

به نام خدا

الکترونیک ۲

مقدمه

ارائه دهنده: حسین کرمی طاهری

مرجع و سر فصل درس

- مرجع: مبانی الکترونیک، جلد دوم، دکتر سید علی میرعشقی
- تحلیل و طراحی الکترونیک، جلد دوم، مهندس تقی شفیعی
- میکروالکترونیک، پروفسور بهزاد رضوی

• سرفصل ها

- تقویت کننده های عملیاتی
- تقویت کننده های چند طبقه
- تقویت کننده های فیدبک دار
- منابع جریان، آئینه جریان، بار فعال
- تقویت کننده های تفاضلی
- تقویت کننده های توان

ارزشیابی

میزان اثردهی	زمان	
۴۰ درصد / ۸ نمره	۲۲ آبان ۱۴۰۱	میان‌ترم (سه فصل ابتدایی)
۵۰ درصد / ۱۰ نمره	مشخص شده توسط آموزش	پایان‌ترم (سه فصل پایانی)
۱۰ درصد / ۲ نمره	در طول ترم	تحویل <u>مناسب</u> تمرین‌ها
اضافه بر بیست	در طول ترم	حضور <u>فعال و موثر</u>

غیبت در امتحان پایان‌ترم منجر به عدم امکان ثبت نمره برای دانشجو خواهد شد.