



**T. C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ**

2017 – 2018 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI

DÖNEM I

(4.) DERS KURULU

(26 Mart 2018- 17 Mayıs 2018)

DERS PROGRAMI

T. C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2017 – 2018 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI
DÖNEM I

IV. KURUL
DERS PROGRAMI
(26 Mart 2018- 17 Mayıs 2018)

DEKAN	Prof. Dr. Nevres Hürriyet AYDOĞAN
DEKAN YRD. DEKAN YRD.	Prof. Dr. Yasemin BALCI Doç. Dr. Servet KAVAK
BAŞ KOORDİNATÖR	Prof. Dr. Feral ÖZTÜRK
DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ	Doç. Dr. Metin PIÇAKÇIEFE
DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCILARI	Yrd. Doç. Dr. Edip Güvenç ÇEKİÇ Yrd. Doç. Dr. Ceren UĞUZ GENÇER Yrd. Doç. Dr. Hülya ELBE

DERSLER	TEORİK D.S..	PRATİK D.S.	TOPLAM D.S.
T. Biyokimya	38	2	40
Tıbbi Biyoloji	14	2	16
Histoloji ve Embriyoloji	22		22
Anatomi	24	14 (14x2 grup)	38
Davranış Bilimleri	6		6
Biyofizik	4		4
Tıp Tarihi ve Etik	10		10
PDÖ 2	12		12
KURUL TOPLAMI	130	18	148
DİĞER DERSLER			
Türk Dili ve Edebiyatı	12		
Atatürk İlkeleri ve İnkılap T.	12		
Yabancı Dil	18		
GENEL TOPLAM	172	18	190

D.S. : Ders Saati

DERS KURULU ÜYELERİ:

Prof. Dr. Ümit Başar SEMİZ
Prof. Dr. İsmail Çetin ÖZTÜRK
Prof. Dr. Feral ÖZTÜRK
Doç. Dr. Servet KAVAK
Doç. Dr. Nigar YILMAZ
Doç. Dr. Mehmet İlkey KOŞAR
Doç. Dr. Müesser ÖZCAN
Doç. Dr. Ümmühani ÖZEL TÜRKÇÜ

Doç. Dr. Tuba EDGÜNLÜ
Yrd. Doç. Dr. Hasan TETİKER
Yrd. Doç. Dr. Esin SAKALLI ÇETİN
Yrd. Doç. Dr. Hülya ELBE
Yrd. Doç. Dr. Hatice DEMİR KÜRECİ
Yrd. Doç. Dr. Ceren UĞUZ GENÇER
Yrd. Doç. Dr. Leman İNANÇ

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2017–2018 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
DÖNEM I PDÖ-2 PROGRAMI

1. MODÜL “ Nar Tanesi ” (26-30 Mart 2018)
PDÖ Destek Komisyonu Başkanı: Doç. Dr. Metin PIÇAKÇİEFE
Modül Sorumlusu: Yrd. Doç. Dr. Selmin DİRGEN ÇAYLAK

IV. Kurul 1. Hafta

Saatler	26.03.2018 Pazartesi	27.03.2018 Salı	28.03.2018 Çarşamba	29.03.2018 Perşembe	30.03.2018 Cuma
08:30-09:20	1. PDÖ OTURUMU (Saat: 09.00-12.00) “ Nar Tanesi “	Serbest Çalışma	2. PDÖ OTURUMU (Saat: 09.00-12.00) “ Nar Tanesi “	Konferans Konuşmacı: Doç.Dr. Burcu KASAP Yer: Dönem I Amfisi Saat: 09:00 PDÖ Genel Değerlendirme Yer: Dönem I Amfisi Saat: 10:00	Serbest Çalışma
09:30-10:20					
10:30-11:20					
11:30-12:20					
12.20-13.30	Öğle Tatili				
13:30-14:20	Serbest Çalışma	Film Gösterisi ve Tartışma Saat: 13.30 Yer: Dönem I Amfisi	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
14:30-15:20					
15:30-16:20					
16:30-17:20					

DÖNEM I IV. DERS KURULU PDÖ MODÜLÜ

Senaryonun adı: “ Nar Tanesi “

Uygulama tarihi: 26-30 Mart 2018

PDÖ Destek Komisyonu Başkanı: Doç.Dr. Metin PIÇAKÇİEFE

Modül Sorumlusu: Yrd.Doç.Dr. Selmin DİRGEN ÇAYLAK

Modül Kurulu Üyeleri:

Eğitim yönlendiricileri:	
DOÇ.DR. BURCU KASAP	DOÇ.DR. VEDAT SEMAİ BEK
DOÇ.DR. EMİNE NEŞE YENİÇERİ	YRD.DOÇ.DR. FUNDA DİNÇ ELİBOL
DOÇ.DR. CEM ŞAHİN	
DOÇ.DR. NESRİN FİLİZ BAŞARAN	
DOÇ.DR. ÜMMÜHANİ ÖZEL TÜRKÇÜ	
YRD.DOÇ.DR. ESİN SAKALLI ÇETİN	
YRD.DOÇ.DR. YAŞAR TOPAL	
YRD.DOÇ.DR. MEHMET ÇETİNKAYA	
YRD.DOÇ.DR. SİBEL TİRYAKİ	
YRD.DOÇ.DR. ÖNDER ÖZCAN	

2. Hafta

2 NİSAN PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
09.30 - 10.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
10.30 - 11.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20	Davranış Bilimleri	Stres ve Anksiyete	Leman İnanç
14.30 - 15.20	Davranış Bilimleri	Stres ve Anksiyete	Leman İnanç
15.30 - 16.20	T.Biyokimya	Nükleotidler ve Nükleik asitler	N. YILMAZ
16.30 - 17.20	T.Biyokimya	Nükleotidler ve Nükleik asitler	N. YILMAZ
3 NİSAN SALI			
08.30 - 09.20	T.Biyokimya	Pürin Pirimidin Nükleotidlerin metabolizması	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
09.30 - 10.20	T.Biyokimya	Pürin Pirimidin Nükleotidlerin metabolizması	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
10.30 - 11.20	Anatomi	Nörokranium kemikleri I	M.İlkay KOŞAR
11.30 - 12.20	Anatomi	Nörokranium kemikleri I	M.İlkay KOŞAR
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Kök Hücre Biyolojisi	Tuba EDGÜNLÜ
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Kök Hücre Biyolojisi	Tuba EDGÜNLÜ
15.30 - 16.20	Davranış Bilimleri	Kişilik, karakter	Ümit Başar Semiz
16.30 - 17.20	Davranış Bilimleri	Kişilik, karakter	Ümit Başar Semiz
4 NİSAN ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	T.Biyokimya	Pürin Pirimidin Nükleotidlerin metabolizması	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
09.30 - 10.20	T.Biyokimya	Pürin Pirimidin Nükleotidlerin metabolizması	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
10.30 - 11.20	Anatomi	Nörokranium kemikleri II	M.İlkay KOŞAR
11.30 - 12.20	Anatomi	Nörokranium kemikleri II	M.İlkay KOŞAR
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
15.30 - 16.20	Biyofizik	Kemik: Mekanik ve elektrik özellikleri	S. KAVAK
16.30 - 17.20	Biyofizik	Kemik: Mekanik ve elektrik özellikleri	S. KAVAK
5 NİSAN PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıp Tarihi ve Etik	Etik, biyoetik ve ilgili kavramların tanımı, işlevi ve önemi	Müesser ÖZCAN
09.30 - 10.20	Tıp Tarihi ve Etik	Tıp etiğinin felsefik temelleri: Etik kuram, etik öğreti, etik ilke ve kurallar arasındaki ilişki	Müesser ÖZCAN
10.30 - 11.20		Dönem 2 Sınavı	
11.30 - 12.20		Dönem 2 Sınavı	
13.30 - 14.20	Biyofizik	Biyoelektrik akımı ve elektrik güvenliği	S. KAVAK
14.30 - 15.20	Biyofizik	Biyoelektrik akımı ve elektrik güvenliği	S. KAVAK
15.30 - 16.20	Histoloji-Emb	Genel İnsan Embriyolojisine Giriş	Feral ÖZTÜRK
16.30 - 17.20	Histoloji-Emb	Erkek Genital Sistemi ve Spermatogenez	Feral ÖZTÜRK
6 NİSAN CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Nörokranium kemikleri Grup II	M.İlkay KOŞAR
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Nörokranium kemikleri Grup II(Dönem 2-3 Sınavı)	Hasan TETİKER
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Nörokranium kemikleri Grup I(Dönem 2-3 Sınavı)	Ceren Uğuz GENÇER
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Nörokranium kemikleri Grup I(Dönem 2-3 Sınavı)	
13.30 - 14.20		Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.

3. Hafta

9 NİSAN PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
09.30 - 10.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
10.30 - 11.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20	Histoloji-Emb	Erkek Genital Sistemi ve Spermatogenez	Feral ÖZTÜRK
14.30 - 15.20	Histoloji-Emb	Dişi genital Sistemi ve Genital Siklus, Oogenez	Feral ÖZTÜRK
15.30 - 16.20	Tıbbi Biyoloji	Gelişimin Moleküler Biyolojisi	Tuba EDGÜNLÜ
16.30 - 17.20	Tıbbi Biyoloji	Gelişimin Moleküler Biyolojisi	Tuba EDGÜNLÜ
10 NİSAN SALI			
08.30 - 09.20	T.Biyokimya	DNA yapısı, organizasyonu ve replikasyonu	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
09.30 - 10.20	T.Biyokimya	DNA yapısı, organizasyonu ve replikasyonu	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Epigenetik Mekanizmalar	Tuba EDGÜNLÜ
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Epigenetik Mekanizmalar	Tuba EDGÜNLÜ
13.30 - 14.20	Anatomi	Nörokranium kemikleri III	Ceren UĞUZ GENÇER
14.30 - 15.20	Anatomi	Nörokranium kemikleri III	Ceren UĞUZ GENÇER
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
11 NİSAN ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Tıp Tarihi ve Etik	Tıp etiğinde ilkesel yaklaşım	Müesser ÖZCAN
09.30 - 10.20	Tıp Tarihi ve Etik	Tıp etiğinde ilkesel yaklaşım	Müesser ÖZCAN
10.30 - 11.20	T.Biyokimya	RNA yapısı, sentezi ve işlemlenmesi	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
11.30 - 12.20	T.Biyokimya	RNA yapısı, sentezi ve işlemlenmesi	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
15.30 - 16.20	Anatomi	Splachno kemikleri-I	Ceren UĞUZ GENÇER
16.30 - 17.20	Anatomi	Splachno kemikleri-I	Ceren UĞUZ GENÇER
12 NİSAN PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		Serbest Çalışma	
09.30 - 10.20		Serbest Çalışma	
10.30 - 11.20	Histoloji-Emb	Dişi genital Sistemi ve Genital Siklus, Oogenez	Feral ÖZTÜRK
11.30 - 12.20	Histoloji-Emb	Ovulasyon ve gamet hücre transferi	Feral ÖZTÜRK
13.30 - 14.20	Histoloji-Emb	Fertilizasyon ve gelişimin ilk haftası	Feral ÖZTÜRK
14.30 - 15.20	Histoloji-Emb	İmplantasyon, ektopik gebelikler	Feral ÖZTÜRK
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
13 NİSAN CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Splachno kemikleri Grup II	M.İlkay KOŞAR
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Splachno kemikleri Grup II	Hasan TETİKER
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Splachno kemikleri Grup I	Ceren Uğuz GENÇER
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Splachno kemikleri Grup I	
13.30 - 14.20		Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.

4. Hafta

16 NİSAN PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
09.30 - 10.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
10.30 - 11.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Yaşlanma Biyolojisi	Esin SAKALLI ÇETİN
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Yaşlanma Biyolojisi	Esin SAKALLI ÇETİN
15.30 - 16.20	T.Biyokimya	Ara Metabolizma ve Metabolizmanın Regülasyonu	İ. Ç. ÖZTÜRK
16.30 - 17.20	T.Biyokimya	Ara Metabolizma ve Metabolizmanın Regülasyonu	İ. Ç. ÖZTÜRK
17 NİSAN SALI			
08.30 - 09.20	Histoloji-Emb	Gelişimin II. Haftası	Feral ÖZTÜRK
09.30 - 10.20	Histoloji-Emb	Gelişimin III. Haftası	Feral ÖZTÜRK
10.30 - 11.20		Serbest Çalışma	
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20	Anatomi	Splachno kemikleri-II	Ceren UĞUZ GENÇER
14.30 - 15.20	Anatomi	Splachno kemikleri-II	Ceren UĞUZ GENÇER
15.30 - 16.20	T.Biyokimya	Ara Metabolizma ve Metabolizmanın Regülasyonu	İ. Ç. ÖZTÜRK
16.30 - 17.20	T.Biyokimya	Ara Metabolizma ve Metabolizmanın Regülasyonu	İ. Ç. ÖZTÜRK
18 NİSAN ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20	Tıp Tarihi ve Etik	Tıbbın amaçları; etik değerler; tıbbın ve hekimin erdemleri	Müesser ÖZCAN
10.30 - 11.20	T.Biyokimya	Vitaminler	N. YILMAZ
11.30 - 12.20	T.Biyokimya	Vitaminler	N. YILMAZ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
15.30 - 16.20	Histoloji-Emb	Gelişimin III. Haftası	Feral ÖZTÜRK
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
19 NİSAN PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Anatomi	Splachno kemikleri-III	Ceren UĞUZ GENÇER
09.30 - 10.20	Anatomi	Splachno kemikleri-III	Ceren UĞUZ GENÇER
10.30 - 11.20	Histoloji-Emb	Embriyonik Dönem	Feral ÖZTÜRK
11.30 - 12.20	Histoloji-Emb	Embriyonik Dönem	Feral ÖZTÜRK
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Hücre Ölüm Yolakları	Esin SAKALLI ÇETİN
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Hücre Ölüm Yolakları	Esin SAKALLI ÇETİN
15.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
20 NİSAN CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Nörokranium ve Splachnokranium kemikleri	M.İlkay KOŞAR
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Nörokranium ve Splachnokranium kemikleri	Hasan TETİKER
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Nörokranium ve Splachnokranium kemikleri	Ceren Uğuz GENÇER
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Nörokranium ve Splachnokranium kemikleri	
13.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.

5. Hafta

23 NİSAN PAZARTESİ			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
23 NİSAN ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI			
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			
24 NİSAN SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Kafa iskeleti bütünü I	M.İlkay KOŞAR
09.30 - 10.20	Anatomi	Kafa iskeleti bütünü I	M.İlkay KOŞAR
10.30 - 11.20	T.Biyokimya	Kimyasal termodinamik	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
11.30 - 12.20	T.Biyokimya	Kimyasal termodinamik	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Kanser Biyolojisi	Esin SAKALLI ÇETİN
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Kanser Biyolojisi	Esin SAKALLI ÇETİN
15.30 - 16.20	T.Biyokimya	Gen ifadesinin düzenlenmesi	İ. Ç. ÖZTÜRK
16.30 - 17.20	T.Biyokimya	Gen ifadesinin düzenlenmesi	İ. Ç. ÖZTÜRK
25 NİSAN ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	T.Biyokimya	Vitaminler	N. YILMAZ
09.30 - 10.20	T.Biyokimya	Vitaminler	N. YILMAZ
10.30 - 11.20	Tıp Tarihi ve Etik	Hak kavramı; insan hakları ve incinebilir guruplar; hasta- hekim hakları; sorumlulukları	Hatice DEMİR KÜRECİ
11.30 - 12.20	Tıp Tarihi ve Etik	Hak kavramı; insan hakları ve incinebilir guruplar; hasta- hekim hakları; sorumlulukları	Hatice DEMİR KÜRECİ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
15.30 - 16.20	T.Biyokimya	Mineraller ve Eser elementler	N. YILMAZ
16.30 - 17.20	T.Biyokimya	Mineraller ve Eser elementler	N. YILMAZ
26 NİSAN PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Anatomi	Kafa iskeleti bütünü II	Ceren UĞUZ GENÇER
09.30 - 10.20	Anatomi	Kafa iskeleti bütünü II	Ceren UĞUZ GENÇER
10.30 - 11.20	Histoloji-Emb	Fötal Dönem	Hülya ELBE
11.30 - 12.20	Histoloji-Emb	Fötal Dönem	Hülya ELBE
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Kanser Biyolojisi	Esin SAKALLI ÇETİN
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Kanser Biyolojisi	Esin SAKALLI ÇETİN
15.30 - 16.20	Anatomi	Kranyum eklemleri ve Temporomandibular eklem	Hasan TETİKER
16.30 - 17.20	Anatomi	Kranyum eklemleri ve Temporomandibular eklem	Hasan TETİKER
27 NİSAN CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Kafa iskeleti bütünü Grup I	M.İlkay KOŞAR
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Kafa iskeleti bütünü Grup I	Hasan TETİKER
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Kafa iskeleti bütünü Grup II	Ceren Uğuz GENÇER
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Kafa iskeleti bütünü Grup II	Ceren Uğuz GENÇER
13.30 - 14.20	Anatomi	Omurgaya g. yak. ve Columnae vertebralis kem.	Ceren UĞUZ GENÇER
14.30 - 15.20	Anatomi	Omurgaya g. yak. ve Columnae vertebralis kem.	Ceren UĞUZ GENÇER
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.

6. Hafta

30 NİSAN PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
09.30 - 10.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
10.30 - 11.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Polimeraz Zincir Reaksiyonu (PCR, PZR)	Tuba EDGÜNLÜ
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Polimeraz Zincir Reaksiyonu (PCR, PZR)	Tuba EDGÜNLÜ
15.30 - 16.20	T.Biyokimya	Gen ifadesinin düzenlenmesi	İ. Ç. ÖZTÜRK
16.30 - 17.20	T.Biyokimya	Gen ifadesinin düzenlenmesi	İ. Ç. ÖZTÜRK
1 MAYIS SALI			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
EMEK VE DAYANIŞMA GÜNÜ			
13.30 - 17.20			
2 MAYIS ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20		Serbest Çalışma	
09.30 - 10.20		Serbest Çalışma	
10.30 - 11.20	T.Biyokimya	Mineraller ve Eser elementler	N. YILMAZ
11.30 - 12.20	T.Biyokimya	Mineraller ve Eser elementler	N. YILMAZ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
3 MAYIS PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	T.Biyokimya	Yükseltgenme ve indirgenme reaksiyonları	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
09.30 - 10.20	T.Biyokimya	Yükseltgenme ve indirgenme reaksiyonları	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
10.30 - 11.20	Tıp Tarihi ve Etik	Bilginin değişimiyle ilgili etik konular: Aydınlatılmış onam, gerçeğin söylenmesi,	Hatice DEMİR KÜRECİ
11.30 - 12.20	Tıp Tarihi ve Etik	Bilginin değişimiyle ilgili etik konular: Aydınlatılmış onam, gerçeğin söylenmesi,	Hatice DEMİR KÜRECİ
13.30 - 14.20	Histoloji-Emb	Plasenta	Hülya ELBE
14.30 - 15.20	Histoloji-Emb	Föetal zarlar ve çoğul gebelikler	Hülya ELBE
15.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
4 MAYIS CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Kranyum eklemleri ve Temporomandiblar eklemleri ve Columnae vertebrales ve thorax kemikleri Grup II	M.İlkay KOŞAR Hasan TETİKER Ceren Uğuz GENÇER
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Kranyum eklemleri ve Temporomandiblar eklemleri ve Columnae vertebrales ve thorax kemikleri Grup II	
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Kranyum eklemleri ve Temporomandiblar eklemleri ve Columnae vertebrales ve thorax kemikleri Grup I	
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Kranyum eklemleri ve Temporomandiblar eklemleri ve Columnae vertebrales ve thorax kemikleri Grup I	
13.30 - 14.20		Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.

7. Hafta

7 MAYIS PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
09.30 - 10.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
10.30 - 11.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20	T.Biyokimya	Glikoproteinler	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
14.30 - 15.20	T.Biyokimya	Glikoproteinler	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
15.30 - 16.20	T.Biyokimya	Tanıda DNA teknikleri ve moleküler yöntemler (Moleküler Tanı)	İ. Ç. ÖZTÜRK
16.30 - 17.20	T.Biyokimya	Tanıda DNA teknikleri ve moleküler yöntemler (Moleküler Tanı)	İ. Ç. ÖZTÜRK
8 MAYIS SALI			
08.30 - 09.20	Histoloji-Emb	Embryo ve fötüs kaynaklı kök hücreler	Hülya ELBE
09.30 - 10.20	Histoloji-Emb	Embryo ve fötüs kaynaklı kök hücreler	Hülya ELBE
10.30 - 11.20	Davranış Bilimleri	Öfke	Ümit Başar Semiz
11.30 - 12.20	Davranış Bilimleri	Öfke	Ümit Başar Semiz
13.30 - 14.20	Anatomi	Thorax kemikleri	Ceren UĞUZ GENÇER
14.30 - 15.20	Anatomi	Thorax kemikleri	Ceren UĞUZ GENÇER
15.30 - 16.20	T.Biyokimya	Tanıda DNA teknikleri ve moleküler yöntemler (Moleküler Tanı)	İ. Ç. ÖZTÜRK
16.30 - 17.20	T.Biyokimya	Tanıda DNA teknikleri ve moleküler yöntemler (Moleküler Tanı)	İ. Ç. ÖZTÜRK
9 MAYIS ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20		Serbest Çalışma	
09.30 - 10.20	Tıp Tarihi ve Etik	Bilginin değişimiyle ilgili etik konular: : tıbbi gizlilik, sırtutma ve sırrı açıklama, hasta mahremiyeti	Hatice DEMİR KÜRECİ
10.30 - 11.20	T.Biyokimya	Proteoglikanlar	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
11.30 - 12.20	T.Biyokimya	Proteoglikanlar	Ü.Ö. TÜRKÇÜ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	İnkılap Tarihi	Özgür YILDIZ
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
10 MAYIS PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Histoloji-Emb	Konjenital Anomaliler	Hülya ELBE
09.30 - 10.20	Histoloji-Emb	Konjenital Anomaliler	Hülya ELBE
10.30 - 11.20	Anatomi	Thorax ve Columnae vertebrales eklemleri	Hasan TETİKER
11.30 - 12.20	Anatomi	Thorax ve Columnae vertebrales eklemleri	Hasan TETİKER
13.30 - 14.20	Lab. T.Biyokimya	İdrar Biyokimyası	N. YILMAZ
14.30 - 15.20	Lab. T.Biyokimya	İdrar Biyokimyası	N. YILMAZ
15.30 - 16.20	Histoloji-Emb	Klinik Embriyoloji ve yardımcı üreme teknikleri	Hülya ELBE
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
11 MAYIS CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Thorax ve Columnae vertebrales eklemleri Grup II	M.İlkay KOŞAR
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Thorax ve Columnae vertebrales eklemleri Grup II	Hasan TETİKER
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Thorax ve Columnae vertebrales eklemleri Grup I	Ceren Uğuz GENÇER
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Thorax ve Columnae vertebrales eklemleri Grup I	
13.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.	Türk Dili ve Ed.

8. Hafta

14 MAYIS PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
09.30 - 10.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
10.30 - 11.20	Yabancı Dil	Yabancı Dil	
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20		Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
15 MAYIS SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Axial iskelet Grup II	M.İlkay KOŞAR Hasan TETİKER Ceren Uğuz GENÇER
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Axial iskelet Grup II	
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Axial iskelet Grup I	
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Axial iskelet Grup I	
13.30 - 14.20		Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
16 MAYIS ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20		Pratik Sınav (9:30-17:30)	
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20		Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
		Serbest Çalışma	
17 MAYIS PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		4. Kurul Sınavı (9:30-17:30)	
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20		Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
Yıl sonu Final sınavı: 5 Haziran 2018			
Bütünleme sınavı: 21 Haziran 2018			