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

तेजप्र-784028 :: असम / TEZPUR-784028

ऑनलाइन साक्षात्कार/Online interview

मुख्य अनुसंधानकर्ता डॉ. पार्थ प्रतीम साहू, प्रोफेसर, इलेक्ट्रॉनिकी व संचार अभियांत्रिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय, तेजपुर, नपाम - 784028, असम के अधीन चल रहे एमईआईटीवाई (भारत सरकार) द्वारा प्रायोजित शोध परियोजना "डेवलपमेंट ऑफ क्वांटम आप्टिकल सेंसर बेस्ड सिस्टम टु आइडेंटिफाई एंड कैटेगराइज़ आर्सेनिक एंड लीड इन वॉटर इवेन विथ वेरी लॉ कंसेंट्रेशन" के लिए शोध सहयोगी के एक (01) अस्थायी पद के लिए ऑनलाइन साक्षात्कार हेतु निर्धारित प्र-पत्र (संलग्न) में आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

अर्हता: 55% अंक या समकक्ष सीजीपीए के साथ इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग/क्वांटम टेक्नोलॉजी/इंस्ड्रमेंटेशन में एम.टेक या भौतिक विज्ञान/इलेक्ट्रॉनिकी में एम.एससी सहित नेट/गेट योग्यता। क्वांटम टेक्नोलॉजी पर दो साल का शोध अन्भव।

वांछनीय: इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों और इंस्ड्रमेंटेशन तथा सर्किट्स, क्वांटम टेक्नोलॉजी का ज्ञान।

फैलोशिप: रु. 35,000/- (पैंतीस हजार रुपये) प्रतिमाह (कोई मकान किराया भता नहीं)

आयु सीमा: उम्मीदवार की उम्र आवेदन जमा करने की अंतिम तिथि तक 35 वर्ष से अधिक नहीं होनी चाहिए। उम्मीदवारों को अधिकतम उम्र में छूट भारत सरकार के नियमानुसार दी जाएगी।

अवधि: 23/3/2024 तक या परियोजना की समाप्ति या अगले आदेश तक, जो भी पहले हो।

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 प्रमाण-पत्र या इसके समकक्ष अन्य कोई अर्हता और हाल ही में हस्ताक्षरित अद्यतित बायोडाटा (सीवी) की मूल प्रति और स्वयं साक्ष्यांकित प्रति के साथ निर्धारित प्रपत्र (संलग्नक I) में अपना आवेदन मुख्य अनुसंधानकर्ता (pps@tezu.ernet.in) को ई-मेल के जरिए इस विज्ञापन के जारी होने की तिथि से पंद्रह (15) दिनों के अंदर भेज सकते हैं। लघु सूचीबद्ध उम्मीदवारों को ही व्यक्तिगत साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। लघु सूचीबद्ध उम्मीदवार सभी मूल दस्तावेजों के साथ वीडियो कंफ्रेसिंग के माध्यम से साक्षात्कार बोर्ड के समक्ष उपस्थित हो सकते हैं। उम्मीदवारों के मूल दस्तावेजों का सत्यापन चयन समिति द्वारा किया जाएगा।

टिप्पणी

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

विस्तृत जानकारी के लिए कृपया संपर्क करें: प्रो. पार्थ प्रतीम साह, मुख्य अनुसंधानकर्ता

इलेक्ट्रॉनिकी व संचार अभियांत्रिकी विभाग

तेजप्र विश्वविद्यालय, तेजप्र - 784028, असम

ई-मेल: pps@tezu.ernet.in

द्रभाष: +91-9085180623 (मो) या +91-3712-275254 (का)

हस्ता/-

(डी. डेका)

दिनांक: 26/12/2022

संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास

संलग्न. आवेदन पत्र प्र-पत्र (संलग्नक -I) मेमो सं. DoRD/ECE/PPS/20-496/677-A

प्रतिलिपि प्रेषित:

- 1. प्रो. पार्थ प्रतीम साहू, इलेक्ट्रॉनिकी व संचार अभियांत्रिकी विभाग, तेजप्र विश्वविद्यालय एवं मुख्य अन्संधानकर्ता।
- 2. विभागाध्यक्ष, इलेक्ट्रॉनिकी व संचार अभियांत्रिकी विभाग, तेजप्र विश्वविद्यालय।
- 3. वित्त अधिकारी, तेजप्र विश्वविद्यालय।
- 4. वेबमास्टर, तेजपुर विश्वविद्यालय को इस अनुरोध के साथ प्रेषित कि उक्त विज्ञापन को विश्वविद्यालय के वेबसाइट में अपलोड करें।

हस्ता/-

(डी. डेका)

Applications in prescribed format (enclosed) are invited for an **online** interview for the temporary position of one (01) Research Associate in a MeitY (Govt of India) sponsored research project entitled "Development of Quantum Optical Sensor based system to identify and categorize Arsenic and Lead in water even with very low concentration" under the Principal Investigator Dr. Partha Pratim Sahu, Professor, Department of Electronics and Communication Engineering, Tezpur University, Tezpur, Napaam – 784028, Assam.

Qualifications: M.Tech. in Electronics Engineering/ Quantum technology/Instrumentation with 55% marks or equivalent CGPA or M.Sc. In Physics / Electronics having NET/GATE qualification with two years research experience on quantum technology.

Pre-requisites: Knowledge of electronics devices and instrumentation and circuits, Quantum technology

Fellowship: Rs. 35,000/- (Rupees thirty five thousand) only per month (no HRA)

Age Limit: Candidate shall not be more than 35 years of age on the last date of receipt of application. Upper age limit may be relaxed as per Government of India rules.

Duration: Up to 23/3/2024 or till completion of the project or until further order, whichever is earlier.

Interested candidate(s) may send their applications in prescribed format (Annexure-I) along with self-attested photocopies of mark sheets, certificates from 10th standard onwards, testimonials, caste certificate (if applicable), experience certificate (if applicable), certificate of NET/GATE or similar examination qualifications and a copy of recent signed Curriculum Vitae (CV) through e-mail to the Principal Investigator (pps@tezu.ernet.in) within fifteen (15) days from the date of issue of this advertisement. Only shortlisted candidate(s) will be called for personal Interview. Shortlisted candidates may appear before the interview board through video conferencing with all the original documents. Original documents of the candidate(s) will be verified by the Selection Committee.

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 contact:

Prof Partha Pratim Sahu, Principal Investigator

Department of Electronics & Communication Engineering

Tezpur University, Tezpur – 784028, Assam

E-mail: pps@tezu.ernet.in

Tel: +91- 9085180623 (M) or, +91-3712-275254 (O)

Sd/-(D. Deka) Dean, Research & Development

Date: 26/12/2022

Encl. Application form (Annexure-I) Memo No. DoRD/ECE/PPS/20-496/677-A Copy to:

- 1. Professor Partha Pratim Sahu, Department of Electronics and Communication Engineering, Tezpur University and Principal Investigator.
- 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/-(D. Deka) Dean, Research & Development

APPLICATION FORM FOR THE RESEARCH POSITION (JRF/SRF/RA)

1. Name of the	applicant:				
Present Postal	Address (Pin Code,	Phone, Fax	& e-mail)		
2. Father's / H	usband's Name:				
3. Mother's Na	me:				
4. Permanent R	desidential Address (Pin Code, F	Phone, Fax & e-mail) 	
	-	_	Journey		
. ,	rth				
(ii)Age in yea	ars(On the date of ap	plication) _			
(ii) Sex: Male	e / Female (strike of	f whichever	is not applicable)		
(iv) Nationali	ity:				
7. If belonging	to Scheduled Castes	S/Scheduled	Tribes / OBC, state	name of the	
Caste/Tribe			·		
If OBC, state C	Creamy layer/ Non-c	reamy layer			
(A photo copy	of the original caste	certificate i	ssued by competent	authorities may be att	tached.)
8. (a) Academie	c Qualifications:				
Examination	Board/University	Year	Subjects	% of Marks /	Rank
Passed				Grade &	(if any)
				Division	

- (b) Whether qualified NET/GATE (details should be provided):
- (c) Awards/ Honors Received
- (d) Participation in Seminar / Conferences / Workshop
- (e) Research Publications (important reprints should be enclosed)
- 9. Have you had any scholarship/fellowship before applying for this award? (If so, please give details of the scholarship/ fellowship)
- 10. Title of Ph.D. thesis (for RA position) name of the guide and an abstract of Ph.D. thesis in about 500 words (in a separate sheet as annexure) may be submitted.
- 11. Extracurricular activities.

12. Name and address of three referees no	ot related to the candidate but is aware of the candidate's work
1.	
2.	
3.	
Place:	
Date:	(Signature of the Applicant)
	For Office Use Only
Application for SERIAL No.:	
Category:	Date of Receipt of application:
Signature	