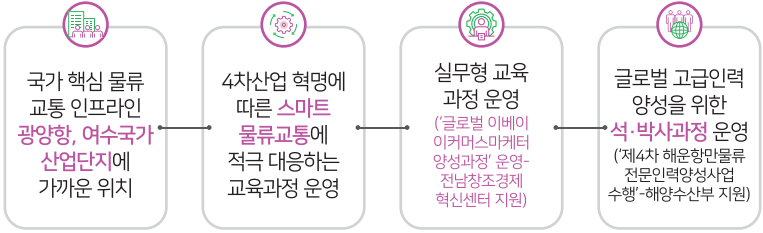


### 학과장점



### 교과과정

- 1학년 경영학원론, 경제학의이해, 경영통계, 물류개론, 교통학개론, 글로벌물류동향
- 2학년 물류법규, 물류회계, 물류관리론, 물류빅데이터론, 도시물류론, 경영과학, 전자상거래 운송관리, 교통계획, 물류데이터분석, 보관하역론, 조사방법론
- 3학년 교통수요분석, 국제물류론, 물류비즈니스영어, 물류와e-business, 서비스관리론, 화물운송론, 경제성분석, 교통운영, 구매물류론, 물류시설계획론, 유통물류론, 항만운영 관리론, 해상운송론
- 4학년 교통영향평가실무, 물류정보시스템, 첨단물류기술, 통합물류론, 공급사슬경영론, 물류 시뮬레이션, 항공운송론, 환경물류론

### 전공세부영역

#### 물류학

글로벌 공급망과 기업 활동을 체계적으로 분석하고 재화의 흐름을 효율적으로 관리하여 국가 및 기업의 경쟁력을 높이기 위한 물류 계획 수립 및 관리

#### 교통학

도시 및 지역 성장과 공간 구조에 미치는 영향을 분석하고 사회경제활동을 유지시킬 수 있는 효율적인 교통체계의 수립과 관리

### 졸업 후 진로 및 진출 현황

#### 정부

해양수산부, 감사원, 국토교통부, 산업통상자원부, 경찰청, 관세청, 여수시 등 지방자치단체

#### 공공기관

항만공사, KOTRA, 한국도로공사, 코레일, 교통안전공단 등

#### 일반기업

종합물류기업, 유통업체, 항만하역업체, 국제물류기업 등(글로벌비스, 롯데글로벌로지스틱스, CJ대한통운, 세방, 동방, 현대인프라솔루션, 이마트24, 오투기 등)

#### 연구소

국책연구기관, 지자체 산하 연구기관



#### 이런 자질이 필요해!

- 글로벌 경제 환경과 기술혁신을 이해하고 분석하는 능력
- 논리적 사고와 의사소통 및 문제해결 능력
- 급변하는 정보환경에 대응하여 첨단기술을 활용하는 능력