



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

Sayı :E-15407540-399-580071
Konu :2024-2025 Güz Yarıyılı Ara Sınav
Programı

08/11/2024

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi: 04.11.2024 tarih ve 578015 sayılı yazımız.

İlgi yazı gereği Anabilim Dalımız 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz yarıyılı ara sınav programı yazımız ekinde sunulmuştur.

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Dr. Öğr. Üyesi Kamil Fatih DİLAVER
Anabilim Dalı Başkanı

Ek:Sınav Programı (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BS5NMA9H6H

Adres:Merkez Yerleşke Bor Yolu 51240 Niğde
Telefon:(0 388) 225 22 76 Faks:(0 388) 225 01 12
e-Posta:eem@ohu.edu.tr Web:http://www.ohu.edu.tr/muhendislikfakultesi/elektrikelektronik...
Kep Adresi:nohu@hs01.kep.tr

Bilgi için: Hasan TAŞTAN
Unvanı: Bölüm Sekreteri
Tel No: 0 388 225 2276

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ ARA SINAV PROGRAMI

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesi	Sınav Şekli	Ara Sınav Tarihi	Ara Sınav Saati	Ara Sınav Yeri
EEMG103	Biyoelektronik	Dr. Öğr. Üyesi Salim ÇINAR	ÖDEV	6.01.2025	-	-
EEMG107	İleri Analog Elektronik	Dr. Öğr. Üyesi Zülhra KARACA	ÖDEV	3.01.2025	-	-
EEMG109	Modern Kablosuz İletişim Sistemleri	Prof. Dr. Yasın KABALCI	ÖDEV	6.01.2025	-	-
EEMG111	Mikrodalga Mühendisliği-I	Prof. Dr. Adnan GÖRÜR	ÖDEV	3.01.2025	-	-
EEMG115	Sayısal Görüntü İşleme	Dr. Öğr. Üyesi Bekir Sami TEZEKİCI	ÖDEV	3.01.2025	-	-
EEMG117	Yapay Sinir Ağları	Dr. Öğr. Üyesi Bekir Sami TEZEKİCI	ÖDEV	3.01.2025	-	-
EEMG119	FPGA ile Lojik Tasarım	Dr. Öğr. Üyesi Alper EMLEK	ÖDEV	3.01.2025	-	-
EEMG125	Biyomedikal Mühendisliğin Temelleri	Dr. Öğr. Üyesi Salim ÇINAR	ÖDEV	6.01.2025	-	-
EEMG135	İleri Mühendislik Matematiği	Dr. Öğr. Üyesi Kamil F. DİLAVER	Yazılı	22.11.2024	14:00-16:00	D206



Dr. Öğr. Üyesi Kamil Fatih DİLAVER
Anabilim Dalı Başkanı