

T. C.  
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ  
2024 – 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI  
DÖNEM II

I. KURUL (DOKU BİYOLOJİSİ)  
DERS PROGRAMI  
(02 Eylül 2024 - 18 Ekim 2024)

DEKAN	Prof. Dr. Süleyman Cüneyt KARAKUŞ
DEKAN YARDIMCILARI	Prof. Dr. Cem ŞAHİN Doç. Dr. Nesrin FİLİZ BAŞARAN
BAŞ KOORDİNATÖR	Prof. Dr. Nurcan CENGİZ
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Dr. Öğr. Üyesi Hasan TETİKER
DÖNEM II KOORDİNATÖR YARDIMCILARI	Prof. Dr. Deniz AKPINAR (Kurul Sorumlusu) Doç. Dr. Turan DEMİRCAN Dr. Öğr. Üyesi Egemen KAYA Dr. Öğr. Üyesi Şehbal YEŞİLBAŞ Öğr. Gör. Dr. Zeynep Nisa KARAKOYUN

Kurul Dersleri	Teorik D.S.	Pratik D.S.	Toplam D.S.
Histoloji ve Embriyoloji	26	15 (LAB: 8 Mikroskopik)	41
Tıbbi Mikrobiyoloji	20	11	31
Anatomi	32	23 (LAB: 12 Laboratuvar Grup1,2,3 +11 video anlatımı)	55
Fizyoloji	17	6	23
Tıbbi Biyokimya	4	0	4
<b>KURUL TOPLAMI</b>	<b>99</b>	<b>55</b>	<b>154</b>

**DERS KURULU ÜYELERİ:**

Öğretim Üyesi	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Ders Saati
İsmail Çetin ÖZTÜRK	2	Alper AKSÖZEK	17
Feral ÖZTÜRK	7	Burak Ekrem ÇİTİL	3
Mehmet İlkay KOŞAR	10	Ceren UĞUZ GENÇER	12
Hülya ELBE	6	Serkan AKSU	17
Ercan SARUHAN	2	Mustafa Deniz YÖRÜK	1
Gürkan YİĞİTTÜRK	10	Dilan ÇETİNAVCI	3
Hasan TETİKER	10		

## 1. KURUL 1. HAFTA

### 2 EYLÜL 2024 PAZARTESİ

08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.00		<b>Koordinatörlük Saati</b>	<b>Dönem 2 Koordinatörlüğü</b>
11.00 - 11.20		<b>Kurul Tanıtım-Bilgilendirme Toplantısı</b>	<b>Dönem 2 Koordinatörlüğü</b>
11.30 - 12.20	Anatomi	Fiksasyon ve Diseksiyon	Mustafa Deniz YÖRÜK
<b>Danışmanlık Saati (12:30-13:20)</b>			
13.30 - 14.20	Anatomi	Kaslar hakkında genel bilgi	Ceren UĞUZ GENÇER
14.30 - 15.20	Anatomi	Kaslar hakkında genel bilgi	Ceren UĞUZ GENÇER
15.30 - 16.20	Fizyoloji	Fizyolojik kontrol sistemleri ve homeostazis	Serkan AKSU
16.30 - 17.20	Fizyoloji	Hücre zarı dinamikleri, vücut sıvı bölümleri ve özellikleri	Serkan AKSU

### 3 EYLÜL 2024 SALI

08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20	Anatomi	Sırt bölgesi, yüzeysel sırt kasları	Hasan TETİKER
10.30 - 11.20	Histoloji ve Embriyoloji	Dokulara Giriş	Feral ÖZTÜRK
11.30 - 12.20	Histoloji ve Embriyoloji	Epitel Doku	Feral ÖZTÜRK
<b>Danışmanlık Saati (12:30-13:20)</b>			
13.30 - 14.20	Fizyoloji	Biyoelektrik potansiyeller: istirahat zarı potansiyeli, yerel potansiyeller	Serkan AKSU
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Biyoelektrik potansiyeller: aksiyon potansiyeli	Serkan AKSU
15.30 - 16.20		<b>Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları</b>	
16.30 - 17.20		<b>Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları</b>	

### 4 EYLÜL 2024 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20	Histoloji ve Embriyoloji	Epitel Doku	Feral ÖZTÜRK
09.30 - 10.20	Histoloji ve Embriyoloji	Epitel Doku	Feral ÖZTÜRK
10.30 - 11.20	Anatomi	Yüz anatomisi, kafa derisi	Hasan TETİKER
11.30 - 12.20	Anatomi	Yüz anatomisi, kafa derisi	Hasan TETİKER
<b>Temsilci Seçimi (12:30-13:20)</b>			
13.30 - 14.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
14.30 - 15.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
15.30 - 16.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Histoloji Laboratuvarı Tanıtımı ve Epitel Doku Mikroskopik Tanıtımı	Gürkan YİĞİTTÜRK, Dilan ÇETİNAVCI
16.30 - 17.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Histoloji Laboratuvarı Tanıtımı ve Epitel Doku Mikroskopik Tanıtımı	Gürkan YİĞİTTÜRK, Dilan ÇETİNAVCI

### 5 EYLÜL 2024 PERŞEMBE

08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
11.30 - 12.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
<b>Danışmanlık Saati (12:30-13:20)</b>			
13.30 - 14.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Yüz anatomisi, kafa derisi <b>GRUP 1</b> Epitel Doku LAB <b>GRUP 3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
14.30 - 15.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Yüz anatomisi, kafa derisi <b>GRUP 2</b> Epitel Doku LAB <b>GRUP 3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim

15.30 - 16.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Yüz anatomisi, kafa derisi <b>GRUP 3</b> Epitel Doku LAB <b>GRUP 1</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
16.30 - 17.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar) Epitel Doku LAB <b>GRUP 1</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim

6 EYLÜL 2024 CUMA			
08.30 - 09.20	LAB Anatomi	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
09.30 - 10.20	LAB Anatomi	Sırt bölgesi, yüzeysel sırt kasları <b>GRUP 2</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
10.30 - 11.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Sırt bölgesi, yüzeysel sırt kasları <b>GRUP 1</b> Epitel Doku LAB <b>GRUP 2</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
11.30 - 12.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Sırt bölgesi, yüzeysel sırt kasları <b>GRUP 3</b> Epitel Doku LAB <b>GRUP 2</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji)
13.30 - 14.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
14.30 - 15.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
15.30 - 16.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

## 1. KURUL 2. HAFTA

9 EYLÜL 2024 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20	Fizyoloji	İskelet Kasında Kasılma: İskelet Kasının Özellikleri, Nöromusküler bağlantı	Serkan AKSU
10.30 - 11.00	Fizyoloji	İskelet Kasında Kasılma: Kasın Kasılma Mekanizması	Serkan AKSU
11.30 - 12.20	Anatomi	Omuz- kol arkası bölgesi	Ceren UĞUZ GENÇER
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Mikrobiyolojiye Giriş	Alper AKSÖZEK
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Mikrobiyoloji ve Yaşam	Alper AKSÖZEK
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10 EYLÜL 2024 SALI			
08.30 - 09.20	Histoloji ve Embriyoloji	Bağ Doku ve Ekstrasellüler Matriks	Gürkan YİĞİTTÜRK
09.30 - 10.20	Histoloji ve Embriyoloji	Bağ Doku ve Ekstrasellüler Matriks	Gürkan YİĞİTTÜRK
10.30 - 11.20	Anatomi	Omuz- kol ön bölgesi, memeler	Ceren UĞUZ GENÇER
11.30 - 12.20	Anatomi	Omuz- kol ön bölgesi, memeler	Ceren UĞUZ GENÇER
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Fizyoloji	Kasların Mekanik Özellikleri, Kasın Enerji ve Isı Üretim	Serkan AKSU
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Düz Kas Fizyolojisi	Serkan AKSU
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	

## 11 EYLÜL 2024 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20	Histoloji ve Embriyoloji	Bağ Doku ve Ekstrasellüler Matris	Gürkan YİĞİTTÜRK
09.30 - 10.20	Histoloji ve Embriyoloji	Bağ Doku ve Ekstrasellüler Matris	Gürkan YİĞİTTÜRK
10.30 - 11.20	Anatomi	Fossa Axillaris	Mehmet İlkey KOŞAR
11.30 - 12.20	Anatomi	Ön Kol arka bölgesi	Hasan TETİKER
13.30 - 14.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Bağ Doku Mikroskopik Tanıtımı	Gürkan YİĞİTTÜRK, Dilan ÇETİNAVCI
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Tıbbi Mikrobiyolojiye Giriş	Burak Ekrem ÇİTİL
15.30 - 16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Sterilizasyon, Dezenfeksiyon ve Antisepsi	Alper AKSÖZEK
16.30-17.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Sterilizasyon, Dezenfeksiyon ve Antisepsi	Alper AKSÖZEK

### 12 EYLÜL 2024 PERŞEMBE

08.30 - 09.20	Fizyoloji	Nörotransmitterler ve Reseptörler	Serkan AKSU
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Kanın görevleri, fiziksel ve kimyasal özellikleri	Serkan AKSU
10.30 - 11.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Biyogüvenlik ve Sterilizasyon Kontrolü	Alper AKSÖZEK
11.30 - 12.20	Anatomi	Ön Kol arka bölgesi	Hasan TETİKER
13.30 - 14.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Omuz-kol arka bölgesi Omuz- kol ön bölgesi, memeler <b>GRUP 3</b> Bağ Doku LAB <b>GRUP 2</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
14.30 - 15.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Omuz-kol arka bölgesi Omuz- kol ön bölgesi, memeler <b>GRUP 1</b> Bağ Doku LAB <b>GRUP 3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
15.30 - 16.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Omuz-kol arka bölgesi Omuz- kol ön bölgesi, memeler <b>GRUP 2</b> Bağ Doku LAB <b>GRUP 1</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)

### 13 EYLÜL 2024 CUMA

08.30 - 09.20	LAB Anatomi	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
09.30 - 10.20	LAB Anatomi	Fossa Axillaris, Ön Kol arka bölgesi, <b>GRUP 2</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
10.30 - 11.20	LAB Anatomi	Fossa Axillaris, Ön Kol arka bölgesi <b>GRUP 3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
11.30 - 12.20	LAB Anatomi	Fossa Axillaris, Ön Kol arka bölgesi <b>GRUP 1</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
13.30 - 14.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
14.30 - 15.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
15.30 - 16.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

## 1. KURUL 3. HAFTA

### 16 EYLÜL 2024 PAZARTESİ

08.30 - 09.20	Fizyoloji	Eritrosit Yapı ve İşlevleri, Hematopoez, Eritropoez	Serkan AKSU
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Hemoglobin ve Demir Metabolizması	Serkan AKSU
10.30 - 11.20	Anatomi	Ön kol ön bölgesi, fossa cubiti	Ceren UĞUZ GENÇER

11.30- 12.20	Anatomi	Ön kol ön bölgesi, fossa cubiti	Ceren UĞUZ GENÇER
<b>Danışmanlık Saati (12:30-13:20)</b>			
13.30 - 14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Biyogüvenlik ve sterilizasyon kontrolü	Alper AKSÖZEK
14.30 - 15.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji	Mikrobiyoloji Laboratuvarı Tanıtımı <b>GRUP 1</b>	Alper AKSÖZEK
15.30 - 16.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji	Mikrobiyoloji Laboratuvarı Tanıtımı <b>GRUP 2</b>	Alper AKSÖZEK
16.30 - 17.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji	Mikrobiyoloji Laboratuvarı Tanıtımı <b>GRUP 3</b>	Alper AKSÖZEK

<b>17 EYLÜL 2024 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Bakteri Morfolojisi ve Sınıflandırma	Alper AKSÖZEK
09.30 - 10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Bakteri Morfolojisi ve Sınıflandırma	Alper AKSÖZEK
10.30- 11.20	Anatomi	El Anatomisi	Ceren UĞUZ GENÇER
11.30- 12.20	Anatomi	El Anatomisi	Ceren UĞUZ GENÇER
<b>Danışmanlık Saati (12:30-13:20)</b>			
13.30 - 14.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kıkırdak Doku	Dilan ÇETİNAVCI
14.30 - 15.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kıkırdak Doku	Dilan ÇETİNAVCI
15.30 - 16.20	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları		
16.30 - 17.20	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları		

<b>18 EYLÜL 2024 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kemik Doku	Gürkan YİĞİTTÜRK
09.30 - 10.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kemik Doku	Gürkan YİĞİTTÜRK
10.30- 11.20	Anatomi	Plexus Brachialis	Mehmet İlkey KOŞAR
11.30- 12.20	Anatomi	Plexus Brachialis	Mehmet İlkey KOŞAR
<b>Temsilci Seçimi (12:30-13:20)</b>			
13.30 - 14.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji	Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi <b>GRUP 1, 2, 3</b>	Alper AKSÖZEK
14.30 - 15.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji	Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi <b>GRUP 2</b>	Alper AKSÖZEK
15.30- 16.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji	Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi <b>GRUP 3</b>	Alper AKSÖZEK
16.30 - 17.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji	Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi <b>GRUP 1</b>	Alper AKSÖZEK

<b>19.EYLÜL.2024 PERŞEMBE</b>			
08.30 - 09.20	Anatomi	Üst extremitte damar, lenf	Ceren UĞUZ GENÇER
09.30 - 10.20	Anatomi	Üst extremitte damar, lenf	Ceren UĞUZ GENÇER
10.30- 11.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kemikleşme	Gürkan YİĞİTTÜRK
11.30 - 12.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Kıkırdak ve Kemik Doku Mikroskopik Tanıtımı	Gürkan YİĞİTTÜRK, Dilan ÇETİNAVCI
<b>Danışmanlık Saati (12:30-13:20)</b>			
13.30 - 14.20	LAB Anatomi LAB Histoloji	Ön kol ön bölgesi, fossa cubiti El Anatomisi <b>GRUP 2</b> / Kıkırdak ve kemik doku <b>LAB GRUP 3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
14.30 - 15.20	LAB Anatomi LAB Histoloji	Ön kol ön bölgesi, fossa cubiti El Anatomisi <b>GRUP 3</b> / Kıkırdak ve kemik doku <b>LAB GRUP 1</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
15.30 - 16.20	LAB Anatomi LAB Histoloji	Ön kol ön bölgesi, fossa cubiti El Anatomisi <b>GRUP 1</b> / Kıkırdak ve kemik doku <b>LAB GRUP 2</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)

16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
---------------	-------------	--	--

20 EYLÜL 2024 CUMA			
08.30 - 09.20	LAB Anatomi	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
09.30 - 10.20	LAB Anatomi/	Pleksus Brakialis , Üst ekstremité damar, lenf <b>GRUP 3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
10.30- 11.20	LAB Anatomi/	Pleksus Brakialis , Üst ekstremité damar, lenf <b>GRUP 2</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
11.30- 12.20	LAB Anatomi/	Pleksus Brakialis , Üst ekstremité damar, lenf <b>GRUP 1</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
13.30 - 14.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
14.30 - 15.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
15.30 - 16.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
16.30 - 17.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu

## 1. KURUL 4. HAFTA

23 EYLÜL 2024 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Fizyoloji	Eritrosit Yıkımı ve Metabolizması, Anemiler	Serkan AKSU
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Lökositler, nonspesifik immün yanıt	Serkan AKSU
10.30- 11.20	Anatomi	Suboksipital bölge, derin sırt kasları	Mehmet İlkey KOŞAR
11.30- 12.20	Anatomi	Gluteal Bölge	Mehmet İlkey KOŞAR
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	LAB Fizyoloji	Eritrosit sayımı <b>GRUP 1</b>	Serkan AKSU
14.30 - 15.20	LAB Fizyoloji	Eritrosit sayımı <b>GRUP 2</b>	Serkan AKSU
15.30 - 16.20	LAB Fizyoloji	Eritrosit sayımı <b>GRUP 3</b>	Serkan AKSU
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

24 EYLÜL 2024 SALI			
08.30 - 09.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Bakteri Genetiği	Alper AKSÖZEK
09.30 - 10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Bakteri Genetiği	Alper AKSÖZEK
10.30- 11.20	Anatomi	Uyluk ön- medial bölgesi	Mehmet İlkey KOŞAR
10.30- 11.20	Anatomi	Uyluk ön- medial bölgesi	Mehmet İlkey KOŞAR
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kan Doku ve Hemapoez	Hülya ELBE
14.30 - 15.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kan Doku ve Hemapoez	Hülya ELBE
15.30 - 16.20	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları		
16.30 - 17.20	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları		

25 EYLÜL 2024 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kan Doku ve Hemapoez	Hülya ELBE
09.30 - 10.20	Anatomi	Uyluk arka- lateral bölgesi	Mehmet İlkey KOŞAR
10.30- 11.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Bakteri Metabolizması	Alper AKSÖZEK
11.30- 12.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Bakteri Metabolizması	Alper AKSÖZEK
13.30 - 14.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji	Biyogüvenlik Uygulamaları <b>GRUP 1, 2, 3</b>	Alper AKSÖZEK
14.30 - 15.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji/ LAB Fizyoloji	Biyogüvenlik Uygulamaları <b>GRUP 1</b> Sayımı <b>GRUP 2</b> Lökosit	Alper AKSÖZEK (Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı) Serkan AKSU (Fizyoloji Anabilim Dalı)

15.30 - 16.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji/ LAB Fizyoloji	Biyogüvenlik Uygulamaları <b>GRUP 2</b> Sayımı <b>GRUP 3</b>	Lökosit	Alper AKSÖZEK (Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı) Serkan AKSU (Fizyoloji Anabilim Dalı)
16.30 - 17.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji/ LAB Fizyoloji	Biyogüvenlik Uygulamaları <b>GRUP 3</b> Sayımı <b>GRUP 1</b>	Lökosit	Alper AKSÖZEK (Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı) Serkan AKSU (Fizyoloji Anabilim Dalı)

26 EYLÜL 2024 PERŞEMBE				
08.30 - 09.20	Fizyoloji	Lenfoid doku, sitokinler		Serkan AKSU
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Trombosit fonksiyonları		Serkan AKSU
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Pıhtılaşma ve karşıt mekanizmalar		Serkan AKSU
11.30 - 12.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Kan Doku ve Hemapoz		Gürkan YIGİTTURK, Dilan CETİNAVCI
13.30 - 14.20	LAB Anatomi / LAB Fizyoloji	Suboksipital bölge, derin sırt kasları, Gluteal Bölge <b>GRUP 1</b> / Hematokrit tayini <b>GRUP 2</b>		Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı) Serkan AKSU (Fizyoloji Anabilim Dalı)
14.30 - 15.20	LAB Anatomi / LAB Fizyoloji	Suboksipital bölge, derin sırt kasları, Gluteal Bölge <b>GRUP 2</b> / Hematokrit tayini <b>GRUP 3</b>		Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı) Serkan AKSU (Fizyoloji Anabilim Dalı)
15.30 - 16.20	LAB Anatomi / LAB Fizyoloji	Suboksipital bölge, derin sırt kasları, Gluteal Bölge <b>GRUP 3</b> / Hematokrit tayini <b>GRUP 1</b>		Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı) Serkan AKSU (Fizyoloji Anabilim Dalı)
16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar)		Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)

27 EYLÜL 2024 CUMA				
08.30 - 09.20	LAB Anatomi	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar)		Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı),
09.30 - 10.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji	Uyluk ön- medial, arka- lateral bölgesi <b>GRUP 1</b> Kan Doku LAB <b>GRUP 2</b>		Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji)
10.30 - 11.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji	Uyluk ön- medial, arka- lateral bölgesi <b>GRUP 2</b> Kan Doku LAB <b>GRUP 3</b>		(Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
11.30 - 12.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji	Uyluk ön- medial, arka- lateral bölgesi <b>GRUP 3</b> Kan Doku LAB <b>GRUP 1</b>		Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
13.30 - 14.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati		
14.30 - 15.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil		Yabancı Diller Yüksekokulu
15.30 - 16.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil		Yabancı Diller Yüksekokulu
16.30 - 17.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil		Yabancı Diller Yüksekokulu

## 1. KURUL 5. HAFTA

30 EYLÜL 2024 PAZARTESİ				
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati		
09.30 - 10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	İnsan Mikrobiyomu		Alper AKSÖZEK
10.30 - 11.20	Anatomi	Bacak arka bölgesi, fossa poplitea		Hasan TETİKER
11.30 - 12.20	Anatomi	Bacak ön- lateral bölgesi		Hasan TETİKER

Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30-14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Bakteri Virulans Faktörleri	Burak Ekrem ÇİTİL
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Bakteri Virulans Faktörleri	Burak Ekrem ÇİTİL
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

1 EKİM 2024 SALI			
08.30 - 09.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Mikroskop,Boyalar ve Besiyerleri	Alper AKSÖZEK
09.30 - 10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Mikroskop,Boyalar ve Besiyerleri	Alper AKSÖZEK
10.30- 11.20	Anatomi	Plexus lumbosacralis	Mehmet İlkey KOŞAR
11.30- 12.20	Anatomi	Plexus lumbosacralis	Mehmet İlkey KOŞAR
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kas Doku	Hülya ELBE
14.30 - 15.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kas Doku	Hülya ELBE
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	

2 EKİM 2024 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kas Doku	Hülya ELBE
09.30 - 10.20	Histoloji ve Embriyoloji	Sistemler Embriyolojisine Giriş	Feral ÖZTÜRK
10.30- 11.20	Anatomi	Ayak anatomisi	Hasan TETİKER
11.30- 12.20	Anatomi	Ayak anatomisi	Hasan TETİKER
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyokimya	Serbest Radikaller ve Dokularda Oksidan hasar	İsmail Çetin ÖZTÜRK
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyokimya	Serbest Radikaller ve Dokularda Oksidan hasar	İsmail Çetin ÖZTÜRK
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

3 EKİM 2024 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Kas Doku Mikroskopik Tanıtımı	Gürkan YİĞİTTÜRK, Dilan ÇETİNAVCI
09.30 - 10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Moleküler Mikrobiyolojik Tanı Metodları	Alper AKSÖZEK
10.30- 11.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Moleküler Mikrobiyolojik Tanı Metodları	Alper AKSÖZEK
11.30- 12.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Moleküler Mikrobiyolojik Tanı Metodları	Alper AKSÖZEK
13.30 - 14.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji	Fossa poplitea Bacak arka,ön- lateral bölgesi <b>GRUP 3</b> Kas Doku LAB <b>Grup 1</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
14.30 - 15.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji	Fossa poplitea Bacak arka,ön- lateral bölgesi <b>GRUP 2</b> Kas Doku LAB <b>GRUP 3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
15.30 - 16.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji	Fossa poplitea Bacak arka,ön- lateral bölgesi <b>GRUP 1</b> Kas Doku LAB <b>GRUP 2</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)



4 EKİM 2024 CUMA			
08.30 - 09.20	LAB Anatomi	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
09.30 - 10.20	LAB Anatomi / LAB Fizyoloji	Pleksus lumbosakralis, Ayak anatomisi <b>GRUP 2</b> Sedimentasyon Testi <b>GRUP 1</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı) Serkan AKSU (Fizyoloji Anabilim Dalı)
10.30- 11.20	LAB Anatomi / LAB Fizyoloji	Pleksus lumbosakralis, Ayak anatomisi <b>GRUP 3</b> Sedimentasyon Testi <b>GRUP 2</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı) Serkan AKSU (Fizyoloji Anabilim Dalı)
11.30- 12.20	LAB Anatomi / LAB Fizyoloji	Pleksus lumbosakralis, Ayak anatomisi <b>GRUP 1</b> Sedimentasyon Testi <b>GRUP 3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı) Serkan AKSU (Fizyoloji Anabilim Dalı)
13.30 - 14.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
14.30 - 15.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
15.30 - 16.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
16.30 - 17.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu

1. KURUL 6. HAFTA			
7 EKİM 2024 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20	LAB Fizyoloji	Kanama zamanı - koagülasyon testleri <b>GRUP 1</b>	Serkan AKSU
10.30- 11.20	LAB Fizyoloji	Kanama zamanı - koagülasyon testleri <b>GRUP 2</b>	Serkan AKSU
11.30- 12.20	LAB Fizyoloji	Kanama zamanı - koagülasyon testleri <b>GRUP 3</b>	Serkan AKSU
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyokimya	Bağ dokusu biyokimyası	Ercan SARUHAN
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyokimya	Bağ dokusu biyokimyası	Ercan SARUHAN
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

8 EKİM 2024 SALI			
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30- 11.20	Anatomi	Alt extremitte arter, ven ve lenfatikleri	Hasan TETİKER
11.30- 12.20	Anatomi	Alt extremitte arter, ven ve lenfatikleri	Hasan TETİKER
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kemik, Kas ve Ekstremitte Gelişimi	Feral ÖZTÜRK
14.30 - 15.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kemik, Kas ve Ekstremitte Gelişimi	Feral ÖZTÜRK
15.30 - 16.20	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları		
16.30 - 17.20	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları		

9 EKİM 2024 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20	Histoloji ve Embriyoloji	Sinir Doku	Gürkan YİĞİTTÜRK
10.30- 11.20	Histoloji ve Embriyoloji	Sinir Doku	Gürkan YİĞİTTÜRK
11.30- 12.20	Histoloji ve Embriyoloji	Sinir Doku	Gürkan YİĞİTTÜRK

13.30 - 14.20	LAB Fizyoloji	Kan grupları <b>GRUP 1</b>	Serkan AKSU
14.30 - 15.20	LAB Fizyoloji	Kan grupları <b>GRUP 2</b>	Serkan AKSU
15.30 - 16.20	LAB Fizyoloji	Kan grupları <b>GRUP 3</b>	Serkan AKSU
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

#### 10 EKİM 2024 PERŞEMBE

08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Sinir Doku Mikroskopik Tanıtımı	Gürkan YİĞİTTÜRK, Dilan ÇETİNAVCI
11.30 - 12.20	LAB Histoloji	Sinir Doku LAB <b>Grup 3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)

13.30 - 14.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Alt ekstremitte arter, ven ve lenfatikleri <b>GRUP 2 / Sinir Doku LAB <b>Grup 1</b></b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı) /Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji)
14.30 - 15.20	LAB Anatomi/ LAB Histoloji	Alt ekstremitte arter, ven ve lenfatikleri <b>GRUP 3 / Sinir Doku LAB <b>Grup 2</b></b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı) /Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji)
15.30 - 16.20	LAB Anatomi	Alt ekstremitte arter, ven ve lenfatikleri <b>GRUP 1</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Kadavra/Model video anlatımı (Tüm gruplar)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)

#### 11 EKİM 2024 CUMA

08.30 - 09.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
09.30 - 10.20	LAB Anatomi	Genel tekrar <b>GRUP 1,2,3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
10.30 - 11.20	LAB Anatomi	Genel tekrar <b>GRUP 1,2,3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
11.30 - 12.20	LAB Anatomi	Genel tekrar <b>GRUP 1,2,3</b>	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
13.30 - 14.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
14.30 - 15.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kök Hücre ve Klinik Kullanım Alanları	Dilan ÇETİNAVCI
15.30 - 16.20	LAB Histoloji	Genel Mikroskopik Değerlendirme	Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
16.30 - 17.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu

### 1. KURUL 7. HAFTA

#### 14 EKİM 2024 PAZARTESİ

08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
11.30 - 12.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
<b>Danışmanlık Saati (12:30-13:20)</b>			
13.30 - 14.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
14.30 - 15.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

#### 15 EKİM 2024 SALI

08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

11.30- 12.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
<b>Danışmanlık Saati (12:30-13:20)</b>			
13.30 - 14.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
14.30 - 15.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
15.30 - 16.20	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları		
16.30 - 17.20	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları		

<b>16 EKİM 2024 ÇARŞAMBA</b>			
08:30 – 12:00	<b>HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ PRATİK SINAV</b>		
13.30 - 17.20			

<b>17 EKİM 2024 PERŞEMBE</b>			
08.30 - 09.20	<b>TIBBİ MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAV</b>		
09.30 - 10.20			
10.30- 11.20			
11.30- 12.20			
<b>HATIRLATMA: DÖNEM 3 KURUL 1 SINAVI</b>			
13.30 - 14.20	<b>ANATOMİ PRATİK SINAV</b>		
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

<b>18 EKİM 2022 CUMA</b>			
08.30 - 09.20	<b>DERS KURULU SINAVI</b>		
09.30 - 10.20			
10.30- 11.20			
11.30- 12.20			
13.30 - 14.20	<b>Kurul Sonu Sınav Sorularını Değerlendirme Saati</b>	<b>Öğrenciler / Dönem 2 Koordinatörlüğü</b>	
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20	<b>Kurulda Ders Veren Öğretim Elemanları / Toplantısı</b>	<b>Öğrenciler / Dönem 2 Koordinatörlüğü</b>	