



भारतीय
प्रौद्योगिकी
संस्थान
काशी हिन्दू विश्वविद्यालय

IIT

INDIAN
INSTITUTE OF
TECHNOLOGY
BANARAS HINDU UNIVERSITY

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

कुलसचिव कार्यालय
(प्रेस एवं प्रचार प्रकोष्ठ)

हिन्दुस्तान
तरक्की को चाहिए नया नजरिया

Office of the Registrar
(Press & Publicity Cell)

दिनांक : 24.08.2019

समस्याओं का हल खोजने जुटे आईआईटीयन

वाराणसी | कार्यालय संवाददाता

देश में सामान्य तौर पर लोगों के सामने आने वाली समस्याओं का नई और कारगर तकनीक के जरिये समाधान की दिशा में आईआईटी बीएचयू एक बार फिर स्टार्टअप वीकेंड का आयोजन कर रहा है। 54 घंटे तक चलने वाले इस कार्यक्रम में छात्र-छात्राएं समूह में बंटकर समाधान की तकनीक खोजेंगे। इनके जरिये भविष्य की योजनाओं की रूपरेखा तैयार की जाएगी।

आईआईटी बीएचयू के मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग में शुक्रवार को गूगल स्टार्टअप वीकेंड की शुरुआत हुई। इस प्रतिस्पर्धा के लिए समस्याओं का चयन किया गया है। जिसपर आईआईटीयंस अपने नए आइडिया देंगे। नवीन मॉडलों के जरिए समस्या का आसान व कम खर्चीला हल खोजेंगे।



आईआईटी बीएचयू के मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग में शुक्रवार से शुरू स्टार्टअप वीकेंड में प्रतिभाग कर रहे छात्र-छात्राएं।

आयोजन मंडल के अंकुर मेहता ने बताया कि युवाओं के आइडिया प्रभावी हैं। उनके सफल होने पर एक स्टार्टअप तैयार होगा। असफल हुए तो भी नए तथ्यों का प्रतिपादन होगा। प्रयास व त्रुटि सुधार के आधार पर आगे चलकर इसी

से नई तकनीक खोजने में मदद मिलेगी। इस प्रतिस्पर्धा में खासकर नेटवर्किंग से संबंधित समस्याओं का समाधान खोजा जाएगा। बनाए गए मॉडलों का पारखी नजरें परीक्षण करेंगी। जज के रूप में भारत के पहले डिजिटल क्रेडिट कार्ड

प्रतिस्पर्धा

- स्टार्टअप वीकेंड के जरिये नए और प्रभावी आइडिया तलाशेंगे
- इनके आधार पर भविष्य की योजनाओं की रूपरेखा तैयार होगी

ईपेलेटर के सह संस्थापक अक्षत सक्सेना, इन्फोसिस से जे शिवशंकर तथा सुप्रीम कोर्ट के अधिवक्ता बीपी सिन्हा को आमंत्रित किया गया है। चुने गए स्टार्टअप को विकसित करने में गूगल मदद करेगा। टीमों को जरूरी सामान उपलब्ध करा दिए गए हैं। एक स्टार्टअप को तैयार करने में चार से पांच छात्रों को मिलाकर एक टीम बनी है। 25 अगस्त को तैयार मॉडलों की प्रदर्शनी सजेगी, जिसमें से जज कुछ का चयन कर उसके विकास की राह आसान करेंगे। स्कूली छात्र भी शामिल हैं।