

DEPARTMENT OF BIOCHEMISTRY
AIIMS New Delhi
ADVERTISEMENT FOR RESEARCH PROJECT Date:18/01/2024

Project Details: Funding agency DBT-India Alliance, Project Code:BT-2204-WT
Project Title: "Characterizing, Reviving, Supporting, Monitoring and Managing Sustainable Food Systems to address malnutrition in indigenous tribal communities of India. CARISMMA sustainable food systems study".

Duration: 2 Years

S No.	Name of The Post	No of vacancies	Age limit	Qualifications
1.	Junior Research Fellow	One	30 Years	Essential: M.Sc. holders in Life sciences who have qualified in NET/GATE Examination. Proficiency in verbal and written communication skills in Hindi and English and knowledge of Microsoft office usage is expected. Desirable qualifications: Knowledge and experience of essential biochemical techniques, method development and immunoassays IMPORTANT: The project is a public health nutrition one and involves travel to remote areas of India for a few months every year with the project team.

Interested candidates may submit **only soft copy** of their CV with mail subject as: "Application for the post of **JRF**"- at the following email addresses.

Email: nidhibailwal81259@gmail.com

with cc to arch_singh@ymail.com

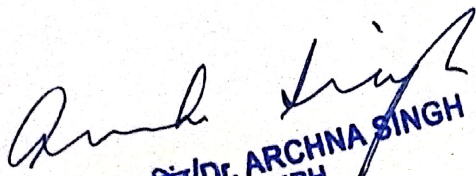
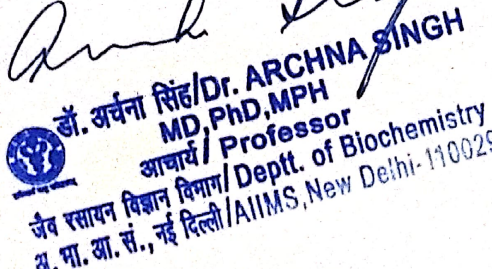
Any queries regarding the work may be sent to the above mail address only.

Contact number for queries: 011-26593635 (9 am-5 pm)

Application deadline: 05th February 2024

NOTE: 1. Only shortlisted candidates will be called for an interview.

2. No TA/DA will be given for attending the interview.



डॉ. अर्चना सिंह/Dr. ARCHNA SINGH
MD, PhD, MPH
आचार्य / Professor
जैव रसायन विज्ञान विभाग/ Deptt. of Biochemistry
अ. मा. आ. सं., नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi-110029

जैवसायन विभाग
एम्स नई दिल्ली
अनुसंधान परियोजना के लिए विज्ञापन

दिनांक:18/01/2024

परियोजना विवरण: फंडिंग एजेंसी डीबीटी-इंडियाएलायंस, परियोजना कोड: बीटी-2204-डब्ल्यूटी
परियोजना का शीर्षक: "कैरेक्टराइजिंग रिवाइविंग सपोर्टिंग मॉनिटरिंग एंड मैनेजिंग सस्टेनेबल फूड सिस्टम्स टू एड्रेस मलन्यूट्रिशन इन इंडिजीनस ट्राइबल कम्युनिटीज ऑफ इंडिया। कैरीसमा सस्टेनेबल फूड सिस्टम्स स्टडि"

अवधि: 2 वर्ष

क्रम संख्या	पद का नाम	पद संख्या	आयु सीमा	योग्यताएं
1.	जूनियर रिसर्च फेलो	एक	30 वर्ष	आवश्यक: M.Sc. जीवनविज्ञान में धारक जिन्होंने NET/GATE परिक्षा उत्तीर्ण की है। हिंदी और अंग्रेजी में मौखिक और लिखित संचार कौशल में दक्षता और माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस के उपयोग का ज्ञान अपेक्षित है। वांछनीय योग्यताएँ: आवश्यक जैवसायनिक तकनीकों, विधिविकास और प्रतिरक्षापरीक्षण का ज्ञान और अनुभव महत्वपूर्ण: यह परियोजना एक सार्वजनिक स्वास्थ्य पोषण परियोजना है और इस में परियोजनाटीम के साथ हर साल कुछ महीनों के लिए भारत के दूरदराज के इलाकों की यात्रा शामिल है।

इच्छुक अभ्यर्थी अपने सीवी की केवल सॉफ्ट कॉपी मेल विषय के साथ जमा कर सकते हैं:

जेआरफ के पद के लिए आवेदन – निम्नलिखित ई-मेल पते पर।

nidhibailwal81259@gmail.com

CC के साथ arch_singh@ymail.com पर

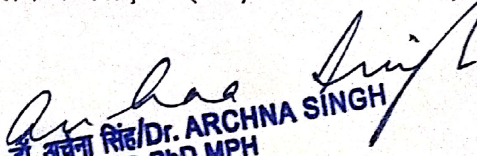
कार्य के संबंध में कोई भी प्रश्न केवल उपरोक्त मेल पते पर भेजा जा सकता है।

प्रश्नों के लिए संपर्क नंबर: 011-26593635 (सुबह 9 बजे से शाम 5 बजे तक)

आवेदक की अंतिम तिथि: 05 फरवरी 2024

नोट: 1. केवल शॉर्टलिस्ट किए गए अभ्यर्थियों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।

2. साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई TA/DA नहीं दिया जाएगा।


डॉ. अर्चना सिंह/Dr. ARCHANA SINGH
MD, PhD, MPH
आचार्य / Professor
जैव रसायन विभाग/Deptt. of Biochemistry
अ. भा. आ. सं., नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi-110029