Mokpo National Maritime University

2024학년도 정시 "가"군, "다"군

신입생 모집요강





차 례

1.	전형일정		5
2.	모집단위	및 전형유형별 모집인원	5
3.	전형유형	별 지원자격 및 제출서류 ·······	6
4.	전형요소	및 반영비율]	1
5.	대학수학	능력시험 성적반영]	1
6.	해양스포	츠·레저융합학과 전형방법 및 반영비율 ·······1;	2
7.	선발방법]	3
8.	해사대학	선원건강검진1	4
9.	피복측정	1	4
10	. 등록금 '	古부 ······]	4
11	. 등록포기	및 등록금 환불신청]	5
*	2023학년	도 신입생 모집결과 ······2	1

입학원서 접수

01-입학원서 접수 기간

○ 2024. 1. 3.(수) 09:00 ~ 1. 6.(토) 18:00

02-입학원서 접수 사이트

○ http://www.jinhakapply.com (주)진학어플라이

03-전형서류 제출(해당자에 한함)

- 가. 제출 기간: 2024. 1. 3.(수) 09:00 ~ 1. 11.(목) 18:00
- 나. 제출 방법: 직접 방문하여 제출하거나 우편(등기)으로 제출 ※우편으로 발송한 전형서류는 마감 시간까지 도착한 경우만 인정
- 다. 제출할 곳
 - (우) 58628

전남 목포시 해양대학로 91, 목포해양대학교 입학학생처 입학팀

라. 전형서류 도착 여부는 입학원서 제출 사이트에서 확인

04-전형료(인터넷원서접수 수수료 5,000원 포함)

- 가. 금액: [해사대학 38,000원], [해양공과대학, 해양산업융합학과, 첨단해양모빌리티학과 36,000원]
- 나. 사회적배려대상자, 기초생활수급권자 및 차상위계층자 전형: 5,000원 (면제·감면 금액: [해사대학 33,000원], [해양공과대학, 해양산업융합학과, 첨단해양모빌리티학과 31,000원])
- 다. 결제 중 창 닫기를 하거나 시스템이 종료되는 경우 결제가 정상적으로 처리되지 않을 수 있으므로 유의하여야 함
- 라. 입학원서를 제출하였더라도 전형료를 결제하지 않은 경우에는 원서가 접수되지 않음

전형료 환불

- 「고등교육법」제34조의4 제4항에 따른 입학전형료의 반환 사유 및 금액은 다음과 같다.
 - 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우: 과납한 금액
 - 대학의 귀책사유 또는 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 입학전형료 전액
 - 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우 (해당사항을 증명할 수 있는 경우에만 해당한다): 납부한 입학전형료 전액
 - 지원자격 심사에서 불합격한 경우: 면접 고사료에 해당하는 금액
- 입학전형 관련 수입,지출에 따른 잔액은 2024년 4월 30일까지 납부한 전형료에 비례하여 반환한다.
- 고등교육법시행령 제42조의3 제2항 또는 제3항에 따라 전형료를 반환하는 경우 목포해양대학교 직접 방문수령과 수험생이 지정한 금융기관의 계좌로 이체하는 방법 중 하나를 수험생이 선택한다.
- 수험생이 지정한 금융기관의 계좌로 이체하는 경우 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않는다.

지원자 유의사항

- 1. 2024학년도 대학수학능력시험에 응시(한국사 필수)한 자만 지원할 수 있다.
- 2. 동일 모집기간 군에는 반드시 하나의 모집단위, 하나의 전형 유형에만 지원하여야 한다.
- 3. 입학원서 기재사항이 사실과 다르거나 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 발견될 경우에는 합격 또는 입학을 취소할 수 있다.
 - ① 입학전형에 위조 또는 변조 등 거짓 자료를 제출한 경우
 - ② 입학전형에 다른 사람을 대리 응시하게 한 경우
 - ③ 그 밖에 입학전형에서 다른 응시자의 답안지를 보거나 다른 응시자에게 자신의 답안지를 보여주는 등 입학전형을 공정하게 시행·관리하는 데에 부당한 영향을 미치는 행위를 한 경우
- 4. 제3항에 따라 입학이 취소되는 경우 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 아니한다. 다만, 등록 금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 「대학 등록금에 관한 규칙」 【별표 2】의 반환 기준에 준하여 반환한다.
- 5. 제3항의 사유로 우리 대학 또는 타 대학에서 입학이 취소된 자는 입학이 취소된 날로부터 3년간 우리 대학에 입학할 수 없다.
- 6. 대학수학능력시험 전산자료, 학교생활기록부, 입학원서의 수험생 인적 사항이 서로 일치하여야 한다. 만약, 인적 사항을 잘못 기재한 경우나 대학수학능력시험 이후에 변경된 경우에는 즉시 이의 정정을 요청하여야 하며, 이를 이행하지 않아 발생하는 불이익은 수험생의 책임이다.
- 7. 전형기간 중 입학원서에 기재한 전화번호가 변경되었거나 장기간 출타할 경우에는 변경된 사실을 우리 대학교에 통지하여야 하며, 전화연락 두절로 인한 불이익은 지원자의 책임이다.
- 8. 전형료를 결제한 후에는 입학원서 제출을 취소하거나 모집단위 및 전형유형을 수정할 수 없다.
- 9. 제출한 서류는 반환하지 않는다.
- 10. 입학전형 성적은 공개하지 않는다.
- 11. 이 모집요강이 변경되거나 추가 사항이 있을 경우 개별 통지하지 않고, 우리 대학 입학정보 홈페이지를 통해서 안내하니 지원자가 수시로 확인하여야 한다.
- 12. 모집요강에 명시되지 않은 사항은 우리 대학 대학입학전형관리위원회의 심의를 거쳐 정한다.

[개인정보 수집·이용 안내]

- 우리 대학은 대학입학전형을 위해 아래와 같이 지원자 등의 개인정보를 수집·이용함
 - 지원자 정보: 성명, 주민등록번호, 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 이메일, 학생부 자료, 수능 성적
 - 학교정보: 최종학력, 재학/출신 고교명, 졸업(예정)연도, 고교 전화번호, 고교 FAX번호 등
 - 기타: 추가 연락처 등
- 수험생의 개인정보는 대학 입학, 장학 및 통계 업무 이외의 다른 목적에는 절대 사용하지 않으며, 개인정보 보유기간의 경과, 처리목적 달성 등 개인정보가 불필요하게 되었을 때에는 지체 없이 해당 개인정보를 파기함
- 합격자(등록자)의 개인정보는 학사정보, 취업정보, 학술정보, 공학인증, 학교 홈페이지 회원정보, 웹메일 사용자 정보, 웹디스크 사용자 정보, 휴대폰 문자서비스 정보로 활용함

대학입학 전형 복수지원 금지

- 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격자(최초 합격자 및 충원 합격자)는 '정시모 집 및 추가 모집'에 지원 금지
 - ※수시모집은 재외국민과 외국인 특별전형 등을 포함함
- 정시모집에 있어서 모집 기간 군이 같은 대학(교육대학 포함)간 또는 동일 대학 내 모집 기간 군이 같은 모집 단위(일반전형과 특별전형 포함)간 복수지원 금지
 - ※산업대, 전문대는 모집 기간 군의 제한 없음
- 「대학(산업대학, 교육대학 및 전문대학 포함)」과 「특별법에 의해 설치된 대학 및 각종 학교」간에는 복수지원 금지 원칙을 적용하지 않음
 - ※특별법에 의한 설립대학: 카이스트, 경찰대학, 3군 사관학교, 광주과기원, 대구과기원, 한국종합예술대학 등
- 대학별 입학전형이 종료된 후, 복수지원 위반 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우 입학을 무효로 함

대학입학 전형 이중등록 금지

- 입학 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학 에만 등록(문서 등록 포함)하여야 함
- 대학에 합격 통보를 받아 등록한 수험생이 타 대학에 충원 합격 통보를 받아 등록하고자 할 경우에 는 선 등록한 대학에 등록 포기 의사를 명확히 표현한 후, 타 대학 충원 합격 대학에 등록하여야 함
- 등록금 납부 후 등록 포기 등에 따른 등록금 환불요청은 우리대학 입학정보 홈페이지를 통하여 신청 하여야 함
- 「대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)」과 「특별법에 의해 설치된 대학, 각종 학교」간에는 이중 등록 금지 원칙을 적용하지 않음
 - ※특별법에 의한 설립대학: 카이스트, 경찰대학, 3군 사관학교, 광주과기원, 대구과기원, 한국종합예술대학 등
- 대학별 입학전형이 종료된 후, 이중등록 금지 위반 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우 입학을 무효로 함

1 전형일정

구 분	<u>!</u>	전형일정
원 서	접 수	2024. 1. 3.(수) 09:00 ~ 1. 6.(토) 18:00
전 형 서 휴	루 제 출	2024. 1. 3.(수) 09:00 ~ 1. 11.(목) 18:00
선원건강진단서 제출(혀	내사대학에 한함)	2024. 1. 3.(수) 09:00 ~ 1. 11.(목) 18:00
해양스포츠레저융합학과	1단계 합격자	2024. 1. 15.(월)
에의 구구 네시요립식피	실 기	2024. 1. 16.(화)
합격자 발표	최 초 합 격 자	2024. 2. 6.(화)
합역사 글표	충 원 합 격 자	2024. 2. 14.(수) ~ 2. 20.(화)
	최 초 합 격 자	2024. 2. 7.(수) ~ 2. 13.(화)
등록금 납부	충 원 합 격 자	충원 합격자 발표할 때 공고 [정시 미등록충원 등록마감 2024. 2. 21.(수)]

2 모집단위 및 전형유형별 모집인원

							유형(수능				
				(단	, 특성화고			자 정원내	/정원외 저	[오])	
					"가"군 "다"						
	모집 단위				농어촌 학 생	특성화 고 교 출신자	기초생 활 수급권 자 및 차상위 계층자	특성화 고 등을 졸업한 재직자(정원내)	특성화 고 등을 졸업한 재직자(정원외)	일반 학생	합계
	항해계열	항해학부		8							8
	(항해사)	해상 운송 학부								6	6
	(8,015,1)	항해정보시스템		6							6
해사	기관계열	기관시스템공학		9							9
대학	(기관사)	해양경찰학부	<u> </u>	9							9
		해양메카트로닉스		6							6
	해군사관학부 남			2							2
			여	1							1
		컴퓨터공학과		1							1
		선해양공학과		2	수시모	수시모	수시모				2
해양		한경.생명공학과 1			· 집	_ · · · 집	_ · · · 집				1
공과	해	양건설공학과		2							2
대학	해양스포츠·레저융합학과			수시 모집 미충원 시 선발	미충원 시 선발	미충원 시 선발	미충원 시 선발				0
	해양산업융합학과							수시모 집 미충원 시 선발	수시모 집 미충원 시 선발		0
	첨단해양	2							2		
	,	합 계		49	0	0	0	0	0	6	55

3

전형유형별 지원 자격 및 제출 서류

가. 일반전형[수능위주]

지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

나. 농어촌학생[수능위주]

고등학교 졸업(예정)자로서 다음의 어느 하나에 해당하는 자

○ 유형 I [중·고교 전 과정(6년) 이수자]

「지방자치법」제3조에 의한 읍·면 소재 또는 「도서·벽지 교육진흥법」제2조에 따른 도서·벽지 중·고등학교의 전 교육과정을 이수한 자로 본인 및 부모 모두가 지원자 의 중학교 입학부터 고등학교 졸업까지 농어촌 또는 도서·벽지에 거주한 자

○ 유형Ⅲ **[초·중·고교 전 과정(12년) 이수자**]

「지방자치법」제3조에 의한 읍·면 소재 또는 「도서·벽지 교육진흥법」제2조에 따른 도서·벽지 초·중·고등학교의 전 교육과정을 이수한 자로 본인이 초등학교 입학부터 고등학교 졸업까지 농어촌 또는 도서·벽지에 거주한 자

- □ 유형 I 에서 부모 중 어느 한 사람 또는 두 사람 모두에게 사고가 있을 경우 부모의 거주 요건은 다음과 같으며, 지원자는 이를 증빙하는 서류를 제출하 여야 한다.
 - ▶ 부모 중 일방이 사망, 실종, 장기여행, 중병, 심신상실, 수감 등의 사유로 친권행사를 할 수 없을 경우 그 사유 발생일 이후부터는 다른 일방에게만 거주요건을 적용한다.
 - ▶ 혼인 취소 또는 이혼의 경우 그 사유 발생일 이후부터는 「민법」제909조 의 친권자(친권자와 양육권자가 다르거나 알 수가 없을 때는 주민등록등 본 상 동거한 자로 함)에게만 거주요건을 적용한다.
 - ▶ 부모 모두가 사망, 실종, 친권상실 등의 사유로 법률상 친권을 행사할 수 없을 경우 그 사유 발생일 이후부터는 부모의 거주 요건을 적용하지 않는다.

□ 유형 I 에서 부모가 양부모일 경우 법률상 입양일 이후부터는 친권이 있는 양부모를 기준으로 하되, 친권과 양육권이 경합될 때에는 주민등록등본 상동거한 자로 한다.

■ 지원 자격에 대한 세부 기준은 다음과 같다.

[농어촌 지역 인정 범위]

- 「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 지역(도·농 복합형태의 시에 두는 읍·면 포함). 다만, 농·어촌 소재 초·중·고등학교 졸업 후 또는 재학 중 읍·면이 동으로 행정구역 개편된 경우는 농·어촌 지역으로 간주함
- 「도서·벽지교육진흥법」제2조 및 시행규칙 제2조에 따른 도서·벽지 지역
- 농어촌 및 도서·벽지 지역에 소재한 과학고, 외국어고, 국제고, 예술 및 체육 계열 의 특수목적고는 제외됨

[지원자격 관련 유의사항]

- 농어촌 또는 도서·벽지 지역 재학 및 거주기간은 연속된 연수만을 인정함
- 2개 이상의 초·중·고교에서 재학한 경우에도 해당 학교 모두가 반드시 농어촌 지역에 소재하는 학교이어야 하되, 동일한 농어촌 지역이 아니어도 지원자격이 있음

지원 자격

	- 초·중·고교 재학기간 중 주민등록등본상 무단전출, 직권말소 또는 신고말소된 경우에는 농어촌 지역에 거주한 것으로 인정하지 않으므로 지원자격이 없음 - 초·중·고교 재학 중 행정구역 개편 등으로 읍·면 지역이 동 지역으로 변경된 경우에는 초·중·고교 재학 기간 중 당해 지역을 읍·면 지역으로 인정함 - 지원자의 거주지, 부모의 거주지, 재학한 초·중·고교 소재지가 동일한 농어촌지역이 아니어도 지원자격이 있음 - 소년·소녀 가장 가정의 학생이 농어촌 학생 전형에 지원할 경우에도 동 전형의 지원자격을 갖추어야 함 - 중·고등학교 재학 중에 부모가 사망 또는 이혼한 경우에는 부모의 사망 또는 이혼이전까지의 거주지가 농어촌지역이어야 함 [재학 기간] 입학일부터 졸업일까지							
제출 서류	유형 I	○ 중 고등학교 온라인 제 ○ 부모 및 지 기준 1개월 ○ 가족관계증 ○ 외국인 등 외국인일	등 특별전형 추천서 1부【서식 1】 고 학교생활기록부 각각 1부(학교생활기록부 공 동의 시에 중학교 학교생활기록부만 제출) 원자의 주민등록초본 각각 1부(원서 접수마감이내에 발행된 주소 변동사항 포함된 것) 등 명서(지원자 기준) 1부 록사실증명서 1부(부모 중 어느 한 사람이경우에 한함) 사고가 있는 자의 추가 제출서류 제출 서류 - 사망한 부 또는 모의 기본증명서(상세) 또는 제적등본(상세) 1부(사망일자 표기) ※ 2007년 이전 사망: 제적등본, 2008년 이후 사망: 기본증명서 - 지원자 기본증명서(상세) 1부 - 부 또는 모 혼인관계증명서(상세) 1부 (친권자 기준) ※ 증명서를 통해 친권자 지정 확인이가능해야함 -양육권, 판결문 등 양육을 입증할 서류 1 부(친권자 아닌 부 또는 모와 거주하는 경우) - 주민등록등본 1부 - 실종자 명의의 기본증명서 1부 - 대상자 기본증명서 1부 - 대상자 기본증명서 1부					
	유형Ⅱ	○ 초.중.고등 ○ 지원자의	성 특별전형 추천서 1부【서식 1】 학교 학교생활기록부 각각 1부 주민등록초본 1부(원서 접수마감 기준 1개월 행된 주소 변동사항이 기재된 것)					

다. 특성화고교출신자[수능위주]

지원 자격	특성화 고등학교(특성화 고등학교와 같은 교육과정을 운영하는 종합고등학교를 포함하며, 특성화 고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 및 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터 고등학교)는 제외)에서 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서 우리 대학 모집단위별 기준학과를 이수한 자 ※ 기준학과가 아니더라도 특성화고교에서 해당 모집단위의 전문교과 30단위 이상이수한 경우 지원 가능
제출 서류	○ < 공통>기준학과 및 전문교과 이수확인서 1부【서식 2】 ※ 기준학과 이수자 및 전문교과 이수 대상자 모두 제출 요함 ○ 학교생활기록부1부(학교생활기록부 온라인 제공 비대상교 출신자 및 비동의자에 한함)

□ 특성화고교출신자 전형 모집단위별 기준학과 목록

	모집단위	기준 학과					
	컴 퓨 터 공 학 과	정보컴퓨터과, 문화콘텐츠과, 디자인과, 기계과, 전자과, 전기과, 자동차과, 화학공업과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과, 산업설비과, 조선과, 항공과, 항해과, 해양생산과, 기관과, 금속재료과, 냉동공조과, 해양레저과, 재무. 회계과, 경영.사무과, 관광·레저과, 유통과, 판매과.					
해양	조 선 해 양 공 학 과	기계과, 전자과, 전기과, 자동차과, 화학공업과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과, 산업설비과, 조선과, 항공과, 항해과, 해양생산과, 기관과, 금속재료과, 냉동공조과, 해양레저과					
공과 대학	환 경·생 명 공 학 과	농업과, 동물자원과, 산림자원과, 농업기계과, 농업토목과, 생명공학기술과, 환경공업과, 화학공업과, 동물자원과, 식물자원과, 식품가공과, 수산양식과, 해양생산과, 해양레저과, 환경보건과, 원예과					
	해 양 건 설 공 학 과	디자인과, 토목과, 농업토목과, 건축시공과, 조경과, 기계과, 전자과, 전기과, 자동차과, 화학공업과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과, 산업설비과, 조선과, 항공과, 항해과, 해양생산과, 기관과, 금속재료과, 냉동공조과, 해양레저과, 산업안전과					
	해양스포츠·레저융합학과	해양레저과					

- ※ 한국대학교육협의회 및 시도교육청 제공, 특성화고교 기준학과 정보 안내에 따라 동일계열의 범위가 변경될 수 있음
- ※ 해당 모집단위의 전문교과 30단위 이상 여부는 【서식 2】기준학과 및 전문교과 확인서를 통해 심사하며 미제출시 불합격 처리됨
- ※ 동일계 심사 결과 기준학과에 해당되지 않거나, 전문교과 아닐 시 지원자격 미달로 불합격 처리됨

라. 기초생활수급권자 및 차상위계층자[수능위주]

지원 자격	인정된 7 ○「국민기 따른 대성	국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 다음의 어느 하나에 해당된 자 ○「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자) 및 제10호(차상위계층)에 따른 대상자 ○「한부모가족지원법」제5조 또는 제5조의2에 따른 지원대상자						
	해당자	기초생활 수급자	○본인 명의의 수급자증명서 1부					
		차상위 계층자로서 차상위 복지급여 수급자	○ 장애수당 대상자 확인서, 자활근로자 확인서, 장애인 연금 차상위부가급여 대상자 확인서 등 해당하는 증명서 1부 ※ 시·군·구청/읍·면·동 주민센터에서 발급					
제출 서류		차상위 본인 부담 경감 대상자	○ 차상위 본인 부담 경감 대상자 증명서 1부 ※ 국민건강보험공단에서 발급					
		우선돌봄 차상위 가구의 학생	○ 우선돌봄 차상위 확인서 1부 ※ 시·군·구청/읍·면·동 주민센터에서 발급					
		한 부 모 가 족 지 원 대상자	○ 한부모 가족 증명서 1부. ※ 시·군·구청/읍·면·동 주민센터에서 발급					
	※ 원서 집	 ※ 원서 접수마감 기준 1개월 이내에 발행된 주소 변동사항이 기재된 것						

마. 특성화고 등을 졸업한 재직자[학생부교과]

	산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자 중 다음의 어느 하나에 해당하는 자 (「고등교육법」제2조제1호·제2호·제4호 및 제6호에 따른 학교에 입학하는 경우에 한정) ※ 2024. 3. 1. 기준 재직 중이어야 하며, 입학 후 재학기간에는 재직여부와 관계 없음
지원 자격	※ 산업체 적용 범위 - 국가·지방자치단체 및 공공단체(소속 직원의 경우) - 「근로기준법」제11조에 따른 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체 - 4대사회보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업자, 자영업자 포함) - 4대사회보험 가입대상이 아닌 사업체 종사자(농업, 수산업 등)는 국가·지방 자치단체가 발급하는 공적 증명서 (농지원부, 농업경영체등록확인서, 어업인 허가증명서 등) 확인을 통해 자격 인정 - 4대사회보험 미가입 영세창업·자영업자는 사업자등록증 및 납세사실증명서 확인을 통해 자격 인정(세금 체납 사실이 없는 경우에만 인정)
	※ 재직기간 산정 - 재직기간은 제출 서류상으로 증명되는 기간만 산정함 (재직기간 산정 기준일: 2024. 3. 1.) - 「민법」제160조(역에 의한 계산)에 따라 각각의 경력을 연·월·일까지 계산함 - 영세창업, 자영업자 중 휴업기간 등 비영업기간은 재직기간 산정 기준에서 제외함 - 군 의무복무 경력은 재직기간 산정에 포함 - 2개 이상의 산업체에서 재직한 경우, 재직기간을 합산하여 산정하되 중복되는 기간은 이중으로 합산하지 않음

	일반고 졸업자		「초·중등교육법 시행령」제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도교육감이「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 자				
		수요 맞춤형 학교 졸업자	「초·중등교육법 시행령」제90조제1항제10호어 맞춤형 고등학교를 졸업한 자	따른 산업수요			
	특성화고 등 졸업자		특성화고등학교* 등을 졸업한 자 ○초·중등교육법 시행령」제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험 위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교 ○「초·중등교육법 시행령」제76조의2제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함				
	평생교육시설 교육과정 이수자		「평생교육법」제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 자				
	공통	학교생활기록 자에 한함)	부 1부(학교생활기록부 온라인 제공 비대상교	출신자 및 비동의			
	해당자	산업체 재지자	○ 재직(경력)증명서 1부(경력사항 명시) ※ 2개 이상 산업체에 재직한 경우, 전/현 직장 재직(경력)증명서 모두 제출 ○ 4대사회보험 가입확인서 1부(경력기간 전체) ※ 국민연금가입증명서, 건강보험자격득실확인서, 고용보험자격이력내역서, 4대보험가입확인서 중 택1 ○ 복무확인서(현역) 및 병적증명서(전역) 1부(군 복무기간 전체 기재)				
제출서류		4대사회보험 미가입 영세창업 ·자영업자	○ 사업자등록증명서 1부 ○ 납세사실증명서 1부(경력기간 전체)				
	4대사회보험 가입 대상자가 아닌 산업체 (농업 수산업 등) 종사자		○국가·지자체가 발행한 공적 증명서* 1부(읍·면·동장 등 직인 날인 포함) ※ 공적증명서: 농지원부, 영농사실확인서, 농업경영체등록확인서, 어업인허가증명서 등				
	※ 지원자		는 주민등록번호가 완전히 표기되도록 발급받아 제출해야 함 해 추가로 관련 서류를 요청할 수 있으며, 지정기한 내 해당서류 처리함				
최종등록자	최종 등 산업체	·록자 중 재직자	재직증명서 1부	2024. 3. 1. 기준 재직중이어야 함			
제출서류	최종 등 자영업 ⁷	·록자 중 자 등	국가·지자체가 발행한 공적 증명서 1부 ※ 2024. 3. 8.(금) 제출 요함				

4 전형요소 및 반영비율

전형요소	반영비율	반영	점수산출	
(전체 모집단위)	 	최저점	최고점	활용지표
대학수학능력시험 성적	100	0	1,000	백분위 및 등급

※ 건강진단서는 해사대학 합격, 불합격 판정자료로만 활용

	모집단위	국어	수학	영어	탐구	한국사	합계
	항 해 학 부	10%	35%	35%	15%	5%	100%
	해 상 운 송 학 부	20%	20%	40%	15%	5%	100%
- -11 1.1	항 해 정 보 시 스 템 학 부						
해 사 대 학	기 관 시 스 템 공 학 부	200/	30%	30%	15%	5%	1000/
네 즉	해 양 경 찰 학 부	20%					100%
	해양메카트로닉스학부						
	해 군 사 관 학 부	10%	35%	35%	15%	5%	100%
	컴 퓨 터 공 학 과	200/	30%	200/	15%	5%	1000/
해 양	조 선 해 양 공 학 과	20%		30%			100%
공 과	환 경·생 명 공 학 과	20%	20%	30%	25%	5%	100%
대 학	해 양 건 설 공 학 과	20%	30%	30%	15%	5%	100%
	해양스포츠·레저융합학과	30%	20%	20%	25%	5%	100%
 첨 단 d	해 양 모 빌 리 티 학 과	20%	30%	30%	15%	5%	100%

- ※ 탐구영역은 2과목 평균 반영
- ※ 영어 및 한국사는 등급에 따른 자체 환산표 적용

대학수학능력시험 성적 반영

□ 수능「영어」영역 반영 환산표

등급	과목	1	2	3	4	5	6	7	8	9
백분위	영어	100	88	76	64	52	40	28	16	4

□ 수능「한국사」영역 반영 환산표

등급	과목	1	2	3	4	5	6	7	8	9
백분위	한국사	100	88	76	64	52	40	28	16	4

6

해양스포츠·레저융합학과 전형방법 및 반영비율

가. 전형요소별 반영비율

전형단계	대학수학능력시험	실기고사	합계
1단계(5배수)	100%	-	-
2단계	1단계 성적(60%)	40%	100%
전형성적	600	400	1,000

[실기고사 종목]

구분	실기종목	배점	실시방법
기초실기	Zigzag Run	50%(200점)	- 출발선에 서서 측정위원의 출발 신호에 맞추어 출발한다 10m 거리마다 있는 꼭지점을 돌아 반환점에 도착후 다시 출발선까지 돌아온다 출발 이후 도착선까지 돌아오는 시간을 계측하여 배점을 산정한다.
	제자리멀리뛰기	50%(200점)	 출발선을 넘지 않도록 하고 양발을 벌려 서서 준비자세를 취한다. 양발을 지면에 붙인 상태에서 다리를 굴려출발한다. 뛴 거리는 발구름 선에서 가장 마지막에 착지한 발뒤꿈치까지의 최단거리를 측정한다. 멀리뛰기 착지 후 엉덩이나 손을 짚을 경우해당위치로 계측한다.

[실기고사 배점표]

종목	점수	200	190	180	170	160	150	140	130	120	110
Zigzag	山	14.40 이내	14.41~ 14.60	14.61~ 14.80	14.81~ 15.00	15.01~ 15.20	15.21~ 15.40	15.41~ 15.60	15.61~ 15.80	15.81~ 16.00	16.01 이상
Run	여	15.80 이내	15.81~ 16.00	16.01~ 16.20	16.21~ 16.40	16.41~ 16.60	16.61~ 16.80	16.81~ 17.00	17.01~ 17.20	17.21~ 17.40	17.41 이상
 제자리 멀리	加	278 이상	277 -275	274 -272	271 -269	268 -266	265 -263	262 -260	259 -257	256 -254	253 이하
뛰기	여	228 이상	227 -225	224 -222	221 -219	218 -216	215 -213	212 -210	209 -207	206 -204	203 이하

나. 대학수학능력시험 영역별 반영 비율

모집단위	국어	수학	영어	탐구	한국사
해 양 스 포 츠 · 레 저 융 합 학 과	30	20	20	25	5

7

해양산업융합학과 전형방법 및 반영비율

가. 반영교과 및 반영비율

전형요소	모집단위	국어	수학	영어	과학/사회	합계
학 교 생 활 기 록 부	해양산업융합학과	20%	30%	30%	20%	100%

- ※ 계열구분 없이 과학교과 및 사회교과(역사 포함) 모두 반영
- ※ 국어, 영어, 수학, 사회, 과학에 해당되는 과목 중 9등급제(상대평가) 성적만 반영함

□ 학교생활기록부 반영교과별 과목표(전문교과 과목 포함)

교과	코드	과목명	코드	과목명	코드	과목명	코드	과목명
	0243	고전	2688	실용국어	9402	문학 I	0000 0000 38	실용 국어
국어	0534	국어	3704	작문	A071	독서와 문법	0000 0000 39	심화 국어
푹ળ	0535	국어 I	5629	화법	A520	화법과 작문	0000 0000 40	고전 읽기
	0536	국어끄	8401	매체언어	A660	실무 국어	0000 0001 74	문학과 매체

교과	코드	과목명	코드	과목명	코드	과목명	코드	과목명
	0537	국어생활	8588	고전문학의 감상 과비평	C655	통합국어 I	0000 0001 75	고전문학 감상
	1232	독서	8589	현대문학의 감상 과 비평	C656	통합국어Ⅱ	0000 0001 76	현대문학 감상
	1624	문법	8590	매체와 문학	0000 0000 05	국어	0000 0017 09	독서논술
	1632	문학	9398	화법과 작문 I	0000 0000 34	화법과 작문	0000 0016 06	문학적 감성과 상 상력
	1633	문학Ⅱ	9399	화법과 작문표	0000 0000 35	독서	0000 0018 58	과제 탐구
	1634	문학개론	9400	독서와 문법I	0000 0000 36	언어와 매체	0000 0033 28	국어 과제연구
	2149	생활국어	9401	독서와 문법॥	0000 0000 37	문학		
	0229	고급수학	3323	이산수학	9519	미적분과 통계기 본 심화	C549	자연통합수학
	0381	공통수학	3451	일반수학	9802	심화수학Ⅱ	C557	확률및통계
	0972	기하	5534	해석	9910	고급수학 기본	D666	경영경제수학
	1650	미분과 적분	5668	확률과 통계	9934	응용수학	0000 0000 06	수학
	2075	상업수학	6515	실업수학Ⅱ	9941	수학연습 I	0000 0000 41	수학 I
	2153	생활수학	6819	미적분	9942	수학연습Ⅱ	0000 0000 42	수학Ⅱ
	2423	수학	8114	심화수학	A136	미적분학 I	0000 0000 43	미적분
	2424	수학10-가	8406	수학의 활용	A137	미적분학Ⅱ	0000 0000 44	확률과 통계
수학	2425	수학10-나	8407	미적분과통계기 본	A492	수학연습 I	0000 0000 45	실용 수학
	2428	수학 I	8408	적분과 통계	A518	기초수학	0000 0000 46	기하
	2429	수학 I -A	8409	기하와 벡터	A521	미적분 I	0000 0000 47	경제 수학
	2430	수학 I -B	9154	수학 I 심화	A522	미적분표	0000 0000 48	수학과제 탐구
	2433	수학Ⅱ	9311	심화수학 I	A526	고급수학 I	0000 0001 19	심화 수학I
	2434	수학Ⅱ-A	9312	미적분과 통계 심화	A527	고급수학Ⅱ	0000 0001 20	심화 수학Ⅱ
	2435	수학Ⅱ-B	9313	기하와 벡터 심 화	A646	인문수학	0000 0001 21	고급 수학 I
	2438	수학Ⅲ	9314	수학Ⅱ심화	A647	자연수학	0000 0001 22	고급 수학Ⅱ
	2451	수학과 사고	9369	수학의 기본Ⅱ	B602	심화수학 I	0000 0016 18	생활 속의 수학적 사고

교과	코드	과목명	코드	과목명	코드	과목명	코드	과목명
	2687	실업수학 I	9370	수학의 기본I	C487	수학연습Ⅱ	0000 0036 68	수학적 사고와 적 분
	2691	실용수학	9518	수학 I 심화	C548	인문통합수학	0000 0033 24	수학 과제연구
	0000 0036 67	수학적 사고와 통계	0000 0037 87	통합수학 I	0000 0037 88	통합수학Ⅱ	0000 0043 40	기본 수학
	0000 0044 83	인공지능 수학						
	0230	고급실무영어	2964	영어독해 I	8420	영어독해와 작 문	0000 0000 49	영어 회화
	0231	고급영어회화	2965	영어독해표	8421	심화영어독해와 작문	0000 0000 50	영어I
	0235	고등영어	2966	영어듣기	8603	심화영어	0000 0000 51	영어 독해와 작 문
	0382	공통영어	2967	영어듣기연습	8604	영어권문화 I	0000 0000 52	영어II
	2154	생활영어	2968	영어문법	8605	영어권문화Ⅱ	0000 0000 53	실용 영어
	2671	실무영어	2969	영어문법 I	9629	영어의 기본I	0000 0000 54	영어권 문화
	2692	실용영어	2970	영어문법표	9630	영어의 기본표	0000 0000 55	진로 영어
	2918	영미문학	2971	영어문화	A519 기초영어		0000 0000 56	영미 문학 읽기
영어	2919	영미문화 I	2972	영어작문	A523	실용영어 I	0000 0001 98	심화 영어 회화 I
0 %	2920	영미문화Ⅱ	2973	영어작문 I	A524	실용영어표	0000 0001 99	심화 영어 회화 ፲
	2948	영어	2974	영어작문Ⅱ	A525	실용영어독해와 작문	0000 0002 00	심화 영어I
	2949	영어10-a	2977	영어청해	A528	심화영어회화 I	0000 0002 01	심화 영어표
	2950	영어10-b	2978	영어회화	A529	심화영어회화Ⅱ	0000 0002 02	심화 영어 독해 I
	2951	영어I	2979	영어회화 I	A530	심화영어독해 I	0000 0002 03	심화 영어 독해 표
	2952	영어Ⅱ	2980	영어회화Ⅱ	A531	심화영어독해표	0000 0002 04	심화 영어 작문 I
	2959	영어강독	7365	교양영어	A532	심화영어작문	0000 0002 05	심화 영어 작문 표
	2960	영어권문화	7877	실용영어회화	A684	금융영어	0000 0010 29	퍼블릭스피킹과 프리젠테이션
	2963	영어독해	8419	심화영어회화	0000 0000 14	영어		
과학	0226	고급물리	2142	생활과 과학	9307	심화지구과학	0000 0000 70	화학 I
<u></u>	0227	고급생물	2145	생활과학	9308	심화생명과학	0000 0000 71	생명과학 I

교과	코드	과목명	코드	과목명	코드	과목명	코드	과목명
	0233	고급지구과학	4090	전자과학	9309	심화화학	0000 0000 72	지구과학 I
	0234	고급화학	4268	정보과학	9310	심화물리	0000 0000 73	물리학표
	0375	공통과학	4703	지구과학	9345	과학융합	0000 0000 74	화학Ⅱ
	0403	과학	4704	지구과학 I	A090	일반물리학 I	0000 0000 75	생명과학표
	0404	과학 I	4705	지구과학Ⅱ	A094	일반물리학표	0000 0000 76	지구과학표
	0405	과학Ⅱ	4706	지구과학실험	A105	일반화학 I	0000 0000 77	과학사
	0408	과학사	5577	현대과학과 기술	A106	일반화학Ⅱ	0000 0000 78	생활과 과학
	0413	과학철학	5639	화학	A127	일반지구과학 I	0000 0000 79	융합과학
	1644	물리	5640	화학 I	A129	일반지구과학표	0000 0001 23	고급 물리학
	1645	물리I	5641	화학Ⅱ	A537	과학사및과학철 학	0000 0001 24	고급 화학
	1646	물리표	5662	화학실험	A783	일반생명과학 I	0000 0001 25	고급 생명과학
	1647	물리실험	5677	환경과학	A784	일반생명과학표	0000 0001 26	고급 지구과학
	2104	생물	7352	화학과제연구 I	A809	융합과학	0000 0001 27	물리학 실험
	2105	생물I	7354	물리과제연구 I	A821	물리학 I	0000 0001 28	화학 실험
	2106	생물Ⅱ	7603	생명과학	A822	물리학Ⅱ	0000 0001 29	생명과학 실험
	2111	생물과학기초실 습	8410	생명과학I	A829	화학실험 I	0000 0001 30	지구과학 실험
	2112	생물과학선택실 습	8411	생명과학II	B780	생명 과학I의 이 해	0000 0001 31	정보과학
	2113	생물과학실습 I	8549	생명과학실험	B996	물리실험 I	0000 0001 32	융합과학 탐구
	2114	생물과학실습Ⅱ	8550	정보과학 I	C428	생명과학 과제연 구	0000 0001 33	과학과제 연구
	2115	생물과학전공실 습	8551	정보과학Ⅱ	0000 0000 09	과학	0000 0001 34	생태와 환경
	2116	생물실험	8552	고급생명과학	0000 0000 32	통합과학	0000 0009 35	과학융합
	2117	생물응용기초실 습	8671	생물과학I	0000 0000 33	과학탐구실험	0000 0033 23	물리 과제연구
	2118	생물응용선택실 습	8672	생물과학II	0000 0000 69	물리학 I	0000 0033 27	지구과학 과제연 구
	0000 0006 20	인간과 환경	0000 0033 26	생명과학 과제연 구				

교과	코드	과목명	코드	과목명	코드	과목명	코드	과목명
	0210	경제	3446	일반사회	8634	국제경제 I	0000 0000 63	사회·문화
	0212	경제지리	4359	정치	8635	국제경제표	0000 0000 66	여행지리
	0377	공통사회	4360	정치경제	8636	세계문제	0000 0000 67	사회문제 탐구
	0519	국사	4709	지리	8637	비교문화 I	0000 0002 54	국제 정치
	0543	국제경제	4710	지리I	8638	비교문화표	0000 0002 55	국제 경제
	0545	국제법	4711	지리표	9403	법과정치	0000 0002 56	국제법
	0550	국제정치	4721	지역과 사회	9404	한국사	0000 0002 57	지역 이해
	0554	국토지리	4722	지역과 역사	A073	사회문화	0000 0002 58	한국 사회의 이 해
	1821	법과사회	4731	지역이해	A533	국 제 관 계 와 국 제 기구	0000 0002 59	비교 문화
	1905	비교문화	5153	통합사회 I	A534	사회과학방법론	0000 0002 60	세계 문제와 미 래 사회
사회	1980	사회	5402	한국근·현대사	A535	한국의사회와문 화	0000 0002 61	국제 관계와 국 제기구
	1981	사회 I	5419	한국의전통문화	B071	사회문제 탐구	0000 0002 62	현대 세계의 변 화
	1982	사회Ⅱ	5422	한국지리	0000 0000 07	사회	0000 0002 63	사회 탐구 방법
	1984	사회·문화	5964	국제문제	0000 0000 30	한국사	0000 0002 64	사회 과제 연구
	1988	사회탐구	5965	한국의 현대사회	0000 0000 31	통합사회	0000 0002 67	기업과 경영
	2315	세계사	6846	시사토론	57	한국지리	0000 0014 19	거시경제학
	2317	세계지리	8403	한국문화사	0000 0000 58	세계지리	0000 0014 35	민주시민(고)
	2842	역사	8404	세계역사의 이해	0000 0000 59	세계사	0000 0014 36	세계시민(고)
	3343	인간사회와 환경	8405	동아시아사	0000 0000 60	동아시아사	0000 0017 36	한국근·현대사
	3348	인류의 미래사회	8632	국제정치 I	0000 0000 61	경제	0000 0031 70	경제과제연구
	3349	인문지리	8633	국제정치표	0000 0000 62	정치와 법	0000 0031 73	정치와법과제연 구

나. 학교생활기록부 전형요소별 반영비율

	교과성적 학년별 반영비율				학교생활기록부 반영 요소							
구 분	1하녀	25113	3학년		교과성적 출결성적							
	1억인	2억 년		반영비율	최저점	최고점	반영비율	최저점	최고점			
고등학교 졸업(예정)자		100%			0	900	10%	0	100			
고등학교 졸업학력 검정고시 출신자 등	학교	100% 고등학 생활기 없는 자	록부	100%	0	1,000	-	-	-			

다. 성적산출 방법

1) 교과 성적

학교생활기록부 교과성적 산출 원칙

- ■우리 대학에서 정한 반영 교과군에서 지원자가 이수한 전 과목을 반영
- ■교과성적 산출은 이수단위 및 학기별 과목의 석차등급을 활용
- ■전 학년에 반영교과가 하나도 없는 경우 해당 교과는 9등급 처리(과학과 사회는 동일 교과로 봄)
- ■학기별 석차등급이 없는 경우 학년별 석차등급을 학기별 석차등급으로 간주하여 반영
- ■일반계 고교 직업과정 위탁생 및 공업계 2+1 체제 이수자는 2개 학년에서 이수한 반영교과로 산출
- 교과 성적은 3학년 1학기(졸업생은 3학년 2학기)까지의 성적으로 산출하고, 소수점 이하 셋째 자리에서 반올림

○ 고등학교졸업(예정)자

■ 교과 성적=∑[교과점수×교과 반영 비율]

 \square 교과점수=900×[1- $\dfrac{(교과 등급 평균-1)}{8}$] ※소수점 이하 셋째 자리에서 반올림 \square 교과등급평균= $\frac{\sum ($ 과목 석차등급 \times 단위수) $}{\sum$ 되었습 $}$ ※소수점 이하 셋째 자리에서 반올림 □ 2007년 이전 졸업자의 석차등급 산출 ■ 석차 백분율 = [석차 + (동석차 수 - 1)/2]×100 ■ 석차 백분율에 따른 석차등급 4%초과 11%초과 23%초과 40%초과 60%초과 77%초과 89%초과 석 차 4% 96% 백분율 이내 11%이내 23%이내 40%이내 60%이내 77%이내 89%이내 96%이내 초과 석차 1 2 3 5 6 7 8 9 등급

- 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자
 - 교과 성적=∑교과점수×교과 반영 비율]
 - \square 교과점수=1,000×[1- $\dfrac{(교과 등급평균-1)}{8}$] ※소수점 이하 셋째 자리에서 반올림
 - □ 검정고시 출신자 과목별 시험 성적에 따른 교과등급

성적	97이상	95~96	90~94	85~89	80~84	75~79	70~74	65~69	65미만
교과 등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9

○ 국외 고등학교 또는 교과교육소년원의 고등학교 과정 이수자 학교생활기록부 성적체계에 따라 정규 고등학교 또는 검정고시 출신자의 성적산출 방법으로 산출한 다. 다만, 성적의 체계가 정규 고등학교 또는 검정고시 출신자의 성적산출 방법으로 산출할 수 없는 경우 우리 대학 대학입학전형관리위원회의 심의를 거쳐 산출 방법을 정한다.

2) 출석 성적

○ 졸업예정자

출석성적 = 100 × (1 - 결석일수/100)

○ 졸업자

출석성적 = 100 × (1 - 결석일수/120)

- □ 3학년 1학기까지(졸업생은 전 학년)의 출결 상황으로 산출
- □사고로 인한 결석, 지각, 조퇴, 결과를 반영
- □지각, 조퇴, 결과가 3회이면 결석 1일로 계산하고, 2회 이하는 계산하지 않음
- □ 결석일수가 100일(졸업자는 120일)을 초과한 경우 100일(졸업자는 120일)로 계산
- □출석성적은 소수점 이하 셋째 자리에서 반올림
- ※ 해양산업융합학과 지원자 중 기존 방식 성적 반영이 불가한 평어 취득 성적은 석차 등급 및 평어별로 아래 반영점수를 부여하여 과목별 평균 점수를 산출 후, 학부(과)별 반영교과 및 반영비율에 따라 차등 적용함(수시모집 검정고시 출신자 점수 반영 방법을 준용하며, 한국사 과목 반영 제외)

평어	수	우	미	양	가
석차등급	1등급	3등급	5등급	7등급	9등급
반영점수	100	90	80	70	65

8 🕨 선발 방법

- 가. 합격자 선발
 - 1) 최초 합격자 선발 전형 성적순으로 모집인원 만큼 최초 합격자를 선발하고, 나머지는 예비합격 후보자로 한다.
 - 2) 충원 합격자 선발 합격자가 등록을 하지 않거나 등록을 취소한 경우, 그 인원만큼 예비합격 후보자 순위에 따라 충원 합격자를 선발한다.
- 나. 합격선 동점자 선발
 - 1) 아래의 우선순위에 따라 선발한다.
 - 1순위: 수학영역 환산점수
 - 2순위: 영어영역 환산점수
 - 3순위: 탐구영역 환산점수
 - 4순위: 국어영역 환산점수
 - 2) 1)의 마지막 단계 후의 동점자는 모두 합격자로 한다.

해사대학 선원건강검진

- 가. 대상: 해사대학 지원자
- 나. 건강검진 의료기관: 「의료법」에 따른 병원급 이상의 의료기관 또는 해양수산부령으로 정하는 기준에 맞는 의원 (※우리 대학 입학정보 홈페이지의 입학공지 참조)
- 다. 건강진단서(국외/원양용, 특수건강검진 사항 포함한 원본)

【서식 3】제출기간: 2024. 1. 3.(수) ~ 1. 11.(목) 18:00까지 도착분에 한함

- 라. 합격기준: 【별표 1】에 따름
- 마. 건강검진 시 지참물: 신분증(주민등록증, 운전면허증), 검진 수수료, 건강진단서 【서식 3】 및 건강검진 판정기준표 【별표 1】
- 바. 건강검진 결과는 합격, 불합격 판정 자료로만 활용
- 사. 건강진단서가 제출기간 내에 도착하지 않은 경우 불합격 처리함
- 아. 검사 의사명 및 서명 란에는 의사의 성명을 기재하고 서명하여야 함
- 자. 발급 의료기관명을 기재하고 날인하여야 함
- 차. 건강진단서는 제출일로부터 3개월 이내 건강진단 실시 및 발급분에 한함
- 카. 다수의 전형으로 해사대학 모집단위에 지원한 경우 건강진단서 1부 제출 가능
 - 예시) 학생부교과우수자전형 항해학부와 지역인재전형 해상운송학부에 지원한 경우 건강진단서 1부 제출 가능
- 타. 진단서 제출 시 상단에 우리 대학 수험번호를 직접 기재하여야 함 (다수의 전형으로 지원한 경우 모두 기재)
 - ※ 우리 대학 수시모집에 응시하여 건강진단서를 제출한 경우 추가 제출 불요하며, 반드시 유선상으로 제출 확인을 해야함(061-240-7022, 7025)

10 피복 측정

가. 대상: 해사대학 합격자

나. 일자: 2024년 2월 중(추후 공고)

다. 장소: 우리 대학이 지정한 장소(추후 공고)

11 등록금 납부

가. 납부 기간

- 1) 최초합격자: 2024. 2. 7.(수) ~ 2. 13.(화)
- 2) 충원합격자: 충원합격자 발표 시 공고
- 나. 납부 방법: 납입고지서에 기재된 지정 계좌로 입금
- 다. 유의사항
 - 1) 합격자는 등록기간에 등록을 마쳐야 한다. 만약, 등록하지 않으면 우리 대학에 등록할 의사가 없는 것으로 간주하고, 충원합격자를 선발하니 유의하여야 한다.
 - 2) 우리 대학과 입학 학기가 같은 다른 대학에 이중 등록하여서는 아니 되며, 이를 위반한 경우 입학을 무효로 한다.
 - 3) 합격자를 발표할 때 우리 대학 입시 홈페이지에 게시되는 등록 및 입학에 따른 유의사항 등을 숙지하여야 한다.

12 등록 포기 및 등록금 환불 신청

- 가. 우리 대학에 합격한 자가 다른 대학에 충원 합격한 경우, 합격 통보를 받은 즉시 등록을 원하지 않은 대학에 등록 포기 의사를 통보하여야 한다.
- 나. 우리 대학에 합격하여 등록한 자가 우리 대학 등록을 포기하고자 하는 경우 등록포기 및 환불신청서를 우리대학 입학정보 홈페이지를 통하여 제출하여야 한다.
- 다. 등록포기서 등 제출 문의 🕿 (061) 240 7022
- 라. 등록금 환불을 우리 대학 입학일 이후에 신청할 경우 「대학 등록금에 관한 규칙」에 따라 환불 금액이 감액될 수 있으니 유의하여야 한다.
- 마. 등록금 환불은 신청 당일에 처리되지 않을 수 있다.

【서식 1】

농어촌학생 특별전형 추천서

성		명			수 ⁻	험 번 호					
모 (지	집 E 원학부	- <i>'</i>			주민	등록번호		-			
지	원구	보		S·고 전과정 !등학교 과정	•					<u>작성</u>)	
孝	신 고	1 교		년 월 년 월	일 일		고등학3 고등학3	교 입학 교 졸업(예7	성)		
		학 교	명		소 재 지		재학	학 또는 거	주 기간		
الد			초등학교	도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
재 학			초등학교	도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
사			중학교	도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
실			중학교	도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
			고등학교	도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
			고등학교	도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
	H (/ S)			도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
	부(父) 성명			도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
	0 0			도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
거	٦(ك)			도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
주 사	모(母) 성명			도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
<u> </u>	0 0			도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
	학생			도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
	약생 성명			도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
	0 0			도(시)	시(군)	읍(면)	년	월 ~	년	월	
위	위 학생을 귀 대학교 농어촌학생 특별전형 대상자로 추천합니다. 20 년 월 일										
				40 긴	월	일					
	고 등 학 교 장 (직인)										
			목	포해양대	대학교	총장 =	귀하				

【서식 2】

	기준학과	및 전 (특성화고			수 확인서	ने					
수험번호			모 집 (지원학								
성 명			주민등	록번호							
연 락 처	지원자			담임							
		고교교육	육과정			구					
출신고교	학교명	출신학	학과	7	기준학과	, ,	<u> </u>				
							가 출신자 가 이수자				
	교과목명		단위수		교과목명		단위수				
	1.			11.							
	2.			12.							
	3.			13.							
	4.			14.							
	5.			15.							
전문교과 확 인	6.			16.							
	7.			17.							
	8.			18.							
	9.			19.							
	10.				계						
	※ <u>기준학과 출신자가 아닌 경우</u> 에만 작성하며, 해당 모집단위와 관련된 이수 전문교과를 30단위 이상을 작성하시기 바랍니다.										
위 학생이 특	생화 고등학교에 입학하여	며 교과과정을	· 이수한 졸	업(예정)z	나 이며, 귀 대학의	의 상기 지원 .	모집단위의				
지원자격에 해	당하는 교과과정을 이	수하였음을 후	확인 합니다	} .							
		20 년	월	일							
				00	고등학교장	[직인]					
	목포혀	해양대학	학교 🤄	총장	귀하						

[서식 3]

	OFDTU	그 강 진	단 서 CAL EXAMINATIO	NA I				
		-ICATE OF MEDI)N				
신청이 (Applica nts)	성 명(Name)		성 별(Sex)					
<u></u> () i ca	생 년 월 일 (Date of Birth)		국 적 (Nationality)					
	신 장(Height)	CM	혈 압(Blood Pressure)					
	체 중(Weight)	kg	혈액형(Blood Type)					
	청 력(Hearing)	좌LT : 우RT :	좌LT : 우RT :					
건	색 각(Colour Vision)		CM					
건강지단질지결과(Results)	혈액/조혈계 (Blood disorders)		감염병(Infections) 피 부 질 환 (Skin disorders)					
실 시	정 신 계 (Mental disorders)							
결 과(F	순 환 계 (Cardiovascular system)		신 경 계 (Nervous system)					
Result	생식및비뇨계 (Genito-urinary conditions)		소 화 계 (Digestive system)					
s)	당뇨(Diabetes)		간장(Liver)					
	호흡계 및 (Respiratory disor	흉부X선검사 ders & Chest-X Ray)						
	특수건강진단에 한함 (Special Examination Only)		Anemia)					
			ine and Syphilis)					
(De	검사 시 피검사자 신분 확인 documents were checked at th	ntification	[]예(Yes)[]아니오(No)					
면이되면 조리되다 주니라이 지 고리 (Declaration of the recognized medical		ts the standards in the section		[]예(Yes)[]아니오(No)				
at i or		여부(Unaided Hearing satisfact		[]예(Yes)[]아니오(No)				
아공	시력 충족 여부(Visual acui	ty meets the standards in the	section A-1/9?)	[]예(Yes)[]아니오(No)				
# 당	색각 충족 여부(Colour Visio	on meets the standards in the		[]예(Yes)[]아니오(No)				
고 용 전	최근 색각검사일(Date of	last colour vision test)	년 월 일					
gn::	경계업무 적합성(Fit for lo	okout duties)		[]예(Yes)[]아니오(No)				
zed n	건강에 제한이나 제약사항이	있는가?(Any limitations or restric	ctions on fitness?)	[]예(Yes)[]이니오(No)				
nd 선	제한이나 제약사항 기술(If "Yes", specify limitations	or restrictions)					
⊡ ∞al practioner)	선원이 승선이후 승무가 부적이 있는가?(Is the seafard aggravated by service at seendanger the health of other	a or to render the seatarer	은 위해할 가능성이 있는 증상 cal condition likely to be unfit for such service or to	[]예(Yes)[]아니오(No)				
oner	건강진단 실시일(Date of	Exam)		년 월 일				
	유효기간만료일(Date of Exp	iry)		년 월 일				
(선원의 서명 Seafarer's signature)		검사 의사명 및 서명 (Name and Signature of Examine)					
본인은 을 들었 with pa	이 진단서의 내용과 STCW 협 습니다.(I have been infor ragraph 6 of section A-I/9	약 A-I/9조 제6항에 따라 전 med the content of the ce of the STCW Code)	민단서 내용에 대하여 재검토 crtificate and of the righ	를 받을 권리가 있다는 설명 t to review in accordance				
(It is iss	「선원법 시행규칙」 제54조의2에 따라 STCW 협약과 해사노동협약의 관계 기준을 충족하였기에 이 건강진단서를 발급합니다. (It is issued, under the article 54-2 of the enforcement ordinance of the Seafarers' Act, to meet the requirements of both the 1978 STCW Convention as amended and the Maritime Labour Convention, 2006.) 발급일(Date of Issue): 년 월 일							
	발급 의료:	기관명(Official name of issui	ng Authority) 직인(Sta	mp)				
	(전화번	호)						

※ 건강진단서 제출 시 상단에 우리 대학 수험번호 직접 기재 요망

[서식 4]

목포해양대학교 입학원서

		20	24	학 년	도	정시] 모	. 집			수	험(접	수)	번호			
모	집	단	위														
전	형	유	형													사진	
	성		명						성	ŀ						사진	
지	주	민등	록번호					-									
원 자	출	신	고 교														
	고	亚	코 드								출 신 전 회						
지 -	원 자	Ę	그 분							·			·				
대학 수	·수학 험	능력 번	시험 호														
지 주	Ş	일	자 소	우 번	편 호			주	2	소							
전	형	기	간	본 휴 다	인 전 화						본 자 ^단	전	인 화				
전 중	연	락	처	추 연 ^리	가 차 처 1						추 연 ^리	1 처	가 2				
) 대학교) 수험생				의 계3	좌로	. 이체		•				
전 반	ठ	d S	료 환	<u></u>	. <u>ŏ</u>	}	명	à	1	Ē	<u>L</u>	주		계	좌	번	호
보이드	느 귀	대한	·에 이호	나하고기	· 사 소정의	서류륵	간추	어 지역	워하며	디	은의	사하여	세 대	하여 년	로의 하1	니다	
					, 고 o 의 제공 동		X 1	1 21	£ 9 * ,	, -1	ㅁ∽	^ 1 O	11 -11	191 1	2 ~1 H -	, -, .	
년 월 일																	
	지원자 성명 (인)																
	목포해양대학교 총장 귀하																

【별표 1】

건강검진 판정기준표

검사항목			판정기준								
1. 시 력	해 상 운 송 항해정보시스	해 상 운 송 학 부 만국시력표로부터 5미터의 거리에서 두 눈의 교정시력 항해 정보시스템 학부 각 0.5 이상일 것									
	기 관 시 스 템 공 학 부 해 양 경 찰 학 부 해양메카트로닉스학부 교정시력이 0.4 이상일 것										
2. 체 격		심한 신체의 박약, 심한 흉곽발육의 불량 그 밖에 선박내의 노동을 감당하지 못한다고 인정되지 않을 것									
3. 질 병			에 관한 법률」 제2조제1 심장 또는 신장의 질환을								
4. 청 력	항 해 학 해 상 운 송 항해정보시스 해 군 사 관	학 부 템학부	두 귀 모두 5미터 이상 을 것	의 거리에서 =	속삭임을 청취할 수 있						
	기 관 시 스 템 공 학 부 해 양 경 찰 학 부 해양메카트로닉스학부 있을 것										
5. 색 각	적색, 청색, 황색, 녹색의 구분이 가능할 것(색각 안경 등 교정기구 사용 가능, 건강진단서 색각란에 색약이 표기되면 불합 격 처리됨)										
6. 운동기능			사롭고 손가락·손·팔뚝 : 사만, 장애의 정도가 경증여								
3. 2. 0. 7.0	수행이 가능하다.										
7. 병후쇠약	병후의 쇠약에 따	라 일정기	간내의 승선이 부적당하	다고 인정되지	않을 것						
8. 혈 당	공복 시 125 mg/c	Ⅱ 이하일	것								
9. 간 장	SGOT: 50 IU/L o	하일 것,	SGPT: 45 IU/L이하일 것								
			[정상기준치]								
	R.B.C		4.2 ~ 6.3	M.C.H	26.0 ~ 33.0						
10. C.B.C(빈혈)	H.G.B	남자 12	2.0 이상 여자 10.0 이상	M.C.H.C	32.0 ~ 37.0						
	H.C.T		36.0 ~ 52.0	W.B.C	4.0 ~ 10.0						
	M.C.V		79.0 ~ 96.0								
11. R.P.R(V.D.R)		<u> </u>									
(매독반응)											
12. 소변검사											
13. 기 타	사시, 안면흉터, 트	ミセ(免脣)	, 언어장애 등이 심하지 (낳은 자							

- ▶ 검진의사는 정상기준치 및 질병의 경중 등을 종합적으로 고려하여 판정한다.
- ▶ 위 표의 검사항목 중 시력과 관련하여 두 눈 중 최소한 한쪽 눈의 경우에는 안구질병이 진행되지 않아야한다.
- ▶ 색각 판정에서 색약 등의 이상이 표기된 경우 불합격 처리되며, 색각 안경 등 교정기구를 사용하여 정상 표기 가 되어야 한다.

☐ 정시모집

2023학년도 신입생 모집결과

(최종합격자)

T	모집단위	전형구분		모집	지원	선발	경쟁률	충원합격	전	형성적	수능 백분율	
	도십인기	2012		인원	인원	인원	\Q\Q.Q.E.	예비번호	평균	하위30%평균	평균	하위30%평균
	항해학부	학부 계		12	58	14	4.83	_	718.32	688.8	68.16	63.2
	장에목무	일반학생		12	58	14	4.83	3	718.32	688.8	68.16	63.2
	해상운송학부	학부 계		7	31	7	4.43	_	631.93	593.5	60.75	57
	에 6년 6 즉 1	일반학생		7	31	7	4.43	4	631.93	593.5	60.75	57
	항해정보	학부 계		8	34	8	4.25	_	619.38	608.8	60.34	55.17
	시스템학부	일반학생		8	34	8	4.25	3	619.38	608.8	60.34	55.17
해사	기관시스템	학부 계		10	34	11	3.4	_	616.45	587.75	56.45	52.31
대학	공학부	일반학생		10	34	11	3.4	2	616.45	587.75	56.45	52.31
네肖	해양경찰학부	학부 계		12	57	12	4.75	_	654.94	604.88	63.41	57.38
	해양경철학구	일반학생		12	57	12	4.75	2	654.94	604.88	63.41	57.38
	해양메카트로	학부 계		9	39	11	4.33	_	572.61	546.88	53.08	47.09
	닉스학부	일반학생		9	39	11	4.33	3	572.61	546.88	53.08	47.09
		학부 계		4	11	4	2.75	_	534.38	472.38	49.75	42.69
	해군사관학부	이미취제	남	3	8	3	2.67	2	543.67	3명 이하	51.67	3명 이하
		일반학생	여	1	3	1	3	0	1명 이하	3명 이하	1명 이하	3명 이하
	컴퓨터 공학과	학과 계		30	31	12	1.03	_	427.69	373.25	38.45	32.97
		일반학생		24	31	12	1.29	6	427.69	373.25	38.45	32.97
		농어촌 학생		2	0	_	0	_	_	_	_	_
		특성화고교 출신자	F	2	0	_	0	_	_	_	_	-
		기초생활수급권자		2	0	_	0	_	_	_	_	_
		학과 계		12	15	6	1.25	_	340.54	173.63	30.98	16.31
	조선해양	일반학생		9	13	6	1.44	4	340.54	173.63	30.98	16.31
-1) AL	공학과	농어촌 학생		1	0	_	0	_	_	_	_	_
해양 공과		기초생활수급권자		2	2	_	1	_	_	_	_	_
등 다 다 학		학과 계		28	23	12	0.82	_	326.38	187.44	30.33	16.78
- 11 - 1	ठो जे गो पो	일반학생		23	22	11	0.96	0	341.68	218.63	31.7	18.97
	환경·생명 공학과	농어촌 학생		1	0	_	0	_	_	_	_	_
	0 7 9	특성화고교 출신자	F	2	0	_	0	_	_	_	_	_
		기초생활수급권자		2	1	1	0.5	0	1명 이하	3명 이하	1명 이하	3명 이하
		학과 계		28	17	8	0.61	_	406.66	284.67	36.89	26.58
	해양건설	일반학생		24	16	8	0.67	0	406.66	284.67	36.89	26.58
	공학과	농어촌 학생		2	1	_	0.5	_	_	_	_	_
		기초생활수급권자		2	0	_	0	_	_	_	_	
		학과 계		7	0	-	0	-	_	-	-	_
해양	산업융합학과	일반학생		1	0	-	0	-	-	_	-	_
		특성화고 등을 졸업한 재주	직자	6	0	_	0	_	_	_	-	_

¹⁾ 선발인원이 1명인 전형유형은 평균 및 하위30%성적을 공개하지 않음 2) 선발인원이 3명 이하인 전형유형은 하위30%성적을 공개하지 않음 3) '-' 표시는 해당 전형유형에 선발인원이 없음을 뜻함

입학관련 안내

구 분	안 내 부 서	전 화 번 호		
대 학 입 학 전 형	입 학 학 생 처	(061)240-7021, 7022		
장 학 금	입 학 학 생 처	(061)240-7023		
해사대학기숙사	승 선 생 활 관	(061)240-7491		
해양공과대학기숙사	공 대 생 활 관	(061)240-7531		
	항 해 학 부	(061)240-7156		
	해 상 운 송 학 부	(061)240-7150		
	항 해 정 보 시 스 템 학 부	(061)240-7281		
	해 사 대 학 기 관 시 스 템 공 학 부	(061)240-7200		
	해 양 경 찰 학 부	(061)240-7274		
	해양메카트로닉스학부	(061)240-7279		
학사 및 전공 안내	해 군 사 관 학 부	(061)240-7125		
박사 옷 신궁 한대	컴 퓨 터 공 학 과	(061)240-7254		
	조 선 해 양 공 학 과	(061)240-7300		
	해양공과대학 환경·생명공학과	(061)240-7320		
	해 양 건 설 공 학 과	(061)240-7340		
	해 양 스 포 츠 · 레 저 융 합 학 과	(061)240-7021, 7022		
	해 양 산 업 융 합 학 과	(061)240-7291		
	첨 단 해 양 모 빌 리 티 학 과	(061)240-7021, 7022		