



भाकृअनुप - राष्ट्रीय अंगूर अनुसंधान केंद्र
डाक पेटी नं. 3, मांजरी फार्म डाकघर, सोलापूर रोड, पुणे - 412307
ICAR-NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR GRAPES
P.B. NO. 3, MANJRI FARM POST, SOLAPUR ROAD, PUNE - 412 307
Tel: +91-20-26956000 (EPABX), Fax: +91-20-26956099
E-Mail: dirnreg@gmail.com Website: http://nrgrapes.nic.in



फा.सं.रा.अं.अनु.के./2(38)/ स्थापना/2018-19/

दिनांक: 18.03.2019

प्रत्यक्ष साक्षात्कार / WALK-IN-TEST/INTERVIEW

निम्न विवरण के अनुसार अनुसंधान सहयोगी की भर्ती दिनांक 27.03.2019 को प्रत्यक्ष साक्षात्कार के द्वारा की जाएगी।

| अनु. क्र. 01 / Sr. No. 01 | |
|---|--|
| परियोजना का नाम: Name of the Project | : एपिडा-एनआरएल परियोजना (निर्यात सुविधा के लिए पादप मूल के उत्पादों में कीटनाशक अवशेषों और एफ्लाटॉक्सिन के नियंत्रण के लिए अवशेष निगरानी योजना (आरएमपी)) APEDA-NRL Project (Residue Monitoring Plan (RMP) for Control of Pesticide residues and aflatoxins in products of plant origin for export facilitation) |
| पद का नाम /Name of the Post | : अनुसंधान सहयोगी - (06 अस्थाई पद) / Research Associate – (06 Posts) |
| शैक्षणिक योग्यता Qualification | : आवश्यक / Essential : (कृषि रसायन / कृषि रसायन / कृषि और कीट प्रबंधन / विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान / कार्बनिक रसायन विज्ञान / जैव रसायन / जैव प्रौद्योगिकी / खादय प्रौद्योगिकी / खादय रसायन विज्ञान / रसायन इंजीनियरिंग / माइक्रो-जीवविज्ञान या संबंधित विषय में डॉक्टरेट की उपाधि (पीएचडी)। Ph.D. in the relevant subject (Agricultural Chemicals / Agricultural Chemistry / Agrochemical and Pest Management / Analytical Chemistry / Organic Chemistry / Bio-chemistry/ / Bio-technology/ Food Technology / Food Chemistry / Chemical Engineering / Micro-biology / discipline related to above या / Or फेल्लोशिप / एसोसिएट-शिप / ट्रेनिंग / अन्य से प्राप्त हुए रूप में कम से कम 2 साल के अनुसंधान के अनुभव के साथ 1 डिवीजन या 60% अंक या समकक्ष समय ग्रेड बिंदु औसत के 4/5 साल की स्नातक की उपाधि के साथ उपरोक्त विषयों में स्नातकोत्तर उपाधि। Master's degree in above subjects with 4/5 Years of Bachelor's Degree having 1 st division or 60 % marks or equivalent overall grade point average, with at least 2 Years of research experience as evidenced from Fellowship / Associate-Ship / Training / other या / Or बेसिक विज्ञान में स्नातकोत्तर उपाधि जैसे एगोकेमिकल्स एंड पेस्ट मैनेजमेंट / एनालिटिकल केमिस्ट्री / ऑर्गेनिक केमिस्ट्री / बायो-केमिस्ट्री / बायो-टेक्नोलॉजी / फूड टेक्नोलॉजी / फूड केमिस्ट्री / केमिकल इंजीनियरिंग / माइक्रो-बायोलॉजी / अनुशासन में 3 साल की स्नातक उपाधि के साथ संबंधित 2 साल के अनुभव के साथ नेट योग्यता। Master's Degree in basic Science such as Agrochemicals & Pest Management / Analytical Chemistry / Organic Chemistry / Bio-chemistry / Bio-technology / Food Technology / Food Chemistry / Chemical Engineering / Micro-biology / discipline related to above with 3 years of Bachelor degree and NET qualification with 2 years of research experience. वांछनीय / Desirable: उच्च प्रभाव पत्रिकाओं में खादय सुरक्षा अनुसंधान से संबंधित प्रकाशनों के माध्यम से प्रमाणित विशेषज्ञता को प्राथमिकता दी जाएगी। Proven expertize through publications related to food safety research in high impact journals will be preferred. |
| वेतन/ Emoluments. | : ₹ 38,000/+मकान भत्ता (HRA) या ₹ 40,000/+मकान भत्ता (HRA) (भाकृअनुप-निर्देशानुसार) |
| परियोजना की अवधि | : 12 माह (Months). |



भाकृअनुप - राष्ट्रीय अंगूर अनुसंधान केंद्र
डाक पेटी नं. 3, मांजरी फार्म डाकघर, सोलापूर रोड, पुणे - 412307
ICAR-NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR GRAPES
P.B. NO. 3, MANJRI FARM POST, SOLAPUR ROAD, PUNE - 412 307
Tel: +91-20-26956000 (EPABX), Fax: +91-20-26956099
E-Mail: dirnrcg@gmail.com Website: http://nrcgrapes.nic.in



फा.सं.रा.अं.अनु.के./2(38)/ स्थापना/2018-19/

दिनांक: 18.03.2019

प्रत्यक्ष साक्षात्कार / WALK-IN-TEST/INTERVIEW

निम्न विवरण के अनुसार परियोजना सहायक की भर्ती दिनांक 28.03.2019 को प्रत्यक्ष साक्षात्कार के द्वारा की जाएगी।

| अनु. क्र. 02 / Sr. No. 02 | |
|---|---|
| परियोजना का नाम: Name of the Project | : एपिडा-एनआरएल परियोजना (निर्यात सुविधा के लिए पादप मूल के उत्पादों में कीटनाशक अवशेषों और एफ्लाटॉक्सिन के नियंत्रण के लिए अवशेष निगरानी योजना (आरएमपी)) APEDA-NRL Project (Residue Monitoring Plan (RMP) for Control of Pesticide residues and aflatoxins in products of plant origin for export facilitation) |
| पद का नाम /Name of the Post | : परियोजना सहायक - (05 अस्थाई पद) / Project Assistant (05 – Posts) |
| शैक्षणिक योग्यता Qualification | : आवश्यक / Essential : बेसिक विज्ञान स्नातक उपाधि जैसे एनालिटिकल केमिस्ट्री / ऑर्गेनिक केमिस्ट्री / ऑर्गेनिक केमिस्ट्री / बायो-केमिस्ट्री / बायो- टेक्नोलॉजी / फूड टेक्नोलॉजी / फूड केमिस्ट्री / केमिकल इंजीनियरिंग / माइक्रोबायोलॉजी / उपरोक्त से संबंधित विषयों में। Bachler's degree in Basic Science such as Analytical Chemistry / Organic Chemistry / Organic Chemistry / Bio-chemistry / Bio- technology / Food Technology / Food Chemistry / Chemical Engineering / Microbiology / disciplines related to above. |
| वेतन / Emoluments | : ₹ 15,000/+मकान भत्ता (HRA) (भाकृअनुप-निर्देशानुसार) |
| परियोजना की अवधि | : 12 माह (Months). |



भाकृअनुप - राष्ट्रीय अंगूर अनुसंधान केंद्र
डाक पेटी नं. 3, मांजरी फार्म डाकघर, सोलापूर रोड, पुणे - 412307
ICAR-NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR GRAPES
P.B. NO. 3, MANJRI FARM POST, SOLAPUR ROAD, PUNE - 412 307
Tel: +91-20-26956000 (EPABX), Fax: +91-20-26956099
E-Mail: dirnrcg@gmail.com Website: http://nrcgrapes.nic.in



फा.सं.रा.अं.अनु.के./2(38)/ स्थापना/2018-19/

दिनांक: 18.03.2019

प्रत्यक्ष साक्षात्कार / WALK-IN-TEST/INTERVIEW

निम्न विवरण के अनुसार वरिष्ठ अनुसंधान अध्येता की भर्ती दिनांक 28.03.2019 को प्रत्यक्ष साक्षात्कार के द्वारा की जाएगी।

| अनु. क्र. 03 / Sr. No. 03 | |
|---|--|
| परियोजना का नाम: Name of the Project | : एपिडा-एनआरएल परियोजना (निर्यात सुविधा के लिए पादप मूल के उत्पादों में कीटनाशक अवशेषों और एफ्लाटॉक्सिन के नियंत्रण के लिए अवशेष निगरानी योजना (आरएमपी)) APEDA-NRL Project (Residue Monitoring Plan (RMP) for Control of Pesticide residues and aflatoxins in products of plant origin for export facilitation) |
| पद का नाम /Name of the Post | : वरिष्ठ अनुसंधान अध्येता - (04 अस्थाई पद) / Senior Research Fellow – (04 Posts) |
| शैक्षणिक योग्यता Qualification | : आवश्यक / Essential : संबंधित विषय में स्नातकोत्तर उपाधि (कृषि रसायन / कृषि रसायन / कृषि रसायन और कीट प्रबंधन / विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान / जैव रसायन / जैव रसायन / जैव प्रौद्योगिकी / खादय प्रौद्योगिकी / खादय रसायन / रसायन इंजीनियरिंग / माइक्रो-जीव विज्ञान / अनुशासन से संबंधित ऊपर) 4/5 वर्षों के साथ स्नातक की उपाधि या प्रथम श्रेणी या 60% अंक या समकक्ष कुल ग्रेड बिंदु औसत। Master's Degree in the relevant subject (Agricultural Chemicals / Agricultural Chemistry / Agro-chemicals & Pest Management / Analytical Chemistry / Organic Chemistry / Bio-chemistry / Bio-technology / Food Technology / Food Chemistry / Chemical engineering / Micro-biology / discipline related to above) with 4/5 Years of Bachelor's Degree having 1 st division or 60 % marks or equivalent overall grade point average. या / Or बेसिक विज्ञान में स्नातकोत्तर उपाधि जैसे एग्रोकैमिकल्स एंड पेस्ट मैनेजमेंट / एनालिटिकल केमिस्ट्री / ऑर्गेनिक केमिस्ट्री / बायो-केमिस्ट्री / बायो-टेक्नोलॉजी / फूड टेक्नोलॉजी / फूड केमिस्ट्री / केमिकल इंजीनियरिंग / माइक्रो-बायोलॉजी / अनुशासन में 3 साल की स्नातक उपाधि के साथ संबंधित 2 साल के अनुभव के साथ नेट योग्यता। Master's Degree in basic Science such as Agro-chemicals & Pest Management / Analytical Chemistry / Organic Chemistry / Bio-chemistry / Bio-technology / Food Technology / Food Chemistry / Chemical Engineering / Micro-biology / discipline related to above with 3 years of Bachelor degree and NET qualification with 2 years of research experience. वांछनीय / Desirable: उच्च प्रभाव पत्रिकाओं में खादय सुरक्षा अनुसंधान से संबंधित प्रकाशनों के माध्यम से प्रमाणित विशेषज्ञता को प्राथमिकता दी जाएगी। Proven expertize through publications related to food safety research in high impact journals will be preferred. |
| वेतन / Emoluments | : ₹ 25,000/-+मकान भत्ता (HRA) (भाकृअनुप-निर्देशानुसार) |
| परियोजना की अवधि | : 12 माह (Months). |



भाकृअनुप - राष्ट्रीय अंगूर अनुसंधान केंद्र
डाक पेटी नं. 3, मांजरी फार्म डाकघर, सोलापूर रोड, पुणे - 412307
ICAR-NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR GRAPES
P.B. NO. 3, MANJRI FARM POST, SOLAPUR ROAD, PUNE - 412 307
Tel: +91-20-26956000 (EPABX), Fax: +91-20-26956099
E-Mail: dirnrcg@gmail.com Website: http://nrcgrapes.nic.in



फा.सं.रा.अं.अनु.के./2(38)/स्थापना/2018-19/

दिनांक: 18.03.2019

General Terms and Conditions

THE UPPER AGE LIMIT:

- **Research Associates:** 35 years for men & 40 years for women as on the date of interview
- **Project Assistant:** Minimum 21 years to maximum 45 years with relaxation as per rules.
- **Senior Research Fellow :** 35 years for men & 40 years for women as on the date of interview.

Age limit is relaxable by 5 years in case of SC / ST and women candidates and 3 years in case of OBC.

1. No TA/DA will be paid to attend the interview.
2. The eligible candidates may appear for 'Walk-in-Interview' on **27 and 28.03.2019 at 10:00 am sharp** at the office of ICAR-NRC for Grapes, Pune (situated 16 Kms. away from Pune Railway station in Solapur Road) along with **application form in the Prescribed Proforma only**. Candidates reporting after **10.30 a.m. will not be interviewed.** Candidates are requested to bring their Resume with one set of attested photocopies of Certificates as well as Original Certificates for verification.
3. **The candidates who hold the prescribed formal certificate of qualification before the date of Walk-in-interview only need to apply.**
4. **Candidate can apply only for one post.**
5. The decision of the Director of the Institute will be final and binding in all aspect.
6. Candidates may have to appear for written test and only the short listed candidates will be allowed for Interview. This process could take at least one full day. The candidates should accordingly come prepared for Walk-in-Interview.
7. Canvassing in any form will lead to disqualification.

Sd/-
(Administrative Officer)