मुख्य जनसंपर्क अधिकारी कार्यालय जामिया मिल्लिया इस्लामिया

प्रेस विज्ञप्ति

जामिया में 'आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और मशीन लर्निंग' पर शॉर्ट टर्म प्रशिक्षण कार्यक्रम

नई दिल्ली, 14 मई, 2025

जामिया मिल्लिया इस्लामिया (जेएमआई) का कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग हाइब्रिड मोड में 'आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (एआई) और मशीन लर्निंग (एमएल)' पर तीन सप्ताह का शॉर्ट टर्म प्रशिक्षण कार्यक्रम (एसटीटीपी) आयोजित करेगा। 50 घंटे की अविध वाला एसटीटीपी 1 जुलाई से 19 जुलाई, 2025 तक चलेगा। गणित पृष्ठभूमि वाले सभी डिप्लोमा, यूजी, पीजी और पीएचडी उम्मीदवार इस कोर्स के लिए पात्र हैं।

इस एसटीटीपी के लिए कुल 160 सीटें उपलब्ध हैं, जिनमें से 60 सीटें ऑफ़लाइन प्रतिभागियों के लिए हैं और 100 सीटें ऑनलाइन प्रतिभागियों के लिए हैं, जिनमें से सभी को 'पहले आओ पहले पाओ' के आधार पर प्रवेश दिया जाएगा।

इस एसटीटीपी में 20 घंटे की अविध की थ्योरी कक्षाएं और 30 घंटे का प्रैक्टिकल प्रशिक्षण होगा। इसमें पाँच मॉड्यूल शामिल होंगे, अर्थात् (1) एआई और पायथन प्रोग्रामिंग बेसिक का परिचय (2) पायथन के साथ एप्लाइड डेटा साइंस (3) मशीन लिनेंग एल्गोरिदम (4) केरास और टेंसरफ्लो के साथ कंप्यूटर विज़न के लिए डीप लिनेंग और (5) केरास और टेंसरफ्लो के साथ एनएलपी के लिए डीप लिनेंग।

जेएमआई और अन्य प्रतिष्ठित केंद्रीय/ विदेशी विश्वविद्यालयों, आईआईटी, एनआईआईटी, आईआईआईटी के साथ-साथ उद्योग के एक्सपर्ट्स पाठ्यक्रम के लिए रिसोर्स पर्सन होंगे। प्रतिभागियों को एसटीटीपी के सफल समापन के अंत में एक प्रमाण-पत्र प्रदान किया जाएगा।

अतिरिक्त जानकारी सिहत ऑनलाइन पंजीकरण लिंक विश्वविद्यालय की अधिकारिक वेबसाइट पर निम्नलिखित लिंक https://jmi.ac.in/STTP-AIML2025 पर 10 मई 2025 से उपलब्ध है। संपर्क: 011-26980281 (कार्यालय) और 9212832360

पंजीकरण फॉर्म जमा करने की अंतिम तिथि 24 मई 2025 है।

प्रो. साइमा सईद मुख्य जनसंपर्क अधिकारी जामिया मिल्लिया इस्लामिया