

KOCW 강의 정보

교과목명	MATLAB을 활용한 선형유한요소법	교수명	문장혁		
학점	3	수강대상 학년	4학년		
교재명	Logan의 유한요소법 첫걸음	저 자	Daryl L. Logan	출 판 사	CENGAGE Learning
강의 목표	공학적 수치해석 기법인 유한요소 소개 및 고체역학 활용방법의 소개				
강의 설명	공학 구조물 응력해석을 위한 유한요소법 소개 및 이를 구현하기 위한 MATLAB 코드 작성을 통한 실습 수행				