

NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

2021-2022 Eğitim Öğretim **Güz** Yarıyılı **FİNAL** TARİHLERİ (17-28 Ocak 2022)

	<b>DERSİN KODU</b>	<b>DERSİN ADI</b>	<b>Ö ĞR. ÜYESİ</b>	<b>FİNAL TARİHİ</b>	<b>SAAT</b>
1.	8206010030	ENDÜSTRİDE ENERJİ YÖNETİMİ	Prof. Dr. AHMET SAMANCI	17.01.2022	13:00
2.	8206010001	BİYODİZEL ÜRETİM KULLANIM VE TEKNOLOJİLERİ	Prof. Dr. HİDAYET OĞUZ	17.01.2022	19:00
3.	8206010054	FOTOVOLT AIKLERİN TEMELLERİ	Dr. Öğr. Üyesi VEYSEL ÜNSÜR	18.01.2022	17:00
4.	8206010047	ENERJİ DEPOLAMA SİSTEMLERİ	Dr. Öğr. Üyesi MAHMUT SAMİ BÜKER	19.01.2022	17:00
5.	8204010035	BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ	Dr. Öğr. Üyesi İlkey BUĞDAYCI	19.01.2022	23:00 e kadar ödev teslimi
6.	8206010050	YAKIT PİLLERİ VE UYGULAMALARI	Prof. Dr. AHMET AVCI	20.01.2022	17:00
7.	8206010007	ENERJİ SİSTEMLERİNDE KULLANILAN ELEKTRİK MAKİNALARININ BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIMI	Dr. Öğr. Üyesi MÜMTAZ MUTLUER	20.01.2022	20:00
8.	8206010027	KABLOSUZ ENERJİ İLETİM TEKNOLOJİLERİ	Doç. Dr. ÖMER FARUK KESER	21.01.2022	14:00
9.	8206010052	TERMİK SANTRALLERİN PROJELENDİRİLMESİ	Doç. Dr. MUSTAFA TAHİR AKKOYUNLU	24.01.2022	11:00
10.	8206010013	VERİ ÖNİŞLEME TEKNİKLERİ	Dr. Öğr. Üyesi ALİ OSMAN ÖZKAN	24.01.2022	14:00

Enerji Sistemleri Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanı

Prof. Dr. Hidayet OĞUZ

Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü

Prof. Dr. İbrahim KALAYCI

NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ABD.

2021-2022 Eğitim Öğretim Güz Yarıyılı **BÜTÜNLEME** TARİHLERİ (14-18 Şubat 2022)

	<b>DERSİN KODU</b>	<b>DERSİN ADI</b>	<b>ÖĞR. ÜYESİ</b>	<b>FİNAL TARİHİ</b>	<b>SAAT</b>
1.	8206010001	BİYODİZEL ÜRETİM KULLANIM VE TEKNOLOJİLERİ	Prof. Dr. HİDAYET OĞUZ	14.02.2022	19:00
2.	8206010007	ENERJİ SİSTEMLERİNDE KULLANILAN ELEKTRİK MAKİNALARININ BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIMI	Dr. Öğr. Üyesi MÜMT AZ MUTLUER	14.02.2022	20:00
3.	8206010052	TERMİK SANTRALLERİN PROJELENDİRİLMESİ	Doç. Dr. MUSTAFA TAHİR AKKOYUNLU	15.02.2022	11:00
4.	8206010054	FOTOVOLT AIKLERİN TEMELLERİ	Dr. Öğr. Üyesi VEYSEL ÜNSÜR	15.02.2022	13:00
5.	8206010013	VERİ ÖNİŞLEME TEKNİKLERİ	Dr. Öğr. Üyesi ALİ OSMAN ÖZKAN	15.02.2022	16:00
6.	8206010047	ENERJİ DEPOLAMA SİSTEMLERİ	Dr. Öğr. Üyesi MAHMUT SAMİ BÜKER	16.02.2022	17:00
7.	8204010035	BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ	Dr. Öğr. Üyesi İlkey BUĞDAYCI	16.02.2022	23:00 e kadar ödev teslimi
8.	8206010030	ENDÜSTRİDE ENERJİ YÖNETİMİ	Prof. Dr. AHMET SAMANCI	17.02.2022	13:00
9.	8206010050	YAKIT PİLLERİ VE UYGULAMALARI	Prof. Dr. AHMET AVCI	17.02.2022	17:00
10.	8206010027	KABLOSUZ ENERJİ İLETİM TEKNOLOJİLERİ	Doç. Dr. ÖMER FARUK KESER	18.02.2022	14:00

Enerji Sistemleri Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanı

Prof. Dr. Hidayet OĞUZ

Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü

Prof. Dr. İbrahim KALAYCI