

# 한 국 해 양 대 학 교

■ 주소: 부산광역시 영도구 태종로 727 (동삼동 1)

■ 웹사이트: <https://www.kmou.ac.kr>

## I. 대학 소개

### 1. 연혁

국립 한국해양대학교는 1919년에 출범한 진해고등해원양성소를 모태로 1945년 해양임국(海洋立國)의 기치 아래 개교 이후 70년간 진리탐구, 문화창조, 인격도야의 숭고한 교육이념을 바탕으로 해운산업 등 해양 분야의 전문인을 양성하여 국가사회 발전에 기여해 왔습니다. 앞으로도 “세계 최고 수준의 글로벌 해양특성화 종합대학”을 비전으로 세계 해양의 미래를 선도하며 힘찬 항해를 계속해 나갈 것입니다.

### 2. 특성

국립 한국해양대학교는 해운산업(해운물류 분야:해운경영/물류), 해양과학기술(조선해양플랜트 분야:조선/해양), 조선해양/IT융합(조선기자재 분야:기계, 전기전자) 및 해기분야(항해/기관)를 특성화 분야로 설정하고 글로벌 해양산업 선도분야 발굴, 지원, 육성을 목표로 하고 있습니다.

## II. 모집 요강

### 1. 모집 학과

단과대학	계열	학부(과)	비고		
			사용언어	졸업 요건	
해사대학	공학	항해융합학부	한국어	150학점	해기사(3급 항해사) 취득
	공학	기관시스템공학부	한국어	150학점	해기사(3급 기관사) 취득
	공학	해양경찰학부	한국어, 영어	150학점	해기사(3급 항해사 또는 기관사) 취득
해양과학기술 융합대학	공학	조선·해양개발공학부(조선해양시스템공학전공)	한국어	140학점	해양특성화및실습영역
	공학	조선·해양개발공학부(해양공학전공)	한국어	140학점	해양특성화및실습영역
	공학	해양건축·에너지자원공학부 (공간디자인전공건축방재공학전공)	한국어	140학점	컴퓨터, 전공영역 중 택1
	자연과학	해양과학융합학부(해양환경공학전공)	한국어	140학점	컴퓨터,전공영역 중 택1
	자연과학	해양과학융합학부 (해양생물공학전공수산바이오공학전공)	한국어	130학점	컴퓨터,전공영역 중 택1
	공학	기계공학부(기계시스템공학전공)	한국어	140학점	컴퓨터,사회봉사, 해양특성화및실습, 전공영역 중 택1
	공학	기계공학부(냉동공조공학전공)	한국어	140학점	컴퓨터,사회봉사, 해양특성화및실습, 전공영역 중 택1
	공학	해양신소재융합공학과	한국어, 영어	140학점	컴퓨터, 해양특성화및실습, 전공영역 중 택1
	공학	전자전기정보공학부(전기전자공학전공)	한국어	140학점	컴퓨터,사회봉사, 해양특성화및실습,

해양과학기술 융합대학	공학	전자전기정보공학부(전자통신공학전공)	한국어	140학점	전공영역 중 택1
	공학	전자전기정보공학부(나노반도체공학전공)	한국어	140학점	
	공학	전자전기정보공학부(전파융합공학전공)	한국어	140학점	컴퓨터,사회봉사, 전공영역 중 택1
	자연과학	전자전기정보공학부(데이터사이언스전공)	한국어	140학점	컴퓨터,사회봉사, 전공영역 중 택1
	공학	인공지능공학부(지능제어시스템공학전공)	한국어	140학점	사회봉사, 전공영역 중 택1
	공학	인공지능공학부(IT융합전공)	한국어	140학점	
	공학	물류·환경·도시인프라공학부(물류시스템공학전공)	한국어	130학점	사회봉사영역
	공학	물류·환경·도시인프라공학부(환경공학전공)	한국어, 영어	140학점	컴퓨터, 해양특성화및실습, 전공영역 중 택1
	공학	물류·환경·도시인프라공학부(건설공학전공)	한국어	140학점	컴퓨터,사회봉사, 전공영역 중 택1
해양인문사회 과학대학	인문사회	해양경영경제학부(해운경영전공)	한국어	140학점	해양특성화 및 실습영역
	인문사회	해양경영경제학부(해양정보·금융전공)	한국어	140학점	해양특성화 및 실습영역
	인문사회	해양경영경제학부(국제무역전공)	한국어	130학점	전공영역
	인문사회	해양경영경제학부(경제전공)	한국어	130학점	전공영역
	인문사회	해사법정학부(법학전공·해사법전공)	한국어	140학점	컴퓨터영역
	인문사회	글로벌해양인문학부(해양영어영문학전공)	한국어, 영어	130학점	컴퓨터, 사회봉사영역 중 택1

### 2. 입학 전형

○ 접수 기간: 2021. 9. 3(금) ~ 2021. 10. 8(금), 【5주 예정】

※ 국립국제교육원 전형일정에 따라 추후 변동될 수 있음

○ 제출 서류: NIIED 제출 서류와 동일

### 3. 지원자 유의 사항

○ 입학 요건 : 한국어능력시험(TOPIK) 3급 이상

○ 모든 학부(과) 공통 졸업요건

- 한국어능력시험(TOPIK) 4급 이상

- 졸업학점 취득(최소전공,심화전공 편제학점 취득 / 교양 및 전공필수과목 이수)

- 졸업논문 통과 등

❖ 위 '기타' 졸업요건은 '2021학년도 졸업인증 시행기준'에 의거 작성되었으며, 총 4개의 졸업인증 영역이 있으며 세부내용은 2022학년도 교육과정 전면 개편으로 인하여 변경될 수 있음

○ 의료보험 가입 : 21년 3월부터 국민건강보험 가입은 필수이며 매월 보험료를 납부하여야 함

#### 4. 기타 안내 사항

##### ○ 장학생 지원 프로그램

- 오리엔테이션, 학내 시설 견학, 유학생 생활 안내 책자 제공, KMOU Buddy Program 등

##### ○ 유학생 편의 시설 안내



##### ○ 기숙사 안내



#### 5. 연락처

업무	부서명	성명	전화	이메일
입학전형	국제 교류본부	사봉경	+51-410-5176	sbk@kmou.ac.kr

## National Korea Maritime & Ocean University

■ Address: 727 Taejong-ro, Yeongdo-gu, Busan, Republic of Korea

■ Website: <https://www.kmou.ac.kr>

### I. Overview of the University

#### 1. History

KMOU, based on Jinhae Marine Officer School established in 1919, was developed in 1945 as a first national university in Korea. Since then, for 70 years it has greatly contributed to building a strong seafaring nation by graduating personnel specialized in maritime technology and ocean research. In the future, KMOU will continue sailing forward while leading a world ocean, under the vision of “World’s Best Global Ocean Specialized University”.

#### 2. Key Information

National Korea Maritime & Ocean University aims to find, support, and foster leading Fields in the global marine industry by setting the shipping industry (shipbuilding, logistics, marine engineering, shipbuilding, marine engineering, and marine engineering), shipbuilding, and IT convergence (mechanical, electrical and electronic), and marine engineering (sailing/instrument).

### II. Academics

#### 1. Academic Programs

College	Field of Study	Departments and Majors	Language	Remarks	
				Graduation Requirements	
				Credit	Others (See '❖' below)
College of Maritime Sciences	Engineering	Division of Navigation Convergence Studies	Korean	150	Deck Officer Lv.3
	Engineering	Division of Marine System Engineering	Korean	150	Engineering Officer Lv.3
	Engineering	Division of Coast Guard Studies	Korean, English	150	Deck or Engineering Officer Lv.3
College of Ocean Science and Engineering	Engineering	Division of Ocean and Ship Engineering (Major of Naval Architecture and Ocean Systems Engineering)	Korean	140	Ocean Field
	Engineering	Division of Ocean and Ship Engineering (Major in Ocean Engineering)	Korean	140	Ocean Field
	Engineering	Division of Marine Architecture · Energy & Resources Engineering (Major in Architectural Engineering for Disaster Prevention, Major in Architectural Space Design)	Korean	140	Computer or Major Field
	Natural Science	Division of Convergence on Marine Science (Major in Ocean Science)	Korean	140	Computer or Major Field
	Natural Science	Division of Convergence on Marine Science (Major in Marine Biotechnology and Major in Aquatic Bio-Science)	Korean	130	Computer or Major Field
	Engineering	Division of Mechanical Engineering (Major of Mechanical Systems Engineering)	Korean	140	Computer or Social service or Ocean or Major Field
	Engineering	Division of Mechanical Engineering (Major of Refrigeration and Air Conditioning Engineering)	Korean	140	
	Engineering	Department of Ocean Advanced Materials Convergence Engineering	Korean, English	140	Computer or Ocean or Major Field
	Engineering	Division of Electronics and Electrical Information Engineering (Major of Electrical and Electronics Engineering)	Korean	140	Computer or Social service or Ocean or Major Field
	Engineering	Division of Electronics and Electrical	Korean	140	

College of Ocean Science and Engineering		Information Engineering (Major of Electronics and Communications Engineering)			
	Engineering	Division of Electronics and Electrical Information Engineering (Major of Nano-Semiconductor Engineering)	Korean	140	
	Engineering	Division of Electronics and Electrical Information Engineering (Major of Radio Communication Engineering)	Korean	140	Computer or Social service or Major Field
	Natural Science	Division of Electronics and Electrical Information Engineering (Major of Data Science)	Korean	140	Computer or Social service or Major Field
	Engineering	Division of Artificial Intelligence Engineering (Major of Intelligent Control Systems Engineering)	Korean	140	Social service or Major Field
	Engineering	Division of Artificial Intelligence Engineering (Major of IT Convergence)	Korean	140	
	Engineering	Division of Civil, Environmental and Logistics Engineering (Major of Logistics)	Korean	130	Social service Field
	Engineering	Division of Civil, Environmental and Logistics Engineering (Major of Environmental Engineering)	Korean, English	140	Computer or Ocean or Major Field
	Engineering	Division of Civil, Environmental and Logistics Engineering (Major of Civil Engineering)	Korean	140	Computer or Social service or Major Field
College of Humanities & Social Sciences	Humanities and Social Science	Division of Maritime Business and Economics (Major in Shipping Management)	Korean	140	Ocean Field
	Humanities and Social Science	Division of Maritime Business and Economics (Major in Maritime Information and Finance)	Korean	140	Ocean Field
	Humanities and Social Science	Division of Maritime Management and Economics (Major in International Trade)	Korean	130	Major Field
	Humanities and Social Science	Division of Maritime Management and Economics (Major in Economics)	Korean	130	Major Field
	Humanities and Social Science	Division of Maritime Law and Public Administration (Major in Law · Major in Maritime)	Korean	140	Computer Field
	Humanities and Social Science	Division of Global Humanities (Major of English Language and Literature)	Korean, English	130	Computer or Social service Field

## 2. Application

- Application period : 2021. 9. 3(Fri) ~ 2021. 10. 8(Fri), 5 weeks

※ It may change later depending on the schedule of the National Institute for International Education

- Required documents : Identical to required documents by NIIE

## 3. Important Notes

- Admission requirements: Test of Proficiency in Korean (TOPIK) Grade 3 or higher
- Common graduation requirements for all undergraduate departments
  - Test of Proficiency in Korean (TOPIK) Grade 4 or higher
  - Graduation credits (minimum major and advanced major)
  - Passing the graduation thesis
- ❖ 'Other' graduation requirements are written in accordance with the "KMOU 2021 Graduation Certification Implementation Criteria", and there are four graduation certification areas. However, details are subject to change due to the overall reorganization of the curriculum for Year 2022.
- Medical insurance subscription: National health insurance subscription is mandatory from March 2021 and must pay insurance fee monthly

## 4. Further Notice

- Programs for international students
  - Orientation, Campus Tour, Guidebook for Int'l students, KMOU Buddy program, etc.
- Facilities for international students



## ○ Dormitory



## 5. Contact

Duty	Department	Name of Staff	Phone No.	Email Address
Admission	Office of Int'l Affairs	Mr. Bongkyoung SA	+51-410-5176	sbk@kmou.ac.kr