

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

**Employment Notice**

**WALK-IN-INTERVIEW FOR THE POST OF SENIOR RESEARCH FELLOW (SRF),  
YOUNG PROFESSIONAL-II (YP-II) and MULTITASKING SUPPORT STAFF**

The Head, Division of Agricultural Physics, IARI, Pusa, New Delhi-110012, wishes to immediately recruit Senior Research Fellow (SRF) – One, Young Professional – II (YP-II) – One, and Multitasking Support Staff (MSS) – one, purely on temporary/contractual basis in the project as per the particulars given below.

<b>Name of the Project</b>	<b>Name of Position</b>	<b>Emoluments (per month)</b>	<b>Educational Qualification and Experience</b>
<b>Project Title:</b> “ICAR Research Data Repository for Knowledge Management (KRISHI)”  Funded by ICAR	Senior Research Fellow (SRF)  (ONE)	Rs 25000/- + House Rent Allowance*	<b>Essential Qualifications:</b> Post Graduate Degree (M.Sc. / M.Tech.) in Remote Sensing & GIS / Geomatics / Geoinformatics/ Natural Resources Management/ Environment Science / Geophysics / Atmospheric Sciences/Agricultural or Civil Engineering from a recognized university / institution. Master's Degree in the relevant subject with 4 years / 5 years of Bachelor's degree. Candidates having 3 years Bachelor's degree and 2 years Master's degree should have NET qualification**.
	Young Professional – II (YP-II)  (ONE)	Rs 25000/- (consolidated)	<b>Essential Qualifications:</b> M.Sc. (Computer Science / IT) / M.C.A. / M.E. or M. Tech. (Computer Science / Computer Engineering/IT) / M.Sc. (Remote Sensing / Geoinformatics / Geomatics/Geography/NRM)
			<b>Desirable:</b> Web programming, Joomla, Javascript, proficiency in PHP- Apache-MySQL under Linux. Customization/ implementation of Open Source Web map server and database.

	Multitasking Support Staff (MSS)  (ONE)	Rs 15000/- (consolidated)	<b>Essential Qualifications:</b> Intermediate (10+2) passed  <b>Desirable:</b> Computer use for data entry and analysis, Website data download, Email, Operation of Field equipments – Canopy analyzer; TDR; LQ Sensor and general crop / field operations.
--	---	------------------------------	---

\* As per ICAR / IARI OM F .No. Edn. /6/27/2014/HRD dated July 1, 2015)

**Date of Interview: 14-Oct-2016**

**Reporting Time for Interview: 9:30 to 10:30 AM**

**Venue: Division of Agricultural Physics, NRL Building, IARI, Pusa, New Delhi - 110012**

**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. Currently the project is sanctioned upto 31.03.2017 but is likely to be extended further.
- (ii) The candidate age should be maximum 35 years for SRF and YP-II and 30 years for Multi-tasking support staff (Relaxation of 5 years for SC/ST/Women & 3 years for OBC).
- (iii) \*\*For SRF post, Master's Degree in the relevant subject with 4 years / 5 years of Bachelor's degree is mandatory. Candidates having post graduate 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 applicant compulsorily bring with them detailed bio-data in attached Application Format, all the original certificates/documents, self attested copies of certificates of age, qualifications, NET etc., reprints of papers and one passport size photograph at the time of interview.
- (v) No objection certificate from the employer shall be produced in case the candidate is employed elsewhere.
- (vi) Only the candidates having essential qualification would be entertained for the interview.
- (vii) The Interview of eligible candidates will be held in the room of Head, Division of Agricultural Physics, NRL Building, IARI, New Delhi on **14<sup>th</sup> Oct, 2016 at 10.30A.M.**
- (viii) The selected candidates shall not claim for regular appointments at this Institute as the post is co-terminus with the respective Project.
- (ix) The continuation of the SRF, YP-II and MSS will depend upon the progress reviewed every six months.
- (x) No TA/DA will be paid to attend the interview.
- (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.

(Assistant Administrative Officer)  
Division of Agricultural Physics  
011-25841178, 25848853

## Application Format

---

1. Post Applied For (SRF / YP-II / MSS):

2. Full Name (In Block Letters):

3. Father's Name:

4. Date of Birth (DD/MM/YYYY):

5. Age as on 07/10/2016:

6. Address with Pin code:

a. For Communication:

b. Permanent Address:

7. Mobile No. :

8. E-mail Address:

9. Sex:

10. Whether belong to SC/ST/OBC/General:

11. Details of Educational Qualifications from 10th Onwards:

Degree	Board/University	Year of Passing	Maximum Marks	Marks Obtained	Percentage

12. Details of Working/Professional Experience.

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

Paste passport size  
color latest photograph

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

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

15. 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.

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.

**OR**

I .....hereby declare that ..... is an employee of IARI/ICAR occupying position ..... and his/her relationship with me is..... (Strike out whichever is not applicable to you)

Date and Place:

Signature:

Full name of the candidate

## कृषि भौतिकी संभाग

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

### रोजगार सूचना

वरिष्ठ शोध अध्येयता (SRF)- एक पद, यंग प्रोफेसनल-II (YP-II) - एक पद, एवं मल्टीटास्किंग सहयोगी स्टाफ (MSS)- एक पद हेतू वॉक-इन-इंटरव्यू

अध्यक्ष, कृषि भौतिकी संभाग, आईएआरआई, पूसा, नई दिल्ली -110012, वरिष्ठ रिसर्च फेलो (एसआरएफ) - एक पद, युवा पेशेवर-II (YP-II) - एक पद, और मल्टीटास्किंग सहयोगी स्टाफ (एमएसएस) - एक पद पर, विशुद्ध रूप से अस्थायी / अनुबंध के आधार पर, नीचे दिए गए विवरण के अनुसार परियोजना में तुरंत भर्ती करना चाहते हैं।

परियोजना का नाम	पद नाम	वेतन (प्रति माह)	शैक्षिक योग्यता और अनुभव
<b>परियोजना का शीर्षक:</b> "ज्ञान प्रबंधन के लिए आईसीएआर अनुसंधान डेटा रिपोजिटरी (कृषि)"  आईसीएआर द्वारा वित्त पोषित	वरिष्ठ रिसर्च फेलो (एसआरएफ) (एक)	25000/- रुपए + मकान किराया भत्ता*	<b>आवश्यक योग्यता:</b> मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय / संस्थान से रिमोट सेंसिंग एंड जीआईएस / जियोमेटिक्स / जियोइन्फारमैटिक्स / प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन / पर्यावरण विज्ञान / भूभौतिकी / वायुमंडलीय विज्ञान / कृषि या सिविल इंजीनियरिंग में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री (एम.एससी. / एम.टेक.)। 4 या 5 वर्षों की स्नातक की डिग्री के साथ संबंधित विषय में मास्टर डिग्री (M.Sc.) अथवा 3 साल स्नातक की डिग्री और 2 साल की मास्टर डिग्री वाले के उम्मीदवारों की नेट योग्यता होनी चाहिए।**  <b>वांछनीय योग्यता::</b> ArcGIS, वेब मानचित्र सर्वर, सैटेलाइट छवि विश्लेषण, और प्रोग्रामिंग आर / आईडीएल / Matlab / पायथन में अनुभव/ जानकारी

	युवा पेशेवर-II (एक पद)	25000/- रुपये (समेकित)	<p><b>आवश्यक योग्यता:</b> एमएससी (कम्प्यूटर साइंस / आईटी) / M.C.A. / M.E. या एम टेक। (कम्प्यूटर साइंस / कंप्यूटर इंजीनियरिंग / आईटी) / एमएससी (रिमोट सेंसिंग / जियोइन्फारमैटिक्स / जियोमेटिक्स / भूगोल / एनआरएम)</p> <p><b>वांछनीय योग्यता:</b> वेब प्रोग्रामिंग, जूमला, जावास्क्रिप्ट, पीएचपी, अपाचे, माईएसक्यूएल में लिनक्स के तहत प्रवीणता । ओपन सोर्स वेब मानचित्र सर्वर और डेटाबेस का अनुकूलन / कार्यान्वयन।</p>
	मल्टीटास्किंग सहयोगी स्टाफ (एमएसएस) - एक पद	15000/- रुपये (समेकित)	<p><b>आवश्यक योग्यता:</b> इंटरमीडिएट (10 + 2) पास</p> <p><b>वांछनीय योग्यता:</b> डेटा प्रविष्टि और विश्लेषण, वेबसाइट डेटा डाउनलोड, ईमेल के लिए कंप्यूटर का उपयोग, फील्ड उपकरणों कैनोपी विश्लेषक, टीडीआर, LQ सेंसर के चलाने और सामान्य फसल /फिल्ड आपरेशनस का ज्ञान</p>

\* ICAR / IARI OM F .No. Edn. /6/27/2014/HRD दिनांक 1 जुलाई, 2015 मानव संसाधन विकास के अनुसार

**साक्षात्कार की तिथि: 14 अक्टूबर 2016**

**साक्षात्कार के लिए समय रिपोर्टिंग: 9:30 से 10:30 बजे तक**

**स्थान: कृषि भौतिकी डिवीजन, एनआरएल बिल्डिंग, आईएआरआई, पूसा, नई दिल्ली - 110012**

**नियम और शर्तें:**

1. ऊपर के सभी पद विशुद्ध रूप से अस्थायी हैं और अनुबंध के आधार पर भरे जाएंगे। सारे पद परियोजना के साथ सह-टर्मिनस या समाप्त होंगे । वर्तमान में परियोजना 31.03.2017 तक मंजूर है लेकिन आगे बढ़ाये जाने की संभावना है।
2. उम्मीदवार की अधिकतम आयु एसआरएफ और वाई पी-II के लिए 35 वर्ष और बहु सहयोगी स्टाफ के लिए 30 वर्ष होनी चाहिए। ( अनुसूचित जनजाति / अन्य पिछड़ा वर्ग के लिए 5 वर्ष तथा महिला वर्ग के लिए 3 साल की छूट है)

3. \*\* एसआरएफ पोस्ट के लिए, 4/5 साल की स्नातक डिग्री के साथ, प्रासंगिक विषय में मास्टर डिग्री अनिवार्य है। 3 साल की स्नातक डिग्री और 2 साल के मास्टर डिग्री के साथ बेसिक साइंसेज में स्नातकोत्तर उपाधि रखने वाले अभ्यर्थी को नेट योग्यता रखना अनिवार्य है (ICAR F .No. Edn. /6/27/2014/HRD dated July 13, 2015 के अनुसार)
4. आवेदक को संलग्न आवेदन प्रारूप में विस्तृत बायोडाटा, उनके साथ सभी मूल प्रमाण पत्र / दस्तावेज, उम्र प्रमाण पत्र, योग्यता, नेट, प्रकाशन पत्र आदि और एक पासपोर्ट आकार के फोटो की स्वप्रमाणित प्रतियां साक्षात्कार के समय लाना अनिवार्य है।
5. यदि उम्मीदवार अन्यत्र कार्यरत हैं तो नियोक्ता से अनापत्ति प्रमाण पत्र जमा करना होगा।
6. केवल आवश्यक योग्यता रखने वाले अभ्यर्थियों को ही साक्षात्कार में शामिल किया जाएगा।
7. पात्र उम्मीदवारों का साक्षात्कार **14 अक्टूबर, 2016 को प्रातः 10:30 बजे**, अध्यक्ष, कृषि भौतिकी के संभाग, एनआरएल बिल्डिंग, आईएआरआई, नई दिल्ली के कमरे में आयोजित किया जाएगा।
8. चयनित उम्मीदवार इस संस्थान में नियमित नियुक्ति के लिए दावा नहीं करेगा। सभी पद संबंधित परियोजना के साथ सह-टर्मिनस या समाप्त होने हैं।
9. एसआरएफ, वाई पी-II और एमएसएस पद पर नियुक्ति की निरंतरता हर छह महीने में समीक्षा पर निर्भर करेगी।
10. साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई टीए / डीए भुगतान नहीं किया जाएगा।
11. तथ्यों के छुपाना या किसी भी प्रकार की उपार्थना, अयोग्यता या नियुक्ति की समाप्ति के लिए कारण होगा।
12. कोई विसंगति हो तो, अंग्रेजी संस्करण ही अंतिम माना जाएगा।

(सहायक प्रशासनिक अधिकारी)  
कृषि भौतिकी संभाग  
011-25841178, 25848853

## आवेदन पत्र का प्रारूप

1. पद के लिए आवेदन (एसआरएफ / YP-द्वितीय / एमएसएस):
2. पूरा नाम (ब्लॉक पत्र में)
3. पिता का नाम:
4. जन्म तिथि (DD / MM / YYYY):
5. पर 2016/07/10 के रूप में उम्र:
6. पिन कोड के साथ पता:  
क) संचार के लिए:

नवीन पासपोर्ट आकार के  
रंगीन फोटोग्राफ चिपकाए

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. 10 वीं के बाद से शैक्षिक योग्यता का विवरण:

उपाधि	बोर्ड / विश्वविद्यालय	पासिंग वर्ष	अधिकतम अंक	प्राप्तांक	प्रतिशत

12. कार्य / व्यावसायिक अनुभव के विवरण।

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

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

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



15. आवेदन में सच्चाई के बारे में स्वयं घोषणा:

### घोषणा

मैं, ..... घोषणा करता हूँ 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।

मैं यह भी घोषणा करता हूँ कि मेरे पास या दूर के रिश्तेदार भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (आईसीएआर) / भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान (आईएआरआई) में कर्मचारी नहीं है। यदि हुआ और इसकी घोषणा नहीं की तो ऐसी स्थिति में, विज्ञापन में निर्धारित शर्तों अनुसार, मेरी साक्षात्कार के लिए उम्मीदवारी और नियुक्ति रद्द की जा सकती है

### या

मैं घोषणा करता हूँ कि श्री..... .. आईएआरआई / आईसीएआर के एक कर्मचारी है तथा .....पद पर आसिन है और मेरे साथ उसकी / उसके रिश्ते ..... है। (जो भी आप पर लागू नहीं है उसे काट दे)

तिथि और स्थान:

हस्ताक्षर:

उम्मीदवार का पूरा नाम