

2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI - GÜZ DÖNEMİ  
KİŞİSEL ÇALIŞMA TAKVİMİ (EK-5)

		PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	CUMARTESİ
09:00	09:50	MKT111 MEKATRONİK SİSTEM TASARIMI VE ROBOTLAR	OFİS		MKT115 ENDÜSTRİYEL HABERLEŞME VE SENSÖRLER	AKADEMİK İZİN	
10:00	10:50	MKT111 MEKATRONİK SİSTEM TASARIMI VE ROBOTLAR	OFİS	MKT267 SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI	MKT115 ENDÜSTRİYEL HABERLEŞME VE SENSÖRLER	AKADEMİK İZİN	
11:00	11:50	MKT111 MEKATRONİK SİSTEM TASARIMI VE ROBOTLAR	OFİS	MKT267 SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI	MKT115 ENDÜSTRİYEL HABERLEŞME VE SENSÖRLER	AKADEMİK İZİN	
12:00	12:50	OFİS	OFİS	MKT267 SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI	OFİS	AKADEMİK İZİN	
13:00	13:50	OFİS		MKT267 SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI	OFİS	AKADEMİK İZİN	
14:00	14:50	OFİS		OFİS	OFİS	AKADEMİK İZİN	
15:00	15:50	OFİS		OFİS	OFİS	AKADEMİK İZİN	
16:00	16:50	OFİS			OFİS	AKADEMİK İZİN	
17:00	17:50	OFİS	MKT111 MEKATRONİK SİSTEM TASARIMI VE ROBOTLAR		OFİS	AKADEMİK İZİN	
18:00	18:50		MKT111 MEKATRONİK SİSTEM TASARIMI VE ROBOTLAR		OFİS		
19:00	19:50		MKT111 MEKATRONİK SİSTEM TASARIMI VE ROBOTLAR		OFİS		
20:00	20:50		MKT115 ENDÜSTRİYEL HABERLEŞME VE SENSÖRLER				
21:00	21:50		MKT115 ENDÜSTRİYEL HABERLEŞME VE SENSÖRLER				
22:00	22:50		MKT115 ENDÜSTRİYEL HABERLEŞME VE SENSÖRLER				
GÜNLÜK TOPLAM ÇALIŞMA SAATI:		9	10	6	11	9	0
HAFTALIK TOPLAM ÇALIŞMA SAATI:		45					

\*Tablo, günlük 11 saati geçmeyecek ve haftalık 45 saat olacak şekilde doldurulacaktır.

\*\* Onaylı Bilimsel Amaçlı Akademik İzin Dilekçesi eklenmelidir.

30.09.2024 - 10.01.2025 tarihleri arasında takip edeceğim ders saatlerimi, ofis saatlerimi Üniversitede bulunacağım diğer saatleri ve onayı alınmış bilimsel araştırma amaçlı ya da eğitim amaçlı akademik izinleri gösteren haftalık çalışma planım yukarıdaki gibidir. Bilgilerinize arz ederim.

İsim Soyisim :  
Unvan :  
Tarih :  
İmza :

Bölüm Başkanlığı Onayı

İsim Soyisim :  
Tarih :  
İmza :

Dekanlık/Müdürlük Onayı

İsim Soyisim :  
Tarih :  
İmza :