

## मेडिकल साइंस के अखिल भारतीय इंस्टीट्यूट अंसारि नगर, नई दिल्ली -110029, भारत

### परियोजना वैज्ञानिक III और II के पद के लिए विज्ञापन

इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोप सुविधा, एनाटॉमी विभाग, एम्स नई दिल्ली में निम्नलिखित परियोजना के तहत परियोजना वैज्ञानिक III और II के पद के लिए भारतीय नागरिकों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

पद का नाम	परियोजना का शीर्षक	निधीयन एजेंसी
परियोजना	जैविक नमूनों (कोशिकाओं और ऊतक) के लिए क्रायो-	जैव प्रौद्योगिकी
वैज्ञानिक III	इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोप इमेजिंग	विभाग
और ॥		

#### आवश्यक योग्यता:

पीएस III के लिए: इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोपी / संबंधित अनुसंधान में उद्योग / अकादमिक में न्यूनतम सात साल के अन्भव के साथ विज्ञान या इंजीनियरिंग में पीएचडी की डिग्री।

पीएस **॥** के लिए: तीन साल का पोस्ट पीएचडी या सात साल का पोस्ट एम-टेक या 12 साल का पोस्ट बी-टेक का अनुभव इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोपी / संबंधित अनुसंधान में उद्योग / अकादिमक में।

क्रायो इलेक्ट्रॉन टोमोग्राफी/फोकस्ड आयन बीम/ ऊतक और कोशिकाओं के क्रायो इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोपी में कार्य अनुभव को प्राथमिकता दी जाएगी। अनुभव की गणना संस्थान/विश्वविद्यालयों से पीएचडी/एम-टेक/बी-टेक डिग्री प्रदान करने की तिथि से की जाएगी।

फैलोशिप राशि: भारत सरकार के नियम (DST) के अनुसार (SR/S9/Z-05/2019 DST दिशानिर्देश दिनांक 10 जुलाई 2020)

उम्मीदवार विस्तृत सीवी, शिक्षा और अनुसंधान के अनुभव के सहायक दस्तावेजों के साथ अपना आवेदन कमरा नंबर यूजी -12 बेसमेंट (-1), कन्वर्जेंस ब्लॉक, इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोपी सुविधा, एनाटॉमी विभाग, एम्स, नई दिल्ली -110029 में जमा कर सकते हैं या सभी दस्तावेजों वाली एक पीडीएफ फाइल में emfdbtsahaj@gmail.com पर एक ईमेल भेज सकते हैं.

अंतिम तिथि: 30 सितंबर 2021

**साक्षात्कार की तिथि और समय:** शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवार को ईमेल के माध्यम से साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।



# ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES ANSARI NAGAR, NEW DELHI-110029, INDIA

### Advertisement for the Post of Project Scientist III and II

Applications are invited from Indian citizens for the post of **Project Scientist III and II** under following project at Electron Microscope Facility, Department of Anatomy, AIIMS New Delhi.

<b>Position Name</b>	Title of the Project	Funding Agency
<b>Project Scientist</b>	Cryo-Electron Microscope Imaging facility	DBT
III & II	for biological specimens (Cells and Tissue)	

### **Essential Qualifications:**

For PS III: PhD degree in Science or Engineering with minimum Seven Year experience in Industry/Academia in Electron Microscopy/related research.

For PS II: Three-Year post PhD or seven-year post M-Tech or 12-year post B-Tech experience in Industry/Academia in Electron Microscopy/related research.

Work experience in Cryo Electron Tomography/Focused Ion beam/Cryo Electron Microscopy of tissue and Cells will be preferred. Experience will be calculated from the date of award of the PhD/M-tech/B-tech Degree from the Institute/Universities.

Fellowship Amount: As per government of India rule (DST) (SR/S9/Z-05/2019 DST Guideline dated 10 July 2020)

Age: As per SR/S9/Z-05/2019 DST Guideline dated 10 July 2020

Candidate may submit their application along with detailed CV, supporting documents for education and research experience to Room No. UG-12 Basement (-1), Convergence Block, Electron Microscopy Facility, Department of Anatomy, AIIMS, New Delhi-110029 or send an email to <a href="mailto:emfdbtsahaj@gmail.com">emfdbtsahaj@gmail.com</a> in a single PDF file containing all documents.

Last Date: 30 September 2021

Date and time of interview: Shortlisted candidate will be call for Interview through email.