

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021–2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI I. ÖĞRETİM TASLAK HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	1. Sınıf	Derslik Adı	2.Sınıf	Derslik Adı	3. Sınıf	Derslik Adı	4. Sınıf	Derslik Adı
Pazartesi	1	08:30-09:00						Bitirme Ödevi	Danışmanın Ofisi
	2	09:10-09:40	Akademik Araştırma ve Sunum I	E9-201	Devre Analizi I	E8-102			
	3	09:50-10:20	Akademik Araştırma ve Sunum I	E9-201	Devre Analizi I	E8-102	Elektronik Devreleri II	E9-203	
	4	10:30-11:00	Mat-151 Kalkülüs I	MFMD-K2-8	Devre Analizi I	E8-102	Elektronik Devreleri II	E9-203	
	5	11:10-11:40	Mat-151 Kalkülüs I/Mat-155 Kalkülüs	MFMD-K2-8/E13-201	Elektromanyetik Teori	E8-102	Elektronik Devreleri II	E9-203	Veri Haberleşmesi
	6	11:50-12:20	Algoritma ve Programlama/Mat-155 Kalkülüs	MFMD-K2-8/E13-201	Elektromanyetik Teori	E8-102			Veri Haberleşmesi
	7	12:30-13:00	Algoritma ve Programlama/Mat-155 Kalkülüs	MFMD-K2-8/E13-201					Veri Haberleşmesi
	8	13:10-13:40	Algoritma ve Programlama	MFMD-K2-8	Ölçme Bilgisi	E9-203			
	9	13:50-14:20	Algoritma ve Programlama	MFMD-K2-8	Ölçme Bilgisi	E9-203			
	10	14:30-15:00							
	11	15:10-15:40			Elektrik ve Devre Laboratuvarı (A)	E10-207			
	12	15:50-16:20			Elektrik ve Devre Laboratuvarı (A)	E10-207			
	13	16:30-17:00			Elektrik ve Devre Laboratuvarı (A)	E10-207			
	14	17:10-17:40							
Salı	1	08:30-09:00						Bitirme Ödevi	Danışmanın Ofisi
	2	09:10-09:40	Fizik I	MFMD-K2-8		Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri	Sanal 102	Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri	Sanal 102
	3	09:50-10:20	Fizik I	MFMD-K2-8	Elektrik ve Devre Laboratuvarı (B)	E10-207	Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri/Mesleki Yabancı Dil	Sanal 102/E9-203	Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri
	4	10:30-11:00	Fizik I	MFMD-K2-8	Elektrik ve Devre Laboratuvarı (B)	E10-207	Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri/Mesleki Yabancı Dil	Sanal 102/E9-203	Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri
	5	11:10-11:40	Kimya	MFMD-K2-8	Elektrik ve Devre Laboratuvarı (B)	E10-207			
	6	11:50-12:20	Kimya	MFMD-K2-8	Olasılık ve Random Değişkenler	E8-102			Haberleşme Teorisi
	7	12:30-13:00			Olasılık ve Random Değişkenler	E8-102			Haberleşme Teorisi
	8	13:10-13:40			Olasılık ve Random Değişkenler	E8-102			Haberleşme Teorisi
	9	13:50-14:20			Elektrik ve Devre Laboratuvarı(C)	E10-207			
	10	14:30-15:00			Elektrik ve Devre Laboratuvarı(C)	E10-207			
	11	15:10-15:40			Elektrik ve Devre Laboratuvarı(C)	E10-207			
	12	15:50-16:20							
	13	16:30-17:00							
	14	17:10-17:40							
Çarşamba	1	08:30-09:00							
	2	09:10-09:40							
	3	09:50-10:20			Mühendislik Matematiği	E8-102	İletişim Kuramı I (Analog Haberleşme)	E9-203	Antenler ve Propagasyon
	4	10:30-11:00	Mat-151 Kalkülüs I	MFMD-K2-8	Mühendislik Matematiği	E8-102	İletişim Kuramı I (Analog Haberleşme)	E9-203	Antenler ve Propagasyon
	5	11:10-11:40	Mat-151 Kalkülüs I	MFMD-K2-8	Mühendislik Matematiği	E8-102	İletişim Kuramı I (Analog Haberleşme)	E9-203	Antenler ve Propagasyon
	6	11:50-12:20			Mühendislik Matematiği	E8-102			
	7	12:30-13:00							
	8	13:10-13:40					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (C)	E10-207	
	9	13:50-14:20					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (C)	E10-207	
	10	14:30-15:00					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (C)	E10-207	
	11	15:10-15:40					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (B)	E10-207	
	12	15:50-16:20					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (B)	E10-207	
	13	16:30-17:00					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (B)	E10-207	
	14	17:10-17:40							
Perşembe	1	08:30-09:00	Türk Dili I/Mat-155 Kalkülüs	Sanal 2/E13-201					
	2	09:10-09:40	Türk Dili I/Mat-155 Kalkülüs	Sanal 2/E13-201	Elektromanyetik Teori	E8-102	Yüksek Gerilim Tekniği I/Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-203/E9-201	
	3	09:50-10:20	AIİT I/Mat-155 Kalkülüs	Sanal 1/E13-201	Elektromanyetik Teori	E8-102	Yüksek Gerilim Tekniği I/Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-203/E9-201	
	4	10:30-11:00	AIİT I	Sanal 1	Elektromanyetik Teori	E8-102	Yüksek Gerilim Tekniği I/Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-203/E9-201	
	5	11:10-11:40	Matris Teorisi	MFMD-K2-12	Devre Analizi I	E8-102	Yüksek Gerilim Tekniği I	E9-203	
	6	11:50-12:20	Matris Teorisi	MFMD-K2-12	Devre Analizi I	E8-102			
	7	12:30-13:00	Matris Teorisi	MFMD-K2-12			Sayısal Elektronik Devreleri	E9-203	
	8	13:10-13:40	Matris Teorisi	MFMD-K2-12			Sayısal Elektronik Devreleri	E9-203	
	9	13:50-14:20	Fizik Laboratuvarı I	FEF-113			Sayısal Elektronik Devreleri	E9-203	
	10	14:30-15:00	Fizik Laboratuvarı I	FEF-113			Mikrodalga Tekniği I	E9-203	Mikrodalga Tekniği I
	11	15:10-15:40					Mikrodalga Tekniği I	E9-203	Mikrodalga Tekniği I
	12	15:50-16:20					Mikrodalga Tekniği I	E9-203	Mikrodalga Tekniği I
	13	16:30-17:00							
	14	17:10-17:40							

Cuma	1	08:30-09:00								
	2	09:10-09:40			Lojik Devreler	E8-102	Güç Elektroniği I	E9-203	Güç Elektroniği I	E9-203
	3	09:50-10:20			Lojik Devreler	E8-102	Güç Elektroniği I	E9-203	Güç Elektroniği I	E9-203
	4	10:30-11:00			Lojik Devreler	E8-102	Güç Elektroniği I	E9-203	Güç Elektroniği I	E9-203
	5	11:10-11:40					UOS I	Sanal X		
	6	11:50-12:20					UOS I	Sanal X		
	7	12:30-13:00								
	8	13:10-13:40					Yapay Sinir Ağları	E9-203	Yapay Sinir Ağları	E9-203
	9	13:50-14:20	İngilizce I (101)	Sanal 10			Yapay Sinir Ağları	E9-203	Yapay Sinir Ağları	E9-203
	10	14:30-15:00	İngilizce I (101)	Sanal 10			Yapay Sinir Ağları	E9-203	Yapay Sinir Ağları	E9-203
	11	15:10-15:40					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (A)	E10-207		
	12	15:50-16:20					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (A)	E10-207		
	13	16:30-17:00					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (A)	E10-207		
	14	17:10-17:40								
	Cumartesi	1	08:30-09:00	İngilizce I (111)	Sanal X					
2		09:10-09:40	İngilizce I (111)	Sanal X						
3		09:50-10:20								
4		10:30-11:00								
5		11:10-11:40								
6		11:50-12:20								
7		12:30-13:00								
8		13:10-13:40								
9		13:50-14:20								
10		14:30-15:00								
11		15:10-15:40								
12		15:50-16:20								
13		16:30-17:00								
14		17:10-17:40								

1	Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	8	Dr. Öğr. Üyesi Umut TİLKİ	15	Prof. Dr. Mehmet GÖNEN	22	Dr. Öğr. Üyesi Ferdi SARAC
2	Prof. Dr. Özlem COŞKUN	9	Dr. Öğr. Üyesi Esin Yavuz	16	Dr. Öğr. Üyesi Ebru AYTEKİN ÇALIŞKAN		
3	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	10	Dr. Öğr. Üyesi Bilge ŞENEL	17	Doç. Dr. Dilek ÜNVEREN		
4	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	11	Dr. Öğr. Üyesi Ali AĞÇAL	18	Öğr. Gör. Turgut ERMUMCU		
5	Doç. Dr. Remzi ARSLANALP	12	Dr. Öğr. Üyesi Celal Fadıl KUMRU	19	Öğr. Gör. Recai KAPUSUZ		
6	Dr. Öğr. Üyesi Ufuk ÖZKAYA	13	Arş. Gör. Dr. Mahmut Ahmet GÖZEL	20	Öğr. Gör. Zafer YURTERİ		
7	Dr. Öğr. Üyesi Turgay KOÇ	14	Prof. Dr. Yusuf CİVAN	21	Dr. Öğr. Üyesi Nurullah YILMAZ		

Derslik Kodu	Derslik Adı	Derslik Yeri
MF-E9-K1-13 (veya ED-K1-13)	E9-203	E9 Binası 1. Kat
MF-E9-K1-11 (veya EL-K1-11)	E9-201	E9 Binası 1. Kat
EL-K1-7	E10-207	E10 Binası 1. Kat
MF-E8-Z-8	E8-102	E8 Binası Zemin Kat
EA-K2-8	MFMD-K2-8	Mühendislik Fakültesi Merkezi Derslikler 2. Kat
EA-K2-12	MFMD-K2-12	Mühendislik Fakültesi Merkezi Derslikler 2. Kat
EL-Z-1-5303	FEF-Zemin-113	Fen-Edebiyat Fakültesi Zemin Kat

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI II. ÖĞRETİM TASLAK HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	1. Sınıf	Derslik Adı	2.Sınıf	Derslik Adı	3. Sınıf	Derslik Adı	4. Sınıf	Derslik Adı
Pazartesi	1	08:30-09:00							
	2	09:10-09:40							
	3	09:50-10:20							
	4	10:30-11:00							
	5	11:10-11:40					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (C)	E10-207	
	6	11:50-12:20					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (C)	E10-207	
	7	12:30-13:00					Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (C)	E10-207	
	8	13:10-13:40			Devre Analizi I	E8-102	Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (A)	E10-207	
	9	13:50-14:20	Mat-155 Kalkülüs	E13-201	Devre Analizi I	E8-102	Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (A)	E10-207	
	10	14:30-15:00	Mat-151 Kalkülüs I/Mat-155 Kalkülüs	MFMD-K2-8/E13-201	Devre Analizi I	E8-102	Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (A)	E10-207	Veri Haberleşmesi
	11	15:10-15:40	Mat-151 Kalkülüs I/Mat-155 Kalkülüs	MFMD-K2-8/E13-201	Elektromanyetik Teori	E8-102	Elektronik Devreleri II	E9-203	Veri Haberleşmesi
	12	15:50-16:20	Algoritma ve Programlama	MFMD-K2-8	Elektromanyetik Teori	E8-102	Elektronik Devreleri II	E9-203	Veri Haberleşmesi
	13	16:30-17:00	Algoritma ve Programlama	MFMD-K2-8			Elektronik Devreleri II	E9-203	
	14	17:10-17:40							
Salı	1	08:30-09:00							
	2	09:10-09:40							
	3	09:50-10:20							
	4	10:30-11:00							
	5	11:10-11:40	Mat-155 Kalkülüs	E13-201					
	6	11:50-12:20	Fizik Laboratuvarı I /Mat-155 Kalkülüs	FEF-113/E13-201			Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri/Mesleki Yabancı Dil	Sanal 11/E9-203	Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri
	7	12:30-13:00	Fizik Laboratuvarı I /Mat-155 Kalkülüs	FEF-113/E13-201			Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri/Mesleki Yabancı Dil	Sanal 11/E9-203	Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri
	8	13:10-13:40					Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri	Sanal 11	Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri
	9	13:50-14:20	AİİT I	Sanal 10			Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-201	
	10	14:30-15:00	AİİT I	Sanal 10	Olasılık ve Random Değişkenler	E8-102	Yüksek Gerilim Tekniği/Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-203/E9-201	Haberleşme Teorisi
	11	15:10-15:40	İngilizce I (111)	Sanal X	Olasılık ve Random Değişkenler	E8-102	Yüksek Gerilim Tekniği/Rastgele Sinyaller ve Sistemler	E9-203/E9-201	Haberleşme Teorisi
	12	15:50-16:20	İngilizce I (111)	Sanal X	Olasılık ve Random Değişkenler	E8-102	Yüksek Gerilim Tekniği	E9-203	Haberleşme Teorisi
	13	16:30-17:00					Yüksek Gerilim Tekniği	E9-203	
	14	17:10-17:40							
Çarşamba	1	08:30-09:00						Bitirme Ödevi	Danışmanın Ofisi
	2	09:10-09:40							
	3	09:50-10:20							
	4	10:30-11:00							
	5	11:10-11:40			Elektrik ve Devre Laboratuvarı (C)	E10-207			
	6	11:50-12:20			Elektrik ve Devre Laboratuvarı (C)	E10-207	Mikrodalga Tekniği I	E9-203	Mikrodalga Tekniği I
	7	12:30-13:00	Mat-151 Kalkülüs I	MFMD-K2-8	Elektrik ve Devre Laboratuvarı (C)	E10-207	Mikrodalga Tekniği I	E9-203	Mikrodalga Tekniği I
	8	13:10-13:40	Mat-151 Kalkülüs I	MFMD-K2-8	Mühendislik Matematiği	E8-102	Mikrodalga Tekniği I	E9-203	Mikrodalga Tekniği I
	9	13:50-14:20			Mühendislik Matematiği	E8-102	İletişim Kuramı I (Analog Haberleşme)	E9-203	Antenler ve Propagasyon
	10	14:30-15:00	Fizik I	MFMD-K2-8	Mühendislik Matematiği	E8-102	İletişim Kuramı I (Analog Haberleşme)	E9-203	Antenler ve Propagasyon
	11	15:10-15:40	Fizik I	MFMD-K2-8	Mühendislik Matematiği	E8-102	İletişim Kuramı I (Analog Haberleşme)	E9-203	Antenler ve Propagasyon
	12	15:50-16:20	Fizik I	MFMD-K2-8	Ölçme Bilgisi	E8-102	İletişim Kuramı I (Analog Haberleşme)	E9-203	
	13	16:30-17:00			Ölçme Bilgisi	E8-102			
	14	17:10-17:40							
Perşembe	1	08:30-09:00						Bitirme Ödevi	Danışmanın Ofisi
	2	09:10-09:40							
	3	09:50-10:20							
	4	10:30-11:00							
	5	11:10-11:40							
	6	11:50-12:20	Kimya	MFMD-K2-8					
	7	12:30-13:00	Kimya	MFMD-K2-8	Elektromanyetik Teori	E8-102			
	8	13:10-13:40			Elektromanyetik Teori	E8-102	Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (B)	E10-207	
	9	13:50-14:20	Algoritma ve Programlama	MFMD-K2-8	Elektromanyetik Teori	E8-102	Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (B)	E10-207	
	10	14:30-15:00	Algoritma ve Programlama	MFMD-K2-8	Devre Analizi I	E8-102	Elektronik Devreleri Laboratuvarı II (B)	E10-207	
	11	15:10-15:40	İngilizce I (101)	Sanal 12	Devre Analizi I	E8-102	Sayısal Elektronik Devreleri	E9-201	
	12	15:50-16:20	İngilizce I (101)	Sanal 12			Sayısal Elektronik Devreleri	E9-201	
	13	16:30-17:00					Sayısal Elektronik Devreleri	E9-201	
	14	17:10-17:40							

Cuma	1	08:30-09:00			Elektrik ve Devre Laboratuvarı (B)	E10-207				
	2	09:10-09:40			Elektrik ve Devre Laboratuvarı (B)	E10-207				
	3	09:50-10:20	Matris Teorisi	MFMD-K2-8	Elektrik ve Devre Laboratuvarı (B)	E10-207				
	4	10:30-11:00	Matris Teorisi	MFMD-K2-8	Elektrik ve Devre Laboratuvarı (A)	E10-207				
	5	11:10-11:40	Matris Teorisi	MFMD-K2-8	Elektrik ve Devre Laboratuvarı (A)	E10-207	Güç Elektroniği I	E9-203	Güç Elektroniği I	E9-203
	6	11:50-12:20	Matris Teorisi	MFMD-K2-8	Elektrik ve Devre Laboratuvarı (A)	E10-207	Güç Elektroniği I	E9-203	Güç Elektroniği I	E9-203
	7	12:30-13:00					Güç Elektroniği I	E9-203	Güç Elektroniği I	E9-203
	8	13:10-13:40								
	9	13:50-14:20								
	10	14:30-15:00			Lojik Devreler	E8-102	UOS I	Sanal X		
	11	15:10-15:40			Lojik Devreler	E8-102	Yapay Sinir Ağları/UOS I	E9-203/Sanal X	Yapay Sinir Ağları	E9-203
	12	15:50-16:20	Türk Dili I	Sanal 11	Lojik Devreler	E8-102	Yapay Sinir Ağları	E9-203	Yapay Sinir Ağları	E9-203
	13	16:30-17:00	Türk Dili I	Sanal 11			Yapay Sinir Ağları	E9-203	Yapay Sinir Ağları	E9-203
	14	17:10-17:40								

1	Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	8	Dr. Öğr. Üyesi Umur TILKI	15	Prof. Dr. Ahmet YÜCESAN	22	Dr. Öğr. Üyesi Nurullah YILMAZ
2	Prof. Dr. Özlem COŞKUN	9	Dr. Öğr. Üyesi Esin Yavuz	16	Prof. Dr. Nalan ÇİÇEK BEZİR	23	Prof. Dr. Mehmet GÖNEN
3	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	10	Dr. Öğr. Üyesi Bilge ŞENEL	17	Prof. Dr. Halil OTURAK		
4	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	11	Dr. Öğr. Üyesi Ali AĞÇAL	18	Öğr. Gör. Abdülkadir BULGURCU		
5	Doç. Dr. Remzi ARSLANALP	12	Dr. Öğr. Üyesi Celal Fadil KUMRU	19	Öğr. Gör. Turgut ERMUMCU		
6	Dr. Öğr. Üyesi Ufuk ÖZKAYA	13	Arş. Gör. Dr. Mahmut Ahmet GÖZEL	20	Öğr. Gör. Dr. Gökhan POLAT		
7	Dr. Öğr. Üyesi Turgay KOÇ	14	Dr. Öğr. Üyesi Ferdi SARAC	21	Öğr. Gör. Zafer YURTERİ		

Derslik Kodu	Derslik Adı	Derslik Yeri
MF-E9-K1-13 (veya ED-K1-13)	E9-203	E9 Binası 1. Kat
MF-E9-K1-11 (veya EL-K1-11)	E9-201	E9 Binası 1. Kat
EL-K1-7	E10-207	E10 Binası 1. Kat
MF-E8-Z-8	E8-102	E8 Binası Zemin Kat
EA-K2-8	MFMD-K2-8	Mühendislik Fakültesi Merkezi Derslikler 2. Kat
EA-K2-12	MFMD-K2-12	Mühendislik Fakültesi Merkezi Derslikler 2. Kat
EL-Z-1-5303	FEF-Zemin-113	Fen-Edebiyat Fakültesi Zemin Kat