

रिक्ति

JRF पद के लिए आवेदन ICMR द्वारा वित्त पोषित परियोजना के तहत आमंत्रित किए गए हैं, जिसका शीर्षक है “बाल चिकित्सा नेत्रहीनता में हाइपोक्सिया की मध्यस्थता सेल चयापचय की भूमिका”।

पद का नाम	पद की संख्या	आवश्यक योग्यता	वांछनीय	आयु सीमा	वेतन	पोस्ट कार्यकाल
J.R.F.	01	<p>बेसिक साइंसेज में स्नातकोत्तर डिग्री या व्यावसायिक पाठ्यक्रम में स्नातकोत्तर / स्नातकोत्तर डिग्री निम्नलिखित में से किसी के माध्यम से वर्णित प्रक्रिया के माध्यम से चयनित:</p> <p>(ए) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा के माध्यम से चुने जाने वाले विद्वान - सीएसआईआर-यूजीसी, एनईटी, जिसमें व्याख्यान (सहायक प्रोफेसर) और गेट शामिल हैं।</p> <p>(बी) केंद्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और संस्थानों जैसे DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR, IIT, IISER, आदि द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयन प्रक्रिया।</p>	आणविक जीवविज्ञान तकनीकों में अनुसंधान का अनुभव	30 साल	31,000 रुपये प्रति माह (निश्चित) + 24% एचआरए (आईसीएमआर मानदंडों के अनुसार)	3 साल

(उम्मीदवार ई-मेल / ईमेल पते पर विस्तृत सीवी और अनुसंधान अनुभव के साथ ई-मेल या अपना आवेदन जमा कर सकते हैं।)  
 आवेदन जमा करने की अंतिम तिथि 22 जनवरी 2021 है। केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।  
 कृपया अपना आवेदन जमा करें:  
 कमरा नंबर 723, 7 वीं मंजिल  
 नेत्र रोग विभाग  
 डॉ. राजेन्द्र प्रसाद नेत्र विज्ञान केंद्र  
 एम्स, नई दिल्ली - 110029  
 ईमेल- [aiims.oculopath2020@gmail.com](mailto:aiims.oculopath2020@gmail.com)



Dr. SEEMA KASHYAP  
 Professor  
 Ocular Pathology  
 R. P. Centre for Ophthalmic Sciences  
 All India Institute of Medical Sciences  
 New Delhi 110029

## VACANCY

Applications are invited for the post of **JRF** under an ICMR funded project entitled “**Role of hypoxia mediated cell metabolism in pediatric ocular malignancy**”.

Name of the Post	No. of Post	Essential Qualifications	Desirable	Age Limit	Salary	Post Tenure
<b>J.R.F.</b>	<b>01</b>	Post graduate degree in Basic Sciences <b>OR</b> Graduate/ Post Graduate degree in Professional Course selected through a process described through any of the following:  (a) Scholars who are selected through National Eligibility Tests – CSIR-UGC, NET, including lectureship (Assistant Professorship) and GATE.  (b) The selection process through National Level Examinations conducted by Central Government Departments and their Agencies and Institutions such as DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER, etc.	Research Experience in Molecular Biology Techniques	30 Years	Rs. 31,000 per month (fixed) + 24% HRA (as per ICMR norms)	3 Years

(Candidates may **E-mail or Submit** their application along with detailed CV and Research Experience at the below mentioned E-mail/Address.)

**Last date of submission of application is 22<sup>nd</sup> January 2021. Only shortlisted candidates will be called for Interview.**

**Please submit your resume to:**

Room No. 723, 7<sup>th</sup> Floor  
Department of Ocular Pathology  
Dr. R.P. Centre for Ophthalmic Sciences  
AIIMS, New Delhi – 110029  
**Email- [aiims.oculopath2020@gmail.com](mailto:aiims.oculopath2020@gmail.com)**

  
**Dr. SEEMA KASHYAP**

Professor  
Ocular Pathology  
R. P. Centre for Ophthalmic Sciences  
All India Institute of Medical Sciences  
New Delhi 110029