

## 2016학년도 1학기 수업계획서



<b>교과목</b>	<b>과목명</b>	기술경영관리	<b>학수번호</b>	166125	<b>분반</b>	01
	<b>이수구분</b>	선전	<b>학점</b>	3.0	<b>시간</b>	이론 : 3.00 / 실습 : 0.00
	<b>인증구분</b>		<b>교재명</b>	Management of Technology, Turban, Pearson / 기술경영, 배종태, KAIST		
<b>주 수강대상</b>	Senior / 4학년		<b>강의요일/시간</b>	수34목4		
			<b>강의실</b>	새천201(새천년관201강의실)		
<b>담당교수</b>	<b>성명</b>	이상원				
	<b>소속</b>	경영대학 정보·전자상거래학부				
	<b>연락처</b>	<b>전화</b>		<b>연구실</b>		
		<b>휴대폰</b>		<b>Email</b>		
	<b>면담가능요일/시간</b>	Always / 항상				

### 교과목 기본정보

<b>선수과목 또는 선수학습</b>	* Management information systems / 경영정보시스템				<b>이수체계도의 선수과목</b>	
<b>교과목 성격</b>	* This class is given in English. / 본 수업은 영어로 진행됨 * Principles of management information systems / 경영정보시스템 원론 * Principles of technology management / 기술경영 원론 * Business cases of technology management / 기술경영 실무사례					
<b>교과목 목표</b>	* Reviewing management information systems / 경영정보시스템 복습 * Studying technology management / 기술경영 공부 * Understanding business cases of technology management / 기술경영 실무사례 이해  ※ 교과목 교육목표 및 학습성과 (1) 전문지식(전공지식에 대한 이해능력) 30%: 중간10, 기말10, 기타10 (2) 분석자질(전공지식에 의한 분석능력) 30%: 중간10, 기말10, 기타10 (3) 창의혁신(전공지식을 통한 혁신능력) 20%: 중간10, 기말10 (4) 실천자질(성실한 자기 관리) 20%: 출석10, 과제10					
<b>활용기자재</b>	<b>유인물</b>	<b>LCD프로젝트</b>	<b>컴퓨터노트북</b>	<b>전자철판</b>	<b>기타</b>	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>수업방법</b>	<b>강의식</b>	<b>토론식</b>	<b>세미나식</b>	<b>실험실습식</b>	<b>인터넷전용</b>	<b>인터넷병행</b>
					<b>기타</b>	

	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	중간(수시)/기말 고사		출석 및 과제		기타평가도구(20%)					
성적평가방법(%)	중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타
	30	30	10	10	0	0	0	0	0	20
참고도서	Further Notice / 추후공지									
유의사항	Further Notice / 추후공지									

### 교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
14. 전공지식에 대한 이해능력(AOL)	상(●)	기술경영관리의 기본개념 및 용어에 대해 이해할 수 있다.
15. 전공지식에 대한 체계적, 논리적 분석 능력(AOL)	상(●)	기술경영관리 이론을 활용하여 기업사례분석에 이를 응용할 수 있다.
16. 전공지식을 통한 창의/혁신능력(AOL)	상(●)	기술경영관리 이론을 접목하여 기업경영에 이를 응용할 수 있다.

### 주별 세부내용

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
1	Orientation / 강의소개		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
2	Management of Technology 1 / 기술경영 1		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
3	Management of Technology 2 / 기술경영 2		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
4	Strategy and Management of		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론		

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
	Technology 1 / 전략과 기술경영 1		<input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
5	Strategy and Management of Technology 2 / 전략과 기술경영 2		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
6	Technology and Management 1 / 기술과 경영 1		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
7	Technology and Management 2 / 기술과 경영 2		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
8	Mid-term Exam / 중간고사		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
9	Technology Innovation 1 / 기술혁신 1		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
10	Technology Innovation 2 / 기술혁신 2		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
11	Technology Strategy 1 / 기술전략 1		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
12	Technology Strategy 2 / 기술전략 2		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
13	Technology Strategy		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론		

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
	3 / 기술전략 3		<input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
14	Technology Strategy 4 / 기술전략 4		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
15	Summary / 총정리		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
16	Final Exam / 기말고사		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____