



T.C.  
NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü  
Disiplinlerarası Enerji Bilimi ve Teknolojileri Anabilim Dalı  
Başkanlığı

Sayı :E-83380320-399-600045  
Konu :2024-2025 Güz Yarıyılı Genel ve  
Bütünleme Sınav Programı

27/12/2024

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : 23/12/2024 tarihli ve E-80852543-399-597428 sayılı yazınız.

Anabilim Dalımız 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz yarıyılı genel ve bütünleme sınav programı yazımız ekinde sunulmuştur.

Gereğine arz ederim.

Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK  
Anabilim Dalı Başkanı

Ek:

- 1- EBT Genel Sınav Programı (1 Sayfa)
- 2- EBT Büt. Sınav Programı (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BSMNJ8SRFJ

Adres:Merkez Yerleşke Bor Yolu 51240 Niğde  
Telefon:3882252727 Faks:3882250114  
e-Posta:fbe@ohu.edu.tr Web:http://www.ohu.edu.tr/fenbilimlerienstitusu  
Kep Adresi:nohu@hs01.kep.tr

Bilgi için: Hatice ÖZALTUN  
Unvanı: Bölüm Sekreteri  
Tel No: 03882252315

**DISİPLİNLERARASI ENERJİ BİLİMİ VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI**  
**2024-2025 GÜZ YARIYILLI LİSANSÜSTÜ FİNAL PROGRAMI**

DERSTİN KODU	DERSTİN ADI	ÖĞRETİM ÜYESİNİN ADI SOYADI	FİNAL TARİHİ	FİNAL SAATİ	ARA SINAV ŞEKLİ
EBT6103	Hidrojen ve Yakıt Hücre Sistemleri-I	Doç. Dr. Çiğdem TİMURKUTLUK	16.01.2025	13:00 - 15:00	Sınav
EBT6107	Malzemelerin Karakterizasyonu	Dr. Öğr. Üyesi Filiz KELEŞ	20.01.2025	14:00	Sınav
EBT6113	Enerji Teknolojileri için Akıllı Malzemeler	Prof. Dr. Recep ZAN	17.01.2025	14:00 - 16:00	Sınav
EBT6117	CZTS Tabanlı İnce Film Güneş Hücreleri	Doç. Dr. Mehmet Ali OLGAR	14.01.2025	13:00 - 15:00	Sınav
EBT6119	Güneş Enerji Santrali ve Sistemleri	Doç. Dr. Ayşe SEYHAN	20.01.2025	17:00	Ödev
EBT6125	Nanoboyutlu Malzemelere Giriş	Prof. Dr. Recep ZAN	17.01.2025	11:00 - 13:00	Sınav
EBT6131	Biyoenerji Üretimi ve Uygulamaları	Doç. Dr. Öznur Begüm GÖKÇEK	21.01.2025	17:00	Ödev
EBT6135	Enerji Sistemlerinde Makine Öğrenmesi Teknikleri	Doç. Dr. Ahmet Şakir DOKUZ	21.01.2025	17:00	Ödev
EBT6137	Hibrit ve Elektrikli Araç Teknolojileri	Doç. Dr. Cihan BAYINDIRLI	14.01.2025	15:00 - 17:00	Sınav
EBT6139	Enerji Uygulamalarında İstatistiksel Veri Analizi	Doç. Dr. Harun AKKUŞ	15.01.2025	09:00 - 11:00	Sınav
EBT6141	Enerji Verimliliği ve Yönetimi	Prof. Dr. BORA TİMURKUTLUK	21.01.2025	17:00	Ödev
EBT6143	Yenilenebilir Enerji Teknolojileri	Prof. Dr. Yeliz KONUKLU	21.01.2025	17:00	Ödev
EBT7101	Güneş Hücreleri ve Teknolojileri	Doç. Dr. Ayşe SEYHAN	20.01.2025	17:00	Ödev
EBT7105	Termal Analiz Uygulamaları	Prof. Dr. Yeliz KONUKLU	21.01.2025	17:00	Ödev
EBT7119	Enerji Bilimi ve Teknolojilerinde Güncel Konular	Prof. Dr. Sevgi DEMİREL	21.01.2025	17:00	Ödev
FBE8001	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	Prof. Dr. Gazi GÖRÜR	13.01.2025	10:00 - 12:00	Sınav

Anabilim Dalı Başkanı  
Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK



**DISIPLINLERARASI ENERJİ BİLİMİ VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI**  
**2024-2025 GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ BÜT PROGRAMI**

DERSTİN KODU	DERSTİN ADI	ÖĞRETİM ÜYESİNİN ADI SOYADI	FİNAL TARİHİ	FİNAL SAATİ	ARA SINAV ŞEKLİ
EBT6103	Hidrojen ve Yakıt Hücre Sistemleri-1	Doç. Dr. Çiğdem TİMURKUTLUK	4.02.2025	13:00 - 15:00	Sınav
EBT6107	Malzemelerin Karakterizasyonu	Dr. Öğr. Üyesi Filiz KELEŞ	7.02.2025	14:00 - 16:00	Sınav
EBT6113	Enerji Teknolojileri için Akıllı Malzemeler	Prof. Dr. Recep ZAN	6.02.2025	13:00 - 15:00	Sınav
EBT6117	CZTS Tabanlı İnce Film Güneş Hücreleri	Doç. Dr. Mehmet Ali OLGAR	6.02.2025	15:00 - 17:00	Sınav
EBT6119	Güneş Enerji Santrali ve Sistemleri	Doç. Dr. Ayşe SEYHAN	7.02.2025	17:00	Ödev
EBT6125	Nanoboyutlu Malzemelere Giriş	Prof. Dr. Recep ZAN	5.02.2025	13:00 - 15:00	Sınav
EBT6131	Biyoenerji Üretimi ve Uygulamaları	Doç. Dr. Öznur Begüm GÖKÇEK	7.02.2025	17:00	Ödev
EBT6135	Enerji Sistemlerinde Makine Öğrenmesi Teknikleri	Doç. Dr. Ahmet Şakir DOKUZ	7.02.2025	17:00	Ödev
EBT6137	Hibrit ve Elektrikli Araç Teknolojileri	Doç. Dr. Cihan BAYINDIRLI	5.02.2025	15:00 - 17:00	Sınav
EBT6139	Enerji Uygulamalarında İstatistiksel Veri Analizi	Doç. Dr. Harun AKKUŞ	3.02.2025	09:00 - 11:00	Sınav
EBT6141	Enerji Verimliliği ve Yönetimi	Prof. Dr. BORA TİMURKUTLUK	7.02.2025	17:00	Ödev
EBT6143	Yenilenebilir Enerji Teknolojileri	Prof. Dr. Yeliz KONUKLU	7.02.2025	17:00	Ödev
EBT7101	Güneş Hücreleri ve Teknolojileri	Doç. Dr. Ayşe SEYHAN	7.02.2025	17:00	Ödev
EBT7105	Termal Analiz Uygulamaları	Prof. Dr. Yeliz KONUKLU	7.02.2025	17:00	Ödev
EBT7119	Enerji Bilimi ve Teknolojilerinde Güncel Konular	Prof. Dr. Sevgi DEMİREL	7.02.2025	17:00	Ödev
FBE8001	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	Prof. Dr. Gazi GÖRÜR	3.02.2025	16:00 - 18:00	Sınav

Anabilim Dalı Başkanı  
Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK