



पिलानी. कार्यशाला का उद्घाटन करते बिट्स पिलानी निदेशक प्रो. जी. रघुरामा।

बिट्स पिलानी में कार्यशाला

भास्कर न्यूज़ | पिलानी

बिट्स पिलानी में नेशनल प्रोग्राम ऑन माइक्रो एंड स्मार्ट सिस्टम के अंतर्गत छह दिसवीय 'नॉर्डन रीजन माइक्रो इलेक्ट्रो मैकेनिकल सिस्टम डिजाइन यूजिंग कॉम्सॉल, इंटेलिस्यूट एंड कोर्वेटर' कार्यशाला शनिवार को शुरू हुई।

बिट्स पिलानी निदेशक प्रो. जी. रघुरामा ने कार्यशाला का शुभारंभ करते हुए बताया माइक्रो सिस्टम रोचक व उपयोगी विज्ञान है जिसकी तकनीक से आने वाले कल में मानव को अत्यधिक लाभ होगा। इस क्षेत्र में डिजाइन ट्रेनिंग से प्रतिभागी लाभाहित होंगे। संयोजक बिट्स एआरसी डीन डॉ. एनएन शर्मा ने बताया कि एमईएमएस डिजाइन कार्यशाला में उत्तर भारत क्षेत्र में स्थित एनपीएमएसएस माइक्रो इलेक्ट्रो मैकेनिकल सिस्टम डिजाइन सेंटर से 64 प्रतिभागी हिस्सा ले रहे हैं। कार्यशाला में स्टेट-ऑफ-आर्ट माइक्रो इलेक्ट्रो मैकेनिकल सिस्टम सॉफ्टवेयर की हैड्स-ऑन ट्रेनिंग दी जाएगी। एनवीएमएसएस के चलते पूरे भारत में लगभग 60 एमईएमएस डिजाइन केंद्र स्थापित किए गए हैं। इस कार्यशाला के लिए बिट्स पिलानी का केंद्र रिसोर्स सेंटर है। इस अवसर पर बिट्स पिलानी के डिपार्टमेंट ऑफ मैकेनिकल हैड डॉ. मणीशंकर दासगुप्ता ने प्रतिभागियों का स्वागत किया। सचिन बेलगमवार ने धन्यवाद ज्ञापित किया।