

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Özel Tesisat	2302208	II	2+0	2	4
Ön Koşul Dersler	-				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu derste, her türlü özel tasarımlı motorların uçlarının bulunması, devreye bağlanması ve çalıştırılması işlemlerine ait yeterliklerin kazandırılması amaçlanmaktadır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Kompanzasyon tesisatları yapar. 2. Paratoner tesisatları yapar. 3. Topraklama tesisatları yapar. 4. 4. Güvenlik sistemleri tesisatı yapar.				
Dersin İçeriği	Kompanzasyon Tesisatları Yapmak Paratoner Tesisatları Ara Sınav Topraklama Tesisatları Yapmak Güvenlik Sistemleri Tesisatı Yapmak				
Haftalar	Konular				
1	Kompanzasyon Tesisatları Yapmak				
2	Kompanzasyon Tesisatları Yapmak				
3	Kompanzasyon Tesisatları Yapmak				
4	Kompanzasyon Tesisatları Yapmak				
5	Paratoner Tesisatları				
6	Topraklama Tesisatları Yapmak				
7	Ara Sınav				
8	Topraklama Tesisatları Yapmak				
9	Topraklama Tesisatları Yapmak				
10	Güvenlik Sistemleri Tesisatı Yapmak				
11	Güvenlik Sistemleri Tesisatı Yapmak				
12	Güvenlik Sistemleri Tesisatı Yapmak				
13	Güvenlik Sistemleri Tesisatı Yapmak				
14	Güvenlik Sistemleri Tesisatı Yapmak				
Genel Yeterlilikler					
1. Kompanzasyon için gerekli hesaplamaları yapabilir ve montajını gerçekleştirebilir. 2. Topraklama sistemleri montajını yapabilir. 3. Güvenlik sistemlerindeki çalışmalar hakkında bilgi sahibi olabilir.					
Kaynaklar					
Aliçe, C., & Poyraz, M. (2018). <i>Güvenlik sistemleri ve Teknolojik Güvenlik Cihazları</i> . Ankara: Karınca Kitabevi. Bektaş, Y. (2014). <i>Özel Tesisat Tekniği</i> . Aksaray. Kaşıkçı, İ. (2018). <i>AG Elektrik Tesislerinde Topraklama ve Ölçme</i> . Ankara: Birsen Yayınları.					
Ara Sınav	% 40				
Final	% 60				
Bütünleme	% 60				

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
ÖÇ1	2	4	2	3	2	2	4	2	3	2	4	1	2	4
ÖÇ2	2	4	2	4	2	2	3	2	2	3	4	1	2	4
ÖÇ3	2	4	2	2	2	2	4	2	3	3	3	1	2	4
ÖÇ4	2	4	2	3	2	2	4	2	2	2	4	1	2	4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları														
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
Özel Tesisat	2	4	2	3	2	2	4	2	2	2	4	1	2	4