



**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.icboseust.ac.in](http://www.icboseust.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 Science and Technology, YMCA, Faridabad, today organized a momentous program to commemorate 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 delivered 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 contributions and accomplishments of women in the field of engineering.



**NEWS CLIPPING:24.06.2023**

## AAJ SAMAJ

### अंतरराष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस मनाया



फरीदाबाद। जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद ने शुक्रवार को अंतरराष्ट्रीय 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 अंतरराष्ट्रीय 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 लिए उद्योग, शिक्षा जगत और व्यक्तिगत प्रयासों के लिए आह्वान 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 ह्यजे.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।



**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.icboseust.ac.in](http://www.icboseust.ac.in)



**NEWS CLIPPING:24.06.2023**

## NAVBHARAT TIMES

### कंटेंट राइटिंग पर हुई वर्कशॉप



■ एनबीटी न्यूज, फरीदाबाद : JC बोस यूनिवर्सिटी की तरफ से संचार व मीडिया टेक्नोलजी विभाग के अंतर्गत समर इंटरनशिप 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 इम्पोर्टेंट खबर, स्पोर्ट्स 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 प्रोफेसर डॉ. सोनिया हुड्डा, असिस्टेंट प्रोफेसर डॉ. ताबिश, प्रॉडक्शन सहायक रामरस पाल सिंह, वरिष्ठ प्रशिक्षक दुष्यंत त्यागी आदि मौजूद रहे।



## PUNJAB KESARI

# मीडिया विभाग में 'कंटेंट राइटिंग' विषय पर हुई कार्यशाला

■ समर इंटरनशिप में  
मीडिया विद्यार्थियों को  
कंटेंट राइटिंग एंड कंटेंट  
क्रिएटर के दिए टिप्स

फरीदाबाद, 23 जून (पूजा): जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के संचार एवं मीडिया प्रौद्योगिकी विभाग के अंतर्गत संचालित समर इंटरनशिप 2023 में कंटेंट राइटिंग एंड कंटेंट क्रिएट विषय पर कार्यशाला का आयोजन किया गया। कार्यशाला की विशेषज्ञ वरिष्ठ पत्रकार मूर्ति दलाल रहीं। जिन्होंने विद्यार्थियों को प्रिंट मीडिया संबंधित जानकारी देते हुए अभ्यास भी कराया।

समर इंटरनशिप का आयोजन विभागाध्यक्ष डॉ पवन सिंह के नेतृत्व में किया जा रहा है। अखबार के लेआउट, फ्रंट पेज पर इम्पोर्टेंट 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 रूबरू कराया।



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

डिजिटल स्टूडियो में आयोजित वर्कशॉप के शुभारंभ अवसर पर वरिष्ठ पत्रकार मूर्ति दलाल का असिस्टेंट प्रोफेसर डॉ सोनिया हुड्डा 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 मुद्दे पर एक समाचार लिखने के लिए बोला। उस समाचार में छात्रों द्वारा दिये गए हैडिंग, सबहेड

और इंट्रो में अवांछनीय शब्दों के बारे में महत्वपूर्ण जानकारी दी। समाचार और विज्ञापन के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारी दी।

कार्यशाला के अंतिम सत्र में शब्द विन्यास, भाषा शैली, समाचार में 5 डब्लू का महत्व समझाते हुए खबरें

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 सिंघल 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।



## 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 आह्वान 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 नौ 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 इंटरनशिप में मीडिया विद्यार्थियों को कंटेंट राइटिंग व क्रिएटर के दिए टिप्स

समर इंटरनशिप में मीडिया विद्यार्थियों को कंटेंट राइटिंग व क्रिएटर के दिए टिप्स

जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के संचार एवं मीडिया प्रौद्योगिकी विभाग के अंतर्गत संघालित समर इंटरनशिप-2023 में कंटेंट राइटिंग एंड कंटेंट क्रिएट विषय पर कार्यशाला का आयोजन किया गया। कार्यशाला को विशेषज्ञ वरिष्ठ पत्रकार मूर्ति दत्ता ने संचालित किया। विद्यार्थियों को प्रिंट मीडिया संबंधित जानकारी दी गई और अभ्यास भी कराया।

समर इंटरनशिप का आयोजन विभागध्यक्ष डॉ. पवन सिंह के नेतृत्व में किया जा रहा है। अखबार के लेआउट, फ्रंट पेज या इन्फोटेक खबर, स्पॉट्स पेज, वेब-3 से संबंधित जानकारी दी। शब्द विन्यास, धारा शैली, समाचार में 5

#### वाईएमसीए के मीडिया विभाग में कंटेंट राइटिंग विषय पर आयोजित हुई कार्यशाला

डब्ल्यू का महत्व समझते हुए कंटेंट को शक्ति से ऋचक कराया। डिजिटल स्टूडियो में आयोजित कार्यक्रम के संचालन अवसर पर वरिष्ठ पत्रकार मूर्ति दत्ता का अतिरिक्त प्रोफेसर डॉ. सोनिया हुड्डा द्वारा संचालित एवं समूह चिन्ह भेंट कर स्वागत किया गया। मूर्ति दत्ता ने कंटेंट क्रिएटर कार्यशाला में सर्वप्रथम विद्यार्थियों को स्वयं को प्रस्तुत करने के तौर तरोके समझाए। उसके उपरांत उन्होंने सभी



विद्यार्थियों में ज्वलंत मुद्दे पर एक समाचार लिखने के लिए बोला। उस समाचार में छात्रों द्वारा दिये गए 'हैटिंग', 'सबोड' और 'इट्रो' में अवांछनीय शब्दों के बारे में

महत्वपूर्ण जानकारी दी। समाचार और विज्ञापन के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारी दी। कार्यशाला के अंतिम सत्र में शब्द विन्यास, धारा शैली, समाचार में 5

डब्ल्यू का महत्व समझते हुए छात्रों लिखने का अभ्यास भी कराया। इसके अतिरिक्त कंटेंट की महत्ता के बारे में बताया कि किस तरह आप सफल कंटेंट राइटर बन सकते

हैं। मीडिया के तीनों प्लेटफॉर्म प्रिंट मीडिया, इलेक्ट्रॉनिक मीडिया और न्यू मीडिया में कंटेंट को अनिवार्यता एवं महत्व के बारे में विस्तार पूर्वक अभ्यास कराया।

संचार एवं मीडिया प्रौद्योगिकी विभाग के प्रोफेसर डॉ. पवन सिंह ने सफल आयोजन के लिए वरिष्ठ एवं संचालकमार्ग देते हुए कहा कि भविष्य में भी इस तरह की व्यावहारिक ज्ञान वाली कार्यशाला का आयोजन होता रहेगा। जहाँ मीडिया विद्यार्थियों को प्रेरितकर एकसंचार मिलेगा रहे। अतिरिक्त प्रोफेसर डॉ. सोनिया हुड्डा, डॉ. ताविश, प्रोडक्शन सहायक रामस पाल सिंह, वरिष्ठ प्रशिक्षक दुर्गांत त्यागी इस अवसर पर विशेष रूप से उपस्थित 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.icboseust.ac.in](http://www.icboseust.ac.in)



**NEWS CLIPPING:24.06.2023**

## HINDUSTAN

### अंतरराष्ट्रीय महिला इंजीनियरिंग दिवस मनाया

फरीदाबाद। जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय में अंतरराष्ट्रीय 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 अंतरराष्ट्रीय 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.icboseust.ac.in](http://www.icboseust.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 प्रोफेसर 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।