

Vacancy

Post: Temporary appointment

Applications invited for the posts under the ICMR research project entitled

“Bio Fabrication of Fabrication of Functional Bone Construct Mimicking Natural Bone via Advanced 3D Printing Strategies” for
03 Year (2026-2029)

Principal Investigators: Dr. Sujata Mohanty


Name of post	No. of posts	Qualification Required & Essentials	Age Limit	Salary (As per ICMR guidelines)
1.Project Research Scientist-II (Non-Medical)	1	<ol style="list-style-type: none">1. First Class Post Graduate Degree, including the integrated PG Degrees with three Years Experience or PhD.2. Second Class post graduate degree, including the integrated PG degree with PhD and three Years Experience.3. For Engineering/IT/CS-First Class Graduate Degree of four years with three Years Experience <p>Desired: Experience in Cell Biology, Tissue Engineering, 3D- Printing, Animal handling</p>	Upto 40 years	67,000/- + HRA, as per ICMR Guidelines

Please submit you CV latest by 15.06.2026 via Email at scfaiims@gmail.com.

The post will be filled up purely on a temporary basis.

Only shortlisted candidates will be informed for an online interview. No TA/DA will be given for attending the interview.

All the rights are reserved with the P.I. No inquiries shall be entertained.


Dr. Sujata Mohanty
Professor
दिम सेल सुविधा/Stem Cell Facility
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान/A.I.I.M.S.
अंसारी नगर, नई दिल्ली-29/Ansari Nagar, New Delhi-29

रिक्ति

पद: अस्थायी नियुक्ति

आईसीएमआर रिसर्च प्रोजेक्ट के तहत पदों के लिए आवेदन आमंत्रित

“उन्नत 3डी प्रिंटिंग रणनीतियों के माध्यम से प्राकृतिक हड्डी की नकल करने वाले कार्यात्मक हड्डी के निर्माण के जैव निर्माण” 03 वर्ष (2026-2029) के लिए

प्रिंसिपल इन्वेस्टिगेटर: डॉ. सुजाता मोहंती


पद का नाम	पदों की संख्या	आवश्यक योग्यता और अनिवार्यताएँ	आयु सीमा	सैलरी (ICMR गाइडलाइंस के अनुसार)
1. प्रोजेक्ट रिसर्च साइंटिस्ट-II (गैर-चिकित्सा)	1	<ol style="list-style-type: none">साल के एक्सपीरियंस के साथ इंटीग्रेटेड PG डिग्री या PhD शामिल है।सेकंड क्लास पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री, जिसमें PhD के साथ इंटीग्रेटेड PG डिग्री औसतीन साल का अनुभव शामिल है।इंजीनियरिंग/IT/CS के लिए - चार साल की फर्स्ट क्लास ग्रेजुएट डिग्री औसतीन साल का अनुभव <p>इच्छित: सेल बायोलॉजी, टिशू इंजीनियरिंग, 3D प्रिंटिंग, एनिमल हैंडलिंग में अनुभव</p>	40 वर्ष तक	67,000/- + HRA, ICMR गाइडलाइन्स के अनुसार

कृपया अपना CV, ईमेल के माध्यम से scfaiims@gmail.com पर, 15.06.2026 नवीनतम तारीख तक जमा करें।

यह पद पूरी तरह से अस्थायी आधार पर भरा जाएगा।

केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ही ऑनलाइन इंटरव्यू के लिए सूचित किया जाएगा। इंटरव्यू में शामिल होने के लिए कोई TA/DA नहीं दिया जाएगा।

सभी अधिकार P.I. के पास सुरक्षित हैं। इस संबंध में किसी भी पूछताछ पर विचार नहीं किया जाएगा।


Dr. SUJATA MOHANTY
Professor
Stem Cell Facility
जिला भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान/A.I.I.M.S.
असारी नगर, नई दिल्ली-20/Ansari Nagar, New Delhi-29