

Vacancy for the Temporary Posts

Applications are invited for the Intramural Research project titled “Early Bactericidal Activity (EBA) and Pk/Pd Study of Rifampicin Feropenem Cefdinir with Clavulanate vs Standard of care in newly diagnosed Smear positive Rifampicin susceptible TB” in Microbiology Department, All India institute of Medical Sciences Ansari Nagar, New Delhi-110029

Date of advertisement: 27-10-2022

Last date of application: 10-11-2022

S.No.	Name of the Post	No. of Post	Qualification/Experience Required	Age Limit
1.	Lab. Technician	01	B.Sc. (Life Science) *B.Sc degree shall be treated on three years' experience Desirable Qualification: Experience in Microbiological and molecular biological techniques, Culturing and isolation of <i>Mycobacterium tuberculosis</i> on both solid and liquid media.	30 years.

Interested candidate may mail their application along with detailed Bio-data (CV) and proof of research experience to email ID: tblabmicroaiims@gmail.com till dated: 10-11-2022

Department of Microbiology
All India institute of Medical Sciences
Ansari Nagar, New Delhi-110029

Only short-listed candidate will be called for interview and intimated only through e-mail, No TA or DA will be paid for attending the interview. The post is temporary and co-terminus with the project.

अस्थाई पदों के लिए रिक्ति

माइक्रोबायोलॉजी विभाग, अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान अंसारी नगर, नई दिल्ली- में " प्रारंभिक जीवाणुनाशक गतिविधि (ईबीए) और रिफैम्पिसिन फेरोपेनेम सेफडिनिर का पीके/पीडी अध्ययन क्लैवुलनेट बनाम नए निदान किए गए स्मीयर पॉजिटिव रिफैम्पिसिन अतिसंवेदनशील टीबी में देखभाल के मानक के साथ " शीर्षक से इंटरन्यूरल रिसर्च प्रोजेक्ट के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

विज्ञापन की तिथि: 27-10-2022

आवेदन की अंतिम तिथि: 10-11-2022

क्र.सं.	पद का नाम	पद की संख्या	योग्यता/अनुभव	अपेक्षित आयु सीमा
1.	प्रयोगशाला तकनीशियन	01	बी.एससी। (जीवन विज्ञान) *बीएससी डिग्री तीन साल के अनुभव के आधार पर मानी जाएगी वांछनीय योग्यता: माइक्रोबायोलॉजिकल और आणविक जैविक तकनीकों में अनुभव, ठोस और तरल मीडिया दोनों पर माइक्रोबैक्टीरियम ट्यूबरकुलोसिस की खेती और अलगाव।	30 years.

इच्छुक उम्मीदवार अपना आवेदन विस्तृत बायोडाटा (सीवी) और शोध अनुभव के प्रमाण के साथ ईमेल आईडी: tblabmicroaiims@gmail.com पर दिनांक: 10-11-2022 तक मेल कर सकते हैं।

सूक्ष्म जीव विज्ञान विभाग
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
अंसारी नगर, नई दिल्ली-110029

केवल लघु-सूचीबद्ध उम्मीदवार को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा और केवल ई-मेल के माध्यम से सूचित किया जाएगा, साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई टीए या डीए का भुगतान नहीं किया जाएगा। पोस्ट अस्थायी है और परियोजना के साथ सह-टर्मिनस है।