





## Indian Academy of Sciences, Bengaluru Indian National Science Academy, New Delhi The National Academy of Sciences, India, Prayagraj

## Focus Area Science Technology-Summer Fellowship [FAST-SF] Program — 2026

With a view to enhance the spread of Science and Technology in the specific regions of the country, the Inter Academy Panel has initiated the Focus Area Science Technology Summer Fellowship [FAST-SF]. This coming year (2026) our focus will be on the North Eastern States of the country, Andaman, Bihar, Chhattisgarh, Himachal Pradesh, Jharkhand, Lakshadweep, Madhya Pradesh, Union Territories of Jammu & Kashmir and Ladakh, Uttarakhand, and the FAST-SF will be awarded to students and teachers studying/working in Arunachal Pradesh, Assam, Manipur, Meghalaya, Mizoram, Nagaland, Sikkim, Tripura, Andaman, Bihar, Chhattisgarh, Himachal Pradesh, Jharkhand, Lakshadweep, Madhya Pradesh, Union Territories of Jammu & Kashmir and Ladakh, and Uttarakhand.

About 200 fellowships will be offered during 2026 to students/teachers studying/working in these states, to work with scientists associated with three Academies anywhere in the country.

A copy of the application format, instructions to applicants including eligibility criteria and a list of names of scientists/faculty who have consented to guide students/teachers to work on short-term projects are displayed online.

Applications are invited from motivated students and teachers from universities and colleges from North-Eastern states of India, Andaman, Bihar, Chhattisgarh, Himachal Pradesh, Jharkhand, Lakshadweep, Madhya Pradesh, Union Territories of Jammu & Kashmir and Ladakh, Uttarakhand affiliated to UGC/AICTE/MCI/Accredited Institutions/Private Universities for these fellowships. The application should include:

- (a) the application form in the prescribed format;
- (b) scanned copies of marks sheets from class X till the last examination;
- (c) a write-up (about 150-250 words) as to what the applicant wants to learn and achieve.

Student applicants should provide the email id of one of their teachers familiar with their work. The Academy will approach them for a recommendation letter in the prescribed format. The selected candidate should work with the assigned guide for two months any time during the calendar year though summer months are preferred.

Applications should be submitted **by logging onto** one of our websites [www.ias.ac.in; www.insaindia.res.in and www.nasi.org.in]. The registration number assigned soon after the online submission must be quoted in all future correspondence.

The last date for receipt of applications online is **31 January 2026**.

Information of selection along with concurrence of the guide will be dispatched around **March–April 2026**. The selected students/teachers will be provided with entitled round trip train fare and a monthly fellowship to meet their living expenses at the place of work under the Fellowship program.

**20 November 2025** 

**Professor Hemalatha Balaram** Chair, Joint Science Education Panel Indian Academy of Sciences, Bengaluru







## भारतीय विज्ञान अकादमी, बेंगलुरु भारतीय राष्ट्रीय विज्ञान अकादमी, नई दिल्ली राष्ट्रीय विज्ञान अकादमी, भारत, प्रयागराज केंद्र-बिंदु क्षेत्र विज्ञान प्रौद्योगिकी ग्रीष्मकालीन अध्येतावृति (फास्ट-एसएफ) कार्यक्रम - 2026

देश के विशिष्ट क्षेत्रों में विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के प्रसार को बढ़ावा देने के उद्देश्य से अंतर-अकादमी पैनल ने फोकस एरिया साइंस टेक्नालॉजी – समर फ़ेलोशिप (एफएएसटी -एसएफ) कार्यक्रम को प्रारंभ किया है। इस आगामी वर्ष (2026) में हमारा ध्यान देश के पूर्वोत्तर राज्य अंडमान, बिहार, छत्तीसगढ़, हिमाचल प्रदेश, झारखंड, लक्षद्वीप, मध्य प्रदेश, केंद्र शासित प्रदेश जम्मू और कश्मीर तथा लद्दाख, उत्तराखंड पर रहेगा और एफएएसटी -एसएफ अरुणाचल प्रदेश, असम, मणिपुर, मेघालय, मिजोरम, नागालैंड, सिक्किम, त्रिपुरा, अंडमान, बिहार, छत्तीसगढ़, हिमाचल प्रदेश, झारखंड, लक्षद्वीप, मध्य प्रदेश, केंद्र शासित प्रदेश जम्मू और कश्मीर एवं लद्दाख तथा उत्तराखंड में अध्ययनरत/कार्यरत छात्रों व शिक्षकों को प्रदान किया जाएगा।

इन राज्यों में अध्ययन/कार्यरत छात्रों/शिक्षकों को देश के तीन अकादिमियों से जुड़े वैज्ञानिकों के साथ काम करने के लिए वर्ष 2026 के दौरान लगभग 200 अध्येतावृत्ति प्रदान की जाएंगी।

आवेदन प्रारूप की प्रति, पात्रता मानदंड सिहत आवेदकों के लिए निर्देश तथा उन वैज्ञानिकों/संकाय के नाम की सूची, जिन्होंने छात्रों/शिक्षकों को अल्पकालिक परियोजनाओं में मार्गदर्शन देने की सहमति दी है, ऑनलाइन प्रदर्शित की गई है।

इस अध्येतावृत्ति के लिए भारत के पूर्वोत्तर राज्य, अंडमान, बिहार, छत्तीसगढ़, हिमाचल प्रदेश, झारखंड, लक्षद्वीप, मध्य प्रदेश, केंद्र शासित प्रदेश जम्मू और कश्मीर तथा लद्दाख, उत्तराखंड के यूजीसी/एआईसीटीई/एमसीआई/मान्यता प्राप्त संस्थानों/निजी विश्वविद्यालयों से संबद्ध विश्वविद्यालयों एवं महाविद्यालयों के अभिप्रेरित छात्रों और शिक्षकों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। आवेदन में निम्नलिखित संलग्न होना चाहिए:

- (a) निर्धारित प्रारूप में आवेदन पत्र;
- (b) दसवीं कक्षा से अंतिम परीक्षा तक की अंक तालिकाओं की स्कैन प्रतियां;
- (c) आवेदक क्या सीखना एवं उपार्जित करना चाहता हैं, इस संबंध में एक लेख (लगभग 150-250 शब्द)।

छात्र आवेदकों को उनके कार्य से अवगत अपने किसी शिक्षक का ईमेल आईडी प्रदान करना होगा, अकादमी निर्धारित प्रारूप में अनुशंसा पत्र के लिए उनसे संपर्क करेगी। चयनित उम्मीदवार को चिन्हित वर्ष के दौरान किसी भी समय दो माह के लिए निर्दिष्ट निर्देशक के साथ कार्य करना होगा तथापि इसके लिए ग्रीष्मकालीन माह को प्राथमिकता दी जाएगी।

आवेदन हमारे किसी एक वेबसाइट [www.ias.ac.in; www.insaindia.res.in एवं www.nasi.org.in] पर लॉगइन करके जमा करना होगा। ऑनलाइन आवेदन के तुरंत बाद दी गई पंजीकरण संख्या को भविष्य में सभी पत्राचार में उल्लेखित करना होगा।

ऑनलाइन आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि 31 जनवरी 2026 है।

निर्देशक की सहमति सिहत चयन की सूचना माह मार्च -अप्रैल 2026 के आसपास भेजी जाएगी। चयनित छात्रों/शिक्षकों को अध्येतावृत्ति कार्यक्रम के अंतर्गत कार्यस्थल पर आवागमन का रेल किराया और उनके रहने के खर्च के लिए मासिक अध्येतावृत्ति प्रदान की जाएगी।

20 नवंबर 2025

प्रोफेसर हेमलता बलराम

अध्यक्ष, संयुक्त विज्ञान शिक्षा पैनल भारतीय विज्ञान अकादमी, बेंगल्रु