



## Rajkiya Engineering College, Kannauj

राजकीय इंजीनियरिंग कॉलेज, कन्नौज

Aher, Tirwa Road, Kannauj, Uttar Pradesh

An AICTE approved Government Engineering College Vide Letter Approval No F.No. Northern/2018/1-3725944831  
Dated 30-April-2018, affiliated to Dr. APJ AKTU, Lucknow

### प्रेस विज्ञप्ति

#### राजकीय इंजीनियरिंग कालेज के अन्तर्गत दिनांक 18 मई 2023 को "डीप लर्निंग" विषय पर एक दिवसीय सेमिनार का आयोजन हुआ ।

राजकीय इंजीनियरिंग कालेज, कन्नौज में संस्थान में इलेक्ट्रानिक्स इंजीनियरिंग विभाग द्वारा आई.ई.ई.ई. पावर इलेक्ट्रानिक्स सोसाइटी स्टुडेंट ब्रान्च चौप्टर, राजकीय इंजीनियरिंग कालेज के अन्तर्गत दिनांक 18 मई 2023 को "डीप लर्निंग" विषय पर एक दिवसीय सेमिनार का आयोजन हुआ । सेमिनार में डॉ शैलेन्द्र सिंह सदस्य आई.ई.ई.ई. यू. एस. ए, सहायक प्राध्यापक, नेशनल इन्स्टीट्यूट टेक्नोलॉजी अगरतला त्रिपुरा विषय-विशेषज्ञ के रूप में प्रतिभाग किया । सर्वप्रथम संस्थान के सहायक प्राध्यापक अश्विनी कुमार उपाध्याय जी ने डीप लर्निंग के विभिन्न पहलुओं की चर्चा करते हुए आज परिदृश्य में उपयोग धनप्रयोग के बारे में विस्तृत जानकारी छात्रों को प्रदान की तत्पश्चात डा0 शैलेन्द्र सिंह जी ने स्मार्ट पावर ग्रिड के बारे में तथा स्मार्ट पावर ग्रिड की वर्तमान परिदृश्य की समस्याओं को डीप लर्निंग और आर्टिफिशियल इंटेलीजेंस के माध्यम से समाधान करने के लिए छात्रों को प्रेरित किया साथ ही उन्होंने छात्रछात्राओं को सामाजिक तकनीकी परेशानियों से अवगत कराते हुए डीप लर्निंग और आर्टिफिशियल इंटेलीजेंस के क्षेत्र में अपना कैरियर बनाने के लिए प्रेरित किया । उक्त सेमिनार का संचालन श्री अरुण कुमार सिंह स्टुडेंट ब्रान्च काउन्सलर, श्री अश्विनी कुमार उपाध्याय स्टुडेंट ब्रान्च चौप्टर एडवाइजर एवं हर्षित श्रीवास्तव स्टुडेंट ब्रान्च चेयर ने किया । इस सेमिनार में छात्र छात्राओं ने बढ़ चढ़कर हिस्सा लिया और अपनी जिज्ञासाओं को रखा जिसका शैलेन्द्र जीके द्वारा बहुत सहजता से निस्तारण किया गया ।

इस अवसर डा0 अरुण कुमार सिंह, श्री अश्विनी कुमार उपाध्याय, श्री मुकुल सक्सेना के साथ अन्य शिक्षकगण और छात्र छात्राये उपस्थिति रहे ।

(मीडिया प्रभारी)

राजकीय इंजीनियरिंग कालेज,  
कन्नौज





*Rovano*

(मीडिया प्रभारी)  
राजकीय इंजीनियरिंग कालेज,  
कन्नौज