

성적평가방법 (%)	중간(수시)/기말고사		출석 및 과제		기타평가도구(20%)					
	중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타
	30	30	20	0	0	0	0	0	0	20
참고도서	생산관리 분야 기타 웹자료 참고									
유의사항	<p>1. 출석 및 지각 : 출석관리는 3회까지 결석은 성적에 영향을 주지않는다. 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 3는 1번 결석으로 취급한다. 지각은 수업 시작후 출석을 부른 후 강의시간 10분후 부터 적용되며, 수업 진행 후 30분 이상 부터는 무조건 결석으로 처리한다.</p> <p>2. 기타 : 리포트, 발표, 및 과제의 제출은 제출날짜를 필히 엄수하여야한다. (제출일 이후 절대 받지 않는다.)</p> <p>3. 수업 자료 및 정보공유 : 강의정보서비스에 수업자료 및 관련 정보를 제공하며 이를 참고한다</p>									
장애 학생을 위한 조정안내	장애학생이 본 과목 수강에 도움이 필요한 경우 담당교수 및 장애학생지원센터(☎063-850-5234~6)에 문의요망 (대필지원, 수업자료 및 시험지 확대, 좌석조정 등 가능한 범위 내에서 장애유형에 부합하는 지원제공 예정)									

교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
14.전공지식에 대한 이해능력(AOL)	상(●)	BOM, MRP가 무엇인지 이해한다.
15.전공지식에 대한 체계적,논리적 분석능력(AOL)	중(◐)	이동평균법과 같은 간단한 수요예측을 할 수 있다.
24.자기관리역량(AOL)	상(●)	수업 및 출석 관리를 통한 자기관리를 한다.

교과목 역량 정보

역량	하위역량	구성요인	역량 진단 문항
등록된 교과목 역량 정보가 존재하지 않습니다.			

* 역량 개발을 위해 위와 같이 역량이 설정되어 있으며, 진단 문항을 통하여 학생의 역량 수준을 진단할 예정입니다.

주별 세부내용

주차	학습주제	학습내용	수업방법	강의방법	과제	학습자료
1	Orientation 생산정보 시스템의 개요	생산관리 기초 생산효율 성	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____

주차	학습주제	학습내용	수업방법	강의방법	과제	학습자료
2	생산계획 및 통제 1	생산관리 기초정보 및 생산시스템 일반 수요예측 생산계획	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
3	생산계획 및 통제 2	총괄계획의 개념 기준생산계획	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
4	생산계획 통제 3	일정계획 프로젝트의 일정계획	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
5	공정관리 1	공정관리의 정의 공정관리의 목표와 기능	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
6	공정관리 2	공정계획 수립 공정분석 공수계획	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
7	공정관리 3	간트차트 작업우선 순위 애로공정의 제거와 라인밸런싱 JIT	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
8	중간고사		대면강의	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
9	자재소요량 계획	재고관리 MRP	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
10	생산능력 계획	RCCP CRP SCM	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
11	품질관리1	품질의 정의 및 분류 TQM	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____

주차	학습주제	학습내용	수업방법	강의방법	과제	학습자료
12	품질관리 2	QC & Tool 식스시그마 통계적 품질관리	대면강의	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
13	ERP 정보 관리사 생산 실전 test 1	실전문제	대면강의	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
14	ERP 정보 관리사 생산 실전 test 2	실전문제	대면강의	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
15	기말고사	기말고사	대면강의	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
16			대면강의	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____