



Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesi

2022-2023

30.01.2024 14:45
E-79844307-719-54308
04480288

2. Sınıf

Ders Programı



Kurullar

Kurul Kodu	Kurul	Türü	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi
2.01	D2-k1- Kan-Lenf, Dolaşım ve Solunum Sistemleri	Mesleki Zorunlu	05.09.2022	27.10.2022
TIP2045	DN2-SEÇMELİ DERS -WEB TASARIMI	Mesleki Seçmeli	21.09.2022	19.10.2022
TIP2037	DN2-SEÇMELİ DERS-KÖK HÜCRE İMMÜN FENOTİPLEME UYGULAMALARI VE ANTİJENİK ÖZELLİKLERİ	Mesleki Seçmeli	21.09.2022	19.10.2022
TIP2009	DN2- SEÇMELİ DERS -KISA FİLM YAPIMI	Mesleki Seçmeli	21.09.2022	19.10.2022
TIP2041	DN2-SEÇMELİ DERS -EĞİTİM ARAŞTIRMALARI PROGRAMI	Mesleki Seçmeli	05.10.2022	31.05.2023
TIP2051	DN2-SEÇMELİ DERS -BİLİM ETİĞİ VE FELSEFESİ	Mesleki Seçmeli	26.10.2022	23.11.2022
2.02	D2-K2- Sindirim ve Metabolizma Sistemleri	Mesleki Zorunlu	31.10.2022	02.12.2022
2.03	D2-K3- Endokrin ve Ürogenital Sistemler	Mesleki Zorunlu	05.12.2022	06.01.2023
TIP2053	DN2-SEÇMELİ DERS-POPÜLER BİLİM	Mesleki Seçmeli	14.12.2022	04.01.2023
TIP2049	DN2-SEÇMELİ DERS-ARI ÜRÜNLERİNİN TIBBİ ÖZELLİKLERİ	Mesleki Seçmeli	14.12.2022	04.01.2023
TIP2039	DN2-SEÇMELİ DERS-TIP FELSEFESİ	Mesleki Seçmeli	14.12.2022	11.01.2023
TIP2021	DN2-SEÇMELİ DERS-BİLİMİN FELSEFESİ	Mesleki Seçmeli	14.12.2022	04.01.2023
TIP2019	DN2-SEÇMELİ DERS -TIP TARİHİNDE SALGINLAR	Mesleki Seçmeli	14.12.2022	11.01.2023
TIP2017	DN2-SEÇMELİ DERS-NEFES FARKINDALIĞI	Mesleki Seçmeli	14.12.2022	25.01.2023
TIP2007	DN2-SEÇMELİ DERS-KANSERDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE İLKELERİ	Mesleki Seçmeli	14.12.2022	11.01.2023
2.04	D2-K4-Hastalıkların Biyolojik Temelleri	Mesleki Zorunlu	06.02.2023	31.03.2023
TIP2035	DN2-SEÇMELİ DERS-SAĞLIKLI,MUTLU,KALİTELİ YAŞAM REHBERİ 'SAMKAYAR'	Mesleki Seçmeli	08.02.2023	15.03.2023
TIP2055	DN2-SEÇMELİ DERS-KAN HÜCRELERİNİN HİKAYESİ	Mesleki Seçmeli	08.02.2023	01.03.2023
2.05	D2-K5-Deri-Kas İskelet Sistemi Hastalıkları	Mesleki Zorunlu	03.04.2023	02.06.2023
TIP2001	DN2-SEÇMELİ DERS-ETKİLİ SUNUM TEKNİKLERİ	Mesleki Seçmeli	05.04.2023	03.05.2023



TIP2043	DN2-SEÇMELİ DERS-EGZERSİZ ANATOMİSİ	Mesleki Seçmeli	05.04.2023	03.05.2023
TIP2011	DN2-SEÇMELİ DERS-BİYOENFORMATİK	Mesleki Seçmeli	05.04.2023	03.05.2023



D2-k1- Kan-Lenf, Dolaşım ve Solunum Sistemleri

Yarıyıl	1. Yarıyıl
Kurul Kodu	2.01
Türü	Mesleki Zorunlu
Kredi	0
AKTS	0.0
Başlama Tarihi	05.09.2022
Bitiş Tarihi	27.10.2022
Süre	0 Hafta
Kurul Başkanı	Prof.Dr. AHMET AYAR
Kurul Başkan Yardımcısı	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK
Kurul Başkan Yardımcısı	Dr.Öğr.Üyesi DERYA ÖZTÜRK OKATAN
Kurul Başkan Yardımcısı	

Tanım-Amaç

Bu kurulda öğrencilerin dolaşım ve solunum sisteminin bileşenlerinin normal yapı ve fonksiyonlarını öğrenmeleri amaçlanmaktadır.

Öğrenim hedefleri



Kurul Hedefleri

Sıra	Hedef Türü	Kurul Hedefi
1	Bilgi	Dolaşım ve solunum sistemlerini oluşturan anatomik yapıları sayar ve gösterir
2	Bilgi	Kan ve lenfoid dokuların histolojik yapılarını sayar ve gösterir
3	Bilgi	Dolaşım ve solunum sistemlerini oluşturan dokuların histolojisini tanımlar ve embriyolojisini açıklar
4	Bilgi	Hematolojik sistem, dolaşım sistemi ve solunum sistemi ile ilişkili fizyolojik terimleri tanımlar
5	Bilgi	Kalp ve damarlarının fonksiyonlarını, hemodinamik mekanizmaları, kan akımı ve kan basıncının düzenlenmesini açıklar
6	Bilgi	Oksijenin, atmosferik havadan kana ve mitokondriye ulaşmasında rol alan solunumsal aşama ve kontrol eden mekanizmaları açıklar
7	Bilgi	İmmün sistemin yapısı, bağışıklık gelişim mekanizmalarını ve immün mekanizmaların koruyucu özelliklerini açıklar



Eğitim Yöntemlerine Göre Ders İstatistikleri

Ana Tanım	Eğitim Yöntemi	Toplam
Teorik	Kuramsal ders	174
Uygulama	Bilimsel Araştırma Dikey Koridor Uygulamaları	6
Uygulama	Uygulama	16
Uygulama	Öğrenci Laboratuvarı	153
Diğer	Bağımsız Çalışma Saati	45
Diğer	Sınav	22



Ana Bilim Dallarına Göre Ders İstatistikleri

Ana Bilim Dalı	Teorik	Uygulama	Diğer	Toplam
FİZYOLOJİ	61	56	0	117
GENEL	18	22	67	107
ANATOMİ	24	49	0	73
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	21	40	0	61
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	22	8	0	30
BİYOFİZİK	9	0	0	9
TIBBİ BİYOKİMYA	8	0	0	8
GÖĞÜS HASTALIKLARI	4	0	0	4
KARDİYOLOJİ	2	0	0	2
AİLE HEKİMLİĞİ	2	0	0	2
TIBBİ BİYOLOJİ	2	0	0	2
TIBBİ PATOLOJİ	1	0	0	1
Toplam (Saat)	174	175	67	416



Akademisyenlere Göre Ders İstatistikleri

Akademisyen	Ana Bilim Dalı	Teo rik	Uyg ula ma	Diğ er	Top lam
Prof.Dr. AHMET AYAR	FİZYOLOJİ	48	0	0	48
Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	2	0	0	2
Prof.Dr. ASIM ÖREM	TIBBİ BİYOKİMYA	8	0	0	8
Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	6	0	0	6
Prof.Dr. ENGIN YENİLMEZ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	6	0	0	6
Prof.Dr. ESİN YULUĞ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	4	0	0	4
Prof.Dr. FARUK AYDIN	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	2	0	0	2
Prof.Dr. İSMAİL ABİDİN	BİYOFİZİK	6	0	0	6
Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	4	0	0	4
Prof.Dr. SELCEN ABİDİN	BİYOFİZİK	3	0	0	3
Prof.Dr. SEVDEGÜL AYDIN MUNGAN	TIBBİ PATOLOJİ	1	0	0	1
Prof.Dr. TEVFİK ÖZLÜ	GÖĞÜS HASTALIKLARI	4	0	0	4
Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	6	0	0	6
Doç.Dr. ELİF ATEŞ	AİLE HEKİMLİĞİ	2	0	0	2
Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	1	0	0	1
Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	3	0	0	3
Doç.Dr. IRMAK BARAN	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	7	0	0	7
Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN	FİZYOLOJİ	13	0	0	13
Doç.Dr. TUBA DİNÇER	TIBBİ BİYOLOJİ	2	0	0	2
Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR	ANATOMİ	12	0	0	12
Dr.Öğr.Üyesi DERYA ÖZTÜRK OKATAN	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	2	0	0	2
Dr.Öğr.Üyesi MÜRSEL ŞAHİN	KARDİYOLOJİ	2	0	0	2
Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ	ANATOMİ	8	0	0	8
---	GENEL	18	22	67	107
---	ANATOMİ	4	49	0	53
---	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	0	40	0	40
---	FİZYOLOJİ	0	56	0	56
---	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	0	8	0	8
Toplam (Saat)		174	175	67	416



5 Eylül 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Ders kurulu tanıtımı	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kalp ve pericardium	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kalp ve pericardium	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	İntrauterin hematopoez ve immün sistemin gelişimi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Kanın fiziksel özellikleri ve görevleri	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Kanın fiziksel özellikleri ve görevleri	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Kalp histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi DERYA ÖZTÜRK OKATAN HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Kalp histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi DERYA ÖZTÜRK OKATAN HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

6 Eylül 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Kan proteinlerinin özellikleri ve fonksiyonları	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kan proteinlerinin özellikleri ve fonksiyonları	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kalp ve pericardium	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kalp ve pericardium	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Kalbin özel uyarı ve iletişim sistemleri	Prof.Dr. İSMAİL ABİDİN BİYOFİZİK	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Kalp hücrelerinde Aksiyon potansiyeli, EKG'nin fiziksel temelleri	Prof.Dr. İSMAİL ABİDİN BİYOFİZİK	AMFİ 2 (Dönem 2)

7 Eylül 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	İmmün sistemin fonksiyonel yapısı ve işlevleri	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	İmmün sistemin fonksiyonel yapısı ve işlevleri	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Hematopoez, hemoglobin oluşumu	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Hematopoez, hemoglobin oluşumu	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	Tanımlanmamış

8 Eylül 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Eritrosit fizyolojisi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Eritrosit fizyolojisi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



10:00 - 10:45 1 Saat	Damar histolojisi	Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Damar histolojisi	Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Kalp, Pericardium	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Eritrosit ve lökosit sayımı	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Kalp, aort, Vena cava inferior, müsküler arter, arteriol, kapiler	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI

9 Eylül 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Kalp, Pericardium	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Eritrosit ve lökosit sayımı	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Kalp, aort, Vena cava inferior, müsküler arter, arteriol, kapiler	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Granülosit hücreler ve fizyolojileri	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Granülosit hücreler ve fizyolojileri	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Baş-boyun damarları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Baş-boyun damarları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

12 Eylül 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Gövde damarları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Gövde damarları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kardiyak kontraktile ve düzenlenmesi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kardiyak kontraktile ve düzenlenmesi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Hekimin hasta ve hasta yakınlarıyla iletişimi	Prof.Dr. TEVFKİ ÖZLÜ GÖĞÜS HASTALIKLARI	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Hekimin hasta ve hasta yakınlarıyla iletişimi	Prof.Dr. TEVFKİ ÖZLÜ GÖĞÜS HASTALIKLARI	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Lenfosit hücreler ve fizyolojileri	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Lenfosit hücreler ve fizyolojileri	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

13 Eylül 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	İmmünojenler, antijenler ve özellikleri	Doç.Dr. IRMAK BARAN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Trombositlerin özellikleri & hemostaz ve koagülasyon mekanizmaları	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Trombositlerin özellikleri & hemostaz ve koagülasyon mekanizmaları	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Üst extremitte damarları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



14:00 - 14:45 1 Saat	Üst ekstremite damarları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	--------------------------	---	------------------

14 Eylül 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
09:00 - 09:45 1 Saat	Alt ekstremite damarları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Alt ekstremite damarları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kan grupları ve transfüzyon	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

15 Eylül 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Doğal (innate) immünite ve mekanizmaları (enfeksiyona karşı dış bariyerler ve fagositöz)	Prof.Dr. FARUK AYDIN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Doğal (innate) immünite ve mekanizmaları (enfeksiyona karşı dış bariyerler ve fagositöz)	Prof.Dr. FARUK AYDIN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kalp ve damarların gelişimi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kalp ve damarların gelişimi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Baş, boyun ve üst ekstremite damarları	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Hemoglobin ve hematokrit tayini, kan grupları tayini	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Kemik iliği, kan histolojisi	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI

16 Eylül 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Baş-boyun ve üst ekstremite damarları	--- --- ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
08:00 - 11:45 4 Saat	Hemoglobin ve hematokrit tayini, kan grupları tayini	--- --- FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
08:00 - 11:45 4 Saat	Kemik iliği, kan histolojisi	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Dolaşımın nöronal ve hormonal düzenlenmesi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Dolaşımın nöronal ve hormonal düzenlenmesi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Kan hücreleri, bağışık yanıtta rol oynayan hücreler	Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Kan hücreleri, bağışık yanıtta rol oynayan hücreler	Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

19 Eylül 2022, Pazartesi



08:00 - 08:45 1 Saat	Akışkanlık, viskozluk,hemodinamiğin temel kavramları, Bernoulli yasası	Prof.Dr. İSMAİL ABİDİN BİYOFİZİK	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Akışkanlık, viskozluk,hemodinamiğin temel kavramları, Bernoulli yasası	Prof.Dr. İSMAİL ABİDİN BİYOFİZİK	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Hemodinamik mekanizmalar	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Hemodinamik mekanizmalar	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Lenf düğümü, tonsillalar ve apendiks histolojisi	Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Lenf düğümü, tonsillalar ve apendiks histolojisi	Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Kalp kası fizyolojisi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Kalp kası fizyolojisi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

20 Eylül 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kalp kapakçıkları-kalp sesleri	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kalp kapakçıkları-kalp sesleri	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	İmmünglobulinler ve immün sistemdeki rolleri	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Dalak ve timus histolojisi	Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Dalak ve timus histolojisi	Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

21 Eylül 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Kalp siklusunun safhaları	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kalp siklusunun safhaları	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kompleman sistemi	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Akut faz cevabı	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

22 Eylül 2022, Perşembe



08:00 - 08:45 1 Saat	Hemostaz biyokimyası	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Hemostaz biyokimyası	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kardiak Output & Kardiak İndeks ve Kontrol Eden Faktörler	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kardiak Output & Kardiak İndeks ve Kontrol Eden Faktörler	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Gövde ve alt ekstremitte damarları	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Nabız & Kalp sesleri	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Lenf düğümü, Tonsilla palatina, Apendiks	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI

23 Eylül 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Gövde ve alt ekstremitte damarları	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Nabız & Kalp sesleri	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Lenf düğümü, Tonsilla palatina, Apendiks	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Kalp metabolizması	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Kalp metabolizması	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	EKG'nin fiziksel temelleri	Prof.Dr. İSMAİL ABİDİN BİYOFİZİK	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

26 Eylül 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Antikoagülan sistem	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Antikoagülan sistem	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Özel dolaşimler-1	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Özel dolaşimler-1	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Burun - Burunla İlgili Yapılar	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Burun - Burunla İlgili Yapılar	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Burun ve nazofarinks histolojisi	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Burun ve nazofarinks histolojisi	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

27 Eylül 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Sitokinler (lenfokinler, kemokinler ve interferonlar)	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Sitokinler (lenfokinler, kemokinler ve interferonlar)	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Özel dolaşimler-2	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



11:00 - 11:45 1 Saat	Özel dolaşım-2	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Biyokimyasal testlerle hemostazın değerlendirilmesi	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Biyokimyasal testlerle hemostazın değerlendirilmesi	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

28 Eylül 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Klinikle Erken Temas: Kardiyoloji	Dr.Öğr.Üyesi MÜRSEL ŞAHİN KARDİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Klinikle Erken Temas: Kardiyoloji	Dr.Öğr.Üyesi MÜRSEL ŞAHİN KARDİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Arteriyel kan basıncının düzenlenmesi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Arteriyel kan basıncının düzenlenmesi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Danışmanım ile makale Okuyorum	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Danışmanım ile makale Okuyorum	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

29 Eylül 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	EKG	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	EKG	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Periferik Vasküler Sistem ve Vasküler Kontrol	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Venöz dönüşün düzenlenmesi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Burun ve burunla ilgili yapılar	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	EKG'de Fizyolojik veri analizi (Hız ve ritim belirlenmesi, ST segment değişiklikleri, ventriküler hi)	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Dalak, Timus, Peyer plakları	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Kan Basıncı Ölçme, Nabız ve Solunum Değerlendirme	--- --- GENEL	HEKİMLİK BECERİLERİ VE UYGULAMA LABORATUVARI

30 Eylül 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Burun ve burunla ilgili yapılar	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	EKG'de Fizyolojik veri analizi (Hız ve ritim belirlenmesi, ST segment değişiklikleri, ventriküler hi)	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Dalak, Timus, Peyer plakları	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Kan Basıncı Ölçme, Nabız ve Solunum Değerlendirme	--- --- GENEL	HEKİMLİK BECERİLERİ VE UYGULAMA LABORATUVARI



13:00 - 13:45 1 Saat	Zor durumlar	Doç.Dr. ELİF ATEŞ AİLE HEKİMLİĞİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Zor durumlar	Doç.Dr. ELİF ATEŞ AİLE HEKİMLİĞİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Transmural basınç ve anevrizma, dolaşımında statik ve dinamik etkilerle oluşan hastalıklar, ödem ve va	Prof.Dr. İSMAIL ABİDİN BİYOFİZİK	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

3 Ekim 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Kan grupları ve transplantasyon genetiği	Doç.Dr. TUBA DİNÇER TIBBİ BİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kan grupları ve transplantasyon genetiği	Doç.Dr. TUBA DİNÇER TIBBİ BİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kapiller Dolaşım&Lenf Sistemi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kapiller Dolaşım&Lenf Sistemi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Pharynx	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Pharynx	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Kazanılmış immün yanıt (TV B LENFOSİT YANITI VE ÖZELLİKLERİ)	Doç.Dr. IRMAK BARAN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Kazanılmış immün yanıt (TV B LENFOSİT YANITI VE ÖZELLİKLERİ)	Doç.Dr. IRMAK BARAN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

4 Ekim 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	İmmünolojik tolerans ve otoimmünite oluşum mekanizmaları	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	İmmünolojik tolerans ve otoimmünite oluşum mekanizmaları	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Larynx	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Larynx	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Hipotansiyon-dolaşım şoku	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Hipotansiyon-dolaşım şoku	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

5 Ekim 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Solunum Sistemi giriş	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Solunum Sistemi giriş	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Trachea ve akciğerler	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Trachea ve akciğerler	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Danışmanım ile makale Okuyorum	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Danışmanım ile makale Okuyorum	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

6 Ekim 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Solunum mekaniği, akciğer hacmi ve kapasiteleri	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Solunum mekaniği, akciğer hacmi ve kapasiteleri	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Enfeksiyonlara karşı aşı geliştirme yöntemleri	Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Enfeksiyonlara karşı aşı geliştirme yöntemleri	Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Nazal konka, trakea, akciğer histolojisi	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	(Pharynx)	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Kardiyovasküler fizyolojisi (patolojisi) konularında kritik düşünme ve problem çözümü aktivitesi	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI

7 Ekim 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Nazal konka, trakea, akciğer histolojisi	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	(Pharynx)	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Kardiyovasküler fizyolojisi (patolojisi) konularında kritik düşünme ve problem çözümü aktivitesi	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Bakteri, virus, mantar ve parazitlere karşı immün yanıt oluşumu	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bakteri, virus, mantar ve parazitlere karşı immün yanıt oluşumu	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 16:45 2 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

10 Ekim 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Normal Respiratuar Fizyoloji: Pulmoner dolaşım (Pulmoner mikrodolaşım-interstisyel-alan-sıvılar-Pul)	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Normal Respiratuar Fizyoloji: Pulmoner dolaşım (Pulmoner mikrodolaşım-interstisyel-alan-sıvılar-Pul)	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Solunum sistemi ve gaz yasaları	Prof.Dr. SELCEN ABİDİN BİYOFİZİK	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Solunum işi, alveol mekaniği, yüzey gerilimi ve sürfaktan	Prof.Dr. SELCEN ABİDİN BİYOFİZİK	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Normal Respiratuar Fizyolojisi: Pulmoner ventilasyon/Perfüzyon ilişkileri	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



14:00 - 14:45 1 Saat	Normal Respiratuar Fizyolojisi: Pulmoner ventilasyon/Perfüzyon ilişkileri	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Aşırı duyarlılık reaksiyonları	Doç.Dr. IRMAK BARAN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Aşırı duyarlılık reaksiyonları	Doç.Dr. IRMAK BARAN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

11 Ekim 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Kanda gaz taşınmasının fizyolojik esasları	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kanda gaz taşınmasının fizyolojik esasları	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Serolojik tanı yöntemleri	Doç.Dr. IRMAK BARAN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Serolojik tanı yöntemleri	Doç.Dr. IRMAK BARAN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Solunumun fizyolojik düzenlenmesi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Solunumun fizyolojik düzenlenmesi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

12 Ekim 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Larinks, trakea ve akciğer histolojisi	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Larinks, trakea ve akciğer histolojisi	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Akciğerlerde gaz değişimi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Akciğerlerde gaz değişimi	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Danışmanım ile makale Okuyorum	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Danışmanım ile makale Okuyorum	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

13 Ekim 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Transplantasyon immünolojisi	Prof.Dr. SEVDEGÜL AYDIN MUNGAN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Baş-boyun embriyolojisi	Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	(Larynx)	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Solunum fizyolojisi (Pulmoner fonksiyon testleri)	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI



13:00 - 16:45 4 Saat	Serolojik tanı yöntemleri.	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI
-------------------------	----------------------------	--------------------------------	---

14 Ekim 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	(Larynx)	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Solunum fizyolojisi (Pulmoner fonksiyon testleri)	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Serolojik tanı yöntemleri.	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	İmmün sistemi oluşturan yapıların histolojisi, anne ve fetüsün immünolojik ilişkisi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

17 Ekim 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 10:45 2 Saat	Stres altında Respirasyonun düzenlenmesi: Egzersiz, yüksek irtifa, su altına dalış ve uzaya yolculuk	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Stres altında Respirasyonun düzenlenmesi: Egzersiz, yüksek irtifa, su altına dalış ve uzaya yolculuk	Prof.Dr. AHMET AYAR FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Akciğer ve göğüs kompliyansı, solunumda direnç faktörü	Prof.Dr. SELCEN ABİDİN BİYOFİZİK	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

18 Ekim 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Tütün ve Sağlık	Prof.Dr. TEVFIK ÖZLÜ GÖĞÜS HASTALIKLARI	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Tütün ve Sağlık	Prof.Dr. TEVFIK ÖZLÜ GÖĞÜS HASTALIKLARI	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Yüz ve solunum sisteminin gelişmesi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Yüz ve solunum sisteminin gelişmesi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

19 Ekim 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	------------------------	------------------	------------------



09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

20 Ekim 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	IM Enjeksiyon Yapma	--- --- GENEL	HEKİMLİK BECERİLERİ VE UYGULAMA LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Trachea ve akciğerler,Larenx	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Cardiopulmonary Exercise Test- solunum oranı	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI

21 Ekim 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	IM Enjeksiyon Yapma	--- --- GENEL	HEKİMLİK BECERİLERİ VE UYGULAMA LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Trachea ve akciğerler	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Cardiopulmonary Exercise Test- solunum oranı	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

24 Ekim 2022, Pazartesi

08:00 - 11:45 4 Saat	PRATİK SINAV (ANA SÖZLÜ+ HİSTOLOJİ TELAFİ)	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
13:00 - 16:45 4 Saat	PRATİK SINAV (ANA SÖZLÜ+ HİSTOLOJİ TELAFİ)	--- --- GENEL	Tanımlanmamış

25 Ekim 2022, Salı

08:00 - 11:45 4 Saat	PRATİK ANATOMİ ZİLLİ SINAV	--- --- GENEL	ANATOMİ LABORATUVARI
-------------------------	----------------------------	------------------	----------------------



13:00 - 16:45 4 Saat	PRATİK SINAV (HİSTOLOJİ)	--- --- GENEL	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
-------------------------	--------------------------	------------------	--

26 Ekim 2022, Çarşamba

08:00 - 11:45 4 Saat	PRATİK SINAV (FİZYOLOJİ)	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
-------------------------	--------------------------	------------------	---------------

İlgili sınavın uygulanacağı sınavlar daha sonra bilgilendirilecektir.

27 Ekim 2022, Perşembe

13:30 - 15:10 2 Saat	TEORİK SINAV	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
-------------------------	--------------	------------------	---------------



D2-K2- Sindirim ve Metabolizma Sistemleri

Yarıyıl	1. Yarıyıl
Kurul Kodu	2.02
Türü	Mesleki Zorunlu
Kredi	0
AKTS	0.0
Başlama Tarihi	31.10.2022
Bitiş Tarihi	02.12.2022
Süre	0 Hafta
Kurul Başkanı	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN
Kurul Başkan Yardımcısı	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ
Kurul Başkan Yardımcısı	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR
Kurul Başkan Yardımcısı	

Tanım-Amaç

Bu kurul sonunda öğrencilerin, sindirim sisteminin anatomisi, histolojisi, fizyolojisi, karbohidrat, lipoprotein metabolizması ve bozuklukları, bu sistemlerde hastalık oluşturan mikrobiyolojik etkenler, konularında tıp eğitiminin takip eden sürecinde kullanabileceği yeterlilik düzeyine ulaşmaları amaçlanmaktadır.



Kurul Hedefleri

Sıra	Hedef Türü	Kurul Hedefi
1	Bilgi	Karın duvarını oluşturan yapıları komşuluk ilişkileri ve özellikleriyle birlikte sayar ve gösterir
2	Bilgi	Abdomen içerisindeki oluşumları komşuluk ilişkileri ve özellikleriyle birlikte sayar ve gösterir
3	Bilgi	Sindirim sistemini oluşturan organları bölümleri, üzerindeki yapılar ve özellikleriyle birlikte sayar ve gösterir
4	Bilgi	Sindirim kanalını oluşturan organların ve karaciğer, safra kesesi, pankreasın histolojik yapısını açıklar
5	Bilgi	Sindirim sisteminin gelişmesini açıklar
6	Bilgi	Karbohidrat metabolizmasını ve kan glukoz düzeyinin düzenlenme mekanizmalarını biyokimyasal olarak açıklar
7	Bilgi	Eikosanoidleri ve metabolik etkilerini açıklar
8	Bilgi	Sfingolipid metabolizması bozukluklarını açıklar
9	Bilgi	Lipoproteinler, kolesterol metabolizmasını ve dislipoproteinemileri açıklar
10	Bilgi	Sindirim sisteminin enfeksiyöz ajanlardan korunma yollarını açıklar
11	Bilgi	Sindirim sisteminde hastalık oluşturan bakteri, virüs ve parazitlerin yapısal özelliklerini ve tanımlanmalarını açıklar
12	Bilgi	Sindirim sisteminde hastalık oluşturan bakterilerin tanı testlerini açıklar
13	Bilgi	Tükürük bezleri, dil, sindirim kanalı organları ve karaciğer, safra kesesi, pankreasın yapılarını mikroskopik olarak tanımlar
14	Bilgi	Sindirim sisteminin fizyolojik yapısını açıklar
15	Bilgi	Sindirim sisteminde hareket, sekresyon ve emilim prensiplerini açıklar
16	Bilgi	Metabolizmanın önemi ve kontrol mekanizmalarını açıklar
17	Bilgi	Isı düzenleme sistemleri ve mekanizmalarını açıklar
18	Beceri	Mikrobiyoloji alanında öğrenci merkezli kanıta dayalı tıp uygulaması yapar
19	Beceri	Dışkı örneğinden boyasız preparat hazırlayarak ışık mikroskopunda inceler
20	Tutum	Biyolojik materyal ile çalışma ilkelerine uyar



Eğitim Yöntemlerine Göre Ders İstatistikleri

Ana Tanım	Eğitim Yöntemi	Toplam
Teorik	Kuramsal ders	87
Uygulama	Uygulama	16
Uygulama	Öğrenci Laboratuvarı	96
Diğer	Bağımsız Çalışma Saati	42
Diğer	Sınav	22



Ana Bilim Dallarına Göre Ders İstatistikleri

Ana Bilim Dalı	Teorik	Uygulama	Diğer	Toplam
GENEL	29	8	64	101
ANATOMİ	14	40	0	54
FİZYOLOJİ	20	16	0	36
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	8	24	0	32
TIBBİ BİYOKİMYA	14	16	0	30
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	2	8	0	10
Toplam (Saat)	87	112	64	263



Akademisyenlere Göre Ders İstatistikleri

Akademisyen	Ana Bilim Dalı	Teo rik	Uyg ulla ma	Diğ er	Top lam
Prof.Dr. ASIM ÖREM	TIBBİ BİYOKİMYA	6	0	0	6
Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	2	0	0	2
Prof.Dr. ENGIN YENİLMEZ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	4	0	0	4
Prof.Dr. ESİN YULUĞ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	2	0	0	2
Prof.Dr. ORHAN DEĞER	TIBBİ BİYOKİMYA	7	0	0	7
Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	2	0	0	2
Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN	FİZYOLOJİ	20	0	0	20
Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN	TIBBİ BİYOKİMYA	1	0	0	1
Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR	ANATOMİ	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ	ANATOMİ	10	0	0	10
--- ---	GENEL	29	8	64	101
--- ---	ANATOMİ	0	40	0	40
--- ---	FİZYOLOJİ	0	16	0	16
--- ---	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	0	8	0	8
--- ---	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	0	24	0	24
--- ---	TIBBİ BİYOKİMYA	0	16	0	16
Toplam (Saat)		87	112	64	263



31 Ekim 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Ders Kurulu Tanıtımı	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Ağız anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Ağız anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

1 Kasım 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Dokulara göre karbohidrat metabolizması	Prof.Dr. ORHAN DEĞER TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Fruktoz ve galaktoz metabolizması	Prof.Dr. ORHAN DEĞER TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Ağız, farinks ve özefagus histolojisi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Ağız, farinks ve özefagus histolojisi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

2 Kasım 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Periton, omentum minus, majus, Bursa omentalis	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Periton, omentum minus, majus, Bursa omentalis	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 14:45 2 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

3 Kasım 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Oesophagus ve mide	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	--------------------	---------------------------------------	------------------



09:00 - 09:45 1 Saat	Oesophagus ve mide	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Mide ve bağırsakların histolojisi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Mide ve bağırsakların histolojisi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Ağız Anatomisi-lab	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Tükrük bezleri, dil, özofagus	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI

4 Kasım 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Ağız Anatomisi-lab	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Tükrük bezleri, dil, özofagus	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Duodenum, Jejunum – İleum	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Duodenum, Jejunum – İleum	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

7 Kasım 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Gastrointestinal Sisteme Giriş ve Enterik Sinir Sistemi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Gastrointestinal Sisteme Giriş ve Enterik Sinir Sistemi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Dokulara göre karbohidrat metabolizması	Prof.Dr. ORHAN DEĞER TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Dokulara göre karbohidrat metabolizması	Prof.Dr. ORHAN DEĞER TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

8 Kasım 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kalın Barsaklar	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kalın Barsaklar	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Enterik Sinir Sistemi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Enterik Sinir Sistemi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

9 Kasım 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Gastrointestinal sistemin sekresyonları	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Gastrointestinal sistemin sekresyonları	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Karaciğer ve safra yolları, Pankreas ve dalak	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Karaciğer ve safra yolları, Pankreas ve dalak	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 14:45 2 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 15:45 2 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

10 Kasım 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Kan glukozunun düzenlenmesi	Prof.Dr. ORHAN DEĞER TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kan glukozunun düzenlenmesi	Prof.Dr. ORHAN DEĞER TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Preklinik Kanıta Dayalı Mikrobiyoloji Uygulamaları	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Preklinik Kanıta Dayalı Mikrobiyoloji Uygulamaları	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Periton, Omentum minus, majus ve Bursa omentalis-lab	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Cardiopulmonary Exercise Test – Solunum oranı	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI

11 Kasım 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Periton, Omentum minus, majus ve Bursa omentalis-lab	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Cardiopulmonary Exercise Test – Solunum oranı	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	PDÖ	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

14 Kasım 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Karaciğer, Safra kesesi ve pankreas histolojisi	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Karaciğer, Safra kesesi ve pankreas histolojisi	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Gastrointestinal sistemde sindirim ve emilim fizyolojisi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Gastrointestinal sistemde sindirim ve emilim fizyolojisi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



13:00 - 14:45 2 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Glukoz tolerans testleri, glikohemoglobinler	Prof.Dr. ORHAN DEĞER TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

15 Kasım 2022, Salı

08:00 - 11:45 4 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Gastrointestinal sistem motilitesi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Gastrointestinal sistem motilitesi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

16 Kasım 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Sindirim kanalı arter ve sinirleri Portal sistem	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Sindirim kanalı arter ve sinirleri Portal sistem	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

17 Kasım 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Gastrointestinal Sistem Protein, Yağ ve Karbohidrat sindirimi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Gastrointestinal Sistem Protein, Yağ ve Karbohidrat sindirimi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Mide, ince bağırsak, kalın bağırsak	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Kan glukoz tayini ve glukoz tolerans testleri	--- --- TIBBİ BİYOKİMYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Oesophagus'un abdominal kısım ve mide; Duodenum, Jejeum- İleum	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Cardiopulmonary Exercise Test – Solunum oranı	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI

18 Kasım 2022, Cuma



08:00 - 11:45 4 Saat	Oesophagus'un abdominal kısım ve mide; Duodenum, Jejunum- İleum	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Mide, ince bağırsak, kalın bağırsak	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Kan glukoz tayini ve glukoz tolerans testleri	--- --- TIBBİ BİYOKİMYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Cardiopulmonary Exercise Test – Solunum oranı	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Karaciğer Fizyolojisi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Karaciğer Fizyolojisi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Preklinik kanıta dayalı tıp uygulamaları	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Preklinik kanıta dayalı tıp uygulamaları	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

21 Kasım 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Vücut ısısının düzenlenmesi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Vücut ısısının düzenlenmesi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Lipoproteinlerin yapısı ve özellikleri	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Lipoproteinlerin yapısı ve özellikleri	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	PDÖ	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

22 Kasım 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Lipoprotein metabolizması	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Lipoprotein metabolizması	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Beslenmenin düzenlenmesi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Beslenmenin düzenlenmesi	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Kolesterol metabolizması ve düzenlenmesi	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Kolesterol metabolizması ve düzenlenmesi	Prof.Dr. ASIM ÖREM TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

23 Kasım 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Preklinik kanıta dayalı tıp uygulamaları	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Preklinik kanıta dayalı tıp uygulamaları	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	GİS Hastalıkları	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	GİS Hastalıkları	Doç.Dr. MUKADDER OKUYAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

24 Kasım 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Preklinik kanıta dayalı tıp uygulamaları	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Preklinik kanıta dayalı tıp uygulamaları	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Preklinik kanıta dayalı tıp uygulamaları	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Preklinik kanıta dayalı tıp uygulamaları	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Kalın Barsaklar-lab	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI

25 Kasım 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Kalın Barsaklar-lab	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

28 Kasım 2022, Pazartesi

08:00 - 11:45 4 Saat	Karaciğer, safra kesesi, pankreas	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Serum total kolesterol/trigliserid/HDL kolesterol tayinleri	--- --- TIBBİ BİYOKİMYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Karaciğer-safra yolları, Pankreas ve dalak -Sindirim kanalı arter ve sinirleri, Portal sistem	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Sindirim sisteminin gelişmesi	Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Sindirim sisteminin gelişmesi	Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 16:45 2 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

29 Kasım 2022, Salı

08:00 - 11:45 4 Saat	Serum total kolesterol/trigliserid/HDL kolesterol tayinleri	--- --- TIBBİ BİYOKİMYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Karaciğer-safra yolları, Pankreas ve dalak -Sindirim kanalı arter ve sinirleri, Portal sistem	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Karaciğer, safra kesesi, pankreas	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 14:45 2 Saat	Histoloji Telafi	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 14:45 2 Saat	Anatomi Telafi	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)



13:00 - 14:45 2 Saat	Tıbbi Fizyoloji Telafi	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 14:45 2 Saat	Tıbbi Biyokimya Telafi	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

30 Kasım 2022, Çarşamba

08:00 - 11:45 4 Saat	Pratik Sınav (Anatomi)	--- --- GENEL	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Histoloji Pratik sınav	--- --- GENEL	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Anatomi Zilli Sınavı	--- --- GENEL	Tanımlanmamış

1 Aralık 2022, Perşembe

08:00 - 11:45 4 Saat	ANATOMİ SÖZLÜ SINAVI	--- --- GENEL	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 14:45 2 Saat	PRATİK SINAV FİZYOLOJİ	--- --- GENEL	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
15:00 - 16:45 2 Saat	ANATOMİ SÖZLÜ SINAVI	--- --- GENEL	ANATOMİ LABORATUVARI

2 Aralık 2022, Cuma

13:30 - 15:10 2 Saat	TEORİK SINAV	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
-------------------------	--------------	------------------	---------------



D2-K3- Endokrin ve Ürogenital Sistemler

Yarıyıl	1. Yarıyıl
Kurul Kodu	2.03
Türü	Mesleki Zorunlu
Kredi	0
AKTS	0.0
Başlama Tarihi	05.12.2022
Bitiş Tarihi	06.01.2023
Süre	0 Hafta
Kurul Başkanı	Prof.Dr. ESİN YULUĞ
Kurul Başkan Yardımcısı	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN
Kurul Başkan Yardımcısı	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN
Kurul Başkan Yardımcısı	

Tanım-Amaç

Bu kurul sonunda öğrencilerin; endokrin ve ürogenital sistemlere ait yapıların biyokimyasal, fizyolojik mekanizmalarını, histolojik yapılarını, bu sisteme ait damar-sinir yapılarını ve komşuluklarını özellikleriyle birlikte bilgi ve pratik düzeyde öğrenmeleri, topografik anatomi'nin tanımını yapmaları ve önemli topografik alanların içerisinde bulunan yapıları özellikleriyle birlikte saymaları amaçlanmaktadır.



Kurul Hedefleri

Sıra	Hedef Türü	Kurul Hedefi
1	Bilgi	Endokrin ve ürogenital sisteme ait organları, besleyen ve uyarıcı damar-sinir yapılarını ve komşuluklarını özellikleriyle birlikte sayar/gösterir
2	Bilgi	Topografik Anatomi'nin tanımını yapar ve önemli topografik alanların içerisinde bulunan yapıları özellikleriyle birlikte sayar/gösterir
3	Bilgi	Endokrin ve ürogenital sisteme ait organların histolojik yapısını özellikleri ile birlikte sayar /mikroskopik düzeyde tanımlar
4	Bilgi	Endokrin ve ürogenital sisteme ait organların işleyiş mekanizmalarını , bu sisteme ait hormonların fizyolojisini açıklar
5	Bilgi	Endokrin ve ürogenital sisteme ait hormonların ve işleyiş mekanizmalarının biyokimyasını açıklar



Eğitim Yöntemlerine Göre Ders İstatistikleri

Ana Tanım	Eğitim Yöntemi	Toplam
Teorik	Kuramsal ders	104
Uygulama	Uygulama	8
Uygulama	Öğrenci Laboratuvarı	98
Diğer	Bağımsız Çalışma Saati	22
Diğer	Sınav	14



Ana Bilim Dallarına Göre Ders İstatistikleri

Ana Bilim Dalı	Teorik	Uygulama	Diğer	Toplam
ANATOMİ	25	48	0	73
GENEL	20	2	36	58
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	16	40	0	56
FİZYOLOJİ	29	8	0	37
TIBBİ BİYOKİMYA	14	8	0	22
Toplam (Saat)	104	106	36	246



Akademisyenlere Göre Ders İstatistikleri

Akademisyen	Ana Bilim Dalı	Teo rik	Uyg ulla ma	Diğ er	Top lam
Prof.Dr. ENGIN YENİLMEZ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	1	0	0	1
Prof.Dr. ESİN YULUĞ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	7	0	0	7
Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	2	0	0	2
Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU	TIBBİ BİYOKİMYA	14	0	0	14
Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	4	0	0	4
Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN	FİZYOLOJİ	19	0	0	19
Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR	ANATOMİ	11	0	0	11
Dr.Öğr.Üyesi DERYA ÖZTÜRK OKATAN	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	2	0	0	2
Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN	FİZYOLOJİ	10	0	0	10
Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ	ANATOMİ	14	0	0	14
--- ---	GENEL	20	2	36	58
--- ---	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	0	40	0	40
--- ---	FİZYOLOJİ	0	8	0	8
--- ---	ANATOMİ	0	48	0	48
--- ---	TIBBİ BİYOKİMYA	0	8	0	8
Toplam (Saat)		104	106	36	246



5 Aralık 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Ders kurul tanıtımı	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Böbrekler ve Üreterler	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Böbrekler ve Üreterler	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Hormon reseptörlerinin yapısı ve özellikleri	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Hormonların yapısı ve genel özellikleri	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

6 Aralık 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Vesica Ürinaria ve urethra	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Vesica Ürinaria ve urethra	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Hormonların etki mekanizmaları	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Hormonların etki mekanizmaları	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Böbreklerin genel Fizyolojisi. Nefron ve Glomerüler filtrasyon kavramlarına giriş	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Böbreklerin genel Fizyolojisi. Nefron ve Glomerüler filtrasyon kavramlarına giriş	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 16:45 2 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

7 Aralık 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Gl.Thyroidea, parathyroidea, suprarenalis, thymus	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Gl.Thyroidea, parathyroidea, suprarenalis, thymus	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Tübüllerde Glomerüler filtrasyon, sekresyon, reabsorbsiyon ve atılım	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Tübüllerde Glomerüler filtrasyon, sekresyon, reabsorbsiyon ve atılım	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

8 Aralık 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Klirens kavramı, tübüler sıvının son işlenmesi ve ters akım mekanizması	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Klirens kavramı, tübüler sıvının son işlenmesi ve ters akım mekanizması	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Üriner sistem histolojisi	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Üriner sistem histolojisi	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Böbrekler, Üreterler, Vesica urinaria ve urethra, endokrin sistem anatomisi	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Böbrek, ureter ve mesane	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI

9 Aralık 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Böbrek, ureter ve mesane	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Böbrekler, Üreterler, Vesica urinaria ve urethra, endokrin sistem anatomisi	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Uriner sistemin kontrol sistemleri, böbreği etkileyen ve böbrekten salgılanan hormonlar	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Uriner sistemin kontrol sistemleri, böbreği etkileyen ve böbrekten salgılanan hormonlar	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Üriner sistemin gelişimi	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Üriner sistemin gelişimi	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

12 Aralık 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Hipofiz ve epifiz histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi DERYA ÖZTÜRK OKATAN HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Hipofiz ve epifiz histolojisi	Dr.Öğr.Üyesi DERYA ÖZTÜRK OKATAN HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Yüz, Parotis bölgesi ve Temporal bölge	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Yüz, Parotis bölgesi ve Temporal bölge	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Hormonların etki mekanizmaları ve hormon reseptörleri	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 16:00 2 Saat	DN1 Y.DİL SINAV	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

13 Aralık 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Tiroid, paratiroid, böbrek üstü bezi ve diğer endokrin yapılar	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Tiroid, paratiroid, böbrek üstü bezi ve diğer endokrin yapılar	Prof.Dr. ESİN YULUĞ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Fossa infratemporalis ve Fossa pterygopalatina	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Fossa infratemporalis ve Fossa pterygopalatina	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



13:00 - 13:45 1 Saat	Hipotalamus ve hipofiz hormonları	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Tiroid hormonları	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

14 Aralık 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Asit-baz mek. böbreklerin rolü, mesane kontrolü ve idrar çıkarma	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Asit-baz mek. böbreklerin rolü, mesane kontrolü ve idrar çıkarma	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Boyun ön ve yan bölgeleri, boyun kökü	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Boyun ön ve yan bölgeleri, boyun kökü	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

15 Aralık 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Endokrin sisteme giriş, nöroendokrin homeostasis ve entegrasyon	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Endokrin sistemin gelişimi	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Hipotalamus hipofiz aksı ve hormonların salınım mekanizmaları	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Hipotalamus hipofiz aksı ve hormonların salınım mekanizmaları	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Yüz, Parotis bölgesi ve Temporal bölge, Fossa , infratemporalis ve Fossa pterygopalatina	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Hipofiz ve epifiz,	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI

16 Aralık 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Yüz, Parotis bölgesi ve Temporal bölge, Fossa , infratemporalis ve Fossa pterygopalatina	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Hipofiz ve epifiz,	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Hipofiz hormonları fizyolojisi	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Hipofiz hormonları fizyolojisi	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Pankreas ve GIS hormonları	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)



16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	------------------------	------------------	------------------

19 Aralık 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 11:00 2 Saat	DN1 AITB-TD SINAVLARI	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Thorax duvarı, Mediastinum, Memeler	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Thorax duvarı, Mediastinum, Memeler	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Pankreas ve GIS hormonları	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

20 Aralık 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Tiroid hormonları fizyolojisi	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Tiroid hormonları fizyolojisi	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kemik Metabolizması,Paratiroid Hormon ve Vitamin DFizyolojisi	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kemik Metabolizması,Paratiroid Hormon ve Vitamin DFizyolojisi	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Paratiroid ve kalsitonin hormonları	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Paratiroid ve kalsitonin hormonları	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

21 Aralık 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Kadın genital organları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kadın genital organları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Pankreas hormonları ve fizyolojileri	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Pankreas hormonları ve fizyolojileri	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

22 Aralık 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Erkek genital organları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	-------------------------	---	------------------



09:00 - 09:45 1 Saat	Erkek genital organları	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Sürreal bez hormonları ve fizyolojileri	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Sürreal bez hormonları ve fizyolojileri	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Tiroid, paratiroid ve böbrek üstü bezi	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Boyun ön ve yan bölgeleri, Boyun kökü, Thorax duvarı, Mediastinum, Memelir	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Renal sistem fizyolojisi simülasyonu (PhysioEx® - Ex 8)	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI

23 Aralık 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Boyun ön ve yan bölgeleri, Boyun kökü, Thorax duvarı, Mediastinum, Memelir	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Renal sistem fizyolojisi simülasyonu (PhysioEx® - Ex 8)	--- --- FİZYOLOJİ	FİZYOLOJİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Tiroid, paratiroid ve böbrek üstü bezi	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Kadın üreme organları, plasenta ve meme histolojisi	Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Kadın üreme organları, plasenta ve meme histolojisi	Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:00 0 Saat	Genital hormonlar ve erkek hormonları fizyolojisi	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Genital hormonlar ve erkek hormonları fizyolojisi	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

26 Aralık 2022, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Abdomen, pelvis ve perine	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Abdomen, pelvis ve perine	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kadın hormonları fizyolojisi	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kadın hormonları fizyolojisi	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	(BİYOKİMYA) İmmunoassay uygulamaları	--- --- TIBBİ BİYOKİMYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI

27 Aralık 2022, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Axilla, Fossa cubitalis, El anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
08:45 - 10:00 2 Saat	Axilla, Fossa cubitalis, El anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Sürrenal bez hormonları	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Sürrenal bez hormonları	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Doğum fizyolojisi ve fetal hormonlar	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Doğum fizyolojisi ve fetal hormonlar	Doç.Dr. ZAFER ŞAHİN FİZYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)



16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	-------------	------------------	------------------

28 Aralık 2022, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Gonadal hormonlar	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Gonadal hormonlar	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Erkek üreme organları histolojisi	Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Erkek üreme organları histolojisi	Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 16:45 2 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

29 Aralık 2022, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Kadın üreme sistemleri gelişimi	Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Erkek üreme sistemleri gelişimi	Doç.Dr. GÖKÇEN KERİMOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Trigonum femorale, Canalis adductorius, Fossa poplitea, Ayak anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Trigonum femorale, Canalis adductorius, Fossa poplitea, Ayak anatomisi	Dr.Öğr.Üyesi ALİ FARUK ÖZYAŞAR ANATOMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Ovaryum, tuba uterina, uterus, vajina, meme ve plasenta	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Abdomen, pelvis ve perine, kadın erkek genital organları	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI

30 Aralık 2022, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Abdomen, pelvis ve perine, kadın erkek genital organları	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Ovaryum, tuba uterina, uterus, vajina, meme ve plasenta	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış

2 Ocak 2023, Pazartesi

08:00 - 11:45 4 Saat	Axilla, Fossa cubitalis, El anatomisi ,Trigonum femorale, Canalis adductorius, Fossa poplitea, Ayak	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Testis, duktus epididimis, prostat, vesikula seminalis ve penis.	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI



13:00 - 16:45 4 Saat	(BİYOKİMYA) İmmunoassay uygulamaları	--- --- TIBBİ BİYOKİMYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI
-------------------------	--------------------------------------	----------------------------	--

3 Ocak 2023, Salı

08:00 - 11:45 4 Saat	Axilla, Fossa cubitalis, El anatomisi ,Trigonum femorale, Canalis adductorius, Fossa poplitea, Ayak	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
08:00 - 11:45 4 Saat	Testis, duktus epididimis, prostat, vesikula seminalis ve penis.	--- --- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 14:45 2 Saat	Histoloji Telafi	--- --- GENEL	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

4 Ocak 2023, Çarşamba

08:00 - 11:45 4 Saat	PRATİK SINAV HİSTOLOJİ	--- --- GENEL	HİSTOLOJİ - TIBBİ BİYOLOJİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Anatomi Zilli Sınavı	--- --- GENEL	ANATOMİ LABORATUVARI

5 Ocak 2023, Perşembe

08:00 - 11:45 4 Saat	ANATOMİ SÖZLÜ	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	ANATOMİ SÖZLÜ	--- --- ANATOMİ	ANATOMİ LABORATUVARI

6 Ocak 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Bağımsız Çalışma Saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
13:00 - 15:00 2 Saat	TEORİK SINAV	--- --- GENEL	Tanımlanmamış



D2-K4-Hastalıkların Biyolojik Temelleri

Yarıyıl	2. Yarıyıl
Kurul Kodu	2.04
Türü	Mesleki Zorunlu
Kredi	0
AKTS	0.0
Başlama Tarihi	06.02.2023
Bitiş Tarihi	31.03.2023
Süre	0 Hafta
Kurul Başkanı	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA
Kurul Başkan Yardımcısı	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU
Kurul Başkan Yardımcısı	Dr.Öğr.Üyesi ZEYNEP SAĞNAK YILMAZ
Kurul Başkan Yardımcısı	

Tanım-Amaç

Bu kurul sonunda öğrencilerin;

Hastalık oluşumuna sebep olabilen enfeksiyöz, çevresel, immunojenik, hematopoetik, onkojenik ve genetik faktörlerin patogenezi, epidemiyolojisi, tanısı, tedavisi ve kontrolü

Inflamasyon oluşumunu ve karsinogenezisi

Patolojik dokuların, biyokimyasal ve mikrobiyolojik örneklerin inceleme yöntemlerini

Temel farmakolojik prensipleri

Sağlık, hastalık ve ölüm kavramları ile haklar gibi tıbbi etik uygulamaları

konularında tıp eğitiminin takip eden sürecinde kullanabilecekleri yeterlilik düzeyine ulaşmaları amaçlanmaktadır.



Kurul Hedefleri

Sıra	Hedef Türü	Kurul Hedefi
1	Bilgi	Enfeksiyon hastalıklarının önemini ve başlıca enfeksiyon etkenlerinin patogenezi, epidemiyolojisini, yaptığı hastalıkları, laboratuvar tanısını, tedavisini, önlenmesini ve kontrolünü açıklar
2	Bilgi	Mikrobiyolojide uygun örnek alma, laboratuvara gönderme ve sonuçlarını değerlendirilmesini açıklar
3	Bilgi	Vücut sıvılarının biyokimyasal özelliklerini, değişimlerinin hastalıklarla ilişkisini ve laboratuvardaki ölçüm yöntemlerini açıklar
4	Bilgi	Biyokimyasal inceleme için örnekleme ve inceleme yöntemlerini ve biyokimya laboratuvarı testlerinin uygun bir şekilde seçimini ve laboratuvar içi-dışı hata kaynaklarını açıklar
5	Bilgi	İlacın tanımı, ilaçların uygulama yöntemlerini, farmasötik şekilleri ve etki mekanizmalarını açıklar
6	Bilgi	Farmakokinetik ve farmakodinamik prensipleri açıklar
7	Bilgi	İlaç etkileşimlerini mekanizmaları ile birlikte açıklar
8	Bilgi	Hücre ve doku hasarı ve organizmada oluşan tepkiyi, immün yanıtta patolojik değişimleri, metabolik ve genetik hastalıkların histopatolojisini ve patolojik inceleme yöntemlerini açıklar
9	Bilgi	Karsinogenezde etkili olan mekanizmaları, kanser türlerini ve patolojilerini açıklar
10	Bilgi	Hücre yaşlanması, apoptoz, nekroz olaylarını açıklar
11	Bilgi	Organizmada dejenerasyon, rejenerasyon-reperasyon, akut-kronik iltihap olaylarının patolojisini açıklar
12	Bilgi	Pigment ve mineral metabolizma hastalıkları, sıvı-elektrolit ve kan dolaşım bozukluklarının patolojisini açıklar
13	Bilgi	Gonozomal kromozomal hastalıklar ve gen tedavisi nasıldır açıklar
14	Bilgi	Uluslararası bildirgeler bağlamında ve tarihsel gelişim penceresinden dünyadaki ve ülkemizdeki temel insan ve hasta haklarını açıklar



Eğitim Yöntemlerine Göre Ders İstatistikleri

Ana Tanım	Eğitim Yöntemi	Toplam
Teorik	Kuramsal ders	198
Uygulama	Öğrenci Laboratuvarı	66
Diğer	Bağımsız Çalışma Saati	113
Diğer	Sınav	17



Ana Bilim Dallarına Göre Ders İstatistikleri

Ana Bilim Dalı	Teorik	Uygulama	Diğer	Toplam
GENEL	77	0	130	207
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	25	36	0	61
TIBBİ PATOLOJİ	33	0	0	33
TIBBİ FARMAKOLOJİ	25	0	0	25
TIP EĞİTİMİ	0	24	0	24
TIBBİ BİYOKİMYA	16	6	0	22
TIP TARİHİ VE ETİK	6	0	0	6
TIBBİ GENETİK	4	0	0	4
GÖĞÜS HASTALIKLARI	4	0	0	4
RADYASYON ONKOLOJİSİ	2	0	0	2
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	2	0	0	2
RADYOLOJİ	2	0	0	2
İÇ HASTALIKLARI	1	0	0	1
NÜKLEER TIP	1	0	0	1
Toplam (Saat)	198	66	130	394



Akademisyenlere Göre Ders İstatistikleri

Akademisyen	Ana Bilim Dalı	Teo rik	Uyg ulla ma	Diğ er	Top lam
Prof.Dr. AHMET MENTEŞE	TIBBİ BİYOKİMYA	4	0	0	4
Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	4	8	0	12
Prof.Dr. BİRCAN SÖNMEZ	NÜKLEER TIP	1	0	0	1
Prof.Dr. BİRGÜL KURAL	GENEL	4	0	0	4
Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	5	4	0	9
Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK	GENEL	4	0	0	4
Prof.Dr. ENGIN YENİLMEZ	GENEL	4	0	0	4
Prof.Dr. ERSİN YARIŞ	TIBBİ FARMAKOLOJİ	6	0	0	6
Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	4	8	0	12
Prof.Dr. İLKNUR TOSUN	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	3	8	0	11
Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN	TIBBİ FARMAKOLOJİ	7	0	0	7
Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	4	0	0	4
Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU	TIBBİ FARMAKOLOJİ	5	0	0	5
Prof.Dr. RUKİYE KÜBRA KAYNAR	GENEL	4	0	0	4
Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM	TIBBİ FARMAKOLOJİ	3	0	0	3
Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ	TIBBİ PATOLOJİ	8	0	0	8
Prof.Dr. SEVDEGÜL AYDIN MUNGAN	TIBBİ PATOLOJİ	7	0	0	7
Prof.Dr. SİBEL KUL	RADYOLOJİ	1	0	0	1
Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN	TIBBİ BİYOKİMYA	8	6	0	14
Prof.Dr. TEVFİK ÖZLÜ	GÖĞÜS HASTALIKLARI	4	0	0	4
Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU	GENEL	4	0	0	4
Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU	TIBBİ PATOLOJİ	8	0	0	8
Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	2	0	0	2
Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU	TIBBİ BİYOKİMYA	4	0	0	4
Doç.Dr. ALPER HAN ÇEBİ	TIBBİ GENETİK	4	0	0	4
Doç.Dr. ELANUR KARAMAN	İÇ HASTALIKLARI	1	0	0	1
Doç.Dr. EMİNE CANYILMAZ	RADYASYON ONKOLOJİSİ	1	0	0	1
Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	5	8	0	13
Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN	TIBBİ PATOLOJİ	5	0	0	5
Doç.Dr. ŞÜKRÜ KELEŞ	TIP TARİHİ VE ETİK	6	0	0	6
Dr.Öğr.Üyesi ABDULLAH KAAN KURT	GENEL	4	0	0	4



Akademisyen	Ana Bilim Dalı	Teo rik	Uyg ulla ma	Diğ er	Top lam
Dr.Öğr.Üyesi BAYRAM TORAMAN	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi GÖKHAN YILDIZ	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi GONCA SAĞLAM AKKAYA	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi HANİFE BAYKAL ŞAHİN	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi HARUN BAŞOĞLU	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi HÜSEYİN UTKU YILDIRIM	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU	TIBBİ FARMAKOLOJİ	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi MEHMET ALİ YÜRÜK	GENEL	5	0	0	5
Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi ÖZNUR GEDİKLİ	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi SELÇUK AKKAYA	RADYOLOJİ	1	0	0	1
Dr.Öğr.Üyesi SELÇUK AKKAYA	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi SEYİT AHMET ERTÜRK	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi SİNAN PASLI	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ	GENEL	4	0	0	4
Dr.Öğr.Üyesi ZEYNEP SAĞNAK YILMAZ	TIBBİ PATOLOJİ	5	0	0	5
Dr.Öğr.Üyesi ZÜMRÜT BAHAT	RADYASYON ONKOLOJİSİ	1	0	0	1
--- ---	GENEL	0	0	130	130
--- ---	TIP EĞİTİMİ	0	24	0	24
Toplam (Saat)		198	66	130	394



6 Şubat 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Ders Kurulu Takdimi	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Tıbbi mikrobiyolojinin temel prensipleri ve tarihsel gelişimi	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Tıbbi mikrobiyolojinin temel prensipleri ve tarihsel gelişimi	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Farmakolojiye giriş	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Farmakolojiye giriş	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	İlaçların Uygulama Yerleri	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

7 Şubat 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	İlaçların farmasötik şekilleri	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	İlaçların farmasötik şekilleri	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Hastalık Etkenleri,Hücre Doku Zedelenmesi ve Hücrel Adaptasyon	Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Hastalık Etkenleri,Hücre Doku Zedelenmesi ve Hücrel Adaptasyon	Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

8 Şubat 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	İlaçların etkisini değiştiren faktörler	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	İlaçların Etki Mekanizmaları	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Patoloji laboratuvarı teknik ve fonksiyonları	Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Patoloji laboratuvarı teknik ve fonksiyonları	Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)



9 Şubat 2023, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Biyogüvenlik ve biyolojik materyalle çalışma ilkeleri	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Biyogüvenlik ve biyolojik materyalle çalışma ilkeleri	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Dejenerasyonlar ve nekroz	Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Dejenerasyonlar ve nekroz	Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Mikrobiyoloji laboratuvarında uyulması gereken kurallar ve kullanılan araç ve gereçlerin demonstrasyonu	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BIYOKİMYA LABORATUVARI

10 Şubat 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Mikrobiyoloji laboratuvarında uyulması gereken kurallar ve kullanılan araç ve gereçlerin demonstrasyonu	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BIYOKİMYA LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	İlaçların absorpsiyonu	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	İlaçların absorpsiyonu	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Vücut sıvılarının biyokimyası	Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN TIBBİ BIYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Vücut sıvılarının biyokimyası	Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN TIBBİ BIYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)

13 Şubat 2023, Pazartesi

08:00 - 11:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Sitopatolojik laboratuvar teknikleri	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Sitopatolojik laboratuvar teknikleri	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

14 Şubat 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	İlaçların biyotransformasyonu	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	İlaçların itirahı	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Hücre yaşlanması, apoptozis ve nekrozis	Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Hücre yaşlanması, apoptozis ve nekrozis	Prof.Dr. YAVUZ TEKELİOĞLU HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Serbest radikal biyokimyası	Prof.Dr. AHMET MENTEŞE TIBBİ BIYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Serbest radikal biyokimyası	Prof.Dr. AHMET MENTEŞE TIBBİ BIYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

15 Şubat 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Rejenerasyon, Reperasyon	Prof.Dr. SEVDEGÜL AYDIN MUNGAN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	İlaçlar arasındaki etkileşimler	Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Sıvı elektrolit ve kan dolaşım bozuklukları	Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Sıvı elektrolit ve kan dolaşım bozuklukları	Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

16 Şubat 2023, Perşembe

08:00 - 09:45 2 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Reseptörler ve ilaç-reseptör ilişkisi	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Reseptörler ve ilaç-reseptör ilişkisi	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Mikrobiyolojik inceleme için nativ ve boyalı preparat hazırlama	Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BIYOKİMYA LABORATUVARI

17 Şubat 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Mikrobiyolojik inceleme için nativ ve boyalı preparat hazırlama	Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BIYOKİMYA LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Patogeneizde serbest radikallerin rolü	Prof.Dr. AHMET MENTEŞE TIBBİ BIYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Patogeneizde serbest radikallerin rolü	Prof.Dr. AHMET MENTEŞE TIBBİ BIYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Aminoasit metabolizması ve bozuklukları	Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN TIBBİ BIYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Aminoasit metabolizması ve bozuklukları	Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN TIBBİ BIYOKİMYA	AMFİ 2 (Dönem 2)

20 Şubat 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bakterilerin genel özellikleri ve sınıflandırılmaları	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
09:00 - 09:45 1 Saat	Bakterilerin genel özellikleri ve sınıflandırılmaları	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Bakteri metabolizması, bakterilerin üreme ve üretilmeleri	Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Bakteri metabolizması, bakterilerin üreme ve üretilmeleri	Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Akut ve kronik iltihap	Prof.Dr. SEVDEGÜL AYDIN MUNGAN TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Akut ve kronik iltihap	Prof.Dr. SEVDEGÜL AYDIN MUNGAN TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik



15:00 - 15:45 1 Saat	Porfirin metabolizması ve bozuklukları	Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN TIBBİ BİYOKİMYA	Sanal Derslik
16:00 - 16:45 1 Saat	Porfirin metabolizması ve bozuklukları	Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN TIBBİ BİYOKİMYA	Sanal Derslik

21 Şubat 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Bakteriyofajlar ve bakteri genetiği	Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
09:00 - 09:45 1 Saat	Bakteriyofajlar ve bakteri genetiği	Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Doz-Konsantrasyon-Etki İlişkisi	Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Doz-Konsantrasyon-Etki İlişkisi	Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Virüslerin genel özellikleri, sınıflandırılmaları ve üretilmeleri, viroid prionlar	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Virüslerin genel özellikleri, sınıflandırılmaları ve üretilmeleri, viroid prionlar	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

22 Şubat 2023, Çarşamba

13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi ÖZTUR GEDİKLİ GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 07
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi SİNAN PASLI GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 01
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi HÜSEYİN UTKU YILDIRIM GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 03
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi HARUN BAŞOĞLU GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 02
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi HANİFE BAYKAL ŞAHİN GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 04
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 05
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 06
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi ABDULLAH KAAN KURT GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 09
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi SEYİT AHMET ERTÜRK GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 10



19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi BAYRAM TORAMAN GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 11
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi GONCA SAĞLAM AKKAYA GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 12
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 13
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi MEHMET ALİ YÜRÜK GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 14
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 15
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Prof.Dr. RUKİYE KÜBRA KAYNAR GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 16
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi SELÇUK AKKAYA GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 17
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi GÖKHAN YILDIZ GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 18
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 19
19:00 - 21:00 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Prof.Dr. BİRGÜL KURAL GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 20

23 Şubat 2023, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Membran Taşıyıcıları ve İlaç Yanıtı	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
09:00 - 09:45 1 Saat	Yeni ilaçların geliştirilmesi ve değerlendirilmesi	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Mantarların genel özellikleri, sınıflandırılmaları. üreme ve üretilmeleri	Prof.Dr. İLKNUR TOSUN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Artropodların genel özellikleri ve sınıflandırılmaları	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 16:45 4 Saat	Temel İletişim Becerileri	--- --- TIP EĞİTİMİ	TIP EĞİTİMİ ABD. SÜREKLİ MESLEKİ GELİŞİM E. F. S

24 Şubat 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Temel İletişim Becerileri	--- --- TIP EĞİTİMİ	TIP EĞİTİMİ ABD. SÜREKLİ MESLEKİ GELİŞİM E. F. S
13:00 - 13:45 1 Saat	Parazitlerin genel özellikleri ve sınıflandırılmaları	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Parazitlerin genel özellikleri ve sınıflandırılmaları	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Sanal Derslik
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Sanal Derslik

27 Şubat 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Sanal Derslik
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Sanal Derslik



10:00 - 10:45 1 Saat	Mikrobiyota	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Mikrobiyota	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Mikrobiyolojide kullanılan konvansiyonel yöntemler	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Mikrobiyolojide kullanılan konvansiyonel yöntemler	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Sanal Derslik
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Sanal Derslik

28 Şubat 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Konak mikroorganizma ilişkileri	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
09:00 - 09:45 1 Saat	Konak mikroorganizma ilişkileri	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Karsinogenezis	Prof.Dr. SEVDEGÜL AYDIN MUNGAN TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Karsinogenezis	Prof.Dr. SEVDEGÜL AYDIN MUNGAN TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Kanser epidemiyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi ZEYNEP SAĞNAK YILMAZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Kanser etyolojisi	Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

1 Mart 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Tümör tanısında patolojinin yeri	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
09:00 - 09:45 1 Saat	Tümör tanısında patolojinin yeri	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Antisepsi, dezenfeksiyon, sterilizasyon prensipleri ve uygulamaları.	Prof.Dr. İLKNUR TOSUN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Antisepsi, dezenfeksiyon, sterilizasyon prensipleri ve uygulamaları.	Prof.Dr. İLKNUR TOSUN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	Sanal Derslik
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	Sanal Derslik

2 Mart 2023, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	------------------------	------------------	------------------



09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Sitopatoloji ve kanser tanısındaki yeri (Eksfoliyatif ve İİAB)	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Sitopatoloji ve kanser tanısındaki yeri (Eksfoliyatif ve İİAB)	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 16:45 4 Saat	Mikrobiyolojide kullanılan besiyerleri ve ekim yöntemleri	Prof.Dr. İLKNUR TOSUN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 16:45 4 Saat	Temel İletişim Becerileri	--- --- TIP EĞİTİMİ	TIP EĞİTİMİ ABD. SÜREKLİ MESLEKİ GELİŞİM E. F. S

3 Mart 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Mikrobiyolojide kullanılan besiyerleri ve ekim yöntemleri	Prof.Dr. İLKNUR TOSUN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
08:00 - 11:45 4 Saat	Temel İletişim Becerileri	--- --- TIP EĞİTİMİ	TIP EĞİTİMİ ABD. SÜREKLİ MESLEKİ GELİŞİM E. F. S
13:00 - 14:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Prof.Dr. ENGİN YENİLMEZ GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 13
13:00 - 15:45 3 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi MEHMET ALİ YÜRÜK GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 14
13:00 - 14:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 15
13:00 - 14:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Prof.Dr. RUKİYE KÜBRA KAYNAR GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 16
13:00 - 14:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi SELÇUK AKKAYA GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 17
13:00 - 14:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi GÖKHAN YILDIZ GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 18
13:00 - 14:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 19
13:00 - 14:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Prof.Dr. BİRGÜL KURAL GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 20
13:00 - 14:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi GONCA SAĞLAM AKKAYA GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 12
15:00 - 16:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi SİNAN PASLI GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 01
15:00 - 16:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi HARUN BAŞOĞLU GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 02
15:00 - 16:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi HÜSEYİN UTKU YILDIRIM GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 03
15:00 - 16:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi HANİFE BAYKAL ŞAHİN GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 04
15:00 - 16:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ÜÇÜNCÜ GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 05
15:00 - 16:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi ÖMER FARUK KALKAN GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 06
15:00 - 16:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi ÖZNUR GEDİKLİ GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 07
15:00 - 16:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi ABDULLAH KAAN KURT GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 09
15:00 - 16:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi SEYİT AHMET ERTÜRK GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 10
15:00 - 16:45 2 Saat	PDÖ:GEÇMEYEN KARIN AĞRILARIM	Dr.Öğr.Üyesi BAYRAM TORAMAN GENEL	Sanal Derslik pdö -4.kurul - 11



6 Mart 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Tümör immünolojisi	Doç.Dr. ELANUR KARAMAN İÇ HASTALIKLARI	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	İlaçların yalın toksik etkileri	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	İlaçların teratojenik, mutajenik ve kanserojenik etkileri	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Benign ve malign neoplazm özellikleri	Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Benign ve malign neoplazm özellikleri	Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Klinik tanıda biyokimyasal testler ve yorumlanması	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	Sanal Derslik
16:00 - 16:45 1 Saat	Klinik tanıda biyokimyasal testler ve yorumlanması	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	Sanal Derslik

7 Mart 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Tümör büyümesinin patolojisi/ Neoplazmların dereceleme ve evrelendirilmesi	Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
09:00 - 09:45 1 Saat	Tümör büyümesinin patolojisi/ Neoplazmların dereceleme ve evrelendirilmesi	Prof.Dr. ÜMİT ÇOBANOĞLU TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Nükleotid metabolizması ve bozuklukları	Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN TIBBİ BİYOKİMYA	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Nükleotid metabolizması ve bozuklukları	Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN TIBBİ BİYOKİMYA	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Radyoterapide genel bilgiler	Doç.Dr. EMİNE CANYILMAZ RADYASYON ONKOLOJİSİ	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Radyasyon onkolojisi tedavi cihazları ve klinik uygulamalar	Dr.Öğr.Üyesi ZÜMRÜT BAHAT RADYASYON ONKOLOJİSİ	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

8 Mart 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Tümörlerde lokal ve uzak yayılma mekanizmaları	Prof.Dr. SEVDEGÜL AYDIN MUNGAN TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
09:00 - 09:45 1 Saat	Epitelyal tümörler	Dr.Öğr.Üyesi ZEYNEP SAĞNAK YILMAZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Epitelyal tümörler	Dr.Öğr.Üyesi ZEYNEP SAĞNAK YILMAZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Teratom ve nöroendokrin tümörler	Dr.Öğr.Üyesi ZEYNEP SAĞNAK YILMAZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Tümörlerde tanımlama ve isimlendirme	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik



16:00 - 16:45 1 Saat	Tümörlerde tanımlama ve isimlendirme	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
-------------------------	--------------------------------------	--	---------------

9 Mart 2023, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
09:00 - 09:45 1 Saat	Nükleer tıbbın temel prensipleri, aygıt bilgisi, radyofarması	Prof.Dr. BİRCAN SÖNMEZ NÜKLEER TIP	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Radyasyon zedelenmesinin patolojisi	Dr.Öğr.Üyesi ZEYNEP SAĞNAK YILMAZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Radyasyon güvenliği ve kontrast maddeler	Dr.Öğr.Üyesi SELÇUK AKKAYA RADYOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 16:45 4 Saat	Antisepsi, dezenfeksiyon, sterilizasyon prensipleri ve uygulamaları	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 16:45 4 Saat	Temel İletişim Becerileri	--- --- TIP EĞİTİMİ	Sanal Derslik

10 Mart 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Antisepsi, dezenfeksiyon, sterilizasyon prensipleri ve uygulamaları	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
08:00 - 11:45 4 Saat	Temel İletişim Becerileri	--- --- TIP EĞİTİMİ	Sanal Derslik
13:00 - 16:45 4 Saat	Serum ve BOS total protein/albumin ve idrarda homosistein tayini	Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN TIBBİ BİYOKİMYA	Sanal Derslik

13 Mart 2023, Pazartesi

10:00 - 11:45 2 Saat	Serum ve BOS total protein/albumin ve idrarda homosistein tayini	Prof.Dr. SÜLEYMAN CANER KARAHAN TIBBİ BİYOKİMYA	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Kromozom hastalıkları	Doç.Dr. ALPER HAN ÇEBİ TIBBİ GENETİK	Sanal Derslik
16:00 - 16:45 1 Saat	Kromozom hastalıkları	Doç.Dr. ALPER HAN ÇEBİ TIBBİ GENETİK	Sanal Derslik

14 Mart 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	tıpta değer kavramı	Prof.Dr. TEVFIK ÖZLÜ GÖĞÜS HASTALIKLARI	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Etik, Tıp Eğitimi, Biyoetik ve ilgili (ahlak, deontoloji, hukuk vd.) temel kavramlar	Doç.Dr. ŞÜKRÜ KELEŞ TIP TARİHİ VE ETİK	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Prenatal tanı	Doç.Dr. ALPER HAN ÇEBİ TIBBİ GENETİK	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Gen tedavisi	Doç.Dr. ALPER HAN ÇEBİ TIBBİ GENETİK	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)



16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	-------------	------------------	------------------

15 Mart 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Farmakogenetik	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Farmakogenetik	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

16 Mart 2023, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Biyomedikal Etiğin Temel İlkeleri: Yarar Sağlama, Zarar Vermeme, Özerkliğe saygı ve Adalet	Doç.Dr. ŞÜKRÜ KELEŞ TIP TARİHİ VE ETİK	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Biyomedikal Etiğin Temel İlkeleri: Yarar Sağlama, Zarar Vermeme, Özerkliğe saygı ve Adalet	Doç.Dr. ŞÜKRÜ KELEŞ TIP TARİHİ VE ETİK	Sanal Derslik
13:00 - 15:45 3 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
16:00 - 16:45 1 Saat	Radyolojik görüntüleme yöntemleri	Prof.Dr. SİBEL KUL RADYOLOJİ	Sanal Derslik

17 Mart 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
13:00 - 13:45 1 Saat	Klinik Enzimoloji Prensipleri	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Klinik Enzimoloji Prensipleri	Prof.Dr. YÜKSEL ALİYAZICIOĞLU TIBBİ BİYOKİMYA	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Moleküler Patoloji:Giriş	Prof.Dr. SEVDEGÜL AYDIN MUNGAN TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

20 Mart 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)



11:00 - 11:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Mahremiyet, özel yaşama saygı, sadakat ve dürüstlük ilkeleri	Doç.Dr. ŞÜKRÜ KELEŞ TIP TARİHİ VE ETİK	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Etik ikilem, değer çatışmasını inceleme aşamaları, etik karar verme süreci	Doç.Dr. ŞÜKRÜ KELEŞ TIP TARİHİ VE ETİK	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Farmakokinetik : Örnek Problem Çözme	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

21 Mart 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Reçete yazma	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Reçete yazma	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

22 Mart 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Hak Kavramı: İnsan hakları, Hhasta hakları, hekim hakları	Prof.Dr. TEVFİK ÖZLÜ GÖĞÜS HASTALIKLARI	Sanal Derslik
09:00 - 09:45 1 Saat	Hak Kavramı: İnsan hakları, Hhasta hakları, hekim hakları	Prof.Dr. TEVFİK ÖZLÜ GÖĞÜS HASTALIKLARI	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Hak Kavramı: İnsan hakları, Hhasta hakları, hekim hakları	Prof.Dr. TEVFİK ÖZLÜ GÖĞÜS HASTALIKLARI	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	İncinebilir/Kırılgan gruplara (Çocuk, Kadın, Yaşlı, Yoksul, Göçmen, Eğitimsiz vd.) yaklaşım	Doç.Dr. ŞÜKRÜ KELEŞ TIP TARİHİ VE ETİK	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

23 Mart 2023, Perşembe

08:00 - 11:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
13:00 - 16:45 4 Saat	Tıbbi Mikrobiyoloji Telafi	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik

24 Mart 2023, Cuma



08:00 - 16:45 8 Saat	Temel İletişim Becerileri Sınav	--- --- GENEL	HEKİMLİK BECERİLERİ VE UYGULAMA LABORATUVARI
-------------------------	---------------------------------	------------------	---

27 Mart 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 10:45 2 Saat	DN1 AİTB-TD SINAVLARI	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış

28 Mart 2023, Salı

08:00 - 11:45 4 Saat	mikrobiyoloji pratik sınav	--- --- GENEL	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

29 Mart 2023, Çarşamba

08:00 - 11:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

30 Mart 2023, Perşembe

08:00 - 09:45 2 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

31 Mart 2023, Cuma

15:00 - 17:05 3 Saat	TEORİK SINAV	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
-------------------------	--------------	------------------	---------------



D2-K5-Deri-Kas İskelet Sistemi Hastalıkları

Yarıyıl	2. Yarıyıl
Kurul Kodu	2.05
Türü	Mesleki Zorunlu
Kredi	0
AKTS	0.0
Başlama Tarihi	03.04.2023
Bitiş Tarihi	02.06.2023
Süre	0 Hafta
Kurul Başkanı	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ
Kurul Başkan Yardımcısı	Doç.Dr. MEHMET EMRE BAKI
Kurul Başkan Yardımcısı	Dr.Öğr.Üyesi HANİFE BAYKAL ŞAHİN
Kurul Başkan Yardımcısı	

Tanım-Amaç

Öğrencilerin deri, kas ve iskelet sisteminde hastalığa yol açan enfeksiyon etkenlerini, bu sistemlerde oluşan hastalıkların patolojik ve klinik özelliklerini ve bu sistemler üzerinde etkili ilaçların farmakolojik özelliklerini öğrenmesi amaçlanmıştır.



Kurul Hedefleri

Sıra	Hedef Türü	Kurul Hedefi
1	Bilgi	Deri, kas ve iskelet sisteminde hastalığa neden olan enfeksiyon etkenlerinin genel özelliklerini, yaptığı hastalıkları ve laboratuvar tanı yöntemlerini açıklar
2	Bilgi	Kas iskelet sistemi hastalıklarının klinik özelliklerini açıklar
3	Bilgi	İnflamatuvar romatizmal hastalıkları tanımlar ve ayırıcı tanıda yer alan özellikleri sıralar



Eğitim Yöntemlerine Göre Ders İstatistikleri

Ana Tanım	Eğitim Yöntemi	Toplam
Teorik	Kuramsal ders	132
Uygulama	Olgu Temelli Öğrenme	8
Uygulama	Sosyal Sorumluluk Projeleri	6
Uygulama	Öğrenci Laboratuvarı	34
Diğer	Bağımsız Çalışma Saati	125
Diğer	Sınav	15



Ana Bilim Dallarına Göre Ders İstatistikleri

Ana Bilim Dalı	Teorik	Uygulama	Diğer	Toplam
GENEL	30	6	140	176
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	23	26	0	49
TIBBİ FARMAKOLOJİ	35	0	0	35
TIP EĞİTİMİ	0	16	0	16
TIBBİ PATOLOJİ	11	0	0	11
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	10	0	0	10
FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	9	0	0	9
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLAR	5	0	0	5
İÇ HASTALIKLARI	5	0	0	5
NÖROLOJİ	3	0	0	3
NÜKLEER TIP	1	0	0	1
Toplam (Saat)	132	48	140	320



Akademisyenlere Göre Ders İstatistikleri

Akademisyen	Ana Bilim Dalı	Teo rik	Uyg ulla ma	Diğ er	Top lam
Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	1	0	0	1
Prof.Dr. BİRCAN SÖNMEZ	NÜKLEER TIP	1	0	0	1
Prof.Dr. CAVİT BOZ	NÖROLOJİ	1	0	0	1
Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	6	0	0	6
Prof.Dr. ERHAN ÇAPKIN	FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	1	0	0	1
Prof.Dr. ERSİN YARIŞ	TIBBİ FARMAKOLOJİ	5	0	0	5
Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	10	8	0	18
Prof.Dr. İLKNUR TOSUN	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	1	8	0	9
Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN	TIBBİ FARMAKOLOJİ	7	0	0	7
Prof.Dr. MURAT KARKUCAK	FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	2	0	0	2
Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	4	0	0	4
Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU	TIBBİ FARMAKOLOJİ	11	0	0	11
Prof.Dr. OSMAN AYNACI	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	2	0	0	2
Prof.Dr. REFİK ALİ SARI	İÇ HASTALIKLARI	5	0	0	5
Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM	TIBBİ FARMAKOLOJİ	6	0	0	6
Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ	TIBBİ PATOLOJİ	5	0	0	5
Prof.Dr. SERVET KERİMOĞLU	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	2	0	0	2
Doç.Dr. DENİZ AKSU ARICA	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLAR	1	0	0	1
Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	1	6	0	7
Doç.Dr. GAMZE KILIÇ	FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	2	0	0	2
Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN	TIBBİ PATOLOJİ	5	0	0	5
Doç.Dr. KERİM ÖNER	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	2	0	0	2
Doç.Dr. LEYLA BAYKAL SELÇUK	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLAR	2	0	0	2
Doç.Dr. MEHMET EMRE BAKI	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	2	0	0	2
Doç.Dr. MUHAMMET SALİH AYAS	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	2	0	0	2
Doç.Dr. VILDAN ALTUNAYOĞLU ÇAKMAK	NÖROLOJİ	2	0	0	2
Dr.Öğr.Üyesi GONCA SAĞLAM AKKAYA	FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	1	0	0	1
Dr.Öğr.Üyesi HANİFE BAYKAL ŞAHİN	FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	3	0	0	3
Dr.Öğr.Üyesi İBRAHİM ETHEM ARICA	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLAR	2	0	0	2
Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU	TIBBİ FARMAKOLOJİ	6	0	0	6
Dr.Öğr.Üyesi ZEYNEP SAĞNAK YILMAZ	TIBBİ PATOLOJİ	1	0	0	1



Akademisyen	Ana Bilim Dalı	Teo rik	Uyg ulla ma	Diğ er	Top lam
---	GENEL	30	6	140	176
---	TIP EĞİTİMİ	0	16	0	16
---	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	0	4	0	4
Toplam (Saat)		132	48	140	320



3 Nisan 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 11:00 2 Saat	DN1 AİTB-TD SINAVLARI	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kurul Tanıtımı	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Derinin yapısı ve fonksiyonları	Doç.Dr. DENİZ AKSU ARICA DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLAR	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Stafilokoklar ve benzer gram pozitif koklar	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
16:00 - 16:45 1 Saat	Stafilokoklar ve benzer gram pozitif koklar	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik

4 Nisan 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Kemoterapötiklere giriş	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
09:00 - 09:45 1 Saat	Kemoterapötiklere giriş	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Stafilokoklar ve benzer gram pozitif koklar	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Streptokoklar	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Streptokoklar	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Streptokoklar	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

5 Nisan 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Listeria, Erysipelothrix, Bartonella	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
10:00 - 10:45 1 Saat	Hücre duvar sentezini bozan antibiyotikler-Penisilinler	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
11:00 - 11:45 1 Saat	Hücre duvar sentezini bozan antibiyotikler-Penisilinler	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 14:45 2 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

6 Nisan 2023, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Derinin infeksiyöz hastalıkları	Doç.Dr. LEYLA BAYKAL SELÇUK DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLAR	Sanal Derslik



10:00 - 10:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Antibakteriyel ajanlar, direnç oluşumu ve antimikrobiyal duyarlılık testleri	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 16:45 4 Saat	Stafilokoklar ve Streptokokların laboratuvar tanısı	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik

7 Nisan 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Stafilokoklar ve Streptokokların laboratuvar tanısı	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
13:00 - 13:45 1 Saat	Antibakteriyel ajanlar, direnç oluşumu ve antimikrobiyal duyarlılık testleri	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
14:00 - 14:45 1 Saat	Antibakteriyel ajanlar, direnç oluşumu ve antimikrobiyal duyarlılık testleri	Prof.Dr. GÜLÇİN BAYRAMOĞLU TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sanal Derslik
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

10 Nisan 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Sefalosporinler	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Sefalosporinler	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Bacillus'lar	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Bacillus'lar	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 15:00 2 Saat	DN1 YABANCI DİL SINAVI	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

11 Nisan 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Enteroviruslar	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kızamık (Measles, Rubeola) ve Kızamıkçık (Rubella) virüsleri	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Poxvirüsler ve Parvovirusler	Prof.Dr. ALİ OSMAN KILIÇ TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Kene, bit, uyuz ve diğer akar parazitleri	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Vankomisin, Teikoplanin	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

12 Nisan 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Kutanöz, subkutanöz miköz etkenleri	Prof.Dr. İLKNUR TOSUN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	-------------------------------------	--	------------------



09:00 - 09:45 1 Saat	Herpes virusler (HSV1-2, VZV, EBV, CMV,HHV-6, HHV-7)	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Herpes virusler (HSV1-2, VZV, EBV, CMV,HHV-6, HHV-7)	Prof.Dr. NEŞE KAKLIKKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Membrana etkili antibiyotikler (Polimiksin, Basitrasin...)	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

13 Nisan 2023, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Deri ve eklerinden örnek alma, lab. gönderme, lab. işlemleri ve sonuçların değerlendirilmesi	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Deri ve eklerinden örnek alma, lab. gönderme, lab. işlemleri ve sonuçların değerlendirilmesi	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Herpes virüslere etkili antiviral ilaçlar	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Herpes virüslere etkili antiviral ilaçlar	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Antimikrobiyal duyarlılık testleri	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BIYOKİMYA LABORATUVARI

14 Nisan 2023, Cuma

10:00 - 11:45 2 Saat	Antimikrobiyal duyarlılık testleri	Doç.Dr. ESRA ÖZKAYA TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BIYOKİMYA LABORATUVARI
13:00 - 13:45 1 Saat	Leishmania ve Tripanosoma	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Leishmania ve Tripanosoma	Prof.Dr. CELAL KURTULUŞ BURUK TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Histamin ve antihistaminikler	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Histamin ve antihistaminikler	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

17 Nisan 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Antiseptik ve dezenfektanlar	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Antiseptik ve dezenfektanlar	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

18 Nisan 2023, Salı

09:00 - 09:45 1 Saat	Deri tümörleri	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Derinin inflamatuvar hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi İBRAHİM ETHEM ARICA DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLAR	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

19 Nisan 2023, Çarşamba

08:00 - 11:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

20 Nisan 2023, Perşembe

08:00 - 11:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	------------------------	------------------	------------------

24 Nisan 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Uyuz ve bit enfestasyonunun tedavisinde kullanılan ilaçlar (Ektoparazitik ilaçlar)	Prof.Dr. ERSİN YARIŞ TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Lepra Patolojisi	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	FTR kavramı ve FTR uygulamaları	Dr.Öğr.Üyesi GONCA SAĞLAM AKKAYA FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Osteoartrit ve Tedavisi	Dr.Öğr.Üyesi HANİFE BAYKAL ŞAHİN FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Ortopedik Terminoloji	Prof.Dr. OSMAN AYNACI ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	------------------------	------------------	------------------

25 Nisan 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Osteoporoz ve Rehabilitasyonu	Dr.Öğr.Üyesi HANİFE BAYKAL ŞAHİN FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bel ağrılarına yaklaşım	Doç.Dr. GAMZE KILIÇ FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Ekstraartiküler romatizmal hastalıklar	Prof.Dr. MURAT KARKUCAK FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Ortopedik Radyoloji	Prof.Dr. OSMAN AYNACI ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

26 Nisan 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kininler ve diğer otakoidler	Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kininler ve diğer otakoidler	Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kırıklar ve Genel Tedavi Prensipleri	Doç.Dr. KERİM ÖNER ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Mantar enfeksiyonlarının tedavisinde kullanılan ilaçlar (Antifungal ilaçlar)	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Mantar enfeksiyonlarının tedavisinde kullanılan ilaçlar (Antifungal ilaçlar)	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

27 Nisan 2023, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Fibromiyalji ve myofasyal ağrı sendromu	Dr.Öğr.Üyesi HANİFE BAYKAL ŞAHİN FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Yüzeysel deri enfeksiyon olgularında reçete yazma uygulaması	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Yüzeysel deri enfeksiyon olgularında reçete yazma uygulaması	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Kutanöz ve subkutanöz miköz etkenleri (4 grup - 1'er saat)	Prof.Dr. İLKNUR TOSUN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI



28 Nisan 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Kutanöz ve subkutanöz miköz etkenleri (4 grup - 1'er saat)	Prof.Dr. İLKNUR TOSUN TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BİYOKİMYA LABORATUVARI
13:00 - 15:45 3 Saat	Sosyal Sorumluluk Projeleri (Amfi eğitimi)	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 15:45 3 Saat	Sosyal Sorumluluk Projeleri (Amfi eğitimi)	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 15:45 3 Saat	Sosyal Sorumluluk Projeleri (Amfi eğitimi)	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 15:45 3 Saat	Sosyal Sorumluluk Projeleri (Amfi eğitimi)	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Pediyatrik Ortopedik Sorunlar -2	Prof.Dr. SERVET KERİMOĞLU ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

2 Mayıs 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Çıkkıklar ve Genel Tedavi Prensipleri	Prof.Dr. SERVET KERİMOĞLU ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kemik Eklem ve Yumuşak Doku Enfeksiyonları	Doç.Dr. MUHAMMET SALİH AYAS ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Yumuşak doku ve eklem yaralanmaları	Doç.Dr. KERİM ÖNER ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Pediyatrik Ortopedik Sorunlar -1	Doç.Dr. MEHMET EMRE BAKI ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Sosyal Sorumluluk Projeleri (Amfi eğitimi)	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Sosyal Sorumluluk Projeleri (Amfi eğitimi)	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

3 Mayıs 2023, Çarşamba

09:00 - 09:45 1 Saat	Prostaglandinler ve lökotrienler	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Prostaglandinler ve lökotrienler	Dr.Öğr.Üyesi İLKNUR ERKÖSEOĞLU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Eğitim Materyali Hazırlama Değerlendirmesi	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

4 Mayıs 2023, Perşembe

09:00 - 09:45 1 Saat	Non-sterodial antiinflamatuvar analjezikler	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Non-sterodial antiinflamatuvar analjezikler	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Non-sterodial antiinflamatuvar analjezikler	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Damar yolu açma ve Ampul, Flakson hazırlama	--- --- TIP EĞİTİMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)



5 Mayıs 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Damar yolu açma ve Ampul, Flakson hazırlama	--- --- TIP EĞİTİMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

8 Mayıs 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Hedefe yönelik antiromatizmal ilaçlar (Anti-TNF)	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Lokal anestezipler	Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Lokal anestezipler	Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 15:45 3 Saat	ASM Ziyaretleri	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

9 Mayıs 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	İlaç alerjileri	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	İlaç alerjileri	Prof.Dr. MİNE KADIOĞLU DUMAN TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Ortopedik Tümörler Genel Yaklaşım	Doç.Dr. MUHAMMET SALİH AYAS ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Dejeneratif Osteoartrit ve Tedavisi	Doç.Dr. MEHMET EMRE BAKI ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 14:45 2 Saat	ASM Ziyaretleri	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

10 Mayıs 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Artrit yapan hastalıklar	Doç.Dr. GAMZE KILIÇ FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Romatoid artrit	Prof.Dr. MURAT KARKUCAK FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

11 Mayıs 2023, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
-------------------------	------------------------	------------------	---------------



09:00 - 09:45 1 Saat	Derinin otoimmün hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi İBRAHİM ETHEM ARICA DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLAR	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kollagen doku hastalıklarının klinik ve oratuar bulguları	Prof.Dr. REFİK ALİ SARI İÇ HASTALIKLARI	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kollagen doku hastalıklarının klinik ve oratuar bulguları	Prof.Dr. REFİK ALİ SARI İÇ HASTALIKLARI	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 16:45 4 Saat	Bandaj uyg.becerisi	--- --- TIP EĞİTİMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)

12 Mayıs 2023, Cuma

08:00 - 11:45 4 Saat	Bandaj uyg.becerisi	--- --- TIP EĞİTİMİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Kollagen doku hastalıklarının klinik ve oratuar bulguları	Prof.Dr. REFİK ALİ SARI İÇ HASTALIKLARI	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Eklem hastalıklarının patolojisi	Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Vaskülitlerin klinik ve laboratuvar bulguları	Prof.Dr. REFİK ALİ SARI İÇ HASTALIKLARI	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Vaskülitlerin klinik ve laboratuvar bulguları	Prof.Dr. REFİK ALİ SARI İÇ HASTALIKLARI	AMFİ 2 (Dönem 2)

15 Mayıs 2023, Pazartesi

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Kırık, kırık iyileşmesi patolojisi ve komplikasyonları	Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kemiğin Enfeksiyon Patolojileri	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

16 Mayıs 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Kronik Artritlerin Tedavisinde Kullanılan İlaçlar	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Kronik Artritlerin Tedavisinde Kullanılan İlaçlar	Prof.Dr. NURİ İHSAN KALYONCU TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 11:45 2 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

17 Mayıs 2023, Çarşamba



08:00 - 11:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

18 Mayıs 2023, Perşembe

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
09:00 - 09:45 1 Saat	Kas hastalıkları patolojisi	Prof.Dr. ŞAFAK ERSÖZ TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Mezenkimal tümörlerin patolojisi	Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kas sinir kavşağı hastalıkları	Prof.Dr. CAVİT BOZ NÖROLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Kemik tümörleri patolojisi	Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Kemik tümörleri patolojisi	Doç.Dr. İSMAİL SAYGIN TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 16:45 2 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	Tanımlanmamış

22 Mayıs 2023, Pazartesi

08:00 - 10:45 3 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Kas iskelet sistemi hastalıklarında Nükleer tıp yaklaşımları	Prof.Dr. BİRCAN SÖNMEZ NÜKLEER TIP	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Primer kas hastalıklarına giriş	Doç.Dr. VİLDAN ALTUNAYOĞLU ÇAKMAK NÖROLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Primer kas hastalıklarına giriş	Doç.Dr. VİLDAN ALTUNAYOĞLU ÇAKMAK NÖROLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 16:45 2 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

23 Mayıs 2023, Salı

08:00 - 08:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Derinin neoplastik hastalıkları	Doç.Dr. LEYLA BAYKAL SELÇUK DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLAR	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Moleküler Patoloji-Sistemler - 2	Dr.Öğr.Üyesi ZEYNEP SAĞNAK YILMAZ TIBBİ PATOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)



16:00 - 16:45 1 Saat	Yabancı Dil	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	-------------	------------------	------------------

24 Mayıs 2023, Çarşamba

08:00 - 08:45 1 Saat	Spondiloartropatiler	Prof.Dr. ERHAN ÇAPKIN FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	AMFİ 2 (Dönem 2)
09:00 - 09:45 1 Saat	Nöromusküler kavşağa etkili ilaçlar	Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
10:00 - 10:45 1 Saat	Santral etkili kas gevşeticiler	Prof.Dr. SABRİ MURAT KESİM TIBBİ FARMAKOLOJİ	AMFİ 2 (Dönem 2)
11:00 - 11:45 1 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
13:00 - 13:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
14:00 - 14:45 1 Saat	Seçmeli ders	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
15:00 - 15:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
16:00 - 16:45 1 Saat	Sürekli Mesleki Gelişim	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

25 Mayıs 2023, Perşembe

08:00 - 11:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	------------------------	------------------	------------------

26 Mayıs 2023, Cuma

13:00 - 16:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)
-------------------------	------------------------	------------------	------------------

29 Mayıs 2023, Pazartesi

08:00 - 11:45 4 Saat	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA SAATİ	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
13:00 - 16:45 4 Saat	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA SAATİ	--- --- GENEL	Tanımlanmamış

30 Mayıs 2023, Salı

08:00 - 11:45 4 Saat	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA SAATİ	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
13:00 - 16:45 4 Saat	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA SAATİ	--- --- GENEL	Tanımlanmamış

31 Mayıs 2023, Çarşamba

08:00 - 11:45 4 Saat	Tıbbi Mikrobiyoloji Telafi	--- --- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ - BIYOKİMYA LABORATUVARI
13:00 - 16:45 4 Saat	Bağımsız çalışma saati	--- --- GENEL	AMFİ 2 (Dönem 2)

1 Haziran 2023, Perşembe

08:00 - 11:45 4 Saat	PRATİK SINAVLAR	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
13:00 - 16:45 4 Saat	PRATİK SINAVLAR	--- --- GENEL	Tanımlanmamış



2 Haziran 2023, Cuma

10:00 - 12:10 3 Saat	TEORİK SINAV	--- --- GENEL	Tanımlanmamış
-------------------------	--------------	------------------	---------------

