

T.C.
DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017 – 2018 BAHAR DÖNEMİ LİSANS DERS PROGRAMI

1.SINIF I. ÖĞRETİM

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8 ⁰⁰			Bilgisayar Destekli Teknik Resim		
9 ⁰⁰	Lineer Cebir	Matematik-II	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Bilgisayar Programlama	Fizik-II
10 ⁰⁰	Lineer Cebir	Matematik-II	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Bilgisayar Programlama	Fizik-II
11 ⁰⁰	Lineer Cebir	Matematik-II	Bilgisayar Destekli Teknik Resim	Bilgisayar Programlama	Fizik-II
12 ⁰⁰					
13 ⁰⁰		İngilizce-II	Matematik-II	Fizik-II Physics-II	
14 ⁰⁰		İngilizce-II	Matematik-II	Fizik-II Physics-II	İngilizce-II
15 ⁰⁰		Türk Dili-II	Physics-II	Physics-II	İngilizce-II
16 ⁰⁰		Türk Dili-II	Physics-II		

1. SINIF II. ÖĞRETİM

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
13 ⁰⁰			Bilgisayar Destekli Teknik Resim		
14 ⁰⁰			Bilgisayar Destekli Teknik Resim		
15 ⁰⁰			Bilgisayar Destekli Teknik Resim		
16 ⁰⁰			Bilgisayar Destekli Teknik Resim		
17 ⁰⁰	Lineer Cebir	Matematik-II	Türk Dili-II	Bilgisayar Programlama	Fizik-II
18 ⁰⁰	Lineer Cebir	Matematik-II	Türk Dili-II	Bilgisayar Programlama	Fizik-II
19 ⁰⁰	Lineer Cebir	Matematik-II	Matematik-II	Bilgisayar Programlama	Fizik-II
20 ⁰⁰		Physics-II	Matematik-II	Fizik-II Physics-II	
21 ⁰⁰		Physics-II		Fizik-II Physics-II	
22 ⁰⁰		Physics-II			

UYGUNDUR
Prof. Dr. Mehmet Ali EBEOĞLU
Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Bölüm Başkanı

OLUR
Prof. Dr. İ. Göktay EDİZ
Dekan

T.C.
DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017 – 2018 BAHAR DÖNEMİ LİSANS DERS PROGRAMI

2.SINIF I. ÖĞRETİM

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8 ⁰⁰					
9 ⁰⁰	Devre Teorisi-II ^{MAE}	Devre Teorisi-II ^{AB}	İş Sağ ve Güv. (SS-II) End. Ürün. Tas. (SS-II)	EMT-I ^{AIÇ} EMT-I ^{BH}	
10 ⁰⁰	Devre Teorisi-II ^{MAE}	Devre Teorisi-II ^{MAE} Devre Teorisi-II ^{AB}	İş Sağ ve Güv (SS-II) End. Ürün. Tas. (SS-II)	EMT-I ^{AIÇ} EMT-I ^{BH}	
11 ⁰⁰	Devre Teorisi-II ^{MAE}	Devre Teorisi-II ^{MAE} Devre Teorisi-II ^{AB}	İş Sağ ve Güv (SS-II) End. Ürün. Tas. (SS-II)	EMT-I ^{AIÇ} EMT-I ^{BH}	
12 ⁰⁰					
13 ⁰⁰	Fiziksel Elektronik	Matematik-IV	Lojik Tasarım	Lojik Tasarım	
14 ⁰⁰	Fiziksel Elektronik	Matematik-IV	Lojik Tasarım	Lojik Tasarım	
15 ⁰⁰	Devre Teorisi-II ^{AB}	Matematik-IV	Lojik Tasarım		A.İ.İ.T-II
16 ⁰⁰	Devre Teorisi-II ^{AB}				A.İ.İ.T-II

2. SINIF II. ÖĞRETİM

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
13 ⁰⁰					
14 ⁰⁰					
15 ⁰⁰					
16 ⁰⁰		Devre Teorisi-II ^{AB}			
17 ⁰⁰	Devre Teorisi-II ^{MAE} Devre Teorisi-II ^{AB}	Devre Teorisi-II ^{MAE} Devre Teorisi-II ^{AB}	Lojik Tasarım	EMT-I ^{AIÇ} EMT-I ^{BH}	A.İ.İ.T-II
18 ⁰⁰	Devre Teorisi-II ^{MAE} Devre Teorisi-II ^{AB}	Devre Teorisi-II ^{MAE} Devre Teorisi-II ^{AB}	Lojik Tasarım	EMT-I ^{AIÇ} EMT-I ^{BH}	A.İ.İ.T-II
19 ⁰⁰	Devre Teorisi-II ^{MAE}	Matematik-IV	Lojik Tasarım	EMT-I ^{AIÇ} EMT-I ^{BH}	
20 ⁰⁰	Fiziksel Elektronik	Matematik-IV	İlk Yardım ve Sağlık Bilgisi (SS-II)	Lojik Tasarım	
21 ⁰⁰	Fiziksel Elektronik	Matematik-IV	İlk Yardım ve Sağlık Bilgisi (SS-II)	Lojik Tasarım	
22 ⁰⁰			İlk Yardım ve Sağlık Bilgisi (SS-II)		

UYGUNDUR
Prof. Dr. Mehmet Ali EBEOĞLU
Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Bölüm Başkanı

OLUR
Prof. Dr. İ. Göktay EDİZ
Dekan

T.C.
DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017 – 2018 BAHAR DÖNEMİ LİSANS DERS PROGRAMI

3.SINIF I. ÖĞRETİM

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8 ⁰⁰					
9 ⁰⁰	Elektronik-II	Enerji Ür. Sist. (TS-II) Analog Hab. (TS-II)	Doğrusal Kont. Sist.	Elektrik Mak.-II ^{AÜ} Elektrik Mak.-II ^{MMT}	
10 ⁰⁰	Elektronik-II	Enerji Ür. Sist. (TS-II) Analog Hab. (TS-II)	Doğrusal Kont. Sist.	Elektrik Mak.-II ^{AÜ} Elektrik Mak.-II ^{MMT}	
11 ⁰⁰	Elektronik-II	Enerji Ür. Sist. (TS-II) Analog Hab. (TS-II)	Doğrusal Kont. Sist.	Elektrik Mak.-II ^{AÜ} Elektrik Mak.-II ^{MMT}	
12 ⁰⁰					
13 ⁰⁰	Olasılık	Elektrik Mak.-II ^{MMT}	Elektronik-II	PLC Prog. (TS-II)	
14 ⁰⁰	Olasılık	Elektrik Mak.-II ^{MMT}	Elektronik-II	PLC Prog. (TS-II)	Mikrodenetleyiciler
15 ⁰⁰	Olasılık	Elektrik Mak.-II ^{AÜ}		PLC Prog. (TS-II)	Mikrodenetleyiciler
16 ⁰⁰		Elektrik Mak.-II ^{AÜ}			Mikrodenetleyiciler

3. SINIF II. ÖĞRETİM

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
13 ⁰⁰					
14 ⁰⁰					
15 ⁰⁰		Elektrik Mak.-II ^{MMT}	Elektronik-II		
16 ⁰⁰		Elektrik Mak.-II ^{MMT}	Elektronik-II	Elektrik Mak.-II ^{MMT}	
17 ⁰⁰	Olasılık	Elektronik-II	PLC Prog. (TS-II) Doğrusal Kont. Sist.	Elektrik Mak.-II ^{AÜ} Elektrik Mak.-II ^{MMT}	Mikrodenetleyiciler
18 ⁰⁰	Olasılık	Elektronik-II	PLC Prog. (TS-II) Doğrusal Kont. Sist.	Elektrik Mak.-II ^{AÜ} Elektrik Mak.-II ^{MMT}	Mikrodenetleyiciler
19 ⁰⁰	Olasılık	Elektronik-II	PLC Prog. (TS-II) Doğrusal Kont. Sist.	Elektrik Mak.-II ^{AÜ}	Mikrodenetleyiciler
20 ⁰⁰			Elektrik Mak.-II ^{AÜ}	Elektrik Mak.-II ^{AÜ}	
21 ⁰⁰					
22 ⁰⁰					

UYGUNDUR
Prof. Dr. Mehmet Ali EBEOĞLU
Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Bölüm Başkanı

OLUR
Prof. Dr. İ. Göktay EDİZ
Dekan

T.C.
DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017 – 2018 BAHAR DÖNEMİ LİSANS DERS PROGRAMI

4.SINIF I. ÖĞRETİM

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8 ⁰⁰	AA/AG/MAE/MN	AA/AGY/AİÇ/AÜ/BD CY/HMS/MAE/MN/YA ^P	AG/AİÇ/AÜ/BD/BH CY/HMS/KV/MMT/YA ^P	AG ^P /AGY/AİÇ ^P AÜ/BD ^P /BH/KV/YA	AA ^P /BH ^P /KV ^P
9 ⁰⁰	Sayısal Sinyal İşleme	Güç Sist. Analizi (TS-IV) Fiber Opt. Hab. Sist. (TS-IV)	Smart Grid App. (TS-VIII)	Özel Elektrik Mak. (TS-VIII)	
10 ⁰⁰	Sayısal Sinyal İşleme	Güç Sist. Analizi (TS-IV) Fiber Opt. Hab. Sist. (TS-IV)	Smart Grid App. (TS-VIII)	Özel Elektrik Mak. (TS-VIII)	
11 ⁰⁰	Sayısal Sinyal İşleme	Güç Sist. Analizi (TS-IV) Fiber Opt. Hab. Sist. (TS-IV)	Smart Grid App. (TS-VIII)	Özel Elektrik Mak. (TS-VIII)	
12 ⁰⁰	AA/AG/MAE/MN	AA/AİÇ/AÜ/BD CY/HMS/MAE MMT/MN/YA	AA ^P /AG/AGY/AİÇ BD/BH/CY/HMS KV/MMT/YA	AG ^P /AGY/AİÇ ^P BD ^P /BH/KV/MMT/YA	BH ^P /KV ^P
13 ⁰⁰	Kablosuz Hab. (TS-VIII)	Biyomedikal Müh. Tem. (TS-VIII)	Yenilenebilir Enerji Kay. (TS-VIII)	Uygulamalı Güç Elektronigi (TS-VI)	
14 ⁰⁰	Kablosuz Hab. (TS-VIII)	Biyomedikal Müh. Tem. (TS-VIII)	Yenilenebilir Enerji Kay. (TS-VIII)	Uygulamalı Güç Elektronigi (TS-VI)	
15 ⁰⁰	Kablosuz Hab. (TS-VIII)	Biyomedikal Müh. Tem. (TS-VIII)	Yenilenebilir Enerji Kay. (TS-VIII)	Uygulamalı Güç Elektronigi (TS-VI)	
16 ⁰⁰					

4. SINIF II. ÖĞRETİM

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
17 ⁰⁰	Sayısal Sinyal İşleme	Senkron Makina Uyg. (TS-VI) Güç Sist. Koruma (TS-VI)	Proses Kontrol ve Enst. (TS-IV)	Güç Sist. Analizi (TS-IV)	Anten Teorisi (TS-VI)
18 ⁰⁰	Sayısal Sinyal İşleme	Senkron Makina Uyg. (TS-VI) Güç Sist. Koruma (TS-VI)	Proses Kontrol ve Enst. (TS-IV)	Güç Sist. Analizi (TS-IV)	Anten Teorisi (TS-VI)
19 ⁰⁰	Sayısal Sinyal İşleme	Senkron Makina Uyg. (TS-VI) Güç Sist. Koruma (TS-VI)	Proses Kontrol ve Enst. (TS-IV)	Güç Sist. Analizi (TS-IV)	Anten Teorisi (TS-VI)
20 ⁰⁰	MN	AİÇ/BD/CY/HMS MAE/MMT ^P /MN/YA	AG/AGY/BD/BH CY/HMS/KV MAE/MMT ^P /YA	AG/AGY/AİÇ BH/KV/MMT	
21 ⁰⁰	AA/MN	AA/AİÇ/AÜ/BD/CY HMS/MAE/MMT/MN ^P /YA	AG/AGY/AÜ/BD BH/CY ^P /HMS/KV MAE/MMT/YA	AG/AGY ^P /AİÇ AÜ/BH/KV/MMT	
22 ⁰⁰	AA/MN	AA/AÜ ^P /CY/HMS ^P /MAE ^P /MN ^P	AGY/AÜ ^P /CY ^P HMS ^P /MAE ^P	AGY ^P /AÜ	

UYGUNDUR
Prof. Dr. Mehmet Ali EBEOĞLU
Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Bölüm Başkanı

OLUR
Prof. Dr. İ. Göktay EDİZ
Dekan