

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

ONLINE INTERVIEW

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

Owing to the prevailing COVID-19 crisis, 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 e-mail address (skjhaiari@gmail.com) latest by August 26, 2020. After screening the applications, the eligible and selected 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.

1. 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			
Name of PI: Dr. Vinod			
Position	No. of posts	Emoluments (Fixed per month)	Essential qualification
JRF/SRF	1	Rs. 31000 + 24% HRA and Rs 35000+ 24% HRA from 3 rd year (As per ICAR memorandum F. No. Ag.Edn.6/27/2014HRD dated 30-8-2019	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 UGC/CSIR/ICAR NET qualification or equivalent or Ph.D. in any of above disciplines (As per ICAR memorandum F. No. Agri. Edn./6/27/2014/HRD Dated 13.07.2015 and F. No. Agri. Edn./6/27/2014/HRD Dated 09.10.2015) Desirable: Experience in molecular markers, field phenotyping and handling of field crop.
2. Name of Projects: Incentivizing Research in Agriculture: Molecular genetic analysis of resistance/tolerance to different stresses. (Wheat)-Funded by ICAR			
Name of PI: Dr. Vinod			
JRF/SRF	1	Rs. 31000 + 24% HRA and Rs 35000+ 24% HRA from 3 rd year (As per ICAR memorandum F. No. Ag.Edn.6/27/2014HRD dated 30-8-2019	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 UGC/CSIR/ICAR NET qualification or equivalent or Ph.D. in any of above disciplines (As per ICAR memorandum F. No. Agri. Edn./6/27/2014/HRD Dated 13.07.2015 and F. No. Agri. Edn./6/27/2014/HRD Dated 09.10.2015) Desirable: Experience in molecular markers, field phenotyping and handling of field crop.
3. Name of Projects: Marker assisted Pyramiding of APR and SR genes for durable rust resistance in wheat (T. aestivum L.)-Funded by DBT			
Name of PI: Dr. Vinod			
JRF/SRF	1	Rs.31000/- + 24% HRA	Essential: Post graduate degree in basic science (Life Sciences) or graduate/ post graduate degree in professional courses (Life Sciences including Agricultural Sciences) selected through a process described through any one of the following: a. Scholars who are selected through National Eligibility Tests – CSIR-UGC NET including lectureship (Assistant Professorship) and GATE. b. The selection process through National level examinations conducted by Central Government Departments and their Agencies and Institutions such as DST, DBT, DAE. DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR. IIT, IISc, IISER etc.

			(As per DST Office Memorandum No. SR/S9/Z-08/2018, Dated:30-01-2019) Desirable: Experience in molecular markers, field phenotyping and handling wheat crop.
4.Name of Projects: Germplasm characterization and trait discovery in wheat using genomics approaches and its integration for improving climate resilience, productivity and nutritional quality- Funded by DBT Name of PI: Dr. S. K. Jha			
Project Associate-I	1	Rs. 31000 per month +24% HRA for 2 years and Rs 35000+24% HRA from 3rd year	Essential: Masters/M. Tech degree in Agriculture/ Biotechnology/ Life Sciences or related subjects from a recognized University Desirable: Experience in molecular markers, field phenotyping and handling of field crop.
Field Worker	3	18,000/++ 24% HRA	Essential: Graduate degree in any discipline as per norms given in DST Office Memorandum (O.M) No. SR/S9/Z05/2019 dated 21-08-2019. Desirable: Knowledge of working in lab, field and glasshouse in a recognized university/institute

Terms & Conditions

1. Age limit: Maximum age 35 years for SRF/JRF (age relaxation of five years for SC/ST & women and three years for OBC), Project Associate: 35 years and Field Worker: 50 years
2. The posts are purely temporary and will be filled on contractual basis initially for up to 31-03-2021 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 interview for eligible candidates will be held online, the details of which will be communicated to eligible candidates by email.
5. Reporting time for online 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, NET/equivalent 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. No TA/DA/ any other expenses will be paid for attending the interview.
8. Only the candidates having essential qualifications would be entertained for the online interview.
9. Concealing of facts or canvassing in any form shall lead to disqualification or termination.
10. The candidate intending to attend the online 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 so as to reach by **26th Aug. 2020**. If on the date of online 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.
12. All the other candidates are also required compulsorily submit the scan declaration duly signed in the format annexed along with other documents in the mail.
13. In case of any disputes, it will be resolved in the jurisdiction of New Delhi court only.

Administrative Officer
Division of Genetics

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		

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....., 2020 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

आनुवंशिकी संभाग
भा.कृ.अनु.प- भारतीय कृषि अनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली - ११००१२
ऑनलाइन साक्ष्यात्कार

जेआरएफ/एसआरएफ, प्रोजेक्ट एसोसिएट और क्षेत्र कार्यकर्ता का पद, डी.बी.टी और भा.कृ.अनु.प वित्त पोषित परियोजनाओं के लिए ऑनलाइन साक्ष्यात्कार जेनेटिक्स डिवीजन, IARI, नई दिल्ली 110012 के में आयोजित किया जाएगा। पद विशुद्ध रूप से अनुबंध के आधार पर हैं ।

कोरोना महामारी संकट के कारण, उम्मीदवार साक्षात्कार के लिए ऑनलाइन प्रक्रिया के माध्यम से चयन किया जायेगा। पात्र उम्मीदवारों से अनुरोध किया जाता है कि वे अपने आवेदन को संलग्न दस्तावेजों के साथ ई-मेल (skjhaiari@gmail.com) पर मूल प्रति की स्कैन की हुई प्रति के साथ **26 अगस्त, 2020** तक भेज दे। आवेदनों की जांच के बाद, योग्य एवं चयनित उम्मीदवारों को ईमेल या फोन पर साक्षात्कार के बारे में अधिक जानकारी के लिए सूचित किया जाएगा। ऑनलाइन साक्षात्कार में उपस्थित होने वाले उम्मीदवारों के मूल दस्तावेजों को बाद में सत्यापित किया जाएगा।

1.परियोजना का नाम- आणविक प्रजनन पर सीआरपी “जैविक और अजैविक तनावों के प्रति सहिष्णुता के सुधार के लिए आणविक प्रजनन, फसलों में उपज और गुणवत्ता गुण (गेहूं) - भाकृअनुप द्वारा पोषित
 प्रधान अन्वेषक – डॉ. विनोद

क्र.संख्या	पद	पदों की संख्या	पारिश्रमिक (प्रतिमाह)	योग्यता
1.	जेआरएफ/एसआरएफ	एक	रुपये। 31000 प्रति माह + 24% एचआरए 2 साल के लिए और 3 साल से 35000 + 24% एचआरए (आईसीएआर ज्ञापन के अनुसार एफ। सं। ए.डीन .6 / 27 / 2014HRD दिनांक 30-8-2019)	आवश्यक: 4/5 साल की स्नातक डिग्री के साथ जेनेटिक्स / प्लांट ब्रीडिंग / जेनेटिक्स और प्लांट ब्रीडिंग / बायोटेक्नोलॉजी में मास्टर डिग्री। 3 साल की स्नातक डिग्री वालों के पास उपरोक्त विषयों में से किसी में यूजीसी /सीएसआईआर/ आईसीएआर नेट योग्यता या समकक्ष या पीएचडी होनी चाहिए। (आईसीएआर ज्ञापन के अनुसार। एफ। एग्री। edn./6/27/2014/HRD दिनांक 13.07.2015 और एफ। नं। एग्री। Edn./6/27/2014/HRD दिनांक 09.10.2015) वांछनीय: आणविक मार्कर, फील्ड फेनोटाइपिंग और फील्ड फसल से निपटने में अनुभव।

2. परियोजना का नाम: कृषि में बढ़ते अनुसंधान: विभिन्न तनावों के प्रतिरोध / सहिष्णुता का आणविक आनुवंशिक विश्लेषण। (गेहूँ)- भाकृअनुप द्वारा - वित्त पोषित

प्रधानअन्वेषक – डॉ. विनोद

1.	जेआरएफ/एसआरएफ	एक	रुपये। 31000 प्रति माह + 24% एचआरए 2 साल के लिए और 3 साल से 35000 + 24% एचआरए (आईसीएआर ज्ञापन के अनुसार एफ। सं। ए.डीन .6 / 27 / 2014HRD दिनांक 30-8-2019)	<p>आवश्यक: 4/5 साल की स्नातक डिग्री के साथ जेनेटिक्स / प्लांट ब्रीडिंग / जेनेटिक्स और प्लांट ब्रीडिंग / बायोटेक्नोलॉजी में मास्टर डिग्री। 3 साल की स्नातक डिग्री वालों के पास उपरोक्त विषयों में से किसी में यूजीसी /सीएसआईआर/ आईसीएआर नेट योग्यता या समकक्ष या पीएचडी होनी चाहिए। (आईसीएआर ज्ञापन के अनुसार। एफ। एग्री। edn./6/27/2014/HRD दिनांक 13.07.2015 और एफ। नं। एग्री। Edn./6/27/2014/HRD दिनांक 09.10। 2015)</p> <p>वांछनीय: आणविक मार्कर, फील्ड फेनोटाइपिंग और फील्ड फसल से निपटने में अनुभव।</p>
----	---------------	----	---	--

3 परियोजना का नाम: गेहूँ में टिकाऊ रस्ट प्रतिरोधी क्षमता के लिए APR एवं SR जीन की मार्कर असिस्टेड पिरामिडिंग - डीबीटी द्वारा वित्त पोषित।

प्रधानअन्वेषक – डॉ. विनोद

1.	जेआरएफ/एसआरएफ	एक	रुपये। 31000 प्रति माह + 24% एचआरए 2 साल के लिए और 3 साल से 35000 + 24% एचआरए	<p>आवश्यक: बेसिक साइंस (लाइफ साइंसेज) में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री या प्रोफेशनल कोर्सेज (लाइफ साइंसेज सहित एग्रीकल्चरल साइंसेज) में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री निम्नलिखित में से किसी एक के माध्यम से वर्णित प्रक्रिया के माध्यम से चुनी जाती है: ए। राष्ट्रीय पात्रता परीक्षाओं के माध्यम से चुने जाने वाले विद्वानों - व्याख्यान (सहायक प्रोफेसर) और गेट सहित CSIR-UGC NET। केंद्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और संस्थानों जैसे DST, DBT, DAE द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयन</p>
----	---------------	----	---	---

				<p>प्रक्रिया। डॉस, डीआरडीओ, एमएचआरडी, आईसीएआर, आईसीएमआर। IIT, IISc, IISER आदि। (डीएसटी कार्यालय ज्ञापन सं। एसआर / एस 9 / जेड -08 / 2018 के अनुसार, दिनांक: 30-01-2019) वांछनीय: आणविक मार्कर, फील्ड फेनोटाइपिंग और गेहूं की फसल को संभालने में अनुभव।</p>
--	--	--	--	--

4. परियोजना का नाम: जर्मप्लाज्म लक्षण वर्णन और जीनोमिक्स दृष्टिकोण का उपयोग करके गेहूं में विशेषता खोज और जलवायु लचीलापन, उत्पादकता और पोषण गुणवत्ता में सुधार के लिए इसका एकीकरण- डीबीटी द्वारा वित्त पोषित
पीआई का नाम: डॉ.एस के झा

क्रमसं	पद	पदोंकीसंख्या	पारिश्रमिक (प्रतिमाहस्थिर)	योग्यता
1	प्रोजेक्ट एसोसिएट-1	एक	रुपये। 31000 प्रति माह + 24% एचआरए 2 साल के लिए और 3 साल से 35000 + 24% एचआरए	<p>आवश्यक: परास्नातक / एम। कृषि / जैव प्रौद्योगिकी / जीवन विज्ञान या किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से संबंधित विषयों में टेक डिग्री</p> <p>वांछनीय: आणविक मार्कर, फील्ड फेनोटाइपिंग और फील्ड फसल से निपटने में अनुभव।</p>
2.	क्षेत्र कार्यकर्ता	तीन	18,000 / - + 24% एचआरए	<p>आवश्यक: किसी भी विषय में स्नातक की डिग्री। डीएसटी ऑफिस मेमोरेंडम (O.M) नंबर SR / S9 / Z05 / 2019 दिनांक 21-08-2019 में दिए गए मानदंडों के अनुसार</p> <p>वांछनीय: किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय / संस्थान में प्रयोगशाला, क्षेत्र और ग्लासहाउस में काम करने का ज्ञान</p>

नियम एवं शर्तें :

1. आयु सीमा: जेआरएफ/एसआरएफ के लिए अधिकतम आयु 35 वर्ष (एससी/ एसटी और महिलाओं के लिए पांच वर्ष की छूट और ओबीसी के लिए तीन वर्ष), प्रोजेक्ट एसोसिएट-1: 35 वर्ष, क्षेत्र कार्यकर्ता: 50 वर्ष
2. यह सभी पद पूर्णतया अस्थाई है तथा 31 मार्च 2021 तक अनुबंध पर भरे जाएंगे जोकि कार्य संतोषजनक होने पर परियोजना के खत्म होने तक बढ़ाये जा सकते हैं ।
3. क्योंकि यह पद परियोजना की समाप्ति के साथ खत्म हो जायेगी अतः उम्मीदवारों स्थाई नियुक्ति के लिये दावा नहीं करेगा ।
4. उपरोक्त कार्यक्रमानुसार केवल पात्र उम्मीदवारों का ही साक्ष्यात्कार किया जाएगा ।
5. उम्मीदवार आवेदन पत्र की पूर्णरूप से भरी हुई प्रति (साथ संलग्न प्रारूप के अनुसार), दसवीं से लेकर सभी शैक्षणिक योग्यता के असली प्रमाणपत्र, जन्मतिथि के लिये प्रमाणपत्र, नेट एवं अन्य समकक्ष योग्यता का प्रमाणपत्र, उपाधियों के असल अथवा सामयिक (प्रोविजनल) प्रमाणपत्र तथा इन सभी प्रमाणपत्रों की एक-एक स्वयं सत्यापित छाया प्रति एवं आवेदन पत्र पर चिपकी हुई एक सत्यापित फोटो आवश्यक रूप से लेकर आए। कार्यानुभव एवं प्रकाशनों के प्रमाण भी प्रस्तुत करने की आवश्यकता है ।
6. उपस्थित होने के लिए कोई भी यात्रा अथवा महंगाई भत्ता नहीं दिया जाएगा ।
7. जो उम्मीदवार आवश्यक योग्यता को पूरा करेंगे उन्ही का साक्ष्यात्कार किया जाएगा।
8. तथ्यों को छुपाना अथवा किसी भी प्रकार के प्रभाव का प्रयोग उम्मीदवार को अयोग्य घोषित करने अथवा सेवा समाप्ति के लिए बाध्यता होगी।
9. जो उम्मीदवार साक्ष्यात्कार में उपस्थित होने का इरादा रखते हैं तथा अगर उनका कोई नजदीकी अथवा दूर का रिस्तेदार भा.क्र.अ.प./ भा.क्र.अ.सं. में सेवारत है तो उन्हें उसका नाम, पद, कार्य, का प्रकार, रिश्ते की लिखित में घोषणा दिनांक 26/08/2020 तक 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।
10. अन्य सभी उम्मीदवारों को संलग्न प्रारूप के अनुसार हस्ताक्षरयुक्त घोषणापत्र आवश्यक रूप से प्रस्तुत करना है।

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 नियुक्ती करने वाले का अनापत्ति प्रमाण पत्र

15. कोई अन्य जानकारी, 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 साक्षातकार 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