

Department of Neurology
AIIMS, New Delhi

Date- 07/02/2025

Advertisement for post of Project Research Scientist -I (Non- medical)

Applications are invited from interested candidates for one post of Project Research Scientist -I (Non- medical) in an ICMR funded project, on a purely temporary basis (AIIMS Research Section Project Code: I-1795)

Title	"Thalidomide as treatment of basal exudates in Tuberculous Meningitis: A prospective randomized open blinded endpoint (PROBE) study."
Salary	As per rules
Age Limit	Up to 35 years of age as on 22/02/2025
Eligibility	Essential Qualifications: Post Graduate Degree in Basic Science OR Graduate/Post Graduate Degree in Professional Course selected through a process described through any one of the following: (a) Scholars who are selected through National Eligibility Tests – CSIR-UGC NET including lectureship (Assistant Professorship) and GATE. (b) The selection process through National level examinations conducted by Central Government Departments and their Agencies and Institutions such as DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER etc. Desirable Qualification: Experience in clinical trials/ biostatistics/ pharmacology

Interested candidates are requested to send their up-to-date curriculum vitae to neuroresearch123@gmail.com, clearly mentioning the subject "Application for the post of Project Research Scientist -I". Shortlisted candidates will be contacted for an interview. Last date to send curriculum vitae is 22nd February, 2025.

RKSingh

डॉ. राजेश कुमार सिंह/Dr. RAJESH KUMAR SINGH
अपर आचार्य/Additional Professor
तंत्रिका विज्ञान विभाग/Deptt. of Neurology
तंत्रिका विज्ञान केन्द्र/Neuro Science Centre
ए.भा.ए.स. नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi-29

Department of Neurology
AIIMS, New Delhi

Date- 07/02/2025

एक ICMR वित्त पोषित परियोजना में परियोजना अनुसंधान वैज्ञानिक के-1 एक पद के लिए विशुद्ध रूप से अस्थायी आधार पर इच्छुक उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

(एम्स अनुसंधान अनुभाग परियोजना कोड: I-1795)

Title	"Thalidomide as treatment of basal exudates in Tuberculous Meningitis: A prospective randomized open blinded endpoint (PROBE) study."
Salary	नियमानुसार
Age Limit	22/02/2025 तक 35 वर्ष की आयु
Eligibility	<p>आवश्यक: बेसिक साइंस में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री या प्रोफेशनल कोर्स में ग्रेजुएट/पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री निम्नलिखित में से किसी एक के माध्यम से वर्णित प्रक्रिया के माध्यम से चयनित</p> <p>a) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा के माध्यम से चुने गए विद्वान - सीएसआईआर-यूजीसी नेट (CSIR-UGC NET) व्याख्यान (सहायक प्रोफेसरशिप) और गेट (GATE) सहित।</p> <p>b) केंद्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और संस्थानों जैसे DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER आदि द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयन प्रक्रिया।</p> <p>वांछनीय योग्यता: क्लिनिकल परीक्षण / बायोस्टैटिस्टिक्स / फार्माकोलॉजी में अनुभव।</p>

इच्छुक उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे अपने अप-टू-डेट पाठ्यक्रम की जानकारी neuroresearch123@gmail.com पर भेजें जिसमें स्पष्ट रूप से " परियोजना अनुसंधान वैज्ञानिकके-1 के पद के लिए आवेदन" विषय का उल्लेख हो। शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए संपर्क किया जाएगा।

बायोडाटा (curriculum vitae) भेजने की अंतिम तिथि 22nd February, 2025 है।

डॉ. राजेश कुमार सिंह, PA/ASST. PROFESSOR
अपर आचार्य/Additional Professor
तंत्रिका विज्ञान केंद्र/Dept. of Neurology
तंत्रिका विज्ञान केंद्र/Neuro Science Centre
अ.भा.अ.सं., नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi-29