

# 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, कालीकट - 673 601/NIT Campus PO, CALICUT - 673 601

① 0495 2287266; Web: <https://nielit.gov.in/calicut/recruitments>  
Advt.No. 3(133)/97/Contract/RECTT/2024/2

राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (नाइलिट) कालीकट प्रमुख संगठन है जो 1989 में स्थापित किया गया था और इलेक्ट्रॉनिक्स और आईटी के क्षेत्रों में शिक्षा, प्रशिक्षण, अनुसंधान और परामर्श में लगा हुआ है। नाइलिट कालीकट में एम. टेक में एम्बेडेड सिस्टम्स और इलेक्ट्रॉनिक्स डिजाइन टेक्नोलॉजी की ओर जाने वाले शैक्षिक कार्यक्रम प्रदान किए जाते हैं। हमें भारत सरकार के प्रोजेक्ट/वित्तपोषित पाठ्यक्रमों के लिए निम्नलिखित कर्मचारियों की आवश्यकता है।

National Institute of Electronics and Information Technology (NIELIT) Calicut is a premier organization established in 1989 and engaged in Education, Training, R&D and Consultancy in the areas of Electronics and IT. NIELIT Calicut is also a constituent campus of NIELIT Deemed to be University and offers many formal and non-formal training programs including Ph.D, M.Tech and M.Sc. We require the following staff on **contract basis** for the courses/funded project of Govt. of India.

परियोजना का नाम: एफएस प्राइम - 3 डीपीएम  
NAME OF THE PROJECT: FS Prime – 3DPAM

पद का नाम/Name of the post	प्रोजेक्ट नेता/Project Leader
पद की संख्या/ No. of Post	01
योग्यता/Qualification	आवश्यक: डिजाइन / विनिर्माण इंजीनियरिंग में एमई / एम टेक - 3 डी प्रिंटिंग / एडिटिव विनिर्माण में 2 साल के अनुभव के साथ प्रथम श्रेणी या समकक्ष सीजीपीए नहीं तो • मैकेनिकल / प्रोडक्शन इंजीनियरिंग में बीई / बी टेक - प्रथम श्रेणी या समकक्ष सीजीपीए के साथ 3 डी प्रिंटिंग / एडिटिव मैनुफैक्चरिंग में 5 साल का अनुभव  <u>Essential:</u> ME/M Tech in Design/Manufacturing engineering - 1 <sup>st</sup> class or equivalent CGPA with 2 years' experience in 3D printing/Additive manufacturing or BE/B Tech in Mechanical /Production engineering - 1 <sup>st</sup> class or equivalent CGPA with 5 years' experience in 3D printing/Additive manufacturing
वांछनीय डोमेन अनुभव Desirable Domain Experience	अनुभव: 3 डी प्रिंटिंग / एडिटिव मैनुफैक्चरिंग, कोर्स मटेरियल डेवलपमेंट, एडिटिव मैनुफैक्चरिंग के लिए हैंडलिंग क्लासेस में क्षमता निर्माण परियोजनाओं को लागू करने में अनुभव और एडिटिव मैनुफैक्चरिंग टेक्नोलॉजीज, एएम, सीएडी और रिवर्स इंजीनियरिंग के लिए डिजाइन। एमआईएस और प्रलेखन काम करता है अच्छा संचार कौशल  <u>Experience:</u> Experience in implementing capacity building projects in 3D printing/Additive Manufacturing, Course material development, handling classes for additive manufacturing and well versed with additive manufacturing technologies, Design for AM, CAD & Reverse Engineering. MIS and Documentation works Good communication skills
काम का सामान्य दायरा General Scope of Work	प्रोजेक्ट फ्यूचरस्किल्स प्राइम फेज 2 के तहत डिलिवरेबल्स प्राप्त करने के लिए जिम्मेदार - समय सीमा के भीतर 3 डी प्रिंटिंग / टीएससी, पाठ्यक्रम सामग्री विकास, उम्मीदवारों की लामबंदी और पाठ्यक्रम संचालन और प्रमाणन से इनपुट के साथ पाठ्यक्रम डिजाइन। सह-लीड संसाधन केंद्रों, प्रतिभागियों, संबंधित उद्योगों और एजेंसियों के साथ समन्वय एमआईएस और प्रलेखन कार्य योजना से जुड़े हैं और फ्यूचर स्किल्स प्राइम - एडिटिव मैनुफैक्चरिंग के हिस्से के रूप में सौंपा गया कोई अन्य कार्य Responsible for achieving the deliverables under project Future Skills Prime Phase 2 – 3 D printing/Additive manufacturing stream within the time frame. Course design with inputs from TSC, Course Content development, Mobilization of candidates and Course conduction & certification. Coordination with Co-Lead Resource Centers, Participants, related industries & agencies MIS and Documentation works connected with scheme and Any other works assigned as part of Future Skills Prime - Additive Manufacturing
उम्र/Age	40 साल से कम/Below 40 years
चयन प्रक्रिया/Selection Process	लिखित परीक्षा और / या साक्षात्कार/Written Test AND/OR Interview
सगाई की अवधि/ Duration of engagement	1 वर्ष /1 year
पारिश्रमिक सीटीसी (प्रति माह) /Remuneration CTC (per month)	रु.35000/- से रु.45000/- प्रतिमाह के बीच; योग्यता, कौशल और कार्य अनुभव के अनुरूप करने के लिए। Between Rs.35000/- to Rs.45000/- pm; to commensurate the qualification, skills and work experience.

पद का नाम/Name of the post	प्रोजेक्ट इंजीनियर/Project Engineer
पद की संख्या/No. of Post	01
योग्यता/Qualification	<p>प्रोडक्शन इंजीनियरिंग में बीई / बीटेक - प्रथम श्रेणी या समकक्ष सीजीपीए के साथ 3 डी प्रिंटिंग और एडिटिव मैनुफैक्चरिंग में 1 वर्ष का अनुभव</p> <p><u>वांछनीय:</u> M.Tech डिजाइन/विनिर्माण में</p> <p><u>Essential:</u> BE/BTech in Mechanical/Production engineering - 1st class or equivalent CGPA with 1 years' experience in 3DPrinting and Additive Manufacturing</p> <p><u>Desirable:</u> M.Tech in Design/Manufacturing</p>
वांछनीय डोमेन अनुभव Desirable Domain Experience	<p><u>अनुभव:</u> एएम, डीएफएम, सीएडी मॉडलिंग, 3 डी प्रिंटर इंस्टॉलेशन, ऑपरेशन और ट्रबल शूटिंग और रिवर्स इंजीनियरिंग के लिए कक्षाओं को संभालने में अनुभव अच्छा संचार कौशल</p> <p><u>Experience:</u> Experience in handling classes for AM, DFAM, CAD modelling, 3D Printer installation, Operation and Trouble shooting and Reverse Engineering Good communication skills</p>
काम का सामान्य दायरा General Scope of Work	<p>प्रोजेक्ट फ्यूचर स्किल्स प्राइम फेज 2 - 3 डी प्रिंटिंग/एडिटिव मैनुफैक्चरिंग स्ट्रीम के तहत डिलिवरेबल्स को प्राप्त करने के लिए प्रोजेक्ट लीडर को समय सीमा के भीतर सहायता करना। पाठ्यक्रम सामग्री विकास, उम्मीदवारों की लामबंदी और पाठ्यक्रम संचालन। सह-लीड संसाधन केंद्रों, प्रतिभागियों, संबंधित उद्योगों और एजेंसियों के साथ समन्वय एमआईएस और प्रलेखन कार्य योजना से जुड़े हैं और फ्यूचर स्किल्स प्राइम - एडिटिव मैनुफैक्चरिंग के हिस्से के रूप में सौंपा गया कोई अन्य कार्य</p> <p>Assisting Project Leader for achieving the deliverables under project Future Skills Prime Phase 2 - 3D printing/Additive manufacturing stream within the time frame. Course Content development, Mobilization of candidates and Course conduction. Coordination with Co-Lead Resource Centers, Participants, related industries &amp; agencies MIS and Documentation works connected with scheme and Any other works assigned as part of Future Skills Prime - Additive Manufacturing</p>
उम्र/Age	40 वर्ष से कम/Below 40 years
चयन प्रक्रिया/Selection Process	लिखित परीक्षा और / या साक्षात्कार/Written Test AND/OR Interview
सगाई की अवधि/ Duration of engagement	1 वर्ष /1 year
पारिश्रमिक सीटीसी (प्रति माह) Remuneration CTC (per month)	रु.27,000/- से रु.30,000/- प्रतिमाह के बीच; योग्यता, कौशल और कार्य अनुभव के अनुरूप करने के लिए।/ Between Rs.27,000/- to Rs.30,000/- pm; to commensurate the qualification, skills and work experience.

पद का नाम/Name of the post	प्रोजेक्ट इंजीनियर/Project Engineer
पद की संख्या/No. of Post	02
योग्यता/Qualification	संस्थान या डीओईएसीसी बी स्तर से कंप्यूटर साइंस, आईटी, डेटा साइंस या आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस में स्नातक / मास्टर डिग्री।  Bachelor's/Master's degree in Computer Science, IT, Data Science or Artificial Intelligence from a recognized university/institution or DOEACC B level.
वांछनीय डोमेन अनुभव Desirable Domain Experience	डेटा विज्ञान के क्षेत्र में शिक्षण, अनुसंधान या उद्योग में न्यूनतम 1 वर्ष का अनुभव। Minimum 1 year of experience in teaching, research, or industry in the field of data science.
पसंदीदा कौशल/Preferred skills	पायथन, आर जैसी प्रोग्रामिंग भाषाओं में प्रवीणता और TensorFlow, Keras आदि जैसे उपकरणों से परिचित। मजबूत विश्लेषणात्मक, समस्या सुलझाने और संचार कौशल। सरकारी परियोजनाओं या अनुसंधान अनुदानों को संभालने में अनुभव।  Proficiency in programming languages such as Python, R and familiarity with tools like TensorFlow, Keras etc. Strong analytical, problem-solving and communication skills. Experience in handling government projects or research grants.
काम का सामान्य दायरा General Scope of Work	<ul style="list-style-type: none"> <li>डाटा एनालिटिक्स, एआई/एमएल जैसी प्रौद्योगिकियों पर उच्च गुणवत्ता वाले व्यावसायिक प्रशिक्षण सामग्री का विकास</li> <li>उम्मीदवारों का जुटाना</li> <li>प्रशिक्षण कार्यक्रमों पर हाथों की डिलीवरी</li> <li>बूट कैम्प का आयोजन और एआई में सरकारी आधिकारिक प्रशिक्षण</li> <li>पीजी डिप्लोमा/सर्टिफिकेट/एमएससी कार्यक्रमों का संचालन</li> <li>प्रयोगशाला वस्तुओं की पहचान और खरीद सहायता</li> <li>तकनीकी दस्तावेज</li> <li>बहुविध संस्थानों में एअर इंडिया में बूट शिविरों का आयोजन</li> <li>छात्रों का पर्यवेक्षण करें और सीखने की प्रक्रिया के माध्यम से उनका मार्गदर्शन करें</li> <li>परियोजना प्रबंधन के लिए समर्थन</li> <li>जु उपयोगिता प्रमाण-पत्र और रिपोर्ट तैयार करने के लिए सहायता</li> <li>नाइलिट, सी-डैक आदि जैसे संसाधन केंद्रों और परियोजना प्रबंधन इकाइयों के साथ संपर्क</li> <li>कृत्रिम बुद्धिमत्ता के क्षेत्र में नवीनतम रुझानों और तकनीकों से अपडेट रहें और उन्हें पाठ्यक्रम में एकीकृत करें</li> <li>समय-समय पर सौंपी जा रही कोई अन्य गतिविधि</li> <li>Development of high quality professional training content on technologies like Data Analytics, AI/ML</li> <li>Mobilization of candidates</li> <li>Delivery of hands on training programs</li> <li>Conduct of boot camps and Govt. official training in AI</li> <li>Conduct of PG Diploma/Certificate/M.Sc. Programs</li> <li>Identification &amp; Procurement support of lab items</li> <li>Technical documentation</li> <li>Conduct of boot camps in AI at multiple institutions</li> <li>Supervise students and guide them through the learning process</li> <li>Support for Project management</li> <li>Support for preparation of Utilization Certificate and reports</li> <li>Liaison with Resource Centres like NIELIT, CDAC etc. and with the Project Management Units</li> <li>Stay updated with the latest trends and technologies in the field of artificial intelligence and integrate them in to the curriculum</li> <li>Any other activity being assigned from time to time</li> </ul>
उम्र/Age	40 वर्ष से कम/Below 40 years
चयन प्रक्रिया/Selection Process	लिखित परीक्षा और / या साक्षात्कार/Written Test AND/OR Interview
सगाई की अवधि/ Duration of engagement	1 वर्ष /1 year
पारिश्रमिक सीटीसी (प्रति माह) Remuneration CTC (per month)	संस्थान के मानदंडों के अनुसार (₹25,000.00 से ₹30,000.00 योग्यता और अनुभव के अनुसार + लक्ष्य प्राप्त करने के आधार पर प्रोत्साहन) As per norms of the Institute (₹25,000.00 to ₹30,000.00 as per qualification and experience + incentive based on achieving the target)

**परियोजना का नाम: सूचना सुरक्षा**  
**NAME OF THE PROJECT: INFORMATION SECURITY**

पद का नाम/Name of the post	प्रोजेक्ट सहयोगी/Project Associate
पद की संख्या/No. of Post	01
योग्यता/Qualification	कंप्यूटर / आईटी / इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार में प्रथम श्रेणी में बीई / नहीं तो प्रथम श्रेणी एमसीए नहीं तो प्रथम श्रेणी में एमएससी - कंप्यूटर / नहीं तो कॉम्प / आईटी / इलेक्ट्रॉनिक्स / इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार में एमई / एमटेक  First Class B. E. / B. Tech. in Comp/IT/ Electronics & Communication OR First Class MCA OR First Class M. Sc. - Computer /IT OR ME / M. Tech in Comp/IT/ Electronics/ Electronics & Communication
वांछनीय डोमेन अनुभव Desirable Domain Experience	एआई/एमएल में सूचना सुरक्षा/साइबर सुरक्षा या सुरक्षा के क्षेत्रों में कम से कम एक वर्ष का अनुभव/At least one year of experience in the areas of Information Security /Cyber Security Or Security in AI/ML
Preferred skills	पेन परीक्षण उपकरण, और नेटवर्क और एप्लिकेशन सुरक्षा स्कैनर के साथ अनुभव AI/ML प्रोग्रामिंग और इसके सुरक्षा पहलुओं में अनुभव CEH/CPT या समकक्ष प्रमाणपत्र अच्छा संचार और शिक्षण कौशल। एक अच्छा पेपर प्रकाशन रिकॉर्ड है  Experience with pen testing tools, and network and application security scanners Experience in AI/ML programming and its Security aspects CEH/CPT or equivalent certifications Good Communication and Teaching Skills. Have a good paper publication record
काम का सामान्य दायरा General Scope of Work	<ul style="list-style-type: none"> <li>• के सफल निष्पादन में परियोजना मुख्य अन्वेषक का समर्थन करने के लिए ISEA परियोजना</li> <li>• सूचना सुरक्षा पहलों के कार्यान्वयन और प्रबंधन का समर्थन करें संगठन के भीतर</li> <li>• विभिन्न दर्शकों को साइबर सुरक्षा में प्रशिक्षण प्रदान करना।</li> <li>• सुरक्षा परियोजनाओं में सहायता, कमजोरियों के लिए निगरानी प्रणाली, संचालन जोखिम</li> <li>• आकलन, और सुरक्षा मानकों के अनुपालन को बनाए रखना।</li> <li>• स्थिति मजबूत विश्लेषणात्मक कौशल, कम से कम दो पत्रों के प्रकाशन की मांग करती है</li> <li>• कार्यकाल के दौरान और वरिष्ठ सुरक्षा के मार्गदर्शन में काम करने की क्षमता पेशेवरों</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• To support the Project Chief Investigator in the successful execution of the ISEA Project</li> <li>• Support the implementation and management of information security initiatives within the organization</li> <li>• Provide training in Cyber Security to various audiences.</li> <li>• Assist in security projects, monitoring systems for vulnerabilities, conducting risk assessments, and maintaining compliance with security standards.</li> <li>• The position demands strong analytical skills, the publication of at least two papers during the tenure and the ability to work under the guidance of senior security professionals</li> </ul>
उम्र/Age	40 वर्ष से कम/Below 40 years
चयन प्रक्रिया/Selection Process	लिखित परीक्षा और / या साक्षात्कार/Written Test AND/OR Interview
सगाई की अवधि/ Duration of engagement	6 महीने 1 वर्ष तक बढ़ाया जा सकता है /6 Months extendable up to 1 year
पारिश्रमिक सीटीसी (प्रति माह) Remuneration CTC (per month)	लगभग रु. 30000-35000 प्रति माह के बीच; योग्यता, कौशल और कार्य अनुभव के अनुरूप करने के लिए। Approximately between Rs. 30000-35000 pm; to commensurate the qualification, skills and work experience.

परियोजना का नाम: नाइलिट चित्रदुर्ग  
NAME OF THE PROJECT: NIELIT CHITRADURGA

पद का नाम/Name of the post	संकाय /Faculty
पद की संख्या/No. of Post	02 (Anticipated vacancy)
योग्यता/Qualification	बीएससी / एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स, इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार, इलेक्ट्रॉनिक्स और दूरसंचार, कंप्यूटर विज्ञान, कंप्यूटर और नेटवर्किंग सुरक्षा, सॉफ्टवेयर सिस्टम, सूचना प्रौद्योगिकी, सूचना विज्ञान) / एमसीए / बीसीए / डीओईएसीसी 'बी' स्तर या समकक्ष  B.E./B.Tech/ BSc/MSc (Electronics, Electronics and Communication, Electronics & telecommunications, Computer Sciences, Computer and Networking Security, Software System, Information Technology, Informatics)/ MCA /BCA /DOEACC 'B' Level or equivalent
वांछनीय डोमेन अनुभव Desirable Domain Experience	आईटी/इलेक्ट्रॉनिक्स या संबंधित उद्योग में शिक्षण/उत्पाद विकास/सिस्टम प्रशासन/परियोजना प्रबंधन में न्यूनतम एक वर्ष का अनुभव.  Minimum one-year experience in Teaching/Product Development/System Administration/ Project Management in IT/Electronics or relevant industry.
जॉब प्रोफाइल/Job Profile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• पायथन, डेटा एनालिटिक्स और एआई/एमएल में फैकल्टी</li> <li>• इलेक्ट्रॉनिक्स/एम्बेडेड परियोजनाओं या प्रशिक्षण को लागू करना</li> <li>• सिस्टम प्रशासन</li> <li>• सूचना सुरक्षा में संकाय, एमएस ऑफिस /</li> <li>• परियोजना प्रबंधन समर्थन।</li> <li>• केंद्र की गतिविधियों का समन्वय</li> <li>• Faculty in Python, Data Analytics &amp; AI/ML</li> <li>• Implementing Electronics/ Embedded Projects or Training</li> <li>• System Administration</li> <li>• Faculty in Information Security, MS Office/Web Programming</li> <li>• Project management support.</li> <li>• Coordination of centre activities</li> </ul>
उम्र/Age	40 वर्ष से कम/ Below 40 years
चयन प्रक्रिया/Selection Process	लिखित परीक्षा और / या साक्षात्कार/Written Test AND/OR Interview
सर्गाई की अवधि/ Duration of engagement	प्रारंभ में छह महीने के लिए, आवश्यकता और उपयुक्तता के आधार पर 3 साल तक बढ़ाया जा सकता है।  Initially for Six months, extendable up to 1 year based on requirement and suitability.
पारिश्रमिक सीटीसी (प्रति माह) Remuneration CTC (per month)	साक्षात्कार में योग्यता, अनुभव और प्रदर्शन के आधार पर रु.25000/- से 30000/- के बीच।  Between Rs.25000/- to 30000/- based on qualification, experience, and performance in the interview.
Location	पोस्टिंग नाइलिट चित्रदुर्ग, कर्नाटक में होगी। प्रारंभिक पोस्टिंग नाइलिट कालीकट, केरल में हो सकती है।  Posting will be in NIELIT Chitradurga, Karnataka. Initial posting may be in NIELIT Calicut, Kerala.

पद का नाम/Name of the post	वरिष्ठ संकाय /Senior Faculty
पद की संख्या/No. of Post	01 (Anticipated vacancy)
योग्यता/Qualification	बीएससी / एमएससी (इलेक्ट्रॉनिक्स, इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार, इलेक्ट्रॉनिक्स और दूरसंचार, कंप्यूटर विज्ञान, कंप्यूटर और नेटवर्किंग सुरक्षा, सॉफ्टवेयर सिस्टम, सूचना प्रौद्योगिकी, सूचना विज्ञान) / एमसीए / बीसीए / डीओईएसीसी 'बी' स्तर या समकक्ष  B.E./B.Tech/ BSc/MSc (Electronics, Electronics and Communication, Electronics & telecommunications, Computer Sciences, Computer and Networking Security, Software System, Information Technology, Informatics)/ MCA /BCA /DOEACC 'B' Level or equivalent
वांछनीय डोमेन अनुभव Desirable Domain Experience	आईटी या संबंधित उद्योग में शिक्षण / सॉफ्टवेयर विकास / परियोजना प्रबंधन / सिस्टम प्रशासन में न्यूनतम दो वर्ष का अनुभव। मजबूत विश्लेषणात्मक, समस्या-समाधान और संचार कौशल।  Minimum two years of experience in Teaching/ Software Development/ Project Management/System Administration in IT or relevant industry. Strong analytical, problem-solving, and communication skills.
जॉब प्रोफाइल/Job Profile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• पायथन, डेटा एनालिटिक्स और एआई/एमएल में फैकल्टी</li> <li>• इलेक्ट्रॉनिक्स/एम्बेडेड परियोजनाओं या प्रशिक्षण को लागू करना</li> <li>• सिस्टम प्रशासन</li> <li>• सूचना सुरक्षा में संकाय, एमएस ऑफिस /</li> <li>• परियोजना प्रबंधन समर्थन।</li> <li>• केंद्र की गतिविधियों का समन्वय</li> <li>• Faculty in Python, Data Analytics &amp; AI/ML</li> <li>• Implementing Electronics/ Embedded Projects or Training</li> <li>• System Administration</li> <li>• Faculty in Information Security, MS Office/Web Programming</li> <li>• Project management support.</li> <li>• Coordination of centre activities</li> </ul>
उम्र/Age	40 वर्ष से कम /+Below 40 years
चयन प्रक्रिया/Selection Process	लिखित परीक्षा और / या साक्षात्कार/Written Test AND/OR Interview
सगाई की अवधि/ Duration of engagement	प्रारंभ में छह महीने के लिए, आवश्यकता और उपयुक्तता के आधार पर 3 साल तक बढ़ाया जा सकता है। Initially for Six months, extendable up to 1 year based on requirement and suitability.
पारिश्रमिक सीटीसी (प्रति माह) Remuneration CTC (per month)	साक्षात्कार में योग्यता, अनुभव और प्रदर्शन के आधार पर 30000 / - से 40000 / - के बीच  Between Rs.30000/- to 40000/- based on qualification, experience, and performance in the interview
Location	पोस्टिंग नाइलिट चित्रदुर्ग, कर्नाटक में होगी। प्रारंभिक पोस्टिंग नाइलिट कालीकट, केरल में हो सकती है  Posting will be in NIELIT Chitradurga, Karnataka. Initial posting may be in NIELIT Calicut, Kerala

Interested candidates may apply in the prescribed format attached and also submit the application by email to [abr@nielit.gov.in](mailto:abr@nielit.gov.in) on or before **08.11.2024**.

Hard copy of the duly filled-in application along with attachments may be sent to “Additional Director (F&A), National Institute of Electronics and Information Technology, NIT Campus PO, Calicut – 673 601 by Speed Post superscribing on the envelope “Application for the post of .....” so as to reach the Centre on or before **13.11.2024**.

In case of application for multiple posts, separate forms must be used for submission of application.

Based on the qualifications/experience, short listed candidates will be intimated for interview **via email only**.

### **GENERAL INSTRUCTIONS**

- Only Indian nationals are eligible for apply.
- Canvassing in any form will be a disqualification.
- No interim enquiry / correspondence, whatsoever, will be entertained regarding the recruitment.
- NIELIT Centre Calicut reserves the right to fill or not to fill the post advertised.
- There will be no application fee required to be paid.
- Candidates with relevant experience will be preferred. However, the same may be relaxed in deserving cases.
- The vacancies notified are tentative and are subject to change
- Experience is counted only for the period after obtaining the eligible qualification.
- Remuneration will be based on qualification, experience, and performance in the interview.
- The Institute will have the right to fix criteria for screening the applications so as to reduce the number of candidates to be called for interview.
- Mere fulfilling of requirements as laid down in the advertisement does not qualify a candidate for interview.
- No TA/DA will be provided to attend the interview.
- This selection is only for contract engagement at the Centre and the selected candidate(s) cannot claim for regularisation in any of the positions at the centre.

&&&&&&&

**राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिकी एवं सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (रा.इ.सू.प्रौ.सं.), कालिकट**  
**NATIONAL INSTITUTE OF ELECTRONICS AND**  
**INFORMATION TECHNOLOGY (NIELIT), CALICUT**  
**ENGAGEMENT OF STAFF ON CONTRACT**

**(In case of application for multiple posts submit separate applications)**

01	APPLICATION FOR THE POST OF					
02	NAME IN BLOCK LETTERS					
03	ADDRESS FOR COMMUNICATION					
				PIN		
MOBILE NO.				TELEPHONE NO.		
E-MAIL ID				04	AADHAR NO.	
05	DATE OF BIRTH			06	AGE	
07	WHETHER SC/ST/OBC			08	MARITAL STATUS	
09	EXAMINATION PASSED (FROM SSLC/10 <sup>TH</sup> ONWARDS)					
Qualification		University/Institution		Year of Passing	Percentage of Marks	Subject studied
X/SSLC/SSC						
_____						
XII/SSC						
_____						
Diploma						
_____						
Degree						
_____						
Post Graduate						
_____						
Others						
_____						
_____						



10	EMPLOYMENT RECORD & EXPERIENCE :					
Sl. No.	Employer	Designation & Scale of Pay	From	To	Basic Pay & Allowances	Job profile
11	DETAILS OF PAPER PRESENTATION/INVOLVEMENT IN R&D ACTIVITIES					
12	OTHER REMARKS, IF ANY					
DECLARATION						
<p>I,..... hereby declare that the above particulars are true to the best of my knowledge and any information given herein is found to be incorrect or if I am found to have wilfully suppressed any information considered material by the Centre, the Centre reserves to itself the right to refuse to consider my application or withdraw my offer of appointment at any time without prejudice to such other action as the Centre may deem necessary.</p>						
Date		Signature of Candidate				