

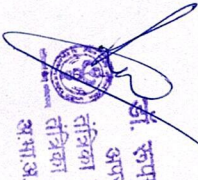
Advertisement for post

Applications are invited from interested candidates for post of Project Technical Support-II, in an ICMR funded project titled "Spiral Dx: Real-world Evaluation of an Artificial Intelligence algorithm for Tremor detection and classification from hand-drawn spirals [RE-AI-LTI]", on a purely temporary basis.

Post	Position	Eligibility	Experience	Salary
Project Technical Support-II	01	Essential: Three Years Graduate degree in life science from a recognized university + two year's experience in public health Desirable: Previous experience in handling research data, especially in health research projects. Age Limit: Up to 30 years	Two year's experience	As per ICMR guidelines

Interested candidates are requested to scan the QR code and submit their application for the position of Project Technical Support-II, by 02-05-2026. Only shortlisted candidates will be contacted for an interview. Selected candidates will be informed via email. Please note that no T/A/DA will be provided for attending the interview




डॉ. रूप राय/Dr. ROOPA RAJAN
अपर आचार्य/Additional Professor
तंत्रिका विज्ञान विभाग/Deptt. of Neurology
तंत्रिका विज्ञान केंद्र/Neuro Science Centre
आर.आर.सी, नई दिल्ली/RRS, New Delhi-29
Reg. No. TOMC - 87840

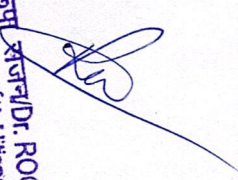
पद के लिए विज्ञापन

आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं उन उम्मीदवारों से जो इच्छुक हैं प्रोजेक्ट टेक्निकल सपोर्ट- II पद के लिए, ICMR द्वारा वित्तपोषित परियोजना "Spiral Dx: Real-World Evaluation of an Artificial Intelligence Algorithm for Tremor Detection and Classification from Hand-Drawn Spirals (RE-AI-LTT)" पर पूर्णतः अस्थायी आधार पर।

पदनाम	संख्या	पात्रता	अनुभव	वेतन
प्रोजेक्ट टेक्निकल सपोर्ट- II	01	आवश्यक: स्वीकृत विश्वविद्यालय से जीवनविज्ञान में स्नातक डिग्री + दो वर्षों का सार्वजनिक स्वास्थ्य में अनुभव ज़रूरी योग्यता: रिसर्च डेटा को संभालने का पिछला अनुभव, खासकर हेल्थ रिसर्च प्रोजेक्ट्स में। आयु सीमा: 30 वर्ष तक	दो वर्षों का अनुभव	ICMR के दिशानिर्देशों के अनुसार

इच्छुक उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे क्यूआर कोड स्कैन कर उपरोक्त पद के लिए आवेदन प्रस्तुत करें। आवेदन की अंतिम तिथि 02-05-2026 है। केवल चयनित उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। चयनित उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा सूचित किया जाएगा। कृपया ध्यान दें कि साक्षात्कार के लिए आने पर कोई TADA नहीं दिया जाएगा।




डॉ. रूपम राजान/Dr. ROOPA RAJAN
अपर आचार्य/Additional Professor
तंत्रिका विज्ञान विभाग/Dept. of Neurology
तंत्रिका विज्ञान केन्द्र/Neuro Science Centre
आ.भा.अ.सं., नई दिल्ली/AIMS, New Delhi-29
Reg. No. TCMC-87840