अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान

अंसारी नगर नई दिल्ली -110029

डीबीटी द्वारा वित्त पोषित डीबीटी सेंटर ऑफ एक्सीलेंस फॉर स्टेम सेल रिसर्च चरण ॥परियोजना में विभिन्न पदों (3 वर्षों के लिए) हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

क्र. सं.	पद	परियोजना का शीर्षक	समेकित वेतन (रु.)	अवधि	योग्यता
1	जूनियर रिसर्च फेलो (कनिष्ठ अनुसंधान अध्येता)	स्टेम सेल रिसर्च चरण ॥ (बीटी - 1766) <i>डीबीटी</i> उत्कृष्टता केंद्र	25000 रु. + 30 प्रतिशत एचआरए	6 महीना	आवश्यक योग्यता: एम एससी - जीवन विज्ञान / जैव - विज्ञान / जैव प्रौद्योगिकी / या सहयोगी विषय या एम.टेक. जैव प्रौद्योगिकी / जैव सूचना विज्ञान / बायोइंजीनियरिंग / बायोमेडिसिन, या नेट /गेट योग्यता के बराबर। बी. वांछित - आण्विक जीवविज्ञान प्रयोगशाला में कार्य करने का अनुभव।
2.	प्रयोगशाला तकनीशियन	आयरन ऑक्साइड नैनोकणों का उपयोग करके रेटिना को स्टेम सेल वितरण को बढ़ाने के लिए रणनीतियाँ "(प्रोजेक्ट नंबर बीटी 1960)	17,040 /- रु . एकीकृत	18 महीना	चिकित्सा प्रयोगशाला में एक साल के अनुभव के साथ डीएमएलटी + 12 वीं विज्ञान / बी एससी (जीवन विज्ञान)

- 1. डीबीटी दिशा निर्देशों के अनुसार वेतन, अनुकूलित और एम्स अनुसंधान अनुभाग का पालन किया जाएगा।
- 2. आवेदन प्राप्त करने के लिए अंतिम तिथि: 25 Feb 2021
- 3. साक्षात्कार के लिए केवल चुने हुए उम्मीदवारों को आमंत्रित किया जाएगा। इस साक्षात्कार में कोई टीए / डीए प्रदान नहीं किया जाएगा।
- 4. इच्छुक उम्मीदवार स्टेम सेल सुविधा में अपना बायोडेटा भेज सकते हैं।

स्टेम सेल सुविधा, डीबीटी उत्कृष्टता का केंद्र। दूसरी मंजिल, ओआरबीओ कॉम्प्लेक्स, एम्स, नई दिल्ली

ईमेल: scfaiims@gmail.com

ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES Ansari Nagar New Delhi -110029

Applications are invited for the variousposts in DBT funded Projects

S. No.	Position	Title of the Project	Consolidated Emolument (INR)	Duration	Qualification
1	Lab Technician	Strategies to enhance stem cell delivery to the retina using iron oxide nanoparticle" (Project No. BT/PR27009/NNT/28/1526/2017) BT 1960	Rs 17040/- consolidated	18 months	DMLT +12 TH Science / BSC (LIFE SCIENCES) with one year Experience in medical laboratory
2	JRF	DBT Centre of Excellence for Stem Cell Research Phase- II.(BT-1766)	As per DBT Rules	6 months	Essential Qualifications: MSc - Life Sciences / Bio - Sciences / Biotechnology/or Allied Subjects or M.Tech. Biotechnology/ Bioinformatics/ Bioengineering/ Biomedicine, or equivalent. MANDATORY REQUIREMENT: NET /GATE QUALIFIED Desirable- Experience of working in molecular biology laboratory and cell culture

- 1. Salary as perDBT guidelines, adapted and being followed by AIIMS Research Section
- 2. Last date for receiving the applications: 25th Feb 2021
- 3. Only shortlisted candidates will be invited for the interview. No TA/DA will be provided in this interview.
- 4. The engagement is purely temporary for a period of six months in the said project. During this period, he/she shall be required to put in satisfactory services failing which his services shall be terminated atany time without any notice or reason being assigned for thesame.
- 5.After completion of contract/trial period his/her appointment will last subject to his/her satisfactoryperformance, till the duration of the project. During this period the appointment of candidate may be terminated at any time by one month's notice given by either side, viz the appointee or the appointingauthority without assigning any reason, or pay in lieu of notice by which it falls short of one month. However, if the scheme is terminated before the expiry of duration his/her services shall automaticallystand terminated without any notice
- 6. Interested candidates can send their resume at

Email ID:scfaiims@gmail.com

Stem Cell Facility (DBT-Centre of Excellence for Stem Cell Research)
All India Institute of Medical Sciences
New Delhi 110029
India
Ph. +91-11- 26593085, 26596649 (O)