

교과목명	경영정보처리론		학수번호	11691002	이수	전선	학점	3
강의시간	목12, 목13, 목14	강의실	가천관-718					
선수과목			공학인증 이수구분					
교수소속	경영대학 경영학과(경영학트랙)	교수성명	안연식	연락처				
e-mail								
홈페이지/카페			조교					

강의 개요

기업의 경영 혁신을 효과적으로 지원하고, 새로운 기회를 제공하여 기업의 성공을 이끌어내는 정보시스템(정보기술)을 탐구 및 창의적으로 제안하여 적용하는 능력을 배양함.

강의 목표

교재를 중심으로 기본적인 내용을 설명을 듣고 이해하며, 학생들은 과제를 해결하면서 새로운 정보기술 분야를 탐구하되, 팀 또는 개인별 과제중심으로 진행함, 또한 팀과제 및 개인과제 결과는 수강생들이 자체 평가하도록 하여, 참여를 통한 학습동기 유발에 중점을 둘 것임.

강의 진행방법

- 교수: 교재를 중심으로 기본적인 내용설명
- 학생: 과제를 해결하되, 팀 또는 개인별 과제중심으로 진행(수강신청자 대상으로 의사결정 예정임)
- 평가: 팀과제 개인과제를 수강생들이 직접 평가

평가요소	성적 평가방법	비율
출석		10
중간고사	필기시험	20
기말고사	필기시험	30
레포트	이클래스에 업로드함	20
그룹 프로젝트	설계, 구현, 효과분석, 사례조사, 판단모형 등에 대한 평가: 주제의 참신성, 관련 분야의 기여도, 완성도	20
기타		0
합 계		100

교과목명	경영정보처리론		학수번호	11691002	이수	전선	학점	3
강의시간	목12, 목13, 목14	강의실	가천관-718					

과제명 및 과제작성 방법안내	제출일	제출물 유형 및 제출방법
기업에서 전략적으로 활용하고 있는 정보시스템(정보기술) 성공사례 탐색: 개인과제 or 팀활동		ppt파일은 이클래스에 업로드해야 함
미래 지향적 기업의 첨단 컴퓨팅 시스템 제안: 개인과제 or 팀활동		ppt파일은 이클래스에 업로드해야 함

* 과제지연시 패널티 기준 :

구분	교재명	저자	출판사	출판년도
주교재	e비즈니스 시대의 경영정보시스템	서영호 외	한경출판사	2013
부교재				
참고자료				

강의 규정 (학습자 유의사항)
-수업 첫시간에 반드시 참여해야 함. -새로운 시각에서 정보시스템(정보기술)에 대한 창의적 탐구에 집중요구됨 (탐구중심학습). -수강생들 사이의 자체적인 커뮤니케이션을 활발히 해야 함 (협력활동중심).

장애학생 지원내용
-이클래스 및 직접 연구실 방문을 통해서 과제수행을 지원받을 수 있음.

교과목명	경영정보처리론		학수번호	11691002	이수	전선	학점	3
강의시간	목12, 목13, 목14		강의실	가천관-718				
주차	기간	수업 내용 및 학습 활동						
1	08/31 ~ 09/06	경영정보처리론 학습 내용 및 강의 진행 방법 소개						
2	09/07 ~ 09/13	-제1장 융합 시대의 정보시스템						
3	09/14 ~ 09/20	-제2장 경영전략과 정보기술						
4	09/21 ~ 09/27	-제4장 e비즈니스시스템						
5	09/28 ~ 10/04	-제5장 전자상거래와 모바일상거래						
6	10/05 ~ 10/11	팀과제 및 팀활동(1차) -교재 1,2,4,5장 관련 기업에서 전략적으로 활용하고 있는 정보시스템(정보기술) 성공 사례 탐구						
7	10/12 ~ 10/18	팀활동 결과 발표 및 평가(1차)						
8	10/19 ~ 10/25	중간고사						
9	10/26 ~ 11/01	-제6장 기업경영과 의사결정지원시스템						
10	11/02 ~ 11/08	-제7장 e비즈니스 기획과 조직						
11	11/09 ~ 11/15	-제10장 컴퓨터 하드웨어와 소프트웨어						
12	11/16 ~ 11/22	-제11장 정보자원관리와 데이터자원관리 -제12장 유비쿼터스 컴퓨팅						
13	11/23 ~ 11/29	팀과제 및 팀활동(2차) -교재 6,7,11, 12장 관련 미래 지향적 기업의 첨단 컴퓨팅 시스템 제안						
14	11/30 ~ 12/06	팀활동 결과 발표 및 평가(2차)						
15	12/07 ~ 12/13	기말고사						
16	12/14 ~ 12/20							