

KOCW 강의 정보

콘텐츠명	의용전자공학을 위한 신호및시스템	교수명	엄지용		
학점	3	수강대상 학년	3학년		
교재명	신호와 시스템의 이해	저 자	김명진	출 판 사	생능출판
강의 목표	신호와 시스템의 개념, 신호의 분류 및 해석, 시스템 모델링 및 응답 해석, 이산시간 신호의 개념 및 디지털 필터의 설계 등의 내용을 학습한다.				
강의 설명	본 강의는 의용전자공학을 위한 신호및시스템의 주요 내용을 다루며, 신호의 해석, 시스템의 모델링 및 응답 해석, 생체신호의 전처리를 위한 디지털 필터 설계 및 MATLAB 실습의 내용을 다룬다.				