

मीडिया समन्वय कार्यालय  
जामिया मिल्लिया इस्लामिया

प्रेस विज्ञप्ति

21 जुलाई 2017

जेएमआई के बीवीओसी :सौर्य ऊर्जा: के छात्रों ने एडवांस पॉवर इलेक्ट्रानिक्स रिसर्च लैब से तीन साप्ताहिक प्रशिक्षण कार्यक्रम सफलता पूर्वक पूरा किया

जामिया मिल्लिया इस्लामिया के बीवीओसी :सौर्य ऊर्जा : के 15 छात्रों ने एडवांस पॉवर इलेक्ट्रानिक्स रिसर्च लैब से तीन सप्ताह के प्रशिक्षण कार्यक्रम को सफलता पूर्वक पूरा किया। यह प्रशिक्षण विश्वविद्यालय के इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग के तहत दिया गया।

इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग के प्रमुख प्रो जेड ए जाफरी, फिज़िक्स विभाग के प्रमुख प्रो सईदुद्दीन और एडवांस पॉवर इलेक्ट्रानिक्स रिसर्च लैब के प्रभारी डा एहतशामुल हक ने छात्रों को प्रोजेक्ट पूरा होने पर सर्टिफिकेट दिए।

भारत सरकार के नव एवं अक्षय ऊर्जा मंत्रालय की एक परियोजना के तहत एडवांस पॉवर इलेक्ट्रानिक्स रिसर्च विभाग ने अत्याधुनिक संयंत्रों से लैस लैब को तैयार किया है। इस लैब में काम करने वाले छात्रों ने अपने कार्यों को पेटेंट कराया है और अनुसंधान पत्रिकाओं में अपने अनुसंधान पत्र प्रकाशित करवाए हैं।

छात्रों ने इस लैब में दिन रात कार्य करके इसकी आधुनिक सुविधाओं का भरपूर फायदा उठाते हुए अपने अभिनव विचारों को मूर्त रूप देने में प्रयोग किया।

इस लैब की सुविधाओं से जेएमआई कुशल मानव शक्ति निर्मित करने में योगदान कर रहा है।

इस लैब को बिजली की आपूर्ति इसी प्रयोगशाला द्वारा डिज़ाइन की गई सौर्य ऊर्जा से हो रही है। यह संयंत्र लैब की छत पर लगाया गया है।

प्रो जाफरी, प्रो सईदुद्दीन और डा एहतशाम ने छात्रों को संबोधित करते हुए आने वाले वर्षों में सौर ऊर्जा का महत्व बताया और कहा कि देश भर में नए नए सौर्य ऊर्जा संयंत्र लगने से रोज़गार के अवसर भी बड़े पैमाने पर बढ़ेंगे।

जेएमआई के वाइस चांसलर प्रो तलत अहमद, रजिस्ट्रार ए पी सिद्दीकी :आईपीएस: और प्रो जाफरी का इस अनुसंधान प्रयोगशाला को बनाने में महत्वपूर्ण योगदान रहा है।

प्रो साइमा सईद  
मीडिया कोऑर्डिनेटर

ज्ञानजप कमअ