

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK ve DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI II. ÖĞRETİM LİSANS HAFTALIK DERS PROGRAMI

G	Saat	1. Sınıf		2. Sınıf		3. Sınıf		4. Sınıf	
		Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik
Pazartesi	1	08:20-09:05							
	2	09:15-10:00							
	3	10:10-10:55							
	4	11:05-11:50	¹⁶ Bilgisayar ve Programlama Dili I	E8-105	² Elektronik Devre Laboratuvarı I (A)	E10-207			
	5	12:00-12:45	¹⁶ Bilgisayar ve Programlama Dili I	E8-105	² Elektronik Devre Laboratuvarı I (A)	E10-207	⁷ Otomatik Kontrol	BMD-K1-11	
	6	12:55-13:40	¹⁶ Bilgisayar ve Programlama Dili I	E8-105	¹ Elektromanyetik Dalgalar	E9-203	⁷ Otomatik Kontrol	BMD-K1-11	
	7	13:50-14:35	¹⁴ Kalkülüs II	BMD-K1-7	¹ Elektromanyetik Dalgalar	E9-203	⁷ Otomatik Kontrol	BMD-K1-11	
	8	14:45-15:30	¹⁴ Kalkülüs II	BMD-K1-7	¹ Elektromanyetik Dalgalar	E9-203	³ Mikroişlemciler I	E8-102	
	9	15:40-16:25	¹⁴ Kalkülüs II	BMD-K1-7	¹ Elektromanyetik Dalgalar	E9-203	³ Mikroişlemciler I	E8-102	
	10	16:35-17:20	¹⁴ Kalkülüs II	BMD-K1-7			³ Mikroişlemciler I	E8-102	
Salı	1	08:20-09:05							
	2	09:15-10:00							
	3	10:10-10:55			⁴ Elektronik Devre Laboratuvarı I (B)	E10-207			
	4	11:05-11:50			⁴ Elektronik Devre Laboratuvarı I (B)	E10-207			
	5	12:00-12:45	² Elektrik ve Manyetizma	E8-102	⁴ Elektronik Devre Laboratuvarı I (B)	E10-207	⁶ Sayısal İşaret İşleme	E9-201	
	6	12:55-13:40	² Elektrik ve Manyetizma	E8-102	⁷ Devre Analizi II	E9-203	⁶ Sayısal İşaret İşleme	E9-201	⁸ Haberleşme Laboratuvarı
	7	13:50-14:35	² Elektrik ve Manyetizma	E8-102	⁷ Devre Analizi II	E9-203	⁶ Sayısal İşaret İşleme	E9-201	⁸ Haberleşme Laboratuvarı
	8	14:45-15:30	² Elektrik ve Manyetizma	E8-102	⁷ Devre Analizi II	E9-203	⁸ İletişim Kuramı II	E9-201	
	9	15:40-16:25	¹⁹ AIIT II		⁷ Devre Analizi II	E9-203	⁸ İletişim Kuramı II	E9-201	¹⁰ Elektrik Makinaları Laboratuvarı II
	10	16:35-17:20	¹⁹ AIIT II				⁸ İletişim Kuramı II	E9-201	¹⁰ Elektrik Makinaları Laboratuvarı II
Çarşamba	1	08:20-09:05							
	2	09:15-10:00							
	3	10:10-10:55							
	4	11:05-11:50	² Elektrik-Elektronik Mühendisliği Temelleri	E8-102					
	5	12:00-12:45	² Elektrik-Elektronik Mühendisliği Temelleri	E8-102	¹² Elektronik Devre Laboratuvarı I (C)	E10-207			
	6	12:55-13:40	² Elektrik-Elektronik Mühendisliği Temelleri	E8-102	¹² Elektronik Devre Laboratuvarı I (C)	E10-207			⁷ Kontrol Sistemleri Laboratuvarı
	7	13:50-14:35			¹² Elektronik Devre Laboratuvarı I (C)	E10-207	¹⁰ Elektrik Makinaları I	E9-203	⁷ Kontrol Sistemleri Laboratuvarı
	8	14:45-15:30			¹¹ Bilgisayar Destekli Tasarım	BMD-K2-13	¹⁰ Elektrik Makinaları I	E9-203	¹³ Elektromanyetik Uyumluluk
	9	15:40-16:25	¹⁷ Türk Dili II	Sanal	¹¹ Bilgisayar Destekli Tasarım	BMD-K2-13	¹⁰ Elektrik Makinaları I	E9-203	¹³ Elektromanyetik Uyumluluk
	10	16:35-17:20	¹⁷ Türk Dili II	Sanal			¹⁰ Elektrik Makinaları I	E9-203	¹³ Elektromanyetik Uyumluluk
Perşembe	1	08:20-09:05							
	2	09:15-10:00							
	3	10:10-10:55							
	4	11:05-11:50	¹⁵ Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	BMD-K2-13	⁶ Sinyaller ve Sistemler	E9-203			
	5	12:00-12:45	¹⁵ Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	BMD-K2-13	⁶ Sinyaller ve Sistemler	E9-203			¹¹ Aydınlatma ve İç Tesisat
	6	12:55-13:40	¹⁵ Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	BMD-K2-13					¹¹ Aydınlatma ve İç Tesisat
	7	13:50-14:35	⁵ Mühendisler için Kompleks Analiz	BMD-K1-7	⁶ Sinyaller ve Sistemler	E9-203			¹¹ Aydınlatma ve İç Tesisat
	8	14:45-15:30	⁵ Mühendisler için Kompleks Analiz	BMD-K1-7	⁶ Sinyaller ve Sistemler	E9-203	¹¹ Elektrik Tesislerinde Koruma Tekniği	E8-102	⁹ RADAR Temelleri
	9	15:40-16:25	²¹ İngilizce II (ING-102) / ²² İngilizce II (ING-112)	Sanal			¹¹ Elektrik Tesislerinde Koruma Tekniği	E8-102	⁹ RADAR Temelleri
	10	16:35-17:20	²¹ İngilizce II (ING-102) / ²² İngilizce II (ING-112)	Sanal			¹¹ Elektrik Tesislerinde Koruma Tekniği	E8-102	⁹ RADAR Temelleri
Cumartesi	1	08:20-09:05							
	2	09:15-10:00							
	3	10:10-10:55					¹⁰ Güç Elektroniği II	E9-201	
	4	11:05-11:50					¹⁰ Güç Elektroniği II	E9-201	
	5	12:00-12:45					¹⁰ Güç Elektroniği II	E9-201	
	6	12:55-13:40							
	7	13:50-14:35			¹² Elektronik Devreleri I	BMD-K1-7			
	8	14:45-15:30			¹² Elektronik Devreleri I	BMD-K1-7			
	9	15:40-16:25			¹² Elektronik Devreleri I	BMD-K1-7	UOS		FOS
	10	16:35-17:20			¹² Elektronik Devreleri I	BMD-K1-7	UOS		FOS

1	Prof. Dr. Evren EKMEKÇİ	9	Dr. Öğr. Üyesi Bilge ŞENEL	17	Öğr. Gör. Ebru ALTAY
2	Prof. Dr. Özlem COŞKUN	10	Dr. Öğr. Üyesi Ali AĞÇAL	18	Öğr. Gör. Ertan DİLEKÇİ
3	Prof. Dr. Mesud KAHRİMAN	11	Dr. Öğr. Üyesi Celal Fadıl KUMRU	19	Öğr. Gör. Barçın KODAMAN
4	Doç. Dr. Yavuz CENGİZ	12	Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Ahmet GÖZEL	20	Öğr. Gör. Hasan Hüseyin DUYGU
5	Dr. Öğr. Üyesi Ufuk ÖZKAYA	13	Arş. Gör. Dr. Elif Merve KÜÇÜKÖNER	21	Öğr. Gör. Naran KARACAN KÖSE
6	Dr. Öğr. Üyesi Turgay KOÇ	14	Prof. Dr. Yusuf CİVAN	22	Öğr. Gör. Zafer YURTERİ
7	Dr. Öğr. Üyesi Umut TİLKİ	15	Prof. Dr. Recai Fatih TUNAY	23	
8	Dr. Öğr. Üyesi Esin YAVUZ	16	Dr. Öğr. Üyesi Ferdi SARAÇ	24	

Derslik Adı	Derslik Kodu	Derslik Yeri
E9-203	MF-E9-K1-13 (veya ED-K1-13)	E9 Binası 1. Kat
E9-201	MF-E9-K1-11 (veya EL-K1-11)	E9 Binası 1. Kat
E10-209	EL-K1-9	E10 Binası 1. Kat
E10-208	EL-K1-8	E10 Binası 1. Kat
E10-207	EL-K1-7	E10 Binası 1. Kat
E10-206	EL-K1-6	E10 Binası 1. Kat
E8-102	MF-E8-Z-8	E8 Binası Zemin Kat
E8-103	MF-E8-Z-7	E8 Binası Zemin Kat
E8-105	MF-E8-Z-4	E8 Binası Zemin Kat
E8-206	MF-E8-K1-4	E8 Binası 1. Kat
BMD-KX-Y		Batı Yerleşkesi Merkezi Derslikler X. Kat Y Nolu Derslik