



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

**आवश्यक योग्यता:**

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। **नोट:** 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](mailto: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.

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

**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](mailto:uddipandas@aiims.gov.in)

**Last Date: 14 August 2020**

Shortlisted candidate will be informed through email.