

**Kafkas Üniversitesi Tıp Fakültesi**

**2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı**

**Dönem-II Eğitim Kılavuzu**

Koordinatör	Dr.Öğrt.Üyesi Şakir AKGÜN
Koordinatör Yardımcıları	Dr.Öğrt.Üyesi Fadime DUMLU Dr.Öğrt.Üyesi Didem ÖZGÜR
Komiteler	
1. Komite (8 hafta)	Başlama: 13 Eylül 2021 Bitiş: 05 Kasım 2021
2. Komite (5 hafta)	Başlama: 08 Kasım 2021 Bitiş: 10 Aralık 2021
3. Komite (4 hafta)	Başlama: 13 Aralık 2021 Bitiş: 07 Ocak 2022
Yarıyıl Tatili (2 hafta)	Başlama: 10 Ocak 2022 Bitiş: 21 Ocak 2022
4. Komite (6 hafta)	Başlama: 24 Ocak 2022 Bitiş: 04 Mart 2022
5. Komite (6 hafta)	Başlama: 07 Mart 2022 Bitiş: 15 Nisan 2022
6. Komite (5 hafta)	Başlama: 18 Nisan 2022 Bitiş: 20 Mayıs 2022
Eğitim Süresi	34 hafta
Seçmeli Dersler	<ul style="list-style-type: none"><li>• Beden Eğitimi</li><li>• Satranç</li></ul>

**KAFKAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**DÖNEM II (2. Sınıf) 2021-2022 DERS YILI**

**1. KOMİTE: SİNİR VE DUYU ORGANLARI-DERS KURULU (8 Hafta) (13 Eylül – 05 Kasım 2021)**

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 ğrenci 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 (13-17.09.2021)</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	<b>BF</b> Göz Biyofiziği-1:	<b>BF</b> Ses ve İşitme-2: Kulak ve	A-1, BF-2, HE-3, TBK-4	<b>A</b> Afferent yolları ve
<b>09:00-09:45</b>	Armonik Hareket, Dalga Hareketi, Ses Şiddeti, Duran Dalgalar <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	Temel Optik Kavramları ve Görme Biyofiziği <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	İşitme, Dalga Olayları ve Konuşma <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>		fonksiyonları <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>
<b>10:00-10:45</b>		<b>BF</b> Göz Biyofiziği-2: Görme	<b>TF</b> Somatik Duyular ve	A-2, BF-3, HE-4, TBK-1	<b>A</b> Efferent yolları ve
<b>11:00-11:45</b>		Kusurları <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	Reseptör Fizyolojisi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>		fonksiyonları <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Merkezi Sinir Sistemine	<b>A</b> Medulla spinalis-1	<b>HE</b> Sinir Sistemi Gelişimi	HE-1, A-3, BF-4, TBK-2	<b>TBK</b> Karbohidratların
<b>14:00-14:45</b>	Giriş <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>		sindirimi ve Metabolizması-1 <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>
<b>15:00-15:45</b>	<b>TF</b> Nörofizyolojiye Girişi	<b>A</b> Medulla spinalis-2	<b>TBK</b> Kanser Biyokimyası-1	BF-1, HE-2, A-4, TBK-3	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>	<b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Fatih GÜL</b>		

<b>2. HAFTA (20-24.09.2021)</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</b> <b>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>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Omuriliğin motor fonksiyonları <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Motor korteks <b>Doç. Dr. Serpil CAN</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>Dr. Öğr. Üyesi 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 (27.09.2021- 01.10.2021)</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>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Medulla spinalis <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Beyin sapının motor fonksiyonları <b>Doç. Dr. Serpil CAN</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>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Prosencephalon Diencephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Ventriculus tertius- Telencephalon <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>	
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Motor korteks Periferik sinir sistemi - kranial sinirler <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Medulla spinalis <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Beyin sapının motor fonksiyonları <b>Doç. Dr. Serpil CAN</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>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Prosencephalon Diencephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Ventriculus tertius- Telencephalon <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>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Prosencephalon Diencephalon <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Ventriculus tertius- Telencephalon <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>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 (04-08.10.2021)</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 Erenğül BODUÇ</b>
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>A</b> Rhinoencephalon Limbik sistem <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>A</b> Rhinoencephalon Limbik sistem <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>TF</b> Serebellum fizyolojisi ve Denge duygusu <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	A-2, TBK-3, HE-4, TF-1	<b>A</b> Nervi craniales-3 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül 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 Erenğül 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>15:00-15:45</b>	<b>TF</b> Bazal Ganglionlar <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>			TBK-1, HE-2, A-4, TF-3	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

<b>5. HAFTA (11-15.10.2021)</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> Plexus cervicalis <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>A</b> Nervi craniales-4 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>	<b>TF</b> Hipotalamus ve Limbik sistem <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> EEG ve Epilepsi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	TF-1, A-2, TBK-3, HE-4	<b>A</b> Plexus brachialis-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Meninges- Liquor cerebrispinalis <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>	<b>HE</b> Deri Gelişimi <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	<b>HE</b> Deri Histolojisi <b>Doç. Dr. Selina AKSAK KARAMEŞE</b>	HE-1, TF-2, A-3, TBK-4	<b>TBK</b> Karbohidratların sindirimi ve Metabolizması-5 <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>TF</b> Beyin korteksi, öğrenme ve hafıza fizyolojisi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>A</b> Periferik Sinir Sistemi-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>		TBK-1, HE-2, TF-3, A-4	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					



<b>6. HAFTA (18-22.10.2021)</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 Erenğül BODUÇ</b>																		
<b>09:00-09:45</b>						<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Otonom sinir sistemi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Uyku ve uyanıklık BOS ve kan beyin bariyeri <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Görme Fizyolojisi 1 <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	TF-1, A-2, TBK-3, HE-4	<b>A</b> Duyu Organları/Klinik Anatomi <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>11:00-11:45</b>	<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Plexus brachialis-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>TF</b> Görme Fizyolojisi 2 <b>Doç. Dr. Serpil CAN</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 Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars parasymphathetica-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Otonom sinir sistemi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Uyku ve uyanıklık BOS ve kan beyin bariyeri <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Görme Fizyolojisi 1 <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	TF-1, A-2, TBK-3, HE-4	<b>A</b> Duyu Organları/Klinik Anatomi <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>																		
<b>11:00-11:45</b>						<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Plexus brachialis-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>TF</b> Görme Fizyolojisi 2 <b>Doç. Dr. Serpil CAN</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 Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars parasymphathetica-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül 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 Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>TF</b> Görme Fizyolojisi 2 <b>Doç. Dr. Serpil CAN</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 Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars parasymphathetica-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül 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 Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars sympathetica <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	<b>A</b> Otonom Sinir Sistemi Pars parasymphathetica-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erenğül BODUÇ</b>	TBK-1, HE-2, TF-3, A-4	Seçmeli Ders																		
<b>16:00-16:45</b>																							

7. HAFTA (25-29.10.2021)	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	Seçmeli Ders	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı Resmi Tatil
09:00-09:45					
10:00-10:45	A Duyu Organları/Klinik Anatomi Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ	TF Koku ve Tat Fizyolojisi Doç. Dr. Serpil CAN	TF-1, A-2, TBK-3, HE-4		
11:00-11:45					
13:00-13:45	TF İşitme Fizyolojisi Doç. Dr. Serpil CAN		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 (01-05.11.2021)</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) 2021-2022 DERS YILI**

**2. KOMİTE: KARDİYOVASKÜLER SİSTEM-DERS KURULU (5 Hafta) (08 Kasım-10 Aralık 2021)**

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 (08-12.11.2021)</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</b>	A-1, TF-3, HE-4, TBK-2	<b>TM</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>Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>		DNA virüsleri morfolojisi ve özellikleri <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</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>
<b>11:00-11:45</b>	Kalp kasının fizyolojisi ve Kalbin uyarılması <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	Dolaşım ve damarlar ve Kan Basıncının Ölçümü <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	Koroner dolaşım <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>		Kalbin Anatomisi-3 <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>
<b>13:00-13:45</b>	<b>BF</b>	<b>TBK</b>	<b>HE</b>	TF-1, HE-2, A-3, TBK-4	<b>TBK</b>
<b>14:00-14:45</b>	Akışkanlar-1: Hidrostatik Basıncı, Kan Basıncı, Bir akışkan İçindeki Sıvı Basıncı ve Hidrodinamik <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	Hem Sentezi ve Porfirialar <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>	Dolaşım Sisteminin Gelişimi <b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>		Lipitlerin Sindirimi ve Metabolizması-1 <b>Prof. Dr. Mahmut KARAPEHLİVAN</b>
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>TBK</b>	TF-2, HE-3, A-4, TBK-1	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>	Kalbin Anatomisi-1 <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>	Kalbin Anatomisi-2 <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>	Hem Yıkımı ve Bilirubin Metabolizması <b>Doç. Dr. Metin ÖĞÜN</b>		

<b>2. HAFTA (15-19.11.2021)</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>Dr. Aslı Beril KARAKAŞ</b>	<b>TF</b> Kalp siklusu ve kalp sesleri <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Kalp debisi ve Hemodinamiğin prensipleri <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	HE-1, A-2, TM-4, TBK- 3	<b>A</b> Üst ekstremitte arterleri <b>Dr. Aslı Beril KARAKAŞ</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>BF</b> Akışkanlar-2: Newtonian ve Newtonian Olmayan Sıvılar, Poiseuille Yasası <b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	<b>A</b> Baş ve boyun arterleri <b>Dr. Aslı Beril KARAKAŞ</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>Doç. Dr. Serpil CAN</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 (22-26.11.2021)</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</b> <b>Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	A-1, TM-3, HE-4, TBK-2	<b>A</b> Venöz sistem <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>
<b>09:00-09:45</b>	<b>Doç. Dr. Serpil CAN</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	<b>A</b> Venöz sistem <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>
<b>11:00-11:45</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	<b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>Doç. Dr. Serpil CAN</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>14:00-14:45</b>	<b>Doç. Dr. Hüseyin ERTAP</b>	<b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>	<b>Prof. Dr. Mahmut KARAPEHLİVAN</b>		<b>Dr.Onur Naci KARAHANCI</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>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>	<b>Dr.Onur Naci KARAHANCI</b>	<b>Dr.Onur Naci KARAHANCI</b>		



4. HAFTA (29.11.2021- 03.12.2021)	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, TBK- 4,TF-3	
09:00-09:45					
10:00-10:45	TF Kardiyak patolojilerde EKG yorumu Doç. Dr. Serpil CAN	TF Fetal dolaşım ve Konjenital kalp defektleri Doç. Dr. Serpil CAN	TF Kardiyovasküler sistemin fizyopatolojisi Doç. Dr. Serpil CAN	HE-1, A-2, TBK- 3,TF-4	A Dolaşım sistemi klinik ve kesitsel anatomisi Dr.Aslı Beril KARAKAŞ
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 Dr.Aslı Beril KARAKAŞ	TBK Lipitlerin Sindirimi ve Metabolizması-5 Prof. Dr. Mahmut KARAPEHLİVAN	HE-2, A-3, TBK- 4,TF-1	TTE Hekim-Hasta İlişkisi ve İletişimi Dr.Onur Naci KARAHANCI
14:00-14:45					
15:00-15:45	A Venöz sistem Dr.Aslı Beril KARAKAŞ	TBK Lipitlerin Sindirimi ve Metabolizması-4 Prof. Dr. Mahmut KARAPEHLİVAN	TTE Klinik Etik Karar Verme Süreçleri Dr.Onur Naci KARAHANCI	HE-3, A-4, TBK- 1,TF-2	Seçmeli Ders
16:00-16:45					

<b>5. HAFTA (06-10.12.2021)</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) 2021-2022 DERS YILI**

**3. KOMİTE: SOLUNUM SİSTEMİ-DERS KURULU (4 Hafta) (13 Aralık 2021-07 Ocak 2022)**

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 Öğrenci 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 (13-17.12.2021)</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>Dr. Öğr. Üyesi H. Fatih GÜL</b>	<b>BF</b> Esneklik-2 Basınç-Yüzey Gerilim 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 fiziyojisine giriş , Akciğer volüm ve kapasiteleri <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TP</b> Konak-Parazit İlişkileri <b>Prof. Dr. M. Özkan ARSLAN</b>	<b>TF</b> Pulmoner Dolaşım <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	HE-1, A-2, BF-4, TBK-3	<b>A</b> Nasus externus Cavitas nasi <b>Dr. Öğr. Üyesi Yalçın AKBULUT</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>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</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>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>Mesleki İngilizce</b> <b>Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	<b>TF</b> Pulmoner Ventilasyon <b>Doç. Dr. Serpil CAN</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 (20-24.12.2021)</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>Doç. Dr. Yalçın</b> <b>AKBULUT</b>	<b>TBK</b> Proteinlerin Sindirimi ve Metabolizması-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi 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>Doç. Dr. Yalçın</b> <b>AKBULUT</b>
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Oksijen ve karbondioksit taşınması <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Solunumun regülasyonu <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Solunum hastalıklarının fiziopatolojisi, Hipoksi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	HE-1, A-2, TP-4, TBK-3	<b>A</b> Pleura <b>Doç. Dr. Yalçın</b> <b>AKBULUT</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Cavitas thoracis <b>Doç. Dr. Yalçın</b> <b>AKBULUT</b>	<b>TF</b> Gaz değişiminin fiziksel ilkeleri <b>Doç. Dr. Serpil CAN</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>Dr. Öğr. Üyesi 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. 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. Neriman MOR</b>	TP-2, HE-3, A-4, TBK-1	Seçmeli Dersler
<b>16:00-16:45</b>					

<b>3. HAFTA (27-31.12.2022)</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>Dr. Öğr. Üyesi Hilal BEDİR</b>	<b>A</b> Mediastinum <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</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>Dr. Öğr. Üyesi H. Fatih GÜL</b>	<b>A</b> Solunum sistemi klinik ve kesitsel anatomisi <b>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>TBK</b> Proteinlerin Sindirimi ve Metabolizması-5 <b>Dr. Öğr. Üyesi 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>Doç. Dr. Yalçın AKBULUT</b>	<b>TP</b> Doku Protozoonları 2 (Sarcocystis,Pneumocystis) <b>Dr. Öğr. Üyesi Hilal BEDİR</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 (03-07.01.2022)</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

**ARA TATİL: 10 Ocak – 21 Ocak 2022**



**KAFKAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**DÖNEM II (2. Sınıf) 2021-2022 DERS YILI**

**4. KOMİTE: SİNDİRİM VE METABOLİZMA SİSTEMLERİ-DERS KURULU (6 Hafta) (24 Ocak-04 Mart 2022)**

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 (24-28.01.2022)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	<b>TP</b> GİS Protozoonlar 1 (Entamoeba'lar) <b>Doç Dr. Neriman MOR</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.Aslı Beril KARAKAŞ</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>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TEğ</b> Tıp Eğitimi ve Genel Kavramlar, Tıp Eğitiminin Evrleri 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.Aslı Beril KARAKAŞ</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.Aslı Beril KARAKAŞ</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					

<b>2. HAFTA (31-04.02.2022)</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> 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 <b>Dr.Aslı Beril</b> <b>KARAKAŞ</b>
<b>09:00-09:45</b>	<b>Doç. Dr. Neriman MOR</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Hilal</b> <b>BEDİR</b>			
<b>10:00-10:45</b>	<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
<b>11:00-11:45</b>	<b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>		<b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar</b> <b>BAYRAM</b>
<b>13:00-13:45</b>	<b>TBK</b> Nükleik Asitlerin Sindirimi ve Metabolizması-2	<b>A</b> Gaster/Intestinum tenue- 2	<b>TEğ</b> Literatür Tarama <b>Dr. Öğr. Üyesi Fatih</b> <b>KARA</b>	A-1, TM-2, TBK-3, HE-4	
<b>14:00-14:45</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi Hatice</b> <b>Esra DURAN</b>	<b>Dr.Aslı Beril</b> <b>KARAKAŞ</b>			
<b>15:00-15:45</b>	<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
<b>16:00-16:45</b>	<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 (07-11.02.2022)</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> GIS Protozoonlar 4 (Balantidium ve diğer protozoonlar) <b>Dr. Öğr. Üyesi Hilal BEDİR</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>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Karaciğer, Pankreas ve Safra Fizyolojisi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Sindirim sistemi inervasyonu 1 <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	TM-1,TBK-2, HE-3, A-4	<b>A</b> Pancreas/Hepar-2 <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>A</b> Intestinum crassum-2 <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>	<b>A</b> Pancreas/Hepar-1 <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</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>Doç. Dr. Ahmet DENİZ</b>	<b>TP</b> Bağırsak Nematodları 1 (Ascaris) <b>Prof. Dr. M. Özkan ARSLAN</b>	HE-1, A-2, TM-3,TBK-4	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

<b>4. HAFTA (14-18.02.2022)</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> Bağırsak Nematodları 2 (Enterobius) <b>Prof. Dr. M. Özkan ARSLAN</b>		<b>Mesleki İngilizce</b> <b>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> Sindirim sistemi inervasyonu 2 <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Sindirim Sistemi Hastalıklarının Fizyopatolojisi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Beslenmenin düzenlenmesi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	TM-1,TBK-2, HE-3, A-4	<b>A</b> Peritoneum Mesenterium-1 <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>HE</b> Mide ve Duodenum Histolojisi <b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	<b>HE</b> İnce ve Kalın Barsak Histolojisi <b>Dr. Öğr. Üyesi Pınar BAYRAM</b>	<b>TM</b> Virolojide Tanı Yöntemleri <b>Dr. Öğr. Üyesi Didem ÖZGÜR</b>	A-1, TM-2, TBK-3,HE-4	
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Karın ön duvarındaki topografik bölgeler <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>	<b>TP</b> Bağırsak Nematodları 3 (Ancylostoma, Necator, Strongyloides) <b>Prof. Dr. M. Özkan ARSLAN</b>		HE-1, A-2, TM-3,TBK-4	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

<b>5. HAFTA (21-25.02.2022)</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>	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>Doç. 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.Aslı Beril KARAKAŞ</b>	<b>A</b> Peritoneum Mesenterium-2 <b>Dr.Aslı Beril KARAKAŞ</b>	<b>TP</b> Kistik Ekinokokkozis <b>Doç. Dr. Ahmet DENİZ</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. Ahmet DENİZ</b>		HE-1, A-2, TP-3, TBK-4	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

<b>6. HAFTA (28-04.03.2022)</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) 2021-2022 DERS YILI**

**5. KOMİTE: ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM-DERS KURULU (6 Hafta) (07 Mart-15 Nisan 2022)**

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 Öğrenci 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

#### Tıp Eğitimi (Mesleksel Beceri) Uygulama Ders Konuları

1. Hafta: El yıkama, steril eldiven giyme ve çıkarma, maske takma ve çıkarma becerisi
2. Hafta: Pansuman (Yara ve Yanık Bakımı), Basit Dikiş Atma ve Alma Becerisi
3. Hafta: Radial Arterden Nabız Bakma ve Kan Basıncını (Tansiyon) Ölçme Becerisi
4. Hafta: Vücut Sıcaklığını Ölçme Becerisi
5. Hafta: Temel Yaşam Desteği

<b>1. HAFTA (07-11.03.2022)</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>	HE-3, A-4, TEğ-2	
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Endokrin fizyolojisine giriş ve Nöroendokrin entegrasyon <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Hipotalamik hormonlar, Hipofiz- Hipotalamus ilişkisi, Pineal bez <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Ön ve Arka hipofiz hormonları <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	A-1,HE-4, TEğ-3	<b>TF</b> Tiroid ve Paratroid Hormonları <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>F</b> Farmakolojiye Giriş ve İlaçların Veriliş Yolları <b>Doç. Dr. Muhammed YAYLA</b>	<b>HE</b> Endokrin Organların Gelişimi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	<b>HE</b> Hipotalamus, Hipofiz ve Epifiz Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	HE-1, A-2, TEğ-4	<b>TBK</b> Genital Hormonlar-1 <b>Doç. Dr. Fehmi ODABAŞOĞLU</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Organa genitalia masculina externa <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>	<b>A</b> Organa genitalia masculina interna-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>	<b>F</b> Absorbsiyon ve Dağılım <b>Doç. Dr. Muhammed YAYLA</b>	HE-2, A-3, TEğ-1	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

<b>2. HAFTA (14-18.03.2022)</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>	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>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Pankreas Hormonları <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Kalsiyum Metabolizması <b>Doç. Dr. Serpil CAN</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>3. HAFTA (21-25.03.2022)</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>	HE-3, A-4, TEğ-2	<b>A</b> Uriner sistem Nehpros/Ren-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Erkek Üreme Fizyolojisi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Dişi Üreme Fizyolojisi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>TF</b> Gebelik, Doğum Laktasyon <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	A-1, HE-4, TEğ-3	<b>TBK</b> Genital Hormonlar-3 <b>Doç. Dr. Fehmi ODABAŞOĞLU</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>F</b> İlaç Etki Mekanizması, Reseptör Kavramı <b>Doç. Dr. Damla BİNNETOĞLU</b>	<b>HE</b> Üriner Sistemin Gelişimi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Pınar Bayram</b>	<b>HE</b> Böbrek Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Pınar Bayram</b>	HE-1, A-2, TEğ-4	<b>F</b> Reseptör Kavramı <b>Doç. Dr. Damla BİNNETOĞLU</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Organa genitalia feminina externa <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>	<b>A</b> Uriner sistem Nehpros/Ren-1 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erengül BODUÇ</b>		HE-2, A-3, TEğ-1	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

4. HAFTA (28.03.2022- 01.04.2022)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45		F İlaçlararası Etkileşimler Doç Dr. Damla BİNNETOĞLU	Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL	HE-3, A-4, TEğ-2	A Ureter-Vesica urinaria-1 Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ
09:00-09:45					
10:00-10:45	TF Glomerular Filtrasyon Doç. Dr. Serpil CAN	TF Tübüler Geri Emilim ve Salgılaşma Doç. Dr. Serpil CAN	TF Osmolarite ve Kan Basıncının Düzenlenmesi Doç. Dr. Serpil CAN	A-1, HE-4, TEğ-3	TF Klirens Doç. Dr. Serpil CAN
11:00-11:45					
13:00-13:45	HE Üreter, Mesane ve Üretra Histolojisi Dr. Öğrt. Üyesi Pınar BAYRAM	HE Erkek ve Dişi Genital Sistemlerinin Gelişimi Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY	HE Testis ve Boşaltım Kanalları Histolojisi Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY	HE-1, A-2, TEğ-4	F Akut İlaç Zehirlenmesi Toksikolojisi ve İlaç Alerjisi Doç. Dr. Damla BİNNETOĞLU
14:00-14:45					
15:00-15:45		TP Trichomonas vajinalis enfeksiyonları Doç. Dr. Ahmet DENİZ	F İlaçların Etkisini Değiştiren Faktörler Doç. Dr. Damla BİNNETOĞLU	HE-2, A-3, TEğ-1	Seçmeli Ders
16:00-16:45					

<b>5. HAFTA (04-08.04.2022)</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>	HE-3, A-4, TP2, TEğ-1	
<b>09:00-09:45</b>					
<b>10:00-10:45</b>	<b>TF</b> Asit Baz Dengesinin Düzenlenmesi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	<b>HE</b> Ovaryum, Tuba Uterina ve Uterus Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	<b>TF</b> Sıvı ve Elektrolit Dengesinin Düzenlenmesi <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>	A-1, HE-4, TP3, TEğ-2	<b>A</b> Urogenital sistemin klinik ve kesitsel anatomisi <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>HE</b> Aksesuar Bezleri ve Penis Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	<b>A</b> İç salgı bezleri <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>	<b>HE</b> Vagina ve Dış Genitaller ve Meme Histolojisi <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	HE-1, A-2, TP4, TEğ-3	<b>TF</b> Miksiyon ve Diüretikler, Böbrek Yetmezliği ve Diyaliz <b>Doç. Dr. Serpil CAN</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>A</b> Ureter-Vesica urinaria-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Erençül BODUÇ</b>		<b>TP</b> Trematodlar (Shistosoma) <b>Prof. Dr. M. Özkan ARSLAN</b>	HE-2, A-3, TP1, TEğ-4	Seçmeli Ders
<b>16:00-16:45</b>					

<b>6. HAFTA (11-15.04.2022)</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) 2021-2022 DERS YILI**

**6. KOMİTE: DOKU ZEDELENMESİ, ENFLAMASYON ve LENFOİD SİSTEM-DERS KURULU (5 Hafta) (18 Nisan-20 Mayıs 2022)**

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
<b>TOPLAM</b>	<b>100</b>	<b>24</b>	<b>124</b>

Haftalık Laboratuvar Ders Saatleri

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

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 (18-22.04.2022)	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45		A Lenfatik Sistem Anatomisi-2 Dr.Aslı Beril KARAKAŞ	Mesleki İngilizce Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL	HE-1, TM-4, TP-2, A-3	
09:00-09:45					
10:00-10:45	TM İmmunolojiye Giriş Doç. Dr. Murat KARAMEŞE	A Lenfatik Sistem Anatomisi-3 Dr.Aslı Beril KARAKAŞ	TBK Metabolizma İntegrasyonu-1 Dr. Öğr. Üyesi Fadime Dumlu	TM-1, HE-2, TP-3, A-4	
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. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY	TM-2, HE-3, TP-4, A-1	
14:00-14:45					
15:00-15:45	A Lenfatik Sistem Anatomisi-1 Dr.Aslı Beril KARAKAŞ	TP Kene Vektörlüğü ve Parazitliği Doç. Dr. Neriman MOR	TM İmmun Sistem Organları Doç. Dr. Murat KARAMEŞE	TM-3, HE-4, TP-1, A-2	Seçmeli
16:00-16:45					

<b>2. HAFTA (26-30.04.2022)</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> Otokoidlere Giriş <b>Doç Dr. Damla BİNNETOĞLU</b>	<b>F</b> Peptid Yapılı Otokoidler <b>Doç. Dr. Muhammet YAYLA</b>	<b>Mesleki İngilizce</b> <b>Doç. Dr. Seyit Ali BİNGÖL</b>	HE-1, TM-4, TP-2, TBG -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> İmmünogenetik <b>Doç Dr. Nilnur EYERCİ</b>	<b>TM</b> Sitokinler <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	<b>TBK</b> Metabolizma İntegrasyonu-2 <b>Dr. Öğr. Üyesi Fadime DUMLU</b>	TM-1, HE-2, TP-3, TBG -4	<b>TP</b> Uyuz ve Diğer Akar Parazitlikleri <b>Dr. Öğr. Üyesi Hilal BEDİR</b>
<b>11:00-11:45</b>					
<b>13:00-13:45</b>	<b>HE</b> Lenfoid Sistemin Hücreleri <b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem TOKTAY</b>	<b>TBG</b> İmmünogenetik <b>Doç. Dr. Nilnur EYERCİ</b>	<b>TM</b> Antijenler ve Antijen Antikor Birleşmesi-1 <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	TM-2, HE-3, TP-4, TBG -1	<b>TM</b> Kompleman Sistemi-1 <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>	<b>TM</b> Doğal ve Kazanılmış Bağışıklık <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	<b>TP</b> Miyasis ve Maggot Terapi <b>Dr. Öğr. Üyesi Hilal BEDİR</b>	<b>TM</b> Antijenler ve Antijen Antikor Birleşmesi-2 <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>	TM-3, HE-4, TP-1, TBG -2	<b>TM</b> Kompleman Sistemi-2 <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>
<b>16:00-16:45</b>					

<b>3. HAFTA (03-07.05.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>Ramazan Bayramı Tatili</b>				<b>TP</b> Artropotlara Karşı İmmun Yanıt <b>Doç. Dr. Ahmet DENİZ</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>
<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>
<b>14:00-14:45</b>					
<b>15:00-15:45</b>				<b>TP</b> Helmitlere Karşı İmmun Yanıt <b>Doç. Dr. Neriman MOR</b>	<b>TM</b> Otoimmün Hastalıklar <b>Doç. Dr. Murat KARAMEŞE</b>
<b>16:00-16:45</b>					

<b>4. HAFTA (10-14.05.2022)</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	<b>TBG</b> İmmünogenetik	<b>HE</b> Dalak Histolojisi	<b>Mesleki İngilizce</b> <b>Doç. Dr. Seyit Ali</b> <b>BİNGÖL</b>	HE-1, TM-4, TBG -2,TP-3	<b>TP</b> Protozoonlara Karşı İmmun Yanıt
<b>09:00-09:45</b>	<b>Doç. Dr. Nilnur</b> <b>EYERCİ</b>	<b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem</b> <b>TOKTAY</b>			<b>Prof. Dr. M. Özkan</b> <b>ARSLAN</b>
<b>10:00-10:45</b>	<b>TM</b> Fagositoz ve İnflamasyon-1	<b>HE</b> Timus Histolojisi	<b>TBG</b> İmmünogenetik	TM-1, HE-2, TBG -3,TP-4	<b>TBK</b> Beslenme Biyokimyası
<b>11:00-11:45</b>	<b>Doç. Dr. Murat</b> <b>KARAMEŞE</b>	<b>Dr. Öğrt. Üyesi Erdem</b> <b>TOKTAY</b>	<b>Doç. Dr. Nilnur</b> <b>EYERCİ</b>		<b>Dr. Öğrt. Üyesi</b> <b>Fadime DUMLU</b>
<b>13:00-13:45</b>	<b>HE</b> Diffuz Lenfoid Doku ve Lenf Düğümü Histolojisi	<b>TM</b> Fagositoz ve İnflamasyon- 2	<b>TM</b> ADCC	TM-2, HE-3, TBG -4,TP-1	<b>TM</b> İmmunolojik Tolerans
<b>14:00-14:45</b>	<b>Dr. Öğrt. Üyesi</b> <b>Erdem TOKTAY</b>	<b>Doç. Dr. Murat</b> <b>KARAMEŞE</b>	<b>Doç. Dr. Murat</b> <b>KARAMEŞE</b>		<b>Doç. Dr. Murat</b> <b>KARAMEŞE</b>
<b>15:00-15:45</b>	<b>F</b> Eikozanoidler	<b>F</b> Histamin	<b>F</b> Serotonin	TM-3, HE-4,TBG -1,TP-2	<b>TM</b> İmmun Cevaplar
<b>16:00-16:45</b>	<b>Doç. Dr.</b> <b>Muhammed</b> <b>YAYLA</b>	<b>Doç. Dr. Damla</b> <b>BİNNETOĞLU</b>	<b>Doç. Dr. Damla</b> <b>BİNNETOĞLU</b>		<b>Doç. Dr. Murat</b> <b>KARAMEŞE</b>

<b>5. HAFTA (16-20.05.2022)</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	19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı	Teorik Sınavı
<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