



भारत सरकार/Government of India
अंतरिक्ष विभाग/Department of Space
भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन/Indian Space Research Organisation
द्रव नोदन प्रणाली केंद्र/LIQUID PROPULSION SYSTEMS CENTRE
वलियमला पी.ओ., तिरुवनंतपुरम/Valiamala P.O., Thiruvananthapuram-695 547



विज्ञापन सं./Advertisement No:एलपीएससी/LPSC/01/2018 दिनांक/dated 11.08.2018

तिरुवनंतपुरम के निकट वलियमला में और बेंगलूर में स्थित एलपीएससी यूनिटों के लिए वैज्ञानिक/इंजीनियर 'एससी' [स्तर 10 (वेतन मैट्रिक्स : ₹56,100 – ₹1,77,500)] पद के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।/Applications are invited for the post of Scientist/Engineer 'SC' [Level 10 (Pay Matrix : ₹56,100 – ₹1,77,500)] for LPSC Units located at Valiamala near Thiruvananthapuram and at Bangalore:

पद सं./ Post No.	रिक्तियों की संख्या/ No. of vacancies	अर्हताएं / Qualifications
691	02	यांत्रिक/वांतरिक्ष इंजीनियरिंग में बी.ई/बी.टेक या समतुल्य+ नोदन में विशेष अध्ययन के साथ वांतरिक्ष इंजीनियरिंग / नोदन इंजीनियरिंग में एम.ई./एम.टेक या समतुल्य/B.E/B.Tech or equivalent in Mechanical/ Aerospace Engineering + M.E/M.Tech or equivalent in Propulsion Engineering/Aerospace Engineering with specialisation in Propulsion.
692	01	यांत्रिक/उत्पादन/औद्योगिक इंजीनियरिंग में बी.ई/बी.टेक या समतुल्य+उत्पादन/निर्माण इंजीनियरिंग में एम.ई./एम.टेक या समतुल्य/ B.E/B.Tech or equivalent in Mechanical/Production/ Industrial Engineering + M.E/M.Tech or equivalent in Production/ Manufacturing Engineering
693	01	इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार/अनुप्रयुक्त इलेक्ट्रॉनिक्स एवं यंत्रावली इंजीनियरिंग में बी.ई/बी.टेक या समतुल्य+ यंत्रावली इंजीनियरिंग में एम.ई./एम.टेक या समतुल्य/ B.E/B.Tech or equivalent in Electronics & Communication/Applied Electronics & Instrumentation Engineering+ M.E/M.Tech or equivalent in Instrumentation Engineering
694	02	यांत्रिक इंजीनियरिंग में बी.ई/बी.टेक या समतुल्य+ तापीय इंजीनियरिंग/तापीय विज्ञान में एम.ई./एम.टेक या समतुल्य/B.E/B.Tech or equivalent in Mechanical Engineering + M.E/M.Tech or equivalent in Thermal Engineering/Thermal Science
695	01 [पीडब्ल्यूडी - श्रवण विकलांग के लिए आरक्षित/Reserved for PWD-HH]	यांत्रिक/वांतरिक्ष इंजीनियरिंग में बी.ई/बी.टेक या समतुल्य+ संरचनात्मक इंजीनियरिंग में विशेष अध्ययन के साथ वांतरिक्ष इंजीनियरिंग / संरचनात्मक इंजीनियरिंग में एम.ई./एम.टेक या समतुल्य / B.E/B.Tech or equivalent in Mechanical/ Aerospace Engineering + M.E/M.Tech or equivalent in Structural Engineering/Aerospace Engineering with specialisation in Structural Engineering
696	01 [पीडब्ल्यूडी - शारीरिक विकलांग के लिए आरक्षित/Reserved for PWD-OH]	यांत्रिक इंजीनियरिंग में बी.ई/बी.टेक या समतुल्य+टर्बो मशीनरी में एम.ई./एम.टेक या समतुल्य/B.E/B.Tech or equivalent in Mechanical Engineering + M.E/M.Tech or equivalent in Turbo Machinery
697	02	यांत्रिक/उत्पादन/औद्योगिक इंजीनियरिंग में बी.ई/बी.टेक या समतुल्य+ औद्योगिक/उत्पादन इंजीनियरिंग में एम.ई./एम.टेक या समतुल्य/B.E/B.Tech or equivalent in Mechanical/ Production/ Industrial Engineering + M.E/M.Tech or equivalent in Industrial/ Production Engineering

- कुल न्यूनतम 65% अंक (सभी सेमेस्टर्स का कुल) या सीजीपीए 10 स्केल में 6.84 के साथ प्रथम श्रेणी में बी.ई/बी.टेक या समतुल्य/ B.E/B.Tech or equivalent should be in First class with an aggregate minimum of 65% marks (average of all semesters) or CGPA 6.84 on a 10 scale.
- कुल न्यूनतम 60% अंक या सीजीपीए/सीपीआई ग्रेड 10 स्केल में 6.5 या उसका समतुल्य के साथ प्रथम श्रेणी में एम.ई./एम.टेक या समतुल्य / M.E/M.Tech or equivalent should be in First class with an aggregate minimum of 60% marks or CGPA/CPI grades of 6.5 on a 10 scale or equivalent.

[पीडब्ल्यूडी-एचएच : विकलांग व्यक्ति - श्रवण विकलांग, पीडब्ल्यूडी-ओएच : विकलांग व्यक्ति - शारीरिक विकलांग] / [PWD-HH : Persons with Disabilities-Hearing Handicapped, PWD-OH : Persons with Disabilities-Orthopaedically Handicapped]

28.08.2018 को आयु सीमा 35 वर्ष है। पूर्व सैनिक, विभागीय अभ्यर्थी तथा विकलांग व्यक्तियों(पीडब्ल्यूडी) भारत सरकार के नियमानुसार ऊपरी आयु की सीमा में ढील के पात्र है।/Age limit as on 28.08.2018 is 35 years. Ex-Servicemen, Departmental candidates and Persons With Disabilities (PWDs) are eligible for upper age relaxation as per Govt. of India orders.

आवेदनों को केवल ऑन-लाइन द्वारा ही स्वीकार किया जाएगा। इच्छुक उम्मीदवार विस्तृत जानकारी एवं ऑन-लाइन आवेदन प्रपत्र भरने के लिए वेबसाइट www.lpsc.gov.in पर जाएँ। इस प्रयोजन के लिए ऑनलाइन भर्ती पोर्टल दिनांक 14.08.2018 को 14.00 बजे से 28.08.2018 को 14.00 बजे तक खुली रहेगी।/Applications will be received ONLY THROUGH ON-LINE. Interested candidates may visit the website www.lpsc.gov.in for detailed information and filling-up on-line application form. For this purpose, the on-line recruitment portal will be available from 1400 hrs on 14.08.2018 to 1400 hrs. on 28.08.2018.