

रिक्ति

डीबीटी द्वारा वित्त पोषित न्यूरोलॉजी विभाग, एम्स, नई दिल्ली में डॉ सचिन एस तिवारी के तहत अनुसंधान परियोजना के लिए अनुबंधित पदों के लिए योग्य उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए गए हैं, जिसका शीर्षक है "इन्वेस्टिगेशन ऑफ एफेक्ट ऑफ आपोए अलेलिक स्टेटस ऑन न्‍डप52 मीडियेटेड औटोफगीक क्लियरेन्स ऑफ तॉओपती इन आल्झाइमर'स डिसेज़"। विवरण निम्नानुसार हैं-

पोस्ट	जूनियर रिसर्च फ़ेलो
पदों की संख्या	01
अवधि	1 वर्ष
वेतन	रु. 31000 + एचआरए (डीबीटी, भारत सरकार के नियमों के अनुसार)
योग्यता	M.Sc./B.Tech/M.Tech इन बायोटेक्नोलॉजी / जेनेटिक्स / जेनेटिक्स / बायोकेमिस्ट्री / न्यूरोसाइंस / बायोकेमिकल इंजीनियरिंग / बायोमेडिकल साइंस / बायोमेडिकल इंजीनियरिंग / फिजियोलॉजी / बायोफिजिक्स / जूलॉजी / लाइफ साइंस/ माइक्रोबायोलॉजी के साथ नेट / गेट
योग्य	इम्यूनोब्लॉटिंग, इम्यूनोहिस्टोकेमिस्ट्री, कृतक मॉडल, न्यूरोनल कल्चर, सेल लाइन, इमेजिंग और आणविक जीव विज्ञान के साथ वांछनीय अनुभव
आयु	30 वर्ष, 5 मार्च 2021 तक

- इच्छुक उम्मीदवार डॉ तिवारी (sactiw@gmail.com) को अपना विस्तृत रिज्यूम भेज सकते हैं और करियर के लक्ष्यों पर 100 शब्द (अधिकतम) स्टेटमेंट शाम 5 बजे, 5 मार्च 2021 तक भेज सकते हैं।
- कृपया विषय पंक्ति में रिक्ति का नाम यानी JRF-AIIMS उल्लेख करें।
- केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए ईमेल द्वारा सूचित किया जाएगा।
- परियोजना जांचकर्ताओं को बिना किसी कारण बताए किसी भी आवेदन को स्वीकार / अस्वीकार करने का अधिकार है और इस संबंध में कोई पत्राचार मनोरंजन नहीं किया जाएगा।
- कोई टीए / डीए साक्षात्कार में भाग लेने के लिए प्रतिपूर्ति नहीं की जाएगी।

डॉ सचिन एस तिवारी,
वैज्ञानिक-डी (प्रधान अन्वेषक),
न्यूरोलॉजी विभाग,
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान -नई दिल्ली।

VACANCY

Applications are invited from eligible candidates for Contractual posts for DBT funded research project titled “Investigation of effect of ApoE allelic status on NDP52 mediated autophagic clearance of tauopathy in Alzheimer’s disease” under Dr. Sachin S. Tiwari at Department of Neurology, AIIMS, New Delhi. Details are as follows-

Post	Junior Research Fellow
Number of Posts	01
Duration	1 year
Salary	Rs. 31000 + HRA (as per DBT, Govt of India rules)
Eligibility	M.Sc./B.Tech/M.Tech.inBiotechnology/Genetics/Genomics/Biochemistry/ Neuroscience/BiochemicalEngineering/BiomedicalScience/Biomedical Engineering/Physiology/Biophysics/Zoology/LifeScience/Microbiology with NET/GATE qualified
Desirable	Experience with Immunoblotting, Immunohistochemistry, Rodent models, Primary neuronal cultures/Cell lines, Imaging and Molecular biology
Age	up to 30 years as on 5 th March 2021

- ***Interested candidates may send their resume to Dr. Tiwari (sactiw@gmail.com) along with a 100 word (max.) statement on career goals by 5 PM, 5th March 2021.***
- ***Please mention the name of position i.e. JRF-AIIMS in subject line.***
- ***Only shortlisted candidates will be informed by email for interview.***
- ***Project investigators have the right to accept/reject any application without assigning any reasons and no correspondence in this regard will be entertained.***
- ***No TA/DA will be reimbursed for attending the interview.***

Dr. Sachin S. Tiwari,
Scientist-D (Principal Investigator),
Department of Neurology,
All India Institute of Medical Sciences -New Delhi.