

NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2022 – 2023 GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ FİNAL SINAV PROGRAMI

Gün	Saat	Ders Adı	Derslik	Öğretim Üyesi
3 Ocak Salı	13:00	YAKIT PİLLERİ VE UYGULAMALARI	Akademisyen Odası	Prof. Dr. Ahmet AVCI
3 Ocak Salı	13:00	ENDÜSTRİDE ENERJİ YÖNETİMİ	Akademisyen Odası	Prof. Dr. Ahmet SAMANCI
3 Ocak Salı	14:30	TERMİK SANTRALLERİN PROJELENDİRİLMESİ	Akademisyen Odası	Doç. Dr. Mustafa Tahir AKKOYUNLU
3 Ocak Salı	15:00	ENERJİ SİSTEMLERİNDE DOĞAL KAYNAKLARIN KULLANIMI	Akademisyen Odası	Doç. Dr. Havvanur UÇBEYİAY
4 Ocak Çarşamba	11:00	TERMİK MOTORLARDA ENERJİ KULLANIMI	Akademisyen Odası	Dr. Öğr. Üyesi Fatih AYDIN
4 Ocak Çarşamba	13:00	FOTOVOLTAİKLERİN TEMELLERİ	Akademisyen Odası	Dr. Öğr. Üyesi Veysel ÜNSÜR
4 Ocak Çarşamba	23:59'a kadar	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ VE YAYIN ETİĞİ	Ödev Teslimi	Doç. Dr. Nihat AKGÜNEŞ
5 Ocak Perşembe	13:00	BİYODİZEL ÜRETİM KULLANIM VE TEKNOLOJİLERİ	Akademisyen Odası	Prof. Dr. Hidayet OĞUZ
5 Ocak Perşembe	15:00	KABLOSUZ ENERJİ İLETİM TEKNOLOJİLERİ	Akademisyen Odası	Prof. Dr. Ömer Faruk KESER

Dr. Öğr. Üyesi Fatih AYDIN
Enerji Sistemleri
Mühendisliği
Anabilim Dalı Başkanı