

# পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের দপ্তর

বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান মেরিটাইম ইউনিভার্সিটি

বাংলাদেশ

(অফিস) ০১৭৬৯-৭২১০৩৮

ফোন- +৮৮-০২-৫৮০৫১০০৭

ফ্যাক্স- +৮৮-০২-৫৮০৫১০১০



# Office of the Controller of Examinations

Bangabandhu Sheikh Mujibur Rahman

Maritime University, Bangladesh

Mobile: 01769-721038

Phone: +88-02-58051007

E-mail: conex@bsmrmu.edu.bd

web: www.bsmrmu.edu.bd

স্মারক নং বিএসএমআরএমইউ/পঃ নিঃ-৫২০(২)/২৩/১০৮৪

তারিখ: ১৮ জ্যৈষ্ঠ ১৪৩০  
১৪ জুন ২০২৩

## ফলাফল প্রকাশের বিজ্ঞপ্তি

অত্র বিশ্ববিদ্যালয়ের নেভাল আর্কিটেকচার এন্ড অফশোর ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের বিএসসি-ইন্-নেভাল আর্কিটেকচার এন্ড অফশোর ইঞ্জিনিয়ারিং প্রোগ্রামের (শিক্ষাবর্ষ: ২০১৯-২০২০) ৩য় ব্যাচ-এর ৩য় বর্ষ ১ম সেমিস্টার পরীক্ষার (পরীক্ষা ফেব্রুয়ারি-মার্চ ২০২৩) ফলাফল যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদন সাপেক্ষে এতদ্বারা প্রকাশ করা হলো।

প্রকাশিত ফলাফলে কোন প্রকার অসংগতি/গরমিল/ভুল-ত্রুটি পরিলক্ষিত হলে তা সংশোধন অথবা সম্পূর্ণ বাতিল করার ক্ষমতা বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃক সংরক্ষিত। প্রকাশিত ফলাফলে কারো কোন আপত্তি/অভিযোগ থাকলে তা ফলাফল প্রকাশের ৩০ (ত্রিশ) দিনের মধ্যে যথাযথ কর্তৃপক্ষের মাধ্যমে পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বিএসএমআরএমইউ বরাবরে আবেদন করতে হবে। উক্ত সময়ের পর কোন প্রকার আপত্তি/অভিযোগ গ্রহণযোগ্য হবে না।

## BSc IN NAVAL ARCHITECTURE AND OFFSHORE ENGINEERING (3<sup>rd</sup> Batch) – 5<sup>th</sup> Semester

S. No.	Student ID No.	Name	Courses	NAOE 3101	NAOE 3103	NAOE 3105	NAOE 3107	NAOE 3109	EEE 2102	NAOE 2102	NAOE 3104	NAOE 3110	Credit Earned (21)	SGPA (Scale 4.00)
				Ship and Offshore Structures-I	Finite Element Methods	Materials in Marine Environment	Numerical Methods in Engineering	Marine Hydrodynamics	Electrical and Electronic Technology for Marine Application Lab	Fluid Mechanics Lab	Ship Design Lab-II	Marine Hydrodynamics Lab		
			Credits	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.50	1.50	1.50	1.50		
1.	19411001	Abu Talha Md. Wasi		3.50	2.75	3.00	4.00	3.75	3.75	3.25	3.50	3.75	21.0	3.45
2.	19411002	Ayman Hoque Abceed*		3.50	3.50	4.00	3.50	4.00	3.25	3.25	4.00	4.00	21.0	3.68
3.	19411003	Mahtab Hassan Jim		3.75	2.75	3.50	3.00	4.00	3.00	3.00	3.25	3.50	21.0	3.34
4.	19411004	Fatema-Tuj-Jerin		4.00	2.75	3.75	4.00	4.00	2.50	3.50	4.00	4.00	21.0	3.64
5.	19411005	Tasnia Faiza Ibnat*		3.75	2.75	3.50	4.00	4.00	3.50	3.00	3.50	4.00	21.0	3.57
6.	19411006	Md.Rashed Alreza		3.00	2.00	2.50	2.00	3.00	3.50	2.75	3.25	3.75	21.0	2.73
7.	19411007	Ayon Paul		3.75	2.25	3.25	3.25	3.25	3.50	3.25	4.00	3.75	21.0	3.29
8.	19411008	Nahiyah Tasnim Shahid		4.00	2.75	3.50	4.00	4.00	3.75	3.50	4.00	4.00	21.0	3.70
9.	19411009	Md. Masudur Rahman		4.00	3.25	4.00	4.00	4.00	3.75	3.50	4.00	4.00	21.0	3.84
10.	19411010	Tasnim Fatema Meghla		4.00	2.25	3.75	3.75	4.00	4.00	3.50	4.00	4.00	21.0	3.64
11.	19411011	Tasnim Tabassum Tusti		3.50	2.00	3.50	2.25	3.75	4.00	3.50	3.75	3.75	21.0	3.21
12.	19411012	Md. Tofael Ahmed		3.25	2.25	3.00	3.50	3.50	3.25	3.00	3.50	3.50	21.0	3.16
13.	19411013	Sangita Das		3.75	2.50	3.25	3.25	3.75	3.75	3.50	3.25	4.00	21.0	3.39
14.	19411014	Ayyid Raihan		3.75	2.75	3.50	3.25	3.50	4.00	3.50	4.00	3.50	21.0	3.46
15.	19411015	Md. Selim Reza*		3.50	2.25	3.00	3.50	3.00	3.25	3.25	3.25	4.00	21.0	3.16
16.	19411016	Noor Mohmmad Shuvo Sarker		4.00	3.50	3.75	4.00	4.00	3.75	3.75	4.00	4.00	21.0	3.86
17.	19411018	Wazih Tawsif Dhruha		3.75	3.00	3.50	4.00	3.50	3.00	3.50	3.75	4.00	21.0	3.55
18.	19411019	Rakin Islam Shah		3.50	2.00	3.50	3.50	3.25	3.50	3.00	3.50	4.00	21.0	3.25
19.	19411020	Md. Radwan Uddin Ohi		4.00	3.25	3.25	3.75	4.00	2.75	3.75	3.50	4.00	21.0	3.61

S. No.	Student ID No.	Name	Courses	NAOE 3101	NAOE 3103	NAOE 3105	NAOE 3107	NAOE 3109	EEE 2102	NAOE 2102	NAOE 3104	NAOE 3110	Credit Earned (21)	SGPA (Scale 4.00)
				Ship and Offshore Structures-I	Finite Element Methods	Materials in Marine Environment	Numerical Methods in Engineering	Marine Hydrodynamics	Electrical and Electronic Technology for Marine Application Lab	Fluid Mechanics Lab	Ship Design Lab-II	Marine Hydrodynamics Lab		
Credits				3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.50	1.50	1.50	1.50		
20.	19411022	Moheuddin Ahmed Sakib		4.00	3.25	3.50	4.00	4.00	4.00	3.25	4.00	4.00	21.0	3.77
21.	19411023	Tasmim Hossain Samyo		4.00	3.00	3.75	4.00	4.00	4.00	4.00	3.75	3.75	21.0	3.79
22.	19411024	Kazi Ashrafur Rahman		3.50	3.25	3.50	3.50	3.75	2.50	2.50	3.75	3.75	21.0	3.39
23.	19411026	Mst. Amena Rashid		3.50	2.75	3.25	3.75	4.00	3.75	3.50	3.50	3.75	21.0	3.50
24.	19411027	Shazid Hossain Adib*		2.75	2.25	3.50	3.25	3.25	3.00	3.25	4.00	4.00	21.0	3.16
25.	19411028	Atqiya Asima		3.25	2.25	3.50	3.50	4.00	4.00	3.00	3.25	3.75	21.0	3.36
26.	19411029	Md. Fahad Hasan*		3.75	2.50	3.25	4.00	3.25	3.25	3.00	3.25	4.00	21.0	3.36
27.	19411030	Azim Anwar Oli*		3.50	2.25	3.25	3.50	3.75	3.25	2.75	3.25	3.75	21.0	3.25
28.	19411031	Sadman-E-Aznur*		2.75	0.00	2.75	2.50	2.25	3.00	2.75	3.25	4.00	18.0	-
29.	19411033	Sporso Gupta		3.25	2.25	3.25	2.75	3.75	3.50	3.00	4.00	3.75	21.0	3.20

\*The students, having 'F' grade / 'Absent' in 01 or more course(s) in previous/current semesters, need to improve the existing grade in the next semester final exam taking prior approval of Academic Council (where applicable).

প্রস্তুতকারী-

প্রতিপাদনকারী-

ভাইস-চ্যান্সেলর মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে



আহাম্মদ করিম  
প্রোগ্রামার



সুশীল বড়ুয়া  
অতিরিক্ত পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক



ক্যাপ্টেন এ টি জি এম সরকার, বিএন (অবঃ)  
পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে প্রেরণ করা হলো:

- ১। ডিন, এফইটি
- ২। রেজিস্ট্রার
- ৩। পরিচালক (আইসিটি) - ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ
- ৪। পিএস কার্ড টু ভিসি
- ৫। নোটিশ বোর্ড
- ৬। অফিস কপি