

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Ayrıntıları				
Dersin Kodu	Sınıfı			Yarıyılı
GPR201	2			Güz
Dersin Adı	T	U	L	AKTS
Temel Staj				2
Dersin Dili	Almanca			
Dersin Düzeyi	Lisans	✓	Yüksek Lisans	Doktora
Bölümü/Programı	Elektrik-Elektronik Mühendisliği			
Eğitim Türü	Staj			
Dersin Türü	Zorunlu	✓	Seçmeli	
Dersin Amacı	İşyerinin tanınması ve oryantasyonu. İşyerinin genel tanımı (ad, unvan, adres, faaliyet alanı, üretim yelpazesi, ve kapasitesi, çalışanların sayısı, çalışma saatleri, vardiya durumu, vb.).			
Dersin İçeriği	<ul style="list-style-type: none"><li>Elektrik ve/veya Elektronik Biriminin işletmedeki yer ve öneminin belirlenmesi</li><li>İşletmede kullanılan elektrik veya elektronik cihazların kullanım amaçları ve çalışma esasları</li><li>İşletmede kullanılan elektrik veya elektronik cihazların bakım ve onarımları</li><li>İşletmede kullanılan Elektrik ve/veya Elektronik Birimlerinin rehabilitasyonu için önerilerin geliştirilmesi</li><li>Tüm işletmeler için yerleşim planı.</li><li>Yönetim planı (organizasyon şeması).</li><li>Üretim yapılan bölümlerin tanıtımı.</li><li>Üretim yapılan her bölümdeki makinelerin tanıtımı ve makinelerde yapılan işlemler.</li></ul>			
Ön Koşulları	Mühendislikten 3. yarıyıldan itibaren			
Dersin Koordinatörü				
Dersi Verenler				
Dersin Yardımcıları				
Dersin Staj Durumu				
Ders Kaynakları				
Ders Notu				
Diğer Kaynaklar				
Materyal Paylaşımı				
Dokümanlar				
Ödevler				
Sınavlar				
Dersin Yapısı				

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Matematik ve Temel Bilimler			%
Mühendislik Bilimleri			%
Mühendislik Tasarımı			%
Sosyal Bilimler			%
Eğitim Bilimleri			%
Fen Bilimleri			%
Sağlık Bilimleri			%
Alan Bilgisi			%
<b>Değerlendirme Sistemi</b>			
	<b>Sayısı</b>		<b>Katkı Oranı (%)</b>
Ara Sınav			
Kısa Sınav			
Ödev			
Devam			
Uygulama			
Proje			
Yarıyıl Sonu Sınavı			
		<b>Toplam</b>	<b>100</b>
<b>AKTS İş Yüğü Dağılımı Tablosu</b>			
	<b>Sayısı</b>	<b>Süresi</b>	<b>Toplam İş Yüğü (Saat)</b>
Ders Süresi			
Sınıf Dışı Ç. Süresi			
Ödevler			
Sunum/Seminer Hazırlama			
Ara Sınavlar			
Uygulama			
Laboratuvar			
Proje			
Yarıyıl Sonu Sınavı			
		<b>Toplam İş Yüğü</b>	
		<b>AKTS Kredisi (Toplam İş Yüğü /Saat)</b>	
<b>Dersin Öğrenim Çıktıları</b>			
1			
2			
3			

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**DERS BİLGİ FORMU**

4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	

**Ders Konuları**

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

**Dersin Program Çıktılarına Katkısı (1-5)**

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**DERS BİLGİ FORMU**

8							
9							
10							
11							
12							

**Katkı Oranı:** 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok Yüksek

**Hazırlayan:**

**Güncelleme Tarihi:**