

Disiplinlerarası Enerji Bilimi ve Teknolojileri Anabilim Dalı
2024-2025 Bahar Yarıyılı Ara Sınav Programı

Dersin Kodu	Dersin Adı	Öğretim Üyesi	Ara Sınav Tarihi	Ara Sınav Saati	Ara Sınav Şekli
EBT6102	Nanomalzemelerde İleri Karakterizasyon Teknikleri	Doç. Dr. Mehmet Ali Olgar	26.05.2025	17:00	Ödev
EBT6106	Hidrojen ve Yakıt Hücre Sistemleri-II	Doç. Dr. Çiğdem Timurkutluk	26.05.2025	17:00	Ödev
EBT6108	Güç Üretimi ve Esasları	Doç. Dr. Cihan Bayındırılı	11.04.2025	14:00	Sınav
EBT6110	Nükleer Santraller	Prof. Dr. Sefa Ertürk	26.05.2025	17:00	Ödev
EBT6112	Grafen Tabanlı Teknolojiler	Prof. Dr. Recep Zan	11.04.2025	14:00	Sınav
EBT6114	Nanobilimin Temelleri	Doç. Dr. Ayşe Seyhan	26.05.2025	17:00	Ödev
EBT6136	İleri Fotovoltaik Malzemeler	Dr. Öğr. Üyesi Yavuz Atasoy	26.05.2025	17:00	Ödev
EBT6138	İçten Yanmalı Motorlarda Alternatif Yakıt Uygulamaları	Doç. Dr. Cihan Bayındırılı	09.04.2025	09:00	Sınav
EBT7118	Yenilenebilir Enerji Sistemlerinin Yaşam Döngüsü Analizi	Prof. Dr. Sevgi Demirel	26.05.2025	17:00	Ödev
EBT7122	Enerji Uygulamalarında Malzeme Bilimi	Prof. Dr. Recep Zan	11.04.2025	09:00	Sınav
EBT7124	İleri Termodinamik	Prof. Dr. Bora Timurkutluk	14.04.2025	17:00	Ödev


Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK
Anabilim Dalı Başkanı