



तेजपुर 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

तेजपुर-784028 :: असम / TEZPUR-784028

तात्कालिक साक्षात्कार/Walk-in-interview

मुख्य अनुसंधानकर्ता डॉ. नयन एम काकति, इलेक्ट्रॉनिक्स व संचार अभियांत्रिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय, नपाम, तेजपुर, असम के अधीन चल रहे आई-हब फाउंडेशन फॉर COBOTICS, टेक्नोलॉजी इनोवेशन हब, आईआईटी दिल्ली द्वारा प्रायोजित परियोजना "डेवलपमेंट ऑफ ए कोस्ट-इफेक्टिव EMG कंट्रोल प्रोस्थेटिक हैंड फॉर मल्टिपल ग्रास्प पेटर्न्स" के लिए कनिष्ठ शोध फेलो के एक (01) अस्थायी पद हेतु इलेक्ट्रॉनिक्स व संचार अभियांत्रिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय में दिनांक 04 फरवरी 2022 को सुबह 10.00 बजे एक तात्कालिक साक्षात्कार आयोजित किया जाएगा।

शैक्षणिक अर्हता: न्यूनतम 50% अंक सहित एम.टेक डिग्री के साथ डीएसटी मानदंडों के अनुसार नेट / गेट या समकक्ष योग्यता।

वांछनीय: बायोमेडिकल सिग्नल प्रोसेसिंग और रोबोटिक्स के क्षेत्र में अच्छी कमांड के साथ मैटलैब, पायथन जैसे उपकरणों का उपयोग करने का अनुभव तथा इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार अभियांत्रिकी में मास्टर डिग्री।

फैलोशीप: रु. 31,000/- (इकतीस हजार रुपए) प्रतिमाह के साथ स्वीकार्य मकान किराया भत्ता।

अवधि: यह नियुक्ति आरंभ में एक (01) वर्ष की होगी, जिसे परियोजना की समाप्ति या अगले आदेश, जो भी पहले हो तक परियोजना में निधि की उपलब्धता की स्थिति में बढ़ाई जा सकती है।

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

इच्छुक उम्मीदवार दसवीं कक्षा से लेकर सभी परीक्षाओं के प्रमाण-पत्र, अंकतालिका, जाति प्रमाण-पत्र (यदि लागू हो तो), अनुभव प्रमाण पत्र (यदि कोई हो तो), नेट/गेट या इसके समकक्ष परीक्षाओं के प्रमाण-पत्र, कोई अन्य कागजात और हाल ही में हस्ताक्षरित अद्यतित बायोडाटा (सीवी) की मूल प्रति और स्वयं साक्षात्कार के दिन साक्षात्कार बोर्ड के समक्ष उपस्थित हो सकते हैं। वे सीवी की अग्रिम प्रति डॉ. नयन एम काकति, मुख्य अनुसंधानकर्ता को ई-मेल nkakoty@tezu.ernet.in के जरिए दिनांक 02/02/2022 तक या उससे पूर्व भेज सकते हैं।

टिप्पणी

- (1) साक्षात्कार में आने के लिए उम्मीदवार को टीए / डीए का भुगतान नहीं किया जाएगा।
- (2) नौकरी या पीएचडी कर रहे उम्मीदवार को अपने नियोक्ता / पीएचडी सुपरवाइजर से 'अनापत्ति प्रमाणपत्र' प्रस्तुत करना होगा।

विस्तृत जानकारी के लिए कृपया संपर्क करें:

डॉ. नयन एम काकति, मुख्य अनुसंधानकर्ता
इलेक्ट्रॉनिक्स व संचार अभियांत्रिकी विभाग, अभियांत्रिकी विद्यापीठ
तेजपुर विश्वविद्यालय, तेजपुर – 784 028, असम
ई-मेल: nkakoty@tezu.ernet.in

मेमो सं. DoRD/ECE/NMK/20-505/2573-A
प्रतिलिपि प्रेषित:

हस्ता/-
(एन. कारक)
संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास
दिनांक: 27/01/2022

1. डॉ. नयन एम काकति, संबद्ध प्रोफेसर, इलेक्ट्रॉनिक्स व संचार अभियांत्रिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय एवं मुख्य अनुसंधानकर्ता।
2. विभागाध्यक्ष, इलेक्ट्रॉनिक्स व संचार अभियांत्रिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय।
3. वित्त अधिकारी, तेजपुर विश्वविद्यालय।
4. वेबमास्टर, तेजपुर विश्वविद्यालय को इस अनुरोध के साथ प्रेषित कि उक्त विज्ञापन को विश्वविद्यालय के वेबसाइट में अपलोड करें।

हस्ता/-
(एन. कारक)
संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास

A walk-in-Interview will be held on **4th February 2022 at 10.00 AM** in the Department of Electronics and Communication Engineering, Tezpur University for One (01) temporary position of **Junior Research Fellow** in the I-Hub Foundation for COBOTICS, Technology Innovation Hub, IIT Delhi sponsored project entitled “Development of A Cost-Effective EMG Controlled Prosthetic Hand for Multiple Grasp Patterns” under the Principal Investigator Dr. Nayan M Kakoty, Department of Electronics and Communication Engineering, Tezpur University, Napaam, Tezpur, Assam.

Educational Qualification: M.Tech. degree with a minimum of 50% aggregate marks having NET/GATE or equivalent qualification as per DST norms.

Desirable: Master’s degree in Electronics and Communication Engineering with experience in using tools such as MatLab, python with Good command in the area of biomedical signal processing and robotics.

Fellowship: Rs. 31,000/- (Rupees thirty one thousand) only plus HRA as admissible per month.

Duration: Appointment will be initially for a period of one (01) year which may be extended till completion of the project or until further order, whichever is earlier, subjected to the availability of funds in the project.

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

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), experience certificate (if any), certificate of NET/GATE or similar examinations, any other testimonials and a copy of recent signed Curriculum Vitae (CV) on the day of interview. Advance copy of their CV may be sent to Dr. Nayan M. Kakoty, Principal Investigator via email: nkakoty@tezu.ernet.in on or before 02/02/2022.

N.B. (1) No TA/DA will be paid 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:

Dr. Nayan M Kakoty, Principal Investigator
Department of ECE, School of Engineering
Tezpur University; Tezpur – 784 028, Assam
E-mail: nkakoty@tezu.ernet.in

Sd/-
(N. Karak)

Dean, Research and Development
Date: 27/01/2022

Memo No. DoRD/ECE/NMK/20-505/2573-A

Copy to:

1. Dr. Nayan M Kakoty, Associate Professor, Department of Electronics and Communication Engineering, Tezpur University.
2. Head, Department of Electronics and Communication Engineering, Tezpur University.
3. Finance Officer, Tezpur University.
4. Webmaster, Tezpur University with a request to upload the above advertisement in the University website.

Sd/-
(N. Karak)
Dean, Research and Development