



भारत सरकार/Government of India
अंतरिक्ष विभाग/Department of Space
विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र/VIKRAM SARABHAI SPACE CENTRE
तिरुवनंतपुरम/Thiruvananthapuram - 695 022

विज्ञापन सं. वीएसएससी - 290 दिनांक 08.08.2015
ADVERTISEMENT NO. VSSC-290 DATED 08.08.2015

निम्नलिखित पदों के लिए आवेदन आमंत्रित है
INVITES APPLICATION FOR THE FOLLOWING POSTS

पद का नाम तथा ग्रेड: वैज्ञानिक/इंजीनियर-एसडी NAME OF POST & GRADE : SCIENTIST/ENGINEER-SD (₹ 15,600-39,100/- + ग्रेड वेतन/Grade Pay ₹ 6,600/-)		
पद सं. Post No	पदों की सं. No. of posts	पद हेतु अपेक्षाएं/Requirements for the post
1275	01	<p><u>अनिवार्य/Essential:</u></p> <p>1. रसायनविज्ञान (विश्लेषणात्मक/कार्बनिक/भौतिक/बहुलक रसायनविज्ञान) में एम.एससी की उपाधि के साथ एनएमआर स्पेक्ट्रोस्कोपी में विशेषज्ञता सहित रसायनविज्ञान/पदार्थ विज्ञान में पीएच.डी Ph.D in Chemistry/Material Science with specialization in NMR Spectroscopy with M.Sc degree in Chemistry (Analytical/Organic/Physical/Polymer Chemistry)</p> <p>2. एनएमआर उपकरण के प्रचालन, एनएमआर प्रयोगों की अभिकल्पना तथा स्पेक्ट्रमी डेटा की व्याख्या की जानकारी के साथ कम-से-कम एक वर्ष का पोस्ट डॉक्टरल अनुभव। प्रतिष्ठित विज्ञान पत्रिकाओं में एनएमआर संबंधी क्षेत्रों में अभ्यर्थी के प्रकाशन होने चाहिए। Minimum one year post doctoral experience with knowledge of operation of NMR equipment, design of NMR experiments and interpretation of spectral data. The candidate should have publications in NMR related areas in reputed science journals.</p> <p><u>वांछनीय/Desirable:</u></p> <p>ठोस-अवस्था एनएमआर, ²⁹Si, ¹⁷O तथा ¹¹B एनएमआर की पृष्ठभूमि के साथ ब्रुकर/अजिलेन्ट/वेरियन/जेईओएल, एनएमआर प्रणालियों का अनुभव Experience with Bruker/Agilent/Varian/JEOL, NMR systems, with a background in solid-state NMR, ²⁹Si, ¹⁷O and ¹¹B NMR.</p>
पद का नाम तथा ग्रेड: वैज्ञानिक/इंजीनियर-एससी NAME OF POST & GRADE : SCIENTIST/ENGINEER-SC (₹ 15,600-39,100/- + ग्रेड वेतन/Grade Pay ₹ 5,400/-)		
पद सं. Post No	पदों की सं. No. of posts	पद हेतु अपेक्षाएं/Requirements for the post
1276	01	<p>प्रकाशिकी/प्रकाशीय इंजीनियरी/अनुप्रयुक्त प्रकाशिकी/लेसर प्रौद्योगिकी/विद्युत प्रकाशिकी/प्रकाशिक यांत्रिक इंजीनियरी में एम.ई/एम.टेक। साथ-साथ, निम्नलिखित में से किसी में पात्रता-पूर्व योग्यता: M.E/M.Tech in Optics/Optical Engineering/Applied Optics/Laser Technology/Electro Optics/Opto Mechanical Engineering with pre-eligibility qualification in anyone of the following:</p>

		1. विद्युत व इलेक्ट्रॉनिकी इंजीनियरी/इलेक्ट्रॉनिकी व संचार इंजीनियरी/यांत्रिक इंजीनियरी/इंजीनियरी भौतिकी/इलेक्ट्रॉनिकी व यंत्रिकरण इंजीनियरी में बी.ई/बी.टेक B.E/B.Tech in Electrical & Electronics Engineering/Electronics & Communication Engineering/Mechanical Engineering/Engineering Physics/Electronics & Instrumentation Engineering. 2. भौतिकी/अनुप्रयुक्त भौतिकी/फॉटोनिक्स में एम.एससी या समाकलित भौतिकी/इलेक्ट्रॉनिकी में एम एस M.Sc. Physics/Applied Physics/Photonics OR M.S in Integrated Physics/Electronics.
1277	01	धातुकर्म में बी.ई/बी.टेक की पात्रता-पूर्व योग्यता के साथ धातुकर्म इंजीनियरी/पदार्थ विज्ञान में एम.ई/एम.टेक M.E/M.Tech in Metallurgical Engineering/Material Science with pre-eligibility qualification of B.E/B.Tech in Metallurgy.
1278	01	रसायनविज्ञान (सामान्य रसायनविज्ञान/विश्लेषणात्मक रसायनविज्ञान/अनुप्रयुक्त रसायनविज्ञान) में एम.एससी की उपाधि M.Sc. degree in Chemistry (General Chemistry/Analytical Chemistry/Applied Chemistry)
1279	01	धातुकर्म में बी.ई/बी.टेक / B.E/B.Tech in Metallurgy.
1280	02	रासायनिक इंजीनियरी में बी.ई/बी.टेक / B.E/B.Tech in Chemical Engineering.
पद का नाम तथा ग्रेड: चिकित्सा अधिकारी-एससी NAME OF POST & GRADE : MEDICAL OFFICER-SC (₹ 15,600-39,100/- + ग्रेड वेतन/Grade Pay ₹ 5,400/-)		
पद सं. Post No	पदों की सं. No. of posts	पद हेतु अपेक्षाएं/Requirements for the post
1281	01	1. भारतीय चिकित्सा परिषद् में पंजीकृत किसी मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से एमबीबीएस / समकक्ष MBBS / equivalent from a recognised University registered with Medical Council of India. 2. किसी प्रतिष्ठित अस्पताल में कम-से-कम 2 वर्षों का नैदानिक अनुभव Minimum 2 years clinical experience in a reputed hospital.

नोट/Note :

1. पद सं. 1276 व 1277 के लिए एम.ई/एम.टेक या समकक्ष योग्यता न्यूनतम 60% अंकों या 10 स्केल या समकक्ष पर न्यूनतम 6.5 के सीजीपीए/सीपीआइ वर्गीकरण के साथ प्रथम श्रेणी में होनी चाहिए और इंजीनियरी की उपाधि/विज्ञान में स्नातकोत्तर उपाधि की पात्रता-पूर्व योग्यता भी 65% अंकों या 10 स्केल या समकक्ष पर न्यूनतम 6.5 के सीजीपीए/सीपीआइ वर्गीकरण के साथ प्रथम श्रेणी में होनी चाहिए।
For Post Nos. 1276 & 1277, M.E/M.Tech or equivalent qualification should be in First Class with minimum of 60% marks or CGPA/CPI grading of a minimum of 6.5 on a 10 scale or equivalent and pre-eligibility qualification of Engineering degree/Post Graduate degree in Science should also be in First Class with an aggregate minimum of 65% marks or CGPA/CPI grading of a minimum of 6.5 on a 10 scale or equivalent.
2. पद सं. 1278 के लिए एम.एससी की उपाधि न्यूनतम 65% अंकों या 10 स्केल या समकक्ष पर न्यूनतम 6.5 के सीजीपीए/सीपीआइ वर्गीकरण के साथ प्रथम श्रेणी में होनी चाहिए।
For Post No. 1278, M.Sc. degree should be in First Class with minimum of 65% marks or CGPA/CPI grading of a minimum of 6.5 on a 10 scale or equivalent.
3. पद सं. 1279 व 1280 के लिए बी.ई/बी.टेक या समकक्ष योग्यता न्यूनतम 65% अंकों या 10 स्केल या समकक्ष पर न्यूनतम 6.5 के सीजीपीए/सीपीआइ वर्गीकरण के साथ प्रथम श्रेणी में होनी चाहिए
For Post Nos. 1279 & 1280, B.E/B.Tech or equivalent qualification should be in First Class with minimum of 65% marks or CGPA/CPI grading of a minimum of 6.5 on a 10 scale or equivalent.

4. अकों को पूर्णांकित करने की अनुमति नहीं है।
Rounding-off of marks not allowed.
5. उपर्युक्त रिक्तियां अशक्त व्यक्तियों के लिए आरक्षित बिंदुओं के अंतर्गत नहीं आती हैं।
The above vacancies do not fall under the points reserved for Persons with Disability.
6. "सरकार एक ऐसे कर्मचारी गण के लिए प्रयास करती है, जो लिंग संतुलन की अभिव्यक्ति करता है और महिला उम्मीदवारों को आवेदन देने हेतु प्रोत्साहित किया जाता है।"
"Government strives to have a workforce which reflects gender balance and women candidates are encouraged to apply".

आवेदन केवल ऑन-लाइन प्राप्त किए जाएंगे तथा आगे की सभी सूचनाएं ई-मेल/वीएसएससी वेबसाइट द्वारा ही आवेदकों को दी जाएंगी। विस्तृत विज्ञापन तथा ऑन-लाइन आवेदन को भरने हेतु कृपया दिनांक 10.08.2015 को 1000 बजे से दिनांक 24.08.2015 को 1700 बजे तक वीएसएससी वेबसाइट <http://www.vssc.gov.in> देखें।

Applications will be received on-line only and all further communications will be made to the applicants through e-mail/VSSC website only. For detailed advertisement and filling up of online application, please visit VSSC website <http://www.vssc.gov.in> from 1000 hours on 10.08.2015 to 1700 hours on 24.08.2015.
