



विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी उच्च अध्ययन संस्थान

(विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार के तहत एक स्वशासी संस्थान)

विज्ञान पथ, पश्चिमबड़ागाँव, गड़चुक, गुवाहाटी- 781035, असम, भारत

INSTITUTE OF ADVANCED STUDY IN SCIENCE AND TECHNOLOGY

(An Autonomous Institute under Department of Science and Technology, Govt. of India)

Paschim Boragaon, Garchuk, Vigyan Path, Guwahati-781035

विज्ञापन सं/Advertisement No. 594

दिनांक /Date: 27.05.2026

भर्ती सूचना/ RECRUITMENT

विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी उच्च अध्ययन संस्थान (आईएसएसटी), गड़चुक, गुवाहाटी, असम में 'उत्तम आंत स्वास्थ्य और रोग प्रबंधन के लिए पूर्वोत्तर भारत के किण्वित खाद्य और पेय पदार्थों से संभावित प्रोबायोटिक्स' नामक डीबीटी वित्त पोषित परियोजना के तहत अनुबंध के आधार पर निम्नलिखित पदों की भर्ती के लिए वॉक-इन साक्षात्कार हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। उक्त परियोजना उद्योग भागीदार, भारत बायोटेक इंटर. लिमिटेड (बीबीआईएल), हैदराबाद के साथ संयुक्त रूप से पूर्वोत्तर भारत के पारंपरिक खाद्य स्रोतों से अगली पीढ़ी के प्रोबायोटिक्स के विकास करने के लिए निष्पादित की जाएगी/ Applications are invited for a **walk-in interview** for the recruitment of the following positions on a **contractual basis** under the DBT-funded project entitled '**Potential probiotics from the fermented food and beverages of the northeast India for better gut health and disease management**' at the Institute of Advanced Study in Science and Technology (IASST), Garchuk, Guwahati (Assam). This project will jointly be executed with the industry partner, Bharat Biotech Int. Ltd (BBIL), Hyderabad for development of next generation probiotics from the traditional food sources of north east India.

परियोजना के लिए पदों का विवरण/ Details of the positions for the project:

1. पद का नाम/ Name of Post: वरिष्ठ परियोजना सहयोगी/ Senior Project Associate

पदों की संख्या/ Number of post: 2 (दो/ Two)

वेतन/ Salary: : ₹ 42,000 सह 18% एचआरए प्रति माह/ ₹ 42,000 + 18% HRA per month

साक्षात्कार की तिथि/ Date of Interview: 17.06.2026 at 10:00 AM

स्थान/ Venue: सम्मेलन कक्ष, आईएसएसटी/ Conference Room, IASST

आवश्यक योग्यताएं/ Essential Qualifications:

किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से जैव प्रौद्योगिकी/सूक्ष्म जीव विज्ञान में स्नातकोत्तर के साथ न्यूनतम चार साल का शोध अनुभव या किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से जैविक विज्ञान में पीएचडी/ Master's degree in Biotechnology/Microbiology from a recognized university with minimum four years' research experience or PhD in Biological Sciences from a recognized university.

वांछनीय योग्यताएं और अनुभव/ Desirable Qualifications and Experience:

पद/ Post 1:

- रोडेंट मॉडल को संभालने, डाउनस्ट्रीम प्रोसेसिंग और जानवरों से प्राप्त नमूनों के विश्लेषण करने का अनुभव/ Experience on rodent model handling, downstream processing and analysis of animal-derived samples.
- सूक्ष्मजैविक तकनीकों, स्तनधारी कोशिका संवर्धन और आणविक जीव विज्ञान तकनीकों पर कार्य करने का अनुभव/ Experience on microbiological techniques, mammalian cell culture, and molecular biology techniques.

पद/ Post 2:

- प्रोबायोटिक स्क्रीनिंग और सूक्ष्मजीवविज्ञानीय तकनीकों पर कार्य करने का अनुभव/ Experience on probiotic screening & microbiological techniques.
- नेक्स्ट-जेनरेशन सीक्वेंसिंग (एनजीएस) का अनुभव, जिसमें लाइब्रेरी तैयार करना, सीक्वेंसिंग, बायोइन्फॉर्मेटिक्स विश्लेषण और जैविक डेटा विश्लेषण के लिए कम्प्यूटेशनल टूल्स/सॉफ्टवेयर का उपयोग शामिल हो/ Experience on Next-Generation Sequencing (NGS), including library preparation, sequencing, bioinformatics analysis and the use of computational tools/software for biological data analysis

अधिकतम आयु सीमा/ Upper age limit: 40 वर्ष (भारत सरकार के दिशानिर्देशों के अनुसार छूट)/ 40 years (Relaxation as per GOI guidelines).

2. पद का नाम/ Name of Post: परियोजना सहयोगी-II/ Project Associate-II

पदों की संख्या/ Number of post: 2 (दो/Two)

वेतन: 35,000 रुपये सह 18% एचआरए प्रति माह, केंद्रीय सरकार के विभागों, एजेंसियों, संस्थानों द्वारा आयोजित सीएसआईआर/यूजीसी/डीबीटी/आईसीएमआर/गेट/राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले उम्मीदवारों के लिए हैं / Salary: Rs 35,000 + 18% HRA per month for candidates qualifying CSIR/UGC/DBT/ICMR/GATE/ National level examination conducted by Central Govt. departments, agencies, Institutions.

या/ Or

₹ 28,000 सह 18% एचआरए अन्य उम्मीदवारों के लिए/ ₹ 28,000 + 18% for others.

साक्षात्कार की तिथि/ Date of Interview: 18.06.2026 at 10:00 AM

स्थान/ Venue: सम्मेलन कक्ष, आईएएसएसटी Conference Room, IASST

आवश्यक योग्यताएं/ Essential Qualifications:

- किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से जैव प्रौद्योगिकी/सूक्ष्म जीव विज्ञान/प्राणी विज्ञान/जैव रसायन/औषध विज्ञान/पशु चिकित्सा विज्ञान में स्नातकोत्तर के साथ जैविक विज्ञान में न्यूनतम दो वर्ष का शोध अनुभव/ Master's degree in Biotechnology/Microbiology/Zoology/Biochemistry/Pharmacology/Veterinary Sciences from a recognized university with minimum two years' research experience in biological sciences.

वांछनीय योग्यताएं और अनुभव/ Desirable Qualifications and Experience:

- सूक्ष्मजीवों, आणविक जीव विज्ञान तकनीकों, नमूना प्रसंस्करण और मानक सूक्ष्मजैविक प्रयोगशाला प्रथाओं को संभालने का अनुभव/ Experience on handling of microbes, molecular biology techniques, sample processing, and standard microbiological laboratory practices.
- कृंतक मॉडल को संभालने, डाउनस्ट्रीम प्रोसेसिंग और पशु-व्युत्पन्न नमूनों के विश्लेषण का अनुभव/ Experience on rodent model handling, downstream processing and analysis of animal-derived samples.
- परियोजना डेटा प्रबंधन, प्रलेखन, प्रयोगात्मक अभिलेखों के रखरखाव, और अनुसंधान परिणामों के संकलन और विश्लेषण कार्य का अनुभव/ Experience in project data management, documentation, maintenance of experimental records, and compilation and analysis of research results.

अधिकतम आयु सीमा/ Upper age limit: 35 वर्ष (भारत सरकार के दिशानिर्देशों के अनुसार छूट)/ 35 years (Relaxation as per GOI guidelines).

3. पद का नाम/ Name of Post: वरिष्ठ परियोजना सहयोगी/ Laboratory Assistant

पदों की संख्या/ Number of post: 1 (एक/ One)

वेतन/ Salary: : ₹ 20,000 सह 18% एचआरए प्रति माह/ ₹ 20,000 + 18% HRA per month

साक्षात्कार की तिथि/ Date of Interview: 19.06.2026 at 10:00 AM

स्थान/ Venue: सम्मेलन कक्ष, आईएएसएसटी/ Conference Room, IASST

आवश्यक योग्यताएं/ Essential Qualifications:

- किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से जैव प्रौद्योगिकी/सूक्ष्म जीव विज्ञान/प्राणी विज्ञान में स्नातक की डिग्री/ Bachelor's degree in Biotechnology /Microbiology/Zoology from a recognized university.

वांछनीय योग्यताएं और अनुभव/ Desirable qualification and Experience:

- प्रायोजित अनुसंधान एवं विकास परियोजनाओं में काम करने का कम से कम दो साल का अनुभव / At least two years of experience of working in sponsored R&D projects.
- परियोजना प्रलेखन का ज्ञान, प्रयोगशाला अभिलेखों का रखरखाव और प्रयोगशाला उपकरणों का संचालन का अनुभव/ Knowledge of project documentation, maintenance of laboratory records and handling of laboratory instruments.

अधिकतम आयु सीमा/ Upper age limit: 50 years (Relaxation as per GOI guidelines).

अवधि/ Duration: परियोजना की अवधि तीन वर्ष है। प्रारंभिक नियुक्ति 12 महीने की अवधि के लिए होगी जिसे संतोषजनक प्रदर्शन तथा परियोजना की आवश्यकताओं के आधार पर आगे विस्तारित किया जा सकता है/ The project duration is three years. Initial appointment will be for a period of 12 months and may be extended further based on satisfactory performance and project requirements.

टिप्पणी/ Note:

1. साक्षात्कार के समय सभी मूल दस्तावेज प्रस्तुत करना अनिवार्य है/ All original documents must be produced at the time of the interview.
2. उम्मीदवारों को अपने स्व-प्रमाणित शैक्षणिक दस्तावेज और अनुभव प्रमाण पत्र साथ लाने होंगे/ Candidates must bring self-attested academic documents and experience certificates.
3. पात्र और इच्छुक उम्मीदवारों को आवेदन पत्र (इस विज्ञापन के साथ संलग्न), सीवी और सहायक दस्तावेजों (स्कैन में) के साथ 14 जून, 2026 तक या उससे पहले mojibur.khan@gmail.com और registrar@iasst.gov.in पर सीसी के साथ ईमेल करना होगा/ Eligible and interested candidates must email the filled-in application form (attached with this advertisement), along with a CV and supporting documents (scanned in one PDF) to mojibur.khan@gmail.com with a cc to registrar@iasst.gov.in on or before 14th June, 2026.
4. उम्मीदवारों को निर्धारित साक्षात्कार समय से एक घंटे पहले रिपोर्ट करना होगा/ Candidates are required to report one hour before the scheduled interview time.

अन्य नियम और शर्तें/ Other terms and conditions:

1. साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई टीए/डीए प्रदान नहीं किया जाएगा/ No TA/DA will be provided for attending the interview.
2. सक्षम प्राधिकारी का निर्णय अंतिम होगा/ The decision of the competent authority will be final.
3. यदि उपयुक्त उम्मीदवार नहीं मिलता है तो समिति किसी भी पद के लिए किसी भी उम्मीदवार का चयन नहीं कर सकती है/ The committee may not select any candidate for any of the positions, if suitable candidate is not found.

कुलसचिव, आईएसएसटी/ Registrar, IASST



विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी उच्च अध्ययन संस्थान

(विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार के तहत एक स्वशासी संस्थान)

विज्ञान पथ, पश्चिमबड़ागाँव, गड़चुक, गुवाहाटी- 781035, असम, भारत

INSTITUTE OF ADVANCED STUDY IN SCIENCE AND TECHNOLOGY

(An Autonomous Institute under Department of Science and Technology, Govt. of India)

Paschim Boragaon, Garchuk, Guwahati-781035

आवेदन प्रपत्र/ APPLICATION FORM

आवेदित पद/ Post applied for..... विज्ञापन सं/ Advt. No.:.....

1. उम्मीदवार का नाम/ Name of the candidate:

2. लिंग/ Gender (M/F):

3. जन्मतिथि/ Date of Birth:

4. ईमेल आईडी/ Email ID:

5. मोबाइल नं./Mobile No.:

6. संचार पता/ Address for Communication:

7. जाति (यूआर/ओबीसी/एससी/एसटी)/ Caste (UR/OBC/SC/ST):

8. शैक्षिक योग्यता/ Educational qualification(s):

| क्र.सं/ Sl.no. | उत्तीर्ण परीक्षा/ Examination passed | विषय/ Subjects | बोर्ड/विश्वविद्यालय/ Board/University | उत्तीर्ण होने का वर्ष/ Year of passing | प्रतिशत/ Percentage | श्रेणी/ Division |
|-------------------|--|----------------|--|--|------------------------|---------------------|
| 1 | एचएसएलसी/ HSLC | | | | | |
| 2 | एचएस/ HS | | | | | |
| 3 | स्नातक/ Graduate | | | | | |
| 4 | स्नातकोत्तर/ Post Graduate | | | | | |
| 5 | अन्य/ Other | | | | | |
| 6 | अन्य/ Other | | | | | |

11. अनुभव/ Experience

| क्र.सं/ Sl. No | पद का नाम/ Name of the post/position | संस्थान/ Institute | विषय क्षेत्र/ Subject area | अवधि/ Period | | कुल वर्ष/महीने/दिन Total Years/Months/ Days |
|-------------------|--|--------------------|-------------------------------|---|---|---|
| | | | | दिनांक xx-xx-xx से From dd-mm-yy | दिनांक xx-xx-xx तक To dd-mm-yy | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

घोषणा/ DECLARATION

मैं, एतद्वारा घोषणा करता हूँ कि आवेदन में दी गई जानकारी मेरे ज्ञान और विश्वास के अनुसार सत्य, पूर्ण और सही है। मुझे पूर्णतः ज्ञात है कि मेरे द्वारा दी गई उपरोक्त जानकारी में से कोई भी जानकारी, किसी भी चरण पर, यदि झूठी या गलत पाई जाती है, तो मेरी उम्मीदवारी/नियुक्ति बिना किसी सूचना या मुआवजे के तत्काल रद्द/समाप्त की जा सकती है। I, hereby declare that the information furnished in the application is true, complete and correct to the best of my knowledge and belief. I fully aware that in the event of any of the said information furnished by me being found false or incorrect at any stage, my candidature /appointment is liable to be summarily cancelled /terminated without any notice or compensation.

स्थान/ Place:

दिनांक/ Date:

उम्मीदवार के हस्ताक्षर/ Signature of the candidate