



सस्य विज्ञान विभाग

भा.कृ.अनु.प.—भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान

नई दिल्ली—110 012



## ऑनलाइन साक्षात्कार

भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान में परियोजना APSIM मॉडल का उपयोग करके चावल-गेहूं की फसल प्रणाली के स्थायी गहनता हेतु बहु-स्तरीय अनुकूलन रणनीति विकास के अन्तर्गत 1 कनिष्ठ अनुसंधान अध्येता (JRF) की भर्ती की जायेगी। ऑनलाइन साक्षात्कार सस्य विज्ञान विभाग, IARI नई दिल्ली में प्रारंभ होगा। जिसकी सूचना आवेदनों की स्क्रीनिंग के बाद प्रार्थियों को दी जायेगी।

प्रचलित COVID-19 महामारी के कारण, पात्र उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे अपने आवेदन पत्र संलग्न प्रोफार्मा में मूल दस्तावेजों की स्वप्रमाणित स्कैन की हुई प्रति के साथ संबंधित पीआई के ई-मेल पते पर 25 जून, 2020 तक नवीनतम फोटो सहित पूर्ण रूप से जीवनवृत्त भरकर भेज दिया जाए। आवेदनों की जांच के बाद, योग्य उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा ऑनलाइन साक्षात्कार (तिथि और समय) के विवरण के बारे में सूचित किया जाएगा। मूल दस्तावेजों को नियुक्ति के समय सत्यापित किया जाएगा। यदि किसी उम्मीदवार को बाद के चरण में झूठे दस्तावेज प्रस्तुत करने के लिए पाया जाता है, तो उनकी उम्मीदवारी को सरसरी तौर पर खारिज कर दिया जाएगा।

पदों की संख्या, विषय, आवश्यक एवं वांछनीय योग्यता निम्नलिखित है।

पदों की संख्या	आवश्यक योग्यता	मानदेय
कनिष्ठ अनुसंधान अध्येता (JRF) (1)	सस्य वज्ञान / मृदा वज्ञान / पर्यावरण वज्ञान / सूक्ष्म जीव वज्ञान या संबंधित कृषि वज्ञान के संकाय से न्यूनतम 55% अंकों के साथ स्नातकोत्तर व नेट ग्रेड उत्तीर्ण होना आवश्यक है (DST-SERB guidelines (No. SB/S9/Z-06/2019, Dated. 23.04.2019)  वांछनीय योग्यता: संस्थान तथा प्रक्षेत्र अनुसंधान में कार्य/संरक्षण खेती का कृषक प्रक्षेत्र में प्रदर्शन का अनुभव, कम्प्यूटर का अनुभव	Rs.31,000 + HRA (As per ICAR Rules)

आवश्यक नियम व शर्तें :

1. एक कनिष्ठ अनुसंधान अध्येता (JRF) की भर्ती अनुबंधात्मक तथा अस्थायी है तथा परियोजना के साथ ही समाप्त हो जायेगी प्रारंभ में यह 31.03.2021 तक ही निर्धारित है तत्पश्चात संतोषजनक प्रदर्शन के आधार पर भविष्य के लिये बढ़ाया जा सकता है।

2. चयनित उम्मीदवार इस संस्थान में या ICAR में नियमित/स्थायी नियुक्ति हेतु दावा नहीं करेगा। अनुशासनहीनता तथा दिये हुये दायित्व के निर्वाहन में असफलता होने पर JRF को ICAR के नियमानुसार निरस्त किया जा सकता है।
3. **अधिकतम आयु सीमा:** 35 वर्ष पुरुष, 40 वर्ष महिला है तथा अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग हेतु आयु सीमा में छूट भारत सरकार/ICAR नियमानुसार दी जायेगी।
4. उम्मीदवार पूर्ण बायोडाटा, सत्यपित प्रमाण पत्र व अंक सूची (कक्षा 10 तथा आगे), अनुभव प्रमाण पत्र तथा अनापत्ति प्रमाण पत्र वर्तमान नियोक्ता द्वारा दिया गया हो। इन सभी दस्तावेजों को ई-मेल द्वारा 25 जून, 2020 से पहले भेजे। आवश्यक योग्यता वाले उम्मीदवार ही साक्षात्कार में शामिल किये जायेगे।
5. ऑनलाईन साक्षात्कार सस्यविज्ञान विभाग, भा.कृ.अनु.सं. नई दिल्ली द्वारा **3 जुलाई, 2020 10.00 AM** आयोजित किया जायेगा। साक्षात्कार के दिन स्नातकोत्तर प्रमाण पत्र प्रस्तुत न करने वाले उम्मीदवारों को साक्षात्कार में शामिल होने की अनुमति नहीं होगी।
6. जिन उम्मीदवारों के निकट/दूर संबंधी ICAR तथा IARI में कार्यरत है, उन्हें निम्नानुसार प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा। निम्न ई-मेल पर [rsbana@gmail.com](mailto:rsbana@gmail.com) (Principal Investigator of the Project) 25 जून, 2020 तक पहुँच जानी चाहिए।
7. निर्धारित समय के पश्चात लॉगिंग करने वाले उम्मीदवार को साक्षात्कार में शामिल नहीं किया जायेगा।
8. उम्मीदवार द्वारा किसी भी प्रकार का कैनवासिंग किये जाने पर प्रार्थी को साक्षात्कार के लिये अयोग्य माना जायेगा।

सहायक प्रशासनीक अधिकारी  
सस्यविज्ञान विभाग  
भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान  
नई दिल्ली-110 012

जिन उम्मीदवार के संबंधी ICAR/IARI में कार्यरत है उन्हें साक्षात्कार पूर्व तथा अन्य उम्मीदवारों को साक्षात्कार के समय प्रस्तुत करना है।

मैं ..... यह प्रमाणित करता/करती हूँ कि मेरे कोई भी निकट/दूर संबंधी ICAR/IARI में कार्यरत नहीं है।

अथवा

मैं ..... यह प्रमाणित करता/करती हूँ कि निम्नलिखित मेरा संबंधी ICAR/IARI में कार्यरत है जिन का नाम पद तथा कार्य का प्रकार तथा संबंधी से संबंध नीचे दिया गया है।

नाम:

पद:

संस्थान:

कार्य का प्रकार:

जैसा की विज्ञापन में दिया गया है कि इनमें से किसी भी प्रकार के सुचना के गलत पाये जाने पर साक्षात्कार तथा उपयुक्त पद के लिये मेरी नियुक्ति को निरस्त कर दिया जाये।

दिनांक, व स्थान—

हस्ताक्षर .....

उम्मीदवार का पूरा नाम .....



**DIVISION OF AGRONOMY  
ICAR-INDIAN AGRICULTURAL RESEARCH INSTITUTE  
NEW DELHI- 110012**



**ONLINE INTERVIEW**

**One Junior Research Fellow (JRF) under the DST-SERB funded Project "*Developing multi-scale adaptation strategies for sustainable intensification of rice-wheat cropping system using APSIM model*" will be recruited at IARI, New Delhi – 110 012**

Owing to the prevailing COVID-19 pandemic, the eligible candidates are requested to send their application in the enclosed proforma along with self-attested scanned copy of the original documents to the concerned PI's e-mail address as given below latest by June 25, 2020. Candidates who will not be able to produce the M.Sc. completion/degree certificate on the date of the interview are not eligible to attend the interview.

After screening the applications, the eligible candidates will be informed about the details of online interview (Date and Time) by email. Original documents will be verified at the time of appointment. If any candidate is found to have submitted false claims at later stage, their candidature will be summarily rejected.

**No. of vacancies, subject areas and minimum and desirable qualifications of Junior Research Fellow (JRF) are given below:**

<b>Name of the Position &amp; Emoluments per month</b>	<b>No. of post</b>	<b>Qualifications</b>
Junior Research Fellow (JRF): (i) Year: INR 31,000 per month + HRA	<b>1 (One)</b>	<b>Essential:</b> M.Sc. Agronomy/Soil Science /Environmental Science / Applied Microbiology or other relevant discipline of Agricultural Sciences with minimum 55% marks or equivalent grade and NET/GATE or equivalent examination qualified as per DST-SERB guidelines (No. SB/S9/Z-06/2019, Dated. 23.04.2019) <b>Desirable:</b> i. Experience of conducting field experiment and well versed with soil and plant nutrient analysis. ii. Knowledge in computer applications, data organization/management etc.

**Terms and conditions apply:**

1. The JRF position is purely contractual, non-regular, co-terminus with the project, and will be offered initially for a period up to 31.03.2021 or up to the termination of the project whichever is earlier and maybe further extendable based on satisfactory performance for the remaining period of the project.
2. Selected candidates will not be entitled to claim for regular appointments/absorption either in this institute or in ICAR. Non-maintenance of the discipline and failure to perform the assigned duties will

make the JRF liable for termination during the appointment period as per ICAR rules.

3. Maximum age limit: For the JRF position 35 years for male and 40 years for female. Age relaxation for SC/ST/OBC is applicable as per Govt. of India/ICAR Rules.
4. Candidates should e-mail their duly-signed complete bio-data and scanned self-attested copies of the original documents (marksheet from Class X onward; experience certificate; no objection certificate from their current employer etc.) latest by 25.06.2020. Only the candidates having essential qualifications would be entertained for the interview.
5. The interview of eligible candidates will be held online on **July 3, 2020 at 10.00 AM at the Division of Agronomy, IARI, New Delhi 110012.**
6. Candidates whose near/ distant relative(s) is an employee of the ICAR/IARI has to declare it as per the format (undertaking) given below. Candidates having no near/ distant relative(s) working at ICAR/IARI will also furnish the declaration. These declarations must be emailed to [rsbana@gmail.com](mailto:rsbana@gmail.com) (Principal Investigator of the Project) along with the application form latest by 25.06.2020. If communicated or declared on the date of interview, candidate will not be interviewed.
7. Candidates reaching after specified time mentioned for the online interview for a particular candidate may not generally be entertained.
8. Canvassing in any form will disqualify the candidature.
9. No TA/DA will be paid for attending the interview.

(Assistant Administrative Officer)  
Division of Agronomy, ICAR-IARI  
New Delhi 110 012

## Application Form

Application for the post of.....

1.	Full Name(In Block letters)		<b>Attested Passport size photograph</b>
2.	Father's Name		
3.	Date of Birth(DD/MM/YY)		
4.	Age as on Interview Date		
5.	Address with pincode {a. Permanent address and b. For communication}		
6.	Mobile No.		
7.	E-mail Address		
8.	Sex		
9.	Marital status		
10.	Whether belongs to SC/ST/OBC/General		

10. Details of Educational Qualification from 10<sup>th</sup> onwards

Degree	Board/University	Year of passing	Maximum marks	Marks obtained	Percentage

12. Details of Experience(include experience of one year and above only)

S.No	Position held	Employer	Period(from)	Period(to)	Total experience

13. Details of publications (only published research papers)

14. No objection certificate from present employer

15. Additional information

16. Self declaration regarding truthfulness in application duly signed by the candidate

**Declaration**

**(To be submitted in advance by candidates whose relative(s) is an employee of ICAR/IARI; other candidates will furnish it at the time of interview)**

I ..... , declare that none of my near or distant relative(s) is an employee of the Indian Council of Agricultural research (ICAR)/ Indian Agricultural Research Institute (IARI), New Delhi, India.

Or

I ..... declare that I am related to the following individual(s) employed in ICAR/IARI, New Delhi, whose name(s), designation, nature of duties and relationship with me is furnished below.

Name: Designation: Institute/Organization: Nature of duties:

In the event of the above-cited information is found to be incorrect or concealing any facts, my candidature to the interview/ selection to the post is liable to be cancelled.

Date and Place Signature.....

Full Name of the Candidate.....