

স্মারক নং- ৫৭.১৭.০০০০.৩০১.৩১.০০৮.২২.২৬০

তারিখঃ ৩১-১০-২০২২ খ্রি.

বিজ্ঞপ্তি

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের আওতাধীন ৪ বছর মেয়াদি ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেভাল) শিক্ষাক্রমের সামার ২০২২ (সেশন ২২০২) ব্যাচের ১ম পর্ব, উইন্টার-২০২২ (সেশন ২২০১) ব্যাচের ২য় পর্ব, সামার-২০২১ (সেশন ২১০২) ব্যাচের ৩য় পর্ব, ২০১৬, ২০১৭, ২০১৮ ও ২০১৯ এর সামার ও উইন্টার ব্যাচসমূহের ৫ম পর্ব, ২০১৬, ২০১৭ ও ২০১৮ এর সামার ও উইন্টার ব্যাচসমূহের ৬ষ্ঠ পর্ব, সামার-২০১৬ (সেশন ১৬০২), উইন্টার ২০১৭ (সেশন ১৭০১), সামার ২০১৭ (সেশন ১৭০২) ব্যাচের ৭ম পর্বের তাত্ত্বিক এবং সামার-২০২০ (সেশন ২০০৩) ব্যাচের ৪র্থ পর্বের OJT (On Job Training) ব্যবহারিক পর্ব সমাপনী পরীক্ষা ডিসেম্বর' ২০২২ এর সময়সূচিঃ

(ক) লিখিত পরীক্ষাঃ

ক্রঃ	তারিখ, বার ও সময়	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	পর্ব	টেকনোলজি
১	১১ ডিসেম্বর ২০২২ রবিবার সকাল - ১০:০০	১	65711	Bangla	১ম	Marine Electronics & Marine Mechanical
					২য়	Marine Ship Building & Hull
					৩য়	Marine Electrical
		২	61612	Ships Equipment and System	১ম	Marine Electrical
		৩	61912	Carpentry GRP & Boat Building		Marine Ship Building & Hull
		৪	61821	Diesel Engine Operation and Maintenance	২য়	Marine Mechanical
		৫	61722	Electrical Engineering		Marine Electronics
		৬	61621	Electrical Circuits -I		Marine Electrical
		৭	65722	Communicative English		Marine Mechatronics
		৮	61832	Auxiliary Machine-II	৩য়	Marine Mechanical
		৯	61731	Electronic Measurement & Measuring Instruments		Marine Electronics
		১০	61851	Welding	৫ম	Marine Mechanical
		১১	61662	DC Machine	৬ষ্ঠ	Marine Electrical
		১২	61761	Display System (TV & Monitor)		Marine Electronics
		১৩	61861	Metallurgy & Heat Treatment of Metal		Marine Mechanical
		১৪	61961	Estimating & Costing of Ship Building		Marine Ship Building & Hull
		১৫	61671	Electrical & Electronic Measurement-II	৭ম	Marine Electrical
		১৬	61771	Computer Control & Robotics		Marine Electronics
১৭	61871	Mechanical Estimating	Marine Mechanical			
১৮	61972	Advance Welding	Marine Ship Building & Hull			
২	১৩ ডিসেম্বর ২০২২ মঙ্গলবার সকাল - ১০:০০	১	65911	Mathematics-I	১ম	Marine Electrical, Marine Electronics, Marine Mechanical and Marine Ship Building & Hull
		২	65921	Mathematics-II	২য়	Marine Electrical, Marine Electronics, Marine Ship Building & Hull and Marine Mechatronics
					৬ষ্ঠ	Marine Mechanical
		৩	61822	POL Technology	২য়	Marine Mechanical
		৪	61632	AC Machine-I	৩য়	Marine Electrical
		৫	61831	Foundry and Pattern Making		Marine Mechanical
		৬	61971	Maritime Laws	৫ম	Marine Mechanical
		৭	61664	Gyro and Inertial Navigation System	৭ম	Marine Ship Building & Hull
৮	61762	Communication Engineering -II	৬ষ্ঠ	Marine Electrical		

ক্রঃ	তারিখ, বার ও সময়	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	পর্ব	টেকনোলজি
		৯	61962	Sheet Metal and Metal Plumbing		Marine Ship Building & Hull
		১০	61872	Basic Mechatronics	৭ম	Marine Mechanical
৩	১৪ ডিসেম্বর ২০২২ বুধবার সকাল - ১০:০০	১	61823	SIE (Spark Ignition Engine)	২য়	Marine Mechanical
		২	65724	Safety Engineering		Marine Ship Building & Hull
৪	১৫ ডিসেম্বর ২০২২ বৃহস্পতিবার সকাল - ১০:০০	১	66711	Basic Electricity	১ম	Marine Electrical & Marine Electronics
		২	61811	Auxiliary Machinery -I		Marine Mechanical
		৩	61721	Electronic Devices and Circuits-II	২য়	Marine Electronics
		৪	61622	Advanced Electricity		Marine Electrical
		৫	61921	Naval Architecture		Marine Ship Building & Hull
		৬	66712	Electrical Engineering Fundamental	১ম	Marine Ship Building & Hull
		৭	66811	Basic Electronics	২য়	Marine Mechanical
		৮	61734	Power Electronics and Applications	৩য়	Marine Electrical
		৯	69054	Environmental Studies	৩য়	Marine Mechanical
		১০	67031	Machine Shop Practice-II	৬ষ্ঠ	Marine Electronics
		১১	61665	Naval Ordnance and Explosive	৭ম	Marine Ship Building & Hull
		১২	61883	Hydraulic & Pneumatic System	৫ম	Marine Mechanical
		১৩	61862	Marine Steam Power and Gas Turbain	৬ষ্ঠ	Marine Ship Building & Hull
		১৪	61673	Digital Electronics & Microprocessors		Marine Mechanical
		১৫	61774	Microcontroller & Embedded Systems	৭ম	Marine Electrical
		১৬	61874	Ship Propulsion System		Marine Electronics
৫	১৮ ডিসেম্বর ২০২২ রবিবার সকাল - ১০:০০	১	65913	Chemistry	১ম	Marine Electrical
		২	61812	Marine Diesel Engine -I	২য়	Marine Electronics
		৩	61711	Electronic Devices & Circuits-I	৩য়	Marine Mechanical
		৪	61911	Ship Construction	১ম	Marine Mechanical
		৫	67022	Machine Shop Practice-I		Marine Electronics
		৬	61623	Electrical and Electronic Measurements -I	২য়	Marine Ship Building & Hull
		৭	61922	Plumbing & Foundry Works		Marine Mechanical & Marine Mechatronics
		৮	61631	Electrical Circuit-II		Marine Electrical
		৯	61733	Communication Engineering-I	৩য়	Marine Electronics
		১০	67131	Engineering Thermodynamics		৫ম
		১১	61663	Industrial Power Electronics	৬ষ্ঠ	Marine Electrical
		১২	61764	Microwave, Radars and Radio Equipment		Marine Electronics
		১৩	61863	Auxiliary Machinery-III		Marine Mechanical
		১৪	61963	Marine Refrigeration and Air Conditioning		Marine Ship Building & Hull
		১৫	61875	Marine Electric Circuit and Machinery	৭ম	Marine Mechanical
১৬	61974	Strength of Material & Machine Design	Marine Ship Building & Hull			
৬	১৯ ডিসেম্বর	১	65717	Naval Technical Administration	১ম	Marine Electrical
					২য়	Marine Mechanical

ক্রঃ	তারিখ, বার ও সময়	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	পর্ব	টেকনোলজি
	২০২২ সোমবার সকাল - ১০:০০	২	61933	NBCD-1	৩য়	Marine Electrical, Marine Electronics & Marine Mechanical
		৩	61675	Electrical Navigational Aid	৭ম	Marine Electrical
		৪	61776	WT & EW Equipment		Marine Electronics
৭	২০ ডিসেম্বর ২০২২ মঙ্গলবার সকাল - ১০:০০	১	65712	English	১ম	Marine Electrical, Marine Electronics Marine Mechanical & Marine Ship Building & Hull
		২	61923	Engineering Materials	২য়	Marine Mechanical & Marine Ship Building & Hull
		৩	61723	Naval Electronic Equipment and Systems		Marine Electronics
		৪	66822	Electronics Engineering Fundamentals	২য়	Marine Mechatronics
		৫	61633	Synchro and Servo System	৩য়	Marine Mechanical
		৬	61732	Digital Electronics -I		Marine Electrical
		৭	67041	Engineering Mechanics	৩য়	Marine Electronics
		৮	61763	Industrial Control and PLC	৫ম	Marine Mechanical
		৯	61864	Naval Architecture		৬ষ্ঠ
		১০	61964	Advanced Machine Shop	৬ষ্ঠ	Marine Electronics
		১১	61973	Ship Construction and Fitting		৭ম
৮	২২ ডিসেম্বর ২০২২ বৃহস্পতিবার সকাল - ১০:০০	১	65912	Physics-I	১ম	Marine Electronics, Marine Mechanical and Marine Ship Building & Hull
		২	65922	Physics-II	২য়	Marine Electrical
		৩	61833	Repair and maintenance of ICE	২য়	Marine Electronics, Marine Mechanical, Marine Ship Building & Hull and Marine Mechatronics
		৪	67064	Strength of Materials		৩য়
		৫	61661	Generation of Electrical Energy	৩য়	Marine Mechanical
		৬	61865	Auto Mobile & Out Board Engine		৫ম
		৭	61966	Theory and Calculation of Ship Stability	৬ষ্ঠ	Marine Mechanical
		৮	61672	Transmission & Distribution of Electrical Energy		Marine Ship Building & Hull
		৯	61772	Instrumentation & Process Control	৭ম	Marine Electrical
		১০	61876	Marine Diesel Engine-II		Marine Electronics
		১১	61975	Computer Aided Drawing (CAD)		Marine Mechanical
					৭ম	Marine Ship Building & Hull

(খ) ব্যবহারিক পরীক্ষাঃ

তারিখ ও সময়	পরীক্ষা কেন্দ্র	টেকনোলজি
২৪-১২-২০২২ হতে ২৯-১২-২০২২ (প্রয়োজনে কম-বেশী হতে পারে)	কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা (অধ্যক্ষ) এর তত্ত্বাবধানে ব্যবহারিক পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।	সকল টেকনোলজি।

পরীক্ষা শেষ হওয়ার ১৫ দিনের মধ্যে ১ম, ২য় ও ৩য় পর্বের ফলাফল প্রকাশ করে এক কপি টেবুলেশন শীট বোর্ডের ডিপ্লোমা শাখায় (৯ম তলায়) প্রেরণ করতে হবে। তাছাড়া এসব ডকুমেন্ট প্রতিষ্ঠানে যথাযথভাবে সংরক্ষণ করতে হবে। যাতে যে কোন প্রয়োজনে বোর্ড থেকে এ সংক্রান্ত তথ্য চাওয়া হলে বোর্ডকে সরবরাহ করা যায়।

বিশেষ দৃষ্টব্যঃ

- * ১ম, ২য় ও ৩য় পর্বের পরীক্ষা লিখু বিহীন উত্তরপত্রে এবং ৫ম, ৬ষ্ঠ ও ৭ম পর্বের পরীক্ষা লিখুযুক্ত উত্তরপত্রে গ্রহন করতে হবে।
- * উল্লিখিত তারিখসমূহের যে কোন দিন কোন কারণবশতঃ সাধারণ ছুটি ঘোষিত হলে পরীক্ষা স্থগিত থাকবে এবং পরিবর্তিত তারিখ যথাসময়ে জানানো হবে।
- * ব্যবহারিক পরীক্ষা গ্রহণের জন্য প্রতিষ্ঠানের সংশ্লিষ্ট বিষয়ের পাঠদানকারী শিক্ষককে আভ্যন্তরীণ পরীক্ষক নিয়োগ করতে হবে। তাছাড়া বিষয় ভিত্তিক অনাভ্যন্তরীণ পরীক্ষকের নামসহ বিস্তারিত সময়সূচির (নমুনা ছক মোতাবেক) প্রস্তাবিত তালিকা বোর্ডের অনুমোদনের জন্য আগামী ১৫-১২-২০২২ খ্রি. তারিখের মধ্যে ডিপ্লোমা শাখায় প্রেরণ করতে হবে। উক্ত তালিকার সফটকপি নিম্নের ই-মেইল ঠিকানায় পাঠাতে হবেঃ

bteb.diploma.examination@gmail.com

ব্যবহারিক পরীক্ষার সময়সূচি (নমুনা ছক)

কেন্দ্র কোডঃ কেন্দ্রের নামঃ

পরীক্ষা গ্রহণের তারিখ ও সময়	বিষয় কোড ও বিষয়ের নাম	টেকনোলজি ও পর্ব	ল্যাবের নাম/ কক্ষ নং	আভ্যন্তরীণ পরীক্ষকের নাম, পদবী, ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর	অনাভ্যন্তরীণ পরীক্ষকের নাম, পদবী, ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭

স্বাঃ/-

(মো. কেপায়েত উল্লাহ)

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

ফোনঃ ০২-৫৫০০৬৫২৫

স্মারক নং- ৫৭.১৭.০০০০.৩০১.৩১.০০৮.২২.২৬০(১৪)

তারিখঃ ৩১-১০-২০২২ খ্রি.

অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে):

১. পরিচালক, নৌ প্রশিক্ষণ পরিদপ্তর, পার্সোনেল শাখা, নৌবাহিনী সদর দপ্তর, বনানী, ঢাকা।
২. পরিচালক, নৌ শিক্ষা পরিদপ্তর, পার্সোনেল শাখা, নৌবাহিনী সদর দপ্তর, বনানী, ঢাকা।
৩. সচিব/পরিদর্শক/পরিচালক (কারিকুলাম)/পরিচালক (আইটিসি)/প্রকল্প পরিচালক, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
৪. জেলা প্রশাসক, রাজশামাটি পার্বত্য জেলা।
৫. অধ্যক্ষ, নৌবাহিনীর প্রশিক্ষণ ঘাঁটি বানোজা শহীদ মোয়াজ্জম, কাপ্তাই, রাজশামাটি পার্বত্য জেলা।
৬. উপ-পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক- গোপনীয়/সনদ/বিএম/ভোক, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
৭. উপ-সচিব (রেজিঃ)/উপ-সচিব (প্রশাসন), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
৮. উপ-পরিচালক (হিসাব ও নিরীক্ষা), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
৯. সিস্টেম এনালিস্ট, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা (নোটিশটি ওয়েবসাইটে প্রকাশের ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ)।
১০. সহকারী পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক- ডিপ্লোমা/কৃষি/টেব্লেটাইল/শর্ট কোর্স, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১১. ডকুমেন্টেশন অফিসার, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১২. প্রেস ম্যানেজার, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১৩. চেয়ারম্যান মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
১৪. নথি।

(মোহাম্মদ আবুল শাহিন কাওহার সরকার)

উপ-পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক (ডিপ্লোমা)

ফোনঃ ০২-৫৫০০৬৫৩১