

Advertisement for the post of Project Research Staff

Applications are invited for temporary positions under ICMR funded project(I-1986) titled “**Integration of plasma and tissue-derived small-extracellular vesicle proteomic signatures with clinical outcomes to identify prognostic biomarkers for neoadjuvant chemoradiotherapy response in locally advanced rectal cancer**” in Department of Pathology, AIIMS, New Delhi.

Duration:3 years.

Name of the Post	Minimum Essential Qualification	Age Limit	No. of Post	Salary (per month)	Desirable
Project Research Scientist-1 (non-medical)	Post Graduate Degree, including the integrated PG degrees in Life Sciences or Biomedical Sciences	Up to 35 years (relaxation as per govt. norms)	1	Rs. 56000 + 30% HRA monthly	2 year's Experience in molecular biology
Project Technical Support III	Three Years Graduate degree in Life Science + three Years post qualification experience or PG in relevant subject / field.	Up to 35 years (relaxation as per govt. norms)	1	28000 + 30% HRA = 36,400	Three Years post qualification

Interested candidates are requested to send their up-to-date curriculum vitae using the link below which can be accessed by scanning the QR code. Only Shortlisted candidates will be called for interview. Last date to send curriculum vitae is 8th April, 2026.



Prasenjit Das
 **PRASENJIT DAS**
MD, DNB, FAMS, MNASC, FICP
Professor
Department of Pathology
All India Institute of Medical Sciences
New Delhi

Prof. Prasenjit Das
Principle Investigator
Department of Pathology, AIIMS Delhi

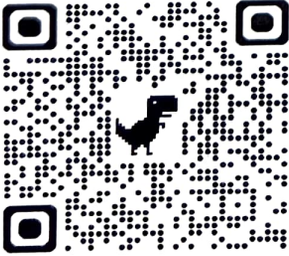
परियोजना अनुसंधान स्टाफ पद हेतु विज्ञापन

नई दिल्ली स्थित एम्स के पैथोलॉजी विभाग में आईसीएमआर द्वारा वित्त पोषित परियोजना (आई-1931) के तहत "स्थानीय रूप से उन्नत मलाशय कैंसर के चिकित्सीय निर्णय लेने और निगरानी के लिए सेल-फ्री डीएनए की आणविक प्रोफाइलिंग" शीर्षक से अस्थायी पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

अवधि: 3 वर्ष

पद का नाम	न्यूनतम आवश्यक योग्यता	आयु सीमा	पदों की संख्या	वेतन (प्रति माह)	वांछनीय योग्यता
प्रोजेक्ट रिसर्च साइंटिस्ट-1 (नॉन - मेडिकल)	1. स्नातकोत्तर डिग्री, जिसमें जीवन विज्ञान या जैव चिकित्सा विज्ञान में एकीकृत स्नातकोत्तर डिग्री शामिल है।	35 वर्ष तक (सरकारी मानदंडों के अनुसार छूट)	एक	56,000.00 + 30% एचआरए = 72,800.00 प्रति माह	आणविक जीव विज्ञान में 2 वर्ष का अनुभव
परियोजना तकनीकी समर्थन-III	जीवन विज्ञान में तीन वर्षीय स्नातक डिग्री + तीन वर्षीय योग्यता-पश्चात अनुभव या संबंधित विषय/क्षेत्र में स्नातकोत्तर डिग्री।	35 वर्ष	एक	28,000.00 + 30% एचआरए = 36,400.00 प्रति माह	योग्यता प्राप्त करने के बाद तीन वर्ष का कार्यकाल

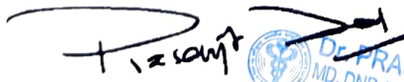
इच्छुक उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे नीचे दिए गए लिंक का उपयोग करके अपना अद्यतन बायोडाटा भेजें। लिंक पर दिए गए क्यूआर कोड को स्कैन करके आप इसे एक्सेस कर सकते हैं। केवल चयनित उम्मीदवारों को ही साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। बायोडाटा भेजने की अंतिम तिथि 8 अप्रैल, 2026 है।



आचार्य प्रसेनजीत दास

प्रधान अन्वेषक

पैथोलॉजी विभाग, एम्स, नई दिल्ली

Prasenjit Das

 Dr. PRASENJIT DAS
 MD, DNB, FAMS, MCh, FRCGP
 Professor
 Department of Pathology
 All India Institute of Medical Sciences
 New Delhi-110029