

ELEKTRİK - ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI DERSLERİ							
YÜKSEK LİSANS							
DERS KODU	DERS ADI	KRD	Ç / S	DERSİ VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ	Dersin Günü	Dersin Saati	Dersin Sınıfı
FBEESS17	ELEKTRONİK HARP SİSTEMLERİ	2	S	Doç. Dr. M. Dilruba GEYİKOĞLU	Perşembe	14.00-17.00	EEM- Lisansüstü Derslik
FBEESS16	İnsansız Hava Araçlarının Modellenmesi ve Kontrolü	3	S	Dr. Öğr. Üyesi Kaan CAN	Pazartesi	17.00-20.00	EEM- Lisansüstü Derslik
FBEESS23	Fotovoltaik Sistemlerin Modellenmesi ve Maksimum Güç Noktası Takibi	3	S	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet YILMAZ	Çarşamba	14.00-17.00	Güç Elektronikçi Laboratuvarı
YENİ DERS	Biyomedikal Sinyal ve Görüntü Analizi	3	S	Dr. Öğr. Üyesi A. Nur POLAT	Salı	13.00-16.00	EEM- Lisansüstü Derslik
FBEESS19	Nanoelektronik Aygıt Tasarımı ve Uygulamaları	3	S	Dr. Öğr. Üyesi H. Kübra SAĞLAM	Pazartesi	14.00-17.00	EEM- Lisansüstü Derslik
FBEEÇ512	ELEKTRONİK DEVRELERDE VE DÜŞÜK AKIM ÖLÇÜM SİSTEMLERİNDE GÜRÜLTÜ AZALTMA TEKNİKLERİ	3	Ç	Prof. Dr. Hasan EFEÖĞLU	Çarşamba	09.00-12.00	EEM- Lisansüstü Derslik
FBEESS19	UYGULAMALI NANOELEKTRONİK	3	S	Dr. Öğr. Üyesi Merve ACAR	Cuma	14.00-17.00	DAYTAM Seminer Salonu
FBEEÇ510	GÜÇ ELEKTRONİĞİ VE MOTOR SÜRME DEVRELERİ	3	Ç	Doç. Dr. M. Fatih ÇORAPSIZ	Salı	11.00-14.00	Güç Elektronikçi Laboratuvarı
FBEESS06	BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÖLÇME VE ENSTRÜMANTASYON	3	Ç	Dr. Öğr. Üyesi Ömer ÇOBAN	Salı	14.00-17.00	L4
YENİ DERS	Fotovoltaik Sistemler İçin Yarıiletken Yapılar	3	S	Dr. Öğr. Üyesi Emir ÇEPNİ	Cuma	14.00-17.00	EEM- Lisansüstü Derslik
FBEESS18	DERİN ÖĞRENME İLE BİLGİSAYARLI GÖRÜ	3	S	Dr. Öğr. Üyesi Tolga TURAY	Cuma	09.00-12.00	EEM- Lisansüstü Derslik
DOKTORA							
DERS KODU	DERS ADI	KRD	Ç / S	DERSİ VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİ	Dersin Günü	Dersin Saati	Dersin Sınıfı
FBEESS609	BIYOELEKTROMANYETİZMA	3	S	Doç. Dr. M. Dilruba GEYİKOĞLU	Perşembe	11.00-14.00	D14