

सीएसआईआर-सूक्ष्मजीव प्रौद्योगिकी संस्थान
सेक्टर-39ए, चण्डीगढ़

रोलिंगवि जापन नं./ Rolling Advt. No. 2026-04-04

परियोजना शीर्षक/ Project Title:- "Restructuring CO2 Bio mitigation for Valuable Eco-friendly Resources".

परियोजना कोड/ Project Code:- जीएपी/ GAP-0264

1. पद/ Post:- प्रोजेक्ट एसोसिएट-1/ Project Associate-I (PAT-I) = 01 पद/ Position

अनिवार्य योग्यता/ Essential Qualification:- किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से प्राकृतिक या कृषि या फार्मास्यूटिकल विज्ञान/ एमवीएससी/ एनिमल साइंस में मास्टर्स/ एकीकृत मास्टर्स/ Masters/ Integrated Masters in Natural or Agricultural or Pharmaceutical Sciences/ MVSc/ Animal Sciences.

या/ OR

इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी या चिकित्सा में स्नातक की डिग्री/ Bachelor's degree in Engineering or Technology or Medicine from a recognized University.

वांछनीय योग्यताएं/ Desirable Qualification:- कल्चरिंग (विशेष रूप से प्रकाश-संश्लेषी बैक्टीरिया), आणविक पहचान, सूक्ष्मजीवों के संरक्षण, तथा विश्लेषणात्मक एवं सूक्ष्मजीवविज्ञानीय विधियों में कार्य अनुभव।/ Working Experience in culturing (preferably photosynthetic bacteria), molecular identification, preservation of microorganisms, analytic and microbiological methods.

अधिकतम आयु (वर्ष)/ Upper Age limit (years):- 35

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

मासिक परिलब्धियां/ Monthly Emoluments:- I. ₹.31,000/- +एचआरए उन स्कॉलर्स के लिए जो (ए) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा-सीएसआईआर यूजीसी नेट जिसमें लेक्चरशिप अथवा गेट शामिल है। या केन्द्रीय सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और संस्थानों द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयन प्रक्रिया के द्वारा चयनित है। / 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. ₹.25,000/- + एचआरए अन्य लोगों के लिए जो उपरोक्त (1) के अंतर्गत नहीं आते/ Rs.25,000/- +HRA for others who do not fall under (1) above.

2. पद/ Post:- रिसर्च एसोसिएट-1/ Research Associate-I (RA-I) = 01 पद/ Position

अनिवार्य योग्यता/ Essential Qualification:- पीएचडी/एमडी/एमएस/एमडीएस या इसके समकक्ष डिग्री; अथवा MVSc/M.Pharma/ME/M.Tech के बाद अनुसंधान, शिक्षण तथा डिज़ाइन एवं विकास के क्षेत्र में 3 वर्ष का अनुभव, जिसमें साइंस साइटेशन इंडेक्स (SCI) जर्नल में कम से कम एक शोध पत्र प्रकाशित हो।/ Ph.D./MD/MS/MDS or equivalent degree or having 3 years of research, teaching and design and development experience after MVSc/M.Pharma/ME/M.Tech with at least one research paper in Science Citation Indexed (SCI) journal.

वांछनीय योग्यताएं/ Desirable Qualification:- लाइफ साइंसेज़/माइक्रोबायोलॉजी/बायोटेक्नोलॉजी में Ph.D., या संबंधित शोध अनुभव। जेनेटिक इंजीनियरिंग और मॉलिक्यूलर बायोलॉजी तकनीकों में अनुभव।/ Ph.D. in Life Sciences/Microbiology/ Biotechnology, or related research experience. Working experience in genetic engineering and molecular biology techniques.

अधिकतम आयु (वर्ष)/ Upper Age limit (years):- 35 (एससी/ एसटी/ पीडब्ल्यूबीडी /महिला वर्ग और ओबीसी वर्ग के उम्मीदवारों के लिए आयु सीमा में छूट क्रमशः पांच वर्ष और तीन वर्ष होगी/ 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.)

मासिक परिलब्धियां/ Monthly Emoluments:- Rs. 58,000/- +HRA

नोट/ Note:- 1. परिणाम प्रतीकित उम्मीदवार पात्र नहीं हैं।/Result awaited candidates are not eligible.

2. किसी भी विवाद की स्थिति में अंग्रेजी संस्करण मान्य होगा।/ In case of any dispute, the English version will prevail.

प्रशासनिक अधिकारी/ ADMINISTRATIVE OFFICER