

NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2023 – 2024 GÜZ YARIYILI YÜKSEK LİSANS FİNAL SINAV PROGRAMI

	Saat			
		Ders Adı	Derslik	Öğretim Üyesi
15 Ocak Pazartesi	11:00	Endüstride Enerji Yönetimi	Akademisyen Odası B B20	Prof. Dr. Ahmet SAMANCI
	13:00	Biyodizel üretim kullanım ve teknolojileri	Akademisyen Odası B B26	Prof. Dr. Hidayet OĞUZ
	14:00	Enerji depolama için elektrokimyasal cihazlar	Akademisyen Odası B B17	Dr. Öğr. Üyesi Atıf Emre DEMET
	15:00	Fotovoltaiklerin Temelleri	Akademisyen Odası	Dr. Öğr. Üyesi Veysel ÜNSÜR
	20:00	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Yayın Etiği	Çevrimiçi	Dr. Öğr. Üyesi Büşra YİĞİTOL
17 Ocak Çarşamba	10:00	Termik Motorlarda Enerji Kullanımı	Akademisyen Odası B B25	Dr. Öğr. Üyesi Fatih AYDIN
	13:00	Enerji Sistemlerinde Doğal Kaynakların Kullanımı	Akademisyen Odası B B19	Doç. Dr. Havvanur UÇBEYİAY
	13:30	Biyokütleden kompozit levha üretimi	Akademisyen Odası B B22	Prof. Dr. Mehmet AKGÜL
18 Ocak Perşembe	11:00	Mühendislikte Gaz ve Buhar Türbini Uygulamaları	Akademisyen Odası B B21	Dr. Öğretim Üyesi Fatih AKKURT
	14:00	Kablosuz Enerji İletim Teknolojileri	Akademisyen Odası E122	Prof. Dr. Ömer Faruk KESER
	15:00	Termik Santrallerin Projelendirilmesi	Akademisyen Odası B B18	Doç. Dr. M. Tahir AKKOYUNLU

ESM Anabilim Dalı Başkanı
Dr. Öğr. Üyesi Fatih AYDIN

Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü
Prof. Dr. Şerife Yurdağül KUMCU