

ELEKTRİK PROGRAMI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI 1. SINIF					
SAAT	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II UZEM Öğr. Gör. Cihat Taskesenlioğlu		Yabancı Dil-II UZEM Öğr. Gör. Ömer Yağzı	Türk Dil-II UZEM Öğr. Gör. Aysegül Kayar Mısı	
09:00-09:50	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II UZEM Öğr. Gör. Cihat Taskesenlioğlu	Matematik-II D-301 Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	Yabancı Dil-II UZEM Öğr. Gör. Ömer Yağzı	Türk Dil-II UZEM Öğr. Gör. Aysegül Kayar Mısı	
10:00-10:50	Bilgi Teknolojileri D-301 Doç. Dr. Alperen Tozu	Matematik-II D-301 Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	Alternatif Akım Devreleri D-301 Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Teber	Trafo ve Doğru Akım Makineleri D-301 Prof. Dr. Mehmet Cınar	
11:00-11:50	Bilgi Teknolojileri D-301 Doç. Dr. Alperen Tozu	Matematik-II D-301 Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	Alternatif Akım Devreleri D-301 Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Teber	Trafo ve Doğru Akım Makineleri D-301 Prof. Dr. Mehmet Cınar	
12:00-13:00					
13:00-13:50	Sayısal Elektronik D-301 Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	Proje Yazma Teknikleri D-301 Doç. Dr. Alperen Tozu	Mesleki Teknik Yöntemler D-301 Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Teber	Alternatif Akım Devreleri D-301 Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Teber	
14:00-14:50	Sayısal Elektronik D-301 Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	Proje Yazma Teknikleri D-301 Doç. Dr. Alperen Tozu	Mesleki Teknik Yöntemler D-301 Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Teber	Alternatif Akım Devreleri D-301 Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Teber	
15:00-15:50	Sayısal Elektronik D-301 Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	Proje Yazma Teknikleri D-301 Doç. Dr. Alperen Tozu	Trafo ve Doğru Akım Makineleri D-301 Prof. Dr. Mehmet Cınar	Mesleki Teknik Yöntemler D-301 Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Teber	
16:00-16:50			Trafo ve Doğru Akım Makineleri D-301 Prof. Dr. Mehmet Cınar		

ELEKTRİK PROGRAMI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI 2. SINIF					
SAAT	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50					
09:00-09:50	Elektrik Motorları ve Süretileri Elektrik Lab Prof. Dr. Mehmet Cınar	Elektrik Motorları ve Süretileri Elektrik Lab Prof. Dr. Mehmet Cınar	Elektrik İy Güvenliği Elektrik Lab Öğr. Gör. Derya Yarımkaya		
10:00-10:50	Elektrik Motorları ve Süretileri Elektrik Lab Prof. Dr. Mehmet Cınar	Elektrik Motorları ve Süretileri Elektrik Lab Prof. Dr. Mehmet Cınar	Elektrik İy Güvenliği Elektrik Lab Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	Elektronik Kumanda Sistemleri Elektrik Lab Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Çakar	
11:00-11:50			Elektrik İy Güvenliği Elektrik Lab Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	Elektronik Kumanda Sistemleri Elektrik Lab Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Çakar	
12:00-13:00					
13:00-13:50		Mikrodenetleyiciler Elektrik Lab Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Teber		Sensörler ve Transdüserler Elektrik Lab Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	
14:00-14:50		Mikrodenetleyiciler Elektrik Lab Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Teber		Sensörler ve Transdüserler Elektrik Lab Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	
15:00-15:50	Sistem Analizi ve Tasarım Elektrik Lab Prof. Dr. Mehmet Cınar	Mikrodenetleyiciler Elektrik Lab Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Teber	Elektronik Kumanda Sistemleri Elektrik Lab Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Çakar	Sensörler ve Transdüserler Elektrik Lab Öğr. Gör. Derya Yarımkaya	
16:00-16:50	Sistem Analizi ve Tasarım Elektrik Lab Prof. Dr. Mehmet Cınar		Elektronik Kumanda Sistemleri Elektrik Lab Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Çakar		