

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

## एएनआरएफ वित्त पोषित परियोजना में जूनियर रिसर्च फेलो (02) के लिए विज्ञापन

**एएनआरएफ** द्वारा वित्त पोषित परियोजना के तहत निम्नलिखित पद के लिए भारतीय नागरिकों से इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोप सुविधा, एनाटॉमी विभाग, एम्स नई दिल्ली में आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं,

पद का नाम (संख्या)	आवश्यक योग्यता	प्रोजेक्ट संबंधी वांछनीय योग्यता एवं	साक्षात्कार की तिथि पर आयु	<b>निधीयन एजेंसी</b> परियोजना
जूनियर रिसर्च फेलो (02)	योग्य राष्ट्रीय स्तर की प्रतियोगी परीक्षाओं (सीएसआईआर, यूजीसी, आईसीएमआर, डीबीटी, गेट) के साथ विज्ञान या इंजीनियरिंग (कंप्यूटर विज्ञान) में मास्टर डिग्री।	अनुभव इलेक्ट्रॉन टोमोग्राफी/ऊतक और कोशिकाओं की इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोपी में कार्य अनुभव को प्राथमिकता दी जाएगी। अनुभव की गणना संस्थान/विश्वविद्यालय से आवश्यक डिग्री प्रदान करने की तिथि से की जाएगी। स्वयं के फेलोशिप उम्मीदवार को प्राथमिकता दी जाएगी	28 वर्ष से कम (आयु में छूट भारत सरकार के नियमों के अनुसार होगी) 37000+ एचआरए	एएनआरएफ उच्च-रिज़ॉल्यूशन क्रायो-इलेक्ट्रॉन टोमोग्राफी का उपयोग करके सेलुलर और गर्भाशयग्रीवाच्छेदन नमूनों पर सिस्प्लैटिन-एनकैप्सुलेटेड एचपीवी विरिऑन-आधारित लक्षित वितरण वाहन का प्रभाव

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  $\mathbf{subhashmbu}$ @ $\mathbf{aiims.gov.in}$  पर एक ईमेल भेज सकते हैं.

**अंतिम तिथि:** 15 सितंबर 2025

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

डॉ. सुभाष चन्द्र यादवे Dr. SUBHASH CHANDRA YADAV अपर आचां/Additional Professor विभाग/Department of Anatomy या आ आ, तं, वं दिल्ली/AIIMS, New Delhi-29



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

Applications are invited from Indian citizens for the following post under ANRF-SUPRA funded project at Electron Microscope Facility, Department of Anatomy, AIIMS New Delhi. PhD enrolment opportunity at AIIMS, subject to qualifying for the AIIMS PhD Entrance Exam.

Position Name (no)	Essential Qualification	Project related desirable qualification and experience	Age on the date of interview	Finding Agency/Project Name
Junior	Master's degree in Science	Work experience in	Below 28	ANRF-SUPRA
Research	with qualified National Level	Electron Tomography	Years	A quick and cost-
Fellow (02)	Competitive Exams (CSIR,	/Electron Microscopy	(Age	effective
	UGC, ICMR, DBT, GATE)	of Tissue and Cells will	relaxation	nanotechnology based
		be preferred.	will be as	visual detection of HPV
		Experience will be	per the	induced cervical cancer:
	37000+HRA	calculated from the date	Governm	an alternative of
		of award of the essential	ent of	Immunofluorescence
		degree from the	India rule	detection
		Institute/University.	s)	
		Own fellowship		
		candidate will be		
		preferred		

Candidate may submit their application along with a detailed CV and 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:subhashmbu@aiims.gov.in">subhashmbu@aiims.gov.in</a> in a single PDF file containing all documents.

Last Date: 15 September 2025

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

डॉ. पुभाष चन्द्र यादव Dr. SUBHASH CHANDRA YADAV अपर आवार्य/Additional Professor शरीर एवना क्षिमा/Oppartment of Anatomy अ.गा.आ.सं.नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi-29