



**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**

प्रो. प्रीतम देब, मुख्य अनुसंधानकर्ता, भौतिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय, नपाम, तेजपुर-784028, असम के अधीन चल रहे यूजीसी-डीएड सीएसआर द्वारा प्रायोजित शोध परियोजना "स्पिन डाइनेमिक इन्वेस्टिगेशन एंड स्ट्रक्चरल को-रीलेशन ऑफ द एनसेंबल्स ऑफ टू-डाइमेंसनल प्राइमरी नैनोसिस्टम" के लिए परियोजना फैलो (कनिष्ठ-I) के एक (01) अस्थायी पद के लिए मिश्रित मोड (ऑनलाइन और ऑफलाइन दोनों) में साक्षात्कार हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

**आवश्यक अर्हता:** न्यूनतम 60% अंकों के साथ भौतिकी में एमएससी या सामग्री विज्ञान/इलेक्ट्रॉनिक्स/नैनो विज्ञान और प्रौद्योगिकी/ऊर्जा/रसायन विज्ञान और प्रौद्योगिकी (3 वर्ष से पहले नहीं) में एम.टेक। एक अर्हक अनंतिम पास प्रमाण पत्र दाखिले के साथ वर्ष 2022 में अंतिम सेमिस्टर पीजी परीक्षा देनेवाले उम्मीदवार भी पद के लिए पात्र हैं।

**वांछनीय:** प्रायोगिक संघनित पदार्थ भौतिकी में कार्य अनुभव वाले उम्मीदवार को वरीयता दी जाएगी।

**फैलोशिप:** रु. 14,000/- प्रतिमाह के साथ स्वीकार्य मकान किराया भत्ता (विश्वविद्यालय द्वारा आवास उपलब्ध नहीं कराए जाने की स्थिति में)।

**अवधि:** यह नियुक्ति आरंभ में एक (01) वर्ष की होगी जिसे तीन (03) वर्ष या परियोजना की समाप्ति या अगले आदेश, जो भी पहले हो, तक के लिए बढ़ाई जा सकती है।

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), कोई अन्य कागजात और संपर्क नंबर के साथ हाल ही में अद्यतित बायोडाटा (सीवी) की प्रति और स्वयं साक्ष्यांकित प्रति के साथ निर्धारित प्रपत्र (संलग्नक I) में अपना आवेदन मुख्य अनुसंधानकर्ता को ई-मेल के जरिए इस विज्ञापन के जारी होने की तिथि से 15 (पंद्रह) दिनों के अंदर भेज सकते हैं। लघु सूचीबद्ध उम्मीदवारों को ही व्यक्तिगत साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। लघु सूचीबद्ध उम्मीदवार सभी मूल और स्वयं साक्ष्यांकित दस्तावेजों के प्रति और अद्यतित सीवी की एक प्रति के साथ साक्षात्कार बोर्ड के समक्ष उपस्थित हो सकते हैं। उम्मीदवारों के मूल दस्तावेजों का सत्यापन चयन समिति द्वारा किया जाएगा।

**नियम और शर्तें:**

- 1) इस परियोजना के तहत नियुक्त परियोजना फैलो को यूजीसी-डीएड-सीएसआर मुंबई में अधिकतर समय बिताना होगा।
- 2) साक्षात्कार में आने के लिए उम्मीदवार को टीए / डीए का भुगतान नहीं किया जाएगा।
- 3) नौकरी या पीएचडी कर रहे उम्मीदवार को अपने नियोक्ता / पीएचडी सुपरवाइजर से 'अनापत्ति प्रमाणपत्र' प्रस्तुत करना होगा।

विस्तृत जानकारी के लिए कृपया संपर्क करें:

प्रो. प्रीतम देब

प्रोफेसर

मुख्य अनुसंधानकर्ता,

भौतिकी विभाग

तेजपुर विश्वविद्यालय, नपाम – 784 028

दूरभाष: 02712275586 (कार्यालय),

ई-मेल: [pdeb@tezu.ernet.in](mailto:pdeb@tezu.ernet.in)

हस्ता/-

(मानबेन्द्र मंडल)

संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास (प्रभारी)

संलग्न. आवेदन पत्र प्र-पत्र (संलग्नक -I)

मेमो सं. DoRD/Phy/PD/20-528/285-A

दिनांक: 05/07/2022

प्रतिलिपि प्रेषित:

1. प्रो. प्रीतम देब, भौतिकी विभाग, तेजपुर विश्वविद्यालय।
2. विभागाध्यक्ष, भौतिकी 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/-

(मानबेन्द्र मंडल)

संकायाध्यक्ष, शोध एवं विकास (प्रभारी)

Applications are invited for an interview in blended mode (both online and offline) for one (01) temporary position of a Project Fellow (Junior-I) in a UGC-DAE CSR sponsored research project entitled "Spin dynamic investigation and structural co-relation of the ensembles of two-dimensional primary nanosystem" under Prof. Pritam Deb, Principal Investigator, Department of Physics, Tezpur University, Napaam, Tezpur-784028, Assam.

**Essential Qualification:** M.Sc. in Physics or M. Tech in Material Science/Electronics/Nano Science and Technology/Energy/Chemical Science and Technology (not earlier than 3 years) with a minimum of 60% marks. The candidates appeared in final semester PG examination in the year of 2022 are also eligible for the post, subject to production of a qualifying provisional pass certificate.

**Desirable:** Candidate with working experience in experimental condensed matter physics will be given preference.

**Fellowship:** ₹14,000/-pm + HRA as admissible (if no accommodation is provided by the University).

**Duration:** Initially for a period of **one (01) year**, which may be extended till completion of the project or until further order, whichever is earlier, subject to a total period of three (03) years.

Interested candidates may send their application in prescribed format (enclosed as Annexure-I) along with self-attested photocopies of mark sheets, certificates from 10<sup>th</sup> standard onwards, caste certificate (if applicable), experience certificate (if any), any other testimonials and a copy of recent signed Curriculum Vitae (CV) with contact number to the Principal Investigator through e-mail within 15 (fifteen) days from the date of issue of this advertisement. Only shortlisted candidates will be called for personal interview. Shortlisted candidates may appear before the interview board with all original and self-attested copies of documents and a copy of signed CV. Original documents of the candidates will be verified by the Selection Committee.

**Terms and conditions:**

1. The project fellow appointed under this project will have to spend a substantial amount of time at UGC-DAE-CSR Mumbai
2. No TA/DA will be paid for attending the interview.
3. 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. Pritam Deb  
Professor  
Principal Investigator,  
Department of Physics,  
Tezpur University, Napaam-784028  
[Tel:02712275586\(Office\)](tel:02712275586),  
[Email:pdeb@tezu.ernet.in](mailto:pdeb@tezu.ernet.in)

Sd/-

(Manabendra Mandal)

Dean, Research and Development (i/c)

Encl. Application format (Annexure-I)  
Memo No. DoRD/Phy/PD/20-528/285-A  
Copy to:

Date: 05/07/2022

1. Prof. Pritam Deb, Department of Physics, Tezpur University.
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/-

(Manabendra Mandal)

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