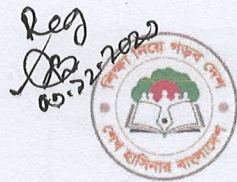




বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ (ডিপ্লোমা শাখা)
৮/সি, আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭
Website: www.bteb.gov.bd



স্মারক নং: ৫৭.১৭.০০০০.৩০১.৩১.০০২.২৩.২৯৬

তারিখ : ২৬-১১-২০২৩ খ্রি:

২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব এবং মেকআপ বিষয়ের পরীক্ষার সময়সূচি

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের আওতাধীন গত ০১-১২-২০২৩ খ্রি. তারিখ হতে শুরু হওয়া চলমান ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রমের পরীক্ষার ৫৭.১৭.০০০০.৩০১.৩১.০০২.২৩.২৯৬, ১২-১১-২০২৩ খ্রি. স্মারকমূলে প্রকাশিত সময়সূচিতে নিম্নের তালিকায় ক্রম. ১ হতে ১৩ পর্যন্ত বিষয়গুলো অন্তর্ভুক্ত হবে এবং ক্রম. ১৪ ও ১৫ এর বিষয়গুলোর তারিখ পরিবর্তন হবে। নিম্নের বিষয়গুলো ব্যতিত মূল সময়সূচির সকল বিষয়ের তারিখ, সময় ও অন্যান্য শর্তাবলী অপরিবর্ত্তিত থাকবে।

(ক) লিখিত পরীক্ষার সময়সূচি:

ক্রম.	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
১.	০৬ ডিসেম্বর ২০২৩ বুধবার বিকাল ০২:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব	১.	৬৫৭১১	বাংলা	আর্কিটেকচার, অটোমেবাইল, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স, সিরামিক, মেরিন, এ্যারোস্পেস, এভিয়োনিক্স কম্পিউটার সায়েন্স, এআইডি, এনভায়রণমেন্টাল, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন, গ্রাফিক্স ডিজাইন টেকনোলজি
২.	০৯ ডিসেম্বর ২০২৩ শনিবার বিকাল ০২:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব	১.	৬৫৭১২	ইংরেজি	আর্কিটেকচার, অটোমেবাইল, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স, মেকানিক্যাল, সিরামিক, মেরিন, কম্পিউটার সায়েন্স, ইলেক্ট্রোমেডিকেল, এআইডি, এনভায়রণমেন্টাল, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন, গ্রাফিক্স, ফুটওয়্যার টেকনোলজি
			২.	৬৫৭২২	কমিউনিকেটিভ ইংলিশ	কেমিক্যাল, সিভিল, সিভিল (ডেড), কম্পিউটার, ফুড, পাওয়ার, আরএসি, গ্রাস, শীগ বিল্ডিং, এ্যারোস্পেস, এভিয়োনিক্স, ডাটা-টেলি, কল্পকাশন, মেকানিক্যাল, মাইনিং এন্ড মাইন সার্ভে, প্রিন্টিং টেকনোলজি
৩.	১০ ডিসেম্বর ২০২৩ রবিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬১৩১	আর্কিটেকচারাল ডিজাইন-২	আর্কিটেকচার টেকনোলজি
			২.	৬৮৪৩১	ওয়্যারলেস কমিউনিকেশন	ডাটা-টেলি টেকনোলজি
৪.	১১ ডিসেম্বর ২০২৩ সোমবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম/৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬২৩১	অটোমেটিভ ইঞ্জিন সিস্টেম-২	অটোমেবাইল টেকনোলজি
			২.	৬৬৩১১	কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং ফান্ডমেন্টালস	কেমিক্যাল টেকনোলজি
			৩.	৬৭৬১১	সিরামিক ইঞ্জিনিয়ারিং ম্যাটারিয়ালস-১	সিরামিক টেকনোলজি
			৪.	৬৭৭১১	গ্রাস ইঞ্জিনিয়ারিং ম্যাটারিয়ালস-১	গ্রাস টেকনোলজি
			৫.	৬৯৪১১	টেলিকমিউনিকেশন সিস্টেম বেসিসক্স	টেলিকমিউনিকেশন টেকনোলজি

ক্রম.	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
৫.	১৩ ডিসেম্বর ২০২৩ বৃথাবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম/২য়/৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬১১২	আর্কিটেকচারাল ম্যাটারিয়ালস্	আর্কিটেকচার টেকনোলজি
			২.	৬৬৭১৩	ইলেকট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং ম্যাটারিয়ালস্	ইলেকট্রিক্যাল টেকনোলজি
			৩.	৬৬৮৩১	এ্যাডভান্সড ইলেক্ট্রনিক ডিভাইস এ্যান্ড সার্কিটস্	ইলেক্ট্রনিক্স, মেকানিক্স টেকনোলজি
			৪.	৬৮৪১১	ডাটা-টেলিকমিউনিকেশন এ্যান্ড নেটওয়ার্কিং বেসিকস্	ডাটা-টেলি টেকনোলজি
			৫.	৬৮৭১২	আর্কিটেকচারাল ডিজাইন এন্ড ডেভালপমেন্ট	এআইডিটি টেকনোলজি
			৬.	৬৮৮৩২	কম্প্যাকশন সার্ভেরিং-১	কম্প্যাকশন টেকনোলজি
৬.	১৪ ডিসেম্বর ২০২৩ বৃহস্পতিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬৯১১	ফুড ইঞ্জিনিয়ারিং ফার্মেন্টালস্	ফুড টেকনোলজি
			২.	৬৭১১১	পাওয়ার ইঞ্জিনিয়ারিং ফার্মেন্টালস্	পাওয়ার টেকনোলজি
			৩.	৬৯০১১	বেসিক এনভায়রণমেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিং	এনভায়রণমেন্টাল টেকনোলজি
			৪.	৬৯১১১	ফার্মেন্টালস্ অব ইলেক্ট্রোমেটেশন এ্যান্ড প্রসেস কন্ট্রোল	আইপিসিটি
৭.	১৭ ডিসেম্বর ২০২৩ বৃবিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৮৭৩১	ইন্টেরিয়র ডিজাইন-১	এআইডিটি
৮.	১৭ ডিসেম্বর ২০২৩ বৃবিবার বিকাল ০২:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব	১.	৬৫৯২১	ম্যাথমেটিক্স-২	সকল টেকনোলজি (ট্রাইজম এন্ড হসপিটারিটি ব্যতীত)
৯.	১৯ ডিসেম্বর ২০২৩ মঙ্গলবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম/৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬৪৩২	সার্ভেরিং-১	সিভিল, সিভিল (ডেড) টেকনোলজি
			২.	৬৭০৩৩	মেশিন সগ প্রাকটিস	পাওয়ার টেকনোলজি
			৩.	৬৭২১১	রেফ্রিজারেশন এ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং ফার্মেন্টালস্	আরএসি টেকনোলজি
			৪.	৬৮২১১	থিউরি অব ফ্লাইট	এ্যারোস্পেস, এভিয়েশন টেকনোলজি
			৫.	৬৮৭৩২	ইন্টেরিয়র গ্রাফিক্স	এআইডিটি
			৬.	৬৮৮৩৩	কম্প্যাকশন সেফটি প্রাকটিসেস	কম্প্যাকশন টেকনোলজি
			৭.	৬৯২৩১	মেকানিক্স ওয়্যার্কসপ	মেকানিক্স টেকনোলজি
			৮.	৬৯৩১১	ইলিমেন্টস অব পেট্রলিয়াম এ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং	শাইনিং এন্ড শাইন সার্ভে টেকনোলজি
			৯.	৬৯৫১১	প্রিন্টিং বেসিকস্	প্রিন্টিং টেকনোলজি
১০.	১৯ ডিসেম্বর ২০২৩ মঙ্গলবার বিকাল ০২:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব	১.	৬৫৯১২	ফিজিক্স-১	আর্কিটেকচার, অটোমোবাইল, কেমিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স, ফুড, মেকানিক্যাল, সিরামিক, মেরিন, কম্পিউটার সায়েন্স, ইলেক্ট্রোমেডিকেল, এআইডিটি, এনভায়রণমেন্টাল, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন, গ্রাফিক্স, ফুটওয়ার টেকনোলজি

ক্রম.	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
১১.	১৯ ডিসেম্বর ২০২৩ শুধুবার বিকাল ০২:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব	২.	৬৫৯২২	ফিজিক্স-২	সিভিল, সিভিল (ডে), কম্পিউটার, গোওয়ার, আরএসি, গ্লাস, সার্ভিসিং, শীগ বিল্ডিং, এ্যারোপ্লেস, এভিয়োনিক্স, ডাটা-টেলি, কল্ট্রাকশন, মেকাট্রনিক্স, মাইনিং এন্ড মাইন সার্ভে, প্রিন্টিং টেকনোলজি
১২.	২০ ডিসেম্বর ২০২৩ শুধুবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম/৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬১৩৩	আর্কিটেকচারাল প্রাফিল্জ	আর্কিটেকচার টেকনোলজি
			২.	৬৬২১১	অটোমোবাইল ফ্লামেন্টালস্	অটোমোবাইল টেকনোলজি
			৩.	৬৬৮৩৩	ইলেক্ট্রনিক এ্যাপ্লায়েল্স	ইলেক্ট্রনিক টেকনোলজি
			৪.	৬৮০১১	জেনারেল শীগ নলেজ	শীগ বিল্ডিং টেকনোলজি
১৩.	২১ ডিসেম্বর ২০২৩ বৃহস্পতিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম/২য়/৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬৭৩১	ইলেক্ট্রিক্যাল সার্কিট-২	ইলেক্ট্রিক্যাল টেকনোলজি
			২.	৬৬৮৩৫	বেসিক কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং	ইলেক্ট্রনিক টেকনোলজি
			৩.	৬৭০১৩	মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং ম্যাটারিয়ালস্	মেকানিক্যাল টেকনোলজি
			৪.	৬৮৬১১	হিউম্যান এনাট্রি এ্যান্ড ফিজিওলজি	ইলেক্ট্রোডিকেল টেকনোলজি
			৫.	৬৮৭১১	আর্কিটেকচারাল ম্যাটারিয়ালস্ এন্ড প্রোডাক্ট	এতাইডিটি টেকনোলজি
			৬.	৬৯৪৩১	টেলিকম ওয়ার্কসপ প্রাকটিস	টেলিকমিউনিকেশন টেকনোলজি
			৭.	৬৯৬১১	বেসিক প্রাফিল্জ ডিজাইন	প্রাফিল্জ ডিজাইন টেকনোলজি
১৪.	২৩ ডিসেম্বর ২০২৩ শনিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৭০৩১	মেশিন সপ প্রাকটিস-২	মেকানিক্যাল টেকনোলজি

সময়সূচির পরিবর্তন:

ক্রম.	পূর্বে ঘোষিত তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি	পরিবর্তিত তারিখ, বার ও সময়	মন্তব্য
১৪.	০৪ ডিসেম্বর, ২০২৩ শোকাবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব	৬৮০২১	নেভাল আর্কিটেকচার	২য় পর্বঃ শীগ বিল্ডিং ৬ষ্ঠ পর্বঃ মেরিন	১৪ ডিসেম্বর, ২০২৩ বৃহস্পতিবার সকাল ১০:০০	
১৫.	০৯ ডিসেম্বর ২০২৩ শনিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	৬৭০২২	মেশিন সপ প্র্যাকটিস-১	অটোমোবাইল, আরএসি (Allied Group) মেকানিক্যাল, মেকাট্রনিক্স	১৭ ডিসেম্বর ২০২৩ রবিবার সকাল ১০:০০	

(খ) ব্যবহারিক সমাগমী পরীক্ষার সময়সূচি:

প্রবিধান ও পর্ব	পরীক্ষার কেন্দ্র ও তারিখ	টেকনোলজি
২০১৬ প্রবিধানভূক্ত প্রতিষ্ঠান মূল্যায়ণ বিষয়সমূহ	নিজ নিজ প্রতিষ্ঠানে সুবিধামত যে কোন দিন।	সকল টেকনোলজি

বিঃদ্র: ২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম, ২য় ও ৩য় পর্বের ত্বরীয় পরীক্ষা লিথোবিহীন উত্তরণে গ্রহণ করতে হবে। উত্তরণগুলো সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠান মূল্যায়ণ পূর্বক পরীক্ষা শেষ হওয়ার ১৫ দিনের অধ্যে ফলাফল প্রকাশ করবে।


১৬-১১-২০২৩
(মোঃ কেপায়েত উলাহ)
পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

অনুলিপি (ই-মেইলসহ) সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যাবর্থে (জেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

১. মহাপরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, এফ-৪/বি, আগারগাঁও প্রশাসনিক এলাকা, ঢাকা
২. মহাপরিচালক, জনশক্তি, কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ বুরো, কাকরাইল, ঢাকা
৩. সচিব/পরিদর্শক/পরিচালক (কারিকুলাম)/পরিচালক (আইটিসি), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা
৪. জেলা প্রশাসক, সংশ্লিষ্ট সকল জেলা
৫. আঞ্চলিক পরিচালক (সকল)
৬. অধ্যক্ষ/কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, সংশ্লিষ্ট সকল কেন্দ্র।
(প্রবিধান ও পরীক্ষা পরিচালনা নীতিমালা অনুসরণ করে পরীক্ষা প্রহণের অনুরোধসহ)
৭. অধ্যক্ষ / পরিচালক, সংশ্লিষ্ট সকল প্রতিষ্ঠান
৮. উপ-সচিব (রেজি:)/উপ-সচিব (প্রশাসন)/উপ-পরিচালক (হিসাব ও নিরীক্ষা), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা
৯. উপ-পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক -গোপনীয়/সমদ/বিএম/ডোক/শর্ট কোর্স, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১০. সিস্টেম এনালিস্ট, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা (নেটিশন Website -এ প্রকাশ ও নির্ধারিত তারিখে অনলাইন কার্যক্রম প্রাপ্ত অনুরোধসহ)
১১. সহকারী প্রোগ্রামার (ডিপ্লোমা ইঞ্জিনিয়ারিং এর দায়িত্বপ্রাপ্ত), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১২. সহকারী পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক- বিতরণ/কৃষি/টেক্সটাইল, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১৩. ইনফরমেশন অফিসার, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১৪. প্রেস ম্যানেজার, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১৫. চেয়ারম্যান ঘৰোদয়ের পার্সোনাল অফিসার, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১৬. নথি।

২৬-১১-২০২৩

(মোহাম্মদ আবুল শাহিন কাওহার সরকার)

উপ-পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক (ডিপ্লোমা)

ফোন : ০২-৫৫০০৬৫৩১