



**Division of Plant Physiology**  
**ICAR-Indian Agricultural Research Institute**  
**Pusa, New Delhi-110012**



**Online Interview**

Please refer to our advertisement in Employment News dated 03-10 February, 2023 (Employment News No 45/27). Applications are invited to attend Online Interview for **unreserved temporary posts of one SRF** under the ongoing Emeritus Scientist project funded by Indian Council of Agricultural Research, Ministry of Agriculture and Farmers Welfare, Government of India. Interested Candidates may send their biodata with self attested scanned copies of degree certificates, mark sheets of 10, 12, UG and PG to **ispp.58@gmail.com**. **The last date for receipt of the biodata is 25<sup>th</sup> February, 2023**. The candidate should submit **no objection certificate** from the current employer, if working. All candidate must submit the CV in given format. The tentative date of online interview is 6<sup>th</sup> March, 2023 and any change in the Interview date will be intimated to the selected candidates only. Only eligible candidates will be intimated by email and called for interview. The post is purely temporary and co-terminus with the project end date.

Staff	Fellowship/ month salary	Project	Eligibility
SRF (One post)	Rs. 31000 + HRA* per month for 1 <sup>st</sup> and 2 <sup>nd</sup> year <b>and</b> Rs. 35000 + HRA* per month for 3 <sup>rd</sup> year.	ICAR-Emeritus Scientist project on “Phenotyping and identification of rice donors for resilience to high night temperature under warming climate”	<b>Essential Qualifications:</b> Master’s degree in relevant subjects (Plant Biotechnology/ Plant Physiology/ Plant Biochemistry/Life sciences) with 4 years / 5 years of Bachelor’s degree. Candidates having Post-graduate degree in basic Sciences with 3 years of Bachelor’s degree and 2 years masters degree should have NET qualification and 2 years of research experience as mentioned in OM No Edn./6/27/2014/HRD dated 13 <sup>th</sup> July, 2015, OM No Agril. Edn. 6/27/2014-HRD 9 <sup>th</sup> October, 2015 of the Council and OM SR/S9/Z-09/2018 of DST dated, 30 <sup>th</sup> January 2019 for eligibility.  <b>Desirable qualifications:</b> Exposure of crop plants to abiotic stresses in the field conditions and controlled environment and their physiological, biochemical and molecular analysis for stress tolerance

\*The house rent allowances (HRA) will be given as per existing central government rates applicable in various cities/locations where SRF/RA are working in ICAR funded projects.

- **Age limit:** Maximum 35 years for men for SRF positions. For women/SC/ST/OBC, an age relaxation of 5 years will be given as per Govt. of India/ICAR rules.
- No objection Certificate from the current employer is required, if working.
- Biodata as per the format given in Annexure 1 should be submitted along with attested copies of 10<sup>th</sup>, 12<sup>th</sup>, Under-graduation, post-graduation, Ph.D. and NET/GATE and other certificates required. Affix an attested recent passport size photograph in the Biodata. The biodata should contain Academic qualifications starting from 10<sup>th</sup> Standard to the maximum qualification with % marks obtained, distinction/medal if any. This is required for calculation of academic score. If the candidates do not fill the marks and relevant attested certificates, the academic score will not be awarded.

- Candidate should submit office orders for research experience, in addition to the certificate from the PIs, wherever applicable.
- Candidate should submit project work report/thesis, testimonials/experience certificates, published research papers, etc. to support their claim on experience.
- **The above post is purely temporary and will be filled on contractual basis for an initial period of six months or project duration whichever is earlier. The tenure may be extended based on the satisfactory performance of the incumbent. There is no provision of re-engagement after termination of scheme. Selected candidate shall not claim for regular appointment at this institute as the fellowship is co-terminus with respective scheme.**
- If the performance of the SRF is non-satisfactory, he/she will be terminated from the post with one-month notice.

**Assistant Administrative officer**



**पादप कार्यिकी संभाग**  
**भा.कृ.अनु.प.-भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान**  
**पूसा, नई दिल्ली-110012**



## ऑनलाइन साक्षात्कार

कृपया रोजगार समाचार दिनांक रोजगार समाचार दिनांक 3-10 फरवरी, 2023 (Employment News No 45/27) में हमारा विज्ञापन देखें। पादप कार्यिकी संभाग में चल रही Emeritus Scientist Project, भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार वित्त पोषित परियोजनाओं में एक एसआरएफ के अनारक्षित अस्थायी पदों पर ऑनलाइन साक्षात्कार में भाग लेने के लिए आवेदन आमंत्रित किए जा रहे हैं। इच्छुक अभ्यर्थी अपना बायोडाटा और प्रमाणपत्रों की स्वप्रमाणित (Self-Attested) प्रतियां, 10, 12, यूजी और पीजी की मार्कशीट के साथ ispp.58@gmail.com पर भेज सकते हैं। बायोडाटा की प्राप्ति की अंतिम तिथि 25 फरवरी 2023 है। आवेदनों की जांच के बाद, केवल वांछनीय योग्यता वाले उम्मीदवारों को 6 मार्च 2023 को ऑनलाइन साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। साक्षात्कार तिथि में कोई भी बदलाव चयनित उम्मीदवार को सूचित किया जाएगा या IARI वेबसाइट में रखा गया। केवल योग्य उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा सूचित किया जाएगा और साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। पोस्ट पूरी तरह से अस्थायी है और परियोजना समाप्ति तिथि के साथ इस पोस्ट की वैधता भी समाप्त हो जाएगी।

स्टाफ	फेलोशिप/ माह वेतन	परियोजना	पात्रता
एसआरएफ (1 पद)	पहले और दूसरे वर्ष के लिए 31000 रुपये + एचआरए* प्रति माह तथा 35000 रुपये + एचआरए* प्रति माह तीसरे वर्ष के लिए।	ICAR-Emeritus Scientist Project on "Phenotyping and identification of rice donors for resilience to high night temperature under warming climate"	<b>आवश्यक योग्यता:</b> प्रासंगिक विषयों में मास्टर डिग्री (प्लांट बायोटेक्नोलॉजी / प्लांट फिजियोलॉजी / प्लांट बायोकैमिस्ट्री / लाइफ साइंसेज) के साथ स्नातक डिग्री (4 साल / 5 साल)। प्रासंगिक विषयों में 2 साल की मास्टर्स डिग्री के साथ 3 साल की स्नातक डिग्री उम्मीदवारों के पास नेट योग्यता और 2 साल का शोध अनुभव होना चाहिए। कृपया निम्न लिखित कार्यालय आदेश दिनांक देखें।  OM No Edn./6/27/2014/HRD dated 13 <sup>th</sup> July, 2015, OM No Agril. Edn. 6/27/2014-HRD 9 <sup>th</sup> October, 2015 of the Council and OM SR/S9/Z-09/2018 of DST dated, 30 <sup>th</sup> January 2019 for eligibility.  <b>वांछनीय योग्यताएं:</b> खेतों में और नियंत्रित वातावरण में पौधों का अजैविक तनावों के लिए एक्सपोजर तथा उनकी सहनशीलता के लिए शारीरिक, जैवरासायनिक और आणविक विश्लेषण से संबंधित कार्य

\*घर का किराया भत्ता (एचआरए) विभिन्न शहरों/स्थानों पर लागू मौजूदा केंद्र सरकार की दरों के रूप में दिया जाएगा जहां आईसीएआर वित्त पोषित परियोजनाओं में एसआरएफ/आरए काम कर रहे हैं।

**आयु सीमा:** एसआरएफ पदों के लिए पुरुषों के लिए अधिकतम 35 वर्ष। भारत सरकार / आईसीएआर के नियम के अनुसार महिलाओं / एससी / एसटी / ओबीसी के लिए आयु में 5 वर्ष की छूट दी जाएगी।

- अगर काम कर रहे हैं तो वर्तमान नियोक्ता से अनापत्ति प्रमाण पत्र की आवश्यकता है।
- अनुबंध 1 में दिए गए प्रारूप के अनुसार बायोडाटा 10 वीं, 12 वीं, स्नातक, स्नातकोत्तर, पीएचडी की सत्यापित प्रतियों के साथ प्रस्तुत किया जाना चाहिए। और नेट / गेट और अन्य प्रमाण पत्र की आवश्यकता है। बायोडाटा में हाल ही में पासपोर्ट आकार की एक तस्वीर को एफ़िक्स। बायोडाटा में 10 वीं कक्षा से अधिकतम शैक्षणिक योग्यता तक का प्राप्त अंक प्रतिशत में होना चाहिए। इसके अलावा अगर कोई शैक्षणिक पदक प्राप्त किया हो तो उसकी जानकारी प्रदान करें। यह शैक्षणिक स्कोर की गणना के लिए आवश्यक है। यदि उम्मीदवार अंक और प्रासंगिक प्रमाणित प्रमाण पत्र नहीं देते हैं, तो शैक्षणिक स्कोर से सम्मिलित नहीं किया जाएगा।
- उम्मीदवार पीआई से प्रमाण पत्र के अलावा और अनुसंधान अनुभव के लिए कार्यालय आदेश प्रस्तुत करे (जो भी लागू हो)।
- उम्मीदवार अनुभव पर अपने दावे का समर्थन करने के लिए प्रोजेक्ट वर्क रिपोर्ट / थीसिस, प्रशंसापत्र / अनुभव प्रमाण पत्र, प्रकाशित शोध पत्र आदि लाएं।
- उपरोक्त पद पूरी तरह से अस्थायी हैं और छह महीने की प्रारंभिक अवधि या परियोजना समाप्त अवधि में से जो भी पहले हो तब तक ही मान्य है। कार्यकाल को संतोषजनक प्रदर्शन के आधार पर ही नियुक्ति को बढ़ाया जा सकता है। योजना की समाप्ति के बाद फिर से नियुक्ति का कोई प्रावधान नहीं है। चयनित उम्मीदवार इस संस्थान में नियमित नियुक्ति के लिए दावा नहीं करेंगे क्योंकि फेलोशिप संबंधित योजना के साथ सह-टर्मिनस है।
- यदि एसआरएफ का प्रदर्शन गैर-संतोषजनक है, तो उसे एक महीने के नोटिस के साथ पद से हटा दिया जाएगा।

**सहायक प्रशासनिक अधिकारी**

# Application Form

**(Please fill all the details in given format. All the information are necessary. Submission of incomplete information will lead to cancellation of application form)**

**Name of the Project and Post Applied for:**

**Affix self-attested passport size photo**

1. Name:
2. Fathers Name:
3. Date of Birth:
4. Marital Status:
5. Address for correspondence:
6. E-mail:
7. Contact telephone/Mobile No.:
8. Educational Qualifications:

S No.	Degree/Certificate	Board/University	Subject	Year	Marks %/ OGPA
1	Ph.D				
2	MSc.				
3	BSc. (4/5 years)				
5	XII				
6	X				
8	NET/GATE (Year)				

Whether the undergraduate degree is of 3/4/5 years duration:-

Whether the undergraduate and post-graduate degree is integrated degree:-

9. Details of work experience in molecular biology (molecular cloning, plant transformation, rice tissue culture techniques) specify publication (research paper, thesis) details for the same.

Desirable Skill	Research publication or supporting document for verification
Agrobacterium mediate genetic transformation of rice/soybean/mustard,	
Genome editing of plants	
Molecular analysis of transgenic plants	
other basic molecular techniques	
molecular cloning	

10. Research experience (MSc and PhD thesis title, Number of years & brief description of the research projects; Enclose relevant office orders & certificates):

MSs Thesis/ dissertation title	
Phd Thesis Title	

11. Publications: Complete citation of the publications should be given

S. No.	Paper Published	Accepted/ Published/ Communicated	Impact Factor
1.			
2.			
3.			

12. Name & contact information of two Referees:

13. Any other relevant information:

I hereby declare that the information furnished above is true.

**Signature of Applicant**

**Important note:**

1. Incomplete application will be rejected. Please specify the project and post name properly.
2. Please attached attested copies of the mark- sheet and certificates in support of your qualification, age and research experience
3. **Application should be neatly typed on separate white paper following the above application format**