

NATIONAL INSTITUTE OF FASHION TECHNOLOGY BHOPAL

Bypass Road, Bhauri, Bhopal- 462030 (M.P.)
Email- establishment.bhopal@nift.ac.in Website: https://nift.ac.in/bhopal/careers

Advertisement No. 13102(26)/Estt./Recruitment of 'C' Group Emp/2023,

Date: 24.05.2023

Recruitment advertisement on Long Term contract basis

National Institute of Fashion Technology (NIFT), Bhopal invites applications from Indian citizens for the following positions on long term contract basis-

Post	Nature of Job	Pay Scale as per 7 th CPC	Nos. of Post						
Lab Assistant	Long Term Contract	Level-2	UR	SC	ST	ОВС	EWS	Total	
			6	1	-	2	-	9	
Assistant Warden- Female	Long Term Contract	Level-4	1	-	-	-	-	-	

For more details visit our website https://nift.ac.in/bhopal/careers. The online application will open on 01st June, 2023 and close on 15st June 2023 at 23:59 hrs. NIFT Bhopal reserves the right to cancel, modify or change the above advertisement without assigning any reason.

Joint Director NIFT Bhopal



राष्ट्रीय फ़ैशन प्रोद्योगिकी संस्थान भोपाल

-वाईपास रोड, भौरी, भोपाल– 462030 (म.प्र.) ईमेल : establishment.bhopal@nift.ac.in वेबसाइटः https://nift.ac.in/bhopal/careers

विज्ञापन संख्या : 13102(26)/Estt./Recruitment of 'C' Group Emp/2023,

दिनांकः 24.05.2023

दीर्घकालिक संविदा के आधार पर भर्ती विज्ञापन

राष्ट्रीय फैशन प्रौद्योगिकी संस्थान (निफ्ट), भोपाल दीर्घकालिक संविदा के आधार पर निम्नलिखित पद के लिए भारतीय नागरिकों से ऑनलाइन आवेदन आमंत्रित करता है।

पद का नाम	नियुक्ति की प्रकृति	सातवें सीपीसी के अनुसार वेतन स्तर	पदों की संख्या							
लैब सहायक	दीर्घकालिक संविदा	वेतन स्तर-2	अनारक्षित	अज	अजज	अपिव	ईडब्ल्यूएस	कुल		
	के आधार पर		6	1	_	2	_	9		
सहायक वार्डेन (महिला)	दीर्घकालिक संविदा के आधार पर	वेतन स्तर–4	1	-	-	_	_	1		

उपरोक्त पद के संबंध में अधिक विवरण हमारी वेबसाइट <u>https://nift.ac.in/bhopal/careers</u> पर उपलब्ध है। ऑनलाइन आवेदन 01 जून, 2023 से आरंभ होगा एवं 15 जून, 2023 रात्रि 23:59 पर बंद होगा। निफ्ट भोपाल बिना कोई कारण बताए उपरोक्त विज्ञापन को रद्द करने, संशोधित करने या बदलने का अधिकार सुरक्षित रखता है।

(संयुक्त निदेशक) निफ्ट भोपाल