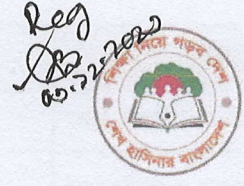




বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

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 প্রবিধানভুক্ত 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 ৫৭.১৭.০০০০.৩০১.৩১.০০২.২৩.২৭৬, ১২-১১-২০২৩ খ্রি. স্মারকমূলে প্রকাশিত সময়সূচিতে নিম্নের তালিকায় ক্রম. ১ হতে ১৩ পর্যন্ত বিষয়গুলো অর্ন্তভুক্ত হবে এবং ক্রম. ১৪ ও ১৫ এর বিষয়গুলোর তারিখ পরিবর্তন হবে। নিম্নের বিষয়গুলো ব্যতিত মূল সময়সূচির সকল বিষয়ের তারিখ, সময় ও অন্যান্য শর্তাবলী অপরিবর্তিত 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 প্রবিধানভুক্ত ২য় পর্ব	১.	৬৫৭১১	বাংলা	আর্কিটেকচার, অটোমোবাইল, ইলেকট্রিক্যাল, ইলেকট্রনিক্স, সিরামিক, মেরিন, এ্যারোস্পেস, এভিয়োনিক্স কম্পিউটার সায়েন্স, এআইডিটি, এনভায়রনমেন্টাল, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন, গ্রাফিক্স ডিজাইন টেকনোলজি
২.	০৯ ডিসেম্বর ২০২৩ শনিবার বিকাল ০২:০০	২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ২য় পর্ব	১.	৬৫৭১২	ইংরেজি	আর্কিটেকচার, অটোমোবাইল, ইলেকট্রিক্যাল, ইলেকট্রনিক্স, মেকানিক্যাল, সিরামিক, মেরিন, কম্পিউটার সায়েন্স, ইলেকট্রমেডিকেল, এআইডিটি, এনভায়রনমেন্টাল, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন, গ্রাফিক্স, ফুটওয়্যার টেকনোলজি
			২.	৬৫৭২২	কমিউনিকেশন ইংলিশ	কেমিক্যাল, সিভিল, সিভিল (উড), কম্পিউটার, ফুড, পাওয়ার, আরএসি, গ্লাস, শীপ বিল্ডিং, এ্যারোস্পেস, এভিয়োনিক্স, ডাটা-টেলি, কম্প্রাকশন, মেকট্রনিক্স, মাইনিং এন্ড মাইন সার্ভে, প্রিন্টিং টেকনোলজি
৩.	১০ ডিসেম্বর ২০২৩ রবিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬১০১	আর্কিটেকচারাল ডিজাইন-২	আর্কিটেকচার টেকনোলজি
			২.	৬৮৪০১	ওয়্যারলেস কমিউনিকেশন	ডাটা-টেলি টেকনোলজি
৪.	১১ ডিসেম্বর ২০২৩ সোমবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ১ম/৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬২০১	অটোমোটিভ ইঞ্জিন সিস্টেম-২	অটোমোবাইল টেকনোলজি
			২.	৬৬৩১১	কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং ফান্ডামেন্টালস্	কেমিক্যাল টেকনোলজি
			৩.	৬৭৬১১	সিরামিক ইঞ্জিনিয়ারিং ম্যাটারিয়ালস্-১	সিরামিক টেকনোলজি
			৪.	৬৭৭১১	গ্রাস ইঞ্জিনিয়ারিং ম্যাটারিয়ালস্-১	গ্রাস টেকনোলজি
			৫.	৬৯৪১১	টেলিকমিউনিকেশন সিস্টেম বেসিকস্	টেলিকমিউনিকেশন টেকনোলজি

ক্রম.	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
৫.	১৩ ডিসেম্বর ২০২৩ বুধবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম/২য়/৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬১১২	আর্কিটেকচারাল ম্যাটারিয়্যালস্	আর্কিটেকচার টেকনোলজি
			২.	৬৬৭১৩	ইলেকট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং ম্যাটারিয়্যালস্	ইলেকট্রিক্যাল টেকনোলজি
			৩.	৬৬৮৩১	এ্যাডভান্সড ইলেকট্রনিক ডিভাইস এ্যাড সার্কিটস্	ইলেকট্রনিক্স, মেকাট্রনিক্স টেকনোলজি
			৪.	৬৮৪১১	ডাটা-টেলিকমিউনিকেশন এ্যাড নেটওয়ার্কিং বেসিকস্	ডাটা-টেলি টেকনোলজি
			৫.	৬৮৭১২	আর্কিটেকচারাল ডিজাইন এন্ড ড্রয়িং-১	এআইডিটি টেকনোলজি
			৬.	৬৮৮৩২	কন্সট্রাকশন সার্ভেয়িং-১	কন্সট্রাকশন টেকনোলজি
৬.	১৪ ডিসেম্বর ২০২৩ বৃহস্পতিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬৯১১	ফুড ইঞ্জিনিয়ারিং ফান্ডামেন্টালস্	ফুড টেকনোলজি
			২.	৬৭১১১	পাওয়ার ইঞ্জিনিয়ারিং ফান্ডামেন্টালস্	পাওয়ার টেকনোলজি
			৩.	৬৯০১১	বেসিক এনভায়রনমেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিং	এনভায়রনমেন্টাল টেকনোলজি
			৪.	৬৯১১১	ফান্ডামেন্টালস্ অব ইন্সট্রুমেন্টেশন এ্যাড প্রসেস কন্ট্রোল	আইপিসিটি
৭.	১৭ ডিসেম্বর ২০২৩ রবিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৮৭৩১	ইন্টেরিয়র ডিজাইন-১	এআইডিটি
৮.	১৭ ডিসেম্বর ২০২৩ রবিবার বিকাল ০২:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব	১.	৬৫৯২১	ম্যাথমেটিক্স-২	সকল টেকনোলজি (ট্যুরিজম এন্ড হসপিটালিটি ব্যতীত)
৯.	১১ ডিসেম্বর ২০২৩ মঙ্গলবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম/৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬৪৩২	সার্ভেয়িং-১	সিভিল, সিভিল (উড) টেকনোলজি
			২.	৬৭০৩৩	মেশিন সপ প্রাকটিস	পাওয়ার টেকনোলজি
			৩.	৬৭২১১	রেফ্রিজারেশন এ্যাড এয়ার কন্ডিশনিং ফান্ডামেন্টালস্	আরএসি টেকনোলজি
			৪.	৬৮২১১	থিউরি অব ফ্লাইট	এ্যারোস্পেস, এভিয়োনিক্স টেকনোলজি
			৫.	৬৮৭৩২	ইন্টেরিয়র গ্রাফিক্স	এআইডিটি
			৬.	৬৮৮৩৩	কন্সট্রাকশন সেফটি প্রাকটিসেস	কন্সট্রাকশন টেকনোলজি
			৭.	৬৯২৩১	মেকাট্রনিক্স ওয়্যার্কসপ	মেকাট্রনিক্স টেকনোলজি
			৮.	৬৯৩১১	ইলিমেন্টস অব পেট্রোলিয়াম এ্যাড ইঞ্জিনিয়ারিং	মাইনিং এন্ড মাইন 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, ইলেকট্রিক্যাল, ইলেকট্রনিক্স, ফুড, মেকানিক্যাল, সিরামিক, মেরিন, কম্পিউটার সায়েন্স, ইলেকট্রমেডিকেল, এআইডিটি, এনভায়রনমেন্টাল, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন, গ্রাফিক্স, ফুটওয়ার টেকনোলজি

ক্রম.	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
১১.	১৯ ডিসেম্বর ২০২৩ মঙ্গলবার বিকাল ০২:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব	২.	৬৫৯২২	ফিজিক্স-২	সিভিল, সিভিল (উড), কম্পিউটার, পাওয়ার, আরএসি, গ্লাস, সার্ভেয়িং, শীপ বিল্ডিং, এয়ারোস্পেস, এভিয়োনিক্স, ডাটা-টেলি, কন্ট্রোলশন, মেকাট্রনিক্স, মাইনিং এন্ড মাইন সার্ভে, প্রিন্টিং টেকনোলজি
১২.	২০ ডিসেম্বর ২০২৩ বুধবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম/৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬১৩৩	আর্কিটেকচারাল গ্রাফিক্স	আর্কিটেকচার টেকনোলজি
			২.	৬৬২১১	অটোমোবাইল ফাভামেন্টালস্	অটোমোবাইল টেকনোলজি
			৩.	৬৬৮৩৩	ইলেকট্রনিক এ্যাপ্লায়েন্স	ইলেকট্রনিক্স টেকনোলজি
			৪.	৬৮০১১	জেনারেল শীপ নলেজ	শীপ বিল্ডিং টেকনোলজি
১৩.	২১ ডিসেম্বর ২০২৩ বৃহস্পতিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম/২য়/৩য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৬৭৩১	ইলেকট্রিক্যাল সার্কিট-২	ইলেকট্রিক্যাল টেকনোলজি
			২.	৬৬৮৩৫	বেসিক কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং	ইলেকট্রনিক্স টেকনোলজি
			৩.	৬৭০১৩	মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং ম্যাটারিয়্যালস্	মেকানিক্যাল টেকনোলজি
			৪.	৬৮৬১১	হিউম্যান এনালিসিস এ্যান্ড ফিজিওলজি	ইলেকট্রমেডিকেল টেকনোলজি
			৫.	৬৮৭১১	আর্কিটেকচারাল ম্যাটারিয়্যালস্ এন্ড প্রোডাক্ট	এআইডিটি টেকনোলজি
			৬.	৬৯৪৩১	টেলিকম ওয়্যার্কসপ প্রাকটিস	টেলিকমিউনিকেশন টেকনোলজি
			৭.	৬৯৬১১	বেসিক গ্রাফিক্স ডিজাইন	গ্রাফিক্স ডিজাইন টেকনোলজি
১৪.	২৩ ডিসেম্বর ২০২৩ শনিবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব (মেকআপ বিষয়)	১.	৬৭০৩১	মেশিন সপ প্রাকটিস-২	মেকানিক্যাল টেকনোলজি

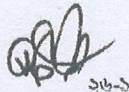
সময়সূচির পরিবর্তনঃ

ক্রম.	পূর্বে ঘোষিত তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি	পরিবর্তিত তারিখ, বার ও সময়	মন্তব্য
১৪.	০৪ ডিসেম্বর, ২০২৩ সোমবার সকাল ১০:০০	২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ২য় পর্ব	৬৮০২১	নেভাল আর্কিটেকচার	২য় পর্বঃ শীপ 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 প্রাকটিস্-১	অটোমোবাইল, আরএসি (Allied Group) মেকানিক্যাল, মেকাট্রনিক্স	১৭ ডিসেম্বর ২০২৩ রবিবার সকাল ১০:০০	

(খ) ব্যবহারিক সমাপনী পরীক্ষার সময়সূচি:

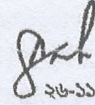
প্রবিধান ও পর্ব	পরীক্ষার কেন্দ্র ও তারিখ	টেকনোলজি
২০১৬ প্রবিধানভূক্ত প্রতিষ্ঠান মূল্যায়ণ বিষয়সমূহ	নিজ নিজ প্রতিষ্ঠানে সুবিধামত যে কোন দিন।	সকল টেকনোলজি

বিঃদ্র: ২০১৬ প্রবিধানভূক্ত ১ম, ২য় ও ৩য় পর্বের তথ্য পরীক্ষা লিখোবিহীন উত্তরপত্রে গ্রহণ করতে হবে। উত্তরপত্রগুলো সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠান মূল্যায়ণ পূর্বক পরীক্ষা শেষ হওয়ার ১৫ দিনের মধ্যে ফলাফল প্রকাশ করবে।


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

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

১. মহাপরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, এফ-৪/বি, আগারগাঁও প্রশাসনিক এলাকা, ঢাকা
২. মহাপরিচালক, জনশক্তি, কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যুরো, 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 গ্রহণের 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/সনদ/বিএম/ডোক/শর্ট কোর্স, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১০. সিস্টেম এনালিস্ট, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা (নোটিশটি Website -এ প্রকাশ ও নির্ধারিত তারিখে অনলাইন কার্যক্রম গ্রহণের 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 মহোদয়ের পার্সোনাল অফিসার, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১৬. নথি।



২৬-১১-২০২৩

(মোহাম্মদ আবুল শাহিন কাওছার সরকার)

উপ-পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক (ডিপ্লোমা)

ফোন : ০২-৫৫০০৬৫৩১