

दैनिक भास्कर, 17 नवम्बर, 2017

तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय सेमिनार शुरू



पिलानी | बिट्स पिलानी में गुरुवार को तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय सेमिनार शुरू हुई। नैनो एंड फंक्शनल मैटेरियल-एनएफएम विषयक सेमिनार का उदघाटन मुख्य अतिथि बिट्स वीसी प्रो. सौविक भट्टाचार्य ने किया। प्रो. भारती खुंगर ने अतिथियों का स्वागत करते हुए बताया कि सेमिनार में 140 स्टूडेंट्स व पांच अंतरराष्ट्रीय प्रतिभागी भाग ले रहे हैं। मुख्य अतिथि प्रो. भट्टाचार्य ने गोरिल्ला ग्लास के विभिन्न पहलुओं पर प्रकाश डाला। बिट्स निदेशक प्रो. एके सरकार ने संस्थान की पृष्ठभूमि पर प्रकाश डालते हुए संस्थान की उपलब्धियों की जानकारी दी। अतिथियों ने स्मारिका का विमोचन किया।

राजस्थान पत्रिका, 17 नवम्बर, 2017

पिलानी में तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन शुरू



पिलानी, बिट्स में आयोजित सम्मेलन के प्रतिभागी।

पिलानी. बिरला इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी एंड साइंस बिट्स में तीन दिवसीय अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन गुरुवार से शुरू हुआ। संस्थान के रसायन विभाग की ओर से आयोजित सम्मेलन का विषय नैनो एंड फंक्शनल मैटेरियल रखा गया है। सम्मेलन का शुभारंभ करते हुए बिट्स वीसी प्रो सौर्विक भट्टाचार्य ने अपने अनुभव साझा करते हुए गोरिल्ला ग्लास के बारे में बताया। उन्होंने बुनियादी अनुसंधानों के महत्व तथा भविष्य की चुनौतियां को रेखांकित किया। संस्थान

निदेशक डॉ. ए के सरकार ने बिट्स के पिलानी कैम्पस से जुड़ी जानकारी देते हुए अनुसंधान के क्षेत्र में किए जा रहे कार्यों के बारे में बताया। सम्मेलन में संचालक व एमआरएसआई राजस्थान के अध्यक्ष प्रो वाई के विजय ने विकास में भौतिक विज्ञान की भूमिका को समझाया। इससे पहले संस्थान की रसायन विभागाध्यक्ष प्रो. भारती खुंगर ने स्वागत करते हुए गतिविधियों की जानकारी दी। संयोजक डॉ. सूरोजित पांडे ने आभार जताया।