

T.C.
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
HAFTALIK DERS PROGRAMI

DERS	SAAT/GÜN	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA			PERŞEMBE		CUMA
1	08.00-09.00			BMM 510 BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİNDE YAPAY SİNİR AĞLARI (Ayşegül Güven) (B-303)						
2	09.00-10.00	BMM 512 MATLAB İLE SAYISAL GÖRÜNTÜ İŞLEME (Semra İçer)	BMM 628 GEN VE HÜCRESEL TERAPİ (Ömer Aydın) (B-302)		BMM 530 BİYOSENSÖR TEKNOLOJİLERİ ve UYGULAMALARI (M. Çağrı Soylu)	BMM 520 BİYOMEDİKAL SİSTEMLERİN MODELLENMESİ (Fatma Latifoğlu)	BMM 626 BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE ETİK (Mahmut Tokmakçı)			
3	10.00-11.00									
4	11.00-12.00			BMM 536 VERİ BİLİMİ VE ANALİTİĞİ (Turgay Batbat) (B-2030)					BMM 612 İLERİ BİYOMATERYALLER VE BİYOMEKANİK (Yavuz Nuri Ertaş)	
5	12.00-13.00									
6	13.00-14.00	BMM601 Yapay Organ Tasarımı (Gülşen Akdoğan)	BMM 600 DOKTORA SEMİNER (Gülşen Akdoğan)	BMM 536 VERİ BİLİMİ VE ANALİTİĞİ (Turgay Batbat) (B-2030)	BMM 606 TIBBİ CİHAZLARDA KALİTE GÜVENCE (Mahmut Tokmakçı)	BMM 528 EVRİMSEL OPTİMİZASYON (Mehmet Emin Yüksel)	BMM 612 İLERİ BİYOMATERYALLER VE BİYOMEKANİK (Yavuz Nuri Ertaş)			
7	14.00-15.00									
8	15.00-16.00		BMM 500 YÜKSEK LİSANS SEMİNER (Şerife Gengeç Benli) (B-303)							
9	16.00-17.00									

Hazırlayan: Arş.Gör.Dr. Çiğdem Gülüzar ALTINTOP