



**2017-2018 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI
DÖNEM II
I. KURUL DERS PROGRAMI
(SİNİR SİSTEMİ)**

18 EYLÜL 2017 – 10 KASIM 2017 (8 HAFTA)

DEKAN

Prof. Dr. Mehmet TOKAÇ

BAŞKOORDİNATÖR

Prof. Dr. Yüksel YILMAZ

DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ

Doç. Dr. Mustafa TÖZÜN

DÖNEM II KOORDİNATÖR YARDIMCISI

Doç. Dr. Ebru TURHAN

DÖNEM II KOORDİNATÖR YARDIMCISI

Yrd. Doç. Dr. Asya Banu BABAOĞLU

KURUL DERSLERİNDE GÖREVLİ ÖĞRETİM ÜYELERİ

ANATOMİ

Yrd. Doç. Dr. Kübra ERDOĞAN
Yrd. Doç. Dr. Kemal Emre ÖZEN

TIBBİ MİKROBİYOLOJİ

Prof. Dr. Selçuk KAYA
Yrd. Doç. Dr. Ayşegül AKSOY GÖKMEN

FİZYOLOJİ

Prof.Dr. Ahmet KOYU
Prof.Dr. Eser ÖZ OYAR

BİYOFİZİK

Yrd.Doç.Dr. Sibel KOCAASLAN ATLI

HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ

Prof. Dr. Meltem KURUŞ
Doç. Dr. Selen BAHÇECİ
Yrd. Doç. Dr. Fatma ŞİMŞEK

MESLEKİ BECERİ UYGULAMA

Prof.Dr. Murat AKSUN (*Anestezi AD*)

KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ

Prof.Dr. Fazıl GELAL (*Radyoloji AD*)

DERS ADI	TEORİK SAAT	PRATİK SAAT	TOPLAM SAAT
Anatomi	38	16	54
Fizyoloji	30	10	40
Histoloji ve Embriyoloji	16	10	26
Tıbbi Mikrobiyoloji	32	14	46
Biyofizik	11	4	15
Klinik Bilimlere Giriş	2	-	2
Mesleki Beceri Uygulama	-	2	2
<i>TOPLAM</i>	<i>129</i>	<i>56</i>	<i>185</i>

I. KURUL 1. HAFTA

18 EYLÜL 2017 PAZARTESİ			
08.30-09.20	Koordinatörlük saati	Dönem II ders program tanıtımı	DÖNEM II KOORDİNATÖRLÜĞÜ
09.30-10.20	Fizyoloji	SSS'nin genel organizasyonu	DR. KOYU
10.30-11.20	Anatomi	SS sistemine giriş	DR. ERDOĞAN
11.30-12.20	Anatomi	SS sistemine giriş	DR. ERDOĞAN
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Mikrobiyolojiye giriş ve sınıflandırılması	DR. KAYA
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Mikrobiyolojiye giriş ve sınıflandırılması	DR. KAYA
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

19 EYLÜL 2017 SALI			
08.30-09.20	Anatomi	Telencephalon	DR. ERDOĞAN
09.30-10.20	Anatomi	Telencephalon	DR. ERDOĞAN
10.30-11.20	Mikrobiyoloji	Bakterilerin morfolojik özellikleri	DR. KAYA
11.30-12.20	Mikrobiyoloji	Bakterilerin morfolojik özellikleri	DR. KAYA
ARA			
13.30-14.20	Serbest çalışma		
14.30-15.20	Serbest çalışma		
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

20 EYLÜL 2017 ÇARŞAMBA			
08.30-09.20	Anatomi	Telencephalon, Beyaz cevher, Bazal ganglionlar	DR. ERDOĞAN
09.30-10.20	Anatomi	Telencephalon, Beyaz cevher, Bazal ganglionlar	DR. ERDOĞAN
10.30-11.20	Fizyoloji	Duysal reseptörler	DR. KOYU
11.30-12.20	Fizyoloji	Somatik duyu	DR. KOYU
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Bakterilerin üreme özellikleri ve besi yerleri	DR. KAYA
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Bakterilerin üreme özellikleri ve besi yerleri	DR. KAYA
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

21 EYLÜL 2017 PERŞEMBE			
08:30 -10.20	Anatomi Lab. Grup A1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup A2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Mikrobiyoloji Lab. Çalışma Kuralları, Mikroskop kullanımı	DR. GÖKMEN
10.30-12.20	Anatomi Lab. Grup B1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup B2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Mikrobiyoloji Lab. Çalışma Kuralları, Mikroskop kullanımı	DR. GÖKMEN
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Bakteri genetiğine giriş, genler ve fonksiyonları	DR. KAYA
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Bakteri genetiğine giriş, genler ve fonksiyonları	DR. KAYA
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

22 EYLÜL 2017 CUMA			
08.30-09.20	Anatomi	Limbik sistem, Hipocampus formasyonu	DR. ÖZEN
09.30-10.20	Anatomi	Limbik sistem, Hipocampus formasyonu	DR. ÖZEN
10.30-11.20	Histoloji ve Embriyoloji	MSS ve periferik sistemi organları histolojisi (Cerebrum, Cerebellum, M.Spinalis histolojisi) I	DR. KURUŞ
11.30-12.20	Histoloji ve Embriyoloji	MSS ve periferik sistemi organları histolojisi (Cerebrum, Cerebellum, M.Spinalis histolojisi) I	DR. KURUŞ
ARA			
13.30-14.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
14.30-15.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
15.30-16.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
16.30-17.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		

I. KURUL 2. HAFTA

25 EYLÜL 2017 PAZARTESİ			
08.30-09.20	Anatomi	Diencephalon	DR. ERDOĞAN
09.30-10.20	Anatomi	Diencephalon	DR. ERDOĞAN
10.30-11.20	Fizyoloji	Ağrı duyusu	DR. ÖZ OYAR
11.30-12.20	Fizyoloji	Ağrı duyusu	DR. ÖZ OYAR
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Bakteri metabolizması	DR. KAYA
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Bakteri metabolizması	DR. KAYA
15.30-16.20	Histoloji ve Embriyoloji	MSS ve periferik sistemi organları histolojisi (Cerebrum, Cerebellum, M.Spinalis histolojisi) II	DR. KURUŞ
16.30-17.20	Histoloji ve Embriyoloji	MSS ve periferik sistemi organları histolojisi (Cerebrum, Cerebellum, M.Spinalis histolojisi) II	DR. KURUŞ

26 EYLÜL 2017 SALI			
08.30-09.20	Serbest çalışma		
09.30-10.20	Fizyoloji	Talamus fonksiyonları ve somatoduysal korteks	DR. KOYU
10.30-11.20	Anatomi	Diencephalon	DR. ERDOĞAN
11.30-12.20	Anatomi	Diencephalon	DR. ERDOĞAN
ARA			
13.30-14.20	Histoloji ve Embriyoloji	Periferik Sinir ve Gangliyon Histolojisi I	DR. KURUŞ
14.30-15.20	Histoloji ve Embriyoloji	Periferik Sinir ve Gangliyon Histolojisi I	DR. KURUŞ
15.30-16.20	Mikrobiyoloji	Bakteriyolojik tanı yöntemleri	DR. KAYA
16.30-17.20	Mikrobiyoloji	Bakteriyolojik tanı yöntemleri	DR. KAYA

27 EYLÜL 2017 ÇARŞAMBA

08.30-09.20	Anatomi	Mesencephalon, Pons	DR. ÖZEN
09.30-10.20	Anatomi	Mesencephalon, Pons	DR. ÖZEN
10.30-11.20	Fizyoloji	Motor korteks ve kortikal alanlar	DR. KOYU
11.30-12.20	Fizyoloji	Beyin sapı fizyolojisi	DR. KOYU

ARA

13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Antibiyotiklerin temel mekanizmaları ve kullanımının genel ilkeleri	DR. KAYA
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Antibiyotiklerin temel mekanizmaları ve kullanımının genel ilkeleri	DR. KAYA
15.30-16.20	Histoloji ve Embriyoloji	Periferik Sinir ve Gangliyon Histolojisi II	DR. KURUŞ
16.30-17.20	Histoloji ve Embriyoloji	Periferik Sinir ve Gangliyon Histolojisi II	DR. KURUŞ

28 EYLÜL 2017 PERŞEMBE

08:30 -10.20	Anatomi Lab. Grup A1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup A2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Mikrobiyolojide kullanılan cihaz ve malzemeler. Biyogüvenlik, analiz için numune alınması ve gönderilmesi	DR. GÖKMEN
10.30-12.20	Anatomi Lab. Grup B1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup B2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Mikrobiyolojide kullanılan cihaz ve malzemeler. Biyogüvenlik, analiz için numune alınması ve gönderilmesi	DR. GÖKMEN

ARA

13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Antibiyotikler ve direnç mekanizmaları	DR. KAYA
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Antibiyotikler ve direnç mekanizmaları	DR. KAYA
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

29 EYLÜL 2017 CUMA

08.30-10.20	Histoloji Lab. Grup A 1	MSS ve periferik sistemi organları histolojisi (Cerebrum, Cerebellum, M.Spinalis histolojisi)	DR.BAHÇECİ
	Histoloji Lab. Grup A 2	MSS ve periferik sistemi organları histolojisi (Cerebrum, Cerebellum, M.Spinalis histolojisi)	DR. KURUŞ DR.ŞİMŞEK
	Fizyoloji Lab Grup B 1		DR. KOYU
	Fizyoloji Lab Grup B 2		DR. ÖZ OYAR
10.30-12.20	Histoloji Lab. Grup B 1	MSS ve periferik sistemi organları histolojisi (Cerebrum, Cerebellum, M.Spinalis histolojisi)	DR.BAHÇECİ
	Histoloji Lab. Grup B 2	MSS ve periferik sistemi organları histolojisi (Cerebrum, Cerebellum, M.Spinalis histolojisi)	DR. KURUŞ DR.ŞİMŞEK
	Fizyoloji Lab Grup A 1		DR. KOYU
	Fizyoloji Lab Grup A 2		DR. ÖZ OYAR

ARA

13.30-14.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
14.30-15.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
15.30-16.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
16.30-17.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		

I. KURUL 3. HAFTA

02 EKİM 2017 PAZARTESİ			
08.30-09.20	Anatomi	Bulbus, Cerebellum	DR. ÖZEN
09.30-10.20	Anatomi	Bulbus, Cerebellum	DR. ÖZEN
10.30-11.20	Fizyoloji	Motor kontrol ile ilgili inen yollar	DR. KOYU
11.30-12.20	Fizyoloji	Motor kontrol ile ilgili inen yollar	DR. KOYU
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Sterilizasyon dezenfeksiyon	DR. GÖKMEN
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Sterilizasyon dezenfeksiyon	DR. GÖKMEN
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

03 EKİM 2017 SALI			
08.30-09.20	Anatomi	Medulla spinalis	DR. ÖZEN
09.30-10.20	Anatomi	Medulla spinalis	DR. ÖZEN
10.30-11.20	Fizyoloji	Bazal gangliyonların fizyolojisi	DR. ÖZ OYAR
11.30-12.20	Fizyoloji	Bazal gangliyonların fizyolojisi	DR. ÖZ OYAR
ARA			
13.30-14.20	Biyofizik	Biyolojik kontrolün temel ilkeleri. Bilgi kuramı ve biyolojik sistemlerde informasyon	DR. ATLI
14.30-15.20	Biyofizik	Biyolojik kontrolün temel ilkeleri. Bilgi kuramı ve biyolojik sistemlerde informasyon	DR. ATLI
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

04 EKİM 2017 ÇARŞAMBA			
08.30-09.20	Anatomi	Medulla spinalis, İnen-Çıkan yollar	DR. ÖZEN
09.30-10.20	Anatomi	Medulla spinalis, İnen-Çıkan yollar	DR. ÖZEN
10.30-11.20	Fizyoloji	Medulla spinalis fizyolojisi	DR. ÖZ OYAR
11.30-12.20	Fizyoloji	Medulla spinalis fizyolojisi	DR. ÖZ OYAR
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Mikroorganizma konak ilişkileri	DR. KAYA
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Mikroorganizma konak ilişkileri	DR. KAYA
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

05 EKİM 2017 PERŞEMBE			
08:30 -10.20	Anatomi Lab. Grup A1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup A2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Mikroorganizmaların morfolojisi ve genel boyama yöntemleri	DR. GÖKMEN
10.30-12.20	Anatomi Lab. Grup B1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup B2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Mikroorganizmaların morfolojisi ve genel boyama yöntemleri	DR. GÖKMEN
ARA			
13.30-14.20	Histoloji	Merkezi ve Periferik Sinir Sistemin Embriyolojik Gelişimi	DR. KURUŞ
14.30-15.20	Histoloji	Merkezi ve Periferik Sinir Sistemin Embriyolojik Gelişimi	DR. KURUŞ
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

06 EKİM 2017 CUMA

08.30-10.20	Histoloji Lab. Grup A 1	Periferik Sinir ve Gangliyon Histolojisi	DR.BAHÇECİ
	Histoloji Lab. Grup A 2	Periferik Sinir ve Gangliyon Histolojisi	DR. KURUŞ DR.ŞİMŞEK
	Fizyoloji Lab Grup B 1		DR. KOYU
	Fizyoloji Lab Grup B 2		DR. ÖZ OYAR
10.30-12.20	Histoloji Lab. Grup B 1	Periferik Sinir ve Gangliyon Histolojisi	DR.BAHÇECİ
	Histoloji Lab. Grup B 2	Periferik Sinir ve Gangliyon Histolojisi	DR. KURUŞ DR.ŞİMŞEK
	Fizyoloji Lab Grup A 1		DR. KOYU
	Fizyoloji Lab Grup A 2		DR. ÖZ OYAR
ARA			
13.30-14.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
14.30-15.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
15.30-16.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
16.30-17.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		

I. KURUL 4. HAFTA**09 EKİM 2017 PAZARTESİ**

08.30-09.20	Anatomi	Beyin ventrikülleri, zarları ve duramater sinusları	DR. ERDOĞAN
09.30-10.20	Anatomi	Beyin ventrikülleri, zarları ve duramater sinusları	DR. ERDOĞAN
10.30-11.20	Fizyoloji	Serebellum fizyolojisi	DR. ÖZ OYAR
11.30-12.20	Fizyoloji	Serebellum fizyolojisi	DR. ÖZ OYAR
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	İnfeksiyon mekanizmaları	DR. KAYA
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	İnfeksiyon mekanizmaları	DR. KAYA
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

10 EKİM 2017 SALI

08.30-09.20	Anatomi	SSS arterleri ve venleri	DR. ERDOĞAN
09.30-10.20	Anatomi	SSS arterleri ve venleri	DR. ERDOĞAN
10.30-11.20	Biyofizik	Duysal enformasyonun işlenmesi. Psikofizik. Sinaptik potansiyeller ve sinaptik entegrasyon	DR. ATLI
11.30-12.20	Biyofizik	Duysal enformasyonun işlenmesi. Psikofizik. Sinaptik potansiyeller ve sinaptik entegrasyon	DR. ATLI
ARA			
13.30-14.20	Serbest çalışma		
14.30-15.20	Serbest çalışma		
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

11 EKİM 2017 ÇARŞAMBA

08.30-09.20	Anatomi	Kranial sinirler I-V	DR. ÖZEN
09.30-10.20	Anatomi	Kranial sinirler I-V	DR. ÖZEN
10.30-11.20	Fizyoloji	Limbik sistem ve hipotalamus fizyolojisi	DR. KOYU
11.30-12.20	Fizyoloji	Limbik sistem ve hipotalamus fizyolojisi	DR. KOYU
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Virüslerin genel özellikleri	DR. KAYA
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Virüslerin genel özellikleri	DR. KAYA
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

12 EKİM 2017 PERŞEMBE

08:30 -10.20	Anatomi Lab. Grup A1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup A2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup A	Temel besiyerlerinin tanıtımı, mikroorganizmaların üretilmesi	DR. GÖKMEN
10.30-12.20	Anatomi Lab. Grup B1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup B2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Temel besiyerlerinin tanıtımı, mikroorganizmaların üretilmesi	DR. GÖKMEN
ARA			
13.30-14.20	Fizyoloji	Serebral korteks ve sinir sisteminin yüksek fonksiyonları	DR. KOYU
14.30-15.20	Fizyoloji	Öğrenme ve bellek	DR. KOYU
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

13 EKİM 2017 CUMA

08.30-10.20	Mikrobiyoloji Lab. Grup A	Normal floraların mikrobiyolojik incelenmesi, dezenfeksiyon ve sterilizasyon	DR. GÖKMEN
	Fizyoloji Lab Grup B 1		DR. KOYU
	Fizyoloji Lab Grup B 2		DR. ÖZ OYAR
10.30-12.20	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Normal floraların mikrobiyolojik incelenmesi, dezenfeksiyon ve sterilizasyon	DR. GÖKMEN
	Fizyoloji Lab Grup A 1		DR. KOYU
	Fizyoloji Lab Grup A 2		DR. ÖZ OYAR
ARA			
13.30-14.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
14.30-15.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
15.30-16.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
16.30-17.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		

I. KURUL 5. HAFTA

16 EKİM 2017 PAZARTESİ			
08.30-09.20	Anatomi	Kranial sinirler VI-XII	DR. ÖZEN
09.30-10.20	Anatomi	Kranial sinirler VI-XII	DR. ÖZEN
10.30-11.20	Fizyoloji	EEG-epilepsi	DR. KOYU
11.30-12.20	Fizyoloji	Uyku fizyolojisi	DR. KOYU
ARA			
13.30-14.20	Klinik Bilimlere Giriş (Radyoloji)	Beyin-Omurilik Kesitsel Radyolojik Görüntülemesi	DR. GELAL
14.30-15.20	Klinik Bilimlere Giriş (Radyoloji)	Beyin-Omurilik Kesitsel Radyolojik Görüntülemesi	DR. GELAL
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

17 EKİM 2017 SALI			
08.30-09.20	Biyofizik	Elektroensefalografinin biyofizik temelleri. Uyarılmış potansiyeller	DR. ATLI
09.30-10.20	Biyofizik	Elektroensefalografinin biyofizik temelleri. Uyarılmış potansiyeller	DR. ATLI
10.30-11.20	Anatomi	Spinal sinirler	DR. ERDOĞAN
11.30-12.20	Anatomi	Spinal sinirler	DR. ERDOĞAN
ARA			
13.30-14.20	Serbest çalışma		
14.30-15.20	Serbest çalışma		
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

18 EKİM 2017 ÇARŞAMBA			
08.30-09.20	Anatomi	Otonom sinir sistemi	DR. ÖZEN
09.30-10.20	Anatomi	Otonom sinir sistemi	DR. ÖZEN
10.30-11.20	Fizyoloji	Beyin kan akımı ve BOS fizyolojisi	DR. KOYU
11.30-12.20	Fizyoloji	Tat ve koku duyusu	DR. KOYU
ARA			
13.30-14.20	Serbest çalışma		
14.30-15.20	Serbest çalışma		
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

19 EKİM 2017 PERŞEMBE			
08:30 -10.20	Anatomi Lab. Grup A1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup A2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Boğaz, dışkı, idrar, kan, BOS ve püyük mikrobiyolojik incelenmesi	DR. GÖKMEN
10.30-12.20	Anatomi Lab. Grup B1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup B2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Boğaz, dışkı, idrar, kan, BOS ve püyük mikrobiyolojik incelenmesi	DR. GÖKMEN
ARA			
13.30-14.20	Fizyoloji	Otonom sinir sistemi	DR. ÖZ OYAR
14.30-15.20	Fizyoloji	Otonom sinir sistemi	DR. ÖZ OYAR
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

20 EKİM 2017 CUMA

08.30-10.20	Biyofizik Lab. Grup A 1	Biyofizik Laboratuvar (EEG kaydı ve olaya ilişkin potansiyel kaydı)	DR. ATLI
	Biyofizik Lab. Grup A 2	Biyofizik Laboratuvar (EEG kaydı ve olaya ilişkin potansiyel kaydı)	DR. ATLI
	Fizyoloji Lab Grup B 1		DR. KOYU
	Fizyoloji Lab Grup B 2		DR. ÖZ OYAR
10.30-12.20	Biyofizik Lab. Grup B 1	Biyofizik Laboratuvar (EEG kaydı ve olaya ilişkin potansiyel kaydı)	DR. ATLI
	Biyofizik Lab. Grup B 2	Biyofizik Laboratuvar (EEG kaydı ve olaya ilişkin potansiyel kaydı)	DR. ATLI
	Fizyoloji Lab Grup A 1		DR. KOYU
	Fizyoloji Lab Grup A 2		DR. ÖZ OYAR
ARA			
13.30-14.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
14.30-15.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
15.30-16.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
16.30-17.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		

I. KURUL 6. HAFTA**23 EKİM 2017 PAZARTESİ**

08.30-09.20	Serbest çalışma		
09.30-10.20	Anatomi	Göz anatomisi	DR. ERDOĞAN
10.30-11.20	Anatomi	Göz anatomisi	DR. ERDOĞAN
11.30-12.20	Anatomi	Göz anatomisi	DR. ERDOĞAN
ARA			
13.30-14.20	Histoloji ve Embriyoloji	Göz Histolojisi	DR. BAHÇECİ
14.30-15.20	Histoloji	Retinanın histolojik yapısı ve gözün yardımcı oluşumları	DR. BAHÇECİ
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

24 EKİM 2017 SALI

08.30-09.20	Serbest çalışma		
09.30-10.20	Serbest çalışma		
10.30-11.20	Fizyoloji	Görme duyusu	DR. KOYU
11.30-12.20	Fizyoloji	Görme duyusu	DR. KOYU
ARA			
13.30-14.20	Biyofizik	Işık ve görme ile ilgili fiziksel olaylar	DR. ATLI
14.30-15.20	Biyofizik	Işık ve görme ile ilgili fiziksel olaylar	DR. ATLI
15.30-16.20	Biyofizik	Işık ve görme ile ilgili fiziksel olaylar	DR. ATLI
16.30-17.20	Serbest çalışma		

25 EKİM 2017 ÇARŞAMBA			
08.30-09.20	Serbest çalışma		
09.30-10.20	Histoloji	Gözün Embriyolojik Gelişimi	DR. BAHÇECİ
10.30-11.20	Mikrobiyoloji	Virusların sınıflandırılması ve aşılar ve antivirallerin temel prensipleri	DR. KAYA
11.30-12.20	Mikrobiyoloji	Virusların sınıflandırılması ve aşılar ve antivirallerin temel prensipleri	DR. KAYA
ARA			
13.30-15.20	Mesleki Beceri Uygulama Grup A	IM enjeksiyon yapma becerisi	DR. AKSUN
15.30-17.20	Mesleki Beceri Uygulama Grup B	IM enjeksiyon yapma becerisi	DR. AKSUN

26 EKİM 2017 PERŞEMBE			
08:30 – 10:20	Anatomi Lab. Grup A1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup A2		DR. ERDOĞAN
	Histoloji Lab. Grup A 1	Göz Histolojisi	DR. BAHÇECİ
	Histoloji Lab. Grup A 2	Göz Histolojisi	DR. KURUŞ DR. ŞİMŞEK
10:30 – 12:20	Anatomi Lab. Grup B1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup B2		DR. ERDOĞAN
	Histoloji Lab. Grup B 1	Göz Histolojisi	DR. BAHÇECİ
	Histoloji Lab. Grup B 2	Göz Histolojisi	DR. KURUŞ DR. ŞİMŞEK
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Mantarların genel özellikleri	DR. GÖKMEN
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Mantarların genel özellikleri	DR. GÖKMEN
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

27 EKİM 2017 CUMA			
08.30-11.20	Histoloji Lab. Grup A 1	Retinanın histolojik yapısı ve gözün yardımcı oluşumları	DR. BAHÇECİ
11.30-12.20	Histoloji Lab. Grup A 1	Retinanın histolojik yapısı ve gözün yardımcı oluşumları	DR. KURUŞ DR. ŞİMŞEK
ARA			
13.30-14.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
14.30-15.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
15.30-16.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
16.30-17.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		

I. KURUL 7. HAFTA

30 EKİM 2017 PAZARTESİ			
08.30-09.20	Anatomi	Kulak anatomisi	DR. ÖZEN
09.30-10.20	Anatomi	Kulak anatomisi	DR. ÖZEN
10.30-11.20	Anatomi	Kulak anatomisi	DR. ÖZEN
11.30-12.20	Serbest çalışma		
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Antifungal ilaçların temel prensipleri	DR. GÖKMEN
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Antifungal ilaçların temel prensipleri	DR. GÖKMEN
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

31 EKİM 2017 SALI			
08.30-09.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kulak Histolojisi	DR. BAHÇECİ
09.30-10.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kulak Histolojisi	DR. BAHÇECİ
10.30-11.20	Biyofizik	Ses dalgaları ve işitme biyofiziği	DR. ATLI
11.30-12.20	Biyofizik	Ses dalgaları ve işitme biyofiziği	DR. ATLI
ARA			
13.30-14.20	Serbest çalışma		
14.30-15.20	Serbest çalışma		
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

01 KASIM 2017 ÇARŞAMBA			
08.30-09.20	Serbest çalışma		
09.30-10.20	Serbest çalışma		
10.30-11.20	Fizyoloji	İşitme duyusu ve denge	DR. KOYU
11.30-12.20	Fizyoloji	İşitme duyusu ve denge	DR. KOYU
ARA			
13.30-14.20	Mikrobiyoloji	Serolojik ve İmmunolojik Tanı Yöntemleri	DR. KAYA
14.30-15.20	Mikrobiyoloji	Serolojik ve İmmunolojik Tanı Yöntemleri	DR. KAYA
15.30-16.20	Histoloji ve Embriyoloji	Kulağın Embriyolojik Gelişimi	DR. BAHÇECİ
16.30-17.20	Serbest çalışma		

02 KASIM 2017 PERŞEMBE			
08:30 – 10:20	Anatomi Lab. Grup A1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup A2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Antibiyotik duyarlılığının saptanması	DR. GÖKMEN
10.30 -12:20	Anatomi Lab. Grup B1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab. Grup B2		DR. ERDOĞAN
	Mikrobiyoloji Lab. Grup B	Antibiyotik duyarlılığının saptanması	DR. GÖKMEN
ARA			
13.30-14.20	Serbest Çalışma		
14.30-15.20	Serbest Çalışma		
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

03 KASIM 2017 CUMA			
08.30-10.20	Histoloji Lab. Grup A 1	Kulak Histolojisi	DR. BAHÇECİ
	Histoloji Lab. Grup A 2	Kulak Histolojisi	DR. KURUŞ DR. ŞİMŞEK
	Fizyoloji Lab Grup B 1		DR. KOYU
	Fizyoloji Lab Grup B 2		DR. ÖZ OYAR
10.30-12.20	Histoloji Lab. Grup B 1	Kulak Histolojisi	DR. BAHÇECİ
	Histoloji Lab. Grup B 2	Kulak Histolojisi	DR. KURUŞ DR. ŞİMŞEK
	Fizyoloji Lab Grup A 1		DR. KOYU
	Fizyoloji Lab Grup A 2		DR. ÖZ OYAR
ARA			
13.30-14.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
14.30-15.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
15.30-16.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		
16.30-17.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		

I. KURUL 8. HAFTA (SINAV HAFTASI)**06 KASIM 2017 PAZARTESİ**

08.30-10.20	Biyofizik Lab. Grup B 1	Biyofizik Uygulamaları (problem çözümü)	DR. ATLI
	Biyofizik Lab. Grup B 2	Biyofizik Uygulamaları (problem çözümü)	DR. ATLI
	Anatomi Lab Grup A 1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab Grup A		DR. ERDOĞAN
10.30-12.20	Biyofizik Lab. Grup A 1	Biyofizik Uygulamaları (problem çözümü)	DR. ATLI
	Biyofizik Lab. Grup A 2	Biyofizik Uygulamaları (problem çözümü)	DR. ATLI
	Anatomi Lab Grup B 1		DR. ÖZEN
	Anatomi Lab Grup B 2		DR. ERDOĞAN
ARA			
13.30-14.20	Serbest çalışma		
14.30-15.20	Serbest çalışma		
15.30-16.20	Serbest çalışma		
16.30-17.20	Serbest çalışma		

07 KASIM 2017 SALI

08.30-09.20	FİZYOLOJİ PRATİK SINAVI SAAT: 09:00 – 12:00		
09.30-10.20			
10.30-11.20			
11.30-12.20			
ARA			
13.30-17.20	Serbest çalışma		

08 KASIM 2017 ÇARŞAMBA

08.30-09.20	ANATOMİ PRATİK SINAVI SAAT: 09:00 – 13:00		
09.30-10.20			
10.30-11.20			
11.30-12.20			
ARA			
13.30-17.20	Serbest çalışma		

09 KASIM 2017 PERŞEMBE

08.30-09.20	HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI SAAT: 09:00 – 12:00		
09.30-10.20			
10.30-11.20			
11.30-12.20			
ARA			
13.30-17.20	Serbest çalışma		

10 KASIM 2017 CUMA

08.30-09.20	1. KURUL SINAVI SAAT: 10:00 – 12:00		
09.30-10.20			
10.30-11.20			
11.30-12.20			
ARA			
13.30-17.20	Üniversite Havuzu Seçmeli Dersleri		