

NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI YAZ OKULU HAFTALIK DERS PROGRAMI

1. ÖĞRETİM

P A Z A R T E S İ	Saat	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
		8.30-9.15			
	9.25-10.10		ELEKTRONİK-I (5)		
	10.20-11.05		ELEKTRONİK-I (5)	DEVRE SENTEZİ (Online)	MİKRODENETLEYİCİLER (3)
	11.15-12.00		ELEKTRONİK-I (5)	DEVRE SENTEZİ (Online)	MİKRODENETLEYİCİLER (3)
	13.00-13.45		ELEKTRONİK-I (5)	DEVRE SENTEZİ (Online)	MİKRODENETLEYİCİLER (3)
	13.55-14.40		ELEKTRONİK-I (5)	DEVRE SENTEZİ (Online)	MİKRODENETLEYİCİLER (3)
	14.50-15.35		ELEKTRONİK-I (5)	DEVRE SENTEZİ (Online)	MİKRODENETLEYİCİLER (3)
	15.45-16.30			DEVRE SENTEZİ (Online)	MİKRODENETLEYİCİLER (3)
S A L I	8.30-9.15				ELEKTRİK MAKİNELERİ-II (6)
	9.25-10.10	BİLG. DESTEKLİ TEKNİK RESİM (Online)	ELEKTRONİK-II (4)		ELEKTRİK MAKİNELERİ-II (6)
	10.20-11.05	BİLG. DESTEKLİ TEKNİK RESİM (Online)	ELEKTRONİK-II (4)	SİNYALLER VE SİSTEMLER (3)	ELEKTRİK MAKİNELERİ-II (6)
	11.15-12.00	BİLG. DESTEKLİ TEKNİK RESİM (Online)	ELEKTRONİK-II (4)	SİNYALLER VE SİSTEMLER (3)	ELEKTRİK MAKİNELERİ-II (6)
	13.00-13.45	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (6)	ELEKTRONİK-II (4)	SİNYALLER VE SİSTEMLER (3)	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ (Online)
	13.55-14.40	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (6)	ELEKTRONİK-II (4)	SİNYALLER VE SİSTEMLER (3)	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ (Online)
	14.50-15.35	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (6)	ELEKTRONİK-II (4)	SİNYALLER VE SİSTEMLER (3)	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ (Online)
	15.45-16.30	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (6)		SİNYALLER VE SİSTEMLER (3)	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ (Online)
Ç A R Ş A M B A	8.30-9.15				PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (1)
	9.25-10.10		LOJİK DEVRELER (3)	BİLG. DESTEKLİ TEKNİK RESİM (Online)	PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (1)
	10.20-11.05		LOJİK DEVRELER (3)	BİLG. DESTEKLİ TEKNİK RESİM (Online)	ELEKTRİK MAKİNELERİ-II (6)
	11.15-12.00		LOJİK DEVRELER (3)	BİLG. DESTEKLİ TEKNİK RESİM (Online)	ELEKTRİK MAKİNELERİ-II (6)
	13.00-13.45	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (6)	LOJİK DEVRELER (3)		TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ (Online)
	13.55-14.40	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (6)	LOJİK DEVRELER (3)		TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ (Online)
	14.50-15.35		LOJİK DEVRELER (3)	AYDINLATMA PROJESİ (6)	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ (Online)
	15.45-16.30			AYDINLATMA PROJESİ (6)	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ (Online)
P E R Ş E M B E	8.30-9.15		OLASILIK VE İSTATİSTİK (2)	AYDINLATMA PROJESİ (6)	PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (1)
	9.25-10.10		OLASILIK VE İSTATİSTİK (2)	AYDINLATMA PROJESİ (6)	PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (1)
	10.20-11.05		OLASILIK VE İSTATİSTİK (2)	AYDINLATMA PROJESİ (6)	PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (1)
	11.15-12.00		OLASILIK VE İSTATİSTİK (2)	AYDINLATMA PROJESİ (6)	PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (1)
	13.00-13.45			ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (1)	SAYISAL HABERLEŞME (2)
	13.55-14.40			ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (1)	SAYISAL HABERLEŞME (2)
	14.50-15.35			HABERLEŞME TEORİSİ (2)	OTOMATİK KONTROL (1)
	15.45-16.30			HABERLEŞME TEORİSİ (2)	OTOMATİK KONTROL (1)
C U M A	8.30-9.15			ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (1)	SAYISAL HABERLEŞME (2)
	9.25-10.10			ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (1)	SAYISAL HABERLEŞME (2)
	10.20-11.05			ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (1)	SAYISAL HABERLEŞME (2))
	11.15-12.00			ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (1)	SAYISAL HABERLEŞME (2)
	13.00-13.45			HABERLEŞME TEORİSİ (2)	OTOMATİK KONTROL (1)
	13.55-14.40			HABERLEŞME TEORİSİ (2)	OTOMATİK KONTROL (1)
	14.50-15.35			HABERLEŞME TEORİSİ (2)	OTOMATİK KONTROL (1)
	15.45-16.30			HABERLEŞME TEORİSİ (2)	OTOMATİK KONTROL (1)

ONAY

BÖLÜM ÖĞRETİM ELEMANLARI

1. Prof. Dr. Murat BARUT
2. Doç. Dr. Yasin KABALCI
3. Dr. Öğr. Üyesi Kamil Fatih DİLAVER
4. Dr. Öğr. Üyesi Salim ÇINAR
5. Dr. Öğr. Üyesi Zühra KARACA
6. Öğr. Gör. İbrahim YÜCEL

Dr. Öğr. Üyesi Kamil Fatih DİLAVER
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Murat BARUT
Dekan V.