

प्रेस विज्ञप्ति

## जामिया मिल्लिया इस्लामिया ने आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और मशीन लर्निंग पर तीन सप्ताह का एसटीटीपी आयोजित किया ।

जामिया मिल्लिया इस्लामिया के कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग द्वारा दिनांक 01 जुलाई से 19 जुलाई 2024 तक आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (एआई) और मशीन लर्निंग (एमएल) पर आयोजित तीन सप्ताह का शॉर्ट टर्म ट्रेनिंग प्रोग्राम (एसटीटीपी) सफलतापूर्वक संपन्न हुआ।

प्रो. बशीर आलम, कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग के अध्यक्ष एसटीटीपी के संयोजक थे। डॉ. सरफराज मसूद और डॉ. मोहम्मद जीशान अंसारी इस कार्यक्रम के समन्वयक थे। भारत भर के संस्थानों और उद्योग जगत के 151 प्रतिभागियों ने इस इंटरैक्टिव कार्यक्रम में उत्साहपूर्वक भाग लिया, जिसमें 50 घंटे के प्रयोगशाला एवं सिद्धांत सत्र शामिल थे।

जामिया मिल्लिया इस्लामिया के कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग के एप्पल लैब में समापन समारोह का आयोजन किया गया। भारत सरकार के एनआईसी के उप महानिदेशक श्री आईपीएस सेठी समापन सत्र के मुख्य अतिथि थे।

श्री सेठी ने अपने संबोधन में प्रतिभागियों, बी.टेक., एम.टेक., पीएचडी के छात्रों और संकाय सदस्यों को स्वास्थ्य सेवा, शिक्षा, कृषि, ई-गवर्नेंस और अन्य सार्वजनिक सेवाओं में अभिनव पहलों के लिए सर्वश्रेष्ठ श्रेणी के एआई-संचालित सिस्टम एवं एप्लिकेशन्स बनाने तथा विकसित करने के लिए प्रेरित किया, जिससे सामान्य लोगों का जीवन अधिक आरामदायक, आसान और सुरक्षित हो सके।

प्रो बशीर आलम ने एसटीटीपी के दौरान प्रदान किए गए प्रशिक्षण की एक झलक प्रस्तुत की कि किस प्रकार प्रतिभागी डेटा विजुअलाइज़ेशन, टेबल्यू, पावर बीआई, पायथन, एआई, मशीन लर्निंग, डीप लर्निंग, कंप्यूटर विज्ञान, एनएलपी, एलएलएम और डेटा साइंस के क्षेत्र में अपने कौशल में इजाफा किया है।

मुख्य अतिथि श्री आईपीएस सेठी और विभाग के अध्यक्ष प्रो बशीर आलम द्वारा प्रतिभागियों को प्रतिभागिता प्रमाण पत्र वितरित किए गए। कार्यक्रम का समापन जामिया के कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग के प्रो मोहम्मद अमजद द्वारा धन्यवाद ज्ञापन से हुआ।

जनसंपर्क कार्यालय  
जामिया मिल्लिया इस्लामिया