

1.

पद कोड/ Post Code	विषय/ क्षेत्र Discipline/ Field	रिक्ति की संख्या No. of Vacancy (ies)	आरक्षण ब्यौरा Reservation Details	अनिवार्य न्यूनतम अर्हता Essential minimum qualification	चयन का माध्यम Mode of Selection
<b>पद का नाम / Name of the Post : चिकित्सा अधिकारी - एस.डी./ Medical Officer – SD</b>					
01	विमानन चिकित्सा Aviation Medicine	01	अना.-01 UR-01	<p>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या संस्थान से प्राप्त एम.बी.बी.एस. की डिग्री</p> <p style="text-align: center;"><b>के साथ</b></p> <p>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय (या) संस्थान से एविएशन मेडिसिन में एम.डी.। न्यूनतम दो वर्ष का अनुभव वांछनीय है।</p> <p style="text-align: center;"><b>साथ</b></p> <p>MD in Aviation Medicine from a recognized University (or) Institution. Minimum two years experience is desirable.</p> <p style="text-align: center;"><b>With</b></p> <p>MBBS Degree from a recognized University or Institution.</p>	<b>स्क्रीनिंग एवं साक्षात्कार/ Screening &amp; Interview</b>
02	खेल चिकित्सा / Sports Medicine	01	अना.-01 UR-01	<p>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या संस्थान से एम.बी.बी.एस. की डिग्री।</p> <p style="text-align: center;"><b>के साथ</b></p> <p>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय (या) संस्थान से खेल चिकित्सा में एम.डी.। न्यूनतम दो वर्ष का अनुभव वांछनीय है।</p> <p style="text-align: center;"><b>साथ</b></p> <p>MD in Sports Medicine from a recognized University (or) Institution. Minimum two years experience is desirable.</p> <p style="text-align: center;"><b>With</b></p> <p>MBBS Degree from a recognized University or Institution.</p>	<b>स्क्रीनिंग एवं साक्षात्कार/ Screening &amp; Interview</b>

पद कोड/ Post Code	विषय/ क्षेत्र Discipline/ Field	रिक्ति की संख्या No. of Vacancy (ies)	आरक्षण ब्यौरा Reservation Details	अनिवार्य न्यूनतम अर्हता Essential minimum qualification	चयन का माध्यम Mode of Selection
<b>पद का नाम/Name of the Post : चिकित्सा अधिकारी – एस.सी. (यह पद यू.आर.एस.सी., बेंगलुरु के लिए निर्दिष्ट किया गया है)/ Medical Officer – SC (This post is identified for URSC, Bengaluru)</b>					
03	चिकित्सा अधिकारी / Medical Officer	01	अना.-01 UR-01	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय (या) संस्थान से एम.बी.बी.एस. डिग्री + न्यूनतम 2 वर्ष का अनुभव। MBBS Degree from a recognized University (or) Institution + minimum 2 years' experience.	स्क्रीनिंग एवं साक्षात्कार/ <b>Screening &amp; Interview</b>

पद कोड/ Post Code	विषय/ क्षेत्र Discipline/ Field	रिक्ति की संख्या No. of Vacancy (ies)	अनारक्षित/ आरक्षित Unreserve d/ Reserved for	अनिवार्य न्यूनतम अर्हता एवं अनुभव Essential Minimum Qualification & Experience	कार्य का सांकेतिक क्षेत्र/ कार्य विशिष्टता Indicative area of work / Job Specification	चयन का माध्यम Mode of Selection
<b>पद का नाम/Name of the Post : वैज्ञानिक/अभियंता-एस.सी./ Scientist Engineer – SC</b>						
04	संरचनात्मक डिज़ाइन Structural Design	01	अना-01 UR-01	किसी भी विषय में बी.ई./बी.टेक की पूर्व पात्रता योग्यता के साथ संरचनात्मक अभियांत्रिकी/सिविल अभियांत्रिकी में एम.ई./एम.टेक (या) समकक्ष  <b>M.E./M.Tech</b> in Structural Engineering/Civil Engineering (or) equivalent. With pre-eligibility qualification B.E./B.Tech in any discipline.	उन्नत वांतरिक्ष संरचनाओं और यंत्रावली का डिज़ाइन, विकास और परीक्षण। विनिर्माण दृष्टिकोण के लिए डिज़ाइन के साथ संरचनाओं का डिज़ाइन। इस कार्य के लिए परिमित तत्व विश्लेषण के बुनियादी सिद्धांतों का गहन ज्ञान, संरचनात्मक डिज़ाइन के बुनियादी सिद्धांतों पर अच्छी पकड़ और किसी भी व्यावसायिक रूप से उपलब्ध एफ.ई.ए. सॉफ्टवेयर जैसे अबाकस, हाइपरमेश/ऑटिस्ट्रक्चर, एन्सिस, नास्ट्रान आदि में दक्षता की आवश्यकता है। Design, development and testing of advanced aerospace structures and mechanisms. Design of structures with design for manufacturing	(लिखित परीक्षा/कंप्यूटर आधारित परीक्षा) और साक्षात्कार <b>(Written Test / Computer based Test) and Interview</b>

					<p>approach. Job requires thorough knowledge of finite element analysis fundamentals, good hold over structural design fundamentals and proficiency in any commercially available FEA software viz. Abaqus, Hyper mesh / Optistruct, Ansys, Nastran etc.</p>	
05	<p>इंस्ट्रुमेंटेशन इंजीनियरिंग (यंत्रिकरण इंजीनियरिंग) Instrumentation Engineering</p>	02	<p>अना.-02 UR-02</p>	<p>किसी भी विषय में बी.ई./बी.टेक. की पूर्व पात्रता योग्यता के साथ इंस्ट्रुमेंटेशन इंजीनियरिंग में एम.ई./एम.टेक. (या) समकक्ष</p> <p><b>M.E./M.Tech.</b> in Instrumentation Engineering (or) equivalent. With pre-eligibility qualification B.E./B.Tech in any discipline.</p>	<p>विभिन्न प्रकार के सेंसर चयन, सिग्नल कंडीशनिंग, डेटा अधिग्रहण, नियंत्रण और डेटा प्रोसेसिंग, इंस्ट्रुमेंटेड सबसिस्टम का परीक्षण और इंस्ट्रुमेंटेशन डेटा विश्लेषण सहित आरंभ से अंत तक की इंस्ट्रुमेंटेशन योजनाओं का डिजाइन, विकास और परीक्षण। नियंत्रण प्रणालियों और उपकरणों का डिजाइन, विकास, सिस्टम परीक्षण करना और स्वचालित प्रणालियों के प्रदर्शन और विश्वसनीयता की निगरानी करना।</p> <p>Design, development and testing of end-to-end instrumentation schemes involving various types of sensor selection, signal conditioning, data acquisition, control and data processing, testing of instrumented subsystem and instrumentation data analysis. Design, development of control systems and devices, running system tests and monitoring performance and reliability of automated systems.</p>	<p>(लिखित परीक्षा/कंप्यूटर आधारित परीक्षा) और साक्षात्कार <b>(Written Test / Computer based Test) and Interview</b></p>

06	सुरक्षा/विश्वसनीयता इंजीनियरिंग Safety/ Reliability Engineering	01	अना.-01 UR-01	<p>किसी भी विषय में बी.ई./बी.टेक. की पूर्व पात्रता योग्यता के साथ सुरक्षा/विश्वसनीयता इंजीनियरिंग में एम.ई./एम.टेक. (या) समकक्ष</p> <p><b>M.E./M.Tech.</b> in Safety/ Reliability Engineering (or) equivalent. With pre- eligibility qualification of B.E./B.Tech in any discipline.</p>	<p>समानव अंतरिक्ष प्रणालियों के लिए जोखिम मूल्यांकन और प्रमाणन, डेटा संग्रह, डेटा विश्लेषण, सिस्टम विश्वसनीयता का अनुमान लगाना, संभाव्यता जोखिम मूल्यांकन, एफ.एम.ई.सी.ए., हाज़ीप, मानवानुकूलन प्रमाणन, गुणवत्ता आश्वासन, आदि। Risk Assessment and Certification for Human Space Systems, Data Collection, Data Analysis, Estimating System Reliability, Probabilistic Risk Assessment, FMECA, HAZOP, human-rating certification, quality assurance, etc.</p>	(लिखित परीक्षा/कंप्यूटर आधारित परीक्षा) और साक्षात्कार <b>(Written Test / Computer based Test) and Interview</b>
07	औद्योगिक उत्पादन/ औद्योगिक प्रबंधन/औद्योगिक इंजीनियरिंग Industrial Production/ Industrial Management/ Industrial Engineering	03	अना.-03 UR-03	<p>किसी भी विषय में बी.ई./बी.टेक. की पूर्व पात्रता योग्यता के साथ औद्योगिक उत्पादन/औद्योगिक प्रबंधन/ औद्योगिक इंजीनियरिंग में एम.ई./एम.टेक. (या) समकक्ष</p> <p><b>M.E./M.Tech.</b> in Industrial Production/ Industrial Management/ Industrial Engineering (or) equivalent. With pre- eligibility qualification of B.E./B.Tech in any discipline.</p>	<p>वित्तीय प्रबंधन में परियोजना प्रबंधन गतिविधियाँ जैसे कार्य विभाजन संरचना, शेड्यूलिंग सहित विभिन्न मिशनों की योजना, निगरानी, नियंत्रण और लागत। प्रौद्योगिकी प्रबंधन में गतिविधियाँ जैसे शिक्षा जगत, राष्ट्रीय प्रयोगशालाओं और उद्योग भागीदारों के साथ संपर्क, मानव संसाधन प्रबंधन और जनशक्ति योजना, केंद्र के लिए नए बुनियादी ढांचे और सुविधाओं की योजना बनाना। Project Management Activities in Financial Management like planning, monitoring, controlling and costing of various missions including work breakdown structure, scheduling. Activities</p>	(लिखित परीक्षा/कंप्यूटर आधारित परीक्षा) और साक्षात्कार <b>(Written Test / Computer based Test) and Interview</b>

					in Technology Management like interfacing with academia, national labs and industry partners, Human Resource Management and Manpower planning, Planning of new Infrastructure and facilities for the Centre.	
08	सुरक्षा/औद्योगिक सुरक्षा/ Safety/ Industrial Safety	02	अना.-02 UR-02	<p>किसी भी विषय में बी.ई./बी.टेक. की पूर्व पात्रता योग्यता के साथ सुरक्षा/औद्योगिक सुरक्षा में एम.ई./एम.टेक. (या) समकक्ष</p> <p><b>M.E./M.Tech.</b> in Safety/ Industrial Safety (or) equivalent. With pre-eligibility qualification of B.E./B.Tech in any discipline.</p>	<p>सुरक्षा दिशानिर्देशों और मानकों का पालन करते हुए सिस्टम की सुरक्षित कार्यप्रणाली सुनिश्चित करना, सभी प्रक्रियाओं के लिए सुरक्षा मानक लागू हैं - सुनिश्चित करना, नई प्रणालियों के लिए सुरक्षा प्रक्रियाएं विकसित करना, सिस्टम और सुविधाओं का समय-समय पर निरीक्षण और ऑडिट करना/ Ensure safe functioning of systems adhering to safety guidelines and standards, safety standards are implemented for all processes, develop safety procedures for new systems, Periodic inspection and audit of systems and facilities.</p>	(लिखित परीक्षा/कंप्यूटर आधारित परीक्षा) और साक्षात्कार (Written Test / Computer based Test) and Interview
09	तापीय (थर्मल) इंजीनियरिंग Thermal Engineering	01	अना.-01 UR-01	<p>किसी भी विषय में बी.ई./बी.टेक. की पूर्व पात्रता योग्यता के साथ थर्मल इंजीनियरिंग में एम.ई./एम.टेक. (या) समकक्ष</p> <p><b>M.E./M.Tech.</b> in Thermal Engineering (or) equivalent. With pre-eligibility qualification of B.E./B.Tech in any discipline.</p>	<p>थर्मल, माइक्रोमेट्रोइड ऑर्बिटल मलबे और विकिरण सुरक्षा सहित समानव अंतरिक्ष मिशनों के लिए बहुउद्देशीय सुरक्षा (शील्ड) के क्षेत्रों में अनुसंधान और विकास। समानव अंतरिक्ष मिशनों के लिए सिस्टम का थर्मल डिजाइन, विश्लेषण और परीक्षण। Research and development in the areas of multipurpose shields</p>	(लिखित परीक्षा/कंप्यूटर आधारित परीक्षा) और साक्षात्कार (Written Test / Computer based Test) and Interview

					for Human Space Missions including Thermal, Micrometeoroid Orbital Debris & Radiation protection. Thermal design, analysis and testing of systems for Human Space Missions.
--	--	--	--	--	---

पोस्ट कोड 01, 02 और 04-09 के लिए ऊपर उल्लिखित कुल 12 रिक्तियों में से 03 (तीन) रिक्तियां पी.डब्ल्यू.बी.डी. अभ्यर्थियों (ओ.एच. -01, एच.एच.-01 और एल.वी.-01) के लिए आरक्षित हैं/ Out of the total 12 vacancies mentioned above for Post Codes 01, 02 and 04-09, 03 (three) vacancies are reserved for PwBD candidates (OH-01, HH-01 and LV-01).

नोट/ Note: ऊपर निर्दिष्ट कार्य का सांकेतिक क्षेत्र/कार्य विशिष्टता संपूर्ण नहीं है। तथापि, केवल प्रासंगिकता रखने वाले अभ्यर्थी ही उस विशेष पद के लिए आवेदन कर सकते हैं। अभ्यर्थी द्वारा अध्ययन किए गए विषयों के आधार पर, कार्य क्षेत्र/कार्य की विशेषज्ञता के संबंध में उपर्युक्त विषय/क्षेत्र से संबंधित योग्यता डिग्री की समकक्षता की समीक्षा की जाएगी और इसे अंतिम रूप दिया जाएगा/ Indicative area of work/ Job Specification specified above is not exhaustive. However, candidates who have relevancy only may apply for that particular post. Equivalence of the qualifying degree with respect to above discipline/field with respect to area of work/ job specialization will be reviewed and finalized based on the subjects studied by the candidate.

पद कोड/ Post Code	विषय/ क्षेत्र Discipline/ Field	रिक्ति की संख्या No. of Vacancy (ies)	आरक्षण ब्यौरा Reservation Details	अनिवार्य न्यूनतम अर्हता Essential minimum qualification	चयन का माध्यम Mode of Selection
----------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------------	--	------------------------------------

पद का नाम/Name of the Post : तकनीकी सहायक/Technical Assistant

10	मेकैनिकल Mechanical	13	<p><b>12:</b> (अना.-05, अ.पि.व.-03, अ.जा.-02, अ.ज.जा.-01, ई.डब्ल्यू.एस.-01) +</p> <p><b>01:</b> अ.ज.जा.-01 (बैकलॉग)</p> <p><b>12:</b> (UR-05, OBC-03, SC-02, ST-01, EWS-01) +</p> <p><b>01:</b>ST-01 (backlog)</p> <p>[कुल 12 रिक्तियों में से 01 रिक्ति पी.डब्ल्यू.बी.डी. - ओ.एच. के लिए आरक्षित है। नौकरी के लिए उपयुक्त विकलांगों की श्रेणियाँ - एक पैर-</p>	<p>मान्यता प्राप्त राज्य बोर्ड से मेकैनिकल इंजीनियरिंग में प्रथम श्रेणी में डिप्लोमा</p> <p>First Class Diploma in Mechanical Engineering from a recognized State Board.</p>	<p>लिखित परीक्षा + कौशल परीक्षा Written Test + Skill Test</p>
----	------------------------	----	---	--	---

			<p>ओ.एल.; दोनों पैर – बी.एल.]/ [Out of total 12 vacancies, 01 vacancy is reserved for PwBD – OH. Categories of Disabled suitable for the Job–One Leg–OL; Both Leg–BL]</p>		
11	इलेक्ट्रॉनिकी Electronics	11	<p>(अना.-04, अ.पि.व.-03, अ.जा.-02, अ.ज.जा.-01, ई.डब्ल्यू.एस.-01) (UR-04, OBC-03, SC-02, ST-01, EWS-01) [कुल 11 रिक्तियों में से 01 रिक्ति पी.डब्ल्यू.बी.डी. – एल.वी. के लिए आरक्षित है]/ [Out of total 11 vacancies, 01 vacancy is reserved for PwBD – LV]</p>	<p>मान्यता प्राप्त राज्य बोर्ड से इलेक्ट्रॉनिकी इंजीनियरिंग में प्रथम श्रेणी में डिप्लोमा First Class Diploma in Electronics Engineering from a recognized State Board.</p>	<p>लिखित परीक्षा + कौशल परीक्षा Written Test + Skill Test</p>
12	इलेक्ट्रिकल Electrical	02	<p>(अना.-01, अ.पि.व.-01 UR-01, OBC-01)</p>	<p>किसी मान्यता प्राप्त राज्य बोर्ड से इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में प्रथम श्रेणी में डिप्लोमा/ First Class Diploma in Electrical Engineering from a recognized State Board.</p>	
13	फोटोग्राफी/सिनेमैटोग्राफी Photography/ Cinematography	02	<p>(अना.-01, अ.जा.-01) (UR-01, SC-01) [कुल 02 रिक्तियों में से 01 रिक्ति पी.डब्ल्यू.बी.डी.– एच.एच. के लिए आरक्षित है] [Out of total 02 vacancies, 01 vacancy is reserved for PwBD – HH]</p>	<p>किसी मान्यता प्राप्त राज्य बोर्ड से फोटोग्राफी/सिनेमैटोग्राफी में प्रथम श्रेणी में डिप्लोमा। First Class Diploma in Photography/ Cinematography from a recognized State Board.</p>	

पद कोड/ Post Code	विषय/ क्षेत्र Discipline/ Field	रिक्ति की संख्या No. of Vacancy (ies)	अना.रक्षित/ आरक्षित के लिए Unreserve d/ Reserved for	अनिवार्य न्यूनतम अर्हता एवं अनुभव Essential Minimum Qualificatio n & Experience	कार्य का सांकेतिक क्षेत्र/कार्य विशिष्टता Indicative area of work / Job Specification	चयन का माध्यम Mode of Selection
-------------------	---------------------------------	---------------------------------------	--	---	---	---------------------------------

**पद का नाम/Name of the Post : वैज्ञानिक सहायक/ Scientific Assistant**

14	सूक्ष्मजीवविज्ञान Microbiology	01	ई.डब्ल्यू.एस.-01 EWS-01	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/संस्थान से सूक्ष्मजीवविज्ञान में प्रथम श्रेणी में स्नातक बी.एससी. / First Class Graduate B.Sc. in Microbiology from a recognized University / Institution.	माइक्रोग्रैविटी पर्यावरण (मानव/प्राणी/वनस्पति) के लिए विभिन्न जैविक प्रयोगों के अध्ययन, डिजाइन और योग्यता में योगदान, जैविक पेलोड इंटरफेसिंग के लिए प्रोटोकॉल का विकास, प्राप्त जैविक डेटा का विश्लेषण, जैव-संदूषण नियंत्रण उपायों का विकास और मूल्यांकन, बाँझ बनाए रखने में योगदान और चालक दल के मिशनों में सुरक्षित वातावरण। Contribute to study, design and qualification of various biological experiments for microgravity environment (human/zoological/botanical), development of protocols for biological payload interfacing, analysis of acquired biological data, develop and assess bio-contamination control measures, contribute to maintaining a sterile and safe environment in crewed missions.	लिखित परीक्षा + कौशल परीक्षा (पाठ्यक्रम आधारित) Written Test + Skill Test (Curriculum based)
----	-----------------------------------	----	----------------------------	---	---	---

**नोट/Note: ऊपर निर्दिष्ट कार्य का सांकेतिक क्षेत्र/कार्य विशिष्टता संपूर्ण नहीं है/ Indicative area of work/ Job Specification specified above is not exhaustive.**

पद कोड/ Post Code	विषय/ क्षेत्र Discipline/ Field	रिक्ति की संख्या No. of Vacancy (ies)	आरक्षण ब्यौरा Reservation Details	अनिवार्य न्यूनतम अर्हता Essential minimum qualification	चयन का माध्यम Mode of Selection
-------------------	---------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	---	---------------------------------

**पद का नाम/ Name of the Post : तकनीशियन -बी/Technician-B**

15	फिट्टर/ Fitter	22	(अना.-10, अ.पि.व.-06, अ.जा.-03, अ.ज.जा.-01, ई.डब्ल्यू.एस.-02)/ (UR-10, OBC-06, SC-	एस.एस.एल.सी./एस.एस.सी./मैट्रिक उत्तीर्ण + एन.सी.वी.टी. से फिट्टर ट्रेड में आई.टी.आई./एन.टी.सी./एन.ए.सी./SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI / NTC / NAC in Fitter trade from	लिखित परीक्षा + कौशल परीक्षा (पाठ्यक्रम आधारित)
----	----------------	----	--	--	---



			03, ST-01, EWS- 02) [कुल 22 रिक्तियों में से, 01 रिक्ति पी.डब्ल्यू.बी.डी .- ओ.एच. के लिए आरक्षित है। कार्य के लिए उपयुक्त विकलांगों की श्रेणियाँ-एक पैर-ओ.एल.; दोनों पैर-बी.एल.)] [Out of total 22 vacancies, 01 vacancy is reserved for PwBD – OH. Categories of Disabled suitable for the Job–One Leg–OL; Both Leg–BL)]	NCVT.	Written Test + Skill Test / (Curriculum based)
16	इलेक्ट्रॉनिक मेकैनिक्स Electronic Mechanic	12	(अना.-07, अ.पि.व.- 02, अ.जा.- 02, ई.डब्ल्यू.एस.- 01) (UR-07, OBC-02, SC-02, EWS- 01) [कुल 12 रिक्तियों में से, 01 रिक्ति पी.डब्ल्यू.बी.डी. – एच.एच. के लिए आरक्षित है] [Out of total 12 vacancies, 01 vacancy is reserved for PwBD – HH]	एस.एस.एल.सी./एस.एस.सी./मैट्रिक उत्तीर्ण + एन.सी.वी.टी. से इलेक्ट्रॉनिक मेकैनिक्स ट्रेड में आई.टी.आई./एन.टी.सी./एन.ए.सी. SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI / NTC / NAC in Electronic Mechanic trade from NCVT	
17	वतानुकूलन (ए.सी.) / AC and Refrigeration	01	(अना.-01/ UR-01)	एस.एस.एल.सी. / एस.एस.सी. / मैट्रिक उत्तीर्ण + एन.सी.वी.टी. से वतानुकूलन (ए.सी.) और रेफ्रिजरेशन ट्रेड में आई.टी.आई. / एन.टी.सी. / एन.ए.सी. SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI	

				/ NTC / NAC in AC and Refrigeration trade from NCVT.	
18	वेल्डर Welder	02	(अना.-01) (अ.पि.व.- 01) (UR-01, OBC-01)	एस.एस.एल.सी./एस.एस.सी./मैट्रिक उत्तीर्ण + एन.सी.वी.टी. से वेल्डर ट्रेड में आई.टी.आई./एन.टी.सी./एन.ए.सी. SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI / NTC / NAC in Welder trade from NCVT.	लिखित परीक्षा + कौशल परीक्षा (पाठ्यक्रम आधारित) Written Test + Skill Test (Curriculum based)
19	मशीनिस्ट Machinist	01	(अना.-01) (UR-01)	एस.एस.एल.सी./एस.एस.सी./मैट्रिक उत्तीर्ण + एन.सी.वी.टी. से मशीनिस्ट ट्रेड में आई.टी.आई./एन.टी.सी./एन.ए.सी. SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI / NTC / NAC in Machinist trade from NCVT.	
20	इलेक्ट्रिकल Electrical	03	(अना.-02, अ.जा.-01) (UR-02, SC-01)	एस.एस.एल.सी. / एस.एस.सी. / मैट्रिक उत्तीर्ण + एन.सी.वी.टी. से इलेक्ट्रिकल ट्रेड में आई.टी.आई. / एन.टी.सी. / एन.ए.सी./ SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI / NTC / NAC in Electrical trade from NCVT.	
21	टर्नर/Turner	01	(अना.-01) (UR-01)	एस.एस.एल.सी. / एस.एस.सी. / मैट्रिक उत्तीर्ण + एन.सी.वी.टी. से टर्नर ट्रेड में आई.टी.आई. / एन.टी.सी. / एन.ए.सी./ SSLC / SSC/ Matriculation Pass + ITI / NTC /NAC in Turner trade from NCVT.	
22	ग्राइंडर Grinder	01	(अना.-01) (UR-01)	एस.एस.एल.सी. / एस.एस.सी. / मैट्रिक उत्तीर्ण + एन.सी.वी.टी. से ग्राइंडर ट्रेड में आई.टी.आई. / एन.टी.सी. / एन.ए.सी./ SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI / NTC / NAC in Grinder trade from NCVT.	

पद कोड/ Post Code	विषय/ क्षेत्र Discipline/ Field	रिक्ति की संख्या No. of Vacancy (ies)	आरक्षण ब्यौरा Reservation Details	अनिवार्य न्यूनतम अर्हता Essential minimum qualification	चयन का माध्यम Mode of Selection
<b>पद का नाम/Name of the Post : नक्शानवीज़-बी/Draughtsman-B</b>					
23	नक्शानवीज़- मेकैनिकल Draughtsman- Mechanical	09	(अना.-05, अ.पि.व.-02, अ.जा.-01, ई.डब्ल्यू.एस.-01) (UR-05, OBC-02, SC-01, EWS-01)  कुल 09 रिक्तियों में से 01 रिक्ति पी.डब्ल्यू.बी.डी.-	एस.एस.एल.सी./एस.एस.सी./ मैट्रिक उत्तीर्ण + एन.सी.वी.टी. से नक्शानवीज़- मेकैनिकल ट्रेड में आई.टी.आई./एन.टी.सी./ एन.ए.सी./ SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI / NTC / NAC in Draughtsman Mechanical trade from NCVT.	लिखित परीक्षा + कौशल परीक्षा (पाठ्यक्रम आधारित) Written Test + Skill Test (Curriculum based)

			<p>ओ.एच. के लिए आरक्षित है/ <b>Out of total 09 vacancies, 01 vacancy is reserved for PwBD – OH</b>  <b>(कार्य हेतु उपयुक्त दिव्यांग का वर्ग – एक पैर-ओ.एल; दोनों पैर-बी.एल./</b>  <b>Categories of Disabled suitable for the Job–One Leg–OL; Both Leg–BL)]</b></p>		
24	नक्शानवीज़-निर्माण Draughtsman–Civil	04	<p>(अना.-01, अ.पि.व.-02, अ.जा.-01) (UR-01, OBC-02, SC-01)</p> <p>[उपरोक्त 04 रिक्तियों में से, 02 रिक्तियां (अना. -01 और अ.पि.व.-01) बेंगलुरु में स्थित इसरो मुख्यालय के लिए निर्दिष्ट की गई हैं]  [Out of the above 04 vacancies, 02 vacancies (UR-01 &amp; OBC-01) are identified for ISRO HQ, situated in Bengaluru]</p>	<p>एस.एस.एल.सी./एस.एस.सी./मैट्रिक उत्तीर्ण + एन.सी.वी.टी. से नक्शानवीज़-निर्माण ट्रेड में आई.टी.आई./एन.टी.सी./एन.ए.सी./ SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI / NTC / NAC in Draughtsman Civil trade from NCVT</p>	<p><b>लिखित परीक्षा + कौशल परीक्षा (पाठ्यक्रम आधारित)</b>  <b>Written Test and Skill Test (Curriculum based)</b></p>
<p><b>(एच.एस.एफ.सी. के लिए अधिसूचित तकनीशियन-बी और नक्शानवीज़-बी की कुल 56 रिक्तियों में से 05 रिक्तियां भूतपूर्व सैनिकों के लिए आरक्षित हैं/ Out of total 56 vacancies of Technician – B and Draughtsman – B notified for HSFC, 05 vacancies are reserved for Ex-Servicemen)</b></p>					

पद कोड/ Post Code	विषय/ क्षेत्र Discipline/ Field	रिक्ति की संख्या No. of Vacancy (ies)	आरक्षण ब्यौरा Reservation Details	अनिवार्य न्यूनतम अर्हता Essential minimum qualification	चयन का माध्यम Mode of Selection
<b>पद का नाम/Name of the Post : सहायक (राजभाषा)/ Assistant (Rajbhasha)</b>					
25	सहायक (राजभाषा) Assistant (Rajbhasha)	04	(अना.-02, अ.पि.व.-01, अ.जा.-01) (UR- 02, OBC-01, SC- 01)  {उपरोक्त 04 रिक्तियों में से, 03 रिक्तियां इसरो मुख्यालय और एम.सी.एफ.,हसन [अना.-01, अ.पि.व.-01 (बैकलॉग) और अ.जा.-01 (बैकलॉग)] और [एच.एस.एफ.सी. के लिए अना.-01 (बैकलॉग)] के लिए निर्दिष्ट की गई हैं/ Out of the above 04 vacancies, 03 vacancies are identified for ISRO HQ & MCF, Hassan [UR-01, OBC-01 (backlog) & SC-01 (backlog)] and [UR-01 for HSFC]}	न्यूनतम 60% अंकों के साथ स्नातक या 10-पॉइंट स्केल पर 6.32 का सी.जी.पी.ए.। Graduation with a minimum of 60% marks or CGPA of 6.32 on a 10- point scale.	<b>लिखित परीक्षा एवं कौशल परीक्षा Written Test and Skill Test</b>
26	सहायक (राजभाषा) Assistant (Rajbhasha)	01	अना.-01/ UR-01  (पद अं.वि., बेंगलुरु के लिए निर्दिष्ट है) (Post is identified for DOS, Bengaluru)		

**उपयोग उपयोग किए गए परिवर्णी शब्द / ABBREVIATIONS USED:**

अं.वि. - अंतरिक्षविभाग, एच.एस.एफ.सी. - समानव अंतरिक्ष उड़ान केंद्र, यू.आर.एस.सी. - यू.आर. राव उपग्रह केंद्र; इसरो एच.क्यू. - इसरो मुख्यालय; एम.सी.एफ. - मुख्य नियंत्रण सुविधा ; अना.-अनारक्षित; अ.पि.व. - अन्य पिछड़ा वर्ग; अ.जा. - अनुसूचित जाती; अ.ज.जा.- अनुसूचित जन जाति; ई.डब्ल्यू.एस. : आर्थिक दृष्टि से कमजोर वर्ग; पी.डब्ल्यू.बी.डी.- दिव्यांग जन [जैसे ओ.एच.- शारीरिक विकलांगता; ओ.एल. - एक पैर; बी.एल. - दोनों पैर; एच.एच. - श्रव्य विकलांगता; एल.वी.- कम दृष्टि] । विकलांगता के अंतर्गत नियुक्त अभ्यर्थियों को संबंधित वर्ग अर्थात अ.जा./अ.ज.जा./अ.पि.व./ अना. ई.डब्ल्यू.एस. हेतु निर्दिष्ट/आरक्षित रिक्ति के प्रति समायोजित किया जाएगा।

**DOS – Department of Space; HSFC – Human Space Flight Centre, URSC – UR Rao Satellite Centre; ISRO HQ – ISRO Headquarters; MCF – Master Control Facility; UR – Unreserved; OBC – Other Backward Class; SC – Scheduled Caste; ST – Scheduled Tribe; EWS: Economically Weaker Sections; PwBD – Person with Benchmark Disabilities [i.e., OH – Orthopedically Handicapped; OL – One leg; BL – Both leg; HH – Hearing Impaired; LV – Low Vision]. The candidates appointed under PwBD will be adjusted against the vacancy earmarked/ reserved for respective categories i.e., SC/ST/OBC/UR/EWS.**

**2. पात्रता मानदंड/आयु सीमा/वेतन एवं भत्ते / Eligibility criteria / Age limit / Pay & Allowances:**

पद कोड Post Codes	पद का नाम Name of the post	पात्रता मानदंड Eligibility Criteria	आयु सीमा (आवेदन की अंतिम तिथि तक) Age Limit (as on 09.10.2024)	पद का नाम और वेतन स्तर Name of the Post & Pay Level	आज की तिथि के अनुसार न्यूनतम वेतन स्तर पर अनुमानित सकल परिलब्धियाँ Approximate gross emoluments at the minimum of the pay level as on date
01-02	चिकित्सा अधिकारी-एस.डी./ Medical Officer – SD	मेडिकल काउंसिल ऑफ इंडिया/स्टेट/नेशनल मेडिकल कमीशन से मान्यता प्राप्त और पंजीकृत प्रासंगिक विषय में एम.बी.बी.एस.+ एम.डी.। (एम.बी.बी.एस. में न्यूनतम द्वितीय श्रेणी में उत्तीर्ण होना आवश्यक है)  <b>MBBS+MD</b> in relevant discipline recognized and registered with Medical Council of India/State/National Medical Commission. (Pass with minimum of second class is essential in MBBS)	18-35 वर्ष/ Years	चिकित्सा अधिकारी-एस.डी. 7वें वेतन आयोग के अनुसार, वेतन मैट्रिक्स का स्तर- 11 [₹ 67700 - ₹ 208700]  Medical Officer – SD Level 11 of the Pay Matrix as per 7 <sup>th</sup> CPC [₹ 67700 - ₹ 208700]	₹ 101550.00 (मूल वेतन + म.भ./ Basic Pay + DA) भारत सरकार द्वारा समय-समय पर निर्धारित शर्तों के आधार पर प्रैक्टिसबंदी भत्ता (एन.पी.ए.) मूल वेतन के 20% की दर पर स्वीकार्य होगा। Non-Practicing Allowance (NPA) @ 20% of Basic Pay shall also be admissible subject to certain conditions prescribed by the Government of India from time to time.
03	चिकित्सा अधिकारी-एस.सी./ Medical Officer – SC	एम.बी.बी.एस. + 2 वर्ष का अनुभव (एम.बी.बी.एस. योग्यता)	18-35 वर्ष/ Years	चिकित्सा अधिकारी-एस.डी./	₹ 84150.00 (मूल वेतन + म.भ./ Basic Pay + DA)

		<p>मेडिकल काउंसिल ऑफ इंडिया से मान्यता प्राप्त और पंजीकृत होनी चाहिए। एम.बी.बी.एस. में न्यूनतम द्वितीय श्रेणी में उत्तीर्ण होना आवश्यक है)</p> <p><b>MBBS</b> + 2 years experience (MBBS Qualification should be recognized and registered with Medical Council of India. Pass with minimum of second class is essential in MBBS)</p>		<p>7वें वेतन आयोग के अनुसार, वेतन मैट्रिक्स का स्तर-10 [₹56100 - ₹ 177500]</p> <p>Medical Officer – SC Level 10 of the Pay Matrix as per 7<sup>th</sup> CPC [₹ 56100 - ₹ 177500]</p>	<p>भारत सरकार द्वारा समय-समय पर निर्धारित शर्तों के आधार पर प्रैक्टिसबंदी भत्ता (एन.पी.ए.) मूल वेतन के 20% की दर पर स्वीकार्य होगा।</p> <p>Non-Practicing Allowance (NPA) @ 20% of Basic Pay shall also be admissible subject to certain conditions prescribed by the Government of India from time to time.</p>
04-09	वैज्ञानिक/अभियंता-एस.सी./ Scientist Engineer – SC	<p>कुल न्यूनतम <b>60%</b> के साथ एम.ई./ एम.टेक या <b>10</b> अंक के पैमाने पर <b>6.5</b> की सी.जी.पी.ए./सीपीआई ग्रेडिंग के साथ बी.ई./ बी.टेक की पूर्व-पात्रता योग्यता न्यूनतम <b>65%</b> (सभी सेमेस्टर का औसत) या सी.जी.पी.ए./ के साथ। /<b>10</b> बिंदु पैमाने पर <b>6.84</b> की सीपीआई ग्रेडिंग</p> <p><b>M.E/ M.Tech</b> with an aggregate minimum of <b>60%</b> or CGPA/CPI grading of <b>6.5</b> on a <b>10</b> point scale with pre-eligibility qualification of <b>B.E/ B.Tech</b> with an aggregate minimum of <b>65%</b> (average of all semesters) or CGPA/CPI grading of <b>6.84</b> on a <b>10</b> point scale.</p>	18-30 वर्ष/ Years	<p>वैज्ञानिक/अभियंता-एस.सी. 7 वें वेतन आयोग के अनुसार, वेतन मैट्रिक्स का स्तर-10 [₹56100 - ₹ 177500]</p> <p>Scientist Engineer – SC Level 10 of the Pay Matrix as per 7<sup>th</sup> CPC [₹ 56100 - ₹ 177500]</p>	₹ 84150.00 (मूल वेतन + म.भ./ Basic Pay + DA)
10-13	तकनीकी सहायक	<p>किसी मान्यता प्राप्त राज्य बोर्ड से संबंधित</p>	18-35 वर्ष/ Years	<p>तकनीकी सहायक 7 वें वेतन</p>	₹ 67350.00 (मूल वेतन +

	Technical Assistant	क्षेत्र में तीन साल की अवधि का प्रथम श्रेणी में डिप्लोमा/ First Class in Diploma of three years duration in relevant field from a recognized State Board.		आयोग के अनुसार, वेतन मैट्रिक्स का स्तर-7 [₹44900 - ₹142400]  Technical Assistant Level 7 of the Pay Matrix as per 7 <sup>th</sup> CPC [₹44900 - ₹142400]	म.भ./Basic Pay + DA)
14	वैज्ञानिक सहायक Scientific Assistant	मान्यता प्राप्त संस्थान या विश्वविद्यालय से प्रासंगिक क्षेत्र में प्रथम श्रेणी में बी.एससी./ First Class B.Sc. in relevant field from recognized institution or university.	18-35 वर्ष/ Years	वैज्ञानिक सहायक 7 वें वेतन आयोग के अनुसार, वेतन मैट्रिक्स का स्तर-7 [₹44900 - ₹142400]  Scientist Assistant Level 7 of the Pay Matrix as per 7 <sup>th</sup> CPC [₹44900 - ₹142400]	₹ 67350.00 (मूल वेतन + म.भ./Basic Pay + DA)
15-22	तकनीशियन-बी Technician – B	एस.एस.एल.सी. / एस.एस.सी. / मैट्रिकुलेशन क्लास + एन.सी.वी.टी. से प्रासंगिक ट्रेड में आई.टी.आई./ एन.टी.सी./ एन.ए.सी./ SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI / NTC / NAC in relevant trade from NCVT.	18-35 वर्ष/ Years	तकनीशियन-बी 7 वें वेतन आयोग के अनुसार, वेतन मैट्रिक्स का स्तर-3 [₹21700 - ₹69100]  Technician – B Level 3 of the Pay Matrix as per 7 <sup>th</sup> CPC [₹21700 - ₹69100]	₹ 32550.00 (मूल वेतन + म.भ./Basic Pay + DA)
23-24	नक्शानवीज़-बी Draughtsman-B	एस.एस.एल.सी. / एस.एस.सी. / मैट्रिकुलेशन क्लास + एन.सी.वी.टी. से नक्शानवीज़ ट्रेड में आई.टी.आई. / एन.टी.सी. / एन.ए.सी./ SSLC / SSC / Matriculation Pass + ITI / NTC / NAC in relevant Draughtsman trade from NCVT.	18-35 वर्ष/ Years	नक्शानवीज़-बी 7 वें वेतन आयोग के अनुसार, वेतन मैट्रिक्स का स्तर-3 [₹21700 - ₹69100]  Draughtsman – B Level 3 of the Pay Matrix as per 7 <sup>th</sup> CPC [₹21700 - ₹69100]	₹ 32550.00 (मूल वेतन + म.भ./Basic Pay + DA)

25-26	सहायक (राजभाषा) Assistant (Rajbhasha)	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ किसी भी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय द्वारा घोषित 10-प्वाइंट स्केल पर न्यूनतम 60% अंकों या 6.32 के सी.जी.पी.ए./ के साथ स्नातक, एक पूर्व-आवश्यक शर्त के साथ कि स्नातक डिग्री निर्धारित समय के भीतर यानी पाठ्यक्रम की अवधि के भीतर पूरी की गई हो जैसा कि विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित किया गया हो/ Graduation with a minimum of 60% marks or CGPA of 6.32 on a 10-point scale as declared by any recognized University, with a pre-requisite condition that the graduation should have been completed within the stipulated time i.e., within the duration of the course as prescribed by the University;</li> <li>❖ कंप्यूटर पर हिंदी टंकण गति 25 शब्द प्रति मिनट की दर से/ Hindi Typewriting speed @ 25 words per minute on computer;</li> <li>❖ कंप्यूटर के उपयोग में प्रवीणता/ Proficiency in the use of Computers;</li> <li>❖ अंग्रेजी टाइपराइटिंग का ज्ञान (वांछनीय योग्यता)/ Knowledge in English Typewriting (desirable</li> </ul>	18-28 वर्ष/Years	सहायक(राजभाषा) 7 वें वेतन आयोग के अनुसार, वेतन मैट्रिक्स का स्तर-4 [₹25500 - ₹ 81100]  Assistant (Rajbhasha) Level 4 of the Pay Matrix as per 7 <sup>th</sup> CPC [₹ 25500 - ₹ 81100]	₹ 38250.00 (मूल वेतन + म.भ./Basic Pay + DA)
-------	--	--	---------------------	--	--