

दयाल सिंह कॉलेज

(दिल्ली विश्वविद्यालय)

लोधी रोड, नई दिल्ली-110003

दूरभाष/फैक्स: 24367819, 24365606

ईमेल: principal@dsc.du.ac.in

वेबसाइट: www.dsc.du.ac.in



NAAC Accredited 'A' Grade

NIRF All India Rank

2017(8th), 2018(25th), 2019(20th)

DYAL SINGH COLLEGE

(University of Delhi)

Lodhi Road, New Delhi – 110003

Tel. / Fax: 24367819, 24365606

Email: principal@dsc.du.ac.in

Website: www.dsc.du.ac.in

Ref.No.DSC/ADMN/26/Advt.no.EN.No.02/16/III

Dated: - 07.05.2026

शुद्धिपत्र - परिशिष्ट/CORRIGENDUM - ADDENDUM NOTICE-II

विषय: गैर-शिक्षण भर्ती विज्ञापन (कॉलेज संदर्भ संख्या EN.No.02/16, दिनांक 11.04.2026), जो 'एम्प्लॉयमेंट न्यूज़' (अंक दिनांक 11-17 अप्रैल, 2026) में प्रकाशित हुआ था, और पहला शुद्धिपत्र EN.No.02/16/38 दिनांक 13.04.2026 (जो 'एम्प्लॉयमेंट न्यूज़' दिनांक 25 अप्रैल, 2026 में प्रकाशित हुआ था), जिसमें सीनियर टेक्निकल असिस्टेंट और लैबोरेटरी असिस्टेंट के पदों के संबंध में जानकारी दी गई थी - के संदर्भ में।

प्रकाशित विज्ञापन में विज्ञापित सीनियर टेक्निकल असिस्टेंट और लैबोरेटरी असिस्टेंट के पदों के लिए पात्रता मानदंड और विषय-विशिष्ट आवश्यकताएँ निम्नलिखित हैं:

1. सीनियर टेक्निकल असिस्टेंट (STA) के पद के लिए आवश्यक योग्यताएँ:

संबंधित विषय में मास्टर डिग्री, जिसके साथ संबंधित क्षेत्र में कम से कम दो वर्ष का अनुभव हो।

अथवा

संबंधित विषय में प्रथम श्रेणी की बैचलर डिग्री, जिसके साथ लैबोरेटरी में परिष्कृत वैज्ञानिक उपकरणों के संचालन और रखरखाव का कम से कम पाँच वर्ष का अनुभव हो।

यह अनुभव किसी विश्वविद्यालय अनुसंधान संस्थान / केंद्र / राज्य सरकार / PSU और अन्य स्वायत्त निकायों, या किसी प्रतिष्ठित निजी संगठन में होना चाहिए, जिसका वार्षिक टर्नओवर (कारोबार) कम से कम 200 करोड़ रुपये हो।

नोट: STA की आवश्यकता कंप्यूटर साइंस विभाग में है।

संबंधित विषय: कंप्यूटर साइंस / कंप्यूटर एप्लीकेशन्स / नेटवर्क मैनेजमेंट।

2. लैबोरेटरी असिस्टेंट (LA) के पद के लिए आवश्यक योग्यताएँ:

बैचलर डिग्री, जिसके साथ लैबोरेटरी में परिष्कृत वैज्ञानिक उपकरणों के संचालन और रखरखाव का कम से कम दो वर्ष का अनुभव हो।

हालाँकि, संबंधित विषय का निर्धारण विश्वविद्यालय द्वारा, संबंधित विभाग की कार्यात्मक आवश्यकताओं के अनुसार किया जाएगा। यह अनुभव किसी विश्वविद्यालय अनुसंधान संस्थान / केंद्र / राज्य सरकार / PSU और अन्य स्वायत्त निकायों, या किसी प्रतिष्ठित निजी संगठन में होना चाहिए, जिसका वार्षिक टर्नओवर कम से कम 200 करोड़ रुपये हो।

नोट: लैबोरेटरी असिस्टेंट की आवश्यकता भौतिकी (Physics) विभाग में है।

संबंधित विषय: भौतिकी (Physics), इलेक्ट्रॉनिक्स, इलेक्ट्रिकल, मैकेनिकल।

*अतः सभी आवेदकों को सलाह दी जाती है कि वे उपर्युक्त पदों के लिए आवेदन करने से पहले अपनी योग्यताओं की सावधानीपूर्वक समीक्षा कर लें और स्वयं को संतुष्ट कर लें।

* इसके अतिरिक्त, आवेदन जमा करने की अंतिम तिथि संशोधित करके 10.06.2026, (बुधवार) रात 11:59 बजे तक बढ़ा दी गई है। इस तारीख के बाद प्राप्त आवेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा।

Subject: Non-Teaching Recruitment Advertisement (College Reference No. EN.No.02/16 dated 11.04.2026), published in Employment News (Issue dated April 11-17, 2026) and first Corrigendum EN.No.02/16/38 dated 13.04.2026 (published in Employment News dated 25 April 2026) regarding the posts of Senior Technical Assistant & Laboratory Assistant- reg.

The eligibility criteria and subjects-specific requirements for the posts of Senior Technical Assistant & Laboratory Assistant, as advertised in the published advertisement are as follows:

1. Essential Qualifications for the post of Senior Technical Assistant(STA):

Master's Degree in the relevant subject with minimum two years' experience in relevant field

OR

First Class Bachelor's Degree in the relevant subject with minimum five years of working and maintenance experience of sophisticated scientific Instruments in the Laboratory.

The experience should be in University/ Research establishment /Central /State Govt./PSU and other autonomous bodies or Private organization of repute with annual turnover of minimum Rs.200/- Crores.

Note : The requirement of STA is in the Department of Computer Science

Relevant Subjects : Computer Science / Computer Applications/ Network Management.

2. Essential Qualifications for the post of Laboratory Assistant (LA):

Bachelor's degree with minimum two years of working and maintenance experience of sophisticated scientific instruments in the Laboratory.

However, the relevant subject will be as decided by the university as per the functional requirement of the department concerned.

The experience should be in University/ Research establishment/ Central /State Govt./PSU and other autonomous bodies or Private organization of repute with annual turnover of minimum Rs. 200- Crores.

Note : The requirement of Laboratory Assistant is in the Department of Physics

Relevant Subjects : Physics, Electronics, Electrical , Mechanical

- Accordingly, all applicants are advised to satisfy themselves and carefully review their qualifications before applying for the afore mentioned posts.
- Further, last date of submitting application has been revised to 10.06.2026 (Wednesday), 11.59 pm.

Applications received after this date will not be considered.

V. K. Paliwal
07/05/26

(प्रो.विनोद कुमार पालीवाल /Prof.V.K.Paliwal)

प्राचार्य /Principal