



DIVISION OF AGRICULTURAL PHYSICS
ICAR - INDIAN AGRICULTURAL RESEARCH INSTITUTE
PUSA, NEW DELHI-110012



Employment Notice

APPLICATION FOR THE POST OF SENIOR RESEARCH FELLOW, YOUNG PROFESSIONAL-II and FIELD WORKER

The Head, Division of Agricultural Physics, IARI, Pusa, New Delhi-110 012, wishes to immediately recruit various posts purely on a temporary/contractual basis in the ICAR funded project **ICAR-Network Program on Precision Agriculture (NePPA)** as per the particulars given below. Owing to the prevailing COVID-19 crisis, the eligible candidates are requested to send their application in the enclosed proforma (Annexure I) along with a scanned copy of the original documents (**as a single PDF file**) through the web-link (<https://forms.gle/UPTerLETB9ofcoB8>) latest by **10.08.2022**. After screening the applications, only the eligible candidates will be informed for appearing the online interview by email/phone. Original documents will be verified at the time of appointment. If any candidate is found to have submitted the false claims at later stage he/she will be terminated with immediate effect.

Name of the Project	Name of Position	Emoluments (per month)	Educational Qualification and Experience
Project Title: “ICAR-Network Program on Precision Agriculture (NePPA)” Funded by ICAR Date of Project Termination: March 31, 2026	Senior Research Fellow (SRF) (1 No.)	Rs. 31000/- pm + HRA* For 1 st and 2 nd year & Rs. 35000/- pm + HRA for 3 rd year Upper age limit: 35 years	Essential: M. Tech. /M. E. (Agricultural Engineering (Farm Machinery)/ Mechanical Engineering/ Electronics Engineering/ Computer Science) with 4/5 years Bachelor’s degree** Desirable: Experience in Robotics, Drone, CAD for mechanical, electronic circuit development, Computer programming-C, Python and Android Application programming. Candidates having NET (ICAR/UGC/CSIR) or GATE will be preferred.
	Young Professional-II (YP-II) (1 No.)	Rs. 35,000/- (consolidated) Upper age limit: 35 years	Essential: B.E./B. Tech (Aerospace Engineering/ Aeronautical Engineering and equivalent)/Electrical/Electronics engineering equivalent Desirable: Working experience in Agricultural drone piloting, assembling and fabrication of drones and training of pilots for at least a total of 1 year in reputed organizations, especially in Agricultural Universities & reputed Drone Start-Up companies, handling both fixed-wing and multi-copter, drone data processing and analysis. Robotics /Mechatronics/ IoTs etc. Drone flying licence from recognized agencies.
Project Title: “Development of	# Field worker	Rs. 15,000/-	Essential: Field worker/12th Pass/ITI in Electronics/Fitting

solar-powered variable swath herbicide applicator robot for high-value vegetable crop” Funded by DST, Ministry of Science and Technology, GOI.	(1 No.)	(Consolidated) Upper age limit: 45 years	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------------------------------------------	--

*HRA as per ICAR guidelines.

** As per ICAR / IARI OM F .No. Edn. /6/27/2014/HRD dated July 13, 2015.

Candidates may submit hard copy of the duly filled application form in the office on or before the due date

Terms and Conditions:

- (i) The above positions are purely temporary and will be filled on contractual basis. The posts are co-terminus with the Project.
- (ii) The age relaxation of five years for SC/ST/Women & three years for OBC as on **10.08.2022**.
- (iii) **For SRF post, Master's Degree in the relevant subject with 4 years / 5 years of Bachelor's degree is mandatory. Candidates having PG degree in Basic Sciences with 3 years Bachelor's degree and 2 years Master's degree should have NET qualification as mentioned in the ICAR F. No. Edn. /6/27/2014/HRD dated July 13, 2015.
- (iv) The candidates will have to compulsorily filled in application form (as per the format annexed), all the scan certificates from matriculation onwards, date of birth certificate, NET/equivalent certificate, degree certificate either original or provisional, proof of experience, publications and a recent photograph attached onto the scan application form.
- (v) The selected candidate will be required to produce all the original documents and medical certificate at the time of joining.
- (vi) Candidates should bring project work reports/thesis/dissertation, testimonials / work certificates, published papers etc. to support their claim of experience.
- (vii) No objection certificate from the employer shall be produced in case the candidate is employed elsewhere.
- (viii) Only the candidates having essential qualification would be entertained for the interview.
- (ix) The selected candidates shall not claim for regular appointments at this Institute as the post is co-terminus with the respective Project.
- (x) No remuneration will be paid for attending for the online interview or joining, if selected.
- (xi) Concealing of facts or canvassing in any form shall lead to disqualification or termination.
- (xii) In case of any discrepancy, English version may be treated as final.
- (xiii) Institute retain the right to not select any candidate / scrap any of the positions even after interview.

(Assistant Administrative Officer)
Division of Agricultural Physics
011-25842321, 25848853

Application Format

-
1. Post Applied For:
 2. Full Name (In Block Letters):
 3. Father's Name:
 4. Date of Birth (DD/MM/YYYY):
 5. Age as on 10/08/2022:
 6. Address with Pin code:
 - a. For Communication:

 - b. Permanent Address:

Paste passport size
latest photograph

7. Mobile No.:
8. E-mail Address:
9. Gender:
10. Whether belong to SC/ST/OBC/General:
11. Details of Educational Qualifications from 10th Onwards#:

Degree (name)	Board / Univ.	Year of Passing	Subjects	Maximum Marks	Marks Obtained	Percentage
10 th / SSLC						
12 th / H.Sc.						
Graduation ()						
Masters ()						
Others (if any)						

attach a copy of each certificate and mark sheet

12. Details of Working/Professional Experience.

Position Held	Employer	Period (from)	Period (To)	Total Experience (in months)

13. No Objection certificate from present employer: (Yes/No)

14. National Eligibility Test (NET) Details (for SRF only):

15. Additional information, professional achievements and list of research papers (if any):

16. Self- declaration regarding truthfulness in application:

DECLARATION

I, **hereby declare that all statements made in the application are true/ correct to** the best of my knowledge and belief. In the event of any information being found false or incorrect, my candidature/ appointment may be cancelled without any notice.

Date and Place:

Signature:

Full name of the candidate:

DECLARATION

I also hereby declare that **none of my near or distant relative is an employee of the Indian Council of Agricultural Research (ICAR)/ Indian Agricultural Research Institute (IARI)**. If found otherwise and in the event of non-declaring the same as prescribed in the advertisement, my candidature to the Interview and my selection to the post be cancelled.

I..... hereby declare that all statements made in the application form are true/ correct to the best of my knowledge and belief. In the event of any information being found false or incorrect, my candidature/appointment may be cancelled without any notice.

Date &Place

Signature

Full name of the Candidate

Declaration

I, is willing to attend for the interview of on.....at Division of Agricultural Physics, IARI, New Delhi. The following particular of my relative in ICAR is furnished as per the requirement of the advertisement for attending the interview:

Name :

Designation :

Nature of duties :

Relationship :

Date &Place

Signature

Full name of the Candidate



कृषि भौतिकी संभाग
भा.कृ.अ.प. - भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान
पूसा, नई दिल्ली - 110012



रोजगार सूचना

सीनियर रिसर्च फेलो, युवा प्रोफेशनल- // और फील्ड वर्कर पद के लिए आवेदन

अध्यक्ष, कृषि भौतिकी संभाग, आईएआरआई, पूसा, नई दिल्ली -110012, आईसीएआर द्वारा वित्त पोषित परियोजना आईसीएआर-नेटवर्क प्रोग्राम ऑन प्रिसिजन एग्रीकल्चर (NePPA) के अंतर्गत नीचे दिए गए विवरण के अनुसार पूरी तरह से अस्थायी/संविदात्मक आधार पर विभिन्न पदों पर तुरंत भर्ती करना चाहते हैं मौजूदा COVID-19 संकट के कारण, पात्र उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे अपना आवेदन संलग्न प्रोफार्मा (अनुलग्नक 1) में मूल दस्तावेजों की स्कैन प्रति (एक पीडीएफ फाइल के रूप में) के साथ वेब-लिंगक (<https://forms.gle/UPTerLETBH9ofcoB8>) माध्यम 10.08.2022 तक भेजें। आवेदनों की जांच के बाद, केवल योग्य उम्मीदवारों को ईमेल / फोन द्वारा ऑनलाइन साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए सूचित किया जाएगा। नियुक्ति के समय मूल दस्तावेजों का सत्यापन किया जाएगा। यदि किसी उम्मीदवार ने झूठे दावे प्रस्तुत किए पाए जाते हैं, तो बाद में उसे तत्काल प्रभाव से समाप्त कर दिया जाएगा।

परियोजना का नाम	पद नाम	वेतन (प्रति माह)	शैक्षिक योग्यता और अनुभव
परियोजना का शीर्षक : आईसीएआर-नेटवर्क प्रोग्राम ऑन प्रिसिजन एग्रीकल्चर (NePPA) आईसीएआर द्वारा वित्त पोषित परियोजना समाप्ति की तिथि: 31 मार्च, 2026	वरिष्ठ रिसर्च फेलो (SRF) (एक पद)	रु. 31000/- प्रति माह + मकान किराया भत्ता* (पहले और दूसरे वर्ष के लिए) और रु 35000/- प्रति माह + मकान किराया भत्ता* (तीसरे वर्ष के लिए) ऊपरी आयु: 35 वर्ष	आवश्यक: किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय / संस्थान से एम. टेक. /एम. ई. (एग्रीकल्चरल इंजीनियरिंग/ मैकेनिकल इंजीनियरिंग/इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग/कंप्यूटर साइंस), 4/5 साल के साथ बैचलर डिग्री** वांछनीय: यांत्रिक, इलेक्ट्रॉनिक सर्किट विकास, कंप्यूटर प्रोग्रामिंग-सी, पायथन और एंड्रॉइड एप्लिकेशन प्रोग्रामिंग के लिए रोबोटिक्स, ड्रोन, CAD में अनुभव। नेट (ICAR/UGC/CSIR) या GATE उत्तीर्ण उम्मीदवारों को प्राथमिकता दी जाएगी।
	युवा प्रोफेशनल- // (YP-II) (एक पद)	रु 35000/- प्रति माह (समेकित) ऊपरी आयु: 35 वर्ष	आवश्यक: बी.इ / बी टेक (एयरोस्पेस इंजीनियरिंग / वैमानिकी इंजीनियरिंग और समकक्ष) / इलेक्ट्रिकल / इलेक्ट्रॉनिक इंजीनियरिंग वांछनीय: कृषि विश्वविद्यालयों और प्रतिष्ठित ड्रोन स्टार्ट-अप कंपनियों में, कृषि ड्रोन पायलटिंग,असेंबलिंग और ड्रोन के निर्माण और पायलटों के प्रशिक्षण में कम से कम 1 वर्ष का कार्य अनुभव। फिक्स्ड विंग और मल्टी-कोप्टर ड्रोन का संचालन, ड्रोन डाटा प्रोसेसिंग और विश्लेषण, रोबोटिक्स / मेक्ट्रॉनिक्स / IoTs आदि । मान्यता प्राप्त एजेंसियों से ड्रोन उड़ान लाइसेंस।
परियोजना का शीर्षक: Development	# फील्ड वर्कर (कुशल सहायक)	रु. 15000/- प्रति माह (समेकित)	आवश्यक: 12वीं पास/ इलेक्ट्रॉनिक्स या फिटिंग में आईटीआई

of solar-powered variable swath herbicide applicator robot for high-value vegetable crop	(एक पद)	ऊपरी आयु: 45 वर्ष	
------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------------------	--

*मकान किराया भत्ता आईसीएआर दिशानिर्देशों के अनुसार

** आईसीएआर / आईएआरआई ओएम एफ नं। एड. /6/27/2014/एचआरडी दिनांक 13 जुलाई 2015)के अनुसार

उम्मीदवार विधिवत भरे हुए आवेदन पत्र की हार्ड कॉपी नियत तारीख को या उससे पहले कार्यालय में जमा कर सकते हैं

नियम और शर्तें:

1. उपरोक्त पद विशुद्ध रूप से अस्थायी हैं और अनुबंध के आधार पर भरे जाएंगे। पद परियोजना के साथ सह-टर्मिनस हैं।
2. एससी/एसटी/महिलाओं के लिए पांच वर्ष और ओबीसी के लिए तीन साल की छूट (10.08.2022)।
3. **एसआरएफ पद के लिए संबंधित विषय में मास्टर डिग्री के साथ 4 वर्ष/5 वर्ष की स्नातक डिग्री अनिवार्य है। 3 साल की स्नातक डिग्री और 2 साल की मास्टर डिग्री के साथ बेसिक साइंसेज में पीजी डिग्री रखने वाले उम्मीदवारों के पास ICAR F. No. Edn. /6/27/2014/HRD dated July 13, 2015 में उल्लिखित नेट योग्यता होनी चाहिए।
4. चयनित उम्मीदवार को शामिल होने के समय सभी मूल दस्तावेज और चिकित्सा प्रमाण पत्र प्रस्तुत करने होंगे।
5. उम्मीदवारों को अपने अनुभव के दावे का समर्थन करने के लिए परियोजना कार्य रिपोर्ट / थीसिस / शोध प्रबंध, प्रशंसापत्र / कार्य प्रमाण पत्र, प्रकाशित पत्र आदि लाने चाहिए।
6. यदि उम्मीदवार कहीं और नियोजित है तो नियोक्ता से अनापत्ति प्रमाण पत्र प्रस्तुत किया जाएगा।
7. साक्षात्कार के लिए केवल आवश्यक योग्यता रखने वाले उम्मीदवारों पर ही विचार किया जाएगा।
8. चयनित उम्मीदवार इस संस्थान में नियमित नियुक्ति के लिए दावा नहीं करेंगे क्योंकि पद संबंधित परियोजना के साथ सह-टर्मिनस है।
9. ऑनलाइन साक्षात्कार में भाग लेने या चयनित होने पर शामिल होने के लिए कोई पारिश्रमिक का भुगतान नहीं किया जाएगा।
10. तथ्यों के छुपाना या किसी भी प्रकार की उपार्थना, अयोग्यता या नियुक्ति की समाप्ति के लिए कारण होगा।
11. किसी भी विसंगति के मामले में, अंग्रेजी संस्करण को अंतिम माना जायेगा।
12. संस्थान किसी भी उम्मीदवार का चयन नहीं करने / साक्षात्कार के बाद भी किसी भी पद को रद्द करने का अधिकार रखता है।

(सहायक प्रशासनिक अधिकारी)

कृषि भौतिकी संभाग

011-25842321, 25848853

आवेदन पत्र का प्रारूप

1. पद के लिए आवेदन:

2. पूरा नाम:

3. पिता का नाम:

4. जन्म तिथि (DD / MM / YYYY):

5. 20/07/2022 को उम्र:

6. पिन कोड के साथ पता:

क) संचार के लिए:

ख) स्थाई पता:

7. मोबाइल नंबर:

8. ई-मेल पता:

9. लिंग:

10. क्या अनुसूचित जाति / अनुसूचित जनजाति / अन्य पिछड़ा वर्ग / जनरल के हैं:

11. दसवीं के बाद से शैक्षिक योग्यता का विवरण#:

उपाधि	बोर्ड / विश्वविद्यालय	पासिंग वर्ष	अधिकतम अंक	प्राप्तांक	प्रतिशत

#प्रत्येक प्रमाणपत्र और मार्कशीट की एक प्रति संलग्न करें

12. कार्य / व्यावसायिक अनुभव के विवरण।

पद	नियोक्ता	समय कब से	समय कब तक	कुल अनुभव महीनों में

13. वर्तमान नियोक्ता से अनापत्ति प्रमाण पत्र: (हां / नहीं)

14. राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा (NET) विवरण (केवल SRF के लिए):

15. अतिरिक्त जानकारी, पेशेवर उपलब्धियों और शोध पत्र की सूची (अगर कोई है):

16. आवेदन में सच्चाई के बारे में स्वयं घोषणा:

घोषणा

मैं, घोषणा करता हूं कि आवेदन पत्र में किए गए सभी बयान मेरे ज्ञान और विश्वास के अनुसार सही हैं। मेरी किसी भी जानकारी के झूठी या गलत पाया जाने पर मेरी उम्मीदवारी / नियुक्ति को किसी सूचना के बिना रद्द किया जा सकता।

तिथि और स्थान:

हस्ताक्षर:

उम्मीदवार का पूरा नाम

घोषणा पत्र

मैं यह भी घोषणा करता हूँ कि मेरा कोई भी निकट या दूर का रिश्तेदार भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (आईसीएआर)/भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान (आईएआरआई) का कर्मचारी नहीं है। यदि अन्यथा पाया जाता है और विज्ञापन में निर्धारित के अनुसार इसे घोषित न करने की स्थिति में, साक्षात्कार के लिए मेरी उम्मीदवारी और पद पर मेरा चयन रद्द कर दिया जाए।

मैं घोषणा करता/करती हूँ कि आवेदन पत्र में दिए गए सभी विवरण मेरी जानकारी और विश्वास के अनुसार सत्य/सही हैं। किसी भी जानकारी के गलत या झूठा पाए जाने की स्थिति में मेरी उम्मीदवारी/नियुक्ति बिना किसी सूचना के रद्द की जा सकती है।

दिनांक और स्थान

हस्ताक्षर

उम्मीदवार का पूरा नाम

घोषणा पत्र

मैंदिनांक कोके पद हेतु साक्षात्कार के लिए कृषि भौतिकी विभाग में भाग लेने/उपस्थित रहूँगी/रहूँगा। विज्ञापन की मांग के अनुसार आईसीएआर में सेवारत मेरे रिश्तेदार का निम्नलिखित विवरण प्रस्तुत किया गया है:

नाम:

पद:

कर्तव्यों का प्रकार :

संबंध :

दिनांक और स्थान :

हस्ताक्षर

उम्मीदवार का पूरा नाम