

해양의 미래를 설계하고 지식으로 항해하는 대학  
**국립한국해양대학교**



## 2026학년도 2학기 전임교원 신규채용 공고

국립한국해양대학교에서는 2026학년도 2학기 전임교원을 다음과 같이 초빙 하오니 많은 지원 바랍니다.

2026년 4월 16일  
국립한국해양대학교총장

### 1 초빙 분야 및 인원 (13명)

연번	채용학부(과)·전공	채용전공분야[계열]	인원(명)	임용예정일
1	항해융합학부	해양인문·사회과학 [인문·사회계열]	1	2026. 9. 1.
2	기관시스템공학부	열공학[공학계열]	1	
3	기관시스템공학부	동력·기계 (전과정평가(LCA)분야 포함) [공학계열]	1	
4	해사인공지능·보안학부	항해학[공학계열]	1	
5	해양공학과	해양지반공학 (해양구조물 기초 안전성) [공학계열]	1	
6	기계공학부 (기계시스템공학전공)	동역학, 제어[공학계열]	1	
7	기계공학부 (냉동공조공학전공)	유체역학 [공학계열]	1	
8	전자전기정보공학부 (나노반도체공학전공)	반도체(재료, 소자, 공정 또는 설계) [공학계열]	1	
9	전자전기정보공학부 (데이터사이언스전공)	데이터사이언스 또는 AI/AX 전 분야 [공학계열/자연과학계열]	1	
10	물류시스템공학과	<b>[산학협력중점교원]</b> 물류산업 [공학계열/인문·사회계열]	1	
11	해양신소재융합공학과	재료공학, 기계재료[공학계열]	1	
12	해운경영학부	인사조직[공학계열/인문·사회계열]	1	
13	해양영어영문학과	디지털 영문학(영어학, 영어교육 제외) [인문·사회계열]	1	

## 1. 공통지원자격(산학협력중점교원 제외)

- 가. 국가공무원법 제33조·교육공무원법 제10조의4에서 정한 **결격사유에 해당하지 않는** 자  
 나. 접수 마감일 현재 **채용분야에 속하는 박사학위 소지자**로서 대학교원 자격 기준 등에 관한 규정 및 한국해양대학교 전임교원 임용규정에 따라 연구·교육 경력이 4년 이상인 자(석·박사 과정 포함, 실제 수학기간만 인정)  
 다. **영어강의가 가능한** 자  
 라. **최근 3년 이내 300% 이상의 계열별 연구실적물** 제출 가능한 자

\* 인정기간: 2023. 5. 1. ~ 2026. 4. 30.

구분(채용분야 기준)	연구실적물
자연과학계열 공학계열	국제전문학술지(SCIE, SSCI, A&HCI) 이상에 주저자(제1저자 또는 교신저자) 게재실적 100%를 포함하여 한국연구재단 등재학술지 이상의 논문 게재실적 300% 이상(학위논문 제외)
인문·사회계열 예체능계열	한국연구재단 등재학술지 이상에, 주저자(제1저자 또는 교신저자) 게재실적 100%를 포함하여 논문 게재실적 300% 이상(학위논문 제외)

※ 지원 자격에 관한 연구실적물 인정비율: 한국해양대학교 전임교원 임용규정 적용

저자수	주저자(제1저자 또는 교신저자)					공동저자				
	국제우수*	SCIE급**			기본***	국제우수*	SCIE급**			기본***
		JCR (100이내)	JCR (200이내)	JCR (20초과)			JCR (100이내)	JCR (200이내)	JCR (20초과)	
1명	400%	300%	250%	200%	100%	-	-	-	-	-
2명	266.8%	200.1%	166.75%	133.4%	66.7%	133.2%	99.9%	83.25%	66.6%	33.3%
3명	200%	150%	125%	100%	50%	100%	75%	62.5%	50%	25%
4명	160%	120%	100%	80%	40%	80%	60%	50%	40%	20%
5명	133.2%	99.9%	83.25%	66.6%	33.3%	66.8%	50.1%	41.75%	33.4%	16.7%
6명 이상	114.4%	85.8%	71.5%	57.2%	28.6%	57.2%	42.9%	35.75%	28.6%	14.3%

\* 국제우수전문학술지(Cell, Nature, Science)

\*\* SCIE급: JCR 분야별 상위10%이내, 상위20%이내, 상위20% 초과로 구분

\*\*\* 기본: SCOPUS(Article, Review), 한국연구재단 등재학술지, 저서

※ 채용 공고일 기준 가장 최근 연도의 JCR 적용

- 마. 세부지원자격 요건을 모두 충족하는 자

## 2. 산학협력중점교원 지원자격

- 가. 국가공무원법 제33조 및 교육공무원법 제10조의4에서 정한 **결격사유에 해당하지 않는** 자  
 나. 접수마감일 현재 대학교원 자격기준 등에 관한 규정 및 한국해양대학교 전임 교원 임용규정에 따라 **연구·교육경력이 4년 이상인 자**(석·박사 과정 포함)  
 다. **영어강의가 가능한** 자  
 라. **최근 3년 이내 연구실적물** 제출이 가능한 자  
 마. **산업체 경력 10년 이상인** 자

※ 산업체는 본교 [산업체경력 인정 기준]에서 정하는 교육부장관이 정하는 기준에 적합한 산업체에 한하며, 별도의 **세부지원자격**이 있는 경우 이를 적용함

- 바. 세부지원자격 요건을 모두 충족하는 자

### 3. 특정대학 학사학위 소지자 채용제한 사항

○ 근거규정: 「교육공무원임용령」 제4조의3 제1항 및 제2항, 부칙 제2조

채용학부 (과)·전공	채용전공분야 [계열]	학사학위 채용 제한 대학	학부(과)·전공
기관시스템공학부	열공학 [공학계열]	(국립)한국해양대학교	기관시스템공학부

※ 명칭변경, 통폐합, 분리, 학과개편 등에 의해 위 명시된 학과와 동일 학과로 볼 수 있는 경우에도 지원 불가

### 4. 분야별 세부 지원자격

채용학부 (과)·전공	채용전공분야 [계열]	세부 지원자격	우대사항	비고																				
항해융합학부	해양인문·사회과학 [인문·사회계열]	<ul style="list-style-type: none"> <li>영어 또는 제2외국어로 강의 가능한 자</li> <li>아래 담당예정과목 강의 가능한 자</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">2026학년도 2학기</th> <th colspan="2">2027학년도 1학기</th> </tr> <tr> <th>교과목명 (시수,분반)</th> <th>총 시수</th> <th>교과목명 (시수,분반)</th> <th>총 시수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>해항도시 연구 (2, 2)</td> <td>4</td> <td>해사문화 교섭연구 입문 (3, 2)</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>항해기 연구 (2, 1)</td> <td>2</td> <td>해양사 I (3, 1)</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>합계</td> <td>6</td> <td>합계</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table>	2026학년도 2학기		2027학년도 1학기		교과목명 (시수,분반)	총 시수	교과목명 (시수,분반)	총 시수	해항도시 연구 (2, 2)	4	해사문화 교섭연구 입문 (3, 2)	6	항해기 연구 (2, 1)	2	해양사 I (3, 1)	3	합계	6	합계	9	<ul style="list-style-type: none"> <li>국제공동연구 실적 보유자는 기초 전공심사 시 우대</li> <li>3급 이상 해기사 면허 소지자는 강의 능력평가 심사 시 우대</li> </ul>	재계약 이후 6년 이내에 총 1년간 승선하여야 하며, 승선기간은 최소 6개월 단위로 함. 다만, 해기사 면허 미 소지 교원은 6개월간 승선함
2026학년도 2학기		2027학년도 1학기																						
교과목명 (시수,분반)	총 시수	교과목명 (시수,분반)	총 시수																					
해항도시 연구 (2, 2)	4	해사문화 교섭연구 입문 (3, 2)	6																					
항해기 연구 (2, 1)	2	해양사 I (3, 1)	3																					
합계	6	합계	9																					
기관시스템 공학부	열공학 [공학계열]	(국립)한국해양대학교 기관 시스템공학부 학사학위 소지자 지원 불가	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>연소 및 동력 전공분야 제외</li> <li>재계약 이후 6년 이내에 총 1년간 승선하여야 하며, 승선기간은 최소 6개월 단위로 함. 다만, 해기사 면허 미 소지 교원은 6개월간 승선함</li> </ul>																				
기관시스템 공학부	동력·기계 (전과정평가(LCA) 분야 포함) [공학계열]	<ul style="list-style-type: none"> <li>최근 3년간, 관련분야 JCR 상위 10% 이내 SCIE급 논문 주저자로 1편 이상</li> <li>해기사 면허(기관사) 3급 이상 소지자</li> </ul>	-	재계약 이후 6년 이내에 총 1년간 승선하여야 하며, 승선기간은 최소 6개월 단위로 함. 다만, 해기사 면허 미 소지 교원은 6개월간 승선함																				

채용학부 (과)·전공	채용전공분야 [계열]	세부 지원자격	우대사항	비고
해사인공지능 ·보안학부	항해학 [공학계열]	항해사 면허 3급 이상 소지자	해사인공지능(기계 학습, 딥러닝 등) 및 해사빅데이터 분야 연구실적물이 있는 자는 기초전공 심사 시 우대	재계약 이후 6년 이내에 총 1년간 승진하여야 하며, 승진기간은 최소 6개월 단위로 함. 다만, 해기사 면허 미소지 교원은 6개월간 승진함
해양공학과	해양지반공학 (해양구조물 기초 안전성) [공학계열]	최근 3년 이내 주저자로서 모집전공과 일치하는 국제전문 학술지(SCIE급)에 논문 3편 이상 게재 실적이 있는 자	-	-
기계공학부 (기계시스템 공학전공)	동역학, 제어 [공학계열]	-	-	-
기계공학부 (냉동공조 공학전공)	유체역학 [공학계열]	-	-	-
전자전기 정보공학부 (나노반도체 공학전공)	반도체 (재료, 소자, 공정 또는 설계) [공학계열]	최근 3년간, SCIE급 논문 2편 이상 게재 실적이 있는 자	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 산업체 또는 정부출연연구소 경력자는 기초전공 심사 시 우대</li> <li>◦ 반도체공정실습실 경력자는 기초전공 심사 시 우대</li> <li>◦ 반도체분야 강의 유경험자는 강의능력 평가 시 우대</li> </ul>	-
전자전기 정보공학부 (데이터 사이언스전공)	데이터사이언스 또는 AI/AX 전 분야 [공학계열/ 자연과학계열]	-	-	-
물류시스템 공학과	[산학협력중점교원] 물류산업 [공학계열/ 인문·사회계열]	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 물류 관련 산업체 경력 10년 이상</li> <li>◦ 관련 분야 박사학위 소지자</li> </ul>	-	산학협력중점교원
해양신소재 융합공학과	재료공학, 기계재료 [공학계열]	복합재료분야 강의 가능한 자	-	매 학기 우리 대학 서부산융합캠퍼스(부산 강서구 미음지구)에서 3·4학년 강의를 하여야 함

채용학부 (과)·전공	채용전공분야 [계열]	세부 지원자격	우대사항	비고
해운경영학부	인사조직 [공학계열/ 인문·사회계열]	-	-	-
해양영어영문학과	디지털 영문학 (영어학, 영어교육 제외) [인문·사회계열]	디지털 영문학 또는 융복합 교육·연구 역량 보유자	텍스트 마이닝 코퍼스 기반 문학 연구, AI 기반 영문학 연구 실적물 보유자는 기초 전공 심사 시 우대	해양인문사회과학대학 인문사회지율전공학부에 <b>JA전임교원</b> 으로 겸 임근무 하여야 함

※ 제출된 연구실적물이 건전학술활동지원시스템(<https://safe.koar.kr>)등을 활용하여 부실학회 또는 부실기관에서 발표한 저널이거나 부실논문으로 판정될 경우 해당 연구실적물은 연구 능력평가에서 제외될 수 있음

※ 세부 지원자격 및 우대사항 관련 문의처

학부(과)·전공	전화번호	학부(과)·전공	전화번호
항해융합학부	051-410-4640	데이터사이언스전공	051-410-4370
기관시스템공학부	051-410-4660	물류시스템공학과	051-410-4330
해사인공지능·보안학부	051-410-5390	해양신소재융합공학과	051-410-4350
해양공학과	051-410-4320	해운경영학부	051-410-4380
기계공학부	051-410-4290	해양영어영문학과	051-410-4590
나노반도체공학전공	051-410-4780		

### 3 제출 서류

<공통사항>

- 모든 제출서류는 국립한국해양대학교 KORUS 대외서비스(<http://kmou.korus.kr>) 지원서등록의 “제출서류첨부”란에 업로드 하여야 인정됨 (지원 매뉴얼 참조)
- ※ **접수기간 종료(접수마감일 17:00) 이후 제출 서류 업로드 및 추가 제출 “절대 불가”하므로 마감 시간 전 업로드 “확인” 및 최종 “지원완료”하여야 함**
- 지원서 작성 시 반드시 **작성요령** 참고하여 서류 작성·제출
- **외국어로 된 증명서**는 국문 번역본 반드시 첨부(본인 자필서명 하단에 명기)하여야 하며 번역본 미제출시 불이익이 있을 수 있음
- 원본 서류는 추후 최종 임용예정자만 제출(별도 안내)
  - 최종 임용예정자는 제출서류 중 외국에서 발행한 모든 증명서에 대하여 아포스티유 또는 주한 해당국 공관이나 주재국 한국 공관에서 공증받은 서류 추가 제출

가. 교수임용지원서 1부 [서식 1, 서식 1-1, 서식 1-2, 서식 1-3]

- ※ 서식1은 KORUS 대외서비스에 **한글파일**과 지원자의 서명 또는 날인이 된 지원서 **PDF파일 각각 업로드**
- ※ 서식1-1, 서식1-2, 서식1-3은 KORUS 대외서비스에 엑셀파일 업로드
- ※ **엑셀서식 미제출 시 서류심사에서 구비서류 미제출 처리됨에 유의**

나. 증빙서류 제출 목록표 1부 [서식 2]

다. 학력 및 성적 증명서(학사, 석사, 박사) 각 1부

- ※ **외국학위 소지자는 학위기 사본 및 (박사)학위신고필증 사본 또는 (박사)외국박사학위 종합시스템(dr.nrf.re.kr)을 통해 신고 내역 확인 가능 화면 캡처하여 제출**
- ※ 외국어로 된 서류는 국문 번역본 반드시 첨부(본인 자필서명 하단에 명기)
- ※ 석·박사 경력은 성적증명서로 등록 및 성적취득이 확인 가능한 **실제 수학기간만 인정**하며, 석사는 최대 2년, 박사는 최대 3년까지 인정(휴학, 0학점, 수료 후 학기 미인정)
- ※ 외국학위는 증명서 상으로 **실제 수학기간(연·월·일)** 확인이 불가할 경우 해당 학교에서 운영하는 학기의 수학기간을 연·월·일 단위로 기재하여 제출(해당 학교 홈페이지 또는 학사 안내문 등의 학기 관련 증빙 첨부)

라. 경력증명서(지원서에 기재한 전 경력, 군 경력 포함) 각 1부

- **모든 경력증명서**에는 근무부서, 담당업무, 전화번호, 팩스번호, 직급별 근무기간, 정규직여부, 상근여부, 유급여부, 발급담당자 성명·연락처 및 이메일 등 가능한 모든 사항 명시
- 상근·유급 여부가 명시되지 않은 경우에는 증명자료(원천징수영수증, 건강보험자격을실확인서, 급여지급확인서, 금융거래내역서 등) 반드시 추가 제출
- 유급연구원 경력은 연구비, 수당성격이 아닌 일정액 이상의 월 보수를 지급받는 자로서 증빙서류를 제출하여야 인정됨
- (시간)강사 등의 경력은 주당 수업시수 및 근무기간이 기재된 **강의경력증명서 제출**
  - ※ (시간)강사 등의 경력은 경력증명서에 기재된 계약 기간을 따르며, 계약 기간이 명시되지 않은 경우는 강의경력증명서 등에 기재된 실제 강의경력기간을 따름
- **경력증명서는 경력 종료일 이후 발급된 것으로 제출하고, 재직증명서는 접수마감일 기준 3개월 이내 발급분 제출**
- 현재 재직 중인 경력의 종료일은 **접수마감일(2026. 4. 30.)**로 기재
- 계약서, OFFER, 연구과제 참여확인서 불인정

마. 수상경력, 자격, 면허, 지적소유권, 승선경력증명서 등 원본 각 1부

- ※ 해당사항이 있는 경우 제출하며, 면허는 접수 마감일 기준으로 **유효기간 내인 면허만 인정**

바. 최근 3년 이내(2023. 5. 1. ~ 2026. 4. 30.) 연구수행실적 증빙서류 각 1부

- ※ 증빙서류는 연구 제목과 참여연구원(성명 및 소속)을 알 수 있는 모든 부분 복사·제출

사. 개인정보 제공·이용 및 제3자 정보제공 동의서 1부 [서식 3]

아. 연구실적물

- 1) 논문실적 요약 1부 [서식 4]
- 2) 석·박사 학위논문 각 1부
  - ※ 무논문 석사학위 취득자는 사유를 임용지원서에 기재하고 증빙(학적부 등)을 첨부
- 3) 최근 3년 이내(2023. 5. 1.~2026. 4. 30.)에 발표 게재된 연구실적물 원본 또는 별쇄본 각 1부

- 지원마감일 기준으로 게재된 것만 인정하여, **게재예정 연구실적물은 인정하지 않음**  
→권(Volume), 수록면(page)이 확인되지 않는 DOI, online accepted, available online, in press, Epub ahead of print 등은 불인정
- 인쇄물과 Web으로 발간되는 학술지 게재논문으로서 **Web에 공개된 논문은 권(Volume), 수록면(Page), 게재일자(publication date)가 명시되어야 함**  
→인쇄물과 Web의 **게재일자가 다를 경우에는 최근 3년 이내에 게재된 연구실적물(인쇄물 또는 Web)을 제출하는 경우 실적으로 인정**
- **연구실적물 상 주저자(제1저자 또는 교신저자)가 표시되지 않은 경우에는 주저자(제1저자 또는 교신저자)임을 증빙할 수 있는 자료(출판사로부터 발급받은 자료 등) 추가 제출(미제출 시 공동저자로 인정)**
- **JCR 분야별상위10%이내 및 20%이내 논문(채용 공고일 기준 가장 최근 연도 JCR 적용)의 경우, 지원서 논문 게재실적 JCR란에 해당사항을 미기재하거나, 기재 후 증빙자료를 제출하지 않는 경우에는 JCR 분야별 상위 20% 초과논문으로 인정**
- 영어 이외의 외국어로 된 연구실적물은 영문 또는 국문 초록을 포함하여 제출

#### 자. 산학협력실적(산학협력중점교원에 한함)

##### 1) 연구비

- (1) 연구비 수주 관련 **계약서**, 연구수행**계획서**(책임자임이 표기되어 있어야 하며 연구에 참여한 연구원이 기재되어 있어야 함) 각 1부
  - (2) 연구수행**실적물**, 연구수행 **이행 완료에 대한 증빙자료** 각 1부
  - (3) 착수신고서 또는 착수계, 과업제안서 **추가 제출 가능**
- 2) **기술이전 관련 증빙자료**(지식재산권 등록증, 계약서, 기술이전료 내역 등) 각 1부
- 3) 특허(특허증), 실용신안, 프로그램, 디자인, 의장, 상표 등록 **관련 증빙** 각 1부

## 4 원서접수 기간 및 방법

가. 접수기간 : **2026. 4. 24.(금) 09:00 ~ 2026. 4. 30.(목) 17:00 (한국시간)**

나. 접수방법 : 온라인 접수(<https://kmou.korus.kr>) **※ 우편 및 방문접수 없음**

- 1) 별첨 『KORUS 대외서비스 교원초빙 지원 매뉴얼』 확인
- 2) 국립한국해양대학교 KORUS 대외서비스에 지원서 등록 후 **‘제출서류첨부’** 란에 **모든 제출서류를 업로드 완료**해야하며, ‘접수증 출력’ 란에서 **지원완료 버튼**을 **클릭**하여 **지원 접수를 완료**해야 함

#### <업로드가 불가능한 서류가 있는 경우>

- \* 모든 서류는 온라인으로 업로드하는 것이 원칙이며, 용량 초과로 업로드가 불가능하거나 저서 등으로 **업로드가 불가능한 자료가 있는 경우에는 2026. 4. 30.(월) 17:00**까지 우편 또는 방문을 통해 제출
- \* 제출 마감일시 이후 교무과에 도착한 우편물은 접수 불가(반송 조치), 단 등기우편은 접수 마감일 우체국 소인분(빠른등기)까지 유효
- \* 방문하여 서류를 제출할 경우 평일 근무시간(09:00~18:00, 점심시간(12:00~13:00) 제외) 내 가능(제출 마감일은 17:00까지)
- \* 제출 장소: 국립한국해양대학교 대학본부(A3) 4층 교무과
- \* 우편 주소: 부산광역시 영도구 태종로 727(동삼동), 국립한국해양대학교 대학본부(A3) 4층 교무과 전임교원 채용 담당자 앞(우편번호 : 49112)

- ※ 지원완료 및 접수기간 마감일 이후 수정이 불가능하며, 접수마감일은 접수폭증으로 인한 문제가 발생할 수 있으므로 가능한 미리 입력
- ※ 접수 및 서류 제출 시 발생하는 문제(접수 및 제출 누락 등)에 대한 모든 책임은 지원자 본인에게 있음을 양지하시기 바람

## 5 채용일정 ※ 진행상황에 따라 변경 가능

구분	추진일정	비고
· 교원 초빙 공고	2026. 4. 16.(목) ~ 4. 30.(목)	홈페이지 등
· 원서 접수	2026. 4. 24.(금) ~ 4. 30.(목)	<a href="https://kmou.korus.kr">https://kmou.korus.kr</a>
· 서류, 기초·전공 심사	2026. 5. 4.(월) ~ 6. 12.(금)	-
· 강의능력평가 대상자 공고	2026. 6. 15.(월)	<a href="https://kmou.korus.kr">https://kmou.korus.kr</a> 온라인 접수 사이트에 공지
· 강의능력평가 심사	2026. 6. 19.(금) ~ 6. 26.(금)	
· 면접심사 대상자 공고	2026. 7. 1.(수)	
· 면접심사	2026. 7. 6.(월) ~ 7. 10.(금)	
· 임용예정자 안내	2026. 7. 13.(월)	

## 6 심사기준 및 절차

가. 「한국해양대학교 전임교원 임용규정」 및 「공개채용 심사규정」을 적용

구분	서류 심사	기초·전공심사(83점)					강의능력 평가	면접 심사	합계
		기초심사(28점)			전공심사(55점)				
		전공영역 적합성	교육영역 적합성	경력 평가	박사학위 논문평가	연구능력 평가			
배점		12점	8점	8점	7점	48점	12점	5점	100점
비고	적/부	합산 점수 70점 이상 고득점자 순 2배수 면접대상자 선정 강의능력평가 6점 미만 불합격						3점 미만 불합격	고득점자 선정

※ 전임교원 신규채용 계획에 따라, 기초·전공심사 점수 58점 이상 4배수 이하 인원을 강의능력평가 대상자로 선정

나. 실습전담교원, 산학협력중점교원은 별도의 심사기준을 따름

## 7 임용조건 및 유의사항

- 제출서류 및 각종 증명서는 원본을 업로드 하여야 하며, **외국어로 된 증명서는 국문 번역문을 반드시 첨부(하단에 본인 자필서명 명기)**하여야 함
  - ※ 임의로 내용을 수정하여 번역하는 등 번역 오류가 있을 경우 불이익이 있을 수 있음
- **최종 임용예정자**는 원서접수 시 업로드하였던 **모든 서류의 원본을 제출**하여야 함 (서명 또는 날인)
  - 원서접수 시 업로드한 것과 다른 서류를 제출하는 경우 불이익이 있을 수 있음
  - 제출서류 중 **외국에서 발행한 모든 증명서**[외국의 대학이나 연구소 등에서 근무한 국외근무경력 및 발행한 증명서(학사, 석사, 박사, 성적증명서 등)]는

**아포스티유 또는 주한 해당국 공관이나 주재국 한국 공관에서 공증을 받은 서류를 반드시 추가로 제출**하여야 함

- 제출한 서류 원본은 지원자가 요청하는 경우 반환 가능
- 학내 사정 등에 따라 강의능력평가 및 면접을 비대면 심사로 진행할 수 있음
- 최종 임용예정자는 학력·신원조회, 경력사유 조회 및 대학인사위원회 동의를 거쳐 전임교원(정년트랙)으로 임용 예정이며, 임용 직급 결정 및 재계약·승진 등은 본교 교원 인사 관련 규정을 따름
- 해사대학 신규채용 전임교원은 재계약 이후 6년 이내에 총 1년간 승진하여야하며, 승진 기간은 최소 6개월 단위로 함. 다만, 해기사 면허 미소지 교원은 6개월간 승진함
- 「공무원 보수 규정」에 따라 성과급적 연봉제로 계약(최초 계약 기간: 2년)
- 지원서 허위 작성, 실적물 허위 제출, 서류 미제출 및 미비 등으로 인한 지원 상의 불이익에 대해서는 **본인이 책임을 지며**, 기재사항 조회 결과 허위로 판명될 경우 합격 및 임용을 취소할 수 있음

**※ 석·박사 논문 미제출 및 타인 석·박사 논문 제출 시 ⇒ 서류심사 탈락**

- 강의능력평가 및 면접대상자는 국립한국해양대학교 KORUS 대외서비스 (<https://kmou.korus.kr>) 공지사항란에 공지함
- 기타 본 공고에 명시되지 아니한 사항은 우리 대학교 교원 인사 관련 규정을 따름
- 우리 대학 전임교원 초빙 분야 중복지원 할 수 없으며, 2개 이상의 초빙 분야에 지원할 경우 모두 무효 처리, 초빙 분야에 적격자가 없는 경우 초빙하지 않을 수 있음
- 기타 문의사항: 국립한국해양대학교 교무과 문의(☎ 051-410-4013)

- 붙임 1. 제출서류 서식(1~4) 각 1부.  
2. 지원서 작성요령 각 1부.  
3. 본교 교원인사 관련 규정 1부.  
4. 국립한국해양대학교 코러스 대외서비스 교수초빙 지원 매뉴얼 1부.