

**BIYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ 2023-2024 GÜZ YARIYILI DERS PROGRAMI**

	PAZARTESİ				SALI				ÇARŞAMBA				PERŞEMBE				CUMA				
	1.sınıf	2.sınıf	3.sınıf	4.sınıf	1.sınıf	2.sınıf	3.sınıf	4.sınıf	1.sınıf	2.sınıf	3.sınıf	4.sınıf	1.sınıf	2.sınıf	3.sınıf	4.sınıf	1.sınıf	2.sınıf	3.sınıf	4.sınıf	
08:00 - 09:00																					
09:00 - 10:00											BMM333 Elektronik Lab. 2 [Elektronik Lab.]										
10:00 - 11:00		BMM215 Elektromanyetik Alan Teorisi [BMM2]	BMS313 Sayısal Elektronik [BMM3]	BMM405 İş Sağlığı ve Güvenliği 1 [BMM4]	BMM123 Biyomedikal Mühendisliği ne Giriş [BMM1]	BMM221 Fizyoloji [BMM2]		BMS405 Sonlu Elemanlar Analizi [BMM4]	BMM105 Mühendisler için Fizik 1 [BMM1]	BMM205 Müh. Malzemeleri [BMM2]	BMM335 Biyomedikal Enstrumantasyon Lab. 1 [Enst. Lab.]	BMS427 Kontrol Sistemleri [BMM4]	UTD101 Türk Dili I [U]	BMM209 Devre Lab. [Devre Lab.]	BMS319 Biyomalzeme 2 [BMM3]	BMS415 Biyomedikal Müh. için İşaret İşleme [BMM4]	BMM101 Teknik İngilizce 1 [U]			BMS429 Yapay Zeka Sistemleri [BMM4]	
11:00 - 12:00																		BMM221 Fizyoloji [BMM2]			
12:00 - 13:00																					
13:00 - 14:00					UAH101 Atatürk İnkılabı ve İnkılap Tarihi I [U]	BMM219 İnsan Anatomisi (13:30-15:15) [BMM2]		BMS411 Mikrokontrol cüli Sistem Tasarımı (Uyg.) [Mikrokontrol cü Lab.]				BMM333 Elektronik Lab. 2 [Elektronik Lab.]									
14:00 - 15:00	BMM103 Mühendisler için Matematik I [BMM1]	BMM207 Devre Analizi [BMM2]	BMM331 Elektronik 2 [BMM3]	BMS411 Mikrokontrol cüli Sistem Tasarımı [BMM4]		BMM327 Biyokimya Mekanikliği [BMM3]			BMM111 Bilgisayar Programlama 1 [BLOD1-BLOD2]	BMM203 Mühendislik Mekanikliği [BMM2]	BMM335 Biyomedikal Enstrumantasyon Lab. 1 [Enst. Lab.]	Alan Dışı Seçmeli Ders	BMM107 Mühendisler için Biyoloji [BMM1]	BMM209 Devre Lab. [Devre Lab.]	BMM329 Biyomedikal Enstrumantasyon 1 [BMM3]	BMS403 Tıbbi Görüntüleme Sistemleri [BMM4]				Alan Dışı Seçmeli Ders	Alan Dışı Seçmeli Ders
15:00 - 16:00																				BMM201 İleri Mühendislik Matematiği 1 (13:45-16:45) [BMM2]	
16:00 - 17:00																					

**UYARI !!!**

\* ÖĞRENCİLERİN UYACAĞI DERS PROGRAMI BU ŞEKİLDE OLACAKTIR. DOLAYISIYLA DERS SEÇİMİNİN BU PROGRAMA GÖRE YAPILMASI GEREKMEKTEDİR.

\*\* ÖZELLİKLE 3. SINIF VE 4. SINIF ÖĞRENCİLERİNDEN BMM 333 ve BMM 335 KODLU DERSLERİ SEÇECEK OLANLAR, ALANDIŞI SEÇMELİ DERSİNİ CUMA GÜNÜ SEÇMELİLERDİR.