

DEKAN	PROF. DR. ATILLA ÖZCAN ÖZDEMİR	2. SINIF KOORDİNATÖRÜ	PROF. DR. YASEMİN ÖZ
DEKAN YARDIMCISI (EĞİTİMDEN SORUMLU)	PROF. DR. KORAY HARMANCI	2. SINIF KOORDİNATÖR YARDIMCISI	DR. ÖĞR. ÜYESİ ERDEM ATALAY
BAŞKOORDİNATÖR	PROF. DR. EMEL ULUPINAR	4. DERS KURULU BAŞKANI	PROF. DR. NİLGÜN KAŞİFOĞLU
BAŞKOORDİNATÖR YARDIMCISI	DOÇ. DR. NESLİHAN ANDIÇ	4. DERS KURULU BAŞKAN YARDIMCISI	DR. ÖĞR. ÜYESİ HAKAN AY

	ÖĞRETİM ÜYESİ	SAAT	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
ANATOMİ	Prof.Dr. Hilmi ÖZDEN	4	22	16	38
	Prof. Dr. Emel ULUPINAR	12			
	Prof. Dr. Yüksel AYDAR	4			
	Dr. Öğr. Üyesi Hakan AY	2			
FİZYOLOJİ	Doç. Dr. Orhan Tansel KORKMAZ	15	15	-	15
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Prof. Dr. Gül DURMAZ	8	24	8	32
	Prof. Dr. Tercan US	1			
	Prof. Dr. Nihal DOĞAN	1			
	Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU	13			
	Prof. Dr. Yasemin ÖZ	1			
TIP TARİHİ ve ETİK	Doç. Dr. Nilüfer DEMİRİSOY	2	2	-	2
TEMEL İMMÜNOLOJİ	Öğr. Gör. Dr. Emel YANTIR	4	4	-	4
SEÇMELİ DERS			6	-	6
PDÖ			-	8	8
PROJE UYGULAMASI			4	-	4
KULÜP SAATİ			-	4	4
<b>TOPLAM</b>			<b>77</b>	<b>36</b>	<b>113</b>

2. SINIF 4. DERS KURULU SINAV HAFTASI			
ANATOMİ PRATİK SINAVI	06.03.2023 09.30	SINAV BAŞKANI	PROF. DR. NİLGÜN KAŞİFOĞLU
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAVI	06.03.2023 13.30	SINAV SALONU SALON BAŞKANI	DR. ÖĞR. ÜYESİ HAKAN AY
TEORİK SINAV	7.03.2023 14:30	SINAV SALONU KORİDÖRÜ SALON BAŞKANI	ÖĞR.GÖR.DR. EMEL YANTIR
		YENİ SINAV SALONU 1. SALON BAŞKANI	PROF. DR. GÜL DURMAZ
		YENİ SINAV SALONU 2. SALON BAŞKANI	PROF. DR. YÜKSEL AYDAR

2. SINIF - 4. DERS KURULU - 3. HAFTA DERS PROGRAMI					
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma*
	20.02.2023	21.02.2023	22.02.2023	23.02.2023	24.02.2023
08:30 - 09:15	PDÖ I. OTURUM	İnsan Mikrobiyotası Prof. Dr. Gül DURMAZ	PDÖ II. OTURUM	Otonom Sinir Sistemi Doç. Dr. O. Tansel KORKMAZ	İmmün Yanıtta Görev Alan Hücreler Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU
09:30 - 10:15		Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Prof. Dr. Gül DURMAZ		Otonom Sinir sistemi: Sempatik/Parasempatik Doç. Dr. O. Tansel KORKMAZ	Invitro Antijen Antikor Reaksiyonları Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU
10:30 - 11:15		İmmünolojiye Giriş ve Antijen Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU		SEÇMELİ DERS	Rhinencephalon Prof. Dr. Hilmi ÖZDEN
11:30 - 12:15		İmmünglobulinlerin Yapısı, Çeşitleri ve Sentez Mekanizmaları Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU		PDÖ DEĞERLENDİRMESİ	SEÇMELİ DERS
ÖĞLE ARASI					
13:30 - 14:15	ANATOMİ LAB. Otonom Sinir Sistemine Giriş ve Pars Sympathetica	Otonom Sinir Sistemi, Pars Parasympathetica; Cranial Bölümü Prof. Dr. Yüksel AYDAR	Hypothalamus'un Çekirdekleri Prof. Dr. Hilmi ÖZDEN	PROJE UYGULAMASI	ANATOMİ LAB. Otonom Sinir Sistemi, Pars Parasympathetica; Cranial bölümü ve Sacral Bölümü
14:30 - 15:15		Otonom Sinir Sistemi, Pars Parasympathetica; Sacral Bölümü Prof. Dr. Yüksel AYDAR	Hypothalamus'un Bağlantıları Prof. Dr. Hilmi ÖZDEN	PROJE UYGULAMASI	
15:30 - 16:15	MİKROBİYOLOJİ LAB. Besiyerleri ve Ekim Teknikleri	T ve B Hücre Reseptör Çeşitliliği Öğr. Gör. Dr. Emel YANTIR	MİKROBİYOLOJİ LAB. Normal Flora Örneklerinin Alınması, Ekimi	İmmünglobulinlerin İşlevleri Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU	MİKROBİYOLOJİ LAB. Flora Üremelerinin Değerlendirilmesi ve Normal Floraların Boyanarak İncelenmesi
16:30 - 17:15		MHC ve Antijen Sunumu Öğr. Gör. Dr. Emel YANTIR		İmmün Yanıtta Görev Alan Organlar Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU	

\*Cuma günleri öğleden sonraki laboratuvarlar 14.00'da başlar.

2. SINIF - 4. DERS KURULU - 4. HAFTA DERS PROGRAMI					
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma*
	27.02.2023	28.02.2023	1.03.2023	2.03.2023	3.03.2023
08:30 - 09:15	Viseral Fonksiyonların Santral Düzenlenmesi <b>Doç. Dr. O. Tansel KORKMAZ</b>	Hümorale İmmün Yanıt Oluşumu <b>Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU</b>	Öğrenme ve Hafıza <b>Doç. Dr. O. Tansel KORKMAZ</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>
09:30 - 10:15	Hipotalamus Fonksiyonları <b>Doç. Dr. O. Tansel KORKMAZ</b>	Hücrele İmmün Yanıt Oluşumu <b>Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU</b>	Konuşma Merkezleri ve Serebral Dominans <b>Doç. Dr. O. Tansel KORKMAZ</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>
10:30 - 11:15	Doğal Direnç Mekanizmaları <b>Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU</b>	Beyin Kimyası <b>Doç. Dr. O. Tansel KORKMAZ</b>	İmmün Yanıt Sonuçları <b>Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>
11:30 - 12:15	Kompleman Sistemi ve Fagositoz <b>Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU</b>	İçgüdüsel ve Emosyonel Davranışlar <b>Doç. Dr. O. Tansel KORKMAZ</b>	İmmün Yanıt Regülasyonu <b>Prof. Dr. Nilgün KAŞİFOĞLU</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>
<b>ÖĞLE ARASI</b>					
13:30 - 14:15	Beyin Ventrikülleri, Zarları ve BOS Dolaşımı <b>Dr. Öğr. Üyesi Hakan AY</b>	Retiküler Aktive Edici Sistem ve Uyku-Uyanıklık <b>Doç. Dr. O. Tansel KORKMAZ</b>	Sitokinler ve Reseptörleri <b>Öğr. Gör. Dr. Emel YANTIR</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>
14:30 - 15:15	Beyin Damarları ve Dura Sinüsleri <b>Dr. Öğr. Üyesi Hakan AY</b>	<b>ANATOMİ LAB.</b> Beyin Ventrikülleri, Zarları, BOS Dolaşımı, Beyin Damarları ve Dura Sinüsleri	İmmünolojik Tolerans <b>Öğr. Gör. Dr. Emel YANTIR</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>
15:30 - 16:15	<b>ANATOMİ LAB.</b> Rhinoencephalon ve Limbik Sistem		<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>
16:30 - 17:15		<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>	<b>BAĞIMSIZ ÖĞRENME</b>

\*Cuma günleri öğleden sonraki laboratuvarlar 14.00'da başlar.