

'आर्टीफिशियल इंटेलीजेंस, मशीन लर्निंग यूजिंग पायथान' पर वर्कशॉप संपन्न 'ऑटोमैटिक ट्रांसलेशन ऑफ आईडियाज, ट्रेफिक प्रीडिक्शन, वैब सर्च व स्पैम ई-मेल पर हुई चर्चा'

जालंधर, 16 सितम्बर (विनीत): ए.पी.जे. इंस्टीच्यूट ऑफ मैनेजमेंट टेक्निकल कैंपस, रामा मंडी में 'आर्टीफिशियल इंटेलीजेंस, मशीन लर्निंग यूजिंग पायथान' विषय पर वर्कशॉप करवाई गई, जिसमें बी.टेक., बी.सी.ए. व एम.सी.ए. के विद्यार्थियों ने भाग लिया। वर्कशॉप में मोहाली से कर्ण अरोड़ा बतौर रिसोर्सपर्सन शामिल हुए। उन्होंने अपने संबोधन में कहा कि किस प्रकार स्टूडेंट्स पायथान को लिखकर एग्जीक्यूट कर सकते हैं और साथ ही उन्होंने मशीन लर्निंग एल्गोरिदम व बायोडाटा के कंसैप्ट भी क्लियर किए।

इसके अलावा श्री अरोड़ा ने स्टूडेंट्स को ऑटोमैटिक ट्रांसलेशन



रिसोर्सपर्सन कर्ण अरोड़ा को स्मृति विन्ह भेंट करते डा. राजेश बग्गा, साथ हैं फैकल्टी सदस्य। (छकुर)

ऑफ आईडियाज, ट्रेफिक प्रीडिक्शन, वैब सर्च एंड रिक्मेंडेशन, मैडीकल डायग्नोज, स्पैम ई-मेल्स, रिकोग्नेशन थ्रू इमेजिस, वर्चुअल पर्सनल असिस्टेंट, स्टॉक प्राइज प्रीडिक्शन, वैब स्वैपिंग टेक्निक व फेशियल रिकोग्नेशन आदि के बारे में भी विस्तार सहित जानकारी दी। इंस्टीच्यूट के डायरेक्टर डा.

राजेश बग्गा ने रिसोर्सपर्सन कर्ण अरोड़ा का स्वागत करते हुए बताया कि यह वर्कशॉप नैटफ्लिक्स, टिंडर, गूगल मैप्स, स्नैपचैट, ओवल मनी, पिटरिस्ट, लीफ स्नैप, ट्विटर, फेसबुक, उबर, जोमैटो एप्लीकेशंस की मशीन लर्निंग टेक्निक पर आधारित थी, जिसका स्टूडेंट्स को काफी लाभ मिलेगा।

Punjab Kesari 17 September 2019

10:20 am ✓✓