



T.C.
KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü
2022/2023 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI
YÜKSEK LİSANS
DERS PROGRAMI

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00 09.45	İLERİ ANTEN TEORİSİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ ALİ DURMUŞ)	GENİŞBANT HABERLEŞME SİSTEMLERİNİN SİMÜLASYONU (DOÇ. DR. ÜYESİ ALİ GEZER) YENİLENEBİLİR ENERJİ SİSTEMLERİ İÇİN GÜÇ DÖNÜŞTÜRÜCÜLERİNİN MODELLENMESİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ AHMET GANI)	ELEKTROMANYETİK TEORİDE ANALİTİK VE SAYISAL YÖNTEMLER (DOÇ. DR. EKİN ASLAN) ELEKTRİK MOTORU SÜRÜCÜ SİSTEMLERİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ RIDVAN DEMİR)	BİYOMEDİKAL SİNYAL İŞLEME (DR. ÖĞR. ÜYESİ RAMAZAN ALDEMİR) FOTOVOLTAİK MALZEMELER VE DEVRELER (PROF. DR. ERCAN KARAKÖSE)	VERİ MADENCİLİĞİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖMER KAYAALTI) İLERİ MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ (DOÇ. DR. BAHATDİN DAŞBAŞI)
10.00 10.45	İLERİ ANTEN TEORİSİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ ALİ DURMUŞ)	GENİŞBANT HABERLEŞME SİSTEMLERİNİN SİMÜLASYONU (DOÇ. DR. ÜYESİ ALİ GEZER) YENİLENEBİLİR ENERJİ SİSTEMLERİ İÇİN GÜÇ DÖNÜŞTÜRÜCÜLERİNİN MODELLENMESİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ AHMET GANI)	ELEKTROMANYETİK TEORİDE ANALİTİK VE SAYISAL YÖNTEMLER (DOÇ. DR. EKİN ASLAN) ELEKTRİK MOTORU SÜRÜCÜ SİSTEMLERİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ RIDVAN DEMİR)	BİYOMEDİKAL SİNYAL İŞLEME (DR. ÖĞR. ÜYESİ RAMAZAN ALDEMİR) FOTOVOLTAİK MALZEMELER VE DEVRELER (PROF. DR. ERCAN KARAKÖSE)	VERİ MADENCİLİĞİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖMER KAYAALTI) İLERİ MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ (DOÇ. DR. BAHATDİN DAŞBAŞI)
11.00 11.45	İLERİ ANTEN TEORİSİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ ALİ DURMUŞ)	GENİŞBANT HABERLEŞME SİSTEMLERİNİN SİMÜLASYONU (DOÇ. DR. ÜYESİ ALİ GEZER) YENİLENEBİLİR ENERJİ SİSTEMLERİ İÇİN GÜÇ DÖNÜŞTÜRÜCÜLERİNİN MODELLENMESİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ AHMET GANI)	ELEKTROMANYETİK TEORİDE ANALİTİK VE SAYISAL YÖNTEMLER (DOÇ. DR. EKİN ASLAN) ELEKTRİK MOTORU SÜRÜCÜ SİSTEMLERİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ RIDVAN DEMİR)	BİYOMEDİKAL SİNYAL İŞLEME (DR. ÖĞR. ÜYESİ RAMAZAN ALDEMİR) FOTOVOLTAİK MALZEMELER VE DEVRELER (PROF. DR. ERCAN KARAKÖSE)	VERİ MADENCİLİĞİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖMER KAYAALTI) İLERİ MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ (DOÇ. DR. BAHATDİN DAŞBAŞI)
13.00 13.45	BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE ETİK (DR. ÖĞR. ÜYESİ AHMET GANI)	GÖRÜNTÜ İŞLEME VE BİLGİSAYARLI GÖRME TEKNİKLERİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ RIFAT KURBAN)	NÖRAL SİSTEMLER VE NÖROMORFİK MÜHENDİSLİK (DR. ÖĞR. ÜYESİ NİMET KORKMAZ)	GENİŞBANT AĞ TEKNOLOJİLERİ (DOÇ. DR. ÜYESİ ALİ GEZER) SİSTEM TANIMLAMA VE ADAPTİF KONTROL (DOÇ. DR. ENGİN CEMAL MENGÜÇ)	ZEKİ OPTİMİZASYON TEKNİKLERİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ ALİ DURMUŞ) İLERİ HABERLEŞME TEORİSİ (PROF. DR. CEBRAİL ÇİFLİKLİ) LİNEER OLMAYAN DEVRELER VE KAOS (PROF. DR. OSMAN ÖZSOY)

14.00 14.45	BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE ETİK (DR. ÖĞR. ÜYESİ AHMET GANİ)	GÖRÜNTÜ İŞLEME VE BİLGİSAYARLI GÖRME TEKNİKLERİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ RIFAT KURBAN)	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ (DOÇ. DR: EKİN ASLAN) NÖRAL SİSTEMLER VE NÖROMORFİK MÜHENDİSLİK (DR. ÖĞR. ÜYESİ NİMET KORKMAZ)	GENİŞBANT AĞ TEKNOLOJİLERİ (DOÇ. DR. ÜYESİ ALİ GEZER) SİSTEM TANIMLAMA VE ADAPTİF KONTROL (DOÇ. DR. ENGİN CEMAL MENGÜÇ)	ZEKİ OPTİMİZASYON TEKNİKLERİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ ALİ DURMUŞ) İLERİ HABERLEŞME TEORİSİ (PROF. DR. CEBRAİL ÇİFLİKLİ) LİNEER OLMAYAN DEVRELER VE KAOS (PROF. DR. OSMAN ÖZSOY)
15.00 15.45	BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE ETİK (DR. ÖĞR. ÜYESİ AHMET GANİ)	GÖRÜNTÜ İŞLEME VE BİLGİSAYARLI GÖRME TEKNİKLERİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ RIFAT KURBAN)	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ (DOÇ. DR: EKİN ASLAN) NÖRAL SİSTEMLER VE NÖROMORFİK MÜHENDİSLİK (DR. ÖĞR. ÜYESİ NİMET KORKMAZ)	GENİŞBANT AĞ TEKNOLOJİLERİ (DOÇ. DR. ÜYESİ ALİ GEZER) SİSTEM TANIMLAMA VE ADAPTİF KONTROL (DOÇ. DR. ENGİN CEMAL MENGÜÇ)	ZEKİ OPTİMİZASYON TEKNİKLERİ (DR. ÖĞR. ÜYESİ ALİ DURMUŞ) İLERİ HABERLEŞME TEORİSİ (PROF. DR. CEBRAİL ÇİFLİKLİ) LİNEER OLMAYAN DEVRELER VE KAOS (PROF. DR. OSMAN ÖZSOY)
16.00 16.45			İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ (DOÇ. DR: EKİN ASLAN)		