

Division of Genetics

ICAR-Indian Agricultural Research Institute, New Delhi - 110012

Interview

Applications are invited to attend Interview in ICAR funded projects at Division of Genetics, ICAR-IARI, New Delhi-12, as mentioned below. The posts are purely on contractual basis.

The eligible candidates are requested to send their application in the **enclosed proforma** along with self-attested scanned copy of the original documents in (**single pdf**) to the e-mail id rice.geniari@gmail.com latest by **25/04/2025**. After screening the applications, only the eligible candidates will be called for interview. Original documents will be verified at the time of interview. If any candidate is found to have submitted false claims at later stage, their candidature will be summarily rejected.

1. ICAR-funded emeritus scientist project "QTL-seq For Mapping Genomic Regions Governing Bakanae Resistance In Rice"			
Senior Research Fellow (SRF)	One	Rs. 31,000 + 24% HRA	Master degree in Genetics/Plant Breeding/Genetics and Plant Breeding/Biotechnology/Life Sciences subject with 4years / 5 years of Bachelor's Degree. Candidates having Post Graduate degree in Basic Sciences with 3 years Bachelor's degree and 2 years Master's degree should have NET qualifications (As per ICAR Office memorandum No.F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD, Dated 30 th July, 2019) Desirable: Experience in molecular markers, field phenotyping and handling rice crop.
2. Incentivizing Research in Agriculture- "Molecular genetic analysis of resistance/tolerance to different stress in Rice, Wheat, Chickpea and Indian Mustard including sheath blight complex Genome-Rice"			
Senior Research Fellow (SRF)	One	Rs. 31,000 + 24% HRA	Master degree in Genetics/Plant Breeding/Genetics and Plant Breeding/Biotechnology/Life Sciences subject with 4years / 5 years of Bachelor's Degree. Candidates having Post Graduate degree in Basic Sciences with 3 years Bachelor's degree and 2 years Master's degree should have NET qualifications (As per ICAR Office memorandum No. F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD, Dated 30 th July, 2019) Desirable: Experience in molecular markers, field phenotyping and handling rice crop.
3. Consortia for Research Platform (CRP) on "Molecular breeding for improvement of tolerance to biotic and abiotic stresses, yield and quality traits in crops-Coordination unit."			
Skilled Helper	One	Rs.21,917/-	Essential: The candidate should have completed 10+2 in Agriculture/Horticulture/Science/Arts/Commerce

			Desirable: Working experiences in rice related field and lab operations. Upper age limit: 40 years for men & 45 for women
4. Incentivizing Research in Agriculture- “Molecular genetic analysis of resistance/tolerance to different stress in Rice, Wheat, Chickpea and Indian Mustard including sheath blight complex Genome-Coordination unit.			
Skilled Helper	One	Rs.21,917/-	Essential: The candidate should have completed 10+2 in Agriculture/Horticulture/Science/Arts/Commerce Desirable: Working experiences in rice related field and lab operations. Upper age limit: 40 years for men & 45 for women
5. Consortia Research Platform (CRP) on Hybrid Technology (Co-ordination)			
Skilled Helper	One	Rs.21,917/-	Essential: The candidate should have completed 10+2 in Agriculture/Horticulture/Science/Arts/Commerce Desirable: Working experiences in rice related field and lab operations. Upper age limit: 40 years for men & 45 for women

Terms & Conditions

1. Age limit: Maximum age 35 years (age relaxation of five years for SC/ST & women and three years for OBC) for Senior Research Fellow and Maximum age 40 years (age relaxation of five years for women) for Skilled Helper position.
2. The posts are purely temporary and will be filled on contractual basis initially for up to 31-07-2025, which may be extended periodically subject to performance till the termination of the project.
3. The selected candidate shall not claim regular appointment at this Institute, as the post is co-term in us with the project.
4. The interview for eligible candidates will be held offline, the details of which will be communicated to eligible candidates by email.
5. Reporting time for interview will be communicated and the candidate shall adhere to the instructions.
6. 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, degree certificate either original or provisional and a recent photograph enclosed onto the scan application form. Proof of experience and publications also need to be sent by email. The selected candidate will be required to produce all the original documents and medical certificate at the time of joining.
7. Only the candidates having essential qualifications would be entertained for the interview.
8. Concealing of facts or canvassing in any form shall lead to disqualification or termination.
9. The candidate intending to attend the interview, if any of his near or distant relative is an employee of the ICAR/IARI, have to declare his/her name, designation, nature of duties, relationship in writing. If on the date of interview such declaration is furnished and found that his relative is an employee of ICAR/IARI, such candidate will not be allowed to appear in the interview.
10. All the other candidates are also required compulsorily submit the scan declaration duly signed in the format annexed along with other documents in the e-mail.
11. In case of any disputes, it will be resolved in the jurisdiction of New Delhi court only

Assistant Administrative Officer
Division of Genetics,
ICAR-Indian Agricultural Research Institute,
New Delhi-110012

Application Form for Senior Research Fellow

Application for the post of

1.	Full Name (In Block letters)		Attested Passport size photograph
2.	Father's Name		
3.	Date of Birth (DD/MM/YY)		
4.	Age as on Interview Date		
5.	Address with pin code {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		

11 Details of Educational Qualification from 10th 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

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.

Ihereby 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, 2025 in Genetics Division. 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

Application Form for Skilled Helper

Application for the post of

1.	Full Name (In Block letters)		Attested Passport size photograph
2.	Father's Name		
3.	Date of Birth (DD/MM/YY)		
4.	Age as on Interview Date		
5.	Address with pin code { 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		

11 Details of Educational Qualification from 10th 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. No objection certificate from present employer

14. Self-declaration regarding truthfulness in application

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.

Ihereby 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

आनुवंशिकीसंभाग

भा.कृ.अ.प.- भारतीय कृषि अनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली - ११००१२

साक्ष्यात्कार

आई सी ए आर द्वारा वित्तपोषित परियोजनाओं में वरिष्ठ अनुसंधान फेलो (2) और कुशल सहायक (3) के पद के लिए साक्षात्कार आनुवंशिकी संभाग, आईसीएआर-भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, नई दिल्ली में आयोजित किए जाएंगे। पद विशुद्ध रूप से अनुबंध के आधार पर है। उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे संलग्न प्रपत्र में अपना आवेदन मूल दस्तावेजों की स्व-सत्यापित स्कैन प्रति के साथ 25/04/2025 तक, E-mail: rice.geniari@gmail.com पर भेज दे। आवेदनों की जांच के बाद केवल पात्र उम्मीदवारों को ही साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। साक्षात्कार के समय मूल दस्तावेजों का सत्यापन किया जाएगा। यदि बाद में किसी उम्मीदवार द्वारा झूठे दावे प्रस्तुत किए जाने का पता चलता है, तो उनकी उम्मीदवारी को तुरंत खारिज कर दिया जाएगा।

परियोजना का नाम:				
१. आईसीएआर-वित्त पोषित एमेरिटस वैज्ञानिक परियोजना "चावल में बकाने प्रतिरोध को नियंत्रित करने वाले जीनोमिक क्षेत्रों की मैपिंग के लिए क्यूटीएल-सीक				
क्रमसं	पद	पदों की संख्या	पारिश्रमिक (प्रति माह स्थिर)	योग्यता
१	वरिष्ठ अनुसंधान फेलो (SRF)	एक	रु. 31000 + 24 प्रतिशत गृह आवासीय भत्ता	<p>आवश्यक: 4/5 वर्षों में स्नातक उपाधि के साथ आनुवंशिकी/पादपप्रजनन/आनुवंशिकी एवं पादप प्रजनन/ जैवप्रौद्योगिकी एवं जीव विज्ञान में स्नातकोत्तर उपाधि। तीन वर्षीय स्नातक उपाधि वाले उम्मीदवारों के पास नेट अनिवार्य है (भा.कृ.अ.प के ज्ञापन फाइल सं. कृषि शिक्षा/6/27/2014-एचआर.डी.दिनांक 30.07.2019)</p> <p>वांछनीय: आणविक मार्कर, फील्ड फेनोटाइपिंग और चावल की फसल को संभालने का अनुभव।</p>
परियोजना का नाम:				
२. कृषि में अनुसंधान को प्रोत्साहन देना के माध्यम से आणविक आनुवंशिक द्वारा चावल, गेहूं, चना और भारतीय सरसों में शीथ ब्लाइट कॉम्प्लेक्स जीनोम सहित विभिन्न तनावों के लिए प्रतिरोध/सहनशीलता का विश्लेषण" -(चावल)				
क्रमसं	पद	पदों की संख्या	पारिश्रमिक (प्रति माह स्थिर)	योग्यता
१	वरिष्ठ अनुसंधान फेलो (SRF)	एक	रु. 31000 + 24 प्रतिशत गृह आवासीय भत्ता	<p>आवश्यक: 4/5 वर्षों में स्नातक उपाधि के साथ आनुवंशिकी/पादपप्रजनन/आनुवंशिकी एवं पादप प्रजनन/ जैवप्रौद्योगिकी एवं जीव विज्ञान में स्नातकोत्तर उपाधि। तीन वर्षीय स्नातक उपाधि वाले उम्मीदवारों के पास नेट अनिवार्य है (भा.कृ.अ.प के ज्ञापन फाइल सं. कृषि शिक्षा/6/27/2014-एचआर.डी.दिनांक 30.07.2019)</p> <p>वांछनीय: आणविक मार्कर, फील्ड फेनोटाइपिंग और चावल की फसल को संभालने का अनुभव।</p>

3. अनुसंधान मंच (सी.आर.पी) के लिए कंसोर्टिया "बायोटेक और अजैविक तनावों के लिए सहिष्णुता में सुधार के लिए आणविक प्रजनन, फसलों में उपज और गुणवत्ता लक्षण (समन्वय इकाई।)"				
क्रमसं	पद	पदों की संख्या	पारिश्रमिक (प्रति माह स्थिर)	योग्यता
१	कुशल सहायक	एक	₹. 21917	आवश्यक: उम्मीदवार को कृषि/बागवानी/विज्ञान/कला/वाणिज्य में 10+2 पूरा करना चाहिए वांछनीय: चावल से संबंधित क्षेत्र और प्रयोगशाला संचालन में काम करने के अनुभव। ऊपरी आयु सीमा: 40 वर्ष
4. कृषि में अनुसंधान को प्रोत्साहित करना- "चावल, गेहूं, छोले और भारतीय सरसों में अलग-अलग तनाव के लिए प्रतिरोध/सहिष्णुता का आणविक आनुवंशिक विश्लेषण म्यान ब्लाइट कॉम्प्लेक्स जीनोम-समन्वय इकाई सहित।				
क्रमसं	पद	पदों की संख्या	पारिश्रमिक (प्रति माह स्थिर)	योग्यता
१	कुशल सहायक	एक	₹. 21917	आवश्यक: उम्मीदवार को कृषि/बागवानी/विज्ञान/कला/वाणिज्य में 10+2 पूरा करना चाहिए वांछनीय: चावल से संबंधित क्षेत्र और प्रयोगशाला संचालन में काम करने के अनुभव। ऊपरी आयु सीमा: 40 वर्ष
5. "हाइब्रिड प्रौद्योगिकी पर अनुसंधान प्लेटफॉर्म (सीआरपी) के लिए कंसोर्टिया (समन्वय)"				
क्रमसं	पद	पदों की संख्या	पारिश्रमिक (प्रति माह स्थिर)	योग्यता
1	कुशल सहायक	एक	₹. 21917	आवश्यक: उम्मीदवार को कृषि/बागवानी/विज्ञान/कला/वाणिज्य में 10+2 पूरा करना चाहिए वांछनीय: चावल से संबंधित क्षेत्र और प्रयोगशाला संचालन में काम करने के अनुभव। ऊपरी आयु सीमा: 40 वर्ष

नियमएवंशर्त :

- आयु सीमा: सीनियर रिसर्च फेलो के लिए अधिकतम आयु 35 वर्ष (SC/ST और महिलाओं के लिए पांच वर्ष की छूट और OBC के लिए तीन वर्ष) एवं स्किल्ड हेल्पर पद के लिए अधिकतम आयु 40 वर्ष (महिलाओं के लिए पांच वर्ष की छूट) है।
- यह सभी पद पूर्णतया अस्थाई हैं तथा 25 जुलाई 2025 तक अनुबंध पर भरे जाएंगे जोकि कार्य संतोषजनक होने पर परियोजना के खत्म होने तक बढ़ाये जा सकते हैं।
- क्यों कि यह पद परियोजना की समाप्ति के साथ खत्म हो जायेगी अतः उम्मीदवारों स्थाई नियुक्ति के लिये दावा नहीं करेगा।
- उपरोक्त कार्य क्रमानुसार केवल पात्र उम्मीदवारों का ही साक्ष्यात्कार किया जाएगा।
- उम्मीदवार आवेदन पत्र की पूर्ण रूप से भरी हुई प्रति (साथ संलग्न प्रारूप के अनुसार), दसवीं से लेकर सभी शैक्षणिक योग्यता के असली प्रमाणपत्र, जन्मतिथि के लिये प्रमाणपत्र, उपाधियों के असल अथवा सामयिक (प्रोविजनल) प्रमाण पत्र तथा इन सभी प्रमाण पत्रों की एक-एक स्वयं सत्यापित छाया प्रति एवं आवेदन पत्र पर चिपकी हुई एक सत्यापित फोटो आवश्यक रूप से लगाए। कार्यानुभव एवं प्रकाशनों के प्रमाण भी प्रस्तुत करने की आवश्यकता है।

6. जो उम्मीदवार आवश्यक योग्यता को पूरा करेंगे उन्हीं का साक्ष्यात्कार किया जाएगा।
7. तथ्यों को छुपाना अथवा किसी भी प्रकार के प्रभाव का प्रयोग उम्मीदवार को अयोग्य घोषित करने अथवा सेवा समाप्ति के लिए बाध्यता होगी।
8. जो उम्मीदवार साक्ष्यात्कार में उपस्थित होने का इरादा रखते हैं तथा अगर उनका कोई नजदीकी अथवा दूर का रिश्तेदार भा.क्र.अ.प./ भा.क्र.अ.सं. में सेवारत है तो उन्हें उस का नाम, पद, कार्य, का प्रकार, रिश्ते की लिखित में घोषणा सह प्रधान अन्वेषक परियोजना, आनुवंशिकी संभाग, भा.क्र.अ.प.- भारतीय कृषि अनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली - ११००१२ को भेजनी है। यदि इस प्रकार का घोषणा पत्र साक्ष्यात्कार के दिन प्रस्तुत किया जाता है कि उम्मीदवार का कोई रिश्तेदार भा.क्र.अ.प./ भा.क्र.अ.सं. में सेवारत है तो उम्मीदवार को साक्ष्यात्कार में उपस्थित होने की अनुमति नहीं दी जाएगी।
9. अन्य सभी उम्मीदवारों को संलग्न प्रारूप के अनुसार हस्ताक्षर युक्त घोषणा पत्र आवश्यक रूप से प्रस्तुत करना है।

सहायक प्रशासनिक अधिकारी
आनुवंशिकी संभाग
भा.कृ.अ.प.—भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान
नई दिल्ली—110012

आवेदन पत्र

वरिष्ठ अनुसंधान साथी के लिए आवेदन पत्र.....

1.	पूरा नाम (ब्लॉक अक्षरों में)		प्रमाणित पासपोर्ट आकार की फोटो
2.	पिता का नाम		
3.	जन्म तिथि (दिन/महीना/वर्ष)		
4.	साक्षात्कार की तारीख पर आयुपता		
5.	आयुपता और पिन कोड {क. स्थायी पता और ख. संवाद के लिए}		
6.	मोबाइल नंबर		
7.	ई-मेल पता		
8.	सेक्स		
9.	वैवाहिक स्थिति		
10.	क्या वह SC/ST/OBC/जनरल से संबंधित है।		

11 10वीं के बाद की शैक्षणिक योग्यता के विवरण

डिग्री	—/विश्वविद्या लय	— होने का वर्ष	— अंक	प्राप्त अंक	प्रतिशत

17. 12. अनुभव के विवरण (सिर्फ एक वर्ष और उससे ऊपर के अनुभव को शामिल करें)

S. No	पद	नियोक्ता	समयअवधि (से)	समयअवधि (तक)	कुल अनुभव

18. प्रकाशनों का विवरण (केवल प्रकाशित शोध पत्र)

19. वर्तमान नियोक्ता से कोई अनाआपत्ति प्रमाण पत्र

20. अतिरिक्त जानकारी

21. आवेदन में सत्यता के संबंध में आत्म-घोषणा

घोषणा पत्र

मैं यहाँ यह भी घोषित करता हूँ कि मेरे कोई भी निकट या दूर के रिश्तेदार भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (ICAR)/ भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान (IARI) के कर्मचारी नहीं हैं। यदि इसके विपरीत पाया गया और विज्ञापन में निर्धारित अनुसार इसे घोषित न करने की स्थिति में, मेरी साक्षात्कार

के लिए उम्मीदवारता और पद के लिए मेरा चयन रद्द कर दिया जाएगा। मैं hereby यह घोषणा करता हूँ कि आवेदन पत्र में दी गई सभी जानकारियाँ मेरी जानकारी और विश्वास के अनुसार सत्य/सही हैं। यदि कोई जानकारी झूठी या गलत पाई जाती है, तो मेरी उम्मीदवारी/नियुक्ति बिना किसी सूचना के रद्द की जा सकती है।

तारीख और स्थान

हस्ताक्षर

उम्मीदवार का पूरा नाम

घोषणा पत्र

मैं के साक्षात्कार में भाग लेने के लिए तैयार हूँ जो 2025 को आनुवंशिकी विभाजन में होगा। साक्षात्कार में भाग लेने के लिए विज्ञापन की शर्तों के अनुसार मेरे रिश्तेदार की ICAR में निम्नलिखित जानकारी दी गई है:

नाम :

पद :

कर्तव्यों

की

प्रकृति :

संबंध :

तारीख और स्थान

हस्ताक्षर

उम्मीदवार का पूरा नाम

आवेदन पत्र

कुशल सहायक के लिए आवेदन पत्र.....

1.	पूरा नाम (ब्लॉक अक्षरों में)		प्रमाणित पासपोर्ट आकार की फोटो
2.	पिता का नाम		
3.	जन्म तिथि (दिन/महीना/वर्ष)		
4.	साक्षात्कार की तारीख पर आयुपता		
5.	आयुपता और पिन कोड {क. स्थायी पता और ख. संवाद के लिए}		
6.	मोबाइल नंबर		
7.	ई-मेल पता		
8.	सेक्स		
9.	वैवाहिक स्थिति		
10.	क्या वह SC/ST/OBC/जनरल से संबंधित है।		

11 10वीं के बाद की शैक्षणिक योग्यता के विवरण

डिग्री	विश्वविद्यालय	पूरा होने का वर्ष	सबसे अधिकतम अंक	प्राप्त अंक	प्रतिशत

12. 12. अनुभव के विवरण (सिर्फ एक वर्ष और उससे ऊपर के अनुभव को शामिल करें)

S. No	पद	नियोक्ता	समयअवधि (से)	समयअवधि (तक)	कुल अनुभव

13. वर्तमान नियोक्ता से कोई अनाआपत्ति प्रमाण पत्र

14. आवेदन में सत्यता के संबंध में आत्म-घोषणा

घोषणा पत्र

मैं यहाँ यह भी घोषित करता हूँ कि मेरे कोई भी निकट या दूर के रिश्तेदार भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (ICAR)/ भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान (IARI) के कर्मचारी नहीं हैं। यदि इसके विपरीत पाया गया और विज्ञापन में निर्धारित अनुसार इसे घोषित न करने की स्थिति में, मेरी साक्षात्कार के लिए उम्मीदवारता और पद के लिए मेरा चयन रद्द कर दिया जाएगा। मैं hereby यह घोषणा

करता हूँ कि आवेदन पत्र में दी गई सभी जानकारियाँ मेरी जानकारी और विश्वास के अनुसार सत्य/सही हैं। यदि कोई जानकारी झूठी या गलत पाई जाती है, तो मेरी उम्मीदवारी/नियुक्ति बिना किसी सूचना के रद्द की जा सकती है।

तारीख और स्थान

हस्ताक्षर

उम्मीदवार का पूरा नाम

घोषणा पत्र

मैं के साक्षात्कार में भाग लेने के लिए तैयार हूँ जो 2025 को आनुवंशिकी विभाजन में होगा। साक्षात्कार में भाग लेने के लिए विज्ञापन की शर्तों के अनुसार मेरे रिश्तेदार की ICAR में निम्नलिखित जानकारी दी गई है:

नाम :

पद :

कर्तव्यों

की

प्रकृति :

संबंध :

तारीख और स्थान

हस्ताक्षर

उम्मीदवार का पूरा नाम