

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार-पत्र का नाम फैन कूजागरा
दिनांक 13.7.2019 पृष्ठ सं. 17 कॉलम 4-5

सेमिनार में किसानों की आय बढ़ाने पर दिया जोर



कुलपति प्रो. केपी सिंह प्रतिभागियों को प्रमाण पत्र वितरित करते हुए। • जागरण

जागरण संवाददाता, हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विस्तार शिक्षा संस्थान, नीलोखेड़ी और विश्वविद्यालय के विस्तार शिक्षा निदेशालय की तरफ से समन्वित कृषि प्रणाली मुद्रे व चुनौतियां विषय पर आयोजित पांच दिवसीय प्रशिक्षण संपन्न हुआ। इस मैंके पर कुलपति प्रो. केपी सिंह मुख्य अतिथि थे।

प्रो. सिंह ने प्रतिभागियों से आह्वान किया कि इन चार दिनों में जो तकनीकी विश्वविद्यालय के विषय विशेषज्ञों ने आपसे साझी की है, उन तकनीकों को आप किसानों के खेतों तक पहुंचाएं ताकि किसान की आय बढ़ सके। उन्होंने वह भी कहा कि जो फसलें मुख्य प्रचलन में हैं, उनसे हटका समन्वित कृषि प्रणाली जैसे कृषि उद्यम जैसे मधुमक्खी पालन, मछली पालन, पोल्ट्री, मशरूम उत्पादन, फल, फूल व सब्जी उत्पादन, डेवरी, कृषि वानिकी व्यवसायों के लिए भी उन्हें प्रेरित करें ताकि किसान कृषि के साथ-साथ कम क्षेत्र में अधिक व सारा साल आमदानी प्राप्त कर सकें। उन्होंने

सेमिनार

• समन्वित कृषि प्रणाली मुद्रे और चुनौतियां विषय पर प्रशिक्षण संपन्न

प्रतिभागियों को प्रमाण-पत्र भी वितरित किए। इस अवसर पर डा. एमएस सिद्धपुरिया, निदेशक मानव संसाधन प्रबंधन ने भी अपने विचार व्यक्त किए और प्रतिभागियों से आह्वान किया कि किसानों को समन्वित कृषि प्रणाली के बारे में अधिक से अधिक जागरूक करें ताकि किसान कम लागत से अधिक आमदानी प्राप्त कर सकें।

इस कार्यक्रम राज्य कृषि विभाग में कार्यरत चार जिलों के कृषि अधिकारियों सहित 43 प्रतिभागी शामिल हुए। इस प्रशिक्षण दौरान प्रतिभागियों को विभिन्न विशेषज्ञों द्वारा 20 व्याख्यान दिए गए।

प्रशिक्षण संयोजक डा. एसआर वर्मा ने कार्यक्रम का संचालन किया व डा. सूबे सिंह ने इस कार्यक्रम में पधारे मुख्य अतिथि, विशेष अतिथि और प्रतिभागियों का धन्यवाद किया।

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार
लोक संपर्क कार्यालय

समाचार-पत्र का नाम उजाला
दिनांक 13.7.2019 पृष्ठ सं. 6 कॉलम 2-3

कार्यक्रम

समन्वित कृषि प्रणाली मुद्रे व चुनौतियां विषय पर आयोजित पांच दिवसीय प्रशिक्षण शिविर संपन्न

समन्वित कृषि प्रणाली के लिए किसानों को करें प्रेरित : डॉ. केपी अमर उजाला ब्लूरो

हिसार। हरियाणा एग्रीकल्चर यूनिवर्सिटी (एचएयू) में विस्तार शिक्षा संस्थान नीलोखेड़ी व यूनिवर्सिटी के विस्तार शिक्षा निदेशालय के तत्वावधान में समन्वित कृषि प्रणाली मुद्रे व चुनौतियां विषय पर आयोजित पांच दिवसीय प्रशिक्षण शिविर संपन्न हुआ।

इस अवसर पर कुलपति प्रो. केपी सिंह मुख्य अतिथि थे। प्रो. सिंह ने प्रतिभागियों से आत्मान प्रबन्धन ने प्रतिभागियों से आत्मान किया कि किसानों को समन्वित कृषि प्रणाली के बारे में अधिक से अधिक जागरूक करें। कार्यक्रम कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार के सौजन्य से आयोजित किया गया, जिसमें हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केंद्रों पर कार्यरत कृषि विस्तार विशेषज्ञों तथा राज्य कृषि विभाग में कार्यरत चार जिलों के कृषि अधिकारियों सहित 43 प्रतिभागी शामिल हुए। प्रशिक्षण संयोजक डॉ. एसआर वर्मा ने कार्यक्रम का संचालन किया।



प्रतिभागियों को संबोधित करते मुख्य अतिथि कुलपति प्रो. केपी सिंह। - अमर उजाला

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार
लोक संपर्क कार्यालय

समाचार-पत्र का नाम हरि भूमि
दिनांक .13.7.2019. पृष्ठ सं.16..... कॉलम ..4-8.....

कृषि प्रणाली, मुद्रे व चुनौतियाँ विषय पर प्रशिक्षण शिविर ने बीली ने कहा किसानों को पोलट्री व मशरूम के लिए करें प्रेरित

हरिभूमि न्यूज़ ||| हिसार

हक्कि में विस्तार शिक्षा संस्थान, नीलोखेड़ी व विश्वविद्यालय के विस्तार शिक्षा निदेशालय के तत्वाधान में समन्वित कृषि प्रणाली मुद्रे व चुनौतियाँ विषय पर आयोजित पांच दिवसीय प्रशिक्षण संपन्न हुआ। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. केपी सिंह मुख्य अतिथि थे।

प्रो. सिंह ने प्रतिभागियों से आह्वान किया कि प्रशिक्षण में सीखी गई तकनीकियों को आप किसानों के खेतों तक पहुंचाएं ताकि किसान की आय बढ़ सके। उन्होंने यह भी कहा कि जो फसलें मुख्य प्रचलन में हैं, उनसे हटकर समन्वित कृषि प्रणाली जैसे कृषि उद्यम जैसे



हिसार। प्रतिभागियों के साथ मुख्य अतिथि कुलपति प्रो. केपी सिंह।

मधुमक्खी पालन, मछली पालन, पोलट्री, मशरूम उत्पादन, फल, फूल व सब्जी उत्पादन, डेयरी, कृषि वानिकी व्यवसायों के लिए भी उन्हें प्रेरित करें। उन्होंने प्रतिभागियों को प्रमाण-पत्र भी वितरित किए। इस अवसर पर डॉ. एमएस सिद्धपुरिया, निदेशक मानव संसाधन प्रबंधन, ने आह्वान किया कि किसानों को समन्वित कृषि प्रणाली के बारे में अधिक से अधिक जागरूक करें। किसान कम लागत से अधिक आमदानी प्राप्त कर सकें। प्रशिक्षण संयोजक डॉ. एसआर वर्मा ने कार्यक्रम का संचालन किया व डॉ. सूबे सिंह ने इस कार्यक्रम में पधारे मुख्य अतिथि, विशिष्ट अतिथि तथा प्रतिभागियों का धन्यवाद किया।

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार-पत्र का नाम प.ज़। वे. कैसरी
 दिनांक 13.7.2019 पृष्ठ सं. 4 कॉलम 3-4

तकनीकों को किसानों तक पहुंचाने की जरूरत : कुलपति

समन्वित कृषि प्रणाली :
 मुद्रे व चुनौतियां विषय पर
 आयोजित 5 दिवसीय
 प्रशिक्षण सम्पन्न



हिसार, 12 जुलाई (ब्यूगे) : हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विस्तार शिक्षा संस्थान, नीलोखेड़ी व विश्वविद्यालय के विस्तार शिक्षा निदेशालय के तत्त्वावधान में समन्वित कृषि

प्रणाली: मुद्रे व चुनौतियां विषय पर आयोजित 5 दिवसीय प्रशिक्षण सम्पन्न हुआ। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. के.पी. सिंह मुख्यातिथि थे। प्रो. सिंह ने प्रतिभागियों से आह्वान किया कि इन 4 दिनों में जो तकनीकी विश्वविद्यालय के विषय विशेषज्ञों ने आपसे साझी की है, उन तकनीकियों को आप किसानों के खेतों तक पहुंचाएं ताकि किसान की आय बढ़ सके।

मुख्यातिथि कुलपति प्रो. के.पी. सिंह प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए।

उन्होंने प्रतिभागियों को प्रमाण पत्र भी वितरित किए।

इस अवसर पर डा. एम.एस. सिद्धपुरिया, निदेशक मानव संसाधन प्रबंधन ने भी अपने विचार व्यक्त किए तथा प्रतिभागियों से आह्वान किया कि किसानों को समन्वित कृषि प्रणाली के बारे में अधिक से अधिक जागरूक करें ताकि किसान कम लागत से अधिक आमदानी प्राप्त कर सकें।

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार-पत्र का नाम भैनक मासिक
दिनांक ।.३।.७।.२०।९ पृष्ठ सं. २ कॉलम ३-४

पारंपरिक खेती के जगह मशरूम सब्जी व फल उत्पादन करें किसान एचएयू में समन्वित कृषि प्रणाली विषय हुई कॉन्फ्रेंस

भासकर न्यूज़ | हिसार

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विस्तार शिक्षा संस्थान, नीलोखेड़ी और विश्वविद्यालय के विस्तार शिक्षा निदेशालय के की तरफ से समन्वित कृषि प्रणाली : मुद्रे व चुनौतियां विषय पर आयोजित पांच दिवसीय प्रशिक्षण संपन्न हुआ।

इसमें एचएयू के कृषि विज्ञान केन्द्रों पर कार्यरत कृषि विस्तार विशेषज्ञों तथा राज्य कृषि विभाग में कार्यरत चार जिलों के कृषि अधिकारियों सहित 43 प्रतिभागी शामिल हुए। इस प्रशिक्षण दौरान प्रतिभागियों को विश्वविद्यालय के विभिन्न विशेषज्ञों द्वारा 20 व्याख्यान दिए गए। कार्यक्रम में मुख्य अतिथि कुलपति प्रो. केपी सिंह रहे। उन्होंने आङ्गन किया कि इन चार दिन में जो तकनीकी विश्वविद्यालय के विषय विशेषज्ञों ने आपसे साझी की है, उन तकनीकियों को आप किसानों के खेतों तक पहुंचाएं ताकि

किसान की आय बढ़ सके। जो फसलें मुख्य प्रचलन में हैं, उनसे हटकर समन्वित कृषि प्रणाली जैसे कृषि उद्यम जैसे मधुमक्खी पालन, मछली पालन, पोलट्री, मशरूम उत्पादन, फल, फूल व सब्जी उत्पादन, डेयरी, कृषि वानिकी व्यवसायों के लिए भी उन्हें प्रेरित करें ताकि किसान कृषि के साथ-साथ कम क्षेत्र में अधिक व सारा साल आमदनी प्राप्त कर सकें। उन्होंने प्रतिभागियों को प्रमाण-पत्र भी वितरित किए।

समन्वित कृषि प्रणाली अपनाएं किसान

एचआरएम निदेशक डॉ. एमएस सिद्धपुरिया ने आङ्गन किया कि किसानों को समन्वित कृषि प्रणाली के बारे में जागरूक करें ताकि किसान कम लागत से अधिक आमदनी प्राप्त कर सकें। गौरतलब है कि यह कार्यक्रम कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार के सौजन्य से आयोजित किया गया।

४ चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार
लोक संपर्क कार्यालय

समाचार-पत्र का नाम नं.भा.३१२
दिनांक १२.७.२०१७ पृष्ठ सं. २ कॉलम २५६

किसानों को कृषि उद्यम के लिए करें प्रेरित : कुलपति

हिसार/12 जुलाई/रिपोर्टर

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विस्तार शिक्षा संस्थान, नीलोखेड़ी विश्वविद्यालय के विस्तार शिक्षा निदेशालय के तत्त्वावधान में समन्वित कृषि प्रणाली : मुद्रे व 'चुनौतियां विषय पर आयोजित पांच दिवसीय प्रशिक्षण संपन्न हुआ। इस अवसर पर मुख्य अतिथि कुलपति प्रो. केपी सिंह ने प्रतिभागियों से आह्वान किया कि इन चार दिनों में जो तकनीकी विषय विशेषज्ञों ने आपसे साझी की है, उन तकनीकियों को आप किसानों के खेतों तक पहुंचाएं ताकि किसान की आय बढ़ सके। उन्होंने कहा कि जो फसलें मुख्य प्रचलन में हैं, उनसे हटकर समन्वित कृषि प्रणाली जैसे कृषि उद्यम जैसे मधुमक्खी पालन, मछली पालन,



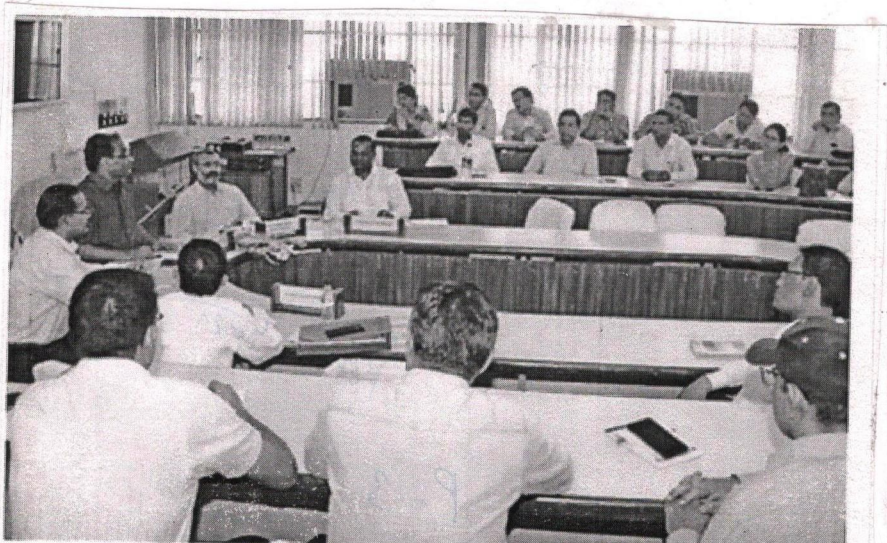
पोल्ट्री, मशरूम उत्पादन, फल, फूल व सब्जी उत्पादन, डेयरी, कृषि वानिकी व्यवसायों के लिए भी उन्हें प्रेरित करें ताकि किसान कृषि के साथ-साथ कम क्षेत्र में अधिक व सारा साल आमदनी प्राप्त कर सकें। उन्होंने प्रतिभागियों को प्रमाण-पत्र भी वितरित किए। इस अवसर पर मानव संसाधन

प्रबंधन निदेशक डॉ. एमएस सिंहपुरिया ने प्रतिभागियों से आह्वान किया कि किसानों को समन्वित कृषि प्रणाली के बारे में अधिक से अधिक जागरूक करें ताकि किसान कम लागत से अधिक आमदनी प्राप्त कर सकें। उल्लेखनीय है कि इस कार्यक्रम में चार जिलों के कृषि अधिकारियों

सहित 43 प्रतिभागी शामिल हुए। इस प्रशिक्षण दौरान प्रतिभागियों को विभिन्न विशेषज्ञों द्वारा 20 व्याख्यान दिए गए। प्रशिक्षण संयोजक डॉ. एसआर वर्मा ने कार्यक्रम का संचालन किया व डॉ. सूबे सिंह ने मुख्य अतिथि, विशिष्ट अतिथि तथा प्रतिभागियों का धन्यवाद किया।

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार-पत्र का नाम सिटी पल्स
दिनांक 12.7.2019 पृष्ठ सं. 3 कॉलम 6-8



हिसार। मुख्य अतिथि कुलपति प्रो. केपी सिंह प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए।

कृषि विशेषज्ञ तकनीकों को किसानों तक पहुंचाएँ: प्रो. सिंह

सिटी पल्स न्यूज, हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विस्तार शिक्षा संस्थान, नीलोखेड़ी व विश्वविद्यालय के विस्तार शिक्षा निदेशालय के तत्वावधान में समन्वित कृषि प्रणाली, मुद्रदे व चुनीविधान विषय पर आयोजित पांच दिवसीय प्रशिक्षण संग्रह हुआ। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. केपी सिंह मुख्य अतिथि थे।

प्रो. सिंह ने प्रतिभागियों से आह्वान किया कि इन चार दिनों में जो तकनीकी विश्वविद्यालय के विषय विशेषज्ञों ने आपसे जो तकनीक साझा की है, उन तकनीकियों को आप किसानों के खेतों तक पहुंचाएं ताकि किसान की

आय बढ़ सके। उन्होंने यह भी कहा कि जो फसलें मुख्य प्रचलन में हैं, उनसे हटकर समन्वित कृषि प्रणाली जैसे कृषि उद्यम जैसे मध्यमकक्षी पालन, मछली पालन, पालटी, मशरूम उत्पादन, फल, फूल व सब्जी उत्पादन, डेयरी, कृषि वानिकी व्यवसायों के लिए भी उन्हें प्रेरित करें ताकि किसान कृषि के साथ-साथ कम क्षेत्र में अधिक व सारा साल आमदनी प्राप्त कर सके।

उन्होंने प्रतिभागियों को प्रमाण-पत्र भी वितरित किए।

इस अवसर पर डॉ. एम.एस. सिद्धुरिया, निदेशक मानव संसाधन प्रबंधन, ने भी अपने विचार व्यक्त किए तथा प्रतिभागियों से आह्वान किया कि किसानों को समन्वित

कृषि प्रणाली के बारे में अधिक से अधिक जागरूक करें ताकि किसान कम लागत से अधिक आमदनी प्राप्त कर सकें। कार्यक्रम में हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केन्द्रों पर कार्यरत कृषि विस्तार विशेषज्ञों तथा राज्य कृषि विभाग में कार्यरत चार जिलों के कृषि अधिकारियों सहित 43 प्रतिभागी शामिल हुए। इस प्रशिक्षण दौरान प्रतिभागियों को विश्वविद्यालय के विभिन्न विशेषज्ञों द्वारा 20 व्याख्यान दिए गए। प्रशिक्षण संयोजक डॉ. एसआर वर्मा ने कार्यक्रम का संचालन किया व डॉ. सुवे सिंह ने इस कार्यक्रम में पधारे मुख्य अतिथि, विशिष्ट अतिथि तथा प्रतिभागियों का धन्यवाद किया।

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार
लोक संपर्क कार्यालय

समाचार-पत्र का नाम डॉन कृष्ण मास्टर, हीरे भूमि
दिनांक 12.7.2019. पृष्ठ सं. ५, १४ कॉलम ५-६, १-२

एचएयू में दोनों कोर्स में प्रवेश के लिए 4524 स्टूडेंट्स ने दी थी परीक्षा बीएससी एग्रीकल्चर में जींद के सचिन तो कम्युनिटी साइंस में हिसार की आरती प्रथम

भास्कर न्यूज़ | हिसार

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय ने शैक्षणिक सत्र 2019-20 के लिए विभिन्न पाठ्यक्रमों में दायित्वे के लिए आयोजित की गई प्रवेश परीक्षा का शुक्रवार को परिणाम घोषित कर दिया। साथ को जारी हुए परिणाम को बेबसाइट के जरिए जारी किया गया। जिसमें बीएससी (आनर्स) एग्रीकल्चर छ: वर्षीय (2+4) डिग्री कोर्स की कुल 50 सीटों तथा बीएससी (आनर्स) कम्युनिटी साइंस चार वर्षीय डिग्री कोर्स की कुल 80 सीटों के लिए आयोजित की गई थी। इन परीक्षाओं के लिए कुल 5281 उम्मीदवारों ने आवेदन किया था जिसमें से 4524 उम्मीदवार परीक्षा में उपस्थित हुये।

7 जुलाई को अयोजित हुई थी प्रवेश परीक्षा

प्रवेश परीक्षा 7 जुलाई को विश्वविद्यालय के विभिन्न कालेजों में बीएससी (आनर्स) एग्रीकल्चर छ: वर्षीय (2+4) डिग्री कोर्स की कुल 50 सीटों तथा बीएससी (आनर्स) कम्युनिटी साइंस चार वर्षीय डिग्री कोर्स की कुल 80 सीटों के लिए आयोजित की गई थी। इन परीक्षाओं के लिए कुल 5281 उम्मीदवारों ने आवेदन किया था जिसमें से 4524 उम्मीदवार परीक्षा में उपस्थित हुये।

पर फतेहबाद के मर्यादक जैन रहे। कंबोज ने चयनित हुए छात्रों को इसके साथ ही बीएस-सी (आनर्स) शुभकामनाएं दी। ऑफस एकेडमी कम्युनिटी साइंस चार वर्षीय कोर्स में के संचालक इंजीनियर सुरेन्द्र पुनिया हिसार की आरती ने प्रथम स्थान व ने बताया कि संस्थान से दो छात्रों ने भिन्नानी की शिल्पा ने दूसरा स्थान प्राप्त किया। कुलसंचिव डॉ. बीआर प्रथम व दो ने 2 व तीसरे स्थान पर जगह बनाई।

बीएससी एग्रीकल्चर प्रवेश परीक्षा ने सचिन टॉप पर

डिग्री न्यूज़ | हिसार

हक्कि बीएससी एग्रीकल्चर छह वर्षीय पाठ्यक्रम की प्रवेश परीक्षा में ■ हक्कि ने जींद जिले के गांव रजाना छह वर्षीय और बीएससी कम्युनिटी साइंस प्रवेश परीक्षा के रिजल्ट किए घोषित अमन नगर

मिजापुर रोड हिसार की आरती ने टॉप किया है। प्रवेश परीक्षा का रिजल्ट शुक्रवार को घोषित कर दिया गया है। हक्कि कुलसंचिव प्रो. बीआर कंबोज ने बताया कि परीक्षाओं अपना रिजल्ट विवि की

बेबसाइट पर देख सकते हैं। बीएससी एग्रीकल्चर छह वर्षीय पाठ्यक्रम के लिए 50 और बीएससी कम्युनिटी साइंस के लिए 80 सीटें हैं। इन पाठ्यक्रमों में प्रवेश के लिए 5281 विद्यार्थियों ने पेपर दिया था। जिसमें से 4524 ने प्रवेश परीक्षा दी।

बीएससी एग्रीकल्चर छह वर्षीय पाठ्यक्रम में कैथल जिले के गांव सिसमोर निवासी अमित कुमार हितीय और फतेहबाद के ग्रीन पार्क निवासी मर्यादक जैन ने तृतीय स्थान हासिल किया। बीएससी कम्युनिटी साइंस के चार वर्षीय पाठ्यक्रम में भिन्नानों जिले के कालोद निवासी शिल्पा ने द्वितीय स्थान हासिल किया। इन पाठ्यक्रमों में प्रवेश के लिए जल्द ही काउंसिलिंग शेड्यूल जारी कर दिया जाएगा।

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार
लोक संपर्क कार्यालय

समाचार-पत्र का नाम पंजाब कैसरी, अग्र उजाला
दिनांक 13.7.2019 पृष्ठ सं. 2, 6 कॉलम 4-5, 7-8

हकूमि के विभिन्न कोर्स की प्रवेश परीक्षा का परिणाम घोषित

हिसार, 12 जुलाई (ब्यूरो): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय ने शैक्षणिक सत्र 2019-20 के लिए विभिन्न पाठ्यक्रमों में दाखिले हेतु आयोजित की गई प्रवेश परीक्षा का आज परिणाम घोषित कर दिया है। यह प्रवेश परीक्षा गत 7 जुलाई को विश्वविद्यालय के विभिन्न कालेजों में बी.एस.सी.

(ऑनर्स) एग्रीकल्चर 6 वर्षीय (2+4) डिग्री कोर्स की कुल 50 सीटों तथा बी.एस.सी. (ऑनर्स) कम्युनिटी साइंस 4 वर्षीय डिग्री कोर्स की कुल 80 सीटों के लिए आयोजित की गई थी। इन परीक्षाओं के लिए कुल 5281 उम्मीदवारों ने आवेदन किया था जिसमें से 4524 उम्मीदवार परीक्षा में उपस्थित हुए।

बी.एस.सी. (ऑनर्स) एग्रीकल्चर 6 वर्षीय (2+4)

क्र.सं.	नाम	श्रेणी	टोल नं.	पता
1.	सरिल	प्रथम	34349	जीन्द
2.	अमित कुमार	द्वितीय	33536	ठेकल
3.	मनोज गौड़	तृतीय	32820	फतेहाबाद।

बी.एस.सी. (ऑनर्स) कम्युनिटी साइंस 4 वर्षीय

क्र.सं.	नाम	श्रेणी	टोल नं.	पता
1.	आरती	प्रथम	38151	हिलाट
2.	शिल्पा	द्वितीय	38051	जियानी।

बी.एस.सी. एग्रीकल्चर में सचिन कम्युनिटी साइंस में आरती प्रथम

अमर उजाला ब्यूरो

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय ने शैक्षणिक सत्र के लिए विभिन्न पाठ्यक्रमों में दाखिले के लिए आयोजित की गई प्रवेश परीक्षा का परिणाम घोषित किया।

कुलसंचय डॉ. बीआर कंबोज ने बताया कि यह प्रवेश परीक्षा सात जुलाई को आयोजित की गई थी। विश्वविद्यालय के विभिन्न कालेजों में बी.एस.सी. (ऑनर्स) एग्रीकल्चर छह वर्षीय डिग्री कोर्स की कुल 50 सीटों और बी.एस.सी. (ऑनर्स) कम्युनिटी साइंस चार वर्षीय डिग्री कोर्स

कैथल का अमित द्वितीय और फतेहाबाद का मर्यादक जैन तृतीय रहा, भिवानी की शिल्पा द्वितीय रही।

की कुल 80 सीटों के लिए आयोजित की गई थी। इन परीक्षाओं के लिए कुल 5281 उम्मीदवारों ने आवेदन किया था। इसमें से 4524 उम्मीदवार परीक्षा में उपस्थित हुए। बी.एस.सी. ऑनर्स एग्रीकल्चर कोर्स में जींद का सचिन प्रथम, कैथल का अमित कुमार द्वितीय और फतेहाबाद का मर्यादक जैन तृतीय रहा। वहाँ बी.एस.सी. ऑनर्स कम्युनिटी साइंस में हिसार की आरती प्रथम, भिवानी की शिल्पा द्वितीय रही।