

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली, भारत।

डीबीटी और डीएचआर वित्त पोषित एम्स + आईआईटी-डी न्यूरो-इंजीनियरिंग प्रोजेक्ट में निम्नलिखित संविदात्मक पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं

(बीटी-1850, आई-1200)

क्रमांक नं	पद का नाम	पात्रता मानदंड / योग्यता और अनुभव	आयु सीमा
१	<b>वैज्ञानिक - बी</b> (गैर-चिकित्सा) (संख्या = 1)	<b>योग्यता:</b> एमटेक + 3 साल का अनुभव या बायोमेडिकल / इलेक्ट्रॉनिक्स / इंस्ट्रुमेंटेशन / कंप्यूटर साइंस इंजीनियरिंग में पीएचडी <b>वांछित कौशल:</b> चिकित्सा छवि विश्लेषण, छवि प्रसंस्करण, सीटी-एमआरआई, मशीन लर्निंग, डीप लर्निंग, तंत्रिका नेटवर्क, डेटा विश्लेषण।	35 साल
२	<b>कंप्यूटर प्रोग्रामर</b> (संख्या = 1)	<b>योग्यता:</b> बी.ई/बी.टेक/इलेक्ट्रॉनिक्स/इलेक्ट्रिकल/बायोमेडिकल/आईटी/इंस्ट्रुमेंटेशन कंप्यूटर में + दो साल का अनुभव या संबंधित विषयों में मास्टर्स डिग्री। <b>वांछित कौशल:</b> इलेक्ट्रॉनिक्स इंस्ट्रुमेंटेशन, एम्बेडेड सिस्टम, सर्किट डिजाइनिंग, मैकेनिकल असेंबली, रोबोटिक्स, बायोमेडिकल सिग्नल	30 साल
३	<b>एनिमेटर</b> (संख्या = 1)	<b>योग्यता:</b> एनीमेशन/ एनिमेशन में डिग्री + 3 साल का अनुभव / प्रासंगिक विषय में मास्टर डिग्री। <b>वांछित कौशल:</b> 3डी एनीमेशन/ सिमुलेशन, गेमिंग मॉड्यूल, लाइटिंग व्यवस्था, रिगिंग, पोस्ट प्रोसेसिंग, वीडियो संपादन डिजाइनिंग .	30 साल

**नियम और शर्तें:**

- इच्छुक उम्मीदवार जो उपरोक्त योग्यता / पात्रता मानदंड को पूरा करते हैं, वे अपना बायोडाटा जमा कर सकते हैं
- केवल लघु सूचीबद्ध उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए आमंत्रित किया जाएगा, साक्षात्कार के लिए कोई टीए/डीए प्रदान नहीं किया जाएगा
- डीबीटी/डीएचआर नियमों के अनुसार समेकित वेतन
- सक्षम प्राधिकारी के पास परियोजना के लिए आवश्यकताओं के अनुसार भर्ती को आंशिक रूप से या पूरी तरह से संशोधित / रद्द करने या मानदंडों को संशोधित / संशोधित / शिथिल करने का अधिकार सुरक्षित है।
- संबंधित दस्तावेजों के साथ विधिवत भरे हुए आवेदन ईमेल पर भेजे जाने चाहिए: [nes.aiims.iitd@gmail.com](mailto:nes.aiims.iitd@gmail.com)
- आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि 25 अगस्त, 2021 : सायं 4:00 बजे तक है।

**All India Institute of Medical Sciences, New Delhi, India.**

**Applications are invited for the following Contractual Posts in DBT & DHR Funded AIIMS+ IIT-D Neuro-engineering Project  
(BT-1850, I-1200)**

<b>S. No</b>	<b>Name of the Post</b>	<b>Eligibility Criteria/ Qualification and Experience</b>	<b>Age Limit</b>
1	<b>Scientist-B (Non-medical) (No=1)</b>	<i>Qualification:</i> MTech + 3 years exp or PhD in Biomedical/ Electronics/Instrumentation / Computer Science Engineering <i>Skills desired:</i> Medical Image Analysis, Image Processing, CT-MRI, Machine learning, Deep Learning, Neural networks, Data analysis.	35 years
2	<b>Computer Programmer (No=1)</b>	<i>Qualification:</i> B. E/ B. Tech in computer / electronics/ electrical/ biomedical/ IT/Instrumentation with two years' experience or Masters degree in relevant subjects. <i>Skills desired:</i> Electronics Instrumentation, Embedded Systems, Circuit Designing, Mechanical Assembly, Robotics, Biomedical Signals	30 years
3	<b>Animator (No=1)</b>	<i>Qualification:</i> Degree in animation + 3 years of experience / Master's in relevant subject. <i>Skills desired:</i> Designing and animation of simulations, gaming modules, lighting, rigging, post processing, video editing	30 years

**Terms and Conditions:**

- i) The interested candidates who fulfill the above qualifications / eligibility criteria may submit their bio-data
- ii) Only Short listed candidates will be invited for interview, No TA/DA will be provided for the interview
- iii) Consolidated Salary as per DBT /DHR rules
- iv) The Competent authority reserves the right to modify / cancel the recruitment partially or completely or to modify/ revise/relax the criteria as par the requirements for the project.
- v) Duly completed Applications along with the relevant documents should be sent to **email : nes.aiims.iitd@gmail.com**
- vi) Last date of receipt of the application is **25<sup>th</sup> August, 2021: till 4:00 p.m.**