



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

परियोजना स्टाफ के लिए विज्ञापन / Advertisement for Project Staff

मुख्य अनुसंधानकर्ता प्रोफेसर डंबरुधर महंत, भौतिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय, नपाम, तेजपुर - 784028 असम के तहत आईयूएसी प्रायोजित शोध परियोजना "इरैडिएशन लीड मोडिफाइड ऑप्टोइलेक्ट्रिक एंड थर्मोइलेक्ट्रिक रेसपॉस ऑफ नेनोस्केल, 2डी मोनोकलेकोजेनाइड्स" के लिए 01 (एक) कनिष्ठ शोध फैलो / परियोजना फैलो के अस्थायी पद हेतु तात्कालिक साक्षात्कार के लिए निर्धारित प्रारूप (संलग्न) में आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

आवश्यक अर्हताएं : किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से कन्डेन्सट मैटर फिजिक्स/ मेटेरियल्स साइंस/ नैनोटेक्नोलॉजी में विशेषज्ञता के साथ भौतिकी में प्रथम श्रेणी में एमएससी डिग्री के साथ एक अच्छा अकादमिक केरियर।

वांछनीय योग्यता : यूजीसी-सीएसआईआर नेट/गेट एवं/या पिछला शोध अनुभव जो प्रकाशित पेपरों द्वारा प्रामाणित हो।

उम्र : 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।

पारिश्रमिक : नेट/गेट योग्यताप्राप्त उम्मीदवार के लिए : पहले दो वर्ष के लिए प्रतिमाह **₹. 25,000/- (पच्चीस हजार रुपए)** और शोध प्रगति की स्थिति संतोषजनक पाए जाने पर तीसरे वर्ष के लिए प्रतिमाह **₹. 28,000/- (अठारह हजार रुपए)**।

गैर नेट/गेट योग्यताप्राप्त उम्मीदवार के लिए : पहले दो वर्ष के लिए प्रतिमाह **₹. 14,000/- (चौदह हजार रुपए)** और शोध प्रगति की स्थिति संतोषजनक पाए जाने पर तीसरे वर्ष के लिए प्रतिमाह **₹. 16,000/- (सोलह हजार रुपए)**।

अवधि : तीन (03)वर्ष अथवा परियोजना की समाप्ति अथवा अगले आदेश तक, जो भी पहले हो।

इच्छुक उम्मीदवार निर्धारित आवेदन प्रपत्र (अनुबंध- I के रूप में संलग्न) में उम्मीदवार के नाम एवं पता, उपस्थित कार्यक्रम, डिग्रियों (कक्षा 10 से आगे) के उत्तीर्ण वर्ष एवं प्रतिशत और संस्थान/ कॉलेज/ विश्वविद्यालय के नाम के साथ अपना विस्तृत बायोडेटा को मुख्य अनुसंधानकर्ता को [ई-मेल dmohanta1973@gmail.com] ई-मेल के जरिए दिनांक **15/03/2023** या उससे पहले भेज सकते हैं। केवल लघु सूचीबद्ध उम्मीदवारों को ई-मेल के जरिए व्यक्तिगत साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। लघु सूचीबद्ध उम्मीदवार को दसवीं कक्षा से लेकर सभी परीक्षाओं के अंक तालिका, प्रमाणपत्र, जाति प्रमाण पत्र (यदि लागू हो तो), अनुभव प्रमाण पत्र (यदि हो तो), नेट/गेट अथवा समकक्ष परीक्षा उत्तीर्ण प्रमाण पत्र, अन्य संगत कागजातों की स्वयं सत्यापित छाया प्रति और हाल ही में हस्ताक्षरित सीवी के साथ अपने सभी कागजातों की मूल प्रतियों एवं स्वयं सत्यापित छाया प्रतियों तथा हस्ताक्षरित सीवी के एक प्रति के साथ साक्षात्कार में उपस्थित होना होगा।

नियम एवं शर्तें :

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:

प्रोफेसर डंबरुधर महंत

मुख्य अनुसंधानकर्ता

यूएफआर - 73330, आईयूएसी परियोजना

भौतिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय

डाकघर- नपाम,-784028, असम

ई-मेल: dmohanta1973@gmail.com

फोन- 03712-275558; मोबाइल 8876507550

हस्ता./-

(असीम जे. ठाकुर)

प्रभारी संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास

संलग्नक आवेदन प्रपत्र (अनुलग्नक-I)

मेमो सं. DoRD/Phy/DM/20-542/757-A

दिनांक: 14/02/2023

प्रतिलिपि प्रेषित :

1. प्रोफेसर डंबरुधर महंत, भौतिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय एवं मुख्य अनुसंधानकर्ता।
2. विभागाध्यक्ष, भौतिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय।
3. वित्त अधिकारी, तेजपुर विश्वविद्यालय।
4. वेबमास्टर, तेजपुर विश्वविद्यालय को इस अनुरोध के साथ कि उक्त विज्ञापन को विश्वविद्यालय के वेबसाइट में ऑपलोड करें।

हस्ता./-

(असीम जे. ठाकुर)

प्रभारी संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास

Applications in prescribed format (enclosed) are invited for one (01) temporary position of Junior Research fellow/Project Fellow in the IUAC sponsored research project entitled “Irradiation led modified optoelectronic and thermoelectric response of nanoscale, 2D monochalcogenides” under the Principal Investigator of Prof. Dambarudhar Mohanta, Department of Physics, Tezpur University, Tezpur, Napaam - 784028, Assam.

Essential qualifications: Consistently good academic career with a first class M.Sc. in Physics with specialization in Condensed Matter Physics/Materials Science/Nanotechnology from a recognized University.

Desirable qualification: UGC-CSIR NET/GATE and/or previous research experience as evident from published paper(s).

Age: Candidates 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 Government of India rules.

Remuneration: For NET/GATE qualified candidate, Rs. 25,000/- (Rupees twenty five thousand) only per month for the first two years and 28,000/- (Rupees twenty eight thousand) only per month for the third year subject to satisfactory research progress. For non-NET/GATE qualified candidate, Rs. 14,000/- (Rupees fourteen thousand) only per month for the first two years and 16,000/- (Rupees sixteen thousand) only per month for the third year subject to satisfactory research progress.

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

Interested candidates may send their applications in the prescribed format (enclosed as Annexure-I) along with detailed biodata stating clearly name and contact address of the candidate, programme attended, percentage and year of passing degree (from HSLC onwards) and name of the institute/college/university to the Principal Investigator through email: dmohanta1973@gmail.com on or before **15/03/2023**. Only shortlisted candidates will be called for personal interview. Shortlisted candidates may appear before the interview board along with all 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 certificate, any other testimonials, and a copy of recent signed Curriculum Vitae (CV).

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:

Prof. D. Mohanta

Principal Investigator,

UFR-73330, IUAC Project

Department of Physics, Tezpur University,

PO: Napaam – 784 028, Assam

Email: dmohanta1973@gmail.com

Ph. 03712-275558; Cell. 8876507550

Sd/-

(Ashim J. Thakur)

Dean, Research and Development (i/c)

Encl. Application format (Annexure-I).

Memo No. DoRD/Phy/DM/20-542/757-A

Date: 14/02/2023

Copy to:

1. Prof. Dambarudhar Mohanta, Department of Physics, Tezpur University and Principal Investigator.
2. Head, Department of Physics, Tezpur University.
3. Finance Officer, Tezpur University.
4. Webmaster, Tezpur University, with a request to upload the above advertisement in the University website.

Sd/-

(Ashim J. Thakur)

Dean, Research and Development (i/c)

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 / Husband's Name:

3. Mother's Name:

4. Permanent Residential Address (*Pin Code, Phone, Fax & e-mail*)

5. Nearest Railway Station for undertaking the Journey _____

6.(i) Date of birth _____

(ii) Age in years (On the date of application) _____

(ii) Sex: Male / Female (strike off whichever is not applicable)

(iv) Nationality:

7. If belonging to Scheduled Castes/Scheduled Tribes / OBC, state name of the

Caste/Tribe _____.

If OBC, state Creamy layer/ Non-creamy layer

(A photo copy of the original caste certificate issued by competent authorities may be attached.)

8. (a) Academic Qualifications:

Examination Passed	Board/University	Year	Subjects	% of Marks / Grade & Division	Rank (if any)

(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 not 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