

**2025-2026 Bahar Yarıyılı Disiplinlerarası Enerji Bilimi ve Teknolojileri Anabilim Dalı
Ara Sınav Programı**

DERŞİN KODU	DERŞİN ADI	ÖĞRETİM ÜYESİNİN ADI SOYADI	SINAV TARİHİ	SINAV SAATI	SINAV ŐEKLİ	SINAV YERİ
EBT6112	Grafen Tabanlı Teknolojiler	Prof. Dr. Recep Zan	12.04.2026	17.00	Ödev	
EBT7122	Enerji Uygulamalarında Malzeme Bilimi	Prof. Dr. Recep Zan	12.04.2026	17.00	Ödev	
EBT6134	Biyokütleden Hidrojen Üretimi	Prof. Dr. Sevgi Demirel	05.06.2026	17.00	Ödev	
EBT7118	Yenilenebilir Enerji Sistemlerinin Yaşam Döngüsü Analizi	Prof. Dr. Sevgi Demirel	05.06.2026	17.00	Ödev	
EBT7106	Enerji Depolamada Polimer Teknolojisi	Prof. Dr. Yeliz Konuklu	05.06.2026	17.00	Ödev	
EBT6110	Nükleer Santraller	Prof. Dr. Sefa Ertürk	05.06.2026	17.00	Ödev	
EBT6102	Nanomalzemelerde İleri Karakterizasyon Teknikleri	Doç. Dr. Mehmet Ali Olğar	05.06.2026	17.00	Ödev	
EBT7102	Nano Sensörler	Doç. Dr. Mehmet Ali Olğar	05.06.2026	17.00	Ödev	
EBT7104	Güneş Hücrelerinde İnce Film Üretim Teknikleri	Doç. Dr. Ayşe Seyhan	05.06.2026	17.00	Ödev	
EBT6106	Hidrojen ve Yakıt Hücre Sistemleri-II	Doç. Dr. Çiğdem Timurkutluk	05.06.2026	17.00	Ödev	
EBT6136	İleri Fotovoltatik Malzemeler	Dr. Öğr. Üyesi Yavuz Atasoy	05.06.2026	17.00	Ödev	
EBT6126	Birleşik Isı ve Güç Üretimi	Prof. Dr. Murat Gökçek	05.06.2026	17.00	Ödev	

Prof. Dr. Bora **TİMURKUTLUK**
Anabilim Dalı Başkanı