

# 금융보험연계전공

## (Finance and Insurance)

### 1. 개요

- 금융보험연계전공 교과목의 연계전공 42학점과 소속학과(학부)의 주전공 42학점을 이수함으로써 원소속학부의 학사학위와 금융학사 학위를 동시에 취득하는 교육과정.  
⇒ **상학사 and 금융학사 수여**
- 상경계열의 비즈니스 마인드와 이과계열의 수리적 마인드의 융합으로 금융보험 산업에서 요구하는 전인적 인재를 양성하는 교육프로그램  
⇒ 은행, 보험, 증권, 금융분야 진출을 위한 폭넓은 교육과정 제공.

### 2. 신청자격

- 신청 방법: 복수전공 신청 방법과 동일.  
**2017.1.10.(화) ~ 1.12(목) URP 개별접수.**
- 신청 자격: **학점 제한 없음.**  
무역학부(국제통상), 경제금융학부, 수학과, 통계학과 재학생.  
⇒ 중도에 연계전공을 포기하는 경우 이미 수강한 연계전공과목을 원 소속학부의 **주전공으로 변경가능.**

### 3. 신청방법

학교홈페이지 (URP종합정보 → 학적관리 → 연계전공신청)

- 신청내용 입력(이수과목인정신청[이미 이수한 연계전공 과목이 있는 자])
- 신청서 및 이수과목인정신청서(해당자만)출력
- 소속학부 지도교수 승인
- 연계전공 학부(과)장 승인
- 소속대학(부) 행정실 접수

※ 졸업자격: 전공관련 자유주제 졸업논문

### <연계전공과목 편성표>

학위 명칭	국문		금융학사				전공명	금융보험연계전공	
	영문		Bachelor of Finance						
과정구분	NO	학 년	학 기	학 점	이 론	실 기	교과목명	참여학부(과) 전공	
전공핵심		2	1	3	0		선형대수	수학과	
전공선택		2	2	3	0		응용선형대수	수학과	
전공선택		2	1	3	0		확률 및 통계	수학과	
전공선택		2	1	3	0		미분방정식	수학과	
전공핵심		3	2	3	0		이산수학과 알고리즘	수학과	
전공선택		3	1	3	0		보험수학(1)	수학과	
전공선택		4	2	3	0		보험수학(2)	수학과	
전공핵심		2	1	3	0		기초확률및분포이론	통계학과	
전공선택		3	1	3	0		보험통계	통계학과	
전공핵심		3	1	3	0		수리통계학개론(1)	통계학과	
전공선택		3	2	3	0		확률과정모형	통계학과	
전공선택		4	1	3	0		데이터마이닝입문	통계학과	
전공선택		4	1	3	0		금융통계학입문	통계학과	
전공선택		4	2	3	0		금융통계학	통계학과	
전공핵심		2	1	3	0		미시경제학	경제금융전공	
전공핵심		2	1	3	0		거시경제학	경제금융전공	
전공핵심		2	2	3	0		기업금융의이해(1)	경제금융전공	
전공선택		3	1	3	0		기업금융의이해(2)	경제금융전공	
전공핵심		3	2	3	0		금융시장과투자분석	경제금융전공	
전공선택		3	2	3	0		금융기관의분석	경제금융전공	
전공선택		4	1	3	0		파생금융상품의이해	경제금융전공	
전공선택		4	1	3	0		보험경제학	경제금융전공	
전공선택		3	1	3	0		금융투자론	국제통상전공	
전공선택		3	1	3	0		글로벌재무관리	국제통상전공	
전공핵심		3	2	3	0		보험론	국제통상전공	
전공선택		3	2	3	0		국제통화금융	국제통상전공	
전공핵심		3	2	3	0		국제금융시장	국제통상전공	
전공선택		3	2	3	0		기초계량분석	국제통상전공	
전공선택		4	1	3	0		보험경영론	국제통상전공	
전공핵심		3	1	3	0		국제금융론	국제통상전공	
		총		계		( 30 ) 과목		( 90 ) 학점	