

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

II. KURUL (DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMLERİ)
DERS PROGRAMI
(21 Ekim 2024 - 06 Aralık 2024)

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

Kurul Dersleri	Teorik D.S.	Pratik D.S.	Toplam D.S.
Tıbbi Biyokimya	10		10
Biyofizik	10		10
Histoloji ve Embriyoloji	14	6 (1x3 Grup)+4	24
Anatomi	26	10 (1x3 Grup)+9	45
Fizyoloji	18	4	22
Tıbbi Mikrobiyoloji	26	2 (1x3 Grup)+2	30
Probleme Dayalı Öğretim (PDÖ)	12		12
Yabancı Dil	15		15
KURUL TOPLAMI	131	37	168

DERS KURULU ÜYELERİ:

Öğretim Üyesi	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Ders Saati
Mehmet İlkay Koşar	8	Feral Öztürk	8
Hasan Tetiker	9	Hülya Elbe	3
Ceren Uğuz Gençer	9	Gürkan Yiğittürk	3
Burak Ekrem Çitil	26	İsmail Çetin Öztürk	6
Egemen Kaya	4	Ercan Saruhan	4
Adnan Berk DİNÇSOY	18		
Deniz Akpınar	10		

Probleme Dayalı Öğrenme (PDÖ) Sorumlu Öğretim Üyeleri

Öğretim Üyesi	Ders Saati

2. KURUL 1. HAFTA

21 EKİM 2024 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20	Ders Kurulu Tanıtım-Bilgiendirme Toplantısı		Dönem 2 Koordinatörlüğü
10.30- 11.20	Anatomi	Kalp ve perikardiyum	Ceren Uğuz Gençer
11.30- 12.20	Anatomi	Kalp ve perikardiyum	Ceren Uğuz Gençer
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Temel İmmünoolojiye Giriş	Burak Ekrem Çitil
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Temel İmmünoolojiye Giriş	Burak Ekrem Çitil
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

22 EKİM 2024 SALI			
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20	Anatomi	Kalp ve perikardiyum	Ceren Uğuz Gençer
10.30- 11.20	Anatomi	Fötal Dolaşım	Ceren Uğuz Gençer
11.30- 12.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Histoloji ve	Dolaşım Sistemi Histolojisi	Feral Öztürk
14.30 - 15.20	Histoloji ve	Dolaşım Sistemi Histolojisi	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	

23 EKİM 2024 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Temel İmmünoolojiye Giriş	Burak Ekrem Çitil
09.30 - 10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Temel İmmünoolojiye Giriş	Burak Ekrem Çitil
10.30- 11.20	Histoloji ve	Dolaşım Sistemi Histolojisi	Feral Öztürk
11.30- 12.20	Histoloji ve	Dolaşım Sistemi Histolojisi	Feral Öztürk
13.30 - 14.20	Fizyoloji	Bir Pompa Olarak Kalp ve Kalp Kapaklarının Görevleri	Egemen Kaya
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Kalbin Ritmik Uyarılması ve Kalbin Uyarı İleti sistemi	Egemen Kaya
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
16.30-17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

24 EKİM 2024 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20	Anatomi	Arkus Aorta ve dalları	Hasan TETİKER
10.30- 11.20	Anatomi	A. Karotis eksterne ve dalları	M. İlkay KOŞAR
11.30- 12.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Dolaşım Sistemi Mikroskopik Tanıtımı	Gürkan Yigittürk, Dilan Çetinavcı
13.30 - 14.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve	Kalp ve perikardiyum, Fetal Dolaşım (GRUP 1) / Dolaşım Sistemi (GRUP 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
14.30 - 15.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve	Kalp ve perikardiyum, Fetal Dolaşım (GRUP 2) / Dolaşım Sistemi (GRUP 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
15.30 - 16.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve	Kalp ve perikardiyum, Fetal Dolaşım (GRUP 3) / Dolaşım Sistemi (GRUP 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Anatomi Maket/Video anlatımı (GRUP 1,2,3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)

25 EKİM 2024 CUMA			
08.30 - 12.20		1. PDÖ OTURUMU (09:00-12:30)	Görevli Öğretim Elemanları
13.30 - 14.20	Biyofizik	Akışkanlar	Deniz Akpınar
14.30 - 15.20	Biyofizik	Bernoulli ilkesi, Poiseuille yasası ve kan akışı	Deniz Akpınar
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

2. KURUL 2. HAFTA**28 EKİM 2024 PAZARTESİ**

08.30 - 09.20	Tıbbi	İmmün sistemin hücreleri ve dokuları	Burak Ekrem Çitil
09.30 - 10.20	Tıbbi	İmmün sistemin hücreleri ve dokuları	Burak Ekrem Çitil
10.30 - 11.20	Anatomi	Boyun ön ve yan bölgeleri	Mehmet İlkay Koşar
11.30 - 12.20	Anatomi	Boyun ön ve yan bölgeleri	Mehmet İlkay Koşar
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
14.30 - 15.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
15.30 - 16.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
16.30 - 17.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı

29 EKİM 2024 SALI

08.30 - 09.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
09.30 - 10.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
10.30 - 11.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
11.30 - 12.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
14.30 - 15.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
15.30 - 16.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
16.30 - 17.20		RESMİ TATİL	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı

30 EKİM 2024 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20	Tıbbi	Doğal Bağışıklık	Burak Ekrem Çitil
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	Doğal Bağışıklık	Burak Ekrem Çitil
10.30 - 11.20	Tıbbi	Doğal Bağışıklık	Burak Ekrem Çitil
11.30 - 12.20	Mikrobiyoloji	Doğal Bağışıklık	Burak Ekrem Çitil
13.30 - 14.20	Histoloji ve	Dolaşım Sistemi Gelişimi ve Fetal Dolaşım	Feral Öztürk
14.30 - 15.20	Histoloji ve	Dolaşım Sistemi Gelişimi ve Fetal Dolaşım	Feral Öztürk
15.30 - 16.20	Histoloji ve	Dolaşım Sistemi Gelişimi ve Fetal Dolaşım	Feral Öztürk
16.30 - 17.20	Histoloji ve	Dolaşım Sistemi Gelişimi ve Fetal Dolaşım	Feral Öztürk
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyokimya	Pıhtılaşma Proteinleri Biyokimyası	İsmail Çetin Öztürk
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyokimya	Pıhtılaşma Proteinleri Biyokimyası	İsmail Çetin Öztürk
15.30 - 16.20	Fizyoloji	Elektrokardiyografi: Derivasyonlar ve Temel Kurallar	Egemen Kaya
16.30 - 17.20	Fizyoloji	Elektrokardiyografi: Kardiyak Aritmiler	Egemen Kaya

31 EKİM 2024 PERŞEMBE

08.30 - 09.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
09.30 - 10.20	Anatomi	Aorta Torasika	Ceren Uğuz Gençer
10.30 - 11.20	Anatomi	Boyun kökü	Mehmet İlkay Koşar
11.30 - 12.20	Anatomi	Boyun kökü	Mehmet İlkay Koşar
13.30 - 14.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve	Arkus Aorta, Aorta Torasika (GRUP 2) / Dolaşım Sistemi (GRUP 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
14.30 - 15.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve	Arkus Aorta, Aorta Torasika (GRUP 3) / Dolaşım Sistemi (GRUP 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
15.30 - 16.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve	Arkus Aorta, Aorta Torasika (GRUP 1) / Dolaşım Sistemi (GRUP 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Anatomi Maket/Video anlatımı (GRUP 1,2,3)	Tüm Öğretim Elemanları

01 KASIM 2024 CUMA

08.30 - 12.20		2. PDÖ OTURUMU (09:00-12:30)	Görevli Öğretim Elemanları
13.30 - 14.20	Tıbbi	Doğal Bağışıklığın Efektör Mekanizmaları ve	Burak Ekrem Çitil
14.30 - 15.20	Mikrobiyoloji	Doğal Bağışıklığın Efektör Mekanizmaları ve	Burak Ekrem Çitil
15.30 - 16.20	Fizyoloji LAB	Elektrokardiyogramın Yorumlanması : Hız, Aks	Adnan Berk DİNÇSOY
16.30 - 17.20	Fizyoloji LAB	Elektrokardiyogramın Yorumlanması : Ritim ve	Adnan Berk DİNÇSOY

2. KURUL 3. HAFTA

04 KASIM 2024 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Antijenlerin Yakalanması ve Lenfositlere Sunumu	Burak Ekrem Çitil
09.30 - 10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Antijenlerin Yakalanması ve Lenfositlere Sunumu	Burak Ekrem Çitil
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Kalp Döngüsü : Süre, Basınç ve Hacim Değişiklikleri	Adnan Berk DİNÇSOY
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Kalp Döngüsü: Elektrokardiyogram	Adnan Berk DİNÇSOY
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	LAB Tıbbi	Besiyerleri ve Besiyerlerine Ekim Yöntemleri (1, 2, 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Tıbbi Mikrobiyoloji)
14.30 - 15.20	LAB Tıbbi	Besiyerleri ve Besiyerlerine Ekim Yöntemleri (3)	Tüm Öğretim Elemanları (Tıbbi Mikrobiyoloji)
15.30 - 16.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji	Besiyerleri ve Besiyerlerine Ekim Yöntemleri (2)	Tüm Öğretim Elemanları (Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı)
16.30 - 17.20	LAB Tıbbi Mikrobiyoloji	Besiyerleri ve Besiyerlerine Ekim Yöntemleri (1)	Tüm Öğretim Elemanları (Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı)

05 KASIM 2024 SALI			
08.30 - 09.20	Histoloji ve	Baş-boyun gelişimi	Feral Öztürk
09.30 - 10.20	Histoloji ve	Baş-boyun gelişimi	Feral Öztürk
10.30 - 11.20	Anatomi	Baş- Boyun venleri	Hasan Tetiker
10.30- 11.20	Anatomi	Toraks venleri	Hasan Tetiker
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Biyofizik	Laplace yasası ve anevrizma	Deniz Akpınar
14.30 - 15.20	Biyofizik	Kan basıncı ve kan akışı ölçüm yöntemleri	Deniz Akpınar
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	

06 KASIM 2024 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.20	Anatomi	Larinks	Mehmet İlkay Koşar
11.30 - 12.20	Anatomi	Larinks	Mehmet İlkay Koşar
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyokimya	Hem Biyosentezi ve Porfirialar	İsmail Çetin Öztürk
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyokimya	Hem Biyosentezi ve Porfirialar	İsmail Çetin Öztürk
15.30 - 16.20	Histoloji ve Embriyoloji	Solumun Sistemi Histolojisi	Gürkan Yığıttürk
16.30 - 17.20	Histoloji ve Embriyoloji	Solumun Sistemi Histolojisi	Gürkan Yığıttürk

07 KASIM 2024 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Biyofizik	Kalbin Etkinliği ve Gücü	Deniz Akpınar
09.30 - 10.20	Biyofizik	Solumun sistemi ve kan gazları	Deniz Akpınar
10.30 - 11.20	Histoloji ve	Solumun Sistemi Gelişimi	Gürkan Yığıttürk
11.30 - 12.20	LAB Histoloji ve	Solumun Sisteminin Mikroskopik Tanıtımı	Gürkan Yığıttürk, Dilan Çetinavcı
13.30 - 14.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve	Baş-boyun venleri, toraks venleri (GRUP 3) / Solumun Sistemi (GRUP 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
14.30 - 15.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve	Baş-boyun venleri, toraks venleri (GRUP 1) / Solumun Sistemi (GRUP 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
15.30 - 16.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve	Baş-boyun venleri, toraks venleri (GRUP 2) / Solumun Sistemi (GRUP 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Anatomi Maket/Video anlatımı (GRUP 1,2,3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)

08 KASIM 2024 CUMA			
08.30 - 12.20		3. PDÖ OTURUMU (09:00-12:30)	Görevli Öğretim Elemanları
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	

2. KURUL 4. HAFTA

11 KASIM 2024 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
10.30 - 11.20	Anatomi	Burun ve burnulla ilgili oluşumlar	Hasan Tetiker
11.30 - 12.20	Anatomi	Burun ve burnulla ilgili oluşumlar	Hasan Tetiker
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30-14.20	Fizyoloji	Kalp Sesleri ve Kapak Hastalıkları	Adnan Berk DİNÇSOY
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Kalp Debisi, Venöz Dönüş ve Bunların Düzenlenmeleri	Adnan Berk DİNÇSOY
15.30 - 16.20	Tıbbi	Edinsel İmmün Sistemde Antijen Tanıma	Burak Ekrem Çitil
16.30 - 17.20	Tıbbi	Edinsel İmmün Sistemde Antijen Tanıma	Burak Ekrem Çitil

12 KASIM 2024 SALI			
08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.20	Anatomi	Toraks duvar anatomisi	Hasan Tetiker
11.30 - 12.20	Anatomi	Toraks duvar anatomisi	Hasan Tetiker
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Hüresel İmmünite	Burak Ekrem Çitil
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Hüresel İmmünite	Burak Ekrem Çitil
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	

13 KASIM 2024 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Tıbbi	Hüresel İmmünitenin Efektör Mekanizmaları	Burak Ekrem Çitil
09.30 - 10.20	Tıbbi	Hüresel İmmünitenin Efektör Mekanizmaları	Burak Ekrem Çitil
10.30 - 11.20	Anatomi	Lenfatik sistem ve damarları	Mehmet İlkay Koşar
11.30 - 12.20	Anatomi	Lenfatik sistem ve damarları	Mehmet İlkay Koşar
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyokimya	Demir metabolizması	İsmail Çetin Öztürk
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyokimya	Demir metabolizması	İsmail Çetin Öztürk
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

14 KASIM 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	
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve Embriyoloji	Boyun ön ve yan bölgeleri, Boyun kökü (GRUP 1) / Solunum Sistemi (GRUP 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
14.30 - 15.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve Embriyoloji	Boyun ön ve yan bölgeleri, Boyun kökü (GRUP 2) / Solunum Sistemi (GRUP 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
15.30 - 16.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve Embriyoloji	Boyun ön ve yan bölgeleri, Boyun kökü (GRUP 3) / Solunum Sistemi (GRUP 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Anatomi Maket/Video anlatımı (GRUP 1,2,3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)

15 KASIM 2024 CUMA			
08.30 - 09.20		PDÖ-Seminer (Saat)	
09.30 - 12.20		PDÖ Genel	
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Tıbbi	Hüresel İmmünite	Burak Ekrem Çitil
14.30 - 15.20	Tıbbi	Hüresel İmmünite	Burak Ekrem Çitil
15.30 - 16.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
16.30 - 17.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu

2. KURUL 5. HAFTA**18 KASIM 2024 PAZARTESİ**

08.30 - 09.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
09.30 - 10.20	Anatomi	Trakea ve Akciğerler	Hasan Tetiker
10.30 - 11.20	Anatomi	Trakea ve Akciğerler	Hasan Tetiker
11.30 - 12.20	Anatomi	Trakea ve Akciğerler	Hasan Tetiker
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Fizyoloji	Dolaşım Sisteminde Basınç, Akım ve Direnç	Adnan Berk DİNÇSOY
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Kan Basıncının Hızlı ve Uzun Süreli Düzenlenmesi	Adnan Berk DİNÇSOY
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

19 KASIM 2024 SALI

08.30 - 09.20	Fizyoloji	Kılcal Damar Dinamiği	Adnan Berk DİNÇSOY
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Lenfatik Sistem	Adnan Berk DİNÇSOY
10.30 - 11.20	Anatomi	Diyafragma	Ceren Uğuz Gençer
11.30 - 12.20	Anatomi	Mediasten	Ceren Uğuz Gençer
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Biyofizik	EKG'nin fiziksel temelleri	Deniz Akpınar
14.30 - 15.20	Biyofizik	EKG'nin fiziksel temelleri	Deniz Akpınar
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	

20 KASIM 2024 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Kompleman Sistemi	Burak Ekrem Çitil
11.30 - 12.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Edinsel İmmün Yanıtların Düzenlenmesi	Burak Ekrem Çitil
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Histoloji ve	Lenfoid Organlar Histolojisi ve Gelişimi	Hülya Elbe
14.30 - 15.20	Histoloji ve	Lenfoid Organlar Histolojisi ve Gelişimi	Hülya Elbe
15.30 - 16.20	Histoloji ve	Lenfoid Organlar Histolojisi ve Gelişimi	Hülya Elbe
16.30 - 17.20	LAB Histoloji ve	Lenfoid Organlar Mikroskopik Tanıtım	Gürkan Yiğittürk, Dilan Çetinavcı

21 KASIM 2024 PERŞEMBE

08.30 - 09.20	LAB Tıbbi	Boyama yöntemleri (Grup 1, 2, 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Tıbbi Mikrobiyoloji)
09.30 - 10.20	LAB Tıbbi	Boyama yöntemleri (Grup 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Tıbbi Mikrobiyoloji)
10.30 - 11.20	LAB Tıbbi	Boyama yöntemleri (Grup 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Tıbbi Mikrobiyoloji)
11.30 - 12.20	LAB Tıbbi	Boyama yöntemleri (Grup 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Tıbbi Mikrobiyoloji)
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve Embriyoloji	Burun ve burunla ilgili oluşumlar (GRUP 2) / Lenfoid Organlar (GRUP 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
14.30 - 15.20	LAB Anatomi / LAB Histoloji ve	Burun ve burunla ilgili oluşumlar (GRUP 1) / Lenfoid Organlar (GRUP 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı), Tüm Öğretim
15.30 - 16.20	LAB Anatomi /	Burun ve burunla ilgili oluşumlar (GRUP 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Anatomi Maket/Video anlatımı (GRUP 1,2,3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)

22 KASIM 2024 CUMA

08.30 - 09.20	LAB Anatomi	Anatomi Maket/Video anlatımı (GRUP 1,2,3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
09.30 - 10.20	LAB Anatomi	Larinks (GRUP 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
10.30 - 11.20	LAB Anatomi	Larinks (GRUP 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
11.30 - 12.20	LAB Anatomi	Larinks (GRUP 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
HATIRLATMA: DÖNEM 1 KURUL 1 SINAVI			
13.30 - 14.20	Fizyoloji	Solunum Sistemi Morfolojisi	Adnan Berk DİNÇSOY
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Akciğerlerin Elastik Özellikleri	Adnan Berk DİNÇSOY
15.30 - 16.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu
16.30 - 17.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	Yabancı Diller Yüksekokulu

2. KURUL 6. HAFTA**25 KASIM 2024 PAZARTESİ**

08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.20	Biyofizik	Akciğer hacim kapasiteleri ve FAK tayin yöntemleri	Deniz Akpınar
11.30 - 12.20	Biyofizik	Yüzey gerilimi, sürfaktan ve alveol mekanığı	Deniz Akpınar
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Fizyoloji	Akciğer ventilasyonu	Adnan Berk DİNÇSOY
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Pulmoner Dolaşım, Pulmoner Ödem ve Plevra Sıvısı	Adnan Berk DİNÇSOY
15.30 - 16.20	Tıbbi	Hümorale İmmünitenin Efektör Mekanizmaları	Burak Ekrem Çitil
16.30 - 17.20	Tıbbi	Hümorale İmmünitenin Efektör Mekanizmaları	Burak Ekrem Çitil

26 KASIM 2024 SALI

08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Alveolar Ventilasyon ve Perfüzyon	Adnan Berk DİNÇSOY
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Ventilasyon-Perfüzyon Oranı	Adnan Berk DİNÇSOY
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Tıbbi	Mikrobiyolojide Kullanılan Serolojik Tanı Metotları	Burak Ekrem Çitil
14.30 - 15.20	Tıbbi	Mikrobiyolojide Kullanılan Serolojik Tanı Metotları	Burak Ekrem Çitil
15.30 - 16.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	
16.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati: Kütüphane/Halk eğitim kursları	

27 KASIM 2024 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
09.30 - 10.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	
10.30 - 11.20	Fizyoloji LAB	Solumun Fonksiyon Testleri	Adnan Berk DİNÇSOY
11.30 - 12.20	Fizyoloji LAB	Solumunun Düzenlenmesi	Adnan Berk DİNÇSOY
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyokimya	Solumun Sistemi Biyokimyası	Ercan Saruhan
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyokimya	Solumun Sistemi Biyokimyası	Ercan Saruhan
15.30 - 16.20	Tıbbi Biyokimya	Kan Dokusu ve Eritrosit Biyokimyası	Ercan Saruhan
16.30 - 17.20	Tıbbi Biyokimya	Kan Dokusu ve Eritrosit Biyokimyası	Ercan Saruhan

28 KASIM 2024 PERŞEMBE

08.30 - 09.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Lenfoid Organlar (GRUP 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
09.30 - 10.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Lenfoid Organlar (GRUP 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
10.30 - 11.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Lenfoid Organlar (GRUP 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
11.30 - 12.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Lenfoid Organlar (GRUP 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
HATIRLATMA: DÖNEM 3 KURUL 2 SINAVI			
13.30 - 14.20	LAB Anatomi	Trakea ve Akciğerler (GRUP 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
14.30 - 15.20	LAB Anatomi	Trakea ve Akciğerler (GRUP 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
15.30 - 16.20	LAB Anatomi	Trakea ve Akciğerler (GRUP 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
16.30 - 17.20	LAB Anatomi	Anatomi Maket/Video anlatımı (GRUP 1,2,3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)

29 KASIM 2024 CUMA

08.30 - 09.20	LAB Anatomi	Anatomi Maket/Video anlatımı (GRUP 1,2,3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
09.30 - 10.20	LAB Anatomi	Lenfatik sistem, Toraks duvar anatomisi (GRUP 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
10.30 - 11.20	LAB Anatomi	Lenfatik sistem, Toraks duvar anatomisi (GRUP 3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
11.30 - 12.20	LAB Anatomi	Lenfatik sistem, Toraks duvar anatomisi (GRUP 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
HATIRLATMA: DÖNEM 3 KURUL 2 SINAVI			
13.30 - 14.20	LAB Histoloji ve Embriyoloji	Genel Mikroskopik Değerlendirme	Tüm Öğretim Elemanları (Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı)
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

2. KURUL 7. HAFTA**02 ARALIK 2024 PAZARTESİ**

08.30 - 09.20	LAB Anatomi	Anatomi Maket/Video anlatımı (GRUP 1,2,3)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
09.30 - 10.20	LAB Anatomi	Diyafragma, Mediastinum (GRUP 1)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
10.30 - 11.20	LAB Anatomi	Diyafragma, Mediastinum (GRUP 2)	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
11.30 - 12.20	LAB Anatomi	Diyafragma, Mediastinum (GRUP 3)	
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
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	

03 ARALIK 2024 SALI

08.30 - 09.20	LAB Anatomi	Genel tekrar	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
09.30 - 10.20	LAB Anatomi	Genel tekrar	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
10.30 - 11.20	LAB Anatomi	Genel tekrar	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
11.30 - 12.20	LAB Anatomi	Genel tekrar	Tüm Öğretim Elemanları (Anatomi Anabilim Dalı)
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
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	

04 ARALIK 2024 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ PRATİK SINAV		
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 17.20		Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati	

05 ARALIK 2024 PERŞEMBE

08.30 - 09.20	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAV		
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)			
13.30 - 14.20	ANATOMİ PRATİK SINAV		
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

06 ARALIK 2022 CUMA

08.30 - 09.20	DERS KURULU SINAVI	
09.30 - 10.20		
10.30 - 11.20		
11.30 - 12.20		
Danışmanlık Saati (12:30-13:20)		
13.30 - 14.20	Kurul Sonu Sınav Sorularını Değerlendirme Saati	Öğrenciler / Dönem 2 Koordinatörlüğü
14.30 - 15.20		
15.30 - 16.20	Kurul Sonu Değerlendirme Toplantısı	Kurulda Ders Veren Öğretim Elemanları / Öğrenciler - Dönem 2 Koordinatörlüğü
16.30 - 17.20	Güz Dönemi Eğitim Öğretim Dönemini Değerlendirme Toplantısı	Dönem 2'de Ders Veren Tüm Öğretim Elemanları / Dönem 2 Koordinatörlüğü