



**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
HAMİDİYE ULUSLARASI TIP FAKÜLTESİ**

2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı

2. SINIF

3.KURUL

(Sindirim Sistemi ve Metabolizma)

Kurul Tanıtım Kartı

Dekan	Prof. Dr. Banu Şahin Yıldız	banu.sahinyildiz@sbu.edu.tr
Dekan Yardımcısı	Dr. Öğr. Üyesi Soner Sabırlı	soner.sabirli@sbu.edu.tr
Dekan Yardımcısı	Doç. Dr. Can Öner	can.oner@sbu.edu.tr
Klinik Öncesi Dönem Koordinatörü	Doç. Dr. S. Pelin Ergüven	salimepelin.erguven@sbu.edu.tr
2. Sınıf Koordinatörü	Dr. Öğr. Üyesi Hani A. Alsaadoni	hani.alsaadoni@sbu.edu.tr
3. Kurul Başkanı	Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Terzioğlu	gokhan.terzioglu@sbu.edu.tr
2. Sınıf Öğrenci Temsilcisi	Osman Yıldızbaş	
2. Sınıf Öğrenci Temsilci Yardımcısı	Merve İncel	
2. Sınıf Öğrenci İşleri Danışmanı	Nazime Şentürk	nazime.senturk@sbu.edu.tr

DERS KURULU BİLGİ FORMU

Sınıf	2
Kurul Adı	3. Kurul (Sindirim Sistemi ve Metabolizma)
Ders Düzeyi	Lisans
Ders Türü	Zorunlu
Öğretim Dili	İngilizce ve Türkçe
Kurulun süresi	7 Hafta
Kurulun başlangıç tarihi	9 Aralık 2024 Pazartesi
Kurulun bitiş tarihi	24 Ocak 2025 Cuma
Kurulun AKTS değeri	12
Kurulun içerdiği dersler	<ul style="list-style-type: none">● Anatomi● Anatomi Laboratuvarı● Fizyoloji● Fizyoloji Laboratuvarı● Histoloji ve Embriyoloji● Histoloji ve Embriyoloji Laboratuvarı● Probleme Dayalı Öğrenme● Temel Hekimlik Uygulamaları 3● Temel Yetkinlikler● Tıbbi Biyokimya● Tıbbi Biyokimya laboratuvarı● Tıbbi Farmakoloji● Tıbbi Mikrobiyoloji● Tıbbi Mikrobiyoloji Laboratuvarı● Tıbbi Patoloji
Kurul dışındaki dersler	<ul style="list-style-type: none">● Seçmeli Dersler● Seminer / Panel● Sosyal Sorumluluk Projesi

**ÖĞRETİM ELEMANLARI ve
DERS DAĞILIMLARI**

Ders	Öğretim Elemanı	Teorik Ders	Uygulamalı Ders
Anatomi	Dr. Nurullah Yücel	3	8
Anatomi	Dr. Mete Büyükkertan	6	16
Anatomi	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz	6	8
Anatomi	Dr. Mehmet Yiğit	6	8
Anatomi	Dr. Burak Karip	3	8
Fizyoloji	Dr. Berna Karakoyun Laçın	18	8
Histoloji ve Embriyoloji	Dr. S. Pelin Ergüven	5	-
Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Gulam Hekimoğlu	8	32
Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Kübra Şevgin	2	-
Tıbbi Biyokimya Lab.	Dr. Mediha Esra Yayla	0	8
Tıbbi Biyokimya	Dr. Macit Koldaş	2	-
Tıbbi Biyokimya	Dr. Halime Hanım Pençe	4	-
Tıbbi Biyokimya	Dr. Eray Metin Güler	3	-
Tıbbi Farmakoloji	Dr. Soner Sabırlı	4	-
Tıbbi Mikrobiyoloji	Dr. Selma Çizmeci	12	-
Tıbbi Mikrobiyoloji	Dr. Aysun Kaya	5	-
Tıbbi Patoloji	Dr. Özben Yalçın	2	-
Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	Dr Merve Beker	7	-
Temel Hekimlik Uygulamaları 3	Dr Nejdet Bildik	8	-
Probleme Dayalı Öğrenme	Dr Gaye Filinta	9	-
	TOPLAM	113	96

**KURUL ARA SINAVI VE
KURUL SONU SINAVI SORU DAĞILIMI**

Ders	Kurul Ara Sınavı		Kurul Sonu Sınavı	
	Ders Saati	Soru Sayısı	Ders Saati	Soru Sayısı
Anatomi	22	7	24	28
Fizyoloji	4	2	18	20
Histoloji ve Embriyoloji	15	6	15	17
Tıbbi Biyokimya	2	1	9	9
Tıbbi Farmakoloji	0	0	4	4
Tıbbi Mikrobiyoloji	10	4	17	19
Tıbbi Patoloji	0	0	2	3
Toplam	53	20 Soru	89	100 Soru

**KURUL SONU SINAVI
GRUP BARAJ SORU SAYILARI**

1. Grup Baraj		2. Grup Baraj	
Ders	Soru Sayısı	Ders	Soru Sayısı
Anatomi	28	Fizyoloji	20
Tıbbi Mikrobiyoloji	19	Histoloji ve Embriyoloji	17
Tıbbi Patoloji	3	Tıbbi Biyokimya	9
		Tıbbi Farmakoloji	4
TOPLAM	50 Soru	TOPLAM	50 Soru

**UYGULAMALI DERSLER
PUAN DAĞILIMI**

Ders	Laboratuvar Sınavları	
	Ders Saati	Puan
Anatomi Laboratuvarı	48	5
Fizyoloji Laboratuvarı	8	5
Histoloji ve Embriyoloji Laboratuvarı	32	5
Tıbbi Biyokimya Laboratuvarı	8	5
Tıbbi Mikrobiyoloji Laboratuvarı	8	5
Temel Hekimlik Uygulamaları 8	16	5
Probleme Dayalı Öğrenme	9	5
Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	7	5
TOPLAM	136	40 Puan

**KURUL
SINAV TAKVİMİ**

3.Kurul Ara Sınavı	27 Aralık 2024 Cuma	09.30-10.20	Çoktan Seçmeli, Test
3.Kurul Laboratuvar Sınavları	23 Ocak 2025 Perşembe	08.30-17.20	Pratik Sınav
3.Kurul Sonu Sınavı	24 Ocak 2025 Cuma	09.30-11.20	Çoktan Seçmeli, Test
3.Kurul Mazeret Sınavı	11 Haziran 2025 Çarşamba	09.30-11.20	Sözlü / Klasik Soru/ Çoktan Seçmeli, Test

**KURULUN
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRMESİ**

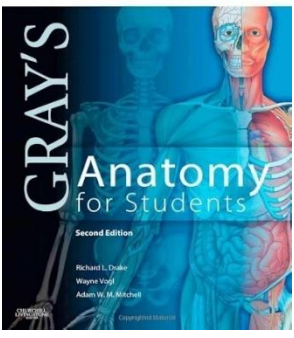
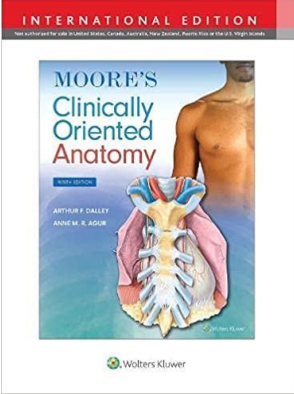
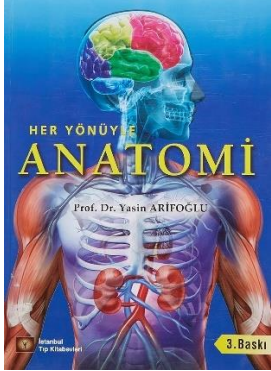
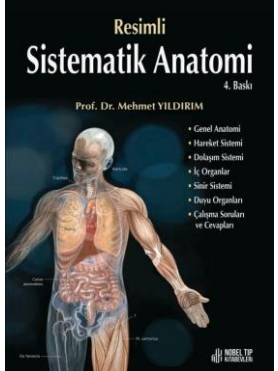
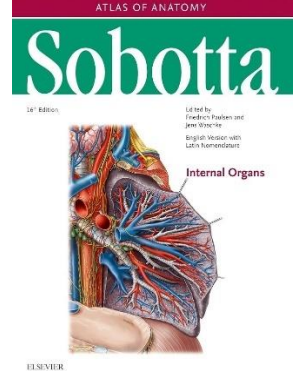
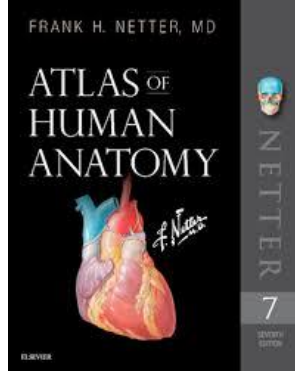
Kurul Ara Sınav	10 puan
Anatomi Laboratuvarı	5 puan
Fizyoloji Laboratuvarı	5 puan
Histoloji ve Embriyoloji Laboratuvarı	5 puan
Tıbbi Biyokimya Laboratuvarı	5 puan
Tıbbi Mikrobiyoloji Laboratuvarı	5 puan
Temel Hekimlik Uygulaması	5 puan
Probleme Dayalı Öğrenme	5 puan
Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	5 puan
Kurul Sonu Sınavı	50 puan
Toplam	100 puan

**KURUL DERSLERİN
DEVAM / DEVAMSIZLIK ÇİZELGESİ**

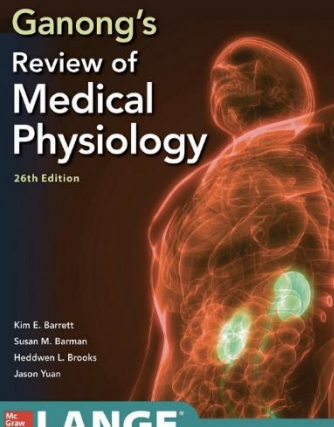
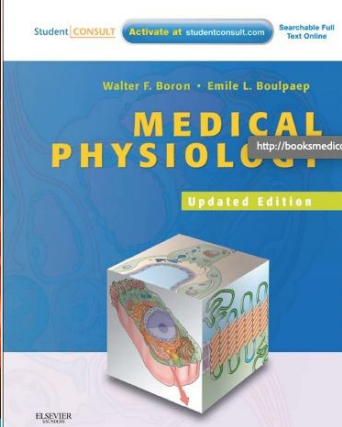
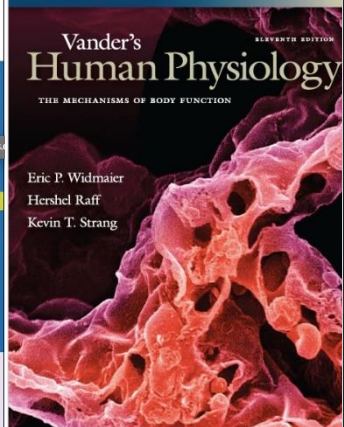
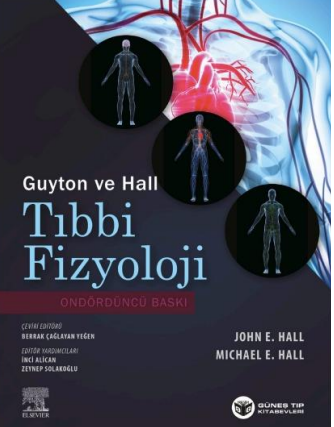
Ders	Ders Saati	% 70 Devam	%30 Devamsızlık
Kurul Ders Bloğu	115	81	34

Ders	Ders Saati	% 80 Devam	%20 Devamsızlık
Anatomi Laboratuvarı	12	10	2
Fizyoloji Laboratuvarı	2	2	0
Histoloji ve Embriyoloji Laboratuvarı	8	6	2
Tıbbi Biyokimya Laboratuvarı	2	2	0
Tıbbi Mikrobiyoloji Laboratuvarı	2	2	0
Temel Hekimlik Uygulamaları	2	2	0
Probleme Dayalı Öğrenme	2	2	0

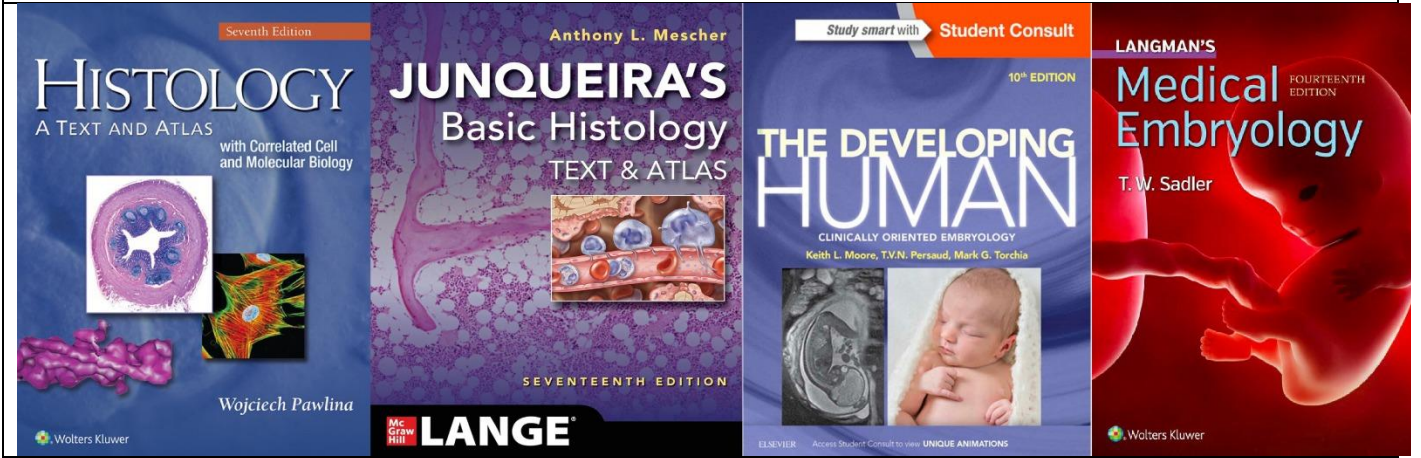
ANATOMİ KAYNAKLAR

 <p>GRAY'S Anatomy for Students Second Edition Richard L. Drake Wayne Vogt Adam W. Mitchell</p>	 <p>INTERNATIONAL EDITION MOORE'S Clinically Oriented Anatomy 7th Edition ARTHUR F. DALLEY AND M. S. JOSE</p>	 <p>HER YÖNÜYLE ANATOMİ Prof. Dr. Yasin ARİFOĞLU 3. Baskı</p>
 <p>Resimli Sistemik Anatomi 4. Baskı Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM • Genel Anatomi • Hareket Sistemi • Dolaşım Sistemi • İskelet Sistemi • Sinir Sistemi • Dişin Organları • Çabuk Sorular ve Cevapları</p>	 <p>ATLAS OF ANATOMY Sobotta 12th Edition Listed by Frederick Frazer and John Henle English Version with Latin Nomenclature Internal Organs ELSEVIER</p>	 <p>FRANK H. NETTER, MD ATLAS OF HUMAN ANATOMY NETTER 7 ELSEVIER</p>

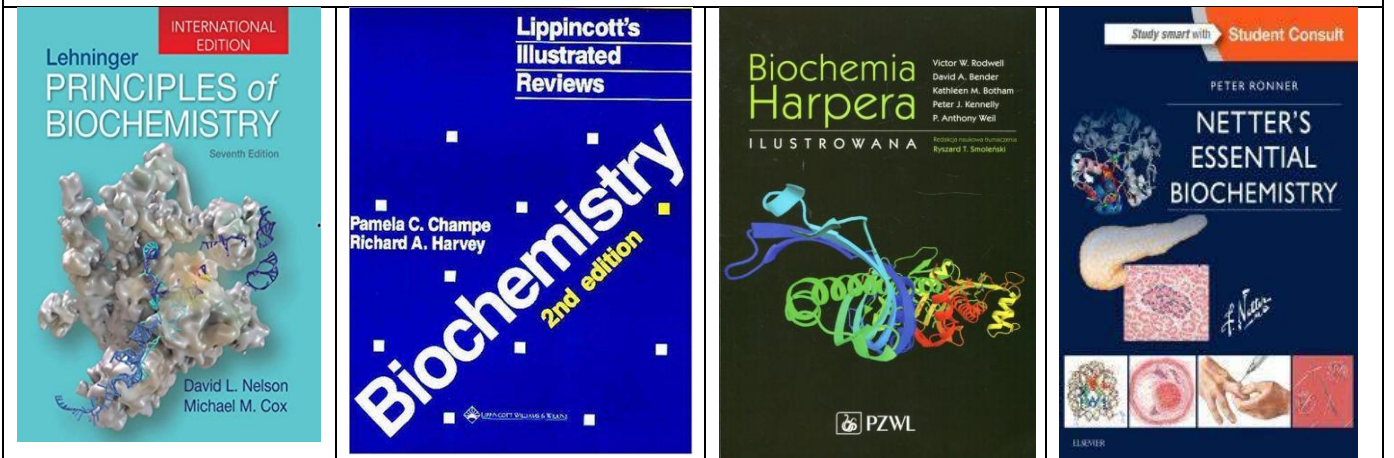
FİZYOLOJİ KAYNAKLAR

 <p>Ganong's Review of Medical Physiology 26th Edition Kim E. Barrett Susan M. Barman Heddwen L. Brooks Jason Yuan LANGE</p>	 <p>Student CONSULT Activate at studentconsult.com Searchable Full Text Online Walter F. Boron • Emile L. Boulpaep MEDICAL PHYSIOLOGY http://booksmedicos.com Updated Edition ELSEVIER</p>	 <p>Vander's Human Physiology ELEVENTH EDITION THE MECHANISMS OF BODY FUNCTION Eric P. Widmaier Hershel Raff Kevin T. Strang</p>	 <p>Guyton ve Hall Tıbbi Fizyoloji ONDÜRDÜNCÜ BASKI ÇEVİRİ EDİTÖRÜ BERKAR ÇALÇIYAN YEREN TİBBİ YORUMLARCI İNİL ALKAN ZEHNEP SOLAKOĞLU JOHN E. HALL MICHAEL E. HALL GÜNES TIP KUTUPHANESİ</p>
---	---	--	---

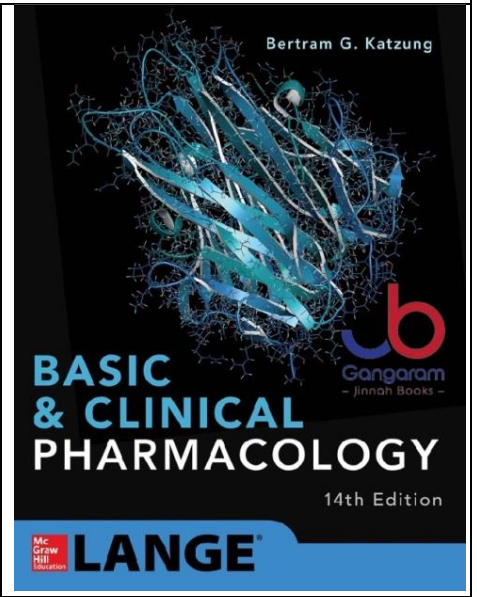
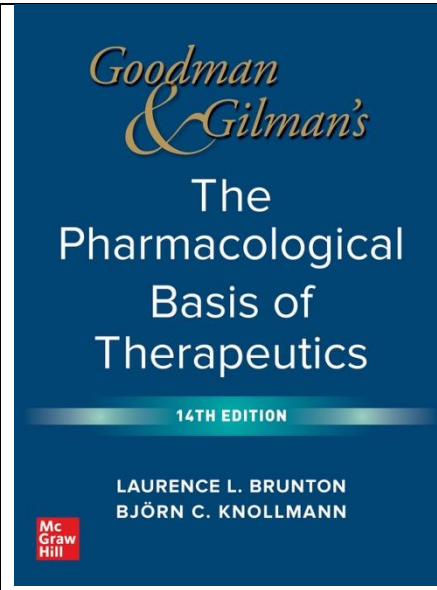
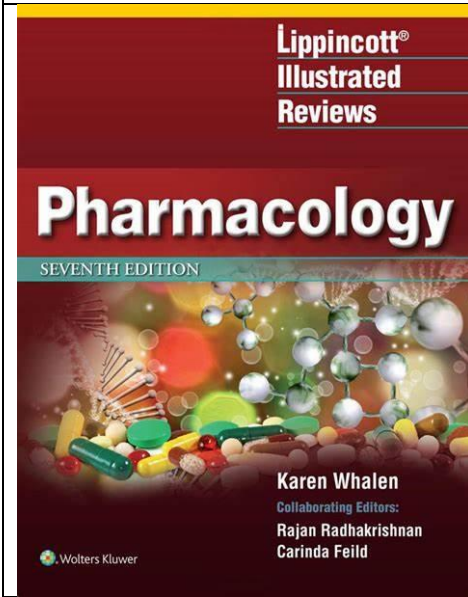
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ KAYNAKLAR



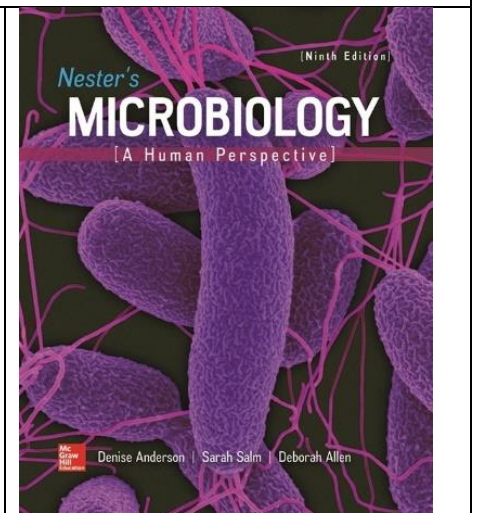
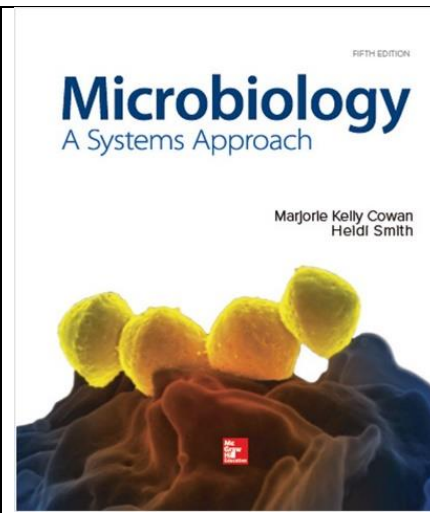
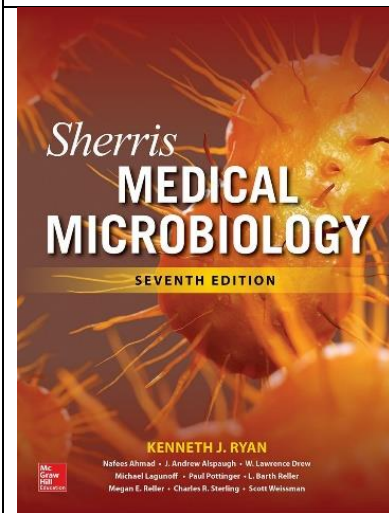
TIBBİ BİYOKİMYA KAYNAKLAR



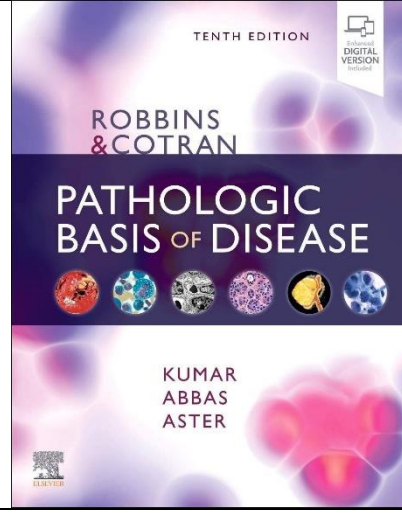
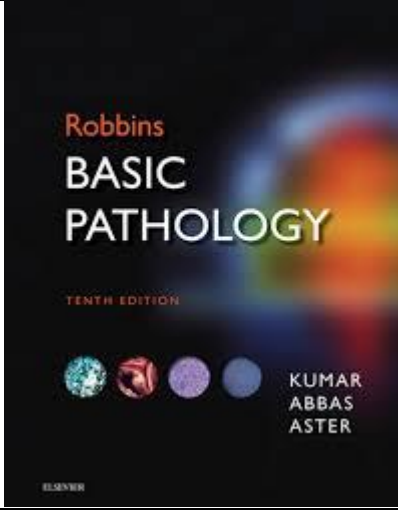
TIBBİ FARMAKOLOJİ KAYNAKLAR



TIBBİ MİKROBİYOLOJİ KAYNAKLAR



TIBBİ PATOLOJİ KAYNAKLAR



BİLİMSEL ARAŞTIRMALARA GİRİŞ KAYNAKLAR



DERS KURULUNUN AMAÇLARI

Bu ders kurulu sindirim sisteminin anatomisi, histolojik yapısı, biyokimyasal süreçleri ve fizyolojik işleyişi ile ilgili temel konuları içermektedir. Bu ders kurulunun amacı sindirim sistemi organlarının anatomisini, embriyolojik gelişimini ve histolojik yapısını, moleküler düzeyde sindirim biyokimyasını ve çeşitli organik bileşiklerin metabolizmasını ve sindirim sisteminin fizyolojisini öğrenmesidir. Bu ders kurulu sonunda öğrencilerin bilimsel araştırma yöntemlerini kavraması, bir danışman eşliğinde bir araştırma taslağı, hipotezi oluşturması amaçlanmaktadır. Bu kurulda insan sağlığı açısından önemli olan bakterilerin, protozoa ve parazitlerin temel özelliklerinin öğretilmesi amaçlanmaktadır. Sindirim sistemi ile ilişkili olan ajanlar ile anti helmitik ve anti protozoal farmakolojik ajanların genel özelliklerinin öğretilmesi hedeflenmektedir. Uygulama olarak öğrencinin maket üzerinde nazogastrik sonda uygulaması yapma becerisi kazanması hedeflenmektedir.

DERS KURULUNUN HEDEFLERİ

1	Bu ders kurulu sonunda öğrenci sindirim sisteminin embriyolojik gelişimini açıklayabilmelidir.
2	Sindirim sisteminin bileşeni olan organların anatomik ve histolojik yapılarını bilir. Bu organların fizyolojik fonksiyonlarını açıklayabilir.
3	Karaciğer ve safra yollarının anatomik, histolojik ve fizyolojik fonksiyonlarını tanıır.
4	Sindirim sisteminden salgılanan hormonları sayabilir.
5	İnce ve kalın bağırsaktaki emilim mekanizmasının basamaklarını sayabilir.
6	Sindirim sistemindeki metabolizma ile ilişkili hormonların görevlerini ve mekanizmalarını kavrar.
7	İnsan sağlığı ile ilişkili bakterilerin temel özelliklerini ve ilişkili oldukları klinik durumları bilir.
8	Sindirim sistemi ile ilişkili farmakolojik ajanların genel özelliklerini kavrar.
9	Maket üzerinde nazogastrik sonda uygulayabilir.



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi
2. Sınıf 3. Kurul (Sindirim Sistemi ve Metabolizma)



2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	9 Aralık 2024	Pazartesi	08.30-09.20	Ders kurulu oryantasyonu		Ders kurulu oryantasyonu			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	9 Aralık 2024	Pazartesi	09.30-10.20	Anatomi		Sindirim sistemi hakkında genel bilgi 1	Dr. Mehmet Yiğit	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	9 Aralık 2024	Pazartesi	10.30-11.20	Anatomi		Sindirim sistemi hakkında genel bilgi 2	Dr. Mehmet Yiğit	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	9 Aralık 2024	Pazartesi	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	9 Aralık 2024	Pazartesi	12.30-13.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Spiroketlerin genel özellikleri ve Leptospira cinsi	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	9 Aralık 2024	Pazartesi	13.30-14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Treponema ve Borrelia cinsi	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	9 Aralık 2024	Pazartesi	14.30-15.20	Anatomi		Cavitas oris anatomisi	Dr. Mete Büyükkertan	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	9 Aralık 2024	Pazartesi	15.30-16.20	Anatomi		Cavitas oris anatomisi	Dr. Mete Büyükkertan	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	9 Aralık 2024	Pazartesi	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	10 Aralık 2024	Salı	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	10 Aralık 2024	Salı	09.30-10.20	Histoloji ve Embriyoloji		Oral kavite, diş, dil, dudakve tükrük bezlerinin histolojisi	Dr. Gulam Hekimoğlu	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	10 Aralık 2024	Salı	10.30-11.20	Histoloji ve Embriyoloji		Oral kavite, diş, dil, dudakve tükrük bezlerinin histolojisi	Dr. Gulam Hekimoğlu	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	10 Aralık 2024	Salı	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	10 Aralık 2024	Salı	12.30-13.20	Anatomi		Pharynx anatomisi	Dr. Mete Büyükkertan	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	10 Aralık 2024	Salı	13.30-14.20	Anatomi		Oseophagus anatomisi	Dr. Mete Büyükkertan	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	10 Aralık 2024	Salı	14.30-15.20	Histoloji ve Embriyoloji		Dişlerin gelişimi	Dr. S. Pelin Ergüven	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	10 Aralık 2024	Salı	15.30-16.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	10 Aralık 2024	Salı	16.30-17.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	11 Aralık 2024	Çarşamba	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	11 Aralık 2024	Çarşamba	09.30-10.20	Anatomi		Mide anatomisi	Dr. Mete Büyükkertan	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	11 Aralık 2024	Çarşamba	10.30-11.20	Anatomi		Mide Anatomisi	Dr. Mete Büyükkertan	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	11 Aralık 2024	Çarşamba	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	11 Aralık 2024	Çarşamba	12.30-13.20	Histoloji ve Embriyoloji		Özofagus ve mide histolojisi	Dr. Gulam Hekimoğlu	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	11 Aralık 2024	Çarşamba	13.30-14.20	Histoloji ve Embriyoloji		Özofagus ve mide histolojisi	Dr. Gulam Hekimoğlu	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	11 Aralık 2024	Çarşamba	14.30-15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Mikobakterilerin genel özellikleri	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	11 Aralık 2024	Çarşamba	15.30-16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Mycobacterium tuberculosis kompleks	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	11 Aralık 2024	Çarşamba	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	12 Aralık 2024	Perşembe	08.30-09.20	Laboratuvar 1		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyükkertan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	12 Aralık 2024	Perşembe	09.30-10.20	Laboratuvar 1		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyükkertan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	12 Aralık 2024	Perşembe	10.30-11.20	Laboratuvar 1		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyükkertan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	12 Aralık 2024	Perşembe	11.30-12.20	Laboratuvar 1		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyükkertan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	12 Aralık 2024	Perşembe	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	12 Aralık 2024	Perşembe	13.30-14.20	Laboratuvar 1		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyükkertan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	12 Aralık 2024	Perşembe	14.30-15.20	Laboratuvar 1		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyükkertan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	12 Aralık 2024	Perşembe	15.30-16.20	Laboratuvar 1		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyükkertan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce

2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	12 Aralık 2024	Perşembe	16.30-17.20	Laboratuvar 1	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyüktartan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	13 Aralık 2024	Cuma	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	13 Aralık 2024	Cuma	09.30-10.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	13 Aralık 2024	Cuma	10.30-11.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	13 Aralık 2024	Cuma	Öğle Arası					
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	13 Aralık 2024	Cuma	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	13 Aralık 2024	Cuma	13.30-14.20	<i>Danışman Görüşmesi</i>	<i>Danışman Görüşmesi</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	13 Aralık 2024	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	Dr. Merve Beker		
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	13 Aralık 2024	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Ders				
2.Sınıf	3. Kurul	1. Hafta	13 Aralık 2024	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Ders				
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	16 Aralık 2024	Pazartesi	08.30-09.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Non-tüberküloz mikobakteriler ve Mycobacterium leprae	Dr. Selma Çizmeçi	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	16 Aralık 2024	Pazartesi	09.30-10.20	Anatomi	İnce bağırsak anatomisi	Dr. Fulya Temizsoy	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	16 Aralık 2024	Pazartesi	10.30-11.20	Anatomi	İnce bağırsak anatomisi	Dr. Fulya Temizsoy	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	16 Aralık 2024	Pazartesi	Öğle Arası					
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	16 Aralık 2024	Pazartesi	12.30-13.20	Anatomi	İnce bağırsak anatomisi	Dr. Fulya Temizsoy	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	16 Aralık 2024	Pazartesi	13.30-14.20	Histoloji ve Embriyoloji	Duodenum, jejunum, ileum histolojisi	Dr. Gulam Hekimoğlu	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	16 Aralık 2024	Pazartesi	14.30-15.20	Histoloji ve Embriyoloji	Duodenum, jejunum, ileum histolojisi	Dr. Gulam Hekimoğlu	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	16 Aralık 2024	Pazartesi	15.30-16.20	<i>Kütüphane Saati</i>	<i>Kütüphane Saati</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	16 Aralık 2024	Pazartesi	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>	<i>Kütüphane Saati</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	17 Aralık 2024	Salı	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	17 Aralık 2024	Salı	09.30-10.20	Anatomi	Kalın bağırsak anatomisi	Dr. Fulya Temizsoy	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	17 Aralık 2024	Salı	10.30-11.20	Anatomi	Kalın bağırsak anatomisi	Dr. Fulya Temizsoy	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	17 Aralık 2024	Salı	Öğle Arası					
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	17 Aralık 2024	Salı	12.30-13.20	Anatomi	Kalın bağırsak anatomisi	Dr. Fulya Temizsoy	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	17 Aralık 2024	Salı	13.30-14.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kolon, apendiks, anal kanal histolojisi	Dr. Gulam Hekimoğlu	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	17 Aralık 2024	Salı	14.30-15.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kolon, apendiks, anal kanal histolojisi	Dr. Gulam Hekimoğlu	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	17 Aralık 2024	Salı	15.30-16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Amipler (Entamoeba, Acanthamoeba, Naegleria)	Dr. Aysun Kaya	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	17 Aralık 2024	Salı	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>	<i>Kütüphane Saati</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	18 Aralık 2024	Çarşamba	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	18 Aralık 2024	Çarşamba	09.30-10.20	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi gelişimi	Dr. S. Pelin Ergüven	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	18 Aralık 2024	Çarşamba	10.30-11.20	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi gelişimi	Dr. S. Pelin Ergüven	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	18 Aralık 2024	Çarşamba	Öğle Arası					
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	18 Aralık 2024	Çarşamba	12.30-13.20	Fizyoloji	Sindirim fizyolojisine giriş ve Enterik Sinir Sistemi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	18 Aralık 2024	Çarşamba	13.30-14.20	Fizyoloji	Sindirim fizyolojisine giriş ve Enterik Sinir Sistemi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	18 Aralık 2024	Çarşamba	14.30-15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Flagellata (Giardia, Chilomastix, Trichomonas)	Dr. Aysun Kaya	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	18 Aralık 2024	Çarşamba	15.30-16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Flagellata (Leishmania, Trypanosoma)	Dr. Aysun Kaya	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	18 Aralık 2024	Çarşamba	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>	<i>Kütüphane Saati</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	19 Aralık 2024	Perşembe	08.30-09.20	Laboratuvar 2	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyüktartan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	19 Aralık 2024	Perşembe	09.30-10.20	Laboratuvar 2	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyüktartan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	19 Aralık 2024	Perşembe	10.30-11.20	Laboratuvar 2	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyüktartan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	19 Aralık 2024	Perşembe	11.30-12.20	Laboratuvar 2	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyüktartan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	19 Aralık 2024	Perşembe	Öğle Arası					
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	19 Aralık 2024	Perşembe	13.30-14.20	Laboratuvar 2	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyüktartan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce

2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	19 Aralık 2024	Perşembe	14.30-15.20	Laboratuvar 2	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyükkertan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	19 Aralık 2024	Perşembe	15.30-16.20	Laboratuvar 2	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyükkertan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	19 Aralık 2024	Perşembe	16.30-17.20	Laboratuvar 2	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Mete Büyükkertan Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	20 Aralık 2024	Cuma	08.30-09.20	Probleme Dayalı Öğrenme	Probleme Dayalı Öğrenme 1			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	20 Aralık 2024	Cuma	09.30-10.20	Probleme Dayalı Öğrenme	Probleme Dayalı Öğrenme 1			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	20 Aralık 2024	Cuma	10.30-11.20	Probleme Dayalı Öğrenme	Probleme Dayalı Öğrenme 1			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	20 Aralık 2024	Cuma	Öğle Arası					
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	20 Aralık 2024	Cuma	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	20 Aralık 2024	Cuma	13.30-14.20	<i>Danışman Görüşmesi</i>	<i>Danışman Görüşmesi</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	20 Aralık 2024	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	Dr. Merve Beker		
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	20 Aralık 2024	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Ders				
2.Sınıf	3. Kurul	2. Hafta	20 Aralık 2024	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Ders				
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	23 Aralık 2024	Pazartesi	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	23 Aralık 2024	Pazartesi	09.30-10.20	Anatomi	Karaciğer ve safra kesesi anatomisi 1	Dr. Nurullah Yücel	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	23 Aralık 2024	Pazartesi	10.30-11.20	Anatomi	Karaciğer ve safra kesesi anatomisi 2	Dr. Nurullah Yücel	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	23 Aralık 2024	Pazartesi	Öğle Arası					
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	23 Aralık 2024	Pazartesi	12.30-13.20	Anatomi	Pankreas ve Dalak Anatomisi	Dr. Nurullah Yücel	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	23 Aralık 2024	Pazartesi	13.30-14.20	Histoloji ve Embriyoloji	Karaciğer, safra kesesi ve pankreas histolojisi	Dr. Kübra Şevgin	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	23 Aralık 2024	Pazartesi	14.30-15.20	Histoloji ve Embriyoloji	Karaciğer, safra kesesi ve pankreas histolojisi	Dr. Kübra Şevgin	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	23 Aralık 2024	Pazartesi	15.30-16.20	Fizyoloji	Karaciğerin fonksiyonları	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	23 Aralık 2024	Pazartesi	16.30-17.20	Fizyoloji	Karaciğerin fonksiyonları	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	24 Aralık 2024	Salı	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	24 Aralık 2024	Salı	09.30-10.20	Anatomi	Sindirim Sistemi Arterleri	Dr. Burak Karip	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	24 Aralık 2024	Salı	10.30-11.20	Anatomi	Sindirim Sistemi Venleri (V.porta)	Dr. Burak Karip	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	24 Aralık 2024	Salı	Öğle Arası					
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	24 Aralık 2024	Salı	12.30-13.20	Anatomi	Sindirim Sistemi Sinirleri	Dr. Burak Karip	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	24 Aralık 2024	Salı	13.30-14.20	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi gelişimi	Dr. S. Pelin Ergüven	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	24 Aralık 2024	Salı	14.30-15.20	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi gelişimi	Dr. S. Pelin Ergüven	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	24 Aralık 2024	Salı	15.30-16.20	Seminer / Panel				
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	24 Aralık 2024	Salı	16.30-17.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	25 Aralık 2024	Çarşamba	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	25 Aralık 2024	Çarşamba	09.30-10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Apikompleksler (Isospora, Cryptosporidium, Cyclospora)	Dr. Aysun Kaya	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	25 Aralık 2024	Çarşamba	10.30-11.20	Tıbbi Mikrobiyoloji	Apikompleksler (Plasmodium, Toxoplasma, Babesia)	Dr. Aysun Kaya	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	25 Aralık 2024	Çarşamba	Öğle Arası					
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	25 Aralık 2024	Çarşamba	12.30-13.20	Tıbbi Biyokimya	Karbonhidratların sindirim ve emilimi	Dr. Halime Hanım Pençe	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	25 Aralık 2024	Çarşamba	13.30-14.20	Tıbbi Biyokimya	Karbonhidratların sindirim ve emilimi	Dr. Halime Hanım Pençe	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	25 Aralık 2024	Çarşamba	14.30-15.20	Anatomi	Periton anatomisi	Dr. Mehmet Yiğit	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	25 Aralık 2024	Çarşamba	15.30-16.20	Anatomi	Periton anatomisi	Dr. Mehmet Yiğit	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	25 Aralık 2024	Çarşamba	16.30-17.20	<i>Bireysel Çalışma</i>	<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	26 Aralık 2024	Perşembe	08.30-09.20	Laboratuvar 3	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	26 Aralık 2024	Perşembe	09.30-10.20	Laboratuvar 3	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	26 Aralık 2024	Perşembe	10.30-11.20	Laboratuvar 3	Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce

2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	26 Aralık 2024	Perşembe	11.30-12.20	Laboratuvar 3		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	26 Aralık 2024	Perşembe	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	26 Aralık 2024	Perşembe	13.30-14.20	Laboratuvar 3		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	26 Aralık 2024	Perşembe	14.30-15.20	Laboratuvar 3		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	26 Aralık 2024	Perşembe	15.30-16.20	Laboratuvar 3		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	26 Aralık 2024	Perşembe	16.30-17.20	Laboratuvar 3		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz Dr. Gulam Hekimoğlu	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	27 Aralık 2024	Cuma	08.30-09.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	27 Aralık 2024	Cuma	09.30-10.20	SINAV		2. Sınıf 3. Kurul ARA Sınavı			
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	27 Aralık 2024	Cuma	10.30-11.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	27 Aralık 2024	Cuma	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	27 Aralık 2024	Cuma	12.30-13.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	27 Aralık 2024	Cuma	13.30-14.20	Danışman Görüşmesi		Danışman Görüşmesi			
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	27 Aralık 2024	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 2		Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	Dr. Merve Beker		
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	27 Aralık 2024	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Ders					
2.Sınıf	3. Kurul	3. Hafta	27 Aralık 2024	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Ders					
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	30 Aralık 2024	Pazartesi	08.30-09.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	30 Aralık 2024	Pazartesi	09.30-10.20	Tıbbi Biyokimya		Proteinlerin sindirimi ve amino asit Emilimi	Dr. Eray Metin Güler	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	30 Aralık 2024	Pazartesi	10.30-11.20	Tıbbi Biyokimya		Proteinlerin sindirimi ve amino asit Emilimi	Dr. Eray Metin Güler	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	30 Aralık 2024	Pazartesi	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	30 Aralık 2024	Pazartesi	12.30-13.20	Tıbbi Biyokimya		Proteinlerin sindirimi ve amino asit Emilimi	Dr. Eray Metin Güler	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	30 Aralık 2024	Pazartesi	13.30-14.20	Fizyoloji		Besinlerin sindirim kanalında taşınması	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	30 Aralık 2024	Pazartesi	14.30-15.20	Fizyoloji		Besinlerin Sindirim Kanalında Taşınması	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	30 Aralık 2024	Pazartesi	15.30-16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Trematodlar	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	30 Aralık 2024	Pazartesi	16.30-17.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Trematodlar	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	31 Aralık 2024	Salı	08.30-09.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	31 Aralık 2024	Salı	09.30-10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Sestodlar (Diphyllobothrium, Taenia)	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	31 Aralık 2024	Salı	10.30-11.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Sestodlar (Echinococcus, Hymenolepis)	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	31 Aralık 2024	Salı	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	31 Aralık 2024	Salı	12.30-13.20	Fizyoloji		Sindirim kanalının salgı işlevleri	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	31 Aralık 2024	Salı	13.30-14.20	Fizyoloji		Sindirim kanalının salgı işlevleri	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	31 Aralık 2024	Salı	14.30-15.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	31 Aralık 2024	Salı	15.30-16.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	31 Aralık 2024	Salı	16.30-17.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	1 Ocak 2025	Çarşamba	08.30-09.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	1 Ocak 2025	Çarşamba	09.30-10.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	1 Ocak 2025	Çarşamba	10.30-11.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	1 Ocak 2025	Çarşamba	Öğle Arası	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	1 Ocak 2025	Çarşamba	12.30-13.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	1 Ocak 2025	Çarşamba	13.30-14.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	1 Ocak 2025	Çarşamba	14.30-15.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	1 Ocak 2025	Çarşamba	15.30-16.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	1 Ocak 2025	Çarşamba	16.30-17.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			

2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	2 Ocak 2025	Perşembe	08.30-09.20	Laboratuvar 4		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Tıbbi Biyokimya	Dr. Nurullah Yücel Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	2 Ocak 2025	Perşembe	09.30-10.20	Laboratuvar 4		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Tıbbi Biyokimya	Dr. Nurullah Yücel Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	2 Ocak 2025	Perşembe	10.30-11.20	Laboratuvar 4		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Tıbbi Biyokimya	Dr. Nurullah Yücel Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	2 Ocak 2025	Perşembe	11.30-12.20	Laboratuvar 4		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Tıbbi Biyokimya	Dr. Nurullah Yücel Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	2 Ocak 2025	Perşembe	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	2 Ocak 2025	Perşembe	13.30-14.20	Laboratuvar 4		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Tıbbi Biyokimya	Dr. Nurullah Yücel Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	2 Ocak 2025	Perşembe	14.30-15.20	Laboratuvar 4		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Tıbbi Biyokimya	Dr. Nurullah Yücel Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	2 Ocak 2025	Perşembe	15.30-16.20	Laboratuvar 4		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Tıbbi Biyokimya	Dr. Nurullah Yücel Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	2 Ocak 2025	Perşembe	16.30-17.20	Laboratuvar 4		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Tıbbi Biyokimya	Dr. Nurullah Yücel Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	3 Ocak 2025	Cuma	08.30-09.20	Probleme Dayalı Öğrenme		Probleme Dayalı Öğrenme 2		PDÖ	
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	3 Ocak 2025	Cuma	09.30-10.20	Probleme Dayalı Öğrenme		Probleme Dayalı Öğrenme 2		PDÖ	
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	3 Ocak 2025	Cuma	10.30-11.20	Probleme Dayalı Öğrenme		Probleme Dayalı Öğrenme 2		PDÖ	
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	3 Ocak 2025	Cuma	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	3 Ocak 2025	Cuma	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	3 Ocak 2025	Cuma	13.30-14.20	<i>Danışman Görüşmesi</i>		<i>Danışman Görüşmesi</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	3 Ocak 2025	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 2		Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	Dr. Merve Beker		
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	3 Ocak 2025	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Ders					
2.Sınıf	3. Kurul	4. Hafta	3 Ocak 2025	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Ders					
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	6 Ocak 2025	Pazartesi	08.30-09.20	Fizyoloji		Beslenmenin düzenlenmesi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	6 Ocak 2025	Pazartesi	09.30-10.20	Fizyoloji		Beslenmenin düzenlenmesi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	6 Ocak 2025	Pazartesi	10.30-11.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Nematodlar (Trichinella, Wuchereria, Loa, Onchocerca)	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	6 Ocak 2025	Pazartesi	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	6 Ocak 2025	Pazartesi	12.30-13.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Nematodlar (Enterobius, Trichuris, Ascaris)	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	6 Ocak 2025	Pazartesi	13.30-14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji		Nematodlar (Ancylostoma, Necator, Strongyloides, Toxocara)	Dr. Selma Çizmeci	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	6 Ocak 2025	Pazartesi	14.30-15.20	Anatomi		Sindirim sistemi radyolojik ve kesitsel anatomi	Dr. Mehmet Yiğit	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	6 Ocak 2025	Pazartesi	15.30-16.20	Anatomi		Sindirim sistemi klinik anatomi	Dr. Mehmet Yiğit	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	6 Ocak 2025	Pazartesi	16.30-17.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	7 Ocak 2025	Salı	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	7 Ocak 2025	Salı	09.30-10.20	Fizyoloji		Gastrointestinal kanalda sindirim ve emilim	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	7 Ocak 2025	Salı	10.30-11.20	Fizyoloji		Gastrointestinal kanalda sindirim ve emilim	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	7 Ocak 2025	Salı	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	7 Ocak 2025	Salı	12.30-13.20	Tıbbi Biyokimya		Lipidlerin sindirim ve emilimi	Dr. Halime Hanım Pençe	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	7 Ocak 2025	Salı	13.30-14.20	Tıbbi Biyokimya		Lipidlerin sindirim ve emilimi	Dr. Halime Hanım Pençe	TEO	Türkçe

2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	7 Ocak 2025	Salı	14.30-15.20	Fizyoloji		Metabolizma hızı	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	7 Ocak 2025	Salı	15.30-16.20	Fizyoloji		Metabolizma hızı	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	7 Ocak 2025	Salı	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	8 Ocak 2025	Çarşamba	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	8 Ocak 2025	Çarşamba	09.30-10.20	Fizyoloji		Gastrointestinal hastalıkların fizyopatolojisi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	8 Ocak 2025	Çarşamba	10.30-11.20	Fizyoloji		Gastrointestinal hastalıkların fizyopatolojisi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	8 Ocak 2025	Çarşamba	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	8 Ocak 2025	Çarşamba	12.30-13.20	Tıbbi Patoloji		Paraziter enfeksiyonlarının patolojisi	Dr. Özben Yalçın	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	8 Ocak 2025	Çarşamba	13.30-14.20	Tıbbi Patoloji		Paraziter enfeksiyonlarının patolojisi	Dr. Özben Yalçın	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	8 Ocak 2025	Çarşamba	14.30-15.20	Tıbbi Farmakoloji		Antiprotozoal ilaçlar	Dr. Soner Sabırlı	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	8 Ocak 2025	Çarşamba	15.30-16.20	Tıbbi Farmakoloji		Antiprotozoal ilaçlar	Dr. Soner Sabırlı	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	8 Ocak 2025	Çarşamba	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	9 Ocak 2025	Perşembe	08.30-09.20	Laboratuvar 5		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Fizyoloji	Dr. Burak Karip Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	9 Ocak 2025	Perşembe	09.30-10.20	Laboratuvar 5		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Fizyoloji	Dr. Burak Karip Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	9 Ocak 2025	Perşembe	10.30-11.20	Laboratuvar 5		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Fizyoloji	Dr. Burak Karip Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	9 Ocak 2025	Perşembe	11.30-12.20	Laboratuvar 5		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Fizyoloji	Dr. Burak Karip Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	9 Ocak 2025	Perşembe	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	9 Ocak 2025	Perşembe	13.30-14.20	Laboratuvar 5		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Fizyoloji	Dr. Burak Karip Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	9 Ocak 2025	Perşembe	14.30-15.20	Laboratuvar 5		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Fizyoloji	Dr. Burak Karip Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	9 Ocak 2025	Perşembe	15.30-16.20	Laboratuvar 5		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Fizyoloji	Dr. Burak Karip Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	9 Ocak 2025	Perşembe	16.30-17.20	Laboratuvar 5		Anatomi Histoloji ve Embriyoloji Fizyoloji	Dr. Burak Karip Dr. Gulam Hekimoğlu Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	10 Ocak 2025	Cuma	08.30-09.20	Probleme Dayalı Öğrenme		Probleme Dayalı Öğrenme 3		PDÖ	
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	10 Ocak 2025	Cuma	09.30-10.20	Probleme Dayalı Öğrenme		Probleme Dayalı Öğrenme 3		PDÖ	
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	10 Ocak 2025	Cuma	10.30-11.20	Probleme Dayalı Öğrenme		Probleme Dayalı Öğrenme 3		PDÖ	
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	10 Ocak 2025	Cuma	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	10 Ocak 2025	Cuma	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	10 Ocak 2025	Cuma	13.30-14.20	<i>Danışman Görüşmesi</i>		<i>Danışman Görüşmesi</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	10 Ocak 2025	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 2		Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	Dr. Merve Beker		
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	10 Ocak 2025	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Ders					
2.Sınıf	3. Kurul	5. Hafta	10 Ocak 2025	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Ders					
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	13 Ocak 2025	Pazartesi	08.30-09.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	13 Ocak 2025	Pazartesi	09.30-10.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	13 Ocak 2025	Pazartesi	10.30-11.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe

2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	13 Ocak 2025	Pazartesi	11.30-12.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	13 Ocak 2025	Pazartesi	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	13 Ocak 2025	Pazartesi	13.30-14.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	13 Ocak 2025	Pazartesi	14.30-15.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	13 Ocak 2025	Pazartesi	15.30-16.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	13 Ocak 2025	Pazartesi	16.30-17.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	14 Ocak 2025	Salı	08.30-09.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	14 Ocak 2025	Salı	09.30-10.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	14 Ocak 2025	Salı	10.30-11.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	14 Ocak 2025	Salı	11.30-12.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	14 Ocak 2025	Salı	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	14 Ocak 2025	Salı	13.30-14.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	14 Ocak 2025	Salı	14.30-15.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	14 Ocak 2025	Salı	15.30-16.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	14 Ocak 2025	Salı	16.30-17.20	Temel Hekimlik Uygulamaları 3		Nazogastrik Sonda Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme	Dr. Nejdet Bildik	THU	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	15 Ocak 2025	Çarşamba	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	15 Ocak 2025	Çarşamba	09.30-10.20	Fizyoloji		Vücut ısısının düzenlenmesi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	15 Ocak 2025	Çarşamba	10.30-11.20	Fizyoloji		Vücut ısısının düzenlenmesi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	15 Ocak 2025	Çarşamba	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	15 Ocak 2025	Çarşamba	12.30-13.20	Tıbbi Biyokimya		Demir metabolizması	Dr. Alev Kural	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	15 Ocak 2025	Çarşamba	13.30-14.20	Tıbbi Biyokimya		Ksenobiyotiklerin metabolizması	Dr. Macit Koldaş	TEO	Türkçe
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	15 Ocak 2025	Çarşamba	14.30-15.20	Tıbbi Farmakoloji		Antihelmintik ilaçlar	Dr. Soner Sabırlı	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	15 Ocak 2025	Çarşamba	15.30-16.20	Tıbbi Farmakoloji		Ektoparazitlere karşı kullanılan ilaçlar	Dr. Soner Sabırlı	TEO	İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	15 Ocak 2025	Çarşamba	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	16 Ocak 2025	Perşembe	08.30-09.20	Laboratuvar 6		Anatomi Tıbbi Mikrobiyoloji	Dr. Mehmet Yiğit Dr. Selma Çizmeci	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	16 Ocak 2025	Perşembe	09.30-10.20	Laboratuvar 6		Anatomi Tıbbi Mikrobiyoloji	Dr. Mehmet Yiğit Dr. Selma Çizmeci	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	16 Ocak 2025	Perşembe	10.30-11.20	Laboratuvar 6		Anatomi Tıbbi Mikrobiyoloji	Dr. Mehmet Yiğit Dr. Selma Çizmeci	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	16 Ocak 2025	Perşembe	11.30-12.20	Laboratuvar 6		Anatomi Tıbbi Mikrobiyoloji	Dr. Mehmet Yiğit Dr. Selma Çizmeci	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	16 Ocak 2025	Perşembe	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	16 Ocak 2025	Perşembe	13.30-14.20	Laboratuvar 6		Anatomi Tıbbi Mikrobiyoloji	Dr. Mehmet Yiğit Dr. Selma Çizmeci	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	16 Ocak 2025	Perşembe	14.30-15.20	Laboratuvar 6		Anatomi Tıbbi Mikrobiyoloji	Dr. Mehmet Yiğit Dr. Selma Çizmeci	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	16 Ocak 2025	Perşembe	15.30-16.20	Laboratuvar 6		Anatomi Tıbbi Mikrobiyoloji	Dr. Mehmet Yiğit Dr. Selma Çizmeci	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	16 Ocak 2025	Perşembe	16.30-17.20	Laboratuvar 6		Anatomi Tıbbi Mikrobiyoloji	Dr. Mehmet Yiğit Dr. Selma Çizmeci	LAB	Türkçe İngilizce
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	17 Ocak 2025	Cuma	08.30-09.20	SINAV		Güz Dönemi Zorunlu ve Seçmeli Dersler FİNAL SINAVI			
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	17 Ocak 2025	Cuma	09.30-10.20	SINAV		Güz Dönemi Zorunlu ve Seçmeli Dersler FİNAL SINAVI			
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	17 Ocak 2025	Cuma	10.30-11.20	SINAV		Güz Dönemi Zorunlu ve Seçmeli Dersler FİNAL SINAVI			
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	17 Ocak 2025	Cuma	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	17 Ocak 2025	Cuma	12.30-13.20	SINAV		Güz Dönemi Zorunlu ve Seçmeli Dersler FİNAL SINAVI			
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	17 Ocak 2025	Cuma	13.30-14.20	SINAV		Güz Dönemi Zorunlu ve Seçmeli Dersler FİNAL SINAVI			
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	17 Ocak 2025	Cuma	14.30-15.20	SINAV		Güz Dönemi Zorunlu ve Seçmeli Dersler FİNAL SINAVI			
2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	17 Ocak 2025	Cuma	15.30-16.20	SINAV		Güz Dönemi Zorunlu ve Seçmeli Dersler FİNAL SINAVI			

2.Sınıf	3. Kurul	6. Hafta	17 Ocak 2025	Cuma	16.30-17.20	SINAV	Güz Dönemi Zorunlu ve Seçmeli Dersler FİNAL SINAVI				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	20 Ocak 2025	Pazartesi	08.30-09.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	20 Ocak 2025	Pazartesi	09.30-10.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	20 Ocak 2025	Pazartesi	10.30-11.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	20 Ocak 2025	Pazartesi	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	20 Ocak 2025	Pazartesi	12.30-13.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	20 Ocak 2025	Pazartesi	13.30-14.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	20 Ocak 2025	Pazartesi	14.30-15.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	20 Ocak 2025	Pazartesi	15.30-16.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	20 Ocak 2025	Pazartesi	16.30-17.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	21 Ocak 2025	Salı	08.30-09.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	21 Ocak 2025	Salı	09.30-10.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	21 Ocak 2025	Salı	10.30-11.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	21 Ocak 2025	Salı	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	21 Ocak 2025	Salı	12.30-13.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	21 Ocak 2025	Salı	13.30-14.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	21 Ocak 2025	Salı	14.30-15.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	21 Ocak 2025	Salı	15.30-16.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	21 Ocak 2025	Salı	16.30-17.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	22 Ocak 2025	Çarşamba	08.30-09.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	22 Ocak 2025	Çarşamba	09.30-10.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	22 Ocak 2025	Çarşamba	10.30-11.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	22 Ocak 2025	Çarşamba	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	22 Ocak 2025	Çarşamba	12.30-13.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	22 Ocak 2025	Çarşamba	13.30-14.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	22 Ocak 2025	Çarşamba	14.30-15.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	22 Ocak 2025	Çarşamba	15.30-16.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	22 Ocak 2025	Çarşamba	16.30-17.20	Kütüphane Saati	Kütüphane Saati				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	23 Ocak 2025	Perşembe	08.30-09.20	SINAV	Laboratuvar Sınavları				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	23 Ocak 2025	Perşembe	09.30-10.20	SINAV	Laboratuvar Sınavları				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	23 Ocak 2025	Perşembe	10.30-11.20	SINAV	Laboratuvar Sınavları				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	23 Ocak 2025	Perşembe	Öğle Arası	SINAV	Laboratuvar Sınavları				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	23 Ocak 2025	Perşembe	12.30-13.20	SINAV	Laboratuvar Sınavları				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	23 Ocak 2025	Perşembe	13.30-14.20	SINAV	Laboratuvar Sınavları				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	23 Ocak 2025	Perşembe	14.30-15.20	SINAV	Laboratuvar Sınavları				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	23 Ocak 2025	Perşembe	15.30-16.20	SINAV	Laboratuvar Sınavları				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	23 Ocak 2025	Perşembe	16.30-17.20	SINAV	Laboratuvar Sınavları				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	24 Ocak 2025	Cuma	08.30-09.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	24 Ocak 2025	Cuma	09.30-10.20	SINAV	2. Sınıf 3. Kurul SONU Sınavı				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	24 Ocak 2025	Cuma	10.30-11.20	SINAV	3. Sınıf 3. Kurul SONU Sınavı				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	24 Ocak 2025	Cuma	Öğle Arası						
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	24 Ocak 2025	Cuma	12.30-13.20	Bireysel Çalışma	Bireysel Çalışma				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	24 Ocak 2025	Cuma	13.30-14.20	Danışman Görüşmesi	Danışman Görüşmesi				
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	24 Ocak 2025	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	Bilimsel Araştırmaya Giriş 2	Dr. Merve Beker			
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	24 Ocak 2025	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Ders					
2.Sınıf	3. Kurul	7. Hafta	24 Ocak 2025	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Ders					



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakóltesi 2. Sınıf
3. Kurul 1. Laboratuvar
12 Aralık 2024 Perşembe



08:30 10.20	A						
	B						
	C	Anatomi	Cavitas Oris Anatomisi (Maket)	Dr. Mete Büyükertan	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	D	Histoloji ve Embriyoloji	Sindrim sistemi histolojisi 1	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03

10.30 12.20	A						
	B						
	C	Histoloji ve Embriyoloji	Sindrim sistemi histolojisi 1	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	D	Anatomi	Cavitas Oris Anatomisi (Maket)	Dr. Mete Büyükertan	LAB	Türkçe	MTSBIL 07

13.30 15.20	A	Anatomi	Cavitas Oris Anatomisi (Maket)	Dr. Mete Büyükertan	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	B	Histoloji ve Embriyoloji	Sindrim sistemi histolojisi 1	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	C						
	D						

15.30 17.20	A	Histoloji ve Embriyoloji	Sindrim sistemi histolojisi 1	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	B	Anatomi	Cavitas Oris Anatomisi (Maket)	Dr. Mete Büyükertan	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	C						
	D						



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi 2. Sınıf
3. Kurul 2. Laboratuvar
19 Aralık 2024 Perşembe



08:30 10.20	A						
	B						
	C	Anatomi	Pharynx, Oseophagus ve Mide Anatomisi (Maket)	Dr. Mete Büyükertan	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	D	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 2	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03

10.30 12.20	A						
	B						
	C	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 2	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	D	Anatomi	Pharynx, Oseophagus ve Mide Anatomisi (Maket)	Dr. Mete Büyükertan	LAB	Türkçe	MTSBIL 07

13.30 15.20	A	Anatomi	Pharynx, Oseophagus ve Mide Anatomisi (Maket)	Dr. Mete Büyükertan	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	B	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 2	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	C						
	D						

15.30 17.20	A	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 2	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	B	Anatomi	Pharynx, Oseophagus ve Mide Anatomisi (Maket)	Dr. Mete Büyükertan	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	C						
	D						



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakóltesi 2. Sınıf
3. Kurul 3. Laboratuvar
26 Aralık 2024 Perşembe



08:30 10.20	A						
	B						
	C	Anatomi	İnce ve Kalın Bağırsak Anatomisi (Maketve Kadavra)	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	D	Histoloji ve Embriyoloji	Sindrim sistemi histolojisi 3	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03

10.30 12.20	A						
	B						
	C	Histoloji ve Embriyoloji	Sindrim sistemi histolojisi 3	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	D	Anatomi	İnce ve Kalın Bağırsak Anatomisi (Maketve Kadavra)	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz	LAB	Türkçe	MTSBIL 07

13.30 15.20	A	Anatomi	İnce ve Kalın Bağırsak Anatomisi (Maketve Kadavra)	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	B	Histoloji ve Embriyoloji	Sindrim sistemi histolojisi 3	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	C						
	D						

15.30 17.20	A	Histoloji ve Embriyoloji	Sindrim sistemi histolojisi 3	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	B	Anatomi	İnce ve Kalın Bağırsak Anatomisi (Maketve Kadavra)	Dr. Fulya Temizsoy Korkmaz	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	C						
	D						



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi 2. Sınıf
3. Kurul 4. Laboratuvar
2 Ocak 2025 Perşembe



08:30 10.20	A						
	B	Tıbbi Biyokimya	Gaitada gizli kan	Dr. Mediha Esra Yayla	Lab	İngilizce	MTSBIL 01
	C	Anatomi	Karaciğer ve Pankreas Anatomisi (Maket ve Kadavra)	Dr. Nurullah Yücel	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	D	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 4	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03

10.30 12.20	A	Tıbbi Biyokimya	Gaitada gizli kan	Dr. Mediha Esra Yayla	Lab	İngilizce	MTSBIL 01
	B						
	C	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 4	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	D	Anatomi	Karaciğer ve Pankreas Anatomisi (Maket ve Kadavra)	Dr. Nurullah Yücel	LAB	Türkçe	MTSBIL 07

13.30 15.20	A	Anatomi	Karaciğer ve Pankreas Anatomisi (Maket ve Kadavra)	Dr. Nurullah Yücel	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	B	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 4	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	C						
	D	Tıbbi Biyokimya	Gaitada gizli kan	Dr. Mediha Esra Yayla	Lab	İngilizce	MTSBIL 01

15.30 17.20	A	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 4	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	B	Anatomi	Karaciğer ve Pankreas Anatomisi (Maket ve Kadavra)	Dr. Nurullah Yücel	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	C	Tıbbi Biyokimya	Gaitada gizli kan	Dr. Mediha Esra Yayla	Lab	İngilizce	MTSBIL 01
	D						



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi 2. Sınıf
3. Kurul 5. Laboratuvar
9 Ocak 2025 Perşembe



08:30 10.20	A						
	B	Fizyoloji	Metabolizmanın Değerlendirilmesi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe	MTSBIL 02
	C	Anatomi	Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri (Maket ve Kadavra)	Dr. Burak Karip	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	D	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 5	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03

10.30 12.20	A	Fizyoloji	Metabolizmanın Değerlendirilmesi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe	MTSBIL 02
	B						
	C	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 5	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	D	Anatomi	Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri (Maket ve Kadavra)	Dr. Burak Karip	LAB	Türkçe	MTSBIL 07

13.30 15.20	A	Anatomi	Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri (Maket ve Kadavra)	Dr. Burak Karip	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	B	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 5	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	C						
	D	Fizyoloji	Metabolizmanın Değerlendirilmesi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe	MTSBIL 02

15.30 17.20	A	Histoloji ve Embriyoloji	Sindirim sistemi histolojisi 5	Dr. Gulam Hekimoğlu	Lab	İngilizce	MTSBIL 03
	B	Anatomi	Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri (Maket ve Kadavra)	Dr. Burak Karip	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	C	Fizyoloji	Metabolizmanın Değerlendirilmesi	Dr. Berna Karakoyun Laçın	LAB	Türkçe	MTSBIL 02
	D						



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakóltesi 2. Sınıf
3. Kurul 6. Laboratuvar
16 Ocak 2025 Perşembe



08:30 10.20	A						
	B						
	C	Anatomi	Sindrim Sistemi Anatomisi (Maket ve Kadavra)	Dr. Mehmet Yiğit	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	D	Tıbbi Mikrobiyoloji	Parazitlerin Morfolojik İncelenmesi	Dr. Selma Çizmeci	LAB	İngilizce	MTSBIL 01

10.30 12.20	A						
	B						
	C	Tıbbi Mikrobiyoloji	Parazitlerin Morfolojik İncelenmesi	Dr. Selma Çizmeci	LAB	İngilizce	MTSBIL 01
	D	Anatomi	Sindrim Sistemi Anatomisi (Maket ve Kadavra)	Dr. Mehmet Yiğit	LAB	Türkçe	MTSBIL 07

13.30 15.20	A	Anatomi	Sindrim Sistemi Anatomisi (Maket ve Kadavra)	Dr. Mehmet Yiğit	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	B	Tıbbi Mikrobiyoloji	Parazitlerin Morfolojik İncelenmesi	Dr. Selma Çizmeci	LAB	İngilizce	MTSBIL 01
	C						
	D						

15.30 17.20	A	Tıbbi Mikrobiyoloji	Parazitlerin Morfolojik İncelenmesi	Dr. Selma Çizmeci	LAB	İngilizce	MTSBIL 01
	B	Anatomi	Sindrim Sistemi Anatomisi (Maket ve Kadavra)	Dr. Mehmet Yiğit	LAB	Türkçe	MTSBIL 07
	C						
	D						



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi
2. Sınıf 3. Kurul
Temel Hekimlik Uygulamaları



Temel Hekimlik Uygulamaları 3	
Ders Konusu	Nazogastrik Sonda Ugulayabilme, Lavman ve Rectal Muayene Yapabilme
Öğretim Üyesi	Prof. Dr. Nejdet Bildik
Derslik	Kartal Dr. Lütfü Kırdar Şehir Hastanesi

13 Ocak 2025 Pazartesi		14 Ocak 2025 Salı
THU 1	Saat	THU 1
A1	08.30-10.20	C1
A2	10.30-12.20	C2
B1	13.30-15.20	D1
B2	15.30-17.20	D2



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi 2. Sınıf
Probleme Dayalı Öğrenme



Kurul 3. Kurul (Sindrim Sistemi ve Metabolizma Kurulu)

Konu **Sindrim Sistemi ve Metabolizma**

Eğitim Yeri İstanbul Kartal Dr. Lütfi Kırdar Şehir Hastanesi Eğitim Salonları

20 Aralık 2024 Cuma	08.30-12.20	Probleme Dayalı Öğrenme 1. Oturum
3 Ocak 2025 Cuma	08.30-12.20	Probleme Dayalı Öğrenme 2. Oturum
10 Ocak 2025 Cuma	08.30-12.20	Probleme Dayalı Öğrenme 3. Oturum

Grup	Öğretim Üyesi
A1	
A2	
B1	
B2	
C1	
C2	
D1	
D2	