

**रोलिंग विज्ञापन संख्या- 2024-06-03**

**परियोजना शीर्षक:-** “ फरमेंटेशन स्केल अप एंड टैक्नोलॉजी डिवेलपमेंट ऑफ लीड इन्डस्ट्रियल एंजाइम फॉर बायोफ्यूल फूड फीड एग्रीकल्चर एंड वैक्सीन एप्लीकेशनज़”

**परियोजना कोड:-** एमएमपी 025201

**पद 1: प्रिंसिपल प्रोजेक्ट एसोसिएट (पीपीए) = 01 पद**

**अनिवार्य योग्यता :** किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से प्राकृतिक अथवा कृषि विज्ञान में स्नातकोत्तर/एमवीएससी अथवा इंजीनियरिंग अथवा प्रौद्योगिकी अथवा चिकित्सा में स्नातक की डिग्री अथवा समकक्ष

(II) औद्योगिक और शैक्षणिक संस्थानों अथवा विज्ञान और प्रौद्योगिकी संगठनों और वैज्ञानिक गतिविधियों और सेवाओं में अनुसंधान और विकास में आठ वर्ष का अनुभव

अथवा

(I) किसी भी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय अथवा समकक्ष विज्ञान/इंजीनियरिंग/प्रौद्योगिकी/फार्मा/ में डॉक्टरेट की डिग्री एमडी/एमएस अथवा समकक्ष

(II) औद्योगिक और शैक्षणिक संस्थानों अथवा विज्ञान और प्रौद्योगिकी संगठनों और वैज्ञानिक गतिविधियों और सेवाओं में अनुसंधान और विकास में चार वर्ष का अनुभव

**वाछंतीय:-** एंजाइम प्रोडक्शन, प्यूरिफिकेशन, और कैरेक्टराइज़ेशन में कार्य अनुभव ।

**अधिकतम आयु :- 40 वर्ष**

**मासिक परिलब्धियां –** ₹ 49,000/- एवं एचआरए

**पद – प्रोजेक्ट एसोसिएट – I = 01**

**अनिवार्य योग्यता :** (I) किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से प्राकृतिक अथवा कृषि विज्ञान में स्नातकोत्तर/एमवीएससी अथवा इंजीनियरिंग अथवा प्रौद्योगिकी अथवा चिकित्सा में स्नातक की डिग्री

**वाछंतीय:-** वाछंतीय उत्पाद का श्रेष्ठ उत्पादन सुनिश्चित करने के लिए माइक्रोबियल कल्चरस को बनाए रखने और पुनर्जीवित करने, मीडिया को अनुकूलित करने और डाउनस्ट्रीम प्रसंस्करण में कार्य अनुभव

**अधिकतम आयु 35 वर्ष**

**मासिक परिलब्धियां :** (I) रूपये 31000/- + एचआरए उन स्कॉलर्स के लिए जो (ए) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा – सीएसआईआर – यूजीसी नेट जिसमें लेक्चरशिप अथवा गेट शामिल है । (बी) केन्द्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और संस्थानों द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयन प्रक्रिया के द्वारा चयनित है। (II) ₹. 25,000/- + एचआरए अन्य लोगों के लिए जो उपरोक्त (I) के अंतर्गत नहीं आते

**प्रशासनिक अधिकारी**

**Rolling Advt.No.2024-06-03**

**Project Titled:** “Fermentation Scale up and Technology Development of Lead Industrial Enzyme for Biofuel, Food, Feed, Agriculture and Vaccine Applications.”

**Project Code:** MMP025201

**Position 1: Principal Project Associate (PPA) = 01 Nos.**

**Essential Qualification:**(i) Master's Degree in Natural or Agricultural Sciences, / MVSc bachelor's degree in Engineering or Technology or Medicine from a recognized University or equivalent.

And

(ii) Eight years' experience in Research and Development in Industrial and Academic Institutions or Science and Technology Organisations and Scientific activities and services

OR

(i) Doctoral Degree in Science/ Engineering/ Technology/ Pharma/ MD/ MS from a recognised University or equivalent

And

(ii) Four years' experience in Research Development in Industrial and Academic Institutions or Science and Technology Organisations and scientific activities and services.

**Desirable:** Working experience in enzyme production, purification, and characterization.

**Upper Age Limit (in years):** 40

**Monthly Emoluments:** Rs. 49000/- + HRA

**Position: Project Associate-I = 01**

**Essential Qualification:** Master's Degree in Natural or Agriculture Sciences/ MVSc or Bachelor's degree in Engineering or Technology or Medicine from a recognized University or equivalent

**Desirable:** Working experience in maintaining and reviving microbial cultures, optimizing media, and downstream processing to ensure the optimal production of the desirable product.

**Upper Age limit (years) -** 35

**Monthly Emoluments:** (i) Rs. 31,000/- +HRA to Scholars who are selected through a (a) National Eligibility Tests – CSIR-UGC NET including lectureship or GATE or (b) A selection process through National level examinations conducted by Central Government Departments and their agencies and Institutions.

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

**Administrative Officer**