोरटेज: एन एम्पीरिकल इनवेस्टिगेशन. द आईयूपी जर्नल ऑफ मैनेजमेंट रिसर्च, 18(3), 25-38.

अवंतिका सिंह

निगम, एस.; सिंह, ए.; सिंह, वी. (2019), इंजेंडरिंग एवीडेन्स-बेस्ड पॉलिसी फॉर यंग पिपुल्स रीप्रोडक्टिव हेल्थ इन इण्डिया. यूएसएआईडी एण्ड मेजर इवैलुएशन वर्किंग पेपर. युनिवर्सिटी ऑफ नोर्थ कोरोलिना एट चेपल हिल.

तुलसी गिरी गोस्वामी

गोस्वामी, टी, जी.; रजन, एस. (2019), फिजियोलॉजिकल कॉन्ट्रैक्ट ब्रिच एण्ड वर्कप्लेस आउटकम: इफेक्टिव रिलेशनशिप अंगग इम्लॉय एण्ड आर्गेनाइजेशन. थिंक इण्डिया जर्नल (यूजीसी ग्रुप- डी) आईएसएसएन: 0971-1260, 22(15), 317-344.

गणित विभाग

डी. सी. शर्मा

देवड़ा, पी.; शर्मा, डी. सी.; झारोटिया, पी. (2020), कोस्ट एनालिसिस ऑफ डिग्रेडेड मशीन सिस्टम विद स्पेयर, कॉमन कॉज फैलियर एण्ड ऑपरेटिंग अंडर वेरीएबल सर्विस रेट. जॉर्डन जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स एण्ड स्टैटिस्टिक्स, 13(2), 265-289.

जे. के. प्रजापत

प्रजापत, जे. के.; मनीवन्न, एम.; महाराना, एस. (2020), हॉर्मोनिक मैपिंग विद एनालिटीक पार्ट कॉन्वेक्स इन वन डाइरेक्शन. द जर्नल ऑफ एनालिसिस (इन प्रेस), डीओआई: 10.1007/एस41478-020-00226-0.





राजबाला.; प्रजापत, जे. के. (2020), ऑन ए सबक्लास ऑफ क्लॉज-टू-कॉनवेक्स हारमोनिक मैपिंग. एशियन यूरोपियन जर्नल ऑफ मैथमेटिक्स (इन प्रेस), डीओआई: 10.1142/एस179355712150123.

राजबाला.; प्रजापत, जे. के. (2020), हार्डी स्पेस ऑफ सर्टेन कॉनवोल्यूसन ऑपरेटर. क्यूनपॉक मैथमेटिकल जर्नल, 60(1), 127-132.

प्रजापत, जे. के. राजबाला. (2020), बाडन्स ऑन कोइफीसिएन्ट एण्ड थर्ड हेंकल डिटरमाइन्स फॉर ए क्लास ऑफ एनालिटिक्स फंक्शन रिलेटेड विद सरटेन कॉनीक डोमेन. जर्नल ऑफ क्लासिकल एनालिसिस, 15(2), 61-69.

आनन्द कुमार

विनिता.; कुमार, ए. (2019), स्टडी ऑफ मेगनेटोड्रोडाइनेमिक्स कनवेक्शन बीटवीन टू रोटेटिंग सिलेंडर फिल्ड विद केशन फ्ल्यूड एण्ड विस्कस डिस्सिपेशन इफेक्ट. हिट ट्रान्सफर, 48, 1204-1224.

द्विवेदी, एन.; सिंह, ए. के.; कुमार, ए. (2019), नेचुरल कॉनवेक्शन बिटवीन वर्टिकल वॉल ड्यू टू पॉइन्ट/लाइन हिट सॉर्स/सिन्क. इन्टरनेशनल जर्नल एण्ड कम्प्युटेशनल मैथमेटिक्स, 5, 75.

अमित चक्रवर्ती

ली, टी.; सी, डब्ल्यू. सी.; एक्यू, जी.; चक्रवर्ती, ए. (2020), ए कपलड मेथड ऑफ ऑन-लाइन सोलिड फेज एक्ट्रेक्शन विद द यूएचपीएलसी-एमएस-एमएस फॉर डिटेक्शन ऑफ सल्फोनेमाइड्स एन्टीबायोटिक्स रेसीड्यूअस इन एक्वाकल्चर. केमोस्पेयर (इन प्रेस) डीओआई.ओआरजी/10.1016/जे.केमोस्पेयर.2020.126765.

रशीद, एम.; बेरा, एस.; बनर्जी, एम.; मेदविसकी, ए.; सून, जी. क्यू.; बी.-एल.; सीलीजोका, ए.; चक्रवर्ती, ए. (2020), फीडफॉरवर्ड रेगुलेशन ऑफ प्लांट नाइट्रेअ ट्रांसपोर्टर एनआरटी1.1 बीफेसिक एडॉप्टिव एक्टिविटी. बायोजिजिकल जर्नल (सेल प्रेस), 118, 898-908.

विद्योत्तमा जैन

जैन, वी.; राज. आर.; धर्मराजा, एस. (2020), न्यूमेरिकल ऑप्टिमाइजेशन ऑफ लॉस सिस्टम विद रिट्रैल फेनोमेनन इन सेक्यूलर नेटवर्क. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ ऑपरेशनल रिसर्च (इन प्रेस).

श्रीनिवासन, आर.; जैन, वी.; धर्मराजा, एस. (2020), परसेप्शन बेस्ड परफॉरमेन्स एनालिटिक्स ऑफ हायर एजुकेशन इंस्टीट्यूशन: ए सॉफ्ट कम्प्युटिंग अप्रोच, सॉफ्ट कम्प्युटिंग.

धर्मराजा, एस.; नांरग, एस.; जैन, वी. (2020), ए मैथमेटिकल मॉडल फॉर सप्लाई चैन मैनेजमेंट ऑफ ब्लड बैंक्स इन इण्डिया. ऑपसर्च.

धर्मराजा, एस.; जैन, वी.; एन्जॉय, पी.; चन्द्रा, एच. (2020), एम्पीरिकल एनालिसिस क्रोप यील्ड फॉरकार्स्टिंग इन इण्डिया. एग्रीकलचरल रिसर्च.

राम किशोर

किशोर, आर.; जेवीयर, एम.; राज, जे.; ईश्वर, बी. (2020), नॉर्मलाइजेशन ऑफ हेमील्टोनीयन एण्ड नॉनलीनियर स्टेबिलिटी ऑफ ट्रीएगुलर एक्वीलब्रियम पॉइन्ट इन द फोटोग्रेवीटेशनल रेस्ट्रीक्टेड थ्री बॉडी प्रॉब्लम विद पी-आर ड्रग इन नॉन-रेसपॉन्स केस, क्वालिटेटिव थ्योरी ऑफ डाइनेमिकल सिस्टम्स.

यूसूफ, एस.; किशोर, आर. (2020), इफेक्ट ऑफ द अलबेडो एड डिस्क ऑन द जीरो वेलोसिटी कर्क्स एण्ड लीपियर स्टेबिलिटी ऑफ एक्वीलब्रियम



पॉइन्ट्स इन द जेनरेलाइज्ड रेस्ट्रीकटेड थ्री-बॉडी प्रॉब्लम. मंथली नोटिस ऑफ द रॉयल एस्ट्रोनॉमिकल सोसायटी (आक्सफोर्ड यूनिवर्सिटी प्रेस), 488 (2), 1894-1907. इम्पैक्ट फैक्टर = 5.356

जय प्रकाश त्रिपाठी

तिवारी, वी.; त्रिपाठी, जे. पी.; अब्बास, एस.; वांग, जे. एस.; सुन, जी.-क्यू, जिन, जी. (2019), क्वालिटेटीव एनालिसिस ऑफ ए डिफ्यूसिव क्रॉवले-मार्टिन प्रिडोटर-प्रे मॉडल: द रोल ऑफ नॉनलीनियर प्रिडोटर हार्वेस्टिंग. नॉनलीनियर डाइनेमिक्स, 98, 1169-1189.

जांग, जेड.; कुंडु, एस.; त्रिपाठी, जे. पी.; बुगालिया, एस. (2020), स्टेबिलिटी हॉफ बाईफरकेशन एनालिसिस ऑन एन एसवीआईआर एपीडेमिक मॉडल विद वैक्सीनेशन एण्ड मल्टीपल टाइम डिलेज. चाओज, सॉलीटॉन्स एण्ड फ्रेक्टल्स, 131, 109483.

श्रीवास्तव, एच.एम.; डे, यू.; घोष, ए.; त्रिपाठी, जे. पी.; अब्बास, एस.; तरफदर, ए.; रॉय, एम. (2020), ग्रोथ ऑफ टूयमर ड्यू टू आर्सेनिक एण्ड इट्स मिटीगेशन बाई ब्लैक टी इन स्वीस एलबीनो माइक. एलेक्न्जेन्डर इन्जिनियरिंग जर्नल, 59, 1345-1357.

तिवारी, वी.; त्रिपाठी, जे. पी.; मिश्रा, एस.; उपाध्याय, आर. के. (2020), मॉडलिंग द फियर इफेक्ट एण्ड स्टेबिलिटी ऑफ नॉन-इक्वीलीब्रियम पैटर्न्स इन म्युचली इन्टरफेरिंग प्रिडोटर-प्रे सिस्टम्स. एप्लाइड मैथमेटिक्स एण्ड कम्प्युटेशन, 371, 124948.

तिवारी, वी.; त्रिपाठी, जे. पी.; जेना, डी.; तिवारी, एस.; उपाध्याय, आर. के. (2020), एक्सप्लोरिंग कॉम्प्लेक्स डाइनेमिक्स ऑफ स्पेशिएल प्रिडोटर-प्रे सिस्टम्: रोल ऑफ प्रिडोटर इन्टरफेरेन्स एण्ड एडीशनल फुड. इन्टरनेशनल जर्नल ऑफ बाईफरकेशन एण्ड चाओस, 30(7), 205102.

विपुल कक्कड़

पाण्डे, एम.एस.; उपाध्याय, एस. के.; कक्कड़, वी. (2020), ए कन्सट्रक्शन ऑफ बेन्ट फंक्शन्स ऑन ए फाइनाइट ग्रुप. नेशनल एकेडमी साइंस लेटर्स.

कक्कड़, वी.; लाल, आर.; यादव, ए. सी. (2020), जर्नलाइज्ड राइट नियर डोमेन एण्ड शार्पली 2-ट्रांजिटव ग्रुप्स. जर्नल ऑफ अलजेब्रा एण्ड इट्स एप्लीकेशन्स.

आशा कुमारी मीना

प्रवीण, सी.; नकोगा, बी.; मीना, ए. के.; भोले, ए. (2020), ए पाथ कंजरवेटिव फाइनाइट वॉल्यूम मेथड फॉर ए शियर शैलो वाटर मॉडल. जर्नल ऑफ कम्प्युटेशनल फिजिक्स.

सूक्ष्मजीव विज्ञान विभाग

प्रदीप वर्मा

कुमार, बी.; वर्मा, पी. (2020), एन्जाइम मेडीएटेड मल्टी-प्रोडक्ट प्रोसेस: ए कॉन्सेप्ट ऑफ बायो-बेस्ड रिफाइनरी. इंडस्ट्रियल क्रोप्स एण्ड प्रॉडक्ट, 154(2020), 112607. इम्पैक्ट फैक्टर = 4.244

अग्रवाल, के.; वर्मा, पी. (2020), मल्टीकॉपर ऑक्सीडेस लाकेसेस विद डिस्टीन्यूस्ड स्पेक्ट्रल प्रोपर्टीज: ए न्यू आउटलुक, हेलीयन (सेल प्रेस), 6 (5), इ03972.

कुमार, बी.; भारद्वाज, एन.; एण्ड वर्मा, पी. (2020), माइक्रोवेव एसिस्टेड ट्रांजेक्शन मेटल एण्ड ऑथोफॉस्फोरिक एसिड प्रीट्रीटमेंट सिस्टम्स: जेनरेशन