





## राष्ट्रीय खाद्य प्रौद्योगिकी उद्यमशीलता एवं प्रबंधन संस्थान, कुण्डली- 131029 NATIONAL INSTITUTE OF FOOD TECHNOLOGY ENTREPRENEURSHIP AND MANAGEMENT, KUNDLI- 131029

Ref. No. NIFTEM/Dean Research/2022/42

Date: December 16, 2022

## स्चना

विषयः ई-युवा फेलो और इनोवेशन फेलो रिक्तियों को भरने के प्रस्ताव के लिए कॉल के लिए आवेदन आमंत्रित - के संबंध में

उपर्युक्त योजना के तहत परियोजना प्रस्ताव प्रस्तुत करने के लिए जैव प्रौद्योगिकी उद्योग अनुसंधान सहायता परिषद (बीआईआरएसी) द्वारा प्रस्ताव आमंत्रित किए गए हैं। सभी विभागाध्यक्षों से अनुरोध है कि वे अपने विभाग में इसकी सूचना दें और संभावित वित्त पोषण के लिए संकाय सदस्यों को विभाग के प्रमुख क्षेत्र/विशेषज्ञता के क्षेत्र में प्रासंगिक परियोजना प्रस्ताव प्रस्तुत करने के लिए प्रोत्साहित करें।

ई-युवा फेलो और इनोवेशन फेलो रिक्तियों को भरने के प्रस्ताव के लिए कॉल के लिए आवेदन आमंत्रित - जमा करने की अंतिम तिथि: 31/12/2022

विस्तृत जानकारी नीचे दिए गए लिंक पर दी गई है:

https://birac.nic.in/cfp\_view.php?id=77&scheme\_type=41

## **Notice**

Subject: Application Invited for Call for proposal for filling up E-YUVA Fellow & Innovation Fellow Vacancies- reg

Proposals have been invited by **Biotechnology Industry Research Assistance Council (BIRAC)** for submission of project proposals under the above mentioned scheme. All HoDs are requested to inform the same in their department and encourage the faculty members to submit the relevant project proposals in the thrust area / field of specialization of the department for possible funding.

Application invited for call for Call for proposal for filling up E-YUVA Fellow & Innovation Fellow Vacancies - Last date of Submission: 31/12/2022

The detailed information is placed mentioned below link:

https://birac.nic.in/cfp\_view.php?id=77&scheme\_type=41

(अधिष्ठाता अनुसंधान) Dean Research

## Copy to-

- 1. All HOD(AES/BAS/FBM/FE/FST)
- 2. All Dean's
- 3. PS to Hon'ble Vice Chancellor
- 4. PS to Registrar
- 5. The Director, FTL / IQAC
- 6. AR(IT)- with request to upload the information on website and confirmed
- 7. DCF