

**Kafkas Üniversitesi Tıp Fakültesi**

**2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı**

**Dönem-II Eğitim Kılavuzu**

Koordinatör	Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ
Koordinatör Yardımcıları	Dr. Öğr. Üyesi Fadime DUMLU Dr. Serdar YİĞİT
Komiteler	
1. Komite (8 hafta)	Başlama: 12 Eylül 2022 Bitiş: 04 Kasım 2022
2. Komite (5 hafta)	Başlama: 07 Kasım 2022 Bitiş: 09 Aralık 2022
3. Komite (4 hafta)	Başlama: 12 Aralık 2022 Bitiş: 06 Ocak 2023
Yarıyıl Tatili (2 hafta)	Başlama: 09 Ocak 2023 Bitiş: 20 Ocak 2023
4. Komite (6 hafta)	Başlama: 23 Ocak 2023 Bitiş: 03 Mart 2023
5. Komite (6 hafta)	Başlama: 06 Mart 2023 Bitiş: 14 Nisan 2023
6. Komite (5 hafta)	Başlama: 17 Nisan 2023 Bitiş: 19 Mayıs 2023
Eğitim Süresi	34 hafta
Seçmeli Dersler	<ul style="list-style-type: none"><li>• Beden Eğitimi</li><li>• Satranç</li><li>• Eleştirel Makale Okuma</li></ul>



**KAFKAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II (2. Sınıf) 2022-2023 DERS YILI**

**1. KOMİTE: SİNİR VE DUYU ORGANLARI-DERS KURULU (8 Hafta) (12 Eylül – 04 Kasım 2022)**

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Anatomi (A)	68	14	82
Tıbbi Fizyoloji (TF)	38	8	46
Histoloji-Embriyoloji (HE)	17	14	31
Biyofizik (BF)	8	6	14
Tıbbi Biyokimya (TBK)	14	14	28
Mesleki İngilizce	10	-	10
TOPLAM	155	56	211

**Haftalık Laboratuvar Ders Saatleri (Yalnızca PERŞEMBE günleri)**

Gruplar/Saatler	(8-10)	(10-12)	(13-15)	(15-17)
1.Grup	A-1	TF-1/BF-1	HE-1	TBK-1
2.Grup	TBK-2	A-2	TF-2/BF-2	HE-2
3.Grup	HE-3	TBK-3	A-3	TF-3/BF-3
4.Grup	TF-4/BF-4	HE-4	TBK-4	A-4

Laboratuvar Dersleri

1. Anatomi (A)
2. Tıbbi Fizyoloji (TF)
3. Histoloji-Embriyoloji (HE)
4. Biyofizik (BF)
5. Tıbbi Biyokimya (TBK)

Laboratuvar Öğrenci Grupları

1. Grup: A-1, TF-1, HE-1, BF-1, TBK-1
2. Grup: A-2, TF-2, HE-2, BF-2, TBK-2
3. Grup: A-3, TF-3, HE-3, BF-3, TBK-3
4. Grup: A-4, TF-4, HE-4, BF-4, TBK-4

<b>1. HAFTA (12-16.09.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>BF</b> Ses ve İşitme-1 Basit Armonik Hareket, Dalga Hareketi, Ses Şiddeti, Duran Dalgalar <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	<b>BF</b> Göz Biyofheiziği-1: Temel Optik Kavramları ve Görme Biyofiziği <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	<b>BF</b> Ses ve İşitme-2: Kulak ve İşitme, Dalga Olayları ve Konuşma <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	A-1, BF-2, HE-3, TBK-4	<b>A</b> Afferent yolları ve fonksiyonları <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>		<b>BF</b> Göz Biyofiziği-2: Görme Kusurları <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	<b>TF</b> Somatik Duyular ve Reseptör Fizyolojisi <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>	A-2, BF-3, HE-4, TBK-1	<b>A</b> Efferent yolları ve fonksiyonları <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Merkezi Sinir Sistemine Giriş <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Medulla spinalis-1 <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>HE</b> Sinir Sistemi Gelişimi <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	HE-1, A-3, BF-4, TBK-2	<b>TBK</b> Karbohidratların sindirimi ve Metabolizması-1 <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>TF</b> Nörofizyolojiye Girişi <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>	<b>A</b> Medulla spinalis-2 <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>TBK</b> Kanser Biyokimyası-1 <b>Doç. Dr. Hüseyin Fatih GÜL</b>	BF-1, HE-2, A-4, TBK-3	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

<b>2. HAFTA (19-23.09.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>		<b>HE</b> Beyin, Beyincik ve Meninkslerin Histolojisi <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	A-1, BF-2, HE-3, TBK-4	
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Ağrı Fizyolojisi <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	<b>TF</b> Omuriliğin motor fonksiyonları <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	<b>TF</b> Motor korteks <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>	A-2, BF-3, HE-4, TBK-1	<b>A</b> Mesencephalon Ventriculus quartus <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Encephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Metencephalon Cerebellum <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>TBK</b> Kanser Biyokimyası-2 <b>Doç. Dr. Hüseyin Fatih GÜL</b>	HE-1, A-3, BF-4, TBK-2	<b>TBK</b> Karbohidratların sindirimi ve Metabolizması-2 <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>		<b>A</b> Rhombencephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>		BF-1, HE-2, A-4, TBK-3	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

<b>3. HAFTA (26-30.09.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>																																	
<b>08:00-08:45</b>			<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	A-1, BF-2, HE-3, TBK- 2	<b>A</b> Substantia alba encephali <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>																																	
<b>09:00-09:45</b>						<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Motor korteks Periferik sinir sistemi - kranial sinirler	<b>TF</b> Medulla spinalis <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>	<b>TF</b> Beyin sapının motor fonksiyonları <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>	A-2, BF-3, HE-4, TBK- 1	<b>A</b> Substantia grisea encephali (Bazal ganlionlar/ventriculus lateralis) <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>11:00-11:45</b>	<b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>					<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Prosencephalon Diencephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Ventriculus tertiusTelencephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>HE</b> Medulla Spinalis ve Ganglionların Histolojisi <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	HE-1, A-3, BF-4, TBK- 2	<b>TBK</b> Karbohidratların sindirimi ve Metabolizması-3 <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>	<b>14:00-14:45</b>						<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Prosencephalon Diencephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Lobi cerebri <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>		BF-1, HE-2, A-4, TBK- 3	Seçmeli Ders	<b>16:00-16:45</b>		
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Motor korteks Periferik sinir sistemi - kranial sinirler	<b>TF</b> Medulla spinalis <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>	<b>TF</b> Beyin sapının motor fonksiyonları <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>	A-2, BF-3, HE-4, TBK- 1	<b>A</b> Substantia grisea encephali (Bazal ganlionlar/ventriculus lateralis) <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>																																	
<b>11:00-11:45</b>	<b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>																																					
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Prosencephalon Diencephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Ventriculus tertiusTelencephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>HE</b> Medulla Spinalis ve Ganglionların Histolojisi <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	HE-1, A-3, BF-4, TBK- 2	<b>TBK</b> Karbohidratların sindirimi ve Metabolizması-3 <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>																																	
<b>14:00-14:45</b>																																						
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Prosencephalon Diencephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Lobi cerebri <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>		BF-1, HE-2, A-4, TBK- 3	Seçmeli Ders																																	
<b>16:00-16:45</b>																																						

<b>4. HAFTA (03-07.10.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>			<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	A-1, TBK-2, HE-3, TF-4	<b>A</b> Nervi craniales-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>A</b> Rhinencephalon Limbik sistem <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Rhinencephalon Limbik sistem <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>TF</b> Serebellum fizyolojisi ve Denge duygusu <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>	A-2, TBK-3, HE-4, TF-1	<b>A</b> Nervi craniales-3 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>HE</b> Göz Gelişimi <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	<b>A</b> Nervi craniales-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>	<b>HE</b> Göz Histolojisi <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	HE-1, A-3, TF-2 TBK-4	<b>TBK</b> Karbohidratların sindirimi ve Metabolizması-4 <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>
<b>14:00-14:45</b>	<b>TF</b> Bazal Ganglionlar <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>				
<b>15:00-15:45</b>				TBK-1, HE-2, A-4, TF-3	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					



5. HAFTA (10-14.10.2022)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45			Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL	A-1, TBK-2, HE-3, TF-4	A Plexus cervicalis Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ
09:00-09:45					
10:00-10:45	A Nervi craniales-4 Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ	TF Hipotalamus ve Limbik sistem Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ	TF EEG ve Epilepsi Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ	TF-1, A-2, TBK-3, HE-4	A Plexus brachialis-1 Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ
11:00-11:45					
13:00-13:45	A Meninges- Liquor cerebrispinalis Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ	HE Deri Gelişimi Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE	HE Deri Histolojisi Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE	HE-1, TF-2, A-3, TBK-4	TBK Karbohidratların sindirimi ve Metabolizması-5 Doç. Dr. Metin ÖĞÜN
14:00-14:45					
15:00-15:45	TF Beyin korteksi, öğrenme ve hafıza fizyolojisi Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ	A Periferik Sinir Sistemi-1 Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ		TBK-1, HE-2, TF-3, A-4	Seçmeli Ders
16:00-16:45					

<b>6. HAFTA (17-21.10.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>																		
<b>08:00-08:45</b>			<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	A-1, TBK-2, HE-3, TF-4	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars parasymphathetica-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>																		
<b>09:00-09:45</b>						<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Otonom sinir sistemi <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	<b>TF</b> Uyku ve uyanıklık BOS ve kan beyin bariyeri <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	<b>TF</b> Görme Fizyolojisi 1 <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	TF-1, A-2, TBK-3, HE-4	<b>A</b> Duyu Organları/Klinik Anatomi <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>11:00-11:45</b>	<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Plexus brachialis-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>TF</b> Görme Fizyolojisi 2 <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	HE-1, TF-2, A-3, TBK-4		<b>14:00-14:45</b>	<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Plexus sacralis, pudendalis et coccygeus <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars parasymphathetica-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Otonom sinir sistemi <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	<b>TF</b> Uyku ve uyanıklık BOS ve kan beyin bariyeri <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	<b>TF</b> Görme Fizyolojisi 1 <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	TF-1, A-2, TBK-3, HE-4	<b>A</b> Duyu Organları/Klinik Anatomi <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>																		
<b>11:00-11:45</b>						<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Plexus brachialis-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>TF</b> Görme Fizyolojisi 2 <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	HE-1, TF-2, A-3, TBK-4		<b>14:00-14:45</b>	<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Plexus sacralis, pudendalis et coccygeus <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars parasymphathetica-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	TBK-1, HE-2, TF-3, A-4	Seçmeli Ders	<b>16:00-16:45</b>				
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Plexus brachialis-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>TF</b> Görme Fizyolojisi 2 <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	HE-1, TF-2, A-3, TBK-4																			
<b>14:00-14:45</b>						<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Plexus sacralis, pudendalis et coccygeus <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars parasymphathetica-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	TBK-1, HE-2, TF-3, A-4	Seçmeli Ders	<b>16:00-16:45</b>											
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Plexus sacralis, pudendalis et coccygeus <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars parasymphathetica-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	TBK-1, HE-2, TF-3, A-4	Seçmeli Ders																		
<b>16:00-16:45</b>																							

7. HAFTA (24-28.10.2022)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	A Duyu Organları/Klinik Anatomi Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ	HE Kulak Histolojisi Doç .Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE	A-1, TBK-2, HE-3, TF-4	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
09:00-09:45					
10:00-10:45	A Duyu Organları/Klinik Anatomi Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ	TF Koku ve Tat Fizyolojisi Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ	TF-1, A-2, TBK-3, HE-4		
11:00-11:45					
13:00-13:45	TF İşitme Fizyolojisi Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ		HE-1, TF-2, A-3, TBK-4		
14:00-14:45					
15:00-15:45	HE Kulak Gelişimi Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE		TBK-1, HE-2, TF-3, A-4		
16:00-16:45					

<b>8. HAFTA (31.10-04.11.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>09:00-09:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>10:00-10:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>11:00-11:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>13:00-13:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>14:00-14:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>15:00-15:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>16:00-16:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı

**KAFKAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II (2. Sınıf) 2022-2023 DERS YILI**

**2. KOMİTE: KARDİYOVASKÜLER SİSTEM-DERS KURULU (5 Hafta) (07 Kasım-09 Aralık 2022)**

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Anatomi (A)	26	8	34
Biyofizik (BF)	6	-	6
Tıbbi Fizyoloji (TF)	24	4	28
Histoloji-Embriyoloji (HE)	8	8	16
Tıbbi Mikrobiyoloji (TM)	16	6	22
Tıbbi Biyokimya (TBK)	14	8	22
Tıp Tarihi ve Etik (TTE)	16	-	16
Mesleki İngilizce	7	-	7
TOPLAM	117	34	151

**Haftalık Laboratuvar Ders Saatleri (Yalnızca PERŞEMBE günleri)**

Gruplar/Saatler	(8-10)	(10-12)	(13-15)	(15-17)
1.Grup	A-1	HE-1	TF-1/ TM1	TBK-1
2.Grup	TBK-2	A-2	HE-2	TF-2/ TM2
3.Grup	TF-3/TM3	TBK-3	A-3	HE-3
4.Grup	HE-4	TF-4/ TM4	TBK-4	A-4

Laboratuvar Dersleri

1. Histoloji ve Embriyoloji (HE)
2. Anatomi (A)
3. Tıbbi Fizyoloji (TF)
4. Tıbbi Mikrobiyoloji (TM)

Laboratuvar ğrenci Grupları

5. Grup: A-1, HE-1, TF-1/ TM-1, TBK-1
6. Grup: A-2, HE-2, TF-2/ TM-2, TBK-2
7. Grup: A-3, HE-3, TF-3/ TM-3, TBK-3
8. Grup: A-4, HE-4, TF-4/ TM-4, TBK-4

<b>1. HAFTA (07-11.11.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>TTE</b>	<b>TTE</b>	<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	A-1, TF-3, HE-4, TBK- 2	<b>TM</b> DNA virüsleri morfolojisi ve özellikleri <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>
<b>09:00-09:45</b>	Etik, Biyoetik, Tıp Etiği ve İlgili Kavramlar <b>Dr.Onur Naci KARAHANCI</b>	Temel Biyoetik Kavramlar <b>Dr.Onur Naci KARAHANCI</b>			
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b>	<b>TF</b>	<b>TF</b>	HE-1, A-2, TF-4, TBK- 3	<b>A</b> Kalbin Anatomisi-3 <b>Doç.Dr. Yalçın AKBULUT</b>
<b>11:00-11:45</b>	Kalp kasının fizyolojisi ve Kalbin uyarılması <b>Öğr. Gör. Dr. Burcu AKINCI</b>	Dolaşım ve damarlar ve Kan Basıncının Ölçümü <b>Öğr. Gör. Dr. Burcu AKINCI</b>	Koroner dolaşım <b>Öğr. Gör. Dr. Burcu AKINCI</b>		
<b>13:00-13:45</b>	<b>BF</b> Akışkanlar-1: Hidrostatik Basıncı, Kan Basıncı, Bir akışkan İçindeki Sıvı Basıncı ve Hidrodinamik <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	<b>TBK</b> Hem Sentezi ve Porfirialar <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>	<b>HE</b> Dolaşım Sisteminin Gelişimi <b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	TF-1, HE-2, A-3, TBK- 4	<b>TBK</b> Lipitlerin Sindirimi ve Metabolizması-1 <b>Prof. Dr. Mahmut KARAPEHLİVAN</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Kalbin Anatomisi-1 <b>Doç.Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Kalbin Anatomisi-2 <b>Doç.Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>TBK</b> Hem Yıkımı ve Bilirübin Metabolizması <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>	TF-2, HE-3, A-4, TBK- 1	Seğmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

<b>2. HAFTA (14-18.11.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>TM</b> DNA virüslerinde Replikasyon <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	<b>TM</b> RNA virüsleri morfolojisi ve özellikleri <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	<b>HE</b> Kalbin Histolojisi, Arterler ve Kapillerler <b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	A-1, TM-3, HE-4, TBK- 2	<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>
<b>09:00-09:45</b>					<b>TTE</b> Özerkliğe Saygı ve Adalet İlkeleri <b>Dr. Onur Naci KARAHANCI</b>
<b>10:00-10:45</b>	<b>A</b> Arcus aortae <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>TF</b> Kalp siklusu ve kalp sesleri <b>Öğr. Gör. Dr. Burcu AKINCI</b>	<b>TF</b> Kalp debisi ve Hemodinamiğin prensipleri <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	HE-1, A-2, TM-4, TBK- 3	<b>A</b> Üst ekstremite arterleri <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>BF</b> Akışkanlar-2: Nevtonian ve Nevtonian Olmayan Sıvılar, Poiseuille Yasası <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	<b>A</b> Baş ve boyun arterleri <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>TBK</b> Lipitlerin Sindirimi ve Metabolizması-2 <b>Prof. Dr. Mahmut KARAPEHLİVAN</b>	TM-1, HE-2, A-3, TBK- 4	<b>TF</b> Elektrokardiyogram (EKG) <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>TM</b> Gram negatif bakterilerin morfolojisi ve özellikleri <b>Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem Bozlak</b>	<b>TTE</b> Hekimin Erdemleri Açısından Hekim Kimliği ve İyi Hekimlik. Zarar Vermeme ve Yararlılık İlkeleri <b>Arş. Gör Dr. Onur Naci KARAHANCI</b>	<b>TM</b> RNA virüslerinde Replikasyon <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	TM-2, HE-3, A-4, TBK- 1	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					



<b>3. HAFTA (21-25.11.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>TF</b> Mikrodolaşım	<b>TM</b> Gram pozitif bakterilerin morfolojisi ve özellikleri	<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	A-1, TM-3, HE-4, TBK-2	A Venöz sistem <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>
<b>09:00-09:45</b>	<b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem BALKAN BOZLAK</b>			
<b>10:00-10:45</b>	<b>HE</b> Venler, ve Lenf Damarları	<b>TF</b> Dolaşımın regülasyonu	<b>TF</b> Kan basıncı ve düzenlenmesi	HE-1, A-2, TBK-3, TM-4	A Venöz sistem <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>
<b>11:00-11:45</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	<b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	<b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>		
<b>13:00-13:45</b>	<b>BF</b> Akışkanlar-3: Damar Kompliyansı, Kapiller Dinamik ve Ödem, Dolaşım Mekanığı	<b>A</b> Alt ekstremitenin arterleri	<b>TBK</b> Lipitlerin Sindirimi ve Metabolizması-3	TM-1, HE-2, A-3, TBK-4	<b>TTE</b> Klinik Etik, Etik İnkilem ve Etik Çözümleme <b>Dr. Onur Naci KARAHANCI</b>
<b>14:00-14:45</b>	<b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	<b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>Prof. Dr. Mahmut KARAPEHLİVAN</b>		
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Gövdenin arterleri	<b>TTE</b> Paternalizm ve Aydınlatılmış Onam	<b>TTE</b> Mahremiyet ve Tıbbi Gizlilik	TM-2, HE-3, A-4, TBK1	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>	<b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>Dr. Onur Naci KARAHANCI</b>	<b>Dr. Onur Naci KARAHANCI</b>		

4. HAFTA (28.11- 02.12.2022)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	TM Küf ve maya mantarları Dr. Öğr. Üyesi Didem ÖZGÜR	TM Retrovirüsleride Replikasyon Doç. Dr. Murat KARAMEŞE	Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL	A-1, HE-2, TBK4,TF-3	
09:00-09:45					
10:00-10:45	TF Kardiyak patolojilerde EKG yorumu Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT	TF Fetal dolaşım ve Konjenital kalp defektleri Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT	TF Kardiyovasküler sistemin fizyopatolojisi Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT	HE-1, A-2, TBK3,TF-4	A Dolaşım sistemi klinik ve kesitsel anatomisi Doç.Dr. Yalçın AKBULUT
11:00-11:45					
13:00-13:45	HE Arteriyovenöz Şantlar, Lenf Damarları Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM	A Hepatik portal sistem v.portae hepatis/Dalak-tymus Doç.Dr. Yalçın AKBULUT	TBK Lipitlerin Sindirimi ve Metabolizması-5 Prof. Dr. Mahmut KARAPEHLİVAN	HE-2, A-3, TBK4,TF-1	TTE Hekim-Hasta İlişkisi ve İletişimi Dr.Onur Naci KARAHANCI
14:00-14:45					
15:00-15:45	A Venöz sistem Doç.Dr. Yalçın AKBULUT	TBK Lipitlerin Sindirimi ve Metabolizması-4 Prof. Dr. Mahmut KARAPEHLİVAN	TTE Klinik Etik Karar Verme Süreçleri Dr.Onur Naci KARAHANCI	HE-3, A-4, TBK1,TF-2	Seğmeli Ders
16:00-16:45					

<b>5. HAFTA (05-09.12.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>09:00-09:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>10:00-10:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>11:00-11:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>13:00-13:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>14:00-14:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>15:00-15:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>16:00-16:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı

**KAFKAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II (2. Sınıf) 2022-2023 DERS YILI**

**3. KOMİTE: SOLUNUM SİSTEMİ-DERS KURULU (4 Hafta) (12 Aralık 2022-06 Ocak 2023)**

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Anatomi (A)	20	6	26
Biyofizik (BF)	8	2	10
Tıbbi Fizyoloji (TF)	14	-	14
Histoloji ve Embriyoloji (HE)	10	6	16
Tıbbi Biyokimya (TBK)	10	6	16
Tıbbi Parazitoloji (TP)	16	4	20
Mesleki İngilizce	6	-	6
TOPLAM	84	24	108

**Haftalık Laboratuvar Ders Saatleri (Yalnızca PERŞEMBE günleri)**

Gruplar/Saatler	(8-10)	(10-12)	(13-15)	(15-17)
1.Grup	A-1	HE-1	BF-1 / TP-1	TBK-1
2.Grup	TBK-2	A-2	HE-2	BF-2 / TP-2
3.Grup	BF-3 / TP-3	TBK-3	A-3	HE-3
4.Grup	HE-4	BF-4 / TP-4	TBK-4	A-4

Laboratuvar Dersleri

1. Anatomi (A)
2. Histoloji-Embriyoloji (HE)
3. Biyofizik (BF)
4. Tıbbi Biyokimya (TBK)

Laboratuvar ğrenci Grupları

9. Grup: A-1, HE-1, BF-1/ TP-1, TBK-1
10. Grup: A-2, HE-2, BF-2/ TP-2, TBK-2
11. Grup: A-3, HE-3, BF-3/TP-3, TBK-3
12. Grup: A-4, HE-4, BF-4/TP-4, TBK-4

<b>1. HAFTA (12-16.12.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>TP</b> Parazitolojiye Giriş ve Parazitlik <b>Prof. Dr. M. Özkan ARSLAN</b>	<b>TBK</b> Proteinlerin Sindirimi ve Metabolizması-1 <b>Doç.Dr. H. Fatih GÜL</b>	<b>BF</b> Esneklik-2 Basınç-Yüze Yerilim İlişkileri (Laplace Yasası), Akciğer Basınç-Hacim İlişkileri ve Akciğer kompliyansı <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	A-1, BF-3, HE-4, TBK-2	<b>TP</b> Kan Protozoonları II (Leishmania) <b>Doç. Dr. Ahmet DENİZ</b>
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Solunum fizyolojisine giriş , Akciğer volüm ve kapasiteleri <b>Öğr. Gör. Dr. Burcu AKINCI</b>	<b>TP</b> Konak-Parazit İlişkileri <b>Prof. Dr. M. Özkan ARSLAN</b>	<b>TF</b> Pulmoner Dolaşım <b>Öğr. Gör. Dr. Burcu AKINCI</b>	HE-1, A-2, BF-4, TBK-3	<b>A</b> Nasus externus Cavitas nasi <b>Dr.Öğr.Üyesi Ash Beril KARAKAŞ TANIR</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>BF</b> Esneklik-1 Esneklik Kavramı, Poission Oranı, Elastik Modülüs <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	<b>A</b> Sinus paranasales <b>Dr.Öğr.Üyesi Ash Beril KARAKAŞ TANIR</b>	<b>HE</b> Solunum Sisteminin Gelişimi <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	BF-1, HE-2, A-3, TBK-4	<b>A</b> Larynx Trachea <b>Dr.Öğr.Üyesi Ash Beril KARAKAŞ TANIR</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	<b>TF</b> Pulmoner Ventilasyon <b>Öğr. Gör. Dr. Burcu AKINCI</b>	<b>TP</b> Kan Protozoonları I (Plasmodium) <b>Doç. Dr. Ahmet DENİZ</b>	BF-2, HE-3, A-4, TBK-1	Seçmeli Dersler
<b>16:00-16:45</b>					

<b>2. HAFTA (19-23.12.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>A</b> Pulmones <b>Dr.Öğr.Üyesi Aşlı</b> <b>Beril KARAKAŞ</b> <b>TANIR</b>	<b>TBK</b> Proteinlerin Sindirimi ve Metabolizması-2 <b>Doç.Dr. H.</b> <b>Fatih Gül</b>	<b>Mesleki İngilizce</b> <b>Doç. Dr. Seyit Ali</b> <b>BİNGÖL</b>	A-1, TP-3, HE-4, TBK-2	<b>A</b> Cavitas thoracis <b>Dr.Öğr.Üyesi Aşlı</b> <b>Beril KARAKAŞ</b> <b>TANIR</b>
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Oksijen ve karbondioksit taşınması	<b>TF</b> Solunumun regülasyonu	<b>TF</b> Solunum hastalıklarının fiziopatolojisi, Hipoksi	HE-1, A-2, TP-4, TBK-3	<b>A</b> Pleura <b>Dr.Öğr.Üyesi Aşlı Beril</b> <b>KARAKAŞ TANIR</b>
<b>11:00-11:45</b>	<b>Öğr. Gör. Dr. Burcu</b> <b>AKINCI</b>	<b>Öğr. Gör. Dr. Burcu</b> <b>AKINCI</b>	<b>Öğr. Gör. Dr. Burcu</b> <b>AKINCI</b>		
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Cavitas thoracis <b>Dr.Öğr.Üyesi Aşlı</b> <b>Beril KARAKAŞ</b> <b>TANIR</b>	<b>TF</b> Gaz değişiminin fiziksel ilkeleri <b>Öğr. Gör. Dr. Burcu</b> <b>AKINCI</b>	<b>HE</b> Trakea, Akciğerler ve Bronşlar-1 <b>Doç. Dr. Selina AKSAK</b> <b>KARAMEŞE</b>	TP-1, HE-2, A-3, TBK-4	<b>TBK</b> Proteinlerin Sindirimi ve Metabolizması-3 <b>Doç.Dr. H.</b> <b>Fatih GÜL</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>BF</b> Esneklik-4 Kan Gazlarının Taşınması ve Solunum Mekaniği <b>Doç.</b> <b>Dr. Hüseyin</b> <b>ERTAP</b>	<b>HE</b> Burun ve Larinks Histolojisi <b>Doç. Dr. Selina</b> <b>AKSAK KARAMEŞE</b>	<b>TP</b> Kan Protozoonları III (Trypanasoma) <b>Doç. Dr. Ahmet DENİZ</b>	TP-2, HE-3, A-4, TBK-1	Seçmeli Dersler
<b>16:00-16:45</b>					

<b>3. HAFTA (26-30.12.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>TP</b> Doku Protozoonları I (Toxoplasma) <b>Doç.Dr.Neriman MOR</b>	<b>A</b> Mediastinum <b>Dr.Öğr.Üyesi Aslı Beril KARAKAŞ TANIR</b>	<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	A-1, TP-3, HE-4, TBK-2	Serbest Çalışma
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TBK</b> Proteinlerin Sindirimi ve Metabolizması-4 <b>Doç.Dr. H. Fatih GÜL</b>	<b>A</b> Solunum sistemi klinik ve kesitsel anatomisi <b>Dr.Öğr.Üyesi Aslı Beril KARAKAŞ TANIR</b>	<b>TBK</b> Proteinlerin Sindirimi ve Metabolizması-5 <b>Doç.Dr. H. Fatih GÜL</b>	HE-1, A-2, TP-4, TBK-3	Serbest Çalışma
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>BF</b> Esneklik-3 Gaz Değişim Prensipleri, Pulmoner Ventilasyon Mekaniği <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	<b>HE</b> Trakea, Akciğerler ve Bronşlar-2 <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	<b>HE</b> Bronşiyoller, Alveoller ve Plevra <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	TP-1, HE-2, A-3, TBK-4	Serbest Çalışma
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Akciğer Projeksiyonu <b>Dr.Öğr.Üyesi Aslı Beril KARAKAŞ TANIR</b>	<b>TP</b> Doku Protozoonları 2 (Sarcocystis,Pneumocystis) <b>Doç.Dr.Neriman MOR</b>	<b>TP</b> Kan ve Doku Nematodları (Flarial Nematodlar ve Larva Migrans) <b>Dr. Öğr. Üyesi Hilal BEDİR</b>	TP-2, HE-3, A-4, TBK-1	Serbest Çalışma
<b>16:00-16:45</b>					



<b>4. HAFTA (03-07.01.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>09:00-09:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>10:00-10:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>11:00-11:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>13:00-13:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>14:00-14:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>15:00-15:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>16:00-16:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı

**ARA TATİL: 09 Ocak – 20 Ocak 2023**

**KAFKAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II (2. Sınıf) 2022-2023 DERS YILI**

**4. KOMİTE: SİNDİRİM VE METABOLİZMA SİSTEMLERİ-DERS KURULU (6 Hafta) (23 Ocak-03 Mart 2023)**

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Anatomi (A)	24	10	34
Tıbbi Biyokimya (TBK)	6	10	16
Tıbbi Fizyoloji (TF)	22	-	22
Histoloji-Embriyoloji (HE)	15	8	23
Tıbbi Mikrobiyoloji (Bakteriyoloji) (TM)	12	8	20
Tıp Eğitimi (TEğ)	13	-	13
Tıbbi Parazitoloji (TP)	20	4	24
Mesleki İngilizce	9	-	9
TOPLAM	121	40	161

### Haftalık Laboratuvar Ders Saatleri

Gruplar/Saatler	(8-10)	(10-12)	(13-15)	(15-17)
1.Grup	TBK-1	TM-1 / TP1	A-1	HE-1
2.Grup	HE-2	TBK-2	TM-2 / TP2	A-2
3.Grup	A-3	HE-3	TBK-3	TM-3 / TP3
4.Grup	TM-4 / TP4	A-4	HE-4	TBK-4

#### Laboratuvar Dersleri

1. Tıbbi Biyokimya (TBK)
2. Tıbbi Mikrobiyoloji (TM)
3. Anatomi (A)
4. Histoloji-Embriyoloji (HE)
5. Tıbbi Parazitoloji (TP)

#### Laboratuvar Öğrenci Grupları

13. Grup: TBK-1, TM-1, A-1, HE-1
14. Grup: TBK-2, TM-2, A-2, HE-2
15. Grup: TBK-3, TM-3, A-3, HE-3
16. Grup: TBK-4, TM-4, A-4, HE-4

1. HAFTA (23-27.01.2023)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	<b>TP</b> GİS Protozoonlar 1 (Entamoeba'lar) <b>Doç Dr. Ahmet DENİZ</b>	<b>TEğ</b> Tıp Eğitimi Nedir, Neyi Amaçlar? Öğrenim Hedefleri, 21. yy'da Tıp Eğitimi, Tıp Eğitiminde Temel Kavramlar, Tıp Eğitimi Modelleri <b>Dr. Öğr. Üyesi Fatih KARA</b>	<b>HE</b> Sindirim Sisteminin Gelişimi 1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	TBK-1, TP-2, A-3, TM-4	<b>A</b> Gaster/Intestinum tenue-1 <b>Dr.Öğr.Üyesi Ashı Beril KARAKAŞ TANIR</b>
09:00-09:45			<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>		
10:00-10:45	<b>TF</b> Gastrointestinal İşlevin Genel İlkeleri <b>Prof.Dr. Serpil CAN</b>	<b>TEğ</b> Tıp Eğitimi ve Genel Kavramlar, Tıp Eğitiminin Evreleri ve Özellikleri, Tıp Eğitiminde Program Modelleri, UÇEP <b>Dr. Öğr. Üyesi Fatih KARA</b>	<b>HE</b> Sindirim Sisteminin Gelişimi 2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	TM-1,TBK-2, TP-3, A-4	<b>TM</b> Serolojik Tanı <b>Dr. Öğr. Üyesi Didem ÖZGÜR</b>
11:00-11:45					
13:00-13:45	<b>TBK</b> Nükleik Asitlerin Sindirimi ve Metabolizması-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Hatice Esra DURAN</b>	<b>A</b> Pharynx/ Oesophagus <b>Dr.Öğr.Üyesi Ashı Beril KARAKAŞ TANIR</b>	<b>TEğ</b> Program Akreditasyonu ve Değerlendirmesi, Öğrenme ve Öğrenme Stratejileri, Probleme Dayalı ve Olguya Dayalı Öğrenme <b>Dr. Öğr. Üyesi Fatih KARA</b>	A-1, TM-2, TBK-3, TP-4	<b>TEğ</b> İletişim Becerileri, Başvuran/Hasta ile Görüşme Yapma Becerisi, Yakınmaya Yönelik Öykü Alma, Zor Hasta ile Görüşme Yapma Becerisi <b>Dr. Öğr. Üyesi Fatih KARA</b>
14:00-14:45					
15:00-15:45	<b>A</b> Ağız Anatomisi <b>Dr.Öğr.Üyesi Ashı Beril KARAKAŞ TANIR</b>	<b>TM</b> Bakteriyolojide Kullanılan Tanı Yöntemleri <b>Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem Bozlak</b>	<b>TM</b> İmmunolojide kullanılan tanı yöntemleri <b>Dr. Öğr. Üyesi Didem ÖZGÜR</b>	TP-1, A-2, TM-3, TBK-4	Seçmeli Ders
16:00-16:45					

2. HAFTA (30.01-03.02.2023)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	<b>TP</b> GİS Protozoonlar 2 (Giardia)	<b>TP</b> GİS Protozoonlar 3 Crytosporidium, Isospora)	<b>Mesleki İngilizce</b> <b>Doç. Dr. Seyit Ali</b> <b>BİNGÖL</b>	TBK-1, HE-2, A-3, TM-4	<b>A</b> Intestinum crassum-1
09:00-09:45	<b>Doç Dr. Ahmet DENİZ</b>	<b>Prof.Dr.Mükremin</b> <b>Özkan ARSLAN</b>			<b>Dr.Öğr.Üyesi Aşlı Beril</b> <b>KARAKAŞ TANIR</b>
10:00-10:45	<b>TF</b> Sindirim Sistemi Hareketleri	<b>TF</b> Sindirim Sistemi Salgıları: Mide	<b>TF</b> Sindirim Sistemi Salgıları: Barsaklar	TM-1, TBK-2, HE-3, A-4	<b>HE</b> Ağız Boşluğu, Dil, Diş ve Dudak Histolojisi
11:00-11:45	<b>Prof.Dr. Serpil CAN</b>	<b>Prof.Dr. Serpil CAN</b>	<b>Prof.Dr. Serpil CAN</b>		<b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar</b> <b>BAYRAM</b>
13:00-13:45	<b>TBK</b> Nükleik Asitlerin Sindirimi ve Metabolizması-2	<b>A</b> Gaster/Intestinum tenue- 2	<b>TEğ</b> Literatür Tarama	A-1, TM-2, TBK-3, HE-4	
14:00-14:45	<b>Dr. Öğr. Üyesi Hatice</b> <b>Esra DURAN</b>	<b>Dr.Öğr.Üyesi Aşlı Beril</b> <b>KARAKAŞ TANIR</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Fatih</b> <b>KARA</b>		
15:00-15:45	<b>TEğ</b> Mentorluk, Koçluk ve Danışmanlık, Liderlik, Tıp Eğiticisinin Özellikleri, Ekip Çalışması Nedir, Nasıl Yapılır?	<b>TEğ</b> Tıp Öğrencisinin Hak ve Sorumlulukları, Geri Bildirim, Engeller ve Tıp Eğitimi, Beceri Eğitimi	<b>TM</b> Mikolojide Tanı Yöntemleri	HE-1, A-2, TM-3, TBK-4	Seçmeli Ders
16:00-16:45	<b>Dr. Öğr. Üyesi Fatih</b> <b>KARA</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Fatih</b> <b>KARA</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Didem</b> <b>ÖZGÜR</b>		

<b>3. HAFTA (06-10.02.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>TP</b> GIS Protozoonlar 4 (Balantidium ve diğer protozoonlar) <b>Prof.Dr.Mükremin Özkan ARSLAN</b>		<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	TBK-1,HE-2, A-3, TM-4	
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Besinlerin gastrointestinal sindirimi ve emilim <b>Prof.Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Karaciğer, Pankreas ve Safra Fizyolojisi <b>Prof. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Sindirim sistemi inervasyonu 1 <b>Prof.Dr. Serpil CAN</b>	TM-1,TBK-2, HE-3, A-4	<b>A</b> Pancreas/Hepar-2 <b>Dr.Öğr.Üyesi Aslı Beril KARAKAŞ TANIR</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Intestinum crassum-2 <b>Dr.Öğr.Üyesi Aslı Beril KARAKAŞ TANIR</b>	<b>A</b> Pancreas/Hepar-1 <b>Dr.Öğr.Üyesi Aslı Beril KARAKAŞ TANIR</b>	<b>TM</b> Bakteri Ekimi Üretimi ve Antibiyotik Duyarlılıklarının Saptanması <b>Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem BALKAN BOZLAK</b>	A-1, TM-2, TBK-3,HE-4	<b>HE</b> Tükrük Bezleri ve Özofagus Histolojisi <b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>TBK</b> Nükleik Asitlerin Sindirimi ve Metabolizması-3 <b>Dr. Öğr. Üyesi Hatice Esra DURAN</b>	<b>TP</b> Trematodlar (Fasciola) <b>Prof.Dr.Mükremin Özkan ARSLAN</b>	<b>TP</b> Bağırsak Nematodları 1 (Ascaris) <b>Dr.Öğr.Üyesi Hilal BEDİR</b>	HE-1, A-2, TM-3,TBK-4	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

<b>4. HAFTA (13-17.02.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>TP</b> Bağırsak Nematodları 2 (Enterobius)		<b>Mesleki İngilizce</b> <b>Doç. Dr. Seyit Ali</b> <b>BİNGÖL</b>	TBK-1,HE-2, A-3, TM-4	
<b>09:00-09:45</b>	<b>Dr.Öğr.Üyesi Hilal</b> <b>BEDİR</b>				
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Sindirim sistemi inervasyonu 2	<b>TF</b> Sindirim Sistemi Hastalıklarının Fizyopatolojisi	<b>TF</b> Beslenmenin düzenlenmesi	TM-1,TBK-2, HE-3, A-4	<b>A</b> Peritoneum Mesenterium-1
<b>11:00-11:45</b>	<b>Prof.Dr. Serpil CAN</b>	<b>Prof.Dr. Serpil CAN</b>	<b>Prof.Dr. Serpil CAN</b>		<b>Dr.Öğr.Üyesi Aslı Beril</b> <b>KARAKAŞ TANIR</b>
<b>13:00-13:45</b>	<b>HE</b> Mide ve Duodenum Histolojisi	<b>HE</b> İnce ve Kalın Barsak Histolojisi	<b>TM</b> Virolojide Tanı Yöntemleri	A-1, TM-2, TBK-3,HE-4	
<b>14:00-14:45</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar</b> <b>BAYRAM</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar</b> <b>BAYRAM</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Didem</b> <b>ÖZGÜR</b>		
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Karın ön duvarındaki topografik bölgeler	<b>TP</b> Bağırsak Nematodları 3 (Ancylostoma, Necator, Strongyloides)		HE-1, A-2, TM-3,TBK-4	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>	<b>Dr.Öğr.Üyesi Aslı Beril</b> <b>KARAKAŞ TANIR</b>	<b>Dr.Öğr.Üyesi Hilal</b> <b>BEDİR</b>			

<b>5. HAFTA (20-24.02.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>			<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	TBK-1, HE-2, A-3, TP-4	
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Termoregülasyon, Enerjetikler ve Metabolik Hız <b>Prof.Dr. Serpil CAN</b>	<b>HE</b> Karaciğer Histolojisi <b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	<b>HE</b> HE Safra ve Pankreas Histolojisi <b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	TP-1, TBK-2, HE-3, A-4	
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Sindirim sistemi klinik ve kesitsel anatomisi <b>Dr.Öğr.Üyesi Ash Beril KARAKAŞ TANIR</b>	<b>A</b> Peritoneum Mesenterium-2 <b>Dr.Öğr.Üyesi Ash Beril KARAKAŞ TANIR</b>	<b>TP</b> Kistik Ekinokokkozis <b>Doç. Dr. Neriman MOR</b>	A-1, TP-2, TBK-3, HE-4	
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>		<b>TP</b> Bağırsak Cestodları (Taenia ve diğer cestodlar) <b>Doç. Dr. Neriman MOR</b>		HE-1, A-2, TP-3, TBK-4	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					



<b>6. HAFTA (27.02-03.03.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>09:00-09:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>10:00-10:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>11:00-11:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>13:00-13:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>14:00-14:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>15:00-15:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>16:00-16:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı

**KAFKAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II (2. Sınıf) 2022-2023 DERS YILI**

**5. KOMİTE: ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM-DERS KURULU (6 Hafta) (06 Mart-14 Nisan 2023)**

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Anatomi (A)	24	10	34
Tıbbi Biyokimya (TBK)	6	-	6
Tıbbi Fizyoloji (TF)	34	-	34
Histoloji-Embriyoloji (HE)	25	10	35
Farmakoloji (F)	18	-	18
Tıbbi Parazitoloji (TP)	4	2	6
Mesleki İngilizce	10	-	10
Tıp Eğitimi (Mesleksel Beceri/ TEğ)	-	10	10
TOPLAM	121	32	153

**Haftalık Laboratuvar Ders Saatleri (Yalnızca PERŞEMBE günleri)**

Gruplar/Saatler	(8-10)	(10-12)	(13-15)	(15-17)
1.Grup	TP-1	A-1	HE-1	TE-1
2.Grup	TE-2	TP-2	A-2	HE-2
3.Grup	HE-3	TE-3	TP-3	A-3
4.Grup	A-4	HE4	TE-4	TP-4

Laboratuvar Dersleri

1. Anatomi (A)
2. Histoloji-Embriyoloji (HE)
3. Tıbbi Parazitoloji (TP)
4. Tıp Eğitimi (TEğ)

Laboratuvar ğrenci Grupları

17. Grup:A-1, HE-1, TP-1, TEğ-1
18. Grup:A-2, HE-2, TP-2, TEğ-2
19. Grup:A-3, HE-3, TP-3, TEğ-3
20. Grup:A-4, HE-4, TP-4, TEğ-4

1. HAFTA (06-10.03.2023)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45			Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL	HE-3, A-4, TEğ-2	
09:00-09:45					
10:00-10:45	<b>TF</b> Endokrin fizyolojisine giriş ve Nöroendokrin entegrasyon Öğr. Gör. Dr. Umut Arda BAYRAKTAR	<b>TF</b> Hipotalamik hormonlar, Hipofiz- Hipotalamus ilişkisi, Pineal bez Öğr. Gör. Dr. Umut Arda BAYRAKTAR	<b>TF</b> Ön ve Arka hipofiz hormonları Öğr. Gör. Dr. Umut Arda BAYRAKTAR	A-1,HE-4, TEğ-3	<b>TF</b> Tiroid ve Paratroid Hormonları Öğr. Gör. Dr. Umut Arda BAYRAKTAR
11:00-11:45					
13:00-13:45	<b>F</b> Farmakolojiye Giriş ve İlaçların Veriliş Yolları Doç. Dr. Muhammed YAYLA	<b>HE</b> Endokrin Organların Gelişimi Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY	<b>HE</b> Hipotalamus, Hipofiz ve Epifiz Histolojisi Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY	HE-1, A-2, TEğ-4	<b>TBK</b> Genital Hormonlar-1 Doç. Dr. Fehmi ODABAŞOĞLU
14:00-14:45					
15:00-15:45	<b>A</b> Organa genitalia masculina externa Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ	<b>A</b> Organa genitalia masculina interna-1 Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ	<b>F</b> Absorbsiyon ve Dağılım Doç. Dr. Muhammed YAYLA	HE-2, A-3, TEğ-1	Seçmeli Ders
16:00-16:45					

<b>2. HAFTA (13-17.03.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>																																	
<b>08:00-08:45</b>			<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	HE-3, A-4, TEğ-2	<b>A</b> Organa genitalia feminina interna-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>																																	
<b>09:00-09:45</b>						<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Adrenal Bez Hormonları <b>Öğr. Gör. Dr. Umut Arda BAYRAKTAR</b>	<b>TF</b> Pankreas Hormonları <b>Öğr. Gör. Dr. Umut Arda BAYRAKTAR</b>	<b>TF</b> Kalsiyum Metabolizması <b>Öğr. Gör. Dr. Umut Arda BAYRAKTAR</b>	A-1, HE-4, TEğ-3	<b>TBK</b> Genital Hormonlar-2 <b>Doç. Dr. Fehmi ODABAŞOĞLU</b>	<b>11:00-11:45</b>						<b>13:00-13:45</b>	<b>F</b> Biyotransformasyon İtrah <b>Doç. Dr. Muhammed YAYLA</b>	<b>HE</b> Tiroid ve Paratiroid Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	<b>HE</b> Böbreküstü ve Pankreas Bezleri Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	HE-1, A-2, TEğ-4	<b>F</b> Eliminasyon Kinetiği, Doz konsantrasyon İlişkisi <b>Doç. Dr. Muhammed YAYLA</b>	<b>14:00-14:45</b>						<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Organa genitalia masculina interna-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Organa genitalia feminina interna-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>		HE-2, A-3, TEğ-1	Seçmeli Ders	<b>16:00-16:45</b>		
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Adrenal Bez Hormonları <b>Öğr. Gör. Dr. Umut Arda BAYRAKTAR</b>	<b>TF</b> Pankreas Hormonları <b>Öğr. Gör. Dr. Umut Arda BAYRAKTAR</b>	<b>TF</b> Kalsiyum Metabolizması <b>Öğr. Gör. Dr. Umut Arda BAYRAKTAR</b>	A-1, HE-4, TEğ-3	<b>TBK</b> Genital Hormonlar-2 <b>Doç. Dr. Fehmi ODABAŞOĞLU</b>																																	
<b>11:00-11:45</b>																																						
<b>13:00-13:45</b>	<b>F</b> Biyotransformasyon İtrah <b>Doç. Dr. Muhammed YAYLA</b>	<b>HE</b> Tiroid ve Paratiroid Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	<b>HE</b> Böbreküstü ve Pankreas Bezleri Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	HE-1, A-2, TEğ-4	<b>F</b> Eliminasyon Kinetiği, Doz konsantrasyon İlişkisi <b>Doç. Dr. Muhammed YAYLA</b>																																	
<b>14:00-14:45</b>																																						
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Organa genitalia masculina interna-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Organa genitalia feminina interna-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>		HE-2, A-3, TEğ-1	Seçmeli Ders																																	
<b>16:00-16:45</b>																																						

3. HAFTA (20-24.03.2023)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45			Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL	HE-3, A-4, TEğ-2	A Uriner sistem Nehpros/Ren-2 Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ
09:00-09:45					
10:00-10:45	TF Erkek Üreme Fizyolojisi	TF Dişi Üreme Fizyolojisi	TF Gebelik, Doğum Laktasyon	A-1, HE-4, TEğ-3	TBK Genital Hormonlar-3
11:00-11:45	Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT	Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT	Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT		Doç. Dr. Fehmi ODABAŞOĞLU
13:00-13:45	F İlaç Etki Mekanizması,	HE Üriner Sistemin Gelişimi	HE Böbrek Histolojisi Dr.	HE-1, A-2, TEğ-4	F Reseptör Kavramı
14:00-14:45	Reseptör Kavramı Doç. Dr. Damla BİNNETOĞLU	Dr. Öğrt. Üyesi Pınar Bayram	Öğrt. Üyesi Pınar Bayram		Doç. Dr. Damla BİNNETOĞLU
15:00-15:45	A Organa genitalia feminina externa	A Uriner sistem Nehpros/Ren-1		HE-2, A-3, TEğ-1	Seçmeli Ders
16:00-16:45	Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ	Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ			

<b>4. HAFTA (27-31.03.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>		<b>F</b> İlaçlararası Etkileşimler <b>Doç Dr. Damla BİNNETOĞLU</b>	<b>Mesleki İngilizce</b> <b>Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	HE-3, A-4, TEğ-2	<b>A</b> Ureter-Vesica urinaria-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Glomerular Filtrasyon <b>Öğr. Gör. Dr. İsa YEŞİLYURT</b>	<b>TF</b> Tübüler Geri Emilim ve Salgılaşma <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>	<b>TF</b> Osmolarite ve Kan Basıncının Düzenlenmesi <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>	A-1, HE-4, TEğ-3	<b>TF</b> Klirens <b>Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>HE</b> Üreter, Mesane ve Üretra Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	<b>HE</b> Erkek ve Dişi Genital Sistemlerinin Gelişimi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	<b>HE</b> Testis ve Boşaltım Kanalları Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	HE-1, A-2, TEğ-4	<b>F</b> Akut İlaç Zehirlenmesi Toksikolojisi ve İlaç Alerjisi <b>Doç. Dr. Damla BİNNETOĞLU</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>		<b>TP</b> Trichomonas vajinalis enfeksiyonları <b>Doç. Dr. Neriman MOR</b>	<b>F</b> İlaçların Etkisini Değiştiren Faktörler <b>Doç. Dr. Damla BİNNETOĞLU</b>	HE-2, A-3, TEğ-1	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

5. HAFTA (03-07.04.2023)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45			Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL	HE-3, A-4, TP2, TEğ-1	
09:00-09:45					
10:00-10:45	TF Asit Baz Dengesinin Düzenlenmesi Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ	HE Ovaryum, Tuba Uterina ve Uterus Histolojisi Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY	TF Sıvı ve Elektrolit Dengesinin Düzenlenmesi Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ	A-1, HE-4, TP3, TEğ-2	A Urogenital sistemin klinik ve kesitsel anatomisi Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ
11:00-11:45					
13:00-13:45	HE Aksesuar Bezleri ve Penis Histolojisi Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY	A İç salgı bezleri Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ	HE Vagina ve Dış Genitaller ve Meme Histolojisi Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY	HE-1, A-2, TP4, TEğ-3	TF Miksiyon ve Diüretikler, Böbrek Yetmezliği ve Diyaliz Dr. Öğr. Üyesi Soner BİTİKTAŞ
14:00-14:45					
15:00-15:45	A Ureter-Vesica urinaria-2 Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ		TP Trematodlar (Shistosoma) Doç.Dr.Neriman MOR	HE-2, A-3, TP1, TEğ-4	Seçmeli Ders
16:00-16:45					



<b>6. HAFTA (10-14.04.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>09:00-09:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>10:00-10:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>11:00-11:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>13:00-13:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>14:00-14:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>15:00-15:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı
<b>16:00-16:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı

**KAFKAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II (2. Sınıf) 2022-2023 DERS YILI**

**6. KOMİTE: DOKU ZEDELLENMESİ, ENFLAMASYON ve LENFOİD SİSTEM-DERS KURULU (5 Hafta) (17 Nisan-19 Mayıs 2023)**

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
Tıbbi Biyoloji ve Genetik (TBG)	12	4	16
Histoloji-Embriyoloji (HE)	10	6	16
Tıbbi Biyokimya (TBK)	6	-	6
Tıbbi Mikrobiyoloji (İmmünoloji) (TM)	36	6	42
Anatomi (A)	6	2	8
Farmakoloji (F)	10	-	10
Tıbbi Parazitoloji (TP)	14	6	20
Mesleki İngilizce	6	-	6
TOPLAM	100	24	<b>124</b>

Haftalık Laboratuvar Ders Saatleri

Gruplar/Saatler	(8-10)	(10-12)	(13-15)	(15-17)
1.Grup	HE-1	A-1/TBG-1	TM-1	TP -1
2.Grup	TP -2	HE-2	A-2/TBG-2	TM-2
3.Grup	TM-3	TP -3	HE-3	A-3/TBG-3
4.Grup	A-4/TBG-4	TM-4	TP -4	HE-4

Laboratuvar Dersleri

1. Histoloji-Embriyoloji (HE)
2. Tıbbi Mikrobiyoloji (TM)
3. Anatomi (A)
4. Tıbbi Parazitoloji (TP)
5. Tıbbi Biyoloji ve Genetik (TBG)

Laboratuvar Öğrenci Grupları

1. Grup: HE-1, TM-1, TP-1, TBG-1, A-1
2. Grup: HE-2, TM-2, TP-2, TBG-2, A-2
3. Grup: HE-3, TM-3, TP-3, TBG-3, A-3
4. Grup: HE-4, TM-4, TP-4, TBG-4, A-4

1. HAFTA (17-21.04.2023)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45		A Lenfatik Sistem Anatomisi-2 Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ	Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL	Serbest Çalışma	Ramazan Bayramı
09:00-09:45					
10:00-10:45	TM İmmunolojiye Giriş Doç. Dr. Murat KARAMEŞE	A Lenfatik Sistem Anatomisi-3 Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ	TBK Metabolizma İntegrasyonu-1 Dr. Öğr. Üyesi Fadime Dumlu		
11:00-11:45					
-13:00-13:45	TP İnsect Vektörlüğü ve Parazitlikleri Doç. Dr. Ahmet DENİZ	TM İmmun Sistem Hücreleri Doç. Dr. Murat KARAMEŞE	HE Lenfoid Organların Gelişimi Dr. Öğr. Üyesi Erdem TOKTAY		
14:00-14:45				Ramazan Bayramı	
15:00-15:45	A Lenfatik Sistem Anatomisi-1 Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ	TP Kene Vektörlüğü ve Parazitliği Doç. Dr. Ahmet DENİZ	TM İmmun Sistem Organları Doç. Dr. Murat KARAMEŞE		
16:00-16:45					

2. HAFTA (24-28.04.2023)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	F Otokoidlere Giriş Doç Dr. Damla BİNNETOĞLU	F Peptid Yapılı Otokoidler Doç. Dr. Muhammet YAYLA	Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL	HE-1, TM-4, TP-2, TBG -3	TBG İmmünogenetik Doç Dr. Nilnur EYERCİ
09:00-09:45					
10:00-10:45	TBG İmmünogenetik Doç Dr. Nilnur EYERCİ	TM Sitokinler Doç. Dr. Murat KARAMEŞE	TBK Metabolizma İntegrasyonu-2 Dr. Öğr. Üyesi Fadime DURLU	TM-1, HE-2, TP-3, TBG -4	TP Uyuz ve Diğer Akar Parazitlikleri Doç.Dr.Neriman MOR
11:00-11:45					
13:00-13:45	HE Lenfoid Sistemin Hücreleri Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY	TBG İmmünogenetik Doç. Dr. Nilnur EYERCİ	TM Antijenler ve Antijen Antikor Birleşmesi-1 Doç. Dr. Murat KARAMEŞE	TM-2, HE-3, TP-4, TBG -1	TM Kompleman Sistemi-1 Doç. Dr. Murat KARAMEŞE
14:00-14:45					
15:00-15:45	TM Doğal ve Kazanılmış Bağışıklık Doç. Dr. Murat KARAMEŞE	TP Miyasis ve Maggot Terapi Prof.Dr. Mükremin Özkan ARSLAN	TM Antijenler ve Antijen Antikor Birleşmesi-2 Doç. Dr. Murat KARAMEŞE	TM-3, HE-4, TP-1, TBG -2	TM Kompleman Sistemi-2 Doç. Dr. Murat KARAMEŞE
16:00-16:45					

<b>3. HAFTA (01-05.05.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>1 Mayıs Emek ve Dayanışma Günü</b>		<b>TP</b> Artropotlara Karşı İmmun Yanıt <b>Dr.Öğr.Üyesi Hilal BEDİR</b>	HE-1, TM-4, TBG -2,TP-3	<b>TBG</b> İmmünogenetik <b>Doç. Dr. Nilnur EYERCİ</b>
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>		<b>TBG</b> İmmunogenetik <b>Doç. Dr. Nilnur EYERCİ</b>	<b>TM</b> Aşılar-1 <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	TM-1, HE-2, TBG -3,TP-4	<b>TM</b> Fagositoz ve İnflamasyon-1 <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>		<b>TM</b> Aşırı Duyarlılık reaksiyonları <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	<b>TM</b> Aşılar-2 <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	TM-2, HE-3, TBG -4,TP-1	<b>HE</b> Diffuz Lenfoid Doku ve Lenf Düğümü Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>		<b>TP</b> Helmitlere Karşı İmmun Yanıt <b>Dr.Öğr.Üyesi Hilal BEDİR</b>	<b>TM</b> Otoimmün Hastalıklar <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	TM-3, HE-4,TBG -1,TP-2	<b>F</b> Eikozanoidler <b>Doç. Dr. Muhammed YAYLA</b>
<b>16:00-16:45</b>					

<b>4. HAFTA (08-12.05.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>HE</b> Dalak Histolojisi	<b>Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	<b>TP</b> Protozoonlara Karşı İmmun Yanıt	HE-1, TM-4, TBG -2,TP-3	<b>Serbest Çalışma</b>
<b>09:00-09:45</b>	<b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>				
<b>10:00-10:45</b>	<b>HE</b> Timus Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	<b>TBG</b> İmmünogenetik <b>Doç. Dr. Nilnur EYERCİ</b>	TM-1, HE-2, TBG -3,TP-4		
<b>11:00-11:45</b>	<b>TM</b> Fagositoz ve İnflamasyon- 2 <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>			<b>TM</b> ADCC <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	
<b>13:00-13:45</b>		<b>F</b> Histamin <b>Doç. Dr. Damla BİNNETOĞLU</b>	<b>F</b> Serotonin <b>Doç. Dr. Damla BİNNETOĞLU</b>		
<b>14:00-14:45</b>	<b>TM</b> İmmunolojik Tolerans <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>				
<b>15:00-15:45</b>		<b>TM</b> İmmun Cevaplar <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>			
<b>16:00-16:45</b>					

<b>5. HAFTA (15-19.05.2023)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı	<b>19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı</b>
<b>09:00-09:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı	
<b>10:00-10:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı	
<b>11:00-11:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı	
<b>13:00-13:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı	
<b>14:00-14:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı	
<b>15:00-15:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı	
<b>16:00-16:45</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Pratik Sınavı	Teorik Sınavı	