



महाराष्ट्र शासन

राज्य सामाईक प्रवेश परीक्षा कक्ष, महाराष्ट्र राज्य, मुंबई

मुख्य कार्यालय : ३०५, शासकीय तंत्र निकेतन इमारत, खेरवाडी, अलीयावर जंग मार्ग, वांद्रे (पुर्व), मुंबई ४०० ०५१
क्षेत्रीय कार्यालय : सीईटी सेल, शासकीय दंत महाविद्यालया समोर, सेंट जॉर्ज रुग्णालय आवार, फोर्ट, मुंबई ४०० ००१
: सीईटी सेल, तंत्रशिक्षण संचालनालय, ३, महापालिका मार्ग, मुंबई ४०० ००१

ई-मेल : maharashtra.cetcell@gmail.com

वेबसाईट : www.mahacet.org

अभियांत्रिकी व औषधनिर्माण अभ्यासक्रम प्रवेशाकरिता सामाईक प्रवेश परीक्षा (एम.एच.टी. - सीईटी- २०१७)

प्रसिद्धी पत्रक

दिनांक: ०३/०६/२०१७

- राज्य सामाईक प्रवेश परीक्षा कक्षामार्फत, शैक्षणिक वर्ष २०१७-१८ करिता, अभियांत्रिकी व औषधनिर्माणशास्त्र अभ्यासक्रमाच्या प्रथम वर्ष पदवी अभ्यासक्रमांच्या प्रवेशासाठीची प्रवेश परीक्षा "एमएचटी-सीईटी २०१७" दिनांक ११ मे, २०१७ रोजी घेण्यात आली होती.
- सदर प्रवेश परीक्षेसाठी एकूण ३,८९,५२० विद्यार्थ्यांनी नोंदणी केली होती. प्रत्यक्षात १८५९६३ मुले व ९८२७६ मुली यांनी PCM गटात तर १२२३११ मुले व १,१६०५४ मुलींनी PCB गटात सदर परीक्षा दिली.
- सदर परीक्षेचा निकाल राज्य सामायिक प्रवेश परीक्षा कक्षातर्फे दि. ३ जून २०१७ रोजी सायंकाळी ५.०० वाजता तंत्रशिक्षण संचालनालयाच्या <http://www.dtemaharashtra.gov.in/mhtcet2017> या संकेतस्थळावर जाहीर करण्यात आला आहे. या संकेतस्थळावरून उमेदवारांना आपले स्कोअर कार्ड डाउनलोड करता येईल.
- PCM गटात रामभिया स्मित धरमशी व मुंद्रा विजय जगदीश या विद्यार्थ्यांनी २०० पैकी १९७ इतके सर्वोच्च गुण प्राप्त केलेले आहेत तर PCB गटात माचवे अमेय प्रसाद या विद्यार्थ्यांनी २०० पैकी १९० इतके सर्वोच्च गुण प्राप्त केले आहेत.
- मागासवर्गीय उमेदवारात PCM गटात पवार हृषीकेश गजाननसा या विद्यार्थ्यांनी २०० पैकी १९० इतके सर्वोच्च गुण प्राप्त केलेले आहेत तर PCB गटात कचोळे गौरव अरुणराव या विद्यार्थ्यांनी २०० पैकी १८७ इतके सर्वोच्च गुण प्राप्त केले.
- सदर परीक्षेत २३०७८ उमेदवारांना PCM गटात व १२७१२ उमेदवारांना PCB गटात १०० किंवा त्या पेक्षा जास्त गुण आहेत. २८८९ उमेदवारांना PCM गटात तर ५७३ उमेदवारांना PCB गटात १५० किंवा त्या पेक्षा जास्त गुण मिळाले आहेत.

सही/-

(चंद्रशेखर व. ओक, भा.प्र.से.)

आयुक्त व सक्षम प्राधिकारी,
राज्य सामायिक प्रवेश परीक्षा कक्ष, मुंबई.