

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

Applications are invited to attend interviews for post of Research Fellow and Project Associate in externally funded project purely on contractual basis (as indicated below) till **31st March 2025 or termination of the project (whichever is earlier)** which will be held at Division of Genetics, ICAR-Indian Agricultural Research Institute, New Delhi 110012 in online mode.

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 geneticsbmgf@gmail.com latest by **26th July 2024 till 5 PM**. After screening the applications, the eligible and selected candidates will be informed about the details of the interview (Date and Time) by email. Original documents will be verified at the time of interview. If any candidate is found to have submitted false claims at a later stage, their candidature will be summarily rejected. The detailed address of the stations, number of posts, essential and desirable qualifications, experience requirements and age limit for the respective posts are mentioned below.

The details of the posts are as follows:

No.	Name of the Post	No. of Post	Emoluments (Fixed) PM	Qualifications
1	Senior Research Fellow (SRF) in ICAR Funded project entitled Consortia Research Platform (CRP)- Chickpea	One	SRF Rs. 35,000/+24% HRA (with two years research experience) (As per ICAR memorandum F.No.Ag.Edn.6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019)	<p>Essential: Degree only in Genetics/Plant Breeding/Genetics and Plant Breeding/seed Science/Biotechnology with 4 years bachelor's degree and two years M.Sc. or M. Tech (i.e. 4+2) essential. Those with 3 years bachelor's degree must have UGC/CSIR/ICAR valid NET qualification or equivalent or Ph.D in any of the above disciplines (As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019)</p> <p>Essential: Two years' experience in Research or Academic Institutions ONLY or Science and Technology Organizations and Scientific activities and services as evidenced by a</p>

				certificate from an employer
2.	Research Fellow in ICAR Funded project entitled “Molecular approaches for mapping of novel gene(s)/ QTL(s) for resistance/ tolerance to different stresses in Rice, Wheat, Chickpea and Indian mustard including sheath blight complex genomics and resistance mechanisms - Chickpea Component”	One	SRF/ JRF Salary as per ICAR memorandum F.No.Ag.Edn.6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019	<p>Essential:</p> <p>a. Degree only in Genetics/Plant Breeding/Genetics and Plant Breeding/seed Science/ Biotechnology</p> <p>b. 4 years bachelor’s degree and two years M.Sc. or M. Tech (i.e. 4+2). Those with 3 years bachelor’s degree must have UGC/CSIR/ICAR valid NET qualification or equivalent or Ph.D in any of the above disciplines (As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019)</p> <p>For SRF Two years’ experience in Research or Academic Institutions ONLY or Science and Technology Organizations and Scientific activities and services as evidenced by a certificate from an employer. Project student/trainee experience shall not be counted</p>
3.	SRF/JRF/Project Associate in DBT funded Project entitled: “Characterization of chickpea germplasm resource to accelerate genomics-assisted crop improvement” - for IARI- New Delhi	Two – IARI New Delhi	Salaries as per (for Senior /Junior Research Fellow) as mentioned in the DST office memorandum No. DST/PCPM/206/2022 dated 26 June 2023 Non-NET qualified candidates (for Project Associate I/II) as mentioned in the DST office memorandum No. SR/SS/Z-05/2019, dated 10 th July 2020	<p>Essential:</p> <p>1. Candidates selected through National Eligibility Tests (for Senior Research Fellow) as mentioned in the DST office memorandum No. DST/PCPM/206/2022 dated 26 June 2023</p> <p>OR</p> <p>Non-NET qualified candidates (for Project Associate II) as mentioned in the DST office memorandum No. SR/SS/Z-05/2019, dated 10th July 2020</p> <p>2. Having Graduate and Master’s degree in Agriculture (4+2 years) with specialization in Plant Breeding and Genetics /Seed Science.</p> <p>3. For SRF or PA II Two years’</p>

				<p>experience in Research or Academic Institutions ONLY or Science and Technology Organizations and Scientific activities and services as evidenced by a certificate from an employer. Project student/trainee experience shall not be counted</p> <p>Desirable:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Candidate understanding plant breeding trials, experience of handling field crops, crossing techniques and statistical analysis software like R and software uploading and analysis. • The work involves going for off season crossing, trial data capture for longer periods all over India and the candidate shall be willing for the same.
4.	<p>SRF/JRF/Project Associate in DBT funded Project entitled: “Characterization of chickpea germplasm resource to accelerate genomics-assisted crop improvement ” - for IARI-Regional Centre Dharwad</p>	<p>One – IARI Dharwad</p>	<p>Salaries as per (for Senior /Junior Research Fellow) as mentioned in the DST office memorandum No. DST/PCPM/206/2022 dated 26 June 2023</p> <p>Non-NET qualified candidates (for Project Associate I/II) as mentioned in the DST office memorandum No. SR/SS/Z-05/2019, dated 10th July 2020</p> <p>HRA as per Dharwad eligibility.</p>	<p>Essential:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Candidates selected through National Eligibility Tests (for Senior Research Fellow) as mentioned in the DST office memorandum No. DST/PCPM/2 06/2022 dated 26 June 2023 <p>OR</p> <p>Non-NET qualified candidates (for Project Associate II) as mentioned in the DST office memorandum No. SR/SS/Z-05/2019, dated 10th July 2020</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Having Graduate and Master’s degree in Agriculture (4+2 years) with specialization in Plant Breeding and Genetics / Plant Biotechnology/ Plant Pathology/ Seed Science.

				<p>3. For SRF or PA II Two years' experience in Research or Academic Institutions ONLY or Science and Technology Organizations and Scientific activities and services as evidenced by a certificate from an employer. Project student/trainee experience shall not be counted</p> <p>Desirable:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Candidate understanding plant breeding trials, experience of handling field crops, crossing techniques and statistical analysis software like R and software uploading and analysis. • The work involves going for off season crossing, trial data capture for longer periods all over India and the candidate shall be willing for the same.
--	--	--	--	--

Terms & Conditions

- i. **Age limit:** Maximum age 35 years for SRF/JRF and PA (age relaxation of five years for SC/ST & women and three years for OBC).
- ii. The posts are purely temporary and will be filled on contractual basis initially upto 31st March 2025, but may be extended further based on the performance of the candidate or till the termination of the project whichever is earlier.
- iii. The candidate shall not claim regular appointment at the institute, as the positions co-terminus with the project.
- iv. The interview for the shortlisted and eligible candidates will be held online, the details of which will be communicated to eligible candidates by email.
- v. Reporting time for online interview will be communicated and all the candidates shall adhere to the instructions.
- vi. The candidates will have to compulsorily fill 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. All made into one PDF.

- vii. The selected candidate will be required to produce all the original documents and medical certificate at the time of joining.
- viii. No TA/DA/ any other expenses will be paid for attending the interview.
- ix. Only the candidates having essential qualifications would be shortlisted and entertained for the interview.
- x. Concealing of facts or canvassing in any form shall lead to disqualification or termination.
- xi. The candidate intending to attend for 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 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 for interview.
- xii. 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.
- xiii. In case of any disputes, it will be resolved in the jurisdiction of New Delhi court only.

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

Application Form

Application for the post of SRF for IRA, CRP, DBT IARI New Delhi or DBT Dharwad (tick which you are attending) or all

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 26.07.2024		
5.	Address with pin code { a. Permanent address b. For communication }		
6.	Mobile No.		
7.	E-mail Address (please provide a valid email id)		
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 with their NAAS ratings)

14. No objection certificate from present employer

15. Additional information

16. Self-declaration regarding truthfulness in application

17 Experience certificate if any as desired above

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, 2024 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

आनुवंशिकी संभाग
भा.क्र.अ.प.- भारतीय कृषि अनुसन्धान संस्थान,
नई दिल्ली – ११००१२

31 मार्च 2025 तक पूरी तरह से अनुबंध के आधार पर (जैसा कि नीचे दर्शाया गया है) बाहरी वित्त पोषित परियोजना में सीनियर रिसर्च फेलो पद के लिए ऑनलाइन साक्षात्कार में भाग लेने के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं, जो कि जेनेटिक्स डिवीजन, आईसीएआर- भारतीय कृषि अनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली 110012 में ऑनलाइन मोड पर आयोजित किया जाएगा।

ऑनलाइन साक्षात्कार में रुचि रखने वाले पात्र उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे अपना आवेदन संलग्न प्रोफार्मा में मूल दस्तावेजों की स्व-सत्यापित स्कैन प्रतियों के साथ एकल पीडीएफ फाइल में ईमेल पते geneticsbmgf@gmail.com केवल निर्धारित प्रारूप में 26.07.2024, 05.00 बजे या उससे पहले पर भेजें। आवेदनों की जांच के बाद योग्य उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा ऑनलाइन/offline साक्षात्कार (दिनांक और समय) के विवरण के बारे में सूचित किया जाएगा। नियुक्ति के समय मूल दस्तावेजों का सत्यापन किया जाएगा। यदि कोई उम्मीदवार बाद के चरण में झूठे दावे प्रस्तुत करता हुआ पाया जाता है, तो उसकी उम्मीदवारी को सरसरी तौर पर खारिज कर दिया जाएगा।

पदों का विवरण इस प्रकार है:

क्रम सं	पद	पद संख्या	परिलब्धियां प्रति माह तय	योग्यता
1	वरिष्ठ शोध फेलो (एसआरएफ) आईसीएआर वित्त पोषित परियोजना जिसका शीर्षक है कंसोर्टिया रिसर्च प्लेटफार्म (सीआरपी) - चना	1	एसआरएफ रु. 35,000/+24% एचआरए (दो साल के शोध अनुभव के साथ) (आईसीएआर ज्ञापन के अनुसार F.No.Ag.Edn.6/27/2014-HRD Agri. Edn दिनांक 31.07.2019)	<p>अनिवार्य: केवल आनुवंशिकी/पौध प्रजनन/आनुवंशिकी और पौध प्रजनन/बीज विज्ञान/जैव प्रौद्योगिकी में डिग्री अनिवार्य है जिसमें 4 साल का स्नातक और दो साल का एम.एससी. या एम.टेक (अर्थात् 4+2) हो। जिनके पास 3 साल की स्नातक डिग्री है, उन्हें यूजीसी/सीएसआईआर/आईसीएआर मान्य NET योग्यता या समकक्ष या उपरोक्त में से किसी भी विषय में पीएचडी होना आवश्यक है। (आईसीएआर ज्ञापन F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn दिनांक 31.07.2019 के अनुसार)</p> <p>अनिवार्य: केवल शोध या शैक्षणिक संस्थानों में दो साल का अनुभव या विज्ञान और प्रौद्योगिकी संगठनों और वैज्ञानिक गतिविधियों और सेवाओं में अनुभव, जिसका प्रमाण नियोक्ता द्वारा जारी प्रमाणपत्र से हो।</p>

2	<p>शोध फेलो ; आईसीएआर वित्त पोषित परियोजना जिसका शीर्षक है "चावल, गेहूं, चना और भारतीय सरसों में विभिन्न तनावों के प्रति प्रतिरोध/ सहनशीलता के लिए उपन्यास जीन/क्यूटीएल को मैप करने के लिए आणविक दृष्टिकोण, जिसमें शीथ ब्लाइट कॉम्प्लेक्स जीनोमिक्स और प्रतिरोध तंत्र शामिल हैं</p>	1	<p>एसआरएफ/जेआर एफ वेतन आईसीएआर ज्ञापन F.No.Ag.Edn.6/27/2014-HRD Agri. Edn दिनांक 31.07.2019 के अनुसार</p>	<p>अनिवार्य: a. केवल आनुवंशिकी/पौध प्रजनन/आनुवंशिकी और पौध प्रजनन/बीज विज्ञान/जैव प्रौद्योगिकी में डिग्री b. 4 साल का स्नातक और दो साल का एम.एससी. या एम.टेक (अर्थात् 4+2)। जिनके पास 3 साल की स्नातक डिग्री है, उन्हें यूजीसी/सीएसआईआर/आईसीएआर मान्य NET योग्यता या समकक्ष या उपरोक्त में से किसी भी विषय में पीएचडी होना आवश्यक है। (आईसीएआर ज्ञापन F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn दिनांक 31.07.2019 के अनुसार) एसआरएफ के लिए केवल शोध या शैक्षणिक संस्थानों या विज्ञान और प्रौद्योगिकी संगठनों और वैज्ञानिक गतिविधियों और सेवाओं में दो साल का अनुभव होना चाहिए, जिसका प्रमाण नियोक्ता द्वारा जारी प्रमाणपत्र से हो। परियोजना छात्र/प्रशिक्षु अनुभव को नहीं गिना जाएगा।</p>
3.	<p>डीबीटी वित्त पोषित परियोजना जिसका शीर्षक है: " जीनोमिक्स-सहायता प्राप्त फसल सुधार में तेजी लाने के लिए चना जर्मप्लाज्म संसाधन का लक्षण वर्णन " - IARI- नई दिल्ली</p>	2 - IARI- नई दिल्ली	<p>वेतन (वरिष्ठ/कनिष्ठ शोध फेलो के लिए) डीएसटी कार्यालय ज्ञापन आदेश संख्या : DST/PCPM/206/2022, दिनांक 26 जून 2023 आधारित होंगे</p> <p>एवं</p> <p>गैर- NET योग्य उम्मीदवारों के लिए (परियोजना सहयोगी I/II के लिए) डीएसटी कार्यालय ज्ञापन आदेश संख्या : SR/SS/Z-05/2019, दिनांक 10 जुलाई 2020 आधारित होंगे</p>	<p>आवश्यक: 1. राष्ट्रीय पात्रता परीक्षाओं के माध्यम से चयनित उम्मीदवार (वरिष्ठ शोध फेलो के लिए) जैसा डीएसटी कार्यालय ज्ञापन में उल्लिखित है, जिसका संदेश संख्या DST/PCPM/206/2022, दिनांक 26 जून 2023 है</p> <p>एवं</p> <p>गैर- NET योग्य उम्मीदवार (परियोजना सहयोगी II के लिए) जैसा डीएसटी कार्यालय ज्ञापन में उल्लिखित है, जिसका संदेश संख्या SR/SS/Z-05/2019, दिनांक 10 जुलाई 2020 को है।</p> <p>2. कृषि में स्नातक और स्नातक (4+2 वर्ष) अनिवार्य है, जिसमें पौध प्रजनन और आनुवंशिकी/बीज विज्ञान में विशेषज्ञता हो।</p> <p>3. एसआरएफ या परियोजना सहयोगी II के लिए शोध या शैक्षणिक संस्थानों या विज्ञान और प्रौद्योगिकी संगठनों और वैज्ञानिक गतिविधियों और सेवाओं में दो साल का अनुभव होना चाहिए, जिसका प्रमाण नियोक्ता द्वारा जारी प्रमाणपत्र से हो। परियोजना छात्र/प्रशिक्षु अनुभव को नहीं गिना जाएगा।</p> <p>इच्छित:</p>

				<ul style="list-style-type: none"> उम्मीदवार को पौध प्रजनन परीक्षण की समझ होनी चाहिए, खेती फसलों के संचालन का अनुभव होना चाहिए, क्रॉसिंग तकनीकों और आर जैसे सांख्यिकीय विश्लेषण सॉफ्टवेयर का अनुभव होना चाहिए। काम में अवस्थिति के लिए बाहरी मौसम में क्रॉसिंग के लिए जाने की आवश्यकता होती है, भारत भर में लंबे समय तक परीक्षण डेटा कैप्चर करने के लिए उम्मीदवार को इच्छुक होना चाहिए।
4.	एसआरएफ/जेआरएफ/परियोजना सहयोगी : डीबीटी वित्त पोषित परियोजना " जीनोमिक्स-सहायता प्राप्त फसल सुधार में तेजी लाने के लिए चना जर्मप्लाज्म संसाधन का लक्षण वर्णन - DBT वित्त पोषित परियोजना" - IARI-रीजनल सेंटर धारवाड़	1 IARI-रीजनल सेंटर धारवाड़	<p>वेतन (वरिष्ठ /कनिष्ठ शोध फेलो के लिए) डीएसटी कार्यालय ज्ञापन आदेश संख्या : DST/PCPM/206/2022, दिनांक 26 जून 2023 आधारित होंगे</p> <p>एवं</p> <p>गैर- NET योग्य उम्मीदवारों के लिए (परियोजना सहयोगी I/II के लिए) डीएसटी कार्यालय ज्ञापन आदेश संख्या : SR/SS/Z-05/2019, दिनांक 10 जुलाई 2020 आधारित होंगे</p> <p>एचआरए धारवाड़ पात्रता के अनुसार होगा।</p>	<p>आवश्यक:</p> <ol style="list-style-type: none"> राष्ट्रीय पात्रता परीक्षाओं के माध्यम से चयनित उम्मीदवार (वरिष्ठ शोध फेलो के लिए) जैसा DST कार्यालय ज्ञापन में उल्लिखित है, संदर्भ DST/PCPM/206/2022 दिनांक 26 जून 2023 को। या गैर-एनईटी योग्य उम्मीदवार (परियोजना सहयोगी II के लिए) जैसा DST कार्यालय ज्ञापन में उल्लिखित है, संदर्भ SR/SS/Z-05/2019 दिनांक 10 जुलाई 2020 को। कृषि में स्नातक और स्नातक (4+2 वर्ष) निवार्य है, जिसमें पौध प्रजनन और आनुवंशिकी/बीज विज्ञान/पौध जैव प्रौद्योगिकी/पौध पैथोलॉजी में विशेषज्ञता हो। एसआरएफ या परियोजना सहयोगी II के लिए शोध या शैक्षणिक संस्थानों या विज्ञान और प्रौद्योगिकी संगठनों और वैज्ञानिक गतिविधियों और सेवाओं में दो साल का अनुभव होना चाहिए, जिसका प्रमाण नियोक्ता द्वारा जारी प्रमाणपत्र से हो। परियोजना छात्र/प्रशिक्षु अनुभव को नहीं गिना जाएगा। <p>इच्छित:</p> <ul style="list-style-type: none"> उम्मीदवार को पौध प्रजनन परीक्षण की समझ होनी चाहिए, खेती फसलों के संचालन का अनुभव होना चाहिए, क्रॉसिंग तकनीकों और आर जैसे सांख्यिकीय विश्लेषण सॉफ्टवेयर का अनुभव होना चाहिए। काम में अवस्थिति के लिए बाहरी मौसम में क्रॉसिंग के लिए जाने की आवश्यकता होती है, भारत भर में लंबे समय तक परीक्षण डेटा

				कैप्चर करने के लिए उम्मीदवार को इच्छुक होना चाहिए।
--	--	--	--	--

नियम एवं शर्तें :

1. आयु सीमा: वरिष्ठ अनुसंधान अध्येयता के लिये महत्तम उम्र 35 वर्ष (अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति तथा महिलाओं के लिये आयु सीमा में पांच वर्षों की छूट एवं अन्य पिछड़ा वर्ग के लिये आयु सीमा में तीन वर्षों की छूट) ।
2. यह सभी पद पूर्ण तथा अस्थाई है तथा 31.03.2025 तक अनुबंध पर भरे जाएंगे जोकि कार्य संतोषजनक होने पर परियोजना के खत्म होने 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. योग्य उम्मीदवारों के लिए साक्षात्कार ऑनलाइन आयोजित किया जाएगा, जिसका विवरण पात्र उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा सूचित किया जाएगा।
5. ऑनलाइन साक्षात्कार के लिए रिपोर्टिंग समय की सूचना दी जाएगी और सभी उम्मीदवार निर्देशों का पालन करेंगे।
6. उम्मीदवारों को अनिवार्य रूप से भरा हुआ आवेदन पत्र (संलग्न प्रारूप के अनुसार), मैट्रिक के बाद से प्रमाण पत्र की स्कैन की गई प्रतियां, जन्म प्रमाण पत्र, नेट / समकक्ष प्रमाण पत्र, डिग्री प्रमाण पत्र या तो मूल या अनंतिम और एक पासपोर्ट साइज फोटो स्कैन आवेदन पत्र पर संलग्न करके अनिवार्य रूप से भेजना होगा। अनुभव का प्रमाण और प्रकाशन भी ईमेल द्वारा भेजे जाने की आवश्यकता है।
7. चयनित उम्मीदवार को ज्वाइनिंग के समय सभी मूल दस्तावेज और चिकित्सा प्रमाण पत्र प्रस्तुत करने होंगे।
8. साक्षात्कार के लिए उपस्थित होने के लिए कोई भी यात्रा अथवा महंगाई भत्ता नहीं दिया जाएगा।
9. जो उम्मीदवार आवश्यक योग्यता को पूरा करेंगे उन्ही का साक्षात्कार किया जाएगा।
10. तथ्यों को छुपाना अथवा किसी भी प्रकार के प्रभाव का प्रयोग उम्मीदवार को अयोग्य घोषित करने अथवा सेवा समाप्ति के लिए बाध्यता होगी।
11. जिन उम्मीदवारों के निकट/दूर के रिश्तेदार आईसीएआर/आईएआरआई के कर्मचारी हैं, उन्हें इसकी घोषणा करनी होगी और नीचे दिए गए प्रारूप के अनुसार इस कार्यालय को सूचित करना होगा। इस तरह की घोषणा अधोहस्ताक्षरी तक ई-मेल के माध्यम से या पर या उससे पहले पहुंच जानी चाहिए। यदि साक्षात्कार की तिथि को कोई विसंगति सूचित या घोषित की जाती है, तो उम्मीदवार का साक्षात्कार नहीं लिया जाएगा।
12. जिन उम्मीदवारों का आईसीएआर/आईएआरआई में कोई निकट/दूर का कोई रिश्तेदार नहीं है, वे सभी उम्मीदवारों को भी अनिवार्य रूप से ई-मेल में साक्षात्कार की तारीख को या उससे पहले अन्य दस्तावेजों के साथ संलग्न प्रारूप के अनुसार हस्ताक्षर युक्त स्कैन घोषणा पत्र आवश्यक रूप से प्रस्तुत करना है।
13. किसी भी विवाद के मामले में, इसे केवल नई दिल्ली अदालत के अधिकार क्षेत्र में हल किया जाएगा

आवेदन पत्र

एसआरएफ जेआरएफ परियोजना सहयोगी

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 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।

हस्ताक्षर

उम्मीदवार का पूरा नाम

दिनांक एवं स्थान

घोषणा पत्र

मैं दिनांक को के पद हेतु साक्षात्कार के लिए आनुवांशिकी संभाग में 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



Division of Genetics
ICAR- Indian Agricultural Research Institute
New Delhi – 110 012, India



(2-18)

No. *Genetics/2024/417*

Dated: 04.07.2024
Through Proper Channel

To,
The Joint Director - Research (JDR)
ICAR-IARI, New Delhi-110012

*स. वि. (अबु.) का वैयक्तिक अनुभाग
अवधि संख्या... 915... दिनांक... 04/7/24*

Subject: Permission for the advertisement to conduct online interview for the post of SRF/PA-II in ICAR and DBT funded project-reg.

Sir,

This is in continuation of the letter dated 7th June 2024 (Permission for advertisement) and 2nd July 2024)

It is to bring to your notice that upon resignation of one SRF in Consortia Research Platform (CRP)- Chickpea (12-143 D) and two in the DBT project (24-752) – that includes one from Dharwad centre have resigned, we now have five vacancies in total viz., 1 SRF in CRP Mol Breeding (12-143 D), 1 SRF/JRF in IRA (21-51) and 3 SRF/JRF in DBT MM (24-752) that includes one for Dharwad.

We request the approval of points 1,2,3 as given below:

1. Extending the previous date of advertisement (paper and online a IARI website) to 26th July 2024
2. Retaining the same committee as approved previously for the conduct of interview.
3. The advertisement to conduct interview for the posts in below mentioned projects with vacancies:
 - a. Research Fellow (SRF/JRF): in ICAR funded project entitled “Molecular approaches for mapping of novel gene(s)/ QTL(s) for resistance /tolerance to different stresses in Rice, Wheat, Chickpea, and Indian mustard including sheath blight complex genomics and resistance mechanisms-Chickpea component” – 01 post
 - b. Research Fellow (SRF/JRF/Project Associate): in DBT funded project entitled: “Characterization of chickpea germplasm resource to accelerate genomics-assisted crop improvement” - 02 posts IARI and 01 post Dharwad
 - c. Senior Research Fellow (SRF) in Consortia Research Platform (CRP)- Chickpea – 01 post

Submitted for your kind perusal and approval as above.

Thanking you

Yours Sincerely,

C. Bharadwaj

(C. Bharadwaj)
Principal scientist and PI,
Division of Genetics,
ICAR-IARI, New Delhi-110012

Encl: Advertisement copy

*Recommended and forwarded
for approval, please.*

Approved
C. V. Singh
1/7/24
Joint Director (Research)
ICAR-IARI, New Delhi-110012

G. Gopala Krishna
04/7/24
संभाग अध्यक्ष / Division Head
आनुवंशिकी संभाग / Division of Genetics
भा.कृ.अ.प.-भा.कृ.अनु.सं., नई दिल्ली-110012
I.C.A.R., I.A.R.I., New Delhi-110012