

VACANCY

Applications are invited for the following posts in DBT funded project

Project Title: Exploring Collaborative Translational & Implementation Avenues in Multiple Myeloma: Genomic Biomarkers, Targeted Therapeutics, and Non-Invasive Response Monitoring


Project Code: BT-2243

Duration of project: 2026 - 2029 (3 Years)

S. No.	Name of the Post	No. of Posts	Eligibility Criteria
1	Project Scientist - III	1	(A) Doctoral Degree in Science OR Master's Degree in Engineering or Technology from a recognized University. (B) Six year research experience.
2	Research Associate - I	1	Essential: PhD degree in life sciences Desirable: Experience in proteomics.
3	Research Associate - I	1	Essential: PhD degree in life sciences Desirable: Experience in genomics including NGS.
4	Technician	1	B.Sc./ 3 years Diploma in Engineering & Technology

Note:

1. Only shortlisted candidates will be called in for the interview. **No TA/DA** will be provided.
2. Send your CV with the supporting documents in a single PDF file by email to laboncoresearch@gmail.com
3. Please mention the name of the post applied for in subject line of email.
4. Last date of receiving the applications: **May 31, 2026 (5:00 PM)**.


डॉ. ब्रज गुप्ता DR. RITU GUPTA
जकार्म स्व प्रमोद-अधिकारी | Professor & Officer-in-Charge
प्रयोगशाला अणुवैज्ञानिक एकता | Laboratory Oncology Unit
डॉ. बी.रा.अ. सरोकेंस अस्पताल | Dr. B.R.A.I.R.C.H.
अमाओसा, नई दिल्ली-110029/ALIMS, New Delhi-110029

रिक्ति

DBT द्वारा वित्तपोषित परियोजना में निम्नलिखित पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

परियोजना का शीर्षक: मल्टीपल मायलोमा में सहयोगात्मक ट्रांसलेशनल और कार्यान्वयन के अवसरों की खोज: जीनोमिक बायोमार्कर, लक्षित उपचार और गैर-आक्रामक प्रतिक्रिया निगरानी

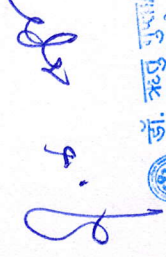
परियोजना का कोड: BT-2243

परियोजना की अवधि: 2026 - 2029 (तीन वर्ष)

क्र. सं.	पद का नाम	पदों की संख्या	योग्यता और आवश्यकता
1	प्रोजेक्ट वैज्ञानिक - III	एक	(A) किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से विज्ञान में डॉक्टरेट की डिग्री अथवा इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी में मास्टर की डिग्री। (B) छह वर्ष का अनुसंधान अनुभव।
2	अनुसंधान सहयोगी - I	एक	आवश्यक: जीवन विज्ञान में PhD की डिग्री वांछनीय: प्रोटीओमिक्स में अनुभव
3	अनुसंधान सहयोगी - I	एक	आवश्यक: जीवन विज्ञान में PhD की डिग्री वांछनीय: जीनोमिक्स (NGS सहित) में अनुभव
4	तकनीशियन	एक	B.Sc. / इंजीनियरिंग एवं प्रौद्योगिकी में 3 वर्षीय डिप्लोमा

टिप्पणी:

- केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ही साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। कोई टीए/डीए प्रदान नहीं किया जाएगा
- अपना सीवी सहायक दस्तावेजों के साथ एक पीडीएफ फाइल में ईमेल द्वारा laboncoresearch@gmail.com पर भेजें।
- कृपया ईमेल की विषय पंक्ति में आवेदित पद के नाम का उल्लेख करें।
- आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि: 31 मई, 2025 (शाम 5:00 बजे)।



डॉ. ऋतु गुप्ता DR. RITU GUPTA
आचार्य एवं प्रभारी-शैक्षिकी / Professor & Officer-in-Charge
प्रयोगशाला अणुजीव विज्ञान एकता / Laboratory Oncology Unit
डॉ. भी. रा. अ. सेरी कैंसर अस्पताल / Dr. B.R.A.I.R.C.H
आमा आ.से., नई दिल्ली-110029/AIMS, New Delhi-110029