

रिक्ति

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

शीर्षक : "छवि प्रसंस्करण का उपयोग करते हुए कई मायलोमा में न्यूनतम अवशिष्ट रोग का अनुमान: मायलोमा इमेजर का डिजाइन और विकास - एक स्वचालित कंप्यूटर सहायक उपकरण"

परियोजना कोड संख्या: डी-516

परियोजना की अवधि: 2018-2020

परिलब्धियां: डी.एस.टी. दिशानिर्देशों के अनुसार।

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

पद का नाम	पदों की संख्या	योग्यता और आवश्यकता
जे.आर.एफ.	एक	डीएसटी बीटेक / एबीई / ईएमई / ईसीई / सीएसई में गहरी प्रोग्रामिंग में अच्छी प्रोग्रामिंग कौशल के साथ / गहन शिक्षा में कुशल और पाइटर में कोडिंग में के साथ आवश्यक नेट / गेट योग्यता।

ध्यान दें:

- केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। कोई टीए / डीए प्रदान नहीं किया जाएगा।
- अपना सीवी सपोर्टिंग डॉक्यूमेंट्स के साथ एक सिंगल पीडीएफ फाइल में ईमेल laboncoresearch@gmail.com पर भेजें
- कृपया ईमेल के विषय पंक्ति में प्रोजेक्ट कोड और पद के नाम का उल्लेख करें।
- एक अच्छे उम्मीदवार को एम्स और / या आईआईआईटी-दिल्ली के साथ पीएचडी छात्र के रूप में शामिल होने का अवसर मिल सकता है।
- आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि: 31 अगस्त, 2019, शाम 5 बजे तक।


डॉ० रितु गुप्ता / Dr. RITU GUPTA
प्रभारी आचार्य / Professor & Officer-in-Charge
प्रयोगशाला अणुविज्ञान / Laboratory Oncology
डॉ. भी. रा. अ. सं. रो. कैंसर अस्पताल / Dr. B.R.A., IRCH
अ. मा. आ. सं. नई दिल्ली / A.I.I.M.S., New Delhi-110029

VACANCY

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

Title: Minimal Residual Disease Estimation in multiple myeloma using Image Procession: Design and Development of Myelomaimager – an Automated Computer Assisted Tool

Project Code No.: D – 516

Duration of project: 2018 – 2020

Emoluments: As per DST guidelines

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

Name of the Post	No of Posts	Eligibility criteria
JRF	One	B.Tech/BE/ME/MTech in ECE/CSE with good programming skills in deep learning/ Proficient in deep learning and in coding in Pytorch with essential NET/GATE qualification

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. Please mention the **project code and name of the post** applied for in the subject line of email.
4. A good candidate may get an opportunity to join as a PhD student with AIIMS and/or IIT-Delhi.
5. **Last date of receiving the applications: August 31, 2019, till 5 p.m.**


 डॉ० ऋतु गुप्ता / Dr. RITU GUPTA
प्रभारी आचार्य / Professor & Officer-in-Charge
प्रयोगशाला अतुद्विज्ञान / Laboratory Oncology
डॉ० बी. रा. अ. सं. रो. कैंसर अस्पताल / Dr. B.R.A., IRCH
अ. मा. आ. सं. नई दिल्ली / A.I.I.M.S., New Delhi-110029