एक वरिष्ठ रिसर्च फेलो के अस्थायी / संविदात्मक पद के लिए विज्ञापन

एम्स, नई दिल्ली में निम्नलिखित प्रोजेक्ट में एक वरिष्ठ रिसर्च फेलो के पद के लिए योग्य उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए गए हैं।

स्थिति का नाम और	शीर्षक	पात्रता	समेकित वेतन	अवधि
संख्या				
शीर्षक				
फेलो (01)	दवा प्रतिरोधी बैक्टीरिया में सीओए सिंथेटिक मार्ग के एंजाइमों के खिलाफ उपन्यास जीवाणुरोधी एजेंटों के विकास के लिए तर्कसंगत संरचना- आधारित लिगैंड डिजाइन, एमएससी के बाद	M.Sc. के बाद दो साल का अनुभव 60% अंकों या समकक्ष सीजीपीए ग्रेड के साथ डिग्री (बायोइनफॉरमैटिक्स)।	ICMR के अनुसार रु। 35,000 / माह + 24% एचआरए	03 साल

वांछनीय योग्यताः

उम्मीदवार को डॉकिंग, एमडी सिमुलेशन और जैविक डेटाबेस निर्माण में अनुभव होना चाहिए।

महत्वपूर्णः

- 1. इच्छुक उम्मीदवार 20 फरवरी 2021 तक ईमेल (sujatasharma.aiims@gmail.com) पर अपना विस्तृत रिज्यूम भेज सकते हैं।
- 2. केवल चयनित उम्मीदवार को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।
- 3. आवेदक को साक्षात्कार के समय स्वयं / स्वयं के साथ शिक्षा योग्यता और अनुभव प्रमाण पत्र के सभी प्रशंसापत्र लाने होंगे।

4. इसके लिए कोई|टीए / डीए नहीं दिया जाएगा।

डाँ। सुजाता शर्मा

Dr. SUJATA SHARMA

Professor

Departmer L of Biophysics

All India Institute of Medical Sciences

New Delhi-110029

प्रोफेसर

बायोफिज़िक्स विभाग

एम्स, नई दिल्ली -110029



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

Advertisement for the temporary/contractual post of a Senior Research Fellow

Applications are invited from eligible candidates for the post of a Senior Research Fellow in the following project at AIIMS, New Delhi.

Position Name & Number	Title of the project	Eligibility	Consolidated Salary	Duration
Senior Research Fellow (01)	Rational Structure-based ligand design for developing the novel antibacterial agents against the enzymes of CoA synthetic pathway in drug resistant bacteria, Acinetobacter baumannii	Two years Research Experience after M.Sc. Degree (Bioinformatics) with 60% of marks or equivalent CGPA grade.	Rs 35,000/month + 24% HRA as per ICMR	03 Years

Desirable Qualifications:

Candidate should have experience in docking, MD simulations and biological database creation.

Important:

- 1. Interested candidate may send their detailed resume by email at (<u>sujatasharma.aiims@gmail.com</u>) by 20th February 2021.
- 2. Only Selected candidate will be called for interview.
- 3. Applicant must bring all the testimonials of Education Qualification and Experience certificates along with himself/herself at the time of interview.
- 4. No TA/DA will be given for the same.

Dr. Sujata Sharma

Professor

Department of Biophysics

AIIMS, New Delhi-110029

Email: sujatasharma.aiims@gmail.com

Dr. SUJATA SHARMA

Professor

Departmer Lot Biophysics

Departmer Lot Biophysics

All India Institute of Medical Sciences

Nev. Delhi-110029