

प्रेस विज्ञप्ति

जामिया में 19वें अब्दुस सलाम मेमोरियल लेक्चर 2024 का आयोजन

जामिया मिल्लिया इस्लामिया के भौतिकी विभाग द्वारा 6 मार्च, 2024 को विश्वविद्यालय के डॉ. एम ए अंसारी सभागार में 19वें अब्दुस सलाम मेमोरियल व्याख्यान का आयोजन किया गया। व्याख्यान हरीशचंद्र रिसर्च इंस्टीट्यूट, प्रयागराज (इलाहाबाद) के पूर्व निदेशक और भौतिकी में 2007 एसएस भटनागर पुरस्कार के प्राप्तकर्ता प्रोफेसर पिनाकी मजूमदार द्वारा दिया गया।

जामिया के भौतिकी विभाग में हर साल आयोजित होने वाला अब्दुस सलाम मेमोरियल लेक्चर उन विचारों को कायम रखने की कोशिश करता है जिन पर सलाम का विश्वास था; अर्थात् विकासशील देशों को मौलिक विज्ञान में शिक्षा और अनुसंधान को प्रोत्साहित करने की आवश्यकता। इस व्याख्यान के लिए प्रत्येक वर्ष विज्ञान के किसी प्रतिष्ठित व्यक्ति को आमंत्रित किया जाता है। व्याख्यानों की शैली और सामग्री ऐसी है जो नई खोजों, विचारों और चुनौतियों के प्रति प्रेरणा और उत्साह व्यक्त करती है।

प्रो. पिनाकी मजूमदार के व्याख्यान का शीर्षक था 'कोरिलेटेड क्वांटम सिस्टम आउट ऑफ़ इक्विलिब्रियम' व्याख्यान की शुरुआत जामिया के भौतिकी विभाग के अध्यक्ष प्रो. एम ए एच अहसन के स्वागत भाषण से हुई। डीन ऑफ साइंसेज, प्रो. तबरेज़ आलम खान ने जेजेएमआई में अब्दुस सलाम मेमोरियल लेक्चर का संक्षिप्त इतिहास और महत्व बताया।

कुलपति प्रो. इकबाल हुसैन ने अपने अध्यक्षीय भाषण में प्रो. अब्दुस सलाम की संक्षिप्त जीवनी और कार्य की जानकारी दी। प्रो. इकबाल हुसैन ने प्रोफेसर सलाम की 1982 में अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय (एएमयू) की यात्रा के बारे में बताया, जब वह (प्रो. इकबाल हुसैन) एएमयू के भौतिकी विभाग में छात्र थे।

सत्र का समापन विभाग के पूर्व अध्यक्ष प्रो. मोहम्मद जुल्फेकार के धन्यवाद ज्ञापन के साथ हुआ। दोपहर में, प्रोफेसर पिनाकी मजूमदार ने भौतिकी विभाग के सेमिनार कक्ष में छात्रों और संकाय सदस्यों के साथ एक इंटरैक्टिव सत्र किया।

जनसंपर्क कार्यालय
जामिया मिल्लिया इस्लामिया