



भारत सरकार  
Government of India  
इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय  
Ministry of Electronics & Information Technology  
राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र  
National Informatics Centre  
ए-ब्लॉक, सीजीओ कॉम्प्लेक्स, लोधी रोड, नई दिल्ली-110003  
A-Block, CGO Complex, Lodhi Road, New Delhi-110003

विज्ञापन क्रमांक : एनआईसी/एससी-सी&डी/2026/3

Advertisement No. : NIC/SC-C&D/2026/3

राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र (एनआईसी), इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय, वेतन स्तर-11 (₹ 67700 – ₹ 208700) में वैज्ञानिक-‘सी’ (समूह ‘ए’, राजपत्रित) और वेतन स्तर-12 (₹ 78800 – ₹ 209200) में वैज्ञानिक-‘डी’ (समूह ‘ए’, राजपत्रित) के पदों पर सीधी भर्ती के लिए इच्छुक उम्मीदवारों से ऑनलाइन आवेदन आमंत्रित करता है।

The National Informatics Centre (NIC), Ministry of Electronics & Information Technology Invites online applications from interested candidates for direct recruitment to the post of Scientist-‘C’ (Group ‘A’, Gazetted) in Pay Level-11 (₹ 67700 – ₹ 208700) and Scientist-‘D’ (Group ‘A’, Gazetted) in Pay Level: 12 (₹ 78800 – ₹ 209200)

2. रिक्तियों की संख्या:/Number of Vacancies: 153 पद/Posts

क्र. सं. Sl. No	पदनाम एवं वेतन Designation and Pay Details	कुल रिक्त पद Total Vacant Posts	सामान्य UR	अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/ अन्य पिछड़ा वर्ग (एनसीएल)/आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग के लिए आरक्षण Reserved for SC / ST / OBC/EWS				दिव्यांगजनों के लिए आरक्षित Reserved for PWDs
				SC	ST	OBC (NCL) *	EWS	
1	वैज्ञानिक-D: वेतन स्तर-12 Scientist -D: Pay Level: 12 (₹/Rs.78800–209200)	12	7	1	-	3	1	NIL
2	वैज्ञानिक-C: वेतन स्तर-11 Scientist-C: Pay Level: 11 (₹/Rs.67700–208700)	141	59	21	10	38	13	दिव्यांगजनों के लिए आरक्षित /Reserved for PWDs – 06 क. चलने-फिरने में असमर्थता इसमें कुछ रोग से ठीक हुए, बौने, एसिड अटैक पीड़ित और मांसपेशीय विकृति से पीड़ित व्यक्ति शामिल हैं। a. Locomotive Disability Including leprosy cured, dwarfism, acid attack victims and muscular dystrophy (OA, OL, BL, OAL) – 02 ख./b. कम सुनने वाले(एचएच)/Hard of Hearing (HH) – 02 ग./c. (क) से (ख) तक की कई अक्षमताएं, बहरेपन और अंधेपन को छोड़कर/Multiple disabilities from amongst (a) to (b)except deaf & blindness – 02

**\*(नॉन-क्रीमी लेयर)\*/ (Non-creamy Layer)**

**नोट: / Note:**

- (i) विज्ञापित पदों की संख्या अस्थायी है, आवश्यकता के अनुसार बढ़ाई या घटाई जा सकती है तथा आरक्षण भारत सरकार की नीति के अनुसार दिया गया है।
- (ii) The number of advertised posts are tentative, the actual number of posts may increase or decrease depending upon the requirement and the reservation for the posts shall be as per the policy of Government of India.
- (ii) यह भर्ती निम्नलिखित लंबित मूल आवेदनों के परिणाम के अधीन है: ओ.ए. संख्या 229/2025 (कृष्णा कुमार एम बनाम भारत संघ और अन्य), ओ.ए. संख्या 231/2025 (गिरिथारन आर बनाम भारत संघ और अन्य), ओ.ए.संख्या 962/2025 (नीरज कुमार और 2 अन्य बनाम भारत संघ और अन्य), ओ.ए.संख्या 1127/2025 (क्रांति गौरव और 41 अन्य बनाम भारत संघ और अन्य), ओ.ए. संख्या 1409/2025 (देवेंद्र सिंह और 5 अन्य बनाम भारत संघ और अन्य) और ओ.ए. संख्या 458/2026 (आसिया अहमद और 1 अन्य बनाम भारत संघ और अन्य) जो विज्ञापन संख्या NIELIT/NIC/2022/2 के तहत वैज्ञानिक-डी के 12 पदों और वैज्ञानिक-सी के 141 पदों के लिए भर्ती प्रक्रिया को रद्द करने के खिलाफ दायर की गई है।
- (ii) This recruitment is subject to outcome of pending original application No.(s) 229/2025 (Krishna Kumar M vs. Union of India & Ors.), O.A. No. 231/2025 (Giritharan R vs. Union of India & Ors), O.A. No. 962/2025 (Neeraj Kumar & 2 Ors. vs. Union of India & Ors), O.A. No. 1127/2025 (Kranti Gaurav & 41 Ors. Vs. Union of India & Ors), O.A. No. 1409/2025 (Devender Singh & 5 Ors. vs. Union of India & Ors) and O.A. No. 458/2026 (Asiya Ahmad & 1 Ors. vs. Union of India & Ors) filed against cancellation of the recruitment process against the advertisement No. NIELIT/NIC/2022/2 for 12 posts of Scientist-D and 141 posts of Scientist-C.

**3. आवश्यक शैक्षणिक योग्यता:/Essential Educational Qualification:**

Bachelor Degree in Engineering OR Bachelor Degree in Technology (Bachelor in Engineering or Bachelor in Technology) OR Department of Electronics and Accreditation of Computer Course B-Level OR Associate member of Institute of Engineers OR Graduate Institute of Electronics and Telecommunication Engineers OR Master's Degree in Science (MSc) OR Master Degree in Computer Application OR Master's Degree in Engineering OR Technology (ME or M-Tech) OR Master's Degree in Philosophy (MPhil) in the field as mentioned below:-

**विषय (एकल या संयोजन में)/Field (single or in combination)**

Physics, Applied Physics, Electronics, Electronics and Communication, Electronics and Telecommunication, Radio Physics and Electronics, Chemistry, Applied Chemistry, Materials Science, Environmental Science, Computer Sciences, Computer Science and Engineering, Computer Engineering, Computer, Communication, Computer and Networking Security, Computer Application, Software Engineering, Software System, Information Technology, Information Technology Management, Informatics, Computer Management, Cyber Law, Bio-informatics, Remote Sensing, Geographical Information Systems (GIS), Geography, Mathematics, Applied Mathematics, Operations Research, Total Quality Management, Statistics, Computational Linguistics, Information Science, Information Science and Engineering, Electrical, Mechanical, Civil, Production, Industrial Electronics, Instrumentation, Electronics and Instrumentation, Power Electronics, Design.

**4. न्यूनतम प्रासंगिक अनुभव (दिनांक 21 नवम्बर 2022 तक का अनुभव)/Minimum Relevant Experience (Experience as on 21<sup>st</sup> November 2022)**

पद /Post	अनुभव के वर्षों की संख्या/ No of years of Experience	विवरण /Description
वैज्ञानिक-सी Scientist-C वेतन स्तर/Pay Level: 11 (₹/Rs. 67700 – 208700)	4 वर्ष /years	औद्योगिक और शैक्षणिक संस्थानों या विज्ञान और प्रौद्योगिकी संगठनों या दोनों में अनुसंधान या विकास के क्षेत्र में। In research or development in industrial and Academic Institutions or Science and Technology organizations or in both.
वैज्ञानिक-D /Scientist-D वेतन स्तर/Pay Level: 12 (₹/Rs. 78800 – 209200)	8 वर्ष /years	

5. इस विज्ञापन के लिए पात्रता शर्तें सभी दृष्टि से 21.11.2022 को पूर्ण होनी चाहिए। /Eligibility conditions complete in all respects on the crucial date for this advertisement is 21.11.2022.
6. विस्तृत विज्ञापन एनआईसी की वेबसाइट <https://recruitment.nic.in> पर उपलब्ध होगा। /The detailed advertisement will be available on NIC website <https://recruitment.nic.in> in due course of time.

7. एनआईसी बिना कोई कारण बताए भर्ती प्रक्रिया में संशोधन/रद्द करने का अधिकार सुरक्षित रखता है।/ NIC reserves the right to modify / cancel the recruitment process without assigning any reason.
8. कोई भी अतिरिक्त जानकारी/शुद्धिपत्र /परिशिष्ट केवल एनआईसी की भर्ती वेबसाइट पर ही अपलोड किए जाएंगे। / Any further information corrigendum/addendum would be uploaded only on the NIC recruitment website.

\*\*\*\*\*