



NEWS CLIPPING: 12.01.2019

HINDUSTAN

टेलीकॉम सेवाओं के प्रति जागरूक किया

फरीदाबाद | वरिष्ठ संवाददाता

जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय (बाईएमसीए) में भारतीय दूरसंचार नियामक प्राधिकरण (ट्राई) की ओर से विद्यार्थियों को दूरसंचार सेवाओं के प्रति जागरूक किया गया।

इसका आयोजन विश्वविद्यालय के डिजिटल इंडिया प्रकोष्ठ की ओर से ट्राई के उपभोक्ता संपर्क कार्यक्रम के तहत आयोजित किया गया था। उद्घाटन विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने किया। इस मौके पर ट्राई के सलाहकार सुनील कुमार सिंघल, संयुक्त निदेशक देवेंद्र द्विवेदी और उप सलाहकार जीएस पंवार उपस्थित थे। इनका कहना था कि मोबाइल फोन



जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय फरीदाबाद में युक्तवार को जागरूकता कार्यक्रम के उद्घाटन सत्र पर संबोधित करते कुलपति प्रो. दिनेश कुमार। • हिन्दुस्तान

दैनिक जीवन में जनसंचार का महत्वपूर्ण माध्यम बन गया है। इसकी बढ़ती उपयोगिता से वायरलैस सेवाओं में प्रतिस्पर्धा बढ़ गई है। बाजार में सस्ते फोन आसानी से उपलब्ध हो रहे हैं। उपभोक्ताओं पर निर्भर करता है कि हम इन सेवाओं का कितना प्रभावी तरह से उपयोग करते हैं।



NEWS CLIPPING: 12.01.2019

PUNJAB KESARI

टेलीकॉम सेवाओं से संबंधित नियमों के प्रति विद्यार्थियों को किया जागरूक

फरीदाबाद, 11 जनवरी (सूरजमल): जे.सी.बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद द्वारा भारतीय दूरसंचार नियमक प्राधिकरण (ट्राई) विद्यार्थियों के लिए दूरसंचार सेवाओं के प्रति जागरूकता के लिए एक कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम को विश्वविद्यालय के डिजिटल इंडिया प्रकोष्ठ द्वारा ट्राई के उपभोक्ता संपर्क कार्यक्रम के तहत आयोजित किया गया था। कार्यक्रम का उद्घाटन कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने किया। उन्होंने कहा कि मोबाइल फोन दैनिक जीवन में जनसंचार का एक महत्वपूर्ण तथा प्रभावी माध्यम बन गया है। मोबाइल फोन की बढ़ती उपयोगिता ने वायरलैस सेवा प्रदाताओं की प्रतिस्पर्धा बढ़ी तथा बाजार के सस्ते तथा आसानी से उपयोग होने वाले फोन आसानी से उपलब्ध हो रहे हैं और अब यह हम पर निर्भर करता है कि हम इन सेवाओं का कितना प्रभावी उपयोग सुनिश्चित



कार्यक्रम को संबोधित करते हुए ट्राई के प्रतिनिधि /

कर पाते हैं। उन्होंने विद्यार्थियों को कैरियर में सफलता के लिए प्रौद्योगिकी का बेहतर उपयोग करने की सलाह दी। कार्यक्रम की अध्यक्षता डिजिटल इंडिया प्रकोष्ठ के नोडल अधिकारी डॉ. नरेश चौहान ने की तथा समन्वयन डॉ. नीलम दूहन ने किया। कार्यक्रम के दौरान, विद्यार्थियों को मूल्य वर्धन सेवाओं,

अवांच्छित वाणिज्यिक संचार, मोबाइल नम्बर पोर्टेबिलिटी, शिक्षायत निवारण कार्यप्रणाली, डाटा सेवाएं, तथा टैरिफ से संबंधित विभिन्न उपभोक्ता केन्द्रित विनियमों, निर्देशों तथा आदेशों की जानकारी दी गई। विद्यार्थियों को विभिन्न मोबाइल ऐप जैसे ट्राई माईस्पीड ऐप, ट्राई डीएनडी 2.0 ऐप तथा ट्राई माइक्रोल ऐपइ इत्यादि, टैरिफ पोर्टल तथा ट्राई द्वारा विकसित नेटवर्क कवरेज मैप की जानकारी भी दी गई और बताया गया कि इन सेवाओं का लाभ कैसे उठा सकते हैं। विद्यार्थियों को ट्राई के अवांच्छित वाणिज्यिक संचार अधिनियम के बारे में भी बताया गया और उन्हें ट्राई की परामर्श प्रक्रिया में हिस्सा लेकर नीति निर्धारण का हिस्सा बनने के लिए प्रेरित किया। इस अवसर पर संवाद सत्र का आयोजन भी किया गया, जिसमें ट्राई के प्रतिनिधियों ने टेलीकॉम सेवाओं से संबंधित विद्यार्थियों की विभिन्न शॉकाओं का निवारण किया।





NEWS CLIPPING: 12.01.2019

PUNJAB KESARI COM

टेलीकॉम सेवाओं से संबंधित नियमों के प्रति विद्यार्थियों को किया जागरूक

फरीदाबाद, (ब्यूरो)। जे सी बोम महत्वपूर्ण तथा प्रभावी माध्यम बन विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी गया है। मोबाइल फोन की बढ़ती विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, उपयोगिता ने वायरलैस सेवा फरीदाबाद द्वारा भारतीय प्रदाताओं की प्रतिष्पर्पा बढ़ी दूरसंचार नियमक तथा बाजार के स्तरे प्राधिकरण द्वारा लिए गया कार्यक्रम का आयोजन किया गया।

ड्राई के उपभोक्ता संरक्षण कार्यक्रम के तहत किया गया कार्यक्रम का आयोजन हम इन सेवाओं का कार्यक्रम को कितना प्रभावी उपयोग किया गया था। ड्राई के उपभोक्ता सुनिश्चित कर पाते हैं। उन्होंने प्रकाश द्वारा द्वारा उपभोक्ता विद्यार्थियों को केरियर में सफलता संपर्क कार्यक्रम के तहत आयोजित किया गया था। कार्यक्रम का उपयोग करने की सलाह दी। कार्यक्रम की अध्यक्षता डिजिटल इंडिया प्रकोष्ठ के नेंडल अधिकारी डॉ नरेश चौहान ने की तथा सम्बवन डॉ नीलम दूनन ने किया। जीवन में जनसंचार का एक



कार्यक्रम को संबोधित करते हुए ड्राई के प्रतिनिधि। (छाया:पंजाब केसरी)

कार्यक्रम के दौरान, विद्यार्थियों को पोर्टेबिलिटी, शिकायत निवारण केन्द्रित विनियमों, निर्देशों तथा मूल्य वर्णन सेवाओं एवं अवधिकारों का व्यापक विवरण किया गया। उन्होंने ड्राई के सलाहकार सुनील कुमार सिंहल, संयुक्त निदेशक देवेन्द्र द्विवेदी तथा उप सलाहकार विद्यार्थियों को विभिन्न मोबाइल ऐप

जैसे ट्राई माइस्पोड ऐप, ट्राई डॉपनडा 2.0 एवं तथा ट्राई माइक्रोल ऐप इत्यादिए ट्रैकर ऐप्लीकेशन तथा ट्राई ड्राय विकासित नेटवर्क कवरेज में प्रति जानकारी भी दी गई और बताया गया कि इन सेवाओं का लाभ कैसे उठा सकते हैं। विद्यार्थियों को ड्राई के अवधिकारों वाणिज्यिक संचार अधिनियम के बारे में भी बताया गया और उन्हें ड्राई की परामर्श प्रक्रिया में हिस्सा लेकर नीति निर्धारण का हिस्सा बनाने के लिए प्रेरित किया। इस अवसर पर संचार सत्र का आयोजन भी किया गया। जिसमें ड्राई के सलाहकार सुनील कुमार सिंहल, संयुक्त निदेशक देवेन्द्र द्विवेदी तथा उप सलाहकार जी एस पंचार भी उपस्थित थे।

AMAR UJALA

इंजीनियरिंग के छात्रों के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम

फरीदाबाद। राष्ट्रीय सीमेंट और भवन निर्माण सामग्री परिषद् द्वारा जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए के बीटेक सिविल इंजीनियरिंग के विद्यार्थियों के लिए परिषद् की फरीदाबाद इकाई में एक सप्ताह के प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन

किया गया। इस कार्यक्रम का शुभारंभ कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने किया। समापन अवसर पर राष्ट्रीय सीमेंट और भवन निर्माण सामग्री परिषद् के महानिदेशक डॉ. बीएन महापात्रा ने विद्यार्थियों से बातचीत की और विश्वविद्यालय के टीईक्यूआईपी प्रकोष्ठ द्वारा विद्यार्थियों को

शैक्षणिक प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए किये जा रहे प्रयासों की सराहना की। उन्होंने कहा कि ऐसे कार्यक्रम विद्यार्थियों को औद्योगिक जरूरतों के अनुरूप तैयार करने में मददगार साबित होते हैं। कार्यक्रम के समापन पर सभी विद्यार्थियों को प्रमाण पत्र प्रदान किए गए। ब्यूरो



NEWS CLIPPING: 12.01.2019

PUNJAB KESARI COM

प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन



विद्यार्थियों को प्रमाण पत्र प्रदान करते हुए डॉ बी एन महापात्रा (छाया: पंजाब केसरी)

फरीदाबाद, (ब्यूरो)। राष्ट्रीय सीमेंट और भवन निर्माण सामग्री परिषद् द्वारा जे सी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद के बीटेक सिविल इंजीनियरिंग के विद्यार्थियों के लिए परिषद् की फरीदाबाद इकाई में एक सप्ताह के प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम का शुभारंभ कुलपति प्रो दिनेश कुमार द्वारा किया गया था और आज कार्यक्रम के समापन पर राष्ट्रीय सीमेंट और भवन निर्माण सामग्री परिषद् के महानिदेशक डॉ बी एन महापात्रा ने विद्यार्थियों से बातचीत की तथा विश्वविद्यालय के टीईक्यूआईपी प्रकोष्ठ द्वारा विद्यार्थियों को शैक्षणिक प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए किये जा रहे प्रयासों की सराहना की। उन्होंने कहा कि ऐसे कार्यक्रम विद्यार्थियों को औद्योगिक जरूरतों के अनुरूप तैयार करने में मददगार साबित होते हैं। उन्होंने विश्वविद्यालय के साथ निकट भविष्य में परस्पर अकादमिक सहयोग की संभावनाओं पर कार्य करने की आवश्यकता पर भी बल दिया। कार्यक्रम के समापन पर सभी विद्यार्थियों को प्रमाण पत्र प्रदान किये गये। इस अवसर पर टीईक्यूआईपी समन्वयक डॉ मनीष वशिष्ठ, सिविल इंजीनियरिंग विभाग के अध्यक्ष डॉ एम एल अग्रवाल, डॉ अरुण कुमार तथा डॉ एन के तिवारी भी उपस्थित 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: 12.01.2019

DAINIK BHASKAR

टेलीकॉम सेवाओं से संबंधित नियमों के प्रति विद्यार्थियों को किया जागरूक

ट्राई के उपभोक्ता संपर्क कार्यक्रम के तहत आयोजन

भास्कर न्यूज | फरीदाबाद



फरीदाबाद. कार्यक्रम को संबोधित करते हुए वक्ता।

जेसी बोस यूनिवर्सिटी बाईएमसीए ने भारतीय दूरसंचार नियामक प्राधिकरण (ट्राई) ने विद्यार्थियों के लिए दूरसंचार सेवाओं के प्रति जागरूकता के लिए कार्यक्रम का आयोजन किया। कार्यक्रम को यूनिवर्सिटी के डिजिटल इंडिया प्रकोष्ठ द्वारा ट्राई के उपभोक्ता संपर्क कार्यक्रम के तहत आयोजित किया गया। इसका शुभारंभ कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने किया।

उन्होंने कहा कि मोबाइल फोन दैनिक जीवन में जनसंचार का एक महत्वपूर्ण व प्रभावी माध्यम बन गया है। इसकी बढ़ती उपयोगिता से वायरलैस सेवा प्रदाताओं की प्रतिस्पर्धा बढ़ी व बाजार में सस्ते व आसानी से उपयोग होने वाले फोन आसानी से उपलब्ध हो रहे हैं। अब यह हम पर निर्भर करता है कि हम इन सेवाओं का कितना प्रभावी उपयोग सुनिश्चित कर पाते हैं। उन्होंने विद्यार्थियों को करियर में सफलता के लिए प्रौद्योगिकी का बेहतर उपयोग करने की सलाह दी। कार्यक्रम की अध्यक्षता डिजिटल इंडिया प्रकोष्ठ के नोडल अधिकारी डॉ. नरेश चौहान ने की। कार्यक्रम के दौरान विद्यार्थियों को मूल्यवर्धन सेवाओं, अवांच्छित वाणिज्यिक संचार, मोबाइल नंबर पोर्टेबिलिटी, शिकायत

निवारण कार्यप्रणाली, डाटा सेवा व टैरिफ से संबंधित विभिन्न उपभोक्ता केंद्रित विनियमों, निर्देशों व आदेशों की जानकारी दी गई। विद्यार्थियों को विभिन्न मोबाइल एप जैसे ट्राई माई-स्पीड एप, ट्राई डीएनडी 2.0 एप व ट्राई माइकॉल एप व टैरिफ पोर्टल व ट्राई द्वारा विकसित नेटवर्क कवरेज मैप की जानकारी दी गई। उन्होंने बताया कि इन सेवाओं का लाभ कैसे उठा सकते हैं।

विद्यार्थियों को ट्राई के अवांच्छित वाणिज्यिक संचार अधिनियम के बारे में भी बताया गया। उन्हें ट्राई की परामर्श प्रक्रिया में हिस्सा लेकर नीति निर्धारण का हिस्सा बनने के लिए प्रेरित किया। इस मौके पर संवाद सत्र भी हुआ। इसमें ट्राई के प्रतिनिधियों ने टेलीकॉम सेवाओं से संबंधित विद्यार्थियों की विभिन्न शंकाओं का निवारण किया। इसमें ट्राई के सलाहकार सुनील कुमार सिंघल, संयुक्त निदेशक देवेंद्र द्विवेदी व उप सलाहकार जीएस पंवार आदि मौजूद थे।