



विज्ञापन संख्या / Advt. No.: IITJMU/RC/RP00141/A-129

दिनांक / Dated: 20.07.2025

**Advertisement for Research Associate in DST-SERB sponsored project**

भारतीय नागरिकों से Research Associate (RA) के एक पद के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं, जो निम्नलिखित शीर्षक वाली अनुसंधान एवं विकास परियोजना पर कार्य करेंगे: "Construction of permutation polynomials, and computation of generalized differential and boomerang uniformities of some classes of functions over finite fields", जिसे विज्ञान एवं अभियांत्रिकी अनुसंधान बोर्ड (SERB), भारत सरकार द्वारा स्वीकृत किया गया है। RA की नियुक्ति एक वर्ष या परियोजना की समाप्ति (जो भी पहले हो) तक की जाएगी। यह पद पूर्णतया अस्थायी एवं परियोजना-आधारित होगा।

Applications are invited from Indian Citizens for a post of Research Associate (RA) to work on the R&D project titled "**Construction of permutation polynomials, and computation of generalized differential and boomerang uniformities of some classes of functions over finite fields**," sanctioned by the Science and Engineering Research Board (SERB), Govt. of India. The RA will be appointed for a period of one year or before or until the completion of the project, whichever is earlier. The position is purely temporary and co-terminus with the project.

**वेतनमान / Salary:**

क्रम सं. / Sl. No.	श्रेणी / Category	मासिक वेतन / Emoluments per month
1	Research Associate – I	Rs. 47,000 + HRA
2	Research Associate – II	Rs. 49,000 + HRA
3	Research Associate – III	Rs. 54,000 + HRA

\* Revised emolument as per DST notification DST/PCPM/Z-06/2022 dated 26 June 2023 will be provided subject to release / approval of funding agency.

**पात्रता / Eligibility:**

पिछले दो वर्षों में Ph.D. डिग्री प्राप्त करने वाले या हाल ही में Ph.D. थीसिस जमा करने वाले उम्मीदवार, जिनका शैक्षणिक रिकॉर्ड निरंतर उत्कृष्ट रहा हो, आवेदन कर सकते हैं।

Motivated Ph.D. degree holders within the last two years or those who submitted their Ph.D. thesis recently in the relevant area and have a consistently good academic record can apply.

**रिक्ति की संख्या / Number of vacancy: 01 (one)**



**अधिकतम आयु सीमा / Upper Age Limit :** 40 years (Relaxation as per Govt. Of India Norms for scheduled castes/scheduled tribes, physically handicapped and women applicants, Obc).

### आवेदन प्रक्रिया / Application Process:

पात्र उम्मीदवार डॉ. सरताज उल हसन ([sartaj.hasan@iitjammu.ac.in](mailto:sartaj.hasan@iitjammu.ac.in)) को अपना आवेदन ईमेल द्वारा भेज सकते हैं। ईमेल का विषय (Subject) "RA Application" होना चाहिए। आवेदन में एक कवर लेटर, CV एवं दो सिफारिश पत्र शामिल होने चाहिए। आवेदन की अंतिम तिथि **15 अगस्त 2025** है। केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा संपर्क किया जाएगा। साक्षात्कार ऑनलाइन मोड में आयोजित होगा, जिसकी तिथि बाद में सूचित की जाएगी।

Eligible candidates may submit an application to Dr. Sartaj UI Hasan ([sartaj.hasan@iitjammu.ac.in](mailto:sartaj.hasan@iitjammu.ac.in)). The application email should contain the subject "RA Application". The application should include a cover letter, CV of the applicant and two recommendation letters. The last date for applications is **August 15, 2025**. Only short-listed candidates will be contacted by email. The interview will be in online mode, the date of which will be notified later.

### महत्वपूर्ण निर्देश / Important Instructions :

- आवेदनकर्ता द्वारा दी गई जानकारी एवं दस्तावेजों की सत्यता की जिम्मेदारी स्वयं उसकी होगी। रोजगार में कार्यरत उम्मीदवारों को (सरकारी/निजी/अन्य संगठन) साक्षात्कार के समय अपने नियोक्ता से 'अनापत्ति प्रमाण पत्र' (No Objection Certificate) प्रस्तुत करना होगा।
- The applicant will be responsible for the authenticity of information and of the documents. Applicants in employment (private, government or any other organization) are required to submit a "No Objection Certificate" from their employer at the time of interview.

### पत्राचार का पता / Address for Correspondence:

डॉ. सरताज उल हसन / Dr. Sartaj UI Hasan  
गणित विभाग, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान जम्मू / Department of Mathematics, IIT Jammu  
जम्मू / Jammu – 181221  
ईमेल / Email: [sartaj.hasan@iitjammu.ac.in](mailto:sartaj.hasan@iitjammu.ac.in)