IFTM University Alumni Association (IUAA)

In Collaboration with

School of Agricultural Sciences and Engineering

Organized a Webinar on

"Post Harvest Management for the Benefit of Small Farmers"

Dated: 29th September, 2021



Purpose/ objective of webinar

The aim of this activity is to create a bridge between junior and senior students (pass out). The students will be aware about the agri-input companies, innovations in agriculture along with areas of new jobs.

Brief About Alumnus speaker

Name:- Mr. Abhimanyu Jha, B.Sc. Ag. (2013-2017)

Designation: Manager, Arya Collateral Warehousing Services Pvt. Ltd.

Work Experience – 3 years.

Details of webinar

A national webinar was organized by IFTM University Alumni Association (IUAA) in collaboration with School of Agricultural Sciences and Engineering on the topic- "Post Harvest Management for the Benefit of Small Farmers" on 29.09.2021. The speaker of the event Mr. Abhimanyu Jha, Manager, Arya Collateral Warehousing Services Pvt. Ltd., has delivered a wonderful lecture on the topic. Dr. Virendra Singh, Director, SASE and Chairperson of the Webinar welcomed the eminent speaker and at the same time encouraged the final year students. Apart from this, he thanked the Honorable Vice-Chancellor, IFTM University, Registrar, IUAA President and said that this activity is providing an opportunity to our new and old students to stay connected.

The eminent speaker Mr. Jha, Manager, Arya Collateral Warehousing Services Pvt. Ltd., gave a detailed note on how can improve the postharvest management of agri-commodities and improve the supply chain management. Mr. Jha said that the post harvest losses may be reduced by the proper planning and management of the stored commodities.

At the end of the webinar, Dr. Krisan Pal, HoD, SASE and organizing secretary of the webinar thanked Mr. Jha and said that it is a matter of pleasure for us that our old students are joining and supporting us. Also at the end, Dr. Aditya Narayan Chaubey, Alumni Coordinator, SASE, said that it is our alumni who tell

our progress and thanked Mr. Jha for being the keynote speaker in the webinar. During the webinar 70 students were joined on google meet.

Outcome

All students gained knowledge about various aspects of post harvest and supply chain management techniques and also interesting facts related to post harvest management.

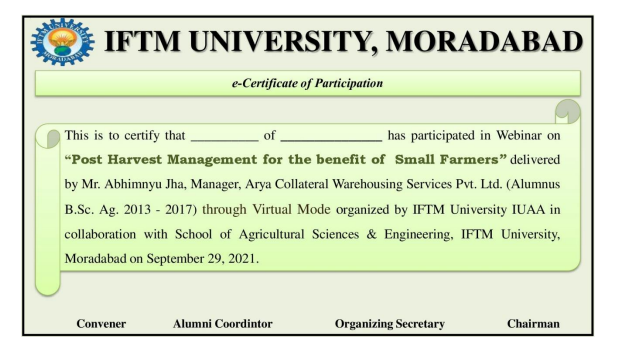
Few Glimpses....



Video Recording Link:-

https://drive.google.com/file/d/1DwmbndBi5BxR8I1pUPQLLyeycoLDAZvW/view?usp=sharing

Certificate format



Media Coverage

आईएफटीएम में पोस्ट हारवेस्ट मैनेजमेंट फॉर द बेनिफिट ऑफ स्माल फार्मर्स विषय पर हुआ वेबिनार

मुरादाबाद (विघान केसरी)। आईएफटीएम विश्वविद्यालय के स्कूल ऑफ एग्रीकल्चर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग एवं आईएफटीएम यूनिवर्सिटी एलुमनाई एसोसिएशन के तत्वावघान में पोस्ट हारवेस्ट मैनेजमेंट फॉर द बेनिफिट ऑफ स्माल फार्मर्स विषय पर आधारित एक वेबिनार का आयोजन किया गया। वेबिनार में आईएफटीएम विश्वविद्यालय के पूर्व छात्र एवं हाआर्या कोलेटरल वेयरहाउसिंग सर्विसिज प्रा0 लिमिटेडह्न कंपनी में प्रबंधक पद पर कार्यरत श्री अभिमन्यु झा ने मुख्य वक्ता के रूप में विद्यार्थियों को संबोधित करते हुए कहा कि फसल कटाई के उपरांत फसलों का सही तरीके से रख-रखाव एवं प्रबंधन न होने के कारण उत्पादन में कई समस्याएं आ जाती हैं, जिससे कृषकों को बाजार में उत्पाद का उचित दाम नहीं मिल पाता है। इसके लिए हमें कृषि उत्पादन के उचित रख-रखाव की विधियों की जानकारी हासिल करके उन विधियों को अपनाना चाहिए। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलसचिव प्रो. संजीव अग्रवाल ने कहा कि फसल कटाई के उपरांत हमें फसलों के उत्पाद को उचित ढंग से संरक्षित करना चाहिए, ताकि हम अपने उत्पादन का लंबे समय तक उपयोग कर सकें। प्रो. अग्रवाल ने यह भी कहा कि नई तकनीकों के साथ कृषि-पद्धित दिन पर दिन नए मुकाम की तरफ बढ़ती जा रही है, ऐसे में हमें अधिक फसल उत्पाद के साथ-साथ उसका उचित रख-रखाव भी करना होगा, जिससे हम देश की जनसंख्या को भरपूर खाद्यान्न उपलब्ध करा सकें। वेबिनार के अध्यक्ष व स्कूल के निदेशक डॉ. वीरेंद्र सिंह ने सभी प्रतिभागियों का स्वागत किया व वेबिनार के आयोजन सचिव व कृषि विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. कृष्ट के एलुमनाई समन्वयक असिस्टेट प्रोफेसर डॉ. आदित्य नारायण चैबे ने कहा कि यह वेबिनार हमारे विद्यार्थों के लिए निश्चत रूप से लाभदायक सिद्ध होगा। वेबिनार में स्कूल के लगभग 70 विद्यार्थों ने प्रतिभाग किया।

Bidhan Kesri date 12/10.2021

आईएफटीएम विश्वविद्यालय में

''पोस्ट हारवेस्ट मैनेजमेंट फॉर द बेनिफिट ऑफ स्माल फार्मर्स'' विषय पर हुआ एक वेबिनार का आयोजन

शाह टाइम्स ब्यूरो

मुरादाबाद। आई एफटी एम
विश्वविद्यालय के स्कूल ऑफ
एमीकल्वर साइंस एण्ड ईजीनियरिंग
एवं आईएफटीएम युनिवर्सिटी एलुमनाई
एसोसिएशन के तत्वावधान में ''पोस्ट
हारवेस्ट मैनेजमेंट फॉर र वैनिफट ऑफ
स्माल फार्मर्स ''विषय पर आधारित एक
वेबिनार को आयोजन किया गया।
वेबिनार में आईएफटीएम
विश्वविद्यालय के पूर्व छात्र एवं 'आर्या
कोलेटरल वेयरहाउसिंग सर्विस्तिज प्राठ
लिमिटेड' कंपनी में प्रबंधक पर पर
कार्यरत श्री अधिमन्यु झा ने मुख्य वक्ता
के रूप में विद्यार्थियों को संबोधित करते
हुए कहा कि फसल कटाई के उपरांत
फसलों का सही तरीके से रख-रखाव
एवं प्रबंधन न होने के कारण उत्पादन में
कुषकों को बाजार में उत्पाद का उचित
दाम नहीं मिल पाता है। इसके लिए हमें
कृष उत्पादन के उचित रख-रखाव की
विधियों की जानकारी हासिल करके उन
विधियों की जानकारी हासिल करके उन
विधियों की आनकारी हासिल करके उन
विधियों को अपनाना चाहिए। इस
अवसर पर विश्वविद्यालय के
कुलसचिव प्रो. संजीव अग्रवाल ने कहा

कि फसल कटाई के उपरांत हमें फसलों के उत्पाद को उच्चित ढंग से संरक्षित करना चाहिए, ताकि हम अपने उत्पादन का लंबे समय तक उपयोग कर सकें। प्रो. अग्रवाल ने यह भी कहा कि नई तकनीकों के साथ कुषि—पद्धति दिन पर दिन नए मुकाम की तरफ बढ़ती जा रही है, ऐसे में हमें अधिक से अधिक फसल उत्पाद के साथ—राजा होना, जिससे हम उपलब्ध भी करना होगा, जिससे हम उपलब्ध की जनसंख्या को भरपूर खाद्यान उपलब्ध करा सकें। वेबनार के अध्यक्ष व स्कूल के निरंशक डॉ. वीरेंद्र सिंह ने सभी प्रतिभागियों का स्वागत किया व वेबनार के अध्यक्ष व स्कूल के विभाग के अध्यक्ष हा. किया व विभाग के अध्यक्ष हा. कुष्ण पाल ने सभी के प्रतिभाग समन्वय श्री अभय सैनी द्वारा किया गया। अंत में स्कूल के एल्मनाई समन्वयक असस्टेंट प्रोफेसर डॉ. आदित्य नारायण चौबे ने कहा कि यह वेबनार हमारे विद्याभियों के लिए विभाग हमारे विद्यार्थियों के लिए विश्वत रूप से लाभवायक सिद्ध होगा। वेबनार में स्कूल के लगभग 70 विद्यार्थियों ने प्रतिभाग किया।

Shaah time- date 12/10.2021



Danik Jagran, date 12/10.2021