



T.C.
NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığı

Sayı :E-15407540-399-263756
Konu :2022-2023 Güz Ders Programı
Güncelleme

06/10/2022

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

Ana Bilim Dalımız 2022-2023 eğitim-öğretim yılı güz yarıyılı ders programı güncellenerek yazımız ekinde sunulmuştur.

Gereğine arz ederim.

Dr. Öğr. Üyesi Kamil Fatih DİLAVER
Anabilim Dalı Başkanı

Ek:Ders Programı (1 sayfa)

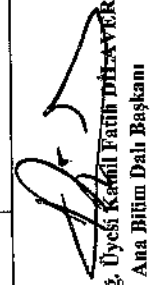
Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

N.Ö.H.Ü. MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIVILA LİSANSÜSTÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI

Saat	PAZARTESİ	SALİ	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
8.30-9.15	Danışmanlık (4,11,13)	Danışmanlık (4)	Danışmanlık (1,3) Özel Konular (5)	Danışmanlık (2,8,9,10,11) Uzmanlık Alan Dersi (3)	Danışmanlık(6) Özel Konular (2)
9.25-10.10	Özel Konular (4,13)	Danışmanlık (5) Uzmanlık Alan Dersi (1,4)	Danışmanlık (2,3,7) Uzmanlık Alan Dersi (1) Bilimsel Araştırma Tekniği ve Yayın Etiği (12) Özel Konular (5)	Uzmanlık Alan Dersi (2,3) Asenkron Motorların Vektör Kontrolü (9)	Danışmanlık(6) Özel Konular (2)
10.20-11.05	Özel Konular (4,13)	Danışmanlık (5) Uzmanlık Alan Dersi (1,4)	Danışmanlık (3) Uzmanlık Alan Dersi (1) Bilimsel Araştırma Tekniği ve Yayın Etiği (12) Özel Konular (5,7)	Uzmanlık Alan Dersi (2) Asenkron Motorların Vektör Kontrolü (9)	Özel Konular (2,6)
11.15-12.00	Özel Konular (4,13)	Danışmanlık (5) Uzmanlık Alan Dersi (1,4)	Danışmanlık (3) Bilimsel Araştırma Tekniği ve Yayın Etiği (12) Özel Konular (5,7)	Uzmanlık Alan Dersi (2) Asenkron Motorların Vektör Kontrolü (9)	Özel Konular (2,6)
13.00-13.45	Özel Konular (4,11,13)	Uzmanlık Alan Dersi (4) Özel Konular (11) Sayısal Görüntü İşleme (5)	Danışmanlık (3) İleri Mühendislik Matematiği (6) [D206] Özel Konular (7)	Uzmanlık Alan Dersi (2,11) Yapay Sinir Ağları ve Uygulamaları (5)	Özel Konular (6)
13.55-14.40	Özel Konular (4,11,13)	Uzmanlık Alan Dersi (4,11) Sayısal Görüntü İşleme (5)	Danışmanlık (5) İleri Mühendislik Matematiği (6) [D206] Özel Konular (7) Uzmanlık Alan Dersi (3)	Uzmanlık Alan Dersi (2,11) Yapay Sinir Ağları ve Uygulamaları (5)	Özel Konular (2,6)
14.50-15.35	Danışmanlık (4,13) Özel Konular (11)	Uzmanlık Alan Dersi (11) Sayısal Görüntü İşleme (5) Danışmanlık (4)	Danışmanlık (5) İleri Mühendislik Matematiği (6) [D206] Uzmanlık Alan Dersi (3) Özel Konular (7)	Danışmanlık (2,11) Yapay Sinir Ağları ve Uygulamaları (5)	Danışmanlık(2) Özel Konular (6)
15.45-16.30	Danışmanlık (4) Özel Konular (11)	Danışmanlık (4) Uzmanlık Alan Dersi (11)	Danışmanlık (5) Uzmanlık Alan Dersi (3)	Danışmanlık (2,11)	Danışmanlık(2,6)
17.00-17.45					
17.55-18.40					

1. Prof. Dr. Adnan GÖRÜR
2. Prof. Dr. Murat BARUT
3. Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU
4. Doç. Dr. Yasin KABALCI
5. Dr. Öğr. Üyesi Bekir Sami TEZEKİCI
6. Dr. Öğr. Üyesi Kamil F. DILAVER
8. Dr. Öğr. Üyesi Elif GÜNTÜRKÜN ŞAHİN
9. Dr. Öğr. Üyesi Recep YILDIZ
10. Dr. Öğr. Üyesi Zöhra KARACA
11. Dr. Öğr. Üyesi M. Kürşat YALÇIN
12. Dr. Öğr. Üyesi Murat ÇİFTLİKÇİ
13. Dr. Öğr. Üyesi Hakan AKTAŞ


 Dr. Öğr. Üyesi Kamil Fatih DILAVER
 Ana Bilim Dalı Başkanı