

# तेजपुर विश्वविदयालय / TEZPUR UNIVERSITY

(संसद के अधिनियम द्वारा स्थापित केंद्रीय विश्वविद्यालय) (A Central University established by an Act of Parliament)

# संकायाध्यक्ष का कार्यालय, शोध व विकास OFFICE OF THE DEAN, RESEARCH & DEVELOPMENT

तेजपुर-784028 :: असम / TEZPUR-784028 :: ASSAM

# **Advertisement for Project staff**

Applications are invited for one (01) temporary position of Junior Research Fellow (JRF) in a DST-SERB sponsored research project entitled, "Investigation on structure-property relationship for self-healing smart hyperbranched polyurethane nanocomposite with antistatic and antimicrobial attributes" under Professor Niranjan Karak Department of Chemical Sciences, Tezpur University, Tezpur, Napaam–784028, Assam.

**Qualification**: MSc in Chemistry with NET (CSIR-UGC national elligibity test including LS / Graduate aptitude test in engineering, GATE) qualified.

**Desirable**: The knowledge in polymer and nanomaterials will be preferred.

**Fellowship**: Rs. 25,000/- (Rupees twenty five thousand) only per month plus HRA as admissible for 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup> year and Rs. 28,000/- (Rupees twenty eight thousand) only per month plus HRA as admissible for 3<sup>rd</sup> year. The terms and conditions are as per the DST-SERB, New Delhi.

**Age limit:** Candidate shall not be more than 28 year of age on the date of interview. The upper age limit may be relaxed upto 5 years in the case of candidate belonging to SC/ST/OBC/Women and differently abled.

**Duration**: 3 years or till completion of the project or until further order, whichever is earlier.

Interested candidate may send (soft copy through email followed by hard copy by post) their recent biodata/CV along with self-attested photocopies of all educational qualifications, experience certificate, caste certificate (if applicable) and contact details (email and mobile number) to the person mentioned below. The last date of the receipt of application is 28<sup>th</sup> February, 2017. Only short-listed candidates will be called for personal interview. The probable date of interview will be 10 March, 2017.

No TA/DA will be paid, if called for attending the interview.

#### For enquiry and sending application, please contact:

Professor Niranjan Karak, Principal Investigator Department of Chemical Sciences Tezpur University, Napaam-784028, Assam Email: nkarak@tezu.ernet.in

Memo No. DoRD/Chem.Sc./NK/20-305/155-A

Sd/Dean, Research & Development
Tezpur University
Date: 14/02/2017

# परियोजना स्टाफ के लिए विज्ञापन

प्रोफेसर निरंजन कारक, रसायन विज्ञान विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय-784028, तेजपुर के अधीन चल रही डीएसटी-एसईआरबी प्रायोजित शोध परियोजना "इंवेस्टिगेशन ऑन स्ट्रक्चर-प्रॉपर्टी रिलेशनिसप फॉर सेल्फ हिलिंग स्मार्ट हाइपरब्रांच्ड पोलयूरिथेन नेनोकम्पोजीट विथ एंटी स्टेटिक एंड एंटी माइक्रोबायल एट्रिब्यूट्स" के लिए एक (1) अस्थायी कनिष्ठ शोध फैलो पद हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

अर्हता : रसायन विज्ञान में एमएससी तथा नेट (एलएस सहित सीएसआईआर-यूजीसी राष्ट्रीय योग्यता परीक्षा / अभियांत्रिकी में ग्रेज्एट एपटिट्यूड टेस्ट, गेट) उत्तीर्ण।

वांछनीय : पॉलीमर और नेनो मेटेरिएल्स का ज्ञान रखने वाले उम्मीदवारों को प्राथमिकता दी जाएगी।

फेलोशिप : पहले दो वर्ष के लिए रु. 25,000/- (पचीस हजार रुपए) प्रति माह के साथ स्वीकृत एचआरए तथा तीसरे वर्ष के लिए रु. 28,000/- (अठाइस हजार रुपए) प्रति माह के साथ स्वीकृत एचआरए। अन्य नियम व शर्तें डीएसटी-एसईआरबी, नई दिल्ली की के नियमानुसार प्रयोज्य होंगी।

अधिकतम उम्र : उम्मीदवार की उम्र साक्षात्कार के दिन तक 28 वर्ष से अधिक नहीं होनी चाहिए। अजा/अजजा/अपिव/महिला और दिव्यांग उम्मीदवारों को उम्र में पाँच वर्ष की छूट दी जाएगी।

अवधि: तीन (03) वर्ष अथवा परियोजना पूरी होने या अगला आदेश जारी होने तक, जो भी पहले हो।

इच्छुक उम्मीदवार अद्यतन बायो डाटा/सीवी के साथ सभी शैक्षणिक अर्हताओं, अनुभव प्रमाण पत्र, जाति प्रमाणपत्र (अगर लागू हो) की स्वयं सत्यापित छाया प्रतियाँ और संपर्क संबंधी विवरण (ई-मेल, मोबाइल नंबर आदि) निम्नलिखित पते पर (ई-मेल के माध्यम से सॉफ्ट कॉपी तथा बाद में हार्ड कॉपी) प्रेषित कर सकते हैं। आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि 28 फरवरी, 2017 है। केवल लघु सूचीबद्ध उम्मीदवारों को साक्षात्कार हेतु आमंत्रित किया जाएगा। साक्षात्कार की संभाव्य तिथि 10 मार्च, 2017 है। से संबंधित सभी अपना आवेदन मुख्य अनुसंधानकर्ता को इमेल अथवा डाक के माध्यम से भेज सकते हैं। उम्मीदवार को साक्षात्कार के दौरान अपने सीवी की प्रतियों के साथ उम, अर्हता, अनुभव आदि से संबंधित प्रमाणपत्रों की छायाप्रतियाँ, प्रकाशित पत्रों की प्रतियाँ और सभी प्रमाणपत्रों की मूल प्रतियाँ साथ में लानी होंगी।

साक्षात्कार में आने के लिए उम्मीदवारों को टीए/डीए का भ्गतान नहीं किया जाएगा।

अधिक जानकारी तथा आवेदन प्रेषण के लिए कृपया निम्न पते पर संपर्क करें: प्रोफेसर निरंजन कारक, मुख्य अनुसंधानकर्ता रसायन विज्ञान विभाग तेजपुर विश्वविद्यालय, नपाम 784028, तेजपुर, असम

ई-मेल : nkarak@tezu.ernet.in

हस्ता/-संकायाध्यक्ष, शोध व विकास तेजपुर विश्वविद्यालय