

नैनो टेक्नोलॉजी है भविष्य की तकनीक

जगमरण संवाददाता, गोरखपुर : मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के प्रयुक्त विज्ञान विभाग की मेजबानी में शुक्रवार को 'स्मार्ट मैटेरियल्स, डिवाइसेज एंड सरस्टेनेबल टेक्नोलॉजी' विषयक दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का शुभारंभ हुआ। मुख्य अतिथि रहे लखंड विश्वविद्यालय के पूर्व कुलपति प्रो. मुशाहिद हुसैन ने आने वाले समय में नैनो टेक्नोलॉजी और नैनो मैटेरियल्स के महत्त्व को रेखांकित किया। बताया कि अपने विशेष गुण धर्म के कारण नैनो मैटेरियल्स का प्रयोग भविष्य में हाइड्रोजन भंडारण, एमआरआइ, जेनेटिक अचार, कैंसर अचार एवं विभिन्न अकरणों की

क्षमता और उपयोगिता में अभूतपूर्व वृद्धि के संदर्भ में की जा सकती है। उन्होंने इस बाबत कार्य करने के लिए शोधार्थियों को प्रेरित भी किया। अध्यक्षीय उद्बोधन 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। इससे पहले सम्मेलन में स्वागत उद्बोधन देते हुए मेजबान विभागाध्यक्ष डॉ. बीके पांडेय ने संगोष्ठी के मूल विषय की महत्ता को रेखांकित किया। कार्यक्रम का संचालन डॉ. अधिजित मिश्र ने किया।