

## Vacancy for the Temporary Posts

### Department of Microbiology, AIIMS, New Delhi

Applications are invited from eligible candidates for a temporary post under ICMR funded research project in Microbiology Department, All India Institute of Medical Sciences Ansari Nagar, New Delhi-110029

PI: Dr. Urvashi B. Singh, Professor, Deptt. Of Microbiology, AIIMS, New Delhi

Date of Advertisement: **02-03-2026**

Last date of Application: **16-03-2026 (by 5: PM)**

S.No	Name of the Post	Qualification/Experience Required	Upper Age Limit (years)	Salary
1	Project Research Scientist-II	<b>Essential Qualifications:</b> Ph.D / first class M.Sc Degree (Microbiology, Biotechnology, Life sciences and Pharmacology) from recognized institution with 5 years experience in molecular biology and microbiology. Or 2 <sup>nd</sup> class Master degree with Ph.D in relevant subject from a recognized University with 5 years research experience.	40	As per ICMR rules
2	Project Technical Support-III	<b>Essential Qualification:</b> Three Years Graduate in relevant subject / field with five years of experience from a recognized institution / PG in relevant subject /field with two years of experience <b>Desirable Qualification:</b> Candidate should have working experience in government projects related to healthcare sector	35	

Interested candidate may send their detailed CV to the following email ID: [tblabmicroaiims@gmail.com](mailto:tblabmicroaiims@gmail.com) by 16-03-2026 (by 5: PM)

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.**
- **Applicants must also bring all original documents at the time of interview.**

  
अधी 4: विभागात्वात्तुः प्रमुखः  
अखिल भारतीय अकादमिक संस्थान  
All India Institute of Medical Sciences  
प्रसारी नगर, नई दिल्ली

**अस्थायी पदों के लिए रिक्ति सूचना**  
**सूक्ष्मजीवविज्ञान विभाग, एम्स, नई दिल्ली**

सूक्ष्मजीवविज्ञान विभाग, अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स), अंसारी नगर, नई दिल्ली-110029 में आईसीएमआर द्वारा वित्तपोषित शोध परियोजना के अंतर्गत अस्थायी पदों हेतु योग्य उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

प्रधान अन्वेषक (PI): डॉ. उर्वशी बी. सिंह, प्रोफेसर, सूक्ष्मजीवविज्ञान विभाग, एम्स, नई दिल्ली

विज्ञापन की तिथि: 02-03-2026

आवेदन की अंतिम तिथि: 16-03-2026 (शाम 5:00 बजे तक)

क्रम संख्या	पद का नाम:	आवश्यक योग्यता/ शोध अनुभव।	आयु सीमा:	वेतन
1	प्रोजेक्ट रिसर्च साइंटिस्ट-II	आवश्यक योग्यता: प्रथम श्रेणी में पीएच.डी. या एम.एससी. (माइक्रोबायोलॉजी/ बायोटेक्नोलॉजी/ लाइफ साइंसेज़/ फार्माकोलॉजी) किसी मान्यता प्राप्त संस्थान से, तथा आणविक जीवविज्ञान और सूक्ष्मजीवविज्ञान में 5 वर्ष का अनुभव। या संबंधित विषय में मास्टर डिग्री के साथ पीएच.डी. तथा 5 वर्ष का शोध अनुभव।	40 वर्ष	आईसीएमआर के नियमों के अनुसार
2	प्रोजेक्ट टेक्निकल सपोर्ट-III	आवश्यक योग्यता: संबंधित विषय में तीन वर्षीय स्नातक डिग्री तथा किसी मान्यता प्राप्त संस्थान से 5 वर्ष का अनुभव। या संबंधित विषय में स्नातकोत्तर डिग्री तथा 2 वर्ष का अनुभव। वांछनीय योग्यता: स्वास्थ्य क्षेत्र से संबंधित सरकारी परियोजनाओं में कार्य करने का अनुभव।	35 वर्ष	आईसीएमआर के नियमों के अनुसार

आवेदन प्रक्रिया: इच्छुक उम्मीदवार अपना विस्तृत बायोडाटा 16-03-2026 (शाम 5:00 बजे तक) निम्न [tblabmicroaiims@gmail.com](mailto:tblabmicroaiims@gmail.com) ईमेल आईडी पर भेज सकते हैं।

पता: सूक्ष्मजीवविज्ञान विभाग  
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स)  
अंसारी नगर, नई दिल्ली-110029

महत्वपूर्ण निर्देश

- केवल चयनित (शॉर्टलिस्टेड) उम्मीदवारों को ही साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा और सूचना केवल ईमेल के माध्यम से दी जाएगी।
- साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई टी.ए./डी.ए. देय नहीं होगा।
- यह पद पूर्णतः अस्थायी है तथा परियोजना अवधि तक ही मान्य रहेगा।
- साक्षात्कार के समय अभ्यर्थियों को अपने सभी मूल दस्तावेज साथ लाने होंगे।

  
डॉ. उर्वशी बी. सिंह, प्रोफेसर, सूक्ष्मजीवविज्ञान विभाग, एम्स, नई दिल्ली  
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स)  
अंसारी नगर, नई दिल्ली-110029  
All India Institute of Medical Sciences  
एम्स, नई दिल्ली