

T. C.  
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ  
2013 – 2014 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI  
DÖNEM II

## BOŞALTIM, ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEMLER

IV. DERS KURULU  
(10 ŞUBAT 2014 – 20 MART 2014)

### DERS PROGRAMI

DEKAN	Prof. Dr. Hüseyin YORGANCIGİL
BAŞKOORDİNATÖR	Prof. Dr. Buket CİCİOĞLU ARIDOĞAN
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Prof. Dr. Mustafa NAZIROĞLU
DÖNEM II KOORDİNATÖR YARDIMCILARI	Yrd. Doç. Dr. A. Cihangir UĞUZ Yrd. Doç. Dr. Ömer ÇELİK
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Fatih GÜLTEKİN

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM	PUAN
Anatomi	18	10 (x2)	28	21
Biyokimya	28	-	28	21
Fizyoloji	28	-	28	21
Hist-Emb	14	8 (x2)	22	16
Mikrobiyoloji	10	6 (x2)	16	12
Biyofizik	14	-	14	9
<b>TOPLAM</b>	<b>112</b>	<b>24</b>	<b>136</b>	<b>100</b>

#### DERS KURULU ÜYELERİ:

Prof. Dr. Fatih GÜLTEKİN  
Prof. Dr. Halis KÖYLÜ  
Prof. Dr. Meral ÖNCÜ  
Doç. Dr. Esra KOYUNCU  
Yrd. Doç. Dr. Emel SESLİ ÇETİN

#### 4. Ders Kurulu: Boşaltım, Endokrin ve Ürogenital Sistemler

Boşaltım, endokrin ve genital sistemdeki organların anatomik ve histolojik yapılarını, gelişim aşamalarını, işlevlerini ve birbirleri arasındaki bağlantıları kavrar ve bilir. **(Bilişsel alan)** Bu organları makroskopik olarak inceler. **(Psikomotor alan)** Bu sistemlerin hücrelerini mikroskopik olarak inceler ve tanıır. **(Psikomotor alan)** Hormonların yapılarını, biyosentezini, taşınma mekanizmaları, etki mekanizmalarını ve hastalıklarla ilişkilerini kurar, tanısal amaçlı kullanımını kavrar. **(Bilişsel alan)** Mantar yapısını, hastalık oluşturma mekanizmalarını ve bunlara yönelik laboratuvar tanı yöntemlerini bilir. **(Bilişsel alan + Psikomotor alan)**

**IV. KURUL 1. HAFTA**

<b>10 ŞUBAT 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20	Anatomi	Böbrek Anatomisi	Dr. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Böbrek Anatomisi	Dr. SULAK
10.30 - 11.20	Hist - Emb	Üriner Sistem Histolojisi	Dr. BAYRAM
11.30 - 12.20	Hist - Emb	Üriner Sistem Histolojisi	Dr. BAYRAM
13.30 - 14.20	Biyokimya	Hormonlara giriş	Dr. GÜLTEKİN
14.30 - 15.20		3. kurul değerlendirilmesi	Dr. GÜLTEKİN
15.30 - 16.20		3. kurul değerlendirilmesi	Dr. GÜLTEKİN
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

<b>11 ŞUBAT 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Hist - Emb	Üriner Sistem histolojisi	Dr. BAYRAM
09.30 - 10.20	Hist - Emb	Üriner Sistem histolojisi	Dr. BAYRAM
10.30 - 11.20	Anatomi	Üreter mesane urethra anatomisi	Dr. ALBAY
11.30 - 12.20	Anatomi	Üreter mesane urethra anatomisi	Dr. ALBAY
13.30 - 14.20	Mikrobiyoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Hücre kültür yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN
14.30 - 15.20	Mikrobiyoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Hücre kültür yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN
15.30 - 16.20	Mikrobiyoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Hücre kültür yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN
16.30 - 17.20	Mikrobiyoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Hücre kültür yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN

<b>12 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20	Mikrobiyoloji	Plazmodiumlar ve toxoplazma	Dr. SESLİ ÇETİN
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	Plazmodiumlar ve toxoplazma	Dr. SESLİ ÇETİN
10.30 - 11.20	Biyokimya	Sinyal iletimi	Dr. GÜLTEKİN
11.30 - 12.20	Biyokimya	Sinyal iletimi	Dr. GÜLTEKİN
13.30 - 14.20	Biyofizik	pH ve vücudun normal reaksiyonu	Dr. NAZIROĞLU
14.30 - 15.20	Biyofizik	pH ve vücudun normal reaksiyonu	Dr. NAZIROĞLU
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

<b>13 ŞUBAT 2014 PERŞEMBE</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Sinyal iletimi	Dr. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Sinyal iletimi	Dr. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Boşaltım sistemine giriş, Böbrek Nefron yapı for	Dr. KÖYLÜ
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Glomeruler Filtrasyon	Dr. KÖYLÜ
13.30 - 14.20	Anatomi B Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ALBAY Dr. BAYRAM
14.30 - 15.20	Anatomi B Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ALBAY Dr. BAYRAM
15.30 - 16.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ALBAY Dr. BAYRAM
16.30 - 17.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ALBAY Dr. BAYRAM

<b>14 ŞUBAT 2014 CUMA</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Pituiter ve hipotalamik hormonlar	Dr. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Pituiter ve hipotalamik hormonlar	Dr. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Böbrek Kann Akımı, Klirens	Dr. KÖYLÜ
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Böbrek Kann Akımı, Klirens	Dr. KÖYLÜ

13.30 - 14.20	Danışmanlık Saati		DR. M. NAZIROĞLU
14.30 - 15.20	Danışmanlık Saati		DR. M. NAZIROĞLU
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

#### IV. KURUL 2. HAFTA

<b>17 ŞUBAT 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20	Anatomi	Erkek genital sistem anatomisi I	Dr. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Erkek genital sistem anatomisi I	Dr. ALBAY
10.30 - 11.20	Hist - Emb	Üriner sistem gelişimi	Dr. ÖNCÜ
11.30 - 12.20	Hist - Emb	Üriner sistem gelişimi	Dr. ÖNCÜ
13.30 - 14.20	Fizyoloji	Tübüler fonk., idrarın konsantrasyon ve dilüsyonu	Dr. KÖYLÜ
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Tübüler fonk., idrarın konsantrasyon ve dilüsyonu	Dr. KÖYLÜ
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

<b>18 ŞUBAT 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Hist - Emb	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. BAYRAM
09.30 - 10.20	Hist - Emb	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. BAYRAM
10.30 - 11.20	Anatomi	Erkek genital sistem anatomisi II	Dr. ALBAY
11.30 - 12.20	Anatomi	Erkek genital sistem anatomisi II	Dr. ALBAY
13.30 - 14.20	Mikrobiyoloji B Mesleksi Beceri Uygulaması	Mantarlar ve inceleme yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN
14.30 - 15.20	Mikrobiyoloji B Mesleksi Beceri Uygulaması	Mantarlar ve inceleme yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN
15.30 - 16.20	Mikrobiyoloji A Mesleksi Beceri Uygulaması	Mantarlar ve inceleme yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN
16.30 - 17.20	Mikrobiyoloji A Mesleksi Beceri Uygulaması	Mantarlar ve inceleme yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN

<b>19 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Tiroid hormonları	Dr. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Tiroid hormonları	Dr. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Alt üriner yol ve Miksiyon, Vücut sıvı bölmeleri	Dr. KÖYLÜ
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Alt üriner yol ve Miksiyon, Vücut sıvı bölmeleri	Dr. KÖYLÜ
13.30 - 14.20	Biyofizik	pH ölçülmesi	Dr. NAZIROĞLU
14.30 - 15.20	Biyofizik	pH ölçülmesi	Dr. NAZIROĞLU
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

<b>20 ŞUBAT 2014 PERŞEMBE</b>			
08.30 - 09.20	Mikrobiyoloji	Nematodların genel özellikleri-intestinal nematodlar	Dr. SESLİ ÇETİN
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	Nematodların genel özellikleri-intestinal nematodlar	Dr. SESLİ ÇETİN
10.30 - 11.20	Biyokimya	Kalsiyum metabolizmasını düzenleyen hormonlar	Dr. GÜLTEKİN
11.30 - 12.20	Biyokimya	Kalsiyum metabolizmasını düzenleyen hormonlar	Dr. GÜLTEKİN
13.30 - 14.20	Anatomi B Mesleksi Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksi Beceri Uygulaması	Dr. KOYUNCU Dr. ALBAY Dr. BAYRAM
14.30 - 15.20	Anatomi B Mesleksi Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksi Beceri Uygulaması	Dr. KOYUNCU Dr. ALBAY Dr. BAYRAM
15.30 - 16.20	Anatomi A Mesleksi Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksi Beceri Uygulaması	Dr. KOYUNCU Dr. ALBAY Dr. BAYRAM
16.30 - 17.20	Anatomi A Mesleksi Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksi Beceri Uygulaması	Dr. KOYUNCU Dr. ALBAY Dr. BAYRAM

<b>21 ŞUBAT 2014 CUMA</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Adrenal korteks hormonları	Dr. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Adrenal korteks hormonları	Dr. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Asit-baz dengesi, Asidoz ve alkalozlar	Dr. KOYU
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Asit-baz dengesi, Asidoz ve alkalozlar	Dr. KOYU
13.30 - 14.20	Danışmanlık Saati		DR. M. NAZIROĞLU
14.30 - 15.20	Danışmanlık Saati		DR. M. NAZIROĞLU
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

#### IV. KURUL 3. HAFTA

<b>24 ŞUBAT 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20	Anatomi	Kadın genital sistem anatomisi I	Dr. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Kadın genital sistem anatomisi I	Dr. SULAK
10.30 - 11.20	Hist - Emb	Erkek genital sistem gelişimi	Dr. BAYRAM
11.30 - 12.20	Hist - Emb	Erkek genital sistem gelişimi	Dr. BAYRAM
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

<b>25 ŞUBAT 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Hist - Emb	Dişi genital sistem histolojisi	Dr. BAYRAM
09.30 - 10.20	Hist - Emb	Dişi genital sistem histolojisi	Dr. BAYRAM
10.30 - 11.20	Anatomi	Kadın genital sistem anatomisi II	Dr. SULAK
11.30 - 12.20	Anatomi	Kadın genital sistem anatomisi II	Dr. SULAK
13.30 - 14.20	Biyofizik	Asit - Baz dengesinin düzenlenmesi	Dr. NAZIROĞLU
14.30 - 15.20	Biyofizik	Asit - Baz dengesinin düzenlenmesi	Dr. NAZIROĞLU
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

<b>26 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Adrenal korteks hormonları	Dr. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Adrenal korteks hormonları	Dr. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Hipotalamo-hipofizer sistem, hipofiz bezi ve hormo	Dr. KOYU
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Hipotalamo-hipofizer sistem, hipofiz bezi ve hormo	Dr. KOYU
13.30 - 14.20	Biyokimya	Adrenal korteks hormonları	Dr. GÜLTEKİN
14.30 - 15.20	Biyokimya	Adrenal korteks hormonları	Dr. GÜLTEKİN
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

<b>27 ŞUBAT 2014 PERŞEMBE</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Cinsiyet bezi hormonları	Dr. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Cinsiyet bezi hormonları	Dr. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Tiroid bezi ve hormonları, Hipertiroidizm, hipotiroidizm	Dr. KOYU
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Tiroid bezi ve hormonları, Hipertiroidizm, hipotiroidizm	Dr. KOYU
13.30 - 14.20	Anatomi B Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ALBAY Dr. BAYRAM
14.30 - 15.20	Anatomi B Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ALBAY Dr. ÖNCÜ
15.30 - 16.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ALBAY Dr. BAYRAM
16.30 - 17.20	Anatomi A	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK

	Mesleksel Beceri Uygulaması		Dr. ALBAY Dr. BAYRAM
--	-----------------------------	--	-------------------------

### 28 ŞUBAT 2014 CUMA

08.30 - 09.20	Biyokimya	Cinsiyet bezi hormonları	Dr. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Cinsiyet bezi hormonları	Dr. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Pankreasın endokrin fonksiyonları	Dr. KOYU
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Pankreasın endokrin fonksiyonları	Dr. KOYU
13.30 - 14.20	Danışmanlık Saati		DR. M. NAZIROĞLU
14.30 - 15.20	Danışmanlık Saati		DR. M. NAZIROĞLU
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

### IV. KURUL 4. HAFTA

#### 3 MART 2014 PAZARTESİ

08.30 - 09.20	Anatomi	Pelvis, arter, ven, lenfatik ve sinirleri	Dr. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Pelvis, arter, ven, lenfatik ve sinirleri	Dr. SULAK
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Adrenal Bez hormonları, Ca <sup>+2</sup> metabolizması	Dr. KOYU
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Adrenal Bez hormonları, Ca <sup>+2</sup> metabolizması	Dr. KOYU
13.30 - 14.20	Biyokimya	Pankreas ve GİS hormonları	Dr. GÜLTEKİN
14.30 - 15.20	Biyokimya	Pankreas ve GİS hormonları	Dr. GÜLTEKİN
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

#### 4 MART 2014 SALI

08.30 - 09.20	Hist - Emb	Dişi genital sistem gelişimi	Dr. BAYRAM
09.30 - 10.20	Hist - Emb	Dişi genital sistem gelişimi	Dr. BAYRAM
10.30 - 11.20	Anatomi	Perine Anatomisi	Dr. KOYUNCU
11.30 - 12.20	Anatomi	Perine Anatomisi	Dr. KOYUNCU
13.30 - 14.20	Mikrobiyoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Parazitolojik tanı yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN
14.30 - 15.20	Mikrobiyoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Parazitolojik tanı yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN
15.30 - 16.20	Mikrobiyoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Parazitolojik tanı yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN
16.30 - 17.20	Mikrobiyoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Parazitolojik tanı yöntemleri	Dr. SESLİ ÇETİN

#### 5 MART 2014 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20	Mikrobiyoloji	Cestodların genel özellikleri ve taenialar	Dr. SESLİ ÇETİN
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	Cestodların genel özellikleri ve taenialar	Dr. SESLİ ÇETİN
10.30 - 11.20	Biyokimya	Pankreas ve GİS hormonları	Dr. GÜLTEKİN
11.30 - 12.20	Biyokimya	Pankreas ve GİS hormonları	Dr. GÜLTEKİN
13.30 - 14.20	Biyofizik	Tampon sistemleri	Dr. NAZIROĞLU
14.30 - 15.20	Biyofizik	Tampon sistemleri	Dr. NAZIROĞLU
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

<b>6 MART 2014 PERŞEMBE</b>			
08.30 - 09.20	Fizyoloji	Melatonin ve Pineal Bez Fizyolojisi	Dr. KÖYLÜ
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Melatonin ve Pineal Bez Fizyolojisi	Dr. KÖYLÜ
10.30 - 11.20	Mikrobiyoloji	Kan ve doku nematodları	Dr. SESLİ ÇETİN
11.30 - 12.20	Mikrobiyoloji	Kan ve doku nematodları	Dr. SESLİ ÇETİN
13.30 - 14.20	Anatomi B Mesleksel Beceri	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. KOYUNCU Dr. BAYRAM
14.30 - 15.20	Anatomi B Mesleksel	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. KOYUNCU Dr. BAYRAM
15.30 - 16.20	Anatomi A Mesleksel Beceri	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. KOYUNCU Dr. BAYRAM
16.30 - 17.20	Anatomi A Mesleksel Beceri	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. KOYUNCU Dr. BAYRAM

<b>7 MART 2014 CUMA</b>			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
13.30 - 14.20	Danışmanlık Saati		DR. M. NAZIROĞLU
14.30 - 15.20	Danışmanlık Saati		DR. M. NAZIROĞLU
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

#### IV. KURUL 5. HAFTA

<b>8 MART 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20	Fizyoloji	Erkek üreme sistemi fizyolojisi	Dr. SAYGIN
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Erkek üreme sistemi fizyolojisi	Dr. SAYGIN
10.30 - 11.20	Biyofizik	Kan gazları ölçüm yöntemleri	Dr. NAZIROĞLU
11.30 - 12.20	Biyofizik	Kan gazları ölçüm yöntemleri	Dr. NAZIROĞLU
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

<b>10 MART 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Biyofizik	Asit – baz denge bozuklukları	Dr. NAZIROĞLU
09.30 - 10.20	Biyofizik	Asit – baz denge bozuklukları	Dr. NAZIROĞLU
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Dişi üreme sistemi fizyolojisi-pineal bez, melatonin	Dr. SAYGIN
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Dişi üreme sistemi fizyolojisi-pineal bez, melatonin	Dr. SAYGIN
13.30 - 14.20	Biyokimya	Adrenal medulla hormonları	Dr. GÜLTEKİN
14.30 - 15.20	Biyokimya	Adrenal medulla hormonları	Dr. GÜLTEKİN
15.30 - 16.20	Anatomi	Genel Tekrar	Dr. KOYUNCU Dr. ALBAY
16.30 - 17.20	Anatomi	Genel Tekrar	Dr. KOYUNCU Dr. ALBAY

<b>11 MART 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20	Fizyoloji	Gebelik fizyolojisi laktasyon	Dr. SAYGIN
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Gebelik fizyolojisi laktasyon	Dr. SAYGIN
10.30 - 11.20	Hist - Emb	Endokrin sistem gelişimi	Dr. ÖNCÜ
11.30 - 12.20	Hist - Emb	Endokrin sistem gelişimi	Dr. ÖNCÜ
13.30 - 14.20	Biyokimya	Biyojen aminler ve eikosanoidler	Dr. GÜLTEKİN

14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

<b>12 MART 2014 PERŞEMBE</b>			
08.30 - 09.20	Biyofizik	Genel tekrar & Quiz	Dr. NAZIROĞLU
09.30 - 10.20	Biyofizik	Genel tekrar & Quiz	Dr. NAZIROĞLU
10.30 - 11.20	Biyokimya	Genel Tekrar	Dr. GÜLTEKİN
11.30 - 12.20	Biyokimya	Genel Tekrar	Dr. GÜLTEKİN
13.30 - 14.20	Fizyoloji	Genel Tekrar	Dr. GÜMRAL
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Genel Tekrar	Dr. GUMRAL
15.30 - 16.20	Mikrobiyoloji	Genel Tekrar	Dr. SESLİ ÇETİN
16.30 - 17.20	Mikrobiyoloji	Genel Tekrar	Dr. SESLİ ÇETİN

<b>13 MART 2014 CUMA</b>			
08.30 - 09.20	Anatomi	Pratik - Genel Tekrar	Dr. KOYUNCU Dr. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Pratik - Genel Tekrar	Dr. KOYUNCU Dr. ALBAY
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
13.30 - 14.20	Danışmanlık Saati		DR. M. NAZIROĞLU
14.30 - 15.20	Danışmanlık Saati		DR. M. NAZIROĞLU
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

#### IV. KURUL 6. HAFTA

<b>17 MART 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

<b>18 MART 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

<b>19 MART 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			<b>09:30 HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ PRATİK SINAVI</b>

11.30 - 12.20	
13.30 - 14.20	<b>14:00 ANATOMİ PRATİK SINAVI</b>
14.30 - 15.20	
15.30 - 16.20	
16.30 - 17.20	

<b>20 MART 2014 PERŞEMBE</b>	
08.30 - 09.20	
09.30 - 10.20	
10.30 - 11.20	
11.30 - 12.20	
13.30 - 14.20	
14.30 - 15.20	
15.30 - 16.20	
16.30 - 17.20	

<b>21 MART 2014 CUMA</b>	
08.30 - 09.20	<b>09:30 DERS KURULU SINAVI</b>
09.30 - 10.20	
10.30 - 11.20	
11.30 - 12.20	
13.30 - 14.20	
14.30 - 15.20	
15.30 - 16.20	
16.30 - 17.20	

**Toplam teorik ders:** 118 saat  
**Toplam pratik ders:** 24 saat  
**Toplam serbest çalışma:** 66 saat