

**Classes commence for Diploma in Technology for working professionals – May – 22, 2019**

**the pioneer**  
RANCHI, THURSDAY MAY 23, 2019, PAGES 18-19  
www.dailypioneer.com

### Diploma in Technology classes begin at ICFAI University

**Explaining about the program, Prof. Arvind Kumar, Associate Dean (Faculty of Science and Technology) said, "The program is for duration of 3 years. Besides adopting latest syllabus, we will adapt our teaching methods to suit the needs of working professionals, without sacrificing the rigour of the program"**

**Conducting the evening to suit the convenience of the employees. Lab/Workshop sessions are conducted on Sundays. "In view of our commitment to help the working professionals to pursue continuing educational programs we have been offering MBA for working professionals for the last over 8 years, whereas a lot of employees were benefited," added Prof. Kumar.**

**Expanding about the program, Prof. Arvind Kumar, Associate Dean (Faculty of Science and Technology) said, "The program is for duration of 3 years. Besides adopting latest syllabus, we will adapt our teaching methods to suit the needs of working professionals, without sacrificing the rigour of the program"**

**A number of faculty members, employees and students of the University attended the event. Dr. B. M. Singh, Registrar of the University proposed a vote of thanks.**

खबर मन्त्रा [www.paper.khabarmantra.com](http://www.paper.khabarmantra.com) रांची सिटी [web www.khabarmantra.com](http://web.www.khabarmantra.com) रांची, बुधवार 23 मई 2019

## इकफाई विवि में डिप्लोमा इन टेक्नोलॉजी पाठ्यक्रम शुरू

### कामकाजी लोगों को इसका मिलेगा लाभ

**खबर मन्त्र खबरदाता**

**रांची।** इकफाई विश्वविद्यालय में कामकाजी लोगों के लिए प्रौद्योगिकी डिप्लोमा इन टेक्नोलॉजी इलेक्ट्रिकल पाठ्यक्रम प्रारंभ हो गयी है। इसका उद्घाटन विश्वविद्यालय के रांची के समीप स्थित टेलरली परिसर में किया गया। पाठ्यक्रम में इतर खंड विनली विवरण नियम एवं अन्य इलेक्ट्रिकल कंपनियों के कई कर्मचारी शामिल हुए। विश्वविद्यालय के कुलपति के प्रो. ओ. आरएस मुख ने छात्रों को संबोधित करते हुए कहा कि इलेक्ट्रिकल इंडस्ट्रीज जैसे जेबीसीएनएल में आईटीआई के योग्य पेशेवर कई लोग डिप्लोमा इन टेक्नोलॉजी करना चाहते हैं, खासि अपने कैरियर में आगे बढ़ सकें। इसे ही देखते विश्वविद्यालय में इस कोर्स को प्रारंभ किया गया है। एशोसिएट वीन प्रो. अरविंद कुमार ने पाठ्यक्रम के बारे में बताया कि यह तीन वर्षों का होगा। काम करने वाले पेशेवरों की आवश्यकताओं के अनुरूप अपनी शिक्षण विधियों को अपनायेंगे। उद्घाटन सत्र में विश्वविद्यालय के रजिस्ट्रार डॉ. बीएम सिंह ने धन्यवाद ज्ञापन किया।



इवफाई विवि में डिप्लोमा इन टेक्नोलॉजी पाठ्यक्रम

# पेशेवरों के लिए प्रौद्योगिकी में डिप्लोमा की कक्षाएं शुरू

कर्मचारियों की सुविधा के लिए शाम को कक्षाएं, संडे को विशेष सत्र का आयोजन

करियर के लिए प्रोफेशनल्स कोर्स जरूरी

स्मिटी रिपोर्टर | रांची

इक्मफाई विश्वविद्यालय, झारखंड के दलादली परिसर में बुधवार को कामकाजी पेशेवरों के लिए डिप्लोमा इन टेक्नोलॉजी (इलेक्ट्रिकल) पाठ्यक्रम की कक्षाओं का उद्घाटन किया गया। पाठ्यक्रम में झारखंड विजली वितरण निगम (जेवीबीएनएल) और अन्य इलेक्ट्रिकल कंपनियों के कई कर्मचारी शामिल हुए। इस मौके पर विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो ओआरएस राव ने स्टूडेंट्स को संबोधित करते हुए कहा कि हमने देखा कि इलेक्ट्रिकल इंजिनियरिंग जैसे जेवीबीएनएल में आईटीआई के योग्य पेशेवर लोग डिप्लोमा इन टेक्नोलॉजी (पॉलिटेक्निक) करना चाहते हैं, ताकि वे अपने करियर में जल्द आगे बढ़ सकें। इसे देखते हुए इस विश्वविद्यालय में यह पाठ्यक्रम शुरू किया है। कर्मचारियों की सुविधा के लिए शाम को कक्षाएं आयोजित की जाती हैं। रविवार को लैब कार्यशाला सत्र आयोजित होता है।



पाठ्यक्रम के बारे में जानकारी देते इवफाई विवि के प्रोफेसर।

**कामकाजी लोगों के लिए 6 साल से चल रहा है एमबीए पाठ्यक्रम : प्रोफेसर राव**

वहीं, प्रोफेसर राव ने कहा कि सतत शैक्षिक कार्यक्रमों को आगे बढ़ाते हुए काम कर रहे पेशेवरों की मदद करने की हमारी प्रतिबद्धता को देखते हुए हम पिछले 6 वर्षों से काम कर रहे पेशेवरों के लिए एमबीए पाठ्यक्रम चला रहे हैं। इससे बहुत सारे कर्मचारियों को लाभ हुआ है। प्रो अरविंद कुमार, एसोसिएट डीन विज्ञान और प्रौद्योगिकी संकाय ने कहा यह पाठ्यक्रम 3 वर्षों की अवधि के लिए है। नवीनतम सिलेबस को अपनाने के अलावा हम पाठ्यक्रम की गुणवत्ता का त्याग किए बिना, काम करने वाले पेशेवरों की आवश्यकताओं के अनुरूप अपनी शिक्षण विधियों को अपनाया गया है। इस समारोह में विश्वविद्यालय के कई संकाय सदस्यों कर्मचारियों और स्टूडेंट्स ने भाग लिया। विश्वविद्यालय के रजिस्ट्रार डॉ बीएम सिंह ने धन्यवाद प्रस्ताव दिया।



## इक्फाइ विवि. प्रौद्योगिकी में डिप्लोमा कोर्स की शुरुआत



**रांची.** इक्फाइ विवि में पेशेवरों के लिए डिप्लोमा इन टेक्नोलॉजी (इलेक्ट्रिकल) कोर्स की कक्षाएं बुधवार से दलादली परिसर में शुरू हुईं. इस कोर्स में झारखंड बिजली वितरण निगम और अन्य इलेक्ट्रिकल कंपनियों के प्रतिनिधि शामिल हुए. विवि के कुलपति प्रो ओआरएस राव ने कहा कि पेशेवर कर्मचारियों को ध्यान में रखते हुए कक्षाएं शाम में चलेंगी. रविवार को लैब और कार्यशाला सत्र होगा. कुलपति ने कहा कि विवि में पेशेवरों के लिए एमबीए कोर्स चल रहे हैं. एसोसिएट डीन प्रो अरविंद कुमार ने बताया कि यह कोर्स तीन वर्ष का है. रजिस्ट्रार डॉ बीएम सिंह ने धन्यवाद ज्ञापन किया.

# इकफाई में प्रौद्योगिकी में डिप्लोमा की कक्षाएं शुरू

## नया पाठ्यक्रम

रांची | प्रमोद शंकरदास

इकफाई विश्वविद्यालय ने स्नातकोत्तर पेशेवरों के लिए डिप्लोमा इन टेक्नोलॉजी (एप्लिकेटिव) पाठ्यक्रम की कक्षाएं संध्याकर को शुरू हुईं। इसमें इलस्ट्रेटेड चिन्ता विवरण नियम (जेबीसीएनएल) और अन्य इलेक्ट्रिकल कंपनियों के कई कर्मचारी शामिल हुए।

कुलपति प्रो. अशोक राव ने नए सत्र के विद्यार्थियों को संबोधित किया। उन्होंने कहा कि इलेक्ट्रिकल इंटरटोन,



इकफाई विश्वविद्यालय में सुष्मार को कक्षा के पहले दिन अधिष्ठाता। • विदुषन

जेम्स-जेबीसीएनएल में आईटीआई के योग्य पेशेवर को डिप्लोमा इन टेक्नोलॉजी (एप्लिकेटिव) करना चाहते हैं, ताकि अपने करियर में अगे

वर्ड सकें। इसे देखते हुए, विश्वविद्यालय ने यह कार्यक्रम शुरू किया, जिसके लिए कर्मचारियों को सुविधा के लिए शाम को कक्षाएं

अवधिगत को ला रही हैं। यहाँ, लैब और कार्यशाला सत्र संविधान को अवधिगत किए जाएंगे। डिप्लोमा और प्रौद्योगिकी संकाय के एप्लिकेटिव डीन प्रो. अरविंद सुष्मार, ने पाठ्यक्रम के बारे में बताते हुए कहा कि यह पाठ्यक्रम तीन वर्षों की अवधि के लिए है।

इसमें नवीनतम विद्युत चक्र को अपनाने के अलावा, पाठ्यक्रम को गुणवत्ता पर विशेष ध्यान दिया गया है। इसमें पेशेवरों की आवश्यकताओं के अनुसार विद्युत विद्युतों को अपनया गया है। उद्घाटन सत्र में राजिंदर को सोहन सिंह, विभिन्न संकाय सदस्य, कर्मचारी व छात्र-सहकार्य मौजूद थे।