

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

WALK IN INTERVIEW

Applications are invited to attend **walk in interview** at Division of Genetics, ICAR-Indian Agricultural Research Institute, New Delhi - 110012. The posts are purely on contractual basis. Eligible candidates are requested to attend the interview on December 15, 2022 at 10:00 AM with their application in the enclosed Performa, original documents along with self-attested copies. 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.

Name of Projects: Mapping and transfer of novel resistance gene for multiple biotic stresses in wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.) - Funded by DBT			
Position	No. of posts	Emoluments (Fixed per month)	Essential qualification
JRF/Project Associate I	1	Rs. 31,000 + 24% HRA to Scholars who are selected through (a) National Eligibility Tests- CSIR-UGC NET including lectureship (Assistant Professorship) or GATE or (b) A selection process through National level examinations conducted by Central Government Departments and their Agencies and Institutions. OR 25,000/- + 24% HRA for others who do not fall under above. (DST OM No. SR/S9/Z-05/2019 Dated 10/07/2020)	Essential: Master's degree in Genetics/Plant Breeding/ Genetics and Plant Breeding/Biotechnology with 4/5 years' bachelor's degree. Those with 3 years' bachelor's degree must have NET (National Eligibility Tests) - UGC/CSIR/ICAR NET including lectureship (Assistant Professorship) or GATE or (b) A selection process through National level examinations conducted by Central Government Departments and their Agencies and Institutions. OR Master's Degree in Natural or Agricultural Sciences or bachelor's degree in Engineering or Technology from a recognized University or equivalent (DST OM No. SR/S9/Z-05/2019 Dated 10/07/2020) Desirable: Experience in molecular markers, field phenotyping and handling of field crop.
Research Associate I	1	Rs. 47,000 + 24% HRA (DST OM No. SR/S9/Z-08/2018 Dated 30/01/2019) 367	Essential: Ph.D. in Genetics/Plant Breeding/ Genetics and Plant Breeding/Biotechnology or equivalent degree or having 3 years of research experience with at least one research paper in Science Citation Indexed (SCI) journal. (DST OM No. SR/S9/Z-08/2018 Dated 30/01/2019) Desirable: Experience in high throughput marker analysis, handling of bioinformatic tools and exposure to phenotyping of field crops.
Filed Worker	2	Rs. 19,291/- per month	Essential: 10 th Pass Desirable: Experience of working in lab, field and glasshouse.
Name of Projects: CRP on Molecular Breeding "Molecular breeding for improvement of tolerance to biotic and abiotic stresses, yield and quality traits in crops (Wheat)-Funded by ICAR			
JRF/SRF	1	Rs. 31000 + 24% HRA and Rs 35000+ 24% HRA from 3rd year (As per ICAR memorandum F. No. Ag.Edn.6/27/2 014HRD dated 30-8-2019)	Essential: Master's degree in Genetics/Plant Breeding/ Genetics and Plant Breeding/Biotechnology with 4/5 years' 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 and 2 years of research experience as mentioned in OM No. Edn./6/27/2014/HRD, Dated: 13th July 2015, OM No. Agril.Edn. 16/27/2014/HRD, dated: 9th October 2015 of the Council and OM SR/S9/Z-09/2018 of DST dated 30th January, 2019.

			Desirable: Experience in molecular markers, field phenotyping and handling of field crop.
Name of Projects: Fine mapping of recessive leaf and stem rust resistance gene in wheat-rye recombinant stock “selection 212”-- Funded by CSIR			
JRF	1	Rs. 31000 + 24% HRA and Rs 35000+ 24% HRA from 3 rd year (CSIR – HRDG (csirhrdg.res.in))	Essential: Post graduate degree in (Bio technology/ Genetic/ Plant Breeding/Botany or related field of plant sciences) and have been selected through a process described in CSIR Office Memorandum (O.M.) No. 38(1507)/21/EMR-II Dated 22/06/2021 i.e. scholars who are selected through UGC-National Eligibility Test, CSIR-UGC-NET including lectureship (Assistant Professorship), GATE or the selection process through national level exam conducted by central government departments and their agencies and institute such as DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICSR, IISER etc. Desirable: Experience in molecular markers, field phenotyping and handling of field crop.

Terms & Conditions

1. Age limit: Maximum age 35 years for SRF/JRF, age 40 years for RA and Skilled Worker/Helper for 35 years (age relaxation of five years for SC/ST & women and three years for OBC).
2. The posts are purely temporary and will be filled on contractual basis initially for up to 31.03.2023 or till completion of project whichever is earlier and 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-terminus with the project.
4. 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, NET/equivalent certificate, degree certificate either original or provisional and a recent photograph enclosed onto the scan application form. Proof of experience and publications. The selected candidate will be required to produce all the original documents and medical certificate at the time of joining.
5. No TA/DA/ any other expenses will be paid for attending the interview.
6. Only the candidates having essential qualifications would be entertained for the interview.
7. Concealing of facts or canvassing in any form shall lead to disqualification or termination.
8. The candidate intending to attend the walk in 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 before interview. If on the time 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.
9. All the other candidates are also required compulsorily submit the declaration duly signed in the format annexed along with other documents.
10. In case of any disputes, it will be resolved in the jurisdiction of New Delhi court only.

A Administrative Officer
Division of Genetics

Annexure 1
Application Form

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		

- Details of Educational Qualification from 10th onwards

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

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

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

- Details of publications (only published research papers)
- No objection certificate from present employer
- Additional information
- 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.

I.....hereby 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....., 2022 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

आनुवंशिकीसंभाग
भा.कृ.अनु.प- भारतीयकृषिअनुसन्धानसंस्थान, नईदिल्ली – ११००१२
प्रत्यक्ष साक्ष्यात्कार

निम्नलिखित परियोजना के लिए प्रत्यक्ष साक्ष्यात्कार आनुवंशिकी संभाग, भा.कृ.अनु.प- भारतीय कृषि अनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली-११००१२ में आयोजित किया जाएगा। पद विशुद्ध रूप से अनुबंध के आधार पर हैं। योग्य उम्मीदवारों से अनुरोध किया जाता है कि वे मूलदस्तावेजों के साथ मूलदस्तावेजों की स्व-सत्यापित स्कैन की गई प्रति के साथ संलग्न पर फॉर्मा में अपने आवेदन के साथ 15 दिसंबर, 2022 को में पूर्वाह्न 10 बजे साक्षात्कार में भाग लें। मूलदस्तावेजों को साक्षात्कार के समय सत्यापित किया जाएगा। यदि किसी उम्मीदवार को बाद के चरण में झूठे दावे प्रस्तुत करने के लिए पाया जाता है, तो उनकी उम्मीदवारी को खारिज कर दिया जाएगा।

1. परियोजनाकानाम:गेहूँ(ट्राइटिकमएंटिवमएल) में कई बायोटेक तनावों के लिए नए प्रतिरोध जीन का मानचित्रणऔरहस्तांतरण			
जेआरएफ/ प्रोजेक्टए सोसिएट I	ए क	राष्ट्रीय पात्रता परीक्षणों के माध्यम से चयनित किए गए विद्वानों को रुपये 31000 प्रतिमाह + 24% एचआरए सीएसआईआर- यूजीसीनेटजिसमेंव्याख्यान (सहायकप्रोफेसरशिप) यागेटया (ख) केंद्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और संस्थानों द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयन प्रक्रिया शामिल है। अथवा 25,000/- + 24% एचआरए (DST OM No. SR/S9/Z-05/2019 Dated 10/07/2020)	आवश्यक: 4/5 साल की बैचलर डिग्री के साथ जेनेटिक्स/प्लांट ब्रीडिंग/जेनेटिक्स और प्लांट ब्रीडिंग/बायोटेक्नोलॉजी में मास्टर डिग्री। 3 वर्ष की स्नातक डिग्री वाले लोगों के पास नेट (राष्ट्रीय पात्रता परीक्षण)- यूजीसी/सीएसआईआर/आईसीएआर नेट सहित लेक्चररशिप (असिस्टेंट प्रोफेसरशिप) (ख) केंद्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और संस्थानों द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयन प्रक्रिया होनी चाहिए। अथवा किसी मान्यता प्राप्त विश्व विद्यालय या समकक्ष से प्राकृतिक या कृषि विज्ञान में मास्टर डिग्री या इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी में स्नातक की डिग्री (DST OM No. SR/S9/Z-05/2019 Dated 10/07/2020) वांछनीय: आणविक मार्कर, फील्ड फेनोटाइपिंग और खेत की फसल की हैंडलिंग में अनुभव।
रिसर्चएसो सिएट I	एक	47,000 + 24% एचआरए (DST OM No. SR/S9/Z-08/2018 Dated 30/01/2019)	आवश्यक: पीएचडी इनजेनेटिक्स/प्लांटब्रीडिंग/जेनेटिक्स और प्लांट ब्रीडिंग/बायोटेक्नोलॉजी या समकक्ष डिग्री या साइंस प्रशस्तिपत्र अनुक्रमित (एससीआई) जर्नल में कम से एक शोध पत्र के साथ 3 साल का शोध अनुभव होना। (DST OM No. SR/S9/Z-08/2018 Dated 30/01/2019) वांछनीय: उच्च थ्रूपुट मार्कर विश्लेषण, जैव सूचना विज्ञान उपकरणों की हैंडलिंग और खेत की फसलों के फेनोटाइपिंग के संपर्क में अनुभव।
फील्ड वर्कर	दो	19,291/- प्रतिमाह	आवश्यक: 10th वांछनीय: लैब, फील्ड और ग्लास हाउस में काम करने का अनुभव।
2. परियोजनाकानाम: आणविक प्रजनन पर सीआरपी - "जैविक और अजैविक तनाव, उपज और फसलों (गेहूँ) में गुणवत्ता के लक्षणों के प्रतिसहिष्णुता के सुधार के लिए आणविक प्रजनन – भाकृअनुप द्वारा वित्तपोषित			
जेआरएफ/ एसआरए फ	ए क	रुपये। 31000 प्रति माह + 24% एचआरए 2 साल के लिए और 3 साल से 35000 + 24% एचआरए	आवश्यक: 4/5 साल की स्नातक की डिग्री के साथ जेनेटिक्स/प्लांटब्रीडिंग/जेनेटिक्स और प्लांट ब्रीडिंग/बायोटेक्नोलॉजी में मास्टर डिग्री। 3 साल की बैचलर डिग्री और 2 साल की मास्टर डिग्री के साथ बेसिक साइंसेज में स्नातकोत्तर डिग्री रखने वाले उम्मीदवारों के

		(आईसीएआर के ज्ञापन के अनुसार F. No. Ag.Edn.6/27/2 014HRD dated 30-8-2019)	पास नेट योग्यता और 2 साल का शोध अनुभव होना चाहिए OM No.Edn./6/27/2014/HRD, Dated: 13 th July 2015, OM No. Agril.Edn. 16/27/2014/HRD, Dated: 9 th October 2015 of the Council and OM SR/S9/Z-09/2018 of DST dated 30 th January, 2019. वांछनीय: आणविक मार्कर, फील्ड फेनोटाइपिंग और खेत की फसल की हैडलिंग में अनुभव।
3. परियोजनाकानाम: गेहूं-राई पुनर्संयोजन स्टॉक में अप्रभावी पत्ती और स्टेम जंग प्रतिरोध जीन की ठीक मैपिंग "चयन २१२" - भाकूअनुप सीएसआईआर द्वारा वित्तपोषित			
जेआरएफ	एक	रुपये। 31000 प्रति माह + 24% एचआरए 2 साल के लिए और 3 साल से 35000 + 24% एचआरए (CSIR - HRDG (csirhrdg.res.in))	आवश्यक: स्नातकोत्तर डिग्री (जैव प्रौद्योगिकी/ आनुवांशिकी/ पादप प्रजनन/ पादप विज्ञान या संबंधित पादप विज्ञान क्षेत्र) में और सीएसआईआर ऑफिस मेमोरेण्डम (38(1507)/21/EMR-II, 22/06/202) में वर्णित प्रक्रिया के जरिए उनका चयन किया गया है, यानी यूजीसी-नेशनल एलिजिबिलिटी टेस्ट, सीएसआईआर-यूजीसी-नेट के माध्यम से चुने जाने वाले स्कॉलर्स जिनमें लेक्चररशिप (असिस्टेंट प्रोफेसरशिप), गेट या राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा के माध्यम से चयन प्रक्रिया शामिल है, वे केंद्र सरकार के विभाग और उनकी एजेंसियां और संस्थान जैसे डीएसटी, डीबीटी, डीईई, डीआइओएस, डीआरडीओ, एमएचआरडी, आईसीएसआर, आईआईएसईआर आदि हों। वांछनीय: आणविक मार्कर, फील्ड फेनोटाइपिंग और खेत की फसल की हैडलिंग में अनुभव।

नियमएवंशर्तें :

1. आयु सीमा: एसआरएफ/जेआरएफ के लिए अधिकतम आयु 35 वर्ष, आर ए के लिए आयु 40 वर्ष और फील्ड वर्कर के लिए 35 वर्ष (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति और महिलाओं के लिए पांच वर्ष की आयु में छूट और अन्य पिछड़ा वर्ग के लिए तीन वर्ष)
2. यह सभी पद पूर्णतया अस्थाई है तथा 31 मार्च 2023 तक अनुबंध पर भरे जाएंगे जो कि कार्य संतोषजनक होने पर परियोजना के खत्म होन तक बढ़ाये जा सकते है।
3. क्योंकि यह पद परियोजना की समाप्ति के साथ खत्म हो जायेगी अतः उम्मीदवारों स्थाई नियुक्ति के लिये दावा नहीं करेगा।
4. उम्मीदवारों को अनिवार्य रूप से आवेदन पत्र (संलग्न प्रारूप के अनुसार), मैट्रिक से आगे के सभी स्कैन प्रमाण पत्र, जन्म तिथि प्रमाण पत्र, नेट / समकक्ष प्रमाण पत्र, मूलया अनंतिम डिग्री प्रमाण पत्र और आवेदन पत्र पर संलग्न एक हालिया तस्वीर को अनिवार्य रूप से भरना होगा। अनुभव और प्रकाशनों का प्रमाण। चयनित उम्मीदवार को ज्वाइनिंग के समय सभी मूलदस्तावेज और मेडिकल सर्टिफिकेट पेश करना होगा।
5. उपरोक्त कार्य क्रमानुसार केवल पात्र उम्मीदवारों का ही साक्षात्कार किया जाएगा।
6. उम्मीदवार आवेदन पत्र की पूर्ण रूप से भरी हुई प्रति (साथ संलग्न प्रारूप के अनुसार), दसवीं से लेकर सभी शैक्षणिक योग्यता के असली प्रमाण पत्र, जन्म तिथि के लिये प्रमाण पत्र, नेट एवं अन्य समकक्ष योग्यता का प्रमाण पत्र, 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 ले कर आए। कार्यानुभव एवं प्रकाशनों के प्रमाण भी प्रस्तुत करने की आवश्यकता है।

7. उपस्थित होने के लिए कोई भी यात्रा अथवा महंगाई भत्ता नहीं दिया जाएगा।
8. जो उम्मीदवार आवश्यक योग्यता को पूरा करेंगे उन्ही का साक्षात्कार किया जाएगा।
9. तथ्यों को छुपाना अथवा किसी भी प्रकार के प्रभाव का प्रयोग उम्मीदवार को अयोग्य घोषित करने अथवा सेवा समाप्ति के लिए बाध्यता होगी।
10. प्रत्यक्ष साक्षात्कार में भाग लेने का इरादा रखने वाले उम्मीदवार, यदि उसके पास या दूर के रिश्तेदारों में से कोई भी आईसीएआर / आईएआरआई का कर्मचारी है, तो साक्षात्कार से पहले नाम, पदनाम, कर्तव्यों की प्रकृति, संबंधों को लिखित रूप में घोषित करना होगा। यदि साक्षात्कार के समय इस तरह की घोषणा प्रस्तुत की जाती है और पाया जाता है कि उसका रिश्तेदार आईसीएआर / आईएआरआई का कर्मचारी है, तो ऐसे उम्मीदवार को साक्षात्कार में उपस्थित होने की अनुमति नहीं दी जाएगी।
11. अन्य सभी उम्मीदवारों को संलग्न प्रारूप के अनुसार हस्ताक्षर युक्त घोषणा पत्र आवश्यक रूप से प्रस्तुत करना है।
12. किसी भी विवाद के मामले में, यह केवल नई दिल्ली अदालत के अधिकार क्षेत्र में हल किया जाएगा।

प्रशासनिक अधिकारी
आनुवांशिकी संभाग

आवेदन पत्र

पद के लिए आवेदन पत्र:-----

1.	साफ अक्षरों में पूरा नाम		हस्ताक्षरयुक्त पासपोर्ट साईज का फोटो
2.	पिता का नाम		
3.	जन्मतिथि (दिन/महीना/साल)		
4.	साक्षात्कार के दिन आयु		
5.	पिन कोड के साथ पूर्ण पता अ. स्थाई पता ब.पत्राचार के लिए पता		
6.	मोबाइल नं.		
7.	ई-मेल पता		
8.	लिंग		
9.	विवाह सम्बंधी जानकारी		
10.	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति/अन्य पीछड़ा वर्ग/सामान्य (प्रमाण संलग्न करें)		

11 दसवीं से लेकर आगे तक की शैक्षणिक योग्यता का विवरण (प्रमाण पत्र की स्वप्रमाणित छायाप्रति संलग्न करें)

उपाधि	बोर्ड/विश्वविद्यालय	उत्तीर्ण करने का वर्ष	अधिकतम अंक	प्राप्तांक	प्रतिशत

12. कार्य का अनुभव (एक वर्ष या उससे अधिक का अनुभव ही सम्मिलित करें, प्रमाण पत्र की स्वप्रमाणित छायाप्रति संलग्न करें)

क्रम संख्या	पद	नियोक्ता	समयावधि से	समयावधि तक	कुल अनुभव

13. प्रकाशनों का विवरण (केवल प्रकाशित शोध पत्र प्रमाण सहित)
14. वर्तमान नियक्ती करने वाले का अनापत्ति प्रमाण पत्र
15. कोई अन्य जानकार, यदि हो तो
16. आवेदन पत्र में दी गई जानकारी की सत्यता के लिए स्वयं का घोषणा पत्र

घोषणा पत्र

मैं यह घोषणा भी करता/करती हूँ कि मेरा कोई भी नजदीकी अथवा दूर का रिस्तेदार भा.कृ.अ.प./ भा.कृ. अ.स. में सेवारत नहीं है। यदि विज्ञापन में आवेदन पत्र के साथ संलग्न प्रारूप के अनुसार मेरी नहीं होने की घोषणा के बाद भी कोई पाया जाता है तो मेरी साक्षात्कार के लिए उम्मीदवारी एवं चयन को रद्द कर दिया जाए।

मैं यह घोषणा करता/करती हूँ कि आवेदन पत्र में दिया गया प्रत्येक कथन मेरी जानकारी एवं विश्वास के अनुसार सत्य/सही है। किसी भी कथन के गलत अथवा झुठा पाए जाने की स्थिति में मेरी उम्मीदवारी/नियुक्ति बिना सूचना के रद्द कर दी जाए।

दिनांक एवं स्थान

हस्ताक्षर

उम्मीदवार का पूरा नाम

घोषणा पत्र

मैं दिनांक को के पद हेतु साक्षात्कार के लिए आनुवांशिकी संभाग मे उपस्थित रहूँगा/रहूँगी। विज्ञापन की मांग के अनुसार भा.कृ.अ.प./भा.कृ.अ.स. में सेवारत मेरे का रिस्तेदार का विवरण नीचे दिया जा रहा है:

नाम :

पद :

कार्य का प्रकार :

रिश्ता :

दिनांक एवं स्थान

हस्ताक्षर

उम्मीदवार का पूरा नाम