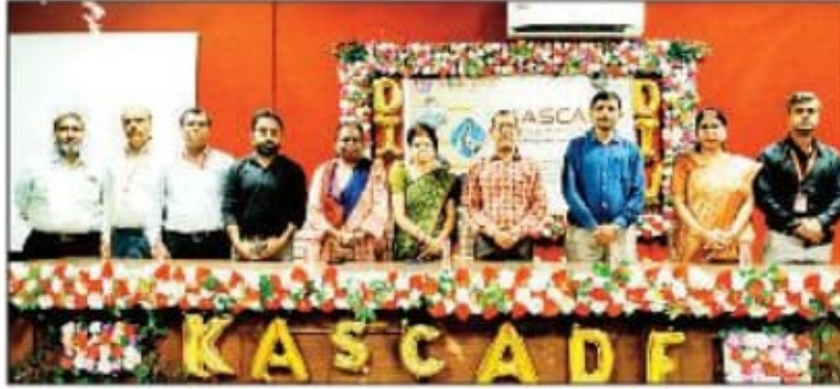


चौकसे कालेज में खड़गपुर टेक महोत्सव का समापन

खिलासपुर। चौकसे इंजीनियरिंग कालेजेस में आईआईटी खड़गपुर टेक महोत्सव का प्रारंभिक चरण कैस्केड का समापन हो गया। इस दौरान होने वाले विभिन्न प्रतियोगिताओं में से चार महत्वपूर्ण प्रतियोगिताओं में मैथ ओलंपियाड, सोर्स कोड, एनिग्मा तथा अनेडिक्स का प्रारंभिक चरण आयोजित किया गया।



इसमें इंजीनियरिंग के अलावा विभिन्न संकायों जैसे बीबीए, एमबीए, बीकॉम, बीएससी मैथ्स इत्यादि संकायों के पूरे छत्तीसगढ़ के लगभग 400 छात्र-छात्राओं ने भाग लिया। इसका आयोजन चौकसे कॉलेजेस के डॉ शानू कुट्टन राकेश के मार्गदर्शन में तथा विभाग के छात्र-छात्राओं के टेक्निकल और कल्चरर क्लब डीआईबी द्वारा किया गया। प्रतियोगिताओं का शुभारंभ महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक डा. आशीष जायसवाल ने दीप प्रज्ज्वलित कर किया। श्री जायसवाल ने विभिन्न महाविद्यालयों और विभिन्न क्षेत्रों से आए प्रतिभागियों का अभिवादन कर प्रतियोगियों को शुभकामनाएं दी। उन्होंने कहा कि देश के प्रतिष्ठित संस्थान आईआईटी खड़गपुर से जुड़कर हम गौरवान्वित महसूस कर रहे हैं। उन्होंने बताया कि क्षितिज आईआईटी खड़गपुर का सालाना टेक्नोमैनेजमेंट उत्सव है।

देश विदेश के स्टूडेंट लेते हैं भाग

यह एशिया का सबसे बड़ा तकनीकी प्रबंधन संगोष्ठी है, जिसमें देश विदेश के छात्र-छात्राएं हिस्सा लेते हैं और अपने हुनर का प्रदर्शन करते हैं। चौकसे महाविद्यालय में आयोजित होने वाली प्रारंभिक चरण की प्रतियोगिता में सोर्स कोड के अंतर्गत लगभग 230 छात्र-छात्राओं ने हिस्सा लिया। अनेडिक्स डिजिटल सर्किट से संबंधित प्रतियोगिता में लगभग 110 प्रतिभागियों ने भाग लिया। मैथ ओलंपियाड में गणितीय सवालों पर आधारित प्रतियोगिता में लगभग 260 छात्र-छात्राओं ने हिस्सा लिया। इसी प्रकार एनिग्मा बिसनेस, फाइनेंस, ट्रेडिंग इत्यादि पर आधारित प्रतियोगिता में लगभग 195 छात्र-छात्राओं ने हाथ आजमाए। प्रारंभिक चरण की प्रतियोगिताएं आनलाइन मोड पर आधारित थीं। परिणाम की घोषणा आईआईटी खड़गपुर द्वारा की जाएगी। साथ ही प्रथम, द्वितीय व तृतीय श्रेणी के छात्र-छात्राओं को आईआईटी खड़गपुर के टेक महोत्सव में देश भर से आए प्रतिभागियों के साथ हिस्सा लेने का मौका भी मिलेगा। सभी प्रतिभागियों को आईआईटी खड़गपुर द्वारा प्रमाणपत्र दिया जाएगा।

चौकसे कॉलेज में 13 से खड़गपुर का टेक महोत्सव

बिलासपुर। चौकसे इंजीनियरिंग कालेजेस में आईआईटी खड़गपुर के बहुप्रतिष्ठित टेक महोत्सव का प्रारंभिक चरण कैस्केड का शुभारंभ 13 नवंबर को होगा।

महाविद्यालय समूह के प्रबंध निदेशक डा. आशीष जायसवाल ने बताया कि जिसमें होने वाले विभिन्न प्रतियोगिताओं में से 4 महत्वपूर्ण प्रतियोगिता जिसमें मैथ ओलंपियाड, सोर्स कोड, एनिग्मा तथा अनेडिक्स का प्रारंभिक चरण महाविद्यालय में 13 नवंबर को आयोजित किया जाएगा। इसमें इंजीनियरिंग के अलावा विभिन्न संकायों जैसे बीबीए, एमबीए, बी काम, बीएससी मैथ्स इत्यादि संकायों के पूरे छग के छात्र- छात्राएं भाग ले सकेंगे।



चौकसे ग्रुप आफ कालेजेस में आईआईटी खड़गपुर के टेक महोत्सव के प्रारंभिक चरण का आयोजन कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग विभाग और विभाग के छात्र-छात्राओं के टेकनिकल और कल्चर क्लब की डीआईबी द्वारा आयोजित की जा रही है। उन्होंने बताया कि क्षितिज आईआईटी खड़गपुर का सालाना टेकनो मैनेजमेंट उत्सव है।

देश विदेश के स्टूडेंट लेंगे भाग

यह एशिया का सबसे बड़ा तकनीकी प्रबंधन संगोष्ठी है। इसमें देश विदेश के छात्र-छात्राएं भाग लेते हैं। अपने हुनर का प्रदर्शन कई प्रतियोगिताओं के आधार पर करते हैं। यह टेक महोत्सव हर साल जनवरी में आयोजित की जाती है। चौकसे महाविद्यालय में आयोजित होने वाली प्रारंभिक चरण की प्रतियोगिता में सोर्स कोड के अंतर्गत विभिन्न कंप्यूटर लैंग्वेज प्रतियोगिता सी, सी प्लस प्लस, जावा पर आधारित होगी। अनेडिक्स डिजिटल सर्किट से संबंधित प्रतियोगिता है। मैथ ओलंपियाड में गणितीय सवालों पर आधारित प्रतियोगिता है। इसी प्रकार एनिग्मा बिसनेस, फाइनेंस, ट्रेडिंग इत्यादि पर आधारित प्रतियोगिता है। प्रारंभिक चरण की इस प्रतियोगिता में छात्र-छात्राएं रजिस्ट्रेशन कराने के पश्चात भाग ले सकते हैं।

चौकसे: छात्रों का रुझान कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग के आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस में

बिलासपुर। चौकसे इंजीनियरिंग कालेज में एडमिशन प्रारंभ है। महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक डा. आशीष जायसवाल ने बताया कि छात्रों का रुझान बी टेक कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग सीएसई, बीटेक आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड मशीन लर्निंग और बी टेक इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड डाटा साइंस की ओर है। यहां बी टेक कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग की दो स्पेशलाइजेशन ब्रांच आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड मशीन लर्निंग तथा आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड डाटा साइंस के कोर्सेस उपलब्ध है।

छात्र-छात्राएं इन एडवांस प्रोग्राम में नामांकन कराकर अपना भविष्य सुरक्षित कर सकते हैं। अभी सबसे अधिक मांग एवं नौकरियां कंप्यूटर साइंस, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, मशीन लर्निंग तथा डाटा साइंस की है। डा. शानू कुट्टन राकेश ने बताया कि बी टेक कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग प्रोग्राम छात्रों को कंप्यूटर साइंस के कई पहलुओं में गहन ज्ञान और कौशल प्रदान करता है। इसमें प्रोग्रामिंग, साफ्टवेयर डेवलपमेंट, नेटवर्किंग, डाटा बेस मैनेजमेंट और साइबर सिक्योरिटी जैसे महत्वपूर्ण विषयों को शामिल किया गया है। मशीन लर्निंग में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और मशीन लर्निंग आज के समय की सबसे तेजी से बढ़ती तकनीकों में से एक है। बीटेक इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड डाटा साइंस कोर्स उन छात्रों के लिए आदर्श है जो डाटा



साइंस और एआई में करियर बनाना चाहते हैं। इस प्रोग्राम में डाटा संग्रहण, डाटा विश्लेषण, डाटा विजुअलाइजेशन और एआई तकनीकों के उपयोग पर जोर दिया गया है। उन्होंने बताया कि आज कल सारे मोबाइल एप्लीकेशन, वेब एप्लीकेशन, साफ्टवेयर तथा वेब साइट में एआई इंटीग्रेट रहता है जिससे कुशलता तथा तेज गति से कार्यों को क्रियान्वित किया जा सके। बीटेक के साथ इस महाविद्यालय में कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग विभाग में भी एमटेक कोर्स कंप्यूटर साइंस के लिए चल रहा है। जिसमें प्रवेश के लिए गेट परीक्षा देना अनिवार्य है। महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक श्री जायसवाल ने बताया कि चौकसे महाविद्यालय का उद्देश्य छात्रों को उत्कृष्ट शिक्षा और प्रशिक्षण प्रदान कर उन्हें भविष्य के लिए तैयार करना है। हमारे यहां समय समय पर विभिन्न क्षेत्रों में उचित प्लेटफार्म उपलब्ध कराया जाता है। सबसे अधिक कैम्पस प्लेसमेंट कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग विभाग के लिए उपलब्ध कराया जाता है। एडमिशन के लिए कालेज की वेबसाइट पर का अवलोकन कर सकते हैं।

एडवांस प्रोग्राम में विद्यार्थी बना सकते हैं भविष्य

नईदुनिया न्यूज, विलासपुर: चौकसे इंजीनियरिंग कालेज विलासपुर में एडमिशन की प्रक्रिया प्रारंभ हो गई है। मुख्यतः छात्र-छात्राओं का रुझान बी टेक कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग, बी. टेक आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड मशीन लर्निंग और बी टेक इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस की ओर है। चौकसे कालेज संभाग का एकमात्र कालेज है जहां पर बी टेक कंप्यूटर साइंस एवं इंजीनियरिंग की दो स्पेशलाइजेशन ब्रांच आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड मशीन लर्निंग तथा आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस के कोर्सेस उपलब्ध हैं। छात्र छात्रों द्वारा इन एडवांस्ड प्रोग्राम्स में नामांकन करा कर अपने भविष्य को सुरक्षित कर सकते हैं। कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग की विभागाध्यक्ष डा. शानू कुट्टन राकेश ने बताया कि बीटेक कंप्यूटर साइंस



एंड इंजीनियरिंग प्रोग्राम छात्रों को कंप्यूटर साइंस के विभिन्न पहलुओं में गहन ज्ञान और कौशल प्रदान करता है। इसमें प्रोग्रामिंग, साफ्टवेयर डेवलपमेंट, नेटवर्किंग, डाटा बेस मैनेजमेंट, और साइबर सिक्योरिटी महत्वपूर्ण विषयों को शामिल किया गया है। यह कोर्स छात्रों को एक मजबूत तकनीकी आधार के साथ समस्याओं को हल करने की क्षमता विकसित करने में मदद करता है।

बीटेक आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड मशीन लर्निंग में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और मशीन लर्निंग आज के समय की सबसे तेजी से बढ़ती तकनीकों में से एक हैं। प्रोग्राम छात्रों को एआइ और एमएल के सिद्धांतों और प्रैक्टिकल एप्लिकेशंस में महारत हासिल करने का अवसर प्रदान करता है। छात्रों को डाटा एनालिसिस, प्रीडिक्टिव माडलिंग, और स्वचालित सिस्टम्स में विशेषज्ञता प्राप्त होती है।

बीटेक इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस कोर्स उन छात्रों के लिए आदर्श है जो डाटा साइंस और एआइ में कैरियर बनाना चाहते हैं। प्रोग्राम में डाटा संग्रहण, डाटा विश्लेषण, डाटा विजुअलाइजेशन, और एआइ तकनीकों के उपयोग पर जोर दिया गया है। महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक डा. आशीष जायसवाल ने बताया कि कालेज का उद्देश्य छात्रों को उत्कृष्ट शिक्षा और प्रशिक्षण प्रदान करके उन्हें भविष्य के लिए तैयार करना। कॉलेज में अत्याधुनिक लैब्स, अनुभवी फैकल्टी, अलुमनि सहयोग, स्टार्टअप एवं इनोवेशन सहयोग, प्रतियोगी की तैयारी साथ मजबूत साझेदारी है। एडमिशन के लिए आवेदन प्रक्रिया, अधिक जानकारी के लिए कालेज की आधिकारिक वेबसाइट पर जाकर या हमारे एडमिशन आफिस से संपर्क किया जा सकता है।

चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज में विभिन्न सुविधाओं के साथ नए सत्र के लिए प्रवेश शुरू

बिलासपुर। चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज बिलासपुर में एडमिशन की प्रक्रिया प्रारंभ हो गई है जिसमें मुख्यतः छात्र छात्राओं का रुझान बी. टेक कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (CSE), बी. टेक आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड मशीन लर्निंग (AI&ML), बी. टेक इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस (AI&DS) की ओर है। चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज संभाग का एकमात्र कॉलेज है जहां बी. टेक कंप्यूटर साइंस एवं इंजीनियरिंग की दो स्पेशलाइजेशन ब्रांच आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड मशीन लर्निंग (AI&ML) तथा आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस (AI&DS) के कोर्सेस उपलब्ध हैं। छात्र छात्राओं द्वारा इन एडवांस्ड प्रोग्राम्स में नामांकन करा कर अपने



भविष्य को सुरक्षित कर सकते हैं क्योंकि अभी सबसे ज्यादा मांग एवं नौकरिया कंप्यूटर साइंस, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, मशीन लर्निंग तथा डाटा साइंस का है। कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग की विभागाध्यक्ष डॉ. शानू कुट्टन राकेश ने बताया कि बीटेक कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग प्रोग्राम छात्रों को कंप्यूटर साइंस के विभिन्न पहलुओं में गहन ज्ञान और कौशल प्रदान करता है। इसमें प्रोग्रामिंग, सॉफ्टवेयर डेवलपमेंट, नेटवर्किंग, डेटा बेस मैनेजमेंट, और साइबर सिक्योरिटी

इत्यादि महत्वपूर्ण विषयों को शामिल किया गया है। यह कोर्स छात्रों को एक मजबूत तकनीकी आधार के साथ-साथ समस्याओं को हल करने की क्षमता विकसित करने में मदद करता है। महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक डॉ. आशीष जायसवाल ने बताया कि चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज का उद्देश्य छात्रों को उत्कृष्ट शिक्षा और प्रशिक्षण प्रदान करके उन्हें भविष्य के लिए तैयार करना। कॉलेज में अत्याधुनिक लैब्स, अनुभवी फैकल्टी, अलुमनि सहयोग, स्टार्टअप एवं इनोवेशन सहयोग, प्रतियोगी की तैयारी और विभिन्न सॉफ्टवेयर उद्योगों के साथ मजबूत साझेदारी है जो छात्रों के समग्र विकास के साथ उनके करियर में सफलता प्राप्त करने में मदद करती है।



हरिभूमि

Bilaspur City
21.06.2024

चौकसे: छात्रों का रुझान कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग के आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस में

बिलासपुर। चौकसे इंजीनियरिंग कालेज में एडमिशन प्रारंभ है। महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक डा. आशीष जायसवाल ने बताया कि छात्रों का रुझान बी टेक कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग सीएसई, बीटेक आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड मशीन लर्निंग और बी टेक इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड डाटा साइंस की ओर है। यहां बी टेक कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग की दो स्पेशलाइजेशन ब्रांच आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड मशीन लर्निंग तथा आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड डाटा साइंस के कोर्सेस उपलब्ध है।



छात्र-छात्राएं इन एडवांस प्रोग्राम में नामांकन कराकर अपना भविष्य सुरक्षित कर सकते हैं। अभी सबसे अधिक मांग एवं नौकरियां कंप्यूटर साइंस, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, मशीन लर्निंग तथा डाटा साइंस की है। डा. शानू कुट्टन राकेश ने बताया कि बी टेक कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग प्रोग्राम छात्रों को कंप्यूटर साइंस के कई पहलुओं में गहन ज्ञान और कौशल प्रदान करता है। इसमें प्रोग्रामिंग, साफ्टवेयर डेवलपमेंट, नेटवर्किंग, डेटा बेस मैनेजमेंट और साइबर सिक्योरिटी जैसे महत्वपूर्ण विषयों को शामिल किया गया है। मशीन लर्निंग में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और मशीन लर्निंग आज के समय की सबसे तेजी से बढ़ती तकनीकों में से एक है। बीटेक इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड डाटा साइंस कोर्स उन छात्रों के लिए आदर्श है जो डेटा

साइंस और एआई में करियर बनाना चाहते हैं। इस प्रोग्राम में डेटा संग्रहण, डेटा विश्लेषण, डेटा विजुअलाइजेशन और एआई तकनीकों के उपयोग पर जोर दिया गया है। उन्होंने बताया कि आज कल सारे मोबाइल एप्लीकेशन, वेब एप्लीकेशन, साफ्टवेयर तथा वेब साइट में एआई इंटीग्रेट रहता है जिससे कुशलता तथा तेज गति से कार्यों को क्रियान्वित किया जा सके। बीटेक के साथ इस महाविद्यालय में कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग विभाग में भी एमटेक कोर्स कंप्यूटर साइंस के लिए चल रहा है। जिसमें प्रवेश के लिए गेट परीक्षा देना अनिवार्य है। महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक श्री जायसवाल ने बताया कि चौकसे महाविद्यालय का उद्देश्य छात्रों को उत्कृष्ट शिक्षा और प्रशिक्षण प्रदान कर उन्हें भविष्य के लिए तैयार करना है। हमारे यहां समय समय पर विभिन्न क्षेत्रों में उचित प्लेटफॉर्म उपलब्ध कराया जाता है। सबसे अधिक कैंपस प्लेसमेंट कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग विभाग के लिए उपलब्ध कराया जाता है। एडमिशन के लिए कालेज की वेबसाइट पर का अवलोकन कर सकते हैं।



दैनिक भास्कर

Bilaspur City | 21.06.2024

चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज में विभिन्न सुविधाओं के साथ नए सत्र के लिए प्रवेश शुरू

बिलासपुर। चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज बिलासपुर में एडमिशन की प्रक्रिया प्रारंभ हो गई है जिसमें मुख्यतः छात्र छात्राओं का रुझान बी. टेक कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (CSE), बी. टेक आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड मशीन लर्निंग (AI&ML), बी. टेक इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस (AI&DS) की ओर है। चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज संभाग का एकमात्र कॉलेज है जहां बी. टेक कंप्यूटर साइंस एवं इंजीनियरिंग की दो स्पेशलाइजेशन ब्रांच आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड मशीन लर्निंग (AI&ML) तथा आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस (AI&DS) के कोर्सेस उपलब्ध है। छात्र छात्राओं द्वारा इन् एडवांस्ड प्रोग्राम्स में नामांकन करा कर अपने



भविष्य को सुरक्षित कर सकते हैं क्योंकि अभी सबसे ज्यादा मांग एवं नौकरिया कंप्यूटर साइंस, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, मशीन लर्निंग तथा डाटा साइंस का है। कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग की विभागाध्यक्ष डॉ. शानू कुट्टन राकेश ने बताया कि बीटेक कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग के विभिन्न पहलुओं में गहन ज्ञान और कौशल प्रदान करता है। इसमें प्रोग्रामिंग, सॉफ्टवेयर डेवलपमेंट, नेटवर्किंग, डेटा बेस मैनेजमेंट, और साइबर सिक्योरिटी

इत्यादि महत्वपूर्ण विषयों को शामिल किया गया है। यह कोर्स छात्रों को एक मजबूत तकनीकी आधार के साथ-साथ समस्याओं को हल करने की क्षमता विकसित करने में मदद करता है। महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक डॉ. आशीष जायसवाल ने बताया कि चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज का उद्देश्य छात्रों को उत्कृष्ट शिक्षा और प्रशिक्षण प्रदान करके उन्हें भविष्य के लिए तैयार करना। कॉलेज में अत्याधुनिक लैब्स, अनुभवी फैकल्टी, अलुमनि सहयोग, स्टार्टअप एवं इनोवेशन सहयोग, प्रतियोगी की तैयारी और विभिन्न सॉफ्टवेयर उद्योगों के साथ मजबूत साझेदारी है जो छात्रों के समग्र विकास के साथ उनके करियर में सफलता प्राप्त करने में मदद करती है।

चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज में विभिन्न सुविधाओं के साथ नए सत्र के लिए प्रवेश शुरू

बिलासपुर। चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज बिलासपुर में एडमिशन की प्रक्रिया प्रारंभ हो गई है जिसमें मुख्यतः छात्र छात्राओं का रुझान बी. टेक कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (CSE), बी. टेक आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड मशीन लर्निंग (AI&ML), बी. टेक इन आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस (AI&DS) की ओर है। चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज संभाग का एकमात्र कॉलेज है जहां बी. टेक कंप्यूटर साइंस एवं इंजीनियरिंग की दो स्पेशलाइजेशन ब्रांच आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड मशीन लर्निंग (AI&ML) तथा आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस (AI&DS) के कोर्सेस उपलब्ध हैं। छात्र छात्राओं द्वारा इन एडवांस्ड प्रोग्राम्स में नामांकन करा कर अपने



भविष्य को सुरक्षित कर सकते हैं क्योंकि अभी सबसे ज्यादा मांग एवं नौकरियां कंप्यूटर साइंस, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, मशीन लर्निंग तथा डाटा साइंस का है। कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग की विभागाध्यक्ष डॉ. शानू कुट्टन राकेश ने बताया कि बीटेक कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग प्रोग्राम छात्रों को कंप्यूटर साइंस के विभिन्न पहलुओं में गहन ज्ञान और कौशल प्रदान करता है। इसमें प्रोग्रामिंग, सॉफ्टवेयर डेवलपमेंट, नेटवर्किंग, डेटा बेस मैनेजमेंट, और साइबर सिक्योरिटी

इत्यादि महत्वपूर्ण विषयों को शामिल किया गया है। यह कोर्स छात्रों को एक मजबूत तकनीकी आधार के साथ-साथ समस्याओं को हल करने की क्षमता विकसित करने में मदद करता है। महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक डॉ. आशीष जायसवाल ने बताया कि चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज का उद्देश्य छात्रों को उत्कृष्ट शिक्षा और प्रशिक्षण प्रदान करके उन्हें भविष्य के लिए तैयार करना। कॉलेज में अत्याधुनिक लैब्स, अनुभवी फैकल्टी, अलुमनि सहयोग, स्टार्टअप एवं इनोवेशन सहयोग, प्रतियोगी की तैयारी और विभिन्न सॉफ्टवेयर उद्योगों के साथ मजबूत साझेदारी है जो छात्रों के समग्र विकास के साथ उनके करियर में सफलता प्राप्त करने में मदद करती है।

चौकसे कॉलेज में कोडिंग कोड रश 2.0 का आयोजन



बिलासपुर। चौकसे कॉलेज के कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग द्वारा अंतर महाविद्यालय कोडिंग प्रतियोगिता कोड रश 2.0 का आयोजन किया गया। यह प्रतियोगिता कम्प्यूटर प्रोग्रामिंग की कोडिंग पर आधारित था। जिसमें बिलासपुर संभाग के विभिन्न इंजीनियरिंग एवं कम्प्यूटर पाठ्यक्रम संचालित महाविद्यालयों

के 180 विद्यार्थियों ने हिस्सा लिया। यह कोडिंग प्रतियोगिता प्रोडक्ट डेवलपमेंट साॉफ्टवेयर कंपनी नोबेल इंवेट सोल्यूशन प्राइवेट लिमिटेड

व परसिस्टेंस गेट एकेडमी द्वारा प्रायोजित था। यह प्रतियोगिता दो भाग में आयोजित की गई थी। जिसमें प्रथम भाग कोडिंग के बहुविकल्पीय प्रश्नों पर आधारित थे तथा द्वितीय भाग प्रोग्रामिंग लैंग्वेज के कोडिंग पर आधारित था। विजेताओं को नगद व प्रस्थिति पत्र देकर सम्मानित किया गया।

चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज में कोडिंग प्रतियोगिता 'कोड रश 2.0' का आयोजन



बिलासपुर। चौकसे ग्रुप ऑफ कॉलेजेस बिलासपुर के कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग विभाग द्वारा अंतर महाविद्यालय कोडिंग प्रतियोगिता 'कोड रश 2.0' का आयोजन किया गया। कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग विभाग एवं महाविद्यालय के इंस्टीट्यूशन इनोवेशन कॉउंसिल (IIC 5.0) द्वारा आयोजित ये प्रतियोगिता कम्प्यूटर प्रोग्रामिंग की कोडिंग पर आधारित थी, जिसमें बिलासपुर संभाग के विभिन्न इंजीनियरिंग एवं कम्प्यूटर पाठ्यक्रम संचालित महाविद्यालयों के 180 विद्यार्थियों ने हिस्सा लिया। यह कोडिंग प्रतियोगिता प्रोडक्ट डेवलपमेंट साफ्टवेयर कंपनी नेबल इनवेस्ट सोल्यूशन प्राइवेट लिमिटेड एंड प्रेसिस्टेंस गेट एकेडमी द्वारा प्रायोजित था। प्रतियोगिता दो भाग में आयोजित की गई जिसमें प्रथम भाग कोडिंग के बहुविकल्पीय प्रश्नों पर आधारित थे तथा द्वितीय भाग प्रोग्रामिंग लैंग्वेज के कोडिंग पर आधारित थी। प्रतियोगिता में प्रथम स्थान सूरज पटेल, द्वितीय स्थान हिमाशु गुप्ता एवं तृतीय स्थान अभिषेक साहू ने प्राप्त किया। विजेताओं में से क्रमशः 3100, 2100 एवं 1100 नकद पुरस्कार के साथ प्रशस्ति पत्र भी वितरित किया गया। साथ ही 10 विद्यार्थियों को सात्वना पुरस्कार से सम्मानित किया गया। कम्प्यूटर इंजीनियरिंग विभाग द्वारा आयोजित इस कोडिंग प्रतियोगिता का आयोजन विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. शानू के. राकेश एवं समन्वयक निलेश गुप्ता के मार्गदर्शन में विभाग के अष्टम सेमेस्टर के छात्र बी. राहुल, निशांत कुमार मण्डल तथा पल्लवी शोल्डे द्वारा किया गया। महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक डॉ. आशीष जायसवाल ने इस आयोजन के लिए विभाग को शुभकामनाएं प्रेषित करते हुए प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय स्थान प्राप्त करने वाले विद्यार्थियों को बधाई दी।

चौकसे कॉलेज में कोडिंग कोड रश 2.0 का आयोजन



के 180 विद्यार्थियों ने हिस्सा लिया। यह कोडिंग प्रतियोगिता प्रोडक्ट डेवलपमेंट सॉफ्टवेयर कंपनी नोबेल इन्वेस्ट सोल्यूशन प्राइवेट लिमिटेड

व परसिस्टेंस गेट एकेडमी द्वारा प्रायोजित था। यह प्रतियोगिता दो भाग में आयोजित की गई थी। जिसमें प्रथम भाग कोडिंग के बहुविकल्पीय प्रश्नों पर आधारित थे तथा द्वितीय भाग प्रोग्रामिंग लैंग्वेज के कोडिंग पर आधारित था। विजेताओं को नगद व प्रस्थिति पत्र देकर सम्मानित किया गया।

बिलासपुर। चौकसे कॉलेज के कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग द्वारा अंतर महाविद्यालय कोडिंग प्रतियोगिता कोड रश 2.0 का आयोजन किया गया। यह प्रतियोगिता कम्प्यूटर प्रोग्रामिंग की कोडिंग पर आधारित था। जिसमें बिलासपुर संभाग के विभिन्न इंजीनियरिंग एवं कम्प्यूटर पाठ्यक्रम संचालित महाविद्यालयों

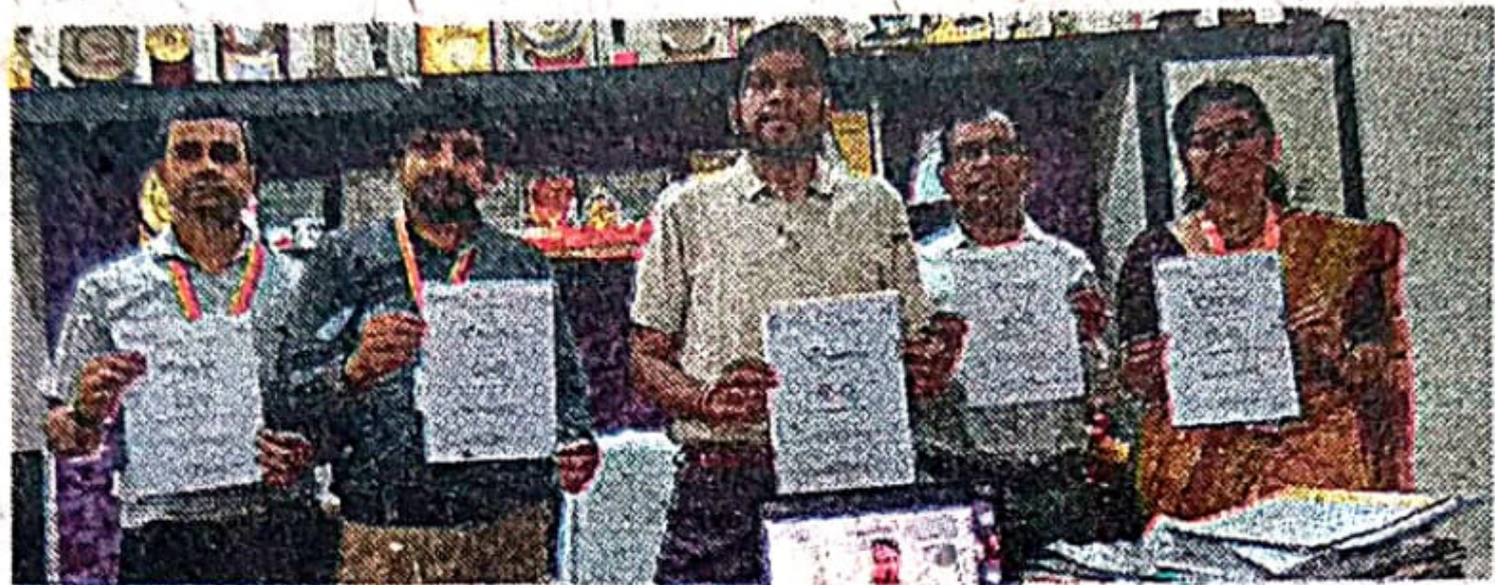
चौकसे ग्रुप ऑफ कॉलेजेस का एक्सेल आर कंपनी के साथ करार



बिलासपुर @ पत्रिका. चौकसे ग्रुप ऑफ कॉलेजेस के अंतर्गत चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज के कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग का एम.ओ. यू. एक्सेल आर एडटेक प्राइवेट लिमिटेड बैंगलोर सॉफ्टवेर कंपनी के साथ हुआ जिसका उद्देश्य इमरजिंग सॉफ्टवेर टेक्नोलॉजी में स्टूडेंट डेवलपमेंट तथा फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम कराना है। एम. ओ.यू. हस्ताक्षर समारोह के अवसर

पर एक्सेलआर एडटेक प्राइवेट लिमिटेड के सीनियर मैनेजर इरफान तथा मणिकांत मेलमनी के साथ महाविद्यालय के प्रबंध निदेशक डॉक्टर आशीष जायसवाल, प्रिंसिपल डॉक्टर धीरज अहिरवार, प्रशासनिक अधिकारी डॉक्टर नितिन जैन, ट्रेनिंग एंड प्लेसमेंट डायरेक्टर विनोद सिंह खरसन एवं कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग की विभागाध्यक्ष डॉक्टर शानू कुट्टन राकेश उपस्थित थे।

चौकसे ग्रुप ऑफ कॉलेजेस का एक्सेल आर कंपनी के साथ एमओयू



बिलासपुर। चौकसे ग्रुप ऑफ कॉलेजेस के अंतर्गत चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज के कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग का एमओयू एक्सेल आर एडटेक प्राइवेट लिमिटेड बैंगलोर सॉफ्टवेर कंपनी के साथ हुआ। जिसका उद्देश्य इमरजिंग सॉफ्टवेर टेक्नोलॉजी में स्टूडेंट डेवलपमेंट तथा फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम कराना है। चौकसे कॉलेज के प्रबंध निदेशक डॉ. आशीष जायसवाल ने बताया कि इस एमओयू से महाविद्यालय के छात्र छात्राओं को लाभ प्राप्त होगा साथ ही उन्हें विभिन्न सॉफ्टवेर एवं टेक्नोलॉजी सीखने के लिए कॉलेज से बाहर जाने की आवश्यकता नहीं पड़ेगी। इस अवसर पर इरफान तथा मणिकांत मेलमनी, डॉ. धीरज अहिरवार, डॉ. नितिन जैन, विनोद सिंह खरसन, डॉ. शानू कुट्टन आदि मौजूद रहे।

नईदुनिया Bilaspur City - 03.09.2021

चौकसे कालेज के चार अनुबंध, एक अंतरराष्ट्रीय

बिलासपुर(नईदुनिया न्यूज)। चौकसे इंजीनियरिंग कालेज अपनी स्थापना के 21वें वर्ष में प्रवेश किया है। साथ ही इंजीनियरिंग एजुकेशन और गौरवपूर्ण प्लेसमेंट इतिहास के साथ इस वर्ष चार अनुबंध (एमओयू) साइन किया है। इसमें से एक अंतरराष्ट्रीय स्तर और तीन राष्ट्रीय स्तर की कंपनी है। यह अबसर चौकसे कालेज और यहां पढ़ रहे इंजीनियरिंग विद्यार्थियों के लिए अकादमिक रूप से विकास के लिए एक मील का पत्थर साबित होगा।

यह एमओयू चौकसे इंजीनियरिंग कालेज और सोरेक्स आइट्टी सोल्यूशंस अनुधावी, यूएई, सोरेक्स इनोवेटोर एज प्राइवेट लिमिटेड, कल्चुरी कंटेंट्स लिमिटेड तथा अनन्जय कंसल्टिंग एवं कंटेंट्स के बीच हुआ। इस अवसर पर



बिलासपुर। एमओयू के दौरान उपस्थित अधिकारी व कालेज स्टाफ • नईदुनिया

सोरेक्स आइट्टी सोल्यूशंस के भारतीय प्रतिनिधि विजयेन के जनरल मैनेजर ने और कालेज की तरफ से डा फलक जायसवाल ने वस्तुतः किया। इस दौरान चौकसे ग्रुप आफ कालेजस के मैनेजिंग डायरेक्टर आशीष जायसवाल, शरव कौशिक ओएसडी, किनोद खरसन टीपीओ एवं प्रोफेसर शानू के राकेश भी उपस्थित थे। सोरेक्स आइट्टी सोल्यूशंस

संयुक्त अरब अमिरात स्थित कंपनी है जो डेटा कम्प्यूटिंग, साफ्टवेयर डेवलपमेंट व डेटा इंटेलिजेंस में कार्य करती है और वैश्विक स्तर पर इनकी इन्फ्रैस्ट्रक्चर स्थापित है। एमओयू का उद्देश्य उद्योग, कालेज एवं छात्रों के बीच स्थायी संपर्क बनाए रखेगा। इससे विद्यार्थियों को अकादमिक, रिसर्च, ट्रेनिंग, सेमिनार आदि लाभ होते रहेंगे।



CHOUKSEY
GROUP OF COLLEGES

B.TECH, M.TECH, MBA, PHARMACY, B.COM, B.SC, PGDCA, BHMS



हरिभूमि

Bilaspur City - 03.09.2021

चौकसे इंजीनियरिंग कालेज ने किए चार अनुबंध



बिलासपुर। चौकसे इंजीनियरिंग कालेज अपनी स्थापना के 21 वें गौरवपूर्ण वर्ष में मत दिनों चार अनुबंध साइन किए हैं, इसमें चार एमओयू दस्तखत किए गए। वे चौकसे इंजीनियरिंग कालेज और सोरेक्स आई टी सोल्यूशन्स, अबूधाबी, यूएई, सोरेक्स इन्वीटोर एज प्राइवेट लिमिटेड, कल्चुरी कान्ट्रेटर्स लिमिटेड तथा अनन्जय कन्सल्टन्स एवं

कान्ट्रेटर्स के बीच हुआ। इस अवसर पर सोरेक्स आईटी सोल्यूशन्स, अबूधाबी यूएई के भारतीय प्रतिनिधि विजयेन के जनरल मैनेजर ने हस्ताक्षर किए। चौकसे इंजीनियरिंग कालेज की ओर से डा. पलक जायसवाल ने दस्तखत किए। इस अवसर पर आशीष जायसवाल, शरद कौशिक, विनोद खरसन टीपीओ एवं प्रो. शानू के राकेश भी मौजूद थे।

B.Tech & M.Tech - 9685045009 | MBA- 9179799992 | CCSC - 9752410893 | Pharmacy - 9752410899



दैनिक भास्कर

Bilaspur City - 03.09.2021

चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज का चार कंपनियों से अनुबंध

छिन्नसपुर। चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज अपनी स्थापना के 21वें गौरवपूर्ण वर्ष में प्रवेश करते हुए इंजीनियरिंग एजुकेशन और प्लेसमेंट के इतिहास के साथ



इस वर्ष विगत दिनों चार अनुबंध (एमओयू) साइन किए हैं, जिसमें से एक अंतरराष्ट्रीय स्तर की कंपनी और तीन राष्ट्रीय स्तर की कंपनी है। इनमें सोरेक्स आईटी सोल्यूशन्स, अबूधाबी यूई, सोरेक्स इन्वोलेटर एज प्राइवेट लिमिटेड, कल्चुरी कान्ट्रेटर्स लिमिटेड और अनन्जय कंसल्टिंग व कान्ट्रेटर्स के बीच हुआ। इस अवसर पर सोरेक्स आईटी सोल्यूशन्स, अबूधाबी, यूई, के भारतीय प्रतिनिधि विजयेन के जनरल मैनेजर ने दस्तखत किए और चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज की तरफ से डॉ. फलक जायसवाल ने दस्तखत किए। इस अवसर पर संस्थान के मैनेजिंग डायरेक्टर आशीष जायसवाल, शरद कौशिक ओएसडी, विनोद खरसन टीपीओ व प्रोफेसर शानू के रकेश भी उपस्थित थे। सोरेक्स आई टी सोल्यूशन्स, अबूधाबी, संयुक्त अरब अमीरात स्थित कंपनी है जो डेटा कम्प्यूटिंग, सॉफ्टवेयर डेवलपमेंट और डेटा इंटीग्रिजेशन में कार्य करती है और वैश्विक स्तर पर कई देशों में इनकी इकाईया स्थापित है। एमओयू का उद्देश्य उद्योग और कॉलेज एवं उनके छात्रों के बीच स्थायी संपर्क बनाए रखेगा, जिससे छात्रों को अकादमिक, रिसर्च, ट्रेनिंग, सेमिनार जैसे अन्य लाभ निरंतर प्राप्त होते रहेंगे। डायरेक्टर आशीष जायसवाल व डॉ. फलक जायसवाल ने बताया कि इससे चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज को नई उचाईया प्राप्त हुई है जिसका फायदा यहां के छात्रों को मिलने वाला है।

B.Tech & M.Tech - 9685045009 | MBA- 9179799992 | CCSC - 9752410893 | Pharmacy - 9752410899



TheHitavada

Bilaspur City - 04.09.2021

Chouksey Engineering College aiming for developing creativity in students

■ Our Correspondent
BILASPUR, Sept 3

CHOUKSEY Engineering College (CEC), Bilaspur, established in the year 2001 with excellent record in the field of Engineering academics and placements achieved another milestone in the performance and students' development by signing four Memorandum of Understanding (MoUs) with Sysorex IT Solutions LLC Abu Dhabi in UAE, Sysorex Innovator Edge Pvt Ltd., Kalchuri Contractors Ltd and Ananjay Construction and Contracts.

The International MoU was signed between General Manager of India Representative K Vijayan and Director of Chouksey Group of Colleges Dr Palak Jaiswal in the presence of Managing Director Ashish Jaiswal, Sharad Kaushik OSD, Training and Placement Officer (TPO) Vinod Singh Kharsan and Professor Shanu K Rakesh.

The UAE based Sysorex IT Solutions LLC is a global technology company providing solutions in product development, high performance computing and data intelligence.

According to information received from TPO Vinod Singh Kharsan, the objectives of MoUs are to establish a mutually beneficial relationship on academic, development and training of students under Industry Institute Interaction Cell in areas of cooperation between CEC and the companies.

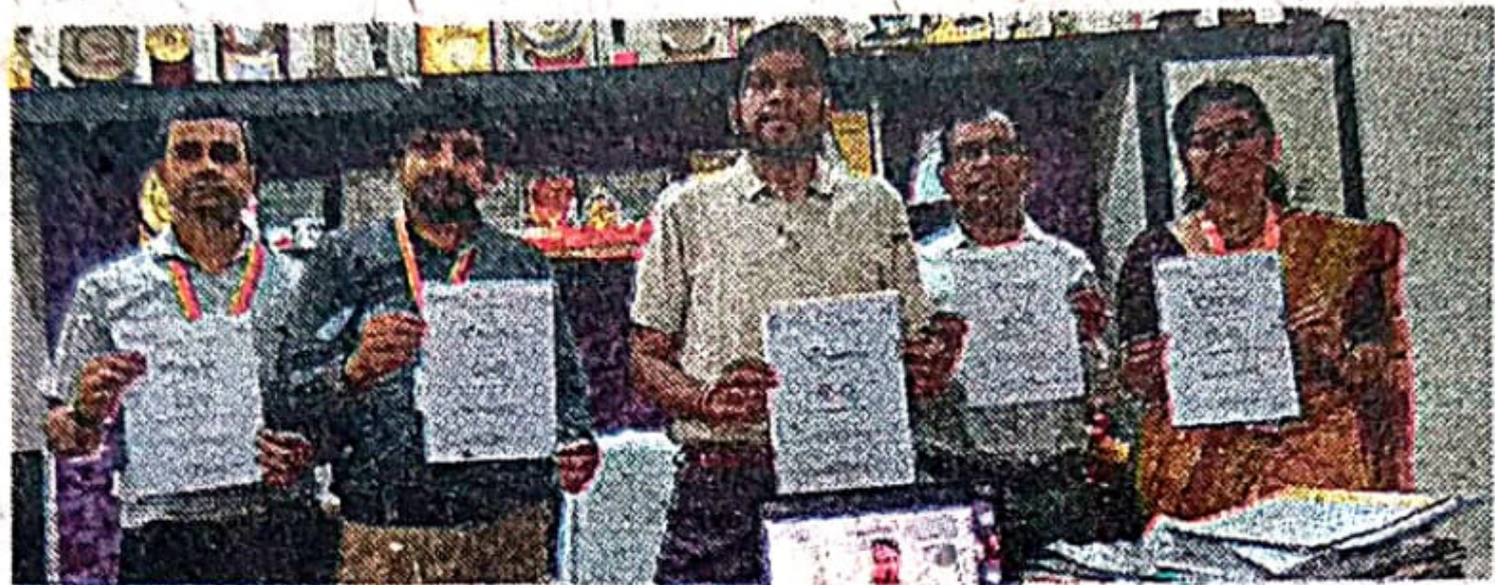
CEC Bilaspur and Companies have entered into a general agreement of mutually beneficial cooperation for Industry Institution Interaction Cell.

He said that the aim of the cooperation was to maintain permanent contacts between industry, academic teachers and students, undertake joint actions, promote and exchange achievements and co-operate in the areas of Teaching, Science, Research, Certification, Internships and Apprenticeship, Training, Guest Lectures, Seminars and Higher Education for students under Industry Institution Interaction Cell.

These MoUs will benefit the students of CEC in not only academics but also in their overall development related to Institute Industry Interactions. "These ini-

tiatives are designed to use technological solutions and resources to better align with industry requirements by making undergraduate and postgraduate students industry ready with innovation skills. CEC, Bilaspur offers many programmes to foster and promote the engineering discipline through real-world experience and skills", Dr Palak Jaiswal said. She further informed that CEC lays emphasis on creativity and innovation and has contributed significantly to the research and development initiatives in the region. The collaborative synergies would definitely result in multitude benefits for the students.

चौकसे ग्रुप ऑफ कॉलेजेस का एक्सेल आर कंपनी के साथ एमओयू



बिलासपुर। चौकसे ग्रुप ऑफ कॉलेजेस के अंतर्गत चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज के कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग विभाग का एमओयू एक्सेल आर एडटेक प्राइवेट लिमिटेड बैंगलोर सॉफ्टवेर कंपनी के साथ हुआ। जिसका उद्देश्य इमरजिंग सॉफ्टवेर टेक्नोलॉजी में स्टूडेंट डेवलपमेंट तथा फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम कराना है। चौकसे कॉलेज के प्रबंध निदेशक डॉ. आशीष जायसवाल ने बताया कि इस एमओयू से महाविद्यालय के छात्र छात्राओं को लाभ प्राप्त होगा साथ ही उन्हें विभिन्न सॉफ्टवेर एवं टेक्नोलॉजी सीखने के लिए कॉलेज से बाहर जाने की आवश्यकता नहीं पड़ेगी। इस अवसर पर इरफान तथा मणिकांत मेलमनी, डॉ. धीरज अहिरवार, डॉ. नितिन जैन, विनोद सिंह खरसन, डॉ. शानू कुट्टन आदि मौजूद रहे।

चौकसे कॉलेज में ओपन सीवी, रोबोटिक्स और IoT पर तीन दिवसीय कार्यशाला संपन्न



बिलासपुर। चौकसे ग्रुप ऑफ कॉलेजेस के अंतर्गत चौकसे इंजीनियरिंग कॉलेज में कंप्यूटर साइंस एवं इलेक्ट्रॉनिक्स विभाग द्वारा यूनो रोबोटिक्स टेक एंड रिसर्च प्रा. लि. के सहयोग से तीन दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। यह कार्यशाला एआईएमएल (AIML), एआईडीएस(AIDS), ओपन सीवी(OpenCV), रोबोटिक्स और इंटरनेट ऑफ थिंग्स(IoT) पर केंद्रित रही। कार्यशाला में कंप्यूटर साइंस, AIML, AIDS, इलेक्ट्रॉनिक्स सहित अन्य विभागों के विद्यार्थियों ने हिस्सा लिया और इमेज प्रोसेसिंग, फीचर डिटेक्शन, ऑब्जेक्ट रिकग्निशन, मशीन लर्निंग और स्मार्ट होम सिक्योरिटी जैसी तकनीकों पर प्रशिक्षण प्राप्त किया। कार्यशाला का संचालन यूनो रोबोटिक्स के निदेशक सूरज कुमार द्वारा किया गया, जिन्होंने छात्रों को प्रैक्टिकल उदाहरणों से तकनीकी जानकारी प्रदान की। प्रबंध निदेशक डॉ. आशीष जायसवाल ने बताया कि कॉलेज द्वारा AI और IoT जैसी उन्नत तकनीकों से विद्यार्थियों को जोड़ने का प्रयास किया जा रहा है। कार्यशाला का समन्वयन डॉ. शानू राकेश कुट्टन और रणबीर पॉल ने किया। इसमें संभाग के विभिन्न कॉलेजों से लगभग 110 छात्र-छात्राओं ने भाग लिया। समापन अवसर पर प्राचार्य डॉ. नितिन जैन ने सभी प्रतिभागियों को प्रशस्ति पत्र प्रदान किया।