

एनआईटी में 16वां दीक्षांत समारोह 16 को 1353 को विद्यार्थियों को मिलेगी डिग्री

भास्कर न्यूज | कुरुक्षेत्र

राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान (एनआईटी) कुरुक्षेत्र के 16वें दीक्षांत समारोह का आयोजन संस्थान के ओपन एयर थिएटर में 16 नवंबर को होगा। इसमें 1353 विद्यार्थियों को स्नातक, स्नातकोत्तर व पीएचडी की डिग्री दी जाएगी।

संस्थान के निदेशक पद्मश्री डॉ. सतीश कुमार ने बताया कि समारोह में मुख्य अतिथि हीरो मोटो कॉर्प लिमिटेड के प्रबंध निदेशक व मुख्य कार्यकारी अधिकारी पवन मुंजाल शिरकत करेंगे।

समारोह की अध्यक्षता एनआईटी बीओजी के चेयरमैन जगदीश खट्टर करेंगे। डॉ. सतीश ने बताया कि

पवन मुंजाल संस्थान के मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग के स्नातक के छात्र रहे हैं।

1353 विद्यार्थियों को मिलेंगी डिग्री : 16वें दीक्षांत समारोह के मुख्य संयोजक प्रो. केएस संधू ने बताया कि दीक्षांत समारोह के दौरान 1353 विद्यार्थियों को डिग्री दी जाएगी। जिसमें बैचलर ऑफ टेक्नो लॉजी की 755 डिग्री, मास्टर ऑफ टेक्नो लॉजी की 332 डिग्री और मास्टर ऑफ बिजनेस एडमिनिस्ट्रेशन की 53 डिग्री, मास्टर ऑफ कंप्यूटर एप्लीकेशन की 83 डिग्री और डॉक्टर ऑफ फिलोसफी की 63 डिग्री व आईआईआईटी सोनीपत की 67 डिग्री शामिल हैं। उन्होंने बताया कि

बेस्ट ऑल राउंडर के खिताब से इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग के छात्र आशीष कुमार व इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार इंजीनियरिंग विभाग की छात्रा विभूति को नवाजा जाएगा। वहीं मनोहर अवार्ड बीटेक प्रथम वर्ष के छात्र मधुर को दिया जाएगा। 16वें दीक्षांत समारोह के आयोजन की विभिन्न समितियों के समन्वयक प्रो. राजेंद्र कुमार व प्रो. पंकज चांदना ने बताया कि समारोह के आयोजन के लिए संस्थान में कई कमेटियों का गठन किया है। उन्होंने बताया कि समारोह में हिस्सा लेने वाले विद्यार्थी संस्थान की वेबसाइट पर ऑनलाइन पंजीकरण करवा सकते हैं। समारोह सुबह साढ़े नौ बजे शुरू होगा।

NIT KURUKSHETRA TO HOLD ITS 16TH CONVOCATION

Kurukshetra: The 16th convocation of National Institute of Technology (NIT), Kurukshetra, will be organized at the Institute's open air theatre on Friday, November 16. NIT director Dr Satish Kumar said that Hero Moto Corp Limited chairman, managing director and chief executive officer Pawan Munjal, who did his graduation in Mechanical Engineering Department from the Institute, will be the chief guest. The presence of illustrious alumni Pawan Munjal at the convocation ceremony of the Institute will inspire the students to inspire their efforts to work hard and bring innovation, he said.