

JRF के एक पद के लिए

भारतीय नागरिकों से जूनियर रिसर्च फेलो के एक अस्थायी पद के लिए आईसीएमआर प्रोजेक्ट के तहत "चूहों में प्रायोगिक लौह अधिभार के बाद माइटोकॉन्ड्रियल गतिशीलता तथा रेटिनल फोटोरिसेप्टर में ऑटोपेगी की स्थिति" के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। एनाटॉमी विभाग, एम्स, नई दिल्ली।

परियोजना की अवधि: 30. 9. 2020 (विस्तार योग्य)

प्रति माह स्टाइपेंड (फिक्स्ड): रु। 31,000 + एचआरए

योग्यता: उम्मीदवारों के पास एम.एससी होना चाहिए। जीवन विज्ञान / जैव प्रौद्योगिकी / जैव चिकित्सा विज्ञान / तंत्रिका विज्ञान में 60% अंकों के साथ या CGPA ग्रेड के समकक्ष और CSIR / UGC / NET उत्तीर्ण होना चाहिए।

वांछनीय योग्यता: इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोपी और इम्यूनोहिस्टोकैमिकल / वेस्टर्न ब्लॉटिंग तकनीकों में ज्ञान।

आयु सीमा: 35 वर्ष

इच्छुक उम्मीदवार विस्तृत सीवी और अनुसंधान अनुभव के साथ 10 अक्टूबर, 2019 को या उससे पहले अपने आवेदन भेज सकते हैं। केवल लघु-सूचीबद्ध उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए ईमेल के माध्यम से सूचित किया जाएगा। कोई टीए / डीए साक्षात्कार में भाग लेने के लिए भुगतान नहीं किया जाएगा।

प्रो टी सी नाग, प्रधान अन्वेषक, कमरा नंबर 1026, एनाटॉमी विभाग, एम्स, नई दिल्ली -110029

ईमेल: tapas_nag@gmail.com



Tapas Nag

डॉ. तापस चन्द्र नाग/Dr. TC Nag
आचार्य/Professor

शरीर रचना विज्ञान विभाग/Department of Anatomy
अ.भा.आ.सं., नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi-110029

VACANCY FOR A POST OF JRF

Applications are invited from Indian citizens for a temporary post of Junior Research Fellow under an ICMR project entitled "**Mitochondrial dynamics and status of autophagy in retinal photoreceptor cells after experimental iron overload in rats**", Department of Anatomy, AIIMS, New Delhi.

Duration of Project: Till 30. 9. 2020 (extendable)

Stipend (Fixed) per month: Rs. 31,000 + HRA

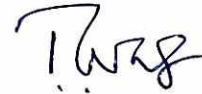
Qualifications: Candidates should have an M.Sc. in Life Sciences/ Biotechnology/ Biomedical Sciences/ Neuroscience with 60% of marks or equivalent to CGPA grade and must have qualified CSIR/UGC/NET.

Desirable Qualifications: Knowledge in electron microscopy and immunohistochemical/Western blotting techniques.

Age limit: 35 years

Interested candidates may send their applications along with detailed CV and research experience to the undersigned on or before October 10, 2019. Only short-listed candidates will be intimated via email for an interview. No TA/DA will be paid to attend the interview.

Prof. TC Nag, Principal Investigator
Room No. 1026, Department of Anatomy
AIIMS, New Delhi 110029
Email: tapas_nag@gmail.com



डॉ. तापस चन्द्र नाग/Dr. TC Nag
आचार्य/Professor
शरीर रचना विज्ञान विभाग/Department of Anatomy
अ.भा.आ.सं., नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi-110029