

VACANCY

Applications are invited for the post of JRF in the DBT funded project

Title: Unit of Excellence on Cancer research in Multiple Myeloma (Project code no.: N-1652)

Duration of project:2016-2021

Emoluments: as per DBT guidelines

Place of work: Laboratory Oncology Unit, Dr. B.R.A. IRCH, AIIMS, New Delhi

| Name of the Post | No of Posts | Eligibility criteria |
|------------------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| JRF | Two | MSc.: Biotechnology/ Biochemistry/Biophysics/ Zoology/ Life Sciences/Bioinformatics with essential NET qualification. M.Tech Biotechnology/ Biomedical Engineering/Bioinformatics |

- Note :**
1. Only shortlisted candidates will be called in for the interview. No TA/DA will be provided
 2. Send your CV with the supporting documents in a single pdf file by **email** laboncoresearch@gmail.com
 3. **Last date of receiving the applications: Dec 18, 2018, till 5 p.m.**

Dr. Ritu Gupta
Dr. Ritu Gupta / Professor & Officer-in-Charge
प्रयोगशाळा अर्थात / Laboratory Oncology
डा. भी. रा. अ. सं. सो. इ. सं. नई दिल्ली / Dr. B.R.A. IRCH
अ. भी. आ. सं. नई दिल्ली / AIIMS, NEW DELHI-110029

विज्ञापन

डी.बी. टी. वित्त पोषित परियोजना में जे.आर.एफ के पद के लिए आवेदन आमंत्रित किया गया है।

शीर्षक : एकाधिक माइलोमा में कैंसर अनुसंधान पर उत्कृष्टता की इकाई (परियोजना कोड संख्या: एन-1652)।

परियोजना की अवधि: 2016-2021

परिलब्धियां: डी.बी.टी. दिशानिर्देशों के अनुसार

परियोजना के काम की जगह: प्रयोगशाला ओन्कोलॉजी यूनिट, डॉ बीआरए। आईआरसीएच, एम्स, नई दिल्ली

| पद का नाम | पदों की संख्या | योग्यता और आवश्यकता |
|-----------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| जे.आर.एफ. | दो | एमएससी.: आवश्यक नेट योग्यता के साथ जैव प्रौद्योगिकी / बायोकेमिस्ट्री / बायोफिजिक्स / प्राणीशास्त्र / जीवन विज्ञान / जैव सूचना विज्ञान। एमटेक बायोटेक्नोलॉजी / बायोमेडिकल इंजीनियरिंग / बायोइनफॉर्मेटिक्स |

ध्यान दें:

- साक्षात्कार के लिए केवल शॉर्टलिस्ट उम्मीदवारों को बुलाया जाएगा। कोई टीए / डीए प्रदान नहीं किया जाएगा।
- ईमेल laboncoresearch@gmail.com द्वारा एक पीडीएफ फ़ाइल में सहायक दस्तावेज़ों के साथ अपना सीवी भेजें।
- आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि: 18 दिसंबर, 2018, 5 पीएम तक।

डॉ. रितु गुप्ता / Dr. RITU GUPTA
प्रमुख आचार्य / Professor & Officer-in-Charge
प्रयोगशाला, बायो विज्ञान / Laboratory Oncology
अ.भा.ओ.सं., नई दिल्ली / AIMS, NEW DELHI-110029