

## ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

2025-2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR 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	ESM590	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	Doç. Dr. Korkut AÇIKALIN	16.06.2026	9:00-12:00	Bölüm Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM505	Güneş Enerjisi Dönüşüm Teknolojileri	Prof. Dr. Bayram KILIÇ	12.06.2026	9:00-12:00	Bölüm Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM504	Enerji Sektöründe Proje Yönetimi	Prof. Dr. Fikret YÜKSEL	10.06.2026	13:00-16:00	Bölüm Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM532	Rüzgâr Türbin Teknolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Nazlı BORAND	9.06.2026	9:00-12:00	Bölüm Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM526	Patent ve Fikri Mülkler	Doç. Dr. Korkut AÇIKALIN	17.06.2026	9:00-12:00	Bölüm Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM508	Modelleme ve Simülasyon Teknikleri	Dr. Öğr. M. Ekrem ÇAKMAK	18.06.2026	13:00-16:00	Bölüm Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM508	Yakma Sistemlerinin Tasarımı ve Otomasyonu	Dr. Öğr. Üyesi Cemil KOYUNOĞLU	15.06.2026	13:00-16:00	Bölüm Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM527	Hidrojen Enerjisi ve Yakıt Hücreleri	Doç. Dr. Ezgi BAYRAKDAR ATEŞ	11.06.2026	13:00-16:00	Bölüm Toplantı Odası
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	ESM533	Enerji Sistemlerinde CFD Simülasyon Uygulamaları	Dr. Öğr. M. Cüneyt KAHRAMAN	8.06.2026	9:00-12:00	Bölüm Toplantı Odası