



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.ymcaust.ac.in



NEWS CLIPPING: 25.10.2019

PUNJAB KESARI.COM

► सांकेतिक समाचार

विद्यार्थियों ने सीखी कंप्यूटर कोडिंग की बारी किया

फरीदाबाद, राकेश देव (पंजाब के सरी): जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद के कंप्यूटर



इंजीनियरिंग विभाग द्वारा विद्यार्थियों की टेक्नीकल सोसाइटी गीक्समेन तथा कोडशैफ कैंपस चैप्टर की शुरूआत की गई है। सोसायटी द्वारा विश्वविद्यालय में टीईक्यूआईपी-३ द्वारा प्रायोजित एक विशेषज्ञ सत्र का आयोजन किया गया, जिसमें १२५ विद्यार्थियों ने हिस्सा लिया।

विशेषज्ञ सत्र में आमंत्रित वक्ताओं प्रणव खंडेलवाल तथा जतीन विरमानी ने विद्यार्थियों को कंप्यूटर कोडिंग से संबंधित जानकारी प्रदान की और बताया कि वे कैसे अपनी स्किल सुधार सकते हैं।

कुलसचिव प्रो. दिनेश कुमार ने विद्यार्थियों के तकनीकी कौशल में की जा रही पहल के लिए विभाग के प्रयासों की सराहना की। सत्र में कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग के अध्यक्ष डॉ. कोमल कुमार भाटिया तथा कंप्यूटर एप्लीकेशन विभाग के अध्यक्ष डॉ. अतुल मिश्रा भी उपस्थित थे। सत्र का आयोजन डॉ. नीलम दूहन की देखरेख में किया गया।

पंजाब केसरी
— www.punjabkesari.com —

Fri, 25 October 2019

mpaper.punjabkesari.com/c/4/





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.ymcaust.ac.in



NEWS CLIPPING: 25.10.2019

AMAR UJALA

विद्यार्थियों ने सीखी कंप्यूटर कोडिंग की बारीकियां

फरीदाबाद। जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय (विवि) में बहस्पतिवार को कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग की ओर से कंप्यूटर कोडिंग की बारीकियों पर चर्चा की गई। टेक्निकल सोसाइटी गीक्समेन और कोडशैफ कैप्स चैप्टर की शुरूआत हुई। इसमें टॉइक्यूआइपी-3 प्रायोजित एक विशेषज्ञ सत्र का आयोजन हुआ। इस दौरान 125 विद्यार्थी मौजूद रहे। सत्र का आयोजन डॉ. नीलम दूहन के मार्गदर्शन में हुआ। व्यूरो



HINDUSTAN

पीरियोडिक टेबल के बारे में बताया

फरीदाबाद। वाईएमसीए में रासायनिक तत्वों के पीरियोडिक टेबल खोज की 150वीं वर्षगांठ तथा विज्ञान भारती (विभा) स्थापना दिवस पर संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस मौके पर दिल्ली राष्ट्रीय विज्ञान प्रौद्योगिकी एवं विकास अध्ययन संस्थान के निदेशक और विज्ञान प्रसार के अध्यक्ष प्रो. रंजना अग्रवाल मुख्य वक्ता रहे। अध्यक्षता कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने की।

मालूम हो है कि रासायनिक तत्वों के पीरियोडिक टेबल की खोज रूसी वैज्ञानिक डेमीत्रि इवानोविच मेंडेलीफ की ओर से वर्ष 1869 में की गई थी। रसायन विज्ञान और इसके अनुप्रयोगों के विषय में जागरूकता बढ़ाने के लिए यूनेस्को की ओर से वर्ष 2019 को अंतरराष्ट्रीय रासायनिक