

ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

2022–2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FİNAL SINAV TAKVİMİ

Anabilim Dalı/Programı (Tezli/Tezsiz/Doktora)	Dersin Kodu	Dersin Adı	Öğretim Üyesi	Tarih	Saat (Başlangıç-Bitiş)	Yer
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM513	Enerji Dönüşüm Prosesleri	Doç. Dr. M. Selçuk MERT	11.01.2023	10:00-12:00	Enerji Sistemleri Müh. Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM504	Enerji Sektöründe Proje Yönetimi	Prof. Dr. Fikret YÜKSEL	10.01.2023	10:00-12:00	Enerji Sistemleri Müh. Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM509	Biyokütle Dönüşüm Teknolojileri	Doç. Dr. Korkut AÇIKALIN	12.01.2023	13:00-14:00	Enerji Sistemleri Müh. Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM511	Atıktan Enerji Üretimi	Prof. Dr. Sibel BAŞAKÇILARDAN KABAKCI	16.01.2023	13:00-14:00	Enerji Sistemleri Müh. Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM514	Nanoteknoloji: Temelleri ve Uygulamaları	Prof. Dr. Bayram KILIÇ	18.01.2023	13:00-15:00	Enerji Sistemleri Müh. Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM515	Modelleme ve Simülasyon Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi M. Ekrem ÇAKMAK	19.01.2023	13:00-14:00	Enerji Sistemleri Müh. Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM522	Enerji Ekonomisi ve Çevre	Dr. Öğr. Üyesi Ezgi BAYRAKDAR ATEŞ	13.01.2023	14:00-15:00	Enerji Sistemleri Müh. Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM518	Isıtma, Soğutma ve Havalandırma	Doç. Dr. Mehmet DİREK	10.01.2023	14:00-16:00	Enerji Sistemleri Müh. Toplantı Odası