राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिकी 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 सरकोर की एक स्वायत्त वैज्ञानिक सोसायटी)

(An Autonomous Scientific Society of Ministry of Electronics & Information Technology, Government of India) एनआईटी कैंपस पीओ, कालीकट - 673 601/NIT Campus PO, CALICUT - 673 601

> ① 0495 2287266; Web: https://nielit.gov.in/calicut/recruitments-24 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 एम्बेर्डेड सिस्टम्स और इलेक्ट्रॉनिक्स डिज़ाइन 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 डीपीएएम NAME OF THE PROJECT: FS Prime — 3DPAM

	T -
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 तों • मैकेनिकल / प्रोडक्शन इंजीनियरिंग में बीई / बी टेक - प्रथम श्रेणी या समकक्ष सीजीपीए के साथ 3 डी प्रिंटिंग / एडिटिव मैन्युफैक्चरिंग में 5 साल का अनुभव
	Essential: ME/M Tech in Design/Manufacturing engineering - 1st class or equivalent CGPA with 2 years' experience in 3D printing/Additive manufacturing or
	BE/B Tech in Mechanical /Production engineering - 1 st class or equivalent CGPA with 5 years' experience in 3D printing/Additive manufacturing
वांछनीय डोमेन अनुभव Desirable Domain Experience	अनुभृव: 3 डॉ प्रिंटिंग / एडिटिव मैन्युफैक्चरिंग, कोर्स मटेरियल डेवलपमेंट, एडिटिव मैन्युफैक्चरिंग के लिए हैंडिलिंग क्लासेस में क्षमता निर्माण परियोजनाओं को लागू करने में अनुभव और एडिटिव मैन्युफैक्चरिंग टेक्नोलॉजीज, एएम, सीएडी और रिवर्स इंजीनियरिंग के लिए डिजाइन। एमआईएस और प्रलेखन काम करता है अच्छा संचार कौशल
	Experience: 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	प्रोजेक्ट फ्यूचरिकेल्स प्राइम फेज 2 के तहत डिलिवरेबल्स प्राप्त करने के लिए जिम्मेदार - समय सीमा के भीतर 3 डी प्रिंटिंग /
General Scope of Work	नातर उ.डा प्राट्गा 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 प्यूचर स्किल्स प्राइम - एडिटिव मैन्युफैक्चरिंग 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
ਤਸ਼/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/	1 वर्ष /1 year
Duration of engagement	
पारिश्रमिक सीटीसी	रु.35000/- से रु.45000/- प्रतिमाह के बीच; योग्यता, कौशल और कार्य अनुभव के अनुरूप करने के लिए।
(प्रति माह) /Remuneration CTC (per month)	Between Rs.35000/- to Rs.45000/- pm; to commensurate the qualification, skills and work experience.

परियोजना का नाम: एफएस प्राइम - 3 डीपीएएम NAME OF THE PROJECT: FS Prime — 3DPAM

पद का नाम/Name of the post	प्रोजेक्ट इंजीनियर/Project Engineer				
पद की संख्या/No. of Post	01				
योग्यता/Qualification	प्रोडक्शन इंजीनियरिंग में बीई / बीटेक - प्रथम श्रेणी या समकक्ष सीजीपीए के साथ 3 डी प्रिंटिंग और एडिटिव मैन्युफैक्चरिंग में 1 वर्ष का अनुभव				
	<u>वांछनीय:</u> M.Tech डिजाइन/विनिर्माण में				
	Essential: BE/BTech in Mechanical/Production engineering - 1st class or equivalent CGPA with 1 years' experience in 3DPrinting and Additive Manufacturing				
	Desirable: M.Tech in Design/Manufacturing				
वांछनीय डोमेन अनुभव Desirable Domain Experience	अनुभव: एएम, डीएफएएमॅ, सीएडी मॉडलिॅंग, 3 डी प्रिंटर इंस्टॉलेशन, ऑपरेशन और ट्रबल शूटिंग और रिवर्स इंजीनियरिंग के लिए कक्षाओं को संभालने में अनुभव अच्छा संचार कौशल				
	Experience: Experience in handling classes for AM, DFAM, CAD modelling, 3D Printer installation, Operation and Trouble shooting and Reverse Engineering Good communication skills				
काम का सामान्य दायरा General Scope of Work	प्रोजेक्ट फ्यूचर स्किल्स प्राइम फेज 2 - 3 डी प्रिंटिंग/एडिटिव मैन्युफैक्वरिंग 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 मैन्युफैक्चरिंग के हिस्से के रूप में सौंपा गया कोई अन्य कार्य				
	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 & agencies MIS and Documentation works connected with scheme and Any other works assigned as part of Future Skills Prime - Additive Manufacturing				
ਰਸ਼/Age	40 वर्ष से कम/Below 40 years				
चयन् प्रक्रिया/Selection Process	लिखित परीक्षा और / या साक्षात्कार/Written Test AND/OR Interview				
सगाई की अवधि/	1 वर्ष /1 year				
Duration of engagement					
पारिश्रमिक सीटीसी	रु.27,000/- से रु.30,000/- प्रतिमाह के बीच; योग्यता, कौशल और कार्य अनुभव के अनुरूप				
(प्रति माह)	करने के लिए।/ Between Rs.27,000/- to Rs.30,000/- pm; to commensurate the				
Remuneration CTC (per month)	qualification, skills and work experience.				

TIZ del TIT/Neme of the neet	Thiday distribut (Decises Environment						
पद का नाम/Name of the post	प्रोजेक्ट इंजीनियर/Project Engineer 02						
पद की संख्या/No. of Post							
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	डेटा विज्ञान के क्षेत्र में शिक्षण, अनुसंधान या उद्योग में न्यूनतम १ वर्ष का अनुभव।						
Desirable Domain Experience	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	 डाटा एनालिटिक्स, एआई/एमएल जैसी प्रौद्योगिकियों पर उच्च गुणवत्ता वाले व्यावसायिक प्रशिक्षण सामग्री का विकास उम्मीदवारों का जुटाना 						
	• प्रशिक्षण कार्यक्रमों पर हाथों की डिलीवरी						
	• बट कैंप का आयोजन और एआई में सरकारी आधिकारिक प्रशिक्षण						
	• पीजी डिप्लोमा/सर्टिफिकेट/एमएससी कार्यक्रमों का संचालन						
	 प्रयोगशाला वस्तुओं की पहचान और खरीद सहायता तकनीकी दस्तावेज 						
	• बहविध संस्थानों में एअर इंडिया में बट शिविरों का आयोजन						
	 बहुविध संस्थानों में एअर इंडिया में बूट शिविरों का आयोजन छात्रों कृा पर्यविक्षण करें और सीखने की प्रक्रिया के माध्यम से उनका 						
	मार्गदर्शन करें						
	 परियोजना प्रबंधन के लिए समर्थन ज् उपयोगिता प्रमाण-पत्र और रिपोर्टें तैयार क्रने के लिए सहायता 						
	• नाइलिट, सी-डैक आदि जैसे संसाधन केंद्रों और परियोजना प्रबंधन						
	इकाइयों के साथ संपर्क						
	• कृत्रिम बुद्धिमत्ता के क्षेत्र में नवीनतम रुझानों और तकनीकों से						
	अपडेट ॅरहें और उन्हें पाठ्यक्रम में एकीकृत करें • समय-समय पर सौंपी जा रही कोई अन्य गतिविधि						
	Development of high quality professional training content on technologies like Data Analytics, AI/ML						
	Mobilization of candidates						
	Delivery of hands on training programs						
	 Conduct of boot camps and Govt. official training in Al Conduct of PG Diploma/Certificate/M.Sc. Programs 						
	Identification & Procurement support of lab items						
	Technical documentation						
	Conduct of boot camps in AI at multiple institutions Consorting absolute and publish these through the learning pages.						
	 Supervise students and guide them through the learning process Support for Project management 						
	Support for Project management Support for preparation of Utilization Certificate and reports						
	Liaison with Resource Centres like NIELIT, CDAC etc. and with the						
	Project Management Units						
	Stay updated with the latest trends and technologies in the field of artificial intelligence and integrate them in to the curriculum						
	Any other activity being assigned from time to time						
ਰਸ਼/Age	40 वर्ष से कम/Below 40 years						
चयन् प्रक्रिया/Selection Process	लिखित परीक्षा और / या साक्षात्कार/Written Test AND/OR Interview						
सगाई की अवधि/	1 वर्ष /1 year						
Duration of engagement							
पारिश्रमिक सीटीसी	संस्थान के मानदंडों के अनुसार (₹25,000.00 से ₹30,000.00 योग्यता और अनुभव के						
(प्रति माह) Remuneration CTC (per month)	अनुसार + लक्ष्य प्राप्त करने के आधार पर प्रोत्साहन)						
(per monur)	As per norms of the Institute (₹25,000.00 to ₹30,000.00 as per qualification and						
	experience + incentive based on achieving the target)						

THE dol HTT/Name of the neet	प्रोजेक्ट सहयोगी/Project Associate						
पद का नाम/Name of the post	प्राजक्ट सहयागा/Project Associate 01						
पद की संख्या/No. of Post							
योग्यता/Qualification	कंप्यूटर / आईटी / इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार में प्रथम श्रेणी में बीई /						
	नहीं तो प्रथम श्रेणी एमसीए नहीं तोप्रथम श्रेणी में एमएससी - कंप्यूटर / नहीं तो कॉम्प / आईटी / इलेक्ट्रॉनिक्स / इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार में एमई / एमटेक						
	नहां ता काम्प / आईटा / इलक्ट्रानिक्स / इलक्ट्रानिक्स आर संचार म एमई / एमटक						
	First Class B. E. / B. Took in Comp/IT/ Floatranies & Communication OB						
	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	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						
Desirable Domain Experience	Or Security in AI/ML						
Preferred skills	पेन परीक्षण उपक्रण, और नेटवर्क और एप्लिकेशन सुरक्षा स्कैनर के साथ अनुभव						
Freieried Skills	AI/ML प्रोग्रामिंग और इसके सुरक्षा पहलुओं में अनुभव						
	СЕН/СРТ या स्मक्क्ष प्रमाण्पत्र						
	अच्छा संचार और शिक्षण कौशल।						
	एक अच्छा पेपर प्रकाशन रिकॉर्ड है						
	(पर अस्ति प्रपास । १९४१ ह						
	Experience with pen testing tools, and network and application security scanners						
	Experience in Al/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	• के सफल निष्पादन में परियोजना मुख्य अन्वेषक का समर्थन करने के						
General Scope of Work	लिए ISEA परियोजना						
Contrar Goope of Work	• सूचना सुरक्षा पहलों के कार्यान्वयन और प्रबंधन का समर्थन करें						
	संगठन के भीतर						
	• विभिन्न दर्शकों को साडबर सरक्षा में पशिक्षण पदान करना।						
	 विभिन्न दर्शकों को साइबर सुरक्षा में प्रशिक्षण प्रदान करना। सुरक्षा परियोजनाओं में सहायता, कमजोरियों के लिए निगरानी प्रणाली, 						
	सँचालन जोखिम						
	• आकलन और सरक्षा मानकों के अनुपालन को बनाए रखना।						
	 आकलन, और सुरक्षा मानकों के अनुपालन को बनाए रखना। स्थिति मजबूत विश्लेषणात्मक कौशल, कम से कम दो पत्रों के प्रकाशन 						
	की मांग करती है						
	• कार्यकाल के दौरान और वरिष्ठ सुरक्षा के मार्गदर्शन में काम करने की						
	क्षमता पेशेवरों						
	To support the Project Chief Investigator in the successful execution of the						
	ISEA Project						
	Support the implementation and management of information security						
	initiatives within the organization						
	Provide training in Cyber Security to various audiences.						
	 Assist in security projects, monitoring systems for vulnerabilities, 						
	conducting risk assessments, and maintaining compliance with security						
	standards.						
	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						
ਤਸ਼/Age	40 वर्ष से कुम/Below 40 years						
चयन् प्रक्रिया/Selection Process	लिखित परीक्षा और / या साक्षात्कार/Written Test AND/OR Interview						
सगाई की अवधि/	6 महीने 1 वर्ष तक बढ़ाया जा सकता है /6 Months extendable up to 1 year						
Duration of engagement							
पारिश्रमिक सीटीसी	लगभग रु. 30000-35000 प्रति माह के बीच; योग्यता, कौशल और कार्य अनुभव के अनुरूप						
(प्रति माह) Remuneration CTC	करने के लिए।						
(per month)	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 Tools (Political Communications)/						
. 0)	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	 पायथन, डेटा एनालिटिक्स और एआई/एमएल में फैकल्टी इलेक्ट्रॉनिक्स/एम्बेडेड परियोजनाओं या प्रशिक्षण को लागू करना सिस्टम प्रशासन सूचना सुरक्षा में संकाय, एमएस ऑफिस / परियोजना प्रबंधन समर्थन। केंद्र की गतिविधियों का समन्वय 						
	 Faculty in Python, Data Analytics & Al/ML Implementing Electronics/ Embedded Projects or Training System Administration Faculty in Information Security, MS Office/Web Programming Project management support. Coordination of centre activities 						
ਰਸ਼/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	साक्षात्कार में योग्यता, अनुभव और प्रदर्शन के आधार पर रु.25000/- से 30000/- के बीच।						
(per month)	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	 पायथन, डेटा एनालिटिक्स और एआई/एमएल में फैकल्टी इलेक्ट्रॉनिक्स/एम्बेडेड परियोजनाओं या प्रशिक्षण को लागू करना सिस्टम प्रशासन सूचना सुरक्षा में संकाय, एमएस ऑफिस / परियोजना प्रबंधन समर्थन। केंद्र की गतिविधियों का समन्वय Faculty in Python, Data Analytics & Al/ML Implementing Electronics/ Embedded Projects or Training System Administration Faculty in Information Security, MS Office/Web Programming Project management support. Coordination of centre activities
ਰਸ਼/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 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)

	(111)	case or applied		աւսթ	re bo	, .,	submit sepu		uppiicutions,	
01		ON FOR THE								
02	NAME IN BLOCK LETTERS									
03	ADDRESS FOR COMMUNICATION									
					PIN					
MOI	BILE NO.				TELEPHONE NO.					
E-M	AIL ID				04 AADHAR NO.					
05	DATE OF B	SIRTH			06	A	GE			
07	WHETHER	SC/ST/OBC			08					
09	EXAMINA	ΓΙΟΝ PASSED	 (FROM SSI	.C/10	TH ON		TATUS (RDS)			
	lification	University/I		Yea		of		Sub	ject studied	
Quai	iiiicatioii	Om versity/	institution		sing	O1	of Marks		geet staatea	
X/\$5	SLC/SSC			T CO			OI WILLING			
11,50	JEC/55C									
XII/S	SSC									
Dipl	oma									
Degi	ree									
Post Graduate										
Others										

10			RECORD & EXPE						
Sl. No.	Emp	oloyer	Designation & Scale of Pay	From	То	Basic Pay & Allowances	Job profile		
11	DET	AILS OF PAPE	 R PRESENTATION	 /INVOLVI	L EMEN'	 Γ IN R&D ACTIVITIES	<u> </u>		
12	12 OTHER REMARKS, IF ANY								
DECLARATION									
I,									
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									
						der my application o ion as the Centre may			
Date			Signature of	Candidate	e				