

Date: 13-04-2016

Page no. 13

नेटवर्किंग में भविष्य बेहतर: डॉ. अग्रवाल



झज्जर। गंगा इंस्टीट्यूट में आयोजित वर्कशॉप में विद्यार्थियों को संबोधित करते वक्ता। फोटो: हरिभूमि

हरिभूमि न्यूज. झज्जर

गंगा प्रौद्योगिकी और प्रबंधन संस्थान कबलाना में कम्प्यूटर साईंस एंड इंजीनियरिंग एंड इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्प्यूनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग द्वारा वर्कशॉप का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का संचालन संस्था निदेशक डॉ. अमन अग्रवाल की अध्यक्षता में किया गया। कम्प्यूटर साईंस एंड इंजीनियरिंग विभाग में नोयडा से सॉफ्टवेयर इंजीनियर पवन कुमार ने अपने विचार व अनुभव व्यक्त किए। उन्होंने बताया कि एंडरोड एक शक्तिशाली और एडवांस्ड मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम है जो विभिन्न फीचर्स के साथ एवं फंक्शन के साथ उपलब्ध है जिससे कि डेवलपर्स अलग-अलग तरह के एप्स अपने अनुसार बना सकता है जैसे

गेम, वेब एप्स, कालेज एप्स इत्यादि। आज के युग में एप्स बहुत ज्यादा संख्या में प्रयोग में हुआ हो रहे है। आज के दौर में हर कंपनी इस एंडयाड बेसड एप्लीकेशन को डेवलप कर रही है जिससे विद्यार्थियों को बहुत ज्यादा नौकरी के अवसर प्राप्त हो रहे है। हर

मोबाइल कंपनी इस तरह की एप्लीकेशन की ओर अग्रसर है। इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्प्यूनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग द्वारा इस विषय पर नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स एंड इंफॉर्मेशन टेक्नोलॉजी भारत सरकार और हाई टेक्नोलॉजी सोल्यूशन एंड इंजीन्यूस दिल्ली के संयुक्त तत्वाधान में आयोजित की गई। इस कार्यशाला में सीनियर रिसर्च मैनेजर प्रियांशु एवं सचिन कटारिया विभागाध्यक्ष ने अपने विचार व अनुभव व्यक्त किए। इस ऑपरेटिंग सिस्टम से माइक्रोकंट्रोलर की प्रोग्रामिंग विभिन्न एप्लीकेशन के लिए करते है। संस्था के निदेशक प्रोफेसर डॉ. अमन अग्रवाल द्वारा नेटवर्किंग के भविष्य के महत्व पर चर्चा की। उन्होंने इंजीनियरिंग छात्रों के लिए इस तरह की कार्यशालाओं के आयोजन की महत्वता पर बल दिया गया। इस अवसर पर विभागाध्यक्ष डॉ. रकेश जून, डॉ. नीतू शर्मा प्राध्यापक रवि, अमित दलाल, दीपक गुप्ता, ललिना, डॉ. यशपाल, पुनीत गर्ग, जोनी विरला भी उपस्थित रहे।