## एटीएमए, किशनगंज प्रायोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम का समापन-सह-प्रमाणपत्र वितरण

25 जून, 2024, कोलकाता:

एटीएमए, किशनगंज, बिहार द्वारा प्रायोजित "जूट फाइबर और उनके अवशेषों के विनिर्माण पर बुनियादी और रणनीतिक अनुसंधान" पर 7 दिवसीय कौशल विकास प्रशिक्षण, जो 19 जून, 2024 को आईसीएआर-राष्ट्रीय प्राकृतिक फाइबर इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी संस्थान, कोलकाता में शुरू हुआ था, आज संपन्न हुआ।

निदेशक डॉ. डी.बी. शाक्यवार ने प्रशिक्षण कार्यक्रम के सफल समापन पर सभी प्रतिभागियों को बधाई दी। उन्होंने जूट क्षेत्र में उद्यमिता विकास के लिए और अधिक प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करने के लिए एटीएमए, किशनगंज के साथ आगे सहयोग करने पर जोर दिया।

प्रौद्योगिकी हस्तांतरण प्रभाग के प्रमुख डॉ. एल.के. नायक ने प्रौद्योगिकी हस्तांतरण गतिविधियों के विभिन्न क्रियान्वयन के लिए संस्थान में चल रही विभिन्न योजनाओं के बारे में जानकारी दी।

एटीएमए की समन्वयक सुश्री वेदिका कुमारी ने किसनगंज के जूट उत्पादकों को एनआईएनएफईटी से प्रशिक्षण और तकनीकी सहायता के माध्यम से बेहतर कौशल प्राप्त करने की आवश्यकता पर प्रकाश डाला।

इस अवसर पर गणमान्य व्यक्तियों द्वारा एक प्रशिक्षण पुस्तिका का विमोचन किया गया। समापन-सह-प्रमाणपत्र वितरण कार्यक्रम का समापन वैज्ञानिक एवं कार्यक्रम समन्वयक इंजीनियर एच. बाइटे के हार्दिक धन्यवाद ज्ञापन के साथ हुआ।

(सूत्र: आईसीएआर-राष्ट्रीय प्राकृतिक रेशा अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संस्थान, कोलकाता)

## Valedictory-cum-Certificate Distribution of ATMA, Kishanganj Sponsored training Programme

25th June, 2024, Kolkata

The 7-days skill development training on "Basic and strategic research on Manufacturing of jute fibres and their residues" sponsored by ATMA, Kishanganj, Bihar which was started at ICAR-National Institute of Natural Fibre Engineering and Technology, Kolkata on 19<sup>th</sup> June, 2024 was concluded today.

Dr. D. B. Shakyawar, Director has congratulated all the participants on their successful completion of the training programme. He emphasized upon further collaboration with ATMA, Kishanganj for organization of more training programs for entrepreneurship development in jute sector.

Dr. L.K. Nayak, Head, Transfer of Technology Division has briefed about the various schemes running at the institute for execution of different transfer of technology activities.



Ms. Vedika Kumari, Coordinator from ATMA has highlighted upon the needs of the jute growers of Kisanganj for getting better skills through training and technological support from NINFET.



On this occasion, a training manual was released by the dignitaries.

The valedictory-cum-certificate distribution program ended with a hearty vote of thanks from Er. H. Baite, Scientist & Coordinator of the programme.

(Source: ICAR-National Institute of Natural Fibre Engineering and Technology, Kolkata)