

수업계획서

금융론 (Banking)

담당교수	성명	원동철	교과목	주수강대상	학과	경영학과
	직위	교수			전공	재무
	소속	금융공학과				

1. 교과목 개요

2007-08년의 글로벌금융위기에서 나타났듯이 금융은 실물경제에 지대한 영향을 미친다. 국가, 산업 및 기업은 금융시스템이 구축한 금융네트워크에 직간접적으로 연계되어 있기 때문에 금융 또는 실물경제의 한 부문에서 발생하는 경제적 충격은 금융네트워크를 통해 다른 부문에 영향을 미치고 서로간의 피드백을 통해 경제적 충격이 확대재생산되는 경향이 있다. 본 과목은 금융시스템의 주요구성 요소인 화폐, 신용, 금융상품, 금융기관 및 금융정책에 관한 기초적 지식을 다루고 금융네트워크의 작동원리를 전달하는데 목적을 둔다. 특히, 기존의 전통적인 금융 및 화폐이론 뿐만 아니라 글로벌 금융위기 이후에 나타난 비전통적 통화정책 (예를 들면, 이자율의 0% 하한문제), 정보기술로부터 파생된 금융산물 (암호화폐) 등의 새로운 금융현상도 다룰 것이다.

2. 수업운영방법 개요

PPT를 이용한 강의, 화폐, 금융상품, 금융정책 등과 관련된 시사 문제등에 관한 토론과 강의

3. 학습평가방법

출석점수 10%, 중간고사 40%, 기말고사 50%를 반영하여 성적평가.
중간고사 및 기말고사는 open book으로 진행함.

출장으로 시험응시가 불가한 경우 출장확인서를 제시하고
시험대체로 부과된 과제물을 제출해야 함.

시험문제는 강의내용을 응용하거나 교재의 연습문제를 일부 변형하는 형태로 출제됨.

4. 교재 및 참고자료

구분	교재 제목(웹사이트)	저자	출판사	출판년도
주교재	미쉬킨의 화폐와 금융, (11판 번역본)	F. Mishkin 지음, 이상규 외 번역	퍼스트북	2017

수업계획서

5. 수업진도계획

주별	교수내용	수업형태	비고
1	1장 화폐와 금융을 왜 공부하는가. 2장 금융시스템의 개관	강의	
2	3장 화폐란 무엇인가	강의 및 토론	가상화폐에 관한 토론
3	4장 이자율의 의미	강의	
4	5장 이자율의 움직임	강의	
5	6장 이자율의 위험구조와 기간구조	강의	
6	7장 주식시장, 합리적 기대이론	강의	
7	금융구조의 경제분석	강의	
8	중간시험	강의	
9	9장 은행과 금융기관 경영	강의	
10	10장 금융규제의 경제적 분석	강의	
11	11장 은행산업: 구조와 경쟁	강의	
12	12장 선진국의 금융위기	강의	
13	13장-17장 미국 Fed System과 통화정책	강의	
14	18장 외환시장	강의	
15	19장 국제금융시스템	강의	
16	기말시험		

6. 기타참고사항

흥미로운 시사문제를 다루는데 수업시간의 일부를 할애하는 경우 수업진도계획의 일부를 수정할 수 있음.