



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

अस्थायी परियोजना स्टाफ के लिए विज्ञापन / Advertisement for temporary Project Staff

मुख्य अनुसंधानकर्ता डॉ. रूपम गोस्वामी, सहायक प्रोफेसर, इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार अभियांत्रिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय, तेजपुर, नपाम - 784028, असम के तहत डीएसटी-एसईआरबी द्वारा प्रायोजित शोध परियोजना "नेनोकैविटी-इन-बॉडी टनेल फील्ड एफेक्ट ट्रान्जिस्टर आर्किटेक्चर्स फॉर लो पावर सेनसिंग एप्लिकेशन्स " के लिए एक (01) कनिष्ठ शोध फेलो (जेआरएफ) के अस्थायी पद के लिए निर्धारित प्रपत्र (संलग्न) में आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

अर्हता: 55% अंक अथवा समकक्ष सीजीपीए सहित इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार अभियांत्रिकी में बी.टेक/ इलेक्ट्रॉनिक अभियांत्रिकी में एम.टेक के साथ नेट/गेट अर्हता।

पूर्व-आवश्यकताएं: इलेक्ट्रॉनिक्स उपकरणों, सर्किटों और टीसीएडी उपकरणों का ज्ञान।

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

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।

अवधि: 08/12/2021 तक या परियोजना संपूर्ण होने या अगले आदेश तक, जो भी पहले हो।

इच्छुक उम्मीदवार विस्तृत बायोडेटा के साथ निर्धारित प्रपत्र (संलग्नक) में अपना आवेदन मुख्य अनुसंधानकर्ता को ई-मेल के जरिए या डाक द्वारा इस विज्ञापन के जारी होने की तिथि से 15 दिनों के भीतर भेज सकते हैं। लघु सूचीबद्ध उम्मीदवारों को ही साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। लघु सूचीबद्ध उम्मीदवार अंकतालिका, दसवीं कक्षा से लेकर सभी परीक्षाओं के प्रमाण-पत्र, काग-जात, जाति प्रमाण-पत्र (यदि लागू हो तो), अनुभव प्रमाण पत्र (यदि कोई हो तो), नेट/गेट प्रमाण-पत्र या इसके समकक्ष अन्य कोई परीक्षा अर्हता, अन्य संगत कागजात और हाल ही में हस्ताक्षरित अद्यतित बायोडेटा (सीवी) की मूल प्रति और स्वयं साक्ष्यांकित प्रति के साथ साक्षात्कार के लिए उपस्थित हो 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।
- (3) लघु-सूचीबद्ध उम्मीदवारों को बाद में व्यक्तिगत साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।

विस्तृत जानकारी के लिए संपर्क करें:

डॉ. रूपम गोस्वामी, मुख्य अनुसंधानकर्ता

इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार अभियांत्रिकी विभाग

तेजपुर विश्वविद्यालय, तेजपुर-78 028, असम

ई-मेल: rupam21@tezu.ernet.in or rup.gos@gmail.com

दूरभाष: +91-9864803577 (मो) अथवा, +91-3712-275278 (का)

Applications in prescribed format (enclosed) are invited for one (01) temporary position of Junior Research Fellow (JRF) in a DST-SERB sponsored research project entitled "Nanocavity-in-Body Tunnel Field Effect Transistor Architectures for Low Power Sensing Applications" under the Principal Investigator Dr. Rupam Goswami, Assistant Professor, Department of Electronics and Communication Engineering, Tezpur University, Tezpur, Napaam – 784028, Assam.

Qualifications: B.Tech. in Electronics and communication Engineering / M.Tech. in Electronics Engineering with 55% marks or equivalent CGPA along with qualification in NET/GATE.

Pre-requisites: Knowledge of electronics devices and circuits, TCAD tools.

Fellowship: Rs. 31,000/- (Rupees thirty one thousand) only per month (no HRA)

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

Duration: Up to 08/12/2021 or till completion of the project or until further order, whichever is earlier.

Interested candidates may send their applications in prescribed format (enclosed) along with detailed biodata to the Principal Investigator through e-mail or by post within 15 days from the date of issue of this advertisement. Only short-listed candidates will be called for personal interview. Shortlisted 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 examination qualifications, any other testimonials and a copy of recent Curriculum Vitae (CV) duly signed.

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.

(3) Short-listed candidates will be called for personal interview on a later date.

For further details contact:

Dr. Rupam Goswami, Principal Investigator
Department of Electronics & Communication Engineering
Tezpur University, Tezpur – 784028, Assam
E-mail: rupam21@tezu.ernet.in or rup.gos@gmail.com
Tel: +91-9864803577 (M) or, +91-3712-275278 (O)

हस्ता/- Sd/-

संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास / Dean, Research and Development
तेजपुर विश्वविद्यालय / Tezpur University

मेमो सं. / Memo No. DoRD/ECE/RG/20-479/1716-A

दिनांक / Date: 19/02/2021

प्रतिलिपि प्रेषित / Copy to:

1. डॉ. रूपम गोस्वामी, सहायक प्रोफेसर, इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार अभियांत्रिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय एवं मुख्य अनुसंधानकर्ता।/
Dr. Rupam Goswami, Assistant Professor, Department of Electronics and Communication Engineering, Tezpur University and Principal Investigator.
2. विभागाध्यक्ष, इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार अभियांत्रिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय।/ Head, Department of Electronics and Communication Engineering, Tezpur University.
3. वित्त अधिकारी, तेजपुर विश्वविद्यालय।/ Finance Officer, Tezpur University.
4. वेबमास्टर, तेजपुर विश्वविद्यालय को इस अनुरोध के साथ प्रेषित कि उक्त विज्ञापन को विश्वविद्यालय के वेबसाइट में अपलोड करें।/
Webmaster, Tezpur University, with a request to upload the above advertisement in the University website.

हस्ता/- Sd/-

संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास / Dean, Research and Development
तेजपुर विश्वविद्यालय / Tezpur University