भारत सरकार / Government of India अंतरिक्ष विभाग / Department of Space

भारतीय अंतरिक्ष विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी संस्थान (आई.आई.एस.टी.) को तत्काल आमेलन आधार पर वेतनमान के स्तर-16 में निदेशक, आई.आई.एस.टी. पद के लिए एक अभ्यर्थी की तलाश है, जो स्थापित लक्ष्यों को साकार करने के साथ-साथ संस्थान को नई ऊँचाइयों पर ले जा सके।

Indian Institute of Space Science & Technology (IIST), is looking for a suitable candidate for the position of Director, IIST in Level-16 on immediate absorption basis who can take the institute to higher strides while realizing the set objectives.

अंतिरक्ष विभाग, भारत सरकार के अधीन एक स्वायत्त संस्थान, भारतीय अंतिरक्ष विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी संस्थान (आई.आई.एस.टी.) जो विलयमला, तिरुवनंतपुरम, केरल में स्थित है और जो भारत का प्रथम अंतिरक्ष विश्वविद्यालय है, की स्थापना सितंबर 2007 में की गई, जिससे भारतीय अंतिरक्ष अनुसंधान संगठन की उच्च गुणवत्ता वाले मानव संसाधन आवश्यकताओं को पूरा किया जा सके। आई.आई.एस.टी. को यू.जी.सी. अधिनियम 1956 के धारा 3 के तहत मानित विश्वविद्यालय घोषित किया गया है। वर्तमान में यह संस्थान वातंरिक्ष अभियांत्रिकी और उड्डयानिकी में 4 वर्षीय बी.टेक कार्यक्रम, 5 वर्षीय द्वि-डिग्री (बी.टेक+एम.एस./एम.टेक) कार्यक्रम, 14 स्नातकोत्तर कार्यक्रम, शोध के उपयुक्त क्षेत्रों में डॉक्टोरल एवं पोस्ट-डॉक्टोरल कार्यक्रम उपलब्ध कराता है जो भारतीय अंतिरक्ष कार्यक्रम में प्रासंगिक हैं। Indian Institute of Space Science & Technology (IIST), an Autonomous Institution under Department of Space, Govt. of India based at Valiamala, Thiruvananthapuram, Kerala, India's first Space University, was established in September 2007 essentially to meet the high quality human resources requirements of Indian Space Research Organization. IIST is declared as deemed to be University under Section 3 of the UGC ACT 1956. At present, the Institute offers 4-year B.Tech Programmes in the streams of Aerospace Engineering, Avionics and 5-year dual degree (B.Tech+M.S../M.Tech) programme, 14 postgraduate programmes, doctoral and post-doctoral programmes in niche areas of research which are relevant to Indian Space Programme.

निदेशक संस्थान के प्रधान कार्यकारी अधिकारी होंगे और संस्थान का सामान्य पर्यवेक्षण करेंगे एवं संस्थान के मामलों का नियंत्रण करेंगे तथा संस्थान के सभी प्राधिकारियों के निर्णय के क्रियान्वयन के लिए उत्तरदायी होंगे। The Director shall be the Principal Executive Officer of the Institute and shall exercise general

supervision and control over the affairs of the Institute and shall be mainly responsible for implementation of the decision of all authorities of the Institute.

अर्हता: स्वायत्त निकायों या संवैधानिक संगठनों, सार्वजनिक क्षेत्र उपक्रमों, विश्वविद्यालयों, शैक्षणिक संस्थाओं, मान्यता प्राप्त अनुसंधान एवं विकास संस्थाओं सहित केंद्र या राज्य सरकारों, संघशासित क्षेत्रों के अधीन कार्यरत अधिकारी, जो निम्नलिखित शर्ते पूरी करते हों: -

Eligibility: Officers working under the Central or State Governments, Union Territories including Autonomous Bodies or statutory organizations, PSUs, Universities, Academic Institutions, recognized R&D institutions fulfilling the following conditions: -

आयु: आवेदन प्राप्ति के लिए निर्धारित अंतिम तिथि को आवेदक की उम्र 62 वर्ष से अधिक नहीं होनी चाहिए।

Age: Maximum age shall not exceed 62 years as on the last date prescribed for receipt of application.

शक्षिणक योग्यताएं: अभियांत्रिकी या विज्ञान में डॉक्टोरेट उपाधि।

Educational Qualifications: Doctorate in Engineering or Science.

अनुभव/Experience:

i. उच्च प्रौद्योगिकी या अनुसंधान एवं विकास प्रयोगशाला में कम से कम 15 वर्षों का अनुसंधान अनुभव। A minimum of 15 years' research experience in high technology or in a R&D laboratory. (OR)

ii. 15 वर्षों का शैक्षणिक अनुभव। 15 years of academic experience.

iii. उच्च प्रौद्योगिकी में कम से कम 15 वर्षों के अनुसंधान अनुभव के साथ-साथ अंतरराष्ट्रीय महत्व के प्रमुख वैज्ञानिक।

An eminent Scientist of international stature with a minimum of 15 years Research experience in high technology.

सेवा पात्रता/Service Eligibility:

- i. नियमित आधार पर अनुरूप पद अथवा इसके समतुल्य धारित पद।
 Holding analogous post or its equivalent on regular basis.
 (अथवा/or)
- ii. स्तर 15 में न्यूनतम 2 वर्षों का सेवा अनुभव। With a minimum service of 2 years' experience in the Level 15. (अथवा/or)
- iii. स्तर 14 में न्यूनतम 8 वर्षों का सेवा अनुभव। With a minimum service of 8 years' experience in the Level 14.

सामान्य शर्तें/सूचनाः निर्धारित अर्हताएं न्यूनतम आवश्यकताएं हैं तथा इससे अपने आप ही अभ्यर्थी साक्षात्कार के लिए पात्र नहीं होंगे। जीवन-वृत के आधार पर साक्षात्कार के लिए अभ्यर्थियों को शार्ट लिस्ट करने हेतु स्क्रीनिंग की जाएगी। साक्षात्कार के लिए बुलाए गए अभ्यर्थियों को साक्षात्कार के समय आवेदन पत्र में प्रस्तुत किए गए विवरणों के प्रमाण के रूप में सभी सुसंगत मूल दस्तावेज़ प्रस्तुत करने होंगे। इसरो/अं.वि. के पास, यदि वह चाहे तो, इस पद को नहीं भरने का अधिकार आरक्षित है। मात्र भारतीय नागरिक आवेदन प्रस्तुत कर सकते हैं। सरकार कार्यदल में लैंगिक अनुपात बनाए रखना चाहती है, इसलिए महिला अभ्यर्थियों को आवेदन करने हेतु प्रेरित करती है।

General conditions/Information: The qualification prescribed is the minimum requirement and the same does not automatically make candidates eligible for interview. Based on bio-data, screening will be conducted to short-list candidates for interview. Candidates called for interview will have to produce all relevant original documents in proof of details furnished in their applications at the time of interview. DOS/ISRO reserves the right not to fill up the post, if it so decides. Only

Indian nationals needs to apply. Government strives to have a workforce, which reflects gender balance, and women candidates are encouraged to apply.

निदेशक, आई.आई.एस.टी. 5 वर्षों की अवधि अथवा 65 वर्ष की आयु तक, इनमें से जो भी पहले हो, कार्यभार संभालेंगे। The Director, IIST shall hold office for a term of 5 years or 65 years of age, whichever is earlier.

Note: The Search-cum-Selection Committee (SCSC) constituted for this purpose, is free to identify and recommend any other person also, based on merit, who may not have applied for the post.

"नोट: इस उद्देश्य के लिए गठित खोज-सह-चयन सिमति (एस.सी.एस.सी.), योग्यता के आधार पर भी, किसी अन्य व्यक्ति, जिसने उस पद के लिए आवेदन नहीं किया है, की पहचान एवं सिफारिश करने के लिए स्वतंत्र हैं।"

निर्धारित प्रारूप में स्पष्ट रूप से हस्तलिखित / टंकित आवेदन उचित माध्यम द्वारा **अवर सचिव (समन्वयन/स्वायत्त** निकाय), अंतरिक्ष विभाग, भारत सरकार, अंतरिक्ष भवन, न्यू बी.ई.एल. रोड, बेंगलूरु-560 094 पर अग्रेषित किए जाने चाहिए। दूरभाष सं. 080 2217 2290, ई-मेल: savitakotgar@isro.gov.in

Neatly Handwritten/Typed application in the prescribed format should be forwarded through proper channel to **Under Secretary (Coordination/ABs)**, **Department of Space**, **Government of India**, **Antariksh Bhavan**, **New BEL Road**, **Bangalore-560 094**. **Ph. No. 080 22172290**, **Email:** savitakotgar@isro.gov.in.

आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तिथि 05/08/2022 है। The last date for receipt of application is 05/08/2022

- इसरो से जुड़ें और प्रतिभावान वैज्ञानिक समुदाय के साथ अपना ज्ञान साझा करें Join ISRO & Share your knowledge with talented scientific community
- राष्ट्रीय विकास में सहयोग करें
 Support National Development