

# हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय

# वार्षिक प्रतिवेदन 2017-18









# विश्वविद्यालय के अधिकारी

प्रो. एम.पी. सिंह

कुलाधिपति

प्रो. आर.सी. कुहाड़

कुलपति

श्री राम दत्त

कुलसचिव

डॉ. संजीव कुमार

वित्त अधिकारी (कार्यवाहक)

डॉ. विपुल यादव

परिक्षा नियंत्रक

# सम्पादन व मुद्रण समिति :

डॉ. चंचल कुमार शर्मा

संयोजक

डॉ. युद्धवीर जैलदार

सम्पादक

डॉ. तरुण सैनी

मुद्रण और उत्पादन

श्री प्रदीप जाखड़

तकनीकी सहायक

श्री बासुदेव कु. विश्वकर्मा

अनुवादक

श्री राजेश बंसल

टंकक

# वार्षिक प्रतिवेदन 2017-18

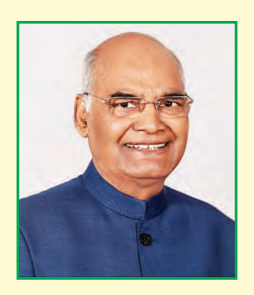


# हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय

जांट-पाली, महेन्द्रगढ़, हरियाणा-123031

# अनुक्रम

क्र.सं.	सूची	पृ.सं.
1.	विश्वविद्यालय का प्रतीक चिह्न	IV
2.	विश्वविद्यालय के बारे में	V
3.	कुलपति की कलम से	VI-VII
4.	कार्यकारी परिषद्	VIII
5.	शैक्षणिक परिषद	IX-X
6.	वित्त समिति	ΧI
7.	विश्वविद्यालय के शैक्षणिक कार्यक्रम	XII-XIII
8.	विश्वविद्यालय के विभाग	XIV
9.	शुल्क संरचना	1-9
10.	संकायों द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं	10-13
11.	कुलपति, प्रो. आर. सी. कुहाड़ के प्रमुख अकादिमक और अनुसंधान	14-16
12.	विश्वविद्यालय के विभाग	18-102
13.	विश्वविद्यालय के प्रकोष्ठ/क्लब/सोसायटी	103-106
14.	विश्वविद्यालय पुस्तकालय	107-109
15.	प्रमुख झलकियाँ	111-114
16.	समाचार पत्रों में विश्वविद्यालय	115-126



श्री रामनाथ कोविन्द भारत के माननीय राष्ट्रपति

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के कुलाध्यक्ष

''हमारे देश के सम्मुख कुछ विशिष्ट चुनौतियां हैं, जिनका समाधान करने में विश्वविद्यालयों को अग्रणी भूमिका निभानी होगी। इनमें से कुछ का समाधान केवल रचनात्मकता और नवोन्मेष के द्वारा ही किया जा सकता है।''

# विश्वविद्यालय का प्रतीक चिह्न



'उपलब्धियां... आत्मविश्वास के साथ'

विश्वविद्यालय का प्रतीक चिह्न तीन वृत्तखंडों की त्रिवेणी से बना है, जिसके बीच में एक ग्लोब है। इसके नीचे भर्तृहरि द्वारा रचित 'नीतिशतकम्' से लिया गया एक श्लोक उद्धृत है।

नीचे वाले वृत्तखंड में एक खुली हुई पुस्तक है जो ज्ञान, विद्वत्ता और विवेक की प्राप्ति की ललक का प्रतीक है, एक वीणा अंकित है, जो इस बात का प्रतीक है कि विश्विद्यालय कला एवं संस्कृति को प्रोत्साहित करने के लिए प्रतिबद्ध है।

दायीं ओर के वृत्तखंड में विज्ञान, प्रौद्योगिकी एवं साहस के प्रतीक अंकित हैं जिससे प्रदर्शित होता है कि विश्वविद्यालय वैज्ञानिक एवं अन्वेषी दृष्टिकोण विकसित करने, सृजन एवं नवोन्मेष की संस्कृति का सूत्रपात करने के लिए कृतसंकल्प है।

बायीं ओर के वृत्तखंड में प्रकृति का चित्रण है जिससे प्रतिपादित होता है कि विश्वविद्यालय जीवन—मूल्यों से ओत—प्रोत शिक्षा, सदाचार युक्त जीवन, प्रकृति एवं पर्यावरण के प्रति आदर, एवं सौहार्द की भावना विकसित करेगा।

प्रतीक चिह्न के केंद्र में मानव—श्रृंखला से घिरा हुआ ग्लोब और उसके ऊपर उड़ता हुआ कबूतर अभिव्यक्त करता है कि तीनों वृत्तखंडों की त्रिवेणी द्वारा जो प्रतिबद्धताएँ व्यक्त की गई हैं, उनके द्वारा विश्व में स्वतंत्रता, शांति, समृद्धि और एकता का विकास होगा, जो शिक्षा का मूल उद्देश्य भी है।

नीचे उद्धृत श्लोक 'विद्याधन सर्वधनप्रधानम्'का अर्थ है कि 'शिक्षा' रूपी धन ही सर्वोत्तम धन है, जिसे न कोई चुरा सकता है, न ही बांट ले सकता है।

# हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के बारे में

#### विश्वविद्यालय

केंद्रीय विश्वविद्यालय अधिनियम, 2009 के तहत स्थापित **हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय** हरियाणा राज्य का एकमात्र ऐसा विश्वविद्यालय है, जिसका नियंत्रण एवं वित्त—पोषण विश्वविद्यालय अनुदान आयोग एवं मानव संसाधन विकास मंत्रालय (एमएचआरडी), भारत सरकार द्वारा किया जाता है।

हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, दक्षिण हरियाणा के महेन्द्रगढ़ जिले के अन्तर्गत जांट—पाली गांवों में स्थित है। महेंद्रगढ़ अब विस्तारित राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र (एनसीआर) का हिस्सा है और नई दिल्ली से लगभग 125 किलोमीटर दूर है। यह रेल सेवा के माध्यम से दिल्ली से जुड़ा हुआ है।

#### विश्वविद्यालय के कुलाध्यक्ष

भारत के महामहिम राष्ट्रपति माननीय श्री रामनाथ कोविंद

## कुलाधिपति

माननीय प्रो. एम. पी. सिंह (8 जुलाई, 2018 तक) माननीय प्रो. पी. एल. चतुर्वेदी (9 जुलाई, 2018 से)

#### कुलपति

माननीय प्रो. आर.सी कुहाड

एफएनएएससी, एफएनएएएस, एफबीआरएस

#### लक्ष्य

नवप्रवर्तन, रचनात्मक प्रयासों तथा विद्वतापूर्ण अन्वेषणों को प्रोत्साहित करके सबों को ज्ञानी—समाज का प्रबुद्ध नागरिक बनाना ताकि व्यक्ति, राष्ट्र और सम्पूर्ण विश्व शांति एवं समृद्धि को प्राप्त कर सके।

#### ध्येय

विश्वविद्यालय का ध्येय है भारत का समग्र विकास एवं पूर्ण आत्मनिर्भरता। इसमें विश्वविद्यालय की मुख्य भूमिका होगी, रचनात्मक एवं आलोचनात्मक विचारों को प्रोत्साहन देना, बहु—विषयी शिक्षण,उज्ज्वल—चिरत्र निर्माण एवं नैतिक मूल्यों से ओत—प्रोत पारदर्शी कार्य—प्रणाली विकसित करना, ज्ञानी—समाज के निर्माण का पथ—प्रशस्त करना। शिक्षण, अनुसंधान एवं नवप्रवर्तन को और अधिक सटीक एवं प्रायोगिक बनाना। सामाजिक अनुसंधान, लोकतांत्रिक प्रवृत्ति, समावेशी सामाजिक—आर्थिक विकास, समुदायिक विस्तार अभियान, वैज्ञानिक प्रयास एवं तकनीकी प्रगति।

## विश्वविद्यालय के उद्देश्य

- विद्याओं के प्रसार एवं उन्नति के लिए आवश्यकतानुसार शिक्षण एवं अनुसंधान की सुविधाएं प्रदान करना।
- मानविकी, सामाजिक विज्ञान, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के पाठ्यक्रमों में समेकित पाठ्यक्रम शुरू करने के लिए विशेष प्रावधान करना।
- अध्ययन—अध्यापन, अंतर्विषयी अध्ययन तथा अनुसंधान में नवाचारों को प्रोत्साहित करने हेतु उचित व्यवस्था करना ।
- देश के विकास के लिएश्रमिकों को शिक्षित एवं प्रशिक्षित करना।
- विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी की उन्नित के लिए उद्योगों से संबंध स्थापित करना।
- लोगों के सामाजिक—आर्थिक परिस्थितियों में सुधार, लोक—कल्याण, बौद्धिक, शैक्षिक एवं सांस्कृतिक उत्थान हेतु विशेष प्रयास ।

#### गुणवत्ता का संकल्प

सर्वोत्कृष्ट शिक्षा, सही दिशा में अनुसंधान और अन्य शैक्षिक पहलुओं को श्रेष्ठ बनाकर निरंतर प्रगति के द्वारा समाज का सर्वांगीण विकास। गम्भीरता, दृढ़ संकल्प, अन्वेषण, सदाचार, ईमानदारी, पारदर्शिता, उत्तरदायित्व, सतत आत्म—मूल्यांकन एवं आत्मसुधार के द्वारा स्वस्थ—समाज की नींव डालना।

कुलपति

# प्रो. रमेश चन्द्र कुहाड़ एफएनएएससी, एफएनएएएस, एफबीआरएस,





# कुलपति की कलम से...

शैक्षणिक सत्र 2017—18 में विश्वविद्यालय के प्रदर्शन और उपलिक्षियों का प्रतिवेदन प्रस्तुत करते हुए मुझे संतोषजन्य प्रसन्नता की अनुभूति हो रही है। विगत वर्ष विश्वविद्यालय के लिए सही दिशा में विकास और परिवर्तनों का रहा। विश्वविद्यालय में हमने अपने आंतरिक कार्यकलापों की समीक्षा की। शिक्षण और अनुसंधान क्षमताओं को बढ़ाने,उत्कृष्टता सुनिश्चित करने और छात्रों को वैशिष्ट्य प्रदान करने के उद्देश्य से अकादिमक संरचनाओं का पुनर्गठन किया गया।

विश्वविद्यालय में हम विश्व—स्तरीय व्यवस्था और सुविधाओं का निर्माण कर रहे हैं और उत्साह और आशा से भरपूर भविष्य की ओर उन्मुख हैं। परिवर्तनों के साथ हम लक्ष्य की ओर बढ़ रहे हैं, और जहां तक पहुचे हैं, वह गर्व का विषय है। कर्मचारी हों या विद्यार्थी, सभी अपनी शिक्षा और अपने अनुभवों का उपयोग करके अपने सपनों को साकार कर रहे हैं, दुनिया में अपना नाम ऊंचा कर रहे हैं और यह देख कर मन प्रसन्नता से भर उठता है।

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय को और अच्छी पहचान दिलाने,नित्य नवीन उपलब्धियां हासिल करने तथा अकादिमक उत्कृष्टता को बनाए रखने के लिए हमारा नेतृत्व हमेशा प्रतिबद्ध है। विश्व का नेतृत्व करने वाले अनुसंधान एवं सर्वोत्कृष्ट शिक्षण के प्रति अपनी वचनबद्धता को दृहराते हुए, हमने इस शैक्षणिक वर्ष को प्रारंभ किया है।

पिछले साल, हमारा विश्वविद्यालय कई मोर्चों पर आगे बढ़ा है। 4 में से 3.10 के सीजीपीए के साथ एनएएसी (नैक) द्वारा 'ए' ग्रेड प्राप्त किया है। शोध प्रकाशन पिछले तीन वर्षों में 95.60 प्रतिशत बढ़ा है। प्रकाशन में हमारे लेखों का औसत 1.8 हो गया है। इससे पता चलता है कि विश्वविद्यालय के अनुसंधान को वैश्विक स्वीकृति मिल रही है। पिछले एक साल में, विश्वविद्यालय से 248 शोध प्रकाशित हुए और विभिन्न क्षेत्रों में अनुसंधान के 30 राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय शोध परियोजनाओं के लिए 12 करोड़ से भी अधिक की राशि प्राप्त हुई। इसके अलावा, शैक्षणिक विभागों के द्वारा कई प्रतिष्ठित विदेशी विश्वविद्यालयों के साथ भागीदारी स्थापित की गई है।

अंतरराष्ट्रीय ख्याति प्राप्त वैज्ञानिकों और उद्यमियों की प्रतिभा के दोहन के लिए मानव संसाधन विकास मंत्रालय की 'ज्ञान' योजना के क्रियान्वयन में भी विश्वविद्यालय अग्रणी भूमिका निभा रहा है। इससे हमें विश्वविद्यालय में शोध—आधारित शिक्षा प्रदान करने में मदद मिली है। इस योजना के तहत अब तक जर्मनी, अमेरिका, मेक्सिको, ब्रिटेन और पुर्तगाल के प्रोफेसरों ने हमारे विश्वविद्यालय में विशेष पाठ्यक्रम पेश किए हैं। विश्वविद्यालय अगले शैक्षणिक सन्न में विदेश से आने वाले प्रोफेसरों की मेजबानी भी करेगा।

शिक्षा और उद्योग के बीच संबंधों को मजबूती प्रदान करने के लिए विश्वविद्यालय के द्वारा कुछ जानी—मानी कंपनियों के साथ समझौते (एमओयू साइन) किये गये हैं, और उनका क्रियान्वयन भी हो रहा है। निःसंदेह, हमारा विश्वविद्यालय प्रतिभा—निर्माण, शोध— अनुसंधान एवं नवाचारों के क्षेत्र में विशेष अंतर्राष्ट्रीय पहचान बनाने की दिशा में तेजी से अग्रसर हो रहा है। आशा ही नहीं बिल्क पूर्ण विश्वास है कि हमारे विद्वान अध्यापक अपने प्रभावशाली प्रकार्यों के द्वारा इस क्षेत्र में और तेज गित से आगे बढ़ेंगे।

हमने गुणवत्ता पूर्ण शोध-परिणामों को तो प्राप्त किया ही है, साथ ही विद्यार्थी शोध-कार्यों में दत्तचित्त हों, इसके

लिए पाठ्यक्रम एवं शिक्षण—अधिगम को भी अनुसंधान—परक बनाया है। नवीन खोज एवं अनुसंधान की गवेषणा रखने वाले शोधार्थियों के लिए अत्याधुनिक साजो—सामान की व्यवस्था है। यहां आपके कुछ कर गुजरने के जुनून को एक नई धार मिलेगी। नवाचारों को उत्कृष्ट बनाने के लिए हम धीरे—धीरे ऐसे—ऐसे क्रियाकलापों को शिक्षण में शामिल कर रहे हैं, जिससे 'डिजिटल इंडिया', 'स्किल इंडिया' तथा 'राष्ट्रीय आविष्कार अभियान' जैसे राष्ट्रीय कार्यक्रमों को मजबूती मिलेगी और छात्रों में कुछ—न—कुछ सीखते रहने और कुछ नया करने की ललक जीवन भर बनी रहेगी।

परिवर्तन के इस दौर में, शिक्षा क्षेत्र में दो मुख्य परिवर्तन ऐसे हुए हैं, जिन्होंने पुराने शिक्षण अधिगम और पारंपरिक शिक्षण—कार्य प्रणाली को पूर्ण विराम देने के लिए सभी शिक्षण संस्थानों को विवश कर दिया है। पहला, एकपक्षीय संप्रेषण के दिन लद चुके हैं, और दूसरा, 'औसत' का समय अब खत्म हो चुका है। अब अध्यापक, शिक्षाविद, शिक्षक एवं अभिभावक ऐसे मोड़ पर खड़े हैं, जहां तेज गित से बदलती हुई दुनिया के साथ चलने के अलावा और कोई उपाय नहीं है। इसलिए अध्ययन—अध्यापन में हम सूचना प्रौद्योगिकी का अधिक से अधिक उपयोग कर रहे हैं। सभी विभाग स्मार्ट— क्लासक्तम से लैस हैं। मूक्स (व्यापक मुक्त ऑनलाइन पाठ्यक्रम) का निर्माण, वीडियो रिकॉर्डिंग, सीधा प्रसारण, वीडियो कॉन्फ्रेसिंग तथा लैक्चर के वेबकास्टिंग (इंटरनेट पर प्रसारण) के लिए पांच वर्चुअल क्लासक्तमों की स्थापना की गई है। हिरयाणा के अन्य संस्थानों के साथ डिजिटल संसाधनों को साझा करने के लिए एक वेब—पोर्टल का निर्माण भी किया गया है। यह पोर्टल प्रधानमंत्री संसाधन सहभागिता पोर्टल से भी संबद्ध है। हमने अंग्रेजी भाषा प्रयोगशाला भी स्थापित कर रखी है।

हमारे विश्वविद्यालय में छात्र—हितों को सर्वोच्च प्राथमिकता दी जाती है, और इसलिए प्राध्यापकों को हमेशा प्रोत्साहित किया जाता है कि वे एक—एक छात्र की काउंसिलिंग करें। छात्रों को विश्वविद्यालयी जीवन की चुनौतियों का सामना करने में उनकी सहायता करना, संबल प्रदान करना और सशक्त बनाना हमारा लक्ष्य है। और इस लक्ष्य की प्राप्ति के लिए कई उपाय किए गए हैं। विश्वविद्यालय में शिकायतों के निवारण के लिए सक्रिय मजबूत तंत्र है। इसके साथ ही, वसुधेव—कुटुंबकम् की भावना का विकास करने के लिए छात्रों को सामाजिक एवं सार्वजनिक कार्यों में भी संलग्न किया जाता है। प्रतिवर्ष आसपास के समाज से हमारा जुड़ाव और अधिक व्यापक और वैविध्यपूर्ण होता जा रहा है। हमारे कर्मचारी, संकाय—सदस्य एवं विद्यार्थी केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा संचालित कल्याणकारी योजनाओं से सिक्रय रूप से जुड़े रहते हैं। यह विश्वविद्यालय के सामाजिक आउटरीच (बाह्य प्रसार) कार्यक्रम का एक हिस्सा भी है। 'उन्नत भारत अभियान' के तहत गोद लिये गये आठ गांवों के आर्थिक—सामाजिक अवस्था को समृद्ध एवं सुसंस्कृत करने के लिए विश्वविद्यालय सतत प्रयत्नशील है।

आगामी वर्षों में इस प्रकार के और भी महान लक्ष्यों को प्राप्त कर सकें एवं प्राप्त परिणाम और भी उत्कृष्ट हों, इसके लिए विश्वविद्यालय परिवार के सभी सदस्यों को एक साथ मिलकर एक टीम के रूप में कार्य करना होगा। हमारी संकल्पना (विजन) सही हो, कार्य योजना सही हो, लोग सही हों। हम सबों को एक साथ मिलकर, विश्वविद्यालय की संकल्पना एवं उद्देश्य को पूरा करने का अथक प्रयास करना है। इस विश्वविद्यालय को 'भारतीय विलक्षणताओं से लबरेज' विश्वस्तरीय विश्वविद्यालय के रूप में स्थापित करना है और इसके लिए कठोर परिश्रम करना हमारा परम कर्त्तव्य है। सचमुच! हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय का विश्व के अग्रणी विश्वविद्यालयों में शामिल हो जाना किसी सपने के सच होने से कम नहीं है। लेकिन यदि हम अपने संसाधनों एवं क्षमताओं का उपयोग श्रेष्ठतम अध्यापन एवं उत्कृष्ट शोध—अनुसंधान के लिए करते हैं, तो यह न तो असंभव है और न ही कोई यूटोपिया। वास्तव में अध्यापन और शोध ही किसी भी विश्वविद्यालय की नींव होती हैं, जिस पर उत्तम विश्वविद्यालय की इमारत खड़ी रहती हैं।

विगत वर्ष की महत्वपूर्ण उपलब्धियां हासिल करने में हमारे समर्पित कर्मचारियों और प्रतिभाशाली छात्रों ने अपनी क्षमता का पूर्ण उपयोग किया है। इसके लिए वे सराहना के पात्र हैं और मैं आशा करता हूं कि यह सिलसिला ऐसे ही चलता रहेगा।

जय हिंद!

(प्रो. आर.सी. कुहाड़)

# कार्यकारी परिषद्

कार्यकारी परिषद् के सदस्यों का विवरण (31 मार्च, 2018 के अनुसार)

1	अध्यक्ष <b>प्रो. आर. सी. कुहाड़</b> कुलपति, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय			
2	प्रो. एम. आनंदकृष्णन पूर्व अध्यक्ष, आईआईटी कानपुर एवं साइंस सिटी, चेन्नई साइंस सिटी भवन, प्लैनेटैरियम कैम्पस, गांधी मंडपम रोड, चेन्नई—600 025	3	प्रो. डी.पी.एस. वर्मा पूर्व आचार्य, वाणिज्य विभाग, दिल्ली दिल्ली स्कूल ऑफ इकोनॉमिक्स, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली	
4	प्रो. सुषमा यादव कुलपति, भगत फूल सिंह महिला महाविद्यालय, खानपुर कलां, हरियाणा पिन—131305	5	प्रो. वी. के. जैन कुलपति, तेजपुर विश्वविद्यालय, नपाम, शोणितपुर, असम (भारत)	
6	प्रो. योगेश सिंह कुलपति,दिल्ली प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय शाहबाद दौलतपुर, बवाना नई दिल्ली	7	डॉ. वी.के. गुप्ता वरिष्ठ उपाध्यक्ष, रिलायंस कॉर्पोरेट पार्क, नवी मुंबई, महाराष्ट्र	
8	डॉ. पी. के. खुराना प्रधानाचार्य, शहीद भगत सिंह कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय	9	डॉ. पायल मग्गो प्रधानाचार्य, शहीद राजगुरु कॉलेज ऑफ अलाइड साइंसेज फॉर वीमेन, दिल्ली विश्वविद्यालय	
10	डॉ. अवधेश कुमार पांडेय सह—आचार्य (सेवानिवृत्त), डी.ए.वी कॉलेज अंबाला(मकान सं. 1518, अरबन एस्टेट, सेक्टर —9,अंबाला सिटी—134003)	11	प्रो. सतीश कुमार आचार्य (डेपुटेशन) एवं अधिष्ठाता, कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय	
12	सचिव <b>श्री राम दत्त</b> कुलसचिव, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय			

# शैक्षाणिक परिषद

शैक्षणिक परिषद के सदस्य (31 मार्च 2018 के अनुसार)

1	अध्यक्ष <b>प्रो. आर. सी. कुहाड़</b> कुलपति, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय				
2	डॉ. एम.पी. पूनिया उपाध्यक्ष, अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद्, राष्ट्रीय मंडेला मार्ग, वसंत कुंज, नई दिल्ली	3	प्रो. आर. पी. टंडन प्रोफेसर एमेरिटस, भौतिकी एवं खगोलभौतिकी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली		
4	प्रो. के.पी.एस. महलवार पीठाचार्य, नेशनल लॉ यूनिवर्सिटी, द्वारका, नई दिल्ली	5	प्रो. आर. के. अनयथ कुलपति, दीनबंधु छोटू राम यूनिवर्सिटी ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी, मुरथल, सोनीपत, हरियाणा।		
6	प्रो. एस.वी.एस. चौधरी प्रोफेसर, शिक्षा विद्यापीठ, इग्नू, मैदान गढ़ी, नई दिल्ली	7	प्रो. विजय कुमार कायत कुलपति, चौधरी देवीलाल यूनिवर्सिटी, सिरसा, हरियाणा		
8	प्रो. एम. सी. गर्ग आचार्य, हरियाणा स्कूल ऑफ बिजनेस, गुरू जम्भेश्वर यूनिवर्सिटी ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी, हिसार	9	डॉ. (श्रीमती) शिमला (पूर्व कुलसचिव, वाईएमसीए यूनिवर्सिटी ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी, फरीदाबाद)		
10	प्रो. आर.एस. यादव शिक्षा विभाग, कुरूक्षेत्र विश्वविद्यालय, कुरूक्षेत्र	11	प्रो. पी.सी. पटनायक अध्यक्ष, आधुनिक भारतीय भाषा एवं साहित्य अध्ययन विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली		
12	प्रो. पी. के. खुराना प्राचार्य, शहीद भगत सिंह, महाविद्यालय, दिल्ली विश्वविद्यालय, नई दिल्ली	13	डॉ. अवनिजेश अवस्थी सह आचार्य, पी.जी. डीएवी कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली		

14	प्रो. सतीश कुमार आचार्य (डेपुटेशन) एवं अधिष्ठाता, कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय	15	डॉ. बीर सिंह विभागाध्यक्ष, अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय		
16	डॉ. संजीव कुमार सह आचार्य, अंग्रेजी और विदेशी भाषा विभाग, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय	17	<b>डॉ. सारिका शर्मा</b> विभागाध्यक्ष, शिक्षा विभाग हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय		
18	<b>डॉ. आनंद शर्मा</b> विभागाध्यक्ष, प्रबंधन अध्ययन विभाग हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय	19	<b>डॉ. के.के. दुबे</b> विभागाध्यक्ष, जैवप्रौद्योगिकी विभाग, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय		
20	<b>डॉ. आदित्य सक्सेना</b> विभागाध्यक्ष, भौतिकी विभाग हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय	21	<b>डॉ. प्रदीप सिंह</b> सहायक आचार्य, विधि विभाग हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय		
22	<b>डॉ. सुमन</b> सहायक आचार्य, वाणिज्य विभाग हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय	23	सुश्री शालिनी वर्मा शोधार्थी, सूक्ष्मजीवविज्ञान विभाग, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय		
24	सुश्री पूनम यादव विद्यार्थी, गणित में विज्ञान निष्णात, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय				
25	सचिव <b>श्री राम दत्त</b> कुलसचिव, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय				

# वित्त समिति

1	अध्यक्षः <b>प्रो. आर.सी. कुहाड़</b> कुलपति, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय		
2	संयुक्त सचिव एवं वित्त सलाहकार,मानव संसाधन विकास मंत्रालय, नई दिल्ली	3	संयुक्त सचिव, मानव संसाधन विकास मंत्रालय (सीयू एंडएल), नई दिल्ली
4	संयुक्त सचिव (सीयू), यूजीसी, या यूजीसी के अध्यक्ष द्वारासंयुक्त सचिव स्तर का नामांकित कोई अन्य अधिकारी	5	<b>डॉ. अभय ठाकुर,</b> आईआरएस अतिरिक्त आयुक्त, आयकर, वाराणसी
6	प्रो. डी.पी.एस. वर्मा पूर्व आचार्य, वाणिज्य विभाग, दिल्ली स्कूल ऑफ इकनॉमिक्स,दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली	7	<b>डॉ. विकास गुप्ता</b> संयुक्त कुलसचिव, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली
8	<b>डॉ. बी. के. महापात्रा</b> निदेशक मौलाना आजाद राष्ट्रीय उर्दू विश्वविद्यालय, कटक ओडिशा	9	<b>डॉ. संजीव कुमार</b> वित्त अधिकारी (पदेन) हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय

# विश्वविद्यालय के शैक्षाणिक कार्यक्रम

#### विश्वविद्यालय में निम्नलिखित विद्यापीठों के अन्तर्गत पाठ्यक्रम उपलब्ध हैं-

- (1) कला, मानविकी और सामाजिक विज्ञान पीठ
- (2) भाषा, भाषाविज्ञान, संस्कृति और विरासत पीठ
- (3) विधि, शासन, लोक नीति और प्रबंधन पीठ
- (4) रसायन विज्ञान पीठ
- (5) कंप्यूटर विज्ञान एवं सूचना प्रौद्योगिकी पीठ
- (6) भौतिक और गणितीय विज्ञान पीठ
- (7) भू-विज्ञान, पर्यावरण एवं अंतरिक्ष अध्ययन पीठ
- (8) पत्रकारिता, जन संचार और मीडिया पीठ
- (9) अंतर-विषयी एवं अनुप्रयुक्त जीवन विज्ञान पीठ
- (10) शिक्षा पीठ
- (11) अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ विश्वविद्यालय में 29 अध्ययन विभाग हैं, जिन्हें 11 स्कूलों के अंतर्गत रखा गया है। पीएच.डी कार्यक्रम निम्नलिखित विभागों में उपलब्ध हैं: जैव—प्रौद्योगिकी, अर्थशास्त्र, शिक्षा—शास्त्र, अंग्रेजी एवं विदेशी भाषाएं, हिन्दी एवं भारतीय भाषाएं, प्रबंधन अध्ययन, सूक्ष्मजीवविज्ञान, पोषण—जीवविज्ञान, राजनीतिक विज्ञान, सांख्यिकी, वाणिज्य, विधि तथा रसायन विज्ञान। एम.फिल. कार्यक्रम निम्नलिखित विभागों में उपलब्ध हैं: अर्थशास्त्र, शिक्षाशास्त्र, अंग्रेजी एवं विदेशी भाषाएं, हिन्दी एवं भारतीय भाषाएं व राजनीति विज्ञान। विश्वविद्यालय के कुल 27 विभागों में स्नातकोत्तर (पीजी) कार्यक्रम उपलब्ध हैं। विश्वविद्यालय में दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र के तहत तीन बी.वॉक. कार्यक्रम उपलब्ध हैं। अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ में चार विभिन्न विभागों के अंतर्गत इंजीनियरिंग की चार शाखाओं में बी. टेक. पाठ्यक्रम उपलब्ध है।

#### स्नातक कार्यक्रमः

- (1) प्रौद्योगिकी रनातक (बी.टेक.) कंप्यूटर विज्ञान एवं इंजीनियरिंग
- (2) प्रौद्योगिकी स्नातक (बी.टेक.) इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग
- (3) प्रौद्योगिकी स्नातक (बी.टेक.) सिविल इंजीनियरिंग
- (4) प्रौद्योगिकी रनातक (बी.टेक.) मुद्रण और पैकेजिंग इंजीनियरिंग
- (5) शिक्षा स्नातक (बी.एड.)
- (6) व्यवसाय स्नातक (बी. वॉक.) जैव-चिकित्सकीय विज्ञान
- (7) व्यवसाय स्नातक (बी. वॉक.) औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन
- (8) व्यवसाय स्नातक (बी. वॉक.) खुदरा एवं रसद प्रबंधन

#### स्नातकोत्तर कार्यक्रमः

- 1. कला निष्णात (अर्थशास्त्र)
- 2. कला निष्णात (शिक्षा)
- 3. शिक्षा निष्णात (एम.एड.)
- 4 कला निष्णात (अग्रेजी)
- 5. कला निष्णात (हिंदी)
- 6. कला निष्णात (इतिहास एवं पुरातत्त्व)
- 7. कला निष्णात (राजनीति विज्ञान)
- 8. कला निष्णात (मनोविज्ञान)

- 9. कला निष्णात (समाजशास्त्र)
- 10. व्यवसाय प्रशासन निष्णात (एम.बी.ए.)
- 11. वाणिज्य निष्णात (एम.कॉम.)
- 12. कंप्यूटर-अनुप्रयोग निष्णात (एम.सी.ए.) (अवधि -3 वर्ष)
- 13. पत्रकारिता एवं जनसंचार निष्णात (एम.ए.जे.एम.सी.)
- 14. विधि निष्णात (एल.एल.एम.)
- 15. पुस्तकालय एव सूचना विज्ञान निष्णात
- 16. विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) पर्यावरण विज्ञान
- 17. विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) भूगोल
- 18. विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) रसायनविज्ञान
- 19. विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) भौतिकी
- 20. विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) गणित
- 21. विज्ञान निष्णात (एम एससी.) सांख्यिकी
- 22. विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) सूक्ष्मजीव विज्ञान
- 23. विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) जैव-रसायनविज्ञान
- 24. विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) पोषण जीवविज्ञान
- 25. विज्ञान निष्णात (एम.एससी.) जैव-प्रौद्योगिकी
- 26. होटल प्रबंधन एवं खानपान प्रौद्योगिकी (एम.एच.एम.सी.टी.)

## अनुसंधान कार्यक्रमः

विद्या निष्णात (एम. फिल.) कार्यक्रम (अवधि : 1 वर्ष)

- (1) विद्या निष्णात (अर्थशास्त्र)
- (2) विद्या निष्णात (शिक्षा)
- (3) विद्या निष्णात (अंग्रेजी)
- (4) विद्या निष्णात (हिंदी)
- (5) विद्या निष्णात (राजनीति विज्ञान)

## विद्या वाचस्पति (पी. एचडी.) कार्यक्रमः

- (1) विद्या वाचस्पति (अर्थशास्त्र)
- (2) विद्या वाचस्पति (अंग्रेजी)
- (3) विद्या वाचस्पति (हिंदी)
- (4) विद्या वाचस्पति (प्रबंधन-अध्ययन)
- (5) विद्या वाचस्पति (राजनीति विज्ञान)
- (6) विद्या वाचस्पति (सूक्ष्मजीव विज्ञान)
- (7) विद्या वाचस्पति (पोषण जीवविज्ञान)
- (8) विद्या वाचस्पति (जैव-प्रौद्योगिकी)
- (9) विद्या वाचस्पति (वाणिज्य)
- (10) विद्या वाचस्पति (विधि)
- (11) विद्या वाचस्पति (सांख्यिकी)
- (12) विद्या वाचस्पति (रसायनविज्ञान)
- (13) विद्या वाचस्पति (शिक्षा)

# विश्वविद्यालय के विभाग

क्रम	विभाग का नाम
1	अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग
2	अर्थशास्त्र विभाग
3	इतिहास एवं पुरातत्त्व विभाग
4	कम्प्यूटर विज्ञान अभियांत्रिकी विभाग
5	कम्यूटर विज्ञान एवं सूचना प्रौद्योगिकी विभाग
6	गणित विभाग
7	जैवप्रौद्योगिकी एवं आणविक जीवविज्ञान विभाग
8	जैवरसायनविज्ञान विभाग
9	निर्माण अभियांत्रिकी विभाग
10	पत्रकारिता, एवं जनसंचार विभाग
11	पर्यटन एवं होटल प्रबंधन विभाग
12	पर्यावरण विज्ञान विभाग
13	पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान विभाग
14	पोषण जीवविज्ञान विभाग
15	प्रबंधन अध्ययन विभाग
16	भूगोल विभाग
17	भौतिकी विभाग
18	मनोविज्ञान विभाग
19	मुद्रण एवं पैकेजिंग प्रौद्योगिकी
20	रसायनविज्ञान विभाग
21	राजनीति विज्ञान विभाग
22	वाणिज्य विभाग
23	विद्युत अभियांत्रिकी विभाग
24	विधि विभाग
25	शिक्षा विभाग
26	समाजशास्त्र विभाग
27	सांख्यिकी विभाग
28	सूक्ष्मजीव विज्ञान विभाग
29	हिंदी एवं भारतीय भाषा विभाग

# शुल्क संरचना

# शैक्षणिक वर्ष 2017—18के स्नातकोत्तर, एम.फिल. और पीएच.डी. कार्यक्रम के विद्यार्थियों के लिए निर्धारित शुल्कः

# स्नातकोत्तर कार्यक्रम (प्रथम वर्ष)

क्रम सं.	मद	मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान	विज्ञान	व्यावसायिक कोर्स
	एकमुस्त शुल्क			
1	प्रतिभूति (प्रतिदेय)	1000	2000	2000
	वार्षिक शुल्क			
2	प्रवेश शुल्क	500	1500	1500
3	नामांकन शुल्क	600	600	600
4	पहचान—पत्र	100	100	100
5	रेडक्रॉस निधि	60	60	60
6	एनएसएस शुल्क	20	20	20
7	बीमा शुल्क	200	200	200
8	छात्र कल्याण निधि	400	400	400
9	स्थापना दिवस	100	100	100
10	विश्वविद्यालय पत्रिका	200	200	200
11	पुस्तकालय शुल्क	1000	1000	1000
12	ट्यूशन शुल्क*	1000	1000	1000
13	बिजली / पानी शुल्क	300	300	300
14	सांस्कृतिक कार्यक्रम शुल्क	150	150	150
15	कंप्यूटर लैब शुल्क / इंटरनेट शुल्क	400	400	400
16	परीक्षा शुल्क	1000	3000	3000
17	विश्वविद्यालय विकास निधि	300	300	300
18	मेडिकल शुल्क	250	250	250
19	खेल शुल्क	250	250	250
20	लैब शुल्क / औद्योगिक यात्रा / क्षेत्रीय कार्य / इंटर्नशिप	0	3000	3000
21	छात्र शैक्षिक गतिविधियां	100	100	100
	कुल	7930/-	14930/-	14930/-

<sup>\*</sup>ट्यूशन शुल्क अनुसूचित जाति / जनजाति के विद्यार्थियों से नहीं लिया जाएगा।

# स्नातकोत्तर कार्यक्रम (दूसरा/अंतिम वर्ष)

क्रम सं.	मद	मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान	विज्ञान	व्यावसायिक कोर्स
	वार्षिक शुल्क			
1	पहचान-पत्र	100	100	100
2	रेडक्रॉस निधि	60	60	60
3	एनएसएस शुल्क	20	20	20
4	बीमा शुल्क	200	200	200
5	छात्र कल्याण निधि	400	400	400
6	वार्षिक दिवस	100	100	100
7	विश्वविद्यालय पत्रिका	200	200	200
8	पुस्तकालय शुल्क	1000	1000	1000
9	ट्यूशन शुल्क*	1000	2000	3000
10	बिजली / पानी शुल्क	300	300	300
11	सांस्कृतिक कार्यक्रम शुल्क	150	150	150
12	कंप्यूटर लैब शुल्क / इंटरनेट शुल्क	400	400	400
13	परीक्षा शुल्क	2000	3000	3000
14	विश्वविद्यालय विकास निधि	300	300	300
15	मेडिकल शुल्क	250	250	250
16	खेल शुल्क	250	250	250
17	लैब शुल्क / औद्योगिक यात्रा / क्षेत्रीय कार्य / इंटर्नशिप	0	3000	3000
18	छात्र शैक्षिक गतिविधियां	100	100	100
	कुल	6830/-	10830/-	10830/-

<sup>\*</sup>ट्यूशन शुल्क अनुसूचित जाति / जनजाति के विद्यार्थियों से नहीं लिया जाएगा।

# विद्या निष्णात कार्यक्रम

क्र. सं.	मद	कला	विज्ञान	व्यवसायिक कोर्स
	एकमुश्त शुल्क	•		
1.	प्रतिभूति जमा (प्रतिदेय)	1000	1000	1000
2.	प्रवेश शुल्क	1000	1000	1000
3.	नामांकन शुल्क	600	600	600
4.	पुस्तकालय शुल्क	2000	2000	2000
5.	ट्यूशन शुल्क*	2000	2000	2000
6.	सांस्कृतिक क्रियाकलाप शुल्क	200	200	200
7.	कंप्यूटर प्रयोगशाला शुल्क / इंटरनेट शुल्क	1000	1000	1000
8.	विश्वविद्यालय विकास निधि	500	500	500
9.	मेडिकल शुल्क	500	500	500
10.	खेल शुल्क	200	200	200
11.	लैब शुल्क / औद्योगिक यात्रा / क्षेत्रीय कार्य / इंटर्नशिप	0	3000	3000
12.	छात्र शैक्षणिक गतिविधि	200	200	200
	वार्षिक शुल्क			
13.	पहचान-पत्र	100	100	100
14.	रेडक्रॉस निधि	60	60	60
15.	एनएसएस शुल्क	20	20	20
16.	बीमा शुल्क	200	200	200
17.	छात्र कल्याण निधि	400	400	400
18.	वार्षिक दिवस	100	100	100
19.	विश्वविद्यालय पत्रिका	200	200	200
20.	बिजली / पानी शुल्क	300	300	300
21.	परीक्षा शुल्क	2000 प्रति	2000 प्रति	2000 प्रति
		परीक्षा	परीक्षा	परीक्षा
	कुल	12580/-	15580/-	15580/-

# विद्या वाचस्पति कार्यक्रम

क्र. स	लेखा–शीर्ष	कला हेतु राशि	विज्ञान हेतु राशि	व्यवसायिक कोर्स
	एकमुश्त शुल्क	•		
1.	प्रतिभूति जमा (प्रतिदेय)	2000	2000	2000
2.	प्रवेश शुल्क	2500	2500	2500
3.	नामांकन शुल्क	1000	1000	1000
4.	पंजीकरण शुल्क	2000	2000	2000
	वार्षिक शुल्क			
5.	पुस्तकालय शुल्क	2000	2000	2000
6.	सांस्कृतिक क्रियाकलाप शुल्क	200	200	200
7.	कंप्यूटर प्रयोगशाला शुल्क / इंटरनेट शुल्क	3000	3000	3000
8.	विश्वविद्यालय विकास निधि	2100	2100	2100
9.	प्रयोगशाला शुल्क / औद्योगिकयात्रा / क्षेत्र कार्य / छात्रवृति	0	2000	2000
10.	ट्यूशन शुल्क*	1000	1000	1000
11.	चिकित्सा प्रभार	500	500	500
12.	खेल शुल्क	200	200	200
13.	छात्र शैक्षणिक गतिविधि (सेमिनार, परिसंवाद आदि)	200	200	200
14.	पहचान—पत्र	100	100	100
15.	रेडक्रॉस निधि	60	60	60
16.	बीमा शुल्क	200	200	200
17.	छात्र कल्याण निधि	500	500	500
18.	वार्षिक दिवस	100	100	100
19.	विश्वविद्यालय पत्रिका	300	300	300
20.	बिजली / पानी शुल्क	600	600	600
21.	परीक्षा शुल्क	2000 प्रति	2000 प्रति	2000 प्रति
		परीक्षा	परीक्षा	परीक्षा
	कुल	20560/-	22560/-	22560/-

<sup>\*</sup>ट्यूशन शुल्क अनुसूचित जाति / जनजाति के विद्यार्थियों से नहीं लिया जाएगा।

# दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र के तहत संचालित बी.वॉक. कार्यक्रम के शुल्क

क्र. स	लेखा–शीर्ष	राशि (रु. में)			
	एकमुश्त शुल्क				
1	प्रतिभूति जमा (प्रतिदेय)	2000			
	वार्षिक शुल्क	•			
2	प्रवेश शुल्क	250			
3	नामांकन शुल्क	50			
4	पहचान—पत्र	100			
5	रेडक्रॉस निधि	60			
6	एनएसएस शुल्क	20			
7	बीमा शुल्क	200			
8	छात्र कल्याण निधि	440			
9	वार्षिक दिवस	100			
10	विश्वविद्यालय पत्रिका	200			
11	पुस्तकालय शुल्क	100			
12	ट्यूशन शुल्क*	1130			
13	बिजली / पानी प्रभार	300			
14	सांस्कृतिक क्रियाकलाप शुल्क	150			
15	कंप्यूटर लैब शुल्क / इंटरनेट शुल्क	400			
16	परीक्षा शुल्क	500			
17	विश्वविद्यालय विकास निधि	100			
18	मेडिकल शुल्क	250			
19	खेल शुल्क	250			
20	प्रयोगशाला	300			
21	छात्र शैक्षिक गतिविधियां	100			
	कुल	7000/-			

<sup>\*</sup>ट्यूशन शुल्क अनुसूचित जाति / जनजाति के विद्यार्थियों से नहीं लिया जाएगा।

# अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ के तहत संचालित बी.टेक. कार्यक्रम के विद्यार्थियों के लिए निर्धारित वार्षिक शुल्क

क्र.	मद	राशि (रु. में)			
सं.		VIIVI (V. 1)			
	एकमुश्त शुल्क				
1	प्रतिभूति जमा (प्रतिदेय)	5000			
	वार्षिक शुल्क				
2	प्रवेश शुल्क	3000			
3	नामांकन शुल्क	600			
4	पहचान–पत्र	100			
5	रेडक्रॉस निधि	60			
6	एनएसएस शुल्क	20			
7	बीमा शुल्क	200			
8	छात्र कल्याण निधि	400			
9	वार्षिक दिवस	100			
10	विश्वविद्यालय पत्रिका	200			
11	पुस्तकालय शुल्क	1000			
12	ट्यूशन शुल्क*	36000			
13	बिजली / पानी शुल्क	300			
14	सांस्कृतिक क्रियाकलाप शुल्क	150			
15	कंप्यूटर लैब शुल्क / इंटरनेट शुल्क	400			
16	परीक्षा शुल्क	6000			
17	विश्वविद्यालय विकास निधि	6000			
18	मेडिकल शुल्क	250			
19	खेल शुल्क	250			
20	लैब शुल्क / औद्योगिक यात्रा / क्षेत्रीय कार्य / इंटर्नशिप	5000			
21	छात्र शैक्षिक गतिविधियां	100			
	कुल	65130/-			

<sup>\*</sup>ट्यूशन शुल्क अनुसूचित जाति / जनजाति के विद्यार्थियों से नहीं लिया जाएगा।

# शिक्षा पीठ के तहत संचालित बी.एड. और एम.एड. कार्यक्रम हेतु शैक्षणिक वर्ष **2017-18** के लिए निर्धारित शुल्क बी.एड. और एम.एड. कार्यक्रम (प्रथम वर्ष)

क्र स	लेखा–शीर्ष		बी.एड.	एम.एड.		
	एकमुश्त शुल्क					
1	प्रतिभूति जमा (प्रतिदेय)		3000	3000		
		वार्षिक शुल्क				
2	प्रवेश शुल्क		2000	3000		
3	नामांकन शुल्क		600	600		
4	पहचान—पत्र		100	100		
5	रेडक्रॉस निधि		60	60		
6	एनएसएस शुल्क		20	20		
7	बीमा शुल्क		200	200		
8	छात्र कल्याण निधि		400	400		
9	वार्षिक दिवस		100	100		
10	विश्वविद्यालय पत्रिका		200	200		
11	पुस्तकालय शुल्क	केन्द्रीय पुस्तकालय	2000	3000		
		विभागीय पुस्तकालय	2000	3000		
12	ट्यूशन शुल्क*		5000	5000		
13	बिजली / पानी प्रभार		300	300		
14	सांस्कृतिक क्रियाकलाप शुल्क		150	150		
15	कंप्यूटर लैब शुल्क / इंटरनेट शुल्क		2000	2000		
16	परीक्षा शुल्क		3000	3000		
17	विश्वविद्यालय विकास निधि	300	300			
18	मेडिकल शुल्क		250	250		
19	खेल शुल्क		250	250		
20	लैब शुल्क / औद्योगिक यात्रा / क्षेत्रीय कार्य / इंटर्नशिप		3000	3000		
21	छात्र शैक्षिक गतिविधियां		100	100		
	कुल		23030/-	28030/-		

#### नोट:

बी.एड. कार्यक्रमः उपर्युक्त निर्धारित शुल्क के अतिरिक्त 5000/- रूपये पाठ्यक्रम शुल्क के रूप में शुल्क लिए जाएंगे। एम.एड कार्यक्रमः उपर्युक्त निर्धारित शुल्क के अतिरिक्त 5000/- रूपये पाठ्यक्रम शुल्क के रूप में शुल्क लिए जाएंगे।

\*ट्यूशन शुल्क अनुसूचित जाति / जनजाति के विद्यार्थियों से नहीं लिया जाएगा।

# बी.एड. और एम.एड. कार्यक्रम (दूसरे / अंतिम वर्ष) हेतु शुल्क

क्र. स.	लेखा–शीर्ष		बी.एड.	एम.एड.	
	वार्षिक शुल्क				
1	पहचान-पत्र		100	100	
2	रेडक्रॉस निधि		60	60	
3	एनएसएस शुल्क		20	20	
4	बीमा शुल्क		200	200	
5	छात्र कल्याण निधि		400	400	
6	वार्षिक दिवस		100	100	
7	विश्वविद्यालय पत्रिका		200	200	
8	पुस्तकालय शुल्क	केन्द्रीय पुस्तकालय	2000	3000	
		विभागीय पुस्तकालय	2000	3000	
9	ट्यूशन शुल्क*		5000	5000	
10	बिजली / पानी प्रभार		300	300	
11	सांस्कृतिक क्रियाकलाप शुल्क		150	150	
12	कंप्यूटर लैब शुल्क / इंटरनेट शुल्क		1000	2000	
13	परीक्षा शुल्क		3000	5000	
14	विश्वविद्यालय विकास निधि		300	300	
15	चिकित्सा प्रभार		250	250	
16	खेल शुल्क		250	250	
17	लैब शुल्क / औद्योगिक यात्रा / क्षेत्रीय कार्य / इंटर्नशिप		5000	5000	
18	छात्र शैक्षिक गतिविधियां		100	100	
	कुल		20430/-	25430/-	

#### नोट:

बी.एड. कार्यक्रमः उपर्युक्त निर्धारित शुल्क के अतिरिक्त 5000/- रूपये पाठ्यक्रम शुल्क के रूप में शुल्क लिए जाएंगे। एम.एड कार्यक्रमः उपर्युक्त निर्धारित शुल्क के अतिरिक्त 5000/- रूपये पाठ्यक्रम शुल्क के रूप में शुल्क लिए जाएंगे।

<sup>\*</sup>ट्यूशन शुल्क अनुसूचित जाति / जनजाति के विद्यार्थियों से नहीं लिया जाएगा।

# विविध शुल्क

क्र.स.	विवरण	शुल्क राशि (रू.)
1.	पहचान—पत्र की दूसरी प्रति	100
2.	माइग्रेशन प्रमाण–पत्र	400
3.	प्रोविजनल रिजल्ट	250
4.	प्रोविजनल उपाधि	300
5.	पुनः प्रवेश शुल्क	750
6.	अंक प्रमाण–पत्र की दूसरी प्रति (डीएमसी / अंक–तालिका)	100
7.	पुनर्मूल्यांकन	300 प्रति पेपर
8.	पुनः उपस्थिति / इम्प्रूवमेंट शुल्क	600 प्रति पेपर
9.	उपाधि की दूसरी प्रति	500

# छात्रावास शुल्क

क्र.स.	विवरण	शुल्क राशि (रू.)
1.	प्रवेश शुल्क	500
2.	छात्रावास संघ शुल्क	500
3.	छात्रावास पहचान पत्र	50
4.	बरतन शुल्क	250
5.	मनोरंजन केंद्र शुल्क	300
6.	स्थापनाशुल्क	1000
7.	छात्रावास विकास निधि	1000
8.	अवधान राशि	2000
	कुल	5600

# कमरे के किराए का शुल्क

क्र.सं.	विवरण	शुल्क राशि (रू.)
1.	कमरे का शुल्क	150
2.	मरम्मत एवं रख–रखाव शुल्क	150
3.	मनोरंजन केंद्र	50
4.	बिजली शुल्क	100
5.	पानी शुल्क	50
	कुल	500

# संकायों द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं

क्र. सं.	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	फंडिंग एजेंसी	परियोजना अनुदान	परियोजना की स्थिति
1.	डॉ. कश्यप कुमार दुबे, जैव प्रौद्योगिकी	अस्पताल के अपशिष्ट जल में एंटीनियोप्लास्टिक यौगिकों के उन्मूलन का लक्ष्य : सतत उपचार में नॉवेल फ्रंटियर	2015	जैव प्रौद्योगिकी विभाग (डीबीटी)	59.9 लाख	जारी
2.	डॉ. कश्यप कुमार दुबे, जैव प्रौद्योगिकी	सीओक्यू10 यील्ड के संवर्द्धन के लिए यूबीआईए की साइट डायरेक्टेड म्यूटाजेनेसिस	2016	जेव प्रौद्योगिकी विभाग (डीबीटी)	29.01 लाख	जारी
3.	डॉ. कश्यप कुमार दुबे, जैव प्रौद्योगिकी	प्रत्यक्ष डीबीटी लिपस्टैटिन	2018	डीबीटी	46 लाख	जारी
4.	डॉ. तेजपाल ढेवा	हरियाणा और राजस्थान के मूल्यवर्धित पारंपरिक ग्रामीण किण्वित डेयरी खाद्य पदार्थों का उपयोग करके सूक्ष्म पोषक तत्व जनित कुपोषण समाप्त करना	2016	डीएसटी—एसई आरबी	42 लाख	जारी
5	डॉ. गुलाब यादव, युवा वैज्ञानिक, जैव प्रौद्योगिकी	मोलेकुलर इंप्रिंटेड पॉलिमर की सहायता से एफ्लाटॉक्सिन एम1 एवं ऑक्राटॉक्सिन ए का संसूचन और निष्कर्षण	2016	डीएसटी–एसई आरबी	35.11 लाख रुपये	जारी
6.	डॉ. अविजित प्रामाणिक, सूक्ष्मजीवविज्ञान	उन्नत पहचान और उपयोग के लिए ई कोलाई में साइडरोफोर के साइडरोफोर बायोसिंथेटिक जीन क्लस्टर की पहचान और क्लोनिंग	2017	एसईआरबी, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग (डीएसटी) (स्वीकृत)	45.43 लाख रुपये	जारी
7.	डॉ. पूजा यादव, सूक्ष्मजीवविज्ञान	हेलिकोबैक्टर पिलोरी में जी 4 डीएनए की पहचान और कार्यात्मक विशेषता— एक उत्कृष्ट चिकित्सकीय लक्ष्य	2017	एसईआरबी, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग (डीएसटी) (स्वीकृत)	40 लाख रुपये	जारी

8.	डॉ. जितेंद्र कुमार सैनी, सूक्ष्मजीवविज्ञान	लागत प्रभावी दूसरी पीढ़ी बायोएथेनॉल उत्पादन के लिए खमीर में थर्मल और अवरोधक तनाव सहनशीलता में सुधार : एक अनुकूलित विकास आधारित दृष्टिकोण	2017	एसईआरबी, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग (डीएसटी) (स्वीकृत)	50.6 लाख रुपये	जारी
9.	डॉ. ऋषिकेश शुक्ला, डीएस कोठारी पीडी फेलो, सूक्ष्मजीवविज्ञान	फसल अवशेषों का उपयोग करके एरिथ्रिटोल के उत्पादन के लिए लागत प्रभावी रणनीति	2016	विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (यूजीसी)	20 लाख रुपये	जारी
10.	डॉ. अरविंद सिंह तेजावत, हिंदी	लिखित और मौखिक परंपरा के आधार पर दक्षिणी और पश्चिमी राजस्थानी समाज में सांस्कृतिक, सामाजिक, राजनीतिक और आर्थिक परिवर्तन की पृष्ठभूमि में भाषा परिवर्तन और विकास का अध्ययन	2016	भारतीय सामाजिक विज्ञान अनुसंधान परिषद	9 लाख रुपये	जारी
11.	डॉ. दिनेश चहल और डॉ. रेणु यादव, शिक्षा विभाग	हरियाणा में वाईआरसी गतिविधियों का मूल्यांकन	2016	आईआरसीएस, हरियाणा	1 लाख	जारी
12.	डॉ. रेणु यादव और डॉ दिनेश चहल	किशोरियों में स्वच्छता और स्वास्थ्य की आदतें : स्कूलों का अध्ययन	2016	आईआरसीएस, हरियाणा	1 लाख	जारी
13.	डॉ. अजय पाल शर्मा, प्रबंधन अध्ययन	ग्रामीण परिवर्तन में पीआरआई का प्रभाव : हरियाणा के चयनित जिलों का अध्ययन	2016	आईसीएसएसअ ार, नई दिल्ली	9 लाख रुपये	जारी
14.	डॉ. अजय पाल शर्मा, पीआई डॉ. अजय कुमार, सह–पीआई	हरियाणा के महेंद्रगढ़ जिले के संदर्भ में ग्रामीण महिलाओं के समावेशी विकास में मनरेगा का प्रभाव	2017	एनआईआरडी, हैदराबाद (राष्ट्रीय ग्रामीण विकास और पंचायती राज संस्थान)	परियोजना अनुमोदित, राशि प्रतीक्षित	जारी

15.	यादव, जैवरसायन	की भूमिका मध्यस्थ एंडोथेलियल सेल डिसफंक्शन और एंजियोजेनेसिस	2016	डीबीटी, भारत सरकार (रामलिंगस्वामी फैलोशिप योजना)	88.5 लाख रुपये	जारी
16.	डॉ. अनिल गौड़, सांख्यिकी	सरल श्रेणी और अंब्रेला विकल्पों के खिलाफ स्थान पैरामीटर्स की एकरूपता के लिए ननपैरामीट्रिक टेस्ट	2017	यूजीसी (स्वीकृत)	10 लाख रुपये	अनुमोदित
17.	डॉ. तेजपाल ढेवा, पीआई डॉ. अश्विनी कुमार, सह–पीआई, पोषण जीवविज्ञान	हरियाणा और राजस्थान के मूल्यवर्धित पारंपरिक ग्रामीण किण्वित डेयरी खाद्य पदार्थों का उपयोग करके सूक्ष्म पोषक तत्व जनित कुपोषण समाप्त करना	2017	एसईआरबी, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग	58 लाख रुपये	अनुमोदित
18.	डॉ. विनोद यादव, सूक्ष्मजीवविज्ञान	मानव मोनोसाइट्स और मैक्रोफेज कोशिकाओं में आईसीएएम —1 जीन अभिव्यक्ति का ट्रांसक्रिप्शन विनियमन	2017	एसईआरबी, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग (डीएसटी) (स्वीकृत)	48 लाख	अनुमोदित
19.	डॉ. अवीजित प्रामाणिक, सूक्ष्मजीवविज्ञान	बायोकंट्रोल एजेंट के रूप में विकास के लिए फाइटोपाथोजेनिक फंगी बाइपोलरिस ऑरिजा और बाइपोलरिस सॉरोकिनाइना को अवरुद्ध करने वाले बैक्टीरियल उपभेदों का अलगाव और विशेषता	2017	यूजीसी, (स्वीकृत)	10 लाख रुपये	अनुमोदित
20.	डॉ. मनोज के गुप्ता	बायोएक्टिव प्राकृतिक उत्पादों के कुल संश्लेषण के लिए नई दवा की खोज और विकास	2017	यूजीसी	10 लाख	अनुमोदित
21.	डॉ. प्रकाश कानू	जल विच्छेदन के माध्यम से उत्प्रेरक हाइड्रोजन जनरेशन के लिए एमओएस 2 / एस 4 एकीकृत पोरस सर्फेस	2017	एसईआरबी, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग, (डीएसटी), नई दिल्ली, भारत। (मंजूर)	44 लाख	अनुमोदित

22.	डॉ. सविता बुद्धवार, पोषण जीवविज्ञान	खाद्य सुरक्षा के लिए बंगाली चने के अवशेषों से बने पदार्थों का मूल्यांकन, उपयोग और प्रसार	2017	एसईआरबी, विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग (डीएसटी)	45 लाख रुपये	अनुमोदित
23.	पीआई	दलितों पर मनरेगा के प्रभाव आकलन : हरियाणा के महेंद्रगढ़ और सिरसा जिले का अध्ययन	2017	एनआईआरडी और पीआर, हैदराबाद		अनुमोदित
24.	डॉ. कविता यादव (प्रेरणा संकाय, भौतिकी विभाग		2017	मानव संसाधन विकास मंत्रालय		जारी

# शैक्षाणिक उद्देश्य से विशेष अनुदान

क्र. सं.	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	फडिंग एजेंसी	परियोजना अनुदान	परियोजना की स्थिति
1.	पंडित मदन मोहन मालवीय शिक्षक और शिक्षण हेतु राष्ट्रीय मिशन (पीएमएमएमएनएमटीटी)	2016	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	13.24 करोड़	जारी

# कुलपति, प्रो. आर. सी. कुहाड़ के प्रमुख अकादिमक और अनुसंधान संबंधी योगदान पुरस्कार और सम्मान

#### अकादमिक निकायों के फेलो :

- बायोटेक रिसर्च सोसाइटी ऑफ इंडिया (एफ.बी.आर.एस.) के फेलो।
- नेशनल एकेडमी ऑफ एग्रीकल्चरल साइंसेज (एफ.एन.ए.एएस.) के फेलो।
- नेशनल एकेडमी ऑफ साइंसेज (एफ एन ए.एस.) के फेलो।

#### बौद्धिक संपदा, तकनीकी नवाचार व नए उत्पाद:

## क पेटेट अनुमोदितः

1. शीर्षक : मेथड ऑफ प्रोड्यूसिंग अल्कलोथर्मोस्टेबल जाइलेनेस फ्रॉम बैसिलस प्यूमिलस एमके००1 बाई

सॉलिड स्टेट फर्मेन्टेशन

खोजकर्ता: आर सी कुहाड़ और मुकेश कपूर

फाइल नंबर: आईएन 984 डीईएल 2008

#### ख दायर पेटेट:

2. शीर्षक : ए प्रोसेस फॉर प्रोडक्शन ऑफ फर्मन्टेशन सुगर्स फ्रॉम लिग्नोसेल्युलोसिक सबस्ट्रेट्स

खोजकर्ताः आर सी कुहाड़ और ऋषि गुप्ता

फाइल नंबर: आईएन 1348 डीईएल 2011

3. शीर्षक : ए बायोकोनवर्जन मेथड टू इम्प्रूव न्यूट्रीशनल प्रॉपर्टीज ऑफ लिग्नोसेल्युलोसिक रेजीड्स

खोजकर्ताः आर सी कुहाड़, भुवनेश श्रीवास्तव और अनुप कालरा

फाइल नंबर: आईएन 4039 डी.ई.एल. 2012

4. शीर्षक : ए नॉवेल प्रॉसेस फॉर बायोब्लीचिंग ऑफ क्राफ्ट पल्प्स एम्प्लॉइंग लैककेस जाइलेनेस एंजाइम्सएंड

ऑक्सीजन एज मीडिएटर

खोजकर्ता : आर के जैन, वसंत वड्डे ठाकुर, आर सी कुहाड़ और आर एम माथुर

फाइल नंबर : आई.एन. 2944 डी.ई.एल. 2013

#### ग. विकसित प्रक्रियाएं एवं उत्पाद:

#### प्रक्रियाएं :

- (1) सब्स्ट्रेट / कच्ची सामग्री के इन—विवो एंजाइमी पाचन के द्वारा एंजाइमों उत्पादन में वृद्धिः गेहूं के चोकर (सब्स्ट्रेट) का उपयोग करके जाइलेनेस तथा लैककेस जैसे जैव रासायनिक और शारीरिक क्रियात्मक रूप से भिन्न एंजाइमों के संगत उत्पादन के लिए सिद्धान्त या प्रक्रिया का विकास। व्हाइट रॉट फंगस गैनोडर्मा हाइपर लेककेस उत्पादन के साथ सब्स्ट्रेट का इन—विवो एंजाइमी पाचन (आई.वी.ई.डी.) का विकास, जब आई.वी.ई.डी. ब्रांड गेहूं के और ठोस किण्वन स्थिति में उगाया जाय।
- (2) एग्रोबैक्टीरियम ट्यूमेफासिन्स का उपयोग करके एसीटोसाइरिंगोन को अतिरिक्त जोड़े बिना लिग्निन का अपघटन करने वाले कवक का अनुवांशिक परिवर्तनः फूलगोभी मोजेक वायरस (सीएएमवी) 35 एस और जीपीडी प्रमोटर दोनों का उपयोग करने वाली अवधारणा / रणनीति व्हाइट—रॉट फंगी में क्रमशःएचपीटी और युआईडी

जीन की अभिव्यक्ति में तुलनीय प्रभावका प्रदर्शन। एग्रोबैक्टीरियम मध्यस्थ परिवर्तक एसीटोसिरिंगोन को अतिरिक्त जोड़े बिना हासिल किया गया, क्योंकि लिग्विन से संबंधित यौगिकों और एसीटोसिरिंगोन पर उगाए जाने वाले व्हाइट—रॉट फंगीके संवर्द्धन माध्यम में लिग्निन अपघटित उत्पाद की पहचान। इसके अलावा कम तापमान पर कवक और बैक्टीरिया के सह—संवर्द्धन में परिवर्तन क्षमता में काफी वृद्धि हो सकती है।

- (3) लिग्निन ह्नासी एंजाइमों के द्वारा उच्च गुणवत्ता वाली मिट्टी के डीएनए को अलग करना :लिग्निनोलिटिक एंजाइमों का उपयोग करके आणविक हेरफेर प्रतिसंवेदी 33टिपिट्स 33 एनटी 33 डीएनएको अलग करने के लिए नए, उन्नत और कम लागत वाले प्रोटोकॉल के विकास के लिए मिट्टी से शुद्ध, उच्च अणुभार वाले 33 टिपिट्स 33 एनटी 33 डी.एन. एनिष्कर्षण के लिए नई अवधारणा।
- (4) एसिड हाइड्रोलिसेट्स में शर्करा का सांद्रण :एथानॉल किण्वन को उन्नत बनाने के लिए एसिड हाइड्रोलिसेट्स के चरणों को दुहराते हुए एसिड हाइड्रोलिसेट्स में किण्वन योग्य शर्करा को बढ़ाने के लिए फसल—अवशेषोंक एसिड हाइड्रोलिसेट्स में शर्करा सान्द्रण की अवधारणा के आधार पर, एसिड हाइड्रोलिजेट में किण्वित शर्करा एकाग्रता को बढ़ाने के लिए एक प्रक्रिया डिजाइन विकसित किया गया। इसके अलावा, ऐसी प्रक्रिया का विकास जिसमें 30—40 प्रतिशत एसिड और 60—70 प्रतिशत पानी बचता है जो लिग्नोसेल्यूलोस बायोमास के किण्वन योग्य शर्करा के रूपांतरण में लगता है।

#### 2. उत्पाद

एंजाइम – सेलुलोज, जाइलेनेस, लैकेस एवं पैक्टिनेस

जैवइंधन – जैवएथनॉल

पशु आहार – किण्वित आहार (जैवप्रौद्योगिकी आहार)

फार्मास्युटिकल्स–क्विनॉक्सलाइन, बेंजोप्रानोकौमारिन, 5–डीजा –10–ऑक्साफ्लाविन

विकसित / संपादित विधियां

जाइलेनेज / लेकेज के लिए इन सितु विधि

डीएनए आइसोलेशन विधि

उच्च सूक्ष्मजैविक प्रजातियों की पहचान

जीनस बैसिलस से संबंधित दो उन्नत सूक्ष्मजैविक प्रजातियों की पहचान की गई और उन्हें बैसिलस पैराफ्लैक्सस एवं बैसिलस स्यूडोफ्लैक्सस नाम दिया गया।

## शोध पत्र (2017-18)

शर्मा ए, जैन केके, जैन ए, किदवई एम, कुहाड़ आर.सी. (2018)। बाइफंक्शनेशनल इन—विवो रोल ऑफ लैककेस एक्स्प्लॉइटेड इन मल्टीपल बायोटेक्नोलॉजिकल एप्लिकेशंस। एप्लाइड माइक्रो— बायोलॉजी एंड बायोटेक्नोलॉजी (पांडुलिपि स्वीकृत)।

जैन, के.के., कुमार, एस, भारद्वाज, केएन, कुहाड़, आर.सी. (2018)। फंक्श्नल एक्सप्रेशन ऑफ ए थर्मीस्टेबल एंडोग्लुकानेज फ्रॉम थर्मीमास्कस ऑरेंटियाकस आरसीकेके इन पिचिया पैस्टॉरीस एक्स —33 एंड इट्स कैरेक्टराइजेशन। मोलेक्यूलर बायोटेक्नोलॉजी। 60: 736—748।

हिमांशी, गुप्ता आर, कुहाड़ आर.सी. सैनी जेके, कॉस्ट इफेक्टिव प्रोडक्शन ऑफ कंप्लीट सैलूलोज सिस्टम बाय न्यूली आइसोलेटेड एस्पेरगिलस नाइजर आरसीकएच—3 फॉर डिफरेंट एंजाइमेटिक सैक्करीफिकेशन : मीडियम इंजीनियरिंग बाय ओवर ऑल इवेलुएशन क्राइटेरिया अप्रोच (ओईसी) बायोकेमिकल इंजीनियरिंग जर्नल | 15: 182—190 |

गुप्ता आर, हेमांसी, गौतम एस, शुक्ला आर, कुहाड़ आर.सी. (2017)। स्टडी ऑफ चारकोल डिटॉक्सिफिकेशन ऑफ एसिड हाइड्रोलाइजेट फ्रॉम कॉर्नकोब एंड इट्स फर्मन्टेशन टू जाइलिटॉल। जर्नल ऑफ इन्वायरनमेंटल केमिकल इंजीनियरिंग। 5:4573—4582।

मल्होत्रा एस, सिंह एस, राणा एन, मल्होत्रा एस, सिंह एस, राणा एन, तोमर एस, भटनागर पी, गुप्ता एम, सिंह एसके, सिंह बीके, छिल्लर ए के, प्रसाद एके, लेन सी, कुमार पी, गुप्ता केसी, वर्मा एजे, कुहाड़ आरसी, शर्मा जीएल, परमार वीएस, रिचर्ड्स एनजीजे (2017)। केमोएंजामेटिक सिंथेसिस , नैनोटाइजेशन एंड एंटी एस्परगिलस एक्टिविटी ऑफ ऑप्टिकली एनरिच्ड फ्लूकॉनाजॉल एनालॉग्स।एंटीमाइक्रोबियल एजेन्ट्स एंड कीमोथेरेपी। 10.1128 / एएसी.00273—17।

पाल एस, जॉय एस, कुंभर पी।, त्रिमुखे केडी, गुप्ता, आर, कुहाड़, आर.सी., वर्मा एजे, पद्मनाभन एस। (2017)पालयट—स्केल प्रीट्रीटमेंट्स ऑफ सुगरकेन बिगासी विद स्टीम एक्स्पलोसन एंड मिनरल एसिड, ऑर्गेनिक एसिड एंड मिक्स्ड एसिड्स : सिनर्जीज, एंजाइमेटिक हाइड्रोलाइसिस एफिसिएंसीज एंड स्ट्रक्चर मॉर्फोलॉजी कोरिलेशंस। बायोमास कन्वर्जन एंड बायोरिफायनरी। 7: 179—189।

तिवारी जी, शर्मा ए, दलेला एम।, गुप्ता आर, शर्मा एस, कुहाड़ आर.सी. (2017)। माइक्रोवेव एसिस्टेड अल्कली प्रीट्रीटमेंट ऑफ फ्रूट पील वेस्ट्स फॉर एंजाइमेटिक हाइड्रोलिसिस। इंडियन जर्नल ऑफ एग्रीकल्चरल साइंसेज। 87: 496—499।

जैन, के.के., कुमार, एस, देसवाल, डी ।, कुहाड़, आर.सी. (2017)। इम्प्रूब्ड प्रोडक्शन ऑफ थर्मीस्टेबल सेल्यूलेज फ्रॉम थर्मीमास्कस ऑरेंटियाकस आरसीकेके बाइ फर्मन्टेशन बायोप्रोसेसिंग एंड इट्स एप्लिशन इन द हाइड्रोलिसिस ऑफ ऑफिस वेस्ट पेपर, अल्गल पप्ल एंड बायोलॉजिकली ट्रीटेड व्हीट स्ट्रॉ। एप्लाइड बायोकैमिस्ट्री एंड बायोटैक्नोलॉजी। 181: 784–800।

प्रो. आर. सी. कुहाड़

# विश्वविद्यालय के विभाग

# कला, मानविकी एवं सामाजिक विज्ञान पीठ

# अर्थशास्त्र विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	कला निष्णात	40	28
2	विद्या निष्णात	2	2
3	विद्या वाचस्पति	4	3

#### 2 सकाय विवरण

क्र मांक	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1.	डॉ. रंजन अनेजा	सहायक आचार्य	कला निश्णात, विद्या निश्णात, नेट, विद्या वाचस्पति	11	आर्थिक मॉडलिंग एवं नीति विश्लेशण
2.	सुश्री रिंग तंवर	सहायक आचार्य	कला निश्णात, नेट	4	विकास एवं नियोजन, ग्रामीण एवं कृषि विकास
3.	सुश्री रेनू	सहायक आचार्य	कला निश्णात, विद्या निश्णात, नेट	6	कृषि अर्थव्यवस्था, ग्रामीण विकास, भारतीय अर्थव्यवस्था
4.	डॉ. अजीत कुमार साहू	सहायक आचार्य	कला निश्णात, नेट, विद्या वाचस्पति	8	मैक्रो अर्थशास्त्र, अनुसंधान पद्धति

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

#### डॉ रजन अनेजा

- डज फिसकल डिफिसिट अफेक्ट करंट अकाउंट डिफिसिट इन इंडिया इकोनोमेट्रिक एनालिसिस 2017 9(3)
   1–20 रिव्यू ऑफ मार्केट इंटीग्रेशन सेज पब्लिकेशंस।
- रिन्यूएबल एंड नॉनरिन्यूएबल एनर्जी कंजप्शन ऑफ इकोनामिक ग्रोथ : इंपीरिकल एविडेंस फ्रॉम पैनल एरर करेक्शन मॉडल 2017, 6 (1), 1—10, जिंदल जर्नल ऑफ बिजनेसरिसर्च सेज पब्लिकेशंस।
- ए स्टडी ऑफ कार्बन एमिशंस एनर्जी कंजप्शन एंड इकोनॉमिक ग्रोथः ब्रिक्स एक्सपीरियंस 2017, 26 (1एवं2) पॉलीटिकल इकोनामी जनरल ऑफ इंडिया जर्नल ऑफ सेंटर फॉर डेवलपमेंट स्टडीज चंडीगढ़।
- रिलेशनशिप बिटवीन स्टॉक प्राइसेज एंड फाइनेंशियल क्राइसिस : ए केस स्टडी ऑफ इंडियन कमर्शियल बैंक्स 2017 8(3) एशियन जर्नल ऑफ मैनेजमेंट।

• विजय कुमार ए रिव्यू ऑन पीटूपी कंटेंट्स शेयरिंग इन मैनेट आईजेइएएसआर, भाग 6 मई 2017

# 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र –

#### डॉ रजन अनेजा

- शिक्षा विभाग, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में 28 फरवीर 2017 को इन्क्लूसिव एजुकेशन : पास्ट, प्रेजेन्ट एंड फ्यूचर पर आयोजित राष्ट्रीय कार्यशाला में 'आयरनी ऑफ फीमेल लिटरेसी : ए डिस्ट्रीक्ट वाइज स्टडी ऑफ हरियाणा' नामक पत्र।
- एमडीयू, रोहतक में 2—3 मार्च 2017 को स्टार्टअप इंदिया, रिसिप फॉर इंक्लूसिव एंटरप्रेन्योरिशप एंड इनोवेशनः इश्यूज एंड चैलेंजेज पर आयोजित सम्मेलन में 'फाइनेंशियल लिटरेसी : थ्री डायमेंशनल स्टडी' नामक पत्र।

#### सुश्री रेणु

- काउंसिल फॉर सोशल डेवलपमेंट के द्वाराइंडिया इंटरनेशनल सेंटर में 14—15 जुलाई 2017 को आयोजित 'चैलेंजेज ऑफ ग्रोइंग इनिक्वलिटीज इन इंडिया' पर आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार में भाग लिया।
- एमिटी यूनिवर्सिटी द्वारा 22 अगस्त 2017 को 'पोस्टकॉलोनियलिज्म इंडियन रिस्पांस एंड ट्रांसफॉरमेशन' पर आयोजित राष्ट्रीय कॉन्फ्रेंस में 'नेचर एंड ट्रेन ऑफ रोमांस पार्क वर्क पार्टिसिपेशन इन इंडियन एग्रीकल्चर' नामक शोध पत्र प्रस्तुत ।सम्मेलन प्रोसीडिंग में पत्र का सार प्रकाशित ।
- एमिटी यूनिवर्सिटी द्वारा 22 अगस्त 2017 को अर्थशास्त्र आधारित 'इकोनॉमिक्स इन द नेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन पोस्टकॉलोनियलिज्म इंडियन रिस्पांस एंड ट्रांसफॉरमेशन' पर आयोजित पर टेक्निकल सेशन की अध्यक्षता की।
- 3 सितंबर 2017 'मैरिटल रेप : कल्चर ओवर कंसेंट' विषय पर एनडीटीवी के डिबेट में सक्रिय रूप से भाग लिया।
- आरपीएस डिग्री कॉलेज बलाना, महेंद्रगढ़ द्वारा 21 अगस्त 2017 से 15 सितंबर 2017 तक आयोजित 'रिमोट सेंसिंग एंड डिजिटल इमेज एनालिसिस' नामक बाह्य परिसर आउटरीच सर्टिफिकेट प्रोग्राम पूर्ण किया।
- किरोरी मल कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालयके द्वारा 27—28 अक्टूबर 2017 को आयोजित जीएसटी पर दो दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला में भाग लिया।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के भूगोल विभाग एवं पर्यावरण विज्ञान विभाग द्वारा 22—23 नवंबर 2017 को आयोजित 'क्लाइमेट चेंज एंड सस्टेनेबल क्लीन एनवायरनमेंट' पर दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।'हाउ ज्योग्राफी मैटर्स फॉर इकोनॉमिक डेवलपमेंट' नामक पत्र भी सम्मेलन में प्रस्तुत किया।
- सांख्यिकी विभाग, दिल्ली विश्वविद्यालय के द्वारा 27—28 दिसंबर 2017 को 'एक्चुअरियल स्टैटिसटिक्स' पर आयोजित संकाय विकास कार्यक्रम में भाग लिया।
- एमएचआरडी स्कीम के अंतर्गत हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग फैकल्टी इंडक्शन डेवलपमेंट सेल के सहयोग से 13–14 फरवरी 2018 को आयोजित 'एडिमिनिस्ट्रेटिव एंडि मिनिस्टीरियल स्टाफ' पर दो दिवसीय कार्यशाला में भाग लिया।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के प्रबंधन अध्ययन विभाग के द्वारा 26—27 मार्च 2018 को 'सस्टेनेबल डेवलपमेंट थ्रो को ऑपरेटिव्स' पर आयोजितराष्ट्रीय सम्मेलन में 'नीड एंड चैलेंजेज़ ऑफ कोऑपरेटिव्सएमंग फीमेल एग्रीकल्चरल लेबर फोर्स इन इंडिया' नामक पत्र प्रस्तुत किया।

# 5. संकाय द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं :

क्रम	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	परियोजना की प्रकृति	फंडिंग एजेंसी	परियोजना अनुदान	परियोजना की अवधि	परियोजना की स्थिति
1.	डॉ. रंजन अनेजा	स्टडी ऑफ रीजनल डायवर्जंस इन ग्रोथ ऑफ हरियाणाः ए डिस्ट्रिक्ट लेवल एनालिसिस	2015	प्रायोजित	आईसीए सएसआर	5.5 लाख	2 वर्ष	पूर्ण
2.	डॉ. रंजन अनेजा एवं डॉ. अजीत साहु	एफीकेसी ऑफ प्रधानमंत्री मुद्रा योजना इन अचिविंग इकोनामिक सक्सेसः ए ग्राउंड रियलिटी टेस्ट इन	2017	प्रायोजित	आईआर सीएस, हरियाणा	8+ 7.5 प्रतिशत ओवरहेड लाख	2 वर्ष	जारी

#### 6. विद्यार्थियों की उपलब्धि

• नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 8

• एम. फिल : 10

• पीएचडी : 3 (प्रस्तुत)

• उच्च शिक्षा हेतु चयनित: 8

#### अन्य उपलब्ध्याः

• विभाग के छात्रों ने एनएसएस, वाईआरसी, स्वतंत्रता और गणतंत्र दिवस उत्सव, रक्तदान शिविर जैसे विश्वविद्यालय की विभिन्न गतिविधियों में भाग लिया।

## 7. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि —

- विभाग के द्वारा अर्थशास्त्र में विभिन्न समकालीन मुद्दों पर कई विशेषज्ञ व्याख्यान आयोजित किए गए।
- 03.11.2017 को पंजाब नेशनल बैंक के सहयोग से बैंकिंग जागरूकता परीक्षण का आयोजन किया गया।
- वाणिज्य विभाग और प्रबंधन अध्ययन विभाग के साथएमिक / पएचडी के पाठ्यक्रम को संशोधित करने के लिए एक व्यापक कार्यशाला का आयोजन किया गया।
- विभाग के 03 संकाय सदस्यों ने यूजीसी द्वारा अनिवार्य ओरिएंटेशन कार्यक्रम पूरा कर लिया।

- विभाग के सहायक प्रोफेसर रंजन अनेजा ने आईसीएसएसआर, नई दिल्ली के 'हरियाणा के विकास में क्षेत्रीय विचलन का अध्ययन : जिला स्तरीय विश्लेषण' नामक प्रमुख शोध परियोजना की सफलतापूर्वक रिपोर्ट प्रस्तुत की। (राशि 5.5 लाख रुपये)
- डॉ. अजीत कुमार साहू और डॉ रंजन अनेजा को आईसीएसएसआर, नई दिल्ली से 'आर्थिक सफलता प्राप्त करने में प्रधान मंत्री मुद्रा योजना की सफलता : हरियाणा में एक ग्राउंड रियलिटी टेस्ट' नामक एक शोध परियोजना प्राप्त हुई है। (राशि 8 लाख रुपये)
- 'मेथडोलॉजिकल टूल्स एंड देयर एप्लिकेशंस इन सोशल साइंसेज' पर दो हफ्तों का क्षमता निर्माण कार्यक्रम आयोजित करने का प्रस्ताव आईसीएसएसआर, नई दिल्ली को वित्तीय सहायता के लिए प्रस्तावित किया गया है।
- 10 छात्रों ने एम.फिल शोध—प्रबंध प्रस्तुत किए हैं और 10 में से 04 को डिग्री से सम्मानित किया जा रहा है। एक पीएचडी थीसिस भी उक्त अवधि के दौरान जमा किया गया है।
- विभाग यूजीसी—नेट / जेआरएफ के लिए विशेष कक्षाएं और रिमेडियल क्लास आयोजित कर रहा है।

# शिक्षा विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	शिक्षा कला निष्णात	15	5
2	शिक्षा विद्या निष्णात	4	3
3	शिक्षा विद्या वाचस्पति	2	2

### 2. संकाय विवरण

क्र मांक	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1.	प्रो. सारिका शर्मा	आचार्य	शिक्षा विद्या वाचस्पति, कला निष्णात, एमबीए, डीएसीए	18	समग्र शिक्षा, शैक्षिक प्रशासन, प्रबंधन, निरीक्षण एवं वित्त, महिला सशक्तीकरण
2.	डॉ. रेणु यादव	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, शिक्षा कला निष्णात, विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति	9	शिक्षा में लैंगिक मुद्दा, नेतृत्व, शिक्षा मनोविज्ञान
3.	डॉ. दिनेश	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति, शिक्षा कला निष्णात, कला निष्णात, नेट	12	शिक्षक शिक्षण, मार्गदर्शन एवं काउंसिलिंग
4.	डॉ. आरती यादव	सहायक आचार्य	कला निष्णात, विद्या निष्णात, नेट, विद्या वाचस्पति	9	शिक्षा मनोविज्ञान, मूल्य शिक्षण

# 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## प्रो. सारिका शर्मा

- सोशल फ्रीडम ऑफ वूमेन टीचर एजुकेटर्स एंड रैमीफिकेशन ऑन टीचिंग आईएसएसएन नंबर पी 2394—0344, रिमार्किंग एन एनालाइजेशन भाग 2 अंक 3 जून 2017
- द एफेक्ट ऑफ यूजिंग इंटरनेट ऑन स्टडी हैबिट्स ऑफ सीनियर सेकेंडरी स्अूडेंट्स। आईएसएसएन 23205407, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडवांस रिसर्च 5 (6), 2042—2045
- इफेक्ट आफ सोशल नेटवर्किंग एडिक्शन एंड एकेडिमक सेल्फ कॉन्सेप्ट इन एडोल्सेंट ऑन देयर एकेडिमक अचीवमेंट । आईएसएसएन नंबर 0976-8602 एषियन रिजोनेंस भाग 6, अंक 2 अप्रैल 2017

- रोल ऑफ कंप्यूटर एसिस्टेड इंस्ट्रक्शन (सीएआई) इन टीचिंग टू चिल्ड्रन विद स्पेशल नीड्स : रिव्यू भाग 6 अंक 3, जून 2017, आईएसएसएन नंबर 2277—1255 भारतीयम इंटरनेशनल जर्नल अश्फ एजुकेशन एंड रिसर्च ए क्वार्टरली पीयर रिव्यूड इंटरनेशनल जर्नल आफ रिसर्च एंड एजुकेशन
- इफेक्ट ऑफ स्पिरिचुअल एटीट्यूड ऑफ पेरेंट्स ऑफ मेंटली चैलेंज्ड चिल्ड्रन, ISSN No. 22310045 RNI No. UPBIL/2012/55438 भाग 5, अंक 4 मई 2017 ISSN No. 2349-9435 पेरियोडिक रिसर्च I
- सोशल नेटवर्किंग एडिक्शन एंड एकेडिमक सेल्फ कॉन्सेप्ट P: ISSN NO.: 2394-0344 E: ISSN NO.: 2455-0817 RNI No. UPBIL/2016/67980 भाग 2, अंक 1 अप्रैल—2017 रिमार्किंग एन एनालाइजेशन |
- इंपैक्ट ऑफ लर्निंग स्आइल ऑन एकेडिंमिक अचीवमेंट एंड एक्सप्लोरेशन इन कंटेक्स्ट ऑफ सेकेंडरी स्कूल स्अूडेंट्स एजुकेशनल ट्रेक अगस्त 2017 आईएसएसएन नंबर 0972—9844
- एक्सेसिबल टेक्नोलॉजिकल डिवाइसेज फॉर पीपल विद डिसेबिलिटीज : दिव्यांगजन, इंडियन एसोसिएशन ऑफ हेल्थ, रिसर्च एंड वेलफेयर आईएसएसएन नंबर 2229—5356, ई— 2321—3698 | यूजीसी से अनुमोदित एवं एनएएएस रेटिंग प्राप्त |
- वोकेशनल ट्रेनिंग ऑन बिहेवियरल स्किल्स इन मिल्ड इंटेलेक्चुअली डिसेबल्ड पर्सन : इंपीरिकल स्टडी : आईएसएसएन 2456—5474, भाग—2, अंक 6 जुलाई 2017, इनोवेशन द रिसर्च कंसेप्ट।

## डॉ. रेणु यादव

- स्कूल लीडरशिप : क्वालिटेटिव मैपिंग ऑफ फिडलर मॉडल (फर्स्ट ऑथर) इंटरनेशनल जर्नल ऑन लीडरशिप अप्रैल 2018 आईएसएसएन 23211865
- स्ट्रेंथनिंग एलायंस फॉर साइकोलॉजिकल वेल बीइंग ऑफ स्टूडेंट 320—323 आईएएचआरडबल्यू, इंडियन जर्नल ऑफ सोशल साइंस रिव्यूज,एनएएस रेटिंग 3.17—2018 6 (3) आईएसएसएन 22473797 ।
- एक्सप्लोरेशन ऑफ डायमेंशंस ऑफ जॉब परफॉर्मेंस ऑफ वूमेन टीचर इन हॉयर एजुकेशन 284—287 (फर्स्ट ऑथर) आईएएचआरडबल्यू, इंडियन जर्नल ऑफ सोशल साइंस रिव्यूज, एनएएएस रेटिंग 3.17—2018, 6(3) आईएसएसएन 22473797 |
- इफेक्ट ऑफ सोशियो—डेमोग्राफिक वेरिएबल्स ऑन वैल्यू ऑफ हाई स्कूल स्थूडेंट्स पृष्ठ 639—703 एजुकेशनल क्वेस्ट : एन इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एजुकेशन एंड अप्लाइड सोशल साइंस : भाग 8 नं 3, दिसम्बर 2017, आईएसएसएन 09767258।
- अवेयरनेस फॉर डोमेस्टिक वायलेंस :एक्स्प्लोरिंग एजुकेशन डायमेंशन इंपैक्ट फैक्टर—4.335, इंडेक्स कॉपरनिकस वैल्यू : 60.59 इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंटरडिसीप्लिनरी एंड मल्टीडिसीप्लिनरी स्टडीज (आईजीआईएमएस), 4(3) 2017 (प्रिंट) आईएसएसएन 2519—7908 (ई) आईएसएसएन 2348—0343 ।
- बिल्डिंग डिस्कोर्स ऑन सेक्सुअल हैरेसमेंट : एक्सप्लोरेशन ऑफ सोशियो—कल्चरल डायमेंशंस पृष्ठ 480—192 इंडियन जर्नल आफ हेल्थ एंड वेल बीइंग 2, 2017 2229—5356 |
- वैल्यू एजुकेशन : इंपरेटिव फॉर चेंज अमंग यूथ (फर्स्ट ऑथर)पृष्ठ 8—13 इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एजुकेशन फॉर ह्यूमन सर्विसेज 7 (2), 2017 0976—1128 |
- डेवलपिंग रिलेशनशिप स्किल्स अमंग स्टूडेंट्स : रोल ऑफ स्टोरी टेलिंग (को ऑथर्ड) पृष्ठ 1—5 एजुकेशनल क्वेस्ट : एन इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एजुकेशन एंड अप्लाइड सोशल साइंस 8 (2), 2017 0976—7258
- इफेक्ट ऑफ सोशल कैम्पेन्स ऑन फीमेल फोएटिसाइड, इंपैक्ट फैक्टर 5.818, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ

मल्टीडिसीप्लिनरी एजुकेशनल रिसर्च (पियर रिवाइज्ड, इंटरनेशनल जर्नल) जेआईएसआरएएफ भाग 6, अंक 7, जुलाई 2017 आईएसएसन 2277—7881 |

• बुक रिव्यु ऑफ 'आई एम मलाला — द गर्ल हू स्टूड अप फॉर एजुकेशन एंड वास शॉट बाय द तालिबान' इंटरनेशनल जर्नल एमओजे वूमेन्स हेल्थ मेडक्रेवऑनलाइनडॉटकॅम अक्तूबर 2017 आईएसएसन 2475—5494 |

### डॉ. दिनेश

- इफेक्ट ऑफ मिड डे मील स्कीम ऑन टोटल एकेडिमक अचीवमेंट ऑफ स्टूडेंट्स अट एलिमेंट्री लेवल इन डिस्ट्रिक्ट श्रीनगर इमर्जिंग ट्रेंड्स इन सोशल साइंसेज आईएसएसएन मार्च 2018 2277—8624
- इफेक्ट ऑफ मिड डे मील स्कीम ऑन टोटल एनरोलमेंट एंड रिटेंशन ऑफ स्टूडेंट्स अट एलिमेंट्री लेवल इन डिस्ट्रिक्ट श्रीनगर संस्कृति इंटरनेशनल मल्टीडिसीप्लिनरी रिसर्च जर्नल मार्च 2018 2455—1511
- अंडरस्टैंडिंग एटीट्यूड आप शेड्यूल्ड कास्ट एंड शेड्यूल्ड ट्राइब्स पैरंट्स टुवार्ड्स द राइट्स रिलेटेड टू हेल्थ एंड केयर ऑफ द चिल्ड्रन एजुकेशनल क्वेस्ट : एन इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एजुकेशन एंड अप्लाइड सोशल साइंस भाग 8 नंबर 3 पृष्ठ 1—5 अगस्त 2017 0976—7258 |
- एजुकेशनल राइट्स ऑफ चिल्ड्रन : इश्यूज चैलेंजेज एंड सॉल्यूशन : जर्नी ऑफ इंडिपेंडेंट इंडिया, एजुकेशनल क्वेस्ट : एन इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एजुकेशन एंड सोशल साइंस भाग 8 नंबर दो 1—6 जून 2017 0976—7258
- इफेक्ट ऑफ मिड डे मील स्कीम ऑन एनरोलमेंट एंड रिटेंशन ऑफ बॉयज एंड गर्ल्स एलिमेंट्री लेवल इन डिस्ट्रिक्ट श्रीनगर जर्नल स्कॉलरली रिसर्च जर्नल फॉर इन्टरडिसीप्लीनरी स्टडीज, जनवरी—फरवरी 2018 भाग 5 / 43 2278—8808

### डॉ. आरती यादव

- चेंजिंग परसेप्शंस ऑफ पेरेंट्स रिगार्डिंग गर्ल्स हायर एजुकेषन। यूनिवर्सिटी न्यूज आईएसएसएन 0566—2257 2017
- कंस्ट्रिक्टिविज्म : ए पैराडिग्म फॉर टीचिंग एंड लर्निंग आर्ट्स एंड सोशल साइंस जर्नल आईएसएसएन 2151—6200 भाग 7 (4) 2016

## 4. मानकीकृत पुस्तके एव पाठ

### प्रो. सारिका शर्मा

- वर्बल इंटेलिजेंस टेस्ट, प्रसाद साइको कारपोरेषन नई दिल्ली द्वारा प्रकाशित
- इंटेलेक्चुअल डिसेबिलिटी स्केल, प्रसाद साइको को ऑपरेशन नई दिल्ली द्वारा प्रकाशित
- इंट्रोडक्शन टू स्पेशल एजुकेशन पर पुस्तक

## 5. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र –

## डॉ. रेणु यादव

 नाथू लाल दास पीटीटीआई एवं डीएनसी कॉलेज औरंगाबाद, पश्चिम बंगाल में 10 सितंबर 2017 को लर्निंग इनोवेशन एंड क्वालिटी एजुकेशन इन ट्वेंटीफर्स्ट सेंचुरी पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में चैलेंज एंड इश्यूज इन हायर एजुकेशन रिसर्च नामक पत्र।

- शिक्षा पीठ एवं शिक्षा विभाग, हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में 15—16 अक्टूबर 2017 को इंक्लूिसव एंड क्वालिटेटिव एक्सपेंशन ऑफ हायर एजुकेशन इन हिरयाणा पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में वे द इंक्लूजन ऑफ एक्सक्लूडेड नामक पत्र।
- शिक्षा पीठ एवं शिक्षा विभाग हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में 15 16 अक्टूबर 2017 को इंक्लूसिव एंड क्वालिटेटिव एक्सपेंशन ऑफ हायर एजुकेशन इन हिरयाणा विषय पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में डेवलिपंग पोटेंशियल टू एक्सीलेंस: इंक्लूजन ऑफ जेंडर नामक पत्र।
- श्यामा प्रसाद मुखर्जी कॉलेज, दिल्ली यूनिवर्सिटी में 8—10 नवंबर 2017 को एलाइनिंग एजुकेशन सिस्टम चैलेंज ऑफ प्यूचर पर आयोजित अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में डेवलिपंग सोशियो इमोशनल स्किल्स थ्रो इन्नोवेटिव पैडागॉजी नामक पत्र।
- रीजनल इंस्टीट्यूट आफ एजुकेशन अजमेर में 20—22 दिसंबर 2017 को लैंग्वेज एजुकेशन अट द एज ऑफ ग्लोबलाइजेशन विषय पर आयोजित राष्ट्रीय सम्मेलन में मोरल जजमेंट : एक्सप्लोरिंग इंट्रिंसिक डायमेंशन ऑफ इमोशंस एंड लैंग्वेज ।
- स्टूडेंट डिविजन, इंटरनेशनल काउंसिल ऑफ जूरिस्ट्स, लंदन के सहयोग से 13 जनवरी 2018 को वूमेन एंड लॉ 2018 आईजेएलआरजी लॉ मंत्र पर आयोजित अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी में डोमेस्टिक वायलेंस एंड मेंटल हेल्थ ऑफ वूमेन: एक्सप्लोरेट्री स्टडी नामक पत्र।
- डिपार्टमेंट ऑफ एजुकेशन एंड एसेसमेंट, एरियल यूनिवर्सिटी इजरायल, 25 28 फरवरी 2018 को टीचर्स इन द टेक्नोलॉजिकल रिवॉल्यूशन: एक्सप्लोरेशन ऑफ हायर एजुकेशन, इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ए वर्चुअल हायर एजुकेशन केंपस इन ए ग्लोबल वर्ल्ड? द रोल ऑफ द अकैडमी केंपस इन एन एरा ऑफ टेक्नोलॉजिकल प्रोग्रेस।
- शिक्षा विभाग, अन्नामलाई विश्वविद्यालय तमिलनाडु में 24—25 मार्च 2018 को एजुकेशन फॉर स्लो लर्नर्स पर आयोजित दूसरे अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में ऐड्रेसिंग डायवर्स लर्नर्स: रोल ऑफ टीचर।

# 6. संकाय सदस्यों द्वारा दिए गए विस्तारित व्याख्यान —

# प्रो. सारिका शर्मा

- 25 एवं 26 अप्रैल 2016 को मानव संसाधन विकास मंत्रालय एवं विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के द्वारा चंडीगढ़ में आयोजित केन्द्रीय विश्वविद्यालयोंके कुलपितयों एवं अन्य अकादिमक प्रशासकों का क्षेत्रीय सम्मेलन में।
- एनआईईपीए दिल्ली द्वारा 15—16 मार्च 2018 को गवर्नेंस, रेगुलेशन एंड क्वालिटी एश्योरेंश इन टीचर एजुकेशन पर राष्ट्रीय संगोष्टी में।
- 7 से 9 अगस्त 2017 को नेशनल यूनिवर्सिटी ऑफ एजुकेशनल प्लैनिंग एंड एडिमिनिस्ट्रेशन में टीचिंग लिर्निंग एंड इवेलुएशन ऑनलाइन विद मूडल मूक्स प्लेटफॉर्म एंड ओपन रिसोर्सेस पर आयोजित कार्यशाला में।
- शिक्षा के क्षेत्र में महत्वपूर्ण योगदान के लिए जेस्ट अवॉर्ड सोसायटी द्वारा एस ओ जेड अवॉर्ड फॉर एजुकेशन
   2017 दिया गया।
- 10 फरवरी 2018 को मनोविज्ञान विभाग राजकीय महिला महाविद्यालय सिरसा द्वारा हिरयाणा मनोविज्ञान एसोसिएशन के सहयोग से आयोजित एक दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी में साइकोलॉजिकल वेल बीइंग इंडिकेटर ऑफ मोटिवेशन टीचर्स नीड टू इनहांस इन टीचिंग।
- 13–14 फरवरी 2018 को पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग

(पीएमएमएमएनएमटीटी) के तत्वावधान में शिक्षा विभाग, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के द्वारा एडमिनिस्ट्रेटिव एंड मिनिस्टेरियल स्टाफ के लिए आयोजित दो दिवसीय कार्यशाला में भाग लिया।

- 15 फरवरी 2018 को शिक्षा विभाग, हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग (पीएमएमएमएनएमटीटी) के तत्वावधान में स्कूली शिक्षा एवं उच्च शिक्षा के बीच के अंतर को पाटने के लिए प्राचार्यों की बैठक में मुख्य वक्तव्य दिया।
- आईसीएसएसआर द्वारा प्रायोजित एवं राजनीति विज्ञान विभाग, हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित इश्यूज एंड चैलेंजेस टू इंडियन नेशनलिज्म पर आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी में संसाधन व्यक्ति के रूप में एथनोग्राफी रिसर्च पत्र प्रस्तुत किया
- 14 जून से 14 जुलाई 2018 तक पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग (पीएमएमएमएनएमटीटी) के तत्वावधान में हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के द्वारा आयोजित संकाय प्रशिक्षण कार्यक्रम में संसाधन व्यक्ति।

## डॉ. रेणु यादव

- 30 मार्च से 3 अप्रैल 2017 तक अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग तथा शिक्षा विभाग हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में लिटरेरी क्रिटिसिजम प्रैक्टिस थ्योरी एंड पेडागोजी पर आयोजित राष्ट्रीय कार्यशाला की सभापति।
- नाथू लाल दास पीटीटीआई एंड डीएनसी कॉलेज, औरंगाबाद, पश्चिम बंगाल में 10 सितंबर 2017 को आयोजित रिसर्च एथिक्स इन हायर एजुकेशन लर्निंग इनोवेशन एंड क्वालिटी एजुकेशन इन 21वीं सेंचुरी पर आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार में मुख्य वक्तव्य।
- 15, 16 अक्टूबर 2017 को शिक्षा पीठ एवं शिक्षा विभाग हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में इंक्लूसिव एंड क्वालिटेटिव एक्सपेंशन ऑफ हायर एजुकेशन इन हरियाणा पर आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार के दौरान प्रिजर्विंग द कैरेक्टर ऑफ ए यूनिवर्सिटी एंड चैलेंज ऑफ एक्सपेंशन बियॉन्ड ब्रिक एंड मोर्टार विषय पर आयोजित सत्र में वाद—विवाद।
- शिक्षा विभाग के द्वारा क्रिटिकल पर्सपेक्टिव इन इंक्लूसिव एजुकेशन पर ज्ञान कार्यक्रम के अंतर्गत 30 अक्टूबर से 3 नवंबर 2017 तक एंपावरमेंट ऑफ वूमेन विद डिसेबिलिटी : की इश्यूज एंड प्रैक्टिसेज पर व्याख्यान आमंत्रित।
- राजीव गांधी राष्ट्रीय युवा विकास संस्थान, क्षेत्रीय कार्यालय, चंडीगढ़; युवा एवं खेलकूद मंत्रालय, भारत सरकार के द्वारा 1 दिसंबर 2017 को एनएसएस कार्यक्रम अधिकारियों के लिए जेंडर सेन्सिटाइजेशन ओरिएंटेशन ट्रेनिंगआयोजित।
- 21 दिसंबर 2017 को रीजनल इंस्टिट्यूट ऑफ एजुकेशन, अजमेर में लैंग्वेज एजुकेशन एट द एज ऑफ ग्लोबलाइजेशन पर आयोजित राष्ट्रीय सम्मेलन में लैंग्वेज एंड एंपावरमेंट सत्र के अध्यक्ष।
- 27 फरवरी 2018 को एरियल यूनिवर्सिटी इजरायल में 'ए वर्चुअल हायर एजुकेशन कैंपस इन ए ग्लोबल वर्ल्ड?
   द रोल ऑफ एकेडिमक कैंपस इन एन एरा ऑफ टेक्नोलॉजिकल प्रोग्रेस पर आयोजित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में टीचिंग एंड लिर्निंग ग्लोबल वर्ल्ड पर्सपेक्टिव सत्र के अध्यक्ष।
- 13 मार्च 2018 को राजनीति विज्ञान विभाग एवं आईसीएसएसआर हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित एवं इंडियन काउंसिल ऑफ सोशल साइंस रिसर्च (आईसीएसएसआर) द्वारा प्रायोजित एम फिल पीएचडी शोधार्थियों के लिए 10 दिवसीय अनुसंधान पद्धित कार्यशाला के दौरान कंटेंट एनालिसिस इन सोशल साइंस रिसर्च पर विशेषज्ञ वार्ता।

• 23 मार्च 2018 को शिक्षा विभाग, अन्नामलाई यूनिवर्सिटी तमिलनाडु में इंटीग्रेशन आफ आईसीटी इन्टू एजुकेशन पर राष्ट्रीय संगोष्ठी में आईसीटी कंप्यूटर ऑफ टीचर पर संसाधन व्यक्ति।

# 7. विभाग के द्वारा आयोजित राष्ट्रीय सम्मेलन / सगोष्ठी / कार्यशालाए — डॉ. रेणु यादव

- 30 मार्च से 3 अप्रैल 2017 तक आयोजित लिटरेरी क्रिटिसिजम प्रैक्टिस थ्योरी एंड पेडागोजी पर आयोजित राष्ट्रीय कार्यषाला में समन्वयक।
- 15—16 अक्टूबर 2017 को आयोजित इंक्लूसिव एंड क्वालिटेटिव एक्सपेंशन अष्फ हायर एजुकेशन इन हरियाणा पर आयोजित राश्ट्रीय संगोष्ठी के सलाहकार बोर्ड के सदस्य ।
- 28 नवंबर से 4 दिसंबर, 2017 तक एनएसएस कार्यक्रम अधिकारियों के लिए आयोजित ओरियंटेशन प्रोग्राम के समन्वयक।
- कुलपति प्रशिक्षण कार्यक्रम उच्च शिक्षा नेतृत्व राष्ट्रीय कार्यक्रम 5 से 8 दिसंबर 2017 ।
- 4 से 6 फरवरी 2018 को शिक्षा विभाग, इलेक्ट्रॉनिक विभाग, आइक्यूएसी, षिवाजी यूनिवर्सिटी, कोल्हापुर द्वारा करिकुलम रिफॉर्म्स एंड हायर एजुकेशन ग्लोबल सिनेरियो पर आयोजित अंतरविषयी अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन हेतु गठित सलाहकार बोर्ड तथा आयोजन समिति के सदस्य।
- 25 से 27 फरवरी 2018 को एरियल यूनिवर्सिटी इजराइल द्वारा ए वर्चुअल हायर एजुकेशन केंपस इन ए ग्लोबल वर्ल्ड: द रोल ऑफ द अकैडमी केंपस इन एन एरा ऑफ टेक्नोलॉजिकल प्रोग्रेस पर आयोजित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन हेतु गठित राष्ट्रीय सलाहकार समिति के सदस्य।

### डॉ. दिनेश

- 26-5-2018, खालसा कॉलेज अमृतसर। न्यू मॉडल ऑफ टीचर एजुकेशन इन इंडिया : चैलेंज अहेड न्यू मॉडल ऑफ टीचर एजुकेशन।
- 13—3—2018, मिजोरम यूनिवर्सिटी, पीस एंड हैप्पीनेस फॉर एजुकेशन: एजुकेशन फॉर पीस ह्यूमन राइट्स एंड टोलरेंस।
- 20-2-2018 पी यू चंडीगढ़, वॉइस फ्रॉम द क्लासक्तम एंड एडिमिनिस्ट्रेटिव इॅयूज इन द स्कूल टीचर एजुकेशन: चौलेंज एंड द रोड अहेड।
- एमजीएएचवी वर्धा, 31—1—2018, कंस्ट्रिक्टिविज्म इन क्लासक्तम कंस्ट्रिक्टिविस्ट अप्रोच ऑफ टीचिंग एंड लिनेंग फॉर टीचर एंड टीचर एजुकेटर्स।
- 23—01—2018, जेएलएनआरएम कॉलेज, पोर्ट ब्लेयर (अंडमान एवं निकोबार) रोल ऑफ यूथ इन नेशनल बिल्डिंग नेताजी सुभाष चंदर्स कंट्रीब्यूशन।
- 26-11-2017, केयूके, मैसेज ऑफ भगवत गीता फॉर यूथ : गीता एंड इट्स रेलीवेंस (इंटरनेशनल)।
- 25—10—2017, एनआईएफए, करनाल ड्रग डीई एडिक्शन हारमोनी 2017 I
- 25—10—2017, आर जी जी कॉलेज, अंबाला 'स्वच्छ भारत' **।**
- 30—07—2017, कुआलालंपुर, मलेशिया। एजुकेशन एंड स्पोर्ट्स : कंप्लीमेंट्री टू इच अदर एजुकेशन, फिजिकल एजुकेशन एंड स्पोर्ट्स साइंस।

# 8. संकाय द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं :

क्रम	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	परियोजना की प्रकृति	फंडिंग एजेंसी	परियोजना अनुदान	परियोजना की अवधि	परियोजना की स्थिति
1.	प्रो. सारिका शर्मा	क्रॉसिंग बाउंड्री,एस्कैपिंग मार्जिनलिटी : एन एक्सप्लोरेशन ऑफ सोशियो कल्चरल चेंजेज एंड इट्स इंपैक्ट ऑन गर्ल्स एजुकेशन इन हरियाणा।	2017	प्रायोजित	आईसीए सएसआर	आठ लाख	24 महीने	जारी
2.	डॉ. दिनेश चहल	इवेलुएशन वाईआरसी एक्टिविटीज इन हरियाणा।	2016	प्रायोजित	आईआर सीएस, हरियाणा	एक लाख	12 महीने	पूर्ण
3.	डॉ. रेणु यादव	हाइजीन एंड सैनिटेशन प्रैक्टिसेज अमंग एडोलसेंट गर्ल्स स्टडी ऑफ स्कूल।	2016	प्रायोजित	आईआर सीएस, हरियाणा	एक लाख	12 महीने	पूर्ण

# 9. विद्यार्थियों की उपलब्धि

• नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 5

• एम. फिल अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 5

# इतिहास एवं पुरातत्त्व विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	कला निष्णात	40	12

### 2. सकाय विवरण

क्र मांक	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1.	डॉ. विनय कुमार राव	सह–आचार्य	विद्या वाचस्पति	14.2	पुरातत्त्व एवं बौद्ध कला
2.	डॉ. नरेंद्र परमार	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	4.4	हड़प्पा वासव्यवस्था
3.	डॉ. अभिरंजन कुमार	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	4.4	इतिहास का दर्शनशास्त्र, सांप्रदायिकता एवं भारत का विभाजन
4.	डॉ. ईश्वर परिदा	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	3.3	भारत का सामाजिक एवं बौद्धिक इतिहास
5.	प्रो. अमर सिंह	आचार्य#	विद्या वाचस्पति	35	हरियाणा में हड़प्पा पुरातत्त्व

<sup>\*</sup>अनुबंध पर #परामर्शदाता

3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## पुस्तकें:

डॉ नरेंद्र परमार

• सरस्वती क्षेत्र में हड़प्पा उपनिवेश विषय पर पुस्तक प्रकाशित

# पुस्तकों में अध्यायः

डॉ. विनय कुमार राव

- दो पत्र प्रकाशित एवं एक प्रकाशन के लिए स्वीकार
- 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र डॉ. विनय कुमार राव
  - दो अंतरराष्ट्रीय सम्मेलनों में पेपर प्रस्तुत किया एवं एक अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन के एक सत्र की अध्यक्षता की।
  - अप्रैल, 2018 में राजगला, श्रीलंका में एक अंतरराष्ट्रीय उत्खनन और अन्वेषण कार्यक्रम में हिस्सा लिया।
- 5. संकाय सदस्यों द्वारा दिए गए विस्तारित व्याख्यान
  - डॉ अभिरजन कुमार
  - मार्च, 2018 में हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, में राजनीति विज्ञान विभाग द्वारा आयोजित 'शोध पद्धति' कार्यशाला में व्याख्यान दिया।

# राजनीति विज्ञान विभाग

### 1 नामांकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र	
1	कला निष्णात	25	11	
2	विद्या निष्णात	3	3	
3	विद्या वाचस्पति	12	12	

### 2. संकाय विवरण

क्र मांक	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1.	डॉ. चंचल कुमार शर्मा	सह–आचार्य	कला निष्णात, विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति	20	राजनीतिक अर्थव्यवस्था एवं संघवाद
2.	डॉ. राजीव कुमार सिंह	सहायक आचार्य	कला निष्णात, विद्या वाचस्पति	5	अल्पसंख्यक राजनीति, अंतरराष्ट्रीय संबंध एवं सामाजिक अपवर्जन
3.	डॉ. राघवेंद्र प्रताप सिंह	सहायक आचार्य	कला निष्णात, विद्या वाचस्पति	8	भारतीय सरकार एवं राजनीति
4.	डॉ. सतीश कुमार सिंह	आचार्य#	कला निष्णात, विद्या वाचस्पति	14	अंतरराष्ट्रीय संबंध
5.	श्री पवन कुमार सिंह	सहायक आचार्य*	कला निष्णात, विद्या निष्णात	1	भारतीय सरकार एवं राजनीति

#वर्तमान स्थिति – मूल महाविद्यालय में वापिस गए।

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## डॉ. चचल कुमार शर्मा

## पुस्तके:

• अंडरस्टैंडिंग कंटेंपरेरी इंडियन फेडरेलिज्म : कॉम्पेटिंग पर्सपेक्टिव, न्यू चैलेंजिस एंड पयूचर डायरेक्शन (विद विलफ्रेड, स्वीडन, यूके) पब्लिशर : राउटलेज, यूके।

### आलेखः

• मोडिफाइंग इंडियन फेडरेलिज्म? सेंटर स्टेट रिलेशंस अंडर मोदीज टेन्योर एज प्राइम मिनिस्टर इंडियन पॉलिटिक्स एंड पॉलिसी (पॉलिसी स्टडीज ऑर्गेनाइजेशन) इनॉग्रल इश्यू वॉल्यूम 1 नं. 1 (विद विलफ्रेड, स्वीडन, यूके एज को—ऑथर)।

<sup>\*</sup>अनुबध पर

# 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र –

- इंडो जर्मन इंटरगवर्नमेंटल कंसल्टेशंसः इंडियन एंड जर्मन पर्सपेक्टिव्स ऑन इंटरनेशनल पॉलिटिक्स एंड ग्लोबल कनिफ्लक्ट, मई 28— जून 03, जर्मन इंस्टीट्यूट ऑफ ग्लोबल एंड एरिया स्टडीज होमवर्क जर्मनी 01. 06.2017 |
- रीजनल इलेक्शंस इन इंडियाः सेकंड ऑर्डर, फर्स्ट ऑर्डर और डिफरेंट ऑर्डरः ए लोंगिट्यूडशनल एंड सब नेशनल कंपैरेटिव एनालिसिस (1952—2014) 11अप्रैल 2017 इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस, यूनिवर्सिटी ऑफ ग्लासगो (विद विलफ्रेड, स्वीडन एंड अर्जन स्केल)।
- सेंटर स्टेट रिलेशन एंड सब नेशनल गवर्नमेंट इंटरनेशनल इंगेजमेंटः एविडेंस फ्रॉम इंडिया (6—7 नवंबर) क्वीन मैरी यूनिवर्सिटी ऑफ लंदन, यूके (विद जोहानेज प्लागेमन जर्मन इंस्टीट्यूट ऑफ ग्लोबल एंड एरिया स्टडीज, जर्मनी एंड सेंड्रा देसट्राडी, जर्मन इंस्टीट्यूट ऑफ ग्लोबल एंड एरिया स्टडीज, जर्मनी) 6.11.2017 |

### 5. विस्तारित व्याख्यान :

• ऑटोनॉमी एंड डिस पार्टीज इन फेडरल सिस्टम स्पेशल लेक्चर डिलीवर डेट यूरिक रिसर्च बोलजानो, इटली ऑन 27 मई, 2017 |

## 6. संकाय द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं:

क्रम	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	परियोजना की प्रकृति (प्रायोजित/ परामर्श)	एत <del>ें</del> सी	परियोजना अनुदान	परियोजना की अवधि	परियोजना की स्थिति
1.	डॉ. चंचल कुमार शर्मा	रीजनल डिस्पर्टी एंड इंटर गवर्नमेंटल ट्रांसफर इन द ऑफ इकोनामिक रिफॉर्म्स एंड कोलिशन गवर्नमेंट	2015	प्रायोजित	आईसीए सएसआर	रू. 10 लाख	2 वर्ष	पूर्ण
2.	डॉ. चंचल कुमार शर्मा	कंटिन्यूटी एंड चेंज इन इंडियन फेडरेलिज्म थ्रू द यूनिवर्सिटी ऑफ एडिनबर्ग, स्कॉटलैंड (यूके)। द प्रोजेक्ट फाइनेंसड ट्रिप्स द एडिनबर्ग, ब्रिस्टल, ब्राइटन, ग्लास्गो (ट्रैवल ग्रांट इंक्लूडिंग फूड एंड अकोमोडेशन)	2014	प्रायोजित	लिवरहुल्मे इंटरनेशन ल नेटवर्क ग्रांट		4 वर्ष	पूर्ण
3.	डॉ. चंचल कुमार शर्मा	पेरा डिप्लोमेसी इन इंडिया	2017	प्रायोजित	जीआईजी ए, जर्मनी	रू. 6 लाख	1 वर्ष	पूर्ण

### 7 पुरस्कार एवं सम्मानः

- एडिनबर्ग विश्वविद्यालय, स्कॉटलैंड, यूके द्वारा ग्लोबल पार्टनरशिप अवार्ड—2018 प्रदान किया गया।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा 26 फरवरी, 2017 को बेस्ट रिर्सचर अवार्ड प्रदान किया गया।
- विजिटिंग फेलो, जर्मन इंस्टीट्यूट ऑफ ग्लोबल एंड एरिया स्टडीज (जीआईजीए), हमबर्ग, जर्मनी (2017)

## डॉ. राजीव कुमार सिंह

### पेपर

रिसर्च आर्टिकल एंड टाइटल 'भारत में भाषा की राजनीति' इन 'ज्ञान गरिमा सिंधु' मार्च— जून2018, सीएसटीटी मिनिस्ट्री ऑफ ह्यूमन रिसोर्स डेवलपमेंट,नई दिल्ली।

### संगोष्ठी :

- जामिया—मिलिया विश्वविद्यालय, नई दिल्ली में दिनांक 13—14 अक्तूबर, 2017 को आरएएसके के 13वें वार्षिक सेमिनार में 'क्राइसिस एंड चैलेंजिस टो पीस इन ईस्ट एशिया' विषय पेपर प्रस्तुत किया और भागीदारी की।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित 10 दिवसीय रिसर्च मेथॉडोलॉजी कार्यशाला में 'रिसर्च पेराडिंगम' विषय पर स्पेशल व्याख्यान दिया।

### आयोजन:

- 'भारतीय राष्ट्रवाद के मुद्द और चुनौतियाँ' विषय पर 27—28 मार्च, 2018 को आईसीएसएसआर द्वारा प्रायोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी के सदस्य सचिव।
- दिनांक 12 से 21 मार्च, 2018 को आईसीएसएसआर द्वारा प्रायोजित आयोजित दस दिवसीय रिसर्च मेथॉडोलॉजी कार्यशाला के को—कोर्सकॉर्डिनेटर।

### 8. विद्यार्थियों की उपलब्धि:

- नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 8
- एम. फिल / पी.एचडी अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 5
- प्लेसमेंट / उच्च शिक्षा हेतु चयनित : 2
- प्रतियोगी परीक्षाओं में उत्तीर्ण : 2

# मनोविज्ञान विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	कला निष्णात	40	13

#### 2 सकाय विवरण

क्र माक	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1.	डॉ. जितेन्द्र कुमार कुशवाहा	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	4	मानसिक स्वास्थ्य, भेदभाव और सामाजिक मनोविज्ञान, अनुसंधान पद्धति
2.	डॉ. निधि वर्मा	सहायक आचार्य*	विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति व्यवसाय प्रशासन निष्णात	8	जनसंपर्क, विज्ञापन, फोटोग्राफ
3.	डॉ. रुबी सिंह	सहायक आचार्य*	कला निष्णात, यूजीसी नेट,	1	सकारात्मक मनोविज्ञान, स्वास्थ्य मनोविज्ञान

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित शोध पत्र :

## डॉ. जितेन्द्र कुमार कुशवाहा

- कुशवाहा जे.के. एवं वानखेड़े जी. जी. (2017) कन्ट्रीब्यूटिंग फैक्टर्स ऑफ पर्सिव्ड डिस्क्रिमिनेशन अमंग द स्टुडेंट्स ऑफ हायर एजुकेशनः एन इंपीरिकल एक्सप्लोरेशन। इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंफॉर्मेशन मूवमेंट, भाग 2, अंक 3 पृष्ठ संख्या 54—67। आइएसएसएन : 2456—0553.
- कुशवाहा जे. के. (2017) एजुकेशनल अटेनमेन्ट एंड अनैलिसस ऑफ पर्सिस्टिंग साइको—सोशल डिस्क्रिमिनेशन ड्यूरिंग हायर एजुकेशन: एविडेन्सेस फ्रॉम सर्वे | आइओएसआर जर्नल ऑफ ह्यूमैनिटीज एंड सोषल साइंस, —22, अंक 12, पृश्ठ संख्या 06—15 | आइएसएसएन: 2279—0837.डीओआई 10. 9790 / 0837—2207120615 |
- कुशवाहा जे. के. (2017) पर्सिव्ड डिस्क्रिमिनेशन एज प्रेडिक्टर ऑफ स्ट्रेस अप्रेजल एंड मेन्टल हेल्थ अमंग स्अुडेंट्स ऑफ हायर एजुकेशन: एन अनैलिसस थ्रो मेडिटेटिंग अफेक्ट ऑफ सोशियो—डेमोग्राफिक फैक्टर्स | द इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंडियन साइकोलॉजी, भाग 4 अंक 4 पृष्ठ संख्या 55—74 | आइएसएसएन: 2348—5396 (ई), 2349—3429 (पी). डीआइपी 18.01.047 / 20170404, डीओआई 10.25215 / 0404.047 |
- सैनी, पी. के., कुशवाहा जे. के. एवं मोहनता एस. के. (2017) जॉब सैटिस्फैक्शन एमंग द लाइब्रेरी प्रोफेशनल्स :

ए सर्वे ऑफ यूनिवर्सिटी लाइब्रेरी इन हरियाणा। द इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इन्फॉर्मेशन मूवमेंट, भाग 2 अंक 3 पृष्ठ संख्या 37—44 ।आइएसएसएन : 2456—0553।

### डॉ. निधि वर्मा

- वर्मा एन. (2017) एंक्जाइटी रिलेटेड प्रॉब्लम्स एंड ट्रीटमेंट कम्प्लायंस एमंग फीमेल ब्रेस्ट कैंसर पेसेंट्स।
   इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंडियन साइकोलॉजी में स्वीकृत।
- वर्मा एन. (2017) एफेक्ट ऑफ योगा ऑन मैनेजमेंट ऑफ मेड्यूलरी थायरॉयड कैर्सिनोमा। इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंडियन साइकोलॉजी में स्वीकृत।

### पुस्तक:

### डॉ. निधि वर्मा

• पर्सनैलिटी एसेसमेंट बाइ ऑब्जेक्टिव एनालिटिक टेस्ट अप्रोच (प्रेस में)

## 4. राष्ट्रीय/अन्तर्राष्ट्रीय सेमिनार/सम्मेलन में पत्र प्रस्तुति :

### डॉ निधि वर्मा

- इंदिरा गांधी विश्वविद्यालय, रेवाड़ी में 30—31 मार्च 2018 को आयोजित चेंजिंग ग्लोबल बिजनेस एनवायरनमेंट पर अंतर्राष्ट्रीय कांफ्रेंस में कॉर्पोरेट सोशल रिस्पांसिबिलिटी एंड इट्स एफेक्ट इन साइकोलॉजिकल वेलबिइंग।
- प्रबंधन विभाग, हिरयाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ़ द्वारा 26—27 मार्च 2018 को सस्टेनेबल डेवलपमेंट
   थ्रो को—ऑपरेटिव्स पर आयोजित अन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलन में कॉऑपरेटिव सैक्टर्स लीडिंग टू वूमेन इंपावरमेंट।
- हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ़ में 22—23 नवम्बर 2017 को क्लाइमेट चेंज एंड सस्टेनेबल क्लीन एनवायरनमेंट पर आयोजित राष्ट्रीय सम्मेलन में एंक्रीजिंग पॉल्यूशन : एन इनसाइट फ्रॉम साइको— मीडिया पर्सपेक्टिव्स ।
- हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ़ में 15—16 अक्तूबर 2017 को इन्क्लूसिव एंड क्वालिटेटिव एक्सपेंसन ऑफ हायर एजुकेशन इन हरियाणा पर आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार में वुमेन एंड डबल डिस्क्रिमिनेशन।

## 5. राष्ट्रीय सेमिनार / सम्मेलन में सहभागिता :

डॉ. निधि वर्मा ने उद्यमिता कार्यशाला 2018 में व्याख्यान दिया |

## 6. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि —

- एसजीटी विश्वविद्यालय, गुड़गांव में एकेडमिक वाइब्रेंट टेक्नो फेस्ट सिनर्जी 2017 में एक दिवसीय शैक्षिक भ्रमण।
- प्रो. राजबीर सिंह द्वारा सिग्नल डिटेक्शन थ्योरी पर विस्तार व्याख्यान।

# समाजशास्त्र विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमाक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	कला निष्णात	40	8

### 2 संकाय विवरण

क्र मांक	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1.	डॉ. रीमा गिल	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	3	सामाजिक विज्ञान का पद्धति शास्त्र, जनसांख्यिकी, स्वास्थ्य का समाजशास्त्र
2.	डॉ. टी. लोंगकोई खियामनियूंगन	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	3	भारत में लिंग अध्ययन, सोशल स्ट्रैटिफिकेशन
3.	डॉ. युद्धवीर	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	4	भारतीय समाज, ग्रामीण समाजशास्त्र, जनसांख्यिकी, सामाजिक सिद्धांत
4.	श्री मोहम्मद हनीफा एपी	सहायक आचार्य*	विद्या निष्णात, नेट	1	शिक्षा समाजशास्त्र, सामाजिक पहचानः जाति और धर्म अल्पसंख्यक, मानव विज्ञान सिद्धांत

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## डॉ. टी. लोगकोई खियमनियुगन

- खियमनियुंगन टी. लोंगकोई (2018)। पैट्रिआर्की एज स्ट्रक्चरल वॉयलेंस : रेजिडेंस अगेंस्ट वूमेन रिजर्वेशन इन नागालैंड। जेली जेपी वौटर्स एंड जोटो टुन्थी, एक्प्लोरिंग डेमोक्रेसी इन नागालैंड : ट्राइब्स, ट्रेडिशंस एंड टेंशंस (प्रेस में) हाइलैंडर बुक्स : एडिनबर्ग एंड कोहिमा।
- खियमनियुंगन टी. लोंगकोई(2018) । नागा आइडेंटिटी : नागा नेशन एज इमेजिन्ड कम्यूनिटीज । इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रिसर्च इन सोशल साइंसेज । भाग 8, अंक 2, पृष्ठ 637—651 ।

## श्री मोहम्मद हनीफा एपी

हनीफा, एम. 2018. सेलिब्रेटिंग विद बीफ : ओमानूर नेर्चा शोज साउथ मालाबार एंड रिलिजियस सिंक्रेटिज्म।
 इकोनॉमिक एंड पॉलिटिकल वीकली (ईपीडब्लू), वॉल्यूम 53, संख्या 31

- पुन्नोस, आर., और हनीफा, एम. 2018। प्रॉब्लेमेटाइजिंग हिन्दी एज द सेल्फ एंड इंग्लिश एज द अदर। इकोनॉमिक एंड पॉलिटिकल वीकली (ईपीडब्लू), अंक 53, संख्या 7, पृष्ठ 19 —22, आईएसएसएन 00129976 (प्रिंट), 2349 8846 (ऑनलाइन)
- हनीफा, एम. 2018 ए स्टडी ऑफ द एजुकेशनल डेवलपमेंट ऑफ द मुस्लिम्स इन केरल एंड गुजरात । रिसर्च जर्नल ऑफ ह्यूमैनिटीज एंड सोशल साइंसेज, भाग 9, संख्या 1, पृष्ठ 11—16, आईएसएसएन 0975—6795 (प्रिंट), 2321—5828 (ऑनलाइन)
- हनीफा एम 2017. एजुकेशनल स्टैटस ऑफ इंडियन मुस्लिम्स आफ्टर द सच्चर रिपोर्ट। थर्ड कॉन्सेप्ट,भाग 31, संख्या 364, पृष्ठ 44—48, आईएसएसएन 0970—7247

#### 4. व्याख्यान

## डॉ. युद्धवीर

- 03.05.2017 कोमहर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हिरयाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए प्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में, 'ऑब्जेक्टिव्स, कवरेज, फीचर्स, फंडिंग पैटर्न, रोल ऑफ पीआरआई, ब्लॉक एंड एनएसएपी' पर व्याख्यान।
- 14.05.2017 को, महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हिरयाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए प्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में, 'थ्योरीटिकल पर्सपेक्टिव ऑफ आईडब्ल्यूएमपी' पर व्याख्यान।
- 19.05.2017 को, महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हरियाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए प्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में 'नेशनल सोशल असिस्टेंस प्रोग्राम : वैरियस स्कीम्स' पर व्याख्यान ।
- 26.05.2017 को, महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हरियाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए प्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में 'रोल ऑफ पीआरआई, ब्लॉक्स एंड डिस्ट्रिक्ट एडिमिनिस्ट्रेशन इन आईडबल्यूएमपी' पर व्याख्यान।
- 03.06.2017 को, महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हिरयाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए प्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में 'प्रैक्टिसेस ऑफ जेंडर एंड कास्ट डिस्क्रिमिनेशन इन द कंटेक्स्ट ऑफ गुड गवर्नेंस' पर व्याख्यान।
- 11.06.2017 को महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हिरयाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए प्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में 'स्व—प्रेरित आदर्श ग्राम योजना : थ्योरीटिकल पर्सपेक्टिव' पर व्याख्यान ।
- 18.06.2017 को, महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हरियाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास

कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए प्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में 'स्व—प्रेरित आदर्श ग्राम योजना : रोल ऑफ पीआरआई, ब्लॉक्स एंड डिस्ट्रिक्ट एडिमिनस्ट्रशन' पर व्याख्यान।

- 23.06.2017 को महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हिरयाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए प्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में 'प्रधानमंत्री स्किल डेवलपमेंट मिशन : थ्योरीटिकल पर्सपेक्टिव' पर व्याख्यान।
- 24.06.2017 को, महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हरियाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए प्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में 'रोल ऑफ पीआरआई, ब्लॉक्स एंड डिस्ट्रिक्ट एडिमिनिस्ट्रेशन इन प्रधानमंत्री स्किल डेवलपमेंट मिशन' पर व्याख्यान।
- 08.07.2017 को महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हिरयाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिएप्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में 'स्वर्णजयंती महाग्राम योजना : थ्योरीटिकल पर्सपेक्टिव' पर व्याख्यान |
- 22.07.2017 को महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हिरयाणा में दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण विकास कौशल केन्द्र के तत्वावधान में पचायत में निर्वाचित प्रतिनिधियों के लिए प्रारंभ किए गए पंचायती राज और ग्रामीण विकास में 03 महीने के सर्टिफिकेट कोर्स में 'स्वर्णजयंती महाग्राम योजना : थ्योरीटिकल पर्सपेक्टिव' पर व्याख्यान ।

### 5 सत्रों की अध्यक्षता

## डॉ. युद्धवीर

• 29—30 मार्च 2017 को समाजशास्त्र विभाग, महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हरियाणा द्वारा आयोजित एवं आईसीएसएसआर द्वारा प्रायोजित 'ड्रग एडिक्शन एंड एल्कोहॉलिज्म : इश्यूज एंड चैलेन्जेज इन नॉर्थ वेस्ट रिजन' पर राष्ट्रीय संगोष्ठी में तकनीकी सत्र—7 की अध्यक्षता की।

# 6. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र/भागीदारी — डॉ. युद्धवीर

- सामाजिक विज्ञान एवं शिक्षा संकाय के द्वारा विश्वग्राम, नई दिल्ली के सहयोग से 6 अक्टूबर, 2017 कोचौधरी रणबीर सिंह विश्वविद्यालय, जिंद मेंरिसर्जिंग इंडिया, रिएसर्टिंग चाइना, एंड वर्ल्ड पीस: इमर्जिंग सिनेरियों पर आयोजित एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में 'रोल ऑफ इंडिया इन वर्ल्ड पीस' पर पत्र प्रस्तुत।
- 27—28 अक्टूबर, 2017 को समाजशास्त्र विभाग, गुरु नानक देव विश्वविद्यालय, अमृतसर, पंजाब द्वारा'मैपिंग आइडेंटिटीज : ट्रेडीशंस एंड चेंज इन नॉर्थ वेस्ट इंडिया' पर आयोजित नॉर्थ वेस्ट इंडियन सोशोलॉजिकल एसोसिएशन के 19वें राष्ट्रीय सम्मेलन में 'इम्पैक्ट्स ऑफ एडवर्स सेक्स रेशियो इन रूरल हरियाणा : सम सोशोलॉजिकल फील्ड बेस्ड ऑब्जर्वेशंस' पर पत्र प्रस्तुत ।
- 29—30मार्च 2017 को समाजशास्त्र विभाग, महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हरियाणा द्वारा 'ड्रग एडिक्शन एंड एल्कोहॉलिज्म : इश्यूज एंड चैलेंजेज इन नॉर्थ वेस्ट रिजन' पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में 'सोशल स्ट्रक्चर एंड ड्रग एडिक्शन' पर पत्र प्रस्तुत।

- 28 मार्च, 2017 को हिरयाणा के महिष दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, लोक प्रशासन विभाग द्वारा आयोजित 'एंश्योरिंग एकाउंटेबिलिटी इन गवर्नेस: इमर्जिंग ट्रेंड्स' पर राष्ट्रीय संगोष्ठी में 'सिटिजंस पार्टिसिपेशन एंड गवर्नेस एकाउंटेबिलिटी इन इंडिया' पर पत्र प्रस्तुत।'स्टार्टअप इंडिया: इश्यूज एंड चैलेन्जेज'
- 2—3 मार्च, 2017 कोप्रबंधन अध्ययन और अनुसंधान संस्थान,महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हिरयाणा में 'स्टार्टअप इंडिया: इश्यूज एंड चैलेंजेज' पर आयोजित अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में स्टार्टअप इंडिया रेसिपी फॉर इन्क्लूसिव एंटरप्रेन्योरशिप एंड इनोवेशंस: इश्यूज एंड चैलेंजेज'पर पत्र प्रस्तुत।
- 31 मार्च, 2017 को विधि विभाग, महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हरियाणा में 'ह्यूमन राइट्स' पर आयोजित एक दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लिया।
- 23 फरवरी, 2017 को महिला अध्ययन केंद्र, महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय, रोहतक, हरियाणा द्वारा 'कोपिंग हेल्थ इश्यूज' पर आयोजित राष्ट्रीय कार्यशाला में भाग लिया।

### श्री मोहम्मद हनीफा एपी

 23 फरवरी 2018 को अम्बेडकर विश्वविद्यालय दिल्ली द्वारा आयोजित बियॉन्ड द आइकन : अम्बेदकर, लीजेसी फॉर आवर टाइम्स युवा शोधकर्ताओं के सम्मेलन में 'द क्वेश्चन ऑफ मुस्लिम कास्टः द मार्जिनलाइजेशन एंड डिस्क्रिमिनेशन फेस्ड बाय द बार्बर्स एंड फिशरमेन इन साउथ मालाबार' पत्र प्रस्तुत।

# विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि — प्रमुख उपलब्धियां

- डॉ. युद्धवीर के शोध पत्र के निष्कर्ष दैनिक जागरण समाचार पत्र के कवर पेज पर प्रकाशित हुए ।
- विभिन्न प्रतिष्ठित विद्वानों द्वारा विस्तार व्याख्यान आयोजित।

# भाषा, भाषाविज्ञान, संस्कृति एवं विरासत पीठ

# अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमाक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	कला निष्णात	30	22

### 2. संकाय विवरण

क्र मांक	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1.	प्रो. बीर सिंह यादव	आचार्य	कला निष्णात, विद्या वाचस्पति	38	रोमानी कविता, दर्शन, तर्क एवं वातावरण आलोचना
2.	प्रो. संजीव कुमार	आचार्य	कला निष्णात, विद्या वाचस्पति	20	उत्तर—उपनिवेश अध्ययन, डायसपोरा साहित्य एवं सुबाल्टर्न अध्ययन
3.	डॉ.सुदीप कुमार	सहायक आचार्य	कला निष्णात, विद्या निष्णात, नेट, विद्या वाचस्पति	5	महत्वपूर्ण सिद्धान्त, भारतीय अंग्रेजी रचनाएं
4.	डॉ.मनोज कुमार	सहायक आचार्य	कला निष्णात, विद्या वाचस्पति	12	भारतीय अंग्रेजी रचनाएं कनाडाई साहित्य, भारतीय संस्कृत पद्य
5.	डॉ.रीनू यादव	सहायक आचार्य	कला निष्णात, विद्या निष्णात, नेट, विद्या वाचस्पति	5	संस्कृत पद्य, शैलीविज्ञान, अमेरिकी कविता, डायसपोरा अध्ययन
6.	डॉ. स्नेहसता	सहायक आचार्य	कला निष्णात, विद्या निष्णात, नेट, विद्या वाचस्पति	4	महाद्वीपीय दर्शन, लैंगिक अध्ययन एवं दलित साहित्य

# 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

### प्रो बीर सिंह यादव

• स्थापत्यम इन जर्नल ऑफ इंडियन साइंस ऑफ आर्किटेक्चर एंड एलाइड साइंस (द हीरो : रवीन्द्रनाथ टैगोर्स एपिटोमोलॉजिकल इनसाइट)

# डॉ. मनोज कुमार

• विद्यालंकार, मनोज कुमार एवं ऐभी विश्वास । "मैजिक रियलिज्म इन फिल्म्स : ए स्टडी ऑफ बीस्ट्स ऑफ द

साउथर्न वाइल्ड", द क्राइटेरियनः एन इंटरनेशनल जर्नल इन इंग्लिश, भाग 8, अंक 4, अगस्त 2017, 403–415 |

# 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/सम्मेलनों में भागीदारी/पत्र प्रस्तुति— डॉ स्नेहसता

- 15 अक्तूबर, 2017 को हिरयाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में इंक्लुसिव एंड क्वालिटेटिव एक्सपेंशन ऑफ हायर एजुकेशन इन हिरयाणा पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में सिड्यूल्ड कास्ट्स रिप्रेजेंटेंशन इन हायर एजुकेशन इन हिरयाणा: एन एनालिटिकल स्टडी नामक पत्र प्रस्तुत।
- 20—21 जुलाई, 2018 को आईएमआरएफ, चंडीगढ़ में आयोजित मॉडर्न एप्रोचेज टू लैंग्वेज, लिट्रेचर एंड फेमिनिज्म स्टडीज पर आयोजित अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में हान कांग्स द वेजिटेरियन: एन इकोफेमिनिस्ट रिस्पांस टू वायलेंस नामक पत्र प्रस्तुत।

## डॉ. रीनू

• शिक्षा पीठ एवं अंग्रेजी एवं विदेशी भाषा विभाग, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में 'लिटरेरी क्रिटिसिज्म इन इंडिया : थ्योरी, प्रैक्टिस एंड पैडागॉजी' पर आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला में भाग लिया।

### 5. विद्यार्थियों की उपलब्धि

- नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 7
- एमफिल / पीएचडी : 18
- प्लेसमेंट / उच्च शिक्षा हेतु चयनित : प्लेसमेंट 15 / उच्च शिक्षा 11
- प्रतियोगी परीक्षा उत्तीर्ण : 8

## 6. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि —

 एमएचआरडी की योजना पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग के अन्तर्गत 30 मार्च 2017 से 3 अप्रैल 2017 तक 'लिटरेरी क्रिटिसिज्म इन इंडिया : थ्योरी, प्रैक्टिस एंड पैडागॉजी' पर आयोजित राष्ट्रीय कार्यशाला का आयोजन।

# हिन्दी एवं भारतीय भाषा विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमाक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	कला निष्णात	40	20
2	विद्या निष्णात	3	3
3	विद्या वाचस्पति	3	3

#### 2 संकाय विवरण

क्र माक	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षो में)	विशेषज्ञता
1.	डॉ. सिद्धार्थ शंकर राय	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति, नेट	5	हिंदी कविता आलोचना
2.	डॉ अमित कुमार	सहायक आचार्य	विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति	5	कथा साहित्य लोक साहित्य
3.	डॉ अरविंद सिंह तेजावत	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या वाचस्पति	7	मीरांबाई एवं मध्यकालीन भारत भारतीय संस्कृति भक्ति आन्दोलन

# 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## डॉ सिद्धार्थ शकर राय

- 'विगत और आगत प्रदेश की सीमा पर स्त्री कविता' शीर्षक शोध आलेख 'आईजेएमएलएसएस' (आईएसएसएन 2456–4303) में प्रकाशित, नवंबर,2017, पृ. 484–488 |
- 'समकालीन कविता और साम्प्रदायिक समस्या' शीर्षक शोध आलेख 'करंट जर्नल' (आईएसएसएन 2348–6228) में प्रकाशित, दिसंबर 2017, पृ.366–370 |

## डॉ. अमित कुमार

• किसानी का मतलब है मौतः देस हरियाणा (आईएसएसएन 2454—6879) यूजीसी अप्रूब्ड जर्नल नं 48282; पृष्ठ 35—38 | पुस्तकः

## डॉ. अमित कुमार

• प्रेमचंद की किसानी कहानियां; सम्पादन, अद्वैत प्रकाशन, दिल्ली ISBN 978-93-82554-83-7; 2017A

# 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र —

## डॉ. सिद्धार्थ शकर राय

मानव संसाधन विकास केंद्र, दीन दयाल उपाध्याय गोरखपुर विश्वविद्यालय द्वारा 26 अगस्त—15 सितम्बर,
 2017 तक आयोजित पुनश्चर्या कार्यक्रम में भागीदारी |

## डॉ. अमित कुमार

• शिक्षा विभाग, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, महेंद्रगढ़ द्वारा आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी (15—16 अक्टूबर, 2017) में 'उच्च शिक्षा के गुणात्मक विस्तार में भाषा की समस्या' शोध—पत्र का वाचन.

- दूरवर्ती शिक्षा निदेशालय, कुरुक्षेत्र द्वारा आयोजित एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी (27 अक्टूबर, 2017) में 'तकनीकी दृष्टि से वैश्विक परिप्रेक्ष्य में हिंदी की स्थिति' शोध—पत्र का वाचन.
- पीजी डीएवी महाविद्यालय द्वारा आयोजित दो दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी (2—3 नवंबर, 2017) में 'मीरां और उनकी कविता' शोध—पत्र का वाचन.
- पृथ्वी, पर्यावरण एवं अंतरिक्ष अध्ययन, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, महेंद्रगढ़ द्वारा आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी (22—23 नवम्बर, 2017) में ''मरंग गोड़ा नीलकंठ हुआ' में पर्यावरणीय चिंतन' शोध—पत्र का वाचन.
- मानव संसाधन केंद्र, रानी दुर्गावती विश्वविद्यालय, जबलपुर द्वारा आयोजित पुनश्चर्या पाठ्यक्रम (05—24 जून, 2017) में भागीदारी।

## 5. संकाय सदस्यों द्वारा दिए गए विस्तारित व्याख्यानः

### डॉ सिद्धार्थ शकर राय

• दिनांक 24—25 मार्च, 2018 को हरियाणा ग्रंथ अकादमी द्वारा आयोजित 'सत्य सिद्धांत प्रकाश रू स्वामी नितानंद की एक कालजयी रचना' विषयक संगोष्ठी में व्याख्यान.

### डॉ अरविद सिंह तेजावत

 सितंबर, 2017 में हिंदी विभाग, पंजाब विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित हिंदी सिनेमा और मीडिया विषयक संगोष्ठी में व्याख्यान।

## 6. संकाय सदस्यों द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं :

क्रम	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	परियोजना की प्रकार	फंडिंग एजेंसी	परियोजना अनुदान	अवधि	परियोजना की स्थिति
1.	डॉ अरविंद सिंह तेजावत	द स्टडी ऑफ लैंग्वेज चेंज एंड डेवलपमेंट अट द बैकज़्राप ऑफ कल्चरल, सोशल, पॉलीटिकल एंड इकोनामिक चेंज इन द कांटेक्स्ट ऑफ साउथर्न एंड केस्टर्न राजस्थानी सोसाइटी बेस्ड ऑन रिटन एंड ओरल ट्रेडीशन।	2016	प्रायोजित	आईसीए एसआर	9 लाख रुपये	12 महीने	जारी

### 7 विद्यार्थियों की उपलब्धि

• नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 9

• एमफिल एवं पीएचडी : एमफिल 10, पीएचडी 1

प्लेसमेंट / उच्च शिक्षा हेतु चयनित : प्लेसमेंट 5, उच्च शिक्षा हेतु चयनित 4

# विधि, शासन, सार्वजनिक नीति एवं प्रबंधन

## पीठ विधि विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	विधि निष्णात (एलएलएम)	25	14
2	विद्या वाचस्पति	5	2

### 2 संकाय विवरण

क्र मांक	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षो में)	विशेषज्ञता
1.	डॉ. प्रदीप सिंह	सहायक आचार्य	विधि निष्णात, विद्या वाचस्पति	7	संविधानिक कानून
2.	डॉ. अंजु	सहायक आचार्य	विधि निष्णात, विद्या वाचस्पति	6	कॉर्पोरेट कानून, महिला संबंधित कानून
3.	डॉ. समीक्षा गोदारा	सहायक आचार्य	विधि निष्णात, विद्या वाचस्पति	7	साइबर लॉ, आपराधिक कानून
4.	श्री राकेश मीणा	सहायक आचार्य	विधि निष्णात, एम.ए.	6	मानवाधिकार

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

आलेख एवं शोध पत्र : 02 पुस्तक में अध्याय : 01

## 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र — डॉ. प्रदीप सिंह

- पार्टिसिपेटेड इन प्रेजेंटेड ए रिसर्च पेपर "रिलाइजिंग एक्सेस टू हायर एजुकेशन फॉर दिव्यांश विद राइट बेस्ड अप्रोच"इन टू डेज नेशनल सेमिनार ऑन "इंक्लूसिव एंड क्वालिटेटिव एक्सपेंशन ऑफ हायर एजुकेशन इन हरियाणा" ऑर्गेनाइज्ड बाय स्कूल ऑफ एजुकेशन एंड डिपार्टमेंट ऑफ एजुकेशन, सेंट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हरियाणा ऑन 15—16 अक्टूबर, 2017 |
- पार्टिसिपेटेड इन वर्ल्ड कॉन्फ्रेंस ऑन एनवायरमेंट ऑर्गेनाइज्ड बाय नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल, नई दिल्ली ऑन 3—4 नवंबर, 2017 |
- पार्टिसिपेटेड एंड प्रेजेंटेड ए रिसर्च पेपर ओं एनवायरमेंटल जस्टिसः नीड ऑफ प्रजेंट ऑवर इन ए नेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन "क्लाइमेट चेंज एंड सस्टेनेबल क्लीन एनवायरमेंट" ऑन 22—23 नवंबर, 2017, ऑर्गेनाइज्ड बाय डिपार्टमेंट ऑफ एनवायरमेंटल साइंसेज, सेंट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हरियाणा।
- पार्टिसिपेटेड इन प्रेजेंटेड रिसर्च पेपर ऑन "पॉलिसी फ्रेमवर्क्स फॉर कोऑपरेटिव इन इंडियाः इश्यूज एंड चैलेंजिस" इन एन इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस हॉल "सस्टेनेबल डेवलपमेंट थ्रू कोऑपरेटिव्स" ऑर्गेनाइज्ड बाय डिपार्टमेंट ऑफ मैनेजमेंट स्टडीज सीयूएच इन एसोसिएशन विद नेशनल कोऑपरेटिव यूनियन ऑफ इंडिया (एनसीयुआई) ऑन 26—27 मार्च, 2018 |

- पार्टिसिपेटेड इन नेशनल वर्कशॉप ऑन "लिटरेरी क्रिटिसिजम इन इंडिया: थ्योरी, प्रैक्टिस एंड पेडगॉजी" ऑर्गेनाइज्ड बाय डिपार्टमेंट ऑफ इंग्लिश एंड फॉरेन लैंग्वेजेस इन कोलेबोरेशन विद डिपार्टमेंट ऑफ एजुकेशन, सीयूएच अंडर एमएचआरडी स्कीम ऑफ पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग 30 मार्च — 03 अप्रैल, 2017 |
- पार्टिसिपेटेड इन कोलआक्वियम ऑफ वाइस चांसलर ऑन थीमः "शेयरिंग रिसोर्स फॉर क्वालिटी हायर एजुकेशन एंड रिसर्च, हेल्ड एट सेंट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हरियाणा ऑन 14 अक्टूबर, 2017 |
- पार्टिसिपेटेड इन विक—लोंग टीचर्स ट्रेनिंग प्रोग्राम ऑन जूरिप्रूडेंस ऑर्गेनाइज्ड बाय नेशनल लॉ यूनिवर्सिटी,
   न्यू दिल्ली ऑन 15—19 दिसंबर, 2017 |
- पार्टिसिपेट एंड अटेंडेड 14—डे कैपेसिटी बिल्डिंग वर्कशॉप रिसर्च मेथाडोलॉजी फॉर फैकेल्टी मेंबर्स इन सोशल साइंस ऑर्गेनाइज्ड इग्नू, रीजनल सेंटर पणजी, गोवा, इन कोलेबोरेशन विद डायरेक्टरेट ऑफ हायर एजुकेशन, गवर्नमेंट ऑफ गोवा एंड स्पॉन्सर्ड बाय आईसीएसएसआर न्यू दिल्ली, ऑन 8—21 जनवरी, 2018 I
- पार्टिसिपेटेड इन टू डे वर्कशॉप फॉर एडिमिनिस्ट्रेटिव एंड मिनिस्ट्रियल स्टॉफऑन 13–14 फरवरी, 2018 ऑर्गेनाइज्ड बाय सेंट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हिरयाणा अंडर द एमएचआरडी स्कीम ऑफ पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ओं टीचर्स एंड टीचिंग इन कोलैबोरेशन विद सेल फॉर फैकेल्टी डेवलपमेंट।
- ऑर्गेनाइज्ड ए पब्लिक लेक्चर एंड मॉडरेटेड ए पैनल डिस्कशन ऑफ स्टूडेंट्स ऑन 'कंज्यूमर प्रोटक्शन इन इंडिया' ऑन द ऑकेजन ऑफ वर्ल्ड कंज्यूमर्स डे ऑन 15 मार्च, 2018 ।
- चेयर्ड ए टेक्निकल सेशन इन नेशनल सेमिनार ऑन "इंप्लीमेंटेशन ऑफ ह्यूमन राइट्सः इश्यूज एंड चैलेंजिस इन इंडिया"ऑर्गेनाइज्ड बाय डिपार्टमेंट ऑफ लॉ, इंदिरा गांधी यूनिवर्सिटी, मीरपुर, रेवाड़ी, ऑन 30मार्च, 2018 |

### संकाय सदस्यों द्वारा दिए गए विस्तारित व्याख्यानः डॉ. प्रदीप सिंह

- हरियाणा राज्य कानूनी सेवा प्राधिकरण (हालसा) के तत्वावधान में डीएलएसए द्वारा दिनांक 11 अगस्त, 2017 को 'प्री—मेरिटल काउंसलिंग' विषय पर आधारित संगोष्ठी में 'प्री—मेरिटल काउंसलिंगः एन इम्पेरेटिव फॉर ए हैप्पी फैमिली'पर विशेषज्ञ व्याख्यान दिया।
- इंदिरा गांधी विश्वविद्यालय, मीरपुर, रेवाड़ी द्वारा दिनांक 30 मार्च, 2018 को 'इंप्लीमेंटेशन ऑफ ह्यूमन राइट्स इश्यूज एंड चैलेंजिस इन इंडिया' विषय पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी के उद्घाटन सत्र में 'लोकेटिंग ह्यूमन राइट्स इन प्रेजेंट कॉन्टेक्स्ट इंडियॉज स्टोरी' पर विशेषज्ञ व्याख्यान दिया।

### 6. विद्यार्थियों की उपलब्धि

- नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 2
- एमफिल / पीएचडी अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 1
- प्लेसमेंट / उच्च शिक्षा हेतु चयनित : 10
- प्रतियोगी परीक्षा उत्तीर्ण : 2

### अन्य उपलब्धियाँ :

 एलएलएम, द्वितीय सेमेस्टर के विद्यार्थी मो. इदिस मैगरे ने जम्मू—कश्मीर मानवाधिकार आयोग में इंटर्निशिप पूर्ण की ।

# 7. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधिया इत्यादि

- विधिक सेवा दिवस के अवसर पर दिनांक 9 नवम्बर, 2017 को हकेंवि के विधि विभाग ने कानूनी सहायता किलनिक की सहायता से राजकीय वरिष्ठ माध्यमिक विद्यालय, मालड़ा, जिला महेंद्रगढ़ में कानूनी साक्षरता शिविर का आयोजन किया।
- विश्व उपभोक्ता दिवस के अवसर पर दिनांक 15 मार्च, 2018 को विधि विभाग द्वारा 'भारत में उपभोक्ता संरक्षण' विषय पर पैनल चर्चा एवं व्याख्यान का आयोजन किया गया।

# प्रबंधन अध्ययन विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	व्यवसाय प्रशासन निष्णात	40	37

### 2 सकाय विवरण

क्र मांक	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1.	डॉ. आनंद शर्मा	सह आचार्य	व्यवसाय प्रशासन निष्णात, विद्या वाचस्पति	18	वित्त एवं लेखांकन
2.	डॉ.सुनीता तंवर	सहायक आचार्य	व्यवसाय प्रशासन निष्णात, विद्या वाचस्पति	12	एचआर, विपणन, उद्यमिता
3.	डॉ. अजय पाल शर्मा	सहायक आचार्य	व्यवसाय प्रशासन निष्णात, विद्या वाचस्पति	10	विपणन, खुदरा प्रबंधन, सेवा विपणन
4.	सुश्री दिव्या	सहायक आचार्य	व्यवसाय प्रशासन निष्णात, नेट	5	वित्तीय लेखांकन, मानव संसाधन प्रबंधन, बैंकिंग एवं बीमा
5.	डॉ. अजय कुमार	सहायक आचार्य	व्यवसाय प्रशासन निष्णात, विद्या वाचस्पति	8	विपणन, उपभोक्ता व्यवहार, ब्रांड प्रबंधन

# 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

### डॉ आनंद शर्मा

• एलबीएस जर्नल ऑफ मैनेजमेंट एंड रिसर्च में 'फाइनेंशियल इन्कलूजन अमंग रूरल हाउसहोल्ड इन हरियाणाः डैवलपिंग एन इंडेक्स ऑफ फाइनेंशियल इन्क्लूजन' प्रकाशित। भाग 14 संख्या 2 आईएसएसएन न. 0972—8031।

# डॉ सुनीता तवर

- आईओएसआर जर्नल ऑफ बिजनेस एंड मैनेजमेंट रिसर्च 2017 में 'आर शरिया एंड नॉन शरिया इंडिसेज रिलेटेड सम इंपीरिकल एविडेन्स फ्रॉम इंडिया', भाग 6,पृष्ठ 01—09, 2278—487 |
- बिजनेस इकोनोमिक्स एंड मैनेजमेंट 2017 में केज्युलिटी बिटविन इंडिया वीआईएक्स एंड इट्स फ्यूचर प्राइसेस एशियन जर्नल ऑफ रिसर्च' | 7 238—244 2249—7307 |

• भारत में शेयर मूल्य के मौलिक निर्धारक एक लेख प्रकाशित 'शरिया और गैर शरिया का एक तुलनात्मक अध्ययनश् सीसी पैसिफिक बिजनेस रिव्यू 2017 में फंडामेंटल डिटरिमनेंट्स ऑफ शेयर प्राइस इन इंडिया : एक कॉम्परेटिव स्टडी ऑफ शरिया एंड नन शरिया'। 9 59–67 0974–438।

#### डॉ. अजय पाल शर्मा

- एफलजेंस—ए रेफर्ड मैनेजमेंट जर्नल में 'इन्वेस्टिगेशन आफ फैक्टर्स इन्फ्लुएंसिंग मोबाइल ब्रोडबैंड अडॉप्शन इन गुरूग्राम प्रोविंस आफ साउथर्न हरियाणा' | वॉल्यूम 6, नंबर 1, जनवरी 2018, आईएसएसएन 0972—8058 |
- एड्रोइटिक—एन इंटरनेशनल रेफर्ड क्वार्टरली रिसर्च जर्नल में कम्परेटिव स्टडी ऑफ कस्टमर पर्सेप्सन टुवार्ड्स पब्लिक, प्राइवेट एंड फॉरेन सेक्टर बैंक्स : ए केस स्टडी ऑफ दिल्ली एंड एनसीआर। वॉल्यूम 3, नं 4 अप्रैल—जून 2017, आईएसएसएन 2349—6274।

## सुश्री दिव्या

- खेड़ा एन, शिखा और दिव्या(2017), रिलेशनशिप ऑफ ह्यूमन रिसोर्स प्रैक्टिसेस विद जॉब सैटिस्फैक्शन, ऑर्गेनाइजेशनल कमिटमेंट एंड टर्नओवर इंटेंशन : ए कंसेप्चुअल मॉडल, जर्नल ऑफसेंट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हरियाणा। वॉल्यूम 2 मार्च 2015, पृश्ठ 95—105। आईएसएसएन —2348—3377।
- खेड़ा एन, शिखा और दिव्या(2017), ब्रेकिंग द ग्लास सिलिंगः जेंडर पैरिटी इन बोर्डरूम्स इन इंडिया, यूनिवर्सिटी न्यूज, (स्पेशन इश्यू ऑन राइटिंग ऑन वूमेन एंड वूमेन राइटिंग, वॉल्यूम 55 नं .2, पृष्ठ 75–80 | आइआइएसएन–0566–2257 |

## डॉ. अजय कुमार

- कुमार ए एंड पॉलजे 2018 | मास प्रेस्टीज वैल्यू एंड कंपटीशन बिटवीन अमेरिकन वर्सेस एशियन लैपटॉप ब्रांड्स इन एन इमर्जिंग मार्केंट : थ्योरी एंड एविडेंस | इंटरनेशनल बिजनेस fjO;whttps://doi.org/10.1016/j.ibusrev.2018.02.007. एल्सव्हेयर पब्लिकेशन इंपैक्ट फैक्टर 2.7 |
- कुमार ए 2018 स्टोरी ऑफ आकर्स ब्रांड पर्सनैलिटी स्केल क्रिटिसिजम। स्पेनिश जर्नल ऑफ मार्केटिंग। एमेरल्ड पब्लिकेशन द्वारा स्वीकृत। doi: 10.1108/SJME-03-2018-005.
- कुमार ए एंड शर्मा, आर 2017। पर्सिव्ड इंफ्लूएंशियल एस्पेक्ट्स ऑफ एडवरटाइजिंग। पाराडिग्म, 1-19. Doi: 10.1177/0971890717736216. सेज पब्लिकेशन http://journals.sage pub.com/doi/abs/ 10.1177/0971890717736216

## 4. पुस्तक / पुस्तकों में अध्याय

# डॉ. सुनीता तवर

• अनामिका पब्लिशर्स एंड डिस्ट्रीब्यूटर्स नई दिल्ली द्वारा पुस्तक में अध्याय आर्क फैमिली मॉडल एन स्टडी टू कम्युनिकेट द प्राइस वोलैटिलिटी ऑफ गोल्ड स्पॉट मार्केट 2017 978.81.7975.8. 333.5

### डॉ. अजय पाल शर्मा

- ट्रिनीटी इंस्टीट्यूट आफ प्रोफेशनल स्टडीज द्वारा 'रोल ऑफ मार्केटिंग इन पब्लिक एडिमिनिस्ट्रेशन' नामक आलेख प्रोसीडिंग्स ऑफ नेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन पीपुल, प्लैनेट एंड प्रॉफिट इन सस्टेनेबल डेवलपमेंट एंड कंट्रीब्यूशन ऑफ आईटी, मीडिया एंड मैनेजमेंट में प्रकाशित | ISBN 978-93-86789-40-2, Apr 2018.
- एमिटी बिजनेस स्कूल गुरुग्राम द्वारा 'न्यू डिजिटल एज : रिसिविंग स्ट्रेटजी फॉर बिजनेस ऑर्गेनाइजेशन' पर आयोजित अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की प्रोसीडिंग्स में'डिजिटाइजेशन इन लाइन ऑफ रिसेपिंग डिजिटल ट्रांजैक्शंस' नामक शोध पत्र प्रकाशित । आईएसबीएन 978—93—86789—40—2 । अप्रैल 2017 ।

## 5. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में भागीदारी/अध्यक्षता/प्रस्तुति — डॉ. आनंद शर्मा

- एनएसटीईडीबी, डीएसटी, भारत सरकार द्वारा 2—4 नवंबर 2017 कोप्रायोजित उद्यमषीलता विकास शिविर (ईडीसी) में टेक्निकल एंड कॉमर्शियल एस्पेक्ट्स आफ स्मॉल स्केल इंडस्ट्रीज पर संसाधन व्यक्ति के रूप में एक व्याख्यान।
- शिक्षा विभाग, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (जून 2018) द्वारा आयोजित संकाय विकास कार्यक्रम में डेवलपिंग लीडरशिप स्किल एमंग स्अूडेंट्स थ्रो पार्टिसिपेटिव हॉस्टल एडिमिनिस्ट्रेषन पर संसाधन व्यक्ति के रूप्में विषेशज्ञ व्याख्यान।
- चौधरी बंसी लाल गवर्नमेंट बॉयज कॉलेज लोहारु (भिवानी) में बजट 2018—19 और रोजगार के अवसर पर विस्तार व्याख्यान (8 फरवरी 2018)
- चौधरी बंसी लाल गवर्नमेंट बॉयज कॉलेज लोहारु (भिवानी) में बजट 2018—19 और रोजगार के अवसर पर विस्तार व्याख्यान (8 फरवरी 2018)
- हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय विसाका स्वयंसेवकों के लिए डिजिटल फाइनेंशियल लिटरेसी प्रोग्राम विसाका (मानव संसाधन विकास मंत्रालय का कार्यक्रम)। हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय को टॉप 20 संस्थानों में जगह मिली।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के द्वारा आयोजित(14.10.2017) एमएचआरडी की योजना पीएमएमएमएनएमटीटी के तहत 'शेयरिंग रिसोर्सेज फॉर क्वालिटी हायर एजुकेशन एंड रिसर्च' पर एक दिवसीय कुलपति के कोलोक्वियम में भाग लिया।
- एमएचआरडी की योजना पीएमएमएमएनएमटीटी के तहत 05—08 दिसंबर 2017 को हरियाणा के केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित चार दिवसीय उच्च षिक्षा नेतृत्व कार्यक्रम में भाग लिया।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित दो दिवसीय कार्यशाला में भाग लिया (13-14 फरवरी 2011)
- बीएसई के सहयोग से प्रबंधन अध्ययन विभाग द्वारा आयोजित ट्रेडिंग इन स्टॉक मार्केट पर आयोजित कार्यशाला में पयूचर ट्रेडिंग पर व्याख्यान।

### डॉ अजय पाल शर्मा

- 07 अप्रैल 2018को ट्रिनिटी इंस्टीट्यूट ऑफ प्रोफेशनल स्टडीज, दिल्ली द्वारा 'पीपुल, प्लैनेट एंड प्रॉफिट इन सस्टेनेबल डेवलपमेंट एंड कंट्रीब्यूशन ऑफ आईटी, मीडिया एंड मैनेजमेंट' पर आयोजित राष्ट्रीय सम्मेलन में षोध पत्र 'रोल ऑफ मार्केटिंग इन पब्लिक एडिमिनिस्ट्रेशन' प्रस्तुत।
- 27 मार्च 2018 को हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित 'सहकारी समितियों के माध्यम से सतत विकास' पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में एक तकनीकी सत्र की अध्यक्षता की।
- शिक्षा पीठ, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित 14.11.2017 को 'गुणवत्तापूर्ण उच्च षिक्षा और अनुसंधान के लिए संसाधन साझा करना' विषय पर एक दिवसीय कुलपित कोलोक्वियम में भाग लिया।

## सुश्री दिव्या

- अगस्त 2017 में एनवायरनमेंट, जीन्स, हेल्थ एंड डिजीजेज—2017 पर आयोजित अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में 'रिव्यू ऑफ स्ट्रेस लीडिंग टू हेल्थ प्रॉब्लम्स इन द टॉप ऑथरिटीज ऑफ द इंडियन यूनिवसिर्वटीज' नामक पत्र।
- नाथुलाल दास पीटीटीआई कॉलेज, माणिकपुर, दफाहाट, मुर्शिदाबाद में सितंबर 2017 में 'लर्निंग इनोवेशन एंड क्वालिटी एजुकेशन इन 21स्ट सेंचुरी' में 'ए रिव्यू ऑफ द एरा ऑफ इंक्लूसिव एजुकेशन इन इंडिया'पत्र।

• जनवरी 2018 में दिल्ली तकनीकी विश्वविद्यालय, (डीटीयू), दिल्ली के सहयोग से 'मैनेजिंग डिजिटल रिवॉल्यूशन : इन्वेंटिंग फ्यूचर इंडिया' विषय पर आयोजित 19वीं वार्षिक अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में 'डेयर टू बी डिफरेंट : ए कन्सट्रटिव स्टडी ऑफ लिंकिंग ह्यूमन रिसोर्स प्रैक्टिसेस एंड इनोवेशन परफॉर्मेंस'पत्र।

## 6. सकाय सदस्यों द्वारा दिए गए विस्तारित व्याख्यानः

## डॉ सुनीता तवर

- शिक्षा विभाग, हकेंवि द्वारा संकाय विकास कार्यक्रम के तहत 'इन्नोवेटिव टूल्स ऑफ टीचिंग लर्निंग एंड एथिकल इश्यूज इन एकेडमिक राइटिंग'।
- दिनांक 23—12—2017 को जम्मू विश्वविद्यालय में नेशनल लेक्चर ओरियंटेशन प्रोग्राम में 'एथिकल इश्यूज इन एकेडमिक राइटिंग एंड इन्नोवेटिव टीचिंग लर्निंग टेक्निकस'।

## 7. विभाग के द्वारा आयोजित संगोष्ठी / सम्मेलन / कार्यशालाए

- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा एनसीयूआई, नई दिल्ली के सहयोग से (मार्च 27—28 2018)आयोजित 'सहकारी समितियों के माध्यम से सतत विकास' पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में सम्मेलन निदेशक के रूप में।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में एमएचआरडी के तहत जून 2017 में अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस आयोजित किया गया।
- विश्वविद्यालय द्वारा गोद लिये गये आठ गांवों में विसाका कार्यक्रम के तहत डिजिटल वित्तीय साक्षरता पर रैलियों और प्रशिक्षण का आयोजन।

## 8. संकाय द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं :

क्रम	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	परियोजना की प्रकृति (प्रायोजित / परामर्श)	एज <del>ें</del> सी	परियोजना अनुदान	परियोजना की अवधि	परियोजना की स्थिति
1.	डॉ. अजय पाल शर्मा	ग्रामीण सुधार में पीआरआई का प्रभाव : हरियाणा के कुछ चुने जिलों का अध्ययन	2016	प्रायोजित	आइसीसी एसआर	9 लाख	2 वर्ष	पूर्ण
2.	डॉ सुनीता तंवर	उद्यमिता जागरूकता शिविर	2017	प्रायोजित	~ "	1.20 लाख	2017—18	पूर्ण

### 9 विद्यार्थियों की उपलब्धि

- नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 4
- एमफिल / पीएचडी : 1
- प्रतियोगी परीक्षा उत्तीर्ण : 12 / 5

## 10. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि —

 प्रबंधन अध्ययन विभाग के द्वारा एनसीयूआई दिल्ली के साथ 26-27 मार्च, 2018 को 'सहकारी समितियों के माध्यम से सतत विकास' पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन आयोजित किया गया।

# वाणिज्य विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	वाणिज्य निष्णात	40	34
2	विद्या वाचस्पति	4	4

### 2 सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. सुमन	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	4.3	वित्त और एचआरएम
2	डॉ. रविन्दर कौर	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	4.3	वित्त और विपणन
3	श्री सचिन	सहायक आचार्य	वाणिज्य निष्णात	6.8	वित्त एवं लेखांकन

## 3. सकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

### डॉ. रविन्दर कौर

• डॉ. रविन्दर कौर 2017, डिजिटल एंपावरमेंटः प्रोबेबल बून फॉर स्किल्ड वर्कफोर्स इन इंडिया, एमई आरसी ग्लोबल्स इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सोशल साइंस एंड मैजनेमेंट पृष्ठ 52—56.

# 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र — डॉ. सुमन

- शिक्षा विभाग, एमडीयू, रोहतक द्वारा 16—17 सितंबर 2017 को रोल ऑफ डिजिटलाइजेशन इन सस्टेनेबल डेवलपमेंट : ए ग्लोबल पर्सपेक्टिव पर आयोजित अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में 'साइबर क्राइम एज ए ग्रोइंग चैलेंज'।
- स्कूल ऑफ एजुकेशन एंड डिपार्टमेंट ऑफ एजुकेशन, हिरयाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ में 15—16 अक्टूबर, 2017 को 'हिरयाणा में उच्च शिक्षा के समावेशी और गुणात्मक विस्तार' पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में 'हिरयाणा में उभरती गुणवत्तापूर्ण शिक्षा'।
- वाणिज्य और प्रबंधन, आईआईएस विश्वविद्यालय, जयपुर के संकाय द्वारा 12—14 अक्टूबर 2017 को आयोजित भारतीय वाणिज्य संघ के 70 वें अखिल भारतीय वाणिज्य सम्मेलन में 'कैशलेस इकोनॉमी : चुनौतियां और अवसर'।
- स्कूल ऑफ एजुकेशन एंड डिपार्टमेंट ऑफ एजुकेशन, हिरयाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ में 15—16 अक्टूबर, 2017 को आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में 'एजुकेशन बियॉन्ड ब्रिक एंड मोर्टार सिस्टम: चैलेन्जेज एंड प्रोस्पेक्ट्स ।

### डॉ रविदर कौर

• शिक्षा विभाग, महर्षि दयानन्द विश्वविद्यालय, रोहतक द्वारा 16—17 सितंबर, 2017 को रोल ऑफ डिजिटलाइजेशन इन सस्टेनेबल डेवलपमेंट : ए ग्लोबल पर्सपेक्टिव पर आयोजित अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में जीएसटी : ए स्टेप टुवार्ड्स ई—गवर्नेंस इन इंडिया।

- शिक्षा विभाग, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, महेंद्रगढ़ द्वारा 28 फरवरी, 2017 को राष्ट्र निर्माण के लिए समावेशी शिक्षा : अतीत, वर्तमान और भविष्य पर आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार में इंक्लुसिव एजुकेशन फॉर नेशनल बिल्डिंग : एन एसेसमेंट इन इंडिया।
- वाणिज्य विभाग, सरकारी कॉलेज, अटेली, महेंद्रगढ़ में 18 फरवरी, 2017 को पैराडिग्म शिफ्ट इन गुड्स एंड सर्विस टैक्स : इम्प्लिकेशंस एंड चैलेजेज पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में वस्तुएवं सेवा कर : भारतीय अर्थव्यवस्था में जागरूकता, स्वीकृति और विकास।

#### श्री सचिन

- वाणिज्य और प्रबंधन, द आईआईएस विश्वविद्यालय, जयपुर के संकायों द्वारा 12—14 अक्टूबर 2017 को आयोजित भारतीय वाणिज्य संघ के 70 वें अखिल भारतीय वाणिज्य सम्मेलन में 'कैशलेस इकोनॉमी : चुनौतियां और अवसर।
- वाणिज्य और प्रबंधन संकाय, आईआईएस विश्वविद्यालय, जयपुर द्वारा 12—14 अक्टूबर 2017 को आयोजित भारतीय वाणिज्य संघ के 70 वें अखिल भारतीय वाणिज्य सम्मेलन में भाग लिया।
- सांख्यिकी विभाग, हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा 19—23 मार्च 2018 को आर का उपयोग करके सांख्यिकीय तकनीकों और डेटा विश्लेषण पर आयोजित राष्ट्रीय कार्यशाला में भाग लिया।

# 5. सकाय सदस्यों द्वारा दिए गए विस्तारित व्याख्यान :

### श्री सचिन

- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में 2 से 4 नवंबर 2017 तक आयोजित उद्यमी जागरूकता शिविर में 'स्कीम ऑफ असिस्टेंट एंड सपोर्ट अवलेबल फ्रॉम द गवर्नमेंट' पर व्याख्यान।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में 6 से 8 मार्च 2018 तक आयोजितउद्यमी जागरूकता शिविर में 'एमएसएमई की विभिन्न योजनाएं' विषय पर व्याख्यान।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में 6 से 8 मार्च 2018 तक आयोजित उद्यमी जागरूकता शिविर में एसएसआई रजिस्टेशन, इन्क्लूडिंग बेनिफिट टू गेट द ऑनलाइन सर्टिफिकेट' विषय पर व्याख्यान।

## 6 विद्यार्थियों की उपलब्धि

• नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 11

## 7. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि -

- 13 अक्टूबर, 2017 को प्रोफेसर अनिल खुराना, डीसीआरयूएसटी, सोनीपत को आमंत्रित करके विभाग में 'ई—कॉमर्स फ्रेमवर्क: सुरक्षा के मुद्दे और ई—कॉमर्स में बिजनेस मॉडल' विषय पर विस्तार व्याख्यान आयोजित।
- 30 अक्टूबर, 2017 को प्रोफेसर करमपाल, जीजेयूएसटी, हिसार को आमंत्रित करके विभाग में 'जीएसटी: मुद्दे और चुनौतियां' विषय पर विस्तार व्याख्यान आयोजित।
- 23 मार्च, 2018 को प्रोफेसर टीका राम, जीजेयूएसटी, हिसार को आमंत्रित करके विभाग में 'ओआर में परिवहन समस्या' विस्तार व्याख्यान आयोजित।
- केंद्रीय बजट 2018 पर विभाग में बजट के पूर्व और पश्चात चर्चाएं ।

# रसायन विज्ञान पीठ

# रसायन विज्ञान विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	रसायन विज्ञान निश्णात	40	42
2	विद्या वाचस्पति	_	2

### 2. सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	प्रोफेसर ए. जे. वर्मा	आचार्य	विद्या वाचस्पति	2	कार्बोहाइड्रेट पश्लिमर, हरित और सस्टेनेबल रसायन विज्ञान, बायोमास
2	डॉ. राजीव एस मेनन	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या वाचस्पति	2.5	कार्बनिक संश्लेशण, स्वर्ण उत्प्रेरण, औशधीय रसायन शास्त्र
3	डॉ. मनोज के गुप्ता	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या वाचस्पति	2.5	सिंथेटिक पद्धति, प्राकृतिक उत्पाद, रासायनिक जीवविज्ञान
4	डॉ. प्रकाश कानू	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या वाचस्पति	2.5	धातु कार्बनिक फ्रेमवर्क, क्रिस्टल इंजीनियरिंग, सुप्रामोलेकुलर रसायन शास्त्र
5	डॉ. एजाज अंसारी	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या वाचस्पति	2.5	कम्प्यूटेशनल रसायनशास्त्र अर्थोनोमेटलिक रसायनशास्त्र
6	डॉ. सेल्वाकुमार सरमादुराई	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या वाचस्पति	2.5	असममित संश्लेशण, हाइपरवालेन्ट आयोडीन अभिकर्मकों, आक्सीकरण के आधुनिक तरीके

# 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## डॉ. राजीव एस. मेनन

• न्यूक्लियोफाइल—इनीशिएटिड कैटालिटिक एंड मल्टीकंपोनेंट रिएक्शंस : नायर, वी, मेनन आर एस केमिकल रिकॉर्ड्स 2018, 18, 1 | द केमिकल सोसायटी ऑफ जापान एंड विलेवीसीएच वर्लग जीएमबीएच एंड कंपनी केजीए विनहिम द्वारा प्रकाशित, इम्पैक्ट फैक्टर 4.891.

# डॉ. मनोज कु. गुप्ता

• ए हाईली एफिशिएंट एनएचसी कैटालाइज्ड एरोबिक ऑक्सीडेशन ऑफ एल्डिहाइड्स टू कार्बोक्सिलिक एसिड बाय खटाना ए के, गुप्ता एमके, तिवारी बी, सिथेसिस 2018 DOI: 10.1055/s-0037-1610069)

- सिंथेसिस ऑफ द कोरम सेंसिंग मोलेकुल डिफ्यूजिबल सिग्नल फैक्टर यूजिंग द अल्कलाइन जिपर रिएक्शन बाय कुमार वीपी, गुप्ता एमके हॉर्गन सी,ओ सुलीवन, टीपी टेट्राहेड्रन लेटर 2018, 59 2193—2195 |
- माड्यूलेशन ऑफ एंटीबायोटिक सेंसिटिविटी एंड बायोफिल्म फॉर्मेशन इन स्यूडोमोनास एर्रुजिनोसा बाई इंटर स्पीशीज डिफ्यूजिबल सिग्नल फैक्टर एनालॉगस बाय एन, एस मोर्टाग, जे, टोमी केबी गुप्ता एम के ओ सुलीवन, टीपी इनग्राम आर बायो रिक्सीव 2018,291260 ।
- असिमैट्रिक पैरॉक्सीडेशन ऑफ बीटा अनसैचुरेटेड एल्डिहाइड्स अंडर डायरी प्रोलीनॉल ईथर कैटालिसिस बाय ऑ रिली, के गुप्ता, एमके गांधी एच, कुमार भी पी, ओ सुलीवन टीपी, करंट ऑर्गेनिक केमिस्ट्री 2017, 21, 2013—16 I
- एडवांसेज इन द सिंथेसिस ऑफ असाइक्लिक पैरॉक्साइड बाय गांधी एच, ओ रेली के, गुप्ता एमके, हॉर्गन सी, ओ लियरी ई एम, ओ सुलीवन टीपी, आरएससी एडवांसेज 2017,19506—19556 |

### डॉ एजाज असारी

 एक्सियल वर्सेस इक्वेटोरियल लीजेंड रिवालरी इन कंट्रोलिंग द रिएक्टिविटी ऑफ आयरन (4) ऑक्सो स्पीशीज : सिंगल स्टेट वर्सेस टू स्टेट एक्टिविटी कुमारी आर, अंसारी ए, राजारमन जी,केमेस्ट्री यूरोपीयन जर्नल 2018 246818 | इम्पैक्ट फैक्टर 5.317 |

## डॉ. सेल्वाकुमार एस.

• वेलोराइजेसन ऑफ 2,5 फरान्डीकार्बोक्सिलिक एसिड। डील्स एल्डर रिएक्शन विद बेनजाइन सीरम ई एम, सेल्वाकुमार एस,जिमरमैन एन, सिबी एम पी ग्रीन केम, 2018, 20, 1448। रॉयल सोसाइटी ऑफ केमिस्ट्री द्वारा प्रकाशित इम्पैक्ट फैक्टर 8.586।

## पुस्तकों में अध्याय

## डॉ. प्रकाश कानू

• गेटेड एंड स्टेपवाइज सॉर्प्शन प्रोसेसेस इन फंक्शनल मेटल ऑर्गेनिक फ्रेमवर्क्स पी कानू, आर हलधर,पी. सुतार,ए चक्रवर्ती एंड टीके माजी मई 2017, रॉयल सोसाइटी ऑफ केमिस्ट्री द्वारा प्रकाशित आइएसबीन : 978—1—78262—540—7 |

## 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र –

## डॉ. एजाज असारी

• इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी मुंबई में 15 से 17 दिसंबर 2017 तक आयोजित 'आठवां एशिया पेसिफिक कांफ्रेंस ऑन थियोरेटिकल एंड कंप्यूटेशनल केमेस्ट्री' में पोस्टर प्रेजेंटेशन।

## 5. विषय विशेषज्ञ के रूप में संकायों के व्याख्यान -

## डॉ. राजीव एस. मेनन

- डिपार्टमेंट ऑफ केमिस्ट्री, दिल्ली यूनिवर्सिटी द्वारा 12—14 जनवरी 2018 को'इमर्जिंग ट्रेंड्स इन ड्रग डेवलपमेंट एंड नेचुरल प्रोडक्ट्स'पर आयोजित इंटरनेशनल कांफ्रेंस में आमंत्रित व्याख्यान।
- सीएसआईआर एनआईआईएसटी त्रिवेंद्रम द्वारा 15 दिसंबर 2017 को 'प्रोफेसर आरएच सहस्त्रबुद्धि बर्थ सेंटीनरी सिंपोसियम' में आमंत्रित व्याख्यान।

# 6. संकाय द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं :

क्रम	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	परियोजना की प्रकृति (प्रायोजित / परामर्श)	एज <del>ें</del> सी	परियोजना अनुदान	परियोजना की अवधि	परियोजना की स्थिति
1.	डॉ. राजीव एस मेनन	हेटरोक्साइकल निर्माण और एल्कलॉयड संश्लेषण में असंतृप्त सल्फोन्स की सिंथेटिक क्षमता का निष्कर्षण	2017	प्रायोजित	–एसईआ	43.12 लाख रुपये	3 वर्ष	जारी
2.	डॉ. मनोज के गुप्ता	बायोएक्टिव प्राकृतिक उत्पादों के कुल संश्लेषण के लिए नई दवा की खोज और विकास	2017	प्रायोजित	यूजीसी	10 लाख रुपये	3 वर्ष	जारी
3.	डॉ. प्रकाश कानू	जल विच्छेदन के द्वारा उत्प्रेरक हाइड्रोजन उत्पादन के लिए एमओएस 2/एस 4 इंटीग्रेटेड पोरस सर्फेसेज	2017	प्रायोजित	एसईआर बी, नई दिल्ली	39.99 लाख रुपये ।	3 वर्ष	जारी

## 7. विद्यार्थियों की उपलब्धि

• नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 7

• उच्च शिक्षा / प्लेसमेंट हेतु चयनित : 4

• प्रतियोगी परीक्षा उत्तीर्ण : 2

# 8. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि —

• अन्य विज्ञान विभागों के साथ मिलकर राष्ट्रीय विज्ञान दिवस का आयोजन।

# कम्प्यूटर विज्ञान एवं सूचना विज्ञान पीठ

# कम्प्यूटर विज्ञान एवं सूचना प्रौद्योगिकी विभाग

### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	कम्प्यूटर अनुप्रयोग निष्णात (३ वर्षीय)	40	25

### 2. संकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	श्री विजय कुमार	सहायक आचार्य*	बी. टेक, एम. टेक.	4	वायरलेस सेंसर नेटवर्किंग
2	सुश्री नेहा यादव	सहायक आचार्य*	एम. टेक.	3.6	मशीनी अनुवाद, नेचुरल भाषा

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

### 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

- नेहा यादव, एप्लिकेशंस एसोसिएटेड विद मॉर्फोलॉजिकल एनैलिसस एंड डिफरेंट अप्रोचेज यूज्ड इंटरनेशल जर्नल ऑफ साइंटिफिक एंड टेक्नोलॉजी रिसर्च, भाग 6, अंक 8 2017
- विजय कुमार ए रिव्यू ऑन पीटूपी कंटेंट्स शेयरिंग इन मैनेट आईजेइएएसआर, भाग 6 मई 2017

## 4. विद्यार्थियों की उपलब्धि

- नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 5
- सुधा वर्मा को एनएसएस द्वारा आयोजित नारा लेखन प्रतियोगिता में पहला पुरस्कार मिला।
- राम कुमार गुप्ता वित्तीय साक्षरता अभियान में सर्वश्रेष्ठ स्वयंसेवक के रूप में राष्ट्रीय स्तर परएमएचआरडी (भारत सरकार) द्वारा सम्मानित ।
- भारत सरकार द्वारा हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में राम कुमार गुप्ता को सरकार द्वारा आयोजित राष्ट्रीय हथकरघा दिवस पर इलोक्यूशन प्रतियोगिता में पहला पुरस्कार मिला।
- राम कुमार गुप्ता ने टूर एंड ट्रेवल्स भारत सरकार एवं डीटीएचएम, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित फोटोग्राफी एवं कैप्शन लेखन प्रतियोगिता में पहला पुरस्कार हासिल किया। भारत और
- राम कुमार गुप्ता ने बैंकिंग जागरूकता कार्यक्रम में तीसरा पुरस्कार हासिल किया, जिसे संयुक्त रूप से हिरयाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय और पंजाब नेशनल बैंक द्वारा आयोजित किया जाता है।
- राम कुमार गुप्ता को एमजेएमसी, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित मीडिया फेस्ट में कोलाज मेकिंग के लिए पहला पुरस्कार मिला।
- राम कुमार गुप्ता ने एमजेएमसी, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित मोबाइल फोटोग्राफी प्रतियोगिता में दूसरा पुरस्कार हासिल किया।

- ऋतिका कुमारी को डीटीएचएम, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित फोटोग्राफी प्रेजेंटेशन में दूसरा पुरस्कार मिला।
- ऋतिका कुमारी को एमजेएमसी विभाग हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित नारे लेखन में तीसरा पुरस्कार मिला।
- अभिषेक तिवारी को डीटीएचएम, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित फोटो कैप्शन लेखन में दूसरा पुरस्कार मिला।
- निधि शर्मा को डीटीएचएम, हिरयाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित चित्रकारी प्रतियोगिता में प्रथम पुरस्कार मिला।
- मयंक कुमार ने डीटीएचएम, हिरयाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में प्रेजेंटेशन के साथ फोटोग्राफी में दूसरा पुरस्कार हासिल किया।

## क) प्लेसमें ट

- 2 छात्र रेपिफी प्राइवेट लिमिटेड में।
- 1 छात्र इनट्रआईटी टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड में।
- 3 छात्रों को डीएआरसीएल लॉजिस्टिक्स लिमिटेड में।
- 2 छात्र अम्बर वेबसाफ्टप्राइवेट लिमिटेड में।

### ख) अन्य उपलब्ध्याः

- 1 छात्र ने इसरो अहमदाबाद में 6 महीने की इंटर्नशिप पूरी की।
- 3 छात्रों ने ओएनजीसी में 6 महीने की इंटर्नशिप पूरी की।
- 9 छात्रों ने सी—डैक मोहाली में 6 महीने की इंटर्नशिप पूरी की।
- 2 छात्रों ने रिपेफी प्राइवेट लिमिटेड में 6 महीने की इंटर्निशप पूरी की।
- 5 छात्र ओएनजीसी में 6 महीने की इंटर्नशिप के लिए चुने गए।

# 5. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि —

- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में 4 फरवरी 2017 को कंप्यूटर विज्ञान और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा 'पायथन शुरुआती स्तर' पर एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय की प्रसिद्ध प्रोफेसर डॉ एकता आर. चौहान द्वारा 21 अप्रैल, 2017 को करियर परामर्श और प्लेसमेंट सेल द्वारा कंप्यूटर विज्ञान और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग के सहयोग से 'रिज्यूम राइटिंग एंड सॉफ्ट स्किल्स' पर एक दिवसीय कार्यशाला आयोजित की गई।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में 7 और 8 नवंबर 2017 को कंप्यूटर विज्ञान और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा 'एंड्रॉइड एप्लिकेशन डेवलपमेंट' पर 2—दिवसीय कार्यशाला आयोजित की गई।
- कंप्यूटर विज्ञान और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा 'सर्वर साइड स्क्रिप्टिंग लैंग्वेजेज विद एसईओ' पर दो दिवसीय कार्यशाला 23—24 अप्रैल, 2018 को आयोजित की गई।

# पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान कला निष्णात	20	11

### 2 सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षो में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. पवन कु. सैनी	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति, विद्या निष्णात	4.3	सूचना प्राप्ति, पुस्तकालय सूचीकरण, सामाजिक नेटवर्किंग एवं समीपी संचार
2	सुश्री सपना देवी	सहायक आचार्य*	यूजीसी नेट / जेआरएफ	1.4	डिजिटल संरक्षण एवं मेटाडाटा
3	श्री अमित	सहायक आचार्य*	यूजीसी नेट	3.0	पुस्तकालय संचालन एवं डिजिटलीकरण

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

### 3 सकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित शोध प्रत्र :

## आलेख एवं शोध पत्र :

# डॉ. पवन कुमार सैनी

- गुप्ता, विष्णु कुमार एवं सैनी, पवन कुमार (2017) बिग डाटा : ए बर्ड्स आई व्यू । इंडियन जर्नल ऑफ लाइब्रेरी एंड इन्फॉर्मेशन साइंस, भाग 11, अंक 1 पृष्ठ संख्या 79—85 आईएसएसएन : 0973—9548 ।
- गुप्ता, विष्णु कुमार मिश्रा रीना, सैनी पवन कुमार (2017) बाइबिलोथेरेपी : ए थेराप्यूटिक इन मेडिसिन। ज्ञानकोश : द जर्नल ऑफ लाइब्रेरी एंड इंन्फॉर्मेशन मैनेजमेंट, भाग—1, अंक —1 पृष्ठ संख्या 32—41 आईएसएसएन : 2229—4023 (ई) 2249—3182 (ऑनलाइन)।
- सैनी पवन कुमार, एवं करुषिक सौरभ (2017)। यूज ऑफ सोशल नेटवर्किंग टूल्स बाइ पीजी स्टूडेंट्स इन स्कूल ऑफ फिजिकल एंड अप्लाइड लाइफ साइंसेज : अ स्टडी ऑफ सेंट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हरियाणा, महेन्द्रगढ़। इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंन्फॉर्मेशन मूवमेंट, भाग—2, अंक—2 पृष्ठ संख्या 107—114 आईएसएसएन : 2456—0553 (ऑनलाइन)।
- सैनी पवन कुमार, कुशवाहा, जे. के. एवं मोहनता, सौरभ कुमार (2017)। जॉब सॅटिस्फॅक्शन अमंग द लाइब्रेरी प्रोफसनल्स : ए सर्वे ऑफ लाइब्रेरीज इन हरियाणा। इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंन्फॉर्मेशन मूवमेंट, भाग 2, अंक —3 पृष्ठ संख्या 37—44 आईएसएसएन : 2456—0553 (ऑनलाइन)।
- सपना, करुषिक सौरभ एवं सैनी पवन कुमार, (2017) । ग्रीन लाइब्रेरीज : नीड ऑफ 21 सेन्चुरी : इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंन्फॉर्मेशन मूवमेंट, भाग 2, अंक —3 पृष्ठ संख्या 79—84 आईएसएसएन : 2456—0553 (ऑनलाइन) ।

## सुश्री सपना

- सपना, करुषिक सौरभ एवं सैनी, पवन कुमार, (2017)। ग्रीन लाइब्रेरीज : नीड ऑफ 21 सेन्चुरी : इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंन्फॉर्मेशन मूवमेंट, भाग—2, अंक —3 पृष्ठ संख्या 79—84 आईएसएसएन : 2456—0553 (ऑनलाइन)।
- सपना, करुषिक (2017) । इन्फॉर्मेशन रिट्रीवल एंड वेब सर्च । इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंन्फॉर्मेशन मूवमेंट, भाग — 2, अंक —3 पृष्ठ संख्या 85—89 आईएसएसएन : 2456—0553 (ऑनलाइन) ।

## पुस्तक / पुस्तकों में अध्याय

## डॉ. पवन कुमार सैनी

- सैनी, पवन कुमार, मोहनता, सौरभ कुमार (2017) | यूजेज एंड इम्पैक्ट ऑफ इन्टरनेट एंड वाइ—फाई सर्विसेज इन सेन्ट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हरियाणा, इंडिया : जॉब सॅटिस्फॅक्शन अमंग द लाइब्रेरी प्रोफसनल्स : ए सर्वे ऑफ लाइब्रेरीज इन हरियाणा | इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इंन्फॉर्मेशन मूवमेंट, भाग — 2, अंक —3 पृष्ठ संख्या 37—44 आईएसएसएन : 2456—0553 (ऑनलाइन) |
- सपना एवं सैनी, पवन कुमार, (2017) । डिजिटल प्रिजर्वेशन एंड मेटाडाटा । इन रोशन लाल, राजकुमार भाकर, अनीता जैन एंड विनीत खन्ना (एडीटर्स) इमर्जिंग एंड इनोवेटिव टेक्नॉलॉजी अप्लिकशन इन लाइब्रेरीज एंड इंफॉर्मेशन सेंटर्स पृष्ठ संख्या 96—100 आईएसबीएन : 978—81—904396—9—5 ।

# 4. राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय सेमिनार/सम्मेलनों में पत्र प्रस्तुति/प्रतिभागिता डॉ. पवन कुमार सैनी

- हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ़ में 13 एवं 14 फरवरी 2018 को दो दिवसीय प्रशासनिक एवं लिपिकवर्गीय राष्ट्रीय कार्यशाला।
- गुणवत्तापूर्ण उच्च शिक्षा एवं अनुसंधान हेतु संसाधन साझाकरण विषय पर 14 अक्तूबर 2017 को हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ़ में कुलपित संग एक दिवसीय शैक्षणिक संगोष्ठी ।

#### 5. विद्यार्थियों की उपलब्धि

## नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थीः

• नेट:2

• जेआरएफः 1

#### प्लेसमेंट

• विद्यार्थी का नाम : सौरभ कुमार मोहनता

संस्था का नाम : तेजपुर विश्वविद्यालय, असम

पदनाम : पुस्तकालय सहायक

वेतन (वार्षिक) : 2.60 लाख

• विद्यार्थी का नाम : निखिल

#### हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय

संस्था का नाम : हरियाणा पुलिस, हरियाणा सरकार

पदनाम : पुस्तकालयाध्यक्ष

वेतन (वार्षिक) : 3.00 लाख

• विद्यार्थी का नाम : सुप्रीता

संस्था का नाम : के. माध्यमिक विद्यालय, रेवाड़ी, हरियाणा

पदनाम : सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष

वेतन (वार्षिक) : 1.50 लाख

• विद्यार्थी का नाम : सुनील कुमार

संस्था का नाम : राजकीय पीजी महाविद्यालय, महेन्द्रगढ़

पदनाम : सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष

वेतन (वार्षिक) : 2.20 लाख

## उच्चतर शिक्षा ग्रहण कर रहे विद्यार्थी

• विद्यार्थी का नाम : रोहित

संस्था का नाम : गुजरात केन्द्रीय विश्वविद्यालय

कार्यक्रम का नाम : विद्या वाचस्पति

विद्यार्थी का नाम : खुशबू ठाकुर

संस्था का नाम : बालासाहेब भीमराव अंबेडकर विश्वविद्यालय, लखनऊ

कार्यक्रम का नाम : विद्या वाचस्पति

#### 6. अन्य उपलब्धिया

• इंटरशिप कार्यक्रम — 2017—18 सत्र के तृतीय छमाही के सभी विद्यार्थियों ने जुलाई 2017 में एक माह का विभिन्न विश्वविद्यालयी पुस्तकालयों जैसे हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, एवं राजस्थान केन्द्रीय विश्वविद्यालय, जयपुर आदि से पूरा किया।

## 7. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधिया इत्यादि -

- पुस्तकालयाध्यक्ष दिवस : 12 अगस्त 2017 को डॉ. एस. आर. रंगनाथन की 125वीं जयंती पर विभाग में पुस्तकालय दिवस मनाया गया ।
- 28 फरवरी 2018 को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस पर ग्रीन पुस्तकालय मॉडल प्रस्तुत किया गया।

# शारीरिक व गणितीया विज्ञान पीठ

## भौतिकी विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	विज्ञान निष्णात	40	35

#### 2 सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. नवल किशोर	आचार्य**	विद्या वाचस्पति	36	प्रायोगिक भौतिकी और पदार्थ विज्ञान
2	डॉ. आदित्य सक्सेना	सह आचार्य#	विद्या वाचस्पति	10	संघनित पदार्थ भौतिकी
3	डॉ. जसवंत कुमार	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	3	खगोल भौतिकी और ब्रह्मांड विज्ञान (सिद्धांत)
4	डॉ. महेश्वरी	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	2	पदार्थ विज्ञान और लुमेनसेंट नैनो–पदार्थ (प्रायोगिक)
5	डॉ. हेमपाल सिंह	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	2	संघनित पदार्थ भौतिकी (सिद्धांत) उच्च तापमान अतिचालकता
6	डॉ. आशीष कुमार	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	2	सैद्धांतिक / अभिकलनात्मक परमाणु भौतिकी

<sup>\*\*</sup>शैक्षिक सलाहकार

#प्रतिनियुक्त

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र आलेख एवं शोध—पत्र

- नीलम बरवाल, सुनील धनखड़, प्रीती शर्मा, आरएस कुंडू, आर. पूनिया, नवल किशोर।फिजिकल, स्ट्रचरल एंड ऑप्टिकल कैरेक्टराइजेशन ऑफ सिलिकेट मॉडिफाइड बिरम्थ बोरेट टेल्यूराइट ग्लासेस। जर्नल ऑफ मॉलेक्यूलर स्ट्रक्चर, 1127, 636—644 (2017)।
- सुनील कुमार, अजय शंकर और नवल किशोर।इन्प्लुएंस ऑफ थिकनेस एंड वेवलेंथ ऑन लेजर डैमेज थेसहोल्ड ऑफ सिलिका एंड मल्टीलेयर ऑफ टाइटैनिया/सिलिका थिन फिल्म। जर्नल ऑफ इंटीग्रेटेड साइंस एंड टेक्नॉलॉजी, 6, 13 (2018)
- जसवंत यादव, जुएलेई चेन । इंटरेक्शंस ऑफ गैलेक्सीज आउटसाइड क्लस्टर्स एंड मैसिव ग्रुप्स ।जर्नल ऑफ एस्ट्रोफिजिक्स एंड एस्ट्रोनॉमी 39, 31 (2018) ।
- सीजे एंडरसन, एनजे लुसीव, वाई-सी ली, वाई कुओ, जे यादव, डब्ल्यू मासुई, टी-सी चांग, एक्स चेन, एन

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

- ओपर्मेन,वाई—डब्ल्यू लियो।लो—एम्प्लीच्यूड क्लस्टरिंग इन लो रेडशिफ्ट 21 सेमी इन्टेंसिटी मैप्स क्रॉस—कोरिलेटेड विद 2डीएफ गैलेक्सी डेंसिटीज। रॉयल एस्ट्रोनॉमिकल सोसाइटी, 476, 3382(2018)।
- हेमपाल सिंह और बी डी इंदु।मॉडर्न अप्रोच टू ऑप्टिकल अब्जॉर्ष्शन इन क्यूप्रेट सुपर कंडक्टर। इंटरनेशनल जर्नल, ऑफ 56, 3311 (2017)।
- हेमपाल सिंह और बी डी इंदु। मॉडिफाइड बोर्न—मेयरपोटेंशियल इन लेयर्ड—क्यूप्रेट—हाई—टीसी सुपरकंडक्टर्स : एन एनालिटिक एप्रोच। रिसर्च इन साइंस, इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी 6,14541 (2017)।
- जसवंत कु. यादव। कम्प्यूटेशनल मेथड ऑफ गैलेक्सी फॉर्मेशन इन स्टैंडर्ड मॉडल ऑफ कॉस्मोलॉजी। इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एडवांस रिसर्च इन कम्प्यूटर साइंस, 8, 632(2017)।
- जसवंत कु. यादव। रिव्यूइंग द मल्टीफ्रैक्टल नेचर ऑफ क्लस्टरिंग ऑफ गैलेक्सीज इन द यूनिवर्स। इंटरनेशनल जर्नल ऑफ अडवांस्ड रिसर्च इन कंप्यूटर साइंस 7, 943(2017)

## पुस्तकें

• आशीष कुमार, 'फोटोआयनाइजेशन डाइनेमिक्स ऑफ सम फ्री एंड कन्फाइन्ड एटमिक सिस्टम्स', लैम्बर्ट अकादमिक पब्लिशिंग, आईएसबीएन नं । 978—613—9—85369—4 (2018)

#### 4 विद्यार्थियों की उपलब्धि

- नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 14
- उच्च शिक्षा / प्लेसमेंट हेतु चयनित : 8

## विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि — विस्तार व्याख्यान

- प्रो. विनय गुप्ता : नैनोमटेरियल्स एंड एप्लीकेशन, 31 जुलाई, 2017 ।
- डॉ.सनील उन्नीकृष्णा, सेंट स्टीफन कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय, एस्सलरेटिंग एक्सपेंशन ऑफ यूनिवर्स, 25 अगस्त 2017 ।

## गणित विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	विज्ञान निष्णात	40	42

#### 2 सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षो में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. राजेश कुमार गुप्ता	सह आचार्य	विद्या वाचस्पति	13	नॉन–लिनियर पीडीई
2	डॉ. शरणजीत धवन	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति पोस्ट डॉक्टर	6	संख्यात्मक विश्लेषण
3	डॉ. विकास सिवाच	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	2.5	नॉट थ्योरी (टोपोलॉजी)
4	डॉ. अरुण काजला	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	2	अप्रॉक्सीमेशन थ्योरी
5	डॉ. गारिमा तोमर	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	5	कॉम्प्लैक्स डायनामिक्स

\*अनुबंध पर

# संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र आलेख एवं शोध-पत्र

- अरुण काजला। द कंटोरोविच वैरिएंट ऑफ एन ऑपरेटर डिफाइंड बाय डी. डी. स्टांकू। एप्लाइड मैथ कम्प्यूटेशन 316 (2018) 400-408।
- अरुण काजला और ट्यूनर एकर, ए न्यू मॉडिफिकेशन ऑफ डूररमेयर टाइप मिक्स्ड हाइब्रिड ऑपरेटर्स।
   कार्पेथियन जर्नल ऑफ मैथ्स 34 (1)(2018) 47-56।
- अरुण कजला और ट्यूनर एकर, ब्लेंडिंग टाइप एप्रॉक्सीमेशन बाइ जेनरलाइज्ड बर्नस्टीन—डूररमेयर टाइप ऑपरेटर्स, मिस्कॉल्क मैथमेटिकल नोट्स 19 (1) (2018) 319—336 |
- अरुण काजला और सर्कन अरसी, ब्लेंडिंग टाइप एप्रॉक्सीमेशनबाइ स्टैंकू—कंटोरोविच ऑपरेटर्सबेस्ड ऑन पोलिया—एजेनबर्गर डिस्ट्रीब्यूशन, ओपन फिजिक्स 15 (2017) 335—343 |
- अरुण काजला, एप्रोक्सीमेशन प्रॉपर्टीज ऑफ जेनरलाइज्ड स्जाज टाइप ऑपरेटर्स, एक्टा मैथ वियतनाम (2018) डीओआई.ऑर्ग / 10.1007 / एस40306—018—0253—4
- अरुण काजला और मीनु गोयल, मॉडिफाइड बर्नस्टीन—कंटोरोविच ऑपरेटर्स फॉर फंक्शंस ऑफ वन एंड टू वैरिएबल्स, रेंड. सर्क.पालेमों २ | 67 (2018) 379—395 |
- गरिमा तोमर, ऑन द डायनामिक्स ऑफ कम्पोजीशन ऑफ ट्रांसेंडैटल एन्टायर फंक्शंस इन एंगुलर रिजन 2, जर्नल ऑफ द मैथमेटिकल सोसायटी, 84 (2017), 287—296 |
- वी. सिवाच और पी. मदेती, मिनिमम अननॉटिंग क्रॉसिंग डेटा फॉर क्लोज्डटोरिक ब्रेड्स। क्यूंगपूक मैथमेटिकल जर्नल, यूजीसी नंबर 6764, आईएसएसएन 0454—8124, भाग 57, 331—360, 2017।
- टी अक, एस धवन, बी इनान, ''न्यूमेरिकल सॉल्यूशन ऑफ द जेनरलाइज्ड रोसेनौ—कवाहार—आरएलडब्ल्यू इक्वेशन एराइजिंग इन फ्लुइड मैकेनिक्स वाया बी—स्पलीन कॉलोकेशन मेथड'', इंटरनेशनल जर्नल ऑफ मॉडर्न फिजिक्स सी, स्वीकृत, 2018 |
- तुर्गुत अक, हूरिया त्रिकी, एस धवन, कुत्सी एस एर्डुरन, 'थ्योरीटिकल एंड न्यूमरिक इन्वेस्टिगेशन ऑन सॉलिटरी वेव सॉल्यूशंस ऑफ गार्डनर इक्वेशन'', द यूरोपीय फिजिकल जर्नल प्लस} (स्प्रिंगर), 133 (9), 2018 |
- मुहम्मद नासीर अली, सैयद मुहम्मद हुसैन, असित साहा, एसके भौमिक, एस धवन, तुर्गुत अक, 'एक्जैक्ट सॉल्यूशंस, कन्जर्वेशन लॉज, बायफर्केश ऑफ, नॉनलिनियर एंड सुपरननलिनियर ट्रेवलिंग वेव्स फॉर शर्मा टासो ऑलवर इक्वेशन', डायनेमिक्स (स्प्रिंगर) 94 (2018) 1791—1801 |
- तुर्गुत अक, हूरिया त्रिकी, एस धवन, समीर कुमार भौमिक, सीथुति फिलेमोन मोशोकोआ, मलिक जका उल्लाह, अंजन विश्वास, कम्प्यूटेशनल अनैलिसस ऑफ शैलो वॉटर वेव्स विद कोर्टेवेग—दे वरीजइक्वेशन' साइंटिका ईरानिका बी, 25 (5) (2018) 2582—2597 I
- तुर्गुत एके, एस धवन, 'ए प्रैक्टिकल एंड पॉवरफुल एप्रोच टू पोटेंशियल केडीवी एंड बेंजामिन इक्वेशंस', बेनी—सूएफ यूनिवर्सिटी जर्नल ऑफ बेसिक एंड एप्लाइड साइंसेज (एल्सेवियर) 6 (2017) 383—390 |

• तुर्गुत एके, एस धवन, एस बहल गाजी कराकोक, समीर कुमार भौमिक और कमल आर रसलान, 'न्यूमेरिकल स्टडी ऑफ रोसेनौ—केडीवी इक्वेशन यूजिंग फाइनाइट एलिमेंट मेथड बेस्ड ऑन कोलोकेशन एप्रोच', मैथमेटिकल मॉडलिंग एंड एनालिसिस (टेलर एंड फ्रांसिस) 22 (2017) 373—388 |

## 4. राष्ट्रीय/अन्तर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/सम्मेलन में प्रस्तुत पत्र

- गरिमा तोमर ने 17—18 फरवरी 2018 के दौरान अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़ में आईसीआरएएम—2018 में 'ऑन ट्राइएंगुलेशन ऑफ स्पाइडर्स वेब' नामक एक पत्रप्रस्तुत।
- विकास सिवाच ने 17—18 फरवरी, 2018 के दौरान आईसीआरएएम—2018 एजेके वीटी अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़ में'एप्रॉक्सीमेशन ऑफ वाइल्ड नॉट्स बाय रेशनल नॉट्स' नामक पत्र प्रस्तुत ।

#### 5 विद्यार्थियों की उपलब्धि

- नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 4
- उच्च शिक्षा / प्लेसमेंट हेतू चयनित : 4

## 6. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि -

सरदार भगत सिंह जयंती पर 28.09.2017 को खेलकूद दिवस ।

## सांख्यिकी विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	विज्ञान निष्णात	45	37
2	विद्या वाचस्पति	4	2

#### 2 सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. देवेन्द्र कुमार	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति	6	सांख्यिकी क्रम, आंकड़े, वर्गीकरण सिद्धान्त, एवं बाएसियन अनुमान
2	डॉ. कपिल कुमार	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति, यूजीसी नेट	6	विश्वसनीयता एवं जीवन जांच, बाएसियन अनुमान
3	डॉ. मनोज कुमार	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति	4	बाएसियन अनुमान, अस्तित्व विश्लेषण

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## डॉ. देवेन्द्र कुमार

- कुमार, डी. एवं कुमार एम. (2018) । ए न्यू जेनरेशन ऑफ दी एक्सटेंडेड एक्सपोटेंशियल डिस्ट्रीब्यूशन विद एन एप्लिकेशन, एनल्स ऑफ डाटा साइंसेज (प्रेस में)
- नसर एम., डे एस. एवं कुमार डी. (2018) लॉगरिदम ट्रांस्फॉर्म्ड लोमैक्स डिस्ट्रीब्यूशन विद एप्लिकेशंस, कलकत्ता स्टैटिस्टिकल एसोसिएसन बुलेटिन (प्रेस में)
- कुमार डी. एवं एम., डे एस. नसर (2018) द रेकरेंस रिलेशंस ऑफ ऑर्डर स्टैटिस्टिक्स मॉमेंट्स फॉर पॉवर लोमैक्स डिस्ट्रीब्यूशन, जर्नल ऑफ स्टैटिस्टिकल रिसर्च 52, 75–90 ।
- डे एस., नसर,एवं कुमार डी.(2019) अल्फा पॉवर ट्रांस्फॉर्म्ड इनवर्स लिंडले डिस्ट्रीब्यूशन विद एन अपसाइड—डाउन बाथटब शेप्ड हाजार्ड फंक्शन, जर्नल ऑफ कम्प्यूटेशनल एंड एप्लाइड मैथमैटिक्स 348, 130—145 |
- डे एस., मोआला, एफ. ए.एवं कुमार, डी.(2018) स्टैटिस्टिकल प्रॉपर्टीज एंड डिफरेन्ट मेथड्स ऑफ एस्टिमेशन ऑफ गॉम्पर्ज डिस्ट्रीब्यूशन विद एप्लिकेशन, जर्नल ऑफ स्टैटिस्टिक्स एंड मैनेजमेंट सिस्टम्स, 21 839—876 I

- फारूकी, एम. एस. एंड कुमार, डी. (2018) मोमेन्ट जेनरेटिंग फंक्शन्स ऑफ जेनरलाइज्ड एक्सपोटेंशियल डिस्ट्रीब्यूशन बेस्ड ऑन लोअर जेनरलाइज्ड ऑर्डर स्टैटिस्टिक्स, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एग्रीकल्चरल एंड स्टैटिस्टिक्ल साइंसेज, 14 165—174 |
- कुमार, डी., दे एस., मलिक, एम. आर., एवं अल—अबाउड, एफ. एम.(2018) मोमेन्ट जेनरेटिंग फंक्शन्स ऑफ कम्प्लिमेंट्री एक्सपोटेंशियल ज्योमेट्रिक डिस्ट्रीब्यूशन बेस्ड ऑन केअथ लोअर रिकॉर्ड वैल्यूज, जर्नल ऑफ मॉडर्न एप्लाइड स्टैटिस्टिकल मेथड्स, 17 1—21 |
- कुमार, डी.एवं जैन, एन. (2018) पॉवर जेनरलाइज्ड वीबुल डिस्ट्रीब्यूशन बेस्ड ऑन जेनरलाइज्ड ऑर्डर स्टैटिस्टिक्स, जर्नल ऑफ डाटा साइंस 16621–646 |
- नसर, एम., दे, एस एवं कुमार, डी.(2018) ए न्यू जेनरलाइजेशन ऑफ द एक्सपोटेंशियल परेटो डिस्ट्रीब्यूशन विद एन एप्लिकेशन, अमेरिकन जर्नल ऑफ मैथमेटिकल एंड मैनेजमेंट साइंसेज 37(3), 217—242 I
- नसर, एम., अफीफी एम. ज़ेड, दे, एस एवं कुमार, डी.(2018) ए न्यू एक्सटेंशन ऑफ वीबुल डिस्ट्रीब्यूशनः प्रॉपर्टीज एंड डिफरेंट मेथड्स ऑफ इस्टीमेशन, जर्नल ऑफ कम्प्यूटेशनल एंड एप्लाइड मैथमेटिक्स 336, 439–457 |
- कुमार, डी.कुमार एम. (2018) :रिकॉर्ड वैल्यूज फ्रॉम एक्सपोटेंशियेटेड परेटो टाइप वन डिस्ट्रीब्यूशन एंड एसोसिएटेड इनफेरेंस, मॉडल एसिस्टेड स्टैटिस्टिक्स एंड एप्लिकेशंस, 13, 19—43 |
- मलिक, एम. आर. एवं कुमार, डी.(2018)ः रिलेशंस फॉर मोमेंट्स ऑफ प्रोग्रेसिवली टाइप 2 राइट सेंसर्ड ऑर्डर स्टैटिस्टिक्स फ्रॉम एनलार्ज—ट्रंकेटेड एक्सपोटेंशियल डिस्ट्रीब्यूशन, स्टैटिस्टिक्स इन ट्रांजीशन न्यू सीरीज, 18, 65—668 |
- कुमार, डी. (2018): द बर टाइप 12 डिस्ट्रीब्यूशन विद सम स्टैटिस्टिकल प्रॉपर्टीज, जर्नल ऑफ डाटा साइंसेज, 15, 509—533 |

## डॉ. कपिल कुमार

- कुमार, के.(2018) :क्लासिकल एंड बायेसियन एस्टिमेशन इन लॉग—लॉजिस्टिक डिस्ट्रीब्यूशन अंडर रैंडम सेंसरिंग। इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सिस्टम एस्योरेंश इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट। 9(2), 440—451।
- कुमार, के.गर्ग आर. एंड कृष्ण एच. (2017) :नाकागामी डिस्ट्रीब्यूशन एज ए रिलायबिलिटी मॉडल अंडर प्रोग्रेसिव सेंसरिंग | इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सिस्टम एस्योरेंश इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट | 8(1), 109—122 |

## डॉ. मनोज कुमार

- कुमार, एम. कुमार डी. ए न्यू जेनरेशन ऑफ दी एक्सटेंडेड विद एन एप्लिकेशन में प्रकाशन हेतु स्वीकृत।
   एनल्स ऑफ डाटा साइंसेज 2018।
- कुमार, एम. सिंह एस. सिंह यू. । बायेसियन इंटरफेस फॉर प्वासों—इनवर्स एक्सपोटेंशियल डिस्ट्रीब्यूशन अंडर प्रोग्रेसिव टाइप—2 सेंसरिंग विद बाइनोमियल रिमूवल, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ सिस्टम एस्योरेंश इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट 9(1) 1—15, 2018 ।
- कुमार डी., कुमार, एम. | रिकॉर्ड वैल्यूज फ्रॉम एक्सपोटेंशियेटेड परेटो टाइप 1 डिस्ट्रीब्यूशन एंड एसोसिएटेड इनफेरेंस, मॉडल एसिस्टेड स्टैटिस्टिक्स एंड एप्लिकेशंस, 13(1), 19—43 2017 |

- कुमार डी., कुमार, एम., शरण जे, जैन एन.। द कुमारस्वामी बर 3 डिस्ट्रीब्यूशन बेस्ड ऑन अपर रिकॉर्ड वैल्यूज, अमेरिकन जर्नल ऑफ मैथमेटिकल एंड मैनेजमेंट साइंसेज, 36(3), 205—228 2017।
- कुमार, एम., कौशिक ए., मंजूर आई. । ए मॉडल कॉम्पैटिबिलिटी स्टडी फॉर लाइफटाइम डाटा इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एसेंसियल साइंसेज, 11(1), 1—15, 2017 ।

## 4. राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय सेमिनार / सम्मेलनों में पत्र प्रस्तुति :

## डॉ. देवेन्द्र कुमार

• ऑर्डर स्टैटिस्टिक्स फ्रॉम पॉवर लिंडले डिस्ट्रीब्यूशन एंड एसोसिएट इनफरेंस। श्याम संस्थान भोपाल में 10—12 जनवरी 2018 को आयोजित ''नेशनल सेमिनार ऑन कॉन्टैम्प्रेरी इश्यूज इन मैटरनल एंड चाइल्ड मॉर्टिलिटी इन इंडिया'' में।

## डॉ. कपिल कुमार

 एक्सपोटेंशियेटेड इन्वर्टेड एक्सपोटेंशियल डिस्ट्रीब्यूशन अंडर रैंडम सेंसरिंग, इंटरनेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन रीसेंट ट्रेंड्स ऑफ कम्प्यूटिंग इन मैथमेटिक्स, स्टैटिस्टिक्स एंड इन्फॉर्मेशन टैक्नोलॉजीज बुन्देलखण्ड विश्वविद्यालय, झांसी, में 09–11 मार्च 2018 को ।

### डॉ. मनोज कुमार

- बायेसियन इंफरेंस फॉर वीबुल प्वासों मॉडल अंडर प्रोग्रेसिव टाइप—2 सेंसरिंग डाटा विथ बाइनोमियल रिमूवल | इनोवेटिव ट्रेंड्स इन इंजीनियरिंग, एप्लाइड साइंस एंडमैनेजमेंट (आईसीआईटीएएसएम—2018) पर उस्मानिया यूनिवर्सिटी सेंटर फॉर इंटरनेशनल प्रोग्राम, उस्मानिया विश्वविद्यालय कैंपस, हैदराबाद, तेलंगाना, भारतमें 20 मई 2018 कोद्सरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन |
- इंपीरिकल बायेसियन एस्टिमेशन ऑफ द कुमारस्वामी पैरामीटर एंड रिलायबिलिटी फंक्शन अंडर प्रोग्रेसिवली टाइप
   2 सेंसर्ड सैम्पल्स विद बायनोमियल रिमूवल, बायेसियन स्टैटिस्टिक्स एंड इट्स इमर्जिंग एप्लिकेशन पर सांख्यिकी विभाग, बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय, वाराणसी द्वारा 13.11.2018 से 15.11.2018 तक आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार।
- बायेसियन एस्टिमेशन ऑफ द कुमारस्वामी पैरामीटर एंड रिलायबिलिटी फंक्शन अंडर प्रोग्नेसिवली टाइप 2 सेंसर्ड ''डेमोग्राफिक डायमेंशंस ऑफ सस्टेनेबल डेवलपमेंट इन इंडिया'' परश्याम इंस्टीट्यूट, भोपाल द्वारा 13.
   11.2018 से 15.11.2018 तक आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार।

## 5. राष्ट्रीय सेमिनार / सम्मेलनों / कार्यशालाओं में प्रत्र प्रस्तुति / प्रतिभागिता :

## डॉ. देवेन्द्र कुमार

- राष्ट्रीय सांख्यिकी प्रणाली प्रशिक्षण अकादमी, सांख्यिकी एवं कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय के द्वारा 01 से 05 जनवरी 2018 को राजकीय सांख्यिकी पर आयोजित एक सप्ताह का आवासीय प्रशिक्षण।
- सांख्यिकी विभाग, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ़ में 19 से 23 मार्च 2018 को सांख्यिकी तकनीक एवं डाटा विश्लेषण पर राष्ट्रीय कार्यशाला।

## डॉ. कपिल कुमार

 सांख्यिकी विभाग, हिरयाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ़ में 19 से 23 मार्च 2018 को आर के माध्यम से सांख्यिकी तकनीक एवं डाटा विश्लेषण पर राष्ट्रीय कार्यशाला।

### डॉ. मनोज कुमार

- शिक्षा विभाग, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ़ में 14 से 16 मई 2018 को मूडल मूक्स प्लैटफॉर्म एवं मुक्त शिक्षण संसाधन के द्वारा ऑनलाइन शिक्षण, अधिगम एवं मूल्यांकन पर राष्ट्रीय कार्यशाला।
- सांख्यिकी विभाग, हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ़ में 19 से 23 मार्च 2018 को आर के माध्यम से सांख्यिकी तकनीक एवं डाटा विश्लेषण पर राष्ट्रीय कार्यशाला।

## 6. शिक्षकों द्वारा दिए गए विस्तार व्याख्यान :

## डॉ. देवेन्द्र कुमार

• गणित विभाग, राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश में 9 से 5 अक्टूबर 2017 को ''सॉर्ट टर्म कोर्स ऑन डाटा एनालिसिस, एसपीएसएस एंड मिनीटैब'' में चार व्याख्यान।

## डॉ. कपिल कुमार

 पीएमएमएमएनएमटीटी के तहत संकाय प्रेरण प्रशिक्षण कार्यक्रम, हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में, ''आर के सांख्यिकीय तकनीक'' विषय पर व्याख्यान श्रृंखला।

#### 7 विद्यार्थियों की उपलब्धि

• प्लेसमेंट / उच्चतर शिक्षा ग्रहण कर रहे विद्यार्थी

क्रम	नाम	पद	कम्पनी	वेतन (वार्षिक)
क)	राजीव कुमार वर्मा	डाटा एनालिस्ट	जीआरआइडी इंफ्रापॉवर प्राइवेट लि.	3.5 लाख
			जी–90, ब्लॉक–जी, सेक्टर 63, नोएडा	
ख)	जोगेश धीमान	डाटा एनालिस्ट	माइंडफोर्स रिसर्च प्राइवेट लि.,	4.5 लाख
			कार्पोरेट पार्क, से. 142, नोएडा	
ग)	करनदीप	जोखिम प्रबंधन	माइडफोर्स रिसर्च प्राइवेट लि.,	4.5 लाख
		एनालिस्ट	कार्पोरेट पार्क, से. 142, नोएडा	
ਬ)	कर्रे श्रीनू	जोखिम प्रबंधन	एक्सीडेंस इंफोटेक प्राइवेट लि.,	4.5 लाख
		एनालिस्ट	एसइजेड, बिल्डिंग नं 6 सुभाष चौक	
			से. 142, नोएडा	
ङ)	कार्तिक यादव	सब्जैक्ट मैटर	एवलिन लर्निंग सिस्टम्स प्राइवेट लि.,	3.2 लाख
		एक्सपर्ट	बिल्डिंग नं 382 दूसरा तल, 100 फीट	
			रोड, घिटोर्नी, नई दिल्ली	

## 8. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि -

'आर के सांख्यिकीय तकनीक' विषय पर राष्ट्रीय सेमिनार

# भू-विज्ञान, पर्यावरण एवं अंतरिक्ष अध्ययन पीठ

# पर्यावरण विज्ञान विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	एम.एससी.	30	24

#### 2 संकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षो में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. मोना शर्मा	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति, विज्ञान निष्णात	6	जैव ईंधन, जैविक उपचार, अपशिष्ट जल शोधन और माइक्रोएल्गी और साइनोबैक्टीरिया के द्वारा कार्बन अनुक्रमांक
2	डॉ. सोमवीर बजाड़	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति, विज्ञान निष्णात	6	प्रदूषण निगरानी और नियंत्रण, जैविक उपचार, ग्रीन हाउस गैसों के उत्सर्जन में कमी
3	डॉ. मनोज कुमार	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति, विज्ञान निष्णात, विद्या निष्णात	1.5	जलीय भू—रसायन, स्वास्थ्य जोखिम आकलन, भूमिगत जल प्रदूषण
4	डॉ. आलोक कु. पाण्डेय	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति, विज्ञान निष्णात	1	वायुमंडलीय विज्ञान, दूरस्थ संवेदन और भौगोलिक सूचना तंत्र, जलवायु विज्ञान और मौसम विज्ञान, पर्यावरण मॉडलिंग, एयरोसोल और वायु गुणवत्ता, शहरी जलवायु

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

- कुमार एम. रामनाथन एएल 2018 | वर्टिकल जियोकेमिकल वेरिएशंस एंड स्पेशिएशन स्टडीज ऑफ आर्सेनिक, आयरन, मैंगनीज, जिंक एंड कॉपर इन द सेडिमेंट्स ऑफ द सेंट्रल गंगेटिक बेसिन : सीक्वेंशियल एक्सट्रैक्शन एंड स्टैटिसटिकल अप्रोच | इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एनवायरनमेंटल रेस. पब्लिक हेल्थ | 15(2), 183. (DOI: 10.3390/ijerph15020183). ISSN 1660-4601 [MDPI]. (IF 2.101) |
- सिंह ए. बजाड़ एस. एवं बिश्नोई एनआर 2017। फिजिको—केमिकल प्रीट्रीटमेंट एंड एंजाइमेटिक हाइड्रोलाइसिस ऑफ कॉटन स्टॉक फॉर एथेनॉल प्रोडक्शन बाय सैक्रोमायसिस केयर विजिए। बायोरिसोर्स टेक्नोलॉजी 244:71-77[IF:5.651].
- बजाड़ एस., सिंह ए., कौशिक सीपी, कौशिक ए 2017। स्टैटिस्टिकल असेसमेंट ऑफ डंपसाइट सॉयल

सूटेबिलिटी टू एनहांस मिथेन बायो ऑक्सीडेशन अंडर इंटरएक्टिव इनफ्लुएंस ऑफ सबस्ट्रेट्स एंड टेंपरेचर। वेस्ट मैनेजमेंट 63:188-195 [IF: 4.030].

- कुमार एम, रामानाथन ए एल, त्रिपाठी आर, फर्सवान एस, कुमार डी, भट्टाचार्य पी, 2017 | ए स्टडी ऑफ ट्रेस एलिमेंट कॉन्टेमिनेशन यूजिंग मल्टीवेरिएट स्टैटिस्टिकल टेक्निक्स एंड हेल्थ रिस्क एसेसमेंट इन ग्राउंड वाटर ऑफ छपरोला इंडस्ट्रियल एरिया, गौतम बुद्ध नगर, उत्तर प्रदेश इंडिया | केमोस्फेयर 166; 135–145. DOI http://dx.doi.org/10.1016/j.chemosphere.2016.09.086. ISSN: 0045-6535 [Elsevier] (IF 4.208)
- दास, आरके, रामनाथन एएल, यादव एसके, कुमार एम, कुरियाकोस, टी गौतम वाईपी 2017 | यूरेनियम इन ग्राउंड वाटर इन इंडिया : ए रिव्यू | जर्नल आफ अप्लाइड जियोकेमेस्ट्री, हैदराबाद 19 (2); 138–144 [इंडियन सोसायटी ऑफ अप्लाइड जियोकेमिस्ट्स आइएसएजी]
- मोहन वी, दीपक बी, मोना एस, 2017 | रिडक्शन एंड मैनेजमेंट ऑफ वेस्ट इन होटल इंडस्ट्रीज | इंटरनेशनल जर्नल आफ इंजीनियरिंग रिसर्च एंड एप्लीकेशन 7(7): 20-25 |
- दीपक बी, निधि वाई, मुनीश बी, बिश्नोई एनआर, मोना एस 2017 | एनर्जी मैनेजमेंट प्रैक्टिसेज इन एन ऑटोएंसीलेरी टू रिड्यूस कार्बन फुटप्रिंट फॉर एनवायरनमेंटली सस्टेनेबल मैन्युफैक्चरिंग | इंटरनेशनल जर्नल आफ इंजीनियरिंग रिसर्च एंड एप्लीकेशन 7(7):20-25 |
- भारद्वाज पी, पांडेय ए के, कुमार के, जैन वी के 2017 | सीजनल वैरिएबिलिटी ऑफ एरोसॉल्स एंड देयर करैक्टेरिस्टिक्स इन अर्बन एंड रूरल लोकेशंस ऑफ दिल्ली एनसीआर, प्रॉक एसपीआईई रिमोट सेंसिंग टेक्नोलॉजीज एंड एप्लीकेशंस इन अर्बन एनवायरनमेंट 2 | 1043109; http://dx.doi.org/10.1117/12.2278506.

## पुस्तक / पुस्तकों में अध्याय :

- बजाड़ एस, सिंह ए कौशिक, सीपी एंड कौशिक ए 2017 | सिलेक्टिव स्क्रीनिंग ऑफ सिगनीफिकेंट फैक्टर्स टू इन्वेस्टिगेट मिथेन बायो ऑक्सीडेशन यूजिंग सॉ डस्ट अमेंडेड डंपसाइट सॉइल बायो कवर, क्लाइमेट चेंज, रिसोर्स कंजर्वेशन एंड सस्टेनेबिलिटी स्ट्रेटजी (कौशिक ए, गर्ग जेके, भट्टाचार्य पी, गुप्ता एनसी, सिंह आर एंड जोशी वी) डीबीएच पब्लिशर्स एंड डिस्ट्रीब्यूटर्स न्यू दिल्ली | (ISBN: 978-93-84871-08-6).
- कुमार एम, यादव ए, रामनाथन ए एल, 2017 | आर्सेनिक कॉन्टेमिनेशन इन एनवायरनमेंट इको टॉक्सिकोलॉजिकल एंड हेल्थ इफैक्ट्स एंड बायोरेमेडीएशन स्ट्रैटेजिस फॉर इट्स डिटॉक्सिफिकेशन | बायोरेमेडीएशन ऑफ इंडिस्ट्रियल वेस्ट्स फॉर एनवायरमेंटल सेफ्टी टू बी पब्लिश्ड बाय स्प्रिंगर इंटरनेशनल स्वीकृत |
- मोना एस, कुमार वी, कौशिक ए 2017 | साइनोबैक्टीिरिया एज इको फ्रेंडली टूल फॉर द ट्रीटमेंट ऑफ इंडिस्ट्रियल वेस्टवाटर्स | बायोरेमेडीएशन ऑफ इंडिस्ट्रियल वेस्ट्स फॉर एनवायरमेंटल सेफ्टी टू बी पब्लिश्ड बाय स्प्रिंगर इंटरनेशनल स्वीकृत |
- मोना एस, कौशिक ए, 2017 | बायोहाइड्रोजन इकोनामी : प्रेजेंट सिनेरियो एंड फ्यूचर पर्सपेक्टिव, इन : बायोहाइड्रोजन प्रोडक्शन : सस्टेनेबिलिटी ऑफ करंट टेक्नोलॉजी एंड फ्यूचर पर्सपेक्टिव, पब्लिशर : स्प्रिंगर साइंस + बिजनेस मीडिया एंड एडिटर्स : डॉ अनूप सिंह एंड डॉ. धीरज राठौर (ISBN-978-81-322-3575-0 ISBN 978-81-322-3577-4 (eBook) and 253-267)
- कौशिक ए, मोना एस, 2017 | एक्सप्लोइटिंग बायो हाइड्रोजन प्रोडक्शन पाथवेज ऑफ साइनोबैक्टीरिया एड ग्रीन एल्गी: एन इंडस्ट्रियल अप्रोच, इन: बायोहाइड्रोजन प्रोडक्शन: सस्टेनेबिलिटी ऑफ करंट टेक्नोलॉजी एंड फ्यूचर पर्सपेक्टिव पब्लिशर स्प्रिंगर साइंस + बिजनेस मीडिया एंड एडिटर्स: डॉ. अनूप सिंह एंड डॉ. धीरज राठौर (ISBN-978-81-322-3575-0 ISBN 978-81-322-3577-4 (eBook) 97-113)

 यादव एन., त्यागी जी., यादव आर, मोना एस 2017 | रोल ऑफ माइक्रोबिसल एक्सोपॉलीसेक्राइड्स इन रिमूवल ऑफ टॉक्सिंस, इन : क्लाइमेट चेंज, रिसोर्स कंजर्वेशन एंड सस्टेनेबिलिटी स्ट्रैटेजिस | पब्लिशर : डीबीएच पब्लिशर्स एंड डिस्ट्रीब्यूटर्स, न्यू दिल्ली एंड एडिटर्स : अनुभा कौशिक, जेके गर्ग, पी भट्टाचार्य एन सी गुप्ता, रीता सिंह एंड वरुण जोशी (ISBN-978-934-487-1086 and 110-113).

## ऑनलाइन मॉड्यूल :

- बजाड़ एस एंड सिंह ए 2018 | हाइड्रो पावर जेनरेशन 2 वॉटर रिसोर्स एंड मैनेजमेंट (एड. सुब्रह्मण्यन वी.) ई—कंटेंट प्रिपेयर्ड फॉर ईपीजी पाठशाला (अ एमएचआरडी प्रोडक्ट) फॉर एनवायरमेंटल साइंसेज सब्जेक्ट अवेलेबल एट http://epgp.inflibnet.ac.in/view s.php?category=275
- सिंह ए, बजाड़ एस 2018 । ग्राउंड वाटर हाइड्रोलॉजी 1, वॉटर रिसोर्स एंड मैनेजमेंट (एड. सुब्रह्मण्यन वी) ई कंटेंट प्रिपेयर्ड फॉर ईपीजी पाठशाला (एमएचआरडी प्रोडक्ट) फॉर एनवायरमेंटल साइंस सब्जेक्ट अवेलेबल एट http://epgp.inflibnet.ac.in/view s.php?category=275
- बजाड़ एस एंड शर्मा एच. आर. 2017 | वाटर रिलेटेड हजार्ड्स, वाटर रिसोर्स एंड मैनेजमेंट (एड. सुब्रह्मण्यन वी.) ई—कंटेंट प्रिपेयर्ड फॉर ईपीजी पाठशाला (अ एमएचआरडी प्रोडक्ट) फॉर एनवायरमेंटल साइंसेज सब्जेक्ट अवेलेबल एट http://epgp.inflibnet.ac.in/view\_s.php?category=275
- सिंह ए एंड बजाड़ एस 2018। ग्लेशियर्स, एनवायरमेंटल जियोलॉजी (एड. पांडे बी डब्ल्यू) ई—कंटेंट प्रिपेयर्ड फॉर ईपीजी पाठशाला (अ एमएचआरडी प्रोडक्ट) फॉर एनवायरमेंटल साइंसेज सब्जेक्ट अवेलेबल एट http://epgp.inflibnet.ac.in/ahl.php?csrno=14

# 4. राष्ट्रीय सेमिनार / सम्मेलनों / कार्यशालाओं में प्रतिभागिता

## डॉ. मोना शर्मा

 एचआरडीसी, जेएनयू, नई दिल्ली में 5—18 फरवरी 2018 तक आईसीएसएसआर के द्वारा प्रायोजित 2 सप्ताह की कार्यशाला जिसमें देश भर के सभी विश्वविद्यालयों और कॉलेजों के संकायों तथा एनजीओ और सरकार द्वारा प्रायोजित प्रतिभागियों के लिए 'सामाजिक विज्ञान दृष्टिकोण से आपदा अनुसंधान' पर क्षमता निर्माण कार्यक्रम का आयोजन किया गया था।

## डॉ. सोमवीर बजाड़

 सीएसआईआर-एनईईआरआई, दिल्ली जोनल सेंटर, नई दिल्ली में 23 अगस्त 2017 को आयोजित 'एनसीआर क्षेत्र में वायु प्रदूषण समस्याओं से निपटने के लिए संस्थागत नेटवर्किंग' पर चर्चा और 'क्षेत्र में वायु प्रदूषण समस्याओं से निपटने के लिए दिल्ली और एनसीआर जिलों के बीच नेटवर्किंग' पर कार्यशाला।

## 5 विद्यार्थियों की उपलब्धि

- नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थीः 5
- प्लेसमेंट / उच्चतर शिक्षा ग्रहण कर रहे विद्यार्थी : 1

## 6. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि —

- 21 जनवरी, 2018 को अंतर्राष्ट्रीय पृथ्वी विज्ञान ओलंपियाड, 2018 आयोजित।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, महेंद्रगढ़ में 22—23 नवंबर, 2017 को पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय, नई दिल्ली के सहयोग से जलवायु परिवर्तन और सतत स्वच्छ पर्यावरण 2017 पर राष्ट्रीय सम्मेलन आयोजित किया गया ।

- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में अगस्त, 2017 से मार्च, 2018 के दौरान भारतीय रिमोट सेंसिंग संस्थान ईडीयूएसएटी (इसरो—आईआईआरएस ईडीयूएसएटी) कार्यक्रम का आयोजन शुरू किया गया।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, महेन्द्रगढ़ में 04 से 09 जून 2017 तक 'विश्व पर्यावरण सप्ताह —2017' मनाया गया।

## 7. विभाग की उत्कृष्ट उपलब्धियां-

- छात्रों के रुझान और जन जागरूकता के लिए और स्कूल स्तर पर पृथ्वी विज्ञान शिक्षण / अधिगम प्रोत्साहित करने के लिए हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में अंतर्राष्ट्रीय पृथ्वी विज्ञान ओलंपियाड का आयोजन शुरू किया गया।
- नई दिल्ली में 26 मार्च 2018 को आयोजित समारोह में उत्कृष्टता प्रमाण पत्र के साथ 'राष्ट्रीय गौरव पुरस्कार' की सबसे प्रतिष्ठित और वैश्विक पुरस्कार से डॉ. मनोज कुमार को भारत इंटरनेशनल फ्रेंडिशप सोसाइटी द्वारा सम्मानित किया गया।
- ग्रामीण इलाकों में घरेलू वायु प्रदूषण और ई—अपशिष्ट प्रबंधन पर जागरूकता गतिविधियों की शुरुआत की गई।

गर्धिक प्रतिवेदन २०१७-१८

# भूगोल विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	विज्ञान निष्णात	40	33

#### 2 संकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षो में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. खेराज	सहायक आचार्य*	कला निष्णात, विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति, नेट	3	जनसंख्या अध्ययन, सामाजिक सुरक्षा, वृद्धावस्था, प्रवासन, ग्रामीण विकास और पर्यावरण
2	डॉ. नरेश कुमार वर्मा	सहायक आचार्य*	कला निष्णात, विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति,	5	राजनीतिक भूगोल, भू—राजनीति एवं भूगोल में सांख्यिकी तरीके

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

### 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध प्रत्र :

#### डॉ. खेराज

- परसेप्शन आफ एल्डरलीः एक्सेप्शन एंड रियलिटी", इंटरनेशनल जर्नल आफ एडवांस्ड रिसर्च एंड डेवलपमेंट, वॉल्यूम 2, इश्यू 3 पृष्ठ 202—206, वर्ष 2017 (आईएसएसएन 2455—4030)
- "सीजनल माइग्रेशन ऑफ गुज्जर बकरवाल इन पुंछ डिस्ट्रिक्ट आफ जम्मू एंड कश्मीर", इंटरनेशनल जर्नल ऑफ एकेडिमक रिसर्च एंड डेवलपमेंट वॉल्यूम 2, इश्यू 4 पृष्ठ 364—368, वर्ष 2017 (आईएसएसएन 2455—4197)

## 4. राष्ट्रीय सेमिनार, सम्मेलन कार्यशालाओं में भागीदारी डॉ खेराज

- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, महेंद्रगढ़ में दिनांक 16—18 फरवरी, 2018 तक 'स्वामी दयानन्द सरस्वती एक क्रांतदृष्टा संशोधक' विषय पर आयोजित तीन दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन में 'आर्य समाज का जातिप्रथा पर प्रभाव' पर पेपर प्रस्तुत किया।
- मानव संसाधन विकास मंत्रालय, नई दिल्ली की पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग (पीएमएमएमएनएमटीटी) योजना के तत्वावधान में आईक्यूएसी, हकेंवि द्वारा दिनांक 14 अक्तूबर, 2017 को आयोजित एक दिवसीय 'वाइस चांसलर कोलोक्वियम' में भागीदारी की।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, महेंद्रगढ़ में दिनांक 15—16 अक्तूबर, 2017 को 'हरियाणा में उच्च शिक्षा के समावेशी एवं गुणात्मक विस्तार' विषय पर राष्ट्रीय संगोष्ठी में भागीदारी की।
- जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली द्वारा दिनांक 25–26 अगस्त, 2017 को 'क्लाइमेट चेंज एंड

एग्रीक्लचर : वुलनेराबिलिटिज, लाइवलिहुड एडेप्शन एंड फूड सिक्योरिटी' विषय पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में भागीदारी की।

## डॉ. नरेश कुमार वर्मा

- मानव संसाधन विकास मंत्रालय, नई दिल्ली की पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग (पीएमएमएमएनएमटीटी) योजना के तत्वावधान में शिक्षा पीठ, हकेंवि द्वारा दिनांक 13—14 फरवरी, 2018 को 'एडमिनिस्ट्रेटिव एंड मिनिस्ट्रियल स्टॉफ' विषय पर आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला में भागीदारी की।
- मानव संसाधन विकास मंत्रालय, नई दिल्ली की पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग (पीएमएमएमएनएमटीटी) योजना के तत्वावधान में शिक्षा पीठ, हकेंवि द्वारा दिनांक 3—4 मई, 2018 को 'थियेटर इन एजुकेशन' विषय पर आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला में भागीदारी की।
- भूगोल विभाग, दिल्ली स्कूल ऑफ इक्नोमिक्स, दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली द्वारा दिनांक 23—24 दिसम्बर, 2017 को 'नेशनल सेमिनार ऑन इनवायरमेंट एंड रिसोर्स एंड अरबन एंड रिजनल प्लानिंग' विषय पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में 'रोल ऑफ इंदिरा आवास योजना इन सोशियो—इक्नोमिक डवलेपमेंट ऑफ जांट—पाली विलेजेज हरियाणा' पर पेपर प्रस्तुत किया।
- मानव संसाधन विकास मंत्रालय, नई दिल्ली की पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग (पीएमएमएमएनएमटीटी) योजना के तत्वावधान में शिक्षा पीठ एवं शिक्षा विभाग, हकेंवि द्वारा दिनांक 14—15 अक्तूबर, 2017 को 'इंक्लूसिव एंड क्वानटेटिव एक्सपेंशन ऑफ हायर एजुकेशन इन हरियाणा' विषय पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में 'जेंडर डिस्क्रिमिनेशन इन हायर एजुकेशन एंड एनालिटिकल स्टडी' पर पेपर प्रस्तुत किया।

## 5. संकाय सदस्यों द्वारा दिए गए विस्तारित व्याख्यानः

#### डॉ. खेराज

''दिनांक 21 मार्च, 2018 को राजकीय महाविद्यालय, अटेली (महेंद्रगढ़) में 'ज्योग्राफी एंड कंपैटेटिव एग्जाम्स' विषय पर व्याख्यान दिया।

## 6 विद्यार्थियों की उपलब्धियाँ:

- नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 4
- उत्तराखंड सेट परीक्षा : 1
- प्रतियोगी परीक्षा उत्तीर्ण: 3

## 7. विभाग द्वारा आयोजित प्रमुख कार्यक्रम, कार्यकलाप, गतिविधियाः

- एक्सटेंशन लेक्चर ऑन 'जेंडर इक्विटी एंड इक्विलटी' ऑन 02 मई, 2017, की स्पीकरः प्रोफेसर सुदेश नांगिया, सी. एस. आर. डी. / एस.एस. एस.—III, जेएनयू एंड नेशनल कोऑर्डिनेटर—यूजीसी—एफ. आर. पी, न्यू दिल्ली
- एक्सटेंशन लेक्चर ऑन "सिगनी फैंस ऑफ रीजनल प्लैनिंग इन इंडिया" ऑन 05 अक्टूबर, 2017, की स्पीकरः प्रोफेसर विनीता यादव, स्कूल ऑफ प्लानिंग एंड आर्किटेक्चर, न्यू दिल्ली

# पत्रकारिता, जन संचार और मीडिया पीठ

## पत्रकारिता एवं जनसंचार विभाग

#### 1 नामांकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	कला निष्णात	20	7

#### 2. संकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षो में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. सुरेन्द्र	सहायक आचार्य*	विज्ञान निष्णात, विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति, नेट	9	मुद्रित मीडिया, सामुदायिक रेडियो
2	श्री कपिल भाटिया	सहायक आचार्य*	कला निष्णात, नेट, विद्या वाचस्पति जारी	4	जनसंपर्क, विज्ञापन, फोटोग्राफी
3	श्री अलेख एस. नायक	सहायक आचार्य*	कला निष्णात, विद्या निष्णात, नेट	3	रेडियो एवं टीवी कार्यक्रम निर्माण, जनसंचार एवं नवीन मीडिया
4	डॉ. मंजु कटारिया	सहायक आचार्य*	विज्ञान निष्णात, विद्या वाचस्पति, नेट	2	टीवी भारतीय सिनेमा एवं अनुसंधान

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित शोध प्रत्र :

## डॉ. सुरेन्द्र

- सुरेन्द्र एवं भाटिया कपिल, 'सामुदायिक रेडियो स्टेशन से विकास के धूमिल होते सपने' यूएमआरजे भाग 2, जून 2017 आईएसएसएन : 2395—6941 |
- सुरेन्द्र एवं भाटिया कपिल, 'देश के विकास में सहायक सामुदायिक रेडियो स्टेशन' यूएमआरजे भाग 2, अक्तूबर 2017 आईएसएसएन : 2395—6941 |

#### श्री कपिल भाटिया

- सुरेन्द्र एवं भाटिया कपिल, 'सामुदायिक रेडियो स्टेशन से विकास के धूमिल होते सपने' यूएमआरजे भाग 2, जून 2017 आईएसएसएन : 2395—6941 |
- सुरेन्द्र एवं भाटिया कपिल, 'देश के विकास में सहायक सामुदायिक रेडियो स्टेशन' यूएमआरजे भाग 2, अक्तूबर 2017 आईएसएसएन : 2395—6941 |

#### श्री अलेख एस. नायक

- कन्पिलक्ट, अनकॉन्सस रेफरेन्स स्केच ऑफ माइंड एंड कम्यूनिकेशन, भाग 2 अंक 31 नवम्बर 2017 आईएसएसएन : 2395—6941, पृष्ठ संख्या 47—56 |
- डेवलपमेंट बाई डेवलपमेंट ऑफ डिजिटल चेतना फॉर सेटिस्फैक्टरी, कलेक्टिव एक्जिसटेंस : एन एनालिटिकल स्टडी ऑन द ट्रेंड ऑफ न्यू मीडिया प्रैक्टिस, भाग 2 अंक 29 सितम्बर 2017 आईएसएसएन : 2395—6941 मल्टीडिसीप्लीनरी रिसर्च जर्नल।
- रोल ऑफ ननवर्बल फीडबैक इन फेस—टू—फेस ऑरल कम्यूनिकेशन : ए थ्योरीटिकल एनालिसिस आईएसएसएन : 2394—1782 देश विकास भाग 4 अंक 3 अक्टूबर—दिसम्बर 2017 ।
- रोल ऑफ आई , यू एंड टी आइडेंटिटी विद डायनामिक नेचर ऑफ आइडेंडिटी इन्फलूएंशियल फैक्टर्स इन द वर्ल्ड ऑफ न्यू मीडिया, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रिसर्च इन सोशल साइंसेज भाग 7 अंक 10, अक्तूबर 2017 आईएसएसएन : 2249—2496 इम्पैक्ट फैक्टर 7.081

## डॉ मजु कटारिया

• समूह विकास कार्यक्रम और लोक मीडिया ग्रामीण समाज के लिए एक कम्यूनिकेशन मॉडल, इंटनेशनल जर्नल ऑफ क्रिएटिव रिसर्च थाउट्स, (आईजेसीआरटी), भाग 6 अंक 2 अप्रैल 2018 आईएसएसएन : 2320—2882

## पुस्तक / पुस्तकों में अध्याय :

#### श्री अलेख एस. नायक

स्प्रिंक्लर फॉर सीसीडी: एन ऑब्जर्वेशन ऑन इंडियन कम्यूनिटी कम्यूनिकेशन ड्राउट, एजुकेशन पब्लिशिंग,
 न्यू इंडिया / इंडिया 2017 आईएसबीएन: 9781618138293 |

## 4. राष्ट्रीय सेमिनार, सम्मेलन कार्यशालाओं में भागीदारी

## डॉ मजु कटारिया

• 30 अक्तूबर से 3 नवम्बर 2017 तक आयोजित पांच दिवसीय ग्लोबल इनीशिएटिव फॉर अकेडिमक नेटवर्क्स 'क्रिटिकल पर्सपेक्टिव्स ऑन इन्क्लूसिव एजुकेशन पर कार्यशाला

## 5. विद्यार्थियों की उपलब्धियां

नेट / जेआरएफ अर्हता – 1

#### प्लेसमें ट —

• उच्च शिक्षण संस्थानों द्वारा चयनित : 7

## 6. विभाग द्वारा आयोजित प्रमुख कार्यक्रम, कार्यकलाप, गतिविधियां

- फुहार : सामुदायिक संचार पर आधारित एक लघु काल्पनिक फिल्म जो वंचित लोगों को समुदाय से जोड़ने एवं पारस्परिक सौहार्द को बढ़ावा देने के उद्देश्य से बनाई गई है। ट्रेलर, ऑडिशन, गाने जैसे वीडियो यूट्यूब पर डाले गये हैं, तथा इन्हें 4000 से भी अधिक बार देखा गया है। इस फिल्म की रिलीज की प्रक्रिया चल रही है।
- विज्ञापनिका : राष्ट्रीय मतदाता दिवस 25 जनवरी को मतदान के लिए मतदाताओं को प्रोत्साहित करने हेतु
  विज्ञापनिका । पटकथा लिखी गई और विद्यार्थियों ने अभिनय किया । निर्माता भी विभाग के विद्यार्थी रहे ।
  यूट्यूब पर इसे 1693 बार देखा जा चुका है ।

- डिजिटल वीडियो लोगो : विभाग के विद्यार्थियों ने विश्वविद्यालय का डिजिटल वीडियो लोगो तैयार किया है।
- वर्चुअल स्टूडियो में समाचार बुलेटिन : विश्वविद्यालय में एक वर्चुअल स्टूडियो की स्थापना की गई है, जिसमें ऐंकर, रिपोर्टर एवं निर्माता विभाग के छात्र हैं। इसे यूट्यूब पर 1247 बार देखा गया है।
- विश्वविद्यालय वाईफाई: मानव संसाधन विकास मंत्रालय की मांग पर विश्वविद्यालय की वाई फाई की वर्तमान सुविधा पर विभाग के द्वारा एक छोटी वीडियो बनाई गई, जो विश्वविद्यालय की वेबसाइट के मुख्य पृष्ठ पर उपलब्ध है। अब तक यूट्यूब पर इसे 1128 बार देखा गया है।
- शैक्षणिक भ्रमण : मीडिया उत्सव में विभाग के विद्यार्थियों ने चितकार विश्वविद्यालय, चण्डीगढ़ का भ्रमण किया तथा वहाँ आयोजित विभिन्न प्रतियोगिताओं में कई पुरस्कार भी जीते।
- वृत्तचित्र : अंतिम वर्ष के विद्यार्थियों ने भोजन की बर्बादी, जेनेरिक दवाएँ, जल संकटजैसे सामाजिक मुद्दों पर कई वृत्तचित्र बनाए हैं। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय का वृत्तचित्र भी बनाया गया है, जो विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर उपलब्ध है।
- प्रतियोगिताएँ : राष्ट्रीय प्रेस दिवस के उपलक्ष्य में 16 नवम्बर को विभाग के द्वारा तीन दिवसीय मीडिया उत्सव मनाया गया. जिसमें नारा लेखन, फोटो शीर्षक, कोलॉज मेकिंग जैसी प्रतियोगिताएँ आयोजित की गई।
- विद्यार्थियों की संख्या : पिछले सत्र में 140 विद्यार्थियों ने ऐच्छिक विषय के रूप में पत्रकारिता एवं जनसंचार चुना था जबिक वर्तमान सत्र में बढ़कर यह संख्या 202 हो गई है |

# अंतर-विषयी एवं अनुप्रयुक्त जीवन विज्ञान पीठ

# जैवरसायन विज्ञान विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	विज्ञान निष्णात	25	21

#### 2 सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. संजय कुमार	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	3	स्टेम सेल थेरेपी
2	डॉ. विकास यादव	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	2	मधुमेह एवं एवं हृदय रोग
3	डॉ. मनोज कु. गुप्ता	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	1	नैनो पदार्थ

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

• नीरा परमार, सरोज दिहया, संजय कुमार। 'चेंजेज इन फाइटेट कंटेंट ऑफ न्यूली रिलीज्ड व्हीट वैरायटीज ड्यूरिंक डिफरेंट प्रोसेसिंग मेथड्स'। जर्नल ऑफ न्यूट्रीशन एंड फूड साइंसेज 2017, 7:1

## 4. संकाय द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं :

क्रम	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	परियोजना का प्रकार	फंडिंग एजेंसी	अनुदान	अवधि	परियोजना की स्थिति
1.	डॉ विकास यादव	रोल ऑफ न्यूक्लियर रिसेप्टर को—एक्टिवेटर पीजीसी 1 बी डायबिटिज मेडिएटेड एंडोथेलियल सेल डिसफंक्शन एंड एंजियोजेनेसिस	2015	प्रायोजित	डीबीटी	88 लाख रुपये।	2016—21	जारी

#### 5. विद्यार्थियों की उपलब्धि

• नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 4

• उच्च शिक्षा / प्लेसमेंट हेतू चयनित : 1

• प्रतियोगी परीक्षा उत्तीर्ण : गेट 2

## 6. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि -

प्रो जे. जे. बत्रा (एनआईआई दिल्ली के पूर्व निदेशक और जैवरसायन विभागाध्यक्ष, जामियाहमदर्द, दिल्ली)
 द्वारा दो दिवसीय विस्तार व्याख्यान।

#### 7 विभाग की विशिष्ट उपलब्धिया-

- जैवरसायन विज्ञान के प्रारंभिक बैच में उतीर्ण 4 विद्यार्थी जेआरएफ अर्हता प्राप्त ।
- विश्वविद्यालय की मान्यता के साथ प्रथम / तत्स्थानिक लेखक के रूप में कुल 6 पत्र प्रकाशित ।
- संजय कुमार एवं मीनल वैद्य | हाइपोक्सिया इनिहंबिट्स मेसेनकाइमल स्टेम सेल प्रोलाइफरेशन थ्रो एच आई एफ 1 अल्फा डिपेंडेंट रेगुलेशन ऑफ पी 27 मोल सेल बायोकेम 2016 415(1—2):29-38- DOI 10-1007/s11010&016&2674&5 [PMID: 26920732]
- संजय कुमार। स्टेम सेल थेरेपी फॉर कार्डियोवैस्कुलर डिजीजेज एंड इट्स मेजर सेटबैक। इंटरवेंशन कार्डियोलॉजी जर्नल (एडिटोरियल) 2016 2—1
- संजय कुमार ।पी 53 एंड एचआईसीआई इन ब्रेन कैंसर जर्नल ग्लोमास । जर्नल ऑफ हेडेक एंड पेन मैनेजमेंट (एडिटोरियल) 2016 2—18
- अविजित प्रमाणिक एवं संजय कुमार | बोटलनेक ऑफ मॉलिक्यूलर मास डिटरिमनेशन ऑफ ओलिगोमैट्रिक मेंब्रेन प्रोटीन — डिटर्जेंट कंपलेक्सेस एंड व्हाट कैन बी अचीव्ड | बायोलॉजिकल सिस्टम्स 2016 | 5-2
- नीरा परमार, सरोज दिहया संजय कुमार। चेंजेज इन फाइटेट कंटेंटऑफ न्यूली रिलीज्ड व्हीट वैरायटीज ड्यूरिंग डिफरेंट प्रोसेसिंग मैथड्स। जर्नल ऑफ न्यूट्रिशन एंड फूड साइसेज 2017 7—1
- संजय कुमार वियाग्रा एंड अदर फास्फोडायस्टेरेज इन्हिबिटर्स रू एन आंसर टू कार्डियोवैस्कुलर डिजीजेज, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय जर्नल 2016 ISSN:2348 3377
- एक अनुसंधान आलेख अब तक 17 बार एमसीबी प्रकाशित
- 10 अंतरराष्ट्रीय पत्रिकाओं के संपादकीय बोर्ड के सदस्य एवं कुछ पत्रिकाओं के जांचकर्ता
- पिछले 2 साल में प्रकाशित टॉप 20 पत्रों के बीच सबसे अच्छे पेपर (आणविक जैवप्रौद्योगिकी) के रूप में नामित (स्प्रिंगर बायो मेडल)
- बार्सिलोना स्पेन, शिकागो अमेरिका, मैनचेस्टर ब्रिटेन, हांगकांग, कैलिफोर्निया, अमेरिका इत्यादि में अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में सत्र एवं अतिथि वक्ता हेत् आमंत्रण।
- एक अंतरराष्ट्रीय कोलैबोरेशन : डॉ संजय कुमार एवं डॉक्टर हा वो किम एमसीजी अगस्ता यूनिवर्सिटी, अमेरिका ।

## जैवयौद्योगिकी विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	विज्ञान निष्णात	25	23
2	विद्या वाचस्पति	4	4

#### 2 सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. कश्यप कुमार दूबे	सह आचार्य	विद्या वाचस्पति	11	जैवप्रक्रिया अभियांत्रिकी
2	डॉ ऋषि गुप्ता	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	2.5	लिग्नोसेलुलोसिक बायोटेक्नोलॉजी एंड बायोएथानॉल प्रोडक्शन
3	डॉ मीनू गोयल	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	3.5	वनस्पति जैवप्रौद्योगिकी
4	डॉ रोहित कुमार सिंह	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	1	संरचनात्मक जीवविज्ञान

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## डॉ. कश्यप कुमार दुबे

- दुबे केके ईटी एएल(2018) वैक्सीन एंड एंटीबॉडी प्रोडक्शन इन प्लांट्स : डेवलपमेंट एंड कंप्यूटेशनल टूल्स ब्रीफिंग इन फंक्शनल जिनोमिक्स 2018ely020, https://doi.org/10.1093/bfgp/ely020.
- जानशेन्स, आर मंडल, एमके, दुबे, केके, एंड लुइस पी (2017)। स्लरी फोटोकैटालिटिक मेंब्रेन रिएक्टर टेक्नोलॉजी फॉर रिमूवल ऑफ फार्माक्यूटिकल कंपाउंड्स फ्रॉम वेस्ट वाटर :टुवार्ड्स साइटोस्टैटिक ड्रग एलिमिनेशन। साइंस ऑफ द टोटल एनवायरनमेंट 599, 612, 626।
- पुनीत कुमार एंड कश्यप कुमार दुबे (2018)इम्प्लीकेशन ऑफ म्यूटाजिनेसिस एंड प्रिकर्सर सप्लीमेंटेशन टूवर्ड्स द इनहांसमेंट ऑफ लिपस्टेन (एन एंटीओबेसिटी एजेंट) बायोसिंथेसिस थ्रो सबमर्ज्ड फर्मेंटेशन यूजिंग स्ट्रिपमायसिसटॉक्सीट्रिनीटी 3 बायोटेक 2018 8(1):29. doi: 10.1007/s13205-017-1049-2.
- पारुल एंड कश्यप कुमार दुवे (2018) डेवलपमेंट ऑफ एक्वसटू फेज सिस्टम्सकम्प्राइजिंग पॉलीएथिलीन ग्लाइकोल एंड डेक्स्ट्रान फॉर प्यूरीफिकेशन ऑफ पुल्यूलन : फेज डायग्राम्स एंड फिस्कल एनालिसिस। इंजीनियरिंग इन लाइफ साइंसेज। https://doi.org/10.1002/elsc.201700156.
- अरुण कुमार डांगी, कश्यप कुमार दुबे, प्रत्यूष शुक्ला (2017)। स्ट्रेटजी टू इंप्रूव सेकरोमाइसिससेरेविसी : टेक्नोलॉजिकल एडवांसमेंट्स एंड इवोल्यूशनरी इंजीनियरिंग। इंडियन जर्नल ऑफ माइक्रोबायोलॉजीDOI 10.1007/s12088-017-0679-8.

## इडियन पेटेट फाइल्ड:

• ए पेपर स्ट्रिप बेस्ड टेस्ट फॉर डिटेक्शन ऑफ एमिनोग्लाइकोसाइड ग्रुप ऑफ एंटीबायोटिक इन वॉटर एंड वेस्ट : पेटेंट नंबर 20171104474 दिनांक 13.12.2017 |

## डॉ. मीनू गोयल

- प्रदीप कुमार, के.एस. बूरा, नीरज कुमार, रितु बत्रा, मीनु गोयल, के. डी. शर्मा और आर.सी. यादव(2018)।
   ट्रेट्स ऑफ सिग्निफकेंस फॉर स्क्रीनिंग ऑफ चिकपी (सिसर एरिएन्टिनम एल.) जीनोटाइप्स अंडर टर्मिनल ड्राउट स्ट्रेस इन जर्नल ऑफ एग्रोमेटेरियोलॉजी 20 / 1 पृष्ठ 40—45।
- पर्दीप कुमार, मीनु गोयल, खजान सिंह बूरा, संतोषढिल्लों(2018)। मोलेक्यूलर कैरेक्टराइजेशन एंड आइडेंटिफिकेशन ऑफ यूनिक एलेल्स फॉर थर्मोटॉलरेंस इन व्हीट वैरायटीज। रोमानियन बायोटेक्नोलॉजिकल लेटर्स। भाग 23 अंक 1 पृष्ठ 13264—13270।
- वर्षा यादव, प्रदीप कुमार और मीनु गोयल(2018) । इलेक्ट्रॉनिक जर्नल ऑफ प्लांट ब्रीडिंग । भाग 9 अंक 1 पृष्ट 146—153 ।
- मीनु गोयल, सीटू, निधि सिंह(2018) | इन सिलिको आइडेंटिफिकेशन ऑफ नॉवल ड्रग टार्गेट्स इन एसिनेटोबैक्टर बाउमन्नी बाइ सब्ट्रैक्टिव जीनोमिक अप्रोच | एसियन जर्नल ऑफ फार्माक्यूटिकल एंड क्लीनिकल रिसर्च | भाग 11 अंक 3 पृष्ट 230—236 |
- प्रदीप कुमार, के.एस. बूरा, कृष्ण कुमार, मीनु गोयल, नीरज कुमार और केडी शर्मा(2017)। सेलेक्शन ऑफ यर्ली सेग्रग्रटिंग प्रोजेनी लाइन्स ऑफ चिकपी (सिसर एरिएन्टिनम एल.) फॉर हाई यील्ड अंडर टर्मिनल ड्राउट स्ट्रेस कंडीशन्स। इलेक्ट्रॉनिक जर्नल ऑफ प्लांट ब्रीडिंग। भाग 8 अंक 3 पृष्ठ 91—921।
- मीनू गोयल, सुगंध चौहान और प्रदीप कुमार(2017)। इन सिलिको एनालिसिस स्ट्रक्चरल मॉडलिंग एंड फाइलोजेनेटिक एनालिसिस ऑफ ईपीएसपी सिंथेस ऑफ फेसियोलस वल्गरीज। एग्रीकल्चरल साइंस डाइजेस्ट। भाग 37 अंक 3 पृष्ठ 185–190।

## पुस्तक / पुस्तकों में अध्याय

## डॉ. मीनू गोयल

• स्वाती शालिनी, अंकित सिंगला मीनू गोयल, विकेन्दर कौर एवं प्रदीप कुमार (2018)। ओमिक्स इन एग्रीकल्चरः एप्लिकेशंस, चैलेन्जेज एंड फ्यूचर पर्सपेक्टिब्स। इन : क्रॉप इम्प्रूवमेंट फॉर सस्टेनेबिलिटी। दया पब्लिशिंग हाउस, ए डिविजन ऑफ एस्ट्रल इंटरनेशनल प्रा. लि. नई दिल्ली। आईआईएसएन 978935—1249429 पृष्ट : 343—360।

## 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र/भागीदारी — डॉ. कश्यप कुमार दुबे

- 8—10 अक्टूबर, 2017 को सीएसआईआर—एनईईआरआई, नागपुर में चौदहवां बीआरएसआई कन्वेंशन और अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।
- 8—9 सितंबर, 2017 को 21वीं शताब्दी में बायोलॉजिकल इंजीनियरिंग (बेसकॉन—2017) पर राष्ट्रीय सम्मेलन में एनएसआईटी, नई दिल्ली में भाग लिया।
- हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में 5—8 दिसंबर, 2017 के दौरान (हेल्प) उच्च शिक्षा नेतृत्व कार्यक्रम में भाग लिया।
- 14 अक्टूबर, 2017 को हरियाणा के केंद्रीय विश्वविद्यालय में गुणवत्तापूर्ण उच्च शिक्षा और अनुसंधान के लिए संसाधन साझाकरण के विषय पर कुलपित कोलोक्वियम में भाग लिया।
- मशरूम उत्पादन प्रौद्योगिकी पर प्रशिक्षण कार्यक्रम (28—31 जनवरी, 2018) 4 दिवसीय प्रशिक्षण में भाग लिया ।

# 5. संकाय सदस्यों द्वारा विस्तार व्याख्यान –

## डॉ. कश्यप कुमार दुबे

• यूआईईटी, केयूके में 7–9 मार्च, 2018 को 'पेटरी-प्लेट टू बायोरिएक्टर' विषय पर विशेषज्ञ व्याख्यान।

# 6. संकाय द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं :

क्रम	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	परियोजना का प्रकार		अनुदान	अवधि	परियोजना की स्थिति
1.	डॉ. कश्यप कुमार दूबे	टार्गेटिंग द एलिमिनेशन ऑफ एन्टिनियोप्लास्टिक कंपाउंड्स इन हॉस्पिटल वेस्टवाटर्स : नॉवेल फ्रंटियर्स इन सस्टेनेबल ट्रीटमेंट	2015	ı	डीएसटी— आईएनएन ओ इंडिगो इंटरनेशनल पार्टनरशिप प्रोग्राम	98 लाख	3 वर्ष	जारी
2.	डॉ कश्यप कुमार दूबे	इन्हांसमेंट ऑफ सीओक्यू10 प्रोडक्शन यूजिंग साइट डायरेक्टेड म्यूटाजेनेसिस	2016	प्रायोजित	डीबीटी (भारत सरकार)	40 লাख	2 वर्ष	जारी

# विद्यार्थियों की उपलब्धि नेट/जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी

क्र	विद्यार्थी / शोधार्थी का नाम	कार्यक्रम	हकेंवि में दाखिला लेने का सत्र	नेट / जेआरएफ	रेंकिंग
1.	अनुष्का	पी.एचडी.	2017	नेट—जेआरएफ	151
2.	मधुलता	एम.एससी.	2016.18	नेट—जेआरएफ	35
3.	इंदु	एम.एससी.	2015.17	नेट—जेआरएफ	80
4.	नीतू	एम.एससी.	2015.17	नेट—जेआरएफ	121
5.	श्रद्धा शुक्ला	आरए	2017	नेट-एलएस	29
6.	अश्वनी	एम.एससी.	2016.18	नेट-एलएस	84
7.	नेहा महतो	एम.एससी.	2016.18	नेट-एलएस	67
8.	सुगंध	एम.एससी.	2015.17	नेट-एलएस	46
9.	पूजा	एम.एससी.	2015.17	नेट-एलएस	70

• उच्च शिक्षा / प्लेसमेंट हेतु चयनित : 3

# 8. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि —

- प्रोफेसर वी एस चौहान, अध्यक्ष यूजीसी ने 13 नवंबर, 2017 को राष्ट्रीय सम्मेलन का उद्घाटन किया।
- 25 अप्रैल, 2017 को 'डीएनए—डे' के अवसर पर स्ट्रक्चर ऑफ डीएनए : ए वे फॉरवर्ड टू जीनोमिक इवॉल्यूशन पर कोलोक्वियम।

13—14 नवंबर, 2017 के को 'एक्सप्लोरिंग बायोटेक्नोलॉजी एक्स्प्लोरिंग थ्रो इन्नोवेशंस (बीईटीआई—2017)
 पर राष्ट्रीय सम्मेलन आयोजित।

#### 9. विभाग की विशिष्ट उपलब्धियां-

- प्रोफेसर रवि प्रकाश, एफएनएएससी द्वारा तीन दिवसीय (8–10 मई 2017) विस्तार व्याख्यान।
- विभाग के द्वारा जैव प्रौद्योगिकी की मौलिक खोजों के बारे में जागरूक करने के लिए डीएनए दिवस (25 अप्रैल) और जीएन रामचंद्रन दिवस (8 अक्टूबर) नियमित रूप से मनाया जाता है, जो हरियाणा राज्य में अद्वितीय है।
- जीआईएएन (ज्ञान) कार्यक्रम का आयोजन, जो विदेशी संकाय को आमंत्रित करने के लिए एमएचआरडी का प्रमुख कार्यक्रम है।

## डॉ कश्यप कुमार दुबे

- कश्यप कुमार दुबे ने सह—खोजकर्ता के रूप में (पेटेंट दायर)अपशिष्ट जल में एमिनो—ग्लाइकोसाइड एंटीबायोटिक दवाओं का पता लगाने के लिए एक पेपर—स्ट्रिप विधि विकसित की।
- कश्यप कुमार दुबे ने 'बायोरिएक्टर्स के प्रकार' पर पर्यावरण विज्ञान हेतु ई—पीजी पाठशाला मॉड्यूल विकसित किया।

# सूक्ष्मजीव विज्ञान विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	विज्ञान निष्णात	25	22
2	विद्या वाचस्पति	4	2

#### 2 सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. अविजित प्रमाणिक	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	2	ट्रोज हॉर्स ड्रग डिलीवरी सिस्टम बेस्ड ऑन साइंडरोमायसिन, आउटर मेम्ब्रेन एनर्जी ट्रांस्डक्शन सिस्टम, बैक्टीरियल प्रोटीन सिक्रेशन सिस्टम
2	डॉ. विनोद यादव	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	2	इन्फैक्टियस डिजीजेज, ट्रांस्क्रिप्सनल रेगुलेशन
3	डॉ. पूजा यादव	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या वाचस्पति	2	हॉस्ट माइक्रोब इंटरैक्शन, डीएनए सेकड्री स्ट्रक्चर्स
4	डॉ. जितेन्द्र कुमार सैनी	सहायक आचार्य	विज्ञान निष्णात, विद्या वाचस्पति	2	बायोफ्यूल्स, एंजाइम एंड माइक्रोबियल टेक्नोलॉजी

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## आलेख एवं शोध-पत्र

- हिमांशी, गुप्ता आर, कुहाड़ आर.सी. **सेनी जेके**, कॉस्ट इफेक्टिव प्रोडक्शन ऑफ कंप्लीट सैलूलोज सिस्टम बाय न्यूली आइसोलेटेड एस्पेरगिलस निगर आरसीकएच—3 फॉर डिफरेंट एंजाइमेटिक सैक्करीफिकेशन : मीडियम इंजीनियरिंग बाय ओवर ऑल इवेलुएशन क्राइटेरिया अप्रोच (ओईसी) बायोकेमिकल इंजीनियरिंग 2018 | DOI:10.1016/j.bej.2018.01.019.
- भट्ट आर.आर., यादव पी सहाय भार्गव डी.के., क्रेग्टन सीजे, यडैन्फर्ड एस, अल रावी ए, यादव वी, किन एल, नन्दा एस, सेतुनाथन वी, फू एक्स, डी एंजलिस सी, नरकर वी, ऑसबोर्न सीके, स्किफ आर, त्रिवेदी एमवी जीपीसीआर्स प्रोफाइलिंग एंड आइडेंफिकेशन ऑफ जीपीआर 110 एज ए पोटेंशियल न्यू टारगेट इन एचइआर प्लस ब्रेस्ट कैंसर | ब्रेस्ट कैंसर रेस. ट्रीट. 2018 जुलाई 170(2):279-292.
- द्विवेदी वीपी, भट्टाचार्य डी, यादव वी, सिंह डीके, कुमार एस., सिंह एम ओझा डी, रंगनाथन ए, वान कैर एल, चट्टोपाध्याय डी एंड दास जी (मई 2017) फाइटोकेमिकल बारगेनिन इनहांस टी हेल्पर 1 रिस्पांस एंड एंटीमाइकोबैक्टीरियल इम्यूनिटी बाय एक्टीवेटिंग द एमएपी किनेस पाथवे इन माइक्रोफेजेस। फ्रंट शेल इन्फैक्ट. माइक्रोबायोलॉजी 7:149.doi:10.3389/fcimb.2017.00149.

• दकल टीसी, कला डी, धीमान जी, **यादव वी,** क्रोखोटिन ए, डोखोल्यन एनवी, प्रेडिक्टिंग द फंक्शनल कंसीक्वेंसेस ऑफ नॉन सिनोनिमस सिंगल न्यूक्लियोटाइड पॉलीमोरिफज्म इन आईएल8 जीन। साइंस रिपोर्ट जुलाई 2017;7(1):6525. doi:10.1038/s41598-017-06575-4.

## पुस्तक / पुस्तकों में अध्याय

- सेटलवाल ए, सैनी जेके, अग्रवाल आर, माथुर ए, तूली डीके, अदसुल एम (2017)। इंडियन बायोफ्यूल प्रोग्रेस, जीएचजी एमिशन एंड जीएचजी सेविंग्स बाय बायोफ्यूल्स: कॉम्पेरेटिव एसेसमेंट विद वर्ल्ड। इन सस्टनेबल बायोफ्यूल्स डेवलपमेंट इन इंडिया पृष्ट 541—557। स्प्रिंगर इंटरनेशनल पब्लिशिंग।Doi:10.1007/978-3-319-50219-9\_22.
- हिमांशी, विभूति आर, शुक्ला आर, गुप्ता आर, सैनी जेके। फूड ग्रेड माइक्रोऑर्गेनिज्म्स फॉर न्यूट्राक्यूटिकल प्रोडक्शन फॉर इंडस्ट्रियल एप्लिकेशंस। न्यूट्राक्यूटिकल्स एंड इनोवेटिव फूड प्रोडक्ट्स। इन: आईजीआई ग्लोबल न्यूट्राक्यूटिकल्स एंड इनोवेटिव फूड प्रोडक्ट्स फॉर हेल्दी लिविंग एंड प्रीवेंटिव केयर 2018। DOI: 10.4018/978-1-5225-2970-5.ch016.
- वर्मा ए, कुमार एस, हिमांशी, कुमार जी, **सैनी जेके,** अग्रवाल आर, सैटलवाल ए एंड अंसारी डबल्यू. राइजोस्फियर मेटाबॉलाइट प्रोफाइलिंग : एन अपॉर्चुनिटी टू अंडस्टैंड प्लांट माइक्रोब इंटरैक्शंस फॉर क्रॉप इंप्रूवमेंट। इन : न्यू एंड पयूचर डेवलपमेंट्स इन माइक्रोबियल बायोटेक्नोलॉजी एंड बायोइंजीनियरिंग एल्सवियर, अमेरिका (2018). पृष्ठ 343—361 | DOI: 10.1016/B978-0-444-63987-5.00017-7.
- मोना सिंह, विनोद यादव, गोवर्द्धन दास, हॉस्ट एपिजेनेटिक मॉडिफिकेशंस इन माइकोबैक्टीरियम ट्यूबरकुलोसिस इंफैक्शन : ए बून ऑर बेन, द वैल्यू ऑफ बीसीजी एंड टीएनएफ इन ऑटोइम्यूनिटी (सेकंड एडिशन) एकाडेमिक प्रेस 2018 | https://doi.org/10.1016/B978-0-12-814603-3.00004-5.

## 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र/भागीदारी –

- यादव पी और नयुन किम। जी क्वाङ्कुप्लेक्स मेडिएटेड जीनोम इन्स्टैबिलिटी एंड रोल ऑफ टोपोआइसोमरेस ड्यूरिंग हाई ट्रांस्क्रिप्सन। इंडो—यूएस कॉन्फ्रेंस ऑन'ट्रांसक्रिप्शन, क्रोमैटिन स्ट्रक्चर डीएनए रिपेयर एंड जीनोमिक इन्स्टैबिलिटी', आईआईएससी, बैंगलोर एंडसाउदर्न इलिनोइस यूनिवर्सिटी कार्बोन्डेल, यूएसए। मार्च 6—10, 2018 (मौखिक प्रस्तुति)।
- यादव पी और नयुन किम। जी 4 जीनोम और जीनोम इन्स्टैबिलिटी। सोसाइटी ऑफ बायोलॉजिकल केमिस्ट का 86 वां वार्षिक सम्मेलन। 16—19 नवंबर 2017, जेएनयू नई दिल्ली। (युवा महिला वैज्ञानिक श्रेणी के तहत मौखिक प्रस्तुति)।
- हिमांसी, गुप्ता आर, सैनी जेके, कुहाड़ आर.सी. | कॉस्ट अफेक्टिव प्रोडक्शन ऑफ कम्प्लीट सेलुलेज सिस्टम बाइ न्यूली आइसोलेटेड अस्परगिलस नाइजर आरसीकेएच 3 फॉर एफिसिएंट एंजाइमेटिक सेकरीफिकेशन: मेडियम इंजीनियरिंग बाइ ओवरऑल इवैल्यूएशन क्राइटेरिया अप्रोच (ओएसी) प्रेजेन्टेड एट बायोटेक्नोलॉली: एक्स्प्लोरिंग थ्रो इनोवेशंस (बेटी 2017) |
- हिमांसी, गुप्ता आर, **सैनी जेके**, कुहाड़ आर.सी.। मेडियम इंजीनियरिंग बाइ ओवरऑल इवैल्यूएशन क्राइटेरिया अप्रोच (ओएसी) फॉर कॉस्ट अफेक्टिव प्रोडक्शन ऑफ कम्प्लीट सेलुलेज सिस्टम बाइ न्यूली आइसोलेटेड अस्परगिलस नाइजर आरसीकेएच 3 एट एसोसिएशन ऑफ माइक्रोबायोलॉजिस्ट (एएमआई–2017), बीबीएयू, लखनऊ।

- हिमांसी, गुप्ता आर, सैनी जेके, कुहाड़ आर.सी.। ऑप्टिमाइजेशन ऑफ डाइल्यूट एसिड प्रीट्रीटमेन्ट ऑफ सुगरकेन बिगासी फॉर सेल्यूलोसिक इथेनॉल प्रोडक्शन एट एसोसिएशन ऑफ माइक्रोबायोलॉजिस्ट (एएमआई—2017), बीबीएयू, लखनऊ।
- शुक्ला आर, गुप्ता आर, हिमांसी, सैनी जेके, कुहाड़ आर.सी. | आइसोलेशन एंड स्क्रीनिंग ऑफ यीस्ट्स फॉर एन्हांस्ड प्रोडक्शन ऑफ एरिथ्रिटोल अट 86थ कांफ्रेंस ऑफ सोसाइटी ऑफ बायोलॉजिकल केमिस्ट्स, इमर्जिंग डिस्कवरीज इन हेल्थ एंड एग्रीकल्चरल साइंसेज, 16—19 नवंबर2017, जवाहर लाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली |
- हेमांसी, गुप्ता आर, चक्रवर्ती एस, असवाल वीके, सैनी जे.के., कुहाड़ आर.सी.। एफेक्ट ऑफ सेक्वेंशियल डाइल्यूट एसिड एंड अल्कली डिकंस्ट्रक्शन ऑफ सुगरकेन बिगासी ऑन इट्स स्ट्रक्चर फॉर इम्प्रूब्ड हाइड्रोलाइसिस: इनसाइट फ्रॉम स्मॉल एंगल न्यूट्रॉन स्कैटरिंग (सांस) एट बायोरेस्टेक 2018 सिटगस, स्पेन। (स्वीकृत)
- हेमांसी, चक्रवर्ती एस, जैन केके, **सैनी जेके,** कुहाड़ आर.सी.। डेवलपमेंट ऑफ हाइली एफिसिएंट इन—हाउस कॉकटेल ऑफ ट्राइकोडर्मा आरसीके 65 एंड एस्परगिलस नाइजर आरकेसीएच 3 सेलुलेसेज फॉर इम्प्रूब्ड सेकरीफिकेशन ऑफ मस्टर्ड स्ट्रॉ एट बायोरेस्टेक 2018, सिटगस, स्पेन (स्वीकृत)।
- डॉ. जितेंद्र कुमार सैनी ने राजस्थान केंद्रीय विश्वविद्यालय (12–14 मार्च 2018) में 'मूक्स' पर तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लिया।
- डॉ. जितेंद्र कुमार सैनी ने 26—27 फरवरी 2018 को मिशन इनोवेशन, जैव प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा भारतीय आवास केंद्र, नई दिल्ली में सतत जैव ईंधन पर आयोजित अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।

## 5. सकाय द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं :

क्रम	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	परियोजना की प्रकृति		परियोजना अनुदान	अवधि	परियोजना की स्थिति
1.	डॉ. अविजित प्रमाणिक	'आइडेंटिफिकेशन एंड क्लोनिंग ऑफ साइडरोफोर बायोसिंथेटिक जीन क्लस्टर फ्रॉम विब्रियो एल्गिनोलिटिकस एंड हेटरोलोगस एक्सप्रेशन ऑफ साइडरोफोर की इन ई कोलाई फॉर फर्दर कैरेक्टराइजेशन एंड यूटिलाइजेशन।	2017	प्रायोजित	डीएसटी	<b>45</b> लाख	3 वर्ष	जारी

2.	डॉ. विनोद यादव	द्रांसक्रिप्शनल रेगुलेशन ऑफ आईसीएएम –1 जीन एक्सप्रेशन इन ह्यूमन मोनोसाइट एंड मैक्रोफेज सेल्स	2018	प्रायोजित	डीएसटी	48 लाख	3 वर्ष	जारी
3.	डॉ. पूजा यादव	आइडेंटिफिकेशन एंड फंक्शनल कैरेक्टराइजेशन ऑफ जी4 डीएनए इन हैलिकोबार पाइलोरी : ए नॉवल थेराप्यूटिक टार्गेट	2017	प्रायोजित	डीएसटी	40 लाख	3 वर्ष	जारी
4.	डॉ. जितेन्द्र कुमार सैनी	इम्प्र्विंग थर्मल एंड इनिहबिटर स्ट्रेस टॉलरेंस इन यीस्ट फॉर कॉस्ट एफेक्टिव सेकंड जेनरेशन बायोएथानॉल प्रोडक्शन : एन एडाप्टिव इवॉल्यूशन बेस्ड एप्रोच	2017	प्रायोजित	एसईआरबी —डीएसटी	50.60 লাख	3 वर्ष	जारी

#### 6 विद्यार्थियों की उपलब्धि

• नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 6

# 7. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि —

• 12.03.2018 को प्रोफेसर लेई ली (ह्यूबर्ड एल एंड ओलिवर स्ट्रिंगर प्रोफेसर,केंंसर रिसर्च एंड ट्रीटमेंट, डिपार्टमेंट ऑफ एक्सपेरिमेंटल रेडिएशन ऑनकोलॉजी, एमडी एंडरसन कैंंसर सेंटर, ह्यूस्टन, टेक्सास, यूएसए) द्वारा डीएनए डैमेज रिपेयर पर आयोजित एक दिवसीय व्याख्यान।

#### 8 विभाग की विशिष्ट उपलब्धिया-

- डॉ. ऋषिकेश शुक्ला (डॉ डीएस कोठारी पोस्ट—डॉक्टरल फैलो) ने सोसायटी ऑफ बायोलॉजिकल केमिस्ट्स (2017) में युवा वैज्ञानिक पुरस्कार प्राप्त किया।
- डॉ. पूजा यादव को बायोलॉजिकल केमिस्ट सोसाइटी (2017) में युवा महिला वैज्ञानिक पुरस्कार मिला ।

## पोषण जीवविज्ञान विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	निष्णात	25	20
2	विद्या वाचस्पति	4	2

#### 2 सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. अश्विनी कुमार	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	11.2	खाद्य जैव प्रौद्योगिकी
2	डॉ सविता बुधवार	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	8.8	खाद्य एवं पोषण
3	डॉ तेजपाल ढेवा	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	10	खाद्य सूक्ष्मजीवविज्ञान एवं ,खाद्य सुरक्षा, चिकित्सकी पोषण
4	डॉ अनीता कुमारी	सहायक आचार्य	विद्या वाचस्पति	3	खाद्य एवं पोषण

## 3. संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## डॉ. अश्विनी कुमार

- त्यागी ए, कुमार ए, मोहंती ए के, कौशिक जे के, ग्रोवर एस और बतिश वी के। (2017)एक्सप्रेशन ऑफ बफलो किमोसिन इन पिचिआ पास्टोरिस फॉर एप्लिकेशन इन मोजारेला चीज। एलडब्ल्यूटी—फूड साइंस एंड टेक्नोलॉजी 84: 733—739 (आईएफ: 3.129 स्कोपस में सूचीबद्ध)
- यादव ए के, त्यागी ए, कुमार ए, पंवार ए, बातिश वी के, सक्लानी ए सी, हेमालता आर, ग्रोवर एस। (2017)एड्हेशन ऑफ लैक्टोबैसिलि एंड देयर एंटी इंफैक्टिविटी पोटेंशियल। क्रिटिकल रिव्यूज इन फूड साइंस एंड न्यूट्रीशन 57(10), 2042—2056 (आईएफ: 6.015; स्कोपस में सूचीबद्ध)
- कनुप्रिया एम एस, कुमार आर, पंवार एस, कुमार ए (2017) माइक्रोबियल अल्कलाइनप्रोटीज :ऑप्टिमाइजेशन ऑफ प्रोडक्शन पैरामीटर्स एंड देयर प्रॉपर्टीज। जर्नल ऑफ जेनेटिक इंजीनियरिंग एंड बायोटेक्नोलॉजी 15(1), 115—126 (स्कोपस में सूचीबद्ध)

#### डॉ. तेजपाल ढेवा

- अनीता कुमारी गार्सा, प्रशांत कुमार चौधरी, अनिल कुमार पूनिया, तेजपाल ढेवा, रविंदर कुमार मिलक, सुधीर कुमार तोमर (2018), बोविसीन्स : द बैक्टीरियोसिंस ऑफ स्ट्रेप्टोकोसी एंड देयर पोटेंशियल इन मिथेन मिटिगेशन, प्रोबायोटिक्स एंड एंटीमाइक्रोबियल प्रोटीन्स (स्वीकृत) इंपैक्ट फैक्टर : 1.600
- कुमार ए, मजूमदार आर एस, धेवा टी (2018), इन विट्रो एफिशिएंसी ऑफ बायोसिथेसाइज्ड एजीएनपीज अगेंस्ट स्ट्रेप्टोकोकस म्यूटन्स कॉजिंग डेंटल प्लेग फॉर्मेशन, जर्नल ऑफ साइंटिफिक एंड इंडस्ट्रियल रिसर्च (77), पृष्ठ 225—228, इंपैक्ट फैक्टर 0.557

# पुस्तक / पुस्तकों में अध्याय

## डॉ. अश्विनी कुमार

- जैन एस, कुमार ए, ढेवा टी, पंवार एस, मजूमदार आर एस (2018)।एप्लिकेशंस ऑफ नैनो टेक्नोलॉजी इन एग्रीकल्चर: ए रिव्यू: कॉन्सेप्ट्स, एस्पेक्ट्स, प्रोस्पेक्ट्स एंड कॉन्स्ट्रेन्स। सस्टेनेबल बायोलॉजी सिस्टम्स फॉर एग्रीकल्चर, इमर्जिंग इश्यूज इन नैनोटेक्नोलॉजी, बायोफर्टिलाइजर्स, वेस्टवाटर, एंड फार्म मशीन्स। सीआरसी प्रेस। पृष्ठ 3—20 आईएसबीएन: 9781771886147
- जैनएस, पंवार एस, कुमार ए, ढेवा टी(2018)। बायोइनफॉरमैटिक एडवांसमेंट्स इन पोस्ट ट्रांसलेशनल मॉडिफिकेशंस: एन एक्सपेरिमेंटल एप्रोच। सस्टेनेबल बायोलॉजिकल सिस्टम्स फॉर एग्रीकल्चर, इमर्जिंग इश्यूज इन नैनोटेक्नोलॉजी, बायोफर्टिलाइजर्स, वेस्टवाटर एंड फार्म मशीन्स। सीआरसी प्रेस पृष्ठ 291—303 आईएसबीएन: 9781771886147
- जैनएस, पंवार एस, कुमार ए (2018)।ईएमबीएल डाटाबेसेज एंड टूल्स : एन ओवरव्यू। बेसिक एप्लाइड बायोइनफॉरमैटिक्स : ए बिगिनर्स गाइड फॉर स्टूडेंट्स। जॉन विली एंड संस आईएनसी, 111 रिवर स्ट्रीट, होबोकेन, एनजे, 07030 पृष्ठ251—256 आईएसबीएन—9781119244332
- जैनएस, पंवार एस, कुमार ए (2018)।प्रेडिक्शन ऑफ ट्रांसलेशन इनीशिएशन साइट्स। बेसिक एप्लाइड बायोइनफॉरमैटिक्स : ए बिगिनर्स गाइड फॉर स्टूडेंट्स। जॉन विली एंड संस आईएनसी, 111 रिवर स्ट्रीट, होबोकेन, एनजे, 07030 पृष्ठ251—256 आईएसबीएन—9781119244332
- जैनएस, पंवार एस, कुमार ए (2018)।प्रेडिक्शन ऑफ ट्रांसलेशन इनीशिएशन साइट्स। बेसिक एप्लाइड बायोइनफॉरमैटिक्स: ए बिगिनर्स गाइड फॉर स्टूडेंट्स। जॉन विली एंड संस आईएनसी, 111 रिवर स्ट्रीट, होबोकेन, एनजे, 07030 पृष्ट251—256 आईएसबीएन—9781119244332

#### डॉ. तेजपाल ढेवा

• अनु कुमार, निखिल कुमार, तेजपाल ढेवा, और फ्रांसेस्को मारोटा, (2018)। नैनोस्यूटिकल्स : पोटेंशियल एप्लिकेशंस फॉर मिटिगेटिंग न्यूट्रीशनल डेफिसिएंसीज। नैनोटेक्नोलॉजी, प्रिंसिपल्स, एप्लिकेशंस एंड एथिकल कन्सीडरेशन, नोवा साइंस पब्लिशर्स, आईएनसी. यूएसए (प्रेस में)

## ई—सामग्री: http://epgp-inflibnet-ac-in/ (पेपर :इन्वायरनमें टल माइक्रोबायोलॉजी एंड बायोटेक्नोलॉजी)

- औद्योगिक प्रदूषण और उनके उपचार का सूक्ष्म जीवविज्ञान
- मलजल सूक्ष्म जीवविज्ञान और उपचार
- भूजल सूक्ष्म जीव विज्ञान

## 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र/भागीदारी –

## डॉ. अश्विनी कुमार

- 13—14 नवंबर 2017 को बायोटेक्नोलॉजी : एक्सप्लोरिंग थ्रो इनोवेशंस (बेटी 2017) पर आयोजित राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।
- 14 अक्टूबर, 2017 को आयोजित पंडित मदन मोहन मालवीय शिक्षकों और शिक्षण पर राष्ट्रीय मिशन

(पीएमएमएमएनटीटी)भारत सरकार के मानव संसाधन विकास मंत्रालय के एजेंसियों के तहत गुणवत्ता उच्च शिक्षा और अनुसंधान के लिए संसाधनों को साझा करने पर कुलपति के कॉलोक्वियम में भाग लिया।

# डॉ. सविता बुधवार

- 13—14 नवंबर 2017 को बायोटेक्नोलॉजी : एक्सप्लोरिंग थ्रो इनोवेशंस (बेटी 2017) पर आयोजित राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।
- 5. संकाय सदस्यों द्वारा दिए गए विस्तारित व्याख्यान —

## डॉ. अश्विनी कुमार

- यूआईईटी, कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय कुरुक्षेत्र द्वारा ०९–०३–२०१८ को आयोजित संगोष्ठी में व्याख्यान।
- 1–7 सितंबर 2017 के दौरान राष्ट्रीय पोषण सप्ताह में विस्तार व्याख्यान

## डॉ सविता बुधवार

• राष्ट्रीय पोषण सप्ताह 1–7 सितंबर 2017 के दौरान खाद्य समूहों पर वितरित व्याख्यान

#### डॉ तेजपाल ढेवा

• राष्ट्रीय पोषण सप्ताह 1–7 सितंबर 2017 के दौरान खाद्य स्वच्छता और खाद्य सुरक्षा

# 6. संकाय द्वारा संचालित अनुसंधान परियोजनाएं :

क्रम	संकाय का नाम	परियोजना का शीर्षक	प्राप्ति वर्ष	योजना की प्रकृति , (प्रायोजित /परामर्श)	फंडिंग एजेंसी	परियोजना अनुदान	परियोजना की अवधि	परियोजना की स्थिति
1.	डॉ अश्विनी कुमार, डॉ. अशोक कु. यादव, जम्मू केन्द्रीय विश्वविद्यालय	टाइप 2 मधुमेह प्रबंधन के लिए स्वदेशी प्रोबियोटिक लैक्टोबैसिलस पर पेप्टाइड—1 जैसे ग्लूकागन की सर्फेस एक्सप्रेशन	2018	प्रायोजित	एसईआर	राशि प्राप्त होनी है।	2018—20 21	जारी
2.	डॉ सविता बुधवार	खाद्य सुरक्षा के लिए बंगाल ग्राम (सीसर एरियाटिनम) के अवशेषों से मूल्यवर्धित उत्पादों का मूल्यांकन, उपयोग और प्रसार	2017	प्रायोजित	यूजीसी	राशि प्राप्त होनी है।	3 वर्ष	जारी
3.	डॉ तेजपाल ढेवा, डॉ. अश्विनी कुमार	हरियाणा और राजस्थान के मूल्यवर्धित पारंपरिक ग्रामीण किण्वित डेयरी खाद्य पदार्थों के माध्यम से सूक्ष्म पोषक तत्व जनित कुपोषण समाप्त करना	2017—18	प्रायोजित	एसईआर बी, नई दिल्ली	4212560 रुपये	3 वर्ष	जारी

# 7 विद्यार्थियों की उपलब्धि

• नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 1

• उच्च शिक्षा / प्लेसमेंट हेतु चयनित : 1

## 8. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि -

- राष्ट्रीय पोषण सप्ताह समारोह (01-07 सितंबर, 2017)
- ग्रामीण आबादी के बीच कुपोषण जिनत रोगों की रोकथाम पर एक दिवसीय कार्यशाला (01 सितंबर, 2017) ।
- फंक्शनल फूड एंड न्यूट्रास्यूटिकल्स :फडामेंटल एंड मैकेनिस्टिक एप्रोचेज पर दो सप्ताह का ज्ञान कोर्स (11 दिसंबर से 22 दिसंबर, 2017)
- 28 फरवरी, 2018 को हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के दौरान छात्रों ने भाग लिया।

## 9 विभाग की विशिष्ट उपलब्धिया-

• पोषण जीवविज्ञान विभाग एफएसएसएआई (भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण) के खाद्य सुरक्षा प्रशिक्षण और प्रमाणन के लिए एक अनुमोदित प्रशिक्षण पार्टनर है।

## डॉ तेजपाल ढेवा

कोर्स समन्वयक, मूक्स, खाद्य माइक्रोबायोलॉजी और खाद्य सुरक्षा । क्रेडिट : 4

# दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र

#### 1. नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	बी. वॉक. जैव—चिकित्सकीय विज्ञान	50	34
2	बी. वॉक. औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन	50	39
3	बी. वॉक. खुदरा एवं रसद प्रबंधन	50	19

#### 2. सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. सुयश मिश्रा	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	5	खुदरा प्रबंधन, विपणन
2	डॉ. ऋषि कांत	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	3	ई–रिटेलिंग, उपभोक्ता व्यवहार, वित्त
3	डॉ. सुषमा	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	1	औद्योगिक अपशिष्ट प्रबंधन
4	डॉ. विकास सैनी	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	1	जैव—चिकित्सकीय विज्ञान

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

## 3. संकाय सदस्यों के प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

## डॉ. सुयश मिश्रा

• मिश्रा, सुयश एंड कांत, ऋषि "इंपैक्ट ऑफ परसिव्ड वैल्यू ऑफ मॉल्स ऑन शोपर्स'' सेटिस्फेक्शन : ए केस ऑफ मॉल शॉपर्स ऑफ एनसीआर ऑफ इंडिया" इफ्गूल्गेंस वॉल्युम 15(1) (2017) : 15 —24.

#### डॉ ऋषि कांत

- जायसवाल, दीपक एंड कांत, ऋषि "ग्रीन परचेजिंग बिहेवियर : इको चैप्टर फ्रेमवर्क एंड इंटेरिकल इन्वेस्टिगेशन ऑफ इंडियन कंज्यूमर्स" जर्नल ऑफ रिटेलिंग एंड कंज्यूमर सर्विसेज वॉल्यूम 41 (2018) : 60—69
- मिश्रा, सुयश एंड कांत, ऋषि "इंपैक्ट ऑफ परसिव्ड वैल्यू ऑफ मॉल्स ऑन शोपर्स' सेटिस्फेक्शन : ए केस ऑफ मॉल शॉपर्स ऑफ एनसीआर ऑफ इंडिया" इफ्गुल्गेंस वॉल्यूम 15(1) (2017) : 15 —24.

## 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/ सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र डॉ. सुयश मिश्रा

- इंदिरा गाँधी विश्वविद्यालय, मीरपुर (रेवाड़ी) द्वारा 30—31 मार्च, 2018 को ''चेंजिंग ग्लोबल बिजनेस एनवायरमेंट (सीजीबीई—2018)'' विषय पर आयोजित अंर्तराष्ट्रीय सम्मेलन में ''अपॉर्चुनिटी एंड चैलेंजिस इन इंप्लीमेंटेशन ऑफ आईएफआरएस इन इंडिया'' पर शोध पत्र प्रस्तुत किया।
- इंदिरा गाँधी विश्वविद्यालय, मीरपुर (रेवाड़ी) द्वारा 28 मार्च, 2018 को ''कंटेंपरेरी इश्यूज एंड चैलेंजिस इन इंडियन इकोनामी'' विषय पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में ''माइक्रो फाइनेंस इन इंडिया : ए टूल ऑफ एंपावरिंग द पुअर'' पर शोध पत्र प्रस्तुत किया।

## डॉ. ऋषि कात

- इंदिरा गाँधी विश्वविद्यालय, मीरपुर (रेवाड़ी) द्वारा 30—31 मार्च, 2018 को ''चेंजिंग ग्लोबल बिजनेस एनवायरमेंट (सीजीबीई—2018)'' विषय पर आयोजित अंर्तराष्ट्रीय सम्मेलन में ''अपॉर्चुनिटी एंड चैलेंजिस इन इंप्लीमेंटेशन ऑफ आईएफआरएस इन इंडिया'' पर शोध पत्र प्रस्तुत किया।
- इंदिरा गाँधी विश्वविद्यालय, मीरपुर (रेवाड़ी) द्वारा 28 मार्च, 2018 को ''कंटेंपरेरी इश्यूज एंड चैलेंजिस इन इंडियन इकोनामी'' विषय पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी में ''माइक्रो फाइनेंस इन इंडियाः ए टूल ऑफ एंपावरिंग द पुअर'' पर शोध पत्र प्रस्तुत किया।

## 5. विभाग के द्वारा आयोजित मुख्य पाठ्येतर कार्यक्रम, गतिविधियां इत्यादि

- विद्यार्थियों के लिए बिग बाजार (फ्यूचर रिटेल लिमिटेड), पैंटालून फैशन एंड रिटेल (आदित्य बिरला ग्रुप), बीएमजी मॉल, रिलायंस फ्रेश (रिलायंस इंडस्ट्रीज लिमिटेड), रेल एप्स सर्विसेज प्राइवेट लिमिटेड, रिलायंस ट्रंड्स (रिलायंस इंडस्ट्रीज लिमिटेड), पूनम लेबोरेट्रीज लिमिटेड धारूहेड़ा (हरियाणा), एस वीआई एनालिटिका प्राइवेट लिमिटेड, गुरुग्राम, नितिन लाइफ्साइंसेज पेंटा साहिब (हिमाचल प्रदेश), आयुर्वेद बद्दी (हिमाचल प्रदेश), बेलको फार्मा, बहादुरगढ़ (हरियाणा), मार्टिन एंड ब्राउन, बद्दी (हिमाचल प्रदेश), नेक्टर लाइफ्साइंसेज, बद्दी (हिमाचल प्रदेश), जी लेबोरेट्रीज लिमिटेड, करनाल, हरियाणा, अलाइव हेल्थ केयर, बद्दी, हिमाचल प्रदेश, एचएसआईएल लिमिटेड, जय भारत मारुति लिमिटेड, वर्लपूल इंडिया लिमिटेड, ओम कंस्ट्रक्शन कंपनी, गिरधारी लाल अग्रवाल कॉन्ट्रैक्टर्स प्राइवेट लिमिटेड, मार्क एग्जास्ट सिस्टम लिमिटेड–II, गुरुग्राम, मनोहर फिलामेंट्स प्राइवेट लिमिटेड, दिल्ली, दिल्ली एरोनेक्स्ट फार्मा प्राइवेट लिमिटेड, भिवाड़ी एसटीपी, महेंद्रगढ़, ग्रासिम भिवानी टैक्सटाइल्स लिमिटेड, भिवानी, एसटीपी पपंकला, दिल्ली, भिवाड़ी जल प्रदूषण निवारण ट्रस्ट, भिवाड़ी, अहरेस्ते इंडिया प्राइवेट लिमिटेड, बावल, रेवाडी आदि विभिन्न कंपनियों में व्यक्तिगत प्रशिक्षण आयोजित किए गए।
- विद्यार्थियों के लिए एफएमआई आटोमेटिक कंपोनेंट्स प्राइवेट लिमिटेड, मारुति सुजुकी सप्लायर पार्क, आईएमटी मानेसर, हरियाणा, सॉलिड वेस्ट मैनेजमेंट साइट, करनाल, एसवीआई एनालिटिका लिमिटेड, भिवाड़ी, ग्रेक्योर फार्मास्यूटिकल्स, भिवाड़ी (राजस्थान) में औद्योगिक भ्रमण एवं प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किए गए।
- विशेषज्ञ व्याख्यानों का आयोजन किया गया।

## 6 विभाग की विशेष उपलब्धिया-

दीन दयाल उपाध्याय कौशल केंद्र जैव–चिकित्सकीय विज्ञान, औद्योगि अपशिष्ट प्रबंधन तथा खुदरा एवं रसद प्रबंधन के तीन वोकेशनल कोर्स संचालित कर रहा है। विभाग ने इन क्षेत्रों में नौकरियों के लिए कुशल एवं प्रमाण–पत्र धारी विद्यार्थी तैयार किए हैं, जिसका डाटा निम्नासुार है:-

कार्यक्रम	रोजगार सूची	एनएस क्यूएफ स्तर	प्रमाण–पत्र धारी विद्यार्थियों की संख्या	प्रमाणन निकाय का नाम
बी.वॉक.—	मशीन ऑपरेटर	4	70	लाइफ साइंसेज सेक्टर स्किल
जैव—चिकित्सकीय	उत्पादन रसायनज्ञ	5	36	डेवलपमेंट काउंसिल्
विज्ञान	गुणवत्ता नियंत्रण रसायनज्ञ	5	25	(एलएसएसएस डीसी)
बी.वॉक.— खुदरा एवं	खुदरा बिक्री विशेषज्ञ	4		रिटेलर्स एसोसिएशन स्किल
रसद प्रबंधन	खुदरा टीम लीडर	5	85	काउंसिल ऑफ इंडिया (आरएएससीआई)
	खुदरा विभागीय प्रबंधक	6	14	(आरएएससाआइ)
बी.वॉक.— औद्योगिक	अपशिष्ट जल उपचार संयंत्र तकनीशियन	4	87	स्किल काउंसिल फॉर ग्रीन
अपशिष्ट प्रबंधन	जल गुणवत्ता परीक्षण तकनीशियन	5	65	जॉब्स
	प्रबंधक अपशिष्ट प्रबंधन	6	42	(एससी जीजे)

#### अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ

#### विद्युत अभियांत्रिकी विभाग

#### 1 नामाकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	बी.टेक.	60	54

#### 2 सकाय विवरण

क्रमां क	नाम	पदनाम	योग्यता	अनुभव (वर्षों में)	विशेषज्ञता
1	डॉ. मुनीश मानस	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति	3.5	एचआरईएस आधारित माइक्रोग्रिड डिजाइन और अनुकूलन
2	श्री राजेश सैनी	सहायक आचार्य*	एम.टेक.	3	नवीकरणीय ऊर्जा प्रणाली
3	डॉ. मनीष कुमार	सहायक आचार्य*	विद्या वाचस्पति		नवीकरणीय ऊर्जा स्रोत, विनियमि विद्युत बाजार, संचरण और वितरण अनुकूलन

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

#### 3. संकाय सदस्यों के प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

डॉ. मूनीश मानस – 4 (साइंस एवं स्कोपस)

डॉ. मनीष कुमार – 3 (२स्कोपस इंडेक्स एंड 1 ओपन एक्सेस)

#### 4 राष्ट्रीय/अतर्राष्ट्रीय सगोष्ठी/सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्रः

डॉ. मुनीश मानस – 2 आईईईई प्रोसिडिंग्स

#### 5. विभाग की विशेष उपलब्धियां—

- बी.टेक. (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग) के लिए 4 नई प्रयोगशालाओं का विकास।
- डॉ. मुनीश मानस को दिनांक 11—12 अक्तूबर, 2017 को बैंकाक, थाइलैंड में ''पॉल्यूशन कंट्रोल एंड एडवांसेज इन एनवायरमेंटल इंजीनियरिंग'' पर आयोजित हुई दूसरी विश्व कांग्रेस के लिए वैज्ञानिक सलाहकार बोर्ड के सदस्य के रूप में नियुक्त गया।
- डॉ. मुनीष मानुस को सीपीआरआई (सेंट्रल पावर रिसर्च इंस्टीट्यूट), बैंगलोर में नवीकरणीय ऊर्जा आधारित परियोजना समिति का समीक्षक नियुक्त किया गया।
- ऊर्जा मंत्रालय के तहत राष्ट्रीय ऊर्जा प्रशिक्षण संस्थान, फरीदाबाद में 'माइक्रोग्रिड डिजाइन और अनुकूलन' विषय पर आयोजित कार्यशालाओं हेतु एनपीटीआई के मुख्य सचिव प्रो. जेएसएस राव द्वारा, डॉ. मुनीश मानस को विशिष्ट संकाय की मान्यता दी गई।

## शिक्षा पीठ

#### 1. नामांकित छात्र

क्रमांक	कार्यक्रम का नाम	उपलब्ध सीटें	नामांकित छात्र
1	शिक्षा निष्णात	50	21
2	शिक्षा स्नातक	100	97

#### 2. संकाय विवरण

क्रमा	नाम	पदनाम	योग्यता		विशेषज्ञता
क				(वर्षों में)	
1.	डॉ. नीरजा धनखड़	आचार्य*	शिक्षा विद्या वाचस्पति, शिक्षा विद्या निष्णात, शिक्षा निष्णात, कला निष्णात (समाजशास्त्र, राजनीति विज्ञान, मानव अधिकार) नेट (शिक्षा, समाजशास्त्र, मानव अधिकार एवं कर्त्तव्य) पीजीडीएचई, पीजीडीएचआरएम, पीजीजेएमसी, पीजीडीईएसडी, सीएचआर, सीआईजी, सीवाईए	20	शिक्षक शिक्षण, शैक्षिक प्रबंधन, मूल्य शिक्षा, शिक्षा दर्शन, शिक्षा का समाजशास्त्र
2.	डॉ. अनोज राज	सह आचार्य*	विज्ञान निष्णात (भौतिकी), एलटी, शिक्षा निष्णात, शिक्षा विद्या वाचस्पति	17.10	अनुसंधान पद्धति, मूल्यांकन एवं मापन, शिक्षा तकनीक, दिशा निर्देश, काउंसिलिंग एवं विज्ञान शिक्षण अधिगम
3.	डॉ.चंदन बाला	सहायक आचार्य*	रसायन विज्ञान निष्णात, शिक्षा निष्णात, विद्या निष्णात, पीजीडीसीए, शिक्षा विद्या वाचस्पति	12.11	शिक्षण तकनीक, शिक्षण मनोविज्ञान
4.	डॉ.रजनी कुमारी	सहायक आचार्य*	शिक्षा विद्या वाचस्पति, शिक्षा विद्या निष्णात, नेट, शिक्षा निष्णात, अर्थशास्त्र कला निष्णात, डीओईएसीसी द्वारा 'ओ' लेवल	2.5	समेकित शिक्षण, शिक्षा का अर्थशास्त्र, शिक्षण में अनुसंधान, दिशा निर्देश एवं काउंसिलिंग, शिक्ष तकनीक एवं आईसीटी

5.	डॉ शरण प्रसाद	सहायक आचार्य*	शिक्षा विद्या वाचस्पति, शिक्षा में नेट, शिक्षा निष्णात, हिन्दी, अर्थशास्त्र एवं मनोविज्ञान में कला निष्णात	5.6	शिक्षण, मनोविज्ञान, दिशा निर्देश एवं काउंसिलिंग, शिक्षण मनोविज्ञान
6.	डॉ. पूजा वालिया	सहायक आचार्य*	शिक्षा विद्या वाचस्पति	4.7	गणित शिक्षण, शिक्षण मनोविज्ञान, एवं आईसीटी
7.	डॉ. चाँदवीर	सहायक आचार्य*	नेट, शिक्षा विद्या वाचस्पति, शिक्षा कला निष्णात, लोक प्रशासन कला निष्णात	10.10	सामाजिक विज्ञान शिक्षण अधिगम, मूल्य एवं शांति शिक्षण शिक्षण मनोविज्ञान
8.	डॉ. अमित सिंह	सहायक आचार्य*	शिक्षा विद्या वाचस्पति, नेट, शिक्षा विद्या निष्णात, शिक्षा निष्णात, मनोविज्ञान कला निष्णात, अंग्रेजी कला निष्णात	12	शिक्षण मनोविज्ञान, अनुसंधान पद्धति एवं शिक्षण में सांख्यिकी
9.	डॉ. रुबुल कलिता	सहायक आचार्य*	शिक्षा विद्या वाचस्पति, शिक्षा विद्या निष्णात, शिक्षा निष्णात, मनोविज्ञान कला निष्णात, शिक्षा स्नातक, नेट	10.6	शिक्षा अनुसंधान, शिक्षा मनोविज्ञान, विशेष शिक्षा
10.	सुश्री किरण रानी	सहायक आचार्य*	कला निष्णात, शिक्षा निष्णात, विद्या निष्णात	1.5	अंग्रेजी शिक्षण, शिक्षण में अनुसंधान पद्धति
11.	श्री दिलीप कुमार पटेल	सहायक आचार्य*	नेट, विद्या निष्णात, फाइन आर्ट, ललित कला निष्णात, शिक्षा स्नातक	1.9	शिक्षण में नाटक एवं कला, शिक्षण में कला
12.	डॉ. मंजु	सहायक आचार्य*	कला निष्णात, शिक्षा निष्णात, नेट, विद्या वाचस्पति	12	शिक्षण मनोविज्ञान एवं शैक्षिक अनुसंधान

13.	सुश्री मीनाक्षी	सहायक आचार्य*	नेट, शिक्षा निष्णात	2	शिक्षण मनोविज्ञान, अनुसंधान पद्धति
14.	डॉ. सीमा	सहायक आचार्य*	नेट (फाइन आर्ट), एसईटी, पेंटिंग विद्या वाचस्पति, फाइन आर्ट कला निष्णात	1	पेंटिंग
15.	डॉ. प्रमोद जोशी	सहायक आचार्य*	शिक्षा नेट, शिक्षा विद्या वाचस्पति, शिक्षा विद्या निष्णात, शिक्षा निष्णात, भूगोल एवं समाजशास्त्र कला निष्णात	4.6	शिक्षण मनोविज्ञान एवं शैक्षिक अनुसंधान
16.	डॉ. नेहा बिश्नोई	सहायक आचार्य*	शिक्षा विद्या निष्णात, नेट, शिक्षा निष्णात, भौतिक विज्ञान निष्णात	1.5	शिक्षण मनोविज्ञान, दिशा निर्देश एवं काउंसिलिंग
17.	डॉ. शंकर लाल	सहायक आचार्य*	इतिहास कला निष्णात, शिक्षा निष्णात, विद्या निष्णात, विद्या वाचस्पति, नेट	12	सामाजिक विज्ञान की पद्धति, शिक्षण मनोविज्ञान, शिक्षण शिक्षण
18.	श्रीमती अर्चना यादव	सहायक आचार्य*	शिक्षा विद्या निष्णात, शिक्षा निष्णात, हिन्दी एवं मनोविज्ञान कला निष्णात	1.5	हिन्दी शिक्षण अधिगम, शिक्षण मनोविज्ञान, शिक्षण अनुसंधान, दिशा निर्देश एवं काउंसिलिंग

<sup>\*</sup>अनुबंध पर

#### 3. संकाय सदस्यों के प्रकाशित आलेख एवं शोध पत्र :

- आलेख एवं शोध पत्र : 68 (अड़सठ)
- पुस्तकें : 3
- पुस्तकों में अध्याय : 4

#### 4. राष्ट्रीय/अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी/सम्मेलनों में प्रस्तुत पत्र — 23

- राष्ट्रीय संगोष्टियों, कार्यशालाओं, सम्मेलनों , कार्यशालाओं में भागीदारी : 75
- 5. संकाय सदस्यों द्वारा विस्तार व्याख्यान- 6

#### 6. विद्यार्थियों की उपलब्धि

- नेट / जेआरएफ अर्हता प्राप्त विद्यार्थी : 4
- प्लेसमेंट / उच्च शिक्षा हेतु चयनित : 5
- प्रतियोगी परीक्षाओं में सफल विद्यार्थी : सीटेट एवं एसटेट : 5

#### 7. विभाग के द्वारा आयोजित राष्ट्रीय सम्मेलन / संगोष्ठी / कार्यशालाए-

- तीसरा अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस (21-6-2017) पर निबंध लेखन और पोस्टर प्रतियोगिता ।
- तीज पर्व (26–6–2017) पर मेहंदी और चित्रांकन प्रतियोगिता ।
- 29-8-2017 को मेजर ध्यान चंद के जन्मदिन पर खेलकूद मिलन।
- 14 अक्टूबर 2017 को 'गुणवत्तापूर्ण उच्च शिक्षा और अनुसंधान के लिए संसाधन साझा करें' विषय पर कुलपति कॉलोक्वियम (एमएचआरडी की पीएमएमएमएनएमटी योजना के तहत)।
- 15—16 अक्टूबर 2017 को शिक्षा पीठ और शिक्षा विभाग के द्वारा आयोजित 'हरियाणा में समावेशी एवं गुणवत्तापूर्ण उच्च शिक्षा का प्रसार' विषय पर राष्ट्रीय संगोष्ठी। (एमएचआरडी की पीएमएमएमएनएमटी योजना के तहत)।
- 'नेशनल हैंडलूम डे'(9-11-2017)के अवसर पर पोस्टर निर्माण और प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता।
- बाल दिवस(14—11—2017) पर चित्रकारी, पोस्टर और सामाजिक संदेश / कोटेशन प्रतियोगिता ।
- 5—8 दिसंबर 2017 को चार दिवसीय उच्च शिक्षा नेतृत्व कार्यक्रम (हेल्प)। (एमएचआरडी की पीएमएमएनएमटीटी योजना के तहत)।
- 13—14 फरवरी, 2018 को गैर—शैक्षणिक कर्मचारियों के लिए दो दिवसीय कार्यशाला। (एमएचआरडी की पीएमएमएनएमटी योजना के तहत)।
- 15 फरवरी, 2018 को 'उच्च शिक्षा और स्कूली शिक्षा के बीच के खाई की खाई को कम करना' विषय पर प्राचार्य मिलन। (एमएचआरडी की पीएमएमएनएमटी योजना के तहत)।
- जनवरी 2018 से मार्च, 2018 तक स्कूली शिक्षकों की 'लैंगिक संवेदनशीलता' पर कार्यशाला। (एमएचआरडी की पीएमएमएनएमटी योजना के तहत)।
- 3–4 मार्च 2018 को 'शिक्षामेंरंगमंच'विषय पर दो दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला।

#### 8. विभाग की विशेष उपलब्धियां—

• विभाग में 70 कम्प्यूटरों से सुसज्जित सूचना एवं संचार तकनीक प्रयोगशाला की स्थापना।

#### 9. संकाय सदस्यों के महत्वपूर्ण कार्य-

#### डॉ. अनोज राज

प्रभारी नीरजा धनखड़, विभागाध्यक्ष सारिका शर्मा एवं अन्य विशेषज्ञों के परामर्श के अनुसार एम. एड. एवं बी. एड. के निम्नलिखित पाठ्यक्रमों का निर्माण एवं पुनर्गठन किया गया :

- डिसर्टेशन (SOE010107C0022)
- इन्टर्नशिप : टीचर एजुकेशन इंस्टीच्यूट (SOE010213C0022)
- स्टेज स्पेशिफिक स्टैटस, इश्यूज एंड कन्सर्न्स (एलिमेन्ट्री लेवल) (SOE010318C2002)
- स्टेज स्पेशिफिक स्टैटस, इश्यूज एंड कन्सर्न्स (सेकेन्ड्री लेवल)(SOE010319C2002)
- इन्टर्नशिप प्रोग्राम (स्पेश्यलाइज्ड एरिया इन स्कूल 28 डेज) (SOE010323C0044)
- डिसर्टेशन(SOE010324C0044)
- पॉलिसी एंड प्रैक्टिस रिलेटिंग टू करिकलम पैडागॉजी एंड ऐसेसमेंट (SOE010321C2002)
- डिसर्टेशन(SOE010447C0044)
- डेवलपमेंट ऑफ पर्सनैलिटी (SOE010147GEC3014)
- इंट्रोडक्शन टू काउंसिलिंग (SOE010449GEC3014)
- इंट्रोडक्शन टू एकेडमिक रिसर्च राइटिंग (SOE010248GEC3014)
- 4 दिवसीय हायर एजुकेशन लीडरशिप प्रोग्राम (5 से 8 दिसम्बर 2017) के आयोजन सचिव
- 15 एवं 16 अक्तूबर 2017 को 'इन्क्लूसिव एंड क्वालिटेटिव एक्सपेंशन ऑफ हायर एजुकेशन इन हरियाणा' पर आयोजित राष्ट्रीय सेमिनार के समन्यवक।

#### डॉ. रजनी कुमारी

• शिक्षा पीठ को कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय द्वारा डॉक्टरेट ऑफ एजुकेशन की उपाधि प्रदान की गई।

#### डॉ. पूजा वालिया

- मार्च 2018 में आयोजित लैंगिक संवेदनशीलता जागरुकता कार्यक्रम में व्याख्यान दिए ।
- बी.एड. विद्यार्थियों के लिए 27 अप्रैल 2018 को आयोजित 'मैथमैटिक्स मॉडल मेकिंग प्रतियोगिता' का समन्यवन ।
- 13 अगस्त को मनाये गये तीज पर्व का समन्वयन।
- 5 सितम्बर 2018 को शिक्षक दिवस समारोह का समन्यवन।

#### डॉ अमित सिह

- विद्यार्थियों की ऑनलाइन सहायता के लिए"SOE2017"ऑनलाइन समूह का गठन।
- विद्यार्थियों की ऑनलाइन सहायता के लिए "SOE2018" ऑनलाइन समूह का गठन।
- विद्यार्थियों की ऑनलाइन सहायता के लिए ऑनलाइन गूगल क्लासक्तम समूह "SOE2018" का गठन ।

#### डॉ. सीमा

- विश्वविद्यालय के लिए मई 2017 से सितम्बर 2018 के बीच माननीय कुलपति के निर्देशानुसार विभिन्न उपलक्ष्य हेतु 25 चित्र बनाए | उनमें से कुछ आदम—कद थे |
- विश्वविद्यालय परिसर की सजावट हेतु कुछ सजावटी हस्तकलाओं का निर्माण।
- स्वामी दयानंद सरस्वती पीठ के लिए आदमकद चित्रों की शृंखला पर काम चल रहा है। चार चित्र बन चुके हैं।
- बी.एड. कार्यक्रम के कोर्स 'ड्रामा एंड आर्ट इन एजुकेशन' के लिए पाठ्यक्रम का निर्माण।

#### डॉ. दलीप कुमार पटेल

- भारत सरकार द्वारा दिव्यजीवन हेल्थ एंड एजुकेशन सोसायटी, स्वराजभवन, भोपाल में आयोजित राष्ट्र स्तरीय चित्रांकन प्रतियोगिता में हरियाणा का प्रतिनिधित्व करते हुए प्रथम स्थान प्राप्त किया।
- 25 जुलाई 2018 को प्रथम कलर पॉइंट फर्स्ट ऑनलाइन आर्ट किम्पिटीशन में चित्रांकन में स्वर्ण पदक प्राप्त किया।

### राष्ट्रीय संसाधन केंद्र

मानव संसाधन विकास मंत्रालय के द्वारा "व्यक्तिगत-भावना का विकास और परामर्श" विषय पर व्यापक एवं मुक्त ऑनलाइन पाठ्यक्रम (मुक्स) निर्माण के लिए हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में 'राष्ट्रीय संसाधन केंद्र' स्थापित करना निश्चित किया गया है। इस केंद्र की स्थापना पं. मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन फॉर टीचर्स एंड टीचिंग के तहत की जा रही है। राष्ट्रीय संसाधन केन्द्र के द्वारा उपर्युक्त विषय पर उच्च शिक्षा संकाय के लिए अध्यापन में वार्षिक रिफ्रेशर कार्यक्रमों का निर्माण किया जाएगा। इसका प्रशिक्षण स्वयम पोर्टल के माध्यम से मुक्स के रूप में प्रदान किया जाएगा जिसका मूल उद्देश्य होगा विषय का नवीनतम विकास, शिक्षण अधिगमों में उन्नति तथा संशोधित पाठ्यचर्या लागू करना। स्वयम पोर्टल के माध्यम से हम शिक्षकों को उन शैक्षणिक उपकरणों से अवगत कराएंगे जो स्थानीय होने के बावजूद उनके विषयों के लिए विश्वस्तरीय हैं। इन उपकरणों के द्वारा छात्रों में अनुसंधान कौशल और अंतर्विषयी समझ को विकसित किया जा सकेगा। इसे अलग से एक विषय नहीं बनाना है, बल्कि शिक्षण बिरादरी की मूल समझ से जोड़ना है। शिक्षकों के समक्ष बड़ी संख्या में केस-स्टडी पर आधारित अभ्यास, समस्याएं, प्रश्न और परिचर्चाए रखी जाएंगी, जिसका उपयोग छात्रों में स्वयं सीखने का कौशल, विषयों की वैचारिक समझ और साथ-ही —साथ जागरूकता विकसित करने में किया जा सकेगा। छात्र अपनी भावनाओं पर नियंत्रण रखने का महत्त्व भी समझ सकेंगे। सुसंगठित और विज्ञानिक ओरिएंटेशन मॉड्यूल विकसित किए जाएंगे, जो हरेक विषय के शिक्षक के लिए उपयोगी हो। उच्च शिक्षा प्राप्त कर रहे किशोरों को नवीन एवं अनजान परिस्थितियों का सामना करना आना ही चाहिए। उनकी शारीरिक, मानसिक और भावनात्मक संसाधनों से अपेक्षाएं बढती ही जा रही हैं। उच्च शिक्षा के संकाय-सदस्यों को युवाओं को परामर्श देने में निपुण होना चाहिए। परामर्श का मनोविज्ञान एक मनोवैज्ञानिक विशिष्टता है, जो अनुसंधान और व्यवहार के कई क्षेत्रों में व्याप्त है। जैसे, परामर्श प्रक्रिया और परिणाम, पर्यवेक्षण और प्रशिक्षण, व्यक्तित्व विकास और परामर्श तथा निवारण और स्वास्थ्य | प्रशिक्षण 1 नवंबर, 2018 से शुरू किया गया है | कला, मानविकी और सामाजिक विज्ञान पीठ की अधिष्ठाता प्रो. सारिका शर्मा, इस पाठ्यक्रम की समन्वयक हैं।

### पंडित मदन मोहन मालवीय शिक्षक और शिक्षण पर राष्ट्रीय मिशनः मानव संसाधन विकास मंत्रालय (एमएचआरडी) की एक प्रमुख योजना

मानव संसाधन विकास मंत्रालय (एमएचआरडी) की योजनापंडित मदन मोहन मालवीय शिक्षक और शिक्षण पर राष्ट्रीय मिशन के लिए हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय केशिक्षा पीठ को 28 नवंबर 2016 को आयोजित 7 वीं परियोजना अनुमोदन बोर्ड (पीएबी) में अनुमोदित किया गया। इस परियोजना कीसमन्वयकप्रो. सारिका शर्मा हैं, जोकला, मानविकी और सामाजिक विज्ञान पीठ की अधिष्ठाता एवं शिक्षा विभाग कीअध्यक्ष भी हैं। परियोजना की गतिविधियाँ शिक्षा विभाग, शिक्षा पीठ एवं विश्वविद्यालय परिवार द्वारासंचालित की जाती हैं। इसके अन्तर्गत 28 फरवरी, 2017 को 'समावेशी शिक्षा: अतीत वर्तमान और भविष्य' विषय पर राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया, जिसमें पचपन प्रतिभागी सम्मिलत हुए। 30 मार्च, 2017 से 3 अप्रैल, 2017 तक 'भारत में साहित्य आलोचना: अभ्यास और शिक्षण—अधिगम'विषय पर राष्ट्रीय कार्यशाला आयोजित की गई। इसमें प्रतिभागियों की संख्या पचहत्तर थी। 14 अक्टूबर, 2017 को 'गुणवत्तापूर्ण उच्च शिक्षा और अनुसंधान के लिए संसाधन साझाकरण'विषय पर कुलपति—वार्ता का आयोजन किया गया, जिसमेंसड़सठ प्रतिभागी थे। 15—16 अक्टूबर, 2017 को 'हरियाणा में उच्च शिक्षा का समावेशी और गुणात्मक विस्तार' विषय पर राष्ट्रीय संगोष्ठी आयोजित की गई। प्रतिभागियों की संख्या एक सौ बानवे रही। 5 से 8 दिसंबर, 2017 तक (कुलपति / निदेशक / सम कुलपति / अधिष्ठाता / अध्यक्ष और विभागाध्यक्ष) उच्च शिक्षा नेतृत्व कार्यक्रम में चार दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किया गया।प्रतिभागियों की संख्या तैतालीस थी। 13 और 14 फरवरी, 2018 को शिक्षणेतर कर्मचारियों के लिए दो दिवसीय कार्यशाला आयोजित की गई।प्रतिभागियों की संख्या

अड्डानवे थी। 15 फरवरी, 2018 को 'शिक्षक प्रशिक्षण संस्थानों और विद्यालयों के बीच की खाई पाटना' विषय पर स्कूल और कॉलेज के शिक्षकों के लिए प्राचार्य मिलन का आयोजन किया गया। प्रतिभागियों की संख्या तिरानवे थी। जनवरी से मार्च 2018 तक स्कूली शिक्षकों के लिए 'लेंगिक समझ'विषय पर कार्यशाला आयोजित की गई। प्रतिभागियों की संख्या पांच सौ नवासी थी। 3—4 मई, 2018 को "शिक्षा में रंगमंच" विषय पर राष्ट्रीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रतिभागियों की संख्या एक सौ छियासी थी। 14 — 16 मई, 2018 को "टीचिंग, लर्निंग एंड इवैल्यूएशन ऑनलाइन विद मूडल मूक्स प्लेटफॉर्म एंड ओपन एजुकेशन रिसोर्सेस" पर कार्यशाला आयोजित की गई। प्रतिभागियों की संख्या अड्डावन थी। 20 और 21 जून, 2018 को 'समग्र विकास के लिए योग' पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी आयोजित की गई। प्रतिभागियों की संख्या सत्तावन थी। 14 जून से 14 जुलाई, 2018 तक नए भर्ती सहायक प्रोफेसरों के लिए एक महीने का प्रेरण प्रशिक्षण आयोजित किया गया। प्रतिभागियों की संख्या अड्डाइस थी। 11—12 अक्टूबर, 2018 को 'शिक्षा के माध्यम से आध्यात्मिक विकास'विषय पर राष्ट्रीय सम्मेलन आयोजित किया गया। डॉ. राजेन्द्र बलहरा, उच्च शिक्षा निदेशालय,सांख्यिकीय विश्लेषण, हिरयाणा सरकार एवं (पैरामीट्रिक, गैर—पैरामीट्रिक सांख्यिकी, टी, एफ, एनोवा, गैर—पैरामीट्रिक सांख्यिकी जैसे सरल सांख्यिकीय अनुप्रयोग) एवं एक्स 2 के रूप में, मान व्हिटनी यू टेस्ट, केएस परीक्षण। एसपीएसएस और एक्सेल में डेटा संगठन) डॉ. मनोज कुमार, जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली द्वारा छात्रों के लिए शिक्षण के नवीन तरीकों पर तीन व्याख्यान आयोजित किए गए।

#### स्वामी दयानन्द सरस्वती पीठ

#### स्थापना

स्वामी दयानन्द सरस्वती पीठ का उद्घाटन मानव संसाधन विकास राज्य मंत्री डॉ. सत्यपाल सिंह के कर—कमलों द्वारा विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के भूतपूर्व अध्यक्ष प्रो. वेदप्रकाश एवं माननीय कुलपित प्रो. आर. सी. कुहाड़ की गरिमामय उपस्थिति में दिनांक 5 दिसम्बर, 2017 को सम्पन्न हुआ था। हालांकि पीठ का संचालन दिनांक 07 सितम्बर, 2017 से ही पीठाचार्य के योगदान के साथ ही प्रारंभ हो गया था। प्रारंभ में तीन महीनों तक इसका संचालन शैक्षणिक भवन 3 में किया गया। इसके पश्चात् दिसंबर, 2017 में माननीय कुलपित के द्वारा शैक्षणिक भवन 4 के कमरा संख्या 229 में इसके संचालन की पूरी व्यवस्था की गई और तब से पीठ यहां स्थायी रूप से स्थापित है। कार्यालय में स्वामी दयानन्द सरस्वती एवं आर्य समाज के अग्रणी व्यक्तियों एवं उनके मुख्य संदेशों के सुंदर—सुंदर चित्र एवं प्रदर्शनियां सजाए गए हैं। वर्तमान में पीठ के अध्यक्ष डॉ. रणवीर सिंह हैं।

#### स्वामी दयानन्द सरस्वती पुस्तकालय

स्वामी दयानन्द सरस्वती पीठ में एक पुस्तकालय की स्थापना भी की गई है। इस पुस्तकालय में स्वामी दयानन्द सरस्वती रचित एवं परोपकारिणी सभा, अजमेर, राजस्थान तथा रामलाल कपूर न्यास द्वारा संचालित पाणिनि वेद विद्यालय, रेवाली, सोनीपत, हरियाणा से प्रकाशित पुस्तकों का संपूर्ण संग्रह हैं। ये दोनों ही प्रधान संस्थाएं स्वामी दयानन्द सरस्वती के संपूर्ण रचनाओं पर शोध एवं प्रकाशन के लिए समर्पित हैं। पीठ में विश्वेश्वरानंद वैदिक अनुसंधान संस्थान, होशियारपुर, पंजाब द्वारा प्रकाशित मध्यकालीन पंडितों—विद्वानों द्वारा किये गये वेदों के भाष्य भी संकलित हैं। विश्वविद्यालय अनुदान आयोग द्वारा पुस्तकों एवं पत्रिकाओं हेतु प्राप्त 99 प्रतिशत राशि खर्च हो चुकी है। फलस्वरूप आज इस पुस्तकालय में कुल 366 पुस्तकें हैं। आर्यसमाजी संस्थाओं द्वारा प्रकाशित कुछ पत्रिकाओं की भी व्यवस्था की गई है। दो समाचारपत्र 'द हिन्दू' और 'हरिभूमि' भी आते हैं। पुस्तकालय को और समृद्ध बनाने के लिए वैदिक संशोधन मंडल, पुणे से भी संपर्क किया गया है, तािक वहां से भी मूल्यवान पुस्तकें प्राप्त की जा सकें।

#### स्वामी दयानन्द सरस्वती रचित पांडुलिपियों का संग्रह

अध्यक्ष महोदय ने स्वामी दयानन्दसरस्वती की रचनाओं की निम्नलिखित पांडुलिपियों की प्रतियां प्राप्त की हैं –

- (1) ऋग्वेद—भाष्यम्, पाण्डु—लिपि, भाग—1 दृ 5
- (2) ऋग्वेदादिभाष्य—भूमिका दृ पाण्डु—लिपि भागदृ1 दृ 8
- (3) ऋग्वेदादिभाष्य—भूमिका, सम्पूर्ण (भिन्न प्रति) दृ कुल पृष्ठ ४१०
- (4) अष्टाध्यायी—भाष्यम् , चतुर्थोऽध्यायः दृ कुल पृष्ठ 26
- (5) पंञ्चमहायज्ञविधिः दृ कुल पृष्ठ 031
- (6) यजुर्वेद—भाष्यम् (33वाँ अध्याय) दृ कुल पृष्ठ 039

#### पीठ के द्वारा आयोजित राष्ट्रीय संगोष्टियां

- 16 से 18 फरवरी 2018 तक प्रायोजित 'स्वामी दयानन्द सरस्वती : दिव्यदर्शी सुधारक' विषय पर भारतीय दार्शनिक अनुसंधान परिषद्, नई दिल्ली द्वारा प्रायोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन।
- विश्वविद्यालय अनुदान आयोग द्वारा प्रदत्त राशि से पीठ द्वारा 'शिक्षा के प्रसार में स्वामी दयानन्द सरस्वती एवं आर्य समाज का योगदान' विषय पर दिनांक 19–20 मार्च 2018 को राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन।

## विश्वविद्यालय के प्रकोष्ठ/क्लब/सोसायटी

क्र.स.	प्रकोष्ट / क्लब / सोसायटी	संयोजक / समन्वयक	विभाग
1	विज्ञान,गणित एवं प्रौद्योगिकी (एसएमटी) प्रकोष्ठ	प्रो. नवल किशोर, संयोजक	भौतिकी
2	सामुदायिक विकास केंद्र एवं उन्नत भारत अभियान	छात्र कल्याण अधिष्ठाता, संयोजक डॉ. रंजन अनेजा, नोडल ऑफिसर	अर्थशास्त्र
3	करियर परामर्श, प्रशिक्षण एवं नियुक्ति प्रकोष्ठ	डॉ. ए.पी. शर्मा, संयोजक	प्रबंधन अध्ययन
4	हकेंवि कानूनी सहायता क्लिनिक	डॉ. प्रदीप सिंह, संयोजक	विधि
5	शिकायत निवारण समिति	डॉ. आदित्य सक्सेना	भौतिकी
6	पक्षपात विरोधी अधिकारी	डॉ. बीर सिंह	अंग्रेजी
7	समान अवसर प्रकोष्ट	डॉ. चंचल कुमार शर्मा	राजनीति विज्ञान
8	कला, संस्कृति एवं विरासत संवर्द्धन ग्रुप	डॉ. आरती यादव, समन्वयक	शिक्षा
9	नवप्रवर्तन, कौशल एवं उद्यमिता विकास केंद्र	प्रो. नवल किशोर, संयोजक	भौतिकी
10	आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन प्रकोष्ट	डॉ. आदित्य सक्सेना, निदेशक	भौतिकी
11	अन्य पिछड़ा वर्ग प्रकोष्ट	डॉ. बीर सिंह यादव, संयोजक	अंग्रेजी
12	निशक्तजन प्रकोष्ठ	डॉ. सारिका शर्मा, संयोजक	शिक्षा
13	अनुसूचित जाति / जनजाति शिकायत प्रकोष्ठ	डॉ. रीमा गिल, संयोजक	समाजशास्त्र
14	पूर्व छात्र क्लब	डॉ. कश्यप दुबे, संयोजक	जैवप्रौद्योगिकी
15	यौन उत्पीड़न के प्रति संवेदनशील निवारण	डॉ. सारिका शर्मा, अध्यक्ष	शिक्षा
16	पुस्तक पठन क्लब	डॉ. अजय कुमार, समन्वयक	प्रबंधन अध्ययन
17	अंतरराष्ट्रीय विद्यार्थी प्रकोष्ठ	छात्र कल्याण अधिष्ठाता एवं सहायक छात्र कल्याण अधिष्ठाता	छात्र कल्याण अधिष्ठाता कार्यालय
18	इको क्लब	डॉ. कश्यप दुबे, संयोजक	जैवप्रौद्योगिकी
19	फैकल्टी इंडक्शन प्रकोष्ट	डॉ. सारिका शर्मा, संयोजक	शिक्षा
20	साहित्यिक क्लब	डॉ. सुदीप कुमार, समन्वयक	अंग्रेजी
21	हकेंवि गणितीय सोसायटी	डॉ. शरणजीत धवन, समन्वयक	गणित

22	भौतिकी सोसायटी	डॉ. आदित्य सक्सेना	भौतिकी
23	यंग खुरानाज कमैस्ट्री क्लब	डॉ. मनोज गुप्ता, समन्वयक	रसायनविज्ञान
24	महिला सशक्तिकरण प्रकोष्ठ	डॉ. रेनु यादव, संयोजक	शिक्षा
25	राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस)	डॉ. दिनेश चहल, समन्वयक	शिक्षा
26	प्रकाशन प्रभाग	डॉ. आदित्य सक्सेना, संयोजक	भौतिकी
27	यूथ रेड क्रॉस	डॉ. दिनेश चहल, कार्यक्रम समन्वयक	शिक्षा
28	योग, ट्रेकिंग एवं एडवेंचर क्लब	डॉ. दिनेश चहल, समन्वयक	शिक्षा
29	मुख्य सतर्कता अधिकारी	श्री राम दत्त	कुलसचिव
30	शिक्षक क्लब	डॉ. कश्यप दुबे, संयोजक	जैवप्रौद्योगिकी
31	मूवी क्लब	डॉ. आरती यादव, संयोजक	शिक्षा

## विश्वविद्यालय के प्रकोष्ठ/क्लब/सोसायटी द्वारा आयोजित गतिविधियाँ

दिनांक	गतिविधि	विषय विशेषज्ञ
20 अप्रैल, 2017	हरियाणा में लिंग मुद्दे पर गोल मेज चर्चा	पैनलिस्ट— प्रो. इयान एबॉट एवं एमिली हैंडर्सन, वारविक विश्वविद्यालय, न्यूपा से डॉ. निधि सबरवाल, डॉ. रेनु यादव
10 अक्तूबर, 2017	महिला सशक्तिकरण प्रकोष्ट द्वारा राजकीय विद्यालय सेहलंग में सोशल असउटरीच कार्यक्रम के तहत एक नाटक 'बेजुबान इन नेबरिंग स्कूल' का मंचन	
11 अक्तूबर, 2017	महिला संशक्तिकरण प्रकोष्ठ द्वारा 'पावर ऑफ एडोलिसेंट गर्ल्स : विजन फॉर 2030' पर फैकल्टी पेनल डिसकशन का आयोजन	पेनलिस्ट – डॉ. ए.पी. शर्मा, सुश्री दिव्या, डॉ. स्नेहसता, डॉ. जसवंत, डॉ. पूजा वालिया
12 अक्तूबर, 2017	महिला सशक्तिकरण प्रकोष्ठ द्वारा महेंद्रगढ़ के स्कूली विद्यार्थियों हेतु डांस एवं रागनी का आयोजन राजकीय विद्यालय जांट, पाली, धौली, सेहलंग निजी विद्यालय— आरपीएस, कृष्णा, मार्डन	मुख्य अतिथि — डॉ. पंकज मित्तल, अति.सचिव—ए यूजीसी विशिष्ट अतिथि — प्रो. आर.सी. कुहाड़, कुलपति, सुश्री अनीता कुंडु, पर्वतारोही,
08 मार्च, 2018	अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस के अवसर पर 'टाइम इज नाउः रूरल एंड अर्बन एक्टिविटीज ट्रांसफॉर्मिंग वूमेन लाइवज' पर पेनल चर्चा एवं 'जेंडर सेंसेटिव वर्कप्लेस' पर पोस्टर प्रतियोगिता का आयोजन	पेनलिस्ट — प्रो. नीरजा, डॉ. सारिका शर्मा, डॉ. पूजा वालिया, डॉ. आरती, डॉ. सविता, डॉ. रेनु यादव, डॉ. दिलीप

## राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस) की गतिविधियाँ)

दिनांक	गतिविधियाँ
2—8 अक्तूबर, 2017	गुरू जम्भेश्वर विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, हिसार, हरियाणा में 'राष्ट्रीय एकता शिविर' में एनएसएस स्वयंसेवको ने भागीदारी की।
13 अक्तूबर, 2017	एनएसएस द्वारा 'रक्तदान शिविर' का आयोजन।
19—25 नवम्बर, 2017	एनएसएस द्वारा 'राष्ट्रीय एकता सप्ताह' का आयोजन।
24-30 मार्च, 2018	एनएसएस द्वारा 'वार्षिक एनएसएस शिविर 2017—18' का आयोजन।

## यूथ रेडक्रॉस की गतिविधियाँ

दिनांक	गतिविधियाँ	
29—31 मई, 2017	डॉ. रेनु एवं डॉ. दिनेश द्वारा 'ब्रिगेड अधिकारी प्रशिक्षण शिविर' मंसूरी (उत्तराखंड) में भागीदारी की।	
15—20 सितम्बर, 2017	डॉ. रेनु यादव, परामर्शदाता, वाईआरसी के साथ 5 स्वयंसेवको (लड़कियों) ने वृंदावन (उ.प्र.) में राज्य स्तरीय यूथ रेड क्रॉस प्रशिक्षण शिविर में भागीदारी की।	
2—8 अक्तूबर, 2017	10 स्वयंसेवको (लड़कियों) ने एनआईसी, हिसार (हरियाणा) में भागीदारी की।	
13 अक्टूबर, 2017	हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में तीसरे रक्तदान शिविर का आयोजन।	
28 जनवरी से 2 फरवरी, 2018	6 स्वयंसेवकों ने राज्य स्तरीय यूथ रेड क्रॉस प्रशिक्षण शिविर, पंचकूला में हिस्सा लिया।	
12—16 मार्च, 2018	11 स्वयंसेवकों ने जिला स्तरीय यूथ रेड क्रॉस प्रशिक्षण शिविर में हिस्सा लिया।	
25—29 मार्च, 2018	हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय द्वारा गोद लिए गए गावं जांट में हकेंवि यूथ रेड क्रॉस द्वारा पाँच दिवसीय 'योग शिविर' आयोजित किया गया।	
23—24 मार्च, 2018	हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में हकेंवि यूथ रेड क्रॉस द्वारा 'प्राथमिक चिकित्सा प्रशिक्षण' का आयोजन किया गया।	
23—24 मार्च, 2018	हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में हकेंवि यूथ रेड क्रॉस द्वारा 'होम नर्सिंग प्रशिक्षण' का आयोजन किया गया।	

## कला, संस्कृति एवं विरासत संवर्धन समूह

दिनांक	गतिविधियाँ
25—26 फरवरी, 2018	वार्षिक सांस्कृति फेस्ट, 'स्पंदन'
15 अगस्त, 2018	स्वतंत्रता दिवस समारोह
10 सितम्बर, 2018	महात्मा गाँधी पर नाटक का मंचन
15 अक्तूबर, 2018	'एक भारत श्रेष्ठ भारत' के तहत सांस्कृति संध्या

## मूवी क्लब

दिनांक	दिखाई गई फिल्म
11 नवम्बर, 2017	इंग्लिश विंगिल्श
03 फरवरी, 2018	क्वीन
04 फरवरी, 2018	इंटरस्टेलर
10 फरवरी, 2018	मांझी
11 फरवरी, 2018	रंग दे बंसती

## पुस्तक पठन क्लब

दिनांक	गतिविधियाँ
10 नवम्बर, 2017	एल्केमिस्ट पर परिचर्चा
31 अगस्त, 2017	ओल्ड मेन एंड द सी पर परिचर्चा

#### विश्वविद्यालय पुस्तकालय

विश्वविद्यालय में दो पुस्तकालय स्थापित हैं पुस्तकालय प्रथम और पुस्तकालय द्वितीय। पुस्तकालय प्रथम नये शैक्षणिक भवनों में संचालित 9 पीठों के लिए तथा पुस्तकालय द्वितीय पुराने शैक्षणिक / प्रशासनिक भवनों में संचालित 2 पीठों के लिए सेवा प्रधान कर रहा है।

#### दोनों पुस्तकालयों की सम्मिलत विशेषताएं -

- वाई-फाई सुविधा उपलब्ध।
- पूर्णतः वातानुकूलित।
- विद्यार्थियों के बैठकर पढ़ने हेतु हॉल।
- ई—ग्रंथालय पुस्तकालय प्रबंधन सॉफ्टवेयर द्वारा प्रबंधित।
- बारकोड के माध्यम से पुस्तकों की निर्गत—वापसी।
- आदान-प्रदान काउंटर पर निर्गत पुस्तकों की संख्या देखने की सुविधा।
- उपलब्ध पुस्तकों की संख्या, रिजर्व पुस्तकें, वापसी की निर्धारित तिथि, दण्ड शुल्क आदि जानने हेतु ऑनलाइन पुस्तकालय सूची।
- विश्वविद्यालय वेबसाइट के माध्यम से मुक्त एवं आसान पहुंच।
- टर्निटिन सॉफ्टवेयर के माध्यम से प्लेग्रिज्म जांच की सुविधा।
- डेलनेट के माध्यम से अन्य पुस्तकालयों से पुस्तक प्राप्ति सेवा।
- विश्वविद्यालय के एम.फिल और पीएच.डी. शोध—प्रबंधों का संस्थागत भंडार ।
- विश्वविद्यालय के 25 पीएच.डी. शोधपत्र भारतीय शोधपत्र भंडार शोधगंगा पर अपलोड।
- एक महीने व छह महीने के लिए पुस्तकालय और सूचना विज्ञान विभाग के छात्रों के लिए इंटर्निशिप आयोजित।
- पुस्तकालय संसाधनों और सेवाओं की बेहतर समझ के लिए पुस्तकालय भ्रमण का आयोजन।
- पुस्तकाल में छात्रों, अधिकारियों व कर्मचारियों के लिए प्रोजेक्टर, माइक, स्पीकर्स, लाइव प्रोग्राम, रिकॉर्डर, वाई—फाई जैसे आईसीटी उपकरणों से सुसज्जित ओरिएंटेशन एवं ट्रेनिंग हॉल।

#### दोनों पुस्तकालयों में उपलब्ध संसाधन :

संसाधन	पुस्तकालय—प्रथम	पुस्तकालय—द्वितीय
पुस्तकें	27412	1300
ई—पुस्तकें	विश्व ई—पुस्तकालय	विश्व ई—पुस्तकालय
ऑनलाइन संसाधन / ऑनलाइन डाटाबेस	आईएसआईडी, एनडीएलआई, दक्षिण एशिया पुरालेख	आईएसआईडी, एनडीएलआई, दक्षिण एशिया पुरालेख
सीडी / डीवीडी	200	60

प्रतिवेदन	258	10
पत्रिकाएं	19 (5 हिन्दी, 14 अंग्रेजी)	22 (६ हिन्दी, १६ अंग्रेजी)
समाचारपत्र	13(6 हिन्दी, 7 अंग्रेजी)	11(6 हिन्दी, 5 अंग्रेजी)
सॉफ्टवेयर	डेलनेट इंटर पुस्तकालय लोन सॉफ्टवेयर, टर्निटिन प्लेग्रिज्म सॉफ्टवेयर, मनुपत्र विधि सॉफ्टवेयर	डेलनेट इंटर पुस्तकालय लोन सॉफ्टवेयर, टर्निटिन प्लेग्रिज्म सॉफ्टवेयर
शोध प्रबंध	195	_
कुल सदस्यता	2346 सदस्य	548 सदस्य
प्रतिदिन आगत व्यक्ति	३५० व्यक्ति (१५ प्रतिशत)	३५० व्यक्ति (२० प्रतिशत)
प्रतिदिन औसत निर्गत पुस्तकें	१५० पुस्तकें (१२ प्रतिशत)	25 पुस्तकें (37 प्रतिशत)
प्रतिदिन औसत वापस पुस्तकें	१०० पुस्तकें (७.५ प्रतिशत)	२० पुस्तकें (३० प्रतिशत)

#### पुस्तकालय प्रथम

पुस्तकालय प्रथम विश्वविद्यालय परिसर में शैक्षणिक भवन 4 की तीसरी मंजिल पर स्थित है। इसमें 27,412 से अधिक पुस्तकें व 3 पत्रिकाओं की सदस्यता हैं जो विश्वविद्यालय के 23 शैक्षणिक विभागों के विभिन्न विषयों के लिए उपलब्ध हैं साथ विश्व ई पुस्तकालय और दक्षिण एशिया पुरालेख की सदस्यता भी है जो भारतीय राष्ट्रीय डिजिटल पुस्तकालय के माध्यम से शिक्षकों, छात्रों और शोध विद्यार्थियों को कैंपस नेटवर्क के माध्यम से उपलब्ध कराई जाती है। विश्वविद्यालय पुस्तकालय ई—पीजी पाठशाला और एनपीटीईएल आदि के द्वारा मुक्त ई—संसाधनों को प्रोत्साहित करता है। डेलनेट के माध्यम से अंतर—पुस्तकालय सेवा प्रदान की जाती है जिसका मुख्य उद्देश्य है की सही व्यक्ति को सही समय पर सही जानकारी मिले।

#### पुस्तकालय प्रथम की विशेषताएं

पुस्तकालय प्रथम के प्रवेश द्वार पर सेवाओं की सूची प्रदर्शित की गई है।

- सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष की अध्यक्षता में एक सूचना वैज्ञानिक, एक अर्ध व्यावसायिक सहायक (एसपीए) एवं चार पुस्तकालय परिचरों द्वारा प्रबंधित।
- पुस्तकों की उपलब्धता जानने के लिए दो ऑनलाइन सार्वजिनक सूची।
- झण्डों के माध्यम से विभिन्न देशों का प्रदर्शन।

#### पुस्तकालय द्वितीय के विषय में

इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी पीठ और दीनदयाल उपाध्याय कौशल केंद्र के छात्रों और संकाय की आवश्यकताओं को ध्यान में रखते हुए 1 जून 2018 को पुस्कालय द्वितीय की स्थापना की गई। यह विश्वविद्यालय के पुराने शैक्षणिक भवन की दूसरी मंजिल पर अवस्थित है। इस पुस्तकालय में अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी पीठ और दीनदयाल उपाध्याय कौशल केंद्र द्वारा संचालित बी.टेक. एवं बी.वॉक. कार्यक्रमों के लिए विज्ञान और प्रौद्योगिकी के विभिन्न विषयों पर 1300 से भी अधिक पुस्तकें उपलब्ध हैं। पुस्तकालय द्वितीय के द्वारा भारतीय राष्ट्रीय डिजिटल पुस्तकालय, एनपीटीईएल और स्वयम के माध्यम से ई संसाधनों के मुक्त उपयोग को प्रोत्साहित किया जाता है। डेलनेट के माध्यम से अंतर—पुस्तकालयी पुस्तक प्राप्ति सेवा प्रदान की जाती है। पाठक पुस्तकालय में निर्मित पत्र—पत्रिका अनुभाग (पेरियोडिकल सेक्शन) में बैठकर समाचारपत्र, पत्रिकाएं, प्रतियोगी पुस्तकें आदि पढ़ने का आनंद

ले सकते हैं। पुस्तकालय सही व्यक्ति को सही समय पर सही जानकारी उपलब्ध कराने के लिए निरंतर प्रयासरत है। यहां सुरक्षित, आरामदेह और मैत्रीपूर्ण माहौल प्रदान करने वाला जीवंत स्थान है जो ज्ञान की प्राप्ति और उन्नित में सहायक है।

#### पुस्तकालय द्वितीय की प्रमुख विशेषताएं :

- पुस्तकालय की अपनी वेबसाइट है, जिसमें सभी प्रकार की जानकारी उपलब्ध है। देखें https://library2dotblog.wordpress.com
- संकाय एवं छात्रों के लिए पुस्तकालय की सदस्यता ऑनलाइन उपलब्ध है।
- पुस्तकालय—द्वितीय के प्रवेश द्वार पर बड़ी स्क्रीन पर सेवाएं प्रदर्शित हैं।
- 22 कंप्यूटरों की क्षमता वाला ई—पुस्तकालय प्रातः 9 बजे से रात 8 बजे तक के लिए उपलब्ध है।
- सीसीटीवी कैमरे पूरे पुस्तकालय की निगरानी करते हैं।
- पुस्तकालय बंद होने पर भी चर्चा कैफे खुली रहती है, जहां छात्र चर्चा—पिरचर्चा कर सकते हैं।
- विश्वविद्यालय के रनातक, रनातकोत्तर, के छात्रों एवं शोधार्थियों के लिए संप्रेषण—कौशल एवं व्यक्तित्व विकास
   के कार्यक्रम आयोजित किये जाते हैं।
- विश्वविद्यालय के छात्रों और संकाय को पुस्तकालय के स्रोतों और सेवाओं की अच्छी जानकारी प्रदान करने के उद्देश्य से समय—समय पर उन्मुखीकरण (ओरिएंटेशन) कार्यक्रम एवं पुस्तकालय भ्रमण आयोजित किये जाते हैं।
- ई—संसाधन, साहित्यिक चोरी (प्लेग्रिज्म) और नवीनतम तकनीक पर जागरूकता के कार्यक्रम आयोजित किये जाते हैं।
- एक सहायक पुस्तकालयाध्यक्ष (इन—चार्ज), एक अर्ध व्यावसायिक सहायक (एसपीए) और दो पुस्तकालय परिचरों द्वारा संचालित और प्रबंधित।

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय



स्वामी दयानन्द सरस्वती - एक क्रान्तद्रष्टा संशोधक विषय पर आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी का शुभारंभ करते हुए कुलपति प्रो. आर.सी. कुहाड़



स्वतत्रंता दिवस के उपलक्ष्य में आयोजित समारोह में संबोधन देते कुलपति प्रो. आर.सी. कुहाड़



स्वतत्रंता दिवस के उपलक्ष्य में आयोजित समारोह में प्रस्तुती देते विद्यार्थी



विश्वविद्यालय प्रयोगशाला में प्रयोग करते विद्यार्थी



विश्वविद्यालय प्रयोगशाला में प्रयोग करते विद्यार्थी



25 सितंबर 2017 को भारत की विदेश नीति पर एक विशेष व्याख्यान देने के लिए राजनीति विज्ञान विभाग के अपने दौरे के दौरान कुलपति, हैम्बर्ग, जर्मनी के प्रोफेसरों का स्वागत करते हुए।



विश्वविद्यालय के चौथे दीक्षांत समारोह के अवसर पर स्मारिका का विमोचन करते विश्वविद्यालय कुलाधिपति, कुलपति एव अन्य अतिथिगण



विश्वविद्यालय के चौथे दीक्षांत समारोह के अवसर पर विश्वविद्यालय कुलाधिपति, कुलपति एव अन्य अतिथिगण



हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के वार्षिकोत्सव पर प्रो. रामबिलास शर्मा, शिक्षा मंत्री, हरियाणा सरकार का स्वागत करते कुलपति प्रो. आर.सी. कुहाड़



विश्वविद्यालय में आयोजित वार्षिकोत्सव में दीप प्रज्जवितत करते हुए विशिष्ट अतिथि धर्मबीर सिंह व संतोष यादव साथ में कुलपति प्रो० आर० सी० कुहाड़



विश्वविद्यालय में आयोजित सांस्कृतिक कार्यक्रम में प्रस्तुति देते विद्यार्थी



विश्वविद्यालय में आयोजित सांस्कृतिक कार्यक्रम में प्रस्तुति देते विद्यार्थी



विश्वविद्यालय में आयोजित सांस्कृतिक कार्यक्रम में प्रस्तुति देते विद्यार्थी



विश्वविद्यालय में आयोजित अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस की एक झलक



विश्वविद्यालय में आयोजित दो दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में स्मारिका का विमोचन करते कुलपति एवं अन्य अतिथिगण



विश्वविद्यालय के राजनीति विज्ञान विभाग द्वारा आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी को संबोधित करते हुए कुलपति महोदय



विश्वविद्यालय की स्वामी दयानन्द सरस्वती पीठ द्वारा आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी में अतिथि का स्वागत करते पीठाचार्य प्रो. रणवीर सिंह



विश्वविद्यालय में आयोजित राष्ट्रीय सम्मेलन का दीप प्रज्ज्वलित कर उद्घाटन करते कुलपति प्रो. आर.सी. कुहाड़



विश्वविद्यालय में कर्मचारी आवास का उद्घाटन करते विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के पूर्व कार्यकारी अध्यक्ष प्रो. वी. एस. चौहान। साथ में विश्वविद्यालय कुलपति प्रो. आर.सी. कुहाड़



विश्वविद्यालय की शिक्षा पीठ एवं शिक्षा विभाग द्वारा आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन में मुख्य अतिथि कैप्टन अभिमन्यु, हरियाणा सरकार का शॉल भेंट कर स्वागत करते कुलपति प्रो. आर.सी. कुहाड़



विश्वविद्यालय द्वारा गोद लिए गए गावं में स्वच्छता रैली निकालते विश्वविद्यालय की एनसीसी इकाई के स्वयंसेवक



विश्वविद्यालय में उच्च शिक्षा में नेतृत्व क्षमता विषय पर आयोजित चार दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम में केंद्रीय मानव संसाधन विकास राज्य मंत्री डॉ. सत्यपाल सिंह को स्मृति चिह्न भेंट करते कुलपति

#### इंटरनेशनल अर्थ साइंस ओलंपियाड का हकेंवि बना परीक्षा केंद्र हकेंविवि में डॉक्यूमेंट्री फिल्म फुहार का शुभारंभ

जियोलॉजिकल सोसाइटी ऑफ इंडिया कर रही है आयोजन, 10 जनवरी तक आवेदन संभव

परीक्षा 21 जनवरी, 2018 को होगी, बेहतरीन प्रदर्शन करने वाले 4 विद्यार्थियों को मिलेगा थाइलैंड जाने का अवसर

भक्ता नुज वर्रदाय

ज्योगविकन योगाची और वेन्द्रात बेंग्लुह, ने इंस्पिण केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेबि), महेंद्रगढ़ का जयन इंटरनेशनल अर्थ साईस ओलंपियाड के लिए आगामी २१ जनवरी २०१६ वर्षे



सोलाइटी ने देशभर में ऐसे 75 परीक्षा केंद्र बनाए हैं और इन परीक्षा केंद्र के पाण्यम से ही जिसाधियों के आजेदन भी स्वीकार किंद्र जा रहे हैं। ऐसी उम्मीदगार जिनला जन्म 01 जुलाई, 1999 के बाद हुआ है और जो सितंबर 2018 में नौवीं. आर जा सरवनर 2010 न गान्त, दसवी, न्यारहवीं व मारहयीं कक्षा में अध्ययनरत हैं, वे इस परीक्षा

के लिए आवेटन कर सकते हैं। का लग् आवदन कर सकत है। इकेटि के कुलपित प्रो, आरसी कुछड़ ने इस परीका को उन विद्यार्थियों के लिए एक बेडवरीन अधरर बताया है, ब्रॉक्ट अर्थ साइस में रुचि सबते हैं।

रुकेंवि में स्थावरण विज्ञान विभाग की प्रभारी व परीक्षा के लिए विवि में परीक्ष केंद्र प्रमुख डॉ. मोना शर्मा ने बताया कि देद मटे समयाविध की यह परीक्षा आगामी 21 जनवरी, 2018 को देशभर में 75 केंद्रों पर आधीतित की कारमी। एक परीक्षा बहुविकल्पीय होगी। आवेदक ज्यालीनिकल सोसाइटी

ऑफ बंदिया की चेत्रसहर पर लिए आवेदन शुल्क 100 रुपए निर्भारित है और यह आवेदन एर्गा के साथ परीक्ष केंद्र प्रमुख को साँपना डोगा।

परीक्षा में सफल टॉप 25 निवाधियों के लिए मई, 2018 में 25 दिनों का प्रशिक्षण शिविर आयोजित किया जाएगा। शिविर असीनत लगा जार ... में बेहतरीन प्रदर्शन करने वाले टॉप चार जिह्नावियों को शहतेंड में होने जा रहे 12 वें इंटर्नेशकत आई मार्डम ऑलॉपवाड में किस्सा लेने और अपनी प्रतिभा दिखाने का अवसर मिलेगा।

जागरून संवाददाता, महेदगढः हिजिदल वर्ल्ड में सरोकारों से विमुख होते लोगों को जानरूक करने के उदेश्य चे हरिवाणा केंद्रीय विषयविद्यालय महेंद्रबद्ध के पत्रकारिया एनं जनसंचार विभाग द्वरा बनई जा रही डॉक्वमेंटी फिल्म पुस्रर का वृहरपतिवार को कलपति प्री. आरसी कवाड ने शुभारंच किया। कुलपति ने इस अनसर पर विभाग में उपलब्ध सुविधाओं व गंसावनों का भी जायूजा लिया।

इस अवसर पर विभाग प्रभारी डॉ. अभित मनोज ने बताया कि पत्रकारिता आचार्य अलेख एस नाकक विद्यार्थियो व स्थानीय लोगों के राथ मिलकर एक डॉक्युमेंटी फिल्म बना रहे हैं। फुड़ार



किल्म का गुमारंग करते कुलपतिश्री , आरसी कुछा 🗢 जागरण

को द्वीनवा के बीच सामाजिक सरीकारों । करते रहने के लिए प्रेरित किया। इस के प्रति बचा पीड़ी को जागरूक करन है। विश्वविद्यालय में इस फिल्म का मुद्दर्ग जॉट कुलचात ने दिया और उन्होंने विद्यार्थियों य शिक्षकों को ऐसे डी विषयों को स्वान में रखते हुए आगे भी काम

पीत के चेवरपर्धन थ्री. रणवीर सिंह विभाग के सहायक आचार्य हा, सुरेन्द्र हा, मंत्र कटारिय य कपिल पाटिया भी कुलपति ने दी गणतंत्र दिवस की शुभकामना हरियामा केंद्रीय विस्वविद्यालय के कलपति हो। अवस्त्री कुराइ ने प्रवेशवासियों को वेश के 69वें नमतंत्र विवस की शुभकामनाएं वेते हुए कहा कि एक भारतकानी होने के नाते यह दिन हमें आत्मगोम, गौरवमोम और दावित्वबीध से ओतप्रीत कर देता है ।एक गणतंत्र के स्था में हमने जिल गए चलिएाम का जलन किया है। उन्होंने कहा कि हमें भी इस पावन दिन देश के गणतंत्र की गरिमा बनाए रखने का संकल्प

#### हकेंविवि में भीम ऐप पर 😃 दो दिवसीय कार्यशाला



विक्**राको ना कारी हेती विशेषक क** अस्तरण

रिवामा केंद्रीय विकासिद्धालय हुरुतामा कहान अक्स्यानसाहार में 24 व 25 प्रमान की परत हुरुतेला की मनी (भीम) पेए एवं निकट दिस्पीन (कहुआ) कोड प आर्थाल को डिक्सीय वर्व्यक्ता का आर्थाल किया गया। पिरप्राच्यालय के डीलांगिक कोड ती कर्य मुस्तिक की सां आर्थाल का स्वास्थ्य तैव में आवेलित इस कार्यक्रल का आनीतम निकर्णनवालय की सुचना वैज्ञानिक विलोग मिलक के प्रजानकार में किसेन पुरतकालय द्वारा विज्ञा गया। चिरलविद्यालय के 150 है अधिक विद्यार्थियों में कार्यशाला में हिस्सा शिवा। कार्यहाला में विद्यानियों को डिजिटल माध्यम से भगवान के

संवाददावा, महोदगदः उपायो से अञ्चल कराया गया। कर्यकाला का उद्देख भीत्र हैए व कार्यकाता चा उद्देश्य पीच ऐप व बर्च अट कोट पर स्टोमाल के विकार में विद्यार्थियों को जानक करना पा अब से देशकोन कार्यकाता में किस्तरिकाहर के विधिन्न विभागों के विद्यार्थियों में किस्तरी कार्यकाता में विद्यार्थियों में किस्तरी कार्यकाता के पूर्व में किसीब सक्कार औपका के अंतर्गत भी करनीकारिया प्रदर्शन गया था विद्यार्थियालाय में अर्थार्थिया कार्यकार्थियालाय में आयोजित कार्यताला के सक्ततासूर्य आयोजन के लिए सूचना वैद्यानिक ी विश्वविद्यालय के कुलपीत थे. अरसी कुछाड़ का आपार व्यक्त किया।

#### संचाद वर्त्रेशल एचं व्यक्तितत्व विवत्रस

का राजों को हकेंवि देगा प्रशिक्षण

महेंद्रमङ् । बीरमारमा विद्यंत्र विश्वविकाससम् महिद्रमङ् अपने किसासिमी के लिए संबाद कीसूल एवं

न्यनित्र म्बाहरू विकास लिए एउ महीने या विशेष प्रशिक्षण कोसं आपोजित

मार्च या वर्ष प्रशासम्बद्धाः कारा जापावय करेगा इस कोर्स का आधीवन आगामी 25 कवकी से 22 फर्क्टी के बीच केंद्रीय पुरतकालय में किया जाएगा। यिथि के वर्षा क्रिक्स क्यांची है और इसे पूर्वता निव्युक्त रहा गया है। इनके अंतर्गत विश्व के 20 कार्यित साहकोत्तर क्रिक्स क्यांचा संपादिमों को महित्ताल क्रिक्स कार्या



हेर्दे पर नहीं ने भाग लेका कार्य है नहीं भी हो, अपनी कुछ के लाग वा सकता

स्वयान प्रोत्यावा प्रात्याचा । हुए का अंशो दिन्य प्रीत्या होता होते । रिकाम केवे दिन्य प्रात्याचा होता हो कि होति है नहें रिकाम, प्रोत्याचा होता होता होता होता के उन्हें में दिन्य के दिन्य है एकका केवे होता है नहीं होता है । होता के प्रार्थित होता है । रिकाम होता होता है । होता है । होता है । होती हा होते होता होता है । होता है । होता होता होता होता है । होता है । होता होता होता होता है । होता है । हे हा रहता है । हिल्लीसाइक प्रोत्याची हिक्कीसाव स्वस्ता होता है ।

## ईवी एक्सपो में हकेंविने पेश हकेंवि के 43 विद्यार्थियों ने पूरी की स्किल बेस्ड की स्पीड कंट्रोल तकनीक ऑन द जॉब ट्रेंनिंग, आसानी से मिल सकेगी जॉब

महेंद्रगढ़ | हरियाणा केंद्रीय विवि महेंद्रगड़ के वो वॉक रिटेल एंड लॉजिस्टिक्स मैनेकमेंट प्रथम संमेस्टर में अध्यक्तरत 43 विद्यार्थियों ने विभिन्न कंपनियों में रिटेल एसोसिएट जॉब रोल की स्किल बेस्ड ऑन द जॉब ट्रेनिंग पूर्ण की।

इस प्रशिक्षण का प्रमुख उद्देश्य विद्याधियों को यह बताना था कि कैले वे अपनी सैदांशिक शिक्षा को अपने व्यवदार में प्रयोग कर सकते हैं जिसके वे कंपनियों की कार्य प्रणाली को समझ सके और कौन से कौशत की आवश्यकता उन्हें है, उसका पता लगा सके। कुलपति प्रो. आएसी कुडाड़ ने अनुसार दीनदशाल तपाध्याय कौशल केंद्र के अंतर्गत चलने वाले बोवॉक पाटगक्रम विद्यायियों को सैद्धातिक शिक्षा के साथ-साथ स्किल बेस्ड ऑन द बॉब ट्रेंनिग/इंटर्नीशिप के



ਸਲੇਂਫ਼ਸਫ਼, ਭਰਿਗਾਗ ਕੇਂਸ਼ੀਕ ਰਿਹਿ ਜੋ ਸ਼ਹਿਖ਼ਾਰ ਜੇਰੇ ਰਿਬਾਈ।

माध्यम से औद्योगिक अनुभव भी प्रदान कर रहे हैं एवं वह अनुभव বিঘার্থিবাঁ কা বিশিন ধীরাঁ দাঁ লাঁক की प्राप्ति में अवस्य मदद करेगा। पनुचर रिटेल के मैनेजर किया ने बताया कि फ्यूचर रिटेल ने झल ही में जिस प्रकार से हाइपर सिटी को खरीदा है उससे देश भर में बढ़े नये स्टोसे

सुलेंगे। दोनदयाल उपाध्याय कौशल वेंद्र के निदेशक हों, आदित्व सबसेना ने भी खुशी जहिए की। बीबॉक-रिटेल एंड लॉजिस्टिक्स मैनेजमेंट के सहायक अध्यापक डॉ. स्यश मिश्रा ने ब्साया कि इस प्रशिक्षण का मकसद अनभव प्रदान करना है।

### 380 प्रतिभागियों ने दी परीक्षा, थाइलैंड जाने का मिलेगा मौका



अनुशासन में रहकर दी परीक्षा न रिकाम के की वा किरा स्थितिक वर्षण कुरा परिचार होते कुरुक से कहा को कि वह परिचार कर बोरीनों के लिए प्रकृत के हराईन उन्हार रही हैं। आपनी कुएकों में बेदना कर पेड़ प्रशास कर विकास कर कि है। विकासियों के लिए कर बेदराईक कर कर रहे हैं। पोर्टिय करों जायर में करी कराई के जीन हमा बैठा में उपने कुछ को बदल के प्रशास की पर्देश पुर्विक्त करें। प्रशास करिया करें। पार्टी प्रशासियों में ने जहन प्रशास करिया पर्देश कर के प्रशास प्रशासियों में ने जहन प्रशास कर दरकार पर्देश की स्थास

- विश्वनिक्त सेवादीओं दिया का स्त्री दे आहे का
- केल्लीना प्रकंत करने वाले ४ विद्यालियों जो मिलना व्यक्तीय तारी दल में के

## ह.कें.वि. में मनाई विवेकानंद जयंती

#### विद्यार्थी एवं शिक्षकों ने विवेकानंट के आदर्शों पर की चर्चा

महेंद्रगढ़, 12 जनवरी (मोडन/ परमजीत): हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेवि), गहेंद्रगढ़ में स्वामी विवेकानंद की 155वीं वयंती के अवसर पर विशेष कार्यक्रम का आयोजन किया गया। राष्ट्रीय यसा दिसम् के तीर पर

पनाए जाने बाले स्वामी विवेकानंद के जन्मदिवस के अवसर पर ह.के.वि. में विद्यार्थी एवं शिक्षकों 'राष्ट्र निर्माण में युवाओं की धमिका' विषय पर चर्चा की।

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. आर.सी. कुछड़ ने इस अवसर पर सदेश के माध्यम से व्वाओं को देश के विकास में बढ़-चढ़कर हिस्सा लेने के लिए प्रेस्ति किया। कुलपति ने कहा कि भारत वना आजादी का देश है और इसलिए इसके विकास में युवाओं की भूमिका सबसे अहम है। इस



कार्यक्रम में उपस्थित शिक्षक व विद्यार्थी।

कार्यक्रम में मुख्यातिथि के तीर पर विश्वविद्यालय के अकादमिक सलाइकार प्रो. ए.वे. वर्मा, स्वामी दयानंद सरस्वतो चेयर प्रोफैसर रगर्वार सिंह, प्रीक्टर प्रो. सतीत कुमार व खत्र कल्याम अधिष्ठता छ. वीर सिंह ने विद्यार्थियों व शिक्षकों को संबोधित किया और स्वामी विवेकानंद के विचारों और आज के दीर में उनकी प्रासींगकता से अनगत करमाया ।

इस अवसर पर विश्वविद्यालय के रजिस्ट्रार रामदत्त व परीक्षा नियंत्रक डा. विपुल यादव भी उपरिधन रहे । कार्यक्य में भाषण प्रतिबोगिता में प्रथम, द्वितीय व ततीव पुरस्कार पाने वाले विद्यार्थियों को किताबें प्रदान कर सम्मानित किया गवा। प्रथम पुरस्कार बी.एड. की दावा हेमलता कमारों, द्वितीय परस्कार राजनीति विज्ञान विभाग के शो राजन विवासी तथा ततीच परस्कार राजनीति चिज्ञान में एम.ए. द्वितीन वर्ष के विद्यार्थी अभिषेक राम्नी को ब्दान किया गया। कार्यक्रम में मंब मंचालन राजनीति विद्यान विभाग के सहस्यक आचार्य डा. रायवेंद्र प्रताप सिंह ने किया।

#### हकेंवि के विद्यार्थी करेंगे प्रदेश का प्रतिनिधित्व



राष्ट्रीय युवा बहेल्ला में भाग तेने वाले विद्यार्थी कुला तिओ. आरओं कुला के जाया व जावला

वागरण संवादकत्, महात्मद्रः श्रीवाणा केंब्रेड विस्वविद्यालय, महेंब्राड के पोधाकोन विवास निधान की कविता व सूक्ष्मजीव विज्ञान विष्णान के दिशता वर्मन राष्ट्रीय युवा महोत्सव में हरिश्रामा राज्य का प्रतिनिधित्व करेंगे। नहोत्स्रव वन आयोजन पीतनपुद्ध विश्वविद्यालय, इंटर नेपद्मा (उत्तर प्रदेश) में 12 से 16 जनमी कर किया जा रह है। इस सादीय बुद्धा महोत्स्रम में देश के मिथिज राज्यों र केंद्र शास्त्रित प्रदेशों के चुने हुए इन्तरों

दुवा हिस्साली। प्रतिचनियाँ को अपनी सुपकाननाएँ प्रेषित करते हुए हरियाँगा केंद्रीय विश्वकियालय के कुलपति प्री. आरसी

कुराइ ने कहा कि राष्ट्रीय युवा नहोत्सव में विश्वविद्यालय के दोनों विश्वविधें की भागीदारी विश्वविद्यालय के साव-साव राज्य के लिए गर्व का विश्वव है। इस प्रकार के आयो बन युवाओं को देश को संस्कृति से इन्सरू होने का अन्त्रार प्रदान करते हैं।

विश्वविद्यालय के उन्द्रीय ग्रेच बोल्ला (प्रव्यविद्यालय के उन्द्रीय ग्रेच बोल्ला (प्रव्यव्ययः) संबोलक ही दिनेश चल्ल वे बताबा कि इस महोत्यूच के मान्यून ग्रे बागा कर इस महाप्य क मान्यम में भारत के युवा एक दूसरे हो विचारी में पांडा करेंचे। इसके अमाराज युवाओं को इस अधीवन के अंतर्गत माननीय ग्रष्ट्यति, प्रधानमंत्री, तथ-ग्रष्ट्यति व स्तेत एवं युवा समती के मंत्री से संवद का अवसर भी प्रान्त होगा।

#### Crop residue makes fodder nutritious and digestible, say experts

TRIBUNE NEWS SERVICE

MAHENDRAGARH, DECEMBER 17 A team of researchers led by Prof RC Kuhad, a microbiologist and Vice-Chancellor Central University of Haryana (CUH) here, has claimed that the crop residue can be used in making organic fertiliser, paper bleaching, and fodder, which will be more nutritious and digestible.

The CUH authority will pre pare a detailed report over the research and submit it to the Central Government as well as the state government. The research team claimed that this would help in saving the environment from the pollution caused by burning the crop waste.

"As per the Union Ministry of New and Renewable Energy, around 546 metric tonnes of crop waste is produced across the country every year. Of which, 120 to 150 metric tonnes remain untreated and unutilised even biomass processing. Our team has devised four fundamental uses of crop waste, including the production of The crop waste which is used as fodder for cattle, could be made more nutritious and digestible by fermenting it with fungus and increasing its protein content. The practical usage of the fodder had good results on the cattle as after its consumption there was an increase in the nutritional level and Weight, Prof RC Kuhad, vc cun

bio-fuel, nutritious fodder for animals, bio-compost and reducing chlorine-di-oxide in bleaching," paper Professor Kuhad.

"The crop waste which is used as fodder for cattle, could be made more nutritious and digestible by fermenting it with fungus and increasing its protein content. The practical usage of the fodder had good results on the cattle as after its consumption there was an increase in the nutritional level and weight," he said.

### साइंस कॉन्क्लेव में केंद्रीय विश्वविद्यालय के नेतृत्व में विद्यार्थियों ने किया उम्दा प्रदर्शन

हरियाणाः. महेंद्रगद उत्तराखंड और बिहार समेत चार राज्यों के 25 विद्यालयों के विद्यार्थियों ने हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेंबि), महेंद्रगढ़ के नेतृत्व में बोती 5 से 7 जनवरी को एमएनआईटी जयपुर में आयोजित हुई 'साईस कॉन्क्लेब 2018' में उप्दा प्रदर्शन किया। विद्यार्थियों ने इस कॉन्क्लेव में विवि के बैनर तले विभिन्न श्रेणियों में ९ अवॉर्ड अपने नाम किए। कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़, रजिस्ट्रार रामदत्त, डीन डॉ. बीर सिंह, सीआध्रेरसईंडी के संयोजक प्रो. नवल किशोर ने बेहतरीन प्रदर्शन कर लौटी टीम को बधाई दी।

विश्वविद्यालय के सेंटर फॉर इनोवेशन, रिकरन एंड एंटरप्रेन्योरशिप डेवलपमेंट (सीआईएसईडी) के संबोजक प्रो. नवल किशोर व



नव-प्रवर्तक रिषिपाल ने बताया कि इस प्रतियोगिता में राजकीय वरिष्ठ माध्यमिक विद्यालय, कमानिया के अवनीत ने विज्ञान प्रदर्शनी में प्रथम स्यान प्राप्त किया। मॉडल वरिष्ठ माध्यमिक विद्यालय, भोजावास के अरवनी, नितेश व विपिन ने इस प्रतियोगिता में द्वितीय पुरस्कार प्राप्त किया। विवज कम्पीटिशन में श्री कृष्णा वरिष्ठ माध्यमिक विद्यालय के विद्यार्थियों ने प्रथम, द्वितीय व ततीय

स्थान प्राप्त किया। विज्ञान प्रदर्शनी के अंतर्गत कॉलेज स्तर पर उत्तराखंड के भूपेंद्र ने प्रथम, आरपीएस कॉलेज को द्वितीय व हकेंवि के सीआईएसईडी को तृतीय स्थान प्राप्त हुआ। बाद-विबाद प्रतियोगिता में हकेंवि के बीटेक के विद्यार्थी जवंत वत्प ने प्रथम स्थान प्राप्त किया। इस कॉन्क्लेव में विवि के नेतृत्व में पहुंचे आरपीएस कॉलेज के अभिषेक को बांड एंबेसडर घोषित किया।

#### विवि में जीएसटी पर व्याख्यान, शिक्षकों संग बच्चों ने लिया भ्रष्टाचार मक्त भारत बनाने का संकल्प

भारका न्यून | पहेंद्रमङ्

भ्रष्टाचार मुक्त भारत के निर्माण में जीएसटी का अहम नोगदान जानित होगा। इसस्ये विभिन्न स्वत् पर जारी इत्ता। इसका वामाज चल, कर जारा कर को चौरा कर अंकुरा रूपाने गें सरकार को मन्द्र मिंत और है। जर भारत के मिर्माग में कह अधिक मन्द्रताथ महत्वपूर्ण चासित होने खुला है। यह कहना है हरियागा नता हा बहु कहना है हस्याया बेह्मस विश्वविद्यालय के बूलपति प्रो. आरली बुक्कड़ का उन्होंने अपने नह ज़िनार सोमवार को जिले में यतंत्रता जनस्वता सनाह 2017 का शुभारभ करते हुए रखे।

जार्बहरूप में कुलपरी विधि विद्यायिती, शिक्षकों व कर्मचारियों को भ्रष्टाचर मुक्त भरत के निर्मण य भारत की एकता के लिए प्रयस न भारत का एक्सा के एए अपन करने की शपय दिलाई। यो, जुड़ाड़ ने कहा कि देश के पहले गुहु मंत्री सम्बर करलान वाई पटेल के सपने को सकार करने के लिए जरुरी है कि दम यन मिल-जुलकर भारत निर्माण के लिए प्रयास करें। प्रो. मूल चंद समानार में आवीजित सपय उहण कार्यक्रम के बाद देशभर में लागू



महेंद्रमह, केंद्रीय विवि में किएप्रियों और शिक्षकों को सब्दाचार मुक्त असत के हिमांत्र के प्रयास करने की शपथ दिलते कुलपति प्रे. आर्सी कुन्छ।

जीएसटी मुद्दा और जुनीतियाँ विषय पर एक कारवान का भी आयोजन किया गया। इसमें मुख्य कक्ता के तीर पर पुरू जम्मेश्वर विद्यान एवं मोरोपिको विश्वविद्यालय, हिसार के प्रोफेक्स कमेपल नरपाल ने डिस्टा लिया। प्रो. नत्याल ने व्याया कि जीएलटी आजाद भारत का सक्से बढ़ा आधिक बदलाव है। प्रशासर पर अंकुश लगाते में इपली भूमिका नेहर अहम है। मी. नरवाल ने कहा कि जीएगड़ी हर किसी के लिए फारदेगंद है। यहां तक बड़े स्तर पर लाभ की जात

डै तो आर्थिक मोर्ने पर कमजोर एक्यों और पेक इन इंडिय के लिए यह बेहद उपयेगी साबित होगा कार्यकाम में सिन्द के अक्टरवीमक एक अनुसंधान अधिकाता प्रो. एने बमो क्युन्तभा अवश्वाता थे. एव वस्तु कुत्तविषय राम्यता, द्वार्य करवाण आभ्यता व्यं बीर रेस्ट, रोम्टर में सतीय कुमर, व्यं. संबंध कुमर, व्यं. आदेता सबसेना, व्यं. सरिक समी, व्यं. आवेत अर्मा, वं. मरीक सिंह, विधि के एनएसएस संगोजक र्खे दिनेश चहल, सहायक छात्र बरुपाग अधिकाता डॉ. रंबन अनेना आदि मौनद रहे।

## अंतरराष्ट्रीय पृथ्वी विज्ञान ओलंपियाड के सफल अभ्यर्थी जाएंगे थाइलैंड

जागरण संवाददाता. महेंदगढ : जियोलॉजिकल सोसायटी आफ इंडिया बेंगलोर हारा इंटरनेशनल अर्थ साइंस ओलंपियाड-2018 के लिए प्रारंभिक प्रवेश परीक्षा 21 जनवरी को आयोजित की जा रही है। देशभर में इसके लिए 75 परीक्षा केंद्र बनाए गए हैं, जिनमें स्कुली शिक्षा में राष्ट्रीय स्तर पर पहचान बना चुके जिला महेंद्रगढ़ को भी चुना गया हैं। सफल 25 विद्यार्थियों को मई माह में केंद्रीय विश्वविद्यालय में 25 दिन की टेनिंग दी जाएगी। इनमें से चार को अंतरराष्ट्रीय पथ्वी विज्ञान ओलंपियाड (आइईएसओं) में भाग लेने के लिए थाईलैंड जाने का मौका मिलेगा।

आर्ड्डएसओ की प्रवेश परीक्षा के लिए हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय महेंद्रगढ़ में पर्यावरण विज्ञान विभाग की प्रभारी डॉ. मोना शर्मा को इंचार्ज बनाया गया है। डॉ. मोना ने बताया कि पहली बार जियोलॉजिकल सोसायटी ने महेंद्रगढ में परीक्षा केंद्र बनावा है। इससे महेंद्रगढ के साथ-साथ आसपास के जिलों

- रोहतक, कुरुक्षेत्र और हिसार में भी बनाए गए परीक्षा केंद्र
- जियोलॉजिक्ल सोसायटी आफ इंडिया करा रही है आयोजन

के विद्यार्थियों को इसमें भाग लेने का बेहतरीन अवसर मिलेगा। पहली जलाई 1999 के बाद जन्मे वे विद्यार्थी इसमें भाग ले सकते हैं, जो अगले वर्ष सितंबर में दसवीं. 11वीं और 12वीं में पढ़ रहे होंगे। यानि फिलहाल नौवीं, दसवीं और 11वीं में पढ़ने वाले विद्यार्थी इस परीक्षा के लिए आवेदन कर सकते हैं। इच्छक विद्यार्थियों को अपना आवेदन पत्र 100 रुपये फीस के साथ दस जनवरी तक संबंधित इंचार्ज के पास जमा करना होगा। डेढ घंटे यह परीक्षा अंग्रेजी माध्यम से होगी। जियोस्फीयर, एस्टोनामी, एटमॉस्फीयर और हाइडोरफीयर से संबंधित वस्तनिष्ठ प्रश्नों का उत्तर देना होगा।

## विद्यार्थियों के लिए व्यावहारिक ज्ञान जरूरी : प्रो. कुहाड़

परमजीत): हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय ( त.के.वि. ). महेंदगढ के पत्रकारिता एवं जनसंचार विभाग द्वारा आयोजित 3 दिवसीय मीडिया फैस्ट का मंगलवार से शुभारम्भ हो गया। इस फैस्ट में विद्यार्थियों को • मोबाइल फोटोग्राफी में सैल्फी, विश्वविद्यालय भवन के साथ फोटो, रलोगन व फोटो कैप्शन तथा - कोलाज मेकिंग प्रतियोगिताओं के • माध्यम से अपनी प्रतिभा दिखाने का अवसर उपलब्ध करवाया जा रहा + 1

मीडिया फैस्ट के आयोजन के संबंध में विश्वविद्यालय के कलपति प्रो. आर.सी. कुहाड़ का कहना है कि किताबी ज्ञान के साथ-साथ विद्यार्थियों के लिए विषय की

व्यावहारिक समझ भी आवश्यक है। जहां तक बात मीजिया के विद्यार्थियों को है तो उनके लिए विशेष तौर पर प्रायोगिक ज्ञान अहम रहता है। इसलिए ऐसे आयोजन विद्यार्थियों के लिए बेहद जरूरी है। पत्रकारिता एवं जनसंचार के प्रभारी हा. अमित मनोज का कहना है कि माननीय कलपति की प्रेरणा व मार्गदर्शन से विश्वविद्यालय में प्रेस दे के उपलक्ष्य में इस ३ दिवसीय मीडिया फैस्ट का आयोजन किया जा रहा है।

मंगलवार से शुरू मीडिया फैस्ट के संबंध में छ. अमित ने बताया कि इस फैस्ट में 14 नवस्वर को स्लोगन व फोटो कैप्शन प्रतियोगिता का आयोजन किया गया जिसमें विभिन्न विभागों के विद्यार्थियों ने हिस्सा लिया । इसके साथ ही कोलाज



मेकिंग में करीब एक दर्जन व सैल्फ के विजेताओं को सम्मानित किया ी व विश्वविद्यालय भवन के साथ फ जाएगा। ोटों में भी भारी संख्या में विद्यार्थियों ने हिस्सा लिया। विभाग प्रभारी ने बताया कि इस आयोजन के अंतर्गत १६ नवस्वर को निर्वंध लेखन व भाषण प्रतियोगिता आयोजित की जाएगी

और 16 नवम्बर को इन प्रतियोगिता

उन्होंने कहा कि विभाग के शिक्षकों एवं विद्यार्थियों के सहयोग से इस मीडिया फैस्ट का आयोजन किया जा रहा है और यह विद्यार्थियों के व्यावहारिक ज्ञान में बढ़ीतरी में

मददगार साबित होगा।

#### पंछियों के लिए मल्टी पोट साइफन तकनीक अपनाई

नक्तानुज् ग्लेख

व्यक्ते परे और बढ़ती पनी से परेखन पहार का जार बहुता पना से परवन पहिचों के लिए ल्हें पर घनों के घड़ कथी खाली न डी, इसके लिए डीवामा केंद्रीप विस्थाविकारण (डवेंकि) ने अपने खां

प्रिक्तिकारण (प्रोक्ति) ने अपने ज्ञाहें प्रस्तीत प्रमूज सम्मीक के शासका है। विशे में इस तामनीक के साम्याम से एक से नहीं, जीक एक प्राम्प कर्मी के साम्याम कर्मी को आप ला हा है। विशे कुराकी प्रोप्तमा करते हुन करता कि त्रिक्तिकारण प्राम्मित सम्मान प्रमूच प्रस्तान प्रस्तान करते हुन करता कि त्रिक्तिकारण प्रमूचन संस्ता और येजुनान प्रस्तान कर्मी क्षा है में का समेदारशीत जा है। इसी का लोजा है कि त्रेमा में कर्म कर्म कर्म कर्मा न्त्रीज्य है कि कैंग्रम में कई जगह पश्चिमें के लिए सुरीक्षत नहें प्रोहर और गनी के चत्र उपराज्य है। बुटापति



महेंद्रमह, लरेंगी में पहिलों के दिए लगई गई मन्द्रीनेट खडुफल तहलीक

ने बाग्र कि पश्चिमों के लिए दाने-फर्ना

जिल्लिकप्रालय में महरीयेट न कहा कि पेड़िनों के लिए दर्ग-पना कार्या करना करा है। का जिल्लाम करना किये जारकार भी साहक र करनीक पर आधारित जा ही किस्मित्ती नहीं है, इसमें कर स्मृत्य धार्ती की ताबने का रहमा नाप्तकर्वन को स्लेक्श से सहस्ता बरना चाहिए। प्रकोश की ओर से बिजा गया।

पक्षियों को दाना देने के लिए विवि में हैं अलग से कोष

का में कि फिल्फिक्स में चीतमें को बचा उपस्था करने के लिए करों से असन से की किस्तित किया जा कुछा है। इसके अध्यान में किस्तियाला कर्मवाधिय न सिक्सी के स्वर्जन से परियों जो बचा उपस्था कराया जुला है। जिस्सीयालय में चीतमें के ਇਕ ਬਣੀ ਹੈ। ਬਾੜ ਦਿਸ਼ਕਿਸ ਸਮਝੇ ਹਨੀ ਵਸ਼ਬਲਿੰਗ ਬਣੀਵਨ ਸੰਭ ਸੰਸਾਨ ਸ਼ਹੋਰੋਨਾ ਹੈ। तीर पर अधिक वसूब, पीर्ति तर्वव, जोल नार्वा और तक्वीर हो मी तक्कीय प्रकृत किया

प्रकोश्य के संवोजक प्रोकेस्त नकन प्रकार के सर्वाध्वक प्रोक्तात नवत विशोद ने बताया कि इस उच्चेतिक के मान्यम से ज्ञा पानी में कभी भी पानी काम नहीं होगा और इन्हें ऐताबा किसी ठाजित को भरने को जसता भी नहीं सेती। प्रकोश्व से जुड़े क्रियाल व मनील अप्रवाल ने बताया कि हनने इन पानों के लिए खनी की सप्ताई सीने पाप में दी है, जब भी ने पाप

विश्वविद्यालय के कुलकों हो, आहमी कुछड़ में नज़ाय कि पानी के पानों के अलावा किश्वविद्यालय में नहीं जहां पहुँची के लिए नहीं कीड़ा प्रदेश भी लगे हैं। इनकी सदद से पहिलों को किया किसी कालें के पढ़ी के नानी पर ही दाना उपलब्ध कराया जा रहा है। इस बढ़ाई गर्नी के परने अब पनी का भी इंतनाम पहिलों के लिए कर दिल गय है।

#### फंग्शनल फुइस एंड न्यूटास्युटिकल विषय पर ज्ञान कोर्स कल से

#### अनुसंधान एवं विकास में कोर्स की भुमिका अहम

विदेशक अनुस्थानों के साथ पोजन के बदादी की संस्थान के नुब्रों के हान कर जेन

तरियांने व्यूतास्थ बरेदावर

होराच्या वेहीर विशेषकाल में मान रंगाम विश्वस नेपान में नांका प्रेमिकीय में मोर्केस क्षिप्रत में मोर्केस प्रेमिकीय में मेहिकीय क्षिप्रत की और में रंगा के पार्ट की मुख्या में और में रंगा मोर्क में पुरस्का किया में की मार्केस मार्केस मार्केस की मार्केस मार



स्वस्तर 2. दिसंस को देखा उन्होंने कहता । विकित अपूर्वार्थ के सार पोता के प्राच्यों इस पोत्री का पहलाब पर करा में विवाद । वी संगयन के पूर्व के प्राप्त के प्राच्या की विवाद करा है की अपूर्वार कर कि किस्स आपना उन्होंने कहा के प्रार्थ का प्रोप्तिक पहलाद में अब प्रोप्ता अप्त अवीचा करा क्रमूंक में सार के ब्राह्म कि प्राप्त कर की प्राप्त की प्राप्त कर की प्राप्त की प्राप

**ा**उटा शिक्षा में गेतृत्व क्षमता' पर चार विवसीय प्रशिक्षण कार्राक्रम संपन्न

#### शैक्षणिक नेतृत्व को बदलाव के लिए रहना चाहिए तैयारः प्रो. दहिया

स्थान के स्थाप के स्था के स्थाप के स्थ



त्या प्रेश्व में मुख्य क नार कुमारी कि सम्बाद्धाल के किए तेना कुर्जिय हैं कि हैं कि हैं हैं हैं कि स्वीति कर कि स्वीति कि स्व

हो. एक रामं, सक्तरमित उत्सरका जे. एकं समें, मिहा विभाग को उत्तरह

## 'ज्ञान' कोर्स में दी बॉयोएक्टिय **बड़े काम के हैं ये फसलों के अवशेष** कम्पाउंड से संबंधित जानकारी हकेंवि के कुलपित प्रो. आरसी कुहाड़ ने विवि में टीम शुरू की टेरिटंग

माँद्रक्ह | हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (इकेंबि) में मानव संसाधन विकास मंत्रालव, धारत सरकार के उलोक्त रनिशिष्टिय फॉर एकेडमिक नेटवर्क (ज्ञान) प्रोधाम के तहत पोषण जीव विज्ञान विभाग द्वारा 'फेशनल फडस एड न्यूटास्वृटिकल' कोर्स के पडले पॉड्यूल में किदेशो किशेषर डॉ. रॉटिमी अलोको ने प्रतिभागियों को बाबोएबिटव कम्पार्टेस की जानकरों थी। उन्होंने बताना कि यह किस तरह परवदेमंद है। साथ ही इसके संरचनात्रक दिल्लेक्या और कार्यप्रणाली के जिमन में प्रतिभागियों को बताया। विवि के कुलपति पी. आरसी बुद्धाद भी एक सत्र में शामित विशेषत को सुना।

कुलपति ने मानव पोषण विज्ञान विभाग, मैनीटोज विश्वविद्यालय, इस कोर्स में विभिन्न विश्वविद्यालयों कमाडा में कार्यस डॉ. रोटिमी अलोको का स्पृतिचित्र प्रदान कर सम्मनित किला और विवि आगमन पर उनस्य भन्ययद किया। पोषण जीव विज्ञान विभाग के प्रभारी ह्यं. अरवनी कुमर ने बतावा कि कुलपीर प्रो. आरसी कुहाड़ के निदेशन व मर्गदर्शन में यह 'बान' कोर्स आगमी 22 डिलम्बर तक कवि विश्वविद्यालय (डिसार), गम शामिल है।



महेंदगह - डॉ. रेटिमी अलेको को सम्मनित करते कुलपति प्रां. कुछाड़ा

क्लेगा। उन्होंने बताया कि इस कोर्य के दो मॉड्यूल में से एक समाप्त हो गय है। उन्होंने क्लामा कि महला मोड्यूल बायेएक्टिय कम्पाउँड्स

डॉ. अरचनी कमार ने बताना कि व संस्थानों से आए करीब 30 विद्यार्थी, शोषार्थी व शिक्षक हरूना से रहे हैं। इन संस्थानों में राष्ट्रीय खाडा ग्रीडोगिकी उषपतीलता एवं प्रयंत्रन (पनआईएफटोइएम) (सोनीपत्), कुरुषेत्र विश्वविद्यालय महर्गि (करबेघ). दयनंद विस्वविद्यालय (रोहतक), इरियणा सेंटल इंस्टोटवट ऑफ फिसरीज टेक्नालॉजी (कोच्चि), बितासपुर विस्वविद्यालय विलासपुर, नेशनल इंस्टीटलूट ऑफन्युटीशन ऑफ रेक्नालॉबो एत माईम ( चेतर ). बोबी पंत नेतनल इंस्टीइन्ट ऑफ हिमालयन एनवायरमेंट एंड यस्टेनेबल हेबलपर्येट (अलमोडा). जेपी यूनिवसिटी इंग्रॉरमेशन ठेक्नालींची (हिमाचल प्रदेश), मोदी यूनियसिटी साईस एंड टेक्नालींची (राजस्थान), ज्योति विद्यापीठ वृगेस चुनिवर्सिटी (राजस्थान) व हरियण महिला महाविद्यालय (नुदृगांव) का

दिल्ली-एनसीआर में प्रदूषण बढ़ते ही हरियाणा व पंजाब के किसानीं द्वारा फसलों के अवशेष जलाने का मदा हर साल चर्चा का विषय बनता है। हवा में प्रदूषण की बढ़ी मात्रा और इस समस्वा के समाधान को लेकर भी खुब चर्चा होती है, लेकिन भीसम का मिजाज सुधरते ही बात आई नई हो जाती है। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के कुलपति व माइक्रोबॉबोलॉजी के प्रोफेसर आरसी कुहाड़ व उनकी टीम ने अब इस समस्वा के समाधान के चार पर्यावरण हितंबी विकल्प तलाही हैं।

प्रो. आरसी कुहाड़ ने बताया कि अनुसार नवीन एवं नवीकरणीय कर्जा मंत्रालव के आंकड़ों के अनसार देश में करीब 546 मीट्रिक टन फैसलों के अवशेष (बायोगास) हर वर्ष उपलब्ध रहते हैं। बावोमास निष्टान के विधिन्त उपायों के बावजूद 120 से 150 टन अतिरिक्त फसलों के अवशेष बच जाते हैं। उन्होंने बतावा कि दिल्ली विश्वविद्यालय की लिग्नोसेल्युलस बॉवोटेक्नोलॉजी लेबोरेटरी के माध्यम से फसलों के अवशेषों से जैव र्रधन बनाना, पश्चओं के लिए पौष्टिक चारा बावोकंपोस्ट और पेपर ब्लीचिंग में



कसलों के अवशेष पर शोध करने वाली टीम के साथ वीसी हो। आरसी कुराड • जानरण

क्लोरिन डाई ऑक्सफ्टड के प्रयोग की कम करने के चार विकल्प खोजे हैं। पर्यावरण संतुलन में उनकी खोज बेहद कारगर साबित हो सकती है, बशर्ते इन तकनोकों को बड़े पैमाने पर भी टेस्ट कराने की सुविधाएं उपलब्ध कराई जाएं। हकेंवि में टेरिटेंग का काम शुरू भी हो गया हैं। इसमें उनके साथ हाँ, ऋषि गुप्ता, हाँ, भुवनेश श्रीवास्तव, डॉ. मुकेश कपूर, डॉ. कृष्णकांत शर्मा, डॉ. पीयूष चंदना, डॉ. कवारा जैन और डॉ. जितेंद्र सैनी सहयोग 546 मीट्रिक टन फसलो के अवशेष (बाबोमास) हर वर्ष उपलब्ध रहते हैं

प्रौद्योगिकी मंत्रालय की मंजूरी से काम

 पशुओं का पोष्टिक वास : फसलों के अवशेष को फंनस से फरमेंट कराकर इसमें प्रोट्रीन की उपलब्धता में इजाएव किया जाता है। यह चोरवर आदि के तौर पर भी काम आज्ञा है। इससे पर् का वजन

 खाद का निर्माण : फसलों के अवशेष से स्वेतों के लिए उपयोगी स्वाद भी तैयार हुई। बायोकंपोस्ट के माध्यम से जब जांच की गई तो पता चला कि पौथे में बद्दोवरी पहले से बेहतर हो रही है। इतना ही नहीं इसमें मिट्टी की उर्वरक क्षमता में भी इजाफा देखने को मिला।

 पेपर स्वीचिंग में तपकांग : फसलों के अवशेषों का फरमेंट कर एंजाइम्स, जायलेनेज व लेकेज बनाए हैं, जिनसे लुग्दी की ब्लीचिंग में प्रयोग की जाने वाली क्लोरिन हाई ऑक्सइड की 35 फीसदी मात्रा को कम किया जा सकता है। इस प्रोजेक्ट पर सीपीपीआरआइ. सहारवपर की मटट से

आयोजन 'उच्च शिक्षा में नेतृत्व क्षमता' प्रशिक्षण कार्यक्रम का तीसरा दिन, हकेंवि के वीसी बोले-

#### संस्थान की गुणवत्ता में सुधार एक सतत प्रोक्रया

भस्तार न्यूर | गर्वेदावर

राष्ट्रीय मूल्यांक्न एवं प्रत्यायन परिषद (नैक) की मान्यता और आंतरिक तुमलता आवश्यासन प्रकोरत (आईक्यूर्सी) किसी भी रोहपान की गुमकता में सुधार के तिर, बहुत्वपूर्ण है। संस्थान की गुणवात में सुधम एक सतत प्रक्रिया है और इसके तिए सदेश प्रयासका रहने की जरूरत है। वह बहना है इरिवाण केंद्रीय क्रिजिस्सतय के वीसी प्रो. आरसी कुछाड़ का। उन्होंने यह बात विवि में मानव संस्थान किसास मंत्रालय भारत सरकार की पंडित मदन मोहन मालबीन नेशनल मिशन औन टीवर्स एंड टीपिंग योजना के अंतर्गत हरेंदिंग में 'डन्स शिक्षा में नेतत्व क्षमता विमन पर आशेकित चार दिसमीय परिश्रम



फंटम के तीयरे दिन कड़ी। प्रो. कुछाड़ ने कहा कि नैक

की प्रस्तात का उत्तेत्रत की विकास संस्थानों की गुणवता को तगतार बेहतर बनाना है। इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में इस प्रक्रिया में सुधार से जुड़े व्यिप्ति सुदूषवों को उपित प्रक्रिया के तहत आगे सङ्ग्रे का प्रथम किया जाएगा। तीसरे दिन नेक के सलाकार प्रे. जीएम आहुज का करते कुलड़ा

मधुक्य ने प्रतिभागियों को देश में नेक से मानता प्रमत कॉलेजों म नके से मानवा प्रान्त खानवा व विद्वविद्यालयों की मीनूक रिम्मी और आईक्ट्रमूपी का महत्व समझाया दूसरे पन में इमारेम्भन एंड लाइकी मेटकर सेंटर के हों. मनेना कुम्म, ने पुस्तकारन संस्थानों के जिंक्ट्राइज्जन और उसमें जुड़े बजटींग प्रावधानी के विषय में बताया। मनोज कुमार

ने प्रतिभागियों को भारत सरकार की और से उपलब्ध विभिन्न इं-अच्चपन सामग्री से संबंधित पेटेल्स की भी जनकरी दी। इनमें शोध गंगा, स्वयं, ईनीजी गठताला व स्कां प्रभा के नाम प्रमुख रहे। यानय रचना इंस्टोट्सूट ऑफ रिसर्च एंड स्टडीज़ के प्रो. प्रदीप काणेव ने डाल सहयोग सेवाओं के संदर्भ में प्रतिभागियों को बताया। अतिम राज में बाब्स मस्तानाथ विश्वविद्यालय के जीवी प्रे. मार्करहेप अञ्चल ने प्रतिभारियों को तलाब के कारणों ब प्रतमानवाका त्नवक के कारणा व उनमे समाय के उपमों से अवगत कराया। प्रो. मानेप्डेंग अडूजा में अपने लाखान के देशन प्रतिभागियों के बीच तनाय ऑकरान की गतिबिधि भी आयोजित की, जिसमें कुलगति थें। आसी कहाड व प्रतिभागियों ने विक्रमा लिया

#### ' उच्च शिक्षा में नेतृत्व क्षमता ' पर वक्ताओं ने रखे विचार

ये है फसलों के अवशेष से

जैव ईधन (बायोगगृह) : फसलों

के अवशेष से बायोफ्यूल तैयार करने

की तकनीक विकसित की नहीं है।

अगर इसे कुछ और अधिक

फायदेमंद बर्मा लिवा जाए तो केंद्र

की ओर से अनिवार्य पेट्रोलियम में

पांच परिसर की प्रीजॉल ब्लेटिंग के

उदेश्य को हासिल करने में उपयोगी

रहेगी। इस प्रोजेक्ट पर विज्ञान एवं

निपटने का तरीका

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में उच्च शिक्षा में नेतृत्व क्षमता प्रशिक्षण कार्यक्रम के दूसरे दिन दी कई विषयों की जानकारी

होतमः च ये 'ततः (तीवानित और पाठस्क्रम् अप-टू-डेट हो साथः त्यो किरमः करवाते भीवतः । साथ रखे अर्थ कर्मास्त्र व

प्रसार प्रशास करते । स्वता प्रशास करते । स्व



#### National education policy draft to be out by Dec-end: Minister

Says special software ready to check plagiarism in research work.

with medispensement's ins-generating the forwing Hapter Streament. Bedweing Pro-gramme d'ELD's at the Co-tral Victimatic of Entering SCEEnt Ages Thirdings bear today. He size image noted the Decement Seramati Orate and the strategic Mach Lee Decements. and the strategies of the following in pulsey store of brings in significant change in distribution of pulses. If there is reduced to pulses the following in the filled Michael population, based by schedule. Kindere North Michael Scheduler Schedu



Objection revision. Be and state seems libertoo with regularly writing instrument. The world be to the state to their before present in regular to two elaborated are considered from the state of the s

Remail On the occasion of World son they, a serveral was one should be NOTE learn on Tenside, Remails from in Tenside, Remails and Parign (Remails and and Jiss or districts period and Jiss or districts period

प्रशिक्षण कार्यक्रम | ट्केंवि में उच्च शिक्षा में नेतृत्व क्षमता पर चार दिनी आयोजन का शुभारेभ, केंद्रीय राज्य मंत्री, मानव संसाधन विकास मंत्रालय, डॉ. सव्यपाल सिंह ने किया उद्घाटन

### भारत को विश्वगृरु बनाने में शिक्षकों की भूमिका थी अहम वर्तमान में और बेहतरी के लिए करना होगा प्रवास : डॉ. सिंह

मंत्री ने इस दौरान नए ग्रेझिंगक रवंड व स्वामी दयानंद सरस्वती पीठ का किया उद्घाटन | कार्यक्रम में विशिष्ट अतिथि के तौर पर शामिल हुर युजीसी के पूर्व अध्यक्ष प्री. वेद प्रकाश

प्रस्तव प्रवास प्रिक्षस प्रिक्षस विकास के विकास प्रकास प्रकास के उन्हों से प्रकास प्रकास के उन्हों से उन्हों से प्रकास के उन्हों से प्रकास के उन्हों से प्रकास के उन्हों से प्रकास के उन्हों से उन्



महिनाइ, हेबनिक बोड-। का तील कारकर उज़रून करते ही, कारकल होड़, जग ते कुलपी। ही, आरसी कुलाड ही, केर प्रकार व अना।

केंद्रीन विश्वविद्यालन के कुलपूर्ति प्रो. आरसी कुसून को मिला प्रो. जीएस

स्टेटक्ट क्षेत्राम केन्द्रेग क्षित्रकारम के मुक्ति है, आसी मुक्त को प्रवेशिक्तम तर्गन सक्तिकोशी त्याद तेत्र वेद्धा त्र अपने क्षेत्र के त्र के त्र क्षा आहे के त्र क्षा के त्र क्षा में क्षित्र अस्ट के सम्मान्त्र किया गा। अन्त्र कर्मा क्षा के त्र क्षा का मान के त्र क्षा के त्र क्षा स्टेटक्ट के त्र क्षा के त्र क्षा का त्र क्षा के त्र क्षा के त्र क्षा का त्र क्षा कर क्षित्र के त्र का त्र क्षा क्षित्र के त्र क्षा का त्र क्षित्र के त्र क्षा के त्र क्षा का त्र क्ष्म क्षित्र के त्र क्षा फिरीक प्राप्त होती हातना परिवारत विकास होतान

ैं, राज्यान विंत क्षत्र राज्यानिय विज्या नया थे. युवा और ये. विकास व्यक्तिम राज्या में विविध में सुकटक विवेदमा के सम में व्यक्त कर रहे हैं। ्रात्म का निवास कर वही है। पूर्वित पहले उन्हें प्रवित्वात हुनई है निवासिक कर और देखान दिवसिक का में केट दोन्यों के को केट कोर के का में कामीक के कहा का को की किनोबात के की कोरीकिक केटिक को का में कि किनोबात केटिक को का में केटिक का का क

सुरुपानकाति । व्यवस्था विशेष के स्वित्यक्षिण के त्राव्य अस्ति अस्ति विशेष विश्वस्थ विश्वस्य विश्वस्थ विश्वस्य विश्वस्थ विश्वस्य विश्वस्य विश्वस्य विश्वस्य विश्वस्य विश्वस्य विश्वस्थ विश्यस्य विश्वस्य विश्यस्य विश्वस्य विश्यस्य विश्वस्य विश्यस्य विश्वस्य विश्वस्य विश्वस्य विश्वस्य स्य

ता राज भारत को उनको पुरानी और पश्चिमका बैजाबिक स्टेलाब्दी है। यूनरे विकासूत करन

हैव व अञ्च संस्थात प्राप्ता वर्षे करते का आहेप कार्य के हैं। दूस उर्वय ही के ताह पूर्व पाने से आहेतन की किया का उन्हें अमें तह के कर मिन्न करना औ

वार्षिक पतिवेदन २०१७-१८

117

राखें य स्तरालन हिरयाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में जलवाय परिवर्तन और खच्छ पर्यावरण विषय पर केंद्रित सम्मेलन, विशेषज्ञों ने किया आगाह, बोले-

## पर्यारण संरक्षण के लिए गंभीरता से काम करने की जरूरत : डॉ. कुहाड़

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में बुधवार से 'जलवाव परिवर्तन और स्बच्छ पर्यावरण' की अबधारणा पर केंद्रित दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन हुआ। पृथ्वी, पर्यावरण एवं अंतरीक्ष अध्ययन पीठ द्वारा आयोजित इस सम्मेलन का उद्घाटन विवि के कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ ने किया। केंद्रीय मौसम विज्ञान विभाग के उप-मन्नानिदेशक डॉ. एसडी अत्री व बरकतउल्ला विवि के प्रो. हनुमान सिंह यादव कार्यक्रम में बतौर विशिष्ट अतिधि शामिल हुए। सम्मेलन की संबोजक डॉ. मोना ने बताया कि इस सम्मेलन में मुख्य रूप से छह पहलुओं पर



महेंद्रमढ़, लेमिनार को लंबोधित करते कुलपति व मुख्यातिथि प्रो. आर. सी. कुलाड़ा

चर्चा होगी। यह विषय एन्वायरमेंट, क्लाइमेट चेंज एंड सस्टनेबिलिटी, रिन्युएबल एनजीं टेक्नोलॉजी, वेस्ट मैनेजमेंट एंड ट्रीटमेंट, भौतिक भगोल, मानव भगोल और जियो इंफॉमॅटिक्स है। मेच का संचालन

शिक्षा विभाग की किरण सायना ने किया। प्रो. आरसी कुहाड़ ने कहा कि जलवाय परिवर्तन आज समचे विश्व के लिए चुनौतीपूर्ण बना हुआ है और स्वच्छ पर्वावरण विना बेहतर स्वास्थ्य की कल्पना संभव नहीं है। पर्यावरण को हो रहे नुकसान के लिए पुंजीवादी व्यवस्था भी जिम्मेदार

रुम्मेलन में विशिष्ट अतिथि पो. इनुमान सिंह यादव ने कहा कि पर्यावरण को हो रहे नुकसन के लिए पूंजीवादी व्यवस्था भी जिम्मेबार है और जहां तक बात किसानों की है तो वह इसके लिए वे नाममात्र ही जिम्मेबार हैं। यदि किसन फरल से निकलने वाले अपशिष्ट के निस्तारण की वैज्ञानिक तकनीक से अवगत हों तो फरल अपशिष्ट से पर्यावरण को नकसान से क्याया जा सकता है। केंद्रीय मैसम विज्ञान विभाग के उप महानिदेशक हाँ. एसडी अत्री ने कहा कि बंदि जरद ही वायु प्रदूषण की समस्या पर काबू नहीं पाया गया तो सांस लेना भी मुश्किल हो जाएगा। सम्मेलन में अकादमिक एवं शोध अधिष्ठाता प्रो. एजे वर्मों ने कहा कि जिस तरह से पर्यावरण प्रदृषित हो रहा है, उसे बेखते हुए समधान हेतु अब जमीनी स्तर पर काम करना होगा। अंत में सम्मेलन के आयोजक सचिव डॉ. खेराज ने सभी का धन्यवाद किया। इस अवसर पर छात्र करचाण अधिष्ठात डॉ. बीर शिंह व डॉ. नवल किशेर रहित विवि के शिक्षकगण, विद्यार्थी व शोधार्थी उपरिवत थे।

कुलपति ने उद्घाटन सत्र में कहा कि पर्यावरण को हो रहे नुकसान का अंदाजा इस बात से ही लगाया जा सकता है कि दिल्ली की हवा बीते दिनों इतनी प्रदक्षित हो चकी थी कि

के महत्व को समझें और उसके प्रति अपने आसपास जागरूकता फैलाएं। सबह की सेर भी स्वास्थ के लिए फिहहाल हर मोचें पर गंभीरता

नुकसानदेह हो गई थी। प्रो. कुहाड़ ने के साथ काम करने की जरूरत विद्यार्थियों, शोधार्थियों व शिक्षकों से है। प्रो. कुछड़ ने इस सम्मेलन अपील करते हुए कहा कि पर्यावरण में होने वाली चर्चा और मिलने वाले उपयोगी सुझावों को संबंधित विभाग व मंत्रालय तक पहुंचाने पर

केंद्रीय विश्वविद्यालय में उच्च शिक्षा नेतृत्व कार्यक्रम के समापन के बाद पत्रकारों से बातचीत में बोले - राज्य मंत्री सत्यपाल सिंह

## में करीब एक हजार फर्जी शिक्षण संस्थान

केंद्रीय मानव संसाधन विकास राज्य मंत्री सत्यपाल सिंह ने मंगलवार को कहा कि देश में फर्जी संस्थान नहीं चलने दिए जाएंगे। न ही किसी को गलत तरीके से डिग्रियां बांटने दी जाएंगी। ऐसे हजार से अधिक शिक्षण संस्थान बंद कर दिए गए हैं, जबकि इससे भी अधिक शिक्षण संस्थान जल्द बंद होंगे।

मंगलवार दोफ्हर राज्य मंत्री सत्यपाल सिंह केंद्रीय विश्वविद्यालय में उच्च शिक्षा नेतृत्व कार्यक्रम के समापन के बाद फाकारों से बातचीत करते हुए कहा कि हालांकि वह अभी मानव संसाधन विकास मंत्री में नए-नए मंत्री बने हैं। उनके पास देश में फर्जी तरीके से शिक्षण



महेंद्रमह, स्वामी दयानंद सरस्वती पीठ का उद्घाटन करते हों. सत्वपाल सिंह, साथ में कुलापीत प्रो. कुहाड़, प्रो.वेदप्रकाश व प्रो.रणवीर सिंह।

संस्थान चलने व डिग्रियां बांटने का मामला आया था। इसके बाद उन्होंने सर्वे कराया। इस पर में चौकाने वाले

अधिक ऐसे शिक्षण संस्थानों के बंद करने के आदेश दिए गए हैं, जो या तो एक कमरे में चल रहे थे या फिर तथ्य आए। उसी सबें के आधार सिर्फ कागजों में थे। इतने ही संस्था पर देश भर में करीब एक हजार से अभी और बंद किए जाने हैं। उन्होंने हैं। उस सॉफ्टवेयर के माध्यम से

पीएचडी में विद्यार्थियों द्वारा फर्जी गाइड व शोध पर पूछे गए सवाल पर कहा कि मंत्रालय की ओर से एक सॉफ्टबेयर तैयार किया जा रहा

जो आज पीएचडी या फिर अन्य रिसर्च में चोरी हो रही हैं वो नहीं हो पाएंगी। इस सॉफ्टबेयर के आने से न केवल पारदर्शिता आएगी, बल्कि मेहनती लोग ही आगे बढ़ पाएंगे। उन्होंने बताया कि जो लोग इसका गलत फायदा उठाया है और जिनकी शिकायतें आई हैं, उनके खिलाफ कार्रवाई की गई है।

उन्होंने नई शिक्षा नीति के प्रश्न के उत्तर में कहा कि भारत विकास मंत्रालय नई शिक्षा नीति की व्यवस्था के लिए मसीदा तैयार कर रहा है। इसकी एक कमेरी भी बनाई गई हैं जिसकी अध्यक्षता प्रो. कस्त्री रंगा कर रहे हैं। उम्मीद है कि 31 दिसंबर तक यह मसौदा वो सौंप देंगे। उन्होंने बताया कि नई शिक्षा नीति पांच स्तंभ पर आधारित होगी। हमारे बच्चे

पढ़ना चाहते हैं, किंतु पर्याप्त कॉलेज एवं विवि नहीं हैं।

किस प्रकार विवि की संख्या से किस प्रकार बढ़ाई जाए। दुसरा अभी ऐसे भी राज्य हैं जो हायर एजुकेशन में पीछे हैं उनकी तरफ ध्यान देने, शिक्षा की गुणवत्ता बढ़ाने, गरीब से गरीब बच्चों को कम कीमत पर शिक्षा प्रदान करने आदि की योजना बनाई जा रही है। एक अन्य प्रश्न के उत्तर में कहा कि हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में मेडिकल व्यॅलेज की घोषणा के बारे में उनको जानकारी नहीं है। इसका मैं पता लगाकर उस पर कार्रवाई शुरू कराएंगे। इस मौके पर हकेंबिवि के वीसी प्रो. आस्सी कुहाड़, यूजीसी के पूर्व चेयरमैन वेदप्रकाश सहित विवि

पर्यावरण पर चितन हकेंवि में जलवायु परिवर्तन और स्वच्छ पर्यावरण पर दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन कल से, इस पर चर्चा होगी हकेंवि में जलवायु परिवर्तन और स्वच्छ पर्यावरण पर दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन कल से, इस पर चर्चा होगी हकेंवि में जलवायु परिवर्तन और स्वच्छ पर्यावरण पर दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन कल से, इस पर चर्चा होगी

## भारत के निर्माण में कैसे तैयार हो वैज्ञानिक सोच व्यवहार व पद्धित का उद्घाटन

भारतर न्यूज निर्देदशद

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय महेंद्रगढ़ में 22 व 23 नवम्बर, 2017 को "जलवायु परिवर्तन और स्वच्छ पर्वावरण" की अवधारणा पर एक राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन किया जा रहा है। इस आयोजन के मुख्य अतिथि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर आस्सी कहाड होंगे।

जबकि भारत मीसम विज्ञान विभाग (आईएमडी) के उप महानिदेशक डॉ. एसडी अत्री विशिष्ट अतिथि के तीर पर इस आयोजन में शिरकत करेंगे। कुल्पति प्रो. आरसी कहाड़ का कहना है कि इस राष्ट्रीय सम्मेलन में जलवायु परिवर्तन और इसके लिए जिम्मेदर

कारकों के साथ-साथ विज्ञान व तकनीक के माध्यम से स्वच्छ पर्यावरण प्राप्त करने के उपायों पर विचार-विमशं किया जएगा।

प्रोफेसर कुहाड़ ने कहा कि वह सम्मेलन नर् भारत के निर्माण के लिए आवश्यक वैज्ञानिक सोच के विकास व विस्तार में अहम भूमिका अदा करने में मददगार होगा। उन्होंने इस सम्मेलन के उद्देश्य के संबंध में बताया कि हमारी कोशिश है कि हम एक ऐसा मंच तैयार करें जहां विज्ञान आधारित समाज उपयोगी स्थिर विकास हेतु परिकल्पना का निमाणं सम्भव हो। प्रो. कुहाड़ ने कहा कि इस सम्मेलन में बुवा वैज्ञानिकों को अपने शोध कार्य को विशेषज्ञों के समक्ष प्रस्तुत करने का भी अवसर मिलेगा।

कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ होंगे मुख्य अतिथि, विशिष्ट अतिथि के तौर पर शामिल होंगे भारत मौसम विज्ञान विभाग के उप महानिदेशक डॉ. एसडी अत्री क्षण केंद्रप विज्ञान के

ये विशेषज्ञ करेंगे मंधन : समोलन की संयोजक डॉ. मोन ने बताय कि इस दो दिवसीय समोलन में मुख्य रूप में दून विश्वविद्यालय के पूर्व कुलपति प्रे. वीके जैन, श्रीएसआईआर-आईबीआईबी के डॉ. वीसी कारित्या,



होंगे। जबकि रमापन रात्र की अध्यक्षत दिल्ली विश्वविद्यालय के एमेरिटरा प्रोफेसर रीआर बाबू करेंगे। डॉ. मोना बे बताया कि इस सम्मेलन में युवा वैज्ञानिकों के लिए भी एक विशेष सत्र आयोजित किया जा रहा है। इसके अतिरिक्त जलवयु परिवर्तन पर एक पोस्टर प्रदर्शनी भी लगाई जाएगी। सम्मेलन सचिव डॉ. खेराज ने बताय कि इस राष्ट्रीय राजोतन के लिए देश भर से 130 से अधिक पेपर प्राप्त हुए हैं। उन्होंने कहा कि राजोतन में देश के विभिन्न हिस्सों में जलवाय परिवर्तन व स्वच्छ पर्यावरण के लिए कार्यरत वैज्ञानिक व शोधावीं हिस्सा लेंगे।

## 'भारत में साहित्यलोचन, सिद्धांत

मसका न्यूत्र | महेकार

अंग्रेजी व विदेशों भाग विभाग व तिय विवारीत हर संकुत्त रूप में विश्वविद्यालय से प्रे. एकक्ष एटनायक, पांच दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला का अस्तुसन तर्यक्ष रिक्वविद्यालय से प्रे. वोमकार को समापन हो गया। 'भारत में सहित्यलोचनः विद्धांत, व्यवहार और पद्धति जिल्ह पर अमेरिका राष्ट्रीय कार्यसाला का उड़ातन विश्वविद्यालय अनुस्ता आरोग ्यूबीरी) के अध्यक्ष भी केंद्र प्रकार। ने द्विता भी नेप्रकार हिला प्रो. बेट प्रशास ने कार्यशाला के विगय पर क्यम अलो हुए क्य कि अकाईनेव विवास के लिए सर्गारिकों और कार्यशालुको का काबीजन अत्यंत महत्वपूर्ण है

उन्होंने देश के जिन्न हिस्सों के उन्हार रोजॉर्डने व तिस्कों को सफलत के युर जाए और सदेव उल्ह्रेंट प्रकार के हिए प्रेरेस किया उद्धारन सूत्र की अन्यक्षा विश्वविद्यालय के कुलपी थी.

पांच दिवसीय कार्रशाला में इन्होंने दिया व्याख्यान

क विताल के दूसरे दिन दिल्ली कुमार शर्मा, अंबेजी व विदेशी शब कियाचेयात्म ठेंबरबाद ते हो. हंमांच बता है व्याख्यात प्रस्तृत किए। क इंसाल के वीतरे दिन इंग्रेस्थ विश्वविद्यालय दिल्ली से प्री. अनप बेबोबाल, एक्सीईअस्टी असमेर से वे. उपयुक्त सदस, विधीएक स्वाहपुर विश्वविद्यालय से डॉ. रचि भवण शर्मा. ईपन्यत विकारियालय हेर्न्स बाद से हों. क्या सिंह के क्कर्बाक है का स्थाप दिए। चौबे दिन फ्रातीईआस्टी के प्रो संस्कृत गढ्व, पंजात विक्राविद्यालय पञ्जीयह से हों, कुधेर दुस्मर, अंबेडी से हो, जय रिष्ट, पंजाबी विश्वविद्यालय पटियाला ते हीं. इसील कमार हो प्रतिभवियों को किय के नेगीर

रवारखान हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में एक दिवसीय प्रशिक्षण सत्र

## डिजिटल मार्केटिंग व प्रोग्रामिंग लैंग्वेज के गुर सीखे

हरियागा बेंद्रीय विश्वविद्यालय में अध्यवनस्त एमबीए व एमसीए के जिद्धार्थियों के लिए एक दिवसीय द्विजिटल मर्केटिंग य प्रोहार्मिन ਐਂਐਜ

सर

गया।

एमबीए व आधरित एमसीए के प्रशिक्षण करीब १०० का आयोजन विद्यार्थियों ने केश यह आयोजन लिया हिस्सा

वंशिअर काठीसेलिंग, ट्रेनिंग एंड प्लेसमेंट सेल की ओर से वित्या गया। इस वौरान सूचना वैज्ञानिक विनीता नॉलक ने बताया कि इस प्रशिक्षण सत्र में एमलीट व एमसीए के करीब 100 विद्याधियों ने हिस्सा लिया।



महेंद्रगढ़, प्रशिक्षण शिवर में विद्यारियों को डिजिटल मार्केटिंग व प्रोद्यामिंग लैंडवेज को जानकारी देते विकेन्द्रा

एक दिवसीय इस प्रशिक्षण रूप में मार्केटिंग के विषय में विस्तार से पुना (पुनान इस अहाक्षण कर्न न डीयुसीस्टी ट्रेनिंग सौल्युसन, नोस्डा के निश्चय पसरीचा और निर्मित चौहान ने जिसार्थियों क्ये प्रोसार्मिन लैम्बेंब सो, सो प्लस और डिनिटल

बताया। वहीं दूसरी और नवीन्मेत्र, कीराल और उद्यमिता विकास केंद्र के अंतर्गत आने जाले इंटरमिन्येरशिप सेल की और से विशेषत्र व्याख्यान

का आयोजन किया गया। इस व्याख्यान में विशेषज्ञ के तौर पर नेशनल इंटरप्रिन्योरशिप नेटवर्क, जवजनी फाउंडेरान की शुरी सिन्हा विद्यार्थियों के बीच उपस्थित रहीं और उन्होंने बताया कि किस तरह ते वे एक सफल इंटरप्रन्योर बन वकते हैं।

इस मीके पर इंटरप्रन्वोत्तराव सेल ने एक लोगों दिजाइन प्रतियोगिता का भो आयोजन किया। इंटरफ्रिन्बोरशिप सेल की संगोजक हों. सुनीता तंबर मताया कि इस आयोजन में विवि के विभिन्न विभागों से जुड़े 400 विद्यार्थियों ने हिस्सा शिया। हम अवसर पर सीआईएसईडी के संयोजक प्रो. नवल किशोर व प्रबंधन अध्ययन विभाग के समुख हाँ, आनंद शर्मा भी उपस्थित थे

## उद्यमिता जागरूकता कैंप : पहले क्रिएट करें आइडिया, बाद में उस पर करें काम

मार्टेडग्रह | बुवाओं में उसिमता को बड़ावा देने के उद्देश्य से हरिवाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय, महेंद्रगढ़ में तीन दिवसीय उद्यपिता जागरूकता शिविर लगाया गया। विवि कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ की प्रेरणा से आवीजित शिक्षिर में 75 विद्यार्थियों ने एंटरफ़िन्योरशिय से संबंधित विभिन्न पहलुकों को समझा।

इसमें मुख्य रूप से प्रतिभागियों को अइंडिया विकस्ति करने और उसे मृतं रूप देने के लिए आवश्यक संसाधनी को जुटाने से जुड़े विभिन्न उपायों से अवगत करावा गवा। एन्टरप्रोन्बेर सेल शिविर में विवि के अधिष्ठाता, अकादमी एवं शोध प्रोफेन्स एवं वर्मा ने



बताया कि एक अच्छे एन्टरप्रोन्योर के लिए सबसे अहम योग्यता है कि बोएक अच्छा प्रबंधक हो। आइहिया भले ही किसी का भी हो उसे मूर्त रूप देना और उसे सफल बनाना कुशेल एन्टरानेयोर के ही बस में होता है। कार्यक्रम की संयोजक डॉ. सुनीता तंबर ने बतावा कि शिविर का आयोजन हिपार्टमेंट ऑफन्महरू एंड टेक्नोलॉजी-नेशनल

इम्पलिमेंटिंग एंड मॉनीटरिंग एजेंसी फोर ट्रेनिंग, एन्टरप्रोन्योर डेवलपमेंट इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया, अहमदाबाद के सहयोग से किया गया। इसमें उपलब्ध नवाचार, कौशल और उद्यमशीलता विकास केंद्र के प्रोफेसर नवल किशोर व प्रबंधन अध्ययन विभाग के प्रमुख डॉ. आनंद शर्मा ने भी विद्यार्थियों को

सम्मेलन १३-१४ नवम्बर को, विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के अध्यक्ष प्रो. वीएस चौदान होंगे मुख्य अतिथि

## स्वच्छ भारत स्वस्थ भारत विषय पर हरियाणा हकेंवि के शोधार्थी व शिक्षकों केंद्रीय विश्वविद्यालय में होगा विचार मंथन को मिला यंग साइंटिस्ट अवार्ड

हरियामा विस्वविद्यालय केंद्रीय 13-14 नवाकर को 'स्वच्छ भारत, स्वस्थ भारत की परिकल्पना

समोतन का आयोजन किया जाएगा। सामोटेक्नोलॉजी : एक्सप्लोरिंग धूर इनोबे (बॉइरीआई-2017) विषय पर आयोजित

बीसी जे. आपसी कुत्रह ने सम्मेतन को नर् में प्रमुख रूप से भटनागर अकार्ड-2017 भारत के निर्माण में काम अने वाली वैद्यानिक पाने वाले जवाहर लाल नेहरू विधि के सीच के प्रचार-प्रचार में बेहद उपयोगी बताया।

वीसी ने बताया कि इस सम्मेलन का उदेश्य समाज हित में विहान आधारित चर्चा है, ताकि विहान के माध्वम से समाज को ज्याद से ज्याद लाग मिल सके। में. कुछड़ के अनुसार सम्मेदन में खुवा वैज्ञानिकों के लिए फिश्रेष प्रज का अलीवन किया जा रहा है, जिसमें यह सम्मेतन औफ फार्मास्युटिक्टर एंड रिसर्च, चंडीगढ़ के विषय से संबंधित अपने शोध को के प्रो. सूरी बनवी और गुरु जम्मेशकर

प्रो. वीपक गीड़, विल्ली बिबि में प्लाट बायोलीयी की प्रो. परमणीत खुराना,

राष्ट्रीय प्रतिरक्षा विशान के पूर्व निदेशक प्रे. जेके करग, दिल्ली बिवि के प्री. रूपलाल, चैंपरी बंशोलाल विवि के पूर्व बीसी हो. में रवर्च देवको से स्कूल परिसर की समाई नई दिल्ली की भी, लहा, नेशनल इंस्टीटनट वे रवयं सेवको को रवचना के मनत्व बारे सत्ववीर शिंह, स्थोतात शिंह, मनोत कमार,

#### स्ववंशेवकों ने की स्कूल परिसर की सफाई नारनीत। राजकीय वरिष्ठ माध्यमक विद्यालय

हुदीन में दुख्यार को एनएसर्स निविद का आवोजन किया जवा। इस एक विवसीय विविद की। इस मौके पर प्रचार्य कृष्ण दिल बातका विस्तार है बताया। सफई अभिवास में प्रवस्ता

### हरियाणा केंद्रीय विवि में मनाया हैण्डलूम दिवस

## ब्रांडेड वस्त्रों के प्रति लगाव से देश को क्षति

हरिभूमि न्यूज Ыभ महेदवाड

क्षेत्रीय प्रचार निदेशालय भारत सरकार सूचना एव प्रसारण मंत्रालय को क्षेत्रीय प्रचार इकाई, नारनील व रोहतक द्वारा हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में बुधवार को आयोजित गहथकरघा बुनकरों की उपयोगिताग विषयों पर विशेष कार्यक्रम आयोजित किया गया। जिसमें मुख्यातिथि प्रो. एजे. वर्मा, द्यीन, शैक्षणिक एवं अनुसंधान ने अपने विचार रखते हुए कहा कि हैंडलम उत्पादों से जहां विभिन्न राज्यों के वस्त्र संबंधी विविधताओं



महेटगढ़ । इकेंविवि में कार्यक्रम में उपरिधन विद्यार्थी ।

फोटो : हरियमि

में कम एक उत्पाद अपने अपने घर के लिए जरूर खरीदना चाहिए। यवाओं में ब्रांडेड वखाँ व विदेशी वस्त्रों के प्रति लगाव व रूझान चिंता

प्र है व इससे 43 लाख लोग सीधे तौर पर जुड़े है व लगभग 24 लाख लम अनेक प्रकार व डिजाइन के उत्पाद बना रहे हैं। कार्यक्रम में कर्मवीर यादव ने बुनकर इंडस्ट्री बारे व स्कीम बारे विस्तार से जानकारी दी। मास्टर क्राफ्टमैन हारा भी श्रोताओं को संबोधित किया गया । मंच संचालन डा. आरती यादव द्वारा किया गया। विभाग प्रवक्ता ने लात्रों से कहा कि वर्ष 2015-16 में हैंडलूम उत्पादों का एक्सपोर्ट 360 मिलियन यूएस डॉलर तक पहुंच गवा था। व युके, यू ए इं, यूएस, इटली, जर्मनी, फ्रांस, स्पेन, नीदरलैंड, ऑस्ट्रेलिया में इनके

करना है। कार्यक्रम में बुनकर सेवा

केंद्र, पानीपत से एक्सपूर्ट प्रवक्ता

निर्यात किया गया। उन्होंने कहा कार्राकम हकेंवि के दूरिज्म एवं होटल प्रबंधन विभाग की और से हरियाणा केंद्रीय विवि मिनी मेले का आयोजन

### -पुरी संग लिट्टी चोखे में

भारत अपनी प्राचीन संस्कृति एवं परंपराओं के लिए इनेशा से ही जिल्ल में अलग पहचान रखता रहा है। बबताते बनत और आधुनिकीकरण की दौड़ में प्राचीन संस्कृति व परेशाओं के संस्थाय के मोर्चे पर भी भारत में लगातार प्रयास जारी है। ऐसा ही एक प्रवास हरियागा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हर्केवि) के ट्रॉरेक्स एवं होटल प्रबंधन विधाम ने किया। विधाम ने भारत की मेला संस्कृति का प्रदर्शन विद्यार्थियों की मदद से किया। एकविषयीय मिनी मेले के आयोजन स किया एकाकाला स्ना मत क जापना में मंबह्य पत्नी-पुरी, मिहार का प्रचरित तिही चोट्या, सगोसा, सहविच और बेट फ्लोडा, चाय व छाछ के साथ परोख गया।

मेला श्रीम पर आयोजित कार्यक्रम में खासतीर पर उन अकर्षक प्रतिनोगिताओं का आयोजन हुआ जेकि भारत में विभिन्न स्थानों पर लगने वाले मेलों में आवंजित होती है। इसमें रिंग फेंक्ले का हुनर, गेंद से गिलास के महल को धराशई करना और करपुतली कला का प्रदर्शन प्रमुख रहे। मेले में पहुँचे किस्त्रविद्यालय रविद्रार रामक्त ने कहा कि दिहार्थियों व शिक्षकों का यह प्रयास सराहतीय है। कुलस्विक्य ने कहा कि इस तरह के कार्यक्रम आपनी सीहार्द को बड़ाना देते हैं।

#### आयोजन में इनका रहा सहयोग

कार्यक्रम के आयोजन में विश्वविद्यालय के टुरिज्म एवं डोटल प्रवंधन विभाग के प्रमुख ्रास्त्र (स अटला क्रिक्स क्रिक्स में इन्हें) क्रिक्स मेंडनस, अम्तर्वीय एवं डॉ. विलास सिंह ने अक्ट्रुपी विद्यार्थिय का मार्प्रश्नेन किया और उन्हें टिकट कांडेटर से लेकर फूड स्टॉल और गेम्स जोन तक मेले की यीम विक्सित क्रूने और गेम्स जोन तक मेले की चीम कि ਸੇ ਸਫ਼ਟ ਪ੍ਰਕੁਸ਼ ਕੀ। ਗਿਆਰਿਗਰਾਰ ਸੇ ਆਈ ਕਿਰ मेले का शिक्षकों, बिहार्थिकों, कर्मचारिकों और उनके परिवारजनों ने खुब आनंद उठाया।



महेंद्रजब, हकेवि जट-पत्ती में लते मित्री नेले के क्रेसत मेजूद देखाओं।

प्रमाण पत्र के साथ शिक्षक 🌘 जागरण

जागरण संवाददाता, नारनील : हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेंवि). महेन्द्रगढ़ के माइक्रोबायोलॉजी विभाग की डॉ. पूजा यादव और डॉ. ऋषिकेश शक्ला व जैव रसायन विभाग के डॉ. विकास यादव ने जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय नई दिल्ली में आयोजित सोसाइटी ऑफ बावोलॉजिकल केमिस्टस (इंडिया) के 86 वें वार्षिक सम्मेलन में विभिन्न श्रेणियों में यंग साइंटिस्ट अवार्ड प्राप्त किए। इस सम्मेलन का मुख्य विषय कृषि और स्वास्थ्य पर केंद्रित था। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के कलपति प्रोफेसर आरसी कहाड ने इस सफलता पर खुशी जाहिर करते हुए कहा कि उन्हें यकीन है कि विश्वविद्यालय शिक्षक व शोधार्थी इसी तरह समाज हित में शोध करते रहेंगे ।

डॉ. पजा और डॉ. विकास (प्रतिष्ठित रामालिंगास्वामी फैलोशिप प्राप्तकर्ता) वर्तमान में हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में सहावक प्रोफेसर के रूप में काम कर रहे हैं। इससे पहले उन्होंने प्रतिष्ठित हार्वर्ड विश्वविद्यालय और टेक्सास विश्वविद्यालय में पोस्ट -डॉक्टोरल फेलो के रूप में काम किया है। डॉ. ऋषिकेश, डॉ. डीएस कोठारी पोस्ट डॉक्टरल फेलो हैं।डॉ, ऋषिकेश वर्तमान में लिगनोंसेल्लुलोसिक वेस्ट प्रोडक्ट्स का उपयोग करें परिथिलोल प्रोडक्शन पर काम कर रहे हैं। उन्होंने डेक्सट्रान के एंटी कैंसर गुणों पर भी काम किया है। सोसायटी ऑफ बायोलॉजिकल केमिस्ट्स (इंडिया) को 1930 में स्थापित किया गया था, जिसका मुख्यालय भारतीय विज्ञान संस्थान, बेंगलरू में था। यह भारत की सबसे पुरानों और प्रतिष्ठित वैज्ञानिक सोसायटी है। दूसरे विश्व युद्ध काल के दौरान सोसायटी ने एक महत्वपूर्ण भमिका निभाई जिसमें औद्योगिक और कषि अपशिष्ट उपयोगिताओं पर भोजन के विकल्प, दवा और टॉनिक के रूप में स्वदेशी बायोमेटेरियल्स के इस्तेमाल पर सरकार को सलाह दी ।

आयोजन हकेंवि में दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन शरू, यजीसी के कार्यकारी अध्यक्ष प्रो. वीएस चौहान बोले

## डिग्री पाने तक ही सीमित नहीं रहें विद्यार्थी कौशल विकास की दिशा में बनें काबिल

स्वच्छ भारत, स्वस्य भारत को पीकरणना को भ्यान में राखते हुए सोम्बार को हिंगुबामा में द्वीव विश्वविद्यारणय (संबेदि), क्राचना नद्भगानसम्बद्धाराण (इकाण), पर्वेद्वयद्भ में सामोदेक्तोतांजी: एक्क्स्तोरीग यु: इनोबेरन (वॉड्डीआई-2017) विकय पर राष्ट्रीय सामोज्य को क्याचन राष्ट्रीय सम्मेलन को शरुआत हुई। दे दिवसीय सम्मेलन का उद्घाटन विकि अनुद्रम् आवेश (यूर्वासी) के कार्वकारी अनुद्रम् आवेश (यूर्वासी) के कार्वकारी अध्यक्ष प्रोफेसर् लिएस चीझन ने किया।

कार्वक्रम में मुख्य अविधि हो. चीहान ने प्रतिभाषियों से कहा कि ये बंदि विज्ञान के क्षेत्र में अञ्चलनात हैं, तो जीवन आसान नहीं है। लेक्निन मेहन्स करें तो इस हेज में कम्म करने का अपना ही अलग मता है। पदशो प्रेरिक्स चौहान ने आगे कहा कि आत के दीर में दिशा केवल हिमी तक सीमेद नहीं है यदि आप विवि व्यवस्था में अध्यक्तल है तो कौशत विकास की दिशा में प्रवस्तत रहे और काविल वमें, अवसर की जिला न करें। यदि आप काविल हैं तो देशों अवसर उपलब्ध रहेंगे, इसलिए अप्ययन में ग्रहराई से रचि लें और सवाल पूछने को आका खतें, तकि मा में कठने घली विज्ञासाओं के रूप प्राप्त हो।



माँदगढ़, पो. वीएस जेवल को स्कृतिन्त्र मेट करते कुलाजी पो. आसी कुनडा वर्डी कर्मवारी अनवर का उन्नटल करते पो. वीरल वीर

प्रेकेसर मृतचंद सभागर में अपोधित स्यन्द्रता, उर्जा के फिलास और बेहता सम्मेलन में स्वानत भाषन देते हुए विकि के स्वास्थ्य के लिए समाज रुपयोगी शोधी और कुलपति हो. आस्त्रो कुद्धह ने यूलोसी के कार्नकारी अध्यक्ष प्रोपेसर वीएस चौड़ान उपसे जुड़ी संभावनाओं को उत्तक्ष कर श्रेष्ठ भारत के निर्माण में गोगदान देना है। विवि परिसर् में पहुंचे वृत्योंसों के कार्यकरी अरुवध पो. जीवन ने नए श्रीवर्णिक खंडी का दौरा किया इस दूम में उन्होंने इतिहस्स का आभार व्यक्त किया। उन्होंने कहा कि नइ सोधान्य की बात है कि प्रोकेसर चौहम ने विधि जाननन या नेरा आग्रह गहर्षे स्वॉन्सर किया। प्रो. कुछाड़ ने कहा कि व्यक्तताओं के बीच प्रस्थितर चीहम कैयम् अस् और यहां जारी विकास एवं प्रातत्व विभाग के संबद्धत्व का भी अवलोकन किया। इसके पश्चात उन्होंने अप्रिती एवं विदेशी भाषा विभाग में बनी कार्गे को देखकर क्यों जाहिर की। वार्वाटेक्नोहॉर्का एव्सर्यारिंग पूर सोवेशन (वेहेंग्रेंशई-2017) बिगल इस दो

कॉलेज जवर्नमेंट टीचर एसोसिएशन ने दिया ज्ञापन

हरियाना कालेज अवस्थित दीचर एवंशिएसा के उद्भवीं ने दुर्जीने के चेकरोंस थे. वैएव बीहान को अस्टिटेंट प्रोफेसर की प्रवेशनि संबन्धित समस्याओं को बुर करने के लिए नापन ਸੀਂਗ। ਭਾਸ਼ਤ ਤੇ ਸ਼ੀਤਾਰਤੀ ਨਵੀਂ ਹਿਤ ਵਿਚੇਸ਼ਣ ਦਾ ਅੰਗਿਰਦਨਾ ਦਰੇਸ਼ੀ ਹੋਰ ਦਰਦਾਸ਼ ਦਰਸਤੀ ਚੈਨਿਸ਼ਦੀ ਹੋਰ पर्यक्षित केंद्र रूके पड़े हैं। इस्तिए उसरी जोती करने की विधि अधिनंबर 2011 तक बड़ा जाए। ऐसा बुडोसी 2013 ने पहले भी कर सुकी हैं। एसीस्प्रिक का करना है कि यह साम ਤਹਿਰ ਦੇ ਸਮਾ ਕੁਤੀਐ ਰਹੇ ਤੇਟ ਚਰਕੇ ਦਸ ਤਰਦ ਨੂੰ ਗੋਟੀਨਿਲੇਅਰ ਗਏ ਰਜਦਾ ਹਾਇਆ

एवं शोध अधिन्दात हो. एते वर्षो, स्वामी अधिकारी हों. संजीय कुमा, ी को देखकर बुत्तो जाहिर की। भाष प्रयोगताला का उद्धारा किया इसी. देगांदि सरस्वती पीड़ के चेला प्रेमेस्स स्पूणलाएवं मूलांकर प्रकीए के निदेशक प्रिकेती की परस्वतील पूर्वचेशन वहीं में प्रेपेसर बीरात चीकत ने विकी एक्वर हिंह. सम्प्रीयक डिक्स पीट की, आहेरा स्कल्ता वा जी आम खिट्ट प्रीयक 2017 विकास इस देश पीएसर में नो राहम-रू अवाधीण प्रदेश के अभिकरता थी. सतीश कुनार, एक आदि ग्रामीलन के संपोकत तीन रहित्य समितन का जीरण भी दहाइन किया विकी के अकासीण कलागा अभिकाता थी. चीर सिंह, चित्र और अपनेत की समीवकर

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में मनाया गया पुस्तकालयाध्यक्ष दिवस



महेंद्रमद हकेवि में परतकालय एवं सूचना विज्ञान विभाग द्वारा भारतीय पुस्तकालय विज्ञान के जनक डॉ. एसआर रंगनाथन के जन्मदिक्स पर पुस्तकालयाध्यक्ष दिवस मनाया गया। विभाग के प्राध्यापक डॉ. पवन कुमार सैनी ने विद्यार्थियों को पुस्तकालय विज्ञान के क्षेत्र में डॉ. रंगनाथन के योगदान से अवगत कराया।

रंगनाथन का जन्म शियाली, मद्रास वर्तमान चेन्नई में हुआ था। रंगनाथ की शिक्षा शिवाली के हिंदू हाईस्कूल, मद्रास क्रिश्चियन कॉलेज में (जहां उन्होंने 1913 और 1916 में गणित में बीए और एमए की उपाधि प्राप्त की) और टीचर्स

कॉलेज, सहंदापेंह में हुई । 1924 में उन्हें मद्रास विश्वविद्यालय का पहला पुस्तकालय अध्यक्ष बनावा गवा और इस पद की योग्यता हासिल करने के लिए वह यूनिवर्सिटी कॉलेज, लंदन में अध्ययन करने के लिए इंग्लैंड गए। 1925 से मद्रास में उन्होंने यह काम पुरी लगन से शुरू किया। इनकी फड़व लॉज ऑफ लड़बेरी साइंस (1931) को पुस्तकालय सेवा के आदर्श और निर्णायक कथन के रूप में व्यापक रूप से स्वीकृत किया गया है और 1944 तक वे इस पद पर बने रहे। 1965 में भारत सरकार ने उन्हें पुस्तकालय विज्ञान में राष्ट्रीय शोध प्राध्यापक की उपाधि दी।

## हकेंवि में छात्रों ने लघु नाटिका का मंचन कर दी विधिक जानकारी

विश्वविद्यालय (हकेंबि), महेंद्रगढ़ में कानुनी सहायता निदानशाला की और से विधिक लेवा दिवस मनाया गया। विविः में अध्ययनस्त विद्यार्थियो ने इसमें एक लघु नाटिका का मंचन किया, जिसमें बाल विवाह से होने वाले नुकसान को प्रदरित किया गया। कानुनी सहायता निदानशाला द्वारा कानुनी जागरूकता पर आधारित एक प्रदर्शनी भी लगाई गई। साथ ही विवि द्वारा गोद लिए मालख्य गांव में काननी जागरूकता शिविए लगाया गया।

गांव के राजकीय विद्यालय में आयोजित शिविर में उपलब्ध विशेषजो ने उपस्थित स्कूली बच्चों व शिक्षकों को कानूनी पहलुओं से अधगत कराया। विधि विधाग की सहावक आचार्य डॉ. अंजु ने उपस्थित लोगों का स्वागत किया। हकेंबि की कार्यकारी परिषद के



महेंद्रगढ़, मेधवी विद्यर्थियों को सम्मवित करते मुख्यतिथि प्रो. डीपीएस वर्मा।

सदस्य तथा कागंक्रम के मुख्य अतिथि प्रो, डीपीएस वर्मा ने कहा कि क्षेत्र के विद्यर्थियों को उच्च शिक्षा के लिए अब कहीं बाहर जाने की आवश्यकता नहीं है, बल्कि वे धर में रहकर हकेवि में शिक्षा प्राप्त कर सकते हैं। कानुनी सहायता निदानशाला के संयोजक व विधि विधान के प्रधारी डॉ. प्रदीप सिंह ने बताया कि विवि कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ के मार्गदर्शन में

विभिन्न प्रकार के कार्यक्रमों के माध्यम से स्थानीय लोगों को जगरूक करने के लिए प्रयासरत है। विवि के छात्र कल्याण अधिष्ठाता डॉ. बीर सिंह ने समाज के कमलोर तबके तक स्वाय पहुँचाने में इस प्रकार के शिविरों की भर्मिका को अहम बताया। राजकीय वारे. मा. विद्यालय मालडा के प्रधानाचार्यं रणधीर सिंह ने जागरूकता कार्यक्रमों की सराहना की।

## विद्यार्थियों को मिली इंडर



अमर उजाला ब्यूरो

गहेंद्रगद।

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के वीनदयाल उपाध्याय कौश्चल केंद्र के अंतर्गत उपलब्ध बैंचलर ऑफ बोकेसनल (बी.बॉक.) रिटेल एंड लॉजिस्टिक्स में अध्ययनस्त विद्यार्थी वोकेशनल ट्रेनिंग के बाद विश्वविद्यालय लौट आए हैं। विभिन्न महत्वपूर्ण रिटेल कंपनियों जैसे फ्यूचर रिटेल लिमिटेड और रिलायंस टेंडज में इन विद्यार्थियों ने करीब तीन सप्ताह तक रिटेल टीम लीडर जॉब रोल का कौराल आधारित प्रतिक्षण प्राप्त

किया। कुलपति प्रो. आरसी कुठाड का कहना है कि दीनदबाल उपाध्याय कौशल केंद्र के अंतर्गत चलने वाले बी.वॉक. पाठयक्रम विद्यार्थियों के कौशल प्रशिक्षण में महत्वपूर्ण भूमिका अदा कर रहे हैं। दीन दवाल उपाध्याय कौशल केंद्र के अंतर्गत चल रहे बी.बॉक. पाठशक्रमों के माध्यम से विभिन्न क्षेत्रों में विद्यार्थियों के लिए पढ़ई के बाद रोजबार के अवसर डपलक्य होंगे। डीडीयु कौशल केंद्र के डॉ. आदित्य सक्सेना का कहना है कि जिस तरह पिछले कुछ नवों में सरकार और निजी कंपनियों ने संगठित रिटेल सेक्टर में अपनी रुचि दिखाई है, साथ ही साथ जिस तरह से हकॅवि देगा प्रतियोगी परीक्षाओं की निशुल्क कोचिंग

महेंद्रगढ़ (ब्यूर्र)। हरियाण केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकवियि) के समान अवसर प्रकोष्ठ की ओर से विश्वविद्यालय में भागराज्य रिकारिटिंगे के रिक रिकिस्स प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए निशुल्क कोचिन की शुरुआत इस सप्ताहांत से होने जा रही है। कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ का कहना है कि विवार्षियों को किलाबी ज्ञान के साथ-साथ प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए तैयार करने की अपनी जिम्मेदारी का निर्वहन करते हुए कॉविंग को यह सुविधा उपलब्ध कराई जा रही है। कुलपति ने बताया कि आज के दौर में रोजबार के लिए आवश्यक परियोगिता में बकलत के लिए विद्यार्थियों को विलेच तैयारी की जरूरत खती है।

उपभोक्ताओं का संगठित रिटेल सेक्टर और ब्रांड्स पर ध्यान बढ़ा है उससे आने वाले कुछ सालों में इस क्षेत्र में रोजगार के अच्छे अवसर आने निश्चित है और इसका लाभ इस क्षेत्र से जुड़े कोर्स करने वाले विद्यार्थियों को मिलेगा। बी.जॉक, रिटेल एंड लोजिस्टिक्स मैनेजमेंट के सहायक आचार्य डॉ. सुवश मिश्रा ने वताया कि इस स्किल बेस्ड ऑन द जॉब ट्रेनिंग/इंटर्नीशप का प्रमुख उद्देश्य विद्यार्थियों को रिटेल क्षेत्र में हो रहे उत्पत तरीकों की सीख देना है।

## कालेज, प्रजिक्ट पर काम का

आनंद्र शर्मा । महेदगढ

महेंद्रगढ़ क्षेत्र के लोगों के लिए अच्छी खबर है। क्षेत्र में राज्य संस्कार का प्रस्तावित मेडिकल कॉलेज बने वा ना बने, लेकिन केंद्रीय विश्वविद्यालय परिसर में मेडिकल कॉलेज जरूर बनेगा। विवि परिसर में प्रस्तावित मेडिकल कॉलेज के लिए प्रोजेक्ट पर काम शुरू हो गया है। सोमवार इस प्रोजेक्ट पर यूजीसी के चेवरमैन प्रोफेसर वीएस चौद्यन भी अपनी मोहर लगा गए।

सीएम के प्रदेश भर में प्रत्येक जिले में एक मेडिकल कॉलेज निर्माण की घोषणा की थी। इस धोषणा के बाद से महेंद्रगढ़ जिले में इसको लेकर राजनीति शुरू है। जिले के चारों भाजपा विधायक प्रदेश सरकार के इस मेडिकल कॉलेज को अपने-अपने विधानसभा क्षेत्र में बनवाने के लिए ताकत लगा रहे हैं। नांगल चीधरी के विधायक डॉ. अभव सिंह यादव तो दावा कर रहे हैं कि वह कॉलेज कोरियावास में ही बनेगा। इसके लिए भूमि भी मेडिकल काउंसिल के नाम अलाट हो गई है। जबकि अटेली से विधायक संतोष यादव इसे बाळीद व महेंद्रगढ़ से विधायक व प्रदेश संस्कार में मंत्री प्रो. रामविलाख शर्मा इसे पाली में बनवाने की इच्छा रखते हैं। इसको लेकर खासकर महेंद्रगढ़ में विभिन्न सामाजिक, धार्मिक संस्थाओं के लामबंद होने के साथ सरपंच व सर्व समाज इसको लेकर सीएम को ज्ञापन भेज इसका निर्माण महेंद्रगढ़ के गांव पाली में बनवाने की मांग कर चुके हैं। इस सबके बाद सरकार के प्रस्तावित इस मैंडिकल कॉलेज के निर्माण को लेकर दो दिन जिले के प्रवास पर आए सीएम मनोहरलाल भी चुर्यो साथ गए। इसके बाद अब संशय पैदा हो गया है कि मेडिकल कॉलेज का निर्माण होगा



ग्हेंद्रगद्र, हरिवाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय जाट-पाली।

58 एकड में बनना है मेडिकल कॉलेज : प्रदेश सरकार के प्रसावित मेडिकल कॉलेज पर संख्य के बादल के बीच संमवार जिले में केंब्रिय में प्रस्तापित मेडिकत कॉरोज बिर्माण की बई किरण दिखी है। विश्वविद्यालय के वीसी आरसी कुराड ने भरकर के साथ विशेष बतायीत में बताया कि विश्वविद्यालय में प्रस्तावित मेडिकल कॉलेज के प्रोजेक्ट पर काम झून किया मया है। विश्वविद्यालय परिसर में ही करीब 58 एकड़ जगह मेडिकत कॉलेज के लिए प्रस्तवित हैं। इसकी लेकर अन्य वस्तावेज तैयार किए जा रहे हैं। उस्मीव है कि गए साल तक यह प्रोजेक्ट तैयार हो जएम। उनका प्रयस है कि वह प्रोजेक्ट ऐस को, जिससे की किसी भी प्रकार की कोई बाध ना हो। बस केंद्र सरकार इस पर अपनी मेहर लगा दे। दसरे केंविवि में भी मेडिकल कॉलेज बनाने का प्रयासः संभवर केविव में प्रवास पर आए यूत्रीसी के चेयरमैन प्रोफेसर वीएस चौहान ने कहा कि वह चाहते

हैं कि देश के सभी केंद्रीय विश्वविद्यालयों में मेडिकल कॉलेज बने। म्हेंद्रगढ़ कैविवि में इसकी कितनी संभावनाएं हैं, इसको लेकर उनकी वीसी आरसी कुहाड़ से बतचीत हुई है। वह इस पर प्रोजेक्ट बना रहे हैं। उम्मीद है कि उनका प्रोजेक्ट उत्द पूरा हो . पुरा। युजीसी से यदि किसी भी प्रकार की कोई मंतुरी या बजट की बात होगी तो

वह इसके लिए तैयर हैं।

## भारत को विश्वगुरू बनाने में हकेंविवि की अहम भूमिकाः कैप्टन अभिमन्यु

हरिभूमि न्यूज 🕪 महेंद्रमङ्

विद्या ददाति विनयम, विनयाददाति पात्रताम। संस्कृत सक्ति के साथ हरियाणा सरकार के वित्त मंत्री कैप्टन अभिमन्तु ने भारत को विश्वनुरु बनाने की दिशा में जारी प्रयासों में हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय की अहम भूमिका बताई। कैन्टन अभिमन्यु विवि में आयोजित गुणात्मक एवं समावेशी शिक्षा के विस्तार विषयु पर आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी में बतौर मुख्य अतिथि

शामरा हुए। कैप्टन अभिमन्यु ने संगोधी में आए शिक्षाविदों, शिक्षकों व शोधार्थियों को न सिर्फ भारत को विश्व के प्रमुख संस्थानों में अपनी जगह बनाने के लिए कहा। अपितु सूचना तकनीक और सांस्कृतिक विरासत के बल पर नालंदा. तक्षशिला के दौर की ख्वाति फिर से पाने के लिए प्रेरित किया। विश्वविद्यालय के प्रो. मूलचंद सभागार में मानव संसाधन विकास मंत्रालय की ओर से पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग बोजना के अंतर्गत आयोजित इस दो दिवसीय राष्ट्रीय सेमिनार में मख्य अतिथि कैप्टन अभिमन्यु ने कहा कि यदि भारत की मौजूदा तीन पीड़ियां मिलकर ठान लें तो वो दिन दूर नहीं जब तीसरी पीड़ी विश्व में भारत को विश्वगुरु की

#### वित्त मंत्री ने कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ को हर संभव मदद का दिया आश्वासन

#### विश्वविद्यालय को नैक का 'ए' बोड प्राप्त हुआ

स्वागत भाषण में हरियाणा र विवि के कुलपति प्रो. आरबी कुराड़ ने कहा कि सारव अस्थिन व वितीय राक्षरता अभिवान की रुफलता हो। उन्होंने विश्वविद्यालय की प्रगति का जिक्र करते हुए बताया कि इसी साल विश्वविद्यालयं को नैक का 'ए' वोड प्राप्त हुआ है। पहली बार हरियाणा के विभिन्न विश्वविद्यालय १४ अक्कूबर को हमारे मेतृत्व में एकजुट होकर रिसर्व व एजुकेशन पोर्टल के मध्यम रे राजधारों की आपती राहोदारी के ਗਿए ਕਲਜਗ ਲੂਦ हैं।

खोई हुई पहचान दिला सकती है। उन्होंने कहा कि

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी भी अक्सर इस बात के प्रति

चिंता व्यक्त करते हैं। इससे स्पष्ट होता है कि वे शिक्षा

के स्तर को बेहतर बनाने की दिशा में कितने गंभीर

हैं। कैप्टन अभिमन्यु ने कहा कि कुलपति प्रो. आरसी

कुहाड़ से मिलकर उन्हें भरोसा हो गया कि वो दिन

अब दूर नहीं जब भारत के विश्वगुरु बनने में इस



महेंद्रगढ़ । हकेविवि में दीप प्रज्जवित करते वित्त मंत्री कैप्टन अभिमन्यु, कुलपति प्री. आरसी कुहाड़ व अन्य।

विश्वविद्यालय की अहम भूमिका होगी। कैप्टन अभिमन्यु ने इस विश्वविद्यालयें की तुलना बरगद के उस पेंड से की जिसकी जर्दे लगानार प्रज्यन होती रहती हैं। उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय के कर्मठ कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ के नेतृत्व में यहां काम कर रहे शिक्षक, कर्मचारी व विद्यार्थी दिन-प्रतिदिन विश्वविद्यालय-रूपी इस बरगट के वश की भिन्न -

#### अंग्रेजों के चलते शिक्षा का विकास नहीं हो सका

सेनिबार के उद्घाटन रात्र में विशिष्ट अरिवि कुरुक्षेत्र विवि कुरुक्षेत्र के पूर्व कुरापति प्रो. लीम सिंठ विठया ने बताया कि हरियाना के लोगों ने सन् 1657 के प्रथम स्वतंत्रता संखम में अंखेजों के विरुद्ध बद-वदकर भाग लिया तथा वंड स्वरूप अंबेजों ने हरियाण को पंजाब पांत का रिक्रम क्या किया। अंग्रेजों के इन कवन से हरिवाणा में शिक्षा का समुचित विकास नहीं हो सका। ताब द्वापन स्वामी बयानंव कुलपात थ्री . सरस्वती वेयर के प्री. रणवीर सिठ फोटो : हरिभूमि के विद्या।

भिन्न शाखा बनकर इसे मजबत बना रहे हैं। कैप्टन अभिमन्यु ने विश्वविद्यालय को हर संभव मदद प्रदान करते का आधारत दिया। आयोजन के दौरान विन मंत्री ने सचना तकनीक की मदद से नवनिर्मित कर्मचारी आवास खंड-एक का भी उद्घाटन सभागार से किया। इस दौरान शिक्षा विभाग की प्रमुख हा. सारिका ने 16 अवतबर को चलने वाले



महेंद्रगद्ध । हकेंदिवि में नवनिर्मि कर्मचारी आवास का उद्घाटन करते वित् मंत्री कैप्टन अभिमन्यु साथ में कुलपति प्रो , आरसी कुहाड़ ।

कायक्रम का रूपरखा प्रस्तुत का। कायक्रम मं नारनौल के विधायक ओमप्रकाश यादव, विश्वविद्यालय कुलसचिव राम दत्त, शिक्षा पीठ व शिक्षा विभाग के शिक्षकों सहित विश्वविद्यालय के छात्र कल्याण अधिष्ठाता डा. बीर सिंह, प्रोक्टर प्रो. सतीश कुमार, जिला अध्यक्ष तीरंदाजी संघ विक्रम डलाना. प्रो. नवल किशोर आदि उपस्थित थे।

डीएनए-डें इरि. केंद्रीय विवि में विशेषज्ञों ने जैव प्रौद्योगिकी व स्वास्थ्य से संबंधित जानकारियों से कराया अवगत

### मलेरिया को रोकेंगे रोग प्रतिरोधक प्रोटीन्स



प्रविद्धा की प्रविद्धा के देव के प्रविद्धा की विद्धा के प्रविद्धा की देव के दे

पूर्व वार्यक्र पहुंच्या के समझ्य के मिह्नुयों में निकार के प्राचित्र की स्थाप के प्रिकृत कर के प्राचित्र की स्थाप के प्राचित्र के स्थाप के स्थाप के प्राचित्र के स्थाप के प्राचित्र के स्थाप के प्राचित्र के स्थाप के स्

#### मच्छरों को पनपने से रोकें

नामीत । विश्वपानिका विकास पर विश्वपानिका विभाव प्रतास प्रतास विश्वपानिका विभाव विभाव विभाव विभाव विभाव विभाव विभाव (तक) सक्ता न असक) जरा को मतीपा फिले एवं बक कैटला है, इनमें होंने करें कुल्ला रही केंद्रपम गरे मिस्टापूर्वक असक

विकार के एन्हा के अनुसर सम्मान पा एकार किया हा जरूर ही नार्वक अस्तरात में सर्वात और नार्वक अस्तरात में सर्वका और नार्वक कर के नार्वक है। जर्म पा उन्हों मुद्रिय पार्च हुए पुरस्ता होने पार्च हुए पुरस्ता कर पार्च कुछ के स्वात्तर आप महें, अराज्यक्ष हुए, मुद्रिया कर पार्च कुछ के स्वात्तर अराज्यक्ष कर स्व



वेज सर्वे एवं कर कुछ र अब. कुछन के वेजन देश जिल्हा हैन

#### केंद्रीय विश्वविद्यालय में 'ज्ञान' कोर्स का आयोजन पुर्तगाल व यूके के विषय विशेषज्ञ ने भी रखे विचार

• शिक्षा एवं बायोटेक्नोलॉजी विभाग का आयोजन • हर क्षेत्र में शुद्धिकरण की आवश्यकता : प्रो. क्रिस्पो

माराज्य न्यूज | महेंद्रगढ़

इरियामा बेंद्रीय विश्वविद्यालय में मनव संसाधन किकास मंत्रालय के प्लोबल इमिशिएटिंग पारें एकेडिंग्स नेटपर्क (सन) प्रेग्नम के वहत शिक्षा एवं सामोटेकोलीजी विभाग के वे अलग-अलग कोर्येज का आयोजन किया।

विति वीसी थे. अरसी बुखड़ ने दोनों से कार्यक्रमों को विद्यार्थियों के लिए बेहद टपवेंगी बनाय। बीसी ने बड़ा कि 'इमा' बोसेंज में पुर्तपाल व कुके के जिया विशेष्ण पहुंचे हैं। जिलके मान्यम से इस पाइरकाम में शामिल होने वाले भगीदारों को अंतरराष्ट्रीय स्तर पर संबंधित विषय में हो रहे जवलाजों को जानने-समझने का अवसर मिला है। बायो टेक्नालॉजी विधाग की ओर से आयोजित 'हान' कार्यक्रम का विषय 'मेम्बरन प्रेसेम फॉर बॅटर, फूड एंड बचोटेक एव्लिक्शम' ख्या गया नाटर, कुड़ एड वापारक एनाक्सान रखा गाँ या किमने कृतिवर्तिये आफ नीवा द सितार्वा, पुरोगत के प्रिकार जो किस्सा के न तौर पर उपलब्ध की 29 अब्दूबर से 2 नवंबर तक बते हम कार्यक्रम में डिस्स तेने बाते कियारियों को खारा पड़ायों, पानी व बायोटेक के



'समारोशी शिक्षा' पर 'ज्ञान' कार्यक्रम का आयोजन : व्यवकारका के के हे 'सम्बोधी विका पर 'बान' कार्यक्रम का अर्थक्रम किया जा रस है। कार्यक्रम की चुक्त्यात २० अस्तुमर से हुई और इसका समावत : स्वंतर को होत्य। केरीयुक्त युक्तिरिती और युक्ते की हैं, लिकि रिवान इस कार्यक्रम में विवार विशेषा के त्या में उपराध है। वस्त्रीयम समयकार हो, अरती वस्त्री में मान कि स्तरी मानम से मियानि के हिए विश्व हुएम करते और उन्हें मुख्य करा से बोड़ते के लिए अराजक मुखरों पर विश्वेयनम से विवाद-विश्वर्त किया ज रत है। विधियों रणार्थिय क्षार्य केंद्रीकार केंद्री अधिकार सम्बेदण में बाह्या कि मानव संस्थापन विकास संसादय की और में उपलब्ध कर कार्यक्रम इसमें श्रामित होने वाले आग्रीकरों के जानवार्थित में बेहद उपयोगी सामित हो रख है।

क्षेत्र में मेम्बरान प्रोतेश्व को जानने-सम्बान का व्याम में यह मेम्बरान प्रोतेश बहुत उपमेरी है। विशे आव्यर मिला। प्रो. क्षेत्रमों के अनुमार आज हर में इस कार्करम के समन्त्रमक डॉ. कश्यम कुमर क्षेत्र में रहिक्करण को आवश्यकता है और इस - जुबे और सह-समन्वरक डॉ. व्ह में गुजा थे।

'हरियाणा की उच्च शिक्षा में समावेशी एवं गृणात्मक विस्तार' पर दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी का हुआ समापन

भास्कर न्युज महेंद्रगढ

शिक्षक आज से नहीं, बल्कि पुरातन काल से विद्यार्थियों के के लिए आदर्श रहे हैं। शिक्षा के गुणात्मक व समावेशी विस्तार के लिए जरूरी है कि शिक्षक अपनी इस पहचान को बनाए रखें। शिक्षा के स्तर को बेहतर बनाने की दिशा में तभी सकारात्मक बदलाव किए जा सकते हैं, जबकि शिक्षक अपने कर्तव्यों को निष्ठा के साथ पूर्ण करें।

विचार सोमवार को विश्वविद्यालय में उच्च शिक्षा के गुणात्मक व समावेशी विस्तार विषय पर आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी के समापन सत्र विवि के कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ ने व्यक्त



महेंद्रगढ़. दीप प्रज्वलित कर कार्यक्रम का शुभारंभ करते मुख्यातिथि।

किए। मुख्य अतिथि के तीर पर सेंटर फॉर एडवांस रिसर्च ऑन डेवलपमेंट एंड चेंज के निदेशक प्रो. जीपी ठाकुर और नागालैंड केंद्रीय विवि के शिक्षा विभाग के प्रमुख डॉ. राकेश राव विशिष्ट अतिथि थे। विवि के प्रो.

मुल चंद सभागार में राष्ट्रीय संगोष्ठी के दौरान प्रो. आरसी कुहाड़ ने कहा कि गुणवत्तापुर्ण शिक्षा के लिए जरूरी है कि एकेडमिक मॉनीटरिंग को महत्त्व दिया जाए। प्रो. कुहाड़ ने कहा कि शिक्षक को न केवल विषय

का ज्ञाता होना चाहिए, बल्कि एक मनोवैज्ञानिक, एक दर्शन शास्त्री के गुण भी उसके लिए जरूरी हैं।

#### सुधार के लिए प्रयासरत रहना शिक्षक का कर्तव्य

कार्यक्रम में मुख्य अतिथि प्रो. जीपी ठाकुर ने कहाँ कि यह शिक्षकों का कर्तेव्य है कि वे शिक्षा के क्षेत्र में आवश्यक सुधार के लिए प्रयासस्त रहें। उन्होंने गुणवत्तापुर्ण शिक्षा के लिए रायशुमारी, संवाद व अभिवृत्ति में सुधार को जरूरी माना। संगोध्ठी में विशिष्ट अतिथि डॉ. राकेश राय ने कहा कि एक सफल शिक्षक विद्यार्थियों के मानसिक स्तर को समझने की योग्यता होनी चाहिए। डॉ. राय ने हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के संदर्भ में कहा कि जिस तरह यह विवि प्रगति कर रहा है, वह दिन दुर नहीं है जब देश के प्रतिष्ठित संस्थानों में इसका नाम शामिल होगा। अंत में प्रो. नवल किशोर ने कुलपति के प्रयासों की जमकर प्रशंसा की और डॉ. रेन यादव ने धन्यवाद ज्ञापन प्रस्तुत किया। इस मौके पर स्वामी दयानंद सरस्वती चेवर प्रोफेसर प्रो. रणवीर सिंह, प्रो. अमर सिंह सहित शिक्षक व विद्यार्थी उपस्थित थे। शिक्षा विभाग की प्रमुख डॉ. सारिका शर्मा ने संगोष्ठी के सफल आयोजन के लिए अपने सभी साथियों विशेषकर कार्यक्रम संयोजक डॉ. अनोज राज. डॉ. अमित लठवाल, डॉ. चांदवीर का आभार व्यक्त किया।

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय महेंद्रगढ़ में हुआ सभी विवि के कुलपतियाँ का समागम

## णिक साझेदारी के लिए एकजुट हुए हरियाणा के विश्वविद्यालय

जागरण संवाददाता, महेंद्रगढ़ : शिक्षा की गुणवत्ता, अनुसंधान की उपयोगिता और हरियाणा की सांस्कृतिक धरोहर के संरक्षण के लिए शनिवार को राज्य के विभिन्न विश्वविद्यालयों का एक समागम हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेंवि) में हुआ। हकेंवि के कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ ने समागम में आए 18 विश्वविद्यालयों के कुलपितयों एवं उनके प्रतिनिधियों के समक्ष कहा कि अब समय आ गया है कि शिक्षा की गुणवत्ता के लिए मिलकर काम किया जाए। जल्द ही आपसी शैक्षणिक साझेदारी के लिए विभिन्न विश्वविद्यालयों को एकजुट कर एक पोर्टल तैयार किया जाएगा।

मानव संसाधन विकास मंत्रालय के पंडित मदन मोहन मालवीय नेशनल मिशन ऑन टीचर्स एंड टीचिंग बोजना के अंतर्गत हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के आंतरिक गुणवत्ता आश्वासन प्रकोष्ठ द्वारा आयोजित इस समागम में शिक्षा मंत्री प्रो. राम बिलास शर्मा के प्रतिनिधि के तौर



कार्यक्रम में मंचासीन उपायक्त गरिमा मितल।

पर जिला उपायुक्त डॉ. गरिमा मित्तल उपस्थित रहीं। विशिष्ट अतिथि हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार के कुलपति प्रो. केपी सिंह थे। डॉ. गरिमा मिलल ने कहा कि विश्वविद्यालय अपने इस प्रयास के माध्यम से शिक्षा के स्तर को बेहतर बनाने के साथ-साथ स्वच्छ भारत मिशन

और बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ की दिशा में भी अपने संस्थानों से सकारात्मक प्रवासों को महत्व दें।प्रो. आरसी कहाड ने कहा कि पहली बार हरियाणा के विभिन्न विश्वविद्यालयों को एकजुट होकर बेहतर शिक्षा, अनुसंधान व संस्कृति के संरक्षण को लेकर चर्चा हो रही है। इस प्रयास को

हम आगे ले जाएंगे और जल्द ही विभिन्न विश्वविद्यालयों का एक ऐसा पोर्टल तैयार होगा जहां वे एक-दूसरे से साझेदारी कर उच्च शिक्षा को बेहतर बनाने के लिए प्रयास करेंगे। विशिष्ट अतिथि प्रो. केपी सिंह ने कहा कि आपसी साझेदारी आने वाले समय में एक महत्वपूर्ण कदम साबित होगी।

इस प्रयास के माध्यम से जहां हमें सुचना तकनीक की मदद से विभिन्न विश्वविद्यालयों के विशेषज्ञ शिक्षकों के शैक्षणिक अनुभवों का लाभ मिलेगा, वहीं संसाधनों के मोर्चे पर भी आपसी आदान-प्रदान का मार्ग प्रशस्त होगा। समागम में एसआरएम विश्वविद्यालय सोनीपत के कुलपति प्रो. पी प्रकाश, प्रो. एचएल वर्मा, कुलपति जगन्नाथ विश्वविद्यालय बहादुरगढ, डॉ. अशोक दिवाकर, कुलपति स्टारएक्स विश्वविद्यालय मानेसर, प्रो. विजय कुमार कायत चौधरी देवीलाल विश्वविद्यालय सिरसा, प्रो. वाईएसआर मृतिं, कुलपति ओपी जिंदल

विश्वविद्यालय सोनीपत सहित विभिन्न विश्वविद्यालयों के प्रतिनिधि शामिल हए। इनमें डॉ. आर नरसिंहमन, नार्थकैप विश्वविद्यालय गुरुग्राम; प्रो. पीसी जुनेजा, बाबा मस्तनाथ विश्वविद्यालय, रोहतक, प्रो. शिवकमार शर्मा. नेशनल ब्रेन रिसर्च सेंटर मानेसर, प्रो. एसके गक्खड, मदवि रोहतक, प्रो. आशुतोष उपाध्याय, निफ्टम कुंडली के नाम शामिल हैं।

कार्यक्रम के दौरान विभिन्न विश्वविद्यालयों के कुलपतियों व प्रतिनिधियों ने उनके पास उपलब्ध सविधाओं व संसाधनों की जानकारी दी और सहयोग के आगे बढ़ने पर सहमति जताई। विश्वविद्यालय के रजिस्टार रामदत्त ने धन्यवाद ज्ञापन किया। समागम में डीन अकादमिक प्रो. एजे वर्मा, छात्र कल्याण अधिष्ठाता डॉ. बीर सिंह, प्रो. रणवीर सिंह, प्रोक्टर प्रो. सतीश कुमार, प्रो. नवल किशोर, डॉ. सारिका शर्मा और विभिन्न विभागों के विभागाध्यक्ष शामिल हए।

## Focus on skill development, मीडिया फेस्ट में कुलपित ने बताया innovation, says UGC

TRIBUNE NEWS SERVICE

#### MAHENDRAGARH, NOVEMBER 13

VS Chauhan, acting Chairman of University Grants Commission (UGC), has said education is not confined to earning of degrees only. The students should strive towards skill development and innovative thinking in the relevant areas of scientific research. They should not worry about the opportunities but must concentrate to become qualified, he added.

Chauhan was interacting with mediapersons after inaugurating Type-II Residential Block and Language Laboratory at the Department of English and Foreign Languages at Central University of Harvana (CUH) in Jant-Pali village here today. He also visited new academic blocks and inspected the Museum of History and Archeology Department on



UGC acting Chairman VS Chauhan inaugurates a Type-II residential block at Central University in Mahendragarh on Monday, TRIBUNE PHOTO

the occasion.

"Students should learn to convert the challenges into opportunities and urged the students to explore the undiscovered spheres of learning, said Chauhan, who later inaugurated a national conference on "Biotechnology: Exploring through Innovation" (BETI-2017) organised by the department of biotechnology on the concept of 'Clean India, Healthy India'.

Earlier, VC RC Kuhad, said the event aimed at promoting the scientific thinking that would be used in the creation of a New India. It would also contribute for creating a better India by looking for socially useful research and related possibilities for cleanliness and energy development.

## लोकतंत्र के चौथें स्तंभ का महत्व



महेंद्रम्य, श्रेरेयान केहीय विकासित तर में ऐंट बिनस पर आयेजित कार्यक्रम में उपरिक्त ओनक र वीवर्य, प्री रजबैर हिंस व दों, बीर हिंस के साथ विमान के शिक्षक व छात-छानारी।

भसका नका गरीदगढ

हरियामा केंद्रोव बिरवविद्यातव (हवेबि), गहेंद्रगढ़ में प्रेस दिवस के उपलक्ष्य में तीन दिवसीय मीदिया फेस्ट का आयोजन किया गया। पत्रकारिया एवं जनसंबार विभाग की ओर ये आयोजित मीडिया फेस्ट में कुलपीत में, आरमी कुड़ाड़ ने कड़ा कि पत्रकारिता लोकतंत्र का बीजु स्तम है और विद्यक्षित्रों को पत्रकारिता में इमानवरी के साथ काम करना नहिए।

श्रमाधार पर साम महाना पाइन अस्त्रवाम के मंदिवा जेन्स्ट में एक ग्रास्ट्रीय अस्त्रवाम के संपादक ओमकार चीपरी ने निद्यालियों को पत्रवामिता जगत की बारीकियों से अक्षात कराया। उन्होंने कहा कि आधुनिक पत्रकारिता के क्षेत्र में विकास करा के आधुनिक पत्रकारण के कुता न निर्देश मुख्यों को पहल्च देने, दिही साईक्ष के जीत तीव विकासन काले और युवा पत्रकारों में इतिहास को समझ को विकासित करने पर बाल दिया। उन्होंने आभुनिक पत्रकारिया में सोशल मीडिया के बढ़ते प्रभाव और तससे हो रहे तुकसान पर प्रकाल डाला। तन्होंने कहा कि अब समय आ गया है कि गंभीरता के साथ काम करें और खबरों को प्रामाणिकता की जावने के नाद से प्रमादित करें।

वार्यक्रम की अध्यक्षत कर रहे हुकैवि वी स्वामी इयानंद सार्वनी पीट के प्रोपेसर रणवीर सिंह ने विश्व के पहले पत्रकार नामद का निक्र करते हुए बताया कि किसा तरह से पत्रकारिता के क्षेत्र में भागतीय पुरावन स्राहित्य का योगजन है। छात्र करवाम अभिन्द्रह बीट सिंह ने पहत्रप्रारेता को भर्ष य साधना की एका दी

और इसमें ईमानवरी येहद महत्वपूर्ण महावा। फरूमिता एवं उन्होंचर विभाग के प्रमारी जॉ. अंग्रित मतीज ने कार्नेक्स में उपस्थित अतिथिती की प्रतियोगिता के येरढे विजेता

ਜਗੇਰਿਵਾਕ ਵਿਸ਼ਗ ਦੀ ਬਣਾਵਨ <u>ਆਹਾਂ</u>ਦੀ ਜਿੱਥੇ ਹਨੀਂ ते बताया कि जीवहरू परितेदापरी (पेरफी) में वेदिया, विदेशा में विदय, विदेश युकार व हिस्सी यहब, मोबदल फोटोलफी (अबन) में टेकेंड, ਤਸ਼ਤਸ਼ਣ ਲਹਾ, ਪਰੀਂ ਰਸੀ ਹ ਗੋਲੈਂਡ ਵਿੱਚ ਹਵਾ रलोयन परिवर्षिको ने धीरज कुमार, पियंका अरोड़ा, श्रीराज्य या डेमेन सर्वा ने कमक प्रथम, दिलीय और तृतीय दहे। कोलॉड परियोगित में यसकुमार सुप्ता, प्रचंत, सुराष्ट्र समुद्र व आला और कोटी केन्स्रत प्रदेशोदिन में ब्रिक्ट प्रमा, जैस्त रामां, सिद्रेन्स क्रमारी व समक्रमार सुप्ता पर्व विशंध प्रतिसंधिता में अवाज दुसार, मेजिक दुअ, डेमलव व सजेज दुसार तथा मध्या प्रतियोक्ति में विधिन बाइव, . बहुल त्रिपाठी, आयम्ब भारती, पृकता रादयाचे कर्जभः प्रथम, द्वितीय, तृतीय पुरस्पार पाना किए।

स्वापत किया। उन्होंने बताया कि जीन विधमीय इस उत्सव में मेंबहत पोटोगुफी (सेल्फी एवं भवन), स्तोपन, कोलॉज, फोटो केस्शन, निर्देश व भगग आदि सम्पानीका आयोजन हुआ।

#### कार्यकम में से थे उपस्थित

मंच संचालन विभाग के सारायक आचारां आलेख एस. तबक ने तथा भन्नयाद ज्ञापन हों, सुरेंद्र ने किया। कार्यक्रम में विभाग के शिक्षक कार्यल भारिया एवं मंतु करारिया की अहम पूक्तिका रही। इस कार्यक्रम में विभिन्न विभागों के शिक्षक हमें विद्यार्थियों के साथ समाचार संपादक अमेद केलारी उपस्थित थे।

## हकेंवि की ब्रांड एंबेस्डर बनीं अनिता कुंडू

अमर उजाला ब्युरो

महेंद्रगद।

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के कुलपित प्रो. आरसी कुहाड़ ने चीन और नेपाल के रास्ते माउंट एवरेस्ट को फतेह करने वाली अनिता कुंडू को विश्वविद्यालय का ब्रांड एंबेस्डर बनाया है। कुलपित ने यह घोषणा वीरवार को विश्वविद्यालय में अंतरराष्ट्रीय बालिका दिवस के मौके पर आयोजित कार्यक्रम में की।

कुलपित प्रो. आरसी कुहाड़ ने कहा कि यह विश्वविद्यालय के लिए सौभाग्य की बात है कि अनिता कुंड़ जैसी हरियाणा की बेटी, देश की शान विश्वविद्यालय की ब्रांड एंबेस्डर बन रही है। प्रो. कुहाड़ ने कहा कि महिला सशक्तीकरण की दिशा में विश्वविद्यालय की ओर से जारी प्रयासों में यकीनन अनिता का भरपूर सहयोग हमें मिलेगा। मुख्य अतिथि के तौर पर उपस्थित विश्वविद्यालय अनुदान आयोग की अतिरिक्त सचिव डॉ. पंकज मित्तल ने छात्राओं को सपने पालने की नसीहत दी।

विशिष्ट अतिथि के तौर पर पहुंची अनिता कुंडू ने विश्वविद्यालय की ओर से उन्हें ब्रांड अंबेस्डर बनाए जाने पर खुशी जाहिर की। उन्होंने कुलपति प्रो. आरसी



हकेंदिवि में स्कूल की छात्रा को सम्मानित करते हुए कुलपति प्रो. आरपी कुहाड़।

कुहाड़ का आभार जताया। इस मौके पर अनिता ने अपनी जीवन के संघर्ष की कहानी भी विद्यार्थियों एवं शिक्षकों से सांझा की और छात्राओं को हार ने मानने की नसीहत दी। विश्वविद्यालय की ओर से गोद लिए गए गांवों, स्थानीय राजकीय एवं निजी विद्यालयों की छात्राओं के लिए रागिनी प्रतियोगिता, नृत्य प्रतियोगिता आयोजन किया गया। वहीं की ड्रामा सोसायटी की ओर से 'बेजुबां' नामक नाटक का मंचन किया गया। इस अवसर

पर विश्वविद्यालय अनुदान आयोग की अतिरिक्त सचिव एवं भगत फूल सिंह महिला विश्वविद्यालय, सोनीपत की पूर्व कुलपित डॉ. पंकज मित्तल थीं। छात्र कल्याण अधिष्ठाता डॉ. बीर सिंह, स्वामी द्यानंद सरस्वती पीठ के चेयर प्रो. रणवीर सिंह, महिला सशक्तीकरण प्रकोष्ठ की डॉ. आरती यादन, डॉ. रंजन अनेजा, डॉ. दिनेश चहल आदि भी मौजूद रहे। मंच का संचालन समाज शास्त्र की सहायक आचार्य डॉ. रीमा गिल ने किया।

## ट्रेनिंग में विद्यार्थियों ने सीखी सेटेलाइट इमेज प्रोसेसिंग

संवाद सहयोगी, महेंद्रगढ : हरियाणा कें द्रीय विश्वविद्यालय महें द्रगढ में अध्ययनरत भगोल के विद्यार्थियों को हरियाणा स्पेस एप्लीकेशन सेंटर हिसार में रिमोट सेंसिंग एंड ज्योग्राफिक इंफोर्मेशन सिस्टम की टेनिंग दी गई। भगोल विभाग के प्रभारी डा. खेराज ने बताया कि कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ की प्रेरणा से विद्यार्थियों के लिए आयोजित यह ट्रेनिंग यकीनन भविष्य में उनके लिए मददगार साबित होगी। इस विषय में विश्वविद्यालय के कुलपति का मानना है कि किताबी ज्ञान के साथ-साथ विद्यार्थियों को उनके पाठ्यक्रम के अनुरूप समय-समय पर इसी तरह की व्यावहारिक टेनिंग प्रदान करने का काम विश्वविद्यालय के विभिन्न विभागों की ओर से किया जाता है। हाल ही में दीनदयाल उपाध्याय कौशल केंद्र में अध्ययनरत विद्यार्थियों को भी ऐसी ही इंडस्ट्रीयल ट्रेनिंग दिलाई गई। ये प्रयास विषय को बारीकी से समझने में मददगार साबित होते हैं। एक दिवसीय इस ट्रेनिंग के



प्रशिक्षण शिविर में भाग लेते केंद्रीय विश्वविद्यालय के विद्यार्थी . जागरण

दौरान हरियाणा स्पेस एप्लीकेशन सेंटर, हिसार के मुख्य वैज्ञानिक डा. आरएस हुड्डा ने ज्योग्राफिकल इंफोर्मेशन सिस्टम के विभिन्न प्रयोगों से विद्यार्थियों को अवगत कराया। इसे साथ-साथ वरिष्ठ वैज्ञानिक मनोज ने अंतरिक्ष प्रदर्शनी से विद्यार्थियों को रूबरू कराया। इस ट्रेनिंग के दौरान विद्यार्थियों ने सेटेलाइट इमेज प्रोसेसिंग भी सीखी। यहां बता दें कि इस तकनीक का उपयोग एन्वायरमेंट मोनिटरिंग, सतत भूमि उपयोग, बाढ़ नियंत्रण प्रबंधन, आपदा प्रबंधन, भूमिगत जल, खनन व जल संग्रहण आदि क्षेत्रों में किया जा रहा है।

## UGC forms panel for high edu standards

Manash.Gohain @timesgroup.com

New Delhi: The University Grants Commission (UGC) has constituted a panel to discuss new measures for maintenance of standards in higher education and look at an overhaul of the present service conditions and appointment rules for teachers and other staff in universities and colleges.

The five-member committee will comprise academics and chaired by former vicechancellor of Himachal Pradesh University Professor Sunil Kumar Gupta. The other members are Murlidhar Govindrao Chandekar, VC, Sant Gadge Baba Amravati University, Professor R C Kuhad, VC, Central University of Haryana, Professor Battu Satya Narayana, Department of Chemistry, Osmania University (Hyderabad) and Professor Shri Prakash Singh. Department of Political Science, Delhi University.

"I have received the UGC's intimation on the formation of the committee today (Saturday)," said Shri Prakash Singh, adding, "This will be a big task given the changing scenario of education in the country and with larger and holistic changes coming in the form of the new education policy." The UGC also issued amended regulations on minimum qualifications to appoint teachers and other staff based on 2016 amendment.

## अभिभावकों से रूबरू हुए हकेंवि के वीसी शिक्षण और पशिक्षण को लेकर की चर्ता

भास्कर न्यूज महेंद्रगद

हकेंवि में बुधवार को वीसी प्रो. आरसी कुहाड़ इंजीनियरिंग स्कूल के विद्यार्थियों के अभिभावकों से प्रो. मूलचंद सभागार में मुखातिब हुए। अभिभावकों से हुई बातचीत में इंजीनियरिंग स्कूल के शिक्षक भी मौजूद थे। कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ ने विवि में विद्यार्थियों के हितों में किए जा रहे विभिन्न प्रयासों की जानकारी अभिभावकों को दी। साथ ही उन्हें यकीन दिलाया कि विवि विद्यार्थियों के लिए बेहतर शिक्षण-प्रशिक्षण के लिए अकादिमक एवं प्रशासनिक स्तर पर हर संभव प्रयास कर रहा है।

वीसी ने इंजीनियरिंग स्कूल में विद्यार्थियों के लिए जारी संसाधनों के विकास संबंधी चरणबद्ध प्रक्रियाओं से अभिभावकों को अवगत कराया।



प्रो.आस्सी कुहाड़।

अभिभावकों ने भी वीसी के साथ सीधे संवाद किया और अपने बच्चों की भविष्य संबंधी चिंताओं पर वीसी से चर्चा की। अभिभावकों की ओर से इस अवसर पर विश्वविद्यालय के समक्ष प्रस्ताव रखा गया कि इस प्रकार की बैठक नियमित

तौर पर आयोजित की जाए, जिससे कि विवि के साथ संवाद का यह क्रम जारी रहे। अभिभावकों के साथ हुई इस बैठक में अधिष्ठाता शैक्षणिक एवं अनुसंधान प्रो. एजे वर्मा, कुलानुशासक प्रो. सतीश कुमार, छात्र कल्याण अधिष्ठाता डॉ. बीर सिंह, इंजीनियरिंग स्कूल से प्रो. नवल किशोर एवं डॉ. आदित्य सक्सेना उपस्थित थे।

#### राष्ट्र के प्रति फर्ज को समझना जरूरी : प्रो. आरसी कुहाड़



महेंद्रगढ़ | राष्ट्रवादिता धर्म है और धर्म को निभाना हमारा फर्ज है। हम भारतीय हैं और भारत की एकता अखंडता के विरुद्ध जो भी विचार हमारे मन में आता है वो हमारा अपना नहीं हो सकता है। यह

हकेंवि में राष्ट्रवाद की अवधारणा विषय पर व्याख्यान आयोजित

विचार सदैव किसी न किसी की देन होते है, इसिलए विद्यार्थियों को चाहिए की वो राष्ट्र और राष्ट्रवादिता को समझें। उक्त विचार हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के कुलपित प्रो. आरसी कुहाड़ ने विश्वविद्यालय में राष्ट्रवाद की अवधारणा विषय पर आयोजित व्याख्यान में व्यक्त किए। इस दौरान मुख्य वक्ता के तौर पर पूर्व शिक्षक व वारैष्ठ

पत्रकार प्रफल्ल केतकर ने अपने विचार रखे।

विवि के प्रो. मूलचंद सभागार में समाजशास्त्र व इतिहास एवं पुरातत्व विभाग के सांझा प्रयासों से आयोजित व्याख्यान में प्रफुल्ल केतकर ने राष्ट्र की अवधारणा पर प्रकाश डाला। उन्होंने कहा कि भारत को यूरोप के चरमें से देखना ही गलत है और भारतीय अवधारणा को समझने के लिए भारतीय दृष्टि जरूरी है। यूरोप में राज्य और धर्म की संकल्पना अलग-अलग है, जबिक भारत में धर्म ही है जो हमें जोड़े हुए है। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के इतिहास एवं पुरातत्व विभाग के अध्यक्ष डॉ. विनय राव ने जहां अतिथि प्रपुल्ल केतकर का परिचय दिया। वहीं, विभाग के सहायक आचार्य डॉ. नरेंद्र परमार ने विषय की उपयोगिता पर प्रकाश डाला। अंत में डॉ. आशीष कुमार ने भारतीय दृष्टि को विकसित करने के लिए जरूरी है कि हम शिक्षा व्यवस्था के अंतर्गत भारतीय विद्वानों के ज्ञान को समाहित करें।

#### राहगीरों के लिए लगाया वाटर कूलर

हकेंबि ने बढ़ती गर्मी को देखते हुए विवि स्थित पंजाब नेशनल बैंक के सहयोग से के गेट-2 (जांट गेट) पर वाटर कूलर लगाया है। कुलपित ने शुक्रवार दोपहर इसका उद्घाटन किया। उन्होंने कहा कि शिक्षा के साथ-साथ विश्वविद्यालय अपनी सामाजिक जिम्मेदारी को भी समझता है और इसी के मदेनजर इस गर्मी में ग्रामीणों व राहगीरों के लिए यह वाटर कूलर लगाया गया है।

#### किताबी ज्ञान के साथ-साथ विद्यार्थियों को करेंगे तैयार

## हकेंविवि देगा प्रतियोगी परीक्षाओं की मुफ्त कोचिंग

हरिभूमि न्यून (भागलेंद्रमङ्

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के समान अवसर प्रकोड को ओर से विश्वविद्यालय में अव्यवस्त्र विश्वविद्यालय में अव्यवस्त्र विद्याधियों के लिए रेजागर हेतु विभिन्न प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए रिजाइक केंद्रिय केंद्रिय



#### नेट की भी करवा रहे हैं तैयारी

उन्होंने कहा कि न सिर्फ विश्वविद्यालय में प्रतियंत्री परीक्षा बरिष्ठ राष्ट्रीय पात्रता परीक्ष (नेट) को नेनारी भी इन विद्यार्थितों को करना रहे हैं। कुटार्यता ने बताब कि आन के प्रतियोगी दौर में सरकारी व गैर सरकार संस्थानों में केंद्रगार होतु आवस्पक प्रतियोगिता में सफरतता के लिए विद्यार्थियों को विद्योग विद्यारी की स्कटत रहती हैं।

इसी जरूरत को स्वयते हुए विश्वविद्यालय के समान अवसर प्रकोध के माध्यम से विशेष कोचिंग की सृविद्या उपलब्ध कराई जा रही है। प्रकोश की ओर से उपलब्ध इस सुविश्व के आंग्रेस विद्याचियों को भारतीय संविद्यान व राजनीतिक ज्वनस्था, भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन, इतिहस्स, भूगोल, भारतीय अवंशाख, विज्ञान य तकनीक संविद्य सम्सामिक्क विव्याची की जानकारी विशेष कशाओं के माध्यम से दी जाती है। प्रकोश इस बार इन कक्काओं का आयोजन 7 अस्टूबर से रीशिषक खंड तीन में करने जा रहा है।

### • हकेंवि ने किया अमेरिकी संस्थान इंस्टीट्यूट ऑफ एडवांस साइंसेज के साथ करार

## पहली बार विज्ञान संग होगी आयुर्वेद व योग की पढ़ाई

हरिभूमि न्यूज 🕪 महेंदगढ़

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय ने पुरातन योग व आयुर्वेद के प्रचार-प्रसार की दिशा में एक अहम कदम बहाया है। इंस्टीट्यूट ऑफ एडबांस साईसेज, डॉट्माउध, अमेरिका के साथ मिलकर विश्वविद्यालय देश में पहली बार विद्यार्थियों को आयुर्वेद व योग के विज्ञानिक पहलुओं से अवगत करवाने वाले पाट्यक्रमों की शुरूआत करने जा रहा है। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. आरसी कुडाइ के मुंकर एडवांस साईसेज, यूएसए के प्रेसिडेंट व प्रो.

बलराम सिंह, हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के कुलसचिव रामदत्त ने समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए। इस अवसर पर इंस्टीट्यूट ऑफ एडवांस साइंसेज, यूएसए व हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय से जुड़े प्रो. बीएस परमार उपस्थित रहे।

कुलपति प्रो. आरसी कुहाड़ ने बताया कि प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के प्रयासों से आयुर्वेद व योग को एक बार फिर विश्व में ख्याति मिली है। इसी का नतीजा है कि आज इन दोनों ही पद्धतियों को जानने-समझने के लिए समुचा विश्व इच्छुक है। प्रो. कुहाड़ ने कहा कि आयुर्वेद व योग के रसाखन विज्ञान



महेंद्रगढ़ । समझौता ज्ञापन का आदान-प्रदान करते प्रो ,बलराम व कुल सचिव ।

व जीव विज्ञान से सह-संबंध को विद्यार्थियों तक पहुंचाने के लिए हम अपने यहां दो नए पाठ्यक्रम शुरू करने जा रहे हैं। इस प्रयास में हमें इस क्षेत्र के पुरोधा प्रो. बलराम सिंह व प्रो. वीएस परमार का साथ मिला है। प्रो. परमार हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय से भी विशेषज्ञ

#### अंतर्राष्ट्रीय स्तर के दो पाठ्यक्रम आगामी सत्र से शुरू करने की है योजना

विश्वविद्यालय व इंस्टीट्टूट, ऑफ एडवांस साइनेज, यूस्सर के साथ दूर करार के बाद हकेंविया में अंतर्राष्ट्रीय स्तर के वो पाठ्यक्रम आगामी सत्र से शुरू करने की योजना है। इसमें एक कोर्स 6 माइ का उत्तिरिकोट कोर्स जन्मके कुसरा कोर्स विश्वविद्यालय जनरल इलेविटव कोर्स के रूप में उपलब्ध करवाने का प्रस्ताव है। यह पहला मोका है जब पाठ्यक्रम के माध्यम से योग य आयुर्वेद के वैज्ञानिक पहलुओं का अध्ययम करने का अवस्य व पाठ्यक्रम किमीप की प्रक्रिया सुरू होगी। बता में कि इस करर के बाद पाठ्यक्रम किमीप की प्रक्रिया शुरू होगी। संबंधित औपवारिकताओं को पूरा कर इस पाठ्यक्रमों को विद्यावियों को उपलब्ध करवाया जाएला।

शिक्षक के रूप में जुड़े हुए हैं। जो समय-समय पर विद्यार्थियों को रसायन विज्ञान के क्षेत्र में हो रहे नए-नए पहलुओं से अवगत करवाते हैं। इस करार के दौरान भी उन्होंने एक लेक्चर के माध्यम से पौराणिक आयुर्वेद के ज्ञान व ग्रीन केमेस्ट्री से उसके संबंध और उसकी उपयोगिता से विद्यार्थियों, शिक्षकों को अवगत करवाया।

## मीडिया महोत्सव में हरियाणा केंद्रिय विवि के विद्यार्थियों ने किया सराहनीय प्रदर्शन

भास्कर न्यूज महेंद्रमद

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेंबि) के पत्रकारिता एवं जनसंचार विभाग के छात्र रंजन और दक्ष चामोली ने चितकारा विश्वविद्यालय, राजपुरा, पंजाब में आयोजित 10व मीडिया महोत्सव 'उडान' में अपना परचम लहराया। विभाग के द्वितीय वर्ष के छात्र रंजन ने समाचार लेआउट मीडिया में द्वितीय स्थान प्राप्त किया। वहीं, प्रथम वर्ष के



महेंद्रगढ़, कुलपति प्रो. आरसी कुलाइ के साथ मीडिया महोत्सव से लैंटे जनसंचार विभाग के विद्यार्थी।

प्रतियोगिता में प्रथम स्थान पाया। सफलता पर खुशी जाहिर की। उन्होंने ऐसी प्रतिबोगिताओं में विवि के कुलपति प्रो. आरसी दक्ष चामोली में कोलाज निर्माण कहाड़ ने विद्यार्थियों की इस भविष्य में भी हिस्सा लेने के लिए

प्रेरित किया। कुलपति ने कहा कि ऐसी प्रतियोगिताओं के माध्यम से ही विद्यार्थियों के भीतर छिपी प्रतिभा सामने आती है। चितकारा विश्वविद्यालय में आयोजित इस महोत्सव में 10 विश्वविद्यालयों और 15 महाविद्यालयों की करीब 25 टीमों ने हिस्सा लिया। हकेंबि के पत्रकारिता एवं जनसंचार विभाग के नी विद्यार्थी इस प्रतियोगिता में शामिल हुए थे। विभाग प्रभारी डॉ. अमित मनोज ने विद्यार्थियों के इस प्रदर्शन पर खुशी जताई।

## भारतीय संस्कृति की खुबियों का लोहा मान रहा विश्व



वायु सेना में अफसर बनी केंद्रीय विश्वविद्यालय की छात्रा को सम्मानित करते वीसी प्रो . आरसी कहाड 🏻 जागरण

प्रत्यनी हकेंवि में हरियाणा दिवस के मौके पर प्रदर्शनी का आयोजन

## हरियाणा की प्रथम नगरीय सभ्यता, वैदिक सभ्यता पानीपत की लड़ाई और हर्षवर्धन काल का चित्रण

केद्रीय विश्वविद्यालय मीके पर एक प्रदर्शनी आयोजित की गई। इतिहास एवं प्रतत्व विभाग की ओर से अयोजित हरियाग केंद्रित प्रदर्शनी का तकारत माननीय क्थांडा प्रदश्नों का उत्ताटन मानतीन कुरापति भी, अस्ति कुछा ने किसा। उन्होंने कहा कि हम प्रदर्शनी ने हिस्साय के इतिहास और स्वपूड प्रस्कृति को उनकी स्पृति में तरोताना कर हिया है।

कर (देवा है) यो. नुडाड़ ने कड़ा कि प्रदर्शनी में इंग्रियामा की पूरतन व आधुनिक चर्रकृति का संगम देखकर बेहद आर्क्ट को अनुभूति हुई। उन्होंने कहा कि मनुष्त को पहचन लाके इतिहास य संस्कृति की पहुँचान लाके इतिहास य संस्कृति से विश्वभार में की जाती है। यही कारण संस्कृति एवं धरीहर अधूग्य राज्ये का कर्तव्य बोध हर नागरिक में आगोपित करने का प्रमास करता है। इसलिए हमारा कर्तव्य है कि हम हरियाणा थ देश की संस्कृति को सहेवले का इस्संध्य प्रयास करें। उन्होंने कहा कि हकेंवि में भारत के विभिन्न राज्यों से आए विकाश अध्ययनात है को प्रध्यपन य कर्मचरी कार्यरत हैं और इन सभी को इरियाणा की संस्कृति से स्वरूप कराने का वह प्रयास सरक्षनीय है। हो, कुडाड़ ने इतिहास विभाग की

गर्जनी का अवशोकन कर्त हुए अपने जीवन के अनुक्रम भी अपने साथी शिक्षणों से साझा किए। विभाग की ओर से पुरूष ऐतिहासिक महत्व रखने वाले पुमताल अवशेषी को भी उद्दर्शत किया गया। इतिहास एवं पुगताल विभाग य इतियाग इतिहास एवं संस्कृति



में आयंत्रित प्रदर्शनों में हरियाण की - पिप्फे दरियाण के इतिहास को प्रदर्शन स्थम नगरीय सम्बता, वैदिक सम्पता, मनीमा जी सङ्गई, हर्यमध्न कारा और 1857 के स्वतंत्रता संग्राम में इसेकाम गुज्य के बोनखन का क्लूबी दिवस पेज़ किया गया। विभाग के प्रभारी औं.

किया गता है, बल्कि हरियाणा के प्रामीन जीवन, कृति, कुरती, यताबार के साथन, इवेलियों कोस मीनार, 1865 म स्वावना सामा न स्वावना के सावन, इन्याला वस्त्र समार, ग्रन्थ के बोमझन का बजूबी विजया महत्त्वपूर्ण सदल, सर्वाहित्यों, य महिद वेश किया पया। विभाग के प्रमारी की, जास्त्रकृता का भी विजया किया गया नमेंद्र परमार ने बताया कि प्रदर्शनी में न है। इसमें हरियामा बेहित पुस्तकों कर

एक संबद्ध भी अळलोकत के लिए रखा नवा। र्रोकस्ट्रार रामस्त् छात्र कल्लाण अधिकाता जॉ. वीर सिंह, प्रोक्टर प्रो. सतीत कुमार, से. अमर सिंह, परीक्षा निकंक विपुत्त याद्य रहिट विभिन्न विभागों के प्रभागी य शिक्षक विज्ञाविंगी

संवाद सहयोगी, महेंद्रगढ़ : भारत की तत्वावधान व एयर इंडिया के सहयोग पुरातन सभ्यता व संस्कृति की अनेक ऐसी खबियां हैं जिनका लोहा विश्व मान रहा है, लेकिन हम इन्हें कहीं न कहीं भुलाते जा रहे हैं। योग के साथ भी पिछले कुछ सालों तक ऐसा ही था, लेकिन भारत के प्रधानमंत्री के प्रयासों के चलते न सिर्फ अंतरराष्ट्रीय मंच पर वोग को पहचान मिली बल्कि इसने समचे विश्व को एकता के सुत्र में बांधने का काम किया है। योग का अर्थ भी एकता ही होता है। यह बात हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के कलपति प्रो. आरसी कुहाड़ ने तीसरे अंतरराष्ट्रीय योग दिवस के मौके पर विश्वविद्यालय में आयोजित कार्यक्रम में कही।

प्रशासनिक खंड स्थित प्रांगण में विश्वविद्यालय के योगा क्लब, राष्ट्रीय सेवा योजना और यथ रेडक्रॉस के

से बुधवार को आयोजित योगाध्यास कार्यक्रम के बाद कुलपति ने बताया कि विश्वविद्यालय में योग के महत्व को जन-जन तक पहुंचाने के लिए बीते एक सप्ताह प्रयास किया गया। उन्होंने कहा कि योग बेहद महत्वपर्ण है इसलिए इसे केवल एक दिन तक सीमित रखना उचित नहीं है। उन्होंने कहा कि वोग विज्ञान है, यह हमारे देश की धरोहर है इसलिए इसके प्रचार-प्रसार में हमारी भूमिका सबसे अहम है। अंतरराष्ट्रीय योग दिवस पर प्रातः सादे पांच बजे कार्यक्रम की शुरुआत की गई। इसके बाद करीब डेढ घंटे तक योग शिक्षक धर्मवीर व संदीप के निर्देशन में योगाभ्यास किया गया। योगाभ्यास के दौरान योग शिक्षकों ने योग के फायदों से भी प्रतिभागियों को अवगत कराया।

## वि ने लिया नए भारत के निर्माण का संकल्प

भारकर न्यूज महेंद्रगढ़

भारत छोडो आंदोलन की 75वीं वर्षगांठ एवं स्वतंत्रता के 70 वर्ष पुरे होने के अवसर पर हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय के सभागार में 'नये भारत का संकल्प' कार्यक्रम का आयोजन किया गया।

अकादिमक मामलों के डीन प्रो. ए.जे. वर्मा ने कार्यक्रम में उपस्थित अधिकारियों, शिक्षकों, कर्मचारियों एवं विद्यार्थियों को 2022 तक नये भारत का निर्माण करने के लिए स्वच्छ भारत, गरीबी, भ्रष्टाचार, आतंकवाद, सम्प्रदायवाद जातिवाद मुक्त भारत का संकल्प दिलाया। इस विषय में विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. आरसी कुहाड



महेंद्रगढ़. नए भारत के निर्माण का संकल्प लेते हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय के पदाधिकारी व स्टाफ सदस्य।

का कहना है कि चाहे भारत छोड़ों आंदोलन हो या फिर भारत की आजादी ये दोनों ही घटनाक्रम अपना एक अलग ऐतिहासिक महत्व रखते हैं और हमारा प्रयास है कि आजाद भारत के लोग मानव संसाधन विकास मंत्रालय की ओर से आयोजित इस कार्यक्रम के माध्यम से आजादी के उस दौर से रूबरू हो सके। जिसके लिए 30 अगस्त तक विश्वविद्यालय में विभिन्न कार्यक्रम आयोजित किए जाऐंगे और इसकी शुरूआत आज 'नये भारत का संकल्प' कार्यक्रम के साथ हो गई है।

विश्वविद्यालय के सामाजिक विज्ञान पीठ के डीन प्रो. सतीश कुमार ने सभी का मन और कर्म से इस संकल्प को पुरा करने के लिए जुटने का आहवान किया और कहा कि मानव संसाधन विकास मंत्रालय द्वारा निर्देशित अन्य कार्यक्रमों की रूपरेखा तैयार कर ली गई है तथा ये कार्यक्रम 30 अगस्त तक पूरे करवाये जाऐंगे। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के अधिकारी, शिक्षकगण, कर्मचारी एवं विद्यार्थी मौजद रहे।

## डॉ. अंबेडकर का जीवन प्रेरणास्रोतः प्रो. कुहाड़ उच्च शिक्षा में नेतृत्व क्षमता' प्रशिक्षण कार्यक्रम

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में मनाई गई 126वीं अंबेडकर जयंती

महेंद्रगढ | भारत रत्न डॉ. भीमराव अंबेडकर की 126वीं जयंती के अवसर पर हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में देश के लिए उनके योगदान को याद किया गया। विश्वविद्यालय के सम्मेलन कक्ष में शक्रवार को आयोजित कार्यक्रम में कलपति प्रो. आरसी कुहाड़ ने कहा कि डॉ. अंबेडकर भारतीय संविधान के मुख्य शिल्पकार हैं। उन्होंने बताया कि मैं न तो कानून का विद्यार्थी था और न ही इतिहास का. फिर भी बाबा साहेब के बारे में पढकर उनके जीवन से प्रेरणा लेता रहा हूं। इसमें दो राय नहीं है कि डॉ. अंबेडकर का जीवन हर किसी के लिए प्रेरणा का स्त्रोत है।

कुलपति प्रो. कुहाड़ ने कहा कि संविधान निर्माण में बाबा साहेब के प्रयासों का ही नतीजा है कि आज भारतीय संविधान और यहां की लोकतांत्रिक व्यवस्था विश्व में अपना विशेष स्थान रखती है। प्रो. कुहाड़ ने कहा कि देश की बदलती परिस्थितियों के अनुरूप संविधान में संशोधन भी होते हैं, लेकिन बाबा साहेब की ओर से दिए गए मूल संविधान की प्रामाणिकता आज भी बस्करार है। विश्वविद्यालय में



मौजुद रहे।

(आईयु के प्रो. फुरकान हमर, इलाहाबाद विवि के ूर्व कुलपति प्रो. राजन हर्षे र न्यूपा के प्रो. रामाचंद्रन र विए टिप्स

कास फोलन (मरत सरका) ये पीटा ग्रन्ट ग्रेक्ट ग्रन्तीय साल करता (पात चरणा) व्यवस्था विकास में प्रतिक्ष क्रिक्स क्रिता क्षेत्र विकास क्षेत्र



महोद्रमञ् स्वीति में जिल्ला किया में बेर्ड्य तम्बा 'हम्बा पर सर्वेपित प्रविधन सर्वेदमार्थे प्रो. अस्ति पुरुद्धान अन्य विशेष्ट्र।

प्रतियोगिता मॉडल संस्कृति

पहिलाह अवस्थितात अस्ति स्टूजी त्रकेयात्रके होत मेका में गरिका हो तात विकास विकार पुरिकास के मौतका वेश विकास का समित महिलाओं की द्वार का मारक अववृत्त (कारणा आर) कुरकृति करेंगे। अहेहरू की केन्द्रीय विकेस क्षमी में सवाया कि 18 के 25 की अर्थों का तुन जले ओलाइन प्रदेशीयन में साथ से स्वर्ण हैं। उन्होंने कहा कि ह क्रफेल लेक प्रश्नाको प्रमु तंत्रकार को जाननार जाता है। तिहर केंद्र पेटीने ने केंद्र महत्त्र केंद्र का कार्यक केंद्र महत्त्र केंद्र महत्त्र केंद्र कीर्यक्षित के बाद की नामी कीर्यक्ष हैं किंद्र कार्यक्रम कार्यक का उपना केंद्र कार्यक्रम कर्त्र केंद्र महत्त्र केंद्र की अन्त्र, किंद्रीय कर्त्र केंद्र कर कर कर है

## कौशल विकास को हकेंवि ने एमओयू पर किए हस्ताक्षर

भारकर न्यूज | नहेंद्रगढ़

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय ने दीन दवाल उपाध्याय कौशल केंद्र के अंतर्गत चलने वाले वैचलर ऑफ वोकेशन वी. वॉक कोर्सेज में अध्यवनस्त विद्यार्थियों के लिए मंगलवार को एक निर्जी कंपनी के साथ समझौता ज्ञापन एमओयू पर हस्ताक्षर किए। यह कंपनी विश्वविद्यालय में अध्ययनस्त बी. बॉक रिटेल एंड लॉनिस्टिक मैनेनमेंट के विद्यार्थियों को न सिफं स्किल ट्रेनिंग देगी बल्कि उन्हें इंटर्नेशिप व प्लेसमेंट प्राप्त करने में भी मदद प्रदान करेगी। मंगलवार को हुए इस समझौता ज्ञापन पर विश्वविद्यालय कुलसचिव रामदत्त व कंपनी के मुख्य कार्यकारी अधिकारी अधिमन्य सिंघल ने हस्ताक्षर किए।

विश्वविद्यालय में निदेशक, डीडीय कौशल केंद्र डॉ. आदित्य सक्तेना ने बताया कि इस करार के माध्यम से विद्यार्थियों के लिए किताबी ज्ञान के बाद आवश्यक व्यावहारिक प्रशिक्षण का मार्ग प्रशस्त हुआ है और क्कीनन यह उनके भविष्य निर्माण में मददगार साबित होगा। समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर करने के बाद कंपनी के प्रतिनिधियों ने विद्यार्थियों के साथ रिटेल एंड लॉजिस्टिक मैनेजमेंट के विषय में भी



महेंद्रगढ़, हर्केवि में समझौता ज्ञापन पर इस्ताक्षर करते विवि अधिकारी व कंपनी अधिकारी।

चर्चा की और इस क्षेत्र में उपलब्ध संभावनाओं और उसके लिए आवश्यक प्रशिक्षण संबंधी पहलुओं की जानकारी भी उन्हें दी। डीडीय कौशल केंद्र में सहायक आचार डॉ. सुवश मिश्रा ने बताया कि इस कोसं के अंतर्गत प्रशिक्षण प्राप्त कर हमारे विद्यार्थी सेल्स एसोसिएट. टीम लींडर, डिपार्टमेंटल मैनेजर और स्टोर मैनेजर आदि के पद पर काम करने के योग्य बन सकते हैं। बता दें कि: विश्वविद्यालय के डीडीय कौशल केंद्र के अंतर्गत अध्ययनस्त विद्यार्थियों की व्यवहारिक ट्रेनिंग के लिए बीते सप्ताह भी बीबॉक बावोमेडिकल साइंसेज और रिटेल एंड लॉजिस्टिक मैनेजमेंट के विद्यार्थियों के प्रशिक्षण के लिए एक अन्य कंपनी के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए थे।

# समाज से जुड़ने का अवसर देता है योग : कुहाड़

संवाद सहयोगी, महेंद्रगढ: हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय जांट पाली के कुलपति प्रो.रमेश चंद्र कुहाड़ ने कहा कि जब तक हम

स्वयं से नहीं

जुड़ते, योग में

सफलता कठिन

होगी। जीवन में

सफलता का



परचम लहराने के लिये तन. प्रो . आरसी कुहाड । वीसी

मन आत्मा का स्वस्थ होना अति आवश्यक है। योग का अर्थ है जोड़। आध्यात्मिक पक्ष के साथ-साथ हमें सामाजिक रूप से भी जुड़ने के अवसर ऐसे योग शिविरों के माध्यम से मिलते हैं। वे गांव जांट में आवोजित योग शिविर का उदघाटन करने के बाद संबोधित कर रहे थे। पतंजलि योग समिति व भारत स्वाभिमान की ओर से यह निश्शुल्क योग विज्ञान एवं स्वास्थ्य जागृति शिविर आयोजित किया जा रहा है।

शिविर संचालक निलेश ने कहा कि योग हमारी भारतीय संस्कृति की प्राचीनतम पहचान है। संसार की प्रथम पुस्तक ऋग्वेद में कई स्थानों पर वौगिक क्रियाओं के विषय में उल्लेख मिलता



योग शिविर में भाग लेते ग्रामीण 🌼 जागरण

है। योग धर्म, आस्था और अंधविश्वास से परे एक सीधा विज्ञान है। निलेश ने योगिंग जोगिंग व सुर्य नमस्कार से योग की शरुआत की तथा विभिन्न आसनों व प्राणायामों का भी अभ्यास कराया। भारत स्वाभिमान के जिला प्रभारी वीरेंद्र आर्य व वरिष्ठ योग शिक्षक शीशराम मालडा ने कहा कि इस संसार की सभी चिकित्सा पद्धतियों की शुरुआत मानव शरीर के रोगी होने पर होती हैं, लेकिन योग और आयुर्वेद ही एकमात्र ऐसी चिकित्सा पद्धति हैं जो मनुष्य के स्वास्थ्य की सम्पूर्ण गारन्टी देती

है। शिविर व्यवस्थापक अनिल, सुरेश व कैलाश कौशिक ने बताया कि ग्रामीणों ने अब बोग व आवर्वेद को अपनाने का मन बना लिया है। रविवार तक चलने वाले इस योग शिविर में प्रतिदिन किसी मुख्य रोग के विषय में चर्चा की जाएगी एवं उससे सम्बंधित सभी उपचार पद्धतियों की जानकारी दी जाएगी। इस अवसर पर विभाग संयोजक डा. दिनेश चहल. सुभाष पाली, ग्राम सरपंच होशियार सिंह, राव वीरेंदर सिंह, संदीप कौशिक आदि मौजद थे।