

Advertisement for the post of Junior Research Fellow

Subject: Recruitment for the post of Junior Research Fellow (JRF)

Number of posts: One post

Title: Exploring cognition and numeracy skills in financial decision making in neurodegenerative disorders using MR techniques, and the effect of Transcranial Direct Stimulation (IDCS) on improvement of cognitive functions

Project Code: I-1541

Submit CV by: 12/04/2023 by 2.00 pm

(To Prof. S. Senthil Kumaran, Department of NMR, All India Institute of Medical Sciences, Ansari Nagar, New Delhi – 110029; or email: senthilssk@yahoo.com, with the subject as: Application for JRF)

Fellowship: As per DHR norms

Essential Qualifications for JRF:

(a) Masters in Physical/ Electronics/ Chemical/ Biological Sciences or Bachelors in Medical/ Engineering Sciences, with a minimum of 60% in the qualifying examination.

(b) Must be qualified in UGC/ CSIR NET-JRF or INSPIRE fellowship or National Entrance Qualified.

Desirable: Experience on acquisition and analysis of MRI (Magnetic Resonance Imaging), fMRI (Functional Magnetic Resonance Imaging) data and/or have experience on audiological instrument handling/data analysis.

Only shortlisted candidates will be informed of the interview by email.

Fellowship Tenure: Six months, extendable based on performance.



29/03/2023

आचार्य डॉ. एस. सेन्तिल कुमरण
Prof. Dr. S. Senthil Kumaran
आचार्य/Professor

एन.एम.आर. विभाग एवं एम.आर.आई, सुविधा
Dept. of N.M.R. & MRI Facility
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
All India Institute of Medical Sciences
नई दिल्ली-110029 / New Delhi-110029

जूनियर रिसर्च फेलो (एसआरएफ) के पद के लिए विज्ञापन

विषय: प्रोजेक्ट एसोसिएट/ जूनियर रिसर्च फेलो (एसआरएफ) के पद के लिए भर्ती

पदों की संख्या: एक पद

शीर्षक: एमआर तकनीकों का उपयोग करके न्यूरोडीजेनेरेटिव विकारों में वित्तीय निर्णय लेने में अनुभूति और संख्यात्मक कौशल की खोज, और संज्ञानात्मक कार्यों में सुधार पर ट्रांसक्रानियल डायरेक्ट स्टिमुलेशन (आईडीसीएस) का प्रभाव

प्रोजेक्ट कोड: I-1541

सीवी जमा करें: ^{12/4/23}~~10/04/2023~~ दोपहर 2.00 बजे तक

(प्रो. एस. सेंथिल कुमारन, एनएमआर विभाग, अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, अंसारी नगर, नई दिल्ली - 110029; या ईमेल: senthilssk@yahoo.com विषय के साथ: जेआरएफ के लिए आवेदन)

फैलोशिप: डीएचआर मानदंडों के अनुसार

एसआरएफ के लिए आवश्यक योग्यताएं:

(ए) भौतिक / रासायनिक / जैविक विज्ञान में परास्नातक या चिकित्सा / इंजीनियरिंग विज्ञान में स्नातक (मास्टर डिग्री)- न्यूनतम 60% अंकों के साथ।

(बी) UGC/ CSIR NET-JRF या INSPIRE फैलोशिप या राष्ट्रीय प्रवेश योग्यता में योग्य होना चाहिए।

केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के बारे में ईमेल द्वारा सूचित किया जाएगा।

फैलोशिप कार्यकाल: छह महीने, प्रदर्शन के आधार पर विस्तार योग्य।



29/03/2023

आचार्य डॉ. एस. सेन्थिल कुमारन
Prof. Dr. S. Senthil Kumaran
आचार्य/Professor

एन.एम.आर. विभाग एवं एम.आर.आई. सुविधा
Deptt. of N.M.R. & MRI Facility
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
All India Institute of Medical Sciences
नई दिल्ली-110029/नएन डैमि-110029