

सीएसआईआर-सूक्ष्मजीव प्रौद्योगिकी संस्थान
सैक्टर-39ए, चण्डीगढ़-160036

रोलिंग विज्ञापन संख्या - 2025-05-02

परियोजना शीर्षक:-“टूवाइस डिस्कवरी एण्ड डेवलपमेंट ऑफ नॉवल ड्रग्स एण्ड फार्मास्यूटिकल्स”

परियोजना कोड:- जीएपी-0252-20

पद (पोस्ट सं. 13-16) :- प्रोजेक्ट एसोसिएट-I = 04

अनिवार्य योग्यता:- किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से प्राकृतिक या कृषि या फार्मास्युटिकल विज्ञान/ एमवीएससी/ एनिमल साइंस में मास्टर्स/ एकीकृत मास्टर्स।

या

इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी या चिकित्सा में स्नातक की डिग्री।

वांछनीय योग्यताएं:-

पद संख्या 13: माइक्रोबियल जीनोमिक्स और मेटाजीनोमिक्स में अनुभव।

पद संख्या 14: बुनियादी प्रतिरक्षाविज्ञान/सूक्ष्मजीवविज्ञान/आणविक जीव विज्ञान तकनीकों जैसे कि FACS, ELISA, और सेल आधारित संस्कृति में न्यूनतम एक वर्ष का अनुभव।

पद संख्या 15: संक्रामक एजेंटों और बुनियादी जीवाणु विज्ञान के साथ काम करने का अनुभव।

पद संख्या 16: सूक्ष्मजीवों को संभालने, उनकी पहचान करने, लक्षण वर्णन करने और उन्हें संरक्षित करने का अनुभव। आणविक जीव विज्ञान तकनीकों जैसे डीएनए पृथक्करण, पीसीआर आदि का ज्ञान और अनुभव लाभदायक होगा।

अधिकतम आयु:- 35 वर्ष

एससी/एसटी/पीडब्ल्यूबीडी/महिला वर्ग और ओबीसी वर्ग के उम्मीदवारों के लिए आयु सीमा में छूट क्रमशः पांच वर्ष और तीन वर्ष होगी।

मासिक परिलब्धियां:- 1. रुपये 31,000/- +एचआरए उन स्कॉलर्स के लिए जो (ए) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा-सीएसआईआर-यूजीसी नेट जिसमें लेक्चरशिप अथवा गेट शामिल है। या केन्द्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और संस्थानों द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तरकी परीक्षाओं के माध्यम से चयन प्रक्रिया के द्वारा चयनित है।

2. रु. 25,000/- + एचआरए अन्य लोगों के लिए जो उपरोक्त (1) के अंतर्गत नहीं आते।

(प्रशासनिक अधिकारी)

CSIR-INSTITUTE OF MICROBIAL TECHNOLOGY

Sector 39-A, Chandigarh-160036

ROLLING ADVT. NO. 2025-05-02

Project Titled: - “Towards discovery and development of novel drugs and Pharmaceuticals”

Project Code:- GAP-0252-20

Position (Post no. 13-16):- Project Associate-I (PAT-I) = 04

Essential Qualification:- Masters/Integrated Masters in Natural or Agricultural or Pharmaceutical Sciences/ MVSc/ Animal Sciences

OR

Bachelor’s degree in Engineering or Technology or Medicine from a recognized University.

Desirable qualifications:-

Post no. 13: Experience in microbial genomics and metagenomics.

Post no. 14: Minimum one year experiences in basic immunological/microbiological/ molecular biology techniques such as FACS, ELISA, and cell based culture.

Post no. 15: Experience on working with infectious agents and basic bacteriology.

Post no. 16: Experience in handling microbes, identification, characterization and preservation. Knowledge and exposure to molecular biology techniques e.g. DNA isolation, PCR etc will be an asset.

Upper Age limit (years):- 35 years

Relaxation in the age limit for the candidates belonging to the category of SC/ST/PwBD/Women and the category of OBC shall be 05 years and 03 years respectively.

Monthly Emoluments:-(i) Rs. 31,000/- +HRA for those candidates who have qualified CSIR-UGC/ICAR/ICMR NET incl. lectureship/assistant professorship or GATE **OR** those who have qualified National level examinations conducted by Central Government Departments like DBT/DST or equivalent and/or their Agencies/Institutions.

(ii) Rs. 25,000/- +HRA for others who do not fall under (i) above.

(ADMINISTRATIVE OFFICER)