



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
कृषि का भास्कर	17-12-23	4	1-4

युवा - शिक्षा - अवसर

एचएयूः पीएचडी प्रवेश परीक्षा 17 को, प्रवेश पत्र वेबसाइट पर

केंद्र में मोबाइल फोन, कैलकुलेटर और इलेक्ट्रॉनिक डिवाइस ले जाने की नहीं होगी अनुमति।

भारत न्यूज | हिसार

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विभिन्न संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिलों के लिए 17 दिसंबर को प्रवेश परीक्षा का आयोजन किया जाएगा। इसकी सभी तैयारियां पूरी कर ली हैं। यह परीक्षा विश्वविद्यालय के मुख्य पारस्पर में होगी। विश्वविद्यालय की ओर से उपरोक्त परीक्षा में बैठने के लिए जरूरी प्रवेश-पत्र जारी किए जा चुके हैं।

कुलपति प्रे. बीआर काम्बोज ने बताया कि एचएयू शैक्षणिक सत्र 2023-24 में जिन संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिला करने जा रहा है। उनमें विश्वविद्यालय के कृषि कॉलेज में एग्रीकल्चरल इकोनॉमिक्स,

एग्रोनॉमी, एग्रीकल्चरल एंट्रोलॉजी, एंट्रोलॉजी, हॉर्टिकल्चर, एजुकेशन, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट पेथोलॉजी, सीड साइंस एवं टेक्नोलॉजी, सायल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एणी. मेट्रियोरोलॉजी, फोरेस्ट्री, एग्री-बिजनेस मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट; मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री, बायोकेमिस्ट्री, प्लांट फिजियोलॉजी, इन्वायरमेंटल साइंस, माइक्रोबायोलॉजी, जलोजी, सोशियोलॉजी, स्टैटिस्टिक्स, फिजिक्स, मैथेमेटिक्स व फूड साइंस एंड टेक्नोलॉजी; बायोटेक्नोलॉजी महाविद्यालय में मौलिकव्युत्तर बॉयोलॉजी एंड बॉयोटेक्नोलॉजी व बॉयोइन्फर्मेटिक्स; सामुदायिक

प्रत्येक उम्मीदवार की फोटोग्राफी होगी

एचएयू के परीक्षा नियंत्रक डॉ. पवन कुमार ने बताया कि प्रवेश परीक्षा में परिक्षार्थियों पर कड़ी निगरानी रखी जाएगी। इसके लिए विशेष निरीक्षण दलों का गठन किया गया है। प्रत्येक उम्मीदवार की फोटोग्राफी भी की जाएगी। उन्होंने बताया कि उम्मीदवारों को परीक्षा केन्द्र में मोबाइल फोन, कैलकुलेटर व इलेक्ट्रॉनिक डायरी जैसे इलेक्ट्रॉनिक उपकरण लेकर जाने की अनुमति नहीं होगी। प्रवेश परीक्षा संबंधी सभी महत्वपूर्ण जानकारियों के लिए विश्वविद्यालय की वेबसाइट hau.ac.in and admissions.hau.ac.in पर नियमित रूप से चेक करते रहने का कहा है।

विज्ञान महाविद्यालय में फूडस महाविद्यालय में सॉयल एंड वाटर एंड न्यूट्रीशन, एपिरेल एंड कांसर्वेशन इंजीनियरिंग टेक्सटाइल साइंस, एक्सटेंशन (सीएसएसआरआई, करनाल एजुकेशन एंड कम्युनिकेशन में) और मत्स्य विज्ञान कॉलेज में मैनेजमेंट, ह्यूमन डेवेलपमेंट एंड एक्वाकल्चर, फिशरीज रिसोर्स फैमिली स्टडीज व रिसोर्स मैनेजमेंट एंड कंज्यूमर साइंस; मैनेजमेंट एंड कंज्यूमर साइंस; बॉयोलॉजी व एक्वाटिक एनीमल हैल्थ मैनेजमेंट शामिल हैं।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दृष्टि - मृदुभै	17-12-23	16	३४

परीक्षा के लिए प्रवेश पत्र विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर किए गए अपलोड

एचएयू में पीएचडी प्रवेश परीक्षा आज, प्रशासन ने पूरी की तैयारियां

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय
हिसार

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विभिन्न संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिलों के लिए 17 दिसंबर को आयोजित होने वाली प्रवेश परीक्षा की सभी तैयारियां पूरी कर ली गई हैं। यह परीक्षा विश्वविद्यालय के मुख्य परिसर में होगी। विश्वविद्यालय की ओर से उपरोक्त परीक्षा में बैठने के लिए जरूरी प्रवेश-पत्र भी जारी किए जाचुके हैं।

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर कम्बोज ने बताया कि हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय



हिसार। विश्वविद्यालय का प्रशासनिक भवन।

शैक्षणिक सत्र 2023-24 में जिन संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिला करने जा रहा है उनमें विश्वविद्यालय के कृषि महाविद्यालय

में एग्रीकल्चरल इकोनॉमिक्स, एग्रोनॉमी, एंटोमोलॉजी, एक्सटेंशन, एजुकेशन,

विद्येश नियोजित दलों का गठन।

हकृति के परीक्षा नियंत्रक डॉ. पवन कुमार ने बताया कि प्रवेश परीक्षा में परिक्षार्थियों पर कड़ी निगरानी रखी जाएगी। इसके लिए विशेष निरीक्षण दलों का गठन किया गया है। प्रत्येक उम्मीदवार को फोटोग्राफी भी की जाएगी। उन्होंने बताया कि उम्मीदवारों को परीक्षा केन्द्र में मोबाइल फोन, कैलकुलेटर व इलैक्ट्रॉनिक डायरी जैसे हलैकट्रॉनिक उपकरण लेकर जाने की अनुमति नहीं होगी। इन उपकरणों को उन्हें परीक्षा केन्द्र के बाहर छोड़ना होगा, जिनकी सुरक्षा की जिम्मेदारी उम्मीदवारों की ही होगी। उन्होंने कहा कि प्रवेश परीक्षा के लिए एडमिट कार्ड विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर उपलब्ध हैं तथा उम्मीदवारों को अपना एडमिट कार्ड डाउनलोड करके साथ लाना होगा। बिना एडमिट कार्ड के वे परीक्षा केन्द्र में प्रवेश नहीं पा सकेंगे।

नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट मेटीयोरोलॉजी, फोरेस्ट्री, एग्री-ब्रीडिंग, प्लांट पेथोलॉजी, सीड साइंस एवं टैक्नोलॉजी, सायल मैनेजमेंट; मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री,

प्लांट फिजियोलॉजी, इनवायरमेंटल साइंस, कृषि अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय में सॉयल एंड वाटर कांसर्वेशन इंजीनियरिंग (सीएसएसआरआई, करनाल में) और मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय में एक्वाकल्चर, फिशरीज रिसोर्स मैनेजमेंट, फिश प्रोसेसिंग टेक्नोलॉजी व एक्वाटिक एनीमल हैल्थ मैनेजमेंट शामिल हैं। उन्होंने बताया कि उपरोक्त प्रवेश परीक्षा का समय प्रातः 10 से 12:30 बजे तक होगा परंतु उम्मीदवारों को परीक्षा आरंभ होने के एक घंटा पूर्व अपने परीक्षा केन्द्र पर पहुंचना होगा।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अग्रीट समाचार	17-12-23	5	5-8

हृषि में पीएचडी प्रवेश परीक्षा की सभी तैयारियां पूरी

हिसार, 16 दिसम्बर (विरेन्द्र वर्मा): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विभिन्न संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिलों के लिए 17 दिसम्बर को आयोजित होने वाली प्रवेश परीक्षा की सभी तैयारियां पूरी कर ली गई हैं। यह परीक्षा विश्वविद्यालय के मुख्य परिसर में होगी। विश्वविद्यालय की ओर से उपरोक्त परीक्षा में बैठने के लिए जरूरी प्रवेश-पत्र भी जारी किए जा चुके हैं। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने बताया कि चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय शैक्षणिक सत्र 2023-24 में जिन संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिला करने जा रहा है उनमें विश्वविद्यालय के कृषि महाविद्यालय में एग्रीकल्चरल इकोनॉमिक्स, एप्लोनॉमी, एंटोमोलॉजी, एग्रीकल्चरल एक्सटेंशन एजुकेशन, हॉर्टिकल्चर, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रिडिंग, प्लांट पेथोलॉजी, सीड साइंस

एवं टैक्नोलॉजी, सायल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एग्री. मेटीयोरोलॉजी, फौरेस्ट्री, एग्री-बिजनेस मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट; मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री, बॉयोकेमिस्ट्री, प्लांट फिजियोलॉजी, इनवायरमेंटल

साइंस, रिसोर्स मैनेजमेंट एंड कंज्यूमर साइंस; कृषि अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय में सॉयल एंड वाटर कांसर्वेशन इंजीनियरिंग (सीएसएसआरआई, करनाल में) और मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय में एकाकल्चर, फिशरीज रिसोर्स मैनेजमेंट, फिश प्रोसेसिंग

अनुमति नहीं होगी। इन उपकरणों को उहें परीक्षा केन्द्र के बाहर छोड़ा होगा, जिनकी सुरक्षा की जिम्मेवारी उम्मीदवारों की ही होगी। उहोंने कहा कि प्रवेश परीक्षा के लिए एडमिट कार्ड विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर उपलब्ध हैं तथा उम्मीदवारों को अपना एडमिट कार्ड डाउनलोड करके साथ लाना होगा। बिना एडमिट कार्ड के वे परीक्षा केन्द्र में प्रवेश नहीं पा सकेंगे। उहोंने बताया कि उपरोक्त प्रवेश परीक्षा का समय प्रातः 10 से 12:30 बजे तक होगा परंतु उम्मीदवारों को परीक्षा आरंभ होने के एक घण्टा पूर्व (9 बजे तक) अपने परीक्षा केन्द्र पर पहुँचना होगा। उहोंने उम्मीदवारों से प्रवेश परीक्षा संबंधी सभी महत्वपूर्ण जानकारियों के लिए विश्वविद्यालय की वेबसाइट hau.ac.in and admissions.hau.ac.in पर नियमित रूप से चेक करते रहने को कहा है।

* 17 दिसम्बर 2023 को होगी परीक्षा * परीक्षा के लिए प्रवेश पर विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर किए अप्लोड

माइक्रोबायोलॉजी, जूलोजी, सेशियोलॉजी, स्टैटिस्टिक्स, फिजिक्स, मैथेमेटिक्स व फूड साइंस एंड टेक्नोलॉजी; बायोटेक्नोलॉजी महाविद्यालय में मोलिक्युलर बॉयोलॉजी एंड बॉयोटेक्नोलॉजी व बॉयोइन्फ्रामेटिक्स; सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय में फूडस एंड न्यूट्रीशन, एफिरल एंड टेक्सटाइल साइंस, एक्सटेंशन एजुकेशन एंड कम्युनिकेशन मैनेजमेंट, ह्यूमन डेवेलपमेंट एंड फैमिली स्टडीज व



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पजांब २५ सेरी	17-12-23	३	७-८

हकूमि में पी.एच.डी. प्रवेश परीक्षा आज, तैयारियां पूरी

हिसार, 16 दिसम्बर (ब्लूरो): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विभिन्न संकायों में पी.एच.डी. पाठ्यक्रमों में दाखिलों के लिए 17 दिसम्बर को आयोजित होने वाली प्रवेश परीक्षा की सभी तैयारियां पूरी कर ली गई हैं। यह परीक्षा विश्वविद्यालय के मुख्य परिसर में होगी। विश्वविद्यालय की ओर से उपरोक्त परीक्षा में बैठने के लिए जरूरी प्रवेश-पत्र भी जारी किए जा चुके हैं।

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने बताया कि चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय शैक्षणिक सत्र 2023-24 में अनेक संकायों में पी.एच.डी. पाठ्यक्रमों में दाखिला करने जा रहा है उनमें एग्रीकल्चरल इकोनॉमिक्स, एग्रोनॉमी, एंटोमोलॉजी, एग्रीकल्चरल एक्सटेंशन एजुकेशन, हार्टिकल्चर, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स, एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट

■ परीक्षा को

लेकर

निरीक्षण दलों का गठन

मैनेजमेंट व बिजनेस
मैनेजमेंट आदि शामिल हैं।

हकूमि के परीक्षा

नियंत्रक डॉ. पवन कुमार
ने बताया कि प्रवेश परीक्षा
में परिक्षार्थियों पर कड़ी

निगरानी रखी जाएगी। इसके लिए विशेष निरीक्षण दलों का गठन किया गया है। प्रत्येक उम्मीदवार की

फोटोग्राफी भी की जाएगी। उन्होंने बताया कि उम्मीदवारों को परीक्षा केन्द्र में मोबाइल फोन, कैलकुलेटर व इलैक्ट्रॉनिक डायरी जैसे इलैक्ट्रॉनिक उपकरण लेकर जाने की अनुमति नहीं होगी। उन्होंने बताया कि उपरोक्त प्रवेश परीक्षा का समय प्रातः 10 से 12:30 बजे तक होगा परंतु उम्मीदवारों को परीक्षा आरंभ होने के एक घंटा पूर्व (9 बजे तक) अपने परीक्षा केन्द्र पर पहुंचना होगा।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सन् २५ दिसंबर	१७-१२-२३	५	१-३

हकृवि में पीएचडी प्रवेश परीक्षा की सभी तैयारियाँ पूरी, आज होगी परीक्षा

- परीक्षा के लिए प्रवेश पत्र विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर किए गए अपलोड

सच कहुँ/श्याम सुन्दर सरदाना



हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विभिन्न संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिलों के लिए 17 दिसम्बर को आयोजित होने वाली प्रवेश परीक्षा की सभी तैयारियाँ पूरी कर ली गई हैं। यह परीक्षा विश्वविद्यालय के मुख्य परिसर में होगी। विश्वविद्यालय की ओर से उपरोक्त परीक्षा में बैठने के लिए जरूरी प्रवेश-पत्र भी जारी किए जा चुके हैं।

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने बताया कि चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय शैक्षणिक सत्र 2023-24 में जिन संकायों में

पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिला करने जा रहा है। हकृवि के परीक्षा नियंत्रक डॉ. पवन कुमार ने बताया कि प्रवेश परीक्षा में परिषार्थियों पर कड़ी निगरानी रखी जाएगी। इसके लिए विशेष निरीक्षण दलों का गठन किया गया है। प्रत्येक उम्मीदवार की फोटोग्राफी भी की जाएगी। उन्होंने बताया कि उम्मीदवारों को परीक्षा केन्द्र में मोबाइल फोन, कैलेक्युलेटर व इलैक्ट्रॉनिक डायरी जैसे इलैक्ट्रॉनिक उपकरण लेकर जाने की अनुमति नहीं होगी। इन उपकरणों को उन्हें परीक्षा केन्द्र के बाहर छोड़ना

होगा, जिनकी सुरक्षा की जिम्मेवारी उम्मीदवारों की ही होगी। उन्होंने कहा कि प्रवेश परीक्षा के लिए एडमिट कार्ड विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर उपलब्ध हैं तथा उम्मीदवारों को अपना एडमिट कार्ड डाऊनलोड करके साथ लाना होगा।

बिना एडमिट कार्ड के वे परीक्षा केन्द्र में प्रवेश नहीं पा सकेंगे। उन्होंने बताया कि उपरोक्त प्रवेश परीक्षा का समय प्रातः 10 से 12:30 बजे तक होगा परंतु उम्मीदवारों को परीक्षा आरंभ होने के एक घण्टा पूर्व (9 बजे तक) अपने परीक्षा केन्द्र पर पहुँचना होगा। उन्होंने उम्मीदवारों से प्रवेश परीक्षा संबंधी सभी महत्वपूर्ण जानकारियों के लिए विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर नियमित रूप से चेक करते रहने को कहा है।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय,

हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अभ्युत्तमा ला	17-12-23	५	६-८

एचएयू में पीएचडी प्रवेश परीक्षा आज, तैयारी पूरी परीक्षा के लिए विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर अपलोड किए गए प्रवेश पत्र

संवाद न्यूज एजेंसी

हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विभिन्न संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिलों के लिए रविवार को प्रवेश परीक्षा कराई जाएगी। इसको लेकर सभी तैयारियां पूरी कर ली गई हैं। यह परीक्षा विवि के मुख्य परिसर में होगी। परीक्षा में बैठने के लिए प्रवेश पत्र भी जारी किए जा चुके हैं।

विवि कुलपति प्रो. बीआर कांबोज ने बताया कि एचएयू शैक्षणिक सत्र 2023-24 में कई संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिला करने जा रहा है। इनमें विश्वविद्यालय के कृषि महाविद्यालय में एग्रीकल्चरल इकोनॉमिक्स, एग्रोनॉमी, एंटोमोलॉजी, एग्रीकल्चरल एक्सटेंशन एजुकेशन, हॉर्टिकल्चर, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट पेथोलॉजी, सीड साइंस एवं टेक्नोलॉजी, साथल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एग्री मेटीयोरोलॉजी, फॉरेस्ट्री, एग्री-बिजनेस

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विभिन्न संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में मिलेंगे दाखिले

मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट, मैलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री, बायोकेमिस्ट्री, प्लांट फिजियोलॉजी, इनवायर्नमेंटल साइंस, माइक्रोबायोलॉजी, जूलोजी, सोशियोलॉजी, स्टैटिस्टिक्स, फिजिक्स, मैथमेटिक्स व फूड साइंस एंड टेक्नोलॉजी, बायोटेक्नोलॉजी महाविद्यालय में मोलिक्युलर बॉयोलॉजी एंड बॉयोटेक्नोलॉजी व बॉयोइन्फार्मेटिक्स, सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय में फूडस एंड न्यूट्रीशन, एपैरल एंड टेक्सटाइल साइंस, एक्सटेंशन एजुकेशन एंड कम्युनिकेशन मैनेजमेंट, ह्यूमन डेवेलपमेंट एंड फैमिली स्टडीज, रिसोर्स मैनेजमेंट एंड कंज्यूमर साइंस शामिल हैं।

कृषि अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय में सॉथल एंड वाटर

कांसर्वेशन इंजीनियरिंग (सीएसएसआरआई, करनाल में) और मत्थ्य विज्ञान महाविद्यालय में एक्वाकल्चर, फिशरीज रिसोर्स मैनेजमेंट, फिश प्रोसेसिंग टेक्नोलॉजी, एक्वाटिक एनीमल हेल्थ मैनेजमेंट संकाय में भी पीएचडी होगी।

एचएयू के परीक्षा नियंत्रक डॉ. पवन कुमार ने बताया कि प्रवेश परीक्षा में परीक्षार्थियों पर कड़ी निगरानी रखी जाएगी। बिना एडमिट कार्ड के विद्यार्थी परीक्षा केंद्र में प्रवेश नहीं पा सकेंगे।

उन्होंने बताया कि प्रवेश परीक्षा का समय सुबह 10 से 12:30 बजे तक होगा, लेकिन उम्मीदवारों को परीक्षा आंभ होने के एक घंटा पूर्व परीक्षा केंद्र पर पहुंचना होगा। प्रवेश परीक्षा संबंधी सभी महत्वपूर्ण जानकारियों के लिए विश्वविद्यालय की वेबसाइट hau.ac.in and admissions.hau.ac.in पर नियमित रूप से चेक कर सकते हैं।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
ईनिट ज०१२०१	१७-१२-२३	५	७-८

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में पीएचडी प्रवेश परीक्षा आज

जागरण संघाददाता, हिसार: हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में बिभिन्न संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिलों के लिए 17 दिसम्बर को प्रवेश परीक्षा होगी। परीक्षा विश्वविद्यालय के मुख्य परिसर में होगी। कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने बताया कि हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय शैक्षणिक सत्र 2023-24 को लेकर पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिला होंगे। प्रवेश परीक्षा का समय प्रातः 10 से 12:30 बजे तक होगा परंतु उम्मीदवारों को परीक्षा आरंभ होने के एक घण्टा पूर्व (9 बजे तक) अपने परीक्षा केन्द्र पर पहुंचना होगा।

हक्कि के परीक्षा नियंत्रक डा. पवन कुमार ने बताया कि प्रवेश परीक्षा में परीक्षार्थियों पर कड़ी निगरानी रखी जाएगी। इसके लिए विशेष निरीक्षण दलों का गठन किया गया है। प्रत्येक उम्मीदवार की फोटोग्राफी भी की जाएगी। उन्होंने बताया कि उम्मीदवारों को परीक्षा केन्द्र में मोबाइल फोन, कैलकुलेटर व इलेक्ट्रॉनिक डायरी जैसे इलेक्ट्रानिक उपकरण लेकर जाने की अनुमति नहीं होगी।

विश्वविद्यालय के कृषि महाविद्यालय में एगीकल्चरल इकोनामिक्स, एग्रोनामी, एंटोमोलाजी, एग्रीकल्चरल एक्सटेंशन एजुकेशन, हार्टिकल्चर,

नेमाटोलाजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट पैथोलाजी, सीड साइंस एवं टैक्नोलाजी, सायल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एग्री-मेट्रियोरोलाजी, फोरेस्ट्री, एग्री-बिजनेस मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट, मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री, बायोकेमिस्ट्री, प्लांट फिजियोलाजी, इनवायरमेंटल साइंस, माइक्रोबायोलाजी, जूलोजी, सोशियोलाजी, स्टैटिस्टिक्स, फिजिक्स, मैथमेटिक्स व फूड साइंस एंड टेक्नोलाजी शामिल हैं।

इसके अलावा बायोटेक्नोलाजी महाविद्यालय में मौलिक्युलर बायोलाजी एंड बायोटेक्नोलाजी व बायोइन्फॉर्मेटिक्स; सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय में फूड्स एंड न्यूट्रीशन, एपिरेल एंड टेक्सटाइल साइंस, एक्सटेंशन एजुकेशन एंड कम्प्युनिकेशन मैनेजमेंट, ह्यूमन डेवेलपमेंट एंड फैमिली स्टडीज व रिसोर्स मैनेजमेंट एंड कंज्यूमर साइंस, कृषि अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय में सायल एंड वाटर कांसर्वेशन इंजीनियरिंग (सीएसएसआरआई, करनाल में) और मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय में एक्वाकल्चर, फिशरीज रिसोर्स मैनेजमेंट, फिश प्रोसेसिंग टेक्नोलाजी व एक्वाटिक एनीमल हेल्थ मैनेजमेंट शामिल हैं।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
एनिक इंडिया	17.12.23	9	४

हक्की में पीएचडी प्रवेश परीक्षा आज

हिसार, 16 दिसंबर (ह्य)

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय (हक्की) में विभिन्न संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिलों के लिए 17 दिसंबर को आयोजित होने वाली प्रवेश परीक्षा की तैयारियां पूरी कर ली गई हैं। यह परीक्षा विवि के मुख्य परिसर में होगी। विवि के कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज व हक्की के परीक्षा नियंत्रक डॉ. पवन कुमार ने बताया कि प्रवेश परीक्षा में परिक्षार्थियों पर कड़ी निगरानी रखी जाएगी। इसके लिए विशेष निरीक्षण दलों का गठन किया गया है। उन्होंने बताया कि उम्मीदवारों को परीक्षा केन्द्र में मोबाइल फोन, कैलकुलेटर व इलेक्ट्रॉनिक डायरी जैसे उपकरण ले जाने की अनुमति नहीं होगी। उन्होंने कहा कि प्रवेश परीक्षा के लिए एडमिट कार्ड विवि की वेबसाइट पर उपलब्ध हैं तथा उम्मीदवारों को एडमिट कार्ड डाउनलोड करके साथ लाना होगा।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
चिराग टाइम्स	16.12.2023	--	--

हकूमि में पीएचडी प्रवेश परीक्षा की सभी तैयारियाँ पूरी, 17 दिसम्बर, 2023 को होगी परीक्षा

हिसार (चिराग टाइम्स)

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विभिन्न संकायों में पीएचडी पाद्यक्रमों में दाखिलों के लिए 17 दिसम्बर को आयोजित होने वाली प्रवेश परीक्षा की सभी तैयारियाँ पूरी कर ली गई हैं। यह परीक्षा विश्वविद्यालय के मुख्य परिसर में होगी। विश्वविद्यालय की ओर से उपरोक्त परीक्षा में बैठने के लिए जरूरी प्रवेश-पत्र भी जारी किए जा चुके हैं।

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. वी.आर. काम्बोज ने बताया कि चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय शैक्षणिक सत्र 2023-24 में जिन संकायों में पीएचडी पाद्यक्रमों में दाखिला करने जा रहा है उनमें विश्वविद्यालय के कृषि महाविद्यालय में एग्रीकल्चरल इकोनॉमिक्स, एग्रोनॉमी, एटोमोलॉजी, एग्रीकल्चरल एक्सटेंशन एजुकेशन, हार्टिकल्चर, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लाट ब्रीडिंग, प्लाट पेथोलॉजी, सीड साइंस एवं टैक्नोलॉजी, सायल साइंस, बैजीटेक्नोलॉजी, एग्री-बिजेनेस मैनेजमेंट व बिजेनेस मैनेजमेंट व बिजेनेस मैनेजमेंट, मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में कैमिस्ट्री, बॉयोकॉम्प्यूटर्स, फिजियोलॉजी, प्लाट फिजियोलॉजी,



इनवायरमेंटल साइंस, माइक्रोबायोलॉजी, जूलॉजी, सोशियोलॉजी, स्टैटिस्टिक्स, फ़िजिक्स, मैथमेटिक्स व फ़ॉड साइंस एंड टेक्नोलॉजी; बायोटेक्नोलॉजी महाविद्यालय में मौलिकयुलर बॉयोलॉजी एंड बॉयोटेक्नोलॉजी व बॉयोटेक्नोलॉजी; वायोटेक्नोलॉजी महाविद्यालय में फूडस एंड न्यूट्रीशन, एपिरेल एंड टेक्सटाइल साइंस, एक्सटेंशन एजुकेशन एंड कम्युनिकेशन मैनेजमेंट, ह्यूमन डेवेलपमेंट एंड फैमिली स्टडीज व रिसोर्स मैनेजमेंट एंड कंज्यूमर साइंस; कृषि अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय में सौर्यल एंड वाटर कांसर्वेशन इंजीनियरिंग (सीएसएसआरआई, करनाल में) और मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय में एकाकल्चर, फिशरीज रिसोर्स मैनेजमेंट, फिश प्रोसेसिंग टेक्नोलॉजी व एकाटिक

एनीमल हैल्थ मैनेजमेंट शामिल हैं।

हकूमि के परीक्षा नियंत्रक डॉ. पवन कुमार ने बताया कि प्रवेश परीक्षा में पारीक्षार्थियों पर कड़ी निगरानी रखी जाएगी। इसके लिए विशेष निरीक्षण दलों का गठन किया गया है। प्रत्येक उम्मीदवार की फोटोग्राफी भी की जाएगी। उन्होंने बताया कि उम्मीदवारों को परीक्षा केन्द्र में मोबाइल फोन, कैलकुलेटर व इलैक्ट्रॉनिक ढायरी जैसे इलैक्ट्रॉनिक उपकरण लेकर जाने का अनुमति नहीं होगी। इन उपकरणों को उन्हें परीक्षा केन्द्र के बाहर छोड़ना होगा, जिनकी सुरक्षा की जिम्मेदारी उम्मीदवारों की ही होगी। उन्होंने कहा कि प्रवेश परीक्षा के लिए एडमिट कार्ड विश्वविद्यालय की बेसाइट पर उपलब्ध हैं तथा उम्मीदवारों को अपना एडमिट कार्ड डाकनलोड करके साथ लाना होगा। बिना एडमिट कार्ड के वे परीक्षा केन्द्र में प्रवेश नहीं पा सकेंगे।

उन्होंने बताया कि उपरोक्त प्रवेश परीक्षा का समय प्रातः 10 से 12-30 बजे तक होगा परंतु उम्मीदवारों को परीक्षा आरभ होने के एक घण्टा पूर्व (9 बजे तक) अपने परीक्षा केन्द्र पर पहुँचना होगा।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पांच बजे	16.12.2023	--	--

हकृति में पीएचडी प्रवेश परीक्षा कल, सभी तैयारियां पूरी

सापं दृष्टि द्वा

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विभिन्न संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिलों के लिए 17 दिसंबर को आयोजित होने वाली प्रवेश परीक्षा की सभी तैयारियां पूरी कर ली गई हैं। यह परीक्षा विश्वविद्यालय के मुख्य परिसर में होगी। विश्वविद्यालय की ओर से उपरोक्त परीक्षा में बढ़ने के लिए जल्दी प्रवेश-पत्र भी जारी किए जा चुके हैं।

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. डॉ. आर. काम्बोज ने बताया कि चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय शैक्षणिक सत्र 2023-24 में जिन संकायों में पीएचडी पाठ्यक्रमों में दाखिला करने जा रहा है उनमें विश्वविद्यालय के कृषि महाविद्यालय में एग्रीकल्चरल इकोनॉमिक्स, एग्रोनोमी, एटोमोलॉजी, एग्रीकल्चरल एक्स्टेंशन एज्युकेशन, हाईटिकल्चर, नेमाटोलॉजी, जैनेटिक्स एंड प्लाट बीटिंग, प्लाट पेथोलॉजी, सोड साइंस एंड टेक्नोलॉजी, सायन साइंस, बैज्नेट्रबल साइंस, एपी. मेट्रोपोलॉजी, पारोस्ट्री, एपी-विजनेस मैनेजमेंट व विजनेस

मैनेजमेंट, मौलिक विज्ञान एवं मानविकी की प्रत्येक उम्मीदवार को कोटोराजी भी की जाएगी। उन्होंने बताया कि उम्मीदवारों को परीक्षा केन्द्र में मोबाइल फोन, माल्टीफोनोलॉजी, जूलोंजी, सोनियोलॉजी, स्टीटिल्टर्स, मिनिस्स, मेप्पिंग्स व फूड साइंस एंड टेक्नोलॉजी, बायोटेक्नोलॉजी एंड स्टीटिल्टर के बाहर छोड़ना होगा, जिनकी सुरक्षा की जिम्मेदारी उम्मीदवारों की ही होगी। उन्होंने कहा कि प्रवेश परीक्षा के लिए एडमिट कार्ड विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर उपलब्ध है तथा उम्मीदवारों को अपना एडमिट कार्ड डाउनलोड करके साथ लाना होगा। बिना एडमिट कार्ड के वे परीक्षा केन्द्र में प्रवेश नहीं पा सकते।

उन्होंने बताया कि उपरोक्त प्रवेश परीक्षा का समय प्रति 10 से 12:30 बजे तक होगा यद्यपि उम्मीदवारों को परीक्षा आरंभ होने के एक घण्टा पूर्व (9 बजे तक) अपने परीक्षा केन्द्र पर पहुंचना होगा। उन्होंने उम्मीदवारों से प्रवेश परीक्षा संबंधी सभी महत्वपूर्ण जानकारियों के लिए विश्वविद्यालय की वेबसाइट hau.ac.in and admissions.hau.ac.in पर नियमित रूप से चेक करते रहने को कहा है।

हकृति के परीक्षा नियंत्रक डॉ. पवन कुमार ने बताया कि प्रवेश परीक्षा में परीक्षार्थियों पर काढ़ी नियामनी रखी जाएगी। इसके लिए विशेष नियमित दस्तों वा गठन

हकृति ने स्पैसिटीकेशब एवं प्रिश्विन एग्रीफल्पर विषय पर आयोजित 7 दिवसीय प्रशिक्षण का सम्पादन

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सर्व विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चात्तर शिक्षा परीक्षाजना एनएचपी-आईटीजी के तहत स्पैसिटीकेशब एवं प्रिश्विन एग्रीफल्पर विषय पर द्वाजीन के वैज्ञानिक डॉ. क्रासिसको फॉर्मियों के सहयोग से 7 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। मुख्य दस्ता डॉ. क्रासिसको फॉर्मियों ने बताया कि द्वाजीन में बड़ी जोड़ होने के कारण कृषि कार्यों पूरी तरह मरीजों पर आधारित है व डिजाईन से लेकर कार्ड तथा प्रासारकरण के हर आपरेशन के लिए मरीजों उपलब्ध है। साथ ही उन्होंने कहा कि यदि कृषि से जुड़े कार्यों को सरल व सुगमता से करने के लिए उपयुक्त मरीजों उपलब्ध होंगी तो युग्म पौधों का भी कृषि व्यावसाय से जोड़ा रखना व कृषि को मुनाफ़े का व्यवसाय बनाना संभव है। कृषि महाविद्यालय के अधिकारिया डॉ. एस.के. पाठ्ना ने उपरोक्त प्रातिभावियों को संवादित करते हुए कहा कि छोटी जोड़ वाले किसानों को भी सस्ती व उपयोगी मरीजों कृषि कार्यों के लिए उपलब्ध हो तो कृषि के उत्पादन को बढ़ाया जा सकता है व किसानों के अधिक मानवीय श्रम के तनाव को भी कम किया जा सकता है।

सर्व विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. एस.के. उकरात ने बताया कि इस प्रशिक्षण में प्रातिभावी विद्यार्थियों को स्पैसिटीकेशब के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारियों दी गई व मरीजों के रुप-रखाना व दरताने के बारे में प्रैक्टिकल कराया गया। सर्व विज्ञान विभाग में आयोजित इस ट्रेनिंग से विद्यार्थियों को लाभ होंगा। इस अवसर पर प्रशिक्षण के संयोजक डॉ. सत्याल अलंकार विभाग के अन्य वैज्ञानिक मौजूद रहे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अभ्यास उत्तमा	17. 12. 23	५	1-3

युवाओं को कृषि से जोड़ने के लिए उपयुक्त मशीनें उपलब्ध कराना जरूरी : डॉ. फ्रांसिस्को एचएयू में स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर के प्रशिक्षण का समापन

संवाद न्यूज एजेंसी

हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सत्य विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चतर शिक्षा परियोजना एनएचईपी-आईडीपी के तहत स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर आयोजित प्रशिक्षण शिविर शनिवार को संपन्न हुआ। शिविर का आयोजन ब्राजील के वैज्ञानिक डॉ. फ्रांसिस्को फणिगिओं के सहयोग से सात दिवसीय प्रशिक्षण लगाया गया था।

मुख्य वक्ता डॉ. फ्रांसिस्को फणिगिओं ने बताया कि ब्राजील में बड़ी जोत होने के कारण कृषि कार्य पूरी तरह मशीनों पर आधारित है व बिजाई से लेकर कटाई और प्रसंस्करण के हर आपरेशन के लिए मशीनें उपलब्ध हैं। साथ ही उन्होंने कहा कि यदि कृषि से जुड़े कार्यों को सरल व सुगमता से करने के लिए उपयुक्त मशीनें उपलब्ध होंगी तो युवा पीढ़ी को भी कृषि व्यवसाय



हिसार के एचएयू में आयोजित कार्यक्रम में मौजूद मुख्य वक्ता व अन्य वैज्ञानिक। संवाद

से जोड़ा रखना व कृषि को मुनाफे का व्यवसाय बनाना संभव है।

कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. एसके पाहुजा ने कहा कि छोटी जोत वाले किसानों को भी सस्ती व उपयोगी मशीनें कृषि कार्यों के लिए उपलब्ध हो तो कृषि के उत्पादन को बढ़ाया जा सकता है व किसानों के अधिक मानवीय मेहनत के तनाव को भी कम किया जा सकता है।

सत्य विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. एसके ठकराल ने बताया कि इस प्रशिक्षण में प्रतिभागी विद्यार्थियों को स्प्रेतकनीक के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारियां दी गईं व मशीनों के रख-रखाव व बरतने के बारे में प्रेक्षिकल करवाए गए। इस अवसर पर प्रशिक्षण के संयोजक डॉ. सतपाल के अलावा विभाग के अन्य वैज्ञानिक मौजूद रहे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दीर्घी · मूर्खी	17.12.23	16	2-5

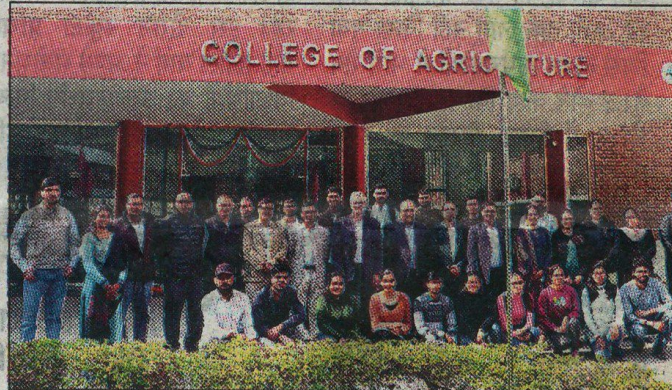
युवा पीढ़ी को कृषि से जोड़े रखने के लिए उपयुक्त मशीनें उपलब्ध करवाना जरूरी : डॉ. फ्रांसिस्को

■ हक्कुवि में स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर पर प्रशिक्षण का समापन

हरिगूरि न्यूज ► हिसार

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सत्र विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चतर शिक्षा परियोजना एनएचईपी-आईडीपी के तहत स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर ब्राजील के वैज्ञानिक डॉ. फ्रांसिस्को फागिंओं के सहयोग से 7 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया।

मुख्य वक्ता डॉ. फ्रांसिस्को फागिंओं ने बताया कि ब्राजील में बड़ी जोत होने के कारण कृषि कार्य पूरी तरह मशीनों पर आधारित है व



हिसार। हक्कुवि के सत्र विज्ञान विभाग में आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम के समापन अवसर पर मौजूद मुख्य वक्ता सहित अन्य वैज्ञानिक।

फोटो: हरिभूमि

बिजाई से लेकर कटाई तथा व्यवसाय बनाना संभव है। कृषि प्रसंस्करण के हर आपरेशन के लिए महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. मशीनें उपलब्ध उपलब्ध होंगी तो एसके पाहुंचा ने उपस्थित प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए कहा कि छोटी जोत वाले किसानों

को भी सस्ती व उपयोगी मशीनें कृषि कार्यों के लिए उपलब्ध हो तो कृषि के उत्पादन को बढ़ाया जा सकता है व किसानों के अधिक मानवीय श्रम के तनाव को भी कम किया जा सकता है।

सत्र विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. एसके ठकराल ने बताया कि इस प्रशिक्षण में प्रतिभागी विद्यार्थियों को स्प्रे तकनीक के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारियां दी गई व मशीनों के रख-रखाव व बरतने के बारे में प्रेक्षिकल करवाए गए। सत्र विज्ञान विभाग में आयोजित इस ट्रेनिंग से विद्यार्थियों को लाभ होगा। इस अवसर पर प्रशिक्षण के संयोजक डॉ. सतपाल के अलावा विभाग के अन्य वैज्ञानिक मौजूद रहे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
ट्रेनिंग प्रैनिंग १२०१	१७-१२-२२	५	७-८

प्रशिक्षण में विद्यार्थियों को स्प्रे तकनीक के बारे में दी जानकारी



हकृति के सस्य विज्ञान विभाग में आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम के समाप्ति अवसर पर मौजूद
मुख्य वक्ता सहित अन्य वैज्ञानिक। ● विज्ञापि

जासं, हिसार: चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सस्य विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चतर शिक्षा परियोजना एनएचईपी-आइडीपी के तहत स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर ब्राजील के वैज्ञानिक डा. फ्रांसिस्को फरिगओं के सहयोग से सात दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया।

मुख्य वक्ता डा. फ्रांसिस्को फरिगओं ने बताया कि ब्राजील में बड़ी जोत होने के कारण कृषि कार्य पूरी तरह मशीनों पर आधारित है व बिजाई से लेकर कटाई तथा प्रसंस्करण के हर आपरेशन के लिए मशीनें उपलब्ध हैं। उन्होंने कहा कि यदि कृषि से जुड़े कार्यों को सरल व

सुगमता से करने के लिए उपयुक्त मशीनें उपलब्ध होंगी तो युवा पीढ़ी को भी कृषि व्यवसाय से जोड़ा रखना व कृषि को मुनाफे का व्यवसाय बनाना संभव है। कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डा. एसके पाहुजा ने कहा कि छोटी जोत वाले किसानों को भी सस्ती व उपयोगी मशीनें कृषि कार्यों के लिए उपलब्ध हो तो कृषि के उत्पादन को बढ़ाया जा सकता है।

सस्य विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डा. एसके ठकराल ने बताया कि इस प्रशिक्षण में प्रतिभागी विद्यार्थियों को स्प्रे तकनीक के बारे में जानकारियां दी। सस्य विज्ञान विभाग में आयोजित ट्रेनिंग से विद्यार्थियों को लाभ होगा। संयोजक डा. सतपाल आदि वैज्ञानिक मौजूद रहे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
निक भाई	१७-१२-२३	५	३

युवा पीढ़ी को कृषि से जोड़े रखने
के लिए उपयुक्त मशीनें देना
जरूरी : डॉ. फ्रांसिस्को फग्गिओं

हिसार | चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विवि के सस्य
विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चतर शिक्षा परियोजना
एनएचईपी-आईडीपी के तहत स्प्रै एप्लिकेशन एवं
प्रिशिजन एप्लिकल्चर विषय पर ब्राजील के वैज्ञानिक डॉ.
फ्रांसिस्को फग्गिओं के सहयोग से ७ दिवसीय प्रशिक्षण
कार्यक्रम का आयोजन किया गया।

मुख्य वक्ता डॉ. फ्रांसिस्को फग्गिओं ने बताया कि
ब्राजील में बड़ी जोत होने के कारण कृषि कार्य पूरी तरह
मशीनों पर आधारित है व बिजाई से लेकर कटाई तथा
प्रसंस्करण के हर ऑपरेशन के लिए मशीनें उपलब्ध हैं।
यदि कृषि से जुड़े कार्यों को सरल व सुगमता से करने के
लिए उपयुक्त मशीनें उपलब्ध होंगी तो युवा पीढ़ी को भी
कृषि व्यवसाय से जोड़ा रखना व कृषि को मुनाफे का
व्यवसाय बनाना संभव है। कृषि कॉलेज के अधिष्ठाता डॉ.
एसके पाहुजा ने कहा कि छोटी जोत वाले किसानों को भी
सस्ती व उपयोगी मशीनें कृषि कार्यों के लिए उपलब्ध हो
तो कृषि के उत्पादन को बढ़ाया जा सकता है।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पंजाब के सरी	17. 12. 23	५	६-८

स्पैशलीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर आयोजित प्रशिक्षण का समाप्ति



हृषि के स्पैशलीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम के समाप्ति अवसर पर मौजूद मुख्य वक्ता सहित अन्य वैज्ञानिक।

हिसार, 16 दिसम्बर (ब्यूरो): गया।

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के स्पैशलीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर आयोजित एन.ए.एच.ई.पी.-आई.डी.पी. के तहत स्पैशलीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर ब्राजील के वैज्ञानिक डा. फ्रांसिस्को फगिंओं के सहयोग से 7 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया

मुख्य वक्ता डा. फ्रांसिस्को फगिंओं ने बताया कि ब्राजील में बड़ी जोत होने के कारण कृषि कार्य पूरी तरह मशीनों पर आधारित है व बिजाई से लेकर कटाई तथा प्रसंस्करण के हर आपरेशन के लिए मशीनें उपलब्ध हैं। साथ ही उन्होंने कहा कि यदि कृषि से जुड़े कार्यों को सरल व सुगमता से करने के लिए उपयुक्त मशीनें उपलब्ध

होंगी तो युवा पीढ़ी को भी कृषि व्यवसाय से जोड़ा रखना व कृषि को मुनाफे का व्यवसाय बनाना संभव है।

स्पैशलीकेशन विभाग के विभागाध्यक्ष डा. एस.के. ठकराल ने बताया कि इस प्रशिक्षण में प्रतिभागी विद्यार्थियों को स्पैशलीकेशन के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारियां दी गईं। इस अवसर पर प्रशिक्षण के संयोजक डा. सतपाल के अलावा विभाग के

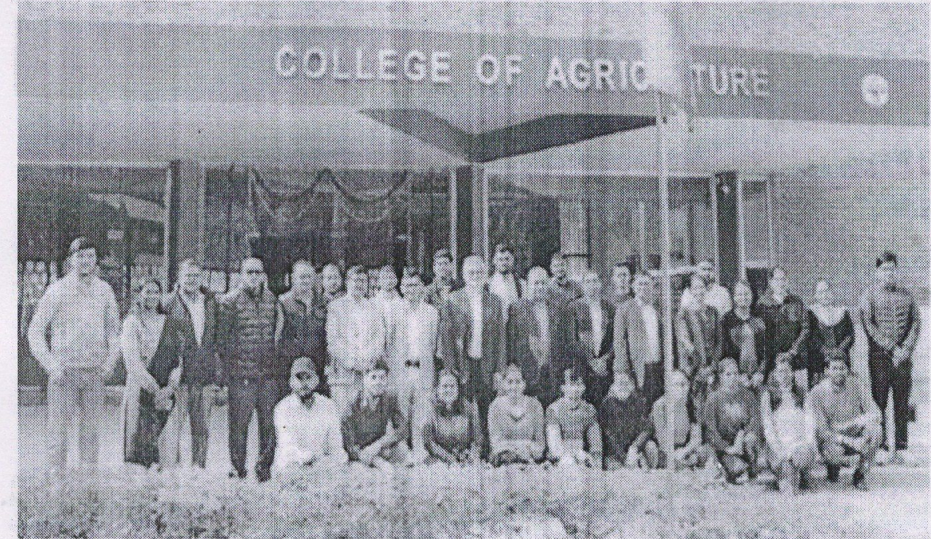


चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स	16.12.2023	--	--

हकृति में स्पे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर आयोजित प्रशिक्षण का समापन

सिटी पल्स न्यूज, हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सस्य विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चतर शिक्षा परियोजना एनएचईपी-आईडीपी के तहत स्पे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर 7 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। मुख्य वक्ता डॉ. फ्रांसिस्को फांगिओं ने बताया कि ब्राजील में बड़ी जोत होने के कारण कृषि कार्य पूरी तरह मशीनों पर आधारित है व बिजाई से लेकर कटाई तथा प्रसंस्करण के हर आपरेशन के लिए मशीनें उपलब्ध हैं। साथ ही उन्होंने कहा कि यदि कृषि से जुड़े कार्यों को सरल व सुगमता से करने के लिए उपयुक्त मशीनें उपलब्ध होंगी तो युवा पीढ़ी को भी कृषि व्यवसाय से जोड़ा रखना व कृषि को मुनाफे का व्यवसाय बनाना संभव है। कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. एस.के. पाहुजा ने उपस्थित



हकृति में आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम के समापन अवसर पर मौजूद मुख्य वक्ता सहित अन्य वैज्ञानिक।

प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए कहा कि छोटी जोत वाले किसानों को भी सस्ती व उपयोगी मशीनें कृषि कार्यों के लिए उपलब्ध हो तो कृषि के उत्पादन को बढ़ाया जा सकता है व किसानों के अधिक मानवीय श्रम के तनाव को भी कम किया जा सकता है।

सस्य विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. एस.के. ठकराल ने

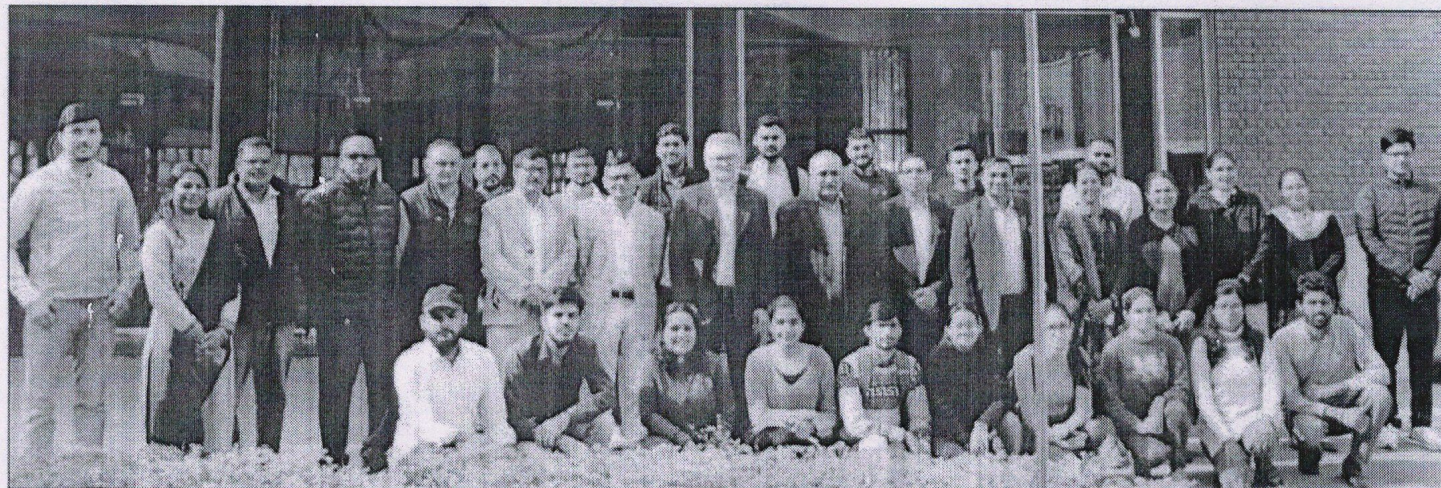
बताया कि इस प्रशिक्षण में प्रतिभागी विद्यार्थियों को स्पे तकनीक के बारे में जानकारियां दी गईं व मशीनों के रख-रखाव व बरतने के बारे में प्रेक्षिकल करवाए गए। सस्य विज्ञान विभाग में आयोजित इस ट्रेनिंग से विद्यार्थियों को लाभ होगा। इस अवसर पर प्रशिक्षण के संयोजक डॉ. सतपाल के अलावा विभाग के अन्य वैज्ञानिक मौजूद रहे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
नभ छोर	16.12.2023	--	--

मशीनों के माध्यम से युवा पीढ़ी को कृषि व्यवसाय से जोड़े रखने व कृषि को मुनाफे का व्यवसाय बनाना संभव : डॉ. फ्रांसिस्को



नभ-छोर न्यूज ॥ 16 दिसंबर
हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सस्य विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चतर शिक्षा परियोजना एनएचईपी-आईडीपी के तहत स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर ब्राजील के वैज्ञानिक डॉ. फ्रांसिस्को फग्गिओं के सहयोग से 7 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। मुख्य वक्ता डॉ. फ्रांसिस्को फग्गिओं ने बताया कि ब्राजील में बड़ी जोत होने के कारण कृषि कार्य पूरी तरह मशीनों पर आधारित है व बिजाई से लेकर

कटाई तथा प्रसंस्करण के हर आपरेशन के लिए मशीनें उपलब्ध हैं। साथ ही उन्होंने कहा कि यदि कृषि से जुड़े कार्यों को सरल व सुगमता से करने के लिए उपयुक्त मशीनें उपलब्ध होंगी तो युवा पीढ़ी को भी कृषि व्यवसाय से जोड़ा रखने व कृषि को मुनाफे का व्यवसाय बनाना संभव है। कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. एसके पाहुजा ने उपस्थित प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए कहा कि छोटी जोत वाले किसानों को भी सस्ती व उपयोगी मशीनें कृषि कार्यों के लिए उपलब्ध हो तो कृषि के उत्पादन को

बढ़ाया जा सकता है व किसानों वे अधिक मानवीय श्रम के तनाव को भ कम किया जा सकता है। सस्य विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. एसके ठकराल ने बताया कि इस प्रशिक्षण में प्रतिभागी विद्यार्थियों को स्प्रे तकनीक के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारिय दी गई व मशीनों के रख-रखाव व बरतने के बारे में प्रेक्टिकल करवाय गए। सस्य विज्ञान विभाग में आयोजित इस ट्रेनिंग से विद्यार्थियों को लाभ होगा। इस अवसर पर प्रशिक्षण के संयोजक डॉ. सतपाल के अलाव विभाग के अन्य वैज्ञानिक मौजूद रहे



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
चिराग टाइम्स	16.12.2023	--	--

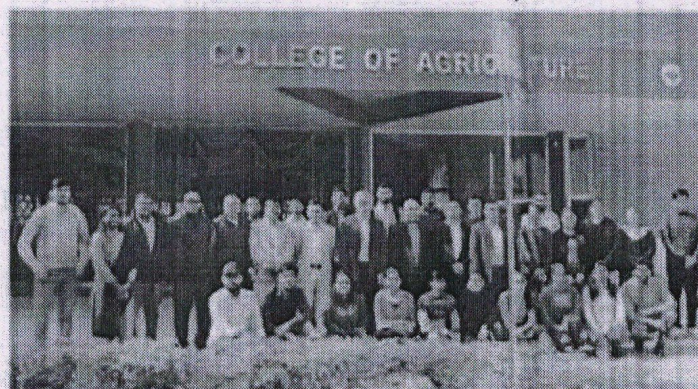
हकूमि में स्पे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर¹ आयोजित 7 दिवसीय प्रशिक्षण का समापन

हिसार (चिराग टाइम्स)

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सत्य विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चतर शिक्षा परियोजना एनएप्यूर्ही-आईडीपी के तहत स्पे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर ब्राजील के वैज्ञानिक डॉ. फाँसिस्को फर्गिंओ के सहयोग से 7 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया।

युवा युवाओं को कृषि से जोड़े रखने के लिए उपयुक्त मर्शीनें उपलब्ध करवाना जरूरी = डॉ. फाँसिस्को फर्गिंओ

मुख्य वक्ता डॉ. फाँसिस्को फर्गिंओ ने बताया कि ब्राजील में



बड़ी जोत होने के कारण कृषि कार्य पूरी तरह मर्शीनों पर आधारित है व बिजाई से लेकर कटाई तथा प्रसंस्करण के हर आपरेशन के लिए मर्शीनें उपलब्ध हैं। साथ ही उन्होंने कहा कि यदि कृषि से जुड़े कार्यों को सरल व सुगमता से करने के लिए उपयुक्त मर्शीनें उपलब्ध होंगी तो युवा

पौढ़ी को भी कृषि व्यवसाय से जोड़ा रखना व कृषि को मुनाफ़े का व्यवसाय बनाना संभव है। कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. एस.के. पाहुजा ने उपस्थित प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए कहा कि छोटी जोत वाले किसानों को भी सर्वी व उपयोगी मर्शीनें कृषि कार्यों के लिए

उपलब्ध हो तो कृषि के उत्ताप्तों को बदाया जा सकता है किसानों के अधिक मानवीय शक्ति के तनाव को भी कम किया सकता है।

सत्य विज्ञान विभाग विभागाध्यक्ष डॉ. एस.के. ठकरा ने बताया कि इस प्रशिक्षण प्रतिभागी विद्यार्थियों को उत्कृष्टीकरण के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारियां दी गई व मर्शीनों रख-रखाव व बरतने के बारे प्रेक्षिकल करवाए गए। सत्य विज्ञान विभाग में आयोजित ट्रेनिंग से विद्यार्थियों को लाहोगा। इस अवसर पर प्रशिक्षण संयोजक डॉ. सतपाल के अलावा विभाग के अन्य वैज्ञानिक मौजूद रहे।