

तेजप्र विश्वविद्यालय / 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

तेजप्र-784028 :: असम / TEZPUR-784028 :: ASSAM

तात्कालिक साक्षात्कार / Walk-in-interview

मुख्य अनुसंधानकर्ता प्रोफेसर रबीन के. दत्त, रसायन विज्ञान विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय के अधीन तथा डीएसटी द्वारा प्रायोजित शोध परियोजना "डिसेन्ट्रेलाइज्ड वॉटर ट्रिटमेंट फॉर रिमुवल ऑफ आर्सेनिक, फ्लोराइड एंड मर्क्यरी फ्रॉम ड्रिकिंग वॉटर" के लिए कनिष्ठ शोध फैलो (जेआरएफ) के अस्थायी पद हेतु तात्कालिक साक्षात्कार के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। साक्षात्कार दिनांक 23.04.2018 (सोमवार) को सुबह 10.00 बजे रसायन विज्ञान विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय में आयोजित किया जाएगा।

आवश्यक अर्हता: किसी भी विषय में स्नातकोत्तर डिग्री।

चयनित उम्मीदवार को देश के किसी भी आर्सेनिक एवं फ्लोराइड प्रभावित क्षेत्र में तेज़पुर विश्वविद्यालय द्वारा विकसित पानी से आर्सेनिक और फ्लोराइड निकालकर इसे पीने योग्य बनाने के दो तरीकों, आर्सिरन निलगन और फ्लोराइड निलगन को लोकप्रिय बनाने के लिए काम करना होगा।

फैलोशिप: 10% स्वीकृत मकान किराया भता के साथ रु. 12,000/- (बारह हजार रुपए) प्रति माह

आयु सीमा: साक्षात्कार के दिन तक उम्मीदवारों की उम्र 28 वर्ष से अधिक नहीं होनी चाहिए। उम्मीदवारों को अधिकतम उम्र की छूट भारत सरकार के नियमान्सार दी जाएगी।

अविध: परियोजना की समाप्ति तक अथवा अगले आदेश तक, जो भी पहले हो।

इच्छुक उम्मीदवारों को साक्षात्कार के दौरान दसवीं कक्षा से लेकर सभी परीक्षाओं के मार्कशीट और प्रमाण-पत्र, संबंधित अन्य कागजात, जाति प्रमाण पत्र (यदि लागू हो तो) की मूल प्रतियां और सभी कागजातों के स्वयं सत्यापित छाया प्रतियों और अद्यतित बायोडेटा (सीवी) के साथ उपस्थित होना होगा। इच्छुक उम्मीदवार विस्तृत बायोडेटा, शैक्षिक अर्हताएँ एवं संपर्क नंबर के साथ एक आवेदन पत्र मुख्य अनुसंधानकर्ता (पीआई) प्रोफेसर रबीन के. दत्त, रसायन विज्ञान विभाग, तेजप्र विश्वविद्यालय को ई-मेल- robind@tezu.ernet.in के माध्यम से अग्रिम रूप से प्रेषित करें।

नोट: (1) साक्षात्कार में आने-जाने के लिए किसी प्रकार का टीए / डीए देय नहीं होगा।

(2) नौकरी या पीएचडी कर रहे उम्मीदवार को अपने नियोक्ता / पीएचडी सुपरवाइजर से 'अनापति प्रमाणपत्र' प्रस्तुत करना होगा।

अधिक जानकारी के लिए कृपया संपर्क करें:

प्रोफेसर रबीन के. दत्त, परियोजना के मुख्य अनुसंधानकर्ता रसायन विज्ञान विभाग तेजपुर विश्वविद्यालय, नपाम - 784 028, शोणितपुर, असम ई-मेल : robind@tezu.ernet.in

हस्ता/-

संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास (प्रभारी) तेजपुर विश्वविद्यालय

दिनांक: 05/04/2018

मेमो सं. डीओआरडी/रसा.वि./आरकेडी/20-326/380-A प्रतिलिपि प्रेषितः

1. प्रोफेसर रबीन के. दत्त, रसायन विज्ञान विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय।

- 2. विभागाध्यक्ष, रसायन विज्ञान विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय।
- 3. वित अधिकारी, तेजप्र विश्वविद्यालय।
- 4. वेबमास्टर, तेजपुर विश्वविद्यालय को इस अनुरोध के साथ प्रेषित कि उक्त विज्ञापन को विश्वविद्यालय के वेबसाइट में अपलोड करें।

हस्ता/-संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास (प्रभारी) तेजपुर विश्वविद्यालय

Walk-in-interview

A Walk-in-Interview will be held in the Department of Chemical Sciences, Tezpur University on 23/4/2018 (Monday) at 10.00 AM for selection of a temporary position of Junior Research Fellow (JRF) for a DST sponsored project "Decentralized water treatment for removal of arsenic, fluoride and mercury from drinking water" under the Principal Investigator Professor Robin K. Dutta, Department of Chemical Sciences, Tezpur University.

Essential Qualification: Post-graduate Degree in any subject.

The incumbent will have to work full time for popularization of Arsiron Nilogon and Fluoride Nilogon, two methods of arsenic and fluoride removal from water developed at Tezpur University, in any affected area of the country.

Fellowship: ₹ 12,000/- (Rupees twelve thousand) only plus 10% HRA as admissible per month.

Age limit: Candidate shall not be more than 28 years as on the date of interview. Upper age limit may be relaxed as per Government of India rules.

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

Interested candidates may appear before the interview board with original and self-attested photocopies of mark sheets, certificates from 10th standard onwards, testimonials, caste certificate (if applicable) and a copy of recent Curriculum Vitae (CV) on the day of interview. An application with detail of CV, educational

qualification and contact address/numbers should be sent in advance to the Principal Investigator (PI), Dr. Robin K. Dutta, Professor, Department of Chemical Sciences, Tezpur University through email to robind@tezu.ernet.in.

- N.B.: (1) No TA/DA will be paid to the candidates for attending the interview.
 - (2) Those in employment or doing Ph.D. must submit 'No Objection Certificate' from the concerned employer / Ph.D. Supervisor.

For further details, please contact:

Prof. Robin K. Dutta, Principal Investigator of the project Department of Chemical Sciences
Tezpur University, Napaam – 784 028,
Sonitpur, Assam

Email: robind@tezu.ernet.in

Sd/Dean, Research & Development (i/c)
Tezpur University
Date: 05/04/2018

Memo No. DoRD/Chem.Sc./RKD/20-326/380-A Copy to:

- 1. Professor Robin K. Dutta, Department of Chemical Sciences, Tezpur University.
- 2. Head, Department of Chemical Sciences, Tezpur University.
- 3. Finance Officer, Tezpur University.
- 4. Webmaster, Tezpur University, with a request to publish the above advertisement in the University website.

Sd/-Dean, Research & Development (i/c) Tezpur University