



বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান মেরিটাইম ইউনিভার্সিটি, বাংলাদেশ

(বাংলাদেশের একমাত্র পাবলিক মেরিটাইম ইউনিভার্সিটি)

১৪/৬-১৪/২৩, পল্লবী, মিরপুর-১২, ঢাকা-১২১৬

২০২০-২০২১ শিক্ষাবর্ষে ১ম বর্ষ স্নাতক (সম্মান) শ্রেণীতে ভর্তি বিজ্ঞপ্তি

বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান মেরিটাইম ইউনিভার্সিটি, বাংলাদেশ-এর মেরিটাইম গভর্ন্যান্স এন্ড পলিসি, শিপিং এ্যাডমিনিস্ট্রেশন, আর্থ এন্ড ওশান সায়েন্স এবং ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি ফ্যাকাল্টিসমূহের বিভিন্ন বিভাগে স্নাতক (সম্মান) শ্রেণীতে ২০২০-২০২১ শিক্ষাবর্ষে ভর্তিচ্ছুক বাংলাদেশের নাগরিকদের কাছ থেকে নির্ধারিত ফরমে দরখাস্ত আহ্বান করা যাচ্ছে। যে সকল শিক্ষার্থী ২০১৭ বা ২০১৮ সালে মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০১৯ বা ২০২০ সনের উচ্চ মাধ্যমিক/সমমান পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছে কেবল সে সকল শিক্ষার্থী বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান মেরিটাইম ইউনিভার্সিটি, বাংলাদেশ-এর ২০২০-২০২১ শিক্ষাবর্ষে ১ম বর্ষ স্নাতক (সম্মান) শ্রেণীতে নির্ধারিত শর্ত পূরণ সাপেক্ষে ভর্তির জন্য আবেদন করতে পারবে।

ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের যোগ্যতা	<p>১। ফ্যাকাল্টি অব আর্থ এন্ড ওশান সায়েন্স</p> <ul style="list-style-type: none"> বিএসসি (অনার্স) ইন ওশানোগ্রাফি বিএসসি (অনার্স) ইন মেরিন ফিশারিজ <p>(ক) বিজ্ঞান শাখা হতে উচ্চ মাধ্যমিক/সমমানের এবং মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় ন্যূনতম G.P.A- 4.00 সহ উত্তীর্ণ হতে হবে।</p> <p>(খ) উচ্চ মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় গণিত, ইংরেজি, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং জীববিজ্ঞান এ পাঁচটি বিষয়ের মধ্যে যেকোন ২টিতে “A” Grade এবং অন্যান্য সকল বিষয়ে ন্যূনতম “B” Grade থাকতে হবে।</p> <p>(গ) ইংরেজি মাধ্যম এর শিক্ষার্থীদের ক্ষেত্রে-O-Level এ -গণিত, পদার্থবিজ্ঞান এবং রসায়ন সহ ন্যূনতম পাঁচ (০৫) টি বিষয়ে কৃতকার্য হতে হবে। দুই (০২) এর অধিক বিষয়ে “C” Grade আবেদনকারীর অযোগ্যতা হিসেবে বিবেচিত হবে।</p> <p>A-Level এ -গণিত, জীববিজ্ঞান এবং পদার্থবিজ্ঞানসহ ন্যূনতম তিন (০৩) টি বিষয়ে কৃতকার্য হতে হবে। একের অধিক “C” Grade আবেদনকারীর অযোগ্যতা হিসেবে বিবেচিত হবে।</p>	<p>৩। ফ্যাকাল্টি অব মেরিটাইম গভর্ন্যান্স এন্ড পলিসি</p> <ul style="list-style-type: none"> এলএলবি (অনার্স) ইন মেরিটাইম ল’ <p>(ক) যেকোন শাখা হতে উচ্চ মাধ্যমিক/সমমানের এবং মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় ন্যূনতম G.P.A- 3.5 সহ উত্তীর্ণ হতে হবে এবং সকল বিষয়ে ন্যূনতম “B” Grade থাকতে হবে।</p> <p>(খ) ইংরেজি মাধ্যম এর শিক্ষার্থীদের ক্ষেত্রে-O-Level এ - ন্যূনতম পাঁচ (০৫) টি বিষয়ে কৃতকার্য হতে হবে। দুই (০২) এর অধিক বিষয়ে “C” Grade আবেদনকারীর অযোগ্যতা হিসেবে বিবেচিত হবে।</p> <p>A-Level এ ন্যূনতম দুই (০২) টি বিষয়ে কৃতকার্য হতে হবে। একের অধিক “C” Grade আবেদনকারীর অযোগ্যতা হিসেবে বিবেচিত হবে।</p>
	<p>২। ফ্যাকাল্টি অব ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি</p> <ul style="list-style-type: none"> বিএসসি ইন নেভাল আর্কিটেকচার এন্ড অফশোর ইঞ্জিনিয়ারিং <p>(ক) বিজ্ঞান শাখা হতে উচ্চ মাধ্যমিক/সমমানের এবং মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় ন্যূনতম G.P.A- 4.00 সহ উত্তীর্ণ হতে হবে।</p> <p>(খ) উচ্চ মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় ইংরেজি, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং গণিত এ চারটি বিষয়ের মধ্যে যেকোন ২টিতে “A” Grade থাকতে হবে। অন্যান্য সকল বিষয়ে ন্যূনতম “B” Grade থাকতে হবে।</p> <p>(গ) ইংরেজি মাধ্যম এর শিক্ষার্থীদের ক্ষেত্রে-O-Level এ -গণিত, পদার্থবিজ্ঞান এবং রসায়ন সহ ন্যূনতম পাঁচ (০৫) টি বিষয়ে কৃতকার্য হতে হবে। দুই (০২) এর অধিক বিষয়ে “C” Grade আবেদনকারীর অযোগ্যতা হিসেবে বিবেচিত হবে।</p> <p>A-Level এ -গণিত, রসায়ন এবং পদার্থবিজ্ঞানসহ ন্যূনতম তিন (০৩) টি বিষয়ে কৃতকার্য হতে হবে। একের অধিক “C” Grade আবেদনকারীর অযোগ্যতা হিসেবে বিবেচিত হবে।</p>	<p>৪। ফ্যাকাল্টি অব শিপিং এ্যাডমিনিস্ট্রেশন</p> <ul style="list-style-type: none"> বিবিএ ইন পোর্ট ম্যানেজমেন্ট এন্ড লজিস্টিকস্ <p>(ক) যেকোন শাখা হতে উচ্চ মাধ্যমিক/সমমানের এবং মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় ন্যূনতম G.P.A- 3.5 সহ উত্তীর্ণ হতে হবে এবং সকল বিষয়ে ন্যূনতম “B” Grade থাকতে হবে।</p> <p>(খ) ইংরেজি মাধ্যম এর শিক্ষার্থীদের ক্ষেত্রে-O-Level এ -গণিত সহ ন্যূনতম পাঁচ (০৫) টি বিষয়ে কৃতকার্য হতে হবে। দুই (০২) এর অধিক বিষয়ে “C” Grade আবেদনকারীর অযোগ্যতা হিসেবে বিবেচিত হবে।</p> <p>A-Level এ ন্যূনতম দুই (০২) টি বিষয়ে কৃতকার্য হতে হবে। একের অধিক “C” Grade আবেদনকারীর অযোগ্যতা হিসেবে বিবেচিত হবে।</p>
ভর্তি পরীক্ষা পদ্ধতি	<p>ক. বিষয়সমূহঃ</p> <ul style="list-style-type: none"> ওশানোগ্রাফি/মেরিন ফিশারিজ এর জন্য- ইংরেজি, গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং জীববিজ্ঞান। নেভাল আর্কিটেকচার এন্ড অফশোর ইঞ্জিনিয়ারিং এর জন্য- ইংরেজি, গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং আইসিটি। <p>খ. পরীক্ষার পদ্ধতি- নৈর্ব্যক্তিক এবং সংক্ষিপ্ত রচনামূলক।</p> <p>গ. সময়- ৯০ মিনিট এবং পূর্ণমান- ১০০।</p>	<p>ক. বিষয়সমূহ (এলএলবি (অনার্স) ইন মেরিটাইম ল’ এবং বিবিএ ইন পোর্ট ম্যানেজমেন্ট এন্ড লজিস্টিকস্)ঃ</p> <p>বাংলা, ইংরেজি, Analytical ability, আইসিটি এবং সাধারণ জ্ঞান।</p> <p>খ. পরীক্ষার পদ্ধতি- নৈর্ব্যক্তিক এবং সংক্ষিপ্ত রচনামূলক।</p> <p>গ. সময়- ৯০ মিনিট এবং পূর্ণমান- ১০০।</p>
গুরুত্বপূর্ণ তারিখসমূহ	<ul style="list-style-type: none"> অনলাইনে আবেদনের সময়সীমা: ০১ এপ্রিল - ৩০ এপ্রিল ২০২১ উপযুক্ত পরীক্ষার্থীদের তালিকা প্রকাশ: ০৬ মে ২০২১ Admit Card উত্তোলনের সময়সীমা: ২৫ মে - ০২ জুন ২০২১ ভর্তি পরীক্ষা: ০৪ - ০৫ জুন ২০২১ ভর্তি পরীক্ষার ফলাফল প্রকাশ: ২০ জুন ২০২১ ভর্তি: ২৭ জুন - ২৯ জুলাই ২০২১ ক্লাস শুরুর: ০৮ আগস্ট ২০২১ 	
ভর্তি পরীক্ষার তারিখ ও সময়	ফ্যাকাল্টি অব মেরিটাইম গভর্ন্যান্স এন্ড পলিসি	০৪ জুন ২০২১ খ্রি, শুক্রবার সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে ১১:৩০ ঘটিকা
	ফ্যাকাল্টি অব শিপিং এ্যাডমিনিস্ট্রেশন	০৪ জুন ২০২১ খ্রি, শুক্রবার বিকাল ০৩:৩০ ঘটিকা থেকে ০৫:০০ ঘটিকা
	ফ্যাকাল্টি অব আর্থ এন্ড ওশান সায়েন্স	০৫ জুন ২০২১ খ্রি, শনিবার সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে ১১:৩০ ঘটিকা
	ফ্যাকাল্টি অব ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি	০৫ জুন ২০২১ খ্রি, শনিবার বিকাল ০৩:৩০ ঘটিকা থেকে ০৫:০০ ঘটিকা
আবেদন ফি	প্রতি ফ্যাকাল্টি-এর জন্য আবেদন ফি ৭০০/- (প্রসেসিং ফি সহ টাকা সাতশত মাত্র)। নির্ধারিত আবেদন ফি মোবাইল ব্যাংকিং (নগদ/বিকাশ/রকেট/মাই ক্যাশ/টি- ক্যাশ ইত্যাদি) এবং ডেবিট/ক্রেডিট কার্ড (VISA, Master Card) এর মাধ্যমে প্রদান করা যাবে।	
ভর্তি পদ্ধতি	<ul style="list-style-type: none"> আবেদনকারীকে নির্ধারিত ওয়েবসাইট (applyonline.bsrmu.edu.bd) এর মাধ্যমে ০১ এপ্রিল ২০২১ থেকে ৩০ এপ্রিল ২০২১ তারিখের মধ্যে আবেদন করতে হবে। বিস্তারিত নির্দেশনা বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে পাওয়া যাবে (www.bsrmu.edu.bd)। 	
ভর্তি পরীক্ষার কেন্দ্র	ভর্তি পরীক্ষা নিম্নবর্ণিত ০৪ টি কেন্দ্রে একযোগে অনুষ্ঠিত হবে (ভর্তি আবেদন ফর্মে পছন্দের কেন্দ্র উল্লেখ করতে হবে)।	
	(ক) ঢাকা	(খ) চট্টগ্রাম
	(গ) রংপুর	(ঘ) খুলনা
সংশ্লিষ্ট তথ্যের জন্য যোগাযোগ	<p>মোবাইল: ০১৭৪৬৬৪২৬৬৯ (প্রভাষক, ওশানোগ্রাফি), ০১৮৩৭৮২৪৪৭০ (প্রভাষক, মেরিন ফিশারিজ), ০১৮২৯৯০৯৭৩৬ (সহকারী অধ্যাপক, পোর্ট ম্যানেজমেন্ট এন্ড লজিস্টিকস্), ০১৩১৪৩১৯৬১৬ (প্রভাষক, এলএলবি), ০১৯২১০৩৪২৮৯ (প্রভাষক, নেভাল আর্কিটেকচার এন্ড অফশোর ইঞ্জিনিয়ারিং)</p> <p>সার্বিক যোগাযোগ: ০১৭৬৯৭২১০১৫ (কম্পিউটার প্রোগ্রামার), ০১৭১৬৯৪৩৫৭৯ (সহকারী রেজিস্ট্রার)</p> <p>ইমেইল: admissioninfo@bsrmu.edu.bd, ওয়েবসাইট: www.bsrmu.edu.bd</p>	