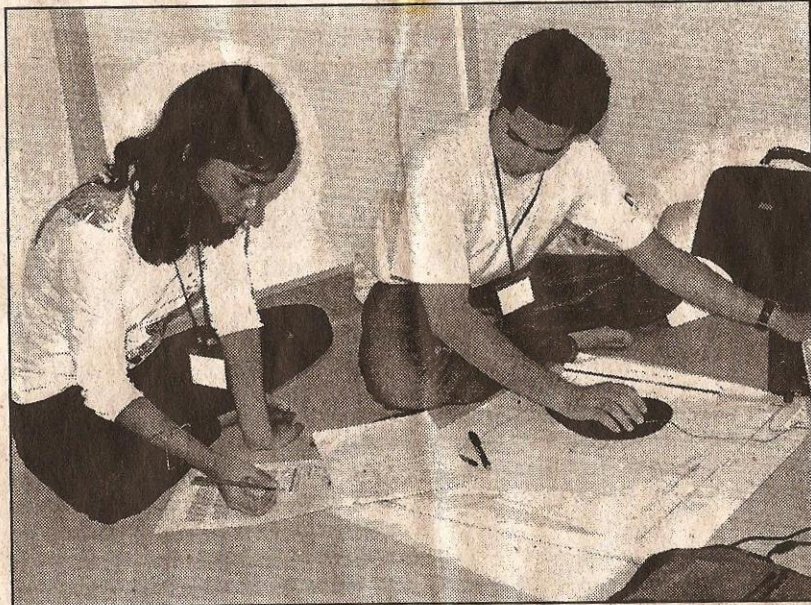


छात्रों के भूकम्परोधी स्कूलों के नक्शों का अवलोकन किया जूरी ने

आईआईटी में भूकम्परोधी कार्यशाला में स्कूल भवन का नक्शा बनाते छात्र। फोटो : एसएनबी



कानपुर, (एसएनबी)। आईआईटी आउटरिच सभागार में चल रही 'अर्थ क्विक रेसिसटेंट प्रैक्टिसेस फार स्टूडेंट्स आफ आर्किटेक्चर कालेज एकास इण्डिया' कार्यशाला के पांचवें दिन चार सदस्यीय जूरी के सदस्यों ने छात्र-छात्राओं के समूहों द्वारा बनाये गये भूकम्परोधी स्कूल भवन के नक्शों (डिजाइन) का अवलोकन किया। शनिवार को जूरी द्वारा सर्वश्रेष्ठ तीन समूहों का चयन किया जायेगा।

आईआईटी कानपुर सिविल इंजीनियरिंग विभाग के तत्वावधान में आयोजित कार्यशाला में शुक्रवार को अन्य राज्यों से आयी चार सदस्यीय जूरी की टीम ने विभिन्न आईआईटी कालेजों के ग्रुप द्वारा बनाये जा रहे भूकम्परोधी स्कूल भवन की डिजाइन का अवलोकन किया। देर शाम तक सभी 27 ग्रुप के सदस्यों ने डिजाइन बनाने का कार्य पूरा कर लिया। शनिवार को जूरी के सदस्यों द्वारा तीन सर्वश्रेष्ठ डिजाइन (नक्शे) का चयन किया जायेगा। इसके बाद चयनित

प्रथम तीन साबित होने वाले ग्रुप के सदस्यों को आईआईटी कानपुर द्वारा विशेष सर्टिफिकेट प्रदान किया जायेगा। कार्यशाला के कोआर्डिनेटर व आईआईटी कानपुर सिविल इंजीनियरिंग विभाग के फैकल्टी सुरेश

एलावादी ने बताया कि भूकम्परोधी स्कूल भवन के लिए नक्शा बनाने के देशभर के इंजीनियरिंग कालेजों से आये हुए दो-दो छात्र-छात्राओं के कुल 27 ग्रुप बनाये गये हैं। डिजाइन में छात्रों को स्कूल की सभा कक्षों के लोड पर विशेष ध्यान देने की हिदायत पहले ही दी जा चुकी है।

श्री एलावादी ने बताया कि कार्यशाला में देशभर के कालेजों के सिविल इंजीनियरिंग विभाग के चतुर्थ सत्र के कुल 29 छात्राएं

तथा 27 छात्र भाग ले रहे हैं। उन्होंने बताया कि जूरी की टीम में सीपीडब्ल्यूडी नयी दिल्ली के चीफ आर्किटेक्टर आर.के. कक्कड़, एससीईटी सूरत के प्रो. परसी इंजीनियर, सीईपीटी अहमदाबाद के प्रो. वी.आर. शाह तथा आईआईटी कानपुर के प्रो. दुर्गेश शामिल हैं।

आईआईटी सभागार में
भूकम्परोधी स्कूल भवन
निर्माण कार्यशाला

प्रथम तीन सर्वश्रेष्ठ
घोषित नक्शों के ग्रुप को
मिलेगा विशेष सर्टिफिकेट