

KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2019-2020 YAZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

I.SINIF

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00			Lineer Cebir		
09:00				Lineer Cebir	
10:00				Lineer Cebir	
11:00				Lineer Cebir	
12:00			Lineer Cebir		
13:00			Lineer Cebir		
14:00					
15:00			Lineer Cebir		
16:00			Lineer Cebir		
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00			Lineer Cebir		
22:00					

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

OLUR
Prof. Dr. İ. Göktay EDİZ
DEKAN

KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2019-2020 YAZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

II. SINIF

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00	Elektromanyetik Teori I				
09:00	Elektromanyetik Teori I	Devre Teorisi II		Devre Teorisi II	Devre Teorisi II (uygulama)
10:00	Elektromanyetik Teori I	Devre Teorisi II		Devre Teorisi II	Devre Teorisi II (uygulama)
11:00	Devre Teorisi I (uygulama)	Devre Teorisi II		Devre Teorisi II	Devre Teorisi I (uygulama)
12:00	Devre Teorisi II	Devre Teorisi I		Devre Teorisi I	Devre Teorisi I (uygulama)
13:00	Matematik III (Şb.2) Devre Teorisi II	Matematik III (Şb.2) Devre Teorisi I	Matematik III (Şb.2)	Matematik III (Şb.2) Devre Teorisi I	Devre Teorisi II (uygulama)
14:00	Matematik III (Şb.2) Devre Teorisi II	Matematik III (Şb.2) Devre Teorisi I	Matematik III (Şb.2)	Matematik III (Şb.2) Devre Teorisi I	Matematik III (Şb.2) Devre Teorisi II (uygulama)
15:00	Matematik III (Şb.2) Devre Teorisi I	Matematik III (Şb.2) Elektromanyetik Teori I	Matematik III (Şb.2)	Matematik III (Şb.2)	Matematik III (Şb.2) Devre Teorisi I (uygulama)
16:00	Devre Teorisi I	Elektromanyetik Teori I			Matematik III (Şb.2) Devre Teorisi I (uygulama)
17:00	Devre Teorisi I				Devre Teorisi I (uygulama)
18:00	Elektromanyetik Teori I	Elektromanyetik Teori I			
19:00	Elektromanyetik Teori I	Elektromanyetik Teori I	Devre Teorisi II (uygulama)		
20:00			Devre Teorisi II (uygulama)		
21:00					
22:00					

UYGUNDUR

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

OLUR

Prof. Dr. İ. Göktay EDİZ
DEKAN

KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2019-2020 YAZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

III.Sınıf

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00	PLC Programlama				
09:00	PLC Programlama				
10:00	PLC Programlama				
11:00					
12:00					
13:00		Fundamentals of Control Systems			
14:00		Fundamentals of Control Systems			PLC Programlama
15:00		Fundamentals of Control Systems			PLC Programlama
16:00					PLC Programlama
17:00	PLC Programlama	Fundamentals of Control Systems	Fundamentals of Control Systems		
18:00	PLC Programlama	Fundamentals of Control Systems	Fundamentals of Control Systems		
19:00	PLC Programlama	Fundamentals of Control Systems	Fundamentals of Control Systems		
20:00	Elektromanyetik Teori II	Elektromanyetik Teori II		Elektromanyetik Teori II	
21:00	Elektromanyetik Teori II	Elektromanyetik Teori II		Elektromanyetik Teori II	
22:00	Elektromanyetik Teori II	Elektromanyetik Teori II		Elektromanyetik Teori II	

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

OLUR
Prof. Dr. İ. Göktay EDİZ
DEKAN

KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2019-2020 YAZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

IV.SINIF

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00		Güç Sistemleri Analizi		Güç Sistemleri Analizi	
09:00		Güç Sistemleri Analizi		Güç Sistemleri Analizi	Enerji İletim Sistemleri
10:00		Güç Sistemleri Analizi		Güç Sistemleri Analizi	Enerji İletim Sistemleri
11:00					Enerji İletim Sistemleri
12:00					
13:00			Enerji İletim Sistemleri	Uygulamalı Güç Elektroniği	
14:00			Enerji İletim Sistemleri	Uygulamalı Güç Elektroniği	
15:00			Enerji İletim Sistemleri	Uygulamalı Güç Elektroniği	
16:00					
17:00				Enerji İletim Sistemleri	
18:00				Enerji İletim Sistemleri	
19:00			Uygulamalı Güç Elektroniği	Enerji İletim Sistemleri	Uygulamalı Güç Elektroniği
20:00	Güç Sistemleri Analizi		Uygulamalı Güç Elektroniği		Uygulamalı Güç Elektroniği
21:00	Güç Sistemleri Analizi		Uygulamalı Güç Elektroniği		Uygulamalı Güç Elektroniği
22:00	Güç Sistemleri Analizi				

UYGUNDUR

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

OLUR

Prof. Dr. İ. Göktay EDİZ
DEKAN