



सत्यमेव जयते



# महाराष्ट्र लोकसेवा आयोग

## MAHARASHTRA PUBLIC SERVICE COMMISSION

बँक ऑफ इंडिया इमारत, ३ रा मजला, महात्मा गांधी मार्ग, हुतात्मा चौक, मुंबई ४००००१ | २२६७ ०२१० / १४८ / २४८, २२१०२२२२ फॅक्स : २२६७३९१५  
Bank of India Bldg, 3rd floor, Mahatma Gandhi Road, Hutatma Chowk, Mumbai 400001 | 2267 0210 / 148 / 248, 22102222 Fax : 22673915

ई-मेल - sec.mpsc@maharashtra.gov.in वेबसाईट - www.mpsc.gov.in , www.mahaonline.gov.in

### उच्च व तंत्रशिक्षण विभाग

धारिका क्रमांक : १५(२)(१८)/१३१०५ /सात

जाहिरात क्रमांक : १०९ ते ११७/२०१४

आयोगामार्फत विविध विषयातील सहायक प्राध्यापक, अस्वायत्त (अवसरी, कराड, चंद्रपूर, जळगांव) शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, महाराष्ट्र अभियांत्रिकी महाविद्यालयीन शिक्षक सेवा, गट-अ पदावरील सरळसेवा भरतीसाठी ऑनलाईन पद्धतीने अर्ज मागविण्यात येत आहेत. या पदासाठी खालील अटी व अर्हतांची पूर्तता करणारे उमेदवार अर्ज करू शकतात.

### २. उपलब्ध पदसंख्या :- सर्वसाधारण व अनुशेष भरती :

जाहिरात क्रमांक	विषय	एकूण पदसंख्या	अराखीव	अ.जा	अ.ज.	वि.जा. (अ)	भ.ज. (ब)	वि.मा.प्र.	भ.ज. (क)	भ.ज. (ड)	इ.मा.व.
१०९/२०१४	विद्युत अभियांत्रिकी	०९+३	३+२*	--	२	--	१	--	--	--	२+१*+१
९ पदांपैकी १ पद अपंग चलनवलनविषयक विकलांगता किंवा मेंदूचा अर्धांगवायू याकरीता आरक्षित											
११०/२०१४	धातूशास्त्र	०४	१+१*	१	१	--	--	--	--	--	--
१११/२०१४	स्थापत्य अभियांत्रिकी	१०	३+२*	१	--	१	--	--	--	--	२+१*
पैकी १ पद अपंग चलनवलनविषयक विकलांगता किंवा मेंदूचा अर्धांगवायू याकरीता आरक्षित											
११२/२०१४	स्वयंचल अभियांत्रिकी	१०	३+२*	१	१	--	--	--	१	--	१+१*
पैकी १ पद अपंग चलनवलनविषयक विकलांगता किंवा मेंदूचा अर्धांगवायू याकरीता आरक्षित											
११३/२०१४	यंत्र अभियांत्रिकी	१४	६+३*	--	१+१*	--	--	--	--	१	१+१*
११४/२०१४	संगणक अभियांत्रिकी	१२	४+२*	१+१*	--	१	१	--	--	--	१+१*
पैकी १ पद अपंग चलनवलनविषयक विकलांगता किंवा मेंदूचा अर्धांगवायू याकरीता आरक्षित											
११५/२०१४	माहिती तंत्रज्ञान	३	१+१*	--	--	१	--	--	--	--	--
११६/२०१४	उपकरणीकरण	१२	५+२*	१	१+१*	--	--	--	--	--	१+१*
पैकी १ पद अपंग चलनवलनविषयक विकलांगता किंवा मेंदूचा अर्धांगवायू याकरीता आरक्षित											
११७/२०१४	अणुविद्युत व दूरसंदेशवहन अभियांत्रिकी	११	४+२*	१+१*	--	१	--	--	--	--	१+१*
■ अनुशेषाची पदे, * उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी आरक्षित											

(१) वर नमूद केलेल्या पदसंख्येत व आरक्षणामध्ये शासनाच्या संबंधित विभागाच्या सूचनेनुसार बदल होण्याची शक्यता आहे.

(२) वि.जा (अ), भ.ज. (ब), भ.ज. (क), भ.ज. (ड) या वर्गवारीसाठी आरक्षित पदावर योग्य उमेदवार उपलब्ध न झाल्यास महाराष्ट्र लोकसेवा (अनुसूचित जाती, अनुसूचित जमाती, निरधिसूचित जमाती (विमुक्त जाती), भटक्या जमाती, विशेष मागास प्रवर्ग आणि इतर मागासवर्ग यांच्यासाठी आरक्षण) अधिनियम, २००१, मधील अंतर्गत परिवर्तनीयतेच्या तरतुदीनुसार भरण्यात येईल.

(३) शासन निर्णय, उच्च व तंत्र शिक्षण विभाग क्रमांक अपंग/२०११/(६/११)/ताशि-१, दिनांक- १४ जानेवारी, २०११ व त्यासंदर्भातील शासन शुध्दीपत्रक दिनांक ६/७/२०१२ नुसार खालील अपंगत्व असलेले उमेदवार प्रस्तुत पदासाठी अर्ज करण्यास पात्र आहेत:- (अ) चलनवलन विषयक विकलांगता व मेंदूचा अर्धांग वायू (Locomotor disability or Cerebral Palsy). (ब) अंधत्व किंवा क्षीणदृष्टी (Blindness or Low Vision)

३. वेतनश्रेणी- रु १५,६०० - ३९,१०० + ग्रेड पे रु. ६,०००/- , एकूण वित्तलब्धी अंदाजित रु. ४०,०००/-.

### ४. पात्रता :-

४.१ भारतीय नागरिक.

४.२ वय:- (१) दिनांक १ ऑगस्ट, २०१४ रोजी ३५ वर्षे, मागासवर्गीयांसाठी ४० वर्षे.

(२) शासन आदेशानुसार माजी सैनिक, अपंग व खेळाडू इत्यादींसाठी वयोमर्यादा शिथिलक्षम राहिल.

४.३ शैक्षणिक अर्हता :- BE/BTech and ME/MTech in relevant branch with First Class or equivalent either in BE/BTech or ME/MTech. शासन निर्णय क्रमांक संकिर्ण - २०१३-(४५/१३) तां.शि-२, दिनांक- ०६ मे, २०१३ नुसार समकक्ष अर्हता विचारात घेण्यात येतील.

५. प्रस्तुत जाहिरातीमध्ये नमूद केलेली शैक्षणिक अर्हता, किमान असून, किमान अर्हता धारण केली म्हणून उमेदवार मुलाखतीस बोलाविण्याकरिता पात्र असणार नाही.जाहिरातीस अनुसरून प्राप्त झालेल्या अर्जांची संख्या वाजवी प्रमाणापेक्षा जास्त असेल आणि अर्ज सादर केलेल्या सर्व उमेदवारांच्या मुलाखती घेणे सोईस्कर नसल्यास मुलाखतीसाठी उमेदवारांची संख्या मर्यादित करण्याच्या दृष्टीने जाहिरातीत दिलेल्या शैक्षणिक अर्हता आणि/अथवा अनुभव यापेक्षा जादा शैक्षणिक अर्हता/अनुभव यांच्या आधारे निकष निश्चित करून अथवा चाळणी परीक्षेद्वारे मुलाखतीस पात्र उमेदवारांची संख्या मर्यादित करण्यात येईल. चाळणी परीक्षा घेण्याचे निश्चित झाल्यास, अर्हता आणि / अथवा अनुभव शिथिल केला जाणार नाही. चाळणी परीक्षेचा अभ्यासक्रम, परीक्षेचे माध्यम व इतर बाबी आयोगाच्या वेबसाईटवर प्रसिध्द करण्यात येतील. प्रस्तुत जाहिरातीमध्ये भरतीसंदर्भातील संक्षिप्त तपशील दिलेला आहे. अर्ज करण्याची पध्दत, आवश्यक अर्हता, आरक्षण, वयोमर्यादा, शुल्क,निवडीची सर्वसाधारण प्रक्रिया इत्यादीबाबतच्या सविस्तर तपशीलासाठी आयोगाच्या [www.mpsc.gov.in](http://www.mpsc.gov.in) या वेबसाईटवरील सरळसेवा भरती अंतर्गत

'उमेदवारांना सर्वसाधारण सूचना' मध्ये उपलब्ध करून देण्यात आलेल्या माहितीचे कृपया अवलोकन करावे. आयोगाच्या वेबसाईटवर प्रसिध्द करण्यात आलेली माहिती व जाहिरात अधिकृत समजण्यात येईल.

६. जे उमेदवार चुकीची माहिती सादर करतील त्यांना या व पुढील सर्व निवडीसाठी अपात्र ठरविण्यात येईल.

७. कर्तव्ये व जबाबदा-या:- प्रस्तुत पदाच्या कर्तव्ये व जबाबदा-या याबाबतचा तपशील आयोगाच्या [www.mpsc.gov.in](http://www.mpsc.gov.in) या वेबसाईटवर उपलब्ध आहे.

८. शुल्क : (१) अमागास - रु. ३६५/- २) मागासवर्गीय - रु. २६५/-

९. अर्ज करण्याची पद्धत :-

९.१ प्रस्तुत परीक्षेसाठी अर्ज फक्त ऑनलाईन पद्धतीने स्वीकारण्यात येतील. इतर कोणत्याही प्रकारे अर्ज स्वीकारण्यात येणार नाहीत.

९.२ पात्र उमेदवाराला वेब-बेस्ड (Web-based) ऑनलाईन अर्ज [www.mahaonline.gov.in](http://www.mahaonline.gov.in) या वेबसाईटद्वारे दिनांक ३ एप्रिल, २०१४ ते दिनांक २३ एप्रिल, २०१४ या कालावधीतच सादर करणे आवश्यक राहिल.

९.३ ऑनलाईन पद्धतीने अर्ज सादर करण्याच्या सविस्तर सूचना आयोगाच्या [www.mahaonline.gov.in](http://www.mahaonline.gov.in) तसेच [www.mpsc.gov.in](http://www.mpsc.gov.in) या संकेतस्थळावर उपलब्ध आहेत.

९.४ विहित पद्धतीने आयोगास अर्ज सादर केल्यानंतर परीक्षा शुल्क भरल्याशिवाय अर्ज विचारात घेतला जाणार नाही.

९.५ आयोगाने निश्चित केलेले परीक्षा शुल्क खालील पद्धतीने भरता येईल :-

(१) भारतीय स्टेट बँकेमध्ये चलनाद्वारे (२) नेटबँकिंग (३) डेबिट कार्ड. (४) क्रेडिट कार्ड. (५) संग्राम केंद्र / सीएससी (नागरिक सेवा केंद्र)

९.६ [www.mahaonline.gov.in](http://www.mahaonline.gov.in) येथे संग्राम केंद्र (ग्रामपंचायतीमध्ये) आणि सीएससीची सूची उपलब्ध आहे.

९.७ परीक्षा शुल्काचा भरणा करण्याकरिता उमेदवारांनी खाली नमूद केलेल्या पद्धतींचा अवलंब करावा :-

(१) शुल्क भरण्याकरिता मुख्य पृष्ठाच्या डाव्या भागावरील “ माझे खाते ” या लिंक वर क्लिक करावे.

(२) “ माझे खाते ” या लिंक वर क्लिक केल्यानंतर उमेदवाराने अर्ज केलेल्या पदांची यादी शुल्क भरल्याच्या / न भरल्याच्या नोंदीसह दिसेल. ज्या पदासमोर ‘Unpaid’ असे लिहिलेले असेल, त्या ठिकाणी ‘Pay Now’ अशी लिंक उपलब्ध असेल.

(३) “ Pay Now ” या लिंक वर क्लिक केल्यानंतर ३ पर्याय उपलब्ध होतील. १. ऑनलाईन पेमेंट २. नागरी सुविधा केंद्र ३. चलानद्वारे

(४) उमेदवार क्रेडिट कार्ड, डेबिट कार्ड अथवा नेटबँकिंगच्या सहाय्याने ऑनलाईन पेमेंट करू शकतील.

(५) नागरी सुविधा केंद्र हा पर्याय निवडल्यास, उपलब्ध होणा-या पावतीची प्रत घेऊन नागरी सुविधा केंद्र अथवा संग्राम केंद्रात जाऊन शुल्काचा भरणा केला जाऊ शकतो. उपरोक्त कार्यवाही अर्ज सादर करण्याच्या अंतिम दिनांकापूर्वी पूर्ण करणे आवश्यक राहिल.

(६) उमेदवाराने चलनाद्वारे हा पर्याय निवडल्यास, उपलब्ध होणा-या चलनाची प्रत घेऊन भारतीय स्टेट बँकेच्या कोणत्याही शाखेत, बँकेच्या कार्यालयीन वेळेत शुल्काचा भरणा केला जाऊ शकतो.

(७) ज्या उमेदवारांना भारतीय स्टेट बँकेमध्ये चलनाद्वारे शुल्क भरावयाचे आहे असे उमेदवार अर्ज सादर केल्याच्या दोन तासानंतर अथवा शेवटच्या दिवशी अर्ज सादर करणा-या उमेदवारांनी त्यापुढील कामकाजाच्या दिवशी बँकेच्या कार्यालयीन वेळेत परीक्षा शुल्क भरणे आवश्यक आहे.

१०. चाळणी परीक्षा घ्यावयाचे ठरल्यास सदर परीक्षेच्या अर्ज स्वीकारण्याच्या अंतिम दिनांकानंतर व परीक्षेपूर्वी ७ दिवस आगोदर उमेदवारास प्रवेशप्रमाणपत्र त्याच्या प्रोफाइलद्वारे उपलब्ध करून देण्यात येईल. त्याची प्रत उमेदवाराने परीक्षेपूर्वी डाऊनलोड करून घेणे व परीक्षेच्या वेळी सादर करणे आवश्यक आहे.

११. परीक्षेच्या वेळी उमेदवाराने प्रवेशप्रमाणपत्र आणणे सक्तीचे आहे. त्याशिवाय, परीक्षेस प्रवेश दिला जाणार नाही.

१२. विहित पद्धतीने अर्ज सादर करून शुल्क भरण्याची तसेच चलनाची प्रत घेण्याची कार्यवाही दिनांक २३ एप्रिल, २०१४ रोजी २३.५९ वाजेपर्यंत पूर्ण करणे आवश्यक आहे. त्यानंतर सदर वेबलिक बंद होईल.

१३. चलनाद्वारे परीक्षाशुल्क भरावयाचे झाल्यास भारतीय स्टेट बँकेमध्ये दिनांक दिनांक २५ एप्रिल, २०१४ पर्यंत बँकेच्या कार्यालयीन वेळेत भरणे बंधनकारक आहे. विहित दिनांकानंतर परीक्षा शुल्क भरल्यास वैध मानले जाणार नाही, तसेच परीक्षा शुल्काचा परतावाही केला जाणार नाही.

टिकाण : मुंबई

दिनांक : ३ एप्रिल, २०१४

प्र.दा.अडसुळे

उपसचिव, महाराष्ट्र लोकसेवा आयोग.

शासन निर्णय क्रमांक संकिर्ण - २०१३-(४५/१३) तां.शि-२, दिनांक- ०६ मे, २०१३ नुसार समकक्ष अर्हता

अ.क्र	अभियांत्रिकी शाखा/ इतर अभ्यासक्रम	पदवी स्तरावरील समकक्षता	पदव्युत्तर पदवी स्तरावरील समकक्षता
१.	Civil Engineering	Civil Engineering Water Management Environmental Engineering Structural Engineering Construction Engineering/Technology	Structural Engineering, Civil Engineering Geotech Engineering Transportation Engineering Town Planning Hydraulic Engineering Remote Sensing Environmental Engineering Water Management Water Resources & Environmental Engineering
२.	Mechanical/ Automobile Engineering	Mechanical Engineering Automobile Engineering CAD/CAM Engineering	Mechanical Automobile CAD/CAM Aerospace Aeronautical M/C Design Heat power Engineering Thermal Engineering Design Engineering Manufacturing Computational Fluid Dynamics Mechatronics Robotics Industrial Engineering

३.	Electronics Engineering/ Electronics & Telecommunication Engineering	Electronics Engineering Electronics & Telecommunication Digital Electronic Electronics & Communication Industrial Electronics Communication Engineering	Electronics VLSI & Embedded SYS Digital System Signal Processing Communication Network Microwave Power Electronics Communication Engineering Electronics Design Tech Electronics & Telecom Digital Electronics
४.	Electrical Engineering	Electrical Engineering Electrical & Power Electrical Electronics & Power Power System Engineering Electrical & Electronics Engineering	Electrical Engineering Power System Electrical Communication Power Electronics Power electronics & Drives Control System & System Control
५.	Computer Engineering/ Information Technology	Computer Science & Engineering Computer Engineering Computer Technology Information Technology	Computer Engineering Computer Science & Engineering Computer Technology Information Technology Software Engineering Computer Network Web Technology Data Bases Information Security Cyber Security Computer & Information Technology
६.	Instrumentation Engineering	Instrumentation Engineering Instrumentation & Control Control Engineering Bio Medical Engineering Bio Electronics Electronics Instrumentation Bio Medical Instrumentation	Instrumentation Engineering Instrumentation & Control Control Engineering Bio Medical Engineering Bio Electronics Analytical Instrumentation Electronic Instrumentation Bio Medical Instrumentation
७.	Metallurgy Engineering	Metallurgical Engineering Material Engineering Material Technology Material Science and Metallurgy	Metallurgical Engineering Material Engineering Material Technology Mechanical Engineering Production Engineering Industrial Engineering Process Metallurgy Physical Metallurgy Power Technology Material Science