

विज्ञापन

मानव मोनोन्यूक्लियर कोशिकाओं में उपन्यास-छोटे अणुओं के इम्युनोमॉड्यूलेटरी गुणों की जांच के लिए एक SERB वित्त पोषित परियोजना में जूनियर रिसर्च फेलो के विशुद्ध रूप से अस्थायी पद के लिए आवेदन तुरंत आमंत्रित किए जाते हैं।

आवश्यक योग्यता: जीवन विज्ञान में मास्टर डिग्री, अधिमानतः जैव रसायन / जैव प्रौद्योगिकी और जिन्होंने नेट / गेट में योग्यता प्राप्त की हो।

वांछनीय योग्यता: इम्यूनोलॉजी में विशेषज्ञता।

फैलोशिप राशि: भारत सरकार के अनुसार (SERB)

अपने सीवी को मुख्य जांचकर्ता को सहायक दस्तावेजों के साथ जमा करें:

सिरीश कुमार इप्पागुंटा, पीएचडी

सहायक प्रोफेसर

जैव प्रौद्योगिकी विभाग

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान

अंसारी नगर, नई दिल्ली, 110029

ई-मेल: isirishkumar@gmail.com

आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि: 7 अप्रैल, 2020

साक्षात्कार की तिथि और समय: केवल, शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ईमेल के माध्यम से साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।



डॉ. शिरीष कुमार इप्पागुंटा
Dr. SIRISH KUMAR IPPAGUNTA
सहायक आचार्य/Assistant Professor
जैव प्रौद्योगिकी विभाग
Dept. of Biotechnology
अ.भा.आ.सं. अंसारी नगर, नई दिल्ली-29
A.I.I.M.S. Ansari Nagar, New Delhi-29

Advertisement

Applications are urgently invited for a purely temporary post of Junior Research Fellow in a SERB funded project, to investigate on the immunomodulatory properties of novel-small molecules in human mononuclear cells.

Essential qualification: Master's degree in Life Sciences, preferably Biochemistry/Biotechnology and who have qualified in NET/GATE.

Desirable qualification: Expertise in Immunology.

Fellowship Amount: As per government of India rule (SERB)

Submit your CV with the supporting documents to the principal investigator:

Sirish Kumar Ippagunta, PhD
Assistant Professor
Department of Biotechnology
All India Institute of Medical Sciences
Ansari nagar, New Delhi, 110029
E-mail: isirishkumar@gmail.com

Last date of receiving the applications: April 7, 2020.

Date and time of interview: Only, shortlisted candidates will be called for an Interview through email.



Sir
डॉ. शिरीष कुमार इप्पागुन्टा
Dr. SIRISH KUMAR IPPAGUNTA
सहायक आचार्य/Assistant Professor
जेय प्रौद्योगिकी विभाग
Dept. of Biotechnology
अ. भा. आ. सं. अंसारी नगर, नई दिल्ली-29
A.I.I.M.S. Ansari Nagar, New Delhi-29