
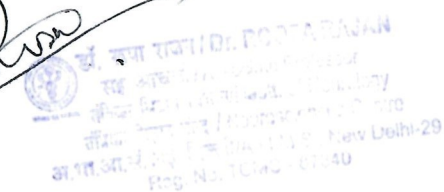


Advertisement for posts of Research Associate I and Project Associate II

Applications are invited from interested candidates for posts of Research Associate I and Project Associate II in an extramural DBT funded project titled “**Molecular signatures of Parkinson’s Disease in vivo: a deep brain stimulation approach**”, on a purely temporary basis.

Post	Eligibility	Experience	Salary
Research Associate I	Essential: i) Ph.D./MD/MS/MDS or equivalent degree. ii) MVSc/M.Pharma/ME/M. Tech with at least one research paper in Science Citation (SCI). Desirable: Candidates with experience in Next Generation Sequencing and bioinformatics analysis will be preferred. Age Limit: Up to 40 years	i) NIL ii) Three years of research, teaching and design and development experience	As per DBT guidelines
Project Associate II	Essential: i) Master’s Degree in Biotechnology/Life Sciences/ Biosciences /other related fields ii) Bachelor’s Degree in Engineering or Technology or Medicine from a recognized University or equivalent. Desirable: Candidates with experience in patient recruitment, clinical data collection, administering the assessment scales, acquiring imaging data and blood samples will be preferred. Age Limit: Up to 35 years	i) NIL ii) Two years experience	As per DBT guidelines

Interested candidates are requested to send a detailed CV to movementdisordersaiims@gmail.com with subject line “Application for **Research Associate I** position”/ “Application for **Project Associate II** position” latest by 20-10-2023. Only shortlisted candidates will be called for interview. Selected candidates will be intimated by email. NO TA/DA will be permissible for attending the interview.




Reg. No. TCW-0040

अनुसंधान सहयोगी I एवं परियोजना सहयोगी II के पदों हेतु विज्ञापन

पूर्णतया अस्थायी आधार पर "विद्युत में पार्किंसंस रोग के आणविक हस्ताक्षर: एक गहन मस्तिष्क उत्तेजना दृष्टिकोण " शीर्षक वाली डीबीटी वित्तपोषित परियोजना में अनुसंधान सहयोगी I एवं परियोजना सहयोगी II के पदों के लिए इच्छुक उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

पद	पात्रता	अनुभव	वेतन
अनुसंधान सहयोगी I	<p>आवश्यक: i) पीएच.डी./एमडी/एमएस/एमडीएस या समकक्ष डिग्री।</p> <p>ii) एमवीएससी/एम.फार्मा/एमई/एम। विज्ञान उद्घरण में कम से कम एक शोध पत्र के साथ।</p> <p>वांछित: अगली पीढ़ी के अनुक्रमण और जैव सूचना विज्ञान विश्लेषण में अनुभव वाले उम्मीदवारों को प्राथमिकता दी जाएगी।।</p> <p>आयु सीमा: 40 वर्ष तक</p>	<p>i) शून्य</p> <p>ii) अनुसंधान, शिक्षण और डिजाइन और विकास का तीन साल का अनुभव</p>	डीबीटी दिशानिर्देशों के अनुसार
परियोजना सहयोगी II	<p>आवश्यक: i) जैव प्रौद्योगिकी/जीवन विज्ञान/जैव विज्ञान/अन्य संबंधित क्षेत्रों में मास्टर डिग्री।</p> <p>ii) किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष से इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी या चिकित्सा में स्नातक की डिग्री।</p> <p>वांछित: रोगी भर्ती, नैदानिक डेटा संग्रह, मूल्यांकन पैमाने का प्रबंधन, इमेजिंग डेटा और रक्त नमूने प्राप्त करने में अनुभव वाले उम्मीदवारों को प्राथमिकता दी जाएगी।आयु सीमा: 35 वर्ष तक</p>	<p>i) शून्य</p> <p>ii) दो वर्ष का अनुभव</p>	डीबीटी दिशानिर्देशों के अनुसार

इच्छुक उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे 20-10-2023 तक, विषय " अनुसंधान सहयोगी I पद के लिए आवेदन" / " परियोजना सहयोगी II पद के लिए आवेदन" के साथ एक विस्तृत सीवी Movementdisordersaiims@gmail.com पर भेजें। केवल लघु सूचीबद्ध उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। चयनित उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा सूचित किया जाएगा। साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई टीए/डीए देय नहीं होगा।


डॉ. रुपा राजन/Dr. RUPA RAJAN
 सह आचार्य/Associate Professor
 सैद्धांतिक विभाग / Department of Theoretical Biology
 सेंट्रल विद्यालय केंद्र / Central Institute for
 अ.भा.आ.सं.नई दिल्ली/A.I.I.M.S., New Delhi-25
 Reg. No. TCMC - 87640