



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 :: ASSAM

तात्कालिक साक्षात्कार / Walk-in-interview

प्रोफेसर निधि एस. भट्टाचार्य, भौतिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय, तेजपुर, नपाम - 784028, असम एवं मुख्य अनुसंधानकर्ता के अधीन तथा डीएसटी-नेनो मिशन, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित “मिनिचराइज़्ड फ्लेक्सिबल प्लेनर एंटेनास फॉर बॉडी वर्न एप्लिकेशन्स एज हेल्थ मॉनिटरिंग सिस्टम्स इन L एंड S बंड यूजिंग नेनो मैग्नेटो-डाइलेक्ट्रिक कॉम्पोजिट एज सबस्ट्रेट” शीर्षक शोध परियोजना के लिए कनिष्ठ शोध फेलो (जेआरएफ) / परियोजना सहायक (पीए) के एक (01) अस्थायी पद हेतु तात्कालिक साक्षात्कार के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। साक्षात्कार दिनांक 19.02.2018 को दोपहर 3.00 बजे भौतिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय में आयोजित किया जाएगा।

शैक्षिक अर्हताएं: एक अच्छे अकादमिक कैरियर के साथ किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से प्रथम श्रेणी में भौतिकी में एमएससी डिग्री प्राप्त होना चाहिए। भौतिकी में स्नातकोत्तर डिग्री के साथ इलेक्ट्रॉनिक्स विषय में विशेष ज्ञान प्राप्त उम्मीदवार को प्राथमिकता दी जाएगी।

वांछनीय: माइक्रोवेव में पर्याप्त ज्ञान अथवा अपने अकादमिक कैरियर में माइक्रोवेव का अध्ययन करना जरूरी है।

फेलोशीप: एसआरएफ के लिए और किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से भौतिकी में एमएससी डिग्री के साथ नेट/गेट अर्हता प्राप्त अथवा व्यावसायिक पाठ्यक्रम में स्नातकोत्तर डिग्री उत्तीर्ण उम्मीदवार के लिए पहले दो वर्षों के लिए प्रति माह 10% स्वीकृत मकान किराया भत्ता के साथ रु. 25,000/- (पचीस हजार रुपए) और तीसरे वर्ष के लिए प्रति माह 10% स्वीकृत मकान किराया भत्ता के साथ रु. 28,000/- (अठाइस हजार रुपए) फेलोशीप दिया जाएगा। परियोजना सहायक के लिए नेट/गेट अर्हता प्राप्त न करनेवाले भौतिकी में स्नातकोत्तर डिग्री उत्तीर्ण उम्मीदवार को पहले दो वर्षों के लिए प्रति माह 10% स्वीकृत मकान किराया भत्ता के साथ रु.14,000/- (चौदह हजार रुपए) और तीसरे वर्ष के लिए प्रति माह 10% स्वीकृत मकान किराया भत्ता के साथ रु. 16,000/- (सोलह हजार रुपए) फेलोशीप दिया जाएगा। विश्वविद्यालय परिसर में रहने की सुविधा प्राप्त करने पर मकान किराया भत्ता प्रदान न किया जाएगा।

अवधि: परियोजना की अवधि 03 (तीन) वर्षों के लिए अथवा परियोजना की समाप्ति तक अथवा अगले आदेश तक, जो भी पहले हो, तक है।

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

इच्छुक उम्मीदवारों को साक्षात्कार के दौरान दसवीं कक्षाओं से लेकर सभी परीक्षाओं के मार्कशीटों, प्रमाण-पत्रों, कागजातों, जाति प्रमाण-पत्र (यदि लागू हो तो), अनुभव प्रमाण-पत्र (यदि लागू हो तो), नेट/गेट उत्तीर्ण प्रमाण-पत्र एवं अन्य कागजातों की मूल प्रतियां तथा सभी कागजातों के स्वयं सत्यापित छाया प्रतियाँ तथा अपने अद्यतित बायोडेटा (सीवी) के साथ उपस्थित होना होगा। उम्मीदवार अपने सीवी दिनांक 18.02.2018 अथवा उससे पहले मुख्य अनुसंधानकर्ता को ई-मेल nidhisbhatta@gmail.com के जरिए भी 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।

अधिक जानकारी के लिए कृपया संपर्क करें:

प्रोफेसर निधि एस. भट्टाचार्य, मुख्य अनुसंधानकर्ता

भौतिकी विभाग

तेजपुर विश्वविद्यालय, तेजपुर - 784028, असम

ई-मेल: nidhisbhatta@gmail.com

हस्ता./-

संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास

तेजपुर विश्वविद्यालय

दिनांक: 09/02/2018

मेमो सं. DoRD/Phy/NSB/20-353/169-A

प्रतिलिपि प्रेषित:

1. प्रोफेसर निधि एस. भट्टाचार्य, भौतिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय।
2. वित्त अधिकारी, तेजपुर विश्वविद्यालय।
3. विभागाध्यक्ष, भौतिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय।
4. वेबमास्टर, तेजपुर विश्वविद्यालय को इस अनुरोध का प्रेषित कि उक्त विज्ञापन को विश्वविद्यालय के वेबसाइट में ऑपलोड करें।

हस्ता./-

संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास

तेजपुर विश्वविद्यालय

A walk-in-interview will be held at **3.00 p.m. on 19/02/2018** in the Department of Physics, Tezpur University for one (01) temporary position of **Junior Research Fellow (JRF)/Project Assistant (PA)** for DST-Nano mission, Govt of India sponsored project entitled "Miniaturized flexible planar antennas for body worn applications as health monitoring systems in L and S band using nano magneto-dielectric composite as substrate" under the Principal Investigator Prof. Nidhi S. Bhattacharyya, Department of Physics, Tezpur University, Tezpur, Napaam - 784028, Assam.

Educational Qualification: Consistently good academic career with a first class M.Sc. in Physics from a recognized University. Master Degree in Physics with specialization in Electronics will be preferable.

Desirable: Sufficient knowledge in microwave or should have studied microwave in his/her academic career.

Fellowship: Rs. 25,000/- (Rupees twenty five thousand) only + 10% HRA as admissible per month for the 1st two years and Rs. 28,000/- (Rupees twenty eight thousand) only plus 10% HRA as admissible per month for the 3rd year for SRF and applicable to the candidate having M.Sc. degree in Physics from a recognized University with NET/GATE qualification or post graduate degree in professional course. Non-NET/GATE candidate having M.Sc. degree in Physics will receive Rs. 14,000/- (Rupees fourteen thousand) only plus 10% HRA as admissible per month for the 1st two years and Rs. 16,000/- (Rupees sixteen thousand) only plus 10% HRA as admissible per month for the 3rd year as Project Assistant. HRA will not be provided if campus accommodation is available.

Duration: Three (03) years or till completion of the project or until further order, whichever is earlier.

Age Limit: Candidate shall not be more than 28 years of age on the date of interview. Upper age limit may be relaxed as per 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), certificates of NET/GATE and a copy of recent signed Curriculum Vitae (CV) on the day of interview. They may send their CV to the Principal Investigator via e-mail to nidhisbhatta@gmail.com on or before **18/02/2018**.

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:

Professor Nidhi S. Bhattacharyya, Principal Investigator

Department of Physics

Tezpur University, Tezpur – 784028, Assam

Email: nidhisbhatta@gmail.com

Sd/-

Dean, Research and Development

Tezpur University

Date: 09/02/2018

Memo No. DoRD/Phy/NSB/20-353/169-A

Copy to:

1. Prof. Nidhi S. Bhattacharyya, Department of Physics, Tezpur University.
2. Finance Officer, Tezpur University.
3. Head, Department of Physics, Tezpur University.
4. Webmaster, Tezpur University, with a request to upload the above advertisement in the University website.

Sd/-

Dean, Research and Development

Tezpur University