

## KOCW 강의 정보

교과목명	ANSYS로 잡는 고체역학 개념	교수명	오충석		
학점	3	수강대상 학년	2, 3, 4		
교재명		저 자		출 판 사	※출판시 표기
강의 목표	ANSYS Workbench를 이용해 고체역학 문제를 풀이하는 과정에서 가상 개념들을 가시화(visualization) 함으로써 고체역학의 핵심 개념들을 이해할 수 있도록 함				
강의 설명	ANSYS Workbench 소프트웨어 18.2 버전을 이용하여 고체역학 문제를 풀이하는 과정으로부터 고체역학에서의 핵심 개념(반력, 내력, 응력, 변형, 변형률 등)들을 자연스럽게 익힐 수 있도록 하였음				