



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक भास्कर	14.07.2020	02	05-08

धर्म . समाज . संस्था

निबंध लेखन में सचिन व हिंदी कविता में अखिलेश रहे विनर

एचएयू में विश्व जनसंख्या दिवस पर आयोजित ऑनलाइन प्रतियोगिताओं के परिणाम हुए घोषित

भारत न्यूज़ | हिसार

एचएयू में विश्व जनसंख्या दिवस पर ऑनलाइन आयोजित विभिन्न प्रतियोगिताओं में से कुछ प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित कर दिए गए हैं। निबंध लेखन में सचिन ने प्रथम, हिंदी कविता लेखन में अखिलेश ने प्रथम स्थान प्राप्त किया है। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दहिया ने बताया कि निबंध प्रतियोगिता में एग्रीकल्चर कॉलेज के सचिन गर्ग ने प्रथम स्थान, प्रियंका गुप्ता ने दूसरा स्थान व प्रांची बंसल ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। निबंध लेखन प्रतियोगिता का विषय 'कौविड मार्गदर्शन में इन प्रतियोगिताओं का

को खतरा' था। इसी प्रकार हिन्दी कविता लेखन प्रतियोगिता जिसका विषय 'जनसंख्या व वातावरण' था, में प्रथम स्थान कृषि महाविद्यालय के छात्र अखिलेश यादव ने, दूसरा स्थान एग्रीकल्चर कॉलेज कौल(कैथल) की छात्रा कुमारी प्रमोद व तृतीय स्थान एग्रीकल्चर कॉलेज, हिसार के राहुल शर्मा ने प्राप्त किया। अंग्रेजी कविता लेखन में रूपित गोयल ने प्रथम स्थान, शुभम सचदेवा ने दूसरा स्थान व दिनेश कुमारी ने तृतीय स्थान प्राप्त किया। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. केपी सिंह के दिशा-निर्देश एवं मार्गदर्शन में इन प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था।

-19 महामारी से भारतीय आबादी

हरियाणा, राजस्थान, चण्डीगढ़ के छात्रों ने लिया हिस्सा

छात्र कल्याण निदेशक ने बताया कि हिन्दी कविता लेखन में आठ व अंग्रेजी लेखन कविता में 4 विद्यार्थियों ने कृतियां भेजी। निबन्ध लेखन में 21 प्रतिभागियों ने निबंध भेजे। उन्होंने बताया कि ऑनलाइन प्रतियोगिताओं में प्रतिभागियों की कृतियों का मूल्यांकन किया गया, जिसमें इन्टरनेट से कॉपी-पेस्ट की आदत को छोड़ने के लिए छात्रों ने काफी मेहनत की। मूल्यांकन करने का कार्य लिटरेरी एंड डिवर्टिंग सोसायटी की अध्यक्ष डॉ. अपर्णा व सचिव डॉ. राजेश कथवाल ने किया। निबन्ध लेखन में 37, कविता लेखन में 18, पोस्टर जल्द निकाले जाएंगे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक भास्कर	14.07.2020	02	07-08

सांख्यिकी के लिए 'आर' सॉफ्टवेयर बहुत जरूरी : प्रो. अत्तर अली खान

एमयू के प्रोफेसर ने प्रतिभागियों को किया प्रेरित



एमयू के ऑनलाइन रिफ्रेशर कोर्स में शामिल प्रतिभागी।

भारकर न्यूज़ | हिसार

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में 'कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांख्यिकीय उपकरण और तकनीक' विषय पर चल रहे ऑनलाइन रिफ्रेशर कोर्स में अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के प्रो. अत्तर अली खान ने संबोधित किया। प्रो. अत्तर अली खान ने प्रतिभागियों को 'आर' सॉफ्टवेयर के बारे में कहा कि यह सॉफ्टवेयर वर्तमान में सांख्यिकी के आंकड़ों के विश्लेषण के लिए बहुत जरूरी है। इसके प्रयोग से आंकड़ों का सही विश्लेषण हो पाता है और इसके

परिणाम सार्थक व सटीक आते हैं। डीयू से डॉ. एपी पाण्डेय ने प्रतिभागियों को स्टेटिकल इंफ्रास की बेसिक तकनीकों के बारे में बताया। उन्होंने प्रतिभागियों को प्रेरित करते हुए कहा कि आंकड़ों के सही विश्लेषण के लिए सही सॉफ्टवेयर की जानकारी होना आवश्यक है। कार्यक्रम की निदेशक प्रो. मंजू सिंह टांक ने बताया कि गणित और सांख्यिकी विभाग के सहयोग से मानव संसाधन प्रबंधन निदेशालय द्वारा आयोजित ऑनलाइन रिफ्रेशर कोर्स में एक साथ 160 वैज्ञानिक, शिक्षक और विस्तार विशेषज्ञ हिस्सा ले रहे हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक भास्कर	14.07.2020	01	02-03

एचएयू के वीसी का 4 साल का कार्यकाल पूरा, एक्सटेंशन को लेकर फैसला आज

फिशरीज कॉलेज स्थापना, अत्याधुनिक ग्राउंड सहित कई काम कराए

भास्कर न्यूज | हिसार

एचएयू के कुलपति प्रो. केपी सिंह का आज चार साल का कार्यकाल समाप्त हो रहा है। एक्सटेंशन को लेकर मंगलवार को फैसला होगा। एक्सटेंशन बढ़ेगा या नहीं, इसको लेकर विवि के प्रोफेसर और अन्य भी बेसब्री से इंतजार में है। दरअसल,



जीबी पंत यूनिवर्सिटी ऑफ एग्रीकल्चर एंड टेक्नोलॉजी पंत नगर के प्रोफेसर डॉ. केपी सिंह को हिसार के हरियाणा एग्रीकल्चर यूनिवर्सिटी (एचएयू) का वर्ष 2016 में 14 जुलाई को कुलपति बनाया गया था। इससे पूर्व डॉ. केपी सिंह जीबी पंत यूनिवर्सिटी के बेसिक साइंस कॉलेज में प्रोफेसर तैनात थे। वह बायो

2016 में हुई थी नियुक्ति

प्रो. केपी सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के नियमित कुलपति का कार्यभार संभालने वाले 15वें व्यक्ति रहे। उल्लेखनीय है कि 14 जुलाई 2016 को डॉ. केएस खोखर के सेवानिवृत्त होने यह पद रिक्त होना था जिस पर नियुक्ति के लिए हकूमि प्रबंधक मंडल द्वारा डॉ. केपी सिंह के नाम का निर्णय लिया गया था।

फिजिक्स विषय के शिक्षक हैं। प्रो. केपी सिंह से पूर्व डॉ. केएस खोखर एचएयू के कुलपति थे। प्रोफेसर केपी सिंह ने एचएयू में बतौर कुलपति चार साल के कार्यकाल में कई उल्लेखनीय कार्य कराए। जिनमें फिशरीज कॉलेज की स्थापना के अलावा अत्याधुनिक खेल मैदान, हॉस्टल, कृषि को लेकर कई तरह की रिसर्च भी शामिल हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक भास्कर	13.07.2020	03	06-08

अब हैफेड के बिक्री केंद्रों पर मिलेंगे जैव उर्वर्क

भास्कर न्यूज़ | राजधानी हरियाणा

जैव-उर्वर्कों को उपलब्ध कराने पैक्स के माध्यम से किसानों को
को निर्णय लिया है। राज्य में कृषि अच्छी गुणवत्ता के जैव-उर्वर्कों को
उत्पादन व जैव-उर्वर्कों के उपयोग उपलब्ध कराने का फैसला किया
ने कहा कि राज्य सरकार ने हैफेड को बढ़ावा देने के लिए और मृदा है। यह जैव-उर्वर्कों हैफेड, हरियाणा
के बिक्री केंद्रों, सहकारी विषणन स्वास्थ्य में सुधार के लिए हैफेड कृषि विश्वविद्यालय और हैबिटेट
समितियों और प्राथमिक कृषि ने हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, जीनोम इम्प्रूवमेंट प्राइमरी प्रोड्यूसर
सहकारी समितियां के माध्यम से हिसार के साथ हैफेड के बिक्री केंद्रों, कंपनी के बीच त्रिपक्षीय समझौता के
किसानों को अच्छी गुणवत्ता के सहकारी विषणन समितियों और तहत उपलब्ध करवाए जाएंगे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हरि भूमि	14.07.2020	12	02-04

सांख्यिकी के लिए आर सॉफ्टवेयर जग्जी : प्रो. अतार अली खान

- परिणाम भी सार्थक व सटीक आते हैं

हरिभूमि व्यूजन ► हिसार

हक्किंग में कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांख्यिकीय उपकरण और तकनीक विषय पर चल रहे अॉनलाइन रिफ्रेशर कोर्स में अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के प्रोफेसर अतार अली खान ने संबोधित किया। रिफेसर कोर्स का आयोजन विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. केपी सिंह के कुशल नेतृत्व, दूरभासी सोच एवं दिशा-निदेशानुसार किया जा रहा है। प्रोफेसर अतार अली खान ने प्रतिभागियों को आर सॉफ्टवेयर के बारे में बताते हुए कहा कि यह साफ्टवेयर वर्तमान में सांख्यिकी के आंकड़ों के विश्लेषण के लिए जरूरी है। इसके प्रयोग से आंकड़ों का सही विश्लेषण हो पाता है और इसके परिणाम भी सार्थक व सटीक आते हैं। उन्होंने प्रतिभागियों को इस सॉफ्टवेयर के अधिक से अधिक प्रयोग के लिए प्रेरित किया और इसकी आधारभूत तकनीकों से

प्रतिष्ठित विश्वविद्यालयों के विशेषज्ञ कर रहे प्रेरित

उन्होंने बताया कि इस रिफ्रेशर कोर्स में प्रतिभागियों को ऑनलाइन प्रशिक्षण के माध्यम से कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांख्यिकीय उपकरण और तकनीक विषय से संबंधित सात मोड्यूल की जानकारी दी जा रही है। इन मोड्यूल में परिचयात्मक और बुनियादी आंकड़े, बुनियादी सांख्यिकी तकनीक, अंग्रेजी सांख्यिकीय मॉडलिंग, सांख्यिकीय पैकेज, डिजाइन आॉफ एक्सपरिमेंट्स, सांख्यिकीय जेनेटिक्स व अनुकूलन तकनीक शामिल हैं। मानव संसाधन प्रबंधन विश्वविद्यालय की संयुक्त विदेशक व कार्यक्रम की संयोजक डॉ. मंजू गेहत व डॉ. विजय कुमार ने बताया कि इस कोर्स में देश के प्रसिद्ध विश्वविद्यालयों के विशेषज्ञ प्रतिभागियों को व्याख्यान दे रहे हैं और उन्हें विभिन्न मोड्यूल से अवगत करवा रहे हैं।

व्यावहारिक रूप से अवगत कराया। दिल्ली विश्वविद्यालय से डॉ. एपी पांडेय ने प्रतिभागियों को स्टेटिकल इंफ्रास की वैसिक तकनीकों के बारे में विस्तारावर्क बताया। उन्होंने प्रतिभागियों को प्रेरित करते हुए कहा कि आंकड़ों के सही विश्लेषण के लिए सही सॉफ्टवेयर की जानकारी होना आवश्यक है। इसके साथ ही उन्होंने मौजूदा समय में प्रचतिल सॉफ्टवेयर का रिसर्च में प्रयोग करने की सलाह दी। कार्यक्रम की निदेशक प्रोफेसर मंजू सिंह टांक ने

बताया कि गणित और सांख्यिकी विभाग के सहयोग से मानव संसाधन प्रबंधन निदेशालय द्वारा आयोजित इस ऑनलाइन रिफ्रेशर कोर्स में एक साथ 160 वैज्ञानिक, शिक्षक और विस्तार विशेषज्ञ भाग ले रहे हैं। कोर्स में सौ प्रतिभागी गुजरात, पंजाब, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, तमिलनाडु, कर्नाटक, तेलंगाना, हिमाचल प्रदेश और राजस्थान और कृषि विज्ञान व अनुसंधान केंद्रों वाल, भिवानी और महेंद्रगढ़ से हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हरि भूमि	14.07.2020	12	01

जनसंख्या दिवस पर हुई प्रतियोगिता

हिसार। हकूमि में विश्व जनसंख्या दिवस पर ऑनलाइन विभिन्न प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था, जिसमें से कुछ प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित कर दिए गए हैं। यह जानकारी देते हुए छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दहिया ने बताया कि निबंध प्रतियोगिता में कृषि महाविद्यालय, हिसार के सचिन गर्ग ने प्रथम स्थान, प्रियंका गुप्ता ने दूसरा स्थान व प्रांची बंसल ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। निबंध लेखन प्रतियोगिता का विषय ह्यकोविड -19 महामारी से भारतीय आबादी को खतरा था। इसी प्रकार हिन्दी कविता लेखन प्रतियोगिता जिसका विषय जनसंख्या व वातावरण था, में प्रथम स्थान कृषि महाविद्यालय, हिसार के छात्र अलकेश यादव ने, दूसरा स्थान कृषि महाविद्यालय, कौल कैथल की छात्रा कुमारी प्रमोद ने व तृतीय स्थान कृषि महाविद्यालय, हिसार के राहुल शर्मा ने प्राप्त किया। अंग्रेजी कविता लेखन में रूपित गोयल ने प्रथम स्थान, शुभम सचदेवा ने दूसरा स्थान व दिनेश कुमारी ने तृतीय स्थान प्राप्त किया। छात्र कल्याण निदेशक ने बताया कि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. केपी सिंह के दिशा-निर्देश एवं मार्गदर्शन में इन प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हरि भूमि	14.07.2020	12	06-08

टिहँी दल को लेकर दूसरे दिन भी खेतों में पहुंचे कृषि अधिकारी

- रविवार को गांव बगला व चौधरीवाली के खेतों में दल से भटकी हुई कुछ टिहँी दिखी तो किसानों में हड़कंप मच गया था
- पता चलने पर इस बारे में कृषि अधिकारियों दी गई

हरिभूमि न्यूज़॥ मंडी आदमपुर

आदमपुर के गांवों में दल से भटकी कुछ टिहँी मिलने पर दूसरे दिन कृषि अधिकारियों ने खेतों का निरीक्षण किया। रविवार को गांव बगला व चौधरीवाली के खेतों में दल से भटकी हुई कुछ टिहँी दिखी तो किसानों में हड़कंप मच गया था और इसकी सूचना कृषि अधिकारियों को दी गई। टिहँी दल के संभावित खतरे को लेकर सोमवार को दूसरे दिन आदमपुर के खंड कृषि अधिकारी डॉ. वीरभान, एडीआरॉ (पौध संरक्षण) डॉ. जनकराज पूनिया, डॉ. सुरेंद्र जाजूदा ने कृषि विज्ञान केंद्र सदलपुर के वैज्ञानिक डॉ. विकास हुड़ा के साथ गांव आदमपुर, चूली बागड़ियान, किशनगढ़, चूली कलां तथा चूली खुर्द आदि में जाकर किसानों से



आदमपुर। खेतों का भ्रमण करते कृषि अधिकारी व किसान।

बातचीत की। अधिकारियों ने किसानों से कहा कि टिहँी दल आने का पता लगते ही इसकी सूचना तुंत विभाग के अधिकारियों को दें। अगर उनको आसपास के इलाके में टिहँी दल के आने की सूचना मिलती है तो वे तत्काल अपने खेतों में पहुंच जाएं और वे वहां पहुंचकर

अपने खेतों के चारों तरफ धुआं कर दे। कहीं टिहँी दल बैठ जाए तो वहां कीटनाशक दवाओं का छिड़काव करें। इसको लेकर कृषि विभाग गांवों में जागरूकता अभियान चलाकर किसानों को जागरूक कर रहा है ताकि दल का हमला होने पर समय रहते बचाव किया जा सके।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पंजाब केसरी	14.07.2020	02	01-03

सांख्यिकी के लिए 'आर' सॉफ्टवेयर बहुत जरूरी : प्रो. अत्तर अली

हिसार, 13 जुलाई (ब्यूरो): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में 'कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांख्यिकीय उपकरण और तकनीक' विषय पर चल रहे ऑनलाइन रिफ्रैशर कोर्स में अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के प्रोफेसर अत्तर अली खान ने संबोधित किया। रिफ्रैशर कोर्स का आयोजन विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर के.पी. सिंह के कुशल नेतृत्व, दूरगामी सोच एवं दिशा-निर्देशानुसार किया जा रहा है।

प्रोफेसर अत्तर अली खान ने प्रतिभागियों को 'आर' सॉफ्टवेयर के बारे में बताते हुए कहा कि यह सॉफ्टवेयर वर्तमान में सांख्यिकी के आंकड़ों के विश्लेषण के लिए बहुत ही जरूरी है। इसके प्रयोग से आंकड़ों का सही विश्लेषण हो पाता है और इसके परिणाम भी सार्थक व सटीक आते हैं। उन्होंने प्रतिभागियों को इस सॉफ्टवेयर के अधिक से अधिक प्रयोग के लिए प्रेरित किया और इसकी आधारभूत तकनीकों से व्यावहारिक रूप से अवगत कराया। दिल्ली विश्वविद्यालय से डॉ. ए.पी. पाण्डेय ने प्रतिभागियों को स्टैटिकल इंफ्रंस की बेसिक तकनीकों के बारे में विस्तारपूर्वक बताया।

उन्होंने प्रतिभागियों को प्रेरित करते हुए कहा कि आंकड़ों के सही विश्लेषण के लिए सही सॉफ्टवेयर की जानकारी होना आवश्यक है। इसके साथ ही उन्होंने मौजूदा समय में प्रचतिल सॉफ्टवेयर का रिसर्च में प्रयोग करने की सलाह दी।

कार्यक्रम की निदेशक प्रोफेसर मंजू सिंह टांक ने बताया कि गणित और सांख्यिकी विभाग के सहयोग से मानव संसाधन प्रबंधन निदेशालय द्वारा आयोजित इस ऑनलाइन रिफ्रैशर कोर्स में एक साथ 160 वैज्ञानिक, शिक्षक और विस्तार विशेषज्ञ भाग ले रहे हैं। रिफ्रैशर कोर्स में 100 प्रतिभागी गुजरात, पंजाब, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, तमिलनाडु, कर्नाटक, तेलंगाना, हिमाचल प्रदेश और राजस्थान से हैं जबकि शेष प्रतिभागी विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान व अनुसंधान केंद्रों बावल, भिवानी और महेंद्रगढ़ से हैं। उन्होंने बताया कि इस रिफ्रैशर कोर्स में प्रतिभागियों को ऑनलाइन प्रशिक्षण के माध्यम से 'कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांख्यिकीय उपकरण और तकनीक' विषय से संबंधित 7 मॉड्यूल की जानकारी दी जा रही है।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पंजाब केसरी	14.07.2020	02	04

निबंध लेखन में सचिन प्रथम

हिसार, 13 जुलाई (ब्यूरो): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विश्व जनसंख्या दिवस पर ऑनलाइन विभिन्न प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था। इसकी कुछ प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित कर दिए गए हैं।

छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दहिया ने बताया कि निबंध प्रतियोगिता में कृषि महाविद्यालय के सचिन गर्ग ने प्रथम स्थान, प्रियंका गुप्ता ने दूसरा स्थान व प्रांची बंसल ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। निबंध लेखन प्रतियोगिता का विषय 'कोविड -19 महामारी से भारतीय आबादी को खतरा' था।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पंजाब केसरी	14.07.2020	04	07-08



आदमपुर के गांव में खेतों का भ्रमण करते कृषि अधिकारी व किसान। (गोयल)

टिही दल के खतरे को लेकर दूसरे दिन भी कृषि अधिकारियों ने किया खेतों का निरीक्षण

मंडी आदमपुर, 13 जुलाई (गोयल): आदमपुर के गांवों में दल से भटकी हुई कुछ टिही मिलने पर दूसरे दिन कृषि अधिकारियों ने खेतों का निरीक्षण किया।

रविवार को गांव बगला व चौधरीवाली के खेतों में दल से भटकी हुई कुछ टिही दिखी तो किसानों में हड़कंप मच गया था और इसकी सूचना कृषि अधिकारियों को दी गई। टिही दल के संभावित खतरे को लेकर सोमवार को दूसरे दिन आदमपुर के खंड कृषि अधिकारी डा. वीरभान, ए.डी.ओ. (पौध सरंक्षण) डा. जनकराज पूनिया, डा. सुरेंद्र जाजदा ने कृषि विज्ञान केंद्र सदलपुर के वैज्ञानिक डा. विकास हुड़ा के साथ गांव आदमपुर, चूली बागड़ियान, किशनगढ़, चूली कलां व चूली खुद

आदि में जाकर किसानों से बातचीत की।

अधिकारियों ने किसानों को जागरूक करते हुए कहा कि टिही दल आने का पता लगते ही इसकी सूचना तुरंत विभाग के अधिकारियों को दें। अगर उनको आसपास के इलाके में टिही दल के आने की सूचना मिलती है तो वे तत्काल अपने खेतों में पहुंच जाएं और वे वहां पहुंचकर अपने खेतों के चारों तरफ धुआं कर दें। अगर कहीं पर ये दल बैठ जाए तो वहां पर कीटनाशक दवाओं का छिड़काव करें। इसको लेकर कृषि विभाग द्वारा गांवों में जागरूकता अभियान चलाकर किसानों को जागरूक किया जा रहा है, ताकि दल का हमला होने पर समय रहते बचाव किया जा सकें।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अमर उजाला	14.07.2020	02	07-08

निबंध में सचिन, कविता लेखन में अखिलेश प्रथम

हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विश्व जनसंख्या दिवस पर आयोजित की गई विभिन्न ऑनलाइन प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित कर दिए गए हैं। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेंद्र सिंह दहिया ने बताया कि निबंध प्रतियोगिता में कृषि महाविद्यालय हिसार के सचिन गर्ग ने प्रथम स्थान, प्रियंका गुप्ता ने दूसरा स्थान व प्राची बंसल ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। हिंदी कविता लेखन में प्रथम स्थान कृषि महाविद्यालय हिसार के छात्र अलकेश यादव ने, दूसरा स्थान कृषि महाविद्यालय कौल (कैथल) की छात्रा प्रमोद ने व तृतीय स्थान कृषि महाविद्यालय हिसार के राहुल शर्मा ने प्राप्त किया। अंग्रेजी कविता लेखन में रुषित गोयल ने प्रथम स्थान, शुभम सचदेवा ने दूसरा व दिनेश कुमारी ने तृतीय स्थान प्राप्त किया।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अमर उजाला	14.07.2020	02	07-08

सांखिकी के लिए 'आर' सॉफ्टवेयर बहुत जरूरी : प्रो. खान

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में 'कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांखिकीय उपकरण और तकनीक' विषय पर चल रहे ऑनलाइन रिफेशर कोर्स में सोमवार को अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के प्रो. अतर अली खान ने संबोधित किया। रिफेशर कोर्स का आयोजन विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. केपी सिंह के निर्देशानुसार किया जा रहा है। प्रो. खान ने प्रतिभागियों को 'आर' सॉफ्टवेयर के बारे में बताया कि यह सॉफ्टवेयर वर्तमान में सांखिकी के आंकड़ों के विश्लेषण के लिए बहुत जरूरी है। दिल्ली विश्वविद्यालय से डॉ. एपी पांडेय ने कहा कि आंकड़ों के सही विश्लेषण के लिए सही सॉफ्टवेयर की जानकारी होना आवश्यक है। कार्यक्रम की निदेशक प्रो. मंजू सिंह टांक ने बताया कि गणित और सांखिकी विभाग के सहयोग से मानव संसाधन प्रबंधन निदेशालय द्वारा आयोजित ऑनलाइन रिफेशर कोर्स में एकसाथ 160 वैज्ञानिक, शिक्षक और विस्तार विशेषज्ञ भाग ले रहे हैं। रिफेशर कोर्स में सौ प्रतिभागी गुजरात, पंजाब, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, तमिलनाडु, कर्नाटक, तेलंगाना, हिमाचल प्रदेश और राजस्थान से हैं, जबकि शेष प्रतिभागी विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान व अनुसंधान केंद्रों बावल, भिवानी और महेंद्रगढ़ से हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पांच बजे न्यूज़	13.07.2020	--	--

हकूमि में विश्व जनसंख्या दिवस पर आयोजित ऑनलाइन प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित

निबंध लेखन में सचिन व हिंदी कविता लेखन में अखिलेश प्रथम

पांच बजे न्यूज़

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विश्व जनसंख्या दिवस पर ऑनलाइन विभिन्न प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था, जिसमें से कुछ प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित कर दिए गए हैं। यह जानकारी देते हुए छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दाहिया ने बताया कि निबंध प्रतियोगिता में कृषि महाविद्यालय, हिसार के सचिन गर्ग ने प्रथम स्थान, प्रियंका गुप्ता ने दूसरा स्थान व प्रांची बंसल ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। निबंध लेखन प्रतियोगिता का विषय 'कोविड - 19 महामारी से भारतीय आबादी को खतरा' था। इसी प्रकार हिन्दी कविता लेखन प्रतियोगिता जिसका विषय 'जनसंख्या व वातावरण' था, में प्रथम स्थान कृषि महाविद्यालय, हिसार के छात्र अलकेश यादव ने, दूसरा स्थान कृषि महाविद्यालय, कौल(कैथल) की छात्रा कुमारी प्रमोद ने व

तीय स्थान कृषि महाविद्यालय, हिसार के राहुल शर्मा ने प्राप्त किया। अंग्रेजी कविता लेखन में रूपित गोयल ने प्रथम स्थान, शुभम सचदेवा ने दूसरा स्थान व दिनेश कुमारी ने तृतीय स्थान प्राप्त किया। छात्र कल्याण निदेशक ने बताया कि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर के.पी. सिंह के दिशानिर्देश एवं मार्गदर्शन में इन प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था। विश्वविद्यालय के कुलपति ने सभी प्रतिभागियों को बढ़चढ़कर प्रतियोगिता में भाग लेने के लिए बधाई दी है।

ये थे निर्णायक मंडल में शामिल

छात्र कल्याण निदेशक ने बताया कि हिन्दी कविता लेखन में आठ व अंग्रेजी लेखन कविता में 4 विद्यार्थियों ने अपनी कृतियां भेजी। इसी प्रकार निबन्ध लेखन में 21 प्रतिभागियों ने अपने निबंध भेजे। उन्होंने बताया कि ऑनलाइन प्रतियोगिताओं के परिणाम अगले दिन निकाले जाएंगे।

प्रतिभागियों की कृतियों का मूल्यांकन किया गया, जिसमें इन्टरनेट से कॉपी-पेस्ट की आदत को छोड़ने के लिए छात्रों ने काफी मेहनत की। मूल्यांकन करने का कार्य लिटरेरी एंड डिब्बिंग सोसायटी की अध्यक्ष डॉ. अर्पणा व सचिव डॉ. राजेश कथवाल ने किया। निबन्ध लेखन में 37, कविता लेखन में 18, पोस्टर मेकिंग में 24 व स्लोगन लेखन में 35 छात्रों ने पंजीकरण किया। एक छात्र ने उपरोक्त प्रतियोगिताओं में एक से ज्यादा में भाग लिया और इस प्रकार हरियाणा, राजस्थान, उत्तर प्रदेश, चण्डीगढ़ और दिल्ली से विश्वविद्यालय में अध्ययनरत 68 छात्रों ने भाग लिया। सोसायटी के सचिव डॉ. राजेश कथवाल ने ई-मेल के माध्यम से सभी प्रतिभागियों को आई.डी.व पंजीकरण की जानकारी दी। उन्होंने बताया कि सभी प्रतिभागियों को ई-सर्टिफिकेट जारी किए जाएंगे व बाकी बची प्रतियोगिताओं के परिणाम अगले दिन निकाले जाएंगे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

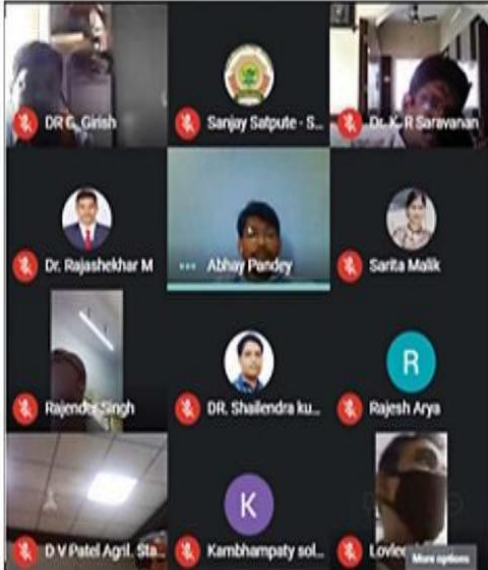
समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पांच बजे न्यूज	13.07.2020	--	--

हक्कि में चल रहे ऑनलाइन रिफ़ेशर कोर्स में अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के प्रोफेसर अतर अली खान ने संबोधित किया

सांख्यिकी के लिए 'आर' साप्टवेयर बहुत जरूरी : प्रो. अतर अली खान

पांच बजे न्यूज

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में 'कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांख्यिकीय उपकरण और तकनीकों विषय पर चल रहे ऑनलाइन रिफ़ेशर कोर्स में अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के प्रोफेसर अतर अली खान ने संबोधित किया। रिफ़ेशर कोर्स का आयोजन विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर के पास सिंह के कुशल नेतृत्व, दूरगामी सोच एवं दिशा-निर्देशनामुकार किया जा रहा है। प्रोफेसर अतर अली खान ने प्रतिभागियों को 'आर' साप्टवेयर के बारे में बताते हुए कहा कि यह साप्टवेयर वर्तमान में सांख्यिकी के आंकड़ों के विश्लेषण के लिए बहुत ही जरूरी है। इसके प्रयोग से आंकड़ों का सही विश्लेषण हो पाता है और इसके परिणाम भी सार्थक व सटीक आते हैं। उन्होंने प्रतिभागियों को इस लिए प्रेरित किया और इसकी आधारभूत कराया। दिल्ली विश्वविद्यालय से डॉ. ए.पी. संकेतनीकों से व्यावहारिक रूप से अवगत पाण्डेय ने प्रतिभागियों को स्टेटिकल इंफ़्लस के



बेसिक तकनीकों के बारे में विस्तारपूर्वक बताया। उन्होंने प्रतिभागियों को प्रेरित करते हुए प्रतिभागियों को ऑनलाइन प्रशिक्षण के माध्यम कहा कि आंकड़ों के सही विश्लेषण के लिए से 'कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के विश्लेषण के लिए सही साप्टवेयर की जानकारी होना आवश्यक है। इसके साथ ही उन्होंने मौजूदा समय में संबोधित सात मोइयूल की जानकारी दी जा प्रतीति साप्टवेयर का विसर्च में प्रयोग करने रही है। इन मोइयूल में परिचयात्मक और की सलाह दी। कार्यक्रम की निदेशक प्रोफेसर बुनियादी आंकड़े, बुनियादी सांख्यिकी मंजूरी सिंह टांक ने बताया कि गणित और तकनीक, अग्रिम सांख्यिकीय मॉडलिंग, सांख्यिकी विभाग के सहयोग से मानव सांख्यिकीय पैकेज, डिज़ाइन ऑफ संसाधन प्रबंधन निदेशालय द्वारा आयोजित इस एक्सपरियेंट्स, सांख्यिकीय जेनेटिक्स व ऑनलाइन रिफ़ेशर कोर्स में एक साथ 160 अनुकूलन तकनीक शामिल हैं।

वैज्ञानिक, शिक्षक और विस्तार विशेषज्ञ भाग मानव संसाधन प्रबंधन की निदेशालय की ले रहे हैं। रिफ़ेशर कोर्स में सौ प्रतिभागी संयुक्त निदेशक व कार्यक्रम की संयोजक डॉ. गुजरात, पंजाब, उत्तर प्रदेश, मथुरा, मंजूरी मेहता व डॉ. विनय कुमार ने बताया कि तीमिलनाडु, कर्नाटक, तेलंगाना, हिमाचल प्रदेश, इस कोर्स में देश के प्रसिद्ध विश्वविद्यालयों और राजस्थान से हैं जबकि शेष प्रतिभागियों के विशेषज्ञ प्रतिभागियों को व्याख्यान दे रहे हैं। विश्वविद्यालय के कृषि विभाग व अनुसंधान विभिन्न मोइयूल से अवगत करवा केंद्रों बावल, भिवानी और महेंद्राढ़ से हैं। और उन्हें विभिन्न मोइयूल से अवगत करवा रहे हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स	13.07.2020	--	--

निबंध लेखन में सचिन व हिंदी कविता लेखन में अखिलेश प्रथम

सिटी पल्स न्यूज़, हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विश्व जनसंख्या दिवस पर ऑनलाइन विभिन्न प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था, जिसमें से कुछ प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित कर दिए गए हैं। यह जानकारी देते हुए छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दहिया ने बताया कि निबंध प्रतियोगिता में कृषि महाविद्यालय, हिसार के सचिन गर्ग ने प्रथम स्थान, प्रियंका गुप्ता ने दूसरा स्थान व प्रांची बंसल ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। निबंध लेखन प्रतियोगिता का विषय 'कोविड - 19 महामारी से भारतीय आबादी को खतरा' था। इसी प्रकार हिन्दी कविता लेखन प्रतियोगिता जिसका विषय 'जनसंख्या व वातावरण' था, में प्रथम स्थान कृषि महाविद्यालय, हिसार के छात्र अलकेश यादव ने, दूसरा स्थान कृषि महाविद्यालय,

हकृति में विश्व जनसंख्या दिवस पर आयोजित ऑनलाइन प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित

कौल(कैथल) की छात्रा कुमारी प्रमोद ने व तृतीय स्थान कृषि महाविद्यालय, हिसार के राहुल शर्मा ने प्राप्त किया। अंग्रेजी कविता लेखन में रूपित गोयल ने प्रथम स्थान, शुभम सचदेवा ने दूसरा स्थान व दिनेश कुमारी ने तृतीय स्थान प्राप्त किया। छात्र कल्याण निदेशक ने बताया कि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर के.पी. सिंह के दिशा-निर्देश एवं मार्गदर्शन में इन प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था। उन्होंने बताया कि सभी प्रतिभागियों को ई-सर्टिफिकेट जारी किए जाएंगे व बाकी बची प्रतियोगिताओं के परिणाम अगले दिन निकाले जाएंगे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
नभ छोर	13.07.2020	--	--

आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सॉफ्टवेयर जरूरी: खान

हिसार, चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में 'कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांख्यिकीय उपकरण और तकनीक' विषय पर चल रहे ऑनलाइन रिफ्रेशर कोर्स को संबोधित करते हुए अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के प्रोफेसर अत्तर अली खान ने कहा कि यह साफ्टवेयर वर्तमान में सांख्यिकी के आंकड़ों के विश्लेषण के लिए बहुत ही जरूरी है। इसके प्रयोग से आंकड़ों का सही विश्लेषण हो पाता है और इसके परिणाम भी सार्थक व सटीक आते हैं। उन्होंने प्रतिभागियों को इस सॉफ्टवेयर के अधिक से अधिक प्रयोग के लिए प्रेरित किया और इसकी आधारभूत तकनीकों से व्यावहारिक रूप से अवगत कराया। दिल्ली विश्वविद्यालय से डॉ. एपी पाण्डेय ने कहा कि आंकड़ों के सही विश्लेषण के लिए सही सॉफ्टवेयर की जानकारी होना आवश्यक है। कार्यक्रम की निदेशक प्रोफेसर मंजू सिंह टांक ने बताया कि इस ऑनलाइन रिफ्रेशर कोर्स में एक साथ 160 वैज्ञानिक, शिक्षक और विस्तार विशेषज्ञ भाग ले रहे हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
नभ छोर	13.07.2020	--	--

निबंध लेखन में सचिन व हिंदी कविता लेखन में अखिलेश प्रथम

हिसार/13 जुलाई/रिपोर्टर

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विश्व जनसंख्या दिवस पर आयोजित आँनलाइन विभिन्न प्रतियोगिताओं के परिणामों की जानकारी देते हुए छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दहिया ने बताया कि निबंध प्रतियोगिता में कृषि महाविद्यालय, हिसार के सचिन गर्ग ने प्रथम स्थान, प्रियंका गुसा ने दूसरा स्थान व प्राची बंसल

ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। निबंध लेखन प्रतियोगिता का विषय महाविद्यालय, हिसार के राहुल शर्मा 'कोविड -19 महामारी से भारतीय आबादी को खतरा' था। इसी प्रकार हिंदी कविता लेखन प्रतियोगिता जिसका विषय 'जनसंख्या व वातावरण' था, में प्रथम स्थान कृषि महाविद्यालय, हिसार के छात्र अलकेश यादव ने, दूसरा स्थान कृषि महाविद्यालय, कौल (कैथल) की छात्रा कुमारी प्रमोद

प्रतिभागियों ने अपने निबंध भेजे। मूल्यांकन करने का कार्य लिटरेरी एंड डिबेटिंग सोसायटी की अध्यक्ष डॉ. अपर्णा व सचिव डॉ. राजेश कथवाल ने किया। निबन्ध लेखन में 37, कविता लेखन में 18, पोस्टर मेकिंग में 24 व स्लोगन लेखन में 35 छात्रों ने पंजीकरण किया। एक छात्र ने उपरोक्त प्रतियोगिताओं में एक से ज्यादा में भाग लिया।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अजीत समाचार, हिसार	13.07.2020	--	--

अजीत समाचार

हरियाणा (हिसार) -

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 Clip

सांख्यिकी के लिए 'आर' सॉफ्टवेयर जल्दी : प्रो. खान

हिसार, 13 जुलाई (राज पराशर): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में 'कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांख्यिकीय उपकरण और तकनीक' विषय पर चल रहे अॉनलाइन फ्रेशर कोर्स में अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के प्रो. अत्तर अली खान ने संबोधित किया। फ्रेशर कोर्स का आयोजन विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. केपी सिंह के दिशा-निर्देशानुसार किया जा रहा है। प्रो. अत्तर अली खान ने प्रतिभागियों को 'आर' सॉफ्टवेयर के बारे में बताते हुए कहा कि यह साफ्टवेयर वर्तमान में सांख्यिकी के आंकड़ों के विश्लेषण के लिए बहुत ही ज़रूरी है। इसके प्रयोग से आंकड़ों का सही विश्लेषण हो पाता है और इसके परिणाम भी सार्थक व सटीक आते हैं। उन्होंने प्रतिभागियों को इस सॉफ्टवेयर के अधिक से अधिक प्रयोग के लिए प्रेरित किया और इसकी आधारभूत

तकनीकों से व्यावहारिक रूप से अवगत कराया। दिल्ली विश्वविद्यालय से डॉ. एपी पाण्डेय ने प्रतिभागियों को स्टेटिकल इंफ्रास की व्यापक तकनीकों के बारे में विस्तारपूर्वक बताया।

उन्होंने प्रतिभागियों को प्रेरित करते हुए कहा कि आंकड़ों के सही

अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के प्रोफैसर ने किया प्रतिभागियों को प्रेरित

विश्लेषण के लिए सही सॉफ्टवेयर की जानकारी होना आवश्यक है। इसके साथ ही उन्होंने मौजूदा समय में प्रवतिल सॉफ्टवेयर का रिसर्च में प्रयोग करने की सलाह दी। कार्यक्रम की निदेशक प्रो. मंजू सिंह टांक ने बताया कि गणित और सांख्यिकी विभाग के सहयोग से मानव संसाधन प्रबंधन निदेशालय द्वारा आयोजित इस

ऑनलाइन फ्रेशर कोर्स में एक साथ 160 वैज्ञानिक, शिक्षक और विस्तार विशेषज्ञ भाग ले रहे हैं। फ्रेशर कोर्स में सौ प्रतिभागी गुजरात, पंजाब, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, तमिलनाडु, कर्नाटक, तेलंगाना, हिमाचल प्रदेश और राजस्थान से हैं जबकि शेष प्रतिभागी विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान व अनुसंधान केंद्रों वाल, भिवानी और महेंद्रगढ़ से हैं। उन्होंने बताया कि इस फ्रेशर कोर्स में प्रतिभागियों को ऑनलाइन प्रशिक्षण के माध्यम से 'कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांख्यिकीय उपकरण और तकनीक' विषय से संबंधित सात मोड्यूल की जानकारी दी जा रही है। मानव संसाधन प्रबंधन निदेशालय की संयुक्त निदेशक व कार्यक्रम की संयोजक डा. मंजू मेहता व डा. विनय कुमार ने बताया कि इस कोर्स में देश के प्रसिद्ध विश्वविद्यालयों के विशेषज्ञ प्रतिभागियों को व्याख्यान दे रहे हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अजीत समाचार, हिसार	13.07.2020	--	--

कृषि विश्वविद्यालय में विश्व जनसंख्या दिवस पर आयोजित प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित

हिसार, 13 जुलाई (राज पराशर): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विश्व जनसंख्या दिवस पर ऑनलाइन विभिन्न प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था, जिसमें से कुछ प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित कर दिए गए हैं।

यह जानकारी देते हुए, छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दहिया ने बताया कि निबंध प्रतियोगिता में कृषि महाविद्यालय के सचिन गर्ग ने प्रथम स्थान, प्रियंका गुप्ता ने दूसरा स्थान व प्रांची बंसल ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। निबंध लेखन प्रतियोगिता का विषय

'कोविड-19 महामारी से भारतीय आबादी को खतरा' था। इसी प्रकार हिन्दी कविता लेखन प्रतियोगिता जिसका विषय 'जनसंख्या व वातावरण' था, में प्रथम स्थान कृषि महाविद्यालय के छात्र अलकेश यादव

ने, दूसरा स्थान कृषि महाविद्यालय, कौल (कैथल) की छात्रा कुमारी प्रमोद ने व तृतीय स्थान कृषि महाविद्यालय, हिसार के राहुल शर्मा ने प्राप्त किया। अंग्रेजी कविता

लेखन में रूपित गोयल ने प्रथम स्थान, शुभम सचदेवा ने दूसरा स्थान व दिनेश कुमारी ने तृतीय स्थान प्राप्त किया। छात्र कल्याण निदेशक ने

बताया कि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. केपी सिंह के दिशा-निर्देश एवं मार्गदर्शन में इन प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था। विश्वविद्यालय के कुलपति ने सभी प्रतिभागियों को बढ़-चढ़कर प्रतियोगिता में भाग लेने के लिए बधाई दी है। मूल्यांकन करने का कार्य लिटरेरी एंड डिवेटिंग सोसायटी की अध्यक्ष डॉ. अपर्णा व सचिव डा. राजेश कथवाल ने किया। हरियाणा, राजस्थान, उत्तर प्रदेश, चंडीगढ़ और दिल्ली से विश्वविद्यालय में अध्ययनरत 68 छात्रों ने भाग लिया। सोसायटी के सचिव डा. राजेश कथवाल ने ई-मैसेज के माध्यम से सभी प्रतिभागियों को आई.डी व पंजीकरण की जानकारी दी।

निबंध

लेखन में सचिन व हिन्दी कविता लेखन में अखिलेश प्रथम



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पल पल न्यूज	13.07.2020	--	--

सांख्यिकी के लिए 'आर' साप्टवेयर बहुत जरूरी: प्रो. खान

पल पल न्यूज़: हिसार, 13 जुलाई। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में 'कृषि आंकड़ों के विश्लेषण के लिए सांख्यिकीय उपकरण और तकनीक' विषय पर चल रहे ऑनलाइन रिफेशर कोर्स में अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय के प्रोफेसर अत्तर अली खान ने संबोधित किया। रिफेशर कोर्स का आयोजन विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर के.पी. सिंह के कुशल नेतृत्व, दूरगामी सोच एवं दिशा-निर्देशानुसार किया जा रहा है। प्रोफेसर अत्तर अली खान ने प्रतिभागियों को 'आर' सॉफ्टवेयर के बारे में बताते हुए कहा कि यह साप्टवेयर वर्तमान में सांख्यिकी के आंकड़ों के विश्लेषण के लिए बहुत ही जरूरी है। इसके प्रयोग से आंकड़ों का सही विश्लेषण हो पाता है और इसके परिणाम भी सार्थक व सटीक आते हैं। उन्होंने प्रतिभागियों को इस सॉफ्टवेयर के अधिक से अधिक प्रयोग के लिए प्रेरित किया और इसकी आधारभूत तकनीकों से व्यावहारिक रूप से अवगत कराया। दिल्ली विश्वविद्यालय से डॉ. ए.पी. पाण्डेय ने प्रतिभागियों को स्टेटिकल इंफ्रास की बेसिक तकनीकों के बारे में विस्तारपूर्वक बताया। उन्होंने प्रतिभागियों को प्रेरित करते हुए कहा कि आंकड़ों के सही विश्लेषण के लिए सही सॉफ्टवेयर की जानकारी होना आवश्यक है। इसके साथ ही उन्होंने मौजूदा समय में प्रचतिल सॉफ्टवेयर का रिसर्च में प्रयोग करने की सलाह दी। कार्यक्रम की निदेशक प्रोफेसर मंजू सिंह टांक ने बताया कि गणित और सांख्यिकी विभाग के सहयोग से मानव संसाधन प्रबंधन निदेशालय द्वारा आयोजित इस ऑनलाइन रिफेशर कोर्स में एक साथ 160 वैज्ञानिक, शिक्षक और विस्तार विशेषज्ञ भाग ले रहे हैं। रिफेशर कोर्स में सौ प्रतिभागी गुजरात, पंजाब, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, तमिलनाडु, कर्नाटक, तेलंगाना, हिमाचल प्रदेश और राजस्थान से हैं जबकि शेष प्रतिभागी विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान व अनुसंधान केंद्रों बावल, भिवानी और महेंद्रगढ़ से हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पल पल न्यूज	13.07.2020	--	--

निबंध लेखन में सचिन व हिंदी कविता लेखन में अखिलेश प्रथम

पल पल न्यूजः हिसार, 13 जुलाई। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विश्व जनसंख्या दिवस पर ऑनलाइन विभिन्न प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था, जिसमें से कुछ प्रतियोगिताओं के परिणाम घोषित कर दिए गए हैं। यह जानकारी देते हुए छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दहिया ने बताया कि निबंध प्रतियोगिता में कृषि महाविद्यालय, हिसार के सचिन गर्ग ने प्रथम स्थान, प्रियंका गुप्ता ने दूसरा स्थान व प्रांची बंसल ने तीसरा स्थान प्राप्त किया। निबंध लेखन प्रतियोगिता का विषय ‘कोविड - 19 महामारी से भारतीय आबादी को खतरा’ था। इसी प्रकार हिन्दी कविता लेखन प्रतियोगिता जिसका विषय ‘जनसंख्या व वातावरण’ था, में प्रथम स्थान कृषि महाविद्यालय, हिसार के छात्र अलकेश यादव ने, दूसरा स्थान कृषि महाविद्यालय, कौल (कैथल) की छात्रा कुमारी प्रमोद ने व तृतीय स्थान कृषि महाविद्यालय, हिसार के राहुल शर्मा ने प्राप्त किया। अंग्रेजी कविता लेखन में रूपित गोयल ने प्रथम स्थान, शुभम सचदेवा ने दूसरा स्थान व दिनेश कुमारी ने तृतीय स्थान प्राप्त किया। छात्र कल्याण निदेशक ने बताया कि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर के.पी. सिंह के दिशा-निर्देश एवं मार्गदर्शन में इन प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया था।