

 <p>भारत ICAR</p>	<p><b>सस्य विज्ञान संभाग</b></p> <p><b>Division of Agronomy</b></p> <p><b>भा.कृ.अनु.प.—भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान</b></p> <p><b>ICAR-Indian Agricultural Research Institute</b></p> <p><b>पूसा, नईदिल्ली—११० ०१२/Pusa, New Delhi -110012</b></p> <p>Phone: 011-25841488 (O) Fax: 011-25842283</p>	 <p>भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान ICAR</p>
--	---	--

## APPLICATION FOR THE POST OF SENIOR RESEARCH FELLOW (SRF)

One Senior Research Fellow (Purely on Temporary/Contractual basis) under the Contract Research Project entitled, “**Experimentation on Agronomic efficacy of TSP in predominant cropping systems in diverse locations for enhanced productivity, economics and phosphorous use efficiency in India**” is to be recruited at the Division of Agronomy, ICAR-IARI, Pusa, New Delhi – 110 012. The eligible candidates are requested to send their application in the enclosed proforma (**Annexure I**) along with scanned copy of the original documents (**as a single PDF file**) through the mail ID ([rajivsingh@iari.res.in](mailto:rajivsingh@iari.res.in)) latest by **26 August 2024**. After screening the applications, only the eligible candidates will be informed for appearing the **online interview** to be scheduled during **05 September 2024** 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. Details of the minimum and desirable qualifications of SRF are given below:

Detail of the project	Project code	Position	Essential qualifications	Desirable qualifications	Emoluments
Experimentation on Agronomic efficacy of TSP in predominant cropping systems in diverse locations for enhanced productivity, economics and phosphorous use efficiency in India	79-178	SRF (1)	M.Sc. Degree in Agriculture (Agronomy/ Soil Science and Agricultural Chemistry) with 4 years of Bachelor’s degree (B.Sc. Agriculture).	1. Experience of conducting field experiment and well versed with soil and plant nutrient analysis. 2. Knowledge in computer applications, statistical analysis of data, interpretation of results and report writing etc.	<b>Rs. 35000/- per month + HRA @ 27%</b> per month (Fixed) as per ICAR guidelines
<b>Age limit:</b> Maximum: 35 Years for Men and 40 Years for Women Relaxation in upper age limit to SC/ST (5 Years), OBC (3 Years) and other eligible categories shall be applicable as per GoI/ICAR rules					

**Terms and conditions:**

1. The above positions are purely temporary and will be filled on contractual basis. The post is co-terminus with the Project. Currently the project is sanctioned up to **31.07.2025**.
2. The age relaxation of five years for SC/ST/Women & three years for OBC as on **30.06.2024**.
3. The candidates will have to compulsorily filled in application form (as per the format annexed-I), 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.
4. The selected candidate will be required to produce all the original documents and medical certificate at the time of joining.
5. Candidates should bring project work reports/thesis/dissertation, testimonials/work certificates, published papers etc. to support their claim of experience.
6. **No Objection Certificate** from the employer shall be produced in case the candidate is employed elsewhere.
7. Only the candidates having essential qualification would be entertained for the interview.
8. The selected candidates shall not claim for regular appointments at this Institute, as the post is co-terminus with the respective Project.
9. No remuneration will be paid for attending for the online interview or joining, if selected.
10. Concealing of facts or canvassing in any, form shall lead to disqualification or termination.
11. In case of any discrepancy, English version may be treated as final.
12. Institute retains the right to not select any candidate/scrap any of the positions even after interview.

**(Assistant Administrative Officer)**  
Division of Agronomy  
ICAR-IARI, New Delhi 12

**Copy to:**

1. All Project Director/ Head of Division/ MOHR/ In-charge of ICAR-IARI Guest Houses.
2. In-charge, AKMU to upload on IARI website for wider publicity.
3. Notice board, Division of Agronomy, ICAR-IARI, New Delhi-110012



 <p>भारतीय ICAR</p>	<h2>सस्य विज्ञान संभाग</h2> <h3>Division of Agronomy</h3> <p>भा.कृ.अनु.प.—भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान ICAR-Indian Agricultural Research Institute पूसा, नई दिल्ली—990 092/Pusa, New Delhi -110012</p> <p>Phone: 011-25841488 (O) Fax: 011-25842283</p>	 <p>भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान ICAR</p>
--	---	--

### वरिष्ठ अनुसंधान अध्येता (एस.आर.एफ.) के पद हेतु आवेदन

सस्य विज्ञान संभाग, भा.कृ.अनु.प.—भा.कृ.अनु.सं., पूसा, नई दिल्ली— 110 012 में अनुबंध अनुसंधान परियोजना जिसका शीर्षक “भारत में विभिन्न स्थानों पर प्रमुख फसल प्रणालियों में अधिक उत्पादकता, अर्थशास्त्र और फॉस्फोरस उपयोग दक्षता के लिए टीएसपी की कृषि संबंधी प्रभावकारिता पर प्रयोग” है, के तहत एक वरिष्ठ अनुसंधान अध्येता (विशुद्ध रूप से अस्थायी/संविदा आधार पर) की भर्ती की जानी है। पात्र अभ्यर्थियों से अनुरोध है कि वे अपना आवेदन संलग्न प्रारूप (अनुलग्नक-1) के साथ मूल दस्तावेजों की स्कैन की गई प्रति (एकल पीडीएफ फाइल के रूप में) **26 अगस्त 2024** तक मेल आईडी ([rajivsingh@iari.res.in](mailto:rajivsingh@iari.res.in)) के माध्यम से भेजें। आवेदनों की जांच के बाद, केवल पात्र अभ्यर्थियों को **05 सितंबर 2024** के दौरान निर्धारित ऑनलाइन साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए ईमेल/फोन द्वारा सूचित किया जाएगा। नियुक्ति के समय मूल दस्तावेजों का सत्यापन किया जाएगा। यदि कोई अभ्यर्थी झूठे दावे प्रस्तुत करता हुआ पाया जाता है, तो बाद में उसे तत्काल प्रभाव से बर्खास्त कर दिया जाएगा। एस.आर.एफ. की न्यूनतम और वांछनीय योग्यता का विवरण नीचे दिया गया है:

परियोजना का विवरण	परियोजना कोड	पद	आवश्यक योग्यताएँ	वांछनीय योग्यताएँ	वेतन
भारत में विभिन्न स्थानों पर प्रमुख फसल प्रणालियों में अधिक उत्पादकता, अर्थशास्त्र और फॉस्फोरस उपयोग दक्षता के लिए टीएसपी की कृषि संबंधी प्रभावकारिता पर प्रयोग	<b>79-178</b>	एस. आर. एफ. (1)	कृषि (सस्य विज्ञान/मृदा विज्ञान एवं कृषि रसायन) में <b>M.Sc.</b> डिग्री के साथ 4 साल की बैचलर की डिग्री ( <b>B.Sc.</b> कृषि)	1. क्षेत्रीय प्रयोग करने का अनुभव और मृदा व पौधों के पोषक तत्वों का विश्लेषण में अच्छी जानकारी। 2. कंप्यूटर अनुप्रयोगों का ज्ञान, आंकड़ों का सांख्यिकीय विश्लेषण, परिणामों की व्याख्या तथा रिपोर्ट लेखन आदि का ज्ञान।	रु. 42,000/- प्रति माह + <b>HRA</b> @ 27% प्रति माह (निर्धारित), भा. कृ.अनु.प. दिशानिर्देशों के अनुसार

**आयु सीमा:** अधिकतम: पुरुषों के लिए 35 वर्ष और महिलाओं के लिए 40 वर्ष

आयु सीमा में **SC/ST** (5 वर्ष), **OBC** (3 वर्ष) और अन्य पात्र श्रेणियों के लिए छूट लागू होगी।

### **नियम व शर्तें :**

1. उपर्युक्त पद पूरी तरह से अस्थायी हैं और अनुबंध आधार पर भरे जाएंगे, पद परियोजना के साथ समाप्त हो जाएगा। वर्तमान में यह परियोजना **31.07.2025** तक स्वीकृत है।
2. दिनांक **30.06.2024** के अनुसार **SC/ST/महिलाओं** के लिए पांच साल की छूट और **OBC** के लिए तीन साल की छूट दी जाएगी।
3. उम्मीदवारों को अनिवार्य रूप से आवेदन पत्र (प्रारूप अनुलग्न-1 के अनुसार) भरना होगा, साथ ही मैट्रिकुलेशन से लेकर जन्म तिथि प्रमाण पत्र, **NET/समकक्ष प्रमाण पत्र**, डिग्री प्रमाण पत्र (मूल या अनंतिम), अनुभव का प्रमाण, प्रकाशन और चित्रित छायाप्रति को स्कैन आवेदन पत्र में संलग्न करना होगा।
4. चयनित अभ्यर्थी को प्रविष्टि (ज्वाइनिंग) के समय सभी मूल दस्तावेज और चिकित्सा प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा।
5. अभ्यर्थियों को अपने अनुभव के दावे का समर्थन करने के लिए परियोजना कार्य प्रतिवेदन/थीसिस/प्रकरण, प्रशस्ति पत्र/कार्य प्रमाण पत्र, प्रकाशित पत्र इत्यादि लाने होंगे।
6. यदि उम्मीदवार अन्यत्र कार्यरत हैं तो अनापत्ति प्रमाण पत्र (नो ऑब्जेक्शन सर्टिफिकेट) प्रस्तुत करना होगा।
7. साक्षात्कार के लिए केवल न्यूनतम/आवश्यक योग्यता रखने वाले अभ्यर्थियों पर ही विचार किया जाएगा।
8. चयनित अभ्यर्थी इस संस्थान में नियमित नियुक्ति के लिए दावा नहीं करेंगे, क्योंकि पद संबंधित परियोजना के साथ समाप्त हो जाएगा।
9. ऑनलाइन साक्षात्कार में भाग लेने अथवा चयनित होने की स्थिति में परियोजना में शामिल होने के लिए किसी प्रकार का पारिश्रमिक अथवा आर्थिक भुगतान नहीं किया जाएगा।
10. तथ्यों को छुपाने अथवा किसी भी रूप में असत्य प्रचार करने की स्थिति अयोग्यता अथवा पद समाप्ति की ओर जाएगी।
11. किसी भी विसंगति की स्थिति में, अंग्रेजी संस्करण को अंतिम माना जाएगा।
12. संस्थान किसी भी उम्मीदवार को चयनित नहीं करने या साक्षात्कार के बाद किसी भी पद को रद्द करने का अधिकार रखता है।

(सहायक प्रशासनिक अधिकारी)

सस्य विज्ञान संभाग

भा.कृ.अनु.प.— भा.कृ.अनु.सं.नई दिल्ली—110012

### **प्रतिलिपि:**

1. सभी परियोजना निदेशक/विभागाध्यक्ष/MOHR/भा.कृ.अनु.प.—भा.कृ.अनु.सं. अतिथि घरों के प्रभारी।
2. **AKMU** के प्रभारी को आईएआरआई वेबसाइट पर व्यापक प्रचार के लिए अपलोड करने के लिए।
3. सूचना पट्टिका, सस्य विज्ञान संभाग, भा.कृ.अनु.प.—भा.कृ.अनु.सं., नई दिल्ली—110012