

Division of Genetics

ICAR-Indian Agricultural Research Institute, New Delhi - 110012

Online interview

Applications are invited to attend Online Interview in different 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 addresses geneticsbmgf@gmail.com as given below latest by **September 8th, 2020 5 PM**. After screening the applications, the top twenty eligible candidates meeting the essential and desirable qualifications will be informed about the details of online interview 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.

Sl. No	Post	No. of posts	Emoluments (Fixed per month)	Essential qualification
1.	Senior Research Fellow (SRF) ICAR-BMGF Project entitled: "Application of Next-Generation Breeding, Genotyping, and Digitalization Approaches for Improving the Genetic Gain in Indian Staple Crops"	Rice: one	Rs 31000 + 24% HRA (As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019)	Essential: Master's degree in Genetics/Plant Breeding/Genetics and Plant Breeding/Seed Science/Plant Biotechnology/Life Sciences with specialization in plant sciences as evidenced by dissertation work/Biotechnology with specialization in plant sciences with 4 years bachelor's degree. Those with 3 years bachelor's degree must have UGC/CSIR/ICAR NET qualification or equivalent or Ph.D./ M.Tech in any of the above disciplines (As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019) Desirable: Experience in molecular marker techniques and Rice breeding
	Senior Research Fellow (SRF) ICAR-BMGF Project	Maize: one	Rs 31000 + 24% HRA (As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019)	Essential: Master's degree in Agriculture with specialization in Genetics/Plant Breeding/Genetics and Plant Breeding / Seed Science and technology /M.Tech in any of above disciplines or PhD in

	<p>entitled: “Application of Next-Generation Breeding, Genotyping, and Digitalization Approaches for Improving the Genetic Gain in Indian Staple Crops”</p>			<p>Life Sciences with specialization in plant sciences as evidenced by dissertation work. (As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn.6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019)</p> <p>Desirable:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Minimum two years’ experience in maize breeding 2. Knowledge of molecular tools and techniques and computer skills
	<p>Senior Research Fellow (SRF) ICAR-BMGF Project entitled: “Application of Next-Generation Breeding, Genotyping, and Digitalization Approaches for Improving the Genetic Gain in Indian Staple Crops”</p>	<p>Chickpea : one</p>		<p>Essential: Master’s degree in Genetics/Plant Breeding/Genetics and Plant Breeding/Seed Science/Plant Biotechnology/Life Sciences with specialization in plant sciences as evidenced by dissertation work/Biotechnology with specialization in plant sciences with 4years bachelor’s degree.Those with 3 years bachelor’s degree must have UGC/CSIR/ICAR NET qualification orequivalent or Ph.D./ M.Tech 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>Desirable:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experience in molecular techniques and computer skills • The project involves movement to various parts of India where the experiments are being conducted, hence the incumbent should be able to travel independently to experiment sites. • Basically field experiments are involved including data collection, crossing and harvest and post-harvest operations which the

				incumbent needs to carry out in field
2	Senior Research Fellow (SRF) ICAR-Project entitled: “Incentivizing Research in Agriculture – Component IV - chickpea”	One - Chickpea	Rs 31000 + 24% HRA (As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019)	<p>Essential: Master’s degree in Genetics/Plant Breeding/Genetics and Plant Breeding/Seed Science/Plant Biotechnology/Life Sciences with specialization in plant sciences as evidenced by dissertation work/Biotechnology with specialization in plant sciences with 4years bachelor’s degree. Those with 3 years bachelor’s degree must have UGC/CSIR/ICAR NET qualification orequivalent orPh.D./ M.Tech 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>Desirable:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experience in molecular techniques and computer skills • The project involves movement to various parts of India where the experiments are being conducted, hence the incumbent should be able to travel independently to experiment sites. • Basically field experiments are involved including data collection, crossing and harvest and post-harvest operations which the incumbent needs to carry out in field
3	Field Assistant: “Application of Next-Generation Breeding, Genotyping, and	Rice – One	Rs. 16,962 per month consolidated, as per the minimum wages of Govt. of NCT, Delhi. (F.No.12(142)/OL/MW/V II /348, Dated 31.03.2015)	<p>Essential: 10+2 or equivalent pass</p> <p>Desirable: Experience in field work like bund making, irrigation, weeding using kasola and kurpi, crossing in rice or any other field crops , harvesting,</p>

Digitalization Approaches for Improving the Genetic Gain in Indian Staple Crops”				threshing as evidenced by experience certificate

Terms & Conditions

1. Age limit: Maximum age 35 years for SRF and Field Assistant (age relaxation of five years for SC/ST & women and three years for OBC).
2. The post is purely temporary and will be filled on contractual basis initially for up to 31-03-2021, which may be extended periodically subject to performance till the termination of the project.
3. The interested candidates shall submit their application in the enclosed proforma along with self-attested scanned copy of the original documents of their educational qualifications from 10th onwards, Date of Birth Certificate, Net or equivalent (if applicable), caste certificate etc along with scanned photo at appropriate place on the proforma to the e-mail addresses geneticsbmgf@gmail.com as given below latest by **September 8th, 2020 5 PM**.
4. **After screening the applications, the top twenty eligible candidates meeting the essential and desirable qualifications will be informed about the details of online interview 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.
5. The selected candidate shall not claim regular appointment at this Institute, as the post is co-terminus with the project.
6. The interview for eligible candidates will be held online or as per further instructions as received by ICAR-IARI office.
7. If employed NOC from the employer a must.
8. No Net Charges/TA/DA/ will be paid for attending the interview.
9. Concealing of facts or canvassing in any form shall lead to disqualification or termination.
10. The candidate intending to attending 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 and send by mail to geneticsbmgf@gmail.com as to reach by **September 8th, 2020, 5 PM**. 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.
12. All the other candidates are also required compulsorily to furnish the declaration duly signed in the format annexed.
13. 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 (For SRF/PA)

Application for the post of BMGF SRF (Rice)/ BMGF SRF (Maize)/ BMGF SRF (Chickpea)/ SRF Incentivizing (Chickpea)

(Tick the relevant)

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 31 Aug 2020		
5.	Address with pin code a. Permanent address 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 if any (only published **research papers** with NAAS rating):

Number:

(The list be written after the declaration and the first page clearly showing the title and authors be scanned and attached)

14. No objection certificate from present employer scanned and attached: (Yes/No/ Not Applicable)

15. Additional information:

16. Desirable qualifications:

17. Self declaration regarding truthfulness in application (in the format below only)

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

18.

Relationship

Certificate (If applicable only)

Declaration

I, is willing to attend for the interview of on, 2019 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 of the relative in ICAR :

Designation :

Relationship :

Date &Place

Signature

Full name of the Candidate

आनुवंशिकीसंभाग
भा.क्र.अ.प.- भारतीयकृषिअनुसंधानसंस्थान, नईदिल्ली - ११००१२
प्रत्यक्ष /ऑनलाइनसाक्ष्यात्कार

वरिष्ठअनुसंधानफेलो(एसआरएफ),औरफील्ड कार्यकर्ताका पद, तथाअन्यपरियोजनाओंके लए प्रत्यक्ष / ऑनलाइन साक्ष्यात्कार जेनेटिक्स डवीजन, , नई दिल्ली 110 012 के में आयोजित कया जाएगा।पद वशुद्ध रूप से अनुबंध के आधार पर हैं. कोरोना महामारी संकट के कारण, उम्मीदवार साक्षात्कार के लए व्यक्तिगत रूप से या ऑनलाइन प्रक्रया के माध्यम से चयन कया जायेगा। पात्र उम्मीदवारों (इन-पर्सन के साथ-साथ ऑनलाइन मोड में) से अनुरोध कया जाता है क वे अपने आवेदन को संलग्न दस्तावेजों के साथ geneticsbmgf@gmail.com के ई-मेल पर मूल प्रति की स्कैन की हुई प्रति के साथ September 8th, 2020, 5 PM तक भेज दे है। आवेदनों की जांच के बाद, शीर्ष बीस योग्य उम्मीदवारों को ईमेल या फोन पर साक्षात्कार के बारे में अधिक जानकारी के लए सूचित कया जाएगा। साक्षात्कार में उपस्थित होने वाले उम्मीदवारों के मूल दस्तावेजों को साक्षात्कार के दिन सत्यापित कया जाएगा और ऑनलाइन साक्षात्कार में उपस्थित होने वाले उम्मीदवारों के मूल दस्तावेजों को बाद में सत्यापित कया जाएगा।

क्रमसं	पद	पदोंकीसंख्या	पारिश्रमक (प्रतिमाहस्थिर)	योग्यता
1.	वरिष्ठ अनुसंधान फेलो (एसआरएफ), ICAR-BMGF Project entitled: "Application of Next-Generation Breeding, Genotyping, and Digitalization Approaches for Improving the Genetic Gain in Indian Staple Crops"	एक - धान	रुपये 31,000/- + 24% एचआरए (समेकित ऋाह)	जेनेटिक्स / प्लांटब्रीडिंग / जेनेटिक्स और प्लांटब्रीडिंग / सीडसाइंस / प्लांट बायोटेक्नोलॉजी / लाइफसाइंसेज में मास्टर डिग्री प्लांटसाइंसेज में विशेषज्ञता के साथ/ बायोटेक्नोलॉजी में मास्टर डिग्री प्लांटसाइंसेज में विशेषज्ञता के साथ 4 साल की डिग्री होनी चाहिए । 3 साल की स्नातक डिग्री वालों के पास UGC / CSIR / ICAR NET योग्यता या उपरोक्त में से कसी भी वषय में Ph.D. / M.Tech होनी चाहिए । (As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019) वांछनीय: आणविक तकनीक, कंप्यूटर कौशल में अनुभव
2.	वरिष्ठ अनुसंधान फेलो (एसआरएफ), ICAR-BMGF Project entitled: "Application of Next-Generation Breeding, Genotyping, and Digitalization Approaches for Improving the Genetic Gain in Indian Staple Crops"	एक - मक्का	रुपये 31,000/- + 24% एचआरए (समेकित ऋाह)	जेनेटिक्स / प्लांटब्रीडिंग / जेनेटिक्स और प्लांटब्रीडिंग / सीड साइंस में मास्टर डिग्री (M.Sc (Ag)), 4 साल की डिग्री होनी चाहिए । या उपरोक्त में से कसी भी वषय में M.Tech होनी चाहिए या Ph.D लाइफ साइंसेज में प्लांटसाइंसेज में विशेषज्ञता के साथ। (As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019) वांछित:

				<p>1. मक्का प्रजनन में न्यूनतम दो साल का अनुभव</p> <p>2. आण वक उपकरण और तकनीकों का ज्ञान।</p> <p>और कंप्यूटर कौशल में अनुभव</p>
3.	<p>वरिष्ठ अनुसंधान फेलो (एसआरएफ), ICAR-BMGF</p> <p>Project entitled: "Application of Next-Generation Breeding, Genotyping, and Digitalization Approaches for Improving the Genetic Gain in Indian Staple Crops"</p>	एक - चना	<p>रुपये 31,000/- + 24% एचआरए (समे कत ऋाह)</p>	<p>जेनेटिक्स / प्लांटब्रीडिंग / जेनेटिक्स और प्लांटब्रीडिंग / सीडसाइंस / प्लांट बायोटेक्नोलॉजी / लाइफसाइंसेज में मास्टर डिग्री प्लांटसाइंसेज में विशेषज्ञता के साथ/ बायोटेक्नोलॉजी में मास्टर डिग्री प्लांटसाइंसेज में विशेषज्ञता के साथ</p> <p>4 साल की डिग्री होनी चाहिए। 3 साल की स्नातक डिग्री वालों के पास UGC / CSIR / ICAR NET योग्यता या उपरोक्त में से कसी भी वषय में Ph.D. / M.Tech होनी चाहिए।</p> <p>(As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019)</p> <p>वांछित:</p> <ol style="list-style-type: none"> आण वक तकनीकों और कंप्यूटर कौशल में अनुभव इस परियोजना में भारत के व भन्न हिस्सों में जहाँ प्रयोग कए जा रहे हैं अवलंबी को स्वतंत्र रूप से प्रयोग स्थलों की यात्रा करने में सक्षम होना चाहिए। मूल रूप से क्षेत्र प्रयोगों में डेटा संग्रह, क्रॉ संग और फ़सल और कटाई के कार्य शा मल होते हैं, जो क क्षेत्र में कार्य करना आवश्यक हैं
4.	<p>वरिष्ठ अनुसंधान फेलो (एसआरएफ), ICAR- Project entitled: "Incentivizing Research in Agriculture – Component IV - chickpea"</p>	एक - चना	<p>रुपये 31,000/- + 24% एचआरए (समे कत ऋाह)</p>	<p>जेनेटिक्स / प्लांटब्रीडिंग / जेनेटिक्स और प्लांटब्रीडिंग / सीडसाइंस / प्लांट बायोटेक्नोलॉजी / लाइफसाइंसेज में मास्टर डिग्री प्लांटसाइंसेज में विशेषज्ञता के साथ/ बायोटेक्नोलॉजी में मास्टर डिग्री प्लांटसाइंसेज में विशेषज्ञता के साथ</p> <p>4 साल की डिग्री होनी चाहिए। 3 साल की स्नातक डिग्री वालों के पास UGC / CSIR / ICAR NET योग्यता या उपरोक्त में से कसी भी वषय में Ph.D. / M.Tech होनी चाहिए।</p> <p>(As per ICAR memorandum F. No. Ag. Edn. 6/27/2014-HRD Agri. Edn Dated 31.07.2019)</p> <p>वांछित:</p> <ol style="list-style-type: none"> आण वक तकनीकों और कंप्यूटर कौशल में अनुभव इस परियोजना में भारत के व भन्न हिस्सों में जहाँ प्रयोग कए जा रहे हैं अवलंबी को स्वतंत्र रूप से प्रयोग स्थलों की यात्रा करने में सक्षम होना चाहिए। मूल रूप से क्षेत्र प्रयोगों में डेटा संग्रह, क्रॉ संग और फ़सल और कटाई के कार्य

				शा मल होते हैं, जो क क्षेत्र में कार्य करना आवश्यक हैं
5	क्षेत्र सहायक	चावल 1	Rs. 16962/- प्रति माह समे कत.	आवश्यक: 10 + 2 या समकक्ष पास वांछित: फील्ड वर्क में अनुभव जैसे बंड मे कंग, संचाई, कसाओला और कुरपी का उपयोग करना, चावल या कसी अन्य क्षेत्र की फसलों को पार करना, कटाई करना.

नियम एवं शर्तें :

1. आयु सीमा: जेआरएफ, पेशेवर युवा, वैज्ञानिक प्रशासनिक सहायक, फील्ड कार्यकर्ता के लए अधिकतम आयु 35 वर्ष (एससी / एसटी और महिलाओं के लए पांच वर्ष की छूट और ओबीसी के लए तीन वर्ष
2. यह सभी पद पूर्णतया अस्थाई है तथा ३१ मार्च २०२१ तक अनुबंध पर भरे जाएंगे जो क कार्य संतोषजनक होने पर परियोजना के खत्म होने तक बढ़ाये जा सकते हैं ।
3. इच्छुक अभ्यर्थी अपना आवेदन संलग्न , मूल दस्तावेजों की स्वप्रमाणित स्कैन कॉपी के साथ ई-मेल पते geneticsbmgf@gmail.com पर **September 8th, 2020, 5 PM** तक प्रस्तुत कर सकते हैं।
4. आवेदनों की जांच के बाद, आवश्यक और वांछनीय योग्यताओं को पूरा करने वाले शीर्ष बीस योग्य उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा ऑनलाइन साक्षात्कार के विवरण के बारे में सूचित किया जाएगा। मूल दस्तावेजों को नियुक्ति 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 सरसरी तौर पर खारिज कर दिया जाएगा।
5. क्यों क यह पद परियोजना की समाप्ति के साथ खत्म हो जायेगी अतः उम्मीदवारों स्थाई नियुक्ति के लये दावा नहीं करेगा ।
6. उपरोक्त कार्यक्रमानुसार केवल पात्र उम्मीदवारों का ही साक्ष्यात्कार कया जाएगा । उम्मीदवार आवेदन पत्र की पूर्णरूप से भरी हुई प्रति (साथ संलग्न प्रारूप के अनुसार), दसवीं से लेकर सभी शैक्षणिक योग्यता के असली प्रमाणपत्र, जन्मतिथ के लये प्रमाणपत्र, नेट एवं अन्य समकक्ष योग्यता का प्रमाणपत्र, उपाधियों के असल अथवा सामयिक (प्रो वजनल) प्रमाणपत्र तथा इन सभी प्रमाणपत्रों की एक-एक स्वयं सत्यापित छाया प्रति एवं आवेदन पत्र पर चपकी हुई एक सत्यापित फोटो आवश्यक रूप से लेकर आए। कार्यानुभव एवं प्रकाशनों के प्रमाण भी प्रस्तुत करने की आवश्यकता है ।
7. यदि कार्यरत है तो एन.ओ.सी. लाना अनिवार्य है ।
8. उपस्थित होने के लए कोई भी यात्रा अथवा महंगाई भत्ता नहीं दिया जाएगा ।
9. जो उम्मीदवार आवश्यक योग्यता को पूरा करेंगे उन्ही का साक्ष्यात्कार कया जाएगा।
10. तथ्यों को छुपाना अथवा कसी भी प्रकार के प्रभाव का प्रयोग उम्मीदवार को अयोग्य घोषित करने अथवा सेवा समाप्ति के लए बाध्यता होगी।
11. 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 उसका नाम, पद, कार्य, का प्रकार, रिश्ते की लखत में घोषणा दिनांक **08/09/2020** तक geneticsbmgf@gmail.com को भेजनी है। यदि इस प्रकार का घोषणा पत्र साक्ष्यात्कार के दिन प्रस्तुत कया जाता है क 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।

12. अन्य सभी उम्मीदवारों को संलग्न प्रारूप के अनुसार हस्ताक्षरयुक्त घोषणापत्र आवश्यक रूप से प्रस्तुत करना है।
13. किसी भी विवाद के मामले में, यह केवल नई दिल्ली अदालत के अधिकार क्षेत्र में हल किया जाएगा

आवेदन पत्र

वरिष्ठ अनुसंधान फेलो (एसआरएफ)

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 31 Aug 2020 के दिन आयु		
5.	पिन कोड के साथ पूर्ण पता अ. स्थाई पता ब. पत्राचार के लिए पता		
6.	मेबाइल 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 छाया प्रति 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 छाया प्रति संलग्न करें)

क्रम संख्या	पद	नियोक्ता	समयावधि से	समयावधितक	कुल अनुभव

13- प्रकाशनों का विवरण (केवल प्रकाशित शोध पत्र NAAS rating सहित)

संख्या:

(सूची घोषणा के बाद लखी जानी चाहिए और पहले पृष्ठ में स्पष्ट रूप से शीर्षक और लेखकों को स्कैन और संलग्न किया गया है)

14. वर्तमान नियुक्ती 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 दया 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।

उम्मीदवार का पूरा नाम

दिनांक एवं स्थान

हस्ताक्षर

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 :

उम्मीदवार का पूरा नाम

दिनांक एवं स्थान

हस्ताक्षर

आवेदन पत्र

क्षेत्र सहायक

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 31 Aug 2020 के दिन आयु		
5.	पिन कोड के साथ पूर्ण पता अ. स्थाई पता ब. पत्राचार के लिए पता		
6.	मेबाइल नं.		
7.	ई-मेल पता		
8.	लिंग		
9.	श्ववाह सम्बंधी जानकारी		
10.	अनुसूचित जाति/अनुसूचित जन जाति/अन्य पीछड़ा वर्ग/सामान्य (प्रमाण संलग्न करें)		

11- 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)

क्रमसंख्या	पद	नियोक्ता	समयावधि से	समयावधितक	कुल अनुभव

13. वर्तमान नियुक्ती करनेवाले का अनापत्ति प्रमाणपत्र

14. कोई अन्य जानकारी, यदि हो तो

15. आवेदनपत्र में दी गई जानकारी की सत्यता के लिए स्वयंका 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 दया 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

उम्मीदवार का पूरा नाम

हस्ताक्षर

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

उम्मीदवार का पूरा नाम

हस्ताक्षर