

수업계획서

SCM(공급망관리) (Supply Chanin Management)

담당교수	성명	장병윤	교과목	주수강대상	학과	경영학과
	직위	교수			전공	MS/OM
	소속	경영학과				

1. 교과목 개요

현재 공급사슬관리는 전 세계의 모든 산업에 확산되고 있으며, 중소기업과 대기업 모두 효율적인 공급사슬관리의 혜택을 인식하고 있다. 따라서, 본 교과목에서는 공급사슬이 어떻게 기업의 모든 분야와 프로세스에 영향을 미치는지 알아보고 공급사슬관리 관련 다양한 실무와 기법들을 활용하여 기업의 경쟁력을 향상시키는 방법을 공부할 계획이다. 또한 본 교과목에서는 공급사슬관리를 구매, 운영, 물류의 세 가지 핵심 분야와 기업 내부와 공급사슬 파트너들 간의 프로세스 통합이라는 네 가지 관점에서 균형 있게 공부할 계획이다.

2. 수업운영방법 개요

강의

3. 학습평가방법

중간고사: 40% (과제제출)
기말고사: 60% (시험)

4. 교재 및 참고자료

구분	교재 제목(웹사이트)	저자	출판사	출판년도
주교재	공급사슬관리	김정섭, 유한주, 김수욱, 김승철	한경사	2012

수업계획서

4. 교재 및 참고자료

구분	교재 제목(웹사이트)	저자	출판사	출판년도
부교재	공급사슬관리	Chopra, Meindl	석정	2010

5. 수업진도계획

주별	교수내용	수업형태	비고
1	과목소개; 공급사슬관리 입문, 구매 및 공급 관리		
2	공급자관계 구축 및 관리		
3	성공적 공급사슬관리를 위한 전략적 발주		
4	수요예측		
5	수요예측		
6	자원계획 시스템		
7	자원계획 시스템		
8	중간고사		
9	재고관리		
10	재고관리		
11	재고관리		
12	프로세스관리: JIT, TQM; 고객관계관리		
13	프로세스관리: JIT, TQM; 시설입지 설정		
14	프로세스관리 및 시뮬레이션		
15	국내 및 국제 운송; 공급사슬 프로세스 통합; 공급사슬 성과측정		
16	Final Exam		

6. 기타참고사항

2023-1학기 온라인과목의 중간 및 기말시험 기간

중간고사: 2023년 4월 23일 일요일

- 시간: 15:00 ~ 15:50

- 응시시간: 50분

기말고사: 2023년 6월 18일 일요일

- 시간: 15:00 ~ 15:50

수업계획서

- 응시시간: 50분

유의 사항:

개인 사정으로 인해 시험일정을 변경하는 것은 불가능 하며, 온라인으로 진행되는 경우 사전에 준비하셔서, 반드시 정해진 일정에 시험을 진행하셔야 합니다.

만약 정해진 시간에 시험에 응시하지 못할 경우 결시 처리되오니, 유의 하시기 바랍니다.

단, 해당 일정에 해외출장, 상해 등으로 응시가 불가능 할 경우, 사전에 증빙서류를 제출 하고 심사를 통해 그 사유가 타당하다고 인정될 경우, 대체 평가(기간 외 별도 응시 또는 과제 등 대체평가 신청 심사 후 과목별로 확정)가 진행될 수 있습니다.

대체평가 신청기간은 추후 경영대학원 홈페이지 공지사항을 통해 공지될 예정입니다.