

KOCW 강의 정보

| | | | | | |
|-------|---|------------|---------|-------------|--------|
| 교과목명 | 전자회로1 | 교수명 | 장영찬 | | |
| 학점 | 3 | 수강대상 학년 | 대학교 2학년 | | |
| 교재명 | 핵심이 보이는 전자회로 with PSPICE | 저 자 | 신경욱 | 출 판 사 | 한빛아카데미 |
| 강의 목표 | 전자회로를 구성하는 다이오드, BJT, MOSFET 등 반도체 소자의 기본 특성과 다양한 증폭기 회로의 구성과 동작을 학습한다. | | | | |
| 강의 설명 | “핵심이 보이는 전자회로 with PSPICE” 교재에 맞추어 1장에서 3장까지의 내용에 대한 강의 및 예제 풀이를 포함한다. | | | | |