

NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

Saat/Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1.Ders 08:30-09:15	Özel Konular (11)	Özel Konular (2)	Danışmanlık (2,3)	Danışmanlık (5)	Danışmanlık (4,5)
		Uzmanlık Alan Dersi (3)	Özel Konular (6)	Özel Konular (3,8)	Uzmanlık Alan Dersi (11)
2.Ders 09:25-10:10	Güç Sistemlerinin Dinamiği (2)	Sezgisel Algoritmalar ve Uygulamaları (9)	Uygulamalı Elektromanyetik Teori (4)	Lineer Sistemler Teorisi (6)	Yapay Sinir Ağlarının Uygulamaları (5)
	Özel Konular (11)	Danışmanlık (1,7)	Danışmanlık (2,8)	Danışmanlık (5)	Danışmanlık (4)
		Uzmanlık Alan Dersi (3)	Özel Konular (6)	Özel Konular (3,8)	Uzmanlık Alan Dersi (11)
3.Ders 10:20-11:05	Güç Sistemlerinin Dinamiği (2)	Sezgisel Algoritmalar ve Uygulamaları (9)	Uygulamalı Elektromanyetik Teori (4)	Lineer Sistemler Teorisi (6)	Yapay Sinir Ağlarının Uygulamaları (5)
	Özel Konular (11)	Danışmanlık (1,7)	Danışmanlık (2,8)	Danışmanlık (5)	Danışmanlık (4)
			Özel Konular (6) + Uzmanlık Alan Dersi (3)	Özel Konular (3,4,8)	Uzmanlık Alan Dersi (11)
4.Ders 11:15-12:00	Güç Sistemlerinin Dinamiği (2)	Sezgisel Algoritmalar ve Uygulamaları (9)	Uygulamalı Elektromanyetik Teori (4)	Lineer Sistemler Teorisi (6)	Yapay Sinir Ağlarının Uygulamaları (5)
	Özel Konular (11)	Özel Konular (1)	Danışmanlık (2)	Özel Konular (3,4,5,8)	Danışmanlık (4)
			Özel Konular (6) + Uzmanlık Alan Dersi (3)		Uzmanlık Alan Dersi (11)
5.Ders 13:00-13:45	Mikrodalga Mühendisliği-II (1)	Kompleks Analiz (4)	Adaptif Filtre Teorisi (8)	Danışmanlık (3,6)	Uzmanlık Alan Dersi (11)
	Asenk. Motorların Doğrudan Moment.Kontrolü (3)	Danışmanlık (2,9)	Özel Konular (6)	Özel Konular (2,4,5)	
	Danışmanlık (10,11)	Özel Konular (1)	Uzmanlık Alan Dersi (3)		
6.Ders 13:55-14:40	Mikrodalga Mühendisliği-II (1)	Kompleks Analiz (4)	Adaptif Filtre Teorisi (8)	Danışmanlık (3,6)	Derin Öğrenme (7)
	Asenk. Motorların Doğrudan Moment.Kontrolü (3)	Danışmanlık (2)	Danışmanlık (3)	Özel Konular (2,4,5)	Elektrik Motoru Sürücü Sistemleri (10)
	Danışmanlık (10,11)	Özel Konular (1)			
7.Ders 14:50-15:35	Mikrodalga Mühendisliği-II (1)	Kompleks Analiz (4)	Adaptif Filtre Teorisi (8)	Danışmanlık (3,6)	Derin Öğrenme (7)
	Asenk. Motorların Doğrudan Moment.Kontrolü (3)	Danışmanlık (2)		Özel Konular (2,4,5)	Elektrik Motoru Sürücü Sistemleri (10)
	Danışmanlık (10,11)	Özel Konular (1)			
8.Ders 15:45-16:30	Özel Konular (11)	Danışmanlık (2,3)	Danışmanlık (3)	Danışmanlık (6)	Derin Öğrenme (7)
		Özel Konular (1)		Özel Konular (2,3,5,8)	Elektrik Motoru Sürücü Sistemleri (10)

Not: YL; Yüksek Lisans - DR; Doktora

Öğretim Elemanları

1. Prof. Dr. Adnan GÖRÜR
2. Prof. Dr. Saffet AYASUN
3. Doç. Dr. Murat BARUT
4. Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU
5. Yrd. Doç. Dr. Bekir S. TEZEKİCİ

6. Yrd. Doç. Dr. Kamil F. DİLAVER
7. Yrd. Doç. Dr. Murat PEKER
8. Yrd. Doç. Dr. Engin C. MENGÜÇ
9. Yrd. Doç. Dr. Emrah ZERDALI
10. Yrd. Doç. Dr. Remzi İNAN
11. Yrd. Doç. Dr. M. Kürşat YALÇIN


Prof. Dr. Saffet AYASUN
Anabilim Dalı Başkanı V.