

# Elektrik Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	Bilgi ve İletişim Teknolojisi (A Şubesi) LAB II MUHAMMED EMİN BEDİR					Temel Elektronik B103 ÖMER PEKTAŞ			
<b>Sa</b>	Araştırma Yöntem ve Teknikleri A202 HÜSEYİN ATILLA ATIK		Mesleki Matematik A201 SÜMEYYE ERDEM			Sayısal Elektronik B104 ÖMER PEKTAŞ			
<b>Ça</b>	Ölçme Tekniği Elektrik ve Enerji Sınıfı ÖMER PEKTAŞ					Doğru Akım Devreleri A202 MUHAMMED EMİN BEDİR			
<b>Pe</b>	Bilgi ve İletişim Teknolojisi (B Şubesi) LAB III MUHAMMED EMİN BEDİR								
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Elektrik) Elektrik Programı 1. Sınıf		Yabancı Dil I (Elektrik) Elektrik Programı 1. Sınıf			Türk Dili I (Elektrik) Elektrik Programı 1. Sınıf			

# Elektrik Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>						Yüksek Gerilim Tekniği Elektrik ve Enerji Sınıfı MAHMUT HEKİM			
<b>Sa</b>		Sensörler ve Transdüserler B202 MUHAMMED EMİN BEDİR				Pano Tasarım ve Montajı B201 MAHMUT HEKİM			
<b>Ça</b>		Elektromekanik Kumanda Sistemleri B103 MAHMUT HEKİM				Elektromekanik Kumanda Sistemleri B103 MAHMUT HEKİM			
<b>Pe</b>		Mikrodenetleyiciler B103 ÖMER PEKTAŞ				Sözleşme Keşif ve Planlama B104 ÖMER PEKTAŞ			
<b>Cu</b>		Elektrik Enerji Santralleri B104 SEYİT ALPEREN ÇELTEK					Tekno Girişim A202 ALİ ÖZCAN		