

अखिल भारतीय चिकित्सा विज्ञान संस्थान

अंसारी नगर नई दिल्ली -110029

डीबीटी वित्त पोषित परियोजनाओं में विभिन्न पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं

पद का नामकरण	परियोजना का शीर्षक	प्रकार और मासिक परिलब्धियां	योग्यता	अनुभव	अवधि	आयु सीमा
शोध सहयोगी (01)	ऑर्थोलॉगस CRISPR/Cas9 सिस्टम (FnCas9) पर आधारित एक उच्च श्रृपुट जीनोम एडिटिंग पाइपलाइन का विकास और रोग मॉडलिंग और सुधार (BT-1970) के लिए 3D ऑर्गेनोइड्स की पीढ़ी में इसका अनुप्रयोग।	गैर चिकित्सा रु. 47000+ (डीबीटी नियम के अनुसार एचआरए अनुमेय)	आवश्यक योग्यता: जेनेटिक इंजीनियरिंग / मॉलिक्यूलर बायोलॉजी / माइक्रोबायोलॉजी / लाइफ साइंसेज / स्टेम सेल बायोलॉजी / बायोटेक्नोलॉजी में एमडी / एमएस / एमडीएस / पीएचडी या 3 साल के साथ लाइफ साइंस / बायोटेक्नोलॉजी / जेनेटिक इंजीनियरिंग / मॉलिक्यूलर बायोलॉजी में एमई / एम.टेक डिग्री। एससीआई जर्नल में कम से कम एक शोध पत्र के साथ अनुसंधान/शिक्षण अनुभव वांछनीय: जीन एडिटिंग, जीन क्लोनिंग, स्टेम सेल बायोलॉजी या एनिमल टिशू कल्चर में अनुभव	जीन एडिटिंग, जीन क्लोनिंग, स्टेम सेल बायोलॉजी या एनिमल टिशू कल्चर में अनुभव। अनुसंधान सहयोगी जिम्मेदारियों में निम्नलिखित शामिल हैं: साहित्य समीक्षा का संचालन करना, डेटा एकत्र करना और विश्लेषण करना, अनुदान देने वाली एजेंसियों और नींव को प्रस्तुत करने के लिए सामग्री तैयार करना और जूनियर शोधकर्ताओं और पीएचडी छात्रों को सलाह देना।	03.04.2022 तक	40 साल तक

अखिल भारतीय चिकित्सा विज्ञान संस्थान

अंसारी नगर नई दिल्ली -110029

डीबीटी वित्त पोषित परियोजनाओं में विभिन्न पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं

शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ऑनलाइन और टेलीफोनिक साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। साक्षात्कार की तिथि और समय उपयुक्त उम्मीदवारों को व्यक्तिगत रूप से ईमेल द्वारा सूचित किया जाएगा

1. इस अवधि के दौरान उम्मीदवार की नियुक्ति किसी भी समय किसी भी पक्ष द्वारा दिए गए एक महीने के नोटिस द्वारा समाप्त की जा सकती है, अर्थात् नियुक्त व्यक्ति या नियुक्त प्राधिकारी बिना कोई कारण बताए, या नोटिस के बदले भुगतान जिसके द्वारा यह एक महीने से कम हो जाता है। हालांकि, यदि अवधि की समाप्ति से पहले योजना समाप्त कर दी जाती है, तो उसकी सेवाएं बिना किसी सूचना के स्वतः समाप्त हो जाएंगी।
2. इस योजना के लिए उनकी नियुक्ति केवल संविदात्मक है और उन्हें किसी अन्य परियोजना या संस्थान में नियुक्ति या बाद में अवशोषण का अधिकार नहीं है। यदि किसी परियोजना में या संस्थान में या बाहर किसी अन्य पद के लिए उसका चयन हो जाता है, तो उसे एक महीने का नोटिस या एक महीने का वेतन देकर अपने वर्तमान पद से इस्तीफा देना होगा।
3. किसी भी प्रकार की निजी प्रैक्टिस की अनुमति नहीं है।
4. नियुक्ति शैक्षिक योग्यता, अनुभव और आयु के प्रमाण में मूल डिग्री / प्रमाण पत्र के उत्पादन के अधीन है।
5. यदि वह उपरोक्त शर्त पर प्रस्ताव को स्वीकार करता है, तो उसे तुरंत ड्यूटी पर रिपोर्ट करना चाहिए, लेकिन नियुक्ति के बाद 30 दिनों की समय सीमा के बाद नहीं।
6. डीबीटी दिशानिर्देशों के अनुसार वेतन, एम्स अनुसंधान अनुभाग द्वारा अनुकूलित और पालन किया जा रहा है
7. **आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि: 31-01-2022**
8. उम्मीदवारों के पास उनके पिछले संस्थान/प्रमुख/गाइड से अनुशंसा पत्र होना चाहिए।
9. दिल्ली और आसपास के स्थानों में बसे उम्मीदवारों को प्राथमिकता दी जाएगी।
10. उम्मीदवार का मूल्यांकन उनके ज्ञान, अनुभव, दृढ़ संकल्प, ईमानदारी और अनुसंधान को आगे बढ़ाने की प्रेरणा के आधार पर किया जाएगा।
11. इच्छुक उम्मीदवार अपना बायोडाटा भेज सकते हैं:

स्टेम सेल सुविधा

(डीबीटी-सेंटर ऑफ एक्सिलेंस फॉर स्टेम सेल रिसर्च), अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
नई दिल्ली 110029, भारत; फोन +91-11- 26593085, 26596649 (ओ) ईमेल आईडी:
scfaiims@gmail.com

ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES

Ansari Nagar New Delhi -110029

Applications are invited for the various posts in DBT funded Projects

Nomenclature of post	Project Title	Type & Monthly emoluments	Qualifications	Experience	Duration	Age limit
Research Associate (01)	Development of a high throughput genome editing pipeline based on an orthologous CRISPR/Cas9 system (FnCas9) and its application in the generation of 3D organoids for disease modelling and correction (BT-1970)	Non-Medical Rs. 47000 + (HRA permissible as per DBT rule)	Essential Qualifications: MD/MS/MDS/Ph.D in Genetic Engineering/ Molecular Biology/Microbiology/ Life Sciences/ Stem Cell biology/ Biotechnology OR ME/M.Tech degree in Life Science/ Biotechnology/ Genetic Engineering/ Molecular Biology with 3 year research / teaching experience with at least one research paper in SCI journal Desirable: Experience in Gene editing, gene cloning, Stem Cell Biology or Animal Tissue Culture	Experience in Gene editing, gene cloning, Stem Cell Biology or Animal Tissue Culture. Research Associate responsibilities include the following: Conduct literature reviews, collect and analyze data, prepare materials for submission to granting agencies and foundations and mentoring junior researchers and PhD students.	Till 03.04.2022	Up to 40 years

ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES

Ansari Nagar New Delhi -110029

Applications are invited for the various posts in DBT funded Projects

Shortlisted candidates will be called for the online and telephonic interview. Interview date and time will be communicated individually to the suitable candidates by email

1. 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 appointing authority 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 automatically stand terminated without any notice.
2. His/her appointment is for this scheme is contractual only and does not entitle him to an appointment or subsequent absorption in another project or in the institute. In case, however he/she is selected for another post in a project or in the institute or outside, he will have to resign from his/her present post by giving one month notice or one month pay.
3. Private practice of any kind is not allowed.
4. The appointment is subject to production of original degree/certificate in proof of educational qualification, experience and age.
5. If he/she accepts the offer on the above condition, he/she should report himself to duty immediately but not later than time limit of 30 days after appointment.
6. Salary as per DBT guidelines, adapted and being followed by AIIMS Research Section
7. **Last date for receiving the applications: 31-01-2022**
8. Candidates must have a Letter of recommendation from their previous institute/head/guide.
9. Candidates settled in Delhi and nearby locations will be preferred.
10. Candidate will be evaluated on the basis of their knowledge, experience, determination, sincerity and motivation to pursue research.
11. Interested candidates can send their resume:

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) Email ID:scfaiims@gmail.com