

**T.C.
KÜTAHYA DUMLUPLICAR ÜNİVERSİTESİ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023 – 2024 GÜZ DÖNEMİ YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI**

YÜKSEK LİSANS DERSLERİ					
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8⁰⁰					
9⁰⁰		-Tİbbi Görüntüleme Sistemleri	-Derin Öğrenmenin Esasları	-Enerji İletim Hatlarının Modellenmesi	
10⁰⁰		-Tİbbi Görüntüleme Sistemleri	-Derin Öğrenmenin Esasları	-Enerji İletim Hatlarının Modellenmesi	
11⁰⁰		-Tİbbi Görüntüleme Sistemleri	-Derin Öğrenmenin Esasları	-Enerji İletim Hatlarının Modellenmesi	
12⁰⁰					
13⁰⁰	-Mikrodalga Tekniği -Güç Kalitesi	Rastgele Prosesler	-İleri Mikrodenetleyiciler	Örütü Tanıma	
14⁰⁰	-Mikrodalga Tekniği -Güç Kalitesi -Elek. Mak. Dinamik Modellenmesi	-Rastgele Prosesler -Optimizasyon Teknikleri	-Enerji Sistemlerinin Optimal İşletimi -Güç Akış Analizi -İleri Mikrodenetleyiciler	Örütü Tanıma	
15⁰⁰	-Mikrodalga Tekniği -Güç Kalitesi -Elek. Mak. Dinamik Modellenmesi	-Rastgele Prosesler -Optimizasyon Teknikleri	-Enerji Sistemlerinin Optimal İşletimi -Güç Akış Analizi -İleri Mikrodenetleyiciler	Örütü Tanıma	
16⁰⁰	-Elek. Mak. Dinamik Modellenmesi	Optimizasyon Teknikleri	-Enerji Sistemlerinin Optimal İşletimi -Güç Akış Analizi		
17⁰⁰					
18⁰⁰					
19⁰⁰					
20⁰⁰					
21⁰⁰					
22⁰⁰					

**T.C.
KÜTAHYA DUMLUPLICAR ÜNİVERSİTESİ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023 – 2024 GÜZ DÖNEMİ YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI**

UZMANLIK ALAN DERSLERİ, TEZ ÇALIŞMARI ve SEMİNERLER					
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8⁰⁰	KV, AÜ				
9⁰⁰	KV, AİÇ, SÖ, AÜ, MMT	CY, SÖ, AİÇ, AG,	HMS, MN, SÖ, BH	FED, MAE	YA, FED
10⁰⁰	KV, AİÇ, SÖ, AÜ, MMT	SÖ, AİÇ, AG,	HMS, MN, SÖ, BH	FED, MAE	YA, FED
11⁰⁰	KV, AİÇ, SÖ, AÜ, MMT	SÖ, AİÇ, AG,	HMS, MN, SÖ		YA,
12⁰⁰	KV,	, HMS	MN, SÖ	AA	YA,
13⁰⁰	KV, AİÇ, MMT	HMS, AG, KV	MN	FED, AÜ, CY, YA, BH	YA,
14⁰⁰	KV, AİÇ,	HMS, AG, KV	BH, MN	FED, AÜ, CY, YA, BH	YA, BD
15⁰⁰	KV, AİÇ,	HMS, AG	BH, MN	FED, AÜ, YA, BH	YA, BD
16⁰⁰	BH, AİÇ, KV	HMS, AG, MMT	BH, MN	FED, AÜ, CY, YA,	YA, BD
17⁰⁰	BH, AİÇ, KV, MMT, AÜ, SÖ	AG, SÖ, HMS	BH, CY, MN	FED, YA,	BD, YA
18⁰⁰	BH, KV, AÜ, MMT	AG, HMS	CY, SÖ, MN, BH	FED, BD	BD, YA
19⁰⁰	MMT, BH, KV	AG, HMS	CY, SÖ, BH	FED, BD	BD
20⁰⁰	MMT, KV	MMT, MN, AG, HMS	MMT, CY, SÖ, BH	FED, CY, AÜ, BD	BD
21⁰⁰		MN	SÖ	CY, AÜ, BD	BD
22⁰⁰	KV		MMT,	CY, AÜ, BD	
23⁰⁰	MMT, KV	MMT	MMT	CY, AÜ,	

Uzmanlık Alan Dersi, Tez Çalışması, Seminer