



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 : 12.02.2019

प्रियंका के आने से फर्क नहीं : मनोज

5-जी स्पेक्ट्रम का ट्रायल आइआइटी बीएचयू में करें संचार कंपनियां

जागरण संवाददाता, वाराणसी : केंद्रीय संचार व रेल राज्यमंत्री मनोज सिन्हा का कहना है कि प्रियंका गांधी कांग्रेस पार्टी की महासचिव बनी हैं और रैली कर रही हैं। इसके लिए उन्हें शुभकामनाएं, लेकिन उनके आने से कोई फर्क नहीं पड़ेगा। अगर कांग्रेस के सभी नेता और प्रियंका पूरी ईमानदारी से मेहनत करेंगे तो 2024 के बाद कुछ असर दिख सकता है। वह सोमवार को बीएचयू के स्वतंत्रता भवन में पत्रकारों से बातचीत में ये बातें कहीं। मनोज सिन्हा भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, बीएचयू के शताब्दी समारोह के तहत आयोजित ग्लोबल एलुमनी मीट के समापन समारोह में बतौर मुख्य अतिथि यहां आए थे। वह संस्थान के पुरतन छात्र भी हैं। उन्होंने शिक्षकों, छात्र-छात्राओं एवं पुरतन छात्रों से कहा कि अंतरराष्ट्रीय रैंकिंग एजेंसी की वरीयता क्रम के तहत आइआइटी को दुनिया के टॉप 200 संस्थानों में शामिल कराना ही महामना पंडित मदन मोहन मालवीय को सच्ची श्रद्धांजलि होगी। इस सूची में भारतीय विज्ञान संस्थान, बेंगलुरु 147 रैंक, आइआइटी दिल्ली 179, आइआइटी बॉम्बे 202 रैंक पर हैं, जबकि हम नहीं हैं।

संचार कंपनियों के सामने रखी है शर्त - मनोज सिन्हा ने बताया कि फाइव जी स्पेक्ट्रम का ट्रायल सबसे पहले काशी हिंदू विश्वविद्यालय स्थित आइआइटी में होगा। हमने संचार कंपनियों के सामने सबसे पहले यहीं शर्त रखी है।

मासिक शुल्क बढ़ने से जनता परेशान-जारा, वाराणसी: केबल टीवी के मासिक शुल्क में वृद्धि, म्हंगा रिचार्ज तथा एडवांस में पैसा जमा करने के कारण नाराज

● आइआइटी को दुनिया के टॉप 200 संस्थानों में लाना महामना को श्रद्धांजलि

● संस्थान के शताब्दी ग्लोबल एलुमनी मीट के समापन पर बोले मनोज सिन्हा



शताब्दी समारोह में केंद्रीय रेल राज्यमंत्री मनोज सिन्हा को सम्मानित करते संस्थान के अधिकारी

बीएचयू के साथ संयुक्त डिग्री प्रोग्राम शुरू करेगा आइआइटी

कार्यक्रम में संस्थान के निदेशक प्रो. पीके जैन ने कहा कि आइआइटी बीएचयू के साथ मिलकर संयुक्त डिग्री प्रोग्राम शुरू करेगा। इसके तहत मेकेनिकल, सिविल व अन्य विभागों के पाठ्यक्रम को लॉ, मेडिकल, एग्रीकल्चर व मैनेजमेंट के साथ जोड़ा जाएगा। निदेशक के इस प्रस्ताव पर विशिष्ट अतिथि एवं काशी हिंदू विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. राकेश भटनागर ने भी हरी झंडी दी। उन्होंने आइआइटी का हर संभव सहयोग करने का भरोसा दिलाया।

आइआइटी छात्रों द्वारा बनाई वैन चलाई



आइआइटी छात्रों द्वारा बनाई गई वैन।

मनोज सिन्हा ने आइआइटी के छात्रों द्वारा बनाई गई आयन (आइओएन) वी 1.0 वैन को चलाई। इंजीनियर्स की टीम 'क्लीन इलेक्ट्रिक' द्वारा बनाई गई अपनी तरह की पहली इलेक्ट्रिक वैन है। इस वैन की बैटरी फुल चार्ज करने पर यह कार 120 किमी की दूरी तय करेगी।

सड़क पर इसकी गति 55 किमी प्रति घंटा है। यह 700 किलोग्राम तक का वजन ले जा सकती है। डीसी फास्ट चार्जर के माध्यम से बैटरी को एक घंटे में चार्ज किया जा सकता है। सामान्य चार्जिंग के साथ इसमें 4-5 घंटे लगते हैं। बिजली की एक यूनिट में यह कार लगभग 8 से 9 किमी तक दूरी तय कर सकती है।

उपभोक्ताओं की ओर से सुबह-ए-बनारस क्लब के बैनर तले मुकेश जायसवाल की अगुवाई में सोमवार को मैदागिन चौराहे पर विरोध-प्रदर्शन किया गया।