

Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı  
Açık Ders Malzemeleri

Ders izlence Formu

<i>Dersin Kodu ve İsmi</i>	<b>BME 212/313 Electronics Laboratory</b>
<i>Dersin Sorumlusu</i>	Dr. Öğr. Üyesi Görkem SAYGILI
<i>Dersin Düzeyi</i>	Lisans
<i>Dersin Kredisi</i>	2
<i>Dersin Türü</i>	Laboratuvar
<i>Dersin İçeriği</i>	Elektronik devrelerde analiz ve ölçüm, temel elektronik ölçü cihazlarının kullanımı; diyot ve transistör gibi yarı iletken devre elemanlarıyla oluşturulan elektronik devrelerin analizi ve deneyleri; kırpıcı ve kenetleyici diyot devreleri, gerilim katlayıcılar, transistör yükselteç devreleri, güç kaynakları, dalga doğrultucular, gerilim düzenleyiciler.
<i>Dersin Amacı</i>	Elektronik devre elemanlarıyla devre kurulum ve analiz becerisini öğrencilere kazandırmak.
<i>Dersin Süresi</i>	14 hafta
<i>Eğitim Dili</i>	İngilizce
<i>Ön Koşul</i>	Yok
<i>Önerilen Kaynaklar</i>	Lab Kılavuzu
<i>Dersin Kredisi (AKTS)</i>	4
<i>Laboratuvar</i>	Var
<i>Diğer-1</i>	