

‘नैनो टेक्नोलॉजी के क्षेत्र में कार्य करें शोधार्थी’

गोरखपुर। मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के प्रयुक्त विज्ञान विभाग की ओर से शुक्रवार को ‘स्मार्ट मैटेरियल्स, डिवाइसेज एंड सस्टेनेबल टेक्नोलॉजी’ विषयक दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का शुभारंभ शुक्रवार को हुआ।

उद्घाटन अवसर पर मुख्य अतिथि रुहेलखंड विश्वविद्यालय के पूर्व कुलपति प्रो. मुशाहिद हुसैन ने आने वाले समय में नैनो टेक्नोलॉजी और नैनो मैटेरियल्स के महत्व को रेखांकित किया। उन्होंने बताया कि अपने विशेष गुण-धर्म के कारण नैनो मैटेरियल्स का प्रयोग भविष्य में हाइड्रोजन भंडारण, एमआरआई, जेनेटिक उपचार, कैंसर उपचार एवं विभिन्न उपकरणों की क्षमता और उपयोगिता में वृद्धि के संदर्भ में किया जा सकता है। प्रो. हुसैन ने शोधार्थियों को इस दिशा में कार्य करने की सलाह दी।



कार्यशाला में प्रो. मुशाहिद को सम्मानित किया गया।

अध्यक्षीय संबोधन में एमएमएमयूटी के कुलपति प्रो. श्रीनिवास सिंह ने कहा कि अब हम ज्ञान की एक ऐसी अवस्था में पहुंच चुके हैं जहां विज्ञान और प्रौद्योगिकी की सभी शाखाएं पदार्थ विज्ञान में होने वाले विकास से सबसे ज्यादा लाभान्वित होंगी। विभागाध्यक्ष डॉ. बीके पांडेय ने संगोष्ठी के मूल विषय की महत्ता को रेखांकित किया। कार्यक्रम का संचालन डॉ. अभिजित मिश्र ने किया।