



PUNJAB KESARI

5 दिवसीय फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम का हुआ समापन

फरीदाबाद, 29 अप्रैल (पूजा): जे. सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, फरीदाबाद के संचार एवं प्रौद्योगिकी विभाग व रिसर्च एवं डेवलपमेंट सेल के सह सहयोग से आयोजित 5 दिवसीय फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम का समापन समारोह सम्पन्न हुआ।

समापन समारोह की अध्यक्षता संस्थान कुलपति प्रो. एस.के. तोमर ने की, जिसमें मुख्य अतिथि श्री विश्वकर्मा कोशल विश्वविद्यालय के कुलपति राज नेहरू और विशिष्ट अतिथि जगन्नाथ इंस्टीट्यूट के निदेशक डॉ. रवि के. धर भी उपस्थित रहे। सत्र की शुरुवात मां सरस्वती के पूर्व ज्योति प्रज्वलन एवं वंदना से हुई।

सभा को संबोधित करते हुए विभागाध्यक्ष डॉ. पवन सिंह मलिक ने कार्यक्रम को आगे बढ़ाया। संबोधन के आरंभ में उन्होंने समापन समारोह में उपस्थित संस्थान कुलपति एवं कुलसचिव, सभी गणमान्य अतिथियों, प्रतिभागियों, समन्वयकों एवं विद्यार्थियों के प्रति आभार व्यक्त किया।

कार्यक्रम अध्यक्ष एवं संस्थान कुलपति, प्रो. एस.के. तोमर ने अपने व्यक्तिगत उदाहरणों और अनुभवों को विस्तार में बताते हुए, एफडीपी के इतिहास का जिक्र किया। उन्होंने बताया कि कैसे 1980 में आई इस प्रक्रिया को शिक्षा प्रणाली में शामिल किया गया और कैसे राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020, इस प्रक्रिया का विस्तार करती है। उन्होंने रिसर्च शोध कार्य की महत्व को बताते हुए, वर्तमान के ट्रेड्स की व्याख्या की। उन्होंने बताया कि कैसे ज्ञान एक शक्ति है, जो बिना चालीलाप



जे. सी. बोस विश्वविद्यालय में 5 दिवसीय फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम के समापन समारोह पर दीप प्रज्वलित कर कार्यक्रम की शुरुआत करते हुए मुख्य अतिथि श्री. राज नेहरू साथ में कुलपति प्रो. एस.के. तोमर व अन्य।
(छाया: एस.सर्मा)

के माध्यम हो जाती है। प्रौद्योगिकी विभाग को कलाई देते हुए और पश्चिम में आगे नई तकनीकों को नियोजित करके, ऐसे ही कार्यक्रम आयोजित करने की प्रेरणा देते हुए, उन्होंने अपना संबोधन समाप्त करा।

विशिष्ट अतिथि जगन्नाथ इंस्टीट्यूट निदेशक डॉ. रवि के. धर ने सभा में स्वयं को एक शिक्षाविद् के रूप में प्रस्तुत करते हुए कहा कि जो व्यवस्थापक या प्रशासक नहीं बल्कि एक शिक्षाविद् है, एक जिज्ञासु छात्र है जिसे ऑफिस से कई गुना ज्यादा कक्षा परसंद है। उन्होंने आसान भाषा में गुरु और शिक्षक के भूमिकाएं बताईं। मुख्य अतिथि श्री विश्वकर्मा कोशल विश्वविद्यालय के कुलपति राज नेहरू ने फेडरेशन कार्यक्रम के विषय पर अपने विचार प्रस्तुत करते हुए संबोधन की शुरुवात की। उन्होंने शोधकार्य के लक्ष्यों की चर्चा की साथ उनके भीतर के ज्वाला और बुद्धिकोण के बारे में बताया। जब बालक बचपन में अपने

दिमाग से नए नए प्रयोग करता है या सफल करता है तो उसे रोकना नहीं चाहिए बल्कि प्रोत्साहित करना चाहिए। वर्तमान के संदर्भ में भारत का महत्व बताते हुए उन्होंने प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के "पंच प्राणी" को संघ से बताया। उन्होंने बताया कि जो राष्ट्र अनुसंधान में निवेश करते हैं और विश्व अनुसंधान सूची में आगे रहते हैं, जो विकसित राष्ट्र की सूची में आते हैं। इस दिशा में प्रौद्योगिकी विभाग 5 दिवसीय फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम को महत्त्व बहुत अधिक है।

समापन समारोह में एफडीपी कोर्डिनेटर डॉ. सोनिया हुज्जा और डॉ. सुधीर बख्त ने औपचारिक रिपोर्ट प्रस्तुत की, जिसके पूर्व सभी सम्मिलित शिक्षा संकाय का स्वागत हुआ। समापन समारोह सत्र का संचालन सहायक प्रोफेसर डॉ. के.ए. तबिश द्वारा संचालित गया। साथ ही सहायक प्रोफेसर डॉ. रजत आर्य ने धन्यवाद प्रस्ताव प्रस्तुत किया।



HINDUSTAN

कार्यक्रम | जेसी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय में संगोष्ठी का आयोजन, जैव प्रौद्योगिकी के महत्व और प्रासंगिकता पर चर्चा

युवाओं के लिए जैव प्रौद्योगिकी क्षेत्र में कई संभावनाएं

फरीदाबाद, चरिष्ठ संवाददाता। युवाओं के लिए जैव प्रौद्योगिकी में अपार संभावनाएं हैं। इस प्रौद्योगिकी के उपयोग से से जहां चिकित्सीय और विज्ञान के क्षेत्र में बदलाव संभव हुआ है, वहीं सबसे अधिक उपयोग लोगों के जीवन को आसान बनाने में मददगार साबित हुआ है।

जेसी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय में जीव विज्ञान विभाग द्वारा जैव प्रौद्योगिकी में उन्नति विषय पर आयोजित संगोष्ठी में वक्ताओं ने अपने विचार रखे। इंदिरा गांधी विश्वविद्यालय मीरपुर के कुलपति प्रो. जेपी यादव मुख्य अतिथि रहे। गुरु जंभेश्वर विश्वविद्यालय, डिस्सार् से प्रो. नीरज दिलबागी और धर्मो फिस्तर

सांस्टिटिक से सुबोध कुमार बुडाकोटि संगोष्ठी के आमंत्रित वक्ता रहे। सत्र की अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. सुरील कुमार तोमर ने की। सत्र में जीव विज्ञान विभाग की डीन प्रो. नीतू गुप्ता और जीव विज्ञान विभाग की अध्यक्ष (प्रभारी) डॉ. काकोली दत्त भी उपस्थित थीं। संगोष्ठी का उद्देश्य नैनो-जैव प्रौद्योगिकी और खाद्य जैव प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में प्रगति पर चर्चा करना था।

प्रो. एस.के. तोमर ने मौजूदा जीवन में जैव प्रौद्योगिकी के महत्व और इसकी प्रासंगिकता पर चर्चा की तथा छात्रों को प्रेरित किया। अपने संबोधन में प्रो. जे.पी. यादव ने जैव प्रौद्योगिकी



फरीदाबाद स्थित जेसी बोस यूनिवर्सिटी में आयोजित संगोष्ठी के दौरान मुख्य अतिथि प्रो. जेपी यादव को स्मृति चिह्न देते कुलपति प्रो. सुरील कुमार तोमर। •हिन्दुस्तान

के तेजी से बढ़ते प्रभाव और चुनौतीपूर्ण अवसरों पर बल दिया तथा विश्वविद्यालय के जीव विभाग के संकाय सदस्यों और छात्रों को प्रेरित

भी किया। कार्यक्रम में मुख्य वक्ता प्रो. नीरज दिलबागी ने 'नैनो-बायोटेक्नोलॉजी अनुप्रयोगों और दुईकोष' पर एक व्याख्यान दिया।

चिकित्सा क्षेत्र में जैव प्रौद्योगिकी का उपयोग

विश्वविद्यालय ने डॉ. नीरज दिलबागी की अध्यक्षता में अत्यधिक प्रभाव डाले। क्योंकि इसके द्वारा उत्पन्न नुरहित व अत्यधिक प्रभावी चिकित्सीय औषधियों का उत्पादन अधिक मात्रा में सम्भव है। पुनर्वसन चिकित्सीय औषधियों का अर्थव्यय प्रतिरक्षक प्रभाव नहीं पड़ता है विशेषज्ञों ने कहा कि जैव प्रौद्योगिकी द्वारा मनुष्य के लिए कई उपलब्धी पदार्थों का निर्माण हो सका है। पुनर्वसन औषधों व जंतुओं का निर्माण सम्भव कर दिया है जिनमें अमृतत्व क्षमता निहित है।



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCAs, Faridabad

(formerly YMCAs University of Science and Technology)

A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009

SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email: proymcaust@gmail.com | web: www.icboseust.ac.in



GOLDEN JUBILEE YEAR
(1969-2019)

NEWS CLIPPING:30.04.2023

NAVBHARAT TIMES

फैकल्टी डिवेलपमेंट कार्यक्रम का समापन

■ एनबीटी न्यूज, फरीदाबाद : जेसी बोस यूनिवर्सिटी के संचार व मीडिया प्रौद्योगिकी विभाग की तरफ से आयोजित किए जा रहे पांच दिवसीय फैकल्टी डिवेलपमेंट कार्यक्रम का शनिवार को समापन हुआ। समापन समारोह की अध्यक्षता कुलपति प्रो.एसके तोमर ने की, जबकि श्री विश्वकर्मा कौशल विश्वविद्यालय के कुलपति राज नेहरू मुख्य अतिथि रहे। जगन्नाथ इंस्टिट्यूट के निर्देशक डॉ.रवि के.धर विशिष्ट अतिथि के रूप में मौजूद रहे। विभाग के अध्यक्ष डॉ.पवन ने स्किल्स री-इंजीनियरिंग के महत्व के बारे में बताया। इस मौके पर डॉ.सोनिया हुड्डा, डॉ.सुधीर नथाल, डॉ.केएम ताबिश मौजूद रहे





J. C. Bose University of Science and Technology, YMCAs, Faridabad

(formerly YMCAs University of Science and Technology)

A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009

SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.icboseust.ac.in

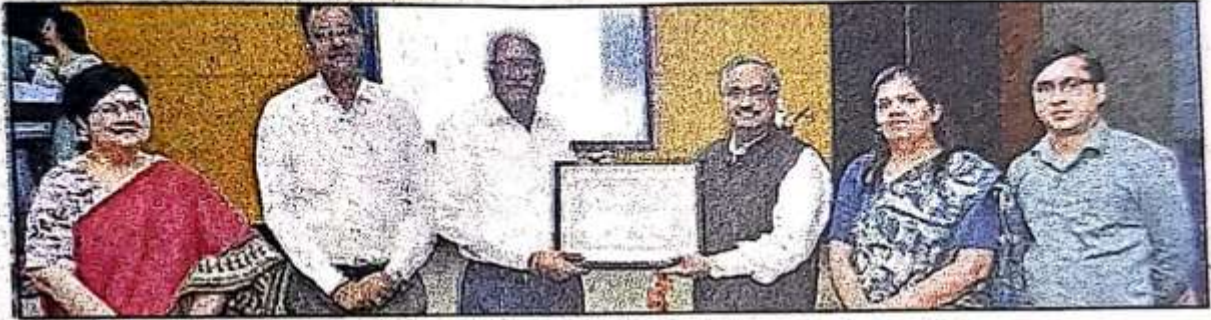


GOLDEN JUBILEE YEAR
(1969-2019)

NEWS CLIPPING:30.04.2023

NAVBHARAT TIMES

जैव प्रौद्योगिकी की उन्नति पर हुई संगोष्ठी



■ एनबीटी न्यूज, फरीदाबाद : जेसी बोस यूनिवर्सिटी के जीव विज्ञान विभाग की तरफ से शनिवार को जैव प्रौद्योगिकी की उन्नति विषय पर एक संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस मौके पर इंदिरा गांधी यूनिवर्सिटी के कुलपति प्रो.जेपी यादव मुख्य अतिथि के रूप में मौजूद रहे। गुरु जम्भेश्वर यूनिवर्सिटी हिसार से प्रो.नीरज दिलबागी व थर्मो फिशर साइंटिफिक से सुबोध कुमार मुख्य वक्ता रहे। सत्र की अध्यक्षता जेसी बोस यूनिवर्सिटी के कुलपति प्रो. सुशील कुमार तोमर ने की। इस दौरान प्रो.नीतू गुप्ता, डॉ.काकोली दत्त मौजूद रहीं।



J. C. Bose University of Science and Technology, Y.M.C.A., Faridabad
(formerly Y.M.C.A. University of Science and Technology)

A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009

SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.icboseust.ac.in



GOLDEN JUBILEE YEAR
(1969-2019)

NEWS CLIPPING:30.04.2023

PUNJAB KESARI

संगोष्ठी में हुई जैव प्रौद्योगिकी में प्रगति के क्षेत्रों पर चर्चा

फरीदाबाद, 29 अप्रैल (ब्यूरो): जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय वाइएमसीएफ फरीदाबाद के जीव विज्ञान विभाग द्वारा आज जैव प्रौद्योगिकी में उन्नति विषय पर एक संगोष्ठी का आयोजन किया गया। संगोष्ठी में इंदिरा गांधी विश्वविद्यालय मीरपुर के कुलपति प्रो. जेपी यादव मुख्य अतिथि रहे। गुरु सम्भन्धर विश्वविद्यालय हिसार से प्रो. नीरज दिलबाग्गी और धर्मो फि शर साइंटिफिक से सुबोध कुमार बुडाकोटि संगोष्ठी के आयोजितकर्ता रहे। सत्र की अध्यक्षता

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. सुशील कुमार तोमर ने की। सत्र में जीव विज्ञान विभाग की डीन प्रो. नीतू गुप्ता और जीव विज्ञान विभाग की अध्यक्ष (प्रभारी) डॉ. काकोली दत्त भी उपस्थित थीं। संगोष्ठी का उद्देश्य नैनो जीव प्रौद्योगिकी और खाद्य जैव प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में प्रगति पर चर्चा करना था। प्रो. एस.के. तोमर ने मुख्य अतिथि प्रो. जेपी यादव का स्वागत किया और संगोष्ठी को संबोधित किया। प्रो. तोमर ने मीजूदा जीवन में जैव प्रौद्योगिकी के महत्व और इसकी



दोप प्रस्थानित कर संगोष्ठी का शुभारंभ करते हुए कुलपति प्रो. सुशील कुमार तोमर। प्रारंभिकता पर चर्चा की तथा छात्रों को प्रेरित किया। अपने संबोधन में

प्रो. जे.पी. यादव ने जैव प्रौद्योगिकी के तेजी से बढ़ते प्रभाव और चुनौतीपूर्ण अवसरों पर बल दिया तथा विश्वविद्यालय के जीव विभाग के संकाय सदस्यों और छात्रों को प्रेरित भी किया। प्रो. यादव के प्रेरक और ज्ञानवर्धक व्याख्यान के बाद प्रो. तोमर ने उन्हें स्मृति चिन्ह भेंट किया। बाद में मुख्य वक्ता प्रो. नीरज दिलबाग्गी ने नैनो बायोटेक्नोलॉजी अनुप्रयोगों और दृष्टिकोण पर एक व्याख्यान दिया। व्याख्यान नैनो बायोटेक्नोलॉजी के क्षेत्र में प्रगति, इसकी प्रारंभिकता और भव्य पर केंद्रित था।



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCAs, Faridabad
(formerly YMCAs University of Science and Technology)

A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.icboseust.ac.in



GOLDEN JUBILEE YEAR
(1969-2019)

NEWS CLIPPING:30.04.2023

PIONEER

जैव प्रौद्योगिकी में प्रगति के क्षेत्रों पर चर्चा के लिए संगोष्ठी का हुआ आयोजन

संगोष्ठी के सत्र की
अध्यक्षता
विश्वविद्यालय के
कुलपति प्रो सुशील
कुमार तोमर ने की

पायनिशर समाचार सेवा। फरीदाबाद

जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वार्डएमसीए, फरीदाबाद के जीव विज्ञान विभाग द्वारा जैव प्रौद्योगिकी में उन्नति विषय पर एक संगोष्ठी का आयोजन किया गया। संगोष्ठी में इंदिरा गांधी विश्वविद्यालय मौरपुर के कुलपति प्रो. जेपी यादव मुख्य अतिथि रहे। गुरु जम्भेश्वर विश्वविद्यालय, हिसार से प्रो. नीरज दिलवागी और धर्मा फिशर साइंटिफिक से श्री सुबोध कुमार बुडाकोटी संगोष्ठी के आमंत्रित वक्ता रहे।

सत्र की अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो सुशील कुमार तोमर ने की। सत्र में जीव विज्ञान विभाग की डीन प्रो. नीतू गुप्ता और जीव विज्ञान विभाग की अध्यक्ष (प्रभारी) डॉ. काकोली दत्त भी उपस्थित थीं। संगोष्ठी का उद्देश्य



मुख्य अतिथि प्रो. जेपी यादव को स्मृति चिह्न प्रदान करते हुए कुलपति प्रो. सुशील कुमार तोमर।

नैनो-जैव प्रौद्योगिकी और खाद्य जैव प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में प्रगति पर चर्चा करना था। प्रो. एसके तोमर ने मुख्य अतिथि प्रो. जेपी यादव का स्वागत किया और संगोष्ठी को संबोधित किया। प्रो. तोमर ने मौजूदा जीवन में जैव प्रौद्योगिकी के महत्व और इसकी प्रासंगिकता पर चर्चा की तथा छात्रों को प्रेरित किया।

अपने संबोधन में प्रो. जेपी यादव ने जैव प्रौद्योगिकी के तेजी से बढ़ते प्रभाव और चुनौतीपूर्ण अवसरों पर बल दिया तथा विश्वविद्यालय के जीव विभाग के संकाय सदस्यों और छात्रों को प्रेरित भी किया। प्रो. यादव के प्रेरक और ज्ञानवर्धक व्याख्यान के

बाद प्रो. तोमर ने उन्हें स्मृति चिह्न भेंट किया। बाद में, मुख्य वक्ता प्रो नीरज दिलवागी ने 'नैनो-बायोटेक्नोलॉजी अनुप्रयोगों और दृष्टिकोण' पर एक व्याख्यान दिया।

व्याख्यान नैनो-बायोटेक्नोलॉजी के क्षेत्र में प्रगति, इसकी प्रासंगिकता और महत्व पर केंद्रित था। एक अन्य व्याख्यान में सुबोध कुमार बुडाकोटी ने खाद्य सुरक्षा से संबंधित अणुओं का पता लगाने में गैस क्रोमेटोग्राफी-मास स्पेक्ट्रोमेट्री टूल के व्यावहारिक उपयोग पर चर्चा की। सत्र के अंत में डॉ. काकोली दत्त ने संगोष्ठी के वक्ताओं को धन्यवाद दिया।



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCAs, Faridabad

(formerly YMCA University of Science and Technology)

A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009

SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.icboseust.ac.in



GOLDEN JUBILEE YEAR
(1969-2019)

NEWS CLIPPING:30.04.2023

AMAR UJALA

संगोष्ठी में विशेषज्ञों ने जैव प्रौद्योगिकी पर विचार रखे

फरीदाबाद। जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय वाईएमसीए के जीव विज्ञान विभाग की ओर से शनिवार को जैव प्रौद्योगिकी में उन्नति विषय पर एक संगोष्ठी का आयोजन किया गया। संगोष्ठी में इंदिरा गांधी विश्वविद्यालय मीरपुर के कुलपति प्रो. जेपी यादव मुख्य अतिथि रहे।

गुरु जम्भेश्वर विश्वविद्यालय हिसार से प्रो. नीरज दिलबागी और थर्मो फिशर साइंटिफिक से सुबोध कुमार आमंत्रित वक्ता रहे। सत्र की अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो सुशील कुमार तोमर ने की। सत्र में जीव विज्ञान विभाग की डीन प्रो. नीतू

गुप्ता और जीव विज्ञान विभाग की अध्यक्ष (प्रभारी) डॉ. काकोली दत्त भी उपस्थित थी। संगोष्ठी का उद्देश्य नैनो-जैव प्रौद्योगिकी और खाद्य जैव प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में प्रगति पर चर्चा करना था।

प्रो. एसके. तोमर ने मौजूदा जीवन में जैव प्रौद्योगिकी के महत्व और इसकी प्रासंगिकता पर चर्चा की तथा छात्रों को प्रेरित किया। प्रो. जेपी यादव ने जैव प्रौद्योगिकी के तेजी से बढ़ते प्रभाव और चुनौतीपूर्ण अवसरों पर बल दिया तथा विश्वविद्यालय के जीव विभाग के संकाय सदस्यों और छात्रों को प्रेरित भी किया। ब्यूरो



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCAs, Faridabad

(formerly YMCA University of Science and Technology)

A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009

SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.icboseust.ac.in



GOLDEN JUBILEE YEAR
(1969-2019)

NEWS CLIPPING:30.04.2023

AMAR UJALA

पांच दिवसीय फैकल्टी
डेवलपमेंट प्रोग्राम संपन्न
फरीदाबाद। जेसी बोस विज्ञान एवं
प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के संचार
एवं मीडिया प्रौद्योगिकी विभाग और
रिसर्च एवं डेवलपमेंट सेल की ओर
से अयोजित पांच दिवसीय फैकल्टी
डेवलपमेंट प्रोग्राम शनिवार को
सम्पन्न हो गया। इसकी अध्यक्षता
संस्थान कुलपति प्रो. एस्के तोमर
ने की। जबकि मुख्य अतिथि के
रूप में विश्वकर्मा कौशल
विश्वविद्यालय के कुलपति राज
नेहरू और विशिष्ट अतिथि जगगन्नाथ
इंस्टीट्यूट के निर्देश डॉ. रवि के.
धर मौजूद रहे। संवाद