

# 강 의 계 획 서

2012학년도 1 학기

담당교수: 노태협

과목코드		과목명	경영전산처리	학점/시간	3	이수구분	전공선택
☎ 연락처	8261	e-mail					
강의개요 및 교수목표	<p>본 과목은 경영전산의 기초과목으로 EXCEL과 PPT 등 OFFICE군의 사용이 처음으로 가정하고 경영학 주전공자 1학년을 대상으로 실습 강의 진행합니다.</p> <p>- The goal of this class is to teach you information processing knowledge and have you practice it so you can be good at using not only computer hardware but also software that is widely loved by office workers. - To achieve the goal mentioned, we will choose EXCEL &amp; POWERPOINT 2010 and study the way how to use it which is one of the most powerful software in doing operational jobs. During this semester we can experience and practice various kinds of examples that are being applied to actual business jobs, and might be amazed to see that EXCEL &amp; POWERPOINT 2007 is such a powerful tool to solve business data processing tasks and to present it. - This course is for practicing the problem-solving case and half of the class will be served as practical exercises.</p>						
교재	전미진/고경희, 2012, 엑셀/파워포인트 2010 실무와 활용, 한빛미디어						
참고교재	<p>(S1)Zelazny, Gene, 역자 안진환, 2006, 맥킨지 차트의 기술 - Say it with charts: the executive' s guide to visual communication / 스마트비즈니스</p> <p>(S2)Zelazny, Gene, 역자 안진환, 2006, 맥킨지 프리젠테이션의 기술 - Say it with presentations / 스마트비즈니스</p>						
* 과제물	7 Mini Exercises						
평가기준	평가방법	가중치			만점		
	중간시험	40					
	기말시험	40					
	과제	10					
	출결	10					

주	강의주제 및 내용	준비 사항
1	- Course introduction & Warm-up - Computer software setting	
2	01.AL01.맥킨지_차트의기술 02.AL02.맥킨지는 어떤 차트를 선택하는가(1)	
3	02.AL02.맥킨지는 어떤 차트를 선택하는가(1) 03.AL02.맥킨지는 어떤 차트를 선택하는가(2)	
4	04.CL11.파워포인트 2010 시작하기 05.CL12.슬라이드와 텍스트다루기	
5	06.CL13.문서인쇄 및 파일형식 07.CL14.도형과 스마트아트 슬라이드 만들기 08.CL14.01.ME1_Sample Collection 만들기 09.CL14.02.ME2_ 다이어그램 모음	
6	10.CL15. 표 슬라이드 만들기 11.CL16. 차트 슬라이드 만들기	
7	12.CL17. 클립 아트와 그림 삽입하기 13.CL18. 멀티미디어 슬라이드 만들기	
8	14.CL19. 슬라이드 쇼와 애니메이션, 하이퍼링크 15.CL20. 슬라이드 마스터와 서식 파일	
9	중간시험	
10	16.EL01. 엑셀 2010 시작하기 17.EL02. 데이터 입력과 워크시트 관리하기	
11	18.EL03. 수식 작성과 자동 합계 19.EL04. 서식 지정하기	
12	20.EL05. 사용자 지정 표시 형식과 조건부 서식 21.EL06. 문서 인쇄와 창 관리하기	
13	22.EL07. 기본 함수 익히기 23.EL08. 다양한 실무 함수 익히기	
14	24.EL09.차트 작성 25.EL10. 데이터 관리와 분석	
15	Term Project 발표	
16	기말시험	