

ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

GÜN	Dersler	YER	Sınavı Yapan
PAZARTESİ 28 ŞUBAT	Bilgisayar Programlama Uygulamaları		İsmail Koyuncu
	Sayısal Sistemler Tasarımı		İsmail Koyuncu
	Sayısal Entegre Tasarım Dili		İsmail Koyuncu
	Analog Elektronik		Tuba Nur Serttaş
	Dış Aydınlatma		Mehmet Yumurtacı
	Enerji iletim ve dağıtımı		Yüksel Oğuz
	Güç Elektroniği		Tolga Özer
	Mikrodenetleyiciler		Tolga Özer
GÜN	Dersler	YER	Sınavı Yapan
SALI 1 MART	Araştırma Teknikleri		Hasan Çimen
	Devre analizi 1		Hasan Çimen
	Mesleki Yabancı Dil 1		Hasan Çimen
	Bilgisayar Destekli Çizim		Tolga Özer
	Servo sistemler		Ahmet Yönetken
	Elektrik makineleri 1		Yüksel Oğuz
	Aydınlatma ve İç Tesisat		Mehmet Yumurtacı
	Robot Dinamiği ve Kontrolü		Ahmet Yönetken
GÜN	Dersler	YER	Sınavı Yapan
ÇARŞAMBA 2 MART	Sayısal Elektronik		Tuba Nur Serttaş
	Devre Analizi 2		Hasan Çimen
	Mesleki Yabancı Dil 2		Hasan Çimen
	Kontrol Sistemleri 1		Mehmet Yumurtacı
	Elektropnömatik ve elektrohidrolik sistemler		Mehmet Yumurtacı
	Elektrik Makineleri 2		Yüksel Oğuz
	Mikroişlemci projesi		Tolga Özer
	Enerji Dağıtım Projesi		Yüksel Oğuz
GÜN	Dersler	YER	Sınavı Yapan
PERŞEMBE 3 MART	Yüksek Gerilim Tekniği		Fatih Serttaş
	Yenilenebilir Enerji sistemleri		Ahmet Kaysal
	Elektromanyetik Alan Teorisi		Rıdvan Ünal
	Olasılık İstatistik		Ayça Hatice Atlı
	Elektromekanik Enerji Dönüşümü		Rıdvan Ünal
	Bilgisayar programlama		İsmail Koyuncu
	İş Sağlığı ve Güvenliği		Tuba Nur Serttaş
	PLC ve Uygulamaları		Tuba Nur Serttaş
GÜN	Dersler	YER	Sınavı Yapan
CUMA 4 MART			
	Mat-II		Şükrü Tortop
	Diferansiyel Denklemler		Umut Mutlu Özkan
	Lineer Cebir		Nilgün Sönmez
	Sinyaller ve Sistemler		Tuba Nur Serttaş
	Sayısal Analiz		Hasan Övünmez
	Alan Dışı-2		
	Alan Dışı-1		