



{Office of Dean (Research and Consultancy)}
{डीन का कार्यालय (अनुसंधान एवं परामर्श)}

Advertisement for the post of Junior Research Fellow (JRF) on purely contractual basis

पूर्णतः संविदा आधार पर जूनियर रिसर्च फेलो (जेआरएफ) के पद के लिए विज्ञापन

Applications are invited from Indian Citizens for **ONE (01)** position of Junior Research Fellow (JRF) under sponsored project funded ANRF in the Department of Computer Science & Engineering (DoCSE) at National Institute of Technology Hamirpur (H.P.) as per details below:

योजना के अंतर्गत: द्वारा वित्त पोषित, कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग विभाग (डीओसीएसई), राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान हमीरपुर (एचपी) में "नामक प्रायोजित परियोजना के तहत जूनियर रिसर्च फेलो (जेआरएफ) के एक (01) पद के लिए भारतीय नागरिकों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं, नीचे दिए गए विवरण के अनुसार:

S.No क्र. सं.	Name of Post पद का नाम	Junior Research Fellow (JRF) जूनियर रिसर्च फेलो (जेआरएफ)
1.	Project Title परियोजना का शीर्षक	Generative Adversarial Networks based Framework for Multi-View Synthesis and Decision-Making in Autonomous Systems स्वायत्त प्रणालियों में बहु-दृश्य संश्लेषण और निर्णय लेने के लिए जनरेटिव एडवर्सरियल नेटवर्क आधारित फ्रेमवर्क
2.	Agency Name एजेंसी का नाम	Anusandhan National Research Foundation (ANRF) अनुसंधान नेशनल रिसर्च फाउंडेशन (एएनआरएफ)
3.	Scheme Name योजना का नाम	Prime Minister Early Career Research Grant (PM-ECRG) प्रधानमंत्री प्रारंभिक कैरियर अनुसंधान अनुदान (पीएम-ईसीआरजी)
4.	Principle Investigator (PI) मुख्य अन्वेषक (पीआई)	Dr. Robin Singh Bhadoria, Assistant Professor, Dept. of Computer Science & Engineering, डॉ. रॉबिन सिंह भदौरिया, सहायक प्रोफेसर, कंप्यूटर विज्ञान एवं इंजीनियरिंग विभाग,
5.	Qualifications योग्यता	M.E./M.Tech. in CSE/IT/ECE/Allied branch or Master in Computer Application/ M.Sc (IT/CS/ Allied branch) AND B.E./B.Tech. in CSE/IT/ECE/Allied branch or Bachelor in Computer Application /B.Sc.(IT/CS/Math) with at least 60% marks in Bachelor & Master Degree from a recognized University/Institute. AND Candidate must be qualified National Eligibility Tests - CSIR-UGC NET including lectureship (Assistant Professorship) or GATE as per ANRF Guidelines. सीएसई/आईटी/ईसीई/संबद्ध शाखा में एम.ई./एम.टेक. या कंप्यूटर एप्लीकेशन में मास्टर/एमएससी (आईटी/सीएस/संबद्ध शाखा)

		<p>आर</p> <p>सीएसई/आईटी/ईसीई/संबद्ध शाखा में बी.ई./बी.टेक. या कंप्यूटर एप्लीकेशन में स्नातक/बीएससी (आईटी/सीएस/गणित)</p> <p>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/संस्थान से स्नातक और मास्टर डिग्री में कम से कम 60% अंकों के साथ।</p> <p>और</p> <p>उम्मीदवार को राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा - सीएसआईआर-यूजीसी नेट (व्याख्याता (सहायक प्रोफेसरशिप) सहित) या एएनआरएफ दिशानिर्देशों के अनुसार गेट उत्तीर्ण होना चाहिए।</p>
6.	Emoluments परिलब्धियां	<p>37,000/-pm for first two years and 42,000/- for the third year plus HRA as per institute/project norms</p> <p>पहले दो वर्षों के लिए 37,000/- प्रतिमाह तथा तीसरे वर्ष के लिए 42,000/- तथा संस्थान/परियोजना के मानदंडों के अनुसार मकान किराया भत्ता</p>
7.	Nature of Appointment नियुक्ति की प्रकृति	<p>Position is purely on contract basis with the initial appointment for a period of one year from the date of joining and extendable up to the project duration subject to the satisfactory performance of the candidate.</p> <p>यह पद पूर्णतः अनुबंध के आधार पर है, जिसमें प्रारंभिक नियुक्ति कार्यभार ग्रहण करने की तिथि से एक वर्ष की अवधि के लिए होगी तथा उम्मीदवार के संतोषजनक प्रदर्शन के आधार पर परियोजना अवधि तक बढ़ाई जा सकेगी।</p>
8.	Project Duration परियोजना अवधि	<p>Three years, Start Date: August 2025</p> <p>तीन वर्ष, प्रारंभ तिथि: अगस्त 2025</p>
9.	Age Limit आयु सीमा	<p>Maximum age limit for JRF is 35 years as on last date of receipt of application. Upper age limit will be relaxed up to five years for reserved category candidates (SC/ST/ persons with disability (PWD)) and three years for OBC non-creamy layer candidates.</p> <p>जेआरएफ के लिए अधिकतम आयु सीमा आवेदन प्राप्ति की अंतिम तिथि तक 35 वर्ष है। आरक्षित श्रेणी के उम्मीदवारों (एससी/एसटी/विकलांग व्यक्ति (पीडब्ल्यूडी)) के लिए ऊपरी आयु सीमा में पांच वर्ष तक की छूट दी जाएगी और ओबीसी गैर-क्रीमी लेयर उम्मीदवारों के लिए तीन वर्ष की छूट दी जाएगी।</p>
10.	Desirable experience वांछनीय अनुभव	<p>Prior experience with Deep Learning and Python programming on AI/ ML models.</p> <p>डीप लर्निंग, पायथन प्रोग्रामिंग और एआई/एमएल मॉडल के साथ पूर्व अनुभव।</p>

How to apply: आवेदन कैसे करें:

Interested candidates must submit single pdf containing soft copies of their duly filled application form (Annexure-1) along with brief resume and self-attested copies of the relevant certificates/documents to the principal investigator (PI) of the project, Dr. Robin Singh Bhadoria, Assistant Professor, Dept of CSE, through an email addressed to :robin.bhadoria@nith.ac.in

इच्छुक उम्मीदवारों को विधिवत भरे हुए आवेदन पत्र (अनुलग्नक-1) की सॉफ्ट प्रतियों सहित एकल पीडीएफ, संक्षिप्त बायोडाटा और संबंधित प्रमाणपत्रों/दस्तावेजों की स्वयं सत्यापित प्रतियां परियोजना के प्रमुख अन्वेषक (पीआई) डॉ. रॉबिन सिंह भदौरिया, सहायक प्रोफेसर, CSE विभाग को robin.bhadoria@nith.ac.in पर ईमेल के माध्यम से जमा करनी होंगी।

The list of shortlisted candidates will be displayed on the institute's website. No separate letter will be issued to the shortlisted candidates for appearing in further screening and selection process. No TA/DA will be paid for attending the interview. The last date for receiving the applications is **21/08/2025**.

शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों की सूची संस्थान की वेबसाइट पर प्रदर्शित की जाएगी। शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को आगे की स्क्रीनिंग और चयन प्रक्रिया में शामिल होने के लिए कोई अलग पत्र जारी नहीं किया जाएगा। साक्षात्कार में शामिल होने के लिए कोई टीए/डीए नहीं दिया जाएगा। आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि **11/08/2025** है।

The date of interview along with the list of shortlisted candidates called for interview will be displayed on the institute website or informed through email by Dr. Robin Singh Bhadoria, PI of the project.

साक्षात्कार की तिथि तथा साक्षात्कार के लिए बुलाए गए चयनित अभ्यर्थियों की सूची संस्थान की वेबसाइट पर प्रदर्शित की जाएगी या परियोजना के प्रधान अन्वेषक डॉ. रोबिन सिंह भदौरिया द्वारा ईमेल के माध्यम से सूचित किया जाएगा।

Note: Selected candidate shall be encouraged to apply for the PhD programme of the Institute.

नोट: चयनित उम्मीदवार को संस्थान के पीएचडी कार्यक्रम के लिए आवेदन करने के लिए प्रोत्साहित किया जाएगा।

Note: In case of discrepancy, English version may be treated as final.

Dr. Robin Singh Bhadoria (Project PI)
Assistant Professor
Department of Computer Science & Engineering,
NIT Hamirpur, Himachal Pradesh, India – 177005
Email: robin.bhadoria@nith.ac.in
Mob: +91-9329744955

Assistant Registrar (R&C)

No: NITH/HMR/R&C- 895-899

Dated: 01/08/2025

Copy to the:

प्रतिलिपि करें:

1. Director, for kind information, please
निदेशक महोदय, कृपया जानकारी हेतु।
2. Registrar, for kind information, please.
रजिस्ट्रार महोदय, कृपया जानकारी हेतु।
3. Faculty incharge (computer centre) with the request to upload the same on the Institute website
संकाय प्रभारी (कम्प्यूटर केन्द्र) को इस अनुरोध के साथ कि इसे संस्थान की वेबसाइट पर अपलोड करें।
4. Head, DoCSE for information please
DoCSE प्रमुख, कृपया जानकारी हेतु।
5. Dr. Robin Singh Bhadoria, Assistant Professor-cum PI, DoCSE for information and further circulation of advertisement for wider publicity.
डॉ. रोबिन सिंह भदौरिया, सहायक प्रोफेसर- पीआई, डीओसीएसई को सूचनार्थ तथा व्यापक प्रचार हेतु विज्ञापन प्रसारित करने हेतु।

Annexure-1

Application form for the position of JRF under ANRF-SERB sponsored research project

1. Name of the candidate:
2. Father's name:
3. Date of Birth (DD/MM/YYYY):
4. Sex (Male/Female):
5. Marital Status (Single/Married):
6. Category (Open/SC/ST/OBC/PWD):
7. Address for correspondence:
8. Educational Qualification:

Paste your
Photo Here

Degree	Specialization/Subjects	Institute/University	Year of Passing	Division	Percentage/CGPA
10 th					
12 th					
B.Tech./ BCA/BSc					
M.Tech/ MCA/ MSc					
Any Other					

9. GATE/ UGC NET

Branch	Year Qualified	Score and Rank	Valid upto

10. Research/Industrial/Teaching experience (if any)

Sr. No	Organization/ Industry	Date of Entry	Date Of Leaving	Total Experience

11. Publications/Conference participation:

12. Any other relevant information

13. Declaration

I _____ hereby declare that all the statements made in this application are true, complete, and correct to the best of my knowledge and belief. In the event if information is found to be false or incorrect or any ineligibility being directed before or after selection, my candidature is liable to be cancelled.

Date:

Signature of the Candidate

Please enclosed all required & supporting documents with this application form