

VACANCY

Applications are invited for the following temporary/contractual post in the Research Project entitled "Screening of green tea antioxidants to reactivate anti-cancer activity of mutant p53 in breast cancer cell lines" funded by ICMR, Government of India, in the Department of Biophysics, AIIMS New Delhi

S. No	Name of the position	Essential qualifications/experiences	Salary	Duration of the project
1.	RA	Ph.D. in (Biophysics/Biochemistry/Biotechnology) Candidates with proven experience in mammalian cell culture, flow cytometry, and proteomics only will be considered.	Consolidated pay Rs.47000 + 27% HRA	2 years

Important:-

1. Interested candidates may send their CVs along with the prescribed format by post or email to the undersigned no later than the 6th October 2023 by 5 PM.
2. Only the selected candidates will be called for the interview.
3. Upon selection the applicant must bring all the testimonials of Education Qualification and Experience certificates along with himself/herself.
4. No TA/DA will be given for the same.

Department of Biophysics
R.No.3006, 3rd Floor Tech.Block
AIIMS
New Delhi-110029
Email: tempjrf@gmail.com





डॉ. एथयथुल्ला एस.
Dr. ETHAYATHULLA A.S.
अपर आचार्य/Additional Professor
भौतिक विज्ञान/Dept. of Biophysics
अ-भा-आर-३, ३^र मंजरी-२९
A.I.I.M.S., New Delhi-29

रिक्ति

जैव भौतिकी विभाग, एम्स, नई दिल्ली में आईसीएमआर, भारत सरकार द्वारा वित्तपोषित "स्तन कैंसर सेल लाइन्स में म्यूटेंट पी⁵³ की कैंसर-रोधी गतिविधि को पुनः सक्रिय करने हेतु ग्रीन टी एंटीऑक्सिडेंट की स्क्रीनिंग" शीर्षक वाली अनुसंधान परियोजना में निम्नलिखित अस्थायी/संविदात्मक पद हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

क्र. सं.	पद का नाम	अनिवार्य अर्हता/अनुभव	वेतन	परियोजना की अवधि
1.	अनुसंधान सहायक	जैव भौतिकी/जैव रसायन/जैव प्रोद्योगिकी में पी.एचडी. केवल स्तनधारी सेल कल्चर, फ्लो साइटोमेट्री एवं प्रोटीओमिक्स में सिद्ध अनुभव रखने वाले उम्मीदवारों पर ही विचार किया जाएगा।	समेकित वेतन ₹47000+27% आवास किराया भत्ता	2 वर्ष

महत्वपूर्ण:-

1. इच्छुक उम्मीदवार अपना बायोडाटा डाक अथवा ई-मेल द्वारा अधोहस्ताक्षरी को अक्टूबर, 2023 साँझ 5 बजे तक भेज सकते हैं।
2. केवल चयनित उम्मीदवारों को ही साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।
3. चयन होने पर आवेदक को अपने साथ शैक्षिक अर्हता एवं अनुभव संबंधी सभी प्रमाणपत्र अवश्य लाने हैं।
4. उपर्युक्त कार्य के लिए कोई टीए/डीए नहीं दिया जाएगा।

जैव भौतिकी विभाग

कमरा सं. 3006, तीसरा तल, टीचिंग ब्लॉक

एम्स

नई दिल्ली-110029

ईमेल: tempjrf@gmail.com



डॉ. इथायथुल्ला अ.स.
Dr. ETHAYATHULLA A.S.
अपर आचार्य/Additional Professor
जैव भौतिकी विभाग/Dept. of Biophysics
अ.भा.आ.सं., नई दिल्ली-29
A.I.I.M.S., New Delhi-29