

2016학년도 2학기 수업계획서



교과목	과목명	경영정보	학수번호	164292	분반	01
	이수구분	선전	학점	3.0	시간	이론 : 3.00 / 실습 : 0.00
	인증구분		교재명	경영정보시스템의 이해 제 10판 (출판사 : PEARSON, 배급:한티미디어)		
주 수강대상	경영학부2학년		강의요일/시간	화56목5		
			강의실	새천417(새천년관408강의실)		
담당교수	성명	김도관				
	소속	경영대학 정보·전자상거래학부				
	연락처	전화		연구실		
		휴대폰		Email		
면담가능요일/시간	수요일					

교과목 기본정보

선수과목 또는 선수학습	없음		이수체계도의 선수과목				
교과목 성격	1. 일반 : 경영에서 필요로하는 다양한 정보시스템과 현대사회의 기업에서 정보기술의 활용에 대한 이해를 증진시키기 위한 수업이다. 2. 주요 내용 : 정보, 시스템, 경영의 축에서 정보기술의 활용을 논의하고 다양한 사례연구를 통해 정보시스템의 역할과 기능에 대하여 설명한다. 3. 수업 운영 : 수업의 진행은 각 장별 이론 교육과 함께 각종 사례에 대한 학생들의 발표 수업을 병행한다. 발표는 희망자를 중심으로 1인 1사례를 원칙으로 한다.						
교과목 목표	1. 정보기술 및 정보시스템 관련 다양한 용어를 숙지한다. 2. 정보시스템의 활용 사례를 통해 현대 경영의 흐름을 이해한다. 3. 사례 발표를 통해 발표력 향상 및 경영기법에 대한 정보기술의 적용을 이해한다. 4. 다양한 정보시스템들의 역할 및 기능을 파악하고 구분할 수 있는 능력을 배양한다. =====[교육목표 대비 학습성과 목표]===== <ul style="list-style-type: none"> - 전문지식(50%) : 전공지식에 대한 이해능력 50%(중간25%,기말25%) - 윤리/공공(10%) : 가치관정립 10%(중간5%,기말5%) - 실천자질(10%) : 자기관리역량 10%(출석10%) - 종합적사고(20%) : 현실문제해결능력 20%(기타20%) - 의사소통(10%) : 개념/사고전달능력(발표등) 10%(과제10%) =====						
활용기자재	유인물	LCD프로젝트	컴퓨터 노트북	전자칠판	기타		
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
수업방법	강의식	토론식	세미나식	실험실습식	인터넷전용	인터넷병행	기타
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

성적평가방법(%)	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	0	0	0	20
참고도서	관련 웹자료 강의정보 서비스를 통해 제공									
유의사항	1. 출석 및 지각 : 출석관리는 3회까지 결석은 성적에 영향을 주지 않는다. 여기서 결석 3회란 병결, 공결, 기타를 포함한 모든 형태의 결석을 포함한다. 따라서 행사원 및 공결요청서는 별도로 받지 않는다. 이러한 점을 반영하여 수강학생들은 출석 관리에 각별한 관리를 요구한다. *지각 2회는 1번 결석으로 취급한다. 지각은 수업 시작후 출석을 부른 후 강의시간 10분 후 부터 적용되며, 수업 진행 후 30분 이상 부터는 무조건 결석으로 처리한다. 2. 기타 : 리포트, 발표, 및 과제의 제출은 제출날짜를 필히 엄수하여야한다. (제출일 이후 절대 받지 않는다.) 3. 수업 자료 및 정보공유 : 강의정보서비스에 수업자료 및 관련 정보를 제공하며 이를 참고한다									

교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
14.전공지식에 대한 이해능력(AOL)	상(●)	MIS, ERP, CRM, SCM 등 다양한 정보시스템이 무엇인지 알고 있다.
19.가치관정립 (AOL)	중(●)	정보시스템의 FIFO원칙을 이해한다.
24.자기관리역량 (AOL)	중(●)	수업 시간 준수 및 출석을 통한 자기관리 역량을 키운다.

교과목별 NCS분류 지정

교과목	대분류	중분류	소분류	일치 비율
등록된 NCS분류가 존재하지 않습니다.				

* **NCS 및 학습모듈 검색 (참고 사이트 바로가기)**

* 비율은 NCS항목에 교과목 성격이 얼마나 일치하는지를 판단하는 기준입니다.

주별 세부내용

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
1	강의 소개 1. 정보와 역사-1	정보의 특성 농업사회에서 의 정보	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 <u>수업자료참고</u>

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
2	2. 정보와 역사의사-2	산업사회에서의 정보의 역할과 기능, 환경변화	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 수업자료참고 _____
3	1장 : 경력에서 정보시스템의 역할 1장 사례발표	정보시스템의 역할 정보기술의 관점 비즈니스 문제 해결 접근법	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 1장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
4	2장 : 글로벌 E-비즈니스와 협업 2장 사례발표	기업의 구성요소 정보시스템 종류 협업 및 팀워크 시스템 기업에서의 정보시스템의 기능	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 2장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
5	3장 : 정보시스템을 이용한 경쟁우위의 달성 3장 사례발표	경쟁우위와 정보시스템 활용 글로벌 경쟁 비즈니스 프로세스	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	가상의 비즈니스 아이템에 대한 경쟁우위 분석, 전략, 정보기술 활용 방안	교재물 3장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
6	4장 : 정보기술 인프라:하드웨어와 소프트웨어 4장 사례발표	컴퓨터 하드웨어 컴퓨터 소프트웨어 기술관리	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 4장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
7	5장 : 비즈니스 인텔리전스의 기초:데이터베이스와 정보관리 5장 사례발표	데이터 관리를 위한 데이터베이스 DBMS 의사결정 향상을 위한 데이터베이스 활용	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 5장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
8	중간고사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
9	6장 : 통신 인터넷 그리고 무선기술 6장 사례발표	네트워크 환경 통신 네트워크 무선환경에 대한 이해	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 6장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
10	7장 : 정보시스템 보안 7장 사례발표	보안과 통제 정보자원 보안 기술도구	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 7장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
11	8장 : 운영의 우수성과 고객 친밀성 달성: 전사적응용시	전사적시스템 공급망관리 시스템 고개관계관리	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론		

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
	시스템 8장 사례발표	시스템 전사적 응용 시스템	<input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 8장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
12	9장 : 전자상 거래:디지털 시장, 디지털 상품 9장 사례 발표	전자상거래와 인터넷 전자상거래 유 형과 모델 모바일 전자상 거래 전자상거래 웹 사이트 구축	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 9장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
13	10장 : 의사결 정의 향상과 지식관리 10장 사례발 표	의사결정과 정 보시스템 비즈니스 인텔 리전스 지능형 시스템 지식관리 시스 템	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	자신의 UCC 만들기	교재물 10장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
14	11장 : 정보시 스템 개발과 프로젝트 관리 11장 사례발 표	프로젝트 관리 방법 SDLC 프로토타입	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 11장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
15	12장 : 정보시 스템의 윤리 적/사회적 이 슈 12장 사례발 표	윤리적 사회적 이슈 정보윤리	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 12장 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
16	기말고사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____