

## **ADVERTISEMENT FOR VACANCY (Dated 07.01.2025)**

Introduction to our research lab: We are a translational molecular biology laboratory working on multiple interesting problems in medicine and science. Our lab studies the pathogenesis of hematological malignancies focusing on RNA binding proteins and Epitranscriptomics. We also work on developing novel gene therapies for cancers, rare diseases, and inborn errors of metabolism. We have new project with multiple positions and opportunities to work on interesting and innovative aspects of research. Please apply if you are interested with a short paragraph about why you are interested to work on this topic and our lab

Applications are invited for the following temporary posts at AIIMS in an ICMR funded Research Project (3 years)


Project Title: **Construction of therapeutic cells with synthetic circuits targeting relapse in B-cell Acute Lymphoblastic Leukemia (B-ALL)**

S. No.	Name of the Post	Essential Qualifications	Salary	Age Limit
1.	<b>Project Research Scientist-II (Non-Medical) One Post</b>	MSc (Life Sciences) with at least 60% marks in final exam and 3 years research experience or PhD in life sciences or MBBS with 3 years research experience or MD along with any one of the following:  Hands on research experience in molecular biology experiments (PCR, Real Time PCR, Cloning), bioinformatics is desirable. Should be willing to learn and manage multiple projects on different aspects.	<b>INR 85,090 PM</b> (Including HRA)	Age limit: 40 years  <b>Relaxation as per the rules of ICMR/AIIMS</b>

Applications with CV, experience certificates, copies of age proof, statement of purpose and qualifications should be submitted **only by email** to the following id.: [biochemistry4007@gmail.com](mailto:biochemistry4007@gmail.com)

### **Important:**

- 1) Only shortlisted candidates will be invited for interview. Interviews will be in person/online
- 2) There is no provision of **TA/DA for the interview**
- 3) No enquiries shall be entertained in this regard after due date.
- 4) Last date of receiving the Application is **23.01.2025 (05.00 PM)**

  
Dr. JAYANTH KUMAR  
अपर प्राध्यापक/Additional Professor  
जैव रसायन विभाग/Dept. of Biochemistry  
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली-29  
All India Institute of Medical Sciences, Ansari Nagar, New Delhi-29

## **ADVERTISEMENT FOR VACANCY (Dated 07.01.2025)**

Applications are invited for the following temporary posts at AIIMS in an ICMR funded Research Project

Project Title: “Development of a CRISPR-Cas9 based AAV (Adeno Associated Virus) vector for HDR (Homology Directed Repair) mediated genetic correction as a therapeutic intervention for Gaucher’s disease”

Advertisement Date: 07.01.2025

S. No.	Name of the Post	Essential Qualifications	Salary	Age Limit
1.	<b>Project Research Scientist-I (Non-Medical) One Post</b>	MSc (Life Sciences)/MBBS/MD with at least 60% marks in final exam along with any one of the following: 1) Scholars who are selected through National Eligibility Tests - CSIR-UGC NET including LS and GATE. 2) Qualified National level examinations conducted by Central Government Departments and their Agencies, Institutions such as DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER etc. 3) Hands on research experience in molecular biology experiments (cloning, PCR, Real Time PCR) is preferable	INR 56,000 PM + HRA 27%	Age limit: 35 years <b>Relaxation as per the rules of ICMR/AIIMS</b>


Applications with CV, experience certificates, copies of age proof and educational qualifications should be submitted in person/post/email to the following address:

Room No 4007, 4<sup>th</sup> Floor, Department of Biochemistry, Convergence Block, AIIMS, Ansari Nagar, New Delhi-29

Email: [biochemistry4007@gmail.com](mailto:biochemistry4007@gmail.com)

### **Important:**

- 1) Only shortlisted candidates will be invited for interview. Interviews will be in person/online
- 2) There is no provision of **TA/DA for the interview**
- 3) No enquiries shall be entertained in this regard after due date.
- 4) Last date of receiving the Application is **23.01.2025 (05.00 PM)**

  
Dr. JAYANTH KUMAR  
अपर आचार्य/Additional Professor  
जीव रसायन विभाग/Dept. of Biochemistry  
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली-29  
All India Institute of Medical Sciences, Ansari Nagar, New Delhi-29

## रिक्ति के लिए विज्ञापन (दिनांक 07.01.2025)

हमारे शोध प्रयोगशाला का परिचय: हम एक ट्रांसलेशनल आणविक जीव विज्ञान प्रयोगशाला हैं जो चिकित्सा और विज्ञान में कई दिलचस्प समस्याओं पर काम कर रहे हैं। हमारी प्रयोगशाला आरएनए बाध्यकारी प्रोटीन और एपिटोस्क्रिप्टोमिक्स पर ध्यान केंद्रित करने वाले हेमटोलॉजिकल विकृतियों के रोगजनन का अध्ययन करती है। हम कैंसर, दुर्लभ बीमारियों और चयापचय की जन्मजात त्रुटियों के लिए उपन्यास जीन थेरेपी विकसित करने पर भी काम करते हैं। हमारे पास अनुसंधान के दिलचस्प और अभिनव पहलुओं पर काम करने के लिए कई पदों और अवसरों के साथ नई परियोजना है। कृपया आवेदन करें यदि आप इस विषय और हमारी प्रयोगशाला पर काम करने के इच्छुक हैं, इसके बारे में एक छोटे पैराग्राफ के साथ रुचि रखते हैं


आईसीएमआर वित्त पोषित अनुसंधान परियोजना (3 वर्ष) में एम्स में निम्नलिखित अस्थायी पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं परियोजना शीर्षक: बी-सेल तीव्र लिम्फोब्लास्टिक ल्यूकेमिया (बी-सभी) में पतन को लक्षित सिंथेटिक सर्किट के साथ चिकित्सीय कोशिकाओं का निर्माण

क्र.सं.	पद का नाम	आवश्यक योग्यता	वेतन	आयु सीमा:
1.	परियोजना अनुसंधान वैज्ञानिक-II (नॉन-मेडिकल) एक पोस्ट (01)	एमएससी (लाइफ साइंसेज) अंतिम परीक्षा में कम से कम 60% अंकों और 3 साल के शोध अनुभव के साथ या जीवन विज्ञान में पीएचडी या 3 साल के अनुसंधान अनुभव या एमडी के साथ एमबीबीएस निम्नलिखित में से किसी एक के साथ: अणु जीवविज्ञान प्रयोगों (पीसीआर, रियल टाइम पीसीआर, क्लोनिंग), जैव सूचना विज्ञान में व्यावहारिक अनुसंधान अनुभव वांछनीय है। विभिन्न पहलुओं पर कई परियोजनाओं को सीखने और प्रबंधित करने के लिए इच्छुक होना चाहिए।	रु. 85,090 प्रति माह (एचआरए सहित)	आयु सीमा: 40 वर्ष आईसीएमआर/एम्स के नियमों के अनुसार छूट

सीवी, अनुभव प्रमाण पत्र, आयु प्रमाण पत्र की प्रतियां, उद्देश्य और योग्यता का विवरण केवल निम्नलिखित आईडी पर ईमेल द्वारा प्रस्तुत किया जाना चाहिए: [biochemistry4007@gmail.com](mailto:biochemistry4007@gmail.com)


### महत्वपूर्ण:

- केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए आमंत्रित किया जाएगा। साक्षात्कार व्यक्तिगत रूप से / ऑनलाइन होंगे
- साक्षात्कार के लिए टीए / डीए का कोई प्रावधान नहीं है

  
Dr. JAYANTH KUMAR  
अतिरिक्त प्राध्यापक/Additional Professor  
जीव रसायन विभाग/Dept. of Biochemistry  
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली-29  
All India Institute of Medical Sciences, New Delhi-29

- 3) नियत तारीख के बाद इस संबंध में कोई पूछताछ नहीं की जाएगी।
- 4) आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि 23.01.2025 (शाम 05.00 बजे) है.

*Jayanth Kumar*

 डॉ जयन्त कुमार एम.डी.  
Dr. JAYANTH KUMAR M.D.  
अपर आचार्य/Additional Professor  
जैव रसायन विभाग/Dept. of Biochemistry  
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली-29  
All India Institute of Medical Sciences, Ansari Nagar, New Delhi-29

## रिक्ति के लिए विज्ञापन (दिनांक 07.01.2025)

आईसीएमआर वित्त पोषित अनुसंधान परियोजना में एम्स में निम्नलिखित अस्थायी पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं


परियोजना का शीर्षक: "एचडीआर (होमोलॉजी डायरेक्टेड रिपेयर) के लिए सीआरआईएसपीआर-कैस 9 आधारित एएवी (एडेनो एसोसिएटेड वायरस) वेक्टर का विकास गौचर रोग के लिए चिकित्सीय हस्तक्षेप के रूप में आनुवंशिक सुधार की मध्यस्थता करता है

विज्ञापन की तिथि: 07.01.2025

क्र.सं.	पद का नाम	आवश्यक योग्यता	वेतन	आयु सीमा:
1.	परियोजना अनुसंधान वैज्ञानिक-I (नॉन-मेडिकल) एक पोस्ट(01)	एमएससी (जीव विज्ञान)/एमबीबीएस/एमडी के साथ अंतिम परीक्षा में कम से कम 60% अंक और निम्नलिखित में से कोई एक: 1) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षाओं - CSIR-UGC NET जिसमें LS और GATE शामिल हैं, के माध्यम से चयनित विद्वान। 2) केंद्रीय सरकारी विभागों और उनके एजेंसियों, संस्थानों जैसे DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER आदि द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं में योग्य। 3) आणविक जीवविज्ञान प्रयोगों (क्लोनिंग, PCR, रियल टाइम PCR) में व्यावहारिक अनुसंधान अनुभव वांछनीय है।	रु. 56,000/- प्रति माह + एचआरए 27%	आयु सीमा: 35 वर्ष आईसीएमआर/एम्स के नियमों के अनुसार छूट

आवेदन पत्र, सीवी, अनुभव प्रमाण पत्र, आयु प्रमाण की प्रतियां और शैक्षणिक योग्यताओं की प्रतियां निम्नलिखित पते पर व्यक्तिगत रूप से/डाक/ईमेल के माध्यम से प्रस्तुत की जानी चाहिए:


कमरा नं 4007, चौथी मंजिल, जैव रसायन विभाग, अभिसरण ब्लॉक, एम्स, अंसारी नगर, नई दिल्ली -29  
ईमेल: biochemistry4007@gmail.com

  
डॉ. जयन्त कुमार एम.एस.  
Dr. JAYANTH KUMAR, M.Sc.  
अपर आचार्य/Additional Professor  
जैव रसायन विभाग/Dept. of Biochemistry  
अटिस भारतीय आनुवंशिक संस्थान, नई दिल्ली-29  
All India Institute of Medical Sciences, Ansari Nagar, New Delhi-29

**महत्वपूर्ण:**

1) केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए आमंत्रित किया जाएगा। साक्षात्कार व्यक्तिगत रूप से / ऑनलाइन होंगे

- 2) साक्षात्कार के लिए टीए / डीए का कोई प्रावधान नहीं है
- 3) नियत तारीख के बाद इस संबंध में कोई पूछताछ नहीं की जाएगी।
- 4) आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि 23.01.2025 (शाम 05.00 बजे) है

*Jayanth Kumar*  
 डॉ जयन्त कुमार एम.बी.  
Dr. JAYANTH KUMAR M.B.  
अपर अध्यापक/Additional Professor  
शिव रसायन विभाग/Dept. of Biochemistry  
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली-29  
All India Institute of Medical Sciences, Ansari Nagar, New Delhi-29