



## { शिक्षा } शिक्षा मंत्री धर्मदे प्रधान ने कार्यक्रम में कहा, आईआईटी भुवनेश्वर में पुष्पागिरी लेकर हॉल कॉम्प्लेक्स और रुशिकुल्य हॉल का उद्घाटन आईआईटी उच्च शिक्षा में भारत की प्रगति और सफलता का प्रतीक बन गया

नवभारत न्यूज़ • भुवनेश्वर  
www.navabharatnews.com

केन्द्रीय शिक्षा मंत्री धर्मदे प्रधान ने बुधवार को आईआईटी भुवनेश्वर परिसर में पुष्पागिरी लेकर हॉल कॉम्प्लेक्स और रुशिकुल्य हॉल का उद्घाटन किया, यह पता रही विस्तार परियोजना का हिस्सा है जो भुवनेश्वर आईआईटी द्वारा किया जा रहा है. आधिकारिक सूत्रों ने कहा कि रुशिकुल्य हॉल ऑफ रेजिडेंस एक छात्रवास है जिसमें छात्रों के लिए आवास उपलब्ध करने के लिए 800 बिस्तर कमरे हैं, भारत सरकार ने अब तक दो चरणों में संस्थान के बुनियादी



दायें के निर्माण के लिए 1,260 करोड़ रुपए दिए हैं. प्रधान ने कहा कि विश्व स्तरीय अनुसंधान और नवाचार पर ध्यान देने के साथ, आईआईटी चलनव में उच्च शिक्षा में

भारत की प्रगति और सफलता का प्रतीक बन गया है. हमारे आईआईटी दुनिया के शीर्ष विश्वविद्यालयों में से हैं और वैश्विक तकनीकी उद्योगों में योगदान दे रहे



हैं. अतिरिक्त सुनिवादी सुविधाएं छात्रों को अधिक उत्कृष्टता के लिए प्रयास करने में सक्षम बनाएंगी. निदेशक आईआईटी भुवनेश्वर प्रो. राजा कुमार ने कहा अत्याधुनिक

व्यवधान कच ई-कक्षाओं के रूप में कार्य करते हैं, जिसमें व्यवस्थान के साथ व्यवस्थान को लाइव स्ट्रीमिंग व्यवस्थान रिफॉर्मिंग सुविधा के साथ को जा सकता है और पारंपरिक

### कौशल विकास की गतिविधियां बढ़ेंगी

व्यवधान कक्षाओं को रीडिंग के दौरान एयर वाइरलिंग के साथ-साथ प्रारंभिक रीडिंग के साथ काम करने के लिए डिज़ाइन किया गया है. शिक्षक कक्षाएं कम कॉम्प्लेक्स देना में सबसे प्रमुख में से एक है और इच्छा उपयोग पारंपरिक व्यवस्थान, समूह कार्य, अनुसंधान / माउंटिंग, विज्ञान, समस्या समाधान, अनुसंधान, शिक्षक के साथ बालबाल के व्यक्तित्व कार्य के लिए किया जा सकता है. इन बीच, पीआईटी की एक विशेषता में कहा गया है कि इस अवसर पर एक समुदाय ज्ञान (एनओए) पर पी. आर. जी. राजा कुमार निदेशक आईआईटी भुवनेश्वर और सी रंजन कुमार महापंच अध्यक्ष कौशल विकास संस्थान भुवनेश्वर, के बीच आईआईटी की विशेषता और नॉन-रॉशन के गहन उद्योग के लिए प्रारंभिक तकनीकी शिक्षा के साथ साथ में बेरोजगार, कम-रोजगार और सीमित दुकानों के बीच कौशल विकास गतिविधियों को बढ़ाने के लिए किया गया है.

कक्षाओं के लिए उपयोग की जा सकती है.