## रिक्त पद

## डीबीटी द्वारा वित्त पोषित जे.आर.एफ. के पद हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं

परियोजना का शीर्षक: नया एंटीट्यूमर हेटरोएरोनीएंथ्रेसीनीडियोन्स का स्ट्रक्चर बेस्ड डिजाइन एवं सिनथेसिस

परियोजना की अवधि: लगभग 2.5 वर्ष

परिलब्धियां: डीबीटी के दिशा-निर्देशों के अनुसार

कार्यस्थल: जैव भौतिकी विभाग, एम्स, नई दिल्ली

पद का नाम	पदों की संख्या	पात्रता मानदंड	
जे.आर.एफ.	एक	एमएससी: जैव भौतिकी / जैव रसायन / जैव	
		प्रौद्योगिकी / जीव विज्ञान / बायो-इंफॉर्मेटिक्स (नेट-एलएस / गेट योग्यता प्राप्त अभ्यर्थियों को	
		वरीयता दी जाएगी।)	

टिप्पणी: 1. साक्षात्कार के लिए केवल चुने हुए अभ्यर्थियों को ही बुलाया जाएगा। साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए अभ्यर्थियों को यात्रा भत्ता / दैनिक भत्ता नहीं दिया जाएगा।

2. प्रोटीन एक्सप्रेशन, क्लोनिंग, प्यूरिफिकेशन और मोलिक्यूलर डॉकिंग के लिए क्रिस्टलाइजेशन तथा बायो-इंफॉर्मेटिक्स टूल्स तथा एनएएमडी, जीआरओएमएसीएस के प्रयोग में पूर्व अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों का वरीयता दी जाएगी।

इच्छुक अभ्यर्थी एक पीडीएफ फाइल में सहायक दस्तावेजों के साथ अपना जीवन-वृत्त biomedinfo.aiims@gmail.com पर ईमेल द्वारा भेजें, जिसका विषय लिखे:- जे.आर.एफ. पॉजीशन इन प्रोजेक्ट बी टी-1924

आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि: 21 जुलाई, 2019

डॉ.पुनीत कौर, जैव भौतिकी विभाग, एम्स नई दिल्ली-110029

## **VACANCY**

## Applications are Invited for the post of JRF in the DBT funded

Project Title: Structure based design and synthesis of novel antitumor heteroareneanthracenediones

Duration of project: Approx 2.5yrs

Emoluments: As per DBT guidelines

Place of work: Department of Biophysics, AIIMS, New Delhi

Name of the post	No of Posts	Eligibility criteria
JRF	One	MSc.: Biophysics / Biochemistry
		Biotechnology/ Life Sciences/ Bioinformatics
		(NET-LS/GATE/ qualifies candidates will be
		preferred)

Note: 1. Only shortlisted candidates will be called for the interview. No TA/DA will be provided for attending the interview.

 Candidates with previous experience in protein expression, cloning, purification and crystallization and bioinformatics tools for molecular docking and use of NAMD, GROMACS will be preferred.

Interesting Candidates should send their CV with the supporting documents in a single pdf file by email to **biomedinfo.aiims@gmail.com** with the Subject: JRF Position in Project BT-1924

Last date of receiving the applications: 21st July, 2019

Dr. Punit Kaur, Dept. of Biophysics, AIIMS, New Delhi - 110029