



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

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

## युवा - शिक्षा - अवसर

# एचएयू: पीएचडी प्रवेश परीक्षा 17 को, प्रवेश पत्र वेबसाइट पर

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

भास्कर न्यूज़ | 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 परिसर में होगी। विश्वविद्यालय की ओर से उपरोक्त परीक्षा में बैठने के लिए जरूरी प्रवेश-पत्र जारी किए जा चुके हैं।

कुलपति प्रो. 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, एंटोमोलॉजी, एग्रीकल्चरल एक्सटेंशन, हॉर्टिकल्चर, एजुकेशन, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट पेथोलॉजी, सीड साइंस एवं टेक्नोलॉजी, सायल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एग्री. मेटियोरोलॉजी, फोरैस्ट्री, एग्री-बिजनेस मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट; मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री, बायोकेमिस्ट्री, प्लांट फिजियोलॉजी, इनवायरमेंटल साइंस, माइक्रोबायोलॉजी, जूलोजी, सोशियोलॉजी, स्टैटिस्टिक्स, फिजिक्स, मैथमेटिक्स व फूड साइंस एंड टेक्नोलॉजी; बायोटेक्नोलॉजी महाविद्यालय में मोलिक्यूलर बायोलॉजी एंड बायोटैक्नोलॉजी व बायोइन्फर्मेटिक्स; सामुदायिक

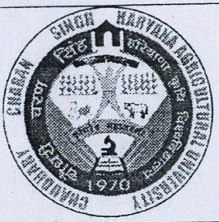
## प्रत्येक उम्मीदवार की फोटोग्राफी होगी

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](http://hau.ac.in) and [admissions.hau.ac.in](http://admissions.hau.ac.in) पर नियमित रूप से चेक करते रहने को कहा है।

विज्ञान महाविद्यालय में फूड्स एंड न्यूट्रीशन, एपिरल एंड टेक्सटाइल साइंस, एक्सटेंशन एजुकेशन एंड कम्युनिकेशन एंड कंज्यूमर साइंस; कृषि अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी

महाविद्यालय में सॉयल एंड वाटर कांसर्वेशन इंजीनियरिंग (सीएसएसआरआई, करनाल में) और मत्स्य विज्ञान कॉलेज में एक्वाकल्चर, फिशरीज रिसोर्स मैनेजमेंट, फिश प्रोसेसिंग टेक्नोलॉजी व एक्वाटिक एनीमल हेल्थ मैनेजमेंट शामिल हैं।





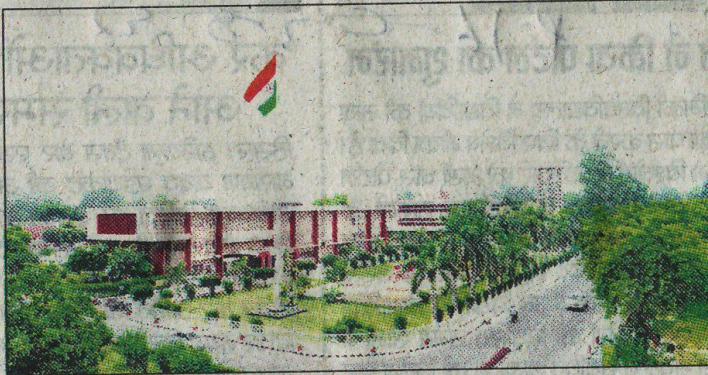
# चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हरिभूमि	17-12-23	16	3-8

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

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

हरिभूमि न्यूज ► हिंसार



हिंसार। विश्वविद्यालय का प्रशासनिक भवन।

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 जा चुके हैं।

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर कम्बोज ने बताया कि 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, एग्रोनॉमी, एग्रोकल्चरल एक्सटेंशन एजुकेशन, एंटीमोलॉजी, एक्सटेंशन हॉर्टिकल्चर,

### विशेष निरीक्षण दलों का गठन

हकवि 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। 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।

नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट पथोलॉजी, सीड साइंस एवं टेक्नोलॉजी, सायल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एग्री.

मेटीयोरोलॉजी, फोरेस्ट्री, एग्री-बिजनेस मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट; मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री,

बॉयोकेमिस्ट्री, प्लांट फिजियोलॉजी, इनवायरमेंटल 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 टेक्नोलॉजी व एक्वाटिक एनीमल हेल्थ 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
अजीठ समाचार	17-12-23	5	5-8

## हकृवि 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, एग्रोनॉमी, एंटोमोलॉजी, एग्रीकल्चरल एक्सटेंशन एजुकेशन, हॉर्टिकल्चर, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट पैथोलॉजी, सीड साइंस

एवं टैकनोलॉजी, सायल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एग्री. मेटियोरोलॉजी, फोरेस्ट्री, एग्री-बिजनेस मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट; मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री, बायोकेमिस्ट्री, प्लांट फिजियोलॉजी, इनवायरमेंटल साइंस,

**\* 17 दिसम्बर 2023 को होगी परीक्षा \* परीक्षा के लिए प्रवेश पत्र विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर किए अपलोड**

माइक्रोबायोलॉजी, जूलोजी, सोशियोलॉजी, स्टैटिस्टिक्स, फिजिक्स, मैथमेटिक्स व फूड साइंस एंड टेकनोलॉजी; बायोटेकनोलॉजी महाविद्यालय में मोलिक्युलर बायोलॉजी एंड बायोटेकनोलॉजी व बायोइन्फॉर्मेटिक्स; सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय में फूड्स एंड न्यूट्रिशन, 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 सॉयल एंड वाटर कांसर्वेशन इंजीनियरिंग (सीएसएसआरआई, करनाल में) और मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय में एक्वाकल्चर, फिशरीज रिसोर्स मैनेजमेंट, फिश प्रोसेसिंग

टेकनोलॉजी व एक्वाटिक एनीमल हेल्थ मैनेजमेंट शामिल हैं। हकृवि के परीक्षा नियंत्रक डॉ. 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 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 पहुंचना होगा। उन्होंने उम्मीदवारों से प्रवेश परीक्षा संबंधी सभी महत्वपूर्ण जानकारियों के लिए विश्वविद्यालय की वेबसाइट [hau.ac.in](http://hau.ac.in) and [admissions.hau.ac.in](http://admissions.hau.ac.in) 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
पंजाब प्रेसरी	17-12-23	3	7-8

## हकृवि में पी.एच.डी. प्रवेश परीक्षा आज, तैयारियां पूरी

हिसार, 16 दिसम्बर (ब्यूरो): 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, हॉर्टिकल्चर, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट

पेथोलॉजी, सीड साइंस एवं टेक्नोलॉजी, सायल साइंस, वैजीटेबल साइंस, एग्री. मैटीयोरोलॉजी, फोरेस्ट्री, एग्री-बिजनेस मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट आदि शामिल हैं। हकृवि के परीक्षा नियंत्रक डॉ. 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 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।

परीक्षा को लेकर निरीक्षण दलों का गठन





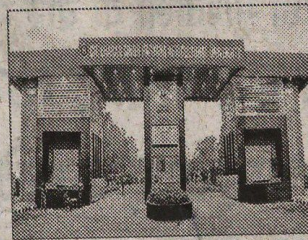
# चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सच सुनू	17-12-23	5	1-3

## 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 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। 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 डाउनलोड करके साथ लाना होगा।

बिना एडमिट कार्ड के वे परीक्षा केन्द्र में प्रवेश नहीं पा सकेगे। 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
अमर उजाला	17-12-23	4	6-8

## 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 इकोनामिक्स, एग्रोनॉमी, एंटोमोलॉजी, एग्रीकल्चरल एक्सटेंशन एजुकेशन, हॉर्टिकल्चर, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट पथोलॉजी, सीड साइंस एवं टेक्नोलॉजी, सायल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एग्री मेटेयोरोलॉजी, फॉरेस्ट्री, एग्री-बिजनेस

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

मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट, मौलिक 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 बायोलॉजी एंड बायोटेक्नोलॉजी व बायोइन्फार्मेटिक्स, सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय में फूड्स 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 सायल एंड वाटर

कांसर्वेशन इंजीनियरिंग (सीएसएसआरआई, करनाल में) और मत्स्य 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 आरंभ होने के एक घंटा पूर्व परीक्षा केंद्र पर पहुंचना होगा। प्रवेश परीक्षा संबंधी सभी महत्वपूर्ण जानकारियों के लिए विश्वविद्यालय की वेबसाइट [hau.ac.in](http://hau.ac.in) and [admissions.hau.ac.in](http://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
दिन 5 जन 2024	17-12-23	4	7-8

## हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में पीएचडी प्रवेश परीक्षा आज

जागरण संवाददाता, हिंसार: हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में विभिन्न 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।

हकूवि के परीक्षा नियंत्रक डा. 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।

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

नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट पैथोलॉजी, सीड साइंस एवं टैक्नोलॉजी, सायल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एग्री-मेटियोलॉजी, फोरेस्ट्री, एग्री-बिजनेस मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट, मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री, बायोकेमिस्ट्री, प्लांट फिजियोलॉजी, इनवायरमेंटल साइंस, माइक्रोबायोलॉजी, जूलोजी, सोशियोलॉजी, स्टैटिस्टिक्स, फिजिक्स, मैथमेटिक्स व फूड साइंस एंड टेक्नोलॉजी शामिल हैं।

इसके अलावा बायोटेक्नोलॉजी महाविद्यालय में मोलिक्युलर बायोलॉजी एंड बायोटेक्नोलॉजी व बायोइन्फर्मेटिक्स; सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय में फूड्स एंड न्यूट्रीशन, एपिरैल एंड टेक्सटाइल साइंस, एक्सटेंशन एजुकेशन एंड कम्युनिकेशन मैनेजमेंट, ह्यूमन डेवलपमेंट 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 टेक्नोलॉजी 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
दैनिक हिन्दू	17-12-23	9	8

## हकृवि में पीएचडी प्रवेश परीक्षा आज

हिसार, 16 दिसंबर (हप्र)

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय (हकृवि) 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 हकृवि के परीक्षा नियंत्रक डॉ. पवन कुमार ने बताया कि प्रवेश परीक्षा में परीक्षार्थियों 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	--	--

## हकृवि 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 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 उनमें विश्वविद्यालय के कृषि महाविद्यालय में एग्रीकल्चरल इकोनॉमिक्स, एग्रोनॉमी, एंटोमोलॉजी, एग्रीकल्चरल एक्सटेंशन एजुकेशन, हॉर्टिकल्चर, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट पेथोलॉजी, सीड साइंस एवं टेक्नोलॉजी, सायल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एग्री. भेटीयोरोलॉजी, फोरेस्ट्री, एग्री-बिजनेस मैनेजमेंट व बिजनेस मैनेजमेंट; मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री, बायोकेमिस्ट्री, प्लांट फिजियोलॉजी,



इनवायरमेंटल साइंस, माइक्रोबायोलॉजी, जूलोजी, सोशियोलॉजी, स्टैटिस्टिक्स, फिजिक्स, मैथमेटिक्स व फूड साइंस एंड टेक्नोलॉजी; बायोटेक्नोलॉजी महाविद्यालय में मोलिक्युलर बायोलॉजी एंड बायोटेक्नोलॉजी व बायोइन्फर्मेटिक्स; सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय में फूड्स एंड न्यूट्रिशन, एपिरेल एंड टेक्सटाइल साइंस, एक्सटेंशन एजुकेशन एंड कम्युनिकेशन मैनेजमेंट, ह्यूमन डेवेलपमेंट एंड फैमिली स्ट्रुक्चर व रिसोर्स मैनेजमेंट एंड कंस्यूमर 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 हेल्थ मैनेजमेंट शामिल हैं।

हकृवि के परीक्षा नियंत्रक डॉ. 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 इलेक्ट्रॉनिक 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 डाउनलोड 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।





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

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

## हकृवि में पीएचडी प्रवेश परीक्षा कल, सभी तैयारियां पूरी

पांच बजे

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 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. कान्बोज 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, एग्रोनॉमी, एंटीमोलॉजी, एग्रीकल्चरल एक्सटेंशन एजुकेशन, हॉर्टिकल्चर, नेमाटोलॉजी, जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग, प्लांट पैथोलॉजी, सोड साइंस एवं टेक्नोलॉजी, सायल साइंस, वेजीटेबल साइंस, एपी. मेटेयोरोलॉजी, फोरेस्ट्री, एपी-बिजनेस मैनेजमेंट व बिजनेस

मैनेजमेंट, मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय में केमिस्ट्री, बायोकैमिस्ट्री, प्लांट फिजियोलॉजी, इनवायरमेंटल साइंस, माइक्रोबायोलॉजी, जूलोजी, सोरियोलॉजी, स्टैटिस्टिक्स, फिजिक्स, मैथमेटिक्स व फूड साइंस एंड टेक्नोलॉजी; बायोटेक्नोलॉजी महाविद्यालय में मोलिक्यूलर बायोलॉजी एंड बायोटेक्नोलॉजी व बायोइन्फॉर्मेटिक्स; सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय में फूड्स एंड न्यूट्रिशन, एग्रीकल्चरल एंड टेक्नोलॉजी साइंस, एक्सटेंशन एजुकेशन एंड कम्युनिकेशन मैनेजमेंट, ह्यूमन डेवलपमेंट एंड फैमिली स्टडीज व रिसोर्स मैनेजमेंट एंड कंस्यूमर साइंस; कृषि अभियांत्रिकी एवं प्रोद्योगिकी महाविद्यालय में सीविल एंड वाटर कॉन्सर्वेशन इंजीनियरिंग (सीएसएसआरआई, कर्नाल में) और मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय में एक्वाकल्चर, फिशरीज रिसोर्स मैनेजमेंट, फिश प्रोसेसिंग टेक्नोलॉजी व एक्वाटिक एनीमल हेल्थ मैनेजमेंट शामिल हैं।

हकृवि 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 इलेक्ट्रॉनिक डायरी जैसे इलेक्ट्रॉनिक उपकरण लेकर जाने की अनुमति नहीं होगी। इन उपकरणों को उन्हीं 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 है 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 [hau.ac.in](http://hau.ac.in) and [admissions.hau.ac.in](http://admissions.hau.ac.in) पर नियमित रूप से चेक करते रहने को कहा है।

## हकृवि में सो एप्लीकेशन एवं प्रिंशिजल एग्रीकल्चर विषय पर आयोजित 7 दिवसीय प्रशिक्षण का समापन

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सस्य विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चतर शिक्षा परियोजना एनएचईपी-आईडीपी के तहत सो एप्लीकेशन एवं प्रिंशिजल एग्रीकल्चर विषय पर ब्राजील के वैज्ञानिक डॉ. फ्रांसिस्को फर्गिओ के सहयोग से 7 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। मुख्य वक्ता डॉ. फ्रांसिस्को फर्गिओ 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 होगी 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 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. ठकुराल ने बताया कि इस प्रशिक्षण में प्रतिभागियों विद्यार्थियों को सो तकनीक के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारियां दी गईं व मशीनों के रख-रखाव व बरतने के बारे में प्रैक्टिकल 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
उमर उता ला	17.12.23	4	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 सस्य 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 फगिगों के सहयोग से सात दिवसीय प्रशिक्षण लगाया गया था।

मुख्य वक्ता डॉ. फ्रांसिस्को फगिगों 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।

सस्य विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. एसके ठकराल ने बताया कि इस प्रशिक्षण में प्रतिभागी विद्यार्थियों को स्प्रे तकनीक के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारी दी गई व मशीनों के रख-रखाव व बरतने के बारे में प्रैक्टिकल 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
हरिभूमि	17.12.23	16	2-5

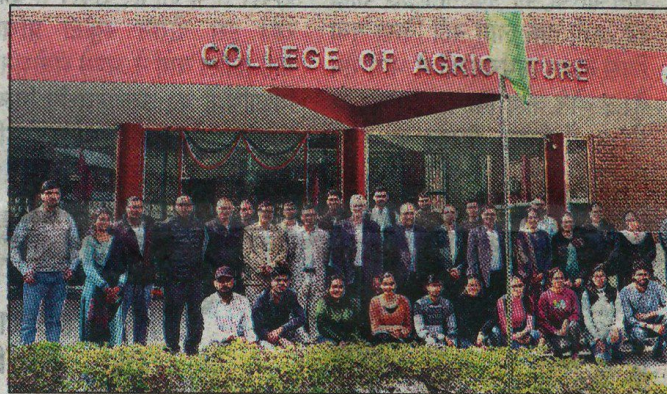
## युवा पीढ़ी को कृषि से जोड़े रखने के लिए उपयुक्त मशीनें उपलब्ध करवाना जरूरी : डॉ. फ्रांसिस्को

■ हकूवि में स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिंशिजन एग्रीकल्चर पर प्रशिक्षण का समापन

हरिभूमि न्यूज ► हिंसार

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

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



हिंसार। हकूवि के सस्य विज्ञान विभाग में आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम के समापन अवसर पर मौजूद मुख्य वक्ता सहित अन्य वैज्ञानिक।

फोटो: हरिभूमि

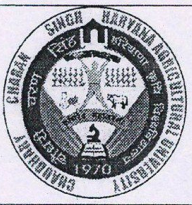
बिजाई से लेकर कटाई तथा प्रसंस्करण के हर आपरेशन के लिए मशीनें उपलब्ध उपलब्ध होंगी तो युवा पीढ़ी को भी कृषि व्यवसाय से जोड़ा रखना व कृषि को मुनाफे का

व्यवसाय बनाना संभव है। कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. 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 के अधिक मानवीय श्रम के तनाव को भी 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 जानकारियां दी गईं व मशीनों के रख-रखाव व बरतने के बारे में प्रैक्टिकल 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।

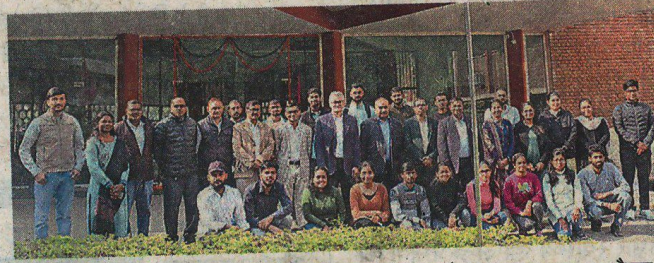




# चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक जागरण	17-12-23	4	7-8

## प्रशिक्षण में विद्यार्थियों को स्प्रे तकनीक के बारे में दी जानकारी



हकृषि के सस्य विज्ञान विभाग में आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम के समापन अवसर पर मौजूद मुख्य वक्ता सहित अन्य वैज्ञानिक। • विज्ञापित

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 फगिओं के सहयोग से सात दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया।

मुख्य वक्ता डा. फ्रांसिस्को फगिओं 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 है। 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 जानकारी 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
दैनिक प्रज्ञा	17-12-23	4	3

## 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 स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिंशिजन 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 ऑपरेशन के लिए मशीनें उपलब्ध है। 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. एस्पके 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

पंजाब केसरी

दिनांक

17.12.23

पृष्ठ संख्या

4

कॉलम

6-8

## स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर आयोजित प्रशिक्षण का समापन



हकृषि के सस्य विज्ञान विभाग में आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम के समापन अवसर पर मौजूद मुख्य वक्ता सहित अन्य वैज्ञानिक।

हिसार, 16 दिसम्बर (ब्यूरो): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सस्य विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चतर शिक्षा परि योजना एन.ए.एच.ई.पी.-आई.डी.पी. के तहत स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर ब्राजील के वैज्ञानिक डा. फ्रांसिस्को फगिगों के सहयोग से 7 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया

गया।

मुख्य वक्ता डा. फ्रांसिस्को फगिगों 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 है। 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। सस्य विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डा. एस.के. ठकराल ने बताया कि इस प्रशिक्षण में प्रतिभागी विद्यार्थियों को स्प्रे तकनीक के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारी दी गई। इस अवसर पर प्रशिक्षण के संयोजक डा. सतपाल के अलावा विभाग के



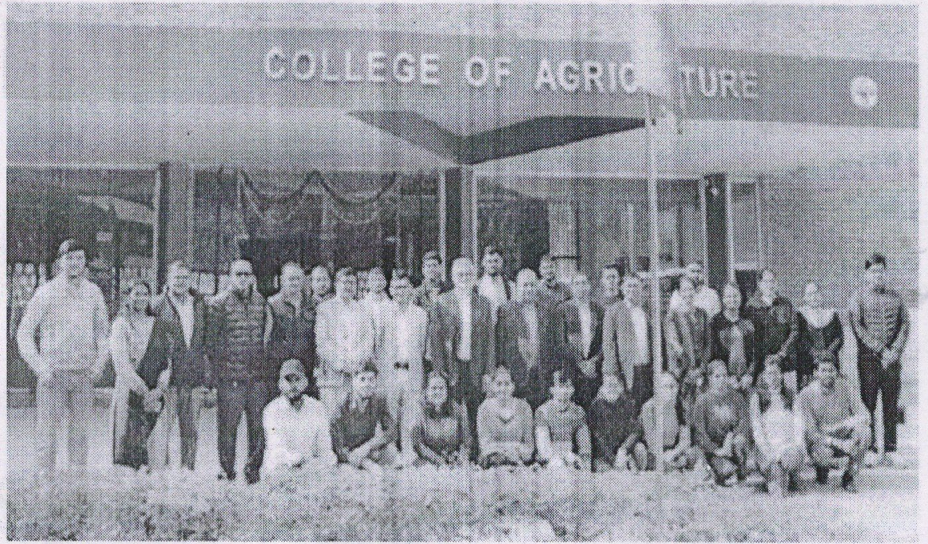


# चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

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

## हकृवि में स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिंशिजन एग्रीकल्चर विषय पर आयोजित प्रशिक्षण का समापन

सिटी पल्स न्यूज, हिंसर। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सस्य विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय कृषि उच्चतर शिक्षा परियोजना एनएचईपी-आईडीपी के तहत स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिंशिजन एग्रीकल्चर विषय पर 7 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। मुख्य वक्ता डॉ. फ्रांसिस्को फग्गिओ 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 है। 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



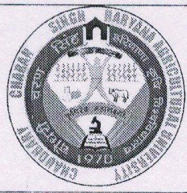
हकृवि में आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम के समापन अवसर पर मौजूद मुख्य वक्ता सहित अन्य वैज्ञानिक।

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 स्प्रे तकनीक के बारे में जानकारी दी गई व मशीनों के रख-रखाव व बरतने के बारे में प्रेक्टिकल 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।

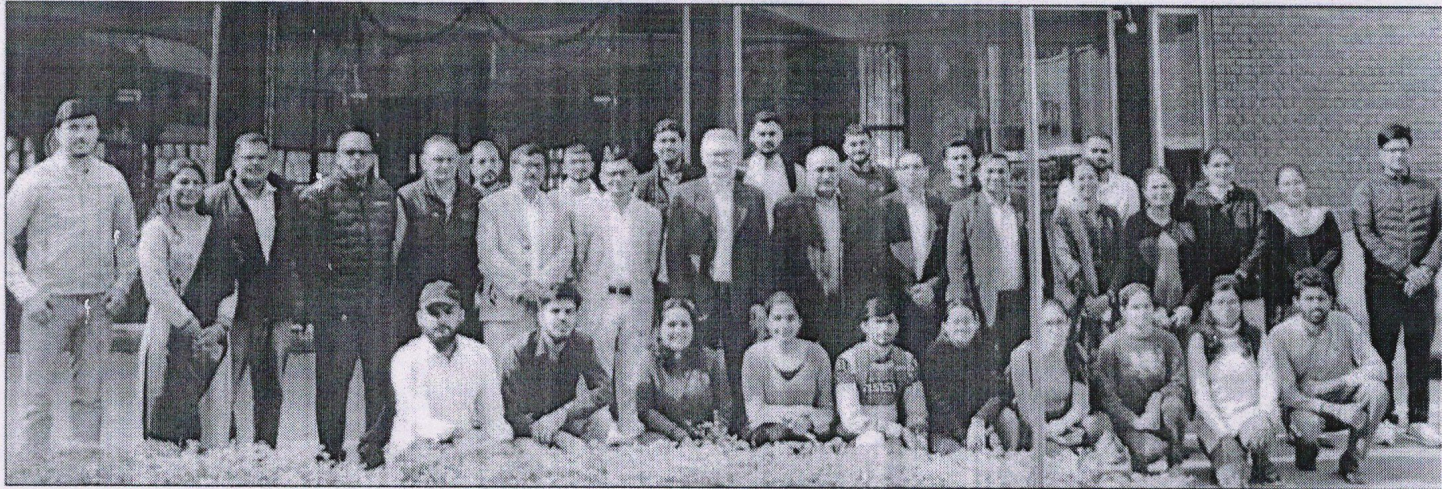




# चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

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 है।  
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 के  
अधिक मानवीय श्रम के तनाव को र्भ  
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 जानकारीय  
दी गई व मशीनों के रख-रखाव व  
बरतने के बारे में प्रेक्टिकल 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

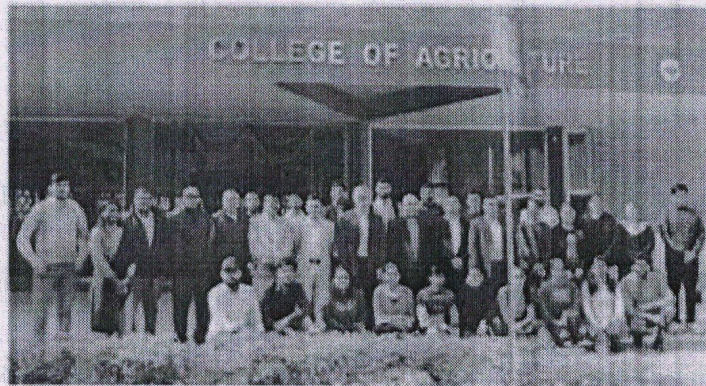
समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
चिराग टाइम्स	16.12.2023	--	--

## हकृवि में स्प्रे एप्लीकेशन एवं प्रिशिजन एग्रीकल्चर विषय पर आयोजित 7 दिवसीय प्रशिक्षण का समापन

हिसार ( चिराग टाइम्स )

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 फर्गिओं के सहयोग से 7 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया।

युवा पीढ़ी को कृषि से जोड़े रखने के लिए उपयुक्त मशीनें उपलब्ध करवाना जरूरी - डॉ. फ्रांसिस्को फर्गिओं मुख्य वक्ता डॉ. फ्रांसिस्को फर्गिओं 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 मुताफे 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 सस्ती व उपयोगी मशीनें कृषि कार्यों के लिए

उपलब्ध हो तो कृषि के उत्पाद को बढ़ाया जा सकता है किसानों के अधिक मानवीय श्रम के तनाव को भी कम किया जा सकता है।

सस्य विज्ञान विभाग विभागाध्यक्ष डॉ. एस.के. ठक्कर ने बताया कि इस प्रशिक्षण प्रतिभागी विद्यार्थियों को तकनीक के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारी दी गई व मशीनों रख-रखाव व बरतने के बारे में प्रैक्टिकल करवाए गए। सस्य विज्ञान विभाग में आयोजित ट्रेनिंग से विद्यार्थियों को लाभ होगा। इस अवसर पर प्रशिक्षण संयोजक डॉ. सतपाल के अलावा विभाग के अन्य वैज्ञानिक मौजूद रहे।