

[붙임2]

강의계획서

주	강 의 내 용	비고
1	디지털 신호의 해석과 이해	
2	디지털 신호의 해석과 이해	
3	디지털 신호의 해석과 이해	
4	디지털 시스템의 해석과 이해	
5	디지털 시스템의 해석과 이해	
6	디지털 시스템의 해석과 이해	
7	Sampling 이론의 이해	
8	중간고사	
9	Sampling 이론의 이해	
10	Sampling 이론의 이해	
11	DFT, FFT변환의 이해	
12	DFT, FFT변환의 이해	
13	DFT, FFT변환의 이해	
14	Z 변환의 이해	
15	기말고사	