

प्रत्यारोपण इम्यूनोलॉजी विभाग & इम्यूनोजेनेटिक्स
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
नई दिल्ली -110029

29 जुलाई 2024

रद्द करने की सूचना:

29 जून 2024 को "टाइप -2 मधुमेह वाले व्यक्तियों में सक्रिय तपेदिक संक्रमण के लिए संवेदनशीलता: प्रतिरक्षा थकावट की संभावित प्रासंगिकता" नामक शोध परियोजना के तहत परियोजना अनुसंधान वैज्ञानिक-। (गैर-चिकित्सा) के पद के लिए आमंत्रित आवेदन कुछ तकनीकी कारणों से रद्द कर दिया गया है।

सभी से अनुरोध है कि अगले पृष्ठ पर दिए गए नए विज्ञापन पर उल्लिखित अद्यतन आवेदन मानदंडों के साथ फिर से आवेदन करें।



Prof. D K Mitra, Head
Department of Transplant
Immunology & Immunogenetics
A.I.I.M.S., New Delhi - 110029

प्रत्यारोपण इम्यूनोलॉजी विभाग & इम्यूनोजेनेटिक्स
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
नई दिल्ली -110029

29 जुलाई 2024

आवेदन निम्नलिखित पद के लिए आमंत्रित कर रहे हैं:

परियोजना हकदार "टाइप -2 मधुमेह वाले व्यक्तियों में सक्रिय तपेदिक संक्रमण के लिए संवेदनशीलता: प्रतिरक्षा थकावट की एक संभावित प्रासंगिकता" I-1757


पद	योग्यता	सं. पद की संख्या	आयु सीमा
परियोजना अनुसंधान वैज्ञानिक-1 (गैर-चिकित्सा)	1. एकीकृत पीजी डिग्री सहित प्रथम श्रेणी में स्नातकोत्तर डिग्री 2. पीएचडी के साथ एकीकृत पीजी डिग्री सहित द्वितीय श्रेणी में स्नातकोत्तर डिग्री 3. इंजीनियरिंग/आईटी/सीएस के लिए- प्रथम श्रेणी में स्नातक की डिग्री चार वर्ष एक से 35 वर्ष तक	एक	35 वर्ष तक

*उम्मीदवारों के पास इम्यूनोलॉजी/सेल बायोलॉजी/जेनेटिक्स/एनिमल सेल कल्चर/फ्लो साइटोमेट्री पर कम से कम एक वर्ष का व्यावहारिक अनुभव होना चाहिए.

इच्छुक आवेदक 12 अगस्त 2024 तक अपना सीवी नवीनतम जमा कर सकते हैं

deptofimmunology2015@gmail.com करने के लिए

केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवार को साक्षात्कार के लिए आमंत्रित किया जाएगा। इस साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए कोई टीए / डीए प्रदान नहीं किया जाएगा।


Department of Transplant
Immunology & Immunogenetics
A.I.I.M.S., New Delhi - 110029

Department of Transplant Immunology & Immunogenetics

All India Institute of Medical Sciences

New Delhi -110029

29th July 2024

CANCELLATION NOTICE:

The Application invited for the post of Project Research Scientist-I (Non-Medical) under the research project entitled “**Susceptibility to active tuberculosis infection in individuals with Type-2 Diabetes: A possible relevance of immune exhaustion**” dated 29th June 2024 stands cancelled due to some technical reasons.

All are requested to re-apply for the same with updated application criteria mentioned on Fresh Advertisement given on next Page.



Prof. D K Mitra, Head
Department of Transplantation
Immunology & Immunogenetics
AIIMS New Delhi

Department of Transplant Immunology & Immunogenetics
All India Institute of Medical Sciences
New Delhi - 110029

29th July 2024

Applications are invited for the following post:

Project Entitled "Susceptibility to active tuberculosis infection in individuals with Type-2 Diabetes: A possible relevance of immune exhaustion" I-1757


Post	Qualification	No. of position	Age Limit
Project Research Scientist-I (Non-Medical)	<ol style="list-style-type: none">1. First class Post Graduate Degree, including the integrated PG Degrees2. Second Class Post Graduate Degree, including the integrated PG Degree with PhD3. For engineering/IT/CS-First Class Graduate Degree of four Years	One	Upto 35 years

*Candidates should have at least one year of documented hands-on experience on Immunology/cell Biology/ Genetics/ Animal cell culture /Flow cytometry

Interested applicants can submit their CV latest by 12th August 2024
to deptofimmunology2015@gmail.com

Only Shortlisted Candidate will be invited for the interview. No TADA will

be provided for appearing in this interview.


Prof. D.K. Mitra, Head
Department of Transplant
Immunology & Immunogenetics,
A.I.I.M.S., New Delhi - 110029