



INDIAN STATISTICAL INSTITUTE, DELHI CENTRE  
7 S.J.S. Sansanwal Marg, New Delhi 110016.

Advertisement No. **D/ISI/PU/STATSUD/RA/17/2026**

Date : **15 May, 2026**

Applications are invited from **Indian Nationals** for the recruitment of **ONE (01)** Research Associate (**RA**) position, purely on a temporary basis, to work on the Anusandhan National Research Foundation (ANRF) funded project titled "*Bayesian Computational Approaches for Regression Modeling in Complex Multi-Stage Surveys*" at the Statistical Sciences Unit, ISI Delhi under the guidance of Profs. Swagata Nandi and Deepayan Sarkar.

The position is available immediately. It will be offered initially for one year, and is extendable up to a total of two years. Researchers, especially those with a recent Ph.D. degree, are encouraged to apply. The selected candidates will be placed in Category I or II depending on the qualification and experience as per DST OM No. DST/PCPM/Z-06/2022 dated 26 June 2023 and Office Order No. D.O.2024/183 dated June 20, 2024.

1. **Job Description:** The recruitment will be for a Research Associate (RA) of Anusandhan National Research Foundation (ANRF) funded project titled "*Bayesian Computational Approaches for Regression Modeling in Complex Multi-Stage Surveys*" under the guidance of Profs. Swagata Nandi and Deepayan Sarkar, Statistical Sciences Unit, ISI Delhi.

2. **Essential Qualifications:** We are seeking bright candidates with a PhD Degree in Statistics, Data Science, or related areas with a strong interest in computation. The candidate should have a consistently good academic record. Those who have submitted their thesis and are waiting for the award of the degree may also apply; however, an offer will be contingent on award of the degree.

3. **Remuneration:** Fellowship amount of Rs. 58000/- (Rupees fifty eight thousand only) or Rs. 61000/- (Rupees sixty one thousand only) plus HRA (as per rules) depending on the qualification and experience in the two categories respectively and as per the orders cited above.

4. **Tenure of Engagement:** The tenure of appointment will be initially for one year from the date of joining the Institute, which may be extended for up to one more year after a due evaluation of the performance of the candidate, depending on availability of funds. The tenure may be terminated earlier in case of unsatisfactory performance. The term of research associateship can be up to a maximum of two years.

Eligible and interested Indian Nationals are required to apply directly at the website:

<https://www.isid.ac.in/~statsu/apply.html>

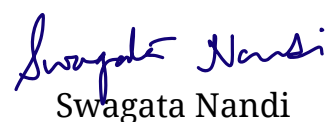
**The deadline for receiving applications is June 7, 2026.**

At least two recommendation letters, including one from the thesis supervisor, should also be sent to <nandi@isid.ac.in>. The recommenders should mail the letters directly to the address mentioned above with the subject header “Reference letter for <name of the candidate>”.

Short-listed candidates will be asked to give a seminar followed by an interaction with the faculty.

At the time of joining, the selected candidate must produce all relevant documents / testimonials (resume, academic qualifications, work experience (if any), proof of identity and nationality) in both self-attested photocopy and original for verification, and a medical certificate of fitness from the Medical Officer of the Institute, failing which the offer of engagement will be treated as cancelled. CVs with incomplete information or without supporting documents will be rejected without any further consideration. The Institute reserves the right not to appoint anyone against this advertisement.

This advertisement is also available on our website <https://www.isid.ac.in/>.



Swagata Nandi

Principal Investigator

Professor, Statistical Sciences Unit

Indian Statistical Institute, Delhi Centre

Copy to: Office of DCE,  
Office of Head, ISI Delhi



भारतीय सांख्यिकीय संस्थान, दिल्ली केंद्र  
7, एस. जे. एस. संसनवाल मार्ग, नई दिल्ली – 110016

विज्ञापन संख्या : D/ISI/PU/STATSUD/RA/17/2026

दिनांक : 15 मई, 2026

भारतीय नागरिकों से अनुसंधान राष्ट्रीय अनुसंधान फाउंडेशन (ए.एन.आर.एफ.) द्वारा वित्तपोषित परियोजना “Bayesian Computational Approaches for Regression Modeling in Complex Multi-Stage Surveys” के अंतर्गत, भारतीय सांख्यिकीय संस्थान, दिल्ली केंद्र की सांख्यिकीय विज्ञान इकाई में प्रोफेसर स्वागता नंदी तथा दीपायन सरकार के निर्देशन में कार्य करने के लिए पूर्णतः अस्थायी आधार पर एक (01) शोध सहायक (रिसर्च एसोसिएट – आर.ए.) पद हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

यह शुरू में एक साल के लिए दिया जाएगा, और इसे।

यह पद तत्काल प्रभाव से उपलब्ध है। नियुक्ति प्रारम्भ में एक वर्ष की अवधि के लिए की जाएगी, जिसे कुल दो वर्ष तक बढ़ाया जा सकता है। विशेष रूप से हाल ही में पीएच.डी. उपाधि प्राप्त शोधकर्ताओं को आवेदन करने हेतु प्रोत्साहित किया जाता है। चयनित अभ्यर्थियों को उनकी योग्यता एवं अनुभव के आधार पर विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग (डी.एस.टी.) के कार्यालय जापन संख्या DST/PCPM/Z-06/2022 दिनांक 26 जून, 2023 तथा कार्यालय आदेश संख्या D.O.2024/183 दिनांक 20 जून, 2024 के अनुसार श्रेणी-I अथवा श्रेणी-II में रखा जाएगा।

**1. कार्य विवरण :**

यह भर्ती अनुसंधान राष्ट्रीय अनुसंधान फाउंडेशन (ए.एन.आर.एफ.) द्वारा वित्तपोषित परियोजना “Bayesian Computational Approaches for Regression Modeling in Complex Multi-Stage Surveys” के अंतर्गत शोध सहायक (आर.ए.) पद हेतु की जाएगी। उक्त परियोजना का संचालन प्रोफेसर स्वागता नंदी तथा दीपायन सरकार, सांख्यिकीय विज्ञान इकाई, भारतीय सांख्यिकीय संस्थान, दिल्ली केंद्र के निर्देशन में किया जाएगा।

**2. आवश्यक योग्यताएँ :**

अभ्यर्थी के पास सांख्यिकीय, डेटा विज्ञान अथवा संबंधित विषयों में पीएच.डी. उपाधि होना आवश्यक है तथा संगणना (कम्प्यूटेशन) में विशेष रुचि होनी चाहिए। अभ्यर्थी का शैक्षणिक अभिलेख निरंतर उत्कृष्ट होना चाहिए। जिन अभ्यर्थियों ने अपना शोध प्रबंध (थीसिस) जमा कर दिया है तथा उपाधि प्रदान किए जाने की प्रतीक्षा कर रहे हैं, वे भी आवेदन कर सकते हैं; तथापि नियुक्ति प्रस्ताव उपाधि प्रदान किए जाने की शर्त पर निर्भर करेगा।

**3. मानदेय :**

श्रेणी-I अथवा श्रेणी-II के अनुसार तथा उपर्युक्त आदेशों के प्रावधानों के तहत क्रमशः ₹58,000/- (रुपये अट्ठावन हजार मात्र) अथवा ₹61,000/- (रुपये इकसठ हजार मात्र) प्रतिमाह, साथ में नियमानुसार मकान किराया भत्ता (एच.आर.ए.) देय होगा।

**4. नियुक्ति अवधि :**

नियुक्ति की अवधि संस्थान में कार्यभार ग्रहण करने की तिथि से प्रारम्भ होकर प्रारम्भिक रूप से एक वर्ष की होगी, जिसे अभ्यर्थी के कार्य निष्पादन के संतोषजनक मूल्यांकन और निधि की उपलब्धता के आधार पर, एक वर्ष तक बढ़ाया जा सकता है। असंतोषजनक कार्य निष्पादन की स्थिति में नियुक्ति अवधि पूर्व में भी समाप्त की जा सकती है। शोध सहायकता की अधिकतम अवधि दो वर्ष होगी।

पात्र एवं इच्छुक भारतीय नागरिकों को निम्नलिखित वेबसाइट पर सीधे आवेदन करना होगा :

<https://www.isid.ac.in/~statsu/apply.html>

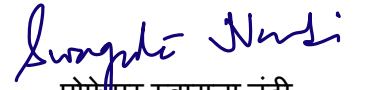
आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि 31 मई, 2026 है।

कम-से-कम दो अनुशंसा पत्र, जिनमें एक शोध-निर्देशक (थीसिस पर्यवेक्षक) का पत्र अनिवार्य रूप से सम्मिलित हो, ई-मेल पते <nandi@isid.ac.in> पर भेजे जाने चाहिए। अनुशंसा करने वाले व्यक्तियों को उक्त पते पर सीधे ई-मेल भेजना होगा, जिसका विषय “Reference letter for <अभ्यर्थी का नाम>” होना चाहिए।

संक्षिप्त सूची में चयनित अभ्यर्थियों को एक संगोष्ठी (सेमिनार) प्रस्तुत करनी होगी, जिसके पश्चात संकाय सदस्यों के साथ संवाद आयोजित किया जाएगा।

कार्यभार ग्रहण करने के समय चयनित अभ्यर्थी को सभी संबंधित दस्तावेज/प्रमाण-पत्र (जीवन-वृत्त, शैक्षणिक योग्यता प्रमाण-पत्र, कार्यानुभव प्रमाण-पत्र (यदि कोई हो), पहचान एवं राष्ट्रीयता प्रमाण) की स्वप्रमाणित छायाप्रति तथा मूल प्रति सत्यापन हेतु प्रस्तुत करनी होगी। साथ ही संस्थान के चिकित्सा अधिकारी द्वारा जारी स्वास्थ्य उपयुक्तता प्रमाण-पत्र भी प्रस्तुत करना होगा, अन्यथा नियुक्ति प्रस्ताव निरस्त माना जाएगा। अपूर्ण जानकारी अथवा सहायक दस्तावेजों के बिना प्राप्त आवेदन/जीवन-वृत्त पर किसी प्रकार का विचार नहीं किया जाएगा। संस्थान इस विज्ञापन के विरुद्ध किसी भी अभ्यर्थी की नियुक्ति न करने का अधिकार सुरक्षित रखता है।

यह विज्ञापन संस्थान की वेबसाइट पर भी उपलब्ध है : <https://www.isid.ac.in/>.



प्रोफेसर स्वागता नंदी

प्रधान अन्वेषक

प्रोफेसर, सांख्यिकीय विज्ञान इकाई

भारतीय सांख्यिकीय संस्थान, दिल्ली केंद्र

प्रतिलिपि :

1. डी.सी.ई. कार्यालय
2. अध्यक्ष कार्यालय, भारतीय सांख्यिकीय संस्थान, दिल्ली