



भारतीय
प्रौद्योगिकी
संस्थान
काशी हिन्दू विश्वविद्यालय



INDIAN
INSTITUTE OF
TECHNOLOGY
BANARAS HINDU UNIVERSITY

☎ 0542 2366676: e-mail : pro.ppc@itbhu.ac.in

कुलसचिव कार्यालय
(प्रेस एवं प्रचार प्रकोष्ठ)

दैनिक जागरण

Office of the Registrar
(Press & Publicity Cell)

दिनांक : 09.03.2019

तलाशे ज्ञानबिंदु, सुलझाया एलियन का खतर

आइआइटी वीएचयू की ओर से आयोजित **तीन दिनी** वार्षिक टेक्नो मैनेजमेंट फेस्ट 'टेक्नेक्स' का हुआ आगा

जागरण संवाददाता, वाराणसी : भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, वीएचयू का 80वां दिन दिवसीय वार्षिक टेक्नो-मैनेजमेंट फेस्ट 'टेक्नेक्स-19' का शुभारंभ शुक्रवार को स्वतंत्रता भवन, जिमखाना व गुजपुरताना गार्ड में हुआ। एशिया के सबसे पुराने तकनीकी महाविद्यालय के आयोजन के पहले दिन छात्रों की विभिन्न प्रतियोगिताओं का आयोजन हुआ। उनसे रूबरू होकर देश दुनिया की जानी-मानो हस्तियों ने उनका रियलस बड़ाया। टेक्नेक्स के पहले दिन स्टूडेंट्स (खगोल) इवेंट सुपरनोवा की लस्टे क्विज में भावी अंतरिक्ष वैज्ञानिकों ने खगोलशास्त्र व चांद-सितारों से जुड़े जटिल सवालों के जवाब तलाशने के साथ एलियन के खतर को भी सुलझाया।



वीएचयू के रजतपुरताना मैदान में आइआइटी की ओर से टेक्नेक्स में तड़कू भिमान का अफलीकन क्विज का खतर



राजपुरताना मैदान में टेक्नेक्स के पहले दिन रोबोटेक्स स्पर्धा में दुवा इंजीनियरी ने अपने कौशल का किया शानदार प्रदर्शन

आयोजन

- ऑरकर और नोबेल पुरस्कार विजेताओं ने की प्रतिभागियों से बात
- पहले दिन पांच लाख रुपये तक की धनराशि के लिए हुआ मुकामयला

समस्याओं के निस्तारण के लिए एप भी डेवलप किए। वहीं कोडिंग मैराथन स्पर्धा dechef.com पूरी तरह ऑनलाइन मोड में थी।

नोबेल व ऑस्कर विजेता हुए रूबरू : चिंक टॉक के तहत 2006 में नोबेल पुरस्कार से सम्मानित खगोलशास्त्री डा. जॉन सी मेस्टर वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से प्रतिभागियों से रूबरू हुए। ब्रह्मांड के रहस्यों की वैक



जानकारी की जहाँ सभी ने ख्यान से मुन्ना, वहीं सेशन के बाद विज्ञान शक्ति करने को सवालों की झड़ी लगायी। इससे पूर्व दोपहर बाद ऑस्कर विजेता मिनेपैटोग्राफर गैट ब्राउन ने भी वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से

प्रतिभागियों को सहज सुधारों को जवाब दिए और सिनेपैटोग्राफी की बुनियादी जानकारी से अवगत कराया। वहीं शाम को स्वतंत्रता भवन सभाघर में स्टैंडअप फर्मेडियन खुलुल सुब्रह्मण्यम की कामेडी ने दर्शकों को हंसा कर लोट-पोट कर दिया।

रोबोट से कंसक मनवाहा काम : रोबोटेक्स स्पर्धा में प्रतिभागियों ने कई प्रकार के रोबोट बनाकर रॉच कर कार्य कराए गए। मेज एक्सप्लोर में रोबोट को स्वचालित चलाने के साथ ही तकनीक का उपयोग कर धूलभूलैया पार कराया गया।

सुलझाया एलियन का खतर : फिक्सेलेट में प्रतिभागियों ने रोबोट बना कर भविष्य में एलियन से होने वाले काल्पनिक खतरों से बचने की समस्या लुट्टे खेल में बदलकर

सुलझाई। 170000 रुपये इनाम रॉच रोबो चौर प्रतियोगिता भी आयोजित हुई। हरडलमेंटिया में विभिन्न महाविद्यालयों से से अधिक प्रतिभागियों ने शिरकत की।

दिलो तकनीक के विविध आया टेक्नेक्स-19 के असेशन प्रतियोगिता ट्वोन-टेक, मोमेंट, ला-ट्राजेक्टरी, ड्री- एयरोग्लिसस्टर नामक चार भागों में बांट कर कराया गया। छात्रों ने जहाँ ट्वोन को हवा में उड़ा कर रूचिकर प्रदर्शन किया, वहीं छात्रों ने पानी की मदद से बाँट रूकेट बनाकर हवा में उड़ाकर हैरान कर दिया। ला-ट्राजेक्टरी में छात्रों के बीच सॉजिकल स्ट्राइक की तर्ज पर गेंदल बनाकर बम गिराने की स्पर्धा हुई।

मौखिक व विश्लेषण क्षमता का आकलन : टेक्नेक्स के तहत रिस्वेजा स्पर्धा में मौक कैंट आधारित परीक्षा हुई। भविष्य के कारपोरेट नेता और छात्रों को अपनी विश्लेषणात्मक व मौखिक क्षमता को सुधारने का मौका मिला। दूसरे चरण में प्रतिभागियों को ग्रुप डिस्कशन व परसनल इंटरव्यू से गुजरना होगा। इस प्रतियोगिता का इनाम रॉच दो लाख रुपये है।