

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

	Saat			
		Ders Adı	Derslik	Öğretim Üyesi
10 Haziran Pazartesi	10:00	Biyogazın Motorlarda Yakıt Olarak Kullanım Teknolojisi	Akademisyen Odası B B26	Prof. Dr. Hidayet OĞUZ
	Gün Boyu	Bilimsel Araştırma Teknikleri	Çevrimiçi	Dr.Öğr.Üyesi Büşra YİĞİTOL
11 Haziran Salı	10:00	İçten Yanmalı Motorlarda Kullanılan Yeni Nesil Yakıt Sistemleri	Akademisyen Odası B B25	Doç. Dr. Fatih AYDIN
	11:00	İleri Bor Teknolojisi	Akademisyen Odası B B19	Prof. Dr. Havvanur UÇBEYİAY
12 Haziran Çarşamba	11:00	Rüzgar Enerjisi ve Dönüştürme Teknolojileri	Akademisyen Odası B B20	Prof. Dr. Ahmet SAMANCI
	13:00	Biyokütleden Enerji ve Kimyasal Üretimi	Akademisyen Odası B B22	Prof.Dr. Mehmet AKGÜL
13 Haziran Perşembe	16:00	Yenilenebilir Enerji Sistemlerinde Ekserji Analizi	Akademisyen Odası B B21	Dr. Öğretim Üyesi Fatih AKKURT
	17:00	Isı Pompası Teorisi ve Uygulamaları	C B06	Arş. Gör. Dr. Rıza BÜYÜKZEREN
14 Haziran Cuma	14:00	Kompresörlerde Özel Konular	Akademisyen Odası B B18	Doç.Dr. M.Tahir AKKOYUNLU
	15:00	Patent ve Uygulamaları	Akademisyen Odası B B17	Dr. Öğr. Üyesi Atıf Emre DEMET
	16:00	Kömür Teknolojisi	Akademisyen Odası B B14	Prof.Dr. Alparslan TURANBOY

ESM Anabilim Dalı Başkanı
Doç .Dr. Fatih AYDIN

Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü
Prof.Dr. Şerife Yurdağül KUMCU