



महाराष्ट्र लोकसेवा आयोग
Maharashtra Public Service Commission

मुख्य कार्यालय : ५^{१/२} वी वी मजला, कुपरेज टेलिफोन निगम इमारत, महर्षि कर्णे मार्ग, कुपरेज, मुंबई ४०००२१ दूरध्वनी-२२७१५१०० फॅक्स:२२८८०५२४
पोस्ट कार्यालय : बँक ऑफ इंडिया इमारत, ३ वा माळा, फोर्ट, मुंबई ४००००१ दूरध्वनी :२२६७०२१०/१४८/२४८, २२१०२२२२. फॅक्स : २२६७३११५

ई-मेल - sec.mpsc@maharashtra.gov.in वेबसाईट - www.mpsc.gov.in, <https://mahampsc.mahaonline.gov.in>

क्रमांक:सीटीटी-०९२०/सीआर-४६/२०१९/तीन

दिनांक १२ ऑगस्ट, २०२०

प्रसिध्दीपत्रक

विषय:- राज्य सेवा पूर्व परीक्षा-२०२० - परीक्षेच्या सुधारित दिनांकाबाबत

महाराष्ट्र लोकसेवा आयोगामार्फत दिनांक २३ डिसेंबर, २०१९ रोजी प्रसिद्ध करण्यात आलेल्या जाहिरातीस अनुसरून राज्य सेवा पूर्व परीक्षा-२०२०, रविवार, दिनांक ५ एप्रिल, २०२० रोजी घेण्याचे प्रस्तावित होते. तथापि कोरोना (Covid-१९) विषाणूच्या प्रादुर्भावाच्या पार्श्वभूमीवर सदर परीक्षा ऐनवेळी पुढे ढकलण्यात येऊन दिनांक १७ जून, २०२० रोजीच्या प्रसिध्दीपत्रकाद्वारे प्रस्तुत परीक्षा दिनांक १३ सप्टेंबर, २०२० रोजी घेण्याचे घोषित करण्यात आले होते. आयोगाकडून परीक्षेचा दिनांक निश्चित करण्यात आल्यानंतर राष्ट्रीय परीक्षा संस्थेकडून दिनांक ३ जुलै, २०२० रोजीच्या सुचनेद्वारे राष्ट्रीय पात्रता व प्रवेश परीक्षा (NEET) दिनांक १३ सप्टेंबर, २०२० रोजी घेण्याचे निश्चित करण्यात आले. आयोगामार्फत आयोजित विषयांकित परीक्षेकरीता उमेदवारांची संख्या तसेच राष्ट्रीय परीक्षा संस्थेकडून घेण्यात येणाऱ्या परीक्षेकरीता प्रवेश देण्यात येणाऱ्या उमेदवारांची संख्या लक्षात घेता दोन्ही परीक्षांचे एकाच दिवशी आयोजन करण्यास परीक्षा उपकेंद्राच्या उपलब्धतेसह अन्य प्रशासकीय अडचणी निर्माण होत असल्याची बाब निदर्शनास येत आहे. राष्ट्रीय परीक्षा संस्थेकडून घेण्यात येणारी परीक्षा ही देशपातळीवर घेण्यात येणार आहे, ही बाब लक्षात घेऊन प्रशासकीय कारणास्तव महाराष्ट्र लोकसेवा आयोगामार्फत आयोजित विषयांकित राज्य सेवा पूर्व परीक्षा-२०२० ही रविवार, दिनांक २० सप्टेंबर, २०२० रोजी घेण्यात येईल.

२. नोवेल कोरोना विषाणूचा प्रादुर्भाव रोखण्याच्या अनुषंगाने तसेच उमेदवार व परीक्षा आयोजनातील सर्व कर्मचारी यांच्या सुरक्षेसाठी आयोगाकडून आवश्यक त्या सर्व उपाययोजना करण्यात येत आहेत.

सहसचिव,परीक्षा पूर्व
महाराष्ट्र लोकसेवा आयोग