Division of Genetics

ICAR-Indian Agricultural Research Institute, New Delhi - 110012

ONLINE INTERVIEW

Applications are invited to attend interview (online through video conferencing) in the DBT and HHU & BMGF funded projects at Division of Genetics, ICAR-IARI, New Delhi-110012, as mentioned below. The posts are purely on contractual basis.

The interested candidates are requested to send their applications in the enclosed proforma along with scanned copy of the original documents to the email id: rice.geniari@gmail.com latest by April 25, 2022. The applications will be screened and eligible candidates will be informed for attending interview through video conferencing. Original documents of the candidates appearing for online interview will be verified at a later stage.

1. Nai			oject entitled " nati rice varieti	Genomics-assisted breeding for development of ies"
S.No	Position	No. of posts	Emoluments (Fixed per month)	Essential qualification
1	Research Associate (RA)	One	Rs. 47,000 + 24%HRA	Essential: Ph.D. or equivalent degree in Life Sciences.
				OR
				having 3 years of research, teaching and design and development experience after M.Tech (Life Sciences)/ with at least One research paper in Science Citation Indexed (SCI) Journal.
				(As per DST Office Memorandum No. SR/S9/Z-08/2018, Dated:30-01-2019)
				Desirable: Experience in molecular markers, markers assisted breeding, field phenotyping and handling of field rice crop.
2	Junior Research Fellow (JRF)	Two	Rs.31,000/- + 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, markers assisted breeding, field phenotyping and handling of field rice crop.

Controlling	One	Rs.19,473/- per months (Fixed)	Essential: Class 10th pass Desirable: Working experiences in rice related field and lab operations
Controlling		1	
"Health Ci		ease in Develo	ed project entitled "Transformative Strategies for oping Countries" in an ongoing project entitled
develo		ugh genomic	Essential: Master's degree in Genetics/Plant Breeding/ Genetics and Plant Breeding/Biotechnology/ Life Sciences with 4/5 years bachelor's degree. Candidate having Post graduate degree in Basic Sciences with 3 years bachelor's degree must have UGC/CSIR/ICAR NET, GATE 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, markers assisted breeding, field phenotyping and handling of field rice crop. Mainstreaming rice landraces diversity in varietal predictions: A model for large-scale utilization of
g Professionals-II	One	(Rs. 35000/- Fixed/ month)	Post graduate degree in basic science (Life Sciences) or graduate/ post graduate degree in professional courses (Life Sciences including Agricultural Sciences) Desirable: Experience in molecular markers, markers assisted breeding, field phenotyping and handling of field rice crop.
	g and digit		entitled "Application of next generation breeding roaches for improving the genetic gain in Indian
r Research Fellow	One	Rs.31000/- + 24% HRA	Essential: Master's degree in Genetics/Plant Breeding/ Genetics and Plant Breeding/Biotechnology/ Life Sciences with 4/5 years bachelor's degree. Candidate having Post graduate degree in Basic Sciences with 3 years bachelor's degree must have UGC/CSIR/ICAR NET, GATE qualification or equivalent or Ph.D. in any of

Terms & Conditions

- 1. Age limit: Maximum age 40 years for RA, age 35 years for JRF, and Skilled Worker/Helper for 35 years (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 31-03-2023,

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 coterminus with the project.
- 4. The interview for eligible candidates will be held online through video conferencing. The online link to attend the interview will be communicated to the eligible candidates.
- 5. Reporting time for interview as per instruction.
- 6. The candidates will have to send the filled in application form with passport size photograph attached (only as per the format annexed), scanned copies of the certificates from matriculation onwards, date of birth certificate, NET/equivalent certificate. Proof of experience and publications also need to be submitted.
- 7. The selected candidates will be required to produce medical certificate at the time of joining.
- 8. Only the candidates having essential qualifications would be entertained for the interview.
- 9. Concealing of facts or canvassing in any form shall lead to disqualification or termination.
- 10. If the candidate's near or distant relative is an employee of the ICAR/IARI, have to declare his/her name, designation, nature of duties, relationship in the declaration form attached herewith. Non-declaration may lead to disqualification.
- 11. In case of any disputes, it will be resolved in the jurisdiction of New Delhi court only.

Sr. Administrative Officer Division of Genetics, ICAR-Indian Agricultural Research Institute NewDelhi-110012

Application Form

Application	for the nost o	£	
Application	for the post of	1	

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

(ICAR)/ Indian Agric		n employee of the Indian Council of Agricultural Research and otherwise and in the event of non-declaring the same as and my selection to the post be cancelled.
		oplication form are true/ correct to the best of my knowledge orrect, my candidature/appointment may be cancelled without
Date &Place		Signature
Full name of the Cano	lidate	
	ъ. т	
	Declara	Tion
	sion. The following particular of my re-	view of, on, lative in ICAR is furnished as per the requirement of the
Name	:	
Designation	:	
Nature of duties	:	
Relationship	:	
Date &Place		Signature

Full name of the Candidate

आनुवंशिकी संभाग

भा.क्र.अ.प.- भारतीय कृषि अनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली - ११००१२ प्रत्यक्ष / ऑनलाइन साक्ष्यात्कार

शोध सहयोगी, कनिष्ठ अनुसंधान फेलो, और फील्ड/प्रयोगशाला सहायक पदों का डीबीटी द्वारा वित्त पोषित परियोजना के लिए ऑनलाइन साक्ष्यात्कार जेनेटिक्स डिवीजन, IARI, नई दिल्ली 110012 के में आयोजित किया जाएगा। पद विशुद्ध रूप से अनुबंध के आधार पर हैं।

इच्छुक उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे अपने दस्तावेजों को संलग्न प्रोफार्मा में ईमेल आईडी पर मूल दस्तावेजों की स्कैन कॉपी के साथ भेजें: rice.geniari@gmail.com, 25 अप्रैल, 2022 तक नवीनतम। आवेदन पत्रों की जांच की जाएगी और योग्य उम्मीदवारों को वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से साक्षात्कार में भाग लेने के लिए सूचित किया गया। ऑनलाइन साक्षात्कार के लिए उपस्थित होने वाले उम्मीदवारों के मूल दस्तावेजों को बाद के चरण में सत्यापित किया जाएगा।

परियोजना का नाम- डीबीटी वित्त पोषित परियोजना "सीधी बिजाई के लिए बासमती चावल की क़िस्मों के विकास के लिए जीनोमिक्स-सहायता प्राप्त प्रजनन का उपयोग "

क्रम	पद	पदों की	पारिश्रमिक	योग्यता		
सं		संख्या	(प्रति माह			
			स्थिर)			
1.	शोध सहयोगी (आर. ए)	एक	रुपये 47,000/-	आवश्यक: पीएचडी या समकक्ष डिग्री (নাइफ		
			+ 24%	साइंसेज) या		
			एचआरए	एमटेक (लाइफ साइंसेज) के बाद 3 साल का शोध,		
			(समेकित /माह)	शिक्षण और डिजाइन और विकास का अनुभव और		
				साइंस में कम से कम एक शोध पत्र अनुक्रमित के साथ		
				(डीएसटी ऑफिस मेमोरेंडम (O.M) नंबर SR / S9 /		
				Z- 08/2018, दिनांक 30-01-2019 के अनुसार)		
				वांछनीय: आणविक मार्कर, मार्कर असिस्टेड ब्रीडिंग,		
				फील्ड फेनोटाइपिंग और धान की फसल की हैंडलिंग में		
				अनुभव।		
2.	कनिष्ठ अनुसंधान फेलो	दो	रुपये	आवश्यक: डीएसटी ऑफिस मेमोरेंडम नंबर SR / S9 /		
	(जेआरएफ),		31,000/- +	Z- 08/2018 दिनांक 30-01-2019 के अनुसार) में दिए		
			24% एचआरए	गए किसी भी मानदंड के माध्यम से बताई गई प्रक्रिया		
			(समेकित /माह)	के माध्यम से चयनित बेसिक साइंस में पोस्ट ग्रेजुएट		
				डिग्री या प्रोफेशनल कोर्सेज में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री।		
				a) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा सीएसआईआर-यूजीसी-नेट के		
				माध्यम से चुने गए विद्वानों में व्याख्यान (सहायक		
				प्रोफेसरशिप और गेट)		
				b) केंद्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और		
				संस्थानों जैसे DST, DBT, DAE, DOS, DRDO,		
				MHRD, ICAR, IIT, IISc, IISER ect द्वारा		
				आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा के माध्यम से चयन		
				प्रक्रिया।		

				वांछनीय: आणविक मार्कर, मार्कर असिस्टेड ब्रीडिंग,
				फील्ड फेनोटाइपिंग और धान की फसल की हैंडलिंग में
				अनुभव।
3	फील्ड/प्रयोगशाला	एक	रुपये	आवश्यक: कक्षा 10 वीं पास
	सहायक		19,473/-	वांछनीय: कृषि से संबंधित क्षेत्र के संचालन के कार्य
			(समेकित /माह)	अनुभव
परियोज	ा ना का नाम- एचएचयू, जग	र् र्ननी और बी	एमजीएफ द्वारा वि	वेत पोषित परियोजना "हेल्थ क्रॉप कंसोर्टियम" नामक एक
	चालू परियोज	नना में "विव	नसशील देशों में च	गावल की बीमारी को नियंत्रित करने के लिए परिवर्तनकारी
	रणनीतियाँ"			
1	वरिष्ठ अनुसंधान फेलो	एक	रुपये	आवश्यक: 4/5 वर्ष की स्नातक डिग्री के साथ जेनेटिक्स
	(एसआरएफ),		31,000/- +	/ प्लांट ब्रीडिंग / जेनेटिक्स और प्लांट ब्रीडिंग /
			24% एचआरए	बायोटेक्नोलॉजी / जीव विज्ञान में मास्टर डिग्री। 3 साल
			(समेकित /माह)	की स्नातक डिग्री वालों के पास यूजीसी / सीएसआईआर
				/आईसीएआर नेट/ गेट योग्यता या समकक्ष या पीएचडी
				होनी चाहिए। उपरोक्त विषयों में से किसी में।
				वांछनीय: आणविक मार्कर, मार्कर असिस्टेड ब्रीडिंग,
				फील्ड फेनोटाइपिंग और धान की फसल की हैंडलिंग में
				अनुभव।
परियो	्र जना का नाम- डीबीटी वित्त	 ' पोषित परि	'' योजना "जीनोम-व	। <u> </u>
				वल के जीन बैंक संग्रह के बड़े पैमाने पर उपयोग के लिए
	एक मॉडल"			
1	पेशेवर युवा-॥	एक	रुपये	बेसिक साइंस (लाइफ साइंसेज) में स्नातकोत्तर उपाधि या
-	(वाई पी-II),		35,000/-	व्यावसायिक पाठ्यक्रमों में स्नातक/ स्नातकोत्तर उपाधि (लाइफ
	(पाइ पा-11),		(समेकित /माह)	साइंसेज)।
			((14/14)1
परियोज	। ाना का नाम- आईसीएआर	। और बीएम	। जीएफ वित्त पोषित	। न परियोजना भारतीय प्रधान फसलों-चावल में आनुवंशिक
				गजनन जीनोटाइपिंग और डिजिटलाइजेशन दृष्टिकोणों का
	अनुप्रयोग।			
1	वरिष्ठ अनुसंधान फेलो	एक	रुपये	आवश्यक: 4/5 वर्ष की स्नातक डिग्री के साथ जेनेटिक्स
	(एसआरएफ),		31,000/- +	। / प्लांट ब्रीडिंग / जेनेटिक्स और प्लांट ब्रीडिंग /
			24% एचआरए	बायोटेक्नोलॉजी / जीव विज्ञान में मास्टर डिग्री। 3 साल
			(समेकित /माह)	की स्नातक डिग्री वालों के पास यूजीसी / सीएसआईआर
				/आईसीएआर नेट/ गेट योग्यता या समकक्ष या पीएचडी
				होनी चाहिए। उपरोक्त विषयों में से किसी में।
				वांछनीय: आणविक मार्कर, मार्कर असिस्टेड ब्रीडिंग,
				फील्ड फेनोटाइपिंग और धान की फसल की हैंडलिंग में
				अन्भव।
	· •	<u> </u>		<u> </u>

नियम एवं शर्ते :

1.आयु सीमा: शोध सहयोगी (आर. ए) के निए आयु 40 वर्ष,किनष्ठ अनुसंधान फेलो (जेआरएफ) और फील्ड/प्रयोगशाला सहायक के निए अधिकतम आयु 35 वर्ष (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति और महिलाओं के लिए आयु में पांच वर्ष और ओबीसी के लिए तीन वर्ष की छूट)।

- 2.पोस्ट पूरी तरह से अस्थायी है और शुरू में 31-03-2023 तक अनुबंध के आधार पर भरी जाएगी, जिसे परियोजना की समाप्ति तक प्रदर्शन के अधीन समय-समय पर बढ़ाया जा सकता है।
- 3.चयनित उम्मीदवार इस संस्थान में नियमित नियुक्ति का दावा नहीं करेगा, क्योंकि पोस्ट परियोजना के साथ सह-टर्मिनस है।
- 4.पात्र उम्मीदवारों के लिए साक्षात्कार वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से ऑनलाइन आयोजित किया जाएगा। साक्षात्कार में भाग लेने के लिए ऑनलाइन लिंक पात्र उम्मीदवारों को सूचित किया जाएगा।
- 5.निर्देशान्सार साक्षात्कार के लिए समय रिपोर्टिंग।
- 6.3म्मीदवारों को भरे हुए आवेदन पत्र को पासपोर्ट आकार के फोटो के साथ संलग्न करना होगा (केवल प्रारूप के अनुसार), मैट्रिक के बाद से प्रमाण पत्र की स्कैन की गई प्रतियां, जन्म प्रमाण पत्र की तारीख, नेट / समकक्ष प्रमाण पत्र। अनुभव और प्रकाशनों का प्रमाण भी प्रस्तुत करना होगा।
- 7.चयनित उम्मीदवारों को शामिल होने के समय चिकित्सा प्रमाण पत्र का उत्पादन करने की आवश्यकता होगी।
- 8.जो उम्मीदवार आवश्यक योग्यता को पूरा करेंगे उन्ही का साक्ष्यात्कार 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. यदि उम्मीदवार का निकट या दूर का रिश्तेदार आईसीएआर / आईएआरआई का कर्मचारी है, तो उसे अपने नाम, पदनाम, कर्तव्यों की प्रकृति, घोषणा पत्र में संबंध के साथ घोषणा करनी होगी। गैर-घोषणा के कारण अयोग्यता हो सकती है।
- 11. किसी भी विवाद के मामले में, यह केवल नई दिल्ली अदालत के अधिकार क्षेत्र में हल किया जाएगा।

Sr. Administrative Officer Division of Genetics, ICAR-Indian Agricultural Research Institute NewDelhi-110012

आवेदन पत्र

पद	के	लिए	आवेदन	पत्रः	
----	----	-----	-------	-------	--

1.	साफ अक्षरों में पूरा नाम	
2.	पिता का नाम	
3.	जम्मतिथि (दिन / महीना / साल)	हस्ताक्षरयुक्त
4.	साक्षात्कार के दिन आयु	पासपोर्ट साईज
5.	पिन कोड़ के साथ पूर्ण पता	का फोटो
	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 सम्मलित 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

	ा / करती हूँ कि मेरा कोई भी नजदीकी अथवा दूर का रिस्तेदार भा.कृ.अ.प. / भा.कृ है। यदि विज्ञापन में आवेदन पत्र के साथ संलग्न प्रारूप के अनुसार मेरी नहीं होने
	ISO : '
की घोषणा के बाद भी	कोई पाया जाता है तो मेरी साक्षातकार के लिए उम्मीदवारी एवं चयन को रद्द कर
दिया जाए।	
Ϋ́	यह घोषणा करता / करती हूँ कि आवेदन पत्र में दिया गया प्रत्येक कथन ।।स के अनुसार सत्य / सही है। किसी भी कथन के गलत अथवा झुठा पाए जाने की
मेरी जानकारी एवं विश्व	
	री/नियुक्ति बिना सूचना के रद्द कर दी जाए।

दिनांक एवं स्थान

हस्ताक्षर

उम्मीदवार का पूरा नाम

घोषणा पत्र

में		दिनांक	***************************************		को				के
पद हेतु	साक्षात्कार के दि	लेए आनुवांशिकी	संभाग मे	उपस्थित	रहूँगा / रहूँर्ग	। विज्ञापन	की मां	ग के	अनुसार
भा.कृ.अ.प	./भा.कृ.अ.स. में	ां सेवारत मेरे का	रिस्तेदार	का विवरण	ा नीचे दिया	जा रहा है:			
नाम	15								
पद	3								

दिनांक एवं स्थान

कार्य का प्रकार : रिश्ता :

> हस्ताक्षर उम्मीदवार का पूरा नाम