

**OMÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  
**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
 2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

Gün	Sınıf	8 <sup>15</sup> -9 <sup>00</sup>	9 <sup>15</sup> -10 <sup>00</sup>	10 <sup>15</sup> -11 <sup>00</sup>	11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> -13 <sup>45</sup>	14 <sup>00</sup> -14 <sup>45</sup>	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	16 <sup>00</sup> -16 <sup>45</sup>	17 <sup>00</sup> -17 <sup>45</sup>	18 <sup>00</sup> -18 <sup>45</sup>
<b>Pazartesi</b>	I	TBMAT101 Matematik I MFZ04	TBMAT101 Matematik I MFZ04	EEM103 Bilgisayar Temelleri MF104	EEM103 Bilgisayar Temelleri MF104						
	II		EEM241 Diferansiyel Denklemler MF101	EEM241 Diferansiyel Denklemler MF101	EEM241 Diferansiyel Denklemler MF101	EEM207 Devre Kuramı MF101	EEM207 Devre Kuramı MF101				
	III					EEM305 Sinyaller ve Sistemler MF104	EEM305 Sinyaller ve Sistemler MF104	EEM309 Elektrik Makinaları I MF101	EEM309 Elektrik Makinaları I MF101	EEM309 Elektrik Makinaları I MF101	
	IV		EEM475 Yüksek Gerilim Tekniği MF 206	EEM475 Yüksek Gerilim Tekniği MF 206	EEM475 Yüksek Gerilim Tekniği MF 206	EEM451 Enerji Sistemleri I MF 206 EEM445 Biyomedikal Görüntüleme Teknikleri Z05	EEM451 Enerji Sistemleri I MF 206 EEM445 Biyomedikal Görüntüleme Teknikleri Z05	EEM451 Enerji Sistemleri I L243 EEM445 Biyomedikal Görüntüleme Teknikleri Z05	EEM451 Enerji Sistemleri I L243		EEM403 Elektrik Mühendisli ğinde Tasarım MF101
<b>Salı</b>	I		TBFIZ115 Fizik I MF104 MF206	TBFIZ115 Fizik I MF104 MF206	TBFIZ115 Fizik I MF104 MF206	EEM101 Elektrik Mühendisliğine Giriş MF101	EEM101 Elektrik Mühendisliğine Giriş MF101	EEM101 Elektrik Mühendisliğine Giriş MF101			
	II										
	III	EEM309 Elektrik Makinaları I A (Lab) L244	EEM309 Elektrik Makinaları I A (Lab) L244	EEM309 Elektrik Makinaları I B (Lab) L244	EEM309 Elektrik Makinaları I B (Lab) L244	EEM351 Sayısal Çözümleme MF206	EEM351 Sayısal Çözümleme MF206	EEM351 Sayısal Çözümleme MF206			
	IV	EEM467 Endüstriyel Kontrol Sistemleri L243	EEM467 Endüstriyel Kontrol Sistemleri L243	EEM467 Endüstriyel Kontrol Sistemleri MF301	EEM467 Endüstriyel Kontrol Sistemleri MF301	EEM453 Yenilenebilir Enerji Kaynakları MF104 EEM457 Görsel Programlama MF105	EEM453 Yenilenebilir Enerji Kaynakları MF104 EEM457 Görsel Programlama MF105	EEM453 Yenilenebilir Enerji Kaynakları MF104 EEM457 Görsel Programlama (Lab) MF105	Görsel Programlama (Lab) MF105		EEM403 Elektrik Mühendisli ğinde Tasarım MF101

**OMÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  
**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
 2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

<b>Çarşamba</b>	I		TBKIM101 Genel Kimya Z04	TBKIM101 Genel Kimya Z04	TBKIM101 Genel Kimya Z04						
	II		EEM251 Olasılık Kuramı MF 101	EEM251 Olasılık Kuramı MF 101	EEM251 Olasılık Kuramı MF 101						
	III										
	IV		EEM435 Mikrodalga Dizgeleri Elk seminer EEM465 Sayısal Kontrol Sistemleri MF 206	EEM435 Mikrodalga Dizgeleri Elk seminer EEM465 Sayısal Kontrol Sistemleri MF 206	EEM435 Mikrodalga Dizgeleri Elk seminer EEM465 Sayısal Kontrol Sistemleri MF 206						
<b>Perşembe</b>	I	EEM101 Elektrik Mühendisliğine Giriş A (Lab) L244	EEM101 Elektrik Mühendisliğine Giriş A (Lab) L244	EEM101 Elektrik Mühendisliğine Giriş B (Lab) L244	EEM101 Elektrik Mühendisliğine Giriş B (Lab) L244	TBFIZ115 Fizik I (Fizik Lab-1)	TBFIZ115 Fizik I (Fizik Lab- 1)	TBMAT101 Matematik I MFZ04	TBMAT101 Matematik I MFZ04		
	II			EEM215 Mesleki İngilizce MF101	EEM215 Mesleki İngilizce MF101	EEM209 Elektronik-I A (Lab) L243	EEM209 Elektronik-I A (Lab) L243	EEM209 Elektronik-I B (Lab) L243	EEM209 Elektronik-I B (Lab) L243		
	III		EEM307 Kontrol Sistemlerine Giriş MF104	EEM307 Kontrol Sistemlerine Giriş MF104	EEM307 Kontrol Sistemlerine Giriş MF104	EEM305 Sinyaller ve Sistemler MF101	EEM305 Sinyaller ve Sistemler MF101				

**OMÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  
**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
 2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

	IV	EEM469 Mikrodenetleyici Uygulamaları MF 206	EEM469 Mikrodenetleyici Uygulamaları MF 206	EEM469 Mikrodenetleyici Uygulamaları (Lab) MF206	EEM469 Mikrodenetleyici Uygulamaları (Lab) MF206	EEM 477 Biyomedikal Mühendisliğinin Temelleri MF104	EEM 477 Biyomedikal Mühendisliğinin Temelleri MF104	EEM 477 Biyomedikal Mühendisliğinin Temelleri MF104		EEM 490 Bitirme Projesi Elk Seminer	EEM 490 Bitirme Projesi Elk Seminer
Cumla	I										
	II		EEM209 Elektronik-I MF101	EEM209 Elektronik-I MF101	EEM209 Elektronik-I MF101	EEM207 Devre Kuramı MF101	EEM207 Devre Kuramı MF101				
	III		MUH301 Girişimcilik ve Yenilikçilik MF104	MUH301 Girişimcilik ve Yenilikçilik MF104	MUH301 Girişimcilik ve Yenilikçilik MF104	EEM317 Algılayıcılar ve Dönüştürücüler MF104	EEM317 Algılayıcılar ve Dönüştürücüler MF104				
	IV		EEM463 İnsansız Araçlar ve Uygulamaları MF206	EEM463 İnsansız Araçlar ve Uygulamaları MF206	EEM463 İnsansız Araçlar ve Uygulamaları MF206					EEM 490 Bitirme Projesi Elk Seminer	EEM 490 Bitirme Projesi Elk Seminer

**Bölüm Başkanı**  
**Prof. Dr. Mustafa AKTAŞ**