Vacancy for the Temporary Posts

Applications are invited for the following posts under DST/DBT funded project in Microbiology Department, All India institute of Medical Sciences Ansari Nagar, New Delhi-110029

<u>Date of advertisement: 27-02-2024</u> <u>Last date of application: 12-03-2024</u>

S.No.	Name of the Post	Qualification/Experience Required	Upper Age Limit (years)	Salary
1	Project Scientist-D	Essential Qualifications: A professional with MD or Ph. D Bioinformatics from recognized institution. The ideal candidate will have experience in handling and analysing Next- generation sequencing data. Experience: The successful candidate will have minimum of 7 year of experience in research and development in the field. Desirable Qualification: Experience in Bioinformatics	45	As per
		Epidemiological related studies / Molecular Biology and Next Generation Sequencing will be an added advantage.		
2	Project Scientist-I	Essential Qualifications: A professional with MD or Ph.D degree with 1st Class Master Degree in Bioinformatics/Microbiology from recognized university. The ideal candidate will have experience in handling and analysing Next- generation sequencing data.	35	Tules
		Experience: The successful candidate will have minimum of 4 year of experience in research and development in the field		
		Desirable Qualification: Experience in Bioinformatics Epidemiological related studies / Molecular Biology and Next Generation Sequencing will be an added advantage.		

Interested candidates may share their detailed CV to the following email ID: tblabmicroaiims@gmail.com Dated 12-03-2024

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.

संह/Dr. URVASHI B. SINGH, M. अध्यामार्ग/Professor जीव विज्ञान विभाग/Deptt of Microbines अखिल भारतीय आग्रेनिज्ञान र लाल

All India Institute of Medical Sciences খন্নদী বাব নৱ টিন্নিVAner সমুদ্র New Jolle 110029

अस्थायी पदों के लिए रिक्ति

सूक्ष्म जीव विज्ञान विभाग, अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान अंसारी नगर, नई दिल्ली-110029 में डीएसटी/डीबीटी वित्तपोषित परियोजना के तहत निम्नलिखित पद हेतू आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

विज्ञापन की तिथि: <u>27-02-2024</u> आवेदन की अंतिम तिथि: <u>12-03-2024</u>

क्र.सं	पद का नाम	योग्यता / अनुभव आवश्यक	ऊपरी आयु सीमा (वर्ष)	वेतन
1	परियोजना वैज्ञानिक - D	आवश्यक योग्यताएँ: मान्यता प्राप्त संस्थान से एमडी या पीएचडी बायोइनफॉरमैटिक्स के साथ एक पेशेवर। आदर्श उम्मीदवार के पास अगली पीढ़ी के अनुक्रमण डेटा को संभालने और उसका विश्लेषण करने का अनुभव होगा।	45	नियमों के अनुसार
		अनुभवः सफल उम्मीदवार के पास क्षेत्र में अनुसंधान और विकास में न्यूनतम ७ वर्ष का अनुभव होगा।		
		वांछनीय योग्यता: जैव सूचना विज्ञान, महामारी विज्ञान से संबंधित अध्ययन/आणविक जीव विज्ञान और अगली पीढ़ी के अनुक्रमण में अनुभव एक अतिरिक्त लाभ होगा।		
2	परियोजना वैज्ञानिक -1	आवश्यक योग्यताएं: मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से बायोइनफॉरमैटिक्स/माइक्रोबायोलॉजी में प्रथम श्रेणी मास्टर डिग्री के साथ एमडी या पीएचडी डिग्री वाला पेशेवर। आदर्श उम्मीदवार के पास अगली पीढ़ी के अनुक्रमण डेटा को संभालने और उसका विश्लेषण करने का अनुभव होगा।	35	
		अनुभव: सफल उम्मीदवार के पास क्षेत्र में अनुसंधान और विकास में न्यूनतम 4 वर्ष का अनुभव होगा		
		वांछनीय योग्यताः जैव सूचना विज्ञान, महामारी विज्ञान से संबंधित अध्ययन/आणविक जीव विज्ञान और अगली पीढ़ी के अनुक्रमण में अनुभव एक अतिरिक्त लाभ होगा।		

इच्छुक उम्मीदवार अपना विस्तृत सीवी निम्नलिखित ईमेल आईडी पर साझा कर सकते हैं: tblabmicroaiims@gmail.com दिनांक 12-03-2024

माइक्रोबायोलॉजी विभाग अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान अंसारी नगर, नई दिल्ली-110029

WELL DE LANGE B. SINGH, MD. PA.D. WILLIAM SINGH, MD. WILLIAM SINGH, MD. PA.D. WILLIAM SINGH, MD. WILLIAM

केवल संक्षिप्त सूचीबद्ध उम्मीदवारों को ही साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएँगा और केवल ई-मेल के माध्यम से सूचित किया जाएगा। साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई टीए या डीए का भूगतान नहीं किया जाएगा। पद अस्थायी है और परियोजना के साथ सह-टर्मिनस है।