



विज्ञापन संख्या Advt. No – 03/2026

**प्रशिक्षु वैज्ञानिक सहायक और प्रशिक्षु तकनीकी सहायक (इलेक्ट्रॉनिक्स) के पद उपलब्ध हैं**  
**Position available for Trainee Scientific Assistant & Trainee Technical Assistant (Electronics)**

भौतिक अनुसंधान प्रयोगशाला, अहमदाबाद में परमाणु, आणविक और प्रकाशीय भौतिकी प्रभाग के एसोसिएट प्रोफेसर डॉ. नवीन चौहान के साथ ल्यूमिनेसेंस लैबोरेटरी में काम करने के लिए, एक वर्ष की अवधि (दो और वर्षों तक बढ़ाया जा सकता है) हेतु प्रशिक्षु वैज्ञानिक सहायक और प्रशिक्षु तकनीकी सहायक (इलेक्ट्रॉनिक्स) के पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। विवरण इस प्रकार हैं:

Applications are invited for the post of Trainee Scientific Assistant & Trainee Technical Assistant (Electronics) for a period of one year (extendable up to two more years) to work in Luminescence Laboratory with Dr. Naveen Chauhan, Associate Professor, Atomic, Molecular & Optical Physics Division at PRL, Ahmedabad. Details are as under:

क्र.सं. Sr. No.	पद का नाम Name of the Post	रिक्तियों की संख्या No. of Vacancy	आवेदन की अंतिम तिथि को आयु Age as on the last date of application	योग्यता/अनुभव Qualifications/ Experience	प्रति माह वेतन (समेकित) Salary per month (Consolidated)
1.	प्रशिक्षु वैज्ञानिक सहायक Trainee Scientific Assistant	1 (एक) 1 (ONE)	अधिकतम 28 वर्ष Maximum 28 years	स्नातकोत्तर डिग्री (M.Sc); भौतिकी/रसायन विज्ञान/भूभौतिकी/भूविज्ञान/प्रकाशिकी/ या समकक्ष इंजीनियरिंग डिग्री (60% या समकक्ष अंक) <b>(वांछनीय):</b> किसी प्रयोगशाला या उद्योग में काम करने का एक वर्ष का अनुभव। M.Sc in Physics/Chemistry/Geophysics/Geology/Optics/ or Equivalent Engineering Degree (60 % or equivalent marks) <b>(Desirable):</b> one year of working experience in a laboratory or industry)	₹35,000/- प्रति माह per month
2.	प्रशिक्षु तकनीकी सहायक (इलेक्ट्रॉनिक्स) Trainee Technical Assistant (Electronics)	1 (एक) 1 (ONE)	अधिकतम 30 वर्ष Maximum 30 years	इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग में डिप्लोमा। (60% या समकक्ष अंक) <b>अनुभव:</b> प्रयोगशाला या उद्योग में योग्यता-प्राप्ति के बाद एक वर्ष का अनुभव। Diploma in Electronics Engineering with more than (60 % or equivalent marks). <b>Experience:</b> One year of post qualification experience in laboratory or industry.	₹23,500/- प्रति माह per month

इच्छुक उम्मीदवार अपना आवेदन (पी.डी.एफ. फॉर्मेट में) [prladmn@prl.res.in](mailto:prladmn@prl.res.in) पर ईमेल करें। ईमेल का **विषय:** "प्रशिक्षु वैज्ञानिक सहायक / प्रशिक्षु तकनीकी सहायक (इलेक्ट्रॉनिक्स) पद हेतु आवेदन" रखें और उसके साथ ये दस्तावेज़ संलग्न करें: पूरा बायोडाटा, जिसमें उम्मीदवार के शैक्षणिक रिकॉर्ड और अनुभवों की जानकारी दी गई हो। आवेदन के साथ डिग्रियों और आयु प्रमाण की स्कैन की हुई स्व-प्रमाणित प्रतियां भी संलग्न करें।

Interested candidates should email their application (in PDF format) to [prladmn@prl.res.in](mailto:prladmn@prl.res.in) with **Subject: "Application for Trainee Scientific Assistant / Trainee Technical Assistant (Electronics)** with the following documents: a complete curriculum vitae providing information about her/his academic record and experiences. A scanned self-attested copy of the Degrees and age proof to be attached with the application.

डॉ. नवीन चौहान, Dr. Naveen Chauhan,  
एसोसिएट प्रोफेसर, Associate Professor,  
परमाणु, आणविक एवं प्रकाशीय भौतिकी प्रभाग  
Atomic, Molecular & Optical Physics Division  
भौतिक अनुसंधान प्रयोगशाला, नवरंगपुरा,  
Physical Research Laboratory, Navrangpura,  
अहमदाबाद Ahmedabad- 380 009.  
ई-मेल E-mail:: [prladmn@prl.res.in](mailto:prladmn@prl.res.in)

**आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तिथि: 15 मई, 2026.**

**Last date of receipt of applications: 15<sup>th</sup> May, 2026.**

**नियम और शर्तें Terms & Conditions:**

1. यह पद पूरी तरह से अस्थायी है और हर साल नवीकरणीय है, जो संतोषजनक प्रदर्शन के अधीन अधिकतम तीन वर्षों तक जारी रहेगा।  
The position is purely temporary & renewable each year, subject to satisfactory performance for a maximum three years.
2. केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ही ऑनलाइन साक्षात्कार/बातचीत के लिए सूचित किया जाएगा।  
Only shortlisted candidates will be intimated for an online interview/interaction.
3. चयन प्रक्रिया में हिस्सा लेने के लिए संबंधित मूल दस्तावेज़ होने चाहिए।  
Participation in the selection process is subject to possessing relevant original documents.