

रिक्ति नोट

न्यूरोलॉजी विभाग, एम्स, नई दिल्ली में डॉ. रोहित भाटिया के अधीन डीएसटी वित्त पोषित अनुसंधान परियोजना में अनुबंध के आधार पर निम्नलिखित पद के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। इच्छुक उम्मीदवार कृपया अपना सीवी 21 अक्टूबर, 2023 तक mscognition2021@gmail.com पर ईमेल करें। योग्य उम्मीदवारों को साक्षात्कार की तारीख और स्थान के बारे में मेल के माध्यम से सूचित किया जाएगा।

पद का नाम	योग्यता	अनुभव	आयु सीमा	अवधि	वेतन
वरिष्ठ अनुसंधान अधिकारी (01)	<p>(i) किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से न्यूरोसाइकोलॉजी/क्लिनिकल साइकोलॉजी/संज्ञानात्मक विज्ञान और तंत्रिका विज्ञान में प्रथम श्रेणी में मास्टर डिग्री</p> <p>या</p> <p>(ii) किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से न्यूरोसाइकोलॉजी/क्लिनिकल साइकोलॉजी/संज्ञानात्मक विज्ञान और तंत्रिका विज्ञान में द्वितीय श्रेणी एमएससी + पीएचडी की डिग्री</p> <p>वांछित -</p> <ul style="list-style-type: none"> अधिमानतः पीएच.डी. न्यूरोसाइकोलॉजी/क्लिनिकल साइकोलॉजी में। न्यूरो-संज्ञानात्मक और मनोवैज्ञानिक मूल्यांकन का संपूर्ण ज्ञान। क्लिनिकल रिसर्च प्रोजेक्ट में काम करने का पूर्व अनुभव। 	<p>(i) चार वर्षीय</p> <p>(ii) चार वर्षीय</p>	40 साल	जुलाई 2024	डीएसटी मानदंडों के अनुसार



डॉ. रोहित भाटिया / Dr. ROHIT BHATIA
आचार्य / Professor
तंत्रिका विज्ञान विभाग / Deptt. of Neurology
तंत्रिका विज्ञान केंद्र / Neurosciences Centre
अ.भा.आ.स., नई दिल्ली / AIMS, New Delhi-29
DMC No. 40504

07.10.23

VACANCY NOTE

Applications are invited for the following post on contract basis in a DST funded research project under Dr. Rohit Bhatia at the Department of Neurology, AIIMS, New Delhi. Interested candidates kindly email their CV's on mscognition2021@gmail.com latest by 21st October, 2023. Eligible candidates will be informed via mail about the date and place of interview.

Name of the post	Qualifications	Experience	Age limit	Duration	Monthly emoluments
Senior Research Officer (01)	<p>(i) 1st class Master Degree in Neuropsychology/Clinical Psychology/ Cognitive Sciences and Neurosciences from a recognized university</p> <p>OR</p> <p>(ii) 2nd class MSc + PhD degree in Neuropsychology/Clinical Psychology/ Cognitive Sciences and Neurosciences from a recognized university</p> <p>Desirable -</p> <ul style="list-style-type: none"> • Preferably Ph.D. in Neuropsychology/Clinical Psychology. • Thorough knowledge of Neuro-cognitive and psychological assessment. • Prior experience of working in a Clinical research Project. 	<p>(i) Four-year</p> <p>(ii) Four-year</p>	40 years	July 2024	As per DST norms

Dr. Rohit Bhatia / Professor
Deptt. of Neurology
Neurosciences Centre
New Delhi-29