

**학과장점**

**매년 20~30명의  
공무원 배출**  
(정원 대비 60% 이상)



해기사 양성 지정  
교육기관으로 3급  
해기사 면허 취득  
가능



3천톤급의  
실습선을  
통해 외국의  
해양관리기관  
견학 기회 제공



해양경찰 또는  
관련 공무원  
국가고시 대비를  
위한 지원체제  
운영



**풍부한 장학금  
혜택**

**교과과정**

- 1학년 무도학및실습, 경찰학개론, 항해학개론, 형법총론1
- 2학년 헌법, 형법총론2, 지문항해학, 항해계기및실습, 경찰조직관리론, 해상교통법, 선박정비학, 해사영어, 형법각론, 행정법
- 3학년 국제법, 범죄학, 형사소송법, 선박조종학, 천문항해학, 해양경찰학, 경찰행정법, 종합승선실습
- 4학년 경찰수사론, 해사법규, 해양법및국제협약, 승선실습, GMDSS통신실습, 해양오염방제실습, 전자해도실습, 해상안전실습, 레이더시뮬레이션실습, 리더쉽및팀워크, 해상사고처리론

**전공세부영역****항해학 분야**

해상에서 함정운용에 따른 다양한 문제점들의 합리적인 해결방안과 안전한 함정운항을 도모하고자 그에 필요한 지식을 연구논의 하는 분야이다.

**행정학 분야**

실무에서 발생하는 다양한 행정문제를 다루며, 다양한 행정이론과 관련된 사안을 토론하여 문제점 및 개선방안을 모색한다.

**법학 분야**

해양경찰 실무에서 필연적으로 다루게 될 경찰권 행사와 관련하여 알아야 하는 기본적인 이론들을 체계적이고 쉽게 이해하도록 교수하는 분야이다.

**졸업 후 진로 및 진출 현황****해양경찰직**

간부요원 및 일반요원

**공무원**

해양경찰청 일반직, 해양수산부행정직, 해양수산직, 검찰 및 법무행정직, 교정직 공무원, 소방공무원 등

**해운 및 수산회사**

선박해기사 및 관리직

**선박검사분야**

조사관 및 심판관, 선박검사관, 설계 및 운항요원

**해양오염방제기관**

실무자 및 관리자

**이런 자질이 필요해!**

- 진취적 태도를 바탕으로 자신의 꿈과 미래를 추구하려는 자세
- 강한 의지와 끈기를 가지고 도전하려는 자세 / 타인을 이해하고 배려할 줄 아는 지도력
- 현실 사회문제에 대한 균형감각과 비판적 사고 및 합리적인 의사소통능력

