

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRONİK ve HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

I. ÖĞRETİM

G	SAAT	1. SINIF	YER	2. SINIF	YER	3. SINIF	YER	4. SINIF	YER	
P A Z A R T E S İ	1	07:55-08:40						Bitirme Ödevi	E9-201	
	2	08:45-09:30	Algoritma ve Programlama (A)	E8-205	Elektrik Devre Lab. A	E10-207				
	3	09:35-10:20	Algoritma ve Programlama (A)	E8-205	Elektrik Devre Lab. A	E10-207	Elektronik Devreleri II Sistem Analizi	E9-202 E9-201	Antenler ve Propagasyon	E9-203
	4	10:30-11:15	Algoritma ve Programlama (A)	E8-205	Elektrik Devre Lab. A	E10-207	Elektronik Devreleri II Sistem Analizi	E9-202 E9-201	Antenler ve Propagasyon	E9-203
	5	11:25-12:10	Algoritma ve Programlama (A)	E8-205	Elektrik Devre Lab. B	E10-207	Elektronik Devreleri II	E9-202	Antenler ve Propagasyon	E9-203
	6	12:20-13:05			Elektrik Devre Lab. B	E10-207				
	7	13:15-14:00	Fizik Laboratuvarı I	FEF Z-113	Elektrik Devre Lab. B	E10-207	Mikroişlemciler 1	E9-203		
	8	14:05-14:50	Fizik Laboratuvarı I	FEF Z-113	Elektrik Devre Lab. C Matlab Uygulamaları Bilgisayar Prog. Dili I	E10-207 E8-205 SS	Mikroişlemciler 1	E9-203	Sayısal Kontrol Sistemleri	E9-202
	9	15:00-15:45			Elektrik Devre Lab. C Matlab Uygulamaları Bilgisayar Prog. Dili I	E10-207 E8-205 SS	Mikroişlemciler 1	E9-203	Sayısal Kontrol Sistemleri	E9-202
	10	16:00-16:40			Elektrik Devre Lab. C Matlab Uygulamaları Bilgisayar Prog. Dili I	E10-207 E8-205 SS			Sayısal Kontrol Sistemleri	E9-202
S A L I	1	07:55-08:40						Bitirme Ödevi	E9-201	
	2	08:45-09:30								
	3	09:35-10:20	Lineer Cebir	E9-203	Olasılık ve Rand. Değ.	E9-202	Güç Elektroniği Bilgisayar Prog. Dili II Olasılık ve Random Değ.	E9-201 E8-103 E9-202	Devre Sentezi	E10-209
	4	10:30-11:15	Lineer Cebir	E9-203	Olasılık ve Rand. Değ.	E9-202	Güç Elektroniği Bilgisayar Prog. Dili II Olasılık ve Random Değ.	E9-201 E8-103 E9-202	Devre Sentezi	E10-209
	5	11:25-12:10	Lineer Cebir	E9-203	Olasılık ve Rand. Değ.	E9-202	Güç Elektroniği Bilgisayar Prog. Dili II	E9-201 E8-103	Devre Sentezi	E10-209
	6	12:20-13:05	Lineer Cebir	E9-203						
	7	13:15-14:00			Müh. İçin Df. Denk	E9-202	Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-201	Veri Haberleşmesi Yapay Sinir Ağları	E10-209 E8-205
	8	14:05-14:50	Mühendislik Etiği	E9-203	Müh. İçin Df. Denk	E9-202	Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-201	Veri Haberleşmesi Yapay Sinir Ağları	E10-209 E8-205
	9	15:00-15:45	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E9-203 E6-101	Müh. İçin Df. Denk	E9-202	Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-201	Veri Haberleşmesi Yapay Sinir Ağları	E10-209 E8-205
	10	16:00-16:40	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E9-203 E6-101	Müh. İçin Df. Denk	E9-202				
C A R Ş A M B A	1	07:55-08:40								
	2	08:45-09:30	Atatürk İnkılabı Tarihi I	E10-209		Mesleki Yabancı Dil	E9-202			
	3	09:35-10:20	Atatürk İnkılabı Tarihi I	E10-209	Lojik Devreleri	E9-203	Mesleki Yabancı Dil	E9-202	Mikrodalga Tekniği II	E9-201
	4	10:30-11:15	Türk Dili I	E10-209	Lojik Devreleri	E9-203	Bilimsel Proje Hazırlama Bilgisayar Destekli Tasarım	E9-202 E8-205	Mikrodalga Tekniği II	E9-201
	5	11:25-12:10	Türk Dili I	E10-209	Lojik Devreleri	E9-203	Bilimsel Proje Hazırlama Bilgisayar Destekli Tasarım	E9-202 E8-205	Mikrodalga Tekniği II	E9-201
	6	12:20-13:05								
	7	13:15-14:00	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E9-203 E6-101	Devre Analizi I	E9-202	Analog Haberleşme	E9-201	Elektromanyetik Uyumluluk Optik Haberleşme Sistemleri	E10-206 E10-209
	8	14:05-14:50	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E9-203 E6-101	Devre Analizi I	E9-202	Analog Haberleşme	E9-201	Elektromanyetik Uyumluluk Optik Haberleşme Sistemleri	E10-206 E10-209
	9	15:00-15:45	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E9-203 E6-101	Devre Analizi I	E9-202	Analog Haberleşme	E9-201	Elektromanyetik Uyumluluk Optik Haberleşme Sistemleri	E10-206 E10-209
	10	16:00-16:40	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E9-203 E6-101	Devre Analizi I	E9-202				
P E R Ş E M B E	1	07:55-08:40								
	2	08:45-09:30	İngilizce 101	E10-209	Elektronik Devreleri I	E9-202	Elektronik Devreleri Lab II (C)	E10-207		
	3	09:35-10:20	İngilizce 101	E10-209	Elektronik Devreleri I	E9-202	Elektronik Devreleri Lab II (C)	E10-207	Endüstriyel Elektronik	E9-203
	4	10:30-11:15	Algoritma ve Programlama (B) İngilizce 111	E8-205 E9-201	Elektronik Devreleri I	E9-202	Elektronik Devreleri Lab II (C)	E10-207	Endüstriyel Elektronik	E9-203
	5	11:25-12:10	Algoritma ve Programlama (B) İngilizce 111	E8-205 E9-201	Elektronik Devreleri I	E9-202	Elektronik Devreleri Lab II (B)	E10-207	Endüstriyel Elektronik	E9-203
	6	12:20-13:05	Algoritma ve Programlama (B)	E8-205	Elektromanyetik Teori	E9-203	Elektronik Devreleri Lab II (B)	E10-207		
	7	13:15-14:00	Algoritma ve Programlama (B)	E8-205	Elektromanyetik Teori	E9-203	Elektronik Devreleri Lab II (B)	E10-207	Sayısal İşaret İşleme	E9-202
	8	14:05-14:50			Elektromanyetik Teori	E9-203	Sayısal Elektronik Devreleri	E9-201	Sayısal İşaret İşleme	E9-202
	9	15:00-15:45	Akademik Araştırma ve Sunum I	E10-209	Elektromanyetik Teori	E9-203	Sayısal Elektronik Devreleri	E9-201	Sayısal İşaret İşleme	E9-202
	10	16:00-16:40	Akademik Araştırma ve Sunum I	E10-209			Sayısal Elektronik Devreleri	E9-201		
C U M A	1	07:55-08:40				Elektronik Devreleri Lab II (A)	E10-207			
	2	08:45-09:30	Fizik I	E9-203		Elektronik Devreleri Lab II (A)	E10-207			
	3	09:35-10:20	Fizik I	E9-203		Elektronik Devreleri Lab II (A)	E10-207	Haberleşme Laboratuvarı	E10-206	
	4	10:30-11:15	Fizik I	E9-203				Haberleşme Laboratuvarı Fakülte Ortak Seçmeli	E10-206 E9-201	
	5	11:25-12:10						Haberleşme Laboratuvarı Fakülte Ortak Seçmeli	E10-206 E9-201	
	6	12:20-13:05								
	7	13:15-14:00								
	8	14:05-14:50								
	9	15:00-15:45								
	10	16:00-16:40								

UOS-801 Üniversite Ortak Seçmeli 1

HO: Hoca Odası
SS: Sadece Sınav (derslik ihtiyacı yoktur)

Güncelleme tarihi:21/09/2017 Saat:14:30

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRONİK ve HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

II. ÖĞRETİM

G	SAAT	1. SINIF	YER	2. SINIF	YER	3. SINIF	YER	4. SINIF	YER
P A Z A R T E S İ	1	16:45-17:30	Algoritma ve Programlama (A)	E9-205	Lojik Devreleri	E9-202	Elektronik Devreleri II	E9-201	
	2	17:35-18:20	Algoritma ve Programlama (A)	E9-205	Lojik Devreleri	E9-202	Elektronik Devreleri II	E9-201	Antenler ve Propagasyon
	3	18:25-19:10	Algoritma ve Programlama (A)	E9-205	Lojik Devreleri	E9-202	Elektronik Devreleri II	E9-201	Antenler ve Propagasyon
	4	19:15-20:00	Algoritma ve Programlama (A)	E9-205	Elektrik Devre Lab. C	E10-207	Sayısal Elektronik Devreleri	E9-202	Antenler ve Propagasyon
	5	20:05-20:50	Algoritma ve Programlama (B)	E9-205	Elektrik Devre Lab. C	E10-207	Sayısal Elektronik Devreleri	E9-202	Mikrodalga Tekniği II Elektromanyetik Uyumluluk
	6	21:00-21:45	Algoritma ve Programlama (B)	E9-205	Elektrik Devre Lab. C	E10-207	Sayısal Elektronik Devreleri	E9-202	Mikrodalga Tekniği II Elektromanyetik Uyumluluk
	7	21:50-22:35	Algoritma ve Programlama (B)	E9-205	Elektrik Devre Lab. B	E10-207			Mikrodalga Tekniği II Elektromanyetik Uyumluluk
	8	22:40-23:25	Algoritma ve Programlama (B)	E9-205	Elektrik Devre Lab. B	E10-207			Bitirme Ödevi
S A L I	1	16:45-17:30	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E10-209 E8-103	Devre Analizi I Elektronik Devreleri I	E9-203 E9-202	Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-201	Veri Haberleşmesi
	2	17:35-18:20	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E10-209 E8-103	Devre Analizi I Elektronik Devreleri I	E9-203 E9-202	Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-201	Veri Haberleşmesi
	3	18:25-19:10	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E10-209 E8-103	Devre Analizi I Elektronik Devreleri I	E9-203 E9-202	Rastgele Sinyaller ve Sistemler Bilgisayar Destekli Tasarım	E9-201 E8-205	Veri Haberleşmesi
	4	19:15-20:00	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E10-209 E8-103	Devre Analizi I Elektronik Devreleri I	E9-203 E9-202	Bilgisayar Destekli Tasarım	E8-205	Optik Haberleşme Sistemleri
	5	20:05-20:50	Türk Dili I	E9-203			Elektronik Devreleri Lab II (C) Bilgisayar Prog. Dili II	E10-207 E9-202	Optik Haberleşme Sistemleri Yapay Sinir Ağları
	6	21:00-21:45	Türk Dili I	E9-203			Elektronik Devreleri Lab II (C) Bilgisayar Prog. Dili II	E10-207 E9-202	Optik Haberleşme Sistemleri Yapay Sinir Ağları
	7	21:50-22:35					Elektronik Devreleri Lab II (C) Bilgisayar Prog. Dili II	E10-207 E9-202	Yapay Sinir Ağları
	8	22:40-23:25					Elektronik Devreleri Lab II	E10-207	
Ç A R Ş A M B A	1	16:45-17:30	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E10-209 E7-204	Müh. İçin Dif. Denk	E9-203	Analog Haberleşme	E9-202	Endüstriyel Elektronik Devre Sentezi
	2	17:35-18:20	MAT-155 Kalkülüs I MAT-156 Kalkülüs II	E10-209 E7-204	Müh. İçin Dif. Denk	E9-203	Analog Haberleşme	E9-202	Endüstriyel Elektronik Devre Sentezi
	3	18:25-19:10	Lineer Cebir	E10-209	Müh. İçin Dif. Denk	E9-203	Analog Haberleşme	E9-202	Endüstriyel Elektronik Devre Sentezi
	4	19:15-20:00	Lineer Cebir	E10-209	Müh. İçin Dif. Denk	E9-203	Mikroişlemciler 1	E9-201	Haberleşme Laboratuvarı
	5	20:05-20:50	Lineer Cebir	E10-209	Olasılık ve Rand. Değ.	E9-203	Mikroişlemciler 1 Olasılık ve Random Değ.	E9-201 E9-203	Haberleşme Laboratuvarı
	6	21:00-21:45	Lineer Cebir	E10-209	Olasılık ve Rand. Değ.	E9-203	Mikroişlemciler 1 Olasılık ve Random Değ.	E9-201 E9-203	Haberleşme Laboratuvarı
	7	21:50-22:35	Mühendislik Etiği	E9-202	Olasılık ve Rand. Değ.	E9-203	Elektronik Devreleri Lab II (B)	E10-207	
	8	22:40-23:25					Elektronik Devreleri Lab II (B)	E10-207	Bitirme Ödevi
P E R Ş E M B E	1	16:45-17:30	Akademik Araştırma ve Sunum I	E9-202			Mesleki Yabancı Dil	E9-201	Sayısal İşaret İşleme
	2	17:35-18:20	Akademik Araştırma ve Sunum I	E9-202	Elektromanyetik Teori	E9-203	Mesleki Yabancı Dil	E9-201	Sayısal İşaret İşleme
	3	18:25-19:10	İngilizce 101	E-10 105	Elektromanyetik Teori	E9-203	Bilimsel Proje Hazırlama Sistem Analizi	E9-201 E9-202	Sayısal İşaret İşleme
	4	19:15-20:00	İngilizce 101	E-10 105	Elektromanyetik Teori	E9-203	Bilimsel Proje Hazırlama Sistem Analizi	E9-201 E9-202	
	5	20:05-20:50	Atatürk İlkeleri İnkılap Tarihi I	E10-209	Elektromanyetik Teori	E9-203	Güç Elektroniği	E9-201	Sayısal Kontrol Sistemleri
	6	21:00-21:45	Atatürk İlkeleri İnkılap Tarihi I	E10-209			Güç Elektroniği	E9-201	Sayısal Kontrol Sistemleri
	7	21:50-22:35					Güç Elektroniği	E9-201	Sayısal Kontrol Sistemleri
	8	22:40-23:25			Elektrik Devre Lab. B	E10-207			
C U M A	1	16:45-17:30	Fizik I	E9-203	Matlab Uygulamaları Bilgisayar Prog. Dili I Elektrik Devre Lab. A	E8-205 SS E10-207	UOS-801 Üniversite Ortak Seçmeli 1		
	2	17:35-18:20	Fizik I	E9-203	Matlab Uygulamaları Bilgisayar Prog. Dili I Elektrik Devre Lab. A	E8-205 SS E10-207			
	3	18:25-19:10	Fizik I	E9-203	Matlab Uygulamaları Bilgisayar Prog. Dili I Elektrik Devre Lab. A	E8-205 SS E10-207			
	4	19:15-20:00	Fizik Laboratuvarı I	FEF Z-113*			Elektronik Devreleri Lab II (A)	E10-207	
	5	20:05-20:50	Fizik Laboratuvarı I	FEF Z-113*					Fakülte Ortak Seçmeli
	6	21:00-21:45							Fakülte Ortak Seçmeli
	7	21:50-22:35					Elektronik Devreleri Lab II (A)	E10-207	
	8	22:40-23:25					Elektronik Devreleri Lab II (A)	E10-207	

SS: Sadece Sınav (derslik ihtiyacı yoktur)

FEF Z-113: Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Laboratuvarı

1	Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	6	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	11	
2	Doç. Dr. Özlem COŞKUN	7	Yrd. Doç. Dr. Umut TILKI	12	
3	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	8	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ	13	
4	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	9	Okt. Esin YAVUZ	14	
5	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	10			