



OKAN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2022 – 2023 AKADEMİK YILI
FAZ II KOMİTE II
VÜCUT SİSTEMLERİ KOMİTESİ 3
(TIP212)
8 HAFTA (30.01.2023– 24.03.2023)

KOMİTE III *, **						
KOD	DİSİPLİN	TEORİK	PRATİK	TOPLAM	Teorik soru sayısı	Pratik soru sayısı
TIP203	1- ANATOMİ	32	12	44	24	8
	2- HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	11	4	15	9	3
	3- TIBBİ BİYOKİMYA	42	4	46	30	3
	4- TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	27	4	31	20	3
	5- FİZYOLOJİ	23	4	27	17	3
TIBBİ OTURUMLAR		135	28	163	100	20

* Devam: Teorik dersin %70, Pratik derslerin %100'üne girmeyen öğrenciler yönetmelik gereği komite sınavına alınmazlar
** Pratik sınavı, teorik sınavın ön koşuludur, Pratik sınavına girmeyen öğrenciler teorik sınavına alınmazlar.

KOMİTEYE KATILAN ANABİLİM DALLARI VE ÖĞRETİM ÜYELERİ	
ANABİLİM DALLARI	ÖĞRETİM ÜYELERİ
ANATOMİ	Prof. Dr. Yüksel AYDAR Dr. Öğr. Üyesi Paria SHOJAOLSADATI Öğr.Gör. Gülüzar GÜL
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Prof. Dr. Cengiz BAYÇU Prof. Dr. Berrin Zuhaf ALTUNKAYNAK Öğr.Gör. Ceren ERDEM ALTUN Arş. Gör. Sedef ALTUNDAĞ KARA
TIBBİ BİYOKİMYA.	Prof. Dr. GülDen BURÇAK Dr. Öğr. Üyesi Hadi KARIMKHANI Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCI Öğr.Gör. Gizem GÜLMEZ Arş. Gör. Pınar ULUPINAR
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Prof. Dr. Ayşe Demet KAYA Dr. Öğr. Üyesi Aydın AYDINLI Dr. Öğr. Üyesi Kevser ATALIK Dr. Öğr. Üyesi Mehdi MESKINI HEYDARLOU Dr. Öğr. Üyesi Nazime ŞEN Dr. Gülay.EKİN Öğr.Gör. Doğukan ÖZBEY
FİZYOLOJİ	Prof. Dr. Lamia PINAR Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR Prof. Dr. Güldal İNAL GÜLTEKİN Öğr.Gör. İlker ÇOBAN

1. HAFTA				Sınıf No	
GÜN	SAAT	KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ		
30 Ocak 2023 Pazartesi	09.00-09.50	Oral kavite (1)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	10.00-10.50	Oral kavite (1)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	11.00-11.50	Glandulae salivariae (Tükürük bezleri) (2)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	12.00-12.50	Dentes (Dişler) (2)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Serbest çalışma			
	14.30-15.20	Serbest çalışma			
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
31 Ocak 2023 Salı	09.00-09.50	LAB 1. Cavitas oris , Glandulae salivariae	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	10.00-10.50	LAB 1. Cavitas oris , Glandulae salivariae	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	11.00-11.50	YABANCI DİL MUAFİYET SINAVI			
	12.00-12.50	YABANCI DİL MUAFİYET SINAVI			
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Metabolizmaya genel bakış (1)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14.30-15.20	Metabolizmaya genel bakış	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	15.30-16.20	Karın ön duvarı (3)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
01 Şubat 2023 Çarşamba	09.00-09.50	Serbest çalışma			
	10.00-10.50	Bağışıklık sistemi (1)	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	11.00-11.50	Bağışıklık sistemi	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	12.00-12.50	Bağışıklık sistemi	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	GİRİŞİMCİLİK			
	14.30-15.20	GİRİŞİMCİLİK			
	15.30-16.20	Karbonhidratların sindirim ve emilimi. Glukoz transportu(2)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
02 Şubat 2023 Perşembe	09.00-09.50	Serbest çalışma			
	10.00-10.50	Serbest çalışma			
	11.00-11.50	Corynebacterium, Actinomyces, Nocardia (1)	Dr. Öğr. Üyesi Mehdi MESKİNİ	T215	
	12.00-12.50	Corynebacterium, Actinomyces, Nocardia	Dr. Öğr. Üyesi Mehdi MESKİNİ	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Glikoliz ve piruvat oksidasyonu (3)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14.30-15.20	Glikoliz ve piruvat oksidasyonu	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
03 Şubat 2023 Cuma	09.00-09.50	Serbest çalışma			
	10.00-10.50	Serbest çalışma			
	11.00-11.50	Faringeal aparat: Baş ve Boyun gelişimi (1)	Prof. Dr. B. Zuhail ALTUNKAYNAK	T215	
	12.00-12.50	Faringeal aparat: Baş ve Boyun gelişimi (1)	Prof. Dr. B. Zuhail ALTUNKAYNAK	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Myobacterium (2)	Dr. Gülay.EKİN	T215	
	14.30-15.20	Myobacterium	Dr. Gülay.EKİN	T215	
	15.30-16.20	Myobacterium	Dr. Gülay.EKİN	T215	
16.30-17.20	Serbest çalışma				

2. HAFTA				Sınıf No	
GÜN	SAAT	KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ		
06 Şubat 2023 Pazartesi	09.00-09.50	Serbest çalışma			
	10.00-10.50	Serbest çalışma		T215	
	11.00-11.50	Gastrointestinal fonksiyonların temel prensipleri, motilite, sinirsel kontrol ve kan dolaşımı (2)	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	12.00-12.50	Gastrointestinal fonksiyonların temel prensipleri, motilite, sinirsel kontrol ve kan dolaşımı	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Serbest çalışma			
	14.30-15.20	Serbest çalışma			
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				
07 Şubat 2023 Salı	09.00-09.50	Peritoneum (4)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	10.00-10.50	Peritoneum (4)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	11.00-11.50	LAB 2: anterior abdominal wall, Peritoneum	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	12.00-12.50	LAB 2: anterior abdominal wall, Peritoneum	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Sitrik asit döngüsü (4)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14.30-15.20	Sitrik asit döngüsü (4)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				
08 Şubat 2023 Çarşamba	09.00-09.50	Oropharynx ve Oesophagus (5)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	10.00-10.50	Oropharynx ve Oesophagus (5)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	11.00-11.50	Oral kavite histolojisi (2)	Prof. Dr. B. Zuhâl ALTUNKAYNAK	T215	
	12.00-12.50	Oral kavite histolojisi (2)	Prof. Dr. B. Zuhâl ALTUNKAYNAK	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	GİRİŞİMCİLİK			
	14.30-15.20	GİRİŞİMCİLİK			
	15.30-16.20	HAPPY LIFE			
16.30-17.20	HAPPY LIFE				
09 Şubat 2023 Perşembe	09.00-09.50	Treponema (3)	Dr. Öğr. Üyesi Aydın AYDINLI		
	10.00-10.50	Treponema	Dr. Öğr. Üyesi Aydın AYDINLI		
	11.00-11.50	Gastrointestinal kanalda motilite ve peristaltizm (3)	Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR		
	12.00-12.50	Gastrointestinal kanalda motilite ve peristaltizm	Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR		
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Glukoneojenez (5)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14.30-15.20	Glukoneojenez (5)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				
10 Şubat 2023 Cuma	09.00-09.50	Serbest çalışma			
	10.00-10.50	Serbest çalışma			
	11.00-11.50	Serbest çalışma			
	12.00-12.50	Serbest çalışma			
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Glikojen metabolizması (6)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK		
	14.30-15.20	Glikojen metabolizması (6)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK		
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				

3. HAFTA				Sınıf No	
GÜN	SAAT	KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ		
13 Şubat 2023 Pazartesi	09. ⁰⁰ -09. ⁵⁰	Gaster (6)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	10. ⁰⁰ -1. ⁵⁰	Gaster (6)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	11. ⁰⁰ -11. ⁵⁰	LAB 3: Pharynx, Oesophagus ve Gaster (mide) (Grup3-4)	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	12. ⁰⁰ -12. ⁵⁰	LAB 3: Pharynx, Oesophagus ve Gaster (mide) (Grup1-2)	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	13. ⁰⁰ -13. ³⁰	Öğle yemeği			
	13. ³⁰ -14. ²⁰	Özefagus ve mide histolojisi (3)	Prof. Dr. B.Zuhal ALTUNKAYNAK	T215	
	14. ³⁰ -15. ²⁰	Özefagus ve mide histolojisi (3)	Prof. Dr. B.Zuhal ALTUNKAYNAK	T215	
	15. ³⁰ -16. ²⁰	Serbest çalışma			
16. ³⁰ -17. ²⁰	Serbest çalışma				
14 Şubat 2023 Salı	09. ⁰⁰ -09. ⁵⁰	Borrelia (4)	Dr. Öğr. Üyesi Aydın AYDINLI	T215	
	10. ⁰⁰ -10. ⁵⁰	Borrelia	Dr. Öğr. Üyesi Aydın AYDINLI	T215	
	11. ⁰⁰ -11. ⁵⁰	Midede sindirim (4)	Prof. Dr. Güldal İNAL GÜLTEKİN	T215	
	12. ⁰⁰ -12. ⁵⁰	Midede sindirim	Prof. Dr. Güldal İNAL GÜLTEKİN	T215	
	13. ⁰⁰ -13. ³⁰	Öğle yemeği			
	13. ³⁰ -14. ²⁰	Kan glukoz kontrolü (7)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14. ³⁰ -15. ²⁰	Serbest çalışma			
	15. ³⁰ -16. ²⁰	Serbest çalışma			
16. ³⁰ -17. ²⁰	Serbest çalışma				
15 Şubat 2023 Çarşamba	09. ⁰⁰ -09. ⁵⁰	LAB 1: Kan yayması (Grup 3-4)	Fizyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	10. ⁰⁰ -10. ⁵⁰	LAB 1: Kan yayması (Grup 3-4)	Fizyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	11. ⁰⁰ -11. ⁵⁰	LAB 1: Kan yayması (Grup 1-2)	Fizyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	12. ⁰⁰ -12. ⁵⁰	LAB 1: Kan yayması (Grup 1-2)	Fizyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	13. ⁰⁰ -13. ³⁰	Öğle yemeği			
	13. ³⁰ -14. ²⁰	GİRİŞİMCİLİK			
	14. ³⁰ -15. ²⁰	GİRİŞİMCİLİK			
	15. ³⁰ -16. ²⁰	HAPPY LIFE			
16. ³⁰ -17. ²⁰	HAPPY LIFE				
16 Şubat 2023 Perşembe	09. ⁰⁰ -09. ⁵⁰	Leptospira (5)	Dr. Öğr. Üyesi Aydın AYDINLI	T215	
	10. ⁰⁰ -10. ⁵⁰	Leptospira	Dr. Öğr. Üyesi Aydın AYDINLI	T215	
	11. ⁰⁰ -11. ⁵⁰	İnce ve Kalın Bağırsaklar (4)	Prof. Dr. B.Zuhal ALTUNKAYNAK	T215	
	12. ⁰⁰ -12. ⁵⁰	İnce ve Kalın Bağırsaklar (4)	Prof. Dr. B.Zuhal ALTUNKAYNAK	T215	
	13. ⁰⁰ -13. ³⁰	Öğle yemeği			
	13. ³⁰ -14. ²⁰	Pentoz fosfat yolu metabolizması (8)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK		
	14. ³⁰ -15. ²⁰	Diğer heksozların metabolizması (9)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK		
	15. ³⁰ -16. ²⁰	Serbest çalışma			
16. ³⁰ -17. ²⁰	Serbest çalışma				
17 Şubat 2023 Cuma	09. ⁰⁰ -09. ⁵⁰	Serbest çalışma			
	10. ⁰⁰ -10. ⁵⁰	Serbest çalışma			
	11. ⁰⁰ -11. ⁵⁰	Karaciğer ve safranin fonksiyonu (5)	Prof. Dr. Güldal İNAL GÜLTEKİN		
	12. ⁰⁰ -12. ⁵⁰	Karaciğer ve safranin fonksiyonu	Prof. Dr. Güldal İNAL GÜLTEKİN		
	13. ⁰⁰ -13. ³⁰	Öğle yemeği			
	13. ³⁰ -14. ²⁰	LAB 1: Oral glukoz tolerans testi (Grup 1-2)	Biyokimya AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	14. ³⁰ -15. ²⁰	LAB 1: Oral glukoz tolerans testi (Grup 1-2)	Biyokimya AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	15. ³⁰ -16. ²⁰	LAB 1: Oral glukoz tolerans testi (Grup 3-4)	Biyokimya AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
16. ³⁰ -17. ²⁰	LAB 1: Oral glukoz tolerans testi (Grup 3-4)	Biyokimya AD. Öğr. Üyeleri	Lab		

4. HAFTA				Sınıf No	
GÜN	SAAT	KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ		
20 Şubat 2023 Pazartesi	09.00-09.50	Intestinum tenue (duodenum) (7)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	10.00-10.50	Intestinum tenue (duodenum) (7)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	11.00-11.50	Rickettsia (6)	Dr. Öğr. Üyesi Nazime ŞEN	T215	
	12.00-12.50	Rickettsia	Dr. Öğr. Üyesi Nazime ŞEN	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Sindirim Bezleri Histolojisi (Tükrük Bezleri, Karaciğer, Pankreas) (5)	Prof. Dr. Cengiz BAYÇU	T215	
	14.30-15.20	Sindirim Bezleri Histolojisi (Tükrük Bezleri, Karaciğer, Pankreas) (5)	Prof. Dr. Cengiz BAYÇU	T215	
	15.30-16.20	Intestinum tenue (jejunum , ileum) (8)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
16.30-17.20	Intestinum tenue (jejunum , ileum) (8)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215		
21 Şubat 2023 Salı	09.00-09.50	Serbest çalışma			
	10.00-10.50	Serbest çalışma			
	11.00-11.50	Pankreasın ekzokrin fonksiyonları (6)	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	12.00-12.50	Pankreasın ekzokrin fonksiyonları	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Lipidlerin sindirim ve emilimi. Lipid transportu (10)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14.30-15.20	Lipidlerin sindirim ve emilimi. Lipid transportu (10)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				
22 Şubat 2023 Çarşamba	09.00-09.50	Chlamydia (7)	Dr. Öğr. Üyesi Nazime ŞEN	T215	
	10.00-10.50	Chlamydia	Dr. Öğr. Üyesi Nazime ŞEN	T215	
	11.00-11.50	Serbest çalışma NADİR HASTALIKLAR DAVETLİ KONUSMACI			
	12.00-12.50	Serbest çalışma NADİR HASTALIKLAR DAVETLİ KONUSMACI			
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	GİRİŞİMCİLİK			
	14.30-15.20	GİRİŞİMCİLİK			
	15.30-16.20	HAPPY LIFE			
16.30-17.20	HAPPY LIFE				
23 Şubat 2023 Perşembe	09.00-09.50	LAB 1: Sindirim Sistemi Organları (Gruplar 3-4)	Histoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	10.00-10.50	LAB 1: Sindirim Sistemi Organları (Gruplar 3-4)	Histoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	11.00-11.50	LAB 1: Sindirim Sistemi Organları (Gruplar 1-2)	Histoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	12.00-12.50	LAB 1: Sindirim Sistemi Organları (Gruplar 1-2)	Histoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Yağ asidi oksidasyonu. Ketogenez (11)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14.30-15.20	Yağ asidi oksidasyonu. Ketogenez (11)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				
24 Şubat 2023 Cuma	09.00-09.50	Intestinum crissum: Ceacum ve colon (9)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	10.00-10.50	Intestinum crissum: Ceacum ve colon (9)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	11.00-11.50	Intestinum crissum: rectum ve anal canal (10)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR		
	12.00-12.50	Intestinum crissum: rectum ve anal canal (10)	Prof. Dr. Yüksel AYDAR		
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Yağ asidi biyosentezi. Eikozanoidler (12)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14.30-15.20	Yağ asidi biyosentezi. Eikozanoidler (12)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				

5. HAFTA				Sınıf No	
GÜN	SAAT	KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ		
27 Şubat 2023 Pazartesi	09.00-09.50	İnce ve Kalın Bağırsaklarda Sindirim ve Emilim (7)	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	10.00-10.50	İnce ve Kalın Bağırsaklarda Sindirim ve Emilim (7)	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	11.00-11.50	LAB 4: İnce ve kalın bağırsaklar (Grup3-4)	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	12.00-12.50	LAB 4: İnce ve kalın bağırsak (Grup1-2)	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Mycoplasma (8)	Dr. Öğr. Üyesi Kevser ATALIK	T215	
	14.30-15.20	Mycoplasma	Dr. Öğr. Üyesi Kevser ATALIK	T215	
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				
28 Şubat 2023 Salı	09.00-09.50	Hepar (karaciğer) (11)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	10.00-10.50	Hepar (karaciğer) (11)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	11.00-11.50	Safra kesesi ve safra yolları (12)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	12.00-12.50	Safra kesesi ve safra yolları (12)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Açılgiseroller ve sfingolipidlerin metabolizmaları (13)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14.30-15.20	Açılgiseroller ve sfingolipidlerin metabolizmaları (13)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	15.30-16.20	Pancreas (13)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR	T215	
16.30-17.20	Lien (dalak) (13)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR	T215		
01 Mart 2023 Çarşamba	09.00-09.50	LAB 5: hepar, Pancreas, lien	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	10.00-10.50	LAB 5: Hepar, pancreas, lien	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	11.00-11.50	Mikolojiye giriş (9)	Prof. Dr. A. Demet KAYA	T215	
	12.00-12.50	Mikolojiye giriş (9)	Prof. Dr. A. Demet KAYA	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	GİRİŞİMCİLİK			
	14.30-15.20	GİRİŞİMCİLİK			
	15.30-16.20	HAPPY LIFE			
16.30-17.20	HAPPY LIFE				
02 Mart 2023 Perşembe	09.00-09.50	LAB 1: Mikrobiyoloji (Group 3-4)	Mikrobiyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	10.00-10.50	LAB 1: Mikrobiyoloji (Group 3-2)	Mikrobiyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	11.00-11.50	LAB 1: Mikrobiyoloji (Group 1-2)	Mikrobiyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	12.00-12.50	LAB 1: Mikrobiyoloji (Group 1-2)	Mikrobiyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Kolesterol metabolizması (14)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14.30-15.20	Kolesterol metabolizması (14)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				
03 Mart 2023 Cuma	09.00-09.50	Lipoprotein Metabolizması (15)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	10.00-10.50	Lipoprotein Metabolizması	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	11.00-11.50	Yüzeyel mikozlar (10)	Prof. Dr. Demet KAYA	T215	
	12.00-12.50	Yüzeyel mikozlar (10)	Prof. Dr. Demet KAYA	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Serbest çalışma			
	14.30-15.20	Serbest çalışma			
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				

6. HAFTA					Sınıf No	
GÜN	SAAT	KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ			
06 Mart 2023 Pazartesi	09.00-09.50	Karın ve arka duvarı (14)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR		T215	
	10.00-10.50	Karın ve arka duvarı (14)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR		T215	
	11.00-11.50	Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri (15)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR		T215	
	12.00-12.50	Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri (15)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR		T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği				
	13.30-14.20	Açlık ve tokluk kontrolü (8)	Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR		T215	
	14.30-15.20	Açlık ve tokluk kontrolü (8)	Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR		T215	
	15.30-16.20	Serbest çalışma				
16.30-17.20	Serbest çalışma					
07 Mart 2023 Salı	09.00-09.50	Protein katabolizması.Amino asit azotonunun metabolizması (17)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK		T215	
	10.00-10.50	Protein katabolizması.Amino asit azotonunun metabolizması (17)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK		T215	
	11.00-11.50	Subkutanöz mikozlar (11)	Prof. Dr. Demet KAYA		T215	
	12.00-12.50	Subkutanöz mikozlar (11)	Prof. Dr. Demet KAYA		T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği				
	13.30-14.20	LAB 2: Formül Lökosit (Grup 1-2)	Fizyoloji AD. Öğr. Üyeleri		Lab	
	14.30-15.20	LAB 2: Formül Lökosit (Grup 1-2)	Fizyoloji AD. Öğr. Üyeleri		Lab	
	15.30-16.20	LAB 2: Formül Lökosit (Grup 3-4)	Fizyoloji AD. Öğr. Üyeleri		Lab	
16.30-17.20	LAB 2: Formül Lökosit (Grup 3-4)	Fizyoloji AD. Öğr. Üyeleri		Lab		
08 Mart 2023 Çarşamba	09.00-09.50	8 MART DÜNYA EMEKÇİ KADINLAR GÜNÜ				
	10.00-10.50	Serbest çalışma				
	11.00-11.50	Amino asitlerin karbon iskeletlerinin katabolizması (18)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK		T215	
	12.00-12.50	Amino asitlerin karbon iskeletlerinin katabolizması (18)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK		T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği				
	13.30-14.20	GİRİŞİMCİLİK				
	14.30-15.20	GİRİŞİMCİLİK				
	15.30-16.20	HAPPY LIFE				
16.30-17.20	HAPPY LIFE					
09 Mart 2023 Perşembe	09.00-09.50	Beslenme dengesi, beslenmenin düzenlenmesi, obezite, açlık, vitamin ve mineraller (9)	Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR		T215	
	10.00-10.50	Beslenme dengesi, beslenmenin düzenlenmesi, obezite, açlık, vitamin ve mineraller (9)	Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR		T215	
	11.00-11.50	Derin mikozlar (12)	Prof. Dr. Demet KAYA		T215	
	12.00-12.50	Derin mikozlar (12)	Prof. Dr. Demet KAYA		T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği				
	13.30-14.20	Sindirim Sisteminin Embriyolojik Gelişimi (6)	Prof. Dr. B.Zuhal ALTUNKAYNAK		T215	
	14.30-15.20	Protein Sindirimi. Amino asitlerin emilim ve (16)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK		T215	
	15.30-16.20	Non-esansiyel amino asitlerin biyosentezi (16)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK		T215	
16.30-17.20	Non-esansiyel amino asitlerin biyosentezi (16)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK		T215		
10 Mart 2023 Cuma	09.00-09.50	LAB 2: Sindirim Sistemi Bezleri (Gruplar 3-4)	Histoloji AD. Öğr. Üyeleri		Lab	
	10.00-10.50	LAB 2: Sindirim Sistemi Organları (Gruplar 3-4)	Histoloji AD. Öğr. Üyeleri		Lab	
	11.00-11.50	LAB 2: Sindirim Sistemi Organları (Gruplar 1-2)	Histoloji AD. Öğr. Üyeleri		Lab	
	12.00-12.50	LAB 2: Sindirim Sistemi Organları (Gruplar 1-2)	Histoloji AD. Öğr. Üyeleri		Lab	
	13.00-13.30	Öğle yemeği				
	13.30-14.20	LAB 2: Plazmada total kolesterol, HDL, LDL-kolesterol ve trigliserid konsantrasyonlarının belirletmesi- (Grup 1-2)	Biyokimya AD. Öğr. Üyeleri		Lab	
	14.30-15.20	LAB 2: Plazmada total kolesterol, HDL, LDL-kolesterol ve trigliserid konsantrasyonlarının belirletmesi- (Grup 1-2)	Biyokimya AD. Öğr. Üyeleri		Lab	
	15.30-16.20	LAB 2: Plazmada total kolesterol, HDL, LDL-kolesterol ve trigliserid konsantrasyonlarının belirletmesi- (Grup 3-4)	Biyokimya AD. Öğr. Üyeleri		Lab	
16.30-17.20	LAB 2: Plazmada total kolesterol, HDL, LDL-kolesterol ve trigliserid konsantrasyonlarının belirletmesi- (Grup 3-4)	Biyokimya AD. Öğr. Üyeleri		Lab		

7. HAFTA				Sınıf No	
GÜN	SAAT	KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ		
13 Mart 2023 Pazartesi	09.00-09.50	Portal dolaşım (16)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	10.00-10.50	Portal dolaşım(16)	Prof.Dr. Yüksel AYDAR	T215	
	11.00-11.50	LAB 6: Sindirim Sistemi damar ve sinirleri	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	12.00-12.50	LAB 6: Sindirim Sistemi damar ve sinirleri	Anatomi AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Bazal metabolizma hızı ve vücut sıcaklığı (10)	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	14.30-15.20	Bazal metabolizma hızı ve vücut sıcaklığı (10)	Prof. Dr. Güldal İ. GÜLTEKİN	T215	
	15.30-16.20	Amino asitlerin özel ürünlere dönüştürülmesi (19)	Dr. Öğr. Üyesi Hadi KARIMKHANI		
16.30-17.20	Amino asitlerin özel ürünlere dönüştürülmesi (19)	Dr. Öğr. Üyesi Hadi KARIMKHANI			
14 Mart 2023 Salı	09.00-09.50	TIP BAYRAMI			
	10.00-10.50	TIP BAYRAMI			
	11.00-11.50	Sindirim sistemi hastalıkları (11)	Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR	T215	
	12.00-12.50	Sindirim sistemi hastalıkları (11)	Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Pürin ve pirimidin nükleotidlerinin metabolizmaları (20)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK	T215	
	14.30-15.20	Pürin ve pirimidin nükleotidlerinin metabolizmaları (20)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK	T215	
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				
15 Mart 2023 Çarşamba	09.00-09.50	Pürin ve pirimidin nükleotidlerinin metabolizmaları (20)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK	T215	
	10.00-10.50	Pürin ve pirimidin nükleotidlerinin metabolizmaları (20)	Dr. Öğr. Üyesi Sercan KAPANCIK	T215	
	11.00-11.50	Fırsatçı mikozlar (13)	Prof. Dr. Demet KAYA	T215	
	12.00-12.50	Fırsatçı mikozlar (13)	Prof. Dr. Demet KAYA	T215	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	GİRİŞİMCİLİK			
	14.30-15.20	GİRİŞİMCİLİK			
	15.30-16.20	HAPPY LIFE			
16.30-17.20	HAPPY LIFE				
16 Mart 2023 Perşembe	09.00-09.50	LAB 2: Mycology (Grup 1-2)	Mikrobiyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	10.00-10.50	LAB 2: Mycology (Grup 1-2)	Mikrobiyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	11.00-11.50	LAB 2: Mycology (Grup 3-4)	Mikrobiyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	12.00-12.50	LAB 2: Mycology (Grup 3-4)	Mikrobiyoloji AD. Öğr. Üyeleri	Lab	
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Açlık - tokluk döngüsü. Metabolik homeostaz (21)	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	14.30-15.20	Açlık - tokluk döngüsü. Metabolik homeostaz	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
	15.30-16.20	Açlık - tokluk döngüsü. Metabolik homeostaz	Prof. Dr. Gülden BURÇAK	T215	
16.30-17.20	Serbest çalışma				
17 Mart 2023 Cuma	09.00-09.50	Serbest çalışma			
	10.00-10.50	Serbest çalışma			
	11.00-11.50	Serbest çalışma			
	12.00-12.50	Serbest çalışma			
	13.00-13.30	Öğle yemeği			
	13.30-14.20	Serbest çalışma			
	14.30-15.20	Serbest çalışma			
	15.30-16.20	Serbest çalışma			
16.30-17.20	Serbest çalışma				

8.HAFTA

20 Mart 2023 Pazartesi	09.00-09.50
	10.00-10.50
	11.00-11.50
	12.00-12.50
	13.00-13.30
	13 ³⁰ -14. ²⁰
	14. ³⁰ -15. ²⁰
	15. ³⁰ -16. ²⁰
16. ³⁰ -17. ²⁰	
21 Mart 2023 Salı	09.00-09.50
	10.00-10.50
	11.00-11.50
	12.00-12.50
	13.00-13.30
	13 ³⁰ -14. ²⁰
	14. ³⁰ -15. ²⁰
	15. ³⁰ -16. ²⁰
16. ³⁰ -17. ²⁰	
22 Mart 2023 Çarşamba	09.00-09.50
	10.00-10.50
	11.00-11.50
	12.00-12.50
	13.00-13.30
	13 ³⁰ -14. ²⁰
	14. ³⁰ -15. ²⁰
	15. ³⁰ -16. ²⁰
16. ³⁰ -17. ²⁰	
23 Mart 2023 Perşembe	09.00-09.50
	10.00-10.50
	11.00-11.50
	12.00-12.50
	13.00-13.30
	13 ³⁰ -14. ²⁰
	14. ³⁰ -15. ²⁰
	15. ³⁰ -16. ²⁰
16. ³⁰ -17. ²⁰	
24 Mart 2023 Cuma	09.00-09.50
	10.00-10.50
	11.00-11.50
	12.00-12.50
	13.00-13.30
	13 ³⁰ -14. ²⁰
	14. ³⁰ -15. ²⁰
	15. ³⁰ -16. ²⁰
16. ³⁰ -17. ²⁰	

SINAV HAFTASI

*Pratik sorularını soru kitapçığına **dahil etmek isteyen** Öğretim Üyelerinin puan sayısı kadar soru göndermeleri rica olunur.

** Pratik sorularını soru kitapçığına dahil etmek **istemeyenler**,

1. Sözel pratik sınavı yapan Anabilim Dallarının, ilgili pratik puanı üzerinden hesaplanmış olarak sınav sonuçlarını (teorik sınavdan en geç 2 gün sonra) "excel" formatında koordinatörlüğe göndermeleri rica olunur.
2. Pratik sınavını teorik sınavla eş zamanlı planlayan (puan sayısından fazla soru soranlar) Anabilim Daları pratik sorularını basılı şekilde teorik sınavdan 2 gün önce koordinatörlüğe teslim etmeleri rica olunur.

Her Anabilim Dalı ilgili pratik puanı üzerinden hesaplanmış olarak sınav sonuçlarını (teorik sınavdan en geç 2 gün sonra) "excel" formatında koordinatörlüğe göndermeleri rica olunur.

(Sınav Kâğıdı Formatı: 12 Punto, Times New Roman, Sayfa başına; ad-soyad, öğrenci numarası, imza eklenmesi önemle rica olunur)

*** Soruların Koordinatörlüğe gönderilmesi için son tarih olup, uzatma yapılmayacaktır. Son tarihe kadar soru göndermeyen bölümlerin sorularının hazırlanması için Koordinatörlük tarafından önceki senelerden rastgele soru hazırlama hakkı doğmaktadır.