

## 2015학년도 2학기 수업계획서



교과목	과목명	재무관리	학수번호	164249	분반	04
	이수구분	기전	학점	3.0	시간	이론 : 3.00 / 실습 : 0.00
	인증구분		교재명	현대재무관리, 장영광/송교직 저, 신영사		
주 수강대상	경영학부 2학년		강의요일/시간	화56목6		
			강의실	새천601(새천년관601강의실)		
담당교수	성명	정호일				
	소속	경영대학 경영학부				
	연락처	전화		연구실		
		휴대폰		Email		
	면담가능요일/시간	월5,6 목8				

### 교과목 기본정보

선수과목 또는 선수학습	선수과목을 요구하지 않으며 경영학원론, 회계원리, ,인문사회수학, 통계학 등이 본 교과목 수강에 도움이 됩니다.	이수체계도의 선수과목	
교과목 성격	본 과목은 기업활동 중에서 자금의 흐름과 관련된 제반 의사결정을 보다 효율적으로 수행하기 위한 이론과 기법을 다룬다. 재무관리는 다양한 기업의 경영활동의 자금조달과 관련된 의사결정기법과 자금의 운용과 관련된 투자사결정 및 부의 배분을 효율적으로 수행하기 위한 배당사결정이론 및 기법을 연구하는 학문이라고 요약할 수 있다.본 강좌는 기업의 자금의 조달과 운용을 효율적 유효적으로 수행하기 위한 재무활동에 관한 제반 이론 및 기법을 학습케 함으로써 장래에 이를 활용할 수 있는 능력을 배양시키는데 목적을 두고 있다.		
교과목 목표	본 수업을 통하여 학생들에게 다음과 같은 문제에 대하여 체계적이고 종합적으로 설명할 수 있는 능력을 갖추도록 교수한다. 01) 재무관리의 목표와 기능을 이해하고 설명할 수 있다. 02) 화폐의 시간가치의 개념과 계산방법을 이해하고 활용할 수 있다. 03) 가치평가방법을 이해하고 활용할 줄 안다. 04) 확실성하에서 투자안의 합리적인 경제성 평가방법을 이해하고 활용할 수 있다. 05) 불확실성하에서 투자위험이 서로 다른 투자안 선택 방법과 투자위험을 효율적으로 줄이는 방법에 대하여 기본적인 개념을 이해하고 활용할 수 있다. 06) 위험관리에 활용할 수 있는 효율적 분산투자의 원리 및 포트폴리오 구성방법에 대하여 이해하고 활용할 수 있다. 07) 균형가격 결정모형인 자본자산가격결정모형(CAPM)을 이해하고, 이 모형을 이용하여 투자안에 대한 선택방법을 이해 할 수 있다. 08) 기업의 최적자본구조 결정을 위한 이론들을 이해한다. 09) 배당정책에 관한 이론 및 실제 배당정책시 고려요인을 이해한다.		

	10)기업의 재무분석 기법을 이해한다.																														
	※ 경영학부 교육목표 대비 학습성과 목표																														
	01) 전문지식 40% -- 기본개념 이해와 전문용어 구사능력(객관식) 중간15점, 기말15점, 수시시험10, 총40점 배분																														
	02) 창의혁신 20% -- 기본개념이나 절차, 모형의 응용력과 문제 해결능력(주관식) 중간10점, 기말10점 총20점 배분																														
	03) 경영윤리 10% -- 성실하고 자기주도적인 수업참여를 평가하기 위하여 출결10점																														
	04) 실천자질 10% -- 현실문제 해결능력을 평가하기 위하여 수업에 참여하는 태도 10점																														
	05) 의사소통 20% -- 외국어 구사와 글로벌 의사소통능력(주관식) 중간5점, 기말5점 총10점 배분 -- 보고서 작성, 발표력 등에 총 10점 배분																														
활용기자재	<table border="1"> <tr> <th>유인물</th> <th>LCD프 로젝트</th> <th>컴퓨터 노트북</th> <th>전자철 판</th> <th>기타</th> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	유인물	LCD프 로젝트	컴퓨터 노트북	전자철 판	기타	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																				
유인물	LCD프 로젝트	컴퓨터 노트북	전자철 판	기타																											
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																											
수업방법	<table border="1"> <tr> <th>강의식</th> <th>토론식</th> <th>세미나 식</th> <th>실험실 습식</th> <th>인터넷 전용</th> <th>인터넷 병행</th> <th>기타</th> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	강의식	토론식	세미나 식	실험실 습식	인터넷 전용	인터넷 병행	기타	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																
강의식	토론식	세미나 식	실험실 습식	인터넷 전용	인터넷 병행	기타																									
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																									
성적평가방법(%)	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">중간(수시)/기말 고사</th> <th colspan="2">출석 및 과제</th> <th colspan="6">기타평가도구(20%)</th> </tr> <tr> <th>중간</th> <th>기말</th> <th>출석</th> <th>과제</th> <th>발표</th> <th>토론</th> <th>퀴즈</th> <th>팀활동</th> <th>태도</th> <th>기타</th> </tr> <tr> <td>30</td> <td>30</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>10</td> <td>0</td> </tr> </table>	중간(수시)/기말 고사		출석 및 과제		기타평가도구(20%)						중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타	30	30	10	10	0	0	10	0	10	0
중간(수시)/기말 고사		출석 및 과제		기타평가도구(20%)																											
중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타																						
30	30	10	10	0	0	10	0	10	0																						
참고도서	<p>남상구, 박종호, 엄경식 역, 브릴리?마이애스?마커스 재무관리 8판, 한국맥그로힐(주), 2010.</p> <p>박원규, 박상수 역, Ross의 재무관리 8판, 2010.</p> <p>이의경, 재무관리-이론과 응용-, 도서출판 경문사, 2010.</p> <p>박영석 역, 재무의 이해, 시그마프레스, 2009.</p> <p>국찬표, 구본열, 현대재무관리, 무역경영사, 2008</p> <p>김영규, 감형규, 제4판 재무관리, 박영사, 2008.</p> <p>민성기, 재무관리원론, 창민사, 2008.</p> <p>선우석호, 선우석호교수의 재무관리, 울곡출판사, 2008.</p> <p>조담, 전정 4판 현대재무관리, 무역경영사, 2006.</p>																														
유의사항	<p>01) 과 제: 연습문제 등 2회 이상 문제풀이 과제(각 장별 주요용어 정리 포함)가 주어질 것이며, 주어진 과제의 문제는 기입하지 말고 풀이과정과 답을 수기로 작성하여 중간/기말 고사 시험당일 시험전 교탁에 제출. (과제명, 분반, 학번 이름 담당교수 반드시 기입)(미제출시 감점있음)</p> <p>02) 퀴즈: 수업시간에 풀이한 문제 및 연습문제를 중심으로 1회 이상의 수시시험이 있으며, 수시시험에 미응시할 경우, 퀴즈점수 감점. 또한 수시시험 당일 결석의 경우 결석점수와 퀴즈점수가 모두 감점됨</p> <p>03) 학습태도: 수업시간에 임하는 태도에 점수가 10점 배분되어 있으며, 수업시간이라는 조건하에 수업에 지장이 될만한 행위를 할 경우 감점이 됨. 예) 교재 및 유인물, 필기도구 미지참, 수업시간을 방해하는 행위(수업 중 수다, 수면, 무분별한 핸드폰 사용, 수업 중 무단이탈 등)</p>																														

### 교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
----------	-------------	-------------

### 주별 세부내용

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
1	오리엔테이션	재무관리 소개와 아울러 향후 수업계획을 설명한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
2	Q1. 재무관리는 어떤 학문이며 조직에서 어떠한 일들이 수행되는가? Q2. 기업의 목표와 재무관리의 목표는 무엇인가? Q3. 기업재무와 금융시장은 어떠한 관계에 있는가? Q4. 금융시장에는 어떠한 유형이 있는가?	단원목표: 재무관리의 개요(1장) - 재무관리의 영역 - 재무관리의 기능 - 금융시장과 기업재무 - 재무관리의 목표 - p.47의 주요용어를 설명할 수 있도록 한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.21~44 유인물 _____ 기타 _____
3	Q1. 재무의 사결정의 주요 기초 자료에는 어떤 것들이 있는가? Q2. 재무관리에서 재무제표에 대한 이해가 중요한 이유는 무엇인가? Q3. 재무적 건전도를 알아보기 위하여 재무제표를 어떻게 활용하여야 하는가? Q4. 회계적 이익과 현금흐름의 크기가 다른 이유를 설명할 수 있는가?	단원목표: 재무제표와 현금흐름(2장) - 재무상태표 - 손익계산서 - 현금흐름표 - p.64의 주요용어를 설명할 수 있도록 한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.pp.49~64 유인물 _____ 기타 _____
4	Q1. 가치란 무엇인가? Q2. 화폐의 시간가치는 무엇인가? Q3. 화폐의 시간가치를 계산할 수 있는가?	단원목표: 화폐의 시간가치(3장) - 화폐의 시간가치 - 미래가치와 현재가치의 계산	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.71~102 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
	Q4. 투자안은 시간의 흐름에 따라 그 가치가 변화하는가?	- 연금의 미래가치와 현재가치 - 특수한 경우의 현재가계산과 응용 -p.102의 주요 용어를 설명할 수 있도록 한다.			
5	Q1.가치평가의 원칙이란? Q2. 채권의 가치를 어떻게 평가할 수 있는가? Q3.채권수익률의 의미와 이자, 기간, 위험간의 관계는 무엇인가?	단원목표: 채권의 가치 평가(4장) - 가치평가의 원칙 - 채권의 가치평가 - 채권수익률 - p.133 주요용어를 설명할 수 있도록 한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.115~133 유인물 _____ 기타 _____
6	Q1. 주식의 가치평가방법에는 어떤 것들이 있는가? Q2. 주가배수에 의한 적정주식평가방법은 상대가치평가법이라고 하는데 이 방법의 장단점은 무엇인가?	단원목표: 주식의 가치평가(5장) - 배당평가모형 - 이익평가모형 - 자산가치평가모형 - 주가배수를 이용한 상대가치평가법 - p.155 주요용어를 설명할 수 있도록 한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.139~155 유인물 _____ 기타 _____
7	Q1. 재무적 관점에서 확실성, 위험, 불확실이란 무엇인가? Q2. 불확실성하에서 최적투자안 선택이론에는 어떤 것이 있는가? Q3. 위험에는 어떠한 유형이 있으며 측정은 어떻게 해야 하는가?	단원목표: 포트폴리오이론(6장) - 불확실성과 투자위험 - 효용이론 - 평균분산기준의 포트폴리오이론 - 포트폴리오의 기대수익과 위험 - 분산투자위험감소 효과 - p.197 주	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp..165~197 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
	Q4. 포트폴리오 투자란 무엇이며 최적 포트폴리오는 어떠한 방법으로 구할 것인가? - 위험을 감소시킬 수 있을까? - 포트폴리오의 위험은 어떻게 측정할 것인가?	요용어를 설명할 수 있도록 한다.			
8	중간고사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	※ 각 장별 주요용어 정리 및 문제 풀이 과제 제출 (시험 당일 시험 전에 강의실 교탁 위에 제출토록 함)	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
9	Q1. 균형시장이란 무엇인가? Q2. 자본자산가격결정 모형에는 어떤 것이 있으며 각 모델의 차이점은 무엇인가?	단원목표: 자본자산가격결정 모형과 효율적 시장가설(7장) - 자본자산가격결정 모형(CAPM) - 위험투자의 투자 결정 - p.244 주요용어를 설명할 수 있도록 한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.205~244 _____ 유인물 _____ 기타 _____
10	Q1. 재무적 관점에서 확실성이란 무엇인가? Q2. 자본예산이란 무엇인가? Q3. 투자안의 경제성 평가방법에는 어떤 것이 있으며 그들의 활용방법과 장단점은 무엇인가?	단원목표: 자본예산1 - 경제성 평가방법(8장) - 자본예산의 의의와 수립절차 - 투자안의 경제성 평가방법 - NPV법과 IRR법의 비교 - 투자규모가 상이한 투자안의 평가와 수익성지수법 - 자본제약 하에서의 투자안의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.259~295 _____ 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
		평가 - p. 295 주요용어를 설명할 수 있도록 한 다.			
11	Q1. 현금흐름은 어떻게 추정할 것인가? Q2. 자본비용이란 무엇이며 어떻게 추정할 것인가?	단원목표: 자본비용(9장) - 기업의 자본조달수단 - 투자안의 요구수익률 - 가중평균 자본비용의 추정 - 자본비용 추정의 논점 - p.333 주 요용어를 설명할 수 있도록 한 다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.305~333 유인물 _____ 기타 _____
12	Q1. 투자안의 경제성 분석시에 현실적으로 고려되어야 하는 점은 어떠한 것이 있으며 어떻게 고려하여야 하는가? Q2. 가장 합리적인 투자안 경제성평가방법은 무엇인가? Q3. 투자안의 수익률은 어떤 것이 있을까? Q4. 자본비용은 무엇일까?	단원목표: 투자안의 현금흐름 측정(10장) - 현금흐름의 추정 - 내용연수가 다른 투자안의 평가 - 위험을 고려한 자본예산 - 기업가치 평가 - 실물옵션 - p.372 주 요용어를 설명할 수 있도록 한 다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.343~372 유인물 _____ 기타 _____
13	Q1. 자본구조란 무엇을 의미하는가? Q2. 자본구조와 기업가치는 상호관련성이 있을 것인가? Q3. 자본구조이론에는 어떠한 것이 있는가? Q4. 자본시장의 불완	단원목표: 자본구조이론(11장) - 부채사용의 효과 - 부채레버리지 - M&M의 자본구조이론 - 정태적 상충이론 - 대리인비용이론 - 자본조달 순위이론	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.387~417 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
	전 요소를 고려한 자본구조이론에는 어떠한 것이 있으며 이들의 함의점은 무엇인가? Q5. 자본조달결정에서 고려할 사항은 무엇인가?	- 자본구조결정의 실제 - p.417 주 용어를 설명할 수 있도록 한다.			
14	Q1. 배당구조란 무엇인가? Q2. 배당구조와 기업가치는 상호관련이 있는가? Q3. 배당정책이란 무엇인가? Q4. 실제 배당정책에서 고려하는 요인은 무엇인가?	단원목표: 배당정책 (13장) - 배당정책의 의의 - 배당정책에 관한 이론 - 배당정책의 실제 - 특수배당정책 - p.490 주 용어를 설명할 수 있도록 한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.463~491 유인물 _____ 기타 _____
15	Q1. 운전자본이란 무엇인가? Q2. 운전자본에 대한 투자정책과 자금조달정책에는 어떠한 것이 있을까? Q3. 적정수준의 현금보유액을 결정하는 방법은? Q4. 재고비용과 적정한 재고수준을 결정할 때 고려해야 할 요인은 무엇인가? Q5. 유동부채를 관리하는 방법은 무엇인가?	단원목표: 운전자본관리(14장) - 운전자본관리의 목표와 정책 - 현금관리 - 매출채권관리 - 재고자산관리 - 유동부채관리 - p.537 주 용어를 설명할 수 있도록 한다.	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 pp.503~537 유인물 _____ 기타 _____
16	기말고사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	※ 각 장별 주요용어정리 및 문제풀이 과제 제출 (시험 당일)	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
				시험 전에 강의실 교 탁 위에 제 출토록 함)	