

2016학년도 1학기 수업계획서



인쇄

교과목	과목명	대학생 활과자 기혁신	학수번호	001252	분반	15			
	이수구분	교필	학점	2.0	시간	이론 : 2.00 / 실습 : 0.00			
	인증구분		교재명	대학생 활과자 기혁신					
주 수강대상	기계자동차공학부 신입생		강의요일/시 간	월 78					
			강의실	공학관564(501강의실)					
담당교수	성명	원대희							
	소속	공과대학 기계자동차공학부							
	연락처	전화		연구실					
		휴대폰		Email					
	면담가능요 일/시간	월요일 1-5교시, 화 1-3교시							

교과목 기본정보

선수과목 또는 선수학습	해당 없음			이수체 계도의 선수과 목										
교과목 성격	신입생들이 대학 생활에 잘 적응할 수 있도록 지도하고, 학과에 대한 이해와 미래 직업을 올바르게 선택할 수 있도록 수업 및 지도한다. 자기소개, 동료 소개, 친구 맺기, 도서관 이용, 박물관 이용, 미래의 직업, 학과 소개, 교과목 소개 등에 대하여 수업한다.													
교과목 목표	대학생활 적응과 학과 이해, 미래 직업 선택에 대하여 교육을 목표로 한다.													
활용기자재	유인물	LCD프 로젝트	컴퓨터 노트북	전자칠판	기타									
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									
수업방법	강의식	토론식	세미나 식	실험실 습식	인터넷 전용	인터넷 병행	기타							
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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	20	0
참고도서	대 학생 활과 자기 혁신-원광대학교 출판									
유의사항										

교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
5.협동능력	하(○)	대학생 활동을 적응하는데 교수 관계를 중요성에 대하여 이해한다.
6.의사전달	중(●)	학생과 교수, 신입생 동료, 선배와의 효과적인 의사전달 능력을 습득한다.
7.영향이해	상(●)	대학생 활동의 빠른 적응과 미래의 비전에 대하여 올바른 판단을 선택한다.

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	학교 소개, 학과 소개, 교수 소개, 교과목 및 평가 소개	학교 소개, 학과 소개, 교수 소개, 교과목 및 평가 소개	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
2	자기 소개 하기	자기 소개 하기 1분 발표를 통한 자기 소개	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
3	대학생활 적응을 위한 학교 시설 방문	대학생활 적응을 위한 학교 시설 방문 - 도서관 이용법 소개	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____	방문록 보고서 제출	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
4	창의성 개발	개인의 창의성을 개발을 위한 방법 소개	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
5	학습성과 교육	학습 성과를 높이기 위한 프로그램 교육 - 액셀 교육	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
6	기계자동차 관련 자격증 소개	기계자동차 관련 자격증 소개	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
7	미래의 자동차	미래의 자동차 동영상 시청	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
8	중간고사	방문록 채점, 발표, 태도 종합 평가	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
9	군입대 소개	남학우 입대 방법 및 재대후 복학 방법 소개	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
10	졸업 선배 특강	졸업 선배 특강	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
11	학습 성과를 높이기 위한 프로그램	학습 성과를 높이기 위한 프로그램 교육 - 파워포인트	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
12					

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
	대학생활 적응을 위한 학교 시설 방문	대학생활 적응을 위한 학교 시설 방문 - 박물관 견학	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____	방문록 보고서 작성	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
13	미래의 직업 및 자신의 비전 갖기 소개	미래의 직업 및 자신의 비전 갖기 소개	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
14	보고서 작성 및 제출 소개	보고서 작성 및 제출 소개	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
15	한 학기 지난 온 자신의 경험담 소개	한 학기 지난 온 자신의 경험담 소개	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
16	기말고사	방문록 채점, 발표, 태도 종합 평가	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____