

Department of Physiology
All India Institute of Medical Sciences, New Delhi-110029

VACANCY NOTICE

Applications are invited from eligible candidates for contractual positions under the DST-funded project titled: '*Qualitative EEG and MR spectroscopy-based Hindi language processing in children with developmental dyslexia compared to neurotypical controls: A Neurofeedback based Randomized control trial*' at the Department of Physiology, AIIMS, New Delhi. (Project Code: D-660)

Details are as follows:

SNo.	Post	No. of Post	Essential Qualification	Salary	Age
1.	Junior Research Fellow (JRF)	1	Post Graduate Degree in Basic Science OR Graduate/Post Graduate Degree in Professional Course selected through a 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 institutes such as DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MoE, ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER, NISER etc.	Rs. 37,000/- + HRA, as admissible	Upto 30 years
2.	Senior Research Fellow (SRF)	1	Qualification prescribed for JRF with two years of research experience	Rs. 42,000/- + HRA, as admissible	Upto 35 years

- All interested candidates may submit their application along with a detailed resume to <https://forms.gle/BUuzSFeU2nJ4J3A88> or by scanning the QR code provided below
- The last date for the application is **30th June 2026**
- Only short-listed candidates will be called for an interview.
- The time and venue for the interview will be communicated to the candidates via email.
- No TA/DA will be provided for the interview.


Dr. Simran Kaur, M.D.
Senior Professor
Department of Physiology
AIIMS, New Delhi-110029

Dr Simran Kaur
Professor
Department of Physiology
AIIMS, New Delhi



SCAN TO APPLY

शरीर क्रिया विज्ञान विभाग
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स), नई दिल्ली – 110029

रिक्ति सूचना

शरीर क्रिया विज्ञान विभाग, अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स), नई दिल्ली में विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग (DST) द्वारा वित्तपोषित परियोजना “विकासात्मक डिस्लेक्सिया से ग्रस्त बच्चों में हिंदी भाषा प्रसंस्करण का गुणात्मक EEG एवं MR स्पेक्ट्रोस्कोपी आधारित अध्ययन: न्यूरोटिपिकल नियंत्रण समूह की तुलना में एक न्यूरोफीडबैक आधारित यादृच्छिक नियंत्रित परीक्षण” के अंतर्गत संविदात्मक पदों पर नियुक्ति हेतु पात्र अभ्यर्थियों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

पदों का विवरण

पद का नाम	पदों की संख्या	आवश्यक योग्यता	मासिक वेतनमान	आयु सीमा
जूनियर रिसर्च फेलो (JRF)	1	बेसिक साइंस में स्नातकोत्तर डिग्री अथवा प्रोफेशनल कोर्स में स्नातक/स्नातकोत्तर डिग्री, जो निम्नलिखित में से किसी एक माध्यम से चयनित हो: (क) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षाओं जैसे CSIR-UGC NET (असिस्टेंट प्रोफेसरशिप सहित) एवं GATE के माध्यम से चयनित अभ्यर्थी। (ख) केंद्र सरकार के विभागों एवं उनकी एजेंसियों/संस्थानों जैसे DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, शिक्षा मंत्रालय (MoE), ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER, NISER आदि द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयनित अभ्यर्थी।	₹37,000/-+ HRA	30 वर्ष तक
सीनियर रिसर्च फेलो (SRF)	1	JRF के लिए निर्धारित योग्यता तथा न्यूनतम दो वर्ष का अनुसंधान अनुभव।	₹42,000/- + HRA	35 वर्ष तक

इच्छुक अभ्यर्थी अपना विस्तृत बायोडाटा/सीवी एवं आवश्यक दस्तावेजों की प्रतियों सहित नीचे आवेदन पर 30th June 2026 तक भेज सकते हैं। <https://forms.gle/BUuzSFfeU2nJ4J3A88>

- केवल शॉर्टलिस्ट किए गए अभ्यर्थियों को साक्षात्कार हेतु आमंत्रित किया जाएगा।
- साक्षात्कार की तिथि, समय एवं स्थान की सूचना ई-मेल के माध्यम से दी जाएगी।
- साक्षात्कार में सम्मिलित होने हेतु कोई यात्रा भत्ता (TA) अथवा दैनिक भत्ता (DA) देय नहीं होगा।
- यह पद पूर्णतः अस्थायी एवं संविदात्मक है तथा परियोजना की अवधि तक ही मान्य रहेगा।


डॉ. सिमरन कौर, एम.डी.
अधीनस्थ प्रोफेसर
शरीर क्रिया विज्ञान विभाग
एम्स, नई दिल्ली-110029
A/MS, New Delhi-110029

डॉ. सिमरन कौर

प्रोफेसर

शरीर क्रिया विज्ञान विभाग

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स), नई दिल्ली



SCAN TO APPLY