

मुख्य जनसंपर्क अधिकारी का कार्यालय
जामिया मिलिया इस्लामिया

प्रेस विज्ञप्ति

जामिया में हैकाथॉन कॉम्पिटिशन "HACK-JMI" का उद्घाटन

नई दिल्ली, 10 फरवरी, 2026

IEEE JMI स्टूडेंट ब्रांच ने 6 फरवरी 2026 को चौथे HACK-JMI 2026 का उद्घाटन किया, जिससे इनोवेशन, प्रॉब्लम-सॉल्विंग और मिलकर सीखने के एक और रोमांचक सफर की शुरुआत हुई।

HACK-JMI इवेंट की शुरुआत रजिस्ट्रार प्रो. मोहम्मद मेहताब आलम रिज़वी ने की, जो इवेंट के मुख्य अतिथि थे।

अपने संबोधन में प्रो. रिज़वी ने IEEE JMI की स्टूडेंट टीम और फैकल्टी एडवाइजर को इस इवेंट को चौथी बार आयोजित करने के लिए बधाई दी। प्रो. रिज़वी ने कहा कि इस तरह के इवेंट और कॉम्पिटिशन का बुलावा युवा प्रतिभाओं को हमारी रोज़मरा की ज़िंदगी से जुड़ी प्रॉब्लम के इनोवेटिव सॉल्यूशन देने के लिए एक प्लेटफॉर्म देगा। उन्होंने स्टूडेंट्स को JMI कैंपस को और ज़्यादा ऑटोमेटेड बनाने के लिए इनोवेटिव सॉल्यूशन लाने के लिए प्रोत्साहित किया, जैसे साइबर थ्रेट्स, एनर्जी में ऑटोमेशन और कैंपस सिक्योरिटी।

मुख्य अतिथि और दूसरे फैकल्टी मेंबर्स और स्टूडेंट्स का स्वागत करते हुए, IEEE JMI के ब्रांच काउंसलर और ऑफ एजामिनेशन कंट्रोलर, प्रो. एहतेशामुल हक ने कैंपस में ऐसे कार्यक्रम करने के लिए अच्छा एकेडमिक माहौल देने के लिए वाइस चांसलर प्रो. मजहर आसिफ और रजिस्ट्रार प्रो. मोहम्मद महताब आलम रिज़वी की लीडरशिप की तारीफ़ की। प्रो. हक ने बताया कि यह कॉम्पिटिशन हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर दोनों फॉर्मेट में सभी के लिए खुला है। उन्होंने IEEE JMI स्टूडेंट टीम की कड़ी मेहनत की तारीफ़ की।

प्रो. डॉ. मोहम्मद शरीफ, डीन, फैकल्टी ऑफ इंजीनियरिंग गेस्ट ऑफ ऑनर थे और उन्होंने भी ऐसे इवेंट्स की जरूरत पर जोर दिया।

प्रो. शबाना महफूज, CPIO जामिया मिलिया इस्लामिया और प्रोफेसर, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग ने स्टूडेंट्स को कुछ जरूरी कोडिंग टिप्प के साथ शुभकामनाएं दीं।

प्रो. शाकेब ए खान, प्रोवोस्ट बॉयज हॉस्टल JMI ने कहा कि क्लासरूम से परे और एप्लीकेशन ऑरिएंटेड इवेंट्स स्टूडेंट्स की ग्रोथ के लिए बहुत जरूरी हैं।

प्रो. समीना बानो, प्रो. इंचार्ज RCA और अध्यक्ष, मनोविज्ञान विभाग ने इस कार्यक्रम के आयोजक की तारीफ़ की।

इस इवेंट में प्रो. अमीना हुसैन, CPIO (एजामिनेशन) JMI और असिस्टेंट प्रोफेसर, सरोजिनी नायडू महिला अध्ययन केंद्र; डॉ. मुशीर अहमद, मानद सहायक परीक्षा नियंत्रक और एसोसिएट प्रोफेसर, कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग मौजूद थे।

उनकी समझ और सपोर्ट ने इनोवेशन, इंटरडिसिप्लिनरी सहयोग और स्टूडेंट-ड्रिवन टेक्नोलॉजिकल पहलों के महत्व पर ज़ोर दिया।

HACK-JMI एक डायनामिक प्लेटफॉर्म के तौर पर लगातार बढ़ रहा है जो क्रिएटिव माइंड्स को एक साथ लाकर असरदार सॉल्युशन बनाता है— कोडिंग से आगे बढ़कर डिज़ाइन थिंकिंग, टीमवर्क और असल दुनिया की प्रॉब्लम सॉल्विंग को बढ़ावा देता है।

इस इवेंट में हिस्सा लेने के लिए अप्लाई करने की आखिरी तारीख 24 Feb 2026 है।

प्रो. साइमा सईद
मुख्य जनसंपर्क अधिकारी