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

Applications are invited for the various posts (for 3 years) in DBT funded Projects

S. No.	Position	Title of the Project	Consolidated Emolument (INR)	Qualification
1.	Scientist Grade D	DBT Centre of Excellence for Stem Cell Research Phase- II.(BT-1766)	As per DBT Rules (Rs 63730/month)	Essential Qualifications: Ph.D in Genetic Engineering/ Molecular Biology/M Stem Cell biology/ Biotechnology/ with 5 years research/teaching experience Genetic Engineering/ Life Science/Biotechnology/Molecular Biology with 9 ye experience Desirable:- Experience in Gene editing, gene cloning, Stem Cell Biology or A

- 1. Salary as per DBT guidelines, adapted and being followed by AIIMS Research Section
- 2. Last date for receiving the applications: 01/11/2019
- 3. Only shortlisted candidates will be invited for the interview. No TA/DA will be provided in this interview.
- 4. 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 Email ID:scfaiims@gmail.com

डाँ. सुजाता मोहुन्ती/Dr. SØJATA MOHANTY आनुगर्न Profession म अधिक सुनिश्म / Stem Cell Facility अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान/A.I.I.M.S. अंसारी नगर, नई दिल्ली-29/Ansari Nagar. New Delhi-29

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान

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।

सं.		परियोजना का शीर्षक	समेकित वेतन	
l.	वैज्ञानिक		(रु.)	योग्यता
•	पशानक	स्टेम सेल रिसर्च चरण ॥ (बीटी -1766) डीब उत्कारता केंद्र	9.9.9.9.3	
	ग्रेड डी	उत्कृष्टता केंद्र	1 \(\Delta \)	आवश्यक योग्यता: जेनेटिक इंजीनियरिंग / आण्विक जीवविज्ञान /
	01		के अनुसार	माइक्रोबायोलॉजी / जीवन विज्ञान / स्टेम सेल जीवविज्ञान / जैव प्रौद्योगिकी 5 साल के शोध / शिक्षण अनुभव के गाँध प्रीयन्त्री
			(63730 रुपए /	5 साल के शोध / शिक्षण अनुभव के साथ पीएचडी या जेनेटिक इंजीनियरिंग जीवन विज्ञान / जैव प्रौद्योगिकी / अपिक्टक नीरिक्स सेनेटिक इंजीनियरिंग
			माह)	जीवन विज्ञान / जैव प्रौद्योग अनुभव के साथ पीएचडी या जेनेटिक इंजीनियरिंग साथ 9 वर्ष का अनुसंधान / शिक्षण अनुश्रुत।
			,	साथ 9 वर्ष का अनुसंधान / शिक्षण अनुभव।
				वांछनीय: - जीन संगाटन जीन क्यों के
	¥7	के अनुसार वेतन अनकलित और गाम अवसंख्य		संवर्धन में अनुभव।

- 1. डीबीटी दिशा निर्देशों के अनुसार वेतन, अनुकूलित और एम्स अनुसंधान अनुभाग का पालन किया जाएगा।
- 2. आवेदन प्राप्त करने के लिए अंतिम तिथि: 1 नवंबर 2019
- 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।

दूसरी मंजिल, ओआरबीओ कॉम्प्लेक्स, एम्स, नई दिल्ली

ईमेल: scfaiims@gmail.com