

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान अंसारी नगर, नई दिल्ली -110029, भारत

एक जूनियर रिसर्च फेलो के पद के लिए विज्ञापन एम्स नई दिल्ली के जैव भौतिकी विभाग में निम्नलिखित परियोजना में जे.आर.एफ के पद के लिए भारतीय नागरिकों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। चयनित उम्मीदवारों को पी.एच.डी जैव भौतिकी के लिए नामांकन करने का अवसर अगले एम्स पी.एच.डी. प्रवेश परीक्षा के माध्यम से मिलेगा बशर्ते कि उम्मीदवार योग्य हो।

स्थिति का नाम	परियोजना का शीर्षक	निधीयन एजेंसी
और संख्या		
जूनियर रिसर्च	एंटी-माइकोबैक्टीरियल इनहिबिटर्स का विकास: माइकोबैक्टीरियम	आई.सी.एम.आर
फेलो (01)	ट्यूबरकुलोसिस के ट्रेहलोस बाइंडिंग प्रोटीन के खिलाफ सीसा	
	यौगिकों के सिलिको और प्रायोगिक मूल्यांकन में	

आवश्यक योग्यताः

उम्मीदवार के पास 60% अंकों के साथ जीवन विज्ञान/जैव प्रौद्योगिकी/जैव भौतिकी / माइक्रोबायोलॉजी में M.Sc/M.Tech होना चाहिए या CGPA ग्रेड के समकक्ष होना चाहिए। <u>नोट:</u> उम्मीदवार के पास सी.एस.आई.आर/आई.सी.एम.आर/डी.बी.टी से वैध **जे,आर,एफ** होना चाहिए।

वांछनीय योग्यता:

आणविक जीव विज्ञान, प्रोटीन रसायन विज्ञान और आणविक डॉकिंग/सिमुलेशन में अनुभव को प्राथमिकता दी जाएगी।

उम्मीदवार को अपना आवेदन विस्तृत सी.वी (पासपोर्ट साइज फोटो के साथ) और फेलोशिप पुरस्कार पत्र के साथ ई.मेल द्वारा डॉ. उददीपन दास, जैव भौतिकी विभाग, एम्स, नई दिल्ली -110029 को जमा करना होगा। ईमेल: uddipandas@aiims.gov.in

अंतिम तिथि: 14 अगस्त 2020

शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवार को ईमेल के माध्यम से सूचित किया जाएगा।



ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES

ANSARI NAGAR, NEW DELHI-110029, INDIA

Advertisement for the Post of a JUNIOR RESEARCH FELLOW

Applications are invited from Indian citizens for the post of a JRF in the following project at Department of Biophysics, AIIMS New Delhi. Selected candidates will also have an opportunity to enroll for Ph.D. Biophysics through the next AIIMS Ph.D. examination subjected to their passing the entrance exam.

Position Name and	Title of the Project	Funding Agency
Number		
Junior Research	Development of Anti-Mycobacterial inhibitors: In	ICMR
Fellow (01)	Silico and Experimental evaluations of lead	
	compounds against Trehalose binding protein	
	from Mycobacterium tuberculosis"	

Essential Qualifications:

Candidate should have M.Sc/M.Tech in Life Science/Biotechnology/Biophysics/Microbiology with 60% of marks or equivalent to CGPA grade. **Note:** Candidate must have a valid **JRF** from CSIR/ICMR/DBT.

Desirable Qualifications:

Experience in Molecular Biology, Protein chemistry and Molecular docking/simulations will be preferred.

Candidate must submit their application along with detailed CV (with a passport size photograph) and Fellowship award letter by email to Dr. Uddipan Das, Department of Biophysics, AIIMS, New Delhi-110029. Email: uddipandas@aiims.gov.in

Last Date: 14 August 2020

Shortlisted candidate will be informed through email.