



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCA, 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.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:24.06.2023

THE IMPRESSIVE TIMES

INTERNATIONAL WOMEN IN EN- GINEERING DAY CELEBRATED AT JC BOSE UNIVERSITY

FARIDABAD (TIT NEWS):JC
Bose University of Sci-
ence and Technology,
YMCA, Faridabad, today
organized a momentous
program to commemo-
rate International Women
in Engineering Day. The
program, organized by
the university, witnessed
the active participation of
esteemed faculty members
and students from various
engineering disciplines.
The event was graced by
the presence of Vice-
Chancellor Prof. Sushil
Kumar Tomar, who chaired
the program and deliv-
ered an inspiring address.
Prof. Tomar extended his
heartfelt congratulations to
the faculty and students on
the occasion of International
Women in Engineering Day.
He emphasized the global
significance of this day,
which serves as a tribute
to the immense contribu-
tions and accomplishments
of women in the field of
engineering.



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCA, 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.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:24.06.2023

AAJ SAMAJ

अंतर्राष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस मनाया



फरीदाबाद। जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद ने शुक्रवार को अंतर्राष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस के उपलक्ष्य में एक महत्वपूर्ण कार्यक्रम का आयोजन किया। विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित कार्यक्रम में विभिन्न इंजीनियरिंग विषयों की संकाय सदस्यों और छात्राओं ने हिस्सा लिया। कार्यक्रम की अध्यक्षता कुलपति प्रौ. सुशील कुमार तोमर ने की तथा अंतर्राष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस के अवसर पर इंजीनियरिंग की संकाय सदस्यों तथा छात्राओं को हार्दिक बधाई दी। उन्होंने इस दिन के वैशिक महत्व पर बल दिया, जो इंजीनियरिंग के क्षेत्र में महिलाओं के योगदान और उपलब्धियों को सम्मान देता है। अपने संबोधन में प्रौ. तोमर ने प्रमुख भारतीय महिलाओं के संबंध में रोचक तथ्य साझा किए जिन्होंने विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित के क्षेत्र में उल्लेखनीय प्रगति की है। उन्होंने इन विषयों में लैंगिक अंतर को खत्म करने की आवश्यकता तथा महिलाओं को समान अवसर प्रदान करने के महत्व पर बल दिया। प्रौ. तोमर ने लैंगिक असमानता को दूर करने और विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित विषयों में लैंगिक विविधता को बढ़ावा देने के लिए उद्योग, शिक्षा जगत और व्यक्तिगत प्रयासों के लिए आह्वान किया। प्रौ. तोमर ने विज्ञान और इंजीनियरिंग में महिलाओं को बढ़ावा देने के लिए विश्वविद्यालय द्वारा किए गए उपायों पर भी प्रकाश डाला। उन्होंने विश्वविद्यालय द्वारा शुरू किये गये शोध जर्नल हाजे.सी. बोस जर्नल ऑन साइंस एंड टेक्नोलॉजीज का उल्लेख किया, जिसे विश्वविद्यालय की महिला संकाय सदस्यों द्वारा प्रबोधित किया जा रहा है। प्रौ. तोमर ने वैज्ञानिक और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में महिलाओं की महत्वपूर्ण भूमिका को महत्वपूर्ण बताते हुए उनकी भागीदारी और प्रतिनिधित्व बढ़ाने पर भी बल दिया।



NEWS CLIPPING:24.06.2023

NAV BHARAT TIMES

कंटेंट राइटिंग पर हुई वर्कशॉप



■ एनबीटी न्यूज, फरीदाबाद : JC बोस यूनिवर्सिटी की तरफ से संचार व मीडिया टेक्नोलजी विभाग के अंतर्गत समर इंटर्नशिप कार्यक्रम किया जा रहा है। इसके तहत कंटेंट राइटिंग व कंटेंट क्रिएट विषय पर कार्यशाला हुई। इस दौरान छात्रों को अखबार के लेआउट, फ्रंट पेज पर इम्पोर्टेट खबर, स्पॉटर्स पेज, पेज 3 से संबंधित जानकारी दी गई। साथ ही शब्द, भाषा शैली के बारे में समझाया गया। हेडिंग, सब-हेड व इंट्रो की जानकारी दी गई। मौके पर असिस्टेंट प्रफेसर डॉ. सोनिया हुड्हा, असिस्टेंट प्रफेसर डॉ. ताबिश, प्रॉडक्शन सहायक रामरस सिंह, वरिष्ठ प्रशिक्षक दुष्पंत त्यागी आदि मौजूद रहे।



PUNJAB KESARI

मीडिया विभाग में 'कंटेंट राइटिंग' विषय पर हुई कार्यशाला

■ समर इंटर्नशिप ने मीडिया विद्यार्थियों को कंटेंट राइटिंग एंड कंटेंट क्रिएटर के दिए टिप्पणी

फरीदाबाद, 23 जून (पूजा): जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के संचार एवं मीडिया प्रौद्योगिकी विभाग के अंतर्गत संचालित समर इंटर्नशिप 2023 में कंटेंट राइटिंग एंड कंटेंट क्रिएटर विषय पर कार्यशाला का आयोजन किया गया। कार्यशाला की विशेषज्ञ वरिष्ठ पत्रकार मूर्ति दलाल विद्यार्थियों को कंटेंट संबंधित टिप्पणी देते हुए साथ में असिस्टेंट प्रोफेसर डॉ सोनिया हुड़ा।

समर इंटर्नशिप का आयोजन विभागाध्यक्ष डॉ पवन सिंह के नेतृत्व में किया जा रहा है। अखबार के लेआउट, फ्रंट पेज पर इम्पोर्टेन्ट खबर, स्पोर्ट्स पेज, पेज-3 से संबंधित जानकारी दी और शब्द विन्यास, भाषा शैली, समाचार में 5 डब्लू का महत्व समझाते हुए कंटेंट की ताकत से रुबरू कराया।



वर्कशॉप में वरिष्ठ पत्रकार मूर्ति दलाल विद्यार्थियों को कंटेंट संबंधित टिप्पणी देते हुए साथ में असिस्टेंट प्रोफेसर डॉ सोनिया हुड़ा।

डिजिटल स्टूडियो में आयोजित वर्कशॉप के शुभारंभ अवसर पर वरिष्ठ पत्रकार मूर्ति दलाल का असिस्टेंट प्रोफेसर डॉ सोनिया हुड़ा द्वारा सैपलिंग एवं स्मृति चिन्ह भेंट कर स्वागत किया गया। मूर्ति दलाल ने कंटेंट क्रिएटर कार्यशाला में सर्वप्रथम विद्यार्थियों को स्वयं को प्रस्तुत करने के तौर तरीके समझाए। उसके उपरांत उन्होंने सभी विद्यार्थियों से ज्वलंत मुद्रे पर एक समाचार लिखने के लिए बोला। उस समाचार में छात्रों द्वारा दिये गए हैंडिंग, सबहेड लिखने का अभ्यास भी कराया। इसके अतिरिक्त कंटेंट की महत्ता के बारे में बताया कि किस तरह आप सफल कंटेंट राइटर बन सकते हैं। संचार एवं मीडिया प्रौद्योगिकी विभाग डीन प्रोफेसर डॉ पूनम सिंधल एवं विभागाध्यक्ष डॉ पवन सिंह ने सफल आयोजन के लिए बधाई एवं शुभकामनायें देते हुए कहा कि भविष्य में भी इस तरह की व्यावहारिक ज्ञान वाली कार्यशाला का आयोजन होता रहेगा ताकि मीडिया विद्यार्थियों को प्रैक्टिकल एक्सपोजर मिलता रहे।



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCA, 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.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:24.06.2023

PUNJAB KESARI

जे.सी. बोस विश्वविद्यालय में अंतर्राष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस मनाया गया

फरीदाबाद, 23 जून (महावीर): जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद ने आज अंतर्राष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस के उपलक्ष्य में एक महत्वपूर्ण कार्यक्रम का आयोजन किया। विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित कार्यक्रम में विभिन्न इंजीनियरिंग विषयों की संकाय सदस्यों और छात्राओं ने हिस्सा लिया।

कार्यक्रम की अध्यक्षता कुलपति प्रो. सुशील कुमार तोमर ने की तथा अंतर्राष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस के अवसर पर इंजीनियरिंग की संकाय सदस्यों तथा छात्राओं को हार्दिक बधाई दी। उन्होंने इस दिन के वैश्विक महत्व पर बल दिया, जो इंजीनियरिंग के क्षेत्र में महिलाओं के योगदान और उपलब्धियों को सम्मान देता है।

अपने संबोधन में प्रो. तोमर ने प्रमुख भारतीय महिलाओं के संबंध में रोचक तथ्य साझा किए जिन्होंने विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित के क्षेत्र में उल्लेखनीय प्रगति की है। उन्होंने इन विषयों में लैंगिक अंतर को खत्म करने की आवश्यकता तथा महिलाओं को समान अवसर प्रदान करने के महत्व पर बल दिया। प्रो. तोमर ने लैंगिक असमानता को दूर करने और विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित विषयों में लैंगिक विविधता को बढ़ावा देने के

■ विज्ञान, प्रौद्योगिकी एवं इंजीनियरिंग में लैंगिक विविधता को बढ़ावा देने की आवश्यकता: कुलपति प्रो. तोमर



अंतर्राष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस पर कार्यक्रम को संबोधित करते हुए कुलपति प्रो. सुशील कुमार तोमर। (छाया: शिवम शर्मा)

लिए उद्योग, शिक्षा जगत और व्यक्तिगत प्रयासों के लिए आ़ाहान किया।

प्रो. तोमर ने विज्ञान और इंजीनियरिंग में महिलाओं को बढ़ावा देने के लिए विश्वविद्यालय द्वारा किए गए उपायों पर भी प्रकाश डाला। उन्होंने विश्वविद्यालय द्वारा शुरू किये गये शोध जर्नल 'जे.सी. बोस जर्नल ऑन साइंस एंड टेक्नोलॉजी' का उल्लेख किया, जिसे विश्वविद्यालय की महिला संकाय सदस्यों द्वारा प्रबंधित किया जा रहा है। प्रो. तोमर ने वैज्ञानिक और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में महिलाओं की

महत्वपूर्ण भूमिका को महत्वपूर्ण बताते हुए उनकी भागीदारी और प्रतिनिधित्व बढ़ाने पर भी बल दिया।

लैंगिक समानता के प्रति विश्वविद्यालय की प्रतिबद्धता पर प्रकाश डालते हुए प्रो. तोमर ने कहा कि विश्वविद्यालय के 15 शिक्षण विभागों में से नीं का नेतृत्व महिला संकाय सदस्यों द्वारा किया जा रहा है जोकि निर्णय लेने की भूमिकाओं में महिलाओं को सशक्त बनाने के विश्वविद्यालय के प्रयासों का प्रमाण है।



NEWS CLIPPING:24.06.2023

PIONEER

समर इंटर्नशिप में मीडिया विद्यार्थियों को कंटेंट राइटिंग व क्रिएटर के दिए टिप्प.

पार्श्विक समाचार सेवा। फॉटोवाइ

जेसो बोस निज्मान एंड श्रीधोषिकी
विवरणचालायम् के सचार एंड
मीडिया श्रीधोषिकी विधाया के
अलांकृत विवरण तथा इन्हीन-
2023 में कंटेंट राइटिंग एंड फैटे

अन्याय किया गया कारणतातो की विशेष चर्चा चलते रहते रहते ही। जिक्रिया विधायिकों को प्रिंट मध्यस्थिति समझती रहती देख तूर अभ्यास भी करती।

समर इन्हींका काल अपेक्षान
विवाहाभ्यास दूर पहन रखि के
गोली में किया जा रहा है। अवधार
के लोअर्स, इंटर्मीडिएट वा हैंडेलर
के लोअर्स, लोअर्स पैज़, डेक-3 से
संबंधित उत्तरकाली हैं। शब्द
विवाह, वापा शैली, समाचार में 5
अभिस्टेट्रोफेज़ और सोनिया
द्वारा द्वारा ऐसीपैंच एवं स्मृति विकृंत
भैरव ब्रह्म स्वामा किया गया। मौर्खी
दलाल के केंटेर क्रिएटर कार्यालय
में सर्वानुभव विवाहाभ्यास
से व्यवस्था की गयी तथा कोई
प्रस्तुत करने के तौर परों सहजाए
उड़ाक धूपार उड़ाने सभी



विवाहितों से ज्वरहत मुद्दे पर
समाचार लिखने के लिए लोला।
समाचार ने आओं द्वारा दिये
हैंडिंग, सब्लैड और इटी
अवाक्षणीय शब्दों के बारे

महत्वपूर्ण
और वि-
विस्तारपूर-
चलयोग्यता
विद्याः

उनकी दो यात्राएँ थीं। यात्रा का उद्देश्य वर्षन के बारे में जानकारी ही थी। अतिथि सत्र में वह एक वैज्ञानिक था, यात्राएँ वे 5

है। मीडिया के सीरीज़ एंटेनार्स ने क्रिटिकिंग, इसके कल्पनात्मक मीडिया और नये मीडिया में कॉटेट जौ अधिकारों पर ध्यान के बारे में विस्तृत सूची अपेक्षा करता।

मनक एवं मीडिया प्रोत्तेवाक्ता
विचार ढाँचे प्रोक्टर और एस्पै
सिलेक्शन एवं विचारकार्यक्रम तथा
विचार ने सफलता अपेक्षन के लिए
विचार एवं तुलनात्मक दृष्टि के लिए
किंवद्दन भी इस तरह जी
वज्ञानशास्त्रिक जन वालों कर्तव्यात्मा
का अपेक्षन होता था। ताके
मीडिया विचारकार्यक्रमों को प्रसिद्ध
एवं उत्तम अपेक्षन मिलता था। असिन्होट
प्रोक्टर और सीनेपा हुड्डा, बॉ
वर्गिक, प्रोक्टरन वाहापांग यास
पात तथा मिंह, चर्चित प्राणिशुद्धक दुप्पत्ते
विचार इस अपेक्षन पर विशेष रूप से
अप्रसिद्ध थे।



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCA, 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.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:24.06.2023

HINDUSTAN

अंतर्राष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस मनाया

फरीदाबाद। जे.सी.बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय में अंतर्राष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस के उपलक्ष्य में कार्यक्रम का आयोजन किया। कार्यक्रम में विभिन्न इंजीनियरिंग विषयों की संकाय सदस्यों और छात्राओं ने हिस्सा लिया। कार्यक्रम की अध्यक्षता कुलपति प्रो. सुशील कुमार तोमर ने की तथा अंतर्राष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस के अवसर पर इंजीनियरिंग की संकाय सदस्यों तथा छात्राओं को हार्दिक बधाई दी।



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCA, 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.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:24.06.2023

NAVBHARAT TIMES

अंतरराष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस मनाया

■ एनबीटी न्यूज, फरीदाबाद : जेसी बोस यूनिवर्सिटी में शुक्रवार को अंतरराष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस मनाया गया। इसमें यूनिवर्सिटी के इंजीनियरिंग विषयों के छात्रों व स्टाफ सदस्यों ने हिस्सा लिया। कुलपति प्रफेसर सुशील कुमार तोमर ने कार्यक्रम की अध्यक्षता की। उन्होंने कहा कि यह दिन इंजीनियरिंग के क्षेत्र में महिलाओं के योगदान व उपलब्धियों को सम्मान देता है।