



सीएसआईआर-केंद्रीय खाद्य प्रौद्योगिक अनुसंधान संस्थान, मैसूरु-570 020, भारत
(वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद)
(एनएबीएल) संगठन)



शोध सहयोगी स्तर-I और परियोजना सहायक स्तर-II की भर्ती

विज्ञापन संख्या REC.84/2019

सीएसआईआर - केंद्रीय खाद्य प्रौद्योगिक अनुसंधान संस्थान, मैसूरु वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद, राष्ट्रीय प्रयोगशाला का संघटक, बीआईआरएसी - डीबीटी, द्वारा वित्त पोषित परियोजना "*Sustainable and cost effective production of stable anthocyanin in Saccharomyces cerevisiae by synthetic biology approach*" (GAP-0544) जो कि प्लांट सेल बायोटेक्नोलॉजी विभाग, सीएसआईआर - सीएफटीआरआई, मैसूरु, कर्नाटक के अनुकूल है, के लिए अस्थाई कॉन्ट्रैक्ट के आधार पर प्रारंभ में 1 वर्ष की अवधि के लिए या परियोजना की समाप्ति तक शोध सहयोगी स्तर-I का 1 (एक) पद और परियोजना सहायक स्तर-II का 1 (एक) पद की भर्ती के लिए योग्य अभ्यर्थियों से आवेदन आमंत्रित करता है।

पद का नाम	कुल पद	आवश्यक शैक्षिक योग्यता	परिलब्धियां
शोध सहयोगी स्तर-I	1 (एक)	अच्छी शैक्षणिक योग्यता के साथ बायोटेक्नोलॉजी / मॉलिक्यूलर बायोलॉजी / माइक्रोबायोलॉजी / बायोकेमिस्ट्री में प्रथम श्रेणी में एम. टेक. और 2 साल का अनुसंधान अनुभव या पीएचडी। <u>वांछित:</u> क्लोनिंग परिवर्तन जैसे आणविक तकनीक (सत्यापित रिकॉर्ड सहित)।	₹.36,000/- (रुपये छत्तीस हजार) समेकित वेतन प्रतिमाह
परियोजना सहायक-II	1 (एक)	अच्छी शैक्षणिक योग्यता के साथ बायोटेक्नोलॉजी / मॉलिक्यूलर बायोलॉजी / माइक्रोबायोलॉजी / बायोकेमिस्ट्री में प्रथम श्रेणी में एम. एससी।। <u>वांछित:</u> विशेष रूप से आणविक जीव विज्ञान तकनीक में एक वर्ष का अनुभव।	₹.25,000/- (रुपये पच्चीस हजार) समेकित वेतन प्रतिमाह

नियम एवं शर्तें:

1. अभ्यर्थी की आयु 26.04.2019 अर्थात् आवेदन प्राप्त की अंतिम तिथि तक 35 वर्ष शोध सहयोगी स्तर-I और 30 वर्ष परियोजना सहायक-II से अधिक नहीं होनी चाहिए। अनुसूचित जाति / जनजाति / अ.पि.व और महिला अभ्यर्थियों के लिए आयु सीमा में छूट भारत सरकार द्वारा लागू नियमों के अनुसार होगी।
2. शोध सहयोगी और परियोजना सहायक की नियुक्ति केवल उपरोक्त शोध कार्य के लिए है।
3. यह नियुक्ति कॉन्ट्रैक्ट पर तथा पूर्ण रूप से अस्थाई आधार पर अधिकतम 1 वर्ष की अवधि के लिए या परियोजना के साथ समाप्त होने वाली, जो भी पहले हो, होगी।
4. बाह्य निधि पोषित परियोजना के तहत यह नियुक्ति, नियुक्त हुए व्यक्ति को सीएसआईआर- सीएफटीआरआई में किसी भी पद पर प्रत्यक्ष या परोक्ष रूप से दावा करने अथवा किसी भी प्रकार की कानूनी शर्तों के उदाहरण के तहत नियमित रूप से नियुक्ति पाने का अधिकार नहीं देती है।
5. प्रत्येक छमाही में शोध सहयोगी और परियोजना सहायक के कार्य की समीक्षा की जाएगी। यदि उनका कार्य संतोषजनक नहीं पाया गया, तो फेलोशिप 1 माह की नोटिस के साथ अथवा 1 माह की वृत्तिका के बदले समाप्त कर दी जाएगी।
6. साक्षात्कार के लिए उपस्थित होने वाले अभ्यर्थियों को किसी प्रकार का टी ए / डी ए नहीं दिया जाएगा।
7. यदि अभ्यर्थी पहले से सीएसआईआर - सीएफटीआरआई में कार्यरत है, तो साक्षात्कार के समय अपने पी आई से प्राप्त अनापत्ति प्रमाणपत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है।

योग्य अभ्यर्थी अपने बयोडाटा के साथ अपना ई-मेल पता / फोन नंबर और जन्म तिथि, जाति, शिक्षा/ अनुभव संबंधी प्रमाणपत्रों की अनुप्रमाणित प्रतियां डॉ. नन्दिनी पी शेड्री, वरिष्ठ वैज्ञानिक, प्लांट सेल बायोटेक्नोलॉजी विभाग, सीएसआईआर- सीएफटीआरआई, मैसूरु-570020, कर्नाटक को ईमेल: nandinips@cftri.res.in द्वारा 26.04.2019 तक या उससे पहले भेज सकते हैं। आवेदन का प्रारूप हमारे वेबसाइट www.cftri.com से डाउनलोड किया जा सकता है। अंतिम तिथि (26.04.2019) के बाद प्राप्त आवेदनों को स्वीकार नहीं किया जाएगा। शॉर्टलिस्ट (अल्पसूचियन) किए गए अभ्यर्थियों को साक्षात्कार के दिनांक व स्थल की सूचना ईमेल/डाक द्वारा दे दी जाएगी।

किसी भी प्रकार का प्रचार और अथवा राजनीतिक या अन्य कोई प्रभाव लाने पर उक्त पद के लिए आपको अयोग्य घोषित कर दिया जाएगा। अंतरिम पूछताछ की अनुमति नहीं होगी।

हस्ता./-



**CSIR-CENTRAL FOOD TECHNOLOGICAL RESEARCH
INSTITUTE MYSURU – 570 020, INDIA
(Council of Scientific & Industrial Research)
(NABL) Organization)**



**RECRUITMENT OF RESEARCH ASSOCIATE LEVEL-I AND
PROJECT ASSISTANTS LEVEL-II
ADVERTISEMENT NO. REC.84/2019**

CSIR – Central Food Technological Research Institute, Mysuru a constituent National Laboratory of Council of Scientific & Industrial Research (CSIR), invites applications from eligible candidates for recruitment of 1(One) position of Research Associate Level-I and 1(One) position of Project Assistant Level-II, initially for a period of one year or till the project is over on a temporary contractual basis in the project entitled **“Sustainable and cost effective production of stable anthocyanin in *Saccharomyces cerevisiae* by synthetic biology approach” (GAP-0544)** funded by BIRAC-DBT, tenable at the Department of Plant Cell Biotechnology, CSIR-CFTRI, Mysore, Karnataka.

Name of the Positions	No. of Positions	Essential Qualification	Emoluments
Research Associate Level-I	1 (One)	First class in M.Tech. in Biotechnology/ Molecular Biology/Microbiology or Biochemistry with good academic records and with 2 years of research experience or Ph.D. awarded. <u>Desirable:</u> Molecular techniques such as cloning transformation with proven records.	Rs.36,000/- (Rupees Thirty Six Thousand only) consolidated per month.
Project Assistants Level-II	1 (One)	First class in M.Sc. in Biotechnology/Molecular Biology/Microbiology or Biochemistry with good academic records. <u>Desirable:</u> Preferably with one year experience in Molecular biology techniques.	Rs.25,000/- (Rupees Twenty Five Thousand only) consolidated per month.

Terms and Conditions:

1. Candidates should not have exceeded **35 years** of age for **RA** position and **30 years** of age for **PA-II** as on **26.04.2019** i.e. the last date of receiving the applications. Age relaxation as applicable by Govt. of India rules for SC/ST/OBC and women candidates will be considered.
2. The engagement of RA-I/PA-II is exclusively for the above mentioned research work.
3. The engagement will be contractual and on purely temporary basis for a maximum period of **one year** or co-terminus with the project, whichever is earlier.
4. The engagement under the externally funded project does not confer any right/ claim whatsoever either explicitly or implicitly on the appointee for regular appointment in CSIR-CFTRI, against any post or otherwise under any legal conditions precedent.
5. Performance of the RA-I/PA-II will be reviewed every six months. In case the performance is not satisfactory, the fellowship could be terminated with one month's notice or one month's stipend in lieu thereof.
6. No TA/DA will be given to the candidates for attending the interview.
7. If already the candidate is working in CSIR-CFTRI **“No objection certificate”** from the PI is mandatory at the time of interview.

Eligible candidates may send their application form and complete Bio-data with e-mail address/contact phone number along with attested copies of the necessary certificates in support of date of birth, caste, qualification/experience etc., as hard copy to **Dr. Nandini P Shetty, Senior Scientist, Department of plant Cell Biotechnology, CSIR-CFTRI Mysuru-570 020, Karnataka (email:nandinips@cftri.res.in) on or before 26.04.2019. Application format can be downloaded from the website www.cftri.com.**

Applications received after the due date (**26.04.2019**) will be rejected. The short-listed candidates will be informed about the date of interview and the venue through e-mail/post. Applications incomplete in any of the above respects or lacking relevant documents mentioned above are liable to be rejected.

CANVASSING IN ANY FORM AND / OR BRINGING IN ANY INFLUENCE, POLITICAL OR OTHERWISE WILL BE TREATED AS A DISQUALIFICATION FOR THE POST APPLIED FOR. INTERIM ENQUIRIES WILL NOT BE ATTENDED TO.