

दिनांक/Dated: 12.05.2026

परियोजना विज्ञापन /PROJECT ADVERTISEMENT NO. 09/2026

वै.ओ.अ.प.-भारतीय समवेत औषध संस्थान (सीएसआईआर-आईआईआईएम), जम्मू भारत सरकार के विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय के अंतर्गत वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान विभाग (डीएसआईआर) के अधीन कार्यरत, वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद (सीएसआईआर) की एक स्वायत्त संस्था है।

संस्थान योग्य एवं प्रेरित उम्मीदवारों से **CSIR-IIIM ULIP** के अंतर्गत परियोजना शीर्षक **“Prospecting Biodiversity for Drug Discovery and Sustainable Development IIIM-BD (MLP002622)”** के अंतर्गत निम्नलिखित परियोजना-आधारित पदों के लिए आवेदन आमंत्रित करता है, जो पूर्णतः अस्थायी प्रकृति के हैं और **सीएसआईआर-आईआईआईएम, जम्मू (पद कोड: PA-01 से PA-10 एवं CA-01 से CA-03) एवं सीएसआईआर-आईआईआईएम, शाखा प्रयोगशाला, श्रीनगर (पद कोड: PA-11 से PA-14)** के लिए मान्य होंगे।

CSIR-Indian Institute of Integrative Medicine (CSIR-IIIM), Jammu, is a premier Institute working under the aegis of Council of Scientific & Industrial Research (CSIR), an autonomous body under the Department of Scientific & Industrial Research (DSIR), Ministry of Science & Technology, Government of India.

This Institute invites applications from qualified and motivated candidates for the following project-based position(s), purely on a temporary basis, under the **CSIR-IIIM ULIP entitled “Prospecting Biodiversity for Drug Discovery and Sustainable Development IIIM-BD (MLP002622)”** tenable at **CSIR-IIIM, Jammu (Position Codes: PA-01 to PA-10 and CA-01 to CA-03) and CSIR-IIIM, Br. Lab, Srinagar (Position Codes: PA-11 to PA-14) :**

पद कोड /Position Code	पद का नाम एवं संख्या/ Name and No. of Positions	आवश्यक योग्यता / Essential Qualification	इच्छित योग्यता /Desirable Qualification	अधिकतम आयु सीमा /Upper Age Limit	मासिक पारिश्रमिक / Monthly Emoluments (per month in ₹)
सीएसआईआर-आईआईआईएम,जम्मू में मान्य/Tenable at CSIR-IIIM, Jammu					
PA-01	परियोजना सहयोगी-I [03 पद] / Project Associate-I [Three Positions]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से रसायन विज्ञान / विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान / औषधीय रसायन विज्ञान / फार्माकोगोसी / प्राकृतिक उत्पाद रसायन विज्ञान में एम.एससी./एम.फार्म./एम.एस. की डिग्री। /M.Sc./M.Pharm/M.S. in Chemistry/Analytical Chemistry Pharmaceutical Chemistry/ Pharmacognosy/ Natural Products Chemistry from a recognized university or equivalent.	ऑर्गेनिक केमिस्ट्री, प्राकृतिक उत्पाद रसायन विज्ञान तथा विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान में अनुसंधान अनुभव अथवा ज्ञान रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी।/ Research experience/knowledge of Organic Chemistry, Natural Products Chemistry and Analytical Chemistry will be preferred.	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b + HRA** (as applicable)
PA-02	परियोजना सहयोगी-I [02 पद] / Project	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से फार्माकोलॉजी, बायोटेक्नोलॉजी, बायोकेमिस्ट्री, मॉलिक्यूलर	कैंसर बायोलॉजी, सेल कल्चर तकनीकों, मॉलिक्यूलर बायोलॉजी तकनीकों, इन-विट्रो एवं इन-विवो फार्माकोलॉजी अध्ययन, पशु प्रबंधन (Animal Handling), ड्रग स्क्रीनिंग	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या

	Associate-I [Two Positions]	बायोर्लॉजी, लाइफ साइंसेज़ अथवा संबंधित विषयों में एम.फार्म./एम.एस./एम.एससी. की डिग्री।/ M.Pharm./M.S./M.Sc. in Pharmacology, Biotechnology, Biochemistry, Molecular Biology, Life Sciences, or allied areas from a recognized University or equivalent.	असेज़ तथा बायोएनालिटिकल तकनीकों में अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी। ड्रग मूल्यांकन, डेटा विश्लेषण तथा वैज्ञानिक प्रलेखन (Scientific Documentation) का ज्ञान अतिरिक्त योग्यता माना जाएगा।/ Candidates having experience in cancer biology, cell culture techniques, molecular biology techniques, in vitro and in vivo pharmacology studies, animal handling, drug screening assays, and bioanalytical techniques will be preferred. Knowledge of drug evaluation, data analysis, and scientific documentation will be an added advantage.		ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b + HRA**(as applicable)
PA-03	परियोजना सहयोगी-I [02 पद] / Project Associate-I [Two Positions]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से बायोटेक्नोलॉजी, मॉलिक्यूलर बायोर्लॉजी, बायोकेमिस्ट्री, लाइफ साइंसेज़, माइक्रोबायोर्लॉजी अथवा संबंधित विषयों में एम.एससी./एम.टेक. की डिग्री।/ M.Sc./M.Tech. in Biotechnology, Molecular Biology, Biochemistry, Life Sciences, Microbiology, or allied areas from a recognized University or equivalent.	मॉलिक्यूलर बायोर्लॉजी तकनीकों, सेल कल्चर, रिकॉम्बिनेंट डीएनए तकनीक, प्रोटीन अभिव्यक्ति एवं शुद्धिकरण, सूक्ष्मजीवविज्ञान (माइक्रोबायोलॉजिकल) तकनीकों, बायोएनालिटिकल विधियों तथा प्रयोगशाला उपकरणों के संचालन का अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी।/ Candidates having experience in molecular biology techniques, cell culture, recombinant DNA technology, protein expression and purification, microbiological techniques, bioanalytical methods, and handling of laboratory instruments will be preferred.	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b + HRA**(as applicable)
PA-04	परियोजना सहयोगी-I [02 पद] / Project Associate-I [Two Positions]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से फार्माकोलॉजी में एम.एससी./एम.फार्म., एम.वी.एससी. अथवा लाइफ साइंसेज़ की किसी अन्य शाखा में डिग्री।/ M.Sc. / M. Pharm. in Pharmacology/ M.V.Sc. or any other branch of Life sciences from a recognized University or equivalent.	प्रयोगशाला पशुओं (चूहे एवं माइस) के प्रबंधन, डोज़िंग तथा विभिन्न इन-विवो प्रयोगों के स्वतंत्र संचालन में कम से कम एक वर्ष का अनुभव रखने वाले अभ्यर्थी, साथ ही जैविक नमूनों के संग्रहण एवं प्रसंस्करण, डेटा विश्लेषण, सेल कल्चर तकनीकों, ELISA तथा वेस्टर्न ब्लॉटिंग का ज्ञान रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी।/ Candidates with at least one year of experience in laboratory animals (Mice and Rats) handling, dosing, and independent conduct of different in-vivo experiments, with knowledge in biological sample collection, processing,	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b + HRA**(as applicable)

			data analysis, cell culture techniques, ELISA, and western blotting.		
PA-05	परियोजना सहयोगी-I [01 पद] / Project Associate-I [One Position]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से ऑर्गेनिक/विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान में एम.एससी., अथवा प्राकृतिक उत्पाद, फार्मास्यूटिकल विश्लेषण, फार्मास्यूटिकल रसायन विज्ञान, औषधीय रसायन विज्ञान में एम.फार्मा/एम.एस., अथवा समकक्ष डिग्री।/ M.Sc. in Organic/ Analytical Chemistry or M. Pharma/M.S. in Natural Products/ Pharmaceutical Analysis / Pharmaceutical Chemistry/ Medicinal Chemistry or equivalent degree from a recognized University or equivalent	ड्रग्स एंड कॉस्मेटिक्स अधिनियम, 1940 के अंतर्गत अनुसूची C, C1 एवं X तथा अन्य (C, C1 एवं X के अतिरिक्त) दवाओं के परीक्षण का अनुभव अथवा पौधों/सूक्ष्मजीवों से द्वितीयक उपापचर्यों (secondary metabolites) के निष्कर्षण एवं पृथक्करण, स्पेक्ट्रल कैरेक्टराइजेशन (Mass/NMR/IR/UV), तथा HPLC के संचालन, शुद्धिकरण एवं विश्लेषण का अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी।/ Experience in drug testing of schedule C, C1 and X and other than C, C1 and X as per D & C Act, 1940 OR Experience in extraction and isolation of the secondary metabolites from plants/microbes, spectral characterization (Mass/NMR/IR/UV), HPLC handling/purification/ analysis preferred	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b + HRA**(as applicable)
PA-06	परियोजना सहयोगी-I [01 पद] / Project Associate-I [One Position]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से फार्माकोलॉजी/फार्मैसी प्रैक्टिस में एम.एस./एम.फार्मा, अथवा बायोटेक्नोलॉजी, मॉलिक्यूलर बायोलॉजी या बायोकेमिस्ट्री में एम.एससी. की डिग्री।/ M.S./M.Pharm. in Pharmacology/Pharmacy Practice or M.Sc. in Biotechnology, Molecular Biology, or Biochemistry from a recognized University or equivalent.	सेकेंडरी रिसर्च, क्रॉस-सेक्शनल अध्ययन, रियल-वर्ल्ड एविडेंस (RWE) अध्ययन, सिस्टैमैटिक रिव्यू तथा मेटा-एनालिसिस में अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी। अभ्यर्थी को डेटा संग्रहण एवं क्षेत्रीय (फील्ड) कार्यों के लिए विभिन्न स्थानों की यात्रा करनी पड़ सकती है।/ Candidates having experience in secondary research, cross-sectional studies, real-world evidence studies, systematic reviews, and meta-analysis will be preferred. The candidate may be required to travel to different locations for data collection and field-related activities.	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b + HRA**(as applicable)
PA-07	परियोजना सहयोगी-I [01 पद] / Project Associate-I	केमिकल इंजीनियरिंग / बायोकेमिकल इंजीनियरिंग में बी.ई. / बी.टेक. अथवा समकक्ष डिग्री।/ B.E/B.Tech Chemical	पायलट प्लांट/बायोरिएक्टरों के किण्वन (फरमेंटेशन) के संचालन एवं रखरखाव तथा cGMP (करंट गुड मैनुफैक्चरिंग प्रैक्टिसेज) का		

	[One Position]	Engineering/Biochemical Engineering or equivalent.	अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी। साथ ही किण्वन उपकरणों के संचालन का अनुभव वांछनीय है।/ Candidates having experience in operation and maintenance of fermentation of pilot plant/ bioreactors and cGMP will be preferred. operation of fermentation equipment.		
PA-08	परियोजना सहयोगी-I [02 पद] / Project Associate-I [Two Positions]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से फार्मास्यूटिकल केमिस्ट्री, विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान, रसायन विज्ञान, फार्मास्यूटिकल एनालिसिस, क्वालिटी एश्योरेंस अथवा संबंधित विषयों में एम.एससी./एम.फार्मा की डिग्री।/ M.Sc./M.Pharm. in Pharmaceutical Chemistry, Analytical Chemistry, Chemistry, Pharmaceutical Analysis, Quality Assurance, or allied areas from a recognized University or equivalent.	क्वालिटी कंट्रोल/क्वालिटी एश्योरेंस गतिविधियों, विश्लेषणात्मक विधि विकास एवं वैलिडेशन, तथा HPLC, GC, UV-Visible स्पेक्ट्रोफोटोमीटर, FTIR, डिऑल्यूशन अपरेटस एवं संबंधित प्रयोगशाला तकनीकों जैसे विश्लेषणात्मक उपकरणों के संचालन का अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी। GMP/GLP प्रलेखन तथा नियामक दिशानिर्देशों का ज्ञान अतिरिक्त योग्यता माना जाएगा।/ Candidates having experience in quality control/quality assurance activities, analytical method development and validation, handling of analytical instruments such as HPLC, GC, UV-Visible Spectrophotometer, FTIR, dissolution apparatus, and related laboratory techniques will be preferred. Knowledge of GMP/GLP documentation and regulatory guidelines will be an added advantage.	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b + HRA** (as applicable)
PA-09	परियोजना सहयोगी-I [01 पद] / Project Associate-I [One Position]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से वनस्पति विज्ञान (Botany), पादप वर्गिकी (Plant Taxonomy), जैव विविधता (Biodiversity) अथवा समकक्ष विषय में एम.एससी. की डिग्री।/ M.Sc. in Botany, Plant Taxonomy, Biodiversity, or equivalent.	पादप वर्गिकी (Plant Taxonomy), वनस्पति क्षेत्र सर्वेक्षण, पादप नमूनों के संग्रहण, देशीकरण एवं संरक्षण, औषधीय/सुगंधित पौधों की पहचान एवं प्रलेखन तथा हर्बेरियम अभिलेखों/डाटाबेस के रखरखाव में अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी। विश्लेषणात्मक/सॉफ्टवेयर उपकरणों तथा जैव विविधता प्रलेखन का ज्ञान अतिरिक्त योग्यता माना जाएगा।/ Candidates having experience in plant taxonomy,	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b +

			botanical field surveys, plant specimen collection, domestication and preservation, identification and documentation of medicinal/aromatic plants, and maintenance of herbarium records/databases will be preferred. Knowledge of analytical/ software tools and biodiversity documentation will be an added advantage.		HRA**(as applicable)
PA-10	परियोजना सहयोगी-I [01 पद] / Project Associate-I [One Position]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से कंप्यूटर साइंस में बी.ई./बी.टेक./एम.सी.ए. की डिग्री।/ B.E/B. Tech/ MCA, in Computer Science from a recognized University or equivalent.	वेब-आधारित एप्लिकेशन/पोर्टल के डिज़ाइन एवं विकास की क्षमता। प्रोग्रामिंग, डेटाबेस एवं API प्रबंधन, स्क्रिप्टिंग भाषाओं तथा वेब सेवाओं के प्रबंधन आदि का अनुभव आवश्यक है।/ Ability to design and develop web-based applications/portals. Experience in programming, database and API management, scripting languages, management of web services, etc.	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b + HRA**(as applicable)
CA-01	परामर्शदाता – व्यवसाय विकास [01 पद]/ Consultant Business Development [One Position]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से लाइफ साइंसेज़/फार्मास्यूटिकल साइंसेज़ में एम.एससी./पीएच.डी. तथा फार्मास्यूटिकल उद्योग में न्यूनतम 10 वर्षों का अनुभव। / M.Sc/PhD in Life Sciences/Pharmaceutical Sciences with Minimum 10 years of experience in the pharmaceutical industry	बिजनेस मैनेजमेंट में एमबीए अथवा समकक्ष योग्यता रखने वाले अभ्यर्थी, जिन्हें अकादमिक, उद्योग एवं सरकारी संस्थानों के बीच साझेदारी, संचार एवं सहयोग को सुगम बनाने का अनुभव हो। शोध पहलों, प्रतिभा विकास तथा प्रशिक्षण कार्यक्रमों के समन्वय का अनुभव रखने वाले, तथा संचालनात्मक समन्वय एवं रणनीतिक सहभागिता हेतु मुख्य संपर्क व्यक्ति के रूप में कार्य करने में सक्षम उम्मीदवार। विविध उद्योग अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी।/ MBA or equivalent qualification in Business Management having experience in Facilitate partnerships, communication, and collaboration between academia, industry, and government. Coordinate research initiatives, talent development, and training	65 वर्ष/ 65 yrs	₹1,00,000 नियत पारिश्रमिक/ ₹1,00,000/- (Fixed)

			<p>programs. Act as primary contact for operational alignment and strategic engagement.</p> <p>Preference shall be given to the candidate having diverse industry experience.</p>		
CA-02	<p>परामर्शदाता – नियामक कार्य [01 पद]/ Consultant Regulatory Affairs [One Position]</p>	<p>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से फार्मास्यूटिकल साइंसेज़/लाइफ साइंसेज़/केमिकल साइंसेज़ में पीएच.डी. तथा ड्रग डिस्कवरी में नियामक कार्य (Regulatory Affairs) का न्यूनतम 10 वर्षों का अनुभव। / PhD in Pharmaceutical Sciences/Life Sciences/Chemical Sciences with Minimum 10 years of experience in regulatory affairs in drug discovery</p>	<p>नियामक कार्य (Regulatory Affairs) में प्रमाणन या प्रशिक्षण प्राप्त अभ्यर्थी, जिन्हें अणुओं (molecules) एवं लीड्स को नियामक प्रक्रिया में ले जाने तथा राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय दिशानिर्देशों के अनुपालन को सुनिश्चित करने का अनुभव हो।</p> <p>सेवानिवृत्त वैज्ञानिकों/सरकारी अधिकारियों को वरीयता दी जाएगी।/</p> <p>Certification or training in Regulatory Affairs having experience in taking molecules and leads into the regulatory space, ensuring compliance with national and international guidelines.</p> <p>Preference shall be given to retired Scientist/Government official</p>	65 वर्ष/ 65 yrs	<p>₹1,00,000 नियत पारिश्रमिक/ ₹1,00,000/- (Fixed)</p>
CA-03	<p>परामर्शदाता – अनुसंधान एवं विकास [01 पद]/ Consultant Research & Development [One Position]</p>	<p>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से फार्मास्यूटिकल साइंसेज़/लाइफ साइंसेज़/केमिकल साइंसेज़ में पीएच.डी. तथा प्रीक्लिनिकल ड्रग डिस्कवरी में न्यूनतम 10 वर्षों का अनुभव।/</p> <p>PhD in Pharmaceutical Sciences/Life Sciences/Chemical Sciences with Minimum 10 years of experience in preclinical Drug Discovery.</p>	<p>प्रीक्लिनिकल ड्रग डिस्कवरी में सिद्ध अनुभव रखने वाले अभ्यर्थी, जो लीड आरएंडडी पहलों का नेतृत्व करने, प्रयोगों के डिजाइन एवं निष्पादन तथा प्राकृतिक उत्पाद आधारित ड्रग डिस्कवरी में वैज्ञानिक विशेषज्ञता प्रदान करने में सक्षम हों।</p> <p>सेवानिवृत्त वैज्ञानिकों/सरकारी अधिकारियों को वरीयता दी जाएगी।/</p> <p>Having proven experience in preclinical drug discovery and Lead R&D initiatives, design and execute experiments, and provide scientific expertise in natural product-based drug discovery.</p> <p>Preference shall be given to retired Scientist/Government official</p>	65 वर्ष/ 65 yrs	<p>₹1,00,000 नियत पारिश्रमिक/ ₹1,00,000/- (Fixed)</p>

सीएसआईआर-आईआईआईएम, शाखा प्रयोगशाला, श्रीनगर में मान्य/

Tenable at CSIR-IIIM, Br. Lab, Srinagar

<p>PA-11</p>	<p>परियोजना सहयोगी-I [01 पद] / Project Associate-I [One Position]</p>	<p>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से वनस्पति विज्ञान (Botany), पादप वर्गिकी (Plant Taxonomy), जैव विविधता (Biodiversity) अथवा समकक्ष विषय में एम.एससी. की डिग्री। / M.Sc. in Botany, Plant Taxonomy, Biodiversity, or equivalent.</p>	<p>पादप वर्गिकी (Plant Taxonomy), वनस्पति क्षेत्र सर्वेक्षण, पादप नमूनों के संग्रहण तथा कृषि प्रौद्योगिकी विकास एवं कैप्टिव कल्टीवेशन हेतु CSIR-IIIM फार्मों में औषधीय एवं सुगंधित पौधों के परिचय/स्थापना का अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी। विश्लेषणात्मक/सॉफ्टवेयर उपकरणों तथा प्रलेखन का ज्ञान अतिरिक्त योग्यता माना जाएगा। / Candidates having experience in plant taxonomy, botanical field surveys, plant specimen collection and introduction of Medicinal and Aromatic in the CSIR-IIIM farms for agrotechnology development and captive cultivation. Knowledge of analytical/software tools, documentation will be an added advantage.</p>	<p>35 वर्ष /35 yrs</p>	<p>i) ₹31,000/-^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/-^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/-^a + HRA** OR ii) ₹25,000/-^b + HRA**(as applicable)</p>
<p>PA-12</p>	<p>परियोजना सहयोगी-I [01 पद] / Project Associate-I [One Position]</p>	<p>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से फार्मास्यूटिकल केमिस्ट्री, विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान, रसायन विज्ञान, फार्मास्यूटिकल एनालिसिस अथवा संबंधित विषयों में एम.एससी./एम.फार्मा की डिग्री। / M.Sc./M.Pharm. in Pharmaceutical Chemistry, Analytical Chemistry, Chemistry, Pharmaceutical Analysis, or allied areas from a recognized University or equivalent.</p>	<p>कालिटी कंट्रोल/कालिटी एश्योरेंस गतिविधियों, विश्लेषणात्मक विधियों के विकास एवं वैलिडेशन, तथा HPLC, GC, UV-Visible स्पेक्ट्रोफोटोमीटर, FTIR, डिऑल्यूशन अपरेटस एवं संबंधित प्रयोगशाला तकनीकों जैसे विश्लेषणात्मक उपकरणों के संचालन का अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी। GMP/GLP प्रलेखन तथा नियामक दिशानिर्देशों का ज्ञान अतिरिक्त योग्यता माना जाएगा। / Candidates having experience in quality control/quality assurance activities, analytical method development and validation, handling of analytical instruments such as HPLC, GC, UV-Visible Spectrophotometer, FTIR, dissolution apparatus, and related laboratory techniques will be preferred. Knowledge of GMP/GLP documentation</p>	<p>35 वर्ष /35 yrs</p>	<p>i) ₹31,000/-^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/-^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/-^a + HRA** OR ii) ₹25,000/-^b + HRA**(as applicable)</p>

			and regulatory guidelines will be an added advantage.		
PA-13	परियोजना सहयोगी-I [01 पद] / Project Associate-I [One Position]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से कंप्यूटर साइंस में बी.ई./बी.टेक. की डिग्री।/ B.E/B. Tech, in Computer Science from a recognized University	लोकल एरिया नेटवर्क (LAN) के रखरखाव एवं प्रबंधन, वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग (VC) सेटअप तथा डेस्कटॉप सपोर्ट का अनुभव।/ Experience in maintenance, management of Local area network, VC setup and desktop support.	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b + HRA** (as applicable)
PA-14	परियोजना सहयोगी-I [01 पद] / Project Associate-I [One Position]	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या समकक्ष संस्थान से रसायन विज्ञान / विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान / फार्मास्यूटिकल केमिस्ट्री / फार्माकोगोसी / प्राकृतिक उत्पाद रसायन विज्ञान में एम.एससी./एम.फार्म./एम.एस. की डिग्री।/ M.Sc./M.Pharm/M.S. in Chemistry/Analytical Chemistry Pharmaceutical Chemistry/ Pharmacognosy/ Natural Products Chemistry from a recognized university or equivalent.	ऑर्गेनिक केमिस्ट्री, प्राकृतिक उत्पाद रसायन विज्ञान तथा विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान में अनुसंधान अनुभव/ज्ञान रखने वाले अभ्यर्थियों को वरीयता दी जाएगी। विश्लेषणात्मक उपकरणों के संचालन एवं रखरखाव का अनुभव अतिरिक्त योग्यता माना जाएगा।/ Research experience/knowledge of Organic Chemistry, Natural Products Chemistry and Analytical Chemistry will be preferred. Experience of operation and maintenance of Analytical Instruments shall be added advantage.	35 वर्ष /35 yrs	i) ₹31,000/- ^a + एचआरए** या ii) ₹25,000/- ^b + एचआरए** (जैसा लागू हो) / i) ₹31,000/- ^a + HRA** OR ii) ₹25,000/- ^b + HRA** (as applicable)

*(a) वे उम्मीदवार जिन्होंने सीएसआईआर-यूजीसी / आईसीएआर / आईसीएमआर-नेट (लेक्चरशिप/सहायक प्राध्यापक सहित) या गेट परीक्षा उत्तीर्ण की हो, अथवा जिन्होंने डीबीटी/डीएसटी आदि जैसे भारत सरकार के विभागों या उनकी संस्थाओं द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाएं उत्तीर्ण की हों।

(b) वे उम्मीदवार जो उपरोक्त (a) श्रेणी में नहीं आते हैं।

**एचआरए (मकान किराया भत्ता) केवल तभी देय होगा जब संस्थागत आवास का लाभ नहीं लिया गया हो या उपलब्ध न कराया गया हो।

*(a) For those candidates who have qualified CSIR-UGC / ICAR / ICMR NET incl. Lecturership/Assistant Professorship or GATE OR those who have qualified National Level Examinations conducted by Central Government Departments like DBT/DST or equivalent and/or their Agencies/ Institutions.

(b) For those who do not fall under (a) above.

**HRA will be paid only if Institutional accommodation is not availed/ provided.

चयन का तरीका: चयन साक्षात्कार के आधार पर किया जाएगा; तथापि, यदि बड़ी संख्या में अभ्यर्थी आवेदन करते हैं, तो आवश्यकता होने पर **स्क्रीनिंग समिति** स्क्रीनिंग मानदंडों की पुनः समीक्षा कर सकती है।

Mode of Selection: Selection is to be done on the basis of Interview; however, if a large number of candidates apply, the Screening Committee may revisit the Screening criteria, if required.

साक्षात्कार का प्रकार: प्रत्यक्ष माध्यम से

स्थान: i.) वै.औ.अ.प.-भारतीय समवेत औषध संस्थान, नहर मार्ग, जम्मू;
सीएसआईआर-आईआईआईएम, जम्मू में मान्य पदों के लिए।

ii.) सीएसआईआर-आईआईआईएम, शाखा प्रयोगशाला, सनत नगर, श्रीनगर; सीएसआईआर-आईआईआईएम, शाखा प्रयोगशाला, श्रीनगर में मान्य पदों के लिए।

Mode of Interview: In-person mode

Venue: i.) CSIR-IIIM, Canal Road, Jammu, for positions tenable at CSIR-IIIM, Jammu.

ii.) CSIR-IIIM, Br. Lab, Sanat Nagar, Srinagar, for positions tenable at CSIR-IIIM, Br. Lab, Srinagar.

महत्वपूर्ण तिथियाँ: a) आवेदन की अंतिम तिथि : 20 मई, 2026 (बुधवार) सांय 05:00 बजे तक*
b) शॉर्टलिस्ट किए गए अभ्यर्थियों की सूची एवं साक्षात्कार की तिथि प्रदर्शित की जाएगी : 22 मई, 2026 (शुक्रवार)

Important dates: a) Last Date to Apply : 20th May, 2026 (Wednesday) up to 05:00 PM*
b) List of Shortlisted Candidates and Date of Interview to be displayed on : 22nd May, 2026 (Friday)

आवेदन कैसे करें:

i.) For Position Codes: PA-01 to PA-14: [आवेदन करने के लिए यहाँ क्लिक करें।](#)

ii.) For Position Codes: CA-01 to CA-03: [आवेदन करने के लिए यहाँ क्लिक करें।](#)

How to Apply:

i.) For Position Codes: PA-01 to PA-14: [Click here to Apply](#)

ii.) For Position Codes: CA-01 to CA-03: [Click here to Apply](#)

सामान्य नियम, शर्तें एवं निर्देश /General Terms, Conditions & Instructions:

- परियोजना पदों की अवधि प्रारंभिक रूप से एक वर्ष तक होगी, जिसे प्रदर्शन मूल्यांकन समिति द्वारा कार्य निष्पादन असाधारण पाए जाने पर बढ़ाया जा सकता है। विस्तार का निर्णय परियोजना स्टाफ की नियुक्ति संबंधी CSIR नियमों के अनुसार लिया जाएगा।
The project positions are for the duration up to one year can be extended, if the performance is found to be exceptional by the performance appraisal committee and shall be decided as per CSIR rules for engagement of project staff.
- नियुक्ति की अवधि परियोजना की अवधि के साथ ही समाप्त होगी। हालाँकि, किसी भी स्थिति में कुल नियुक्ति अवधि (सभी सीएसआईआर प्रयोगशालाओं में की गई नियुक्तियों सहित) छह वर्ष से अधिक नहीं होगी। कार्य प्रदर्शन की समय-समय पर समीक्षा की जाएगी और असंतोषजनक प्रदर्शन की स्थिति में बिना किसी पूर्व सूचना या कारण बताए नियुक्ति समाप्त की जा सकती है।
The tenure of engagement shall be co-terminus with the project. However, under no circumstances shall the total tenure exceed **six years**, including engagement in all CSIR labs. Performance will be reviewed periodically and unsatisfactory performance may lead to termination without any notice or reason.
- यह पद पूर्णतः अस्थायी हैं और प्रायोजक संस्था की ओर से हैं। अतः चयनित उम्मीदवार को सीएसआईआर-आईआईआईएम/सीएसआईआर में किसी भी स्थायी पद पर समायोजन या नियुक्ति का कोई अधिकार (प्रत्यक्ष या परोक्ष) प्राप्त नहीं होगा।
The position(s) are purely temporary and are on behalf of the sponsor and, therefore, not confer any right on the incumbent(s) to any claim, implicit or explicit, for absorption on any post in CSIR-IIIM/CSIR.
- उम्मीदवारों को चयन समिति के समक्ष अंग्रेज़ी या हिंदी में संवाद करने का विकल्प उपलब्ध होगा।
Candidates will have the option to interact in English/Hindi before the Selection Committee.
- आयु सीमा में छूट भारत सरकार के नियमों के अनुसार दी जाएगी। उम्मीदवार की आयु साक्षात्कार की तिथि के अनुसार गणना की जाएगी।
Relaxation in age limit will be given as per Govt. of India Rules. Age will be reckoned as on the date of the Interview.
- चयन या पैनल में शामिल किए जाने के बाद, उम्मीदवार के मूल दस्तावेज़ — जैसे शैक्षणिक योग्यता, जन्म तिथि, जाति प्रमाण पत्र एवं आयु छूट प्रमाण पत्र — की जांच की जाएगी। यदि किसी भी प्रकार की विसंगति पाई जाती है, तो चयन/पैनल में सम्मिलन रद्द कर दिया जाएगा।
Upon selection/empanelment, the original documents, including eligibility qualification, DOB, caste, and age relaxation certificate, will be verified; if any discrepancy is found, the selection/empanelment shall stand cancelled.
- साक्षात्कार के समय परियोजना की आवश्यकता के अनुसार पदों की संख्या में परिवर्तन हो सकता है।
The number of positions may vary depending upon the project requirements at the time of Interview.

- 8) **वै.औ.अ.प.-भारतीय समवेत औषध संस्थान के निदेशक** को यह अधिकार सुरक्षित है कि वे किसी एक या सभी विज्ञापित पदों को भरें या न भरें।
The **Director, CSIR-IIIM** reserves the right to not to fill any or all advertised positions.
- 9) किसी भी प्रकार की सिफारिश या दबाव को अयोग्यता माना जाएगा, और ऐसे उम्मीदवार को पद के लिए अयोग्य घोषित किया जाएगा।
Canvassing in any form will be treated as disqualification for the positions.
- 10) जो उम्मीदवार वर्तमान में सीएसआईआर-आईआईआईएम में किसी परियोजना पर कार्यरत हैं, उन्हें किसी नई रिक्ति के लिए आवेदन करने से पहले अनापत्ति प्रमाण पत्र (NOC) प्राप्त करना आवश्यक है। ऐसे उम्मीदवारों के आवेदन/उम्मीदवारी/चयन पर विचार केवल तभी किया जाएगा जब कार्यालय द्वारा एनओसी जारी किया गया हो।
Candidates currently engaged in any project at CSIR-IIIM must obtain a No Objection Certificate (NOC) before applying for any new vacancy. Applications/ candidature/ selection of such candidates will only be considered if the NOC has been issued by the office.
- 11) अंतरिम पूछताछों पर विचार नहीं किया जाएगा।
Interim enquiries will not be entertained.
- 12) साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए कोई टीए/डीए देय नहीं होगा।
No TA/DA shall be paid for attending the interview

किसी भी प्रकार की पूछताछ के लिए कृपया निम्न ईमेल पते पर लिखें: rmbd@iiim.ac.in

For any queries, please email at : rmbd@iiim.ac.in

Sd/-
प्रशासनिक अधिकारी/
Administrative Officer