



भारतीय प्रौद्योगिकी  
संस्थान जम्मू  
INDIAN INSTITUTE OF  
TECHNOLOGY JAMMU

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान जम्मू  
जगती, एनएच-44, पीओ नाग्रोटा, जम्मू, जम्मू और कश्मीर 181221  
Indian Institute of Technology Jammu  
Jagti, NH-44, PO Nagrota, Jammu, J&K 181221

Advt. No: IITJMU/R&C/PDF\_RV/2025/A-146

दिनांक / Date: 29.09.2025

**परियोजना कर्मचारियों के लिए विज्ञापन / Advertisement for project staff**

भारतीय नागरिकों से कनिष्ठ अनुसंधान सहकारी (Junior Research Fellow) के पद हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। चयनित उम्मीदवार को विभिन्न प्रचलित **अनुसंधान / परामर्श परियोजनाओं** में योगदान देना होगा। उनसे अपेक्षा की जाएगी कि वे तकनीकी दस्तावेज तैयार करें, शैक्षणिक अनुसंधान गतिविधियाँ संचालित करें, परियोजना-विशिष्ट आवश्यकताओं में सहयोग प्रदान करें तथा परियोजनाओं की आवश्यकताओं के अनुसार समस्याओं के समाधान से संबंधित कार्य करें।

Applications are invited from Indian nationals for the position of **Junior Research Fellow** to contribute to multiple ongoing **research / consultancy projects**. The selected candidate will be required to prepare technical documents, undertake academic research activities, support project-specific requirements, and address problem-solving tasks as per the needs of the projects.

पदों की संख्या No. of Position	पद Position	विशेषज्ञता का क्षेत्र Area of Specialization/ Research	अवधि Duration	वेतन प्रति माह / Salary per Month (INR)
01	Junior Research Fellow	B. Tech in Civil Engineering with <b>one year</b> of experience or M.Tech (Civil) with <b>6 months</b> of experience.	Initially for one Year. Duration may be extended depending on the performance and requirement. The position is temporary.	Rs.32,000/- plus HRA as applicable.

**आवश्यक योग्यता और मानदंड / Minimum Qualification and Criteria:**

- **B.Tech/BE in civil engineering degree with at least one year of relevant experience.** Candidates are expected to demonstrate strong analytical and research skills, particularly in civil/structural engineering-related projects.

**वांछित योग्यता / Desirable Qualification:**

1. Proficiency in structural analysis and design software (e.g., AutoCAD, STAAD Pro, ETABS, ABAQUS, or similar).
2. Knowledge about academic research projects.

3. Experience in preparation of journal papers, technical reports and documentation.
4. Strong analytical and problem-solving skills.
5. Good communication skills and ability to work in a team-oriented environment.
6. 75% in B.Tech / M.Tech / Diploma. However, the experience in the relevant area will be given preference.

**कार्य विवरण / Job Description:** The selected candidate would support the PI/CI/Co-CI of research projects at IIT Jammu. The candidate is expected to work on preparation of technical documents, academic research activities, project-specific requirements in civil/structural engineering projects, and other tasks as assigned by the PI/CI/Co-CI.

**ऊपरी आयु सीमा / Upper age limit:** 28 years (Age relaxation: upper age limit is relaxable up to **5 years for SC/ST/OBC/women and physically handicapped** candidates)

**आवेदन प्रक्रिया / Application Process:**

मांगे गए विवरण, प्रमाणपत्रों की स्कैन की गई प्रतियां, अन्य सहायक दस्तावेजों के साथ विधिवत भरा हुआ आवेदन पत्र **12.10.2025 तक** ऑनलाइन पोर्टल (<https://apply.iitjammu.ac.in/#/home>) के माध्यम से अपलोड किया जाना चाहिए। कृपया संदर्भित आवेदन पोर्टल पर **[अनुबंध/प्रोजेक्ट स्टाफ/जेआरएफ/एसआरएफ]** टैब के माध्यम से आवेदन करें।

Duly filled application form, along with the requested details, scanned copies of certificates, and other supporting documents, should be uploaded through the online portal (<https://apply.iitjammu.ac.in/#/home>) **by 12.10.2025**. Please apply through the **[contract/project staff/JRF/SRF]** tab on the referred application portal.

**महत्वपूर्ण बिंदु / Important Points:**

1. आवेदक प्रस्तुत की गई जानकारी, अन्य दस्तावेजों और तस्वीरों की प्रामाणिकता के लिए जिम्मेदार होगा। The applicant will be responsible for the authenticity of the information, other documents, and photographs submitted.

2. केवल निर्धारित योग्यता रखने से यह सुनिश्चित नहीं हो जाता कि उम्मीदवार को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। उम्मीदवारों को योग्यता और परियोजना की आवश्यकता के आधार पर शॉर्टलिस्ट किया जा सकता है।

Merely possessing the prescribed qualification does not ensure that the candidate will be called for an Interview. The candidates may be shortlisted based on merit and need for the project.

3. शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के बारे में ई-मेल द्वारा सूचित किया जाएगा। इसलिए, उम्मीदवार को अपने आवेदन में वैध ई-मेल आईडी और फोन नंबर की जानकारी देनी होगी।

Shortlisted candidates will be informed by e-mail about the interview. So, the candidate must provide valid e-mail IDs, and phone number information in their applications.

4. शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार तिथि पर एक अद्यतन सीवी और अपनी शैक्षणिक योग्यता का समर्थन करने वाली मार्कशीट/प्रमाणपत्र की मूल और सत्यापित फोटोकॉपी के साथ साक्षात्कार के लिए उपस्थित होना होगा। केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। साक्षात्कार का समय शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ई-मेल द्वारा सूचित किया जाएगा। साक्षात्कार ऑनलाइन/ऑफ़लाइन प्लेटफ़ॉर्म का उपयोग करके आयोजित किया जाएगा।

Shortlisted candidates must present themselves for the interview on the interview date with an updated CV and original and attested photocopies of mark sheets/certificates supporting their academic qualifications. Only shortlisted candidates will be called for the interview. The time of the interview will be informed to the shortlisted candidates by e-mail. The interview will be held using the online/offline platform

5. पद पर शामिल होने के लिए बुलाए गए उम्मीदवारों को अपने स्वयं के फंड पर आईआईटी जम्मू पहुंचना चाहिए। यदि नौकरी की पेशकश की जाती है तो पद पर शामिल होने के लिए टीए/डीए की अनुमति नहीं है।

Candidates called for interview should reach IIT Jammu on their own fund. TA/DA is not permissible to appear offline interview or joining the position if job is offered.

6. जो अभ्यर्थी पहले से ही कार्यरत हैं, उन्हें चयनित होने पर अपने नियोक्ता से कार्यमुक्ति प्रमाणपत्र प्रस्तुत करना होगा।

Candidates who are already employed should produce a relieving certificate from their employers if selected.

7. विधिवत भरा हुआ आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि **12.10.2025** है।

The last date for receiving the duly filled-in application is **12.10.2025**.

8. साक्षात्कार की तारीख शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ईमेल के माध्यम से सूचित की जाएगी।

The date of the interview will be informed to the shortlisted candidates through email.

9. उम्मीदवार को शैक्षणिक योग्यता, अनुभव आदि के संबंध में सभी दस्तावेज अपलोड करने होंगे।

Candidate must upload all the documents with respect to educational qualification (**10, 12, graduation, post-graduation etc. and also experience, etc.**)

10. उपरोक्त अंग्रेजी और हिंदी दोनों में दर्शाया गया है। भाषा में किसी भी भ्रम/स्पष्टता के मामले में, अंग्रेजी संस्करण को अंतिम माना जाएगा।

The above are indicated in both English and Hindi. In case of any confusion / clarity in language, the English version will be considered as final.

### **पत्राचार के लिए पता /Address for Correspondence :**

**Dr. Rajendra Kumar Varma**

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान जम्मू /Indian Institute of Technology Jammu

सिविल इंजीनियरिंग विभाग / Department of Civil Engineering

जगती, एनएच-44 नगरोटा बाईपास जम्मू। 182211 /P.O. Nagrota, Jagti, Jammu, 182211, India

ईमेल / Email: [rajendra.varma@iitjammu.ac.in](mailto:rajendra.varma@iitjammu.ac.in)