

राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (रा.इ.सू.प्रौ.सं.), कालिकट

NATIONAL INSTITUTE OF ELECTRONICS AND
INFORMATION TECHNOLOGY (NIELIT), CALICUT

(इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार की एक स्वायत्त वैज्ञानिक सोसायटी)

(An Autonomous Scientific Society of Ministry of Electronics & Information Technology, Government of India)

एनआईटी कैम्पस पीओ, कालिकट - 673 601

NIT Campus PO, CALICUT - 673 601

☎ 0495 2287266; Web: <http://nielit.gov.in/calicut>

राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (नाइलिट) कालिकट इलेक्ट्रॉनिक्स, सूचना प्रौद्योगिकी तथा सूचना प्रौद्योगिकी तथा सूचना प्रौद्योगिकी के क्षेत्रों में शिक्षा, प्रशिक्षण, अनुसंधान एवं विकास तथा परामर्श के कार्य में संलग्न एक प्रमुख संगठन है। हम औपचारिक (एम.टेक) और गैर-औपचारिक (पीजी कार्यक्रम, अनुकूलित पाठ्यक्रम आदि) दोनों क्षेत्रों में प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करते हैं। हमें भारत सरकार के पाठ्यक्रमों/वित्त पोषित परियोजनाओं के लिए तदर्थ संकाय के रूप में काम करने के लिए अनुबंध के आधार पर निम्नलिखित कर्मचारियों की आवश्यकता है। वॉक-इन-इंटरव्यू 09.02.2024 को आयोजित किया जाएगा। National Institute of Electronics and Information Technology (NIELIT) Calicut is a premier organization engaged in Education, Training, R&D and Consultancy in the areas of Electronics, IT and ITES. We conduct training programs both in the formal (M. Tech) and Non-formal (PG programs, customized courses etc.) sectors. We require the following staff on **contract basis** for working as **Adhoc Faculty** for the courses/funded projects of Govt. of India. The Walk-in-Interview will be held on 09.02.2024.

परियोजना का नाम: पाठ्यक्रम / वित्त पोषित परियोजनाएं
NAME OF THE PROJECT : COURSES/FUNDED PROJECTS

पद का नाम/ Name of the post	तदर्थ संकाय/Adhoc Faculty
पद की संख्या/ No. of Post	01
योग्यता/Qualification	आवश्यक: इलेक्ट्रॉनिक्स / कंप्यूटर विज्ञान और संबद्ध क्षेत्रों में एमई / एमटेक। Essential: M.E/M.Tech in Electronics/Computer Science and allied areas.
वांछनीय डोमेन अनुभव Desirable Domain Experience	विशेषज्ञता: वीएलएसआई / एंबेडेड सिस्टम। Specialization: VLSI/Embedded Systems. पुनः कॉन्फिगर करने योग्य कंप्यूटिंग में ज्ञान वांछनीय है।/Knowledge in Reconfigurable Computing is desirable.
काम का सामान्य दायरा General Scope of Work	शिक्षण सिद्धांत विषय/Teaching theory Subjects हैंडलिंग एलएबी/Handling LAB प्रशिक्षण कार्यक्रमों की कल्पना करना और उन पर हाथ चलाना/ Conceiving and conducting hands on training programs विश्वविद्यालय के पाठ्यक्रम के अनुसार मूल्यांकन करना और आयोजित करना/ Conceiving and conducting assessments as per the University curriculum विश्वविद्यालय लेखा परीक्षा की आवश्यकताओं के अनुसार उचित दस्तावेजों को बनाए रखना और दाखिल करना/ Maintaining and filing proper documents as per the requirements of University Audit एनबीए प्रत्यायन संबंधी दस्तावेजों के लिए समन्वय समर्थन।/ Coordination support for NBA Accreditation related documents. अनुसंधान एवं विकास परियोजना प्रस्ताव तैयार करना/ Preparation of R&D Project Proposals प्रयोगशाला कार्यशालाओं के लिए समर्थन उद्योग के साथ संयुक्त रूप से पेश किया जाएगा/ Support for Lab Workshops to be offered jointly with industry संस्थान में क्षमता विकास परियोजनाओं के लिए तकनीकी सहायता / Technical support to Capacity development projects at the institute
उम्र/Age	Below 40 years
चयन प्रक्रिया/Selection Process	लिखित परीक्षा और / या साक्षात्कार/Written Test AND/OR Interview
सगाई की अवधि/ Duration of	1 वर्ष /1 year

engagement	
पारिश्रमिक सीटीसी (प्रति माह) Remuneration CTC (per month)	लगभग 40,000 रुपये से 50,000 रुपये प्रति माह; योग्यता, कौशल और कार्य अनुभव के अनुरूप।/ Approximately Rs 40,000/- to Rs 50,000/- pm; to commensurate the qualification, skills and work experience.

Interested candidates may appear for a Walk-in-Interview at our Institute on **9th February 2024** at **09.00 AM sharp**.

Candidates should bring with them all **original documents** in support of their age, qualifications, experience, Identity and address proof etc. along with a copy of **signed Bio-data**. Candidates who have the relevant qualification required for the above post **only** need to appear for the selection.

&&&&&&&&