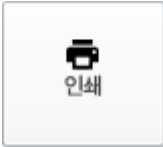


2017학년도 1학기 수업계획서



교과목	과목명	프리젠테이션 스킬업	학수번호	002965	분반	01
	이수구분	교선	학점	2.0	시간	이론 : 2.00 / 실습 : 0.00
	인증구분		교재명	효과적인 프리젠테이션 스킬, 김진모, 이용환, 서울대학교출판문화원		
주 수강대상	창의공과대학 재학생		강의요일/시간	목56		
			강의실	공학관485(405강의실)		
담당교수	성명	원대희				
	소속	창의공과대학 스마트자동차공학과				
	연락처					
	휴대					
	면담가능요일/시간	월요일 오전, 화요일 오전, 오후, 수요일 오후				

교과목 기본정보

선수과목 또는 선수학습							이수체계도의 선수과목			
교과목 성격	공공기관, 대학 및 기업체에서 프리젠테이션 발표의 중요성이 증가되고 있어, 교육 과정을 통하여 프리젠테이션을 준비자료, 발표 등을 습득하여 취업시에 많은 도움을 받을 수 있도록 교육함.									
교과목 목표	프리젠테이션 스킬업 교육을 통하여 면접, 발표 등 자신감을 갖고 자기를 표현하는 방법을 습득하도록 한다.									
활용기자재	유인물	LCD프로젝트	컴퓨터노트북	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)/기말고사		출석 및 과제		기타평가도구(20%)					

	중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타
	30	30	10	10	10	0	0	10	0	0
참고도서										
유의사항										

교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
1.기초지식	상(●)	프리젠테이션 작성을 할 수 있다.
4.실무능력	중(●)	프리젠테이션을 제작하고 발표를 통해 상대를 이해할 시킬 수 있다.
6.의사전달	하(○)	프리젠테이션 기법을 통해 의사소통을 할 수 있다.

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	오리엔테이션	교과목 소개 교수 소개 교과목 평가 방법 소개	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
2	프리젠테이션의 이해	프리젠테이션의 정의 및 구성요소	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
3	프리젠테이션의 이해	프리젠테이션의 유형 및 절차	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
4	프리젠테이션의 기획	목적 및 분석	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
5	프리젠테이션의 기획	청중분석	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
6	프리젠테이션의 기획	장소분석	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	조별 주제로 프리젠테이션 과제물 제출	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
7	프리젠테이션 실습	프리젠테이션 발표	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
8	중간고사	중간평가	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
9	프리젠테이션 개발	내용 개발 줄거리 구성, 요지 개발	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
10	프리젠테이션 개발	본론 개발 증거 자료 수집	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
11	프리젠테이션 개발	서론, 결론 개발 스토리 보드 작성	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
12					

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
	프리젠테이션 개발	비주얼 도안	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
13	프리젠테이션 전달	프리젠테이션하기	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
14	프리젠테이션 전달	언어전달 목소리, 발음 전달 비언어적 전달	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	조별 주제로 프리젠테이션 과제를 제출	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
15	프리젠테이션 실습	프리젠테이션 발표	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
16	기말고사	기말평가	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____