

# 해운산업 전문인력 양성을 위한 상담사례 분석 및 발전방향에 대한 연구

이윤호\* · 최정식\*\* · 박주상\*\* · 최부흥\*\*\*

\*, \*\* 목포해양대학교

## A study on the Case Analysis and Development Direction for Training of Marine Industry Experts

Yoon-Ho Lee\* · Jung-Sik Choi\*\* · Ju-Sang Park\*\* · Bu-Hong Choi\*\*\*

\*, \*\* Mokpo National Maritime University

핵심용어 : 상담, 소통, 재학생, 실습, 멘토링 활동

Key Words : Counseling, Communication, Student, Training, Mentoring activities

### 해운산업 전문인력 양성을 위한 상담사례 분석 및 발전방향에 대한 연구

연구 배경

(1) 대학교 휴학 및 자퇴율 상승

(2) 승선생활에 대한 불안감

(3) 졸업 후 진출분야에 관한 정보부족

(4) 학교생활 및 단체생활 부적응에 의한 어려움

### 학생들과의 상담 방식

- 취업 및 진로
- 학교생활(부적응, 가족관계, 대인관계 등)
- 실습선사 배정 및 승선
- 정서(우울, 무기력)
- 장학생 및 취업관련 자기소개서 작성요령
- 휴학 및 자퇴

● MBTI를 통한 성격유형검사

**상담(相談)**  
문제를 해결하거나 궁금증을 풀기 위하여 서로 의논함

경청

소통

공감

### 상담 통계 및 분석

● 성별 상담 건수

● 학부별 상담 건수

● 상담 내용

● 학년별 상담 건수

● 월별 상담 및 휴학 건수

✓ 분석결과

- 1학기 시작 후 3학년 학생들이 적응이 잘 되지 휴학 및 학교에 대한 상담 수
- 각 계열 및 1학년들은 적응하고 2학년의 전공 부적응에 대한 고민 상담이 증가함
- 5월부터는 실습선사배정을 앞두고 3학년 학생들의 진로 및 상담이 증가하게 됨
- 7월부터 교육학생들의 2학년 및 3학년 학생들의 실습 전 승선생활에 관한 상담이 주로 시행됨
- 분석결과를 통해 각 시기별 학생들에게 관련 상담을 시행한다면 많은 도움이 될 것으로 사료됨

### 정리

해운산업 전문인력 양성을 위한 상담사례 분석 및 발전방향에 대한 연구

- 교내 홈페이지를 활용한 정보제공
- 학부체험프로그램을 통한 전공에 대한 소개
- 멘토링 제도 활성화를 통한 친밀감 상승
- 위탁실습생과 소통할 수 있는 시스템 구축
- 학생 눈높이에 맞는 상담기법을 통한 만족도 향상, 휴학 및 자퇴율 낮추고 나아가 해운 산업 전문인력을 양성

경청, 소통, 공감

↓

정신적 부담감 완화

↓

학교 적응력 향상 및 우수한 상선사관 배출

\* First Author : yhlee@mmu.ac.kr, 061)240-7274  
 † Corresponding Author : bhchoi@mmu.ac.kr, 061)240-7227