

**T.C. KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ**  
**MÜHÜRÜLÜK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ 2025-2026 BAHAR DÖNEMİ**  
**BIYOMEDİKAL MÜHÜRÜLÜK BÖLÜMÜ İKİSANS PROGRAMI**

GÜN	SAAT	1. SINIF 2018 müfredatı	1. SINIF 2021 müfredatı	2. SINIF 2018 müfredatı	2. SINIF 2021 müfredatı	3. SINIF 2018 müfredatı	3. SINIF 2021 müfredatı	4. SINIF 2018/2021 müfredatı
P	08:30-09:15	BME 110 Bilgisayar Prog. ve Algı Teori (H. ALTURALI) 2006	BMB 110 Bilgisayar Prog. ve Algı (H. ALTURALI) 2006	BME 202 Biyomekanik ve Uyg. Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 202 Biyomekanik ve Uyg. Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004			
A	09:30-10:15	BME 110 Bilgisayar Prog. ve Algı Teori (H. ALTURALI) 2006	BMB 110 Bilgisayar Prog. ve Algı (H. ALTURALI) 2006	BME 202 Biyomekanik ve Uyg. Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 202 Biyomekanik ve Uyg. Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BME 318 İlaç Salınım Sisi Teori (N. EMİN) 2008	BMB 318 İlaç Salınım Sisi Teori (N. EMİN) 2008	
Z	10:30-11:15	BME 110 Bilgisayar Prog. ve Algı Uyg. (H. ALTURALI) 2006	BMB 110 Bilgisayar Prog. ve Algı Uyg. (H. ALTURALI) 2006	BME 202 Biyomekanik ve Uyg. Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 202 Biyomekanik ve Uyg. Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BME 318 İlaç Salınım Sisi Teori (N. EMİN) 2008	BMB 318 İlaç Salınım Sisi Teori (N. EMİN) 2008	
A	11:30-12:15	BME 110 Bilgisayar Prog. ve Algı Uyg. (H. ALTURALI) 2006	BMB 110 Bilgisayar Prog. ve Algı Uyg. (H. ALTURALI) 2006	BME 202 Biyomekanik ve Uyg. Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 202 Biyomekanik ve Uyg. Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BME 318 İlaç Salınım Sisi Teori (N. EMİN) 2008	BMB 318 İlaç Salınım Sisi Teori (N. EMİN) 2008	
H	12:30-13:15	BME 104 Matematik II Teori (M. DEMİR) 2008	BMB 104 Matematik II Teori (M. DEMİR) 2008					
T	13:30-14:15	BME 104 Matematik II Teori (M. DEMİR) 2008	BMB 104 Matematik II Teori (M. DEMİR) 2008			BME 326 Akustik Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 326 Akustik Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	
E	14:30-15:15			BME204 Biyokimya Teori (N. EMİN) 2008	BMB204 Biyokimya Teori (N. EMİN) 2008	BME 326 Akustik Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 326 Akustik Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	
S	15:30-16:15			BME204 Biyokimya Teori (N. EMİN) 2008	BMB204 Biyokimya Teori (N. EMİN) 2008	BME 326 Akustik Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 326 Akustik Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	
İ	16:30-17:15			BME204 Biyokimya Teori (N. EMİN) 2008	BMB204 Biyokimya Teori (N. EMİN) 2008			
S	08:30-09:15							
A	09:30-10:15			BME 216 Termodinamik Teori (F. KANDEMİR) 2004	BMB 216 Termodinamik Teori (F. KANDEMİR) 2004	BME 302 Medikal Fizik Teori (C. VURDU) 2008	BMB 302 Medikal Fizik Teori (C. VURDU) 2008	
L	10:30-11:15	BME 106 Kimya II Teori (N. EMİN) 2009	BMB 106 Kimya II Teori (N. EMİN) 2007	BME 216 Termodinamik Teori (F. KANDEMİR) 2004	BMB 216 Termodinamik Teori (F. KANDEMİR) 2004	BME 302 Medikal Fizik Teori (C. VURDU) 2008	BMB 302 Medikal Fizik Teori (C. VURDU) 2008	
L	11:30-12:15	BME 106 Kimya II Teori (N. EMİN) 2009	BMB 106 Kimya II Teori (N. EMİN) 2007	BME 216 Termodinamik Teori (F. KANDEMİR) 2004	BMB 216 Termodinamik Teori (F. KANDEMİR) 2004	BME 302 Medikal Fizik Teori (C. VURDU) 2008	BMB 302 Medikal Fizik Teori (C. VURDU) 2008	
L	12:30-13:15	BME 106 Kimya II Teori (N. EMİN) 2009	BMB 106 Kimya II Teori (N. EMİN) 2007					
L	13:30-14:15		BMB102 Tıbbi Biyoloji Teori (Y. ÇELİK ALTUNOĞLU) 2008	BME 208 Elektronik II Teori (H. ALTURALI) 2006	BMB 208 Elektronik II Teori (H. ALTURALI) 2006	BME 312 Biyosensörler Teori (F. KANDEMİR) MMF LAB	BMB 312 Biyosensörler Teori (F. KANDEMİR) MMF LAB	BME402 İletim Mesleki Eğitimi (E. KAMBERLİ)
L	14:30-15:15		BMB102 Tıbbi Biyoloji Teori (Y. ÇELİK ALTUNOĞLU) 2008	BME 208 Elektronik II Teori (H. ALTURALI) 2006	BMB 208 Elektronik II Teori (H. ALTURALI) 2006	BME 312 Biyosensörler Teori (F. KANDEMİR) MMF LAB	BMB 312 Biyosensörler Teori (F. KANDEMİR) MMF LAB	BME402 İletim Mesleki Eğitimi (E. KAMBERLİ)
L	15:30-16:15		BMB102 Tıbbi Biyoloji Teori (Y. ÇELİK ALTUNOĞLU) 2008	BME214 Biyofizik Teori (C. D. VURDU) 2004	BMB214 Biyofizik Teori (C. D. VURDU) 2004	BME 312 Biyosensörler Teori (F. KANDEMİR) MMF LAB	BMB 312 Biyosensörler Teori (F. KANDEMİR) MMF LAB	BME402 İletim Mesleki Eğitimi (E. KAMBERLİ)
L	16:30-17:15			BME214 Biyofizik Teori (C. D. VURDU) 2004	BMB214 Biyofizik Teori (C. D. VURDU) 2004			BME402 İletim Mesleki Eğitimi (E. KAMBERLİ)
C	08:30-09:15							
A	09:30-10:15			BME 206 Temel Laboratuvar III Teori (F. KANDEMİR) LAB	BMB 206 Temel Laboratuvar III Teori (F. KANDEMİR) LAB	BME 308 Biyoelktromanyetizma Teori (C. D. VURDU) 2004	BMB 308 Biyoelktromanyetizma Teori (C. D. VURDU) 2004	
R	10:30-11:15	BME 106 Kimya II Uyg. (N. EMİN) 2008	BMB 106 Kimya II Uyg. (N. EMİN) 2008	BME 206 Temel Laboratuvar III Uyg. (F. KANDEMİR) LAB	BMB 206 Temel Laboratuvar III Uyg. (F. KANDEMİR) LAB	BME 308 Biyoelktromanyetizma Teori (C. D. VURDU) 2004	BMB 308 Biyoelktromanyetizma Teori (C. D. VURDU) 2004	
S	11:30-12:15	BME 106 Kimya II Uyg. (N. EMİN) 2008	BMB 106 Kimya II Uyg. (N. EMİN) 2008	BME 206 Temel Laboratuvar III Uyg. (F. KANDEMİR) LAB	BMB 206 Temel Laboratuvar III Uyg. (F. KANDEMİR) LAB			
A	12:30-13:15							
A	13:30-14:15		OSD		OSD	BME314 Biyomedikal Tasarım ve Uyg. (H. ALTURALI) Ofis	BMB 314 Fizyoloji Teori (E. KAMBERLİ) 2004	
B	14:30-15:15		OSD		OSD	BME314 Biyomedikal Tasarım ve Uyg. (H. ALTURALI) Ofis	BMB 314 Fizyoloji Teori (E. KAMBERLİ) 2004	
B	15:30-16:15		OSD		OSD	BME314 Biyomedikal Tasarım ve Uyg. (H. ALTURALI) Ofis	BMB 314 Fizyoloji Teori (E. KAMBERLİ) 2004	
A	16:30-17:15		OSD		OSD	BME314 Biyomedikal Tasarım ve Uyg. (H. ALTURALI) Ofis	BMB 314 Fizyoloji Teori (E. KAMBERLİ) 2004	
P	08:30-09:15			BME 212 Diferansiyel Denklemler II (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 212 Diferansiyel Denklemler II Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BME306 Fizyolojik Kontrol Sisi ve Modül Teori (E. KAMBERLİ) 2008	BMB306 Fizyolojik Kontrol Sisi ve Modül Teori (E. KAMBERLİ) 2008	
R	09:30-10:15			BME 212 Diferansiyel Denklemler II (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 212 Diferansiyel Denklemler II Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BME306 Fizyolojik Kontrol Sisi ve Modül Teori (E. KAMBERLİ) 2008	BMB306 Fizyolojik Kontrol Sisi ve Modül Teori (E. KAMBERLİ) 2008	
R	10:30-11:15	BME108 Fizik II Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB108 Fizik II Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BME216 Bilimsel Arap. Yön. Teori (F. KANDEMİR) LAB	BMB216 Bilimsel Arap. Yön. Teori (F. KANDEMİR) LAB	BME306 Fizyolojik Kontrol Sisi ve Modül Uyg. (E. KAMBERLİ) 2008	BMB306 Fizyolojik Kontrol Sisi ve Modül Uyg. (E. KAMBERLİ) 2008	
R	11:30-12:15	BME108 Fizik II Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB108 Fizik II Teori (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BME216 Bilimsel Arap. Yön. Teori (F. KANDEMİR) LAB	BMB216 Bilimsel Arap. Yön. Teori (F. KANDEMİR) LAB	BME306 Fizyolojik Kontrol Sisi ve Modül Uyg. (E. KAMBERLİ) 2008	BMB306 Fizyolojik Kontrol Sisi ve Modül Uyg. (E. KAMBERLİ) 2008	
S	12:30-13:15	KUZEM	KUZEM					
M	13:30-14:15	KUZEM	KUZEM	BME 208 Elektronik II Uyg. (H. ALTURALI) 2008	BMB 208 Elektronik II Uyg. (H. ALTURALI) 2008	BME310 Tıbbi Görüntüleme Sist. Teori (E. KAMBERLİ) 2004	BMB310 Tıbbi Görüntüleme Sist. Teori (E. KAMBERLİ) 2004	
M	14:30-15:15	KUZEM	KUZEM	BME 208 Elektronik II Uyg. (H. ALTURALI) 2008	BMB 208 Elektronik II Uyg. (H. ALTURALI) 2008	BME310 Tıbbi Görüntüleme Sist. Teori (E. KAMBERLİ) 2004	BMB310 Tıbbi Görüntüleme Sist. Teori (E. KAMBERLİ) 2004	
B	15:30-16:15	KUZEM	KUZEM					
E	16:30-17:15	KUZEM	KUZEM					
C	08:30-09:15	BME108 Fizik II Uyg. (M. S. ÇAVUŞ) 2008	BMB108 Fizik II Uyg. (M. S. ÇAVUŞ) 2008		BMB 218 Anatomi Teori (N. SÖYLEMEZ) 2004			
C	09:30-10:15	BME108 Fizik II Uyg. (M. S. ÇAVUŞ) 2008	BMB108 Fizik II Uyg. (M. S. ÇAVUŞ) 2008		BMB 218 Anatomi Teori (N. SÖYLEMEZ) 2004			
U	10:30-11:15	BME 104 Matematik II (M. DEMİR) 2008	BMB 104 Matematik II Uyg. (M. DEMİR) 2008	BME 212 Diferansiyel Denklemler II Uyg. (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 212 Diferansiyel Denklemler II (M. S. ÇAVUŞ) 2004			
U	11:30-12:15	BME 104 Matematik II (M. DEMİR) 2008	BMB 104 Matematik II Uyg. (M. DEMİR) 2008	BME 212 Diferansiyel Denklemler II Uyg. (M. S. ÇAVUŞ) 2004	BMB 212 Diferansiyel Denklemler II (M. S. ÇAVUŞ) 2004			
A	12:30-13:15	BME 104 Matematik II (M. DEMİR) 2008	BMB 104 Matematik II Uyg. (M. DEMİR) 2008					
A	13:30-14:15							
A	14:30-15:15			BME 210 Biyostatistik Teori (M. TAN) 2006	BMB 210 Biyostatistik Teori (M. TAN) 2006	BME 304 Tıbbi Çıhat Tek. Teori (E. KAMBERLİ) 2004	BMB 304 Tıbbi Çıhat Tek. Teori (E. KAMBERLİ) 2004	
A	15:30-16:15			BME 210 Biyostatistik Teori (M. TAN) 2006	BMB 210 Biyostatistik Teori (M. TAN) 2006	BME 304 Tıbbi Çıhat Tek. Teori (E. KAMBERLİ) 2004	BMB 304 Tıbbi Çıhat Tek. Teori (E. KAMBERLİ) 2004	
A	16:30-17:15			BME 210 Biyostatistik Teori (M. TAN) 2006	BMB 210 Biyostatistik Teori (M. TAN) 2006	BME 304 Tıbbi Çıhat Tek. Teori (E. KAMBERLİ) 2004	BMB 304 Tıbbi Çıhat Tek. Teori (E. KAMBERLİ) 2004	