

**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**2012 – 2013 ÖĞRETİM YILI DÖNEM I**  
**DERS KURULU I**

**TEMEL TIP BİLİMLERİ DERS KURULU I ( 8 Hafta)**

<b>DERS</b>		<b>TEORİK Saat</b>	<b>UYGULAMA Saat</b>	<b>TOPLAM Saat</b>
Biyostatistik	(BİST)	9	-	9
Biyokimya	(BKY)	40	11	51
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	(TBG)	34	4	38
Biyofizik	(BFZ)	8	-	8
İyi Hekimlik Uygulamaları	(İHU)	7	-	7
Tıp Fakültesi Uyum Etkinlikleri	(TFUE)	10	-	10
<hr/>				
Toplumsal Duyarlılık Projesi	(TDP100)	7	14	21
Seçmeli I	(SEÇI)	7	-	7
Seçmeli II	(SEÇII)	7	-	7
Türk Dili	(TÜRK110)	14	-	14
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	(AİİT110)	14	-	14
İngilizce	(TFYD 100)	42	-	42
<hr/>				
Toplam		171	29	200.

**DEKAN** : Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFCI

**DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ** : Yrd. Doç. Dr. Seval KUL

**DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI** : Yrd. Doç. Dr. Neriman AYDIN

**DERS KURULU BAŞKANI** : Prof. Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU

**DERS KURULU ÜYELERİ**

:Prof.Dr. Ecir Ali ÇAKMAK  
:Prof.Dr. Serhat İNALÖZ  
:Prof.Dr.Şamil HIZLI  
:Prof.Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU  
:Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ  
:Doç.Dr. Behçel AL  
:Doç.Dr. Özlem ALTINDAĞ  
:Doç. Dr. Sibel OĞUZKAN BALCI  
:Doç.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENÇİ  
:Doç.Dr. Feridun IŞIK  
:Doç.Dr. Hüseyin KAYA  
:Doç. Dr. Ercan SİVASLI  
:Doç.Dr. Seyithan TAYSI  
:Doç.Dr. Osman VIRIT  
:Yrd.Doç.Dr.Can DEMİREL  
:Yrd.Doç.Dr. Hülya ÇİÇEK  
:Yrd.Doç.Dr.Ömer Can DEMİRTAŞ

:Yrd.Doç.Dr.Murat TANER GÜLŞEN  
:Yrd.Doç.Dr. Seval KUL  
:Yrd.Doç.Dr. Serdar ÖZTUZCU  
:Yrd.Doç.Dr. Ali Sait LİMAN  
:Yrd.Doç.Dr.İlkay GÖK PINARLI  
:Yrd.Doç.Dr.Mehmet TÜRKER  
: Öğr.Gör.Özlem COŞKUN  
: Öğr.Gör. Esin DEDEMOĞLU  
: Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ  
: Öğr.Gör. Gültekin ŞENER  
: Okt. Seçil ALPARSLAN  
: Okt. Mehmet BİÇİCİ  
: Okt. Özlem BOZDAL  
: Okt. Yılmaz KILINÇ  
: Okt. Hacı Ali ŞAHİN

## 1.HAFTA

### 17 Eylül 2012 Pazartesi

08:<sup>30</sup> – 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> – 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> – 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> – 12:<sup>20</sup>

13:<sup>30</sup> – 14:<sup>20</sup>

14:<sup>30</sup> – 15:<sup>20</sup>

15:<sup>30</sup> – 16:<sup>20</sup>

16:<sup>30</sup> – 17:<sup>20</sup>

TFUE Gaziantep Tıp Fakültesi, geçmişten geleceğe

TFUE Tıp Fakültesi ders programlarının tanıtımı

TDP100 Teorik

TBG Hücre, hücre organelleri, nükleus.

TBG Hücre, hücre organelleri, nükleus.

TFYD 100 İngilizce

TFYD 100 İngilizce

Dr. E. SİVASLI

Dr. S.KUL

Dr. S.OĞUZKAN BALCI

Dr. S.OĞUZKAN BALCI

Okt. S. ALPARSLAN

Okt. S. ALPARSLAN

### 18 Eylül 2012 Salı

08:<sup>30</sup> – 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> – 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> – 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> – 12:<sup>20</sup>

13:<sup>30</sup> – 14:<sup>20</sup>

14:<sup>30</sup> – 15:<sup>20</sup>

15:<sup>30</sup> – 16:<sup>20</sup>

16:<sup>30</sup> – 17:<sup>20</sup>

TBG Hücre, hücre organelleri nükleus.

TBG Hücre, hücre organelleri nükleus.

BKY Kimyaya giriş, atomik ve moleküler yapı ve periyodik tablo

BKY Kimyaya giriş, atomik ve moleküler yapı ve periyodik tablo

TDP100 Pratik

Dr. S.OĞUZKAN BALCI

Dr. S.OĞUZKAN BALCI

FEN. FAK KİMYA BÖL.

FEN. FAK KİMYA BÖL.

FEN. FAK KİMYA BÖL.

FEN. FAK KİMYA BÖL.

FEN. FAK KİMYA BÖL.

FEN. FAK KİMYA BÖL.

FEN. FAK KİMYA BÖL.

FEN. FAK KİMYA BÖL.

15:<sup>30</sup> – 16:<sup>20</sup>

16:<sup>30</sup> – 17:<sup>20</sup>

TFYD 100 İngilizce

TFYD 100 İngilizce

Okt. S. ALPARSLAN

Okt. S. ALPARSLAN

### 19 Eylül 2012 Çarşamba

08:<sup>30</sup> – 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> – 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> – 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> – 12:<sup>20</sup>

13:<sup>30</sup> – 14:<sup>20</sup>

14:<sup>30</sup> – 15:<sup>20</sup>

15:<sup>30</sup> – 16:<sup>20</sup>

16:<sup>30</sup> – 17:<sup>20</sup>

BKY Biyokimya-Organik kimya ilişkisi

BKY Biyokimya-Organik kimya ilişkisi

TDP100 Pratik

TBG Hücre, hücre organelleri nükleus.

TBG Hücre, hücre organelleri nükleus.

TFYD 100 İngilizce

TFYD 100 İngilizce

FEN. FAK KİMYA BÖL.

FEN. FAK KİMYA BÖL.

FEN. FAK KİMYA BÖL.

Dr. S.OĞUZKAN BALCI

Dr. S.OĞUZKAN BALCI

Okt. S. ALPARSLAN

Okt. S. ALPARSLAN

### 20 Eylül 2012 Perşembe

08:<sup>30</sup> – 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> – 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> – 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> – 12:<sup>20</sup>

13:<sup>30</sup> – 14:<sup>20</sup>

14:<sup>30</sup> – 15:<sup>20</sup>

15:<sup>30</sup> – 16:<sup>20</sup>

16:<sup>30</sup> – 17:<sup>20</sup>

TFUE Nasıl öğreniyorum, Nasıl çalışmalıyım

TFUE Öğrenci yönetmeliği, sınavlar, devam, ders geçme

İHU Öğrenme metotları ve interaktif eğitim

SEÇ I Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları

AİİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

AİİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

Dr. M. TÜRKER

Dr. E.A.ÇAKMAK

Dr. Ş.HIZLI

Dr. S.OĞUZKAN BALCI

Dr. S.OĞUZKAN BALCI

Okt. M.BİÇİCİ

Okt. M.BİÇİCİ

### 21 Eylül 2012 Cuma

08:<sup>30</sup> – 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> – 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> – 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> – 12:<sup>20</sup>

13:<sup>30</sup> – 14:<sup>20</sup>

14:<sup>30</sup> – 15:<sup>20</sup>

15:<sup>30</sup> – 16:<sup>20</sup>

BFZ Biyofiziğe giriş

BFZ Biyofiziğe giriş

TFUE İyi hekimlik uygulamaları programı tanıtımı

TFUE Ölçme, değerlendirme ve geri bildirim

TÜRK110 Türk Dili

TÜRK110 Türk Dili

SEÇ II Sinema/Gastronomi/ Felsefe / Diksiyon/Resim

Dr. Ö.C.DEMİRTAŞ

Dr. Ö.C.DEMİRTAŞ

Dr.T.DEMİRYÜREK

Dr. S.KUL

Okt. H.A. ŞAHİN

Okt. H.A. ŞAHİN

## 2.HAFTA

### 24 Eylül 2012 Pazartesi

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	TBG	Hücre Bölünmesi, mitoz ve mayoz bölünme	Dr. E. A.ÇAKMAK
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	TBG	Hücre Bölünmesi, mitoz ve mayoz bölünme	Dr. E. A.ÇAKMAK
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	TFUE	Toplumsal Duyarlılık Projeleri (TDP) tanıtımı	Dr.O.VIRIT
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	TFUE	35 yıl önce – sonra tıp öğrencisi (sohbet)	Dr.S.İNALÖZ
	TDP100	Teorik	
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	TFUE	TUS; doktora ve hekimlerin ilgilendiği diğer sınavlar/programlar	Dr. M. TARAKÇIOĞLU
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN

### 25 Eylül 2012 Salı

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	İHU	Kanıt dayalı tıp	Dr.M.YÜNCÜ
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	BKY	Kimyasal bağlar	FEN. FAK KİMYA BÖL.
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	BKY	Kimyasal bağlar	FEN. FAK KİMYA BÖL.
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	BKY	Biyokimya tanımı ve konusu	Dr. M. TARAKÇIOĞLU
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN

### 26 Eylül 2012 Çarşamba

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	TBG	Hücre Bölünmesi, mitoz ve mayoz bölünme	Dr. E. A.ÇAKMAK
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	TBG	Hücre Bölünmesi, mitoz ve mayoz bölünme	Dr. E. A.ÇAKMAK
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	BKY	Organik fonksiyonel gruplar	FEN. FAK KİMYA BÖL.
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	BKY	Organik fonksiyonel gruplar	FEN. FAK KİMYA BÖL.
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN

### 27 Eylül 2012 Perşembe

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	BİST	Bilimsel yöntem ve istatistik	Dr. S. KUL
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	BİST	Tanımlayıcı İstatistikler	Dr. S. KUL
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	TBG	Metabolizma	Dr.S.ÖZTUZCU
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	TBG	Metabolizma	Dr.S.ÖZTUZCU
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	SEÇ I	Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları	
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

### 28 Eylül 2012 Cuma

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	BFZ	Biyomoleküler Sistemlerde Etkileşmeler	Dr. Ö.C.DEMİRTAŞ
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	TBG	Metabolizma	Dr.S.ÖZTUZCU
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	TBG	Metabolizma	Dr.S.ÖZTUZCU
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili	Okt. H.A. ŞAHİN
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili	Okt. H.A. ŞAHİN
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/ Felsefe / Diksiyon/Resim	
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>			

### 3. HAFTA

#### 1 Ekim 2012 Pazartesi

08:30 – 09:20	TBG	Metabolizma	Dr.S.ÖZTUZCU
09:30 – 10:20	TBG	Metabolizma	Dr.S.ÖZTUZCU
10:30 – 11:20	BKY	Laboratuvar malzemeleri ve güvenliği	Dr. H. ÇİÇEK
11:30 – 12:20	BKY	Laboratuvar malzemeleri ve güvenliği	Dr. H. ÇİÇEK
	TDP100	Teorik	
13:30 – 14:20			
14:30 – 15:20			
15:30 –16:20	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN
16:30- 17:20	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN

#### 2 Ekim 2012 Salı

08:30 - 09:20	LAB	BKY-A GRUBU Laboratuvar malzemeleri ve güvenliği	Dr. H. ÇİÇEK
09:30 - 10:20	LAB	BKY-A GRUBU Laboratuvar malzemeleri ve güvenliği	Dr. H. ÇİÇEK
10:30 - 11:20	BFZ	Biyomekanik	Dr. C.DEMİREL
11:30 - 12:20	BFZ	Biyomekanik	Dr. C.DEMİREL
	TDP100	Pratik	
13:30 – 14:20			
14:30 – 15:20			
15:30 –16:20	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN
16:30- 17:20	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN

#### 3 Ekim 2012 Çarşamba

08:30 - 09:20	TBG	Metabolizma	Dr.S.ÖZTUZCU
09:30 - 10:20	TBG	Metabolizma	Dr.S.ÖZTUZCU
10:30 - 11:20	BKY	Kimyasal reaktivlik	FEN. FAK KİMYA BÖL.
11:30 - 12:20	BKY	Stereoizomeri kavramı	FEN. FAK KİMYA BÖL.
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	LAB	BKY-B GRUBU Laboratuvar malzemeleri ve güvenliği	Dr. H. ÇİÇEK
14:30 - 15:20	LAB	BKY-B GRUBU Laboratuvar malzemeleri ve güvenliği	Dr. H. ÇİÇEK
15:30 –16:20	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN
16:30 –17:20	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN

#### 4 Ekim 2012 Perşembe

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	BFZ	Biyofizikte Hidrodinamik Yaklaşımlar	Dr. C.DEMİREL
10:30 - 11:20	TBG	Moleküler termodinamik ve biyoenerjetik kavramlar	Dr.S.ÖZTUZCU
11:30 - 12:20	TBG	Moleküler termodinamik ve biyoenerjetik kavramlar	Dr.S.ÖZTUZCU
13:30 - 14:20	SEÇ I	Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları	
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 -17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

#### 5 Ekim 2012 Cuma

08:30 - 09:20	BKY	Çözeltiler	Dr. H. ÇİÇEK
09:30 - 10:20	BKY	Çözeltiler	Dr. H. ÇİÇEK
10:30 - 11:20	TBG	Moleküler termodinamik ve biyoenerjetik kavramlar	Dr.S.ÖZTUZCU
11:30 - 12:20	TBG	Moleküler termodinamik ve biyoenerjetik kavramlar	Dr.S.ÖZTUZCU
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili	Okt. H.A. ŞAHİN
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili	Okt. H.A. ŞAHİN
15:30 -16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/ Felsefe / Diksiyon/Resim	
16:30 -17:20			

#### 4. HAFTA

##### 8 Ekim 2012 Pazartesi

08:30 – 09:20

09:30 – 10:20

10:30 – 11:20

11:30 – 12:20

TDP100

13:30 – 14:20

14:30 – 15:20

15:30 – 16:20

16:30 – 17:20

##### 9 Ekim 2012 Salı

08:30 – 09:20

09:30 – 10:20

10:30 – 11:20

11:30 – 12:20

TDP100

13:30 – 14:20

14:30 – 15:20

15:30 – 16:20

16:30 – 17:20

##### 10 Ekim 2012 Çarşamba

08:30 – 09:20

09:30 – 10:20

10:30 – 11:20

11:30 – 12:20

TDP100

13:30 – 14:20

14:30 – 15:20

15:30 – 16:20

16:30 – 17:20

##### 11 Ekim 2012 Perşembe

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

##### 12 Ekim 2012 Cuma

08:30 – 09:20

09:30 – 10:20

10:30 – 11:20

11:30 – 12:20

13:30 – 14:20

14:30 – 15:20

LAB BKY-B GRUBU- Çözümler

LAB BKY-B GRUBU- Çözümler

Teorik

LAB BKY-A GRUBU- Çözümler

LAB BKY-A GRUBU- Çözümler

TFYD 100 İngilizce

TFYD 100 İngilizce

TBG Moleküler termodinamik ve biyoenerjetik kavramlar

TBG Moleküler termodinamik ve biyoenerjetik kavramlar

BFZ Esneklik kavramları ve elastiklik

BFZ Esneklik kavramları ve elastiklik

Pratik

TFYD 100 İngilizce

TFYD 100 İngilizce

TBG Bakteriler, bakteri genetiği

TBG Bakteriler, bakteri genetiği

Pratik

BKY LAB-A GRUBU- Çözümler

BKY LAB-B GRUBU- Çözümler

TFYD 100 İngilizce

TFYD 100 İngilizce

BKY Asit-Bazlar ve PH Kavramı

BKY Asit-Bazlar ve PH Kavramı

SEÇ I Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları

AİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

AİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

TFUE Öğrenci değişim programları (ERASMUS; FARABİ)

BİST Tablo ve Grafiklerle Veri Özetleme

BİST Teorik Dağılımlar: Binom dağılımı

TÜRK110 Türk Dili

TÜRK110 Türk Dili

Dr. H. ÇİÇEK

Dr. H. ÇİÇEK

Dr. H. ÇİÇEK

Dr. H. ÇİÇEK

Okt. S. ALPARSLAN

Okt. S. ALPARSLAN

Dr.S.ÖZTUZCU

Dr.S.ÖZTUZCU

Dr. C.DEMİREL

Dr. C.DEMİREL

Okt. S. ALPARSLAN

Okt. S. ALPARSLAN

Dr.S.ÖZTUZCU

Dr.S.ÖZTUZCU

Dr. H. ÇİÇEK

Dr. H. ÇİÇEK

Okt. S. ALPARSLAN

Okt. S. ALPARSLAN

Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENCİ

Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENCİ

Okt. M.BİÇİCİ

Okt. M.BİÇİCİ

Dr.H.KAYA

Dr. S. KUL

Dr. S. KUL

Okt. H.A. ŞAHİN

Okt. H.A. ŞAHİN

**5. HAFTA****15 Ekim 2012 Pazartesi**

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

BKY

BKY

TDP100

BKY

BKY

TFYD 100

TFYD 100

Metabolizmaya giriş

Karbhidrat kimyası

Teorik

Biyoenjetik ve oksidatif fosforilasyon

Biyoenjetik ve oksidatif fosforilasyon

İngilizce

İngilizce

Dr. H. ÇİÇEK

Dr.S. TAYSI

Dr. H. ÇİÇEK

Dr. H. ÇİÇEK

Okt. S. ALPARSLAN

Okt. S. ALPARSLAN

**16 Ekim 2012 Salı**

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

İHU

BKY

BKY

TDP100

BKY

BKY

TFYD 100

TFYD 100

Bilim felsefesi ve Tıp eğitimi

Karbhidrat kimyası

Karbhidrat kimyası

Pratik

İngilizce

İngilizce

Dr. F.İŞİK

Dr.S. TAYSI

Dr.S. TAYSI

Okt. S. ALPARSLAN

Okt. S. ALPARSLAN

**17 Ekim 2012 Çarşamba**

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

BİST

BİST

TDP100

BKY

BKY

TFYD 100

TFYD 100

Teorik Dağılımlar: Poisson dağılımı

Teorik Dağılımlar: Normal dağılım

Pratik

Su metabolizması

Su metabolizması

İngilizce

İngilizce

Dr. S. KUL

Dr. S. KUL

Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENÇİ

Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENÇİ

Okt. S. ALPARSLAN

Okt. S. ALPARSLAN

**18 Ekim 2012 Perşembe**

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

TBG

TBG

BKY

SEÇ I

AİİT110

AİİT110

Bakteriler, bakteri genetiği

Bakteriler, bakteri genetiği

Lipit kimyası

Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

Dr.S.ÖZTUZCU

Dr.S.ÖZTUZCU

Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENÇİ

Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları

Okt. M.BİÇİCİ

Okt. M.BİÇİCİ

**19 Ekim 2012 Cuma**

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

TBG

TBG

BKY

BKY

TÜRK110

TÜRK110

SEÇ II

Bakteriler, bakteri genetiği

Bakteriler, bakteri genetiği

Lipit kimyası

Lipit kimyası

Türk Dili

Türk Dili

Sinema/Gastronomi/ Felsefe / Diksiyon/Resim

Dr.S.ÖZTUZCU

Dr.S.ÖZTUZCU

Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENÇİ

Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENÇİ

Okt. H.A. ŞAHİN

Okt. H.A. ŞAHİN

16:30 -17:20

## 6. HAFTA

### 22 Ekim 2012 Pazartesi

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20 BKY Aminoasitler ve proteinler kimyası Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENCİ

10:30 - 11:20 BKY Aminoasitler ve proteinler kimyası Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENCİ

11:30 - 12:20 BİST Teorik Dağılımlar: Normal dağılım Dr. S. KUL

TDP100 Teorik

13:30 - 14:20 BİST Örnekleme Dağılımları Dr. S. KUL

14:30 - 15:20

15:30 -16:20 TFYD 100 İngilizce Okt. S. ALPARSLAN

16:30 -17:20 TFYD 100 İngilizce Okt. S. ALPARSLAN

### 23 Ekim 2012 Salı

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20

10:30 - 11:20 BKY Aminoasitler ve Proteinler kimyası Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENCİ

11:30 - 12:20 BKY Aminoasitler ve Proteinler kimyası Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENCİ

TDP100 Pratik

13:30 - 14:20 BKY Enzimler Dr. S. TAYSI

14:30 - 15:20 BKY Enzimler Dr. S. TAYSI

15:30 -16:20 TFYD 100 İngilizce Okt. S. ALPARSLAN

16:30 -17:20 TFYD 100 İngilizce Okt. S. ALPARSLAN

### 24 Ekim 2012 Çarşamba

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20

10:30 - 11:20 İHU Bilgiye ulaşma ve kullanma Dr. B.AL

11:30 - 12:20 İHU Bilgiye ulaşma ve kullanma Dr. B.AL

TDP100 Pratik

13:30 - 14:20

14:30 - 15:20 RESMİ TATİL

15:30 -16:20

16:30 -17:20

### 25 Ekim 2012 Perşembe

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20 RESMİ TATİL

10:30 - 11:20

11:30 - 12:20

### 26 Ekim 2012 Cuma

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20 RESMİ TATİL

10:30 - 11:20

11:30 - 12:20

## 7. HAFTA

### 29 Ekim 2012 Pazartesi

08:30 - 09:20		
09:30 - 10:20	RESMİ TATİL	
10:30 - 11:20		
11:30 - 12:20		

### 30 Ekim 2012 Salı

08:30 - 09:20	TBG	Viruslar, virus genetiği	Dr.S.ÖZTUZCU
09:30 - 10:20	TBG	Viruslar, virus genetiği	Dr.S.ÖZTUZCU
10:30 - 11:20	BKY	Enzimler	Dr. S. TAYSI
11:30 - 12:20	BKY	Enzimler	Dr. S. TAYSI
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN

### 31 Ekim 2012 Çarşamba

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20			
11:30 - 12:20	BİST	Hipotez Testleri	Dr. S. KUL
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	BKY	Enzimler	Dr. S. TAYSI
14:30 - 15:20	BKY	Enzimler	Dr. S. TAYSI
15:30 - 16:20	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	Okt. S. ALPARSLAN

### 1 Kasım 2012 Perşembe

08:30 - 09:20	LAB	TBG-A GRUBU/ BKY -B GRUBU -Enzimler	Dr. S. TAYSI/ Dr.S.ÖZTUZCU
09:30 - 10:20	LAB	TBG-A GRUBU/ BKY -B GRUBU -Enzimler	Dr. S. TAYSI/ Dr.S.ÖZTUZCU
10:30 - 11:20	LAB	TBG-B GRUBU/ BKY -A GRUBU -Enzimler	Dr. S. TAYSI/ Dr.S.ÖZTUZCU
11:30 - 12:20	LAB	TBG-B GRUBU/ BKY -A GRUBU -Enzimler	Dr. S. TAYSI/ Dr.S.ÖZTUZCU
13:30 - 14:20	SEÇ I	Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları	
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 - 17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

### 2 Kasım 2012 Cuma

08:30 - 09:20	TBG	Viruslar, virus genetiği	Dr.S.ÖZTUZCU
09:30 - 10:20	TBG	Viruslar, virus genetiği	Dr.S.ÖZTUZCU
10:30 - 11:20	BKY	LAB-A GRUBU-Enzimler	Dr. S. TAYSI
11:30 - 12:20	BKY	LAB-B GRUBU-Enzimler	Dr. S. TAYSI
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili	Okt. H. KARACA
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili	Okt. H. KARACA
15:30 - 16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/ Felsefe / Diksiyon/Resim	
16:30 - 17:20			



## 8. HAFTA

### 5 Kasım 2012 Pazartesi

08:30 - 09:20	LAB	TBG-A GRUBU/BKY -B GRUBU-Tamponlar ve Titrasyon	Dr. H. ÇİÇEK/ Dr.S. ÖZTUZCU
09:30 - 10:20	LAB	TBG-A GRUBU/BKY -B GRUBU-Tamponlar ve Titrasyon	Dr. H. ÇİÇEK/ Dr.S. ÖZTUZCU
10:30 - 11:20	İHU	Tıp dışı uygulamalar ve hekim tutumu	Dr. M.T.GÜLŞEN
11:30 - 12:20	İHU	Alternatif Tıp	Dr. Ö.ALTINDAĞ

13:30 - 14:20

14:30 - 15:20

15:30 -16:20

16:30 -17:20

### 6 Kasım 2012 Salı

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20

10:30 - 11:20 BKY Hemoglobin, myoglobin

Dr. H. ÇİÇEK

11:30 - 12:20 BKY Hemoglobin, myoglobin

Dr. H. ÇİÇEK

13:30 - 14:20

14:30 - 15:20

15:30 -16:20

16:30 -17:20

### 7 Kasım 2012 Çarşamba

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

LAB TBG-B GRUBU/BKY -A GRUBU-Tamponlar ve Titrasyon

Dr. H. ÇİÇEK/ Dr.S. ÖZTUZCU

LAB TBG-B GRUBU/BKY-A GRUBU-Tamponlar ve Titrasyon

Dr. H. ÇİÇEK/ Dr.S. ÖZTUZCU

LAB LAB-A GRUBU-Tamponlar ve Titrasyon

Dr. H. ÇİÇEK

LAB LAB-B GRUBU-Tamponlar ve Titrasyon

Dr. H. ÇİÇEK

### 8 Kasım 2012 Perşembe

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20

**SERBEST ÇALIŞMA**

10:30 - 11:20

13:30 - 14:20

14:30 - 15:20

15:30 -16:20

16:30 -17:20

SEÇ I Müzik/Türk Halk Oyunları/Temel Spor Uygulamaları

AİİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

Okt. M.BİÇİCİ

AİİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

Okt. M.BİÇİCİ

### 9 Kasım 2012 Cuma

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20

10:30 - 11:20

**SERBEST ÇALIŞMA**

11:30 - 12:20			
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili	Okt. H. KARACA
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili	Okt. H. KARACA
15:30 - 16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/ Felsefe / Diksiyon/Resim	

**12 Kasım 2012 Pazartesi**

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20

10:30 - 11:20

**SINAV**  
**Saat: 09<sup>30</sup>**

**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**2012 – 2013 ÖĞRETİM YILI DÖNEM I**  
**DERS KURULU II**

**TEMEL TIP BİLİMLERİ DERS KURULU II ( 9 Hafta)**

<b>DERS</b>		<b>TEORİK Saat</b>	<b>UYGULAMA Saat</b>	<b>TOPLAM Saat</b>
Biyostatistik	(BİST)	9	-	9
Biyokimya	(BKY)	43	9	52
Davranış Bilimleri	(DAV)	10	-	10
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	(TBG)	42	-	42
Biyofizik	(BFZ)	8	-	8
İyi Hekimlik Uygulamaları	(İHU)	8	-	8
		120	9	129
Toplumsal Duyarlılık Projesi	(TDP100)	8	16	24
Seçmeli I	(SEÇI)	8	-	8
Seçmeli II	(SEÇII)	8	-	8
Türk Dili	(TÜRK110)	16	-	16
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	(AİİT110)	16	-	16
İngilizce	(TFYD 100)	16	-	16
Toplam		192	25	217

**DEKAN** : Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFÇI

**DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ** : Yrd. Doç. Dr. Seval KUL

**DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI** : Yrd. Doç. Dr. Neriman AYDIN

**DERS KURULU BAŞKANI** : Prof. Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU

**DERS KURULU ÜYELERİ**

:Prof.Dr. A. Binnur ERBAĞCI

:Prof. Dr. Haluk SAVAŞ

:Prof. Dr. Bülent TUNÇÖZGÜR

:Doç. Dr. Behçet AL

:Doç. Dr. Sibel OĞUZKAN BALCI

:Doç.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ

:Doç.Dr.Arif TÜRKMEN

:Doç.Dr. Kamile ERCİYAS

:Doç.Dr. İlkey KARAOĞLAN

:Doç.Dr.Seyithan TAYSI

:Doç.Dr. Sacide PEHLİVAN

:Doç.Dr.Osman VIRIT

:Yrd.Doç.Dr. Gökay ALPAK

:Yrd.Doç.Dr. Neriman AYDIN

:Yrd.Doç.Dr.Can DEMİREL

:Yrd.Doç.Dr. Hülya ÇİÇEK

:Yrd.Doç.Dr.Ömer Can DEMİRTAŞ

:Yrd.Doç.Dr. Cem GÖKÇEN

:Yrd.Doç.Dr.İlkay GÖK PINARLI

:Yrd.Doç.Dr. Seval KUL

:Yrd.Doç.Dr. Ali Sait LİMAN

:Yrd.Doç.Dr.Ahmet ÜNAL

:Yrd.Doç.Dr.Suat ZENGİN

: Öğr.Gör.Özlem COŞKUN

: Öğr.Gör. Esin DEDEMOĞLU

: Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ

: Öğr.Gör.Mahmut ÖZPAY

: Öğr.Gör. Gültekin ŞENER

: Okt. Seçil ALPARSLAN

: Okt. Mehmet BİÇİCİ

: Okt. Özlem BOZDAL

: Okt. Yılmaz KILINÇ

: Okt. Hacı Ali ŞAHİN

## 1.HAFTA

### 13 Kasım 2012 Salı

08:30 – 09:20

09:30 – 10:20

10:30 – 11:20 TBG Genetik materyalin niteliği, DNA'nın yapısı ve kromozomlar Dr. S.OĞUZKAN BALCI

11:30 – 12:20 TBG Genetik materyalin niteliği, DNA'nın yapısı ve kromozomlar Dr. S.OĞUZKAN BALCI

TDP100 Pratik

13:30 – 14:20

14:30 – 15:20

15:30 – 16:20 TFYD 100 İngilizce Okt. S. ALPARSLAN

16:30 – 17:20 TFYD 100 İngilizce Okt. S. ALPARSLAN

### 14 Kasım 2012 Çarşamba

08:30 – 09:20

09:30 – 10:20

10:30 – 11:20 TBG Koordinatörlük saati Dr. A. KADAYIFÇI/Dr. S. KUL

10:30 – 11:20 TBG Genetik materyalin niteliği, DNA'nın yapısı ve kromozomlar Dr. S.OĞUZKAN BALCI

11:30 – 12:20 TBG Genetik materyalin niteliği, DNA'nın yapısı ve kromozomlar Dr. S.OĞUZKAN BALCI

TDP100 Pratik

13:30 – 14:20 BKY Karbonhidratların sindirimi ve emilimi Dr. S.TAYSI

14:30 – 15:20

15:30 – 16:20 TFYD 100 İngilizce Okt. S. ALPARSLAN

16:30 – 17:20 TFYD 100 İngilizce Okt. S. ALPARSLAN

### 15 Kasım 2012 Perşembe

08:30 – 09:20

09:30 – 10:20

10:30 – 11:20 BKY Glikoliz Dr. A.B.ERBAĞCI

11:30 – 12:20 BKY Glikoliz Dr. A.B.ERBAĞCI

13:30 – 14:20 SEÇ I Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları Ö. BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ

14:30 – 15:20

15:30 – 16:20 AİİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Okt. M.BİÇİCİ

16:30 – 17:20 AİİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Okt. M.BİÇİCİ

### 16 Kasım 2012 Cuma

08:30 – 09:20 TBG RNA'nın yapısı ve çeşitleri, RNA sentezi, RNA'nın işlenmesi Dr. S.OĞUZKAN BALCI

09:30 – 10:20 TBG RNA'nın yapısı ve çeşitleri, RNA sentezi, RNA'nın işlenmesi Dr. S.OĞUZKAN BALCI

10:30 – 11:20 BKY Piruvat metabolizması ve Krebs siklusu Dr. A.B.ERBAĞCI

11:30 – 12:20 BKY Piruvat metabolizması ve Krebs siklusu Dr. A.B.ERBAĞCI

13:30 – 14:20 TÜRK110 Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU) Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN

14:30 – 15:20 TÜRK110 Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU) Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN

15:30 – 16:20 SEÇ II Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

## 2.HAFTA

### 19 Kasım 2012 Pazartesi

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	BFZ	Moleküler Biyofiziksel Metodlar	Dr. Ö.C. DEMİRTAŞ
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	BFZ	Moleküler Biyofiziksel Metodlar	Dr. Ö.C. DEMİRTAŞ
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	TBG	RNA'nın yapısı ve çeşitleri, RNA sentezi, RNA'nın işlenmesi	Dr. S.OĞUZKAN BALCI
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	TBG	RNA'nın yapısı ve çeşitleri, RNA sentezi, RNA'nın işlenmesi	Dr. S.OĞUZKAN BALCI
	TDP100	Teorik	
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### 20 Kasım 2012 Salı

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	TBG	Protein sentezi, protein sentezinin kontrolü	Dr. S.OĞUZKAN BALCI
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	TBG	Protein sentezi, protein sentezinin kontrolü	Dr. S.OĞUZKAN BALCI
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	BKY	Glikoneojenez	Dr. A.B.ERBAĞCI
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### 21 Kasım 2012 Çarşamba

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	TBG	Protein sentezi, protein sentezinin kontrolü	Dr. S.OĞUZKAN BALCI
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	TBG	Protein sentezi, protein sentezinin kontrolü	Dr. S.OĞUZKAN BALCI
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>			
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### 22 Kasım 2012 Perşembe

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	BFZ	Biyolojik Sistemlerde Veri Alınması ve İşlenmesi	Dr. Ö.C. DEMİRTAŞ
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	BFZ	Biyolojik Sistemlerde Veri Alınması ve İşlenmesi	Dr. Ö.C. DEMİRTAŞ
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>			
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

### 23 Kasım 2012 Cuma

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>			
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	TBG	Protein sentezi, protein sentezinin kontrolü	Dr. S.OĞUZKAN BALCI
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	TBG	Protein sentezi, protein sentezinin kontrolü	Dr. S.OĞUZKAN BALCI
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	M. ÖZPAY / H.A. ŞAHİN

14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	M. ÖZPAY/ H.A. ŞAHİN
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

### 3. HAFTA

#### **26 Kasım 2012 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	BKY	Monosakkaritlerin metabolizması	Dr. S.TAYSI
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	BKY	Monosakkaritlerin metabolizması	Dr. S.TAYSI
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	BKY	Yağların oksidasyonu	Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENÇİ
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	BKY	Yağların oksidasyonu	Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENÇİ
	TDP100	Teorik	
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

#### **27 Kasım 2012 Salı**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	TBG	Mutasyonlar ve apoptosiz	Dr. S.PEHLİVAN
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	TBG	Mutasyonlar ve apoptosiz	Dr. S.PEHLİVAN
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	BKY	Yağ asitlerinin sentezi	Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENÇİ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BKY	Yağların emilimi ve sindirimi	Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENÇİ
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

#### **28 Kasım 2012 Carsamba**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BKY	Glikojen Metabolizması	Dr. S.TAYSI
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BKY	Glikojen Metabolizması	Dr. S.TAYSI
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	TBG	Mutasyonlar ve apoptosiz	Dr. S.PEHLİVAN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	TBG	Mutasyonlar ve apoptosiz	Dr. S.PEHLİVAN
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

#### **29 Kasım 2012 Perşembe**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	TBG	Mutasyonlar ve apoptosiz	Dr. S.PEHLİVAN
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	BKY	Trigliserid sentezi, yıkımı	Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENÇİ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BKY	Trigliserid sentezi, yıkımı	Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENÇİ
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILIÇ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

#### **30 Kasım 2012 Cuma**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BKY	Hormonal kontrol	Dr. S.TAYSI
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BKY	Hormonal kontrol	Dr. S.TAYSI
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	BKY	PG ler ve keton cisimleri	Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENÇİ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BKY	PG ler ve keton cisimleri	Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENÇİ
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A.

15:30 -16:20 SEÇ II Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim

16:30 -17:20

ŞAHİN

Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK,  
M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU,  
Ö.COŞKUN

#### 4. HAFTA

##### 3 Aralık 2012 Pazartesi

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

BKY Kolesterol sentezi ve yıkımı

BKY Kolesterol sentezi ve yıkımı

TDP100 Teorik

BKY Pentoz fosfat yolu

BKY Pentoz fosfat yolu

TFYD 100 İngilizce

TFYD 100 İngilizce

Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENCİ

Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENCİ

Dr. S.TAYSI

Dr. S.TAYSI

##### 4 Aralık 2012 Salı

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

BKY Lipoprotein metabolizması

BKY Lipoprotein metabolizması

TBG Moleküler teknikler

TBG Moleküler teknikler

TDP100 Pratik

TFYD 100 İngilizce

TFYD 100 İngilizce

Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENCİ

Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENCİ

Dr. S.PEHLİVAN

Dr. S.PEHLİVAN

##### 5 Aralık 2012 Çarşamba

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

TBG Moleküler teknikler

TBG Moleküler teknikler

TBG Moleküler teknikler

BKY Safra asitleri

TDP100 Pratik

BKY Fosfolipid ve glilolipidler

TFYD 100 İngilizce

TFYD 100 İngilizce

Dr. S.PEHLİVAN

Dr. S.PEHLİVAN

Dr. S.PEHLİVAN

Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENCİ

Dr. İ.GEYİKLİ ÇİMENCİ

##### 6 Aralık 2012 Perşembe

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

BKY Aminoasit nitrojeninin katabolizması

BKY Aminoasit nitrojeninin katabolizması

BKY Proteinlerin sindirimi/ Protein yıkımı

BKY Proteinlerin sindirimi/ Protein yıkımı

SEÇ I Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları

AİİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

AİİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

Dr. A.B.ERBAĞCI

Dr. A.B.ERBAĞCI

Dr. A.B.ERBAĞCI

Dr. A.B.ERBAĞCI

Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ

Okt. M.BİÇİCİ

Okt. M.BİÇİCİ

##### 7 Aralık 2012 Cuma

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20

10:30 - 11:20

11:30 - 12:20

13:30 - 14:20

BKY Esansiyel olmayan aminoasitlerin sentezi

BKY Esansiyel olmayan aminoasitlerin sentezi

TBG Rekombinant DNA teknolojisi

TBG Rekombinant DNA teknolojisi

TÜRK110 Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)

Dr. A.B.ERBAĞCI

Dr. A.B.ERBAĞCI

Dr. S.PEHLİVAN

Dr. S.PEHLİVAN

Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A.

14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	ŞAHİN
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

## 5. HAFTA

### 10 Aralık 2012 Pazartesi

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>			
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	TBG	Rekombinant DNA teknolojisi	Dr. S.PEHLİVAN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	TBG	Rekombinant DNA teknolojisi	Dr. S.PEHLİVAN
	TDP100	Teorik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### 11 Aralık 2012 Salı

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>			
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	TBG	Rekombinant DNA teknolojisinin tıptaki uygulamaları	Dr. S.PEHLİVAN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	TBG	Rekombinant DNA teknolojisinin tıptaki uygulamaları	Dr. S.PEHLİVAN
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	BKY	Aminoasitlerin karbon iskeletinin katabolizması	Dr. A.B.ERBAĞCI
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	BKY	Aminoasitlerin karbon iskeletinin katabolizması	Dr. A.B.ERBAĞCI
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### 12 Aralık 2012 Carsamba

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	TBG	İmmunoloji ve genel bağışıklık kavramları	Dr. S.PEHLİVAN
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	TBG	İmmunoloji ve genel bağışıklık kavramları	Dr. S.PEHLİVAN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>			
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	BKY	Aminoasitlerin özel ürünlere dönüşümü	Dr. A.B.ERBAĞCI
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	BKY	Aminoasitlerin özel ürünlere dönüşümü	Dr. A.B.ERBAĞCI
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### 13 Aralık 2012 Perşembe

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BKY	Aminoasit metabolizmasının hormonal kontrolü	Dr. A.B.ERBAĞCI
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	BFZ	Biyolojik Sistemlerin Enerjetikleri ve Termodinamiği	Dr. C. DEMİREL
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BFZ	Biyolojik Sistemlerin Enerjetikleri ve Termodinamiği	Dr. C. DEMİREL
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	AIİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	AIİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

### 14 Aralık 2012 Cuma

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BKY	Aminoasit metabolizması bozuklukları	Dr. A.B.ERBAĞCI
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BKY	Aminoasit metabolizması bozuklukları	Dr. A.B.ERBAĞCI
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	TBG	İmmunoloji ve genel bağışıklık kavramları	Dr. S.PEHLİVAN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	TBG	İmmunoloji ve genel bağışıklık kavramları	Dr. S.PEHLİVAN
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN



14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

## 6. HAFTA

### 17 Aralık 2012 Pazartesi

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	TBG	İmmunoloji ve genel bağışıklık kavramları	Dr. S.PEHLİVAN
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	TBG	İmmunoloji ve genel bağışıklık kavramları	Dr. S.PEHLİVAN
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	BKY	Nükleik asitlerin yapısı ve metabolizması	Dr. S.TAYSI
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BKY	Nükleik asitlerin yapısı ve metabolizması	Dr. S.TAYSI
	TDP100	Teorik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### 18 Aralık 2012 Salı

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BFZ	Elektromanyetik Alanlar ve Canlı Dokuya Etkileri	Dr. C. DEMİREL
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BFZ	Elektromanyetik Alanlar ve Canlı Dokuya Etkileri	Dr. C. DEMİREL
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	BKY	LAB-B GRUBU-Yağlar	Dr. H.ÇİÇEK
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BKY	LAB-B GRUBU- Yağlar	Dr. H.ÇİÇEK
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	BKY	LAB-A GRUBU- Yağlar	Dr. H.ÇİÇEK
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	BKY	LAB-A GRUBU- Yağlar	Dr. H.ÇİÇEK
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### 19 Aralık 2012 Çarşamba

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>			
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	TBG	İmmünoloji ve genel bağışıklık kavramları	Dr. S.PEHLİVAN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	TBG	İmmünoloji ve genel bağışıklık kavramları	Dr. S.PEHLİVAN
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	BKY	LAB-A GRUBU- Yağlar	Dr. H.ÇİÇEK
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	BKY	LAB-B GRUBU- Yağlar	Dr. H.ÇİÇEK
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### 20 Aralık 2012 Perşembe

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>		SERBEST ÇALIŞMA	
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>			
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>			

13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

### 21 Aralık 2012 Cuma

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>			
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	TBG	İmmunogenetik, tümör immünogenetiği	Dr. S.PEHLİVAN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	TBG	İmmunogenetik, tümör immünogenetiği	Dr. S.PEHLİVAN
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A.

15:30 -16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	ŞAHİN Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN
16:30 -17:20			
<b>7. HAFTA</b>			
<b><u>24 Aralık 2012 Pazartesi</u></b>			
08:30 - 09:20	TBG	İmmunogenetik, tümör immünogenetiği	Dr. S.PEHLİVAN
09:30 - 10:20	TBG	İmmunogenetik, tümör immünogenetiği	Dr. S.PEHLİVAN
10:30 - 11:20	DAV	Ruhsal Gelişim ve Psikopatoloji Kuramları	Dr.A.ÜNAL
11:30 - 12:20	DAV	Ruhsal Gelişim ve Psikopatoloji Kuramları	Dr.A.ÜNAL
	TDP100	Teorik	
13:30 - 14:20			
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	
<b><u>25 Aralık 2012 Salı</u></b>			
08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	DAV	Ruhsal Gelişim ve Psikopatoloji Kuramları	Dr.A.ÜNAL
11:30 - 12:20	DAV	Ruhsal Gelişim ve Psikopatoloji Kuramları	Dr.A.ÜNAL
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	BKY	LAB-B GRUBU- Karbonhidratlar	Dr. S.TAYSI
14:30 - 15:20	BKY	LAB-BGRUBU- Karbonhidratlar	Dr. S.TAYSI
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	
<b><u>26 Aralık 2012 Çarşamba</u></b>			
08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	BKY	LAB-A GRUBU- Karbonhidratlar	Dr. S.TAYSI
11:30 - 12:20	BKY	LAB-AGRUBU- Karbonhidratlar	Dr. S.TAYSI
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	BKY	LAB-A GRUBU- Karbonhidratlar	Dr. S.TAYSI
14:30 - 15:20	BKY	LAB-B GRUBU- Karbonhidratlar	Dr. S.TAYSI
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	
<b><u>27 Aralık 2012 Perşembe</u></b>			
08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	İHU	Hekimin Mesleki Riskleri	Dr.A.TÜRKMEN
10:30 - 11:20	İHU	Sağlıklı Yaşam Prensipleri	Dr. N. AYDIN
11:30 - 12:20	İHU	Sağlıklı Yaşam Prensipleri	Dr. N. AYDIN
13:30 - 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 -17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
<b><u>28 Aralık 2012 Cuma</u></b>			
08:30 - 09:20	İHU	El yıkama, antisepsi, steril eldiven giyme ve maske takma	Dr.İ.KARAOĞLAN
09:30 - 10:20	İHU	Elektrik çarpmaları ve boğulmalarda müdahale	Dr. B.AL
10:30 - 11:20	DAV	Davranış Bozukluklarının Genetiği	Dr. O.VIRIT
11:30 - 12:20	DAV	Davranışın Nörokimyası	Dr. G.ALPAK
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN

15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>			
<b>8. HAFTA</b>			
<b><u>31 Aralık 2012 Pazartesi</u></b>			
08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>			
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	DAV	Davranış ve Farmakolojisi	Dr. H.SAVAŞ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	DAV	Psikofizyoloji	Dr. H.SAVAŞ
	TDP100	Teorik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
<b><u>1 Ocak 2013 Salı</u></b>			
08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>		RESMİ TATİL	
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>			
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>			
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>			
<b><u>2 Ocak 2013 Çarşamba</u></b>			
08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	DAV	Çocuk, Anne ve Aile	Dr. C. GÖKÇEN
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	DAV	Çocuk, Anne ve Aile	Dr. C. GÖKÇEN
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	IHU	Ağız hijyeni	Dr. K.ERCİYAS
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BİST	Populasyon oranına ilişkin hipotez testi	Dr. S. KUL
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
<b><u>3 Ocak 2013 Perşembe</u></b>			
08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BİST	Bağımsız iki grup ortalamalarının karşılaştırılması hipotez testi	Dr. S. KUL
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BİST	Bağımsız iki grup ortalamalarının karşılaştırılması hipotez testi	Dr. S. KUL
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	İHU	Temel yaşam desteği (hava yolu, solunum desteği ve kalp masajı)	Dr. S.ZENGİN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	İHU	Solunum yollarından yabancı cisim çıkarma manevraları	Dr. B. TUNÇÖZGÜR
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	AIİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	AIİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
<b><u>4 Ocak 2013 Cuma</u></b>			
08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BİST	Bağımsız iki grup oranlarının karşılaştırılması hipotez testi	Dr. S. KUL
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BİST	Bağımsız iki grup oranlarının karşılaştırılması hipotez testi	Dr. S. KUL
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	BİST	İkiden fazla bağımsız grubun karşılaştırılması	Dr. S. KUL
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BİST	İkiden fazla bağımsız grubun karşılaştırılması	Dr. S. KUL
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU,

16:30 -17:20

**9. HAFTA****7 Ocak 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20	BKY	LAB-B GRUBU- Proteinler	Dr. H.ÇİÇEK
09:30 - 10:20	BKY	LAB-B GRUBU- Proteinler	Dr. H.ÇİÇEK
10:30 - 11:20	BKY	LAB-A GRUBU- Proteinler	Dr. H.ÇİÇEK
11:30 - 12:20	BKY	LAB-A GRUBU- Proteinler	Dr. H.ÇİÇEK
	TDP100	Teorik	
13:30 - 14:20	BKY	LAB-A GRUBU- Proteinler	Dr. H.ÇİÇEK
15:30 -16:20	BKY	LAB-B GRUBU- Proteinler	Dr. H.ÇİÇEK
16:30 -17:20			

**8 Ocak 2013 Salı**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20		SERBEST ÇALIŞMA	
11:30 - 12:20			
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20			
15:30 -16:20			
16:30 -17:20			

**9 Ocak 2013 Çarşamba**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20		SERBEST ÇALIŞMA	
10:30 - 11:20			
11:30 - 12:20	TDP100	Pratik	

**10 Ocak 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20		SERBEST ÇALIŞMA	
10:30 - 11:20			
11:30 - 12:20			

**11 Ocak 2013 Cuma**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20		<b><u>SINAV</u></b>	
10:30 - 11:20		<b>Saat: 09<sup>30</sup></b>	
11:30 - 12:20			

**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ  
2012 – 2013 ÖĞRETİM YILI DÖNEM I  
DERS KURULU III**

**TEMEL TIP BİLİMLERİ DERS KURULU III ( 8,5 Hafta)**

DERS	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
------	--------	----------	--------

		Saat	Saat	Saat
Biyofizik	(BFZ)	4	-	4
Biyokimya	(BKY)	14	-	14
Davranış Bilimleri	(DAV)	10	-	10
Histoloji Embriyoloji	(HİST)	19	8	27
Mikrobiyoloji	(MİKRO)	26	1	27
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	(TBG)	36	4	40
İyi Hekimlik Uygulamaları	(İHU)	7	-	7
<b>Toplam</b>		<b>116</b>	<b>13</b>	<b>129</b>
Toplumsal Duyarlılık Projesi	(TDP100)	7	14	21
Seçmeli I	(SEÇI)	7	-	7
Seçmeli II	(SEÇII)	7	-	7
Türk Dili	(TÜRK110)	14	-	14
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	(AİİT110)	14	-	14
İngilizce	(TFYD 100)	42	-	42

**DEKAN** : Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFÇI

**DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ** : Yrd. Doç.Dr. Seval KUL

**DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI** : Yrd. Doç.Dr. Neriman AYDIN

**DERS KURULU BAŞKANI** : Prof. Dr. Ahmet ASLAN

#### DERS KURULU ÜYELERİ

:Prof.Dr. Abdurrahman ALTINDAĞ  
:Prof.Dr. Aysen BAYRAM  
:Prof.Dr. Ecir Ali ÇAKMAK  
:Prof.Dr. Öner DİKENSOY  
:Prof.Dr. A. Binnur ERBAĞCI  
:Prof. Dr. Serap İNALÖZ DEMİR  
:Prof. Dr. Tekin KARSLIGİL  
:Prof.Dr. Bülent TUNÇÖZGÜR  
:Prof.Dr. Mehmet YÜNCÜ  
:Doç.Dr. Belgin ALAŞEHİRLİ  
:Doç. Dr. Sibel OĞUZKAN BALCI  
:Doç.Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ  
:Doç.Dr. Fahriye EKŞİ  
:Doç.Dr. Sacide PEHLİVAN  
:Doç.Dr.Seyithan TAYSI  
:Doç.Dr.Osman VIRIT  
:Doç.Dr.Yasemin ZER  
:Yrd. Doç.Dr. Gökay ALPAK  
:Yrd.Doç.Dr.Neriman AYDIN

:Yrd.Doç.Dr. Hülya ÇİÇEK  
:Yrd.Doç.Dr.Can DEMİREL  
:Yrd.Doç.Dr. Serdar ÖZTUZCU  
:Yrd.Doç.Dr.İlkay GÖK PINARLI  
:Yrd.Doç.Dr. Ali Sait LİMAN  
:Yrd.Doç.Dr. Cem GÖKÇEN  
:Yrd.Doç.Dr.Mehmet TÜRKER  
: Öğr.Gör.Özlem ÇOŞKUN  
: Öğr.Gör. Esin DEDEMOĞLU  
: Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ  
: Öğr.Gör.Mahmut ÖZPAY  
: Öğr.Gör. Gültekin ŞENER  
: Okt. Seçil ALPARSLAN  
: Okt. Yılmaz KILINÇ  
: Okt. Hacı Ali ŞAHİN  
: Okt. Mehmet BİÇİCİ  
: Okt. Özlem BOZDAL

## 1.HAFTA

### 15 Ocak 2013 Salı

08:30 – 09:20	MİKRO	Mikrobiyolojiye giriş ve tarihçe Mikroorganizmaların yapısı	Dr. T. KARSLIGİL
09:30 – 10:20	MİKRO	Mikrobiyolojiye giriş ve tarihçe Mikroorganizmaların yapısı	Dr. T. KARSLIGİL
10:30 – 11:20	HİST	Histoloji ve Embriyolojiye giriş ve tanımlamalar	Dr. M.YÜNCÜ
11:30 – 12:20	BKY TDP100	Serbest radikaller ve antioksidan sistemler Pratik	Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENÇİ
13:30 – 14:20	HİST	Histolojide İnceleme yöntemleri	Dr. M.TÜRKER
14:30 – 15:20			
15:30 – 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 – 17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 16 Ocak 2013 Çarşamba

08:30 – 09:20	HİST	Doku hazırlama ve histokimyasal teknikler	Dr. M.TÜRKER
09:30 – 10:20	HİST	Doku hazırlama ve histokimyasal teknikler	Dr. M.TÜRKER
10:30 – 11:20	MİKRO	Bakteri Metabolizması, Bakteri toksinleri ve enzimleri	Dr. F.EKŞİ
11:30 – 12:20	MİKRO TDP100	Bakteri Metabolizması, Bakteri toksinleri ve enzimleri Pratik	Dr. F.EKŞİ
13:30 – 14:20			
14:30 – 15:20			
15:30 – 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 – 17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 17 Ocak 2013 Perşembe

08:30- 09:20	HİST	LAB- A GRUBU Doku hazırlama ve histokimyasal teknikler	Dr. M.TÜRKER
09:30 – 10:20	HİST	LAB- A GRUBU Doku hazırlama ve histokimyasal teknikler	Dr. M.TÜRKER
10:30 – 11:20	HİST	LAB- B GRUBU Doku hazırlama ve histokimyasal teknikler	Dr. M.TÜRKER
11:30 – 12:20	HİST	LAB- B GRUBU Doku hazırlama ve histokimyasal teknikler	Dr. M.TÜRKER
13:30 – 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 – 15:20			
15:30 – 16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 – 17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

### 18 Ocak 2013 Cuma

08:30 – 09:20			
09:30 – 10:20			
10:30 – 11:20	TBG	Büyüme faktörleri ve onkogenler	Dr.S.OĞUZKAN BALCI
11:30 – 12:20	TBG	Büyüme faktörleri ve onkogenler	Dr.S.OĞUZKAN BALCI
13:30 – 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN
14:30 – 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN
15:30 – 16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

## 18 OCAK 2013–4 ŞUBAT 2013 YARIYIL TATİLİ

## 2.HAFTA

### 4 Şubat 2013 Pazartesi

08:30 – 09:20

09:30 – 10:20 TBG Büyüme faktörleri ve onkogenler Dr.S.OĞUZKAN BALCI

10:30 – 11:20 TBG Büyüme faktörleri ve onkogenler Dr.S.OĞUZKAN BALCI

11:30 – 12:20

13:30 – 14:20 TDP100 Teorik Dr.Y. ZER

14:30 – 15:20 MİKRO Bakteri genetiği Dr.Y. ZER

15:30 – 16:20 TFYD 100 İngilizce

16:30 – 17:20 TFYD 100 İngilizce

### 5 Şubat 2013 Salı

08:30 – 09:20

09:30 – 10:20 BKY Vitaminler Dr. S. TAYSI

10:30 – 11:20 TBG Kanserli hücre gelişiminin moleküler temelleri Dr.S.OĞUZKAN BALCI

11:30 – 12:20 TBG Kanserli hücre gelişiminin moleküler temelleri Dr.S.OĞUZKAN BALCI

TDP100 Pratik

13:30 – 14:20

14:30 – 15:20

15:30 – 16:20 TFYD 100 İngilizce

16:30 – 17:20 TFYD 100 İngilizce

### 6 Şubat 2013 Çarşamba

08:30 – 09:20 BKY Vitaminler Dr. S. TAYSI

09:30 – 10:20 BKY Vitaminler Dr. S. TAYSI

10:30 – 11:20 HİST Dokulara giriş ve örtü epiteli Dr. S. İNALÖZ DEMİR

11:30 – 12:20 HİST Dokulara giriş ve örtü epiteli Dr. S. İNALÖZ DEMİR

TDP100 Pratik

13:30 – 14:20 HİST Elektron mikroskopisi teknikleri Dr. M.TÜRKER

15:30 – 16:20 TFYD 100 İngilizce

16:30 – 17:20 TFYD 100 İngilizce

### 7 Şubat 2013 Perşembe

08:30 – 09:20 HİST LAB- A GRUBU Dokulara giriş ve örtü epiteli Dr. S. İNALÖZ DEMİR

09:30 – 10:20 HİST LAB- B GRUBU Dokulara giriş ve örtü epiteli Dr. S. İNALÖZ DEMİR

10:30 – 11:20 TBG Kanserli hücre gelişiminin moleküler temelleri Dr.S.OĞUZKAN BALCI

11:30 – 12:20 TBG Kanserli hücre gelişiminin moleküler temelleri Dr.S.OĞUZKAN BALCI

13:30 – 14:20 SEÇ I Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ

14:30 – 15:20

15:30 – 16:20 AİİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Okt. M.BİÇİCİ

16:30 – 17:20 AİİT110 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Okt. M.BİÇİCİ

### 8 Şubat 2013 Cuma

08:30 – 09:20 HİST Bez epiteli histolojisi Dr. S. İNALÖZ DEMİR

09:30 – 10:20 HİST Bez epiteli histolojisi Dr. S. İNALÖZ DEMİR

10:30 – 11:20 BKY Membran yapısı ve transport sistemleri Dr. S. TAYSI

11:30 – 12:20 BKY Membran yapısı ve transport sistemleri Dr. S. TAYSI

13:30 – 14:20 TÜRK110 Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU) Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN

14:30 – 15:20 TÜRK110 Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU) Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN

15:30 – 16:20 SEÇ II Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

### 3. HAFTA

#### 11 Şubat 2013 Pazartesi

08:30 – 09:20	HİST	Destek dokusuna giriş ve bağ dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
09:30 – 10:20	HİST	Destek dokusuna giriş ve bağ dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
10:30 – 11:20	TBG	Uyarıcı moleküler bozukluğu ve kanser	Dr. S.OĞUZKAN BALCI
11:30 – 12:20	TBG	Uyarıcı moleküler bozukluğu ve kanser	Dr. S.OĞUZKAN BALCI
	TDP100	Teorik	
13:30 – 14:20	HİST	LAB- B GRUBU Bez epiteli histolojisi	Dr. S. İNALÖZ DEMİR
14:30 – 15:20	HİST	LAB- A GRUBU Bez epiteli histolojisi	Dr. S. İNALÖZ DEMİR
15:30 – 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 – 17:20	TFYD 100	İngilizce	

#### 12 Şubat 2013 Salı

08:30 - 09:20	TBG	Mendel genetiği	Dr. E.A. ÇAKMAK
09:30 - 10:20	TBG	Mendel genetiği	Dr. E.A. ÇAKMAK
10:30 - 11:20	HİST	Bağ dokusu türleri ve histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
11:30 - 12:20	HİST	Bağ dokusu türleri ve histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	

#### 13 Şubat 2013 Çarşamba

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	HİST	Yağ dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
10:30 - 11:20	BKY	Eser elementler	Dr. S. TAYSİ
11:30 - 12:20	BKY	Eser elementler	Dr. S. TAYSİ
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	

#### 14 Şubat 2013 Perşembe

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20		<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>	
10:30 - 11:20			
11:30 - 12:20			
13:30 - 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö. BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 - 17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

#### 15 Şubat 2013 Cuma

08:30 - 09:20	HİST	LAB A GRUBU Bağ dokusu türleri ve bağ dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
09:30 - 10:20	HİST	LAB A GRUBU Yağ dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
10:30 - 11:20	HİST	LAB B- GRUBU Bağ dokusu türleri ve bağ dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
11:30 - 12:20	HİST	LAB B- GRUBU Yağ dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN
15:30 - 16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU , Ö.COŞKUN



#### 4. HAFTA

##### 18 Şubat 2013 Pazartesi

08:30 – 09:20	TBG	Mendel genetiği	Dr. E.A. ÇAKMAK
09:30 – 10:20	TBG	Mendel genetiği	Dr. E.A. ÇAKMAK
10:30 – 11:20	HİST	Sinir dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
11:30 – 12:20	HİST	Sinir dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
	TDP100	Teorik	
13:30 – 14:20	TBG	Mendel genetiği	Dr. E.A. ÇAKMAK
14:30 – 15:20	TBG	Mendel genetiği	Dr. E.A. ÇAKMAK
15:30 – 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 – 17:20	TFYD 100	İngilizce	

##### 19 Şubat 2013 Salı

08:30 - 09:20	HİST	Sinir dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
09:30 - 10:20	HİST	Sinir dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
10:30 - 11:20	MİKRO	LAB A GRUBU Mikrobiyolojide kullanılan araç ve gereçler	Dr. F.EKŞİ
11:30 - 12:20	MİKRO	LAB B GRUBU Mikrobiyolojide kullanılan araç ve gereçler	Dr. F.EKŞİ
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	TBG	Kromozomların morfolojik özellikleri	Dr. E.A. ÇAKMAK
14:30 - 15:20	TBG	Kromozomların morfolojik özellikleri	Dr. E.A. ÇAKMAK
15:30 - 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	

##### 20 Şubat 2013 Çarşamba

08:30 - 09:20	BKY	Ekstraselüler matriks	Dr. H. ÇİÇEK
09:30 - 10:20	BKY	Ekstraselüler matriks	Dr. H. ÇİÇEK
10:30 - 11:20	HİST	Sinir dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
11:30 - 12:20	MİKRO	Normal mikrop florası	Dr. F. EKŞİ
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	

##### 21 Şubat 2013 Perşembe

08:30 - 09:20	HİST	LAB- A GRUBU Sinir dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
09:30 - 10:20	HİST	LAB- A GRUBU Sinir dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
10:30 - 11:20	MİKRO	Virülans ve patojenite faktörleri	Dr. T. KARSLIĞİL
11:30 - 12:20	MİKRO	Virülans ve patojenite faktörleri	Dr. T. KARSLIĞİL
13:30 - 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 - 17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

##### 22 Şubat 2013 Cuma

08:30 - 09:20	HİST	LAB- B GRUBU Sinir dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
09:30 - 10:20	HİST	LAB- B GRUBU Sinir dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
10:30 - 11:20	TBG	Kromozomal düzensizlikler	Dr. E.A. ÇAKMAK
11:30 - 12:20	TBG	Kromozomal düzensizlikler	Dr. E.A. ÇAKMAK
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN
15:30 - 16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU,

**5. HAFTA****25 Şubat 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20	TBG	Genetik etkenleri inceleme yöntemleri	Dr. E.A. ÇAKMAK
09:30 - 10:20	TBG	Genetik etkenleri inceleme yöntemleri	Dr. E.A. ÇAKMAK
10:30 - 11:20	MİKRO	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	Dr. A. BAYRAM
11:30 - 12:20	MİKRO	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	Dr. A. BAYRAM
	TDP100	Teorik	
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

**26 Şubat 2013 Salı**

08:30 - 09:20	TBG	Otozomal dominant ve resesif kalıtım	Dr. E.A. ÇAKMAK
09:30 - 10:20	TBG	Otozomal dominant ve resesif kalıtım	Dr. E.A. ÇAKMAK
10:30 - 11:20	MİKRO	İmmünitede rol alan organ ve hücreler	Dr. Y. ZER
11:30 - 12:20	MİKRO	İmmünitede rol alan organ ve hücreler	Dr. Y. ZER
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	DAV	Çocuk ve ergende psikopatoloji	Dr. C. GÖKÇEN
14:30 - 15:20	DAV	Çocuk ve ergende psikopatoloji	Dr. C. GÖKÇEN
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

**27 Şubat 2013 Çarşamba**

08:30 - 09:20	MİKRO	Konak mikroorganizma ilişkileri	Dr. F. EKŞİ
09:30 - 10:20	MİKRO	Organizmanın doğal savunma mekanizmaları	Dr. F. EKŞİ
10:30 - 11:20	BKY	Kas biyokimyası	Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENCİ
11:30 - 12:20	BKY	Kas biyokimyası	Dr. İ. GEYİKLİ ÇİMENCİ
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	DAV	Çocuk ve ergende psikopatoloji	Dr. C. GÖKÇEN
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

**28 Şubat 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20	MİKRO	Antijen ve Antikorlar	Dr. Y. ZER
09:30 - 10:20	MİKRO	İn-vitro antijen-antikor reaksiyonları	Dr. Y. ZER
10:30 - 11:20	BKY	Nörotransmitterlerin metabolizması	Dr. A.B. ERBAĞCI
11:30 - 12:20	BKY	Nörotransmitterlerin metabolizması	Dr. A.B. ERBAĞCI
13:30 - 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 -17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

**1 Mart 2013 Cuma**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	MİKRO	Bağışık yanıt	Dr. A. BAYRAM
11:30 - 12:20	MİKRO	Bağışık yanıt	Dr. A. BAYRAM
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN
15:30 -16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

## 6. HAFTA

### 4 Mart 2013 Pazartesi

08:30 - 09:20	MİKRO	Hümorale ve hücresele bağışıklık	Dr. Y. ZER
09:30 - 10:20	MİKRO	Hümorale ve hücresele bağışıklık	Dr. Y. ZER
10:30 - 11:20	BFZ	Membrane dinlenme potansiyeli, membranda iyonik denge, Nernst ve Goldman denklemleri	Dr.C. DEMİREL
11:30 - 12:20	BFZ	Membrane dinlenme potansiyeli, membranda iyonik denge, Nernst ve Goldman denklemleri	Dr. C. DEMİREL
	TDP100	Teorik	
13:30 - 14:20	MİKRO	Enfeksiyonlara karşı bağışıklık	Dr.F. EKŞİ
14:30 - 15:20	MİKRO	Kompleman Sistemi	Dr.F. EKŞİ
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 5 Mart 2013 Salı

08:30 - 09:20	TBG	X ve Y kromozomuna bağı kalıtım	Dr. E.A. ÇAKMAK
09:30 - 10:20	TBG	X ve Y kromozomuna bağı kalıtım	Dr. E.A. ÇAKMAK
10:30 - 11:20	TBG	Multifaktöriyel kalıtım,	Dr. E.A. ÇAKMAK
11:30 - 12:20	TBG	Multifaktöriyel kalıtım,	
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 6 Mart 2013 Çarşamba

08:30 - 09:20	TBG	Mitokondriyal kalıtım ve hastalıkları	Dr. E.A. ÇAKMAK
09:30 - 10:20	TBG	Mitokondriyal kalıtım ve hastalıkları	Dr. E.A. ÇAKMAK
10:30 - 11:20	TBG	Sitogenetik laboratuvar yöntemleri	Dr. E.A. ÇAKMAK
11:30 - 12:20	TBG	Sitogenetik laboratuvar yöntemleri	Dr. E.A. ÇAKMAK
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 7 Mart 2013 Perşembe

08:30 - 09:20	BFZ	Hücre ve hücre zarı geçirenliğı, Pasif geçişlerin nicel tartışması	Dr. C. DEMİREL
09:30 - 10:20	BFZ	Protenin kanallarının özellikleri	Dr. C. DEMİREL
10:30 - 11:20			
11:30 - 12:20			
13:30 - 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 -17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

### 8 Mart 2013 Cuma

08:30 - 09:20	MİKRO	Allerji ve aşırı duyarlılık tepkimeleri	Dr. Y. ZER
09:30 - 10:20	MİKRO	Allerji ve aşırı duyarlılık tepkimeleri	Dr. Y. ZER
10:30 - 11:20	DAV	Klinik değerlendirme ve muayene	Dr. O. VIRİT
11:30 - 12:20	MİKRO	Coombs testleri ve kan transfüzyonu	Dr.F. EKŞİ
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN
15:30 -16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

## 7. HAFTA

### 11 Mart 2013 Pazartesi

08:30 - 09:20	DAV	Klinik sendromlar ve psikopatoloji	Dr. F. BÜLBÜL
09:30 - 10:20	DAV	Klinik sendromlar ve psikopatoloji	Dr. F. BÜLBÜL
10:30 - 11:20	TBG	Sitogenetik laboratuvar yöntemleri	Dr. E.A. ÇAKMAK
11:30 - 12:20	TBG	Moleküler sitogenetik yöntemler	Dr. E.A. ÇAKMAK
	TDP100	Teorik	
13:30 - 14:20			
15:30 - 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 12 Mart 2013 Salı

08:30 - 09:20	DAV	Klinik sendromlar ve psikopatoloji	Dr. F. BÜLBÜL
09:30 - 10:20	DAV	Klinik sendromlar ve psikopatoloji	Dr. F. BÜLBÜL
10:30 - 11:20	İHU	Sigara bağımlılığı ile mücadele	Dr. Ö. DİKENSOY
11:30 - 12:20	İHU	Aile hekimliği ve basamaklı sağlık sistemi	Dr. N. AYDIN
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 13 Mart 2013 Çarşamba

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	İHU	Bilgi hakkı ve aydınlatılmış onam	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
11:30 - 12:20	İHU	Alkol ve madde bağımlılığı ile mücadele	Dr. O. VIRİT
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	DAV	Hasta doktor ilişkisi	Dr. O. VIRİT
14:30 - 15:20	İHU	Empati	Dr. G. ALPAK
15:30 - 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 14 Mart 2013 Perşembe

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	TBG	Populasyon genetiği	Dr. S.PEHLİVAN
10:30 - 11:20	TBG	Populasyon genetiği	Dr. S.PEHLİVAN
11:30 - 12:20	DAV	İletişim ve tıbbi görüşme ilkeleri	Dr. O. VIRİT
13:30 - 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 - 17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

### 15 Mart 2013 Cuma

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	İHU	Tıp ve sanat	Dr. O. VIRİT
11:30 - 12:20	İHU	Tıp ve sanat	Dr. O. VIRİT
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY /Okt. H.A. ŞAHİN
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Öğr.Gör.M. ÖZPAY/Okt. H.A. ŞAHİN
15:30 - 16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN
16:30 - 17:20			

## **8. HAFTA**

### **18 Mart 2013 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	TBG	LAB-B GRUBU	Dr.S.ÖZTUZCU
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	TBG	LAB-B GRUBU	Dr.S.ÖZTUZCU
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	TBG	LAB-A GRUBU	Dr.S.ÖZTUZCU
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	TBG	LAB-A GRUBU	Dr.S.ÖZTUZCU
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	TBG	LAB-A GRUBU	Dr.S.ÖZTUZCU
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TBG	LAB-A GRUBU	Dr.S.ÖZTUZCU
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	TBG	LAB-B GRUBU	Dr.S.ÖZTUZCU
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	TBG	LAB-B GRUBU	Dr.S.ÖZTUZCU

### **19 Mart 2013 Salı**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	

### **20 Mart 2013 Çarşamba**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	

### **21 Mart 2013 Perşembe**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	

### **22 Mart 2013 Cuma**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	

### **25 Mart 2013 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	<b><u>SINAV</u></b>
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	<b>Saat: 09<sup>30</sup></b>
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	

**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**2012 – 2013 ÖĞRETİM YILI DÖNEM I**  
**DERS KURULU IV**

**TEMEL TIP BİLİMLERİ DERS KURULU IV ( 9,5 Hafta)**

<b>DERS</b>		<b>TEORİK Saat</b>	<b>UYGULAMA Saat</b>	<b>TOPLAM Saat</b>
Anatomi	(ANA)	52	54	106
Biyofizik	(BFZ)	7	-	7
Fizyoloji	(FİZ)	11	-	11
Histoloji Embriyoloji	(HİST)	26	4	30
İyi Hekimlik Uygulamaları	(İHU)	8	-	8
<b>Toplam</b>		<b>104</b>	<b>58</b>	<b>162</b>
Toplumsal Duyarlılık Projesi	(TDP100)	8	16	24
Seçmeli I	(SEÇI)	8	-	8
Seçmeli II	(SEÇII)	8	-	8
Türk Dili	(TÜRK110)	16	-	16
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	(AİİT110)	16	-	16
İngilizce	(TFYD 100)	16	-	16

**DEKAN** : Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFÇI

**DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ** : Yrd. Doç.Dr. Seval KUL

**DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI** : Yrd. Doç.Dr. Neriman AYDIN

**DERS KURULU BAŞKANI** : Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN

**DERS KURULU ÜYELERİ**

**:Prof. Dr. Belgin ALAŞEHİRLİ**  
**:Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN**  
**:Prof. Dr. Levent ELBEYLİ**  
**:Prof. Dr. Serap İNALÖZ DEMİR**  
**:Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFÇI**  
**:Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU**  
**:Prof. Dr. Mehmet YÜNCÜ**  
**:Doç. Dr. Osman BAŞPINAR**  
**:Doç. Dr. Neşe KIZILKAN**  
**:Doç. Dr. Mustafa ORHAN**  
**:Yrd.Doç.Dr. Tuncer DEMİR**  
**:Yrd. Doç. Dr. Can DEMİREL**  
**:Yrd. Doç. Dr. Ömer Can DEMİRTAŞ**  
**:Yrd. Doç. Dr. Ayhan ERALP**  
**:Yrd. Doç. Dr. İlkey GÖK PINARLI**

**:Yrd. Doç. Dr. İrfan KORUK**  
**:Yrd. Doç. Dr. Ali Sait LİMAN**  
**: Yrd. Doç. Dr. Seydi OKUMUŞ**  
**:Yrd. Doç. Dr. Mehmet TÜRKER**  
**: Öğr.Gör.Özlem COŞKUN**  
**: Öğr.Gör. Esin DEDEMOĞLU**  
**: Öğr.Gör.Mehmet Sabri GENÇ**  
**: Öğr.Gör. Gültekin ŞENER**  
**: Okt. Seçil ALPARSLAN**  
**: Okt. Yılmaz KILINÇ**  
**: Okt. Ayşe YILDIZ KÖROĞLU**  
**: Okt.Fettah KUZU**  
**: Okt. Mehmet BİÇİCİ**  
**: Okt. Özlem BOZDAL**

## 1.HAFTA

### 26 Mart 2013 Salı

08:30 – 09:20	ANA	Anatomiye Giriş	Dr. E. GÜMÜŞBURUN
09:30 – 10:20	ANA	Anatomi Terminolojisi	Dr. E. GÜMÜŞBURUN
10:30 – 11:20	ANA	Kemik: Genel Bilgiler	Dr. M. ORHAN
11:30 – 12:20	ANA	Eklem: Genel Bilgiler	Dr. M. ORHAN
	TDP100	Pratik	
13:30 – 14:20	ANA	Eklem: Genel Bilgiler	Dr. M. ORHAN
14:30 – 15:20			
15:30 – 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 – 17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 27 Mart 2013 Çarşamba

08:30 – 09:20	ANA	Üst Ekstremitte Kemikleri	Dr. E. GÜMÜŞBURUN
09:30 – 10:20	ANA	Üst Ekstremitte Kemikleri	Dr. E. GÜMÜŞBURUN
10:30 – 11:20	HİST	Kıkırdak dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
11:30 – 12:20	HİST	Kıkırdak dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
	TDP100	Pratik	
13:30 – 14:20	FİZ	Fizyolojiye giriş, Homeostazis	Dr. T. DEMİR
14:30 – 15:20	BFZ	X ışınları ve tıpta kullanım	Dr. C. DEMİREL
15:30 – 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 – 17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 28 Mart 2013 Perşembe

08:30 – 09:20			
09:30 – 10:20	FİZ	Beden sıvıları ve vücutta su dağılımı	Dr. T. DEMİR
10:30 – 11:20	HİST	Kemik dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
11:30 – 12:20	HİST	Kemik dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
13:30 – 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö. BOZDAL/ G.ŞENER/Y. KILINÇ
14:30 – 15:20			
15:30 – 16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M. BİÇİCİ
16:30 – 17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M. BİÇİCİ

### 29 Mart 2013 Cuma

08:30 – 09:20	ANA	LAB- A GRUBU Üst Ekstremitte Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 – 10:20	ANA	LAB- A GRUBU Üst Ekstremitte Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 – 11:20	ANA	LAB- B GRUBU Üst Ekstremitte Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 – 12:20	ANA	LAB- B GRUBU Üst Ekstremitte Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 – 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
14:30 – 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
15:30 – 16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

## 2.HAFTA

### 1 Nisan 2013 Pazartesi

08:30 – 09:20	BFZ	Lazer ışınları ve tıpta kullanım	Dr. C. DEMİREL
09:30 – 10:20	BFZ	Kızılötesi - morötesi ışınları ve tıpta kullanımı	Dr. C. DEMİREL
10:30 – 11:20	HİST	Kas dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
11:30 – 12:20	FİZ	Hücre fizyolojisi	Dr. T.DEMİR
13:30 – 14:20	ANA	Üst Ekstremitte Eklemleri	Dr. N. KIZILKAN
14:30 – 15:20	ANA	Üst Ekstremitte Eklemleri	Dr. N. KIZILKAN
15:30 – 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 – 17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 2 Nisan 2013 Salı

08:30 – 09:20	HİST	Kemik dokusu histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
09:30 – 10:20	HİST	Osteogenesis	Dr. M. YÜNCÜ
10:30 – 11:20	HİST	LAB-B GRUBU Kemik / Kıkırdak Dokusu Histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
11:30 – 12:20	HİST	LAB-B GRUBU Kemik / Kıkırdak Dokusu Histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
	TDP100	Pratik	
13:30 – 14:20	HİST	LAB-A GRUBU Kemik / Kıkırdak Dokusu Histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
14:30 – 15:20	HİST	LAB-A GRUBU Kemik / Kıkırdak Dokusu Histolojisi	Dr. M. YÜNCÜ
15:30 – 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 – 17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 3 Nisan 2013 Çarşamba

08:30 – 09:20	HİST	Kas dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
09:30 – 10:20	HİST	Kas dokusu histolojisi	Dr. A. ERALP
10:30 – 11:20	ANA/HİST	LAB-A GRUBU Üst Ekstremitte Eklemleri LAB B GRUBU Kas Dokusu Histolojisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ Dr. A. ERALP
11:30 – 12:20	ANA/HİST	LAB-A GRUBU Üst Ekstremitte Eklemleri LAB B GRUBU Kas Dokusu Histolojisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ Dr. A. ERALP
	TDP100	Pratik	
13:30 – 14:20	ANA/HİST	LAB-B GRUBU Üst Ekstremitte Eklemleri LAB A GRUBU Kas Dokusu Histolojisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ Dr. A. ERALP
14:30 – 15:20	ANA/HİST	LAB-B GRUBU Üst Ekstremitte Eklemleri LAB A GRUBU Kas Dokusu Histolojisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ Dr. A. ERALP
15:30 – 16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 – 17:20	TFYD 100	İngilizce	

### 4 Nisan 2013 Perşembe

08:30 – 09:20			
09:30 – 10:20			
10:30 – 11:20	ANA	Colunma Vertebralis, Costalar ve Stemum	Dr. P. KERVANCIOĞLU
11:30 – 12:20	ANA	Colunma Vertebralis, Costalar ve Stemum	Dr. P. KERVANCIOĞLU
13:30 – 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 – 15:20			
15:30 – 16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 – 17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

### 5 Nisan 2013 Cuma

08:30 – 09:20	ANA	LAB- A GRUBU Colunma Vertebralis, Costalar ve Stemum	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 – 10:20	ANA	LAB- A GRUBU Colunma Vertebralis, Costalar ve Stemum	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 – 11:20	ANA	LAB- B GRUBU Colunma Vertebralis, Costalar ve Stemum	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ



11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Columna Vertebralis, Costalar ve Stemum	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

16:<sup>30</sup> -17:<sup>20</sup>

### 3. HAFTA

#### 8 Nisan 2013 Pazartesi

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	FİZ	Aksiyon potansiyeli, sinaps, reseptörler	Dr. T.DEMİR
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	FİZ	Aksiyon potansiyeli, sinaps, reseptörler	Dr. T.DEMİR
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Columna Vertebralis Eklemleri	Dr. M.ORHAN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	HİST TDP100	İnsan embriyolojisine giriş Teorik	Dr. S. İNALÖZ DEMİR
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	HİST	Spermatogonium ve spermatogenesis	Dr. M. TÜRKER
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	İHU	Hekim kimliği ve yaşama saygı	Dr. L. ELBEYLİ
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

#### 9 Nisan 2013 Salı

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Columna Vertebralis Eklemleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Columna Vertebralis Eklemleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Columna Vertebralis Eklemleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA TDP100	LAB- A GRUBU Columna Vertebralis Eklemleri Pratik	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

#### 10 Nisan 2013 Çarşamba

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	Alt Ekstremitte Kemikleri	Dr. M.ORHAN
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	Alt Ekstremitte Kemikleri	Dr. M.ORHAN
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Alt Ekstremitte Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA TDP100	LAB- A GRUBU Alt Ekstremitte Kemikleri Pratik	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Alt Ekstremitte Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Alt Ekstremitte Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

#### 11 Nisan 2013 Perşembe

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	Alt Ekstremitte Eklemleri	Dr. M.ORHAN
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	Alt Ekstremitte Eklemleri	Dr. M.ORHAN
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	HİST	Ovum ve oogenesis	Dr. A. ERALP
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	Kas - Genel Bilgiler	Dr. M. ORHAN
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

#### 12 Nisan 2013 Cuma

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Alt Ekstremitte Eklemleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Alt Ekstremitte Eklemleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Alt Ekstremitte Eklemleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Alt Ekstremitte Eklemleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ

13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
15:30 -16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

16:30 -17:20

#### 4. HAFTA

#### **15 Nisan 2013 Pazartesi**

08:30 – 09:20	FİZ	Sinir- kas kavşağı ve uyarılma- kasılma ilişkisi, ikinci haberciler	Dr. T.DEMİR
09:30 – 10:20	FİZ	Sinir- kas kavşağı ve uyarılma- kasılma ilişkisi, ikinci haberciler	Dr. T.DEMİR
10:30 – 11:20	ANA	Sinir Sistemine Giriş	Dr. M. ORHAN
11:30 – 12:20	ANA TDP100	Sırt Bölgesi ve Yüzeysel Sırt Kasları Teorik	Dr. P. KERVANCIOĞLU
13:30 – 14:20			
14:30 – 15:20			
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30- 17:20	TFYD 100	İngilizce	

#### **16 Nisan 2013 Salı**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	ANA	LAB- A GRUBU Sırt Bölgesi ve Yüzeysel Sırt Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA TDP100	LAB- A GRUBU Sırt Bölgesi ve Yüzeysel Sırt Kasları Pratik	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 - 14:20	ANA	LAB- B GRUBU Sırt Bölgesi ve Yüzeysel Sırt Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 - 15:20	ANA	LAB- B GRUBU Sırt Bölgesi ve Yüzeysel Sırt Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	

#### **17 Nisan 2013 Çarşamba**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	HİST	Ovulasyon (yumurtlama) ve korpus luteum	Dr. A. ERALP
10:30 - 11:20	HİST	Ovulasyon (yumurtlama) ve korpus luteum	Dr. A. ERALP
11:30 - 12:20	ANA TDP100	Omuz ve Kolun Arka Bölgesi Pratik	Dr. N. KIZILKAN
13:30 - 14:20	FİZ	Sinir- kas kavşağı ve uyarılma- kasılma ilişkisi, ikinci haberciler	Dr. T.DEMİR
14:30 - 15:20	FİZ	Sinir- kas kavşağı ve uyarılma- kasılma ilişkisi, ikinci haberciler	Dr. T.DEMİR
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 - 17:20	TFYD 100	İngilizce	

#### **18 Nisan 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20	ANA	LAB- B GRUBU Omuz ve Kolun Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 - 10:20	ANA	LAB- B GRUBU Omuz ve Kolun Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 - 11:20	ANA	LAB- A GRUBU Omuz ve Kolun Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB- A GRUBU Omuz ve Kolun Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 - 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 -17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

**19 Nisan 2013 Cuma**

08:30 - 09:20	ANA	Omuz ve Kolun Ön Bölgesi	Dr. N. KIZILKAN
09:30 - 10:20	ANA	Omuz ve Kolun Ön Bölgesi	Dr. N. KIZILKAN
10:30 - 11:20	HİST	Fertilizasyon (döllenme), yarıklanma ve blastokist oluşumu	Dr. S. İNALÖZ DEMİR
11:30 - 12:20	HİST	Fertilizasyon (döllenme), yarıklanma ve blastokist oluşumu	Dr. S. İNALÖZ DEMİR
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
15:30 -16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN

**5. HAFTA****22 Nisan 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20	ANA	Memeler	Dr. N. KIZILKAN
09:30 - 10:20	ANA	Axilla-Plexus Brachialis	Dr. M. ORHAN
10:30 - 11:20	ANA	Axilla-Plexus Brachialis	Dr. M. ORHAN
11:30 - 12:20	İHU	Hekimlikte meslektaşlarla ve diğer personelle ilişkiler	Dr. S. OKUMUŞ
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	FİZ	İskelet, düz ve kalp kası	Dr. T.DEMİR
14:30 - 15:20	FİZ	İskelet, düz ve kalp kası	Dr. T.DEMİR
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

**23 Nisan 2013 Salı**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20		RESMİ TATİL	
10:30 - 11:20			
11:30 - 12:20			

**24 Nisan 2013 Çarşamba**

08:30 - 09:20	ANA	LAB- A GRUBU Omuz ve Kolun Ön Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 - 10:20	ANA	LAB- A GRUBU Omuz ve Kolun Ön Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 - 11:20	ANA	LAB- B GRUBU Omuz ve Kolun Ön Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB- B GRUBU Omuz ve Kolun Ön Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	ANA	Ön Kolun Ön Bölgesi - Fossa Cubiti	Dr. N. KIZILKAN
14:30 - 15:20	ANA	Ön Kolun Ön Bölgesi - Fossa Cubiti	Dr. N. KIZILKAN
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

**25 Nisan 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	ANA	LAB- B GRUBU Axilla-Plexus Brachialis	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB- B GRUBU Axilla-Plexus Brachialis	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 - 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 -17:20	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

**26 Nisan 2013 Cuma**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Axilla-Plexus Brachialis	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Axilla-Plexus Brachialis	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	HİST	İmplantasyon ve bilaminar disk oluşumu	Dr. S. İNALÖZ DEMİR
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	HİST	İmplantasyon ve bilaminar disk oluşumu	Dr. S. İNALÖZ DEMİR
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>			

## 6. HAFTA

### **29 Nisan 2013 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	HİST	Gastrulasyon, trilaminar disk oluşumu ve nörolasyon	Dr. S. İNALÖZ DEMİR
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	HİST	Gastrulasyon, trilaminar disk oluşumu ve nörolasyon	Dr. S. İNALÖZ DEMİR
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Ön Kolun Ön Bölgesi - Fossa Cubiti	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Ön Kolun Ön Bölgesi - Fossa Cubiti	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
	TDP100	Teorik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Ön Kolun Ön Bölgesi - Fossa Cubiti	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Ön Kolun Ön Bölgesi - Fossa Cubiti	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### **30 Nisan 2013 Salı**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	HİST	Embriyonel dönem	Dr. A. ERALP
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	HİST	Föetal dönem	Dr. A. ERALP
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Ön Kolun Arka Bölgesi	Dr. N. KIZILKAN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	Ön Kolun Arka Bölgesi	Dr. N. KIZILKAN
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

### **1 Mayıs 2013 Çarşamba**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>		<b>RESMİ TATİL</b>	
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>			
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>			

### **2 Mayıs 2013 Perşembe**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Ön Kolun Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Ön Kolun Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Ön Kolun Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Ön Kolun Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	AİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	AİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

**3 Mayıs 2013 Cuma**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	HİST	Embriyo dışı oluşumlar	Dr. M. YÜNCÜ
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	HİST	Embriyo dışı oluşumlar	Dr. M. YÜNCÜ
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	El Anatomisi	Dr. M. ORHAN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	El Anatomisi	Dr. M. ORHAN
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>			

**7. HAFTA****6 Mayıs 2013 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	İHU	Hekimin toplumsal sorumluluğu	Dr. O. BAŞPINAR
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	İHU	Hekim hataları ve malpraktis	Dr. A. KADAYIFÇI
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	İHU	Hekim hataları ve malpraktis	Dr. A. KADAYIFÇI
	TDP100	Teorik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	ANA	Plexus Lumbosacralis	Dr. M. ORHAN
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

**7 Mayıs 2013 Salı**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	Gluteal Bölge	Dr. M. ORHAN
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BFZ	Radyasyon Biyofiziğine giriş	Dr. Ö.C. DEMİRTAŞ
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri	Dr. E. GÜMÜŞBURUN
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri	Dr. E. GÜMÜŞBURUN
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU El Anatomisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU El Anatomisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

**8 Mayıs 2013 Çarşamba**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU El Anatomisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU El Anatomisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Plexus Lumbosacralis	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	LAB- B GRUBU Gluteal Bölge	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
	TDP100	Pratik	
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Plexus Lumbosacralis	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	ANA	LAB- A GRUBU Gluteal Bölge	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	TFYD 100	İngilizce	

**9 Mayıs 2013 Perşembe**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>			
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	BFZ	Radyasyon Biyofiziğine giriş	Dr. Ö.C. DEMİRTAŞ
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BFZ	Radyasyon Biyofiziğine giriş	Dr. Ö.C. DEMİRTAŞ
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	AİİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

**10 Mayıs 2013 Cuma**

08:30 - 09:20	İHU	Klinik etik, etik kurullar	Dr. B. ALAŞEHİRLİ
09:30 - 10:20	ANA	Uyluğun Arka ve Lateral Bölgeleri Fossa Poplitea	Dr. M. ORHAN
10:30 - 11:20	ANA	LAB A GRUBU Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB A GRUBU Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
15:30 -16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN
16:30 -17:20			

**8. HAFTA****13 Mayıs 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20	İHU	Sağlık hizmetlerinde kalite kavramı	Dr. L. ELBEYLİ
09:30 - 10:20	İHU	Hekim endüstri ilişkisi	Dr. İ. KORUK
10:30 - 11:20	ANA	LAB B GRUBU Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB B GRUBU Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
	TDP100	Teorik	
13:30 - 14:20	BFZ	Radyasyon güvenliği	Dr. Ö.C. DEMİRTAŞ
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

**14 Mayıs 2013 Salı**

08:30 - 09:20	ANA	Bacağın Ön ve Lateral Bölgeleri	Dr. M. ORHAN
09:30 - 10:20	ANA	Bacağın Arka Bölgesi	Dr. M. ORHAN
10:30 - 11:20	ANA	LAB- A GRUBU Uyluğun Arka ve Lateral Bölgeleri Fossa Poplitea	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB- A GRUBU Uyluğun Arka ve Lateral Bölgeleri Fossa Poplitea	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	ANA	LAB- B GRUBU Uyluğun Arka ve Lateral Bölgeleri Fossa Poplitea	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 - 15:20	ANA	LAB- B GRUBU Uyluğun Arka ve Lateral Bölgeleri Fossa Poplitea	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

**15 Mayıs 2013 Çarşamba**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	ANA	Ayak Anatomisi	Dr. P. KERVANCIOĞLU
10:30 - 11:20	ANA	LAB- B GRUBU Bacağın Ön ve Lateral Bölgeleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB- B GRUBU Bacağın Ön ve Lateral Bölgeleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
	TDP100	Pratik	
13:30 - 14:20	ANA	LAB- A GRUBU Bacağın Ön ve Lateral Bölgeleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 - 15:20	ANA	LAB- A GRUBU Bacağın Ön ve Lateral Bölgeleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

**16 Mayıs 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20	HİST	Konjenital malformasyonlar	Dr. M. YÜNCÜ
09:30 - 10:20	HİST	Konjenital malformasyonlar	Dr. M. YÜNCÜ
10:30 - 11:20			
11:30 - 12:20			

13:30 - 14:20	SEÇ I	Temel Spor Uygulamaları/Müzik/Halk Oyunları	Ö.BOZDAL/ G.ŞENER/Y.KILINÇ
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	AIİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ
16:30 -17:20	AIİT110	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Okt. M.BİÇİCİ

### **17 Mayıs 2013 Cuma**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	ANA	LAB- A GRUBU Bacağın Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB- A GRUBU Bacağın Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 - 14:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
14:30 - 15:20	TÜRK110	Türk Dili(A GRUBU/ B GRUBU)	Okt.F. KUZU /Okt. A.Y.KÖROĞLU
15:30 -16:20	SEÇ II	Sinema/Gastronomi/Felsefe/Diksiyon/Resim	Dr. A.S.LİMAN, Dr. İ.GÖK, M.S.GENÇ,E.DEDEMOĞLU, Ö.COŞKUN
16:30 -17:20			

### **9. HAFTA**

#### **20 Mayıs 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20	ANA	Kafa Kemikleri	Dr. M. ORHAN
09:30 - 10:20	ANA	Kafa Kemikleri	Dr. M. ORHAN
10:30 - 11:20	ANA	LAB- B GRUBU Bacağın Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB- B GRUBU Bacağın Arka Bölgesi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
	TDP100	Teorik	
13:30 - 14:20	ANA	Suboccipital Bölge ve Derin Sırt Kasları	Dr. N. KIZILKAN
15:30 -16:20	TFYD 100	İngilizce	
16:30 -17:20	TFYD 100	İngilizce	

#### **21 Mayıs 2013 Salı**

08:30 - 09:20	ANA	LAB- B GRUBU Ayak Anatomisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 - 10:20	ANA	LAB- B GRUBU Ayak Anatomisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 - 11:20	ANA	LAB- A GRUBU Ayak Anatomisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB- A GRUBU Ayak Anatomisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 - 14:20	ANA	LAB- B GRUBU Kafa Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 - 15:20	ANA	LAB- B GRUBU Kafa Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 -16:20	ANA	LAB- A GRUBU Kafa Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 -17:20	ANA	LAB- A GRUBU Kafa Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ

#### **22 Mayıs 2013 Çarşamba**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	ANA	Kafa Kemikleri	Dr. M. ORHAN
11:30 - 12:20	ANA	Kafa Kemikleri	Dr. M. ORHAN
13:30 - 14:20	ANA	LAB-B GRUBU Suboccipital Bölge ve Derin Sırt Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 - 15:20	ANA	LAB-B GRUBU Suboccipital Bölge ve Derin Sırt Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 -16:20	ANA	LAB-A GRUBU Suboccipital Bölge ve Derin Sırt Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 -17:20	ANA	LAB-A GRUBU Suboccipital Bölge ve Derin Sırt Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ

#### **23 Mayıs 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	ANA	Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis	Dr. M. ORHAN
11:30 - 12:20	ANA	Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis	Dr. M. ORHAN
13:30 - 14:20	ANA	LAB- B GRUBU Kafa Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 - 15:20	ANA	LAB- B GRUBU Kafa Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 - 16:20	ANA	LAB- A GRUBU Kafa Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
	ANA	LAB- A GRUBU Kafa Kemikleri	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
<b>24 Mayıs 2013 Cuma</b>			
08:30 - 09:20	ANA	Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi	Dr. M. ORHAN
09:30 - 10:20	ANA	Parotis Bölgesi ve Gl. Parotidea	Dr. M. ORHAN
10:30 - 11:20	ANA	LAB-B GRUBU Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB-B GRUBU Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 - 14:20	ANA	LAB-A GRUBU Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 - 15:20	ANA	LAB-A GRUBU Kafa İskeleti Bütünü ve Art. Temporomandibularis	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
<b>10. HAFTA</b>			
<b>27 Mayıs 2013 Pazartesi</b>			
08:30 - 09:20	ANA	LAB-B GRUBU Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 - 10:20	ANA	LAB-B GRUBU Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 - 11:20	ANA	LAB-A GRUBU Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB-A GRUBU Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 - 14:20	ANA	Temporal Bölge ve Çiğneme Kasları	Dr. M. ORHAN
14:30 - 15:20	ANA	Fossa İnfratemporalis Fossa Pterygopalatina	Dr. M. ORHAN
15:30 - 16:20			
16:30 - 17:20			
<b>28 Mayıs 2013 Salı</b>			
08:30 - 09:20	ANA	Kesitsel Anatomi	Dr. M. ORHAN
09:30 - 10:20	ANA	Tartışma	Dr. M. ORHAN
10:30 - 11:20	ANA	LAB-A GRUBU Temporal Bölge ve Çiğneme Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB-A GRUBU Temporal Bölge ve Çiğneme Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 - 14:20	ANA	LAB-B GRUBU Temporal Bölge ve Çiğneme Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 - 15:20	ANA	LAB-B GRUBU Temporal Bölge ve Çiğneme Kasları	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 - 16:20			
16:30 - 17:20			
<b>29 Mayıs 2013 Çarşamba</b>			
08:30 - 09:20	ANA	LAB-B GRUBU Fossa İnfratemporalis Fossa Pterygopalatina	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
09:30 - 10:20	ANA	LAB-B GRUBU Fossa İnfratemporalis Fossa Pterygopalatina	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
10:30 - 11:20	ANA	LAB-A GRUBU Fossa İnfratemporalis Fossa Pterygopalatina	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
11:30 - 12:20	ANA	LAB-A GRUBU Fossa İnfratemporalis Fossa Pterygopalatina	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
13:30 - 14:20	ANA	LAB-B GRUBU Parotis Bölgesi ve Gl. Parotidea	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
14:30 - 15:20	ANA	LAB-B GRUBU Parotis Bölgesi ve Gl. Parotidea	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
15:30 - 16:20	ANA	LAB-A GRUBU Parotis Bölgesi ve Gl. Parotidea	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ
16:30 - 17:20	ANA	LAB-A GRUBU Parotis Bölgesi ve Gl. Parotidea	ANATOMİ ÖĞRETİM ÜYELERİ



**30 Mayıs 2013 Perşembe**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup>

**SERBEST ÇALIŞMA**

**31 Mayıs 2013 Cuma**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup>

**PRATİK SINAVI**

**3 Haziran Pazartesi**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup>

**SERBEST ÇALIŞMA**

**4 Haziran Salı**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup>

**SERBEST ÇALIŞMA**

**5 Haziran Çarşamba**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup>

**SERBEST ÇALIŞMA**

**6 Haziran Perşembe**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup>

**SINAV**

**Saat: 09<sup>30</sup>**

**7 Haziran Cuma**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup>

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup>

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup>

**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**2012– 2013 ÖĞRETİM YILI DÖNEM II**  
**DERS KURULU I**

**SOLUNUM, DOLAŞIM VE HEMOPOETİK SİSTEMLERİ**  
**DERS KURULU**  
**( 10 HAFTA) (17 EYLÜL - 30 KASIM )**

DERSLER	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM
Anatomi (ANA)	21	16	37
Biyokimya (BKY)	21	-	21
Fizyoloji (FİZ)	45	34	79
Histoloji (HİS)	26	8	34
Mikrobiyoloji (MİK)	38	5	43
Biyofizik (BFZ)	6	-	6
Modül 2 (MOD 2)	2	-	2
TFYD 200 (ING)	52	-	52
<b>TOPLAM</b>	<b>211</b>	<b>63</b>	<b>274</b>

**DEKAN :** Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFÇI  
**DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ :** Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU  
**DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD:** Doç. Dr. Mustafa ORHAN  
**DERS KURULU BAŞKANI :** Prof. Dr. Cahit BAĞCI

**DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ**

Prof. Dr. Cahit BAĞCI  
Prof. Dr. A. Binnur ERBAĞCI  
Prof. Dr. Hülya ERBAĞCI  
Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN  
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU  
Prof. Dr. Mehmet TARAKÇIOĞLU  
Prof. Dr. Mehmet YÜNCÜ  
Doç. Dr. Ş. Nur AKSOY  
Doç. Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ  
Doç. Dr. Fahriye EKŞİ  
Doç. Dr. Neşe KIZILKAN  
Doç. Dr. Mustafa ORHAN  
Doç. Dr. Seyithan TAYSI  
Doç. Dr. Yasemin ZER  
Yrd. Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK  
Yrd. Doç. Dr. Tuncer DEMİR  
Yrd. Doç. Dr. Can DEMİREL  
Yrd. Doç. Dr. Ömer Can DEMİRTAŞ  
Yrd. Doç. Dr. Şeniz DEMİRYÜREK  
Yrd. Doç. Dr. Ayhan ERALP  
Yrd. Doç. Dr. Mehmet TÜRKER  
Okt. Seçil ALPASLAN  
Okt. Narin ARSLAN

**1. HAFTA**

**17 Eylül 2012 Pazartesi**

08:30- 09:20

09:30 – 10:20 Ders Kan fizyolojisine giriş

Prof. Dr. Cahit Bağcı

10:30 – 11:20	Ders	Kanın özellikleri	<u>Prof. Dr. Cahit Bağcı</u>
11:30 – 12:20	Ders	Koordinatörlük saati	Dekanlık
13:30 – 14:20	Ders	Kan dokusu histolojisi	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
14:30 – 15:20	Ders	Kan dokusu histolojisi	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **18 Eylül 2012 Salı**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	Ders	Kan dokusu histolojisi	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
10:30 - 11:20	Ders	Virolojiye giriş, sınıflandırma virüslerin yapısı ve üretilmesi	Doç. Dr. Yasemin Zer
11:30 - 12:20	Ders	Virolojiye giriş, sınıflandırma virüslerin yapısı ve üretilmesi	Doç. Dr. Yasemin Zer
13:30 - 14:20	Ders	Kan yapımının düzenlenmesi	<u>Prof. Dr. Cahit Bağcı</u>
14:30 - 15:20	Ders	Kan yapımının düzenlenmesi	<u>Prof. Dr. Cahit Bağcı</u>
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **19 Eylül 2012 Çarşamba**

08:30 – 09:20	Ders	Adenovirüsler	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
09:30 – 10:20	Ders	Adenovirüsler	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
10:30 – 11:20	Ders	Kan yapımı (Hemopoiesis)	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
11:30 - 12:20	Ders	Kan yapımı (Hemopoiesis)	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
13:30 - 14:20	Ders	Anemi, çeşitleri ve polisitemi	<u>Prof. Dr. Cahit Bağcı</u>
14:30 - 15:20	Ders	Anemi, çeşitleri ve polisitemi	<u>Prof. Dr. Cahit Bağcı</u>
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **20 Eylül 2012 Perşembe**

08:30 - 09:20	Ders	Pıhtılaşma biyokimyası	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
09:30 - 10:20	Ders	Pıhtılaşma biyokimyası	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
10:30 - 11:20	LAB	Kan dokusu histolojisi (1. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Kan dokusu histolojisi (1. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	LAB	Kan dokusu histolojisi (2. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 – 15:20	LAB	Kan dokusu histolojisi (2. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 – 16:20			
16:30 - 17:20			

### **21 Eylül 2012 Cuma**

08:30 – 09:20	Ders	Plazma proteinleri	Prof. Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
---------------	------	--------------------	------------------------------

09:30 – 10:20	Ders	Plazma proteinleri	Prof. Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
10:30 - 11:20	Ders	Lökosit yapımının düzenlenmesi ve fonksiyonları	<u>Prof. Dr. Cahit Bağcı</u>
11:30 - 12:20	Ders	Lökosit yapımının düzenlenmesi ve fonksiyonları	<u>Prof. Dr. Cahit Bağcı</u>
13:30 - 14:20	Ders	Herpesviruslar	Doç. Dr. Yasemin Zer
14:30 - 15:20	Ders	Herpesviruslar	Doç. Dr. Yasemin Zer
15:30 -16:20			
16:30 -17:20			

## **2. HAFTA**

### **24 Eylül 2012 Pazartesi**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	Ders	Papova-parvoviruslar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
10:30 - 11:20	Ders	Papova-parvoviruslar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
11:30 - 12:20	Ders	Herpesviruslar	Doç. Dr. Yasemin Zer
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **25 Eylül 2012 Salı**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	Ders	Paramiksoviruslar	Doç. Dr. Yasemin Zer
10:30 - 11:20	Ders	Paramiksoviruslar	Doç. Dr. Yasemin Zer
11:30 - 12:20	Ders	Plazma proteinleri	Prof. Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **26 Eylül 2012 Çarşamba**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20			
10:30 - 11:20	Ders	Ortomiksoviruslar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
11:30 - 12:20	Ders	Ortomiksoviruslar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
13:30 - 14:20	Ders	Plazma enzimleri	Prof. Dr. A. Binnur Erbağcı
14:30 - 15:20	Ders	Plazma enzimleri	Prof. Dr. A. Binnur Erbağcı
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **27 Eylül 2012 Perşembe**

08:30 - 09:20	Ders	Plazma enzimleri	Prof. Dr. A. Binnur Erbağcı
09:30 - 10:20	Ders	Poksviruslar	Doç. Dr. Yasemin Zer
10:30 - 11:20	Ders	Eritrosit metabolizması	Prof. Dr. Mehmet Tarakçıoğlu
11:30 - 12:20	Ders	Eritrosit metabolizması	Prof. Dr. Mehmet Tarakçıoğlu

13:30 - 14:20	LAB	Virüs izolasyonu, kültürü ve tanı yöntemleri (1.grup)	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
14:30 - 15:20	LAB	Virüs izolasyonu, kültürü ve tanı yöntemleri (2.grup)	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
15:30 - 16:20			
16:30 - 17:20			

### **28 Eylül 2012 Cuma**

08:30 - 09:20	Ders	Thoraks duvarı anatomisi	Doç. Dr. Neşe Kızıllıkan
09:30 - 10:20	Ders	Thoraks duvarı anatomisi	Doç. Dr. Neşe Kızıllıkan
10:30 - 11:20	Ders	Bakteriyofajlar	Doç. Dr. Yasemin Zer
11:30 - 12:20	Ders	Tümörvirüsleri	Doç. Dr. Yasemin Zer

13:30 - 14:20

14:30 - 15:20

15:30 - 16:20

16:30 - 17:20

## **3. HAFTA**

### **1 Ekim 2012 Pazartesi**

08:30 - 09:20	Ders	Retroviruslar ve AIDS	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
09:30 - 10:20	Ders	Retroviruslar ve AIDS	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
10:30 - 11:20	Ders	Lökositöz ve lökopeni	Prof. Dr. Cahit Bağcı
11:30 - 12:20	Ders	Kan grupları ve transfüzyon	Prof. Dr. Cahit Bağcı

13:30 - 14:20

14:30 - 15:20

15:30 - 16:20

16:30 - 17:20

13:30 - 14:20	Ders	Kalp ve perikardium	Prof. Dr. Erdem Gümüşburun
14:30 - 15:20	Ders	Kalp ve perikardium	Prof. Dr. Erdem Gümüşburun
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **2 Ekim 2012 Salı**

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20

10:30 - 11:20

11:30 - 12:20

10:30 - 11:20	Ders	Hemoglobin sentezi ve yapısı	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
11:30 - 12:20	Ders	Hemoglobin sentezi ve yapısı	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek

13:30 - 14:20

14:30 - 15:20

15:30 - 16:20

16:30 - 17:20

13:30 - 14:20	Ders	İmmün sistemin gelişimi, hümorale ve hücreli immünite	Prof. Dr. Cahit Bağcı
14:30 - 15:20	Ders	İmmün sistemin gelişimi, hümorale ve hücreli immünite	Prof. Dr. Cahit Bağcı
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **3 Ekim 2012 Çarşamba**

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20

10:30 - 11:20

11:30 - 12:20

08:30 - 09:20	Ders	Lenfokinler, sitokinler	Prof. Dr. Cahit Bağcı
09:30 - 10:20	Ders	Mediastinum ve posterior mediastinumda bulunan oluşumlar	Doç. Dr. Neşe Kızıllıkan
10:30 - 11:20	Ders	Mediastinum ve posterior mediastinumda bulunan oluşumlar	Doç. Dr. Neşe Kızıllıkan
11:30 - 12:20			

13:30 - 14:20

14:30 - 15:20

15:30 - 16:20

16:30 - 17:20

13:30 - 14:20	Ders	Dolaşım dinamiği	Yrd. Doç. Dr. Can Demirel
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **4 Ekim 2012 Perşembe**

08:30 - 09:20	LAB	Laboratuvar güvenliği, kan alma (2. grup) / Thoraks duvarı anatomisi (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:20	LAB	Laboratuvar güvenliği, kan alma (2. grup) / Thoraks duvarı anatomisi (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:20	LAB	Laboratuvar güvenliği, kan alma (1. grup) / Thoraks duvarı anatomisi (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Laboratuvar güvenliği, kan alma (1. grup) / Thoraks duvarı anatomisi (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	Ders	Sitokinler ve inflamasyon	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
14:30 - 15:20	Ders	Hemostaz ve fibrinolitik sistem	Prof. Dr. Cahit Bağcı
15:30 - 16:20	Ders	Hemostaz ve fibrinolitik sistem	Prof. Dr. Cahit Bağcı
16:30 - 17:20			

#### **5 Ekim 2012 Cuma**

08:30 - 09:20	Ders	Biyokimyada ölçüm yöntemleri	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
09:30 - 10:20	Ders	Biyokimyada ölçüm yöntemleri	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
10:30 - 11:20	LAB	Eritrosit sayımı (2. grup) / Kalp ve perikardium (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Eritrosit sayımı (2. grup) / Kalp ve perikardium (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	LAB	Eritrosit sayımı (1. grup) / Kalp ve perikardium (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	Eritrosit sayımı (1. grup) / Kalp ve perikardium (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:20			
16:30 - 17:20			

### **4. HAFTA**

#### **8 Ekim 2012 Pazartesi**

08:30 - 09:20	LAB	Lökosit sayımı (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:20	LAB	Lökosit sayımı (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:20	LAB	Lökosit sayımı (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Lökosit sayımı (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	Ders	Antiviral ilaçlar İnterferon ve interferens	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
14:30 - 15:20	Ders	Antiviral ilaçlar İnterferon ve interferens	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **9 Ekim 2012 Salı**

08:30 - 09:20	Ders	İmmunglobulin ve kompleman	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
09:30 - 10:20	Ders	İmmunglobulin ve kompleman	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
10:30 - 11:20	LAB	Hemoglobin ölçümü (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Hemoglobin ölçümü (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	LAB	Hemoglobin ölçümü (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	Hemoglobin ölçümü (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki	Okt. Seçil Alpaslan

**10 Ekim 2012 Çarşamba**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	Ders	Kalp kasının fizyolojisi, kalp döngüsü ve pompalama işlevi	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	Ders	Kalp kasının fizyolojisi, kalp döngüsü ve pompalama işlevi	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	Ders	Dolaşım sisteminin gelişimi	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	Ders	Dolaşım sisteminin gelişimi	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	Ders	İmmunglobulin ve kompleman	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

**11 Ekim 2012 Perşembe**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	LAB	Hematokrit ölçümü (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	LAB	Hematokrit ölçümü (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	LAB	Hematokrit ölçümü (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	LAB	Hematokrit ölçümü (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	Ders	Dolaşım sisteminin gelişimi	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	Ders	Dolaşım sisteminin gelişimi	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Kanser biyokimyası	Doç. Dr. Seyithan Taysı
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Kanser biyokimyası	Doç. Dr. Seyithan Taysı

**12 Ekim 2012 Cuma**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	LAB	Sedimentasyon (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	LAB	Sedimentasyon (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	LAB	Sedimentasyon (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	LAB	Sedimentasyon (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	Ders	Fötal dolaşım	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	Ders	Fötal dolaşım	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	LAB	Moleküler testler (PCR) (1. grup)	Doç. Dr. Yasemin Zer
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	LAB	Moleküler testler (PCR) (2. grup)	Doç. Dr. Yasemin Zer

**5. HAFTA****15 Ekim 2012 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	Ders	Diaphragma	Doç. Dr. Neşe Kızılkın
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	Ders	Kalp uyarı ve ileti, kan basıncı ve akış hızı	Yrd. Doç. Dr. Ö. Can Demirtaş
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	LAB	Diaphragma (2. grup) / Kanama pıhtılaşma zamanı (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	LAB	Diaphragma (2. grup) / Kanama pıhtılaşma zamanı (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	Ders	Neisseria, Moraxella	Doç. Dr. Yasemin Zer
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	Ders	Listeria, Erysipelothrix	Doç. Dr. Yasemin Zer
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

**16 Ekim 2012 Salı**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	Ders	Kalp histolojisi	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	Ders	Kalp histolojisi	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp

10:30 - 11:20	Ders	Stafilokoklar	Doç. Dr. Yasemin Zer
11:30 - 12:20	Ders	Stafilokoklar	Doç. Dr. Yasemin Zer
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **17 Ekim 2012 Çarşamba**

08:30 - 09:20	Ders	Streptokoklar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
09:30 - 10:20	Ders	Streptokoklar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
10:30 - 11:20	LAB	Diaphragma (1.grup) / Kanama pıhtılaşma zamanı (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Diaphragma (1.grup) / Kanama pıhtılaşma zamanı (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	Ders	Dolaşımda kinetik enerji ve damar genişleyebilirliği	Yrd. Doç. Dr. Can Demirel
14:30 - 15:20	Ders	Akışkanlar mekaniği	Yrd. Doç. Dr. Can Demirel
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **18 Ekim 2012 Perşembe**

08:30 - 09:20	LAB	Kalp ve Damarlar (1.grup) / Mikrobiyolojide kullanılan tanı yöntemleri, serolojik tetkikler (2. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Doç. Dr. Fahriye Ekşi
09:30 - 10:20	LAB	Kalp ve Damarlar (1.grup) / Mikrobiyolojide kullanılan tanı yöntemleri, serolojik tetkikler (2. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Doç. Dr. Fahriye Ekşi
10:30 - 11:20	LAB	Kalp ve Damarlar (2.grup) / Mikrobiyolojide kullanılan tanı yöntemleri, serolojik tetkikler (1. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Doç. Dr. Fahriye Ekşi
11:30 - 12:20	LAB	Kalp ve Damarlar (2.grup) / Mikrobiyolojide kullanılan tanı yöntemleri, serolojik tetkikler (1. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Doç. Dr. Fahriye Ekşi
13:30 - 14:20	Ders	Damarların histolojik yapısı	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
14:30 - 15:20	Ders	Damarların histolojik yapısı	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
15:30 - 16:20	Ders	Kalp sesleri	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
16:30 - 17:20			

### **19 Ekim 2012 Cuma**

08:30 - 09:20	Ders	İmmün ve lenforetiküler sistem (dalak, timus lenf düğümleri ve tonsillalar)	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
09:30 - 10:20	Ders	İmmün ve lenforetiküler sistem (dalak, timus lenf düğümleri ve tonsillalar)	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
10:30 - 11:20	Ders	Burun ve burunla ilgili yapılar	Prof. Dr. Piraye Kervancıoğlu
11:30 - 12:20	Ders	Burun ve burunla ilgili yapılar	Prof. Dr. Piraye Kervancıoğlu
13:30 - 14:20	LAB	Kalp sesleri (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	Kalp sesleri (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:20	LAB	Kalp sesleri (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30 - 17:20	LAB	Kalp sesleri (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri

### **22 Ekim 2012 Pazartesi**



## SERBEST ÇALIŞMA

**23 Ekim 2012 Salı**

## SERBEST ÇALIŞMA

**24 Ekim 2012 Çarşamba**

## SERBEST ÇALIŞMA

### **25-29 EKİM 2012 KURBAN BAYRAMI ve CUMHURİYET BAYRAMI TATİLİ**

## **6. HAFTA**

### **30 Ekim 2012 Salı**

08:30 – 09:20	LAB	Periferik yayma (1. grup) / Burun ve burunla ilgili yapılar (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Periferik yayma (1. grup) / Burun ve burunla ilgili yapılar (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	LAB	Periferik yayma (2. grup) / Burun ve burunla ilgili yapılar (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 – 12:20	LAB	Periferik yayma (2. grup) / Burun ve burunla ilgili yapılar (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 – 14:20	Ders	Boyun ön ve yan bölgeleri	Prof. Dr. Hülya Erbağcı
14:30 – 15:20	Ders	Boyun ön ve yan bölgeleri	Prof. Dr. Hülya Erbağcı
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **31 Ekim 2012 Çarşamba**

08:30 – 09:20	Ders	İmmün ve lenforetiküler sistem (dalak, timus lenf düğümleri ve tonsillalar)	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
09:30 – 10:20	Ders	İmmün ve lenforetiküler sistem (dalak, timus lenf düğümleri ve tonsillalar)	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
10:30 – 11:20	Ders	Elektrokardiyogram	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
11:30 – 12:20	Ders	Elektrokardiyogram	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
13:30 – 14:20	LAB	Lenf düğümü, Tonsilla, Dalak ve Timus (1. grub)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 – 15:20	LAB	Lenf düğümü, Tonsilla, Dalak ve Timus (1. grub)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **1 Kasım 2012 Perşembe**

08:30 – 09:20	LAB	Lenf düğümü, Tonsilla, Dalak ve Timus (2. grub)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Lenf düğümü, Tonsilla, Dalak ve Timus (2. grub)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	Ders	Pharynx	Prof. Dr. Piraye Kervancıoğlu
11:30 – 12:20	Ders	Pharynx	Prof. Dr. Piraye Kervancıoğlu
13:30 – 14:20	Ders	Kalbin uyarılması, vektöryel analiz, aritmiler ve Elektrokardiyografik Yorum	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
14:30 – 15:20	Ders	Kalbin uyarılması, vektöryel analiz, aritmiler ve Elektrokardiyografik Yorum	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
15:30 – 16:20			
16:30 – 17:20			

## **2 Kasım 2012 Cuma**

08:30 – 09:20	LAB	Ozmotik fragilite (1. grup) / Pharynx (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Ozmotik fragilite (1. grup) / Pharynx (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	LAB	Ozmotik fragilite (2. grup) / Pharynx (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 – 12:20	LAB	Ozmotik fragilite (2. grup) / Pharynx (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 – 14:20	Ders	Corynebacterium	Doç. Dr. Yasemin Zer
14:30 – 15:20	Ders	Bacillus	Doç. Dr. Yasemin Zer
15:30 – 16:20			
16:30 – 17:20			

## **7. HAFTA**

### **5 Kasım 2012 Pazartesi**

08:30 – 09:20	Ders	Kalpdeki basınç değişiklikleri	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
09:30 – 10:20	Ders	Boyun kökü	Prof. Dr. Hülya Erbağcı
10:30 – 11:20	Ders	Larynx	Doç. Dr. Mustafa Orhan
11:30 – 12:20	Ders	Larynx	Doç. Dr. Mustafa Orhan
13:30 – 14:20	Ders	Yüz ve solunum sisteminin gelişimi	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
14:30 – 15:20	Ders	Yüz ve solunum sisteminin gelişimi	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **6 Kasım 2012 Salı**

08:30 – 09:20			
09:30 – 10:20	Ders	Trachea, akciğerler ve pleura	Doç. Dr. Mustafa Orhan
10:30 – 11:20	Ders	Trachea, akciğerler ve pleura	Doç. Dr. Mustafa Orhan
11:30 – 12:20	Ders	Yüz ve solunum sisteminin gelişimi	Yrd. Doç. Dr. Mehmet Türker
13:30 – 14:20	Ders	Hemodinamiğin prensipleri	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
14:30 – 15:20	Ders	Hemodinamiğin prensipleri	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **7 Kasım 2012 Çarşamba**

08:30 – 09:20	LAB	Larynx (1. grup) / Lökosit formülü (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Larynx (1. grup) / Lökosit formülü (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	LAB	Larynx (2. grup) / Lökosit formülü (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 – 12:20	LAB	Larynx (2. grup) / Lökosit formülü (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri / Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 – 14:20	Ders	Dolaşımın lokal ve sistemik regülasyonu	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
14:30 – 15:20	Ders	Dolaşımın lokal ve sistemik regülasyonu	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

## **8 Kasım 2012 Perşembe**

08:30 – 09:20	<b>LAB</b>	<b>Trachea, akciğerler ve pleura (1. grup)</b>	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	<b>LAB</b>	<b>Trachea, akciğerler ve pleura (1. grup)</b>	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	<b>LAB</b>	<b>Trachea, akciğerler ve pleura (2. grup)</b>	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 – 12:20	<b>LAB</b>	<b>Trachea, akciğerler ve pleura (2. grup)</b>	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri

13:30 – 14:20	Ders	Kardiyovasküler hastalıklarda fizyolojik mekanizmalar	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
14:30 – 15:20	Ders	Kardiyovasküler hastalıklarda fizyolojik mekanizmalar	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
15:30 – 16:20			
16:30 – 17:20			

## **9 Kasım 2012 Cuma**

08:30 – 09:20	Ders	Mycobacterium tuberculosis	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
09:30 – 10:20	Ders	Mycobacterium tuberculosis	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
10:30 – 11:20	Ders	Üst solunum yolları histolojisi (burun nazofarink, larinks ve trakea)	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
11:30 – 12:20	Ders	Üst solunum yolları histolojisi	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
13:30 – 14:20	LAB	Kan basıncı ve düzenlenmesi (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 – 15:20	LAB	Kan basıncı ve düzenlenmesi (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 – 16:20	LAB	Kan basıncı ve düzenlenmesi (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30 – 17:20	LAB	Kan basıncı ve düzenlenmesi (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri

## **8. HAFTA**

### **12 Kasım 2012 Pazartesi**

08:30 – 09:20			
09:30 – 10:20			
10:30 – 11:20	Ders	Mycobacterium lepra, diğer mycobacteriler	Doç. Dr. Yasemin Zer
11:30 – 12:20	Ders	Mycobacterium lepra, diğer mycobacteriler	Doç. Dr. Yasemin Zer
13:30 – 14:20	<b>LAB</b>	<b>Mycobacterilerin Boyama ve İnceleme Yöntemleri (2. grup)</b>	Doç. Dr. Yasemin Zer
14:30 – 15:20	<b>LAB</b>	<b>Mycobacterilerin Boyama ve İnceleme Yöntemleri (1. grup)</b>	Doç. Dr. Yasemin Zer
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **13 Kasım 2012 Salı**

08:30 – 09:20	LAB	Boyun kökü (1. grup) / Kan grubu tayini (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Boyun kökü (1. grup) / Kan grubu tayini (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	LAB	Boyun kökü (2. grup) / Kan grubu tayini (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 – 12:20	LAB	Boyun kökü (2. grup) / Kan grubu tayini (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 – 14:20	Ders	Kan basıncı ve düzenlenmesi	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
14:30 – 15:20	Ders	Kan basıncı ve düzenlenmesi	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **14 Kasım 2012 Çarşamba**

08:30 – 09:20			
09:30 – 10:20	Ders	Kalp hastalıklarında biyokimyasal belirteçler	Doç. Dr. Nur Aksoy
10:30 – 11:20	Ders	Koroner dolaşım, serebral dolaşım ve özel dolaşım sistemleri	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir

11:30 – 12:20	Ders	Koroner dolaşım, serebral dolaşım ve özel dolaşım sistemleri	Yrd. Doç. Dr. Tuncer Demir
13:30 – 14:20	Ders	Solunum fizyolojisine giriş	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
14:30 – 15:20	Ders	Akciğer volüm ve kapasiteleri (Spirometri)	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **15 Kasım 2012 Perşembe**

08:30 – 09:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	Ders	Akciğer ventilasyonu ve solunum sistemi mekaniği	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
11:30 – 12:20	Ders	Akciğer ventilasyonu ve solunum sistemi mekaniği	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek

13:30 – 14:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 – 15:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 – 16:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30 – 17:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri

### **16 Kasım 2012 Cuma**

08:30 – 09:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 – 12:20	Ders	Pulmoner dolaşım, pulmoner ödem, plevra sıvısı	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek

13:30 – 14:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 – 15:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 – 16:20	LAB	Elektrokardiyografik yorum (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30 – 17:20			

## **9. HAFTA**

### **19 Kasım 2012 Pazartesi**

08:30 – 09:20			
09:30 – 10:20	Ders	Actinomyces - Nocardia	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
10:30 – 11:20	Ders	Legionella - Bartonella	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
11:30 – 12:20	Ders	Solunum sistemi mekaniği	Yrd. Doç. Dr. Ö. Can Demirtaş
13:30 – 14:20	Ders	Lenfatik sistem	Doç. Dr. Mustafa Orhan
14:30 – 15:20	Ders	Kesitsel Anatomi	Doç. Dr. Mustafa Orhan
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **20 Kasım 2012 Salı**

08:30 – 09:20	Ders	Bronş ağacı ve akciğerlerin histolojisi	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
09:30 – 10:20	Ders	Bronş ağacı ve akciğerlerin histolojisi	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
10:30 – 11:20	Ders	Gaz değişiminin fiziksel ilkeleri	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
11:30 – 12:20	Ders	Gaz değişiminin fiziksel ilkeleri	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
13:30 – 14:20	Ders	Hemofil bakteriler	Doç. Dr. Yasemin Zer
14:30 – 15:20	Ders	Bordatella	Doç. Dr. Yasemin Zer
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

## 21 Kasım 2012 Çarşamba

08:30 – 09:20	LAB	Burun, Trachea, Akciğer (1. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Burun, Trachea, Akciğer (1. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	LAB	Burun, Trachea, Akciğer (2. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 – 12:20	LAB	Burun, Trachea, Akciğer (2. grup)	Histoloji-Embriyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 – 14:20	Ders	Oksijen, karbondioksit taşınması ve düzenlenmesi	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
14:30 – 15:20	Ders	Oksijen, karbondioksit taşınması ve düzenlenmesi	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

## 22 Kasım 2012 Perşembe

08:30 – 09:20			
09:30 – 10:20	Ders	Gazlar mekaniği, akciğer hacim ve kapasitelerinin ölçülmesi	Yrd. Doç. Dr. Ö. Can Demirtaş
10:30 – 11:20	Ders	Solunumun regülasyonu	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
11:30 – 12:20	Ders	Solunumun regülasyonu	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
13:30 – 14:20	Ders	Chlamydia'lar, Mycoplasma'lar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
14:30 – 15:20	Ders	Chlamydia'lar, Mycoplasma'lar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
15:30 – 16:20			
16:30 – 17:20			

## 23 Kasım 2012 Cuma

08:30 – 09:20	Ders	Oksijen tedavisi, basınç artışının etkileri, yapay solunum	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
09:30 – 10:20	Ders	Tartışma	Prof. Dr. Hülya Erbağcı
10:30 – 11:20	LAB	Akciğer volüm ve kapasiteleri (Spirometri) (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 – 12:20	LAB	Akciğer volüm ve kapasiteleri (Spirometri) (1. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 – 14:20	LAB	Akciğer volüm ve kapasiteleri (Spirometri) (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 – 15:20	LAB	Akciğer volüm ve kapasiteleri (Spirometri) (2. grup)	Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 – 16:20			
16:30 – 17:20			

## 10. HAFTA

### 26 Kasım 2012 Pazartesi

PRATİK SINAV

### 27 Kasım 2012 Salı

PRATİK SINAV

### 28 Kasım 2012 Çarşamba

PRATİK SINAV

### 29 Kasım 2012 Perşembe

10:00 - 11:30 MODÜL 1

30 KASIM 2012 CUMA DERS KURULU 2 SINAVI

SAAT: 10:00 - 11:30

**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**2012 – 2013 ÖĞRETİM YILI DÖNEM II**  
**DERS KURULU II**

**SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU**  
**( 7 HAFTA) ( 3 ARALIK 2012- 18 OCAK 2013)**

<b>DERSLER</b>	<b>TEORİK</b>	<b>UYGULAMA</b>	<b>TOPLAM</b>
Anatomi (ANA)	20	19	39
Biyokimya (BKY)	25	3	28
Fizyoloji (FZY)	19	2	21
Histoloji (HİST)	12	8	20
Mikrobiyoloji (MİK)	30	4	34
Modül 2 (MOD 2)	2	-	2
TFYD 200 (ING)	34	-	34
<b>TOPLAM</b>	<b>142</b>	<b>36</b>	<b>178</b>

**DEKAN**  
**DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ :**  
**DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD:**  
**DERS KURULU BAŞKANI**

**Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFÇI**  
**Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU**  
**Doç. Dr. Mustafa ORHAN**  
**Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN**

**DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ**

**Prof. Dr. Cahit BAĞCI**  
**Prof. Dr. A. Binnur ERBAĞCI**  
**Prof. Dr. Hülya ERBAĞCI**  
**Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN**  
**Prof. Dr. Serap İNALÖZ DEMİR**  
**Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU**  
**Prof. Dr. Mehmet YÜNCÜ**  
**Doç. Dr. Ş. Nur AKSOY**  
**Doç. Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ**  
**Doç. Dr. Fahriye EKŞİ**  
**Doç. Dr. Neşe KIZILKAN**  
**Doç. Dr. Mustafa ORHAN**  
**Doç. Dr. Seyithan TAYSI**  
**Doç. Dr. Yasemin ZER**  
**Yrd. Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK**  
**Yrd. Doç. Dr. Şeniz DEMİRYÜREK**  
**Yrd. Doç. Dr. Ayhan ERALP**  
**Okt. Seçil ALPASLAN**  
**Okt. Narin ARSLAN**

**1. HAFTA**

**3 Aralık 2012 Pazartesi**

08. <sup>30</sup> - 09. <sup>20</sup>	ANA	Ağız anatomisi	Prof. Dr. Hülya Erbağcı
09. <sup>30</sup> - 10. <sup>20</sup>	ANA	Ağız anatomisi	Prof. Dr. Hülya Erbağcı
10. <sup>30</sup> - 11. <sup>20</sup>	Ders	Koordinatörlük saati	Dekanlık+Koordinatör
11. <sup>30</sup> - 12. <sup>20</sup>	MİK	Enterobacteriaceae hakkında genel bilgiler	Doç. Dr. Yasemin Zer

13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	BKY	Açlıkta ve toklukta metabolizma	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	BKY	Açlıkta ve toklukta metabolizma	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **4 Aralık 2012 Salı**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	LAB	Mikroorganizmaların üretilmesi, besiyerleri, ekim teknikleri (2. grup)	Doç. Dr. Yasemin Zer
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	LAB	Mikroorganizmaların üretilmesi, besiyerleri, ekim teknikleri (1.grup)	Doç. Dr. Yasemin Zer
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Karın ön duvar anatomisi	Prof. Dr. Erdem Gümüşburun
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	Karın ön duvar anatomisi	Prof. Dr. Erdem Gümüşburun
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	HİST	Sindirim sisteminin gelişimi	Prof. Dr. Serap İnalöz Demir
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	HİST	Sindirim sisteminin gelişimi	Prof. Dr. Serap İnalöz Demir
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **5 Aralık 2012 Çarşamba**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	HİST	Ağız boşluğu, dudak, damak, yanak, dil, dişler ve yutak histolojisi	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	HİST	Ağız boşluğu, dudak, damak, yanak, dil, dişler ve yutak histolojisi	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Oesophagus'un abdominal kısmı ve mide	Prof. Dr. Hülya Erbağcı
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	MİK	Shigella'lar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FZY	Sindirim fizyolojisine giriş	Prof. Dr. Cahit Bağcı
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	FZY	Sindirim fizyolojisine giriş	Prof. Dr. Cahit Bağcı
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **6 Aralık 2012 Perşembe**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	HİST	Tükrük bezleri histolojisi	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	MİK	Echerichia'lar	Doç. Dr. Yasemin Zer
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	MİK	Echerichia'lar	Doç. Dr. Yasemin Zer
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>			

13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	LAB	Ağız anatomisi (1. grup) / Ağız boşluğu (diş, dil, dudak) histolojisi (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	LAB	Ağız anatomisi (1. grup) / Ağız boşluğu (diş, dil, dudak) histolojisi (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	LAB	Ağız anatomisi (2. grup) / Ağız boşluğu (diş, dil, dudak) histolojisi (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	LAB	Ağız anatomisi (2. grup) / Ağız boşluğu (diş, dil, dudak) histolojisi (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri

#### **7 Aralık 2012 Cuma**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	HİST	Özefagus ve mide histolojisi	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	HİST	Özefagus ve mide histolojisi	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	FZY	Midenin motor fonksiyonları	Prof. Dr. Cahit Bağcı
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	FZY	Midenin motor fonksiyonları	Prof. Dr. Cahit Bağcı

13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	LAB	Karın ön duvar anatomisi (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	LAB	Karın ön duvar anatomisi (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	LAB	Karın ön duvar anatomisi (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	LAB	Karın ön duvar anatomisi (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri

## 2. HAFTA

### 10 Aralık 2012 Pazartesi

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	Duodenum, jejunum ve ileum	Prof. Dr. Piraye Kervancıoğlu
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Duodenum, jejunum ve ileum	Prof. Dr. Piraye Kervancıoğlu
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>			
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	MİK	Salmonella'lar	Doç. Dr. Yasemin Zer
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	MİK	Salmonella'lar	Doç. Dr. Yasemin Zer
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 11 Aralık 2012 Salı

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	Kalınbağırsaklar	Prof. Dr. Piraye Kervancıoğlu
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	Kalınbağırsaklar	Prof. Dr. Piraye Kervancıoğlu
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	HİST	İnce ve kalın barsak, appendiks, rektum ve anüs histolojisi	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	HİST	İnce ve kalın barsak, appendiks, rektum ve anüs histolojisi	Prof. Dr. Mehmet Yüncü
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 12 Aralık 2012 Çarşamba

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	LAB	Oesophagus'un abdominal kısmı ve mide (2. grup)/ Özefagus ve mide histolojisi (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	LAB	Oesophagus'un abdominal kısmı ve mide (2.grup)/ Özefagus ve mide histolojisi (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	LAB	Oesophagus'un abdominal kısmı ve mide (1. grup)/ Özefagus ve mide histolojisi (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	LAB	Oesophagus'un abdominal kısmı ve mide (1. grup)/ Özefagus ve mide histolojisi (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FZY	İncebarsak hareketleri, kolon hareketleri	Prof. Dr. Cahit Bağcı
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	FZY	İncebarsak hareketleri, kolon hareketleri	Prof. Dr. Cahit Bağcı
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 13 Aralık 2012 Perşembe

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	Karaciğer ve safra yolları	Doç. Dr. Neşe Kızıllan
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	Karaciğer ve safra yolları	Doç. Dr. Neşe Kızıllan
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	HİST	Büyük sindirim bezleri (karaciğer, safra kesesi ve pankreas) histolojisi	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	HİST	Büyük sindirim bezleri (karaciğer, safra kesesi ve pankreas) histolojisi	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FZY	Sindirim kanalı salgıları ve fonksiyonları	Prof. Dr. Cahit Bağcı
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	FZY	Sindirim kanalı salgıları ve fonksiyonları	Prof. Dr. Cahit Bağcı



15:30 -16:20

16:30 -17:20

### 14 Aralık 2012 Cuma

08:30 – 09:20	ANA	Pankreas ve dalak	Doç. Dr. Neşe Kızıllıkan
09:30 – 10:20	HİST	Büyük sindirim bezleri (karaciğer, safra kesesi ve pankreas) histolojisi	Yrd. Doç. Dr. Ayhan Eralp
10:30 – 11:20	FZY	Sindirim kanalı salgıları ve fonksiyonları	Prof. Dr. Cahit Bağcı
11:30 - 12:20	FZY	Sindirim kanalı salgıları ve fonksiyonları	Prof. Dr. Cahit Bağcı
13:30 - 14:20	LAB	Bakteri morfolojisi, boyama yöntemleri (2. grup)	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
14:30 - 15:20	LAB	Bakteri morfolojisi, boyama yöntemleri (1. grup)	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
15:30 -16:20			
16:30 -17:20			

## 3. HAFTA

### 17 Aralık 2012 Pazartesi

08:30 - 09:20	MİK	Klebsiella, Enterobacter, Proteus	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
09:30 - 10:20	MİK	Klebsiella, Enterobacter, Proteus	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
10:30 - 11:20	FZY	Karaciğerin metabolik fonksiyonları	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
11:30 - 12:20	FZY	Karaciğerin metabolik fonksiyonları	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
13:30 - 14:20	BKY	Beslenme	Prof. Dr. A. Binnur Erbağcı
14:30 - 15:20	BKY	Beslenme	Prof. Dr. A. Binnur Erbağcı
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 18 Aralık 2012 Salı

08:30 - 09:20	BKY	Karaciğer fonksiyon testleri	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
09:30 - 10:20	BKY	Karaciğer fonksiyon testleri	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
10:30 - 11:20	LAB	Duodenum, jejunum ve ileum (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Duodenum, jejunum ve ileum (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	LAB	Duodenum, jejunum ve ileum (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	Duodenum, jejunum ve ileum (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 19 Aralık 2012 Çarşamba

08:30 – 09:20	LAB	Kalınbarsaklar (1.grup)/ İnce, kalın barsak, appendiks (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Kalınbarsaklar (1.grup)/ İnce, kalın barsak, appendiks (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	LAB	Kalınbarsaklar (2.grup) / İnce, kalın barsak, appendiks (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 – 12:20	LAB	Kalınbarsaklar (2.grup) /İnce, kalın barsak, appendiks (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 – 14:20			
14:30 – 15:20			
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **20 Aralık 2012 Perşembe**

08:30 – 09:20	ANA	Sindirim kanalı arter ve sinirleri	Doç. Dr. Mustafa Orhan
09:30 – 10:20	ANA	Sindirim kanalı arter ve sinirleri	Doç. Dr. Mustafa Orhan
10:30 – 11:20	MİK	Vibriolar, Campylobacter, Helicobacter	Doç. Dr. Yasemin Zer
11:30 – 12:20	MİK	Vibriolar, Campylobacter, Helicobacter	Doç. Dr. Yasemin Zer
13:30 – 14:20	FZY	Sindirim sistemi inervasyonu	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
14:30 – 15:20			
15:30 – 16:20			
16:30 – 17:20			

#### **21 Aralık 2012 Cuma**

08:30 – 09:20	FZY	Çeşitli besinlerin sindirimi, gastrointestinal emilim	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
09:30 – 10:20	FZY	İnce ve kalın barsakta absorpsiyon; feçes oluşumu	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
10:30 – 11:20	ANA	Portal sistem	Doç. Dr. Mustafa Orhan
11:30 – 12:20	BKY	Karaciğer fonksiyon testleri	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
13:30 – 14:20	MİK	Pseudomonas	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
14:30 – 15:20			
15:30 – 16:20			
16:30 – 17:20			

### **4. HAFTA**

#### **24 Aralık 2012 Pazartesi**

08:30 – 09:20	BKY	Diyabet biyokimyası	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
09:30 – 10:20	BKY	Diyabet biyokimyası	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
10:30 – 11:20	LAB	Enterobacteri İzolasyon Yöntemleri, (IMVIC) (1. grup)	Doç. Dr. Yasemin Zer
11:30 – 12:20	LAB	Enterobacteri İzolasyon Yöntemleri, (IMVIC) (2. grup)	Doç. Dr. Yasemin Zer
13:30 – 14:20	FZY	Gastrointestinal sistemin genel bozuklukları	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
14:30 – 15:20			
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **25 Aralık 2012 Salı**

08:30 – 09:20	LAB	Karaciğer ve safra yolları (2.grup)/ Tükrük bezleri, karaciğer, safra kesesi ve pankreas (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Pankreas ve dalak (2.grup) / Tükrük bezleri, karaciğer, safra kesesi ve pankreas (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	LAB	Karaciğer ve safra yolları (1.grup) / Tükrük bezleri, karaciğer, safra kesesi ve pankreas (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
11:30 – 12:20	LAB	Pankreas ve dalak (1.grup) / Tükrük bezleri, karaciğer, safra kesesi ve pankreas (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 – 14:20	MİK	Pasteurella-Francisella	Doç. Dr. Yasemin Zer
14:30 – 15:20	MİK	Yersinea	Doç. Dr. Yasemin Zer
15:30 – 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 – 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **26 Aralık 2012 Çarşamba**

08:30 – 09:20	ANA	Periton, omentum minus, majus ve bursa omentalis	Doç. Dr. Mustafa Orhan
09:30 – 10:20	ANA	Periton, omentum minus, majus ve bursa omentalis	Doç. Dr. Mustafa Orhan

10:30 – 11:20	MİK	Kemoterapötik ve Antibiyotikler	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
11:30 – 12:20	MİK	Kemoterapötik ve Antibiyotikler	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
13:30 – 14:20			
14:30 – 15:20			
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **27 Aralık 2012 Perşembe**

08:30 – 09:20			
09:30 – 10:20	BKY	Diyabet biyokimyası	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
10:30 – 11:20	MİK	Antibiyotikler arasındaki ilişkiler, Antibiyotik duyarlık testleri	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
11:30 - 12:20	MİK	Antibiyotikler arasındaki ilişkiler, Antibiyotik duyarlık testleri	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
13:30 – 14:20			
14:30 – 15:20			
15:30 -16:20			
16:30 -17:20			

### **28 Aralık 2012 Cuma**

08:30 – 09:20	MİK	Brucella'lar	Doç. Dr. Yasemin Zer
09:30 – 10:20	MİK	Brucella'lar	Doç. Dr. Yasemin Zer
10:30 – 11:20	BKY	Yağ dokusu biyokimyası	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
11:30 - 12:20	BKY	Yağ dokusu biyokimyası	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
13:30 - 14:20	LAB	Sindirim kanalı arter ve sinirleri (1. grup)/ Fizyoloji (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	Sindirim kanalı arter ve sinirleri (1. grup)/ Fizyoloji (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 -16:20	LAB	Sindirim kanalı arter ve sinirleri (2.grup)/ Fizyoloji (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30 -17:20	LAB	Sindirim kanalı arter ve sinirleri (2.grup)/ Fizyoloji (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Tüm Öğretim Üyeleri

## **5. HAFTA**

### **31 Aralık 2012 Pazartesi**

08:30 - 09:20	BKY	Asit baz dengesi	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
09:30 - 10:20	BKY	Asit baz dengesi	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
10:30 - 11:20	FZY	Tokluk, iştah, besin alımı, şişmanlık ve termoregülasyon	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
11:30 - 12:20	FZY	Tokluk, iştah, besin alımı, şişmanlık ve termoregülasyon	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **1 Ocak 2013 Salı**

YILBAŞI TATİLİ

### **2 Ocak 2013 Çarşamba**

08:30 - 09:20	LAB	Periton, omentum minus, majus ve bursa omentalis (2. grup)/	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
---------------	-----	---	-----------------------------

09:30 – 10:20	LAB	Periton, omentum minus, majus ve bursa omentalis (2. grup) / Antibiyotik duyarlılık Testleri (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Doç. Dr. Fahriye Ekşi
10:30 – 11:20	LAB	Periton, omentum minus, majus ve bursa omentalis (1. grup) / Antibiyotik duyarlılık Testleri (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Doç. Dr. Fahriye Ekşi
11:30 – 12:20	LAB	Periton, omentum minus, majus ve bursa omentalis (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
13:30 – 14:20	MİK	Sporsuz anaeroblar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
14:30 – 15:20			
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **3 Ocak 2013 Perşembe**

08:30 – 09:20	MİK	Clostridium'lar	Doç. Dr. Yasemin Zer
09:30 – 10:20	MİK	Clostridium'lar	Doç. Dr. Yasemin Zer
10:30 – 11:20	BKY	Lipoproteinler ve ateroskleroz	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
11:30 – 12:20	BKY	Lipoproteinler ve ateroskleroz	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci

13:30 – 14:20

14:30 – 15:20

15:30 – 16:20

16:30 -17:20

### **4 Ocak 2013 Cuma**

08:30 – 09:20			
09:30 - 10:20	FZY	Enerji dengesi ve bazal metabolizma	Yrd. Doç. Dr. Şeniz Demiryürek
10:30 - 11:20	MİK	Sarmal mikroorganizmalar (Borelia, Leptospira)	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
11:30 - 12:20	MİK	Treponema'lar	Doç. Dr. Fahriye Ekşi

13:30 - 14:20

14:30 - 15:20

15:30 – 16:20-

16:30 -17:20

## **6. HAFTA**

### **7 Ocak 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20	MİK	Hastane infeksiyonlarına neden olan bakteriler (Acinetobacter vb.)	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
09:30 - 10:20	BKY	Porfirinler ve safra pigmentleri	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
10:30 - 11:20	BKY	Porfirinler ve safra pigmentleri	Yrd. Doç. Dr. Hülya Çiçek
11:30 - 12:20	ANA	Karın arka duvarı, büyük damarları ve sinirleri	Prof. Dr. Hülya Erbağcı
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 – 16:20-	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **8 Ocak 2013 Salı**

08:30 - 09:20	BKY	Biluribin metabolizması	Prof. Dr. A. Binnur Erbağcı
09:30 - 10:20	BKY	Biluribin metabolizması	Prof. Dr. A. Binnur Erbağcı
10:30 - 11:20	MİK	Besin zehirlenmesi yapan etkenler	Doç. Dr. Yasemin Zer
11:30 - 12:20	MİK	Besin zehirlenmesi yapan etkenler	Doç. Dr. Yasemin Zer

13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	LAB	Karın arka duvarı, büyük damarları ve sinirleri (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	LAB	Karın arka duvarı, büyük damarları ve sinirleri (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **9 Ocak 2013 Çarşamba**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BKY	Vücut sıvılarının biyokimyası	Doç. Dr. Ş. Nur Aksoy
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	Kesitsel anatomi	Doç. Dr. Mustafa Orhan
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Tartışma	Doç. Dr. Neşe Kızıllan
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>			
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **10 Ocak 2013 Perşembe**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	MİK	Viral Hepatitler	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	MİK	Viral Hepatitler	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	BKY	Sıvı elektrolit dengesi	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BKY	Sıvı elektrolit dengesi	Doç. Dr. İclal Geyikli Çimenci
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	LAB	Karın ön duvar anatomisi -pratik tekrarı (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	LAB	Karın ön duvar anatomisi -pratik tekrarı- (2.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	LAB	Karın ön duvar anatomisi -pratik tekrarı (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	LAB	Karın ön duvar anatomisi -pratik tekrarı (1.grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri

### **11 Ocak 2013 Cuma**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BKY	Ksenobiyotik metabolizma	Doç. Dr. Seyithan Taysı
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BKY	Ksenobiyotik metabolizma	Doç. Dr. Seyithan Taysı
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	MİK	Viral Hepatitler	Doç. Dr. Fahriye Ekşi
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>			
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>			
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>			

## **7. HAFTA**

### **14 Ocak 2013 Pazartesi**

PRATİK SINAVI

### **15 Ocak 2013 Salı**

**PRATİK SINAVI**

### **16 Ocak 2013 Çarşamba**

PRATİK SINAVI

### **17 Ocak 2013 Perşembe**

**10:<sup>00</sup> - 11:<sup>30</sup>**

**MODÜL 2**

### **18 Ocak 2013 Cuma**

**10:<sup>00</sup> - 11:<sup>30</sup>**

**DERS KURULU 2 TEORİK SINAVI**

**GAZIANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**2012 – 2013 ÖĞRETİM YILI DÖNEM II**  
**DERS KURULU III**

**SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU**  
**( 9 HAFTA) ( 4 ŞUBAT - 5 NİSAN 2013)**

<b>Dersler</b>	<b>Teorik</b>	<b>Uygulama</b>	<b>Toplam</b>
<b>Anatomi (ANA)</b>	<b>48</b>	<b>26</b>	<b>74</b>
Biyofizik (BFZ)	26	-	26
Fizyoloji (FZY)	37	14	51
Histoloji (HİS)	21	6	27
Mikrobiyoloji (MİK)	25	2	27
Modül 3 (MOD 3)	2	-	2
TFYD 200 (ING)	48	-	48
<b>TOPLAM</b>	<b>207</b>	<b>48</b>	<b>255</b>

DEKAN  
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ :  
DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD:  
DERS KURULU BAŞKANI

Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFÇI  
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU  
Doç. Dr. Mustafa ORHAN  
Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN

**DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ**

**Prof. Dr. Ayşen BAYRAM**  
**Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN**  
**Prof. Dr. Serap İNALÖZ DEMİR**  
**Prof. Dr. Tekin KARSLIĞIL**  
**Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU**  
**Prof. Dr. Mehmet YÜNCÜ**  
**Doç. Dr. Fahriye EKŞİ**  
**Doç. Dr. Neşe KIZILKAN**  
**Doç. Dr. Mustafa ORHAN**  
**Doç. Dr. Yasemin ZER**  
**Yrd. Doç. Dr. Tuncer DEMİR**  
**Yrd. Doç. Dr. Can DEMİREL**  
**Yrd. Doç. Dr. Ömer Can DEMİRTAŞ**  
**Yrd. Doç. Dr. Şeniz DEMİRYÜREK**  
**Yrd. Doç. Dr. Ayhan ERALP**  
**Yrd. Doç. Dr. Mehmet TÜRKER**

**1. HAFTA**

**4 Şubat 2013 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	Merkezi sinir sistemine giriş	Dr. Mustafa Orhan
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	Merkezi sinir sistemine giriş	Dr. Mustafa Orhan
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	DERS	Koordinatörlük saati	Dekanlık+ Koordinatör
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	MİK	Reoviruslar ve Coronaviruslar	Dr. Tekin Karslıgil
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	HİST	Sinir sistemi gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir

14:30 - 15:20	HİST	Sinir sistemi gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **5 Şubat 2013 Salı**

08:30 - 09:20	ANA	Medulla spinalis morfolojisi	Dr. Mustafa Orhan
09:30 - 10:20	ANA	Medulla spinalis morfolojisi	Dr. Mustafa Orhan
10:30 - 11:20	HİST	Sinir sistemi gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
11:30 - 12:20	HİST	Sinir sistemi gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
13:30 - 14:20	FZY	Nörofizyolojiye giriş	Dr. Tuncer Demir
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **6 Şubat 2013 Çarşamba**

08:30 - 09:20	MİK	Picornaviruslar	Dr. Ayşen Bayram
09:30 - 10:20	MİK	Picornaviruslar	Dr. Ayşen Bayram
10:30 - 11:20	LAB	Medulla spinalis morfolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Medulla spinalis morfolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	LAB	Medulla spinalis morfolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	Medulla spinalis morfolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **7 Şubat 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20	ANA	Çıkan yollar	Dr. Mustafa Orhan
09:30 - 10:20	ANA	Çıkan yollar	Dr. Mustafa Orhan
10:30 - 11:20	MİK	Arboviruslar (Toga, Bunya, Arenaviruslar)	Dr. Yasemin Zer
11:30 - 12:20	MİK	Nörotrop Viruslar	Dr. Ayşen Bayram
13:30 - 14:20	FZY	Duyu ve reseptör fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30 - 15:20	FZY	Somatik duyu sistemi; yüzeysel, derin ve viseral duyu	Dr. Şeniz Demiryürek
15:30 - 16:20			
16:30 - 17:20			

#### **8 Şubat 2013 Cuma**

08:30 - 09:20	ANA	İnen yollar	Dr. Mustafa Orhan
09:30 - 10:20	ANA	İnen yollar	Dr. Mustafa Orhan
10:30 - 11:20			
11:30 - 12:20			
13:30 - 14:20	LAB	Çıkan yollar (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	Çıkan yollar (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15:30 - 16:20			
16:30 - 17:20			

## **2. HAFTA**

### 11 Şubat 2013 Pazartesi

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	MİK	Riketsiya'lar hakkında genel bilgi, Benekli ateş grubu	Dr. Yasemin Zer
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	MİK	Riketsiya'lar hakkında genel bilgi, Benekli ateş grubu	Dr. Yasemin Zer
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Medulla oblangata	Dr. Mustafa Orhan
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	Pons	Dr. Neşe Kızıllan
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	LAB	İnen yollar (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	LAB	İnen yollar (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 12 Şubat 2013 Salı

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	HİST	Merkezi sinir sistemi histolojisi (Beyin,beyincik, omirilik, beyin-omirilik zarları, koroid plexus ve BOS)	Dr. Ayhan Eralp
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	HİST	Merkezi sinir sistemi histolojisi (Beyin,beyincik, omirilik, beyin-omirilik zarları, koroid plexus ve BOS)	Dr. Ayhan Eralp
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Mesencephalon	Dr. Mustafa Orhan
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	MİK	Tifüs grubu riketsia'lar, diğer riketsia'lar	Dr. Fahriye Ekşi
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	LAB	Medulla oblangata (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	LAB	Medulla oblangata (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 13 Şubat 2013 Çarşamba

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	Cerebellum	Dr. Mustafa Orhan
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	Cerebellum	Dr. Mustafa Orhan
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	HİST	Merkezi sinir sistemi histolojisi (Beyin,beyincik, omirilik, beyin-omirilik zarları, koroid plexus ve BOS)	Dr. Ayhan Eralp
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	HİST	Merkezi sinir sistemi histolojisi (Beyin,beyincik, omirilik, beyin-omirilik zarları, koroid plexus ve BOS)	Dr. Ayhan Eralp
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FZY	Beyin motor sistemleri, beyin sapı	Dr. Tuncer Demir
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	FZY	Beyin motor sistemleri, beyin sapı	Dr. Tuncer Demir
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 14 Şubat 2013 Perşembe

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BFZ	Uyarılabilir Hücrelerde Aksiyon Potansiyeli	Dr. Can Demirel
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BFZ	Uyarılabilir Hücrelerde Aksiyon Potansiyeli	Dr. Can Demirel
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Kranial sinirler	Dr. Erdem Gümüşburun
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	Kranial sinirler	Dr. Erdem Gümüşburun
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FZY	Beyin motor sistemleri, beyin sapı	Dr. Tuncer Demir
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	FZY	Nöromusküler ileti, refleksler	Dr. Şeniz Demiryürek
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	MİK	Rhabdoviruslar, Marburg-Ebolavirus	Dr. Fahriye Ekşi
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	MİK	Rhabdoviruslar, Marburg-Ebolavirus	Dr. Fahriye Ekşi

### 15 Şubat 2013 Cuma

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	Kranial sinirler	Dr. Mustafa Orhan
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	Kranial sinirler	Dr. Mustafa Orhan



10:30 – 11:20	FZY	Motor korteks ve istemli hareketlerin kontrolü	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30 - 12:20	FZY	Motor korteks ve istemli hareketlerin kontrolü	Dr. Şeniz Demiryürek
13:30 - 14:20	LAB	Pons (1. grup) / Merkezi sinir sistemi histolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Dr. Ayhan Eralp
14:30 - 15:20	LAB	Mesencephalon (1.grup) / Merkezi sinir sistemi histolojisi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Dr. Ayhan Eralp
15:30 -16:20	LAB	Pons (2. grup) / Merkezi sinir sistemi histolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Dr. Ayhan Eralp
16:30 -17:20	LAB	Mesencephalon (2.grup) / Merkezi sinir sistemi histolojisi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Dr. Ayhan Eralp

### 3. HAFTA

#### 18 Şubat 2013 Pazartesi

08:30 - 09:20	ANA	Otonom sinir sistemi: sempatikler	Dr. Neşe Kızıllan
09:30 - 10:20	ANA	Otonom sinir sistemi: sempatikler	Dr. Neşe Kızıllan
10:30 - 11:20	LAB	Cerebellum (1.grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Cerebellum (2.grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	FZY	Motor korteks ve istemli hareketlerin kontrolü	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30 - 15:20	HİST	Periferik sinir sistemi histolojisi	Dr. Ayhan Eralp
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### 19 Şubat 2013 Salı

08:30 - 09:20	LAB	Kranial sinirler (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
09:30 - 10:20	LAB	Kranial sinirler (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
10:30 - 11:20	LAB	Kranial sinirler (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Kranial sinirler (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	FZY	Beyin sapı, kafa çiftleri ve retiküler formasyon	Dr. Tuncer Demir
14:30 - 15:20	FZY	Periferik sinir sistemi ve kranial sinirler	Dr. Tuncer Demir
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### 20 Şubat 2013 Çarşamba

08:30 – 09:20	BFZ	Aktif zar iletkenliği ve aksiyon potansiyeli	Dr. Can Demirel
09:30 – 10:20	BFZ	Aktif zar iletkenliği ve aksiyon potansiyeli	Dr. Can Demirel
10:30 – 11:20	ANA	Otonom sinir sistemi: parasempatikler	Dr. Neşe Kızıllan
11:30 – 12:20	ANA	Otonom sinir sistemi: parasempatikler	Dr. Neşe Kızıllan
13:30 – 14:20	FZY	Serebellum ve serebellumdaki fonksiyonel devreler	Dr. Tuncer Demir
14:30 – 15:20	FZY	Serebellum ve serebellumdaki fonksiyonel devreler	Dr. Tuncer Demir
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### 21 Şubat 2013 Perşembe

08:30 – 09:20	ANA	Thalamus	Dr. Mustafa Orhan
09:30 – 10:20	ANA	Hypothalamus	Dr. Mustafa Orhan

10:30 – 11:20	BFZ	Bileşik Aksiyon Potansiyeli	Dr. Can Demirel
11:30 - 12:20	BFZ	Bileşik Aksiyon Potansiyeli	Dr. Can Demirel
13:30 – 14:20	BFZ	Sinaptik İletim	Dr. Can Demirel
14:30 – 15:20	LAB	Otonom sinir sistemi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15:30 -16:20	LAB	Otonom sinir sistemi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
16:30 -17:20			

#### 22 Şubat 2013 Cuma

08:30 – 09:20	MIK	Protozoonların genel özellikleri	Dr. Tekin Karşılıgil
09:30 – 10:20	MIK	Protozoonların genel özellikleri	Dr. Tekin Karşılıgil
10:30 – 11:20	ANA	Subthalamus, epithalamus ve nuclei basales	Dr. Neşe Kızıllıkan
11:30 - 12:20	ANA	Subthalamus, epithalamus ve nuclei basales	Dr. Neşe Kızıllıkan

13:30 - 14:20	LAB	Diencephalon (2. grup) / Nöromusküler ileti, refleksler (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	Diencephalon (2. grup) / Nöromusküler ileti, refleksler (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
15:30 -16:20	LAB	Diencephalon (1. grup) / Nöromusküler ileti, refleksler (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
16:30 -17:20	LAB	Diencephalon (1. grup) / Nöromusküler ileti, refleksler (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri

#### 4. HAFTA

##### 25 Şubat 2013 Pazartesi

08:30 - 09:20			
09:30 – 10:20	BFZ	Fizyolojik Sistemlerin Modellenmesi	Dr. Can Demirel
10:30 - 11:20	BFZ	Kasılma Kinetiği	Dr. Can Demirel
11:30 - 12:20	BFZ	Kasılma Kinetiği	Dr. Can Demirel
13:30 - 14:20	ANA	Beyin hemisferleri morfolojisi	Dr. Piraye Kervancıoğlu
14:30 - 15:20	ANA	Beyin hemisferleri: motor ve duyu bölgeleri	Dr. Neşe Kızıllıkan
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

##### 26 Şubat 2013 Salı

08:30 - 09:20	MIK	Entamoeba'lar	Dr. Yasemin Zer
09:30 - 10:20	MIK	Entamoeba'lar	Dr. Yasemin Zer
10:30 - 11:20	BFZ	Biyolojik Sistemlerde Geri Besleme ve Kontrol Teorisi	Dr. Ömer Can Demirtaş
11:30 - 12:20	BFZ	Biyolojik Sistemlerde Geri Besleme ve Kontrol Teorisi	Dr. Ömer Can Demirtaş
13:30 - 14:20	FZY	Uyku ve uyanıklık	Dr. Tuncer Demir
14:30 - 15:20	FZY	Ağrı ve analjezi	Dr. Şeniz Demiryürek
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

##### 27 Şubat 2013 Çarşamba

08:30 – 09:20	BFZ	Biyolojik Sistemlerde Duyusal Sinyallerin İletilmesi ve İşlenmesi	Dr. Ömer Can Demirtaş
09:30 – 10:20	BFZ	Biyolojik Sistemlerde Duyusal Sinyallerin İletilmesi ve İşlenmesi	Dr. Ömer Can Demirtaş

10:30 – 11:20	MİK	Giardia-Balantidium	Dr. Fahriye Ekşi
11:30 – 12:20			
13:30 – 14:20	FZY	Otonom sinir sistemi	Dr. Tuncer Demir
14:30 – 15:20	FZY	Otonom sinir sistemi	Dr. Tuncer Demir
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **28 Şubat 2013 Perşembe**

08:30 – 09:20	LAB	Beyin hemisferleri morfolojisi (1. grup) / Nöromüsküler ileti, refleksler (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
09:30 – 10:20	LAB	Beyin hemisferleri morfolojisi (1. grup) / Nöromüsküler ileti, refleksler (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
10:30 – 11:20	LAB	Beyin hemisferleri morfolojisi (2. grup) / Nöromüsküler ileti, refleksler (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Beyin hemisferleri morfolojisi (2. grup) / Nöromüsküler ileti, refleksler (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
13:30 – 14:20	MİK	Toxoplasmosis	Dr. Yasemin Zer
14:30 – 15:20	MİK	Toxoplasmosis	Dr. Yasemin Zer
15:30 -16:20			
16:30 -17:20			

### **1 Mart 2013 Cuma**

08:30 – 09:20	MİK	Tripanosoma	Dr. Fahriye Ekşi
09:30 – 10:20	ANA	Beyin hemisferleri: beyaz cevher	Dr. Mustafa Orhan
10:30 – 11:20	ANA	Beyin ventriculusları ve serebrospinal sıvı dolaşımı	Dr. Mustafa Orhan
11:30 - 12:20	FZY	Bazal ganglionlardaki devreler ve transmitterler	Dr. Şeniz Demiryürek
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20			
16:30 -17:20			

## **5. HAFTA**

### **4 Mart 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20	ANA	Beyin zarlari ve sinusleri	Dr. Mustafa Orhan
09:30 - 10:20	ANA	Koku yolları, rhinencephalon ve limbik sistem	Dr. Mustafa Orhan
10:30 - 11:20	MİK	Leishmania	Dr. Yasemin Zer
11:30 - 12:20	MİK	Leishmania	Dr. Yasemin Zer
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **5 Mart 2013 Salı**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	MİK	Pneumocystis carinii	Dr. Tekin Karşılığil
10:30 - 11:20	LAB	Beyin hemisferleri: motor ve duyu bölgeleri (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	Beyin hemisferleri: motor ve duyu bölgeleri (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	FZY	Hypotalamus ve limbik sistem	Dr. Tuncer Demir

14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	FZY	Hypotalamus ve limbik sistem	Dr. Tuncer Demir
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **6 Mart 2013 Çarşamba**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	LAB	Beyin ventriculusları ve serebrospinal sıvı dolaşımı (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	LAB	Beyin ventriculusları ve serebrospinal sıvı dolaşımı (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	LAB	Beyin ventriculusları ve serebrospinal sıvı dolaşımı (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	LAB	Beyin ventriculusları ve serebrospinal sıvı dolaşımı (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FZY	Bazal ganglionlar, bağlantıları ve hastalıkları	Dr. Şeniz Demiryürek
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	FZY	Bazal ganglionlar, bağlantıları ve hastalıkları	Dr. Şeniz Demiryürek
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **7 Mart 2013 Perşembe**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	Merkezi sinir sistemi damarları	Dr. Mustafa Orhan
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	ANA	Merkezi sinir sistemi damarları	Dr. Mustafa Orhan
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	FZY	Beyin korteksi	Dr. Şeniz Demiryürek
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	FZY	Beyin korteksi	Dr. Şeniz Demiryürek
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	LAB	Beyin zarları ve sinusleri (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	LAB	Beyin zarları ve sinusleri (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	LAB	Beyin zarları ve sinusleri (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	LAB	Beyin zarları ve sinusleri (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri

### **8 Mart 2013 Cuma**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>

## **6. HAFTA**

### **11 Mart 2013 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	MIK	Trichomonas	Dr. Fahriye Ekşi
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	MIK	Plasmodium'lar	Dr. Fahriye Ekşi
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Orbita ve içindekiler	Dr. Mustafa Orhan
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	Orbita ve içindekiler	Dr. Mustafa Orhan
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	LAB	Merkezi sinir sistemi damarları ve nuclei basales (1. grup) / Protozoon hastalıklarında inceleme yöntemleri (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Dr. Ayşen Bayram
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	LAB	Merkezi sinir sistemi damarları ve nuclei basales (2. grup) / Protozoon hastalıklarında inceleme yöntemleri (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Dr. Ayşen Bayram
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan

16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Narin Arslan Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
<b>12 Mart 2013 Salı</b>			
08:30 - 09:20	MIK	Plasmodium'lar	Dr. Fahriye Ekşi
09:30 - 10:20	MIK	Plasmodium'lar	Dr. Fahriye Ekşi
10:30 - 11:20	HİST	Göz gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
11:30 - 12:20	HİST	Göz gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
13:30 - 14:20	FZY	EEG ve Epilepsi	Dr. Tuncer Demir
14:30 - 15:20	FZY	EEG ve Epilepsi	Dr. Tuncer Demir
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **13 Mart 2013 Çarşamba**

08:30- 09:20	LAB	Orbita ve içindekiler (1.grup) / Sıtma tanı yöntemleri, kalın damla yayma (2.grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri / Dr. Yasemin Zer
09:30 - 10:20	LAB	Orbita ve içindekiler (2.grup)/ Sıtma tanı yöntemleri, kalın damla yayma (1.grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Dr. Yasemin Zer
10:30 - 11:20	ANA	Bulbus Oculi	Dr. Mustafa Orhan
11:30 - 12:20	ANA	Bulbus Oculi	Dr. Mustafa Orhan
13:30 - 14:20	FZY	Tat ve koku fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
14:30 - 15:20	FZY	BOS ve kan beyin engeli	Dr. Tuncer Demir
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **14 Mart 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20	HİST	Göz gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
09:30 - 10:20	HİST	Göz gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
10:30 - 11:20	BFZ	Görme Biyofiziği	Dr. Ömer Can Demirtaş
11:30 - 12:20	BFZ	Görme Biyofiziği	Dr. Ömer Can Demirtaş
13:30 - 14:20	FZY	Öğrenme ve hafıza fizyolojisi	Dr. Tuncer Demir
14:30 - 15:20	FZY	Öğrenme ve hafıza fizyolojisi	Dr. Tuncer Demir
15:30 -16:20			
16:30 -17:20			

### **15 Mart 2013 Cuma**

08:30 - 09:20	FZY	Gözün anatomik özellikleri, görme optiği	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30 - 10:20	ANA	Görme yolları	Dr. Erdem Gümüşburun
10:30 - 11:20	LAB	EEG ve Epilepsi (2. grup) / Bulbus Oculi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
11:30 - 12:20	LAB	EEG ve Epilepsi (2. grup) / Bulbus Oculi (1. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
13:30 - 14:20	LAB	EEG ve Epilepsi (1. grup) / Bulbus Oculi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	EEG ve Epilepsi (1. grup) / Bulbus Oculi (2. grup)	Anatomi Öğretim Üyeleri/ Fizyoloji Öğretim Üyeleri
15:30 -16:20			
16:30 -17:20			

## **7. HAFTA**

### **18 Mart 2013 Pazartesi**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup> FZY Görme yolları, fotoreseptörler, görme alanı Dr. Şeniz Demiryürek

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup> FZY Görme yolları, fotoreseptörler, görme alanı Dr. Şeniz Demiryürek

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup>

13:<sup>30</sup> - 14:<sup>20</sup> ANA Kulak anatomisi Dr. Piraye Kervancıoğlu

14:<sup>30</sup> - 15:<sup>20</sup> ANA Kulak anatomisi Dr. Piraye Kervancıoğlu

15:<sup>30</sup> - 16:<sup>20</sup> Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

16:<sup>30</sup> - 17:<sup>20</sup> Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

### **19 Mart 2013 Salı**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup> LAB Kulak Anatomisi (2. grup) / Göz histolojisi (1. grup) Anatomi Öğretim Üyeleri/  
Histoloji Öğretim Üyeleri

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup> LAB Kulak Anatomisi (2. grup) / Göz histolojisi (1. grup) Anatomi Öğretim Üyeleri/  
Histoloji Öğretim Üyeleri

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup> LAB Kulak Anatomisi (1. grup) / Göz histolojisi (2. grup) Anatomi Öğretim Üyeleri/  
Histoloji Öğretim Üyeleri

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup> LAB Kulak Anatomisi (1. grup) / Göz histolojisi (2. grup) Anatomi Öğretim Üyeleri/  
Histoloji Öğretim Üyeleri

13:<sup>30</sup> - 14:<sup>20</sup> BFZ İşitme Biyofiziği Dr. Ömer Can Demirtaş

14:<sup>30</sup> - 15:<sup>20</sup> BFZ İşitme Biyofiziği Dr. Ömer Can Demirtaş

15:<sup>30</sup> - 16:<sup>20</sup> Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

16:<sup>30</sup> - 17:<sup>20</sup> Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

### **20 Mart 2013 Çarşamba**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup> ANA Vestibular sistem Dr. Mustafa Orhan

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup> ANA İşitme yolları Dr. Mustafa Orhan

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup> HİST Kulak gelişimi ve histolojisi Dr. Serap İnalöz Demir

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup> HİST Kulak gelişimi ve histolojisi Dr. Serap İnalöz Demir

13:<sup>30</sup> - 14:<sup>20</sup> FZY İşitme fizyolojisi, vestibular sistem ve denge duyusu Dr. Şeniz Demiryürek

14:<sup>30</sup> - 15:<sup>20</sup> FZY İşitme fizyolojisi, vestibular sistem ve denge duyusu Dr. Şeniz Demiryürek

15:<sup>30</sup> - 16:<sup>20</sup> Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

16:<sup>30</sup> - 17:<sup>20</sup> Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

### **21 Mart 2013 Perşembe**

08:<sup>30</sup> - 09:<sup>20</sup>

09:<sup>30</sup> - 10:<sup>20</sup> BFZ Temel Biyopotansiyel Kavramlar Dr. Ömer Can Demirtaş

10:<sup>30</sup> - 11:<sup>20</sup> HİST Kulak gelişimi ve histolojisi Dr. Serap İnalöz Demir

11:<sup>30</sup> - 12:<sup>20</sup> HİST Kulak gelişimi ve histolojisi Dr. Serap İnalöz Demir

13:<sup>30</sup> - 14:<sup>20</sup> LAB Göz refleksleri (1. grup) Fizyoloji Öğretim Üyeleri

14:<sup>30</sup> - 15:<sup>20</sup> LAB Göz refleksleri (1. grup) Fizyoloji Öğretim Üyeleri

15:<sup>30</sup> - 16:<sup>20</sup> LAB Göz refleksleri (2. grup) Fizyoloji Öğretim Üyeleri

16:<sup>30</sup> - 17:<sup>20</sup> LAB Göz refleksleri (2. grup) Fizyoloji Öğretim Üyeleri

## **22 Mart 2013 Cuma**

08:30 - 09:20

09:30 - 10:20

10:30 - 11:20 BFZ Klinik Önemi Olan Biyopotansiyeller – 1

Dr. Ömer Can Demirtaş

11:30 - 12:20 BFZ Klinik Önemi Olan Biyopotansiyeller – 1

Dr. Ömer Can Demirtaş

13:30 - 14:20 LAB Görme alanı ve renk körlüğü testi (2. grup)

Fizyoloji Öğretim Üyeleri

14:30 - 15:20 LAB Görme alanı ve renk körlüğü testi (2. grup)

Fizyoloji Öğretim Üyeleri

15:30 - 16:20 LAB Görme alanı ve renk körlüğü testi (1. grup)

Fizyoloji Öğretim Üyeleri

16:30 - 17:20 LAB Görme alanı ve renk körlüğü testi (1. grup)

Fizyoloji Öğretim Üyeleri

## **8. HAFTA**

### **25 Mart 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20 FZY Yaşlılık teorileri, beyinin yaşlanması ve bunama

Dr. Şeniz Demiryürek

09:30 - 10:20 BFZ Klinik Önemi Olan Biyopotansiyeller – 2

Dr. Ömer Can Demirtaş

10:30 - 11:20 HİST Deri ve eklerinin gelişimi ve histolojisi

Dr. Mehmet Türker

11:30 - 12:20 HİST Deri ve eklerinin gelişimi ve histolojisi

Dr. Mehmet Türker

13:30 - 14:20

14:30 - 15:20

15:30 - 16:20 Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil

Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

16:30 - 17:20 Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil

Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

### **26 Mart 2013 Salı**

08:30 - 09:20 HİST Deri ve eklerinin gelişimi ve histolojisi

Dr. Mehmet Türker

09:30 - 10:20 HİST Deri ve eklerinin gelişimi ve histolojisi

Dr. Mehmet Türker

10:30 - 11:20 LAB Deri ve eklerinin histolojisi (1. grup)

Dr. Mehmet Türker

11:30 - 12:20 LAB Deri ve eklerinin histolojisi (1. grup)

Dr. Mehmet Türker

13:30 - 14:20 ANA Merkezi sinir sistemi: afferent yollar

Dr. Mustafa Orhan

14:30 - 15:20 ANA Merkezi sinir sistemi: afferent yollar

Dr. Mustafa Orhan

15:30 - 16:20 Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil

Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

16:30 - 17:20 Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil

Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

### **27 Mart 2013 Çarşamba**

08:30 - 09:20 ANA Merkezi sinir sistemi: efferent yollar

Dr. Mustafa Orhan

09:30 - 10:20 ANA Merkezi sinir sistemi: efferent yollar

Dr. Mustafa Orhan

10:30 - 11:20 BFZ Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri – 1

Dr. Ömer Can Demirtaş

11:30 - 12:20 BFZ Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri – 1

Dr. Ömer Can Demirtaş

13:30 - 14:20 LAB Deri ve eklerinin histolojisi (2. grup)

Dr. Mehmet Türker

14:30 - 15:20 LAB Deri ve eklerinin histolojisi (2. grup)

Dr. Mehmet Türker

15:30 - 16:20 Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil

Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

16:30 - 17:20 Ders Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil

Okt. Seçil Alpaslan  
Okt. Narin Arslan

### **28 Mart 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20 BFZ Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri – 2

Dr. Ömer Can Demirtaş

09:30 - 10:20 BFZ Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri – 2

Dr. Ömer Can Demirtaş

10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Kesitsel anatomi	Dr. Mustafa Orhan
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	Tartışma	Dr. Piraye Kervancıoğlu
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	LAB	İşitme testi (2.grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	LAB	İşitme testi (2.grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	LAB	İşitme testi (1.grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	LAB	İşitme testi (1.grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri

### **29 Mart 2013 Cuma**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	LAB	Diğer fizyoloji pratik uygulamaları (1.grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	LAB	Diğer fizyoloji pratik uygulamaları (1.grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	LAB	Diğer fizyoloji pratik uygulamaları (2.grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	LAB	Diğer fizyoloji pratik uygulamaları (2.grup)	Fizyoloji Öğretim Üyeleri

13:<sup>30</sup> - 14:<sup>20</sup>

14:<sup>30</sup> - 15:<sup>20</sup>

15:<sup>30</sup> -16:<sup>20</sup>

16:<sup>30</sup> -17:<sup>20</sup>

## **9. HAFTA**

### **1 Nisan 2013 Pazartesi**

SERBEST ÇALIşMA

### **2 Nisan 2013 Salı**

09:<sup>00</sup>

ANATOMİ PRATİK SINAVI

### **3 Nisan 2013 Çarşamba**

SERBEST ÇALIşMA

### **4 Nisan 2013 Perşembe**

10:<sup>00</sup> – 11:<sup>30</sup>

MODÜL 3

### **5 Nisan 2013 Cuma**

10:<sup>00</sup> - 11:<sup>30</sup>

**DERS KURULU 3 TEORİK SINAVI**



**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**2012 – 2013 ÖĞRETİM YILI DÖNEM II**  
**DERS KURULU IV**

**ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEMLERİ DERS KURULU**  
**( 6 HAFTA) ( 8 NİSAN – 17 MAYIS 2013)**

<b>DERSLER</b>	<b>TEORİK</b>	<b>UYGULAMA</b>	<b>TOPLAM</b>
Anatomi (ANA)	14	11	25
Biyokimya (BKY)	24	2	26
<b>Fizyoloji (FZY)</b>	<b>37</b>	-	<b>37</b>
Histoloji (HİST)	24	8	32
Mikrobiyoloji (MİK)	23	2	25
Modül 4 (MOD 4)	2	-	2
TFYD 200 (ING)	30	-	30
<b>TOPLAM</b>	<b>154</b>	<b>23</b>	<b>177</b>

DEKAN  
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ  
DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD  
DERS KURULU BAŞKANI

Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFÇI  
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU  
Doç. Dr. Mustafa ORHAN  
Prof. Dr. Cahit BAĞCI

## **DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ**

Prof. Dr. Cahit BAĞCI  
Prof. Dr. Ayşen BAYRAM  
Prof. Dr. A. Binnur ERBAĞCI  
Prof. Dr. Erdem GÜMÜŞBURUN  
Prof. Dr. Serap İNALÖZ DEMİR  
Prof. Dr. Tekin KARSLIĞİL  
Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU  
Prof. Dr. Seyithan TAYSI  
Prof. Dr. Mehmet YÜNCÜ  
Doç. Dr. Ş. Nur AKSOY  
Doç. Dr. Hülya ÇİÇEK  
Doç. Dr. Fahriye EKŞİ  
Doç. Dr. İclal GEYİKLİ ÇİMENCİ  
Doç. Dr. Neşe KIZILKAN  
Doç. Dr. Mustafa ORHAN  
Doç. Dr. Yasemin ZER  
Yrd. Doç. Dr. Tuncer DEMİR  
Yrd. Doç. Dr. Şeniz DEMİRYÜREK  
Yrd. Doç. Dr. Ayhan ERALP  
Yrd. Doç. Dr. Mehmet TÜRKER

## **1. HAFTA**

### **8 Nisan 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20	ANA	Glandula Suprarenalis ve Thymus	Dr. Mustafa Orhan
09:30 - 10:20	ANA	Glandula Thyroidea ve Parathyroidea	Dr. Mustafa Orhan
10:30 - 11:20	BKY	Sinyal ileti mekanizması	Dr. Nur Aksoy

11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BKY	Sinyal ileti mekanizması	Dr. Nur Aksoy
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	MİK	Parazitolojiye Giriş, Helmintolojiye Giriş	Dr. Tekin Karşılıgil
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	DERS	Koordinatörlük saati	Dekanlık+ Koordinatör
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **9 Nisan 2013 Salı**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	ANA	Hypophysis	Dr. Mustafa Orhan
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BKY	Sinyal ileti mekanizması	Dr. Nur Aksoy
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	HİST	Hipofiz ve epifiz gelişimi ve histoloji	Dr. Ayhan Eralp
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	HİST	Hipofiz ve epifiz gelişimi ve histoloji	Dr. Ayhan Eralp
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FZY	Endokrin fizyolojisine giriş, nöroendokrin entegrasyon	<u>Dr. Cahit Bağcı</u>
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	FZY	Endokrin fizyolojisine giriş, nöroendokrin entegrasyon	<u>Dr. Cahit Bağcı</u>
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **10 Nisan 2013 Carsamba**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	MİK	Cestod'lar	Dr. Yasemin Zer
09: <sup>30</sup> -10: <sup>20</sup>	MİK	Cestod'lar	Dr. Yasemin Zer
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	ANA	Pelvis anatomisi ve Perineum	Dr. Piraye Kervancıoğlu
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	ANA	Pelvis anatomisi ve Perineum	Dr. Piraye Kervancıoğlu
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	BKY	Hipotalamus ve hipofiz hormonları	Dr. A. Binnur Erbağcı
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	BKY	Hipotalamus ve hipofiz hormonları	Dr. A. Binnur Erbağcı
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **11 Nisan 2013 Perşembe**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	HİST	Tiroid ve paratiroid bezlerin gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	HİST	Tiroid ve paratiroid bezlerin gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	BKY	Tiroid hormonları	Dr. İclal Geyikli Çimenci
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BKY	Tiroid hormonları	Dr. İclal Geyikli Çimenci
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FZY	Hormonların etki mekanizmaları ve sınıflandırılması	Dr. Cahit Bağcı
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	FZY	Hipotalamik hormonlar	Dr. Cahit Bağcı
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>			
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>			

### **12 Nisan 2013 Cuma**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	FZY	Hipofiz- hipotalamus ilişkisi	Dr. Cahit Bağcı
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	FZY	Ön hipofiz hormonları	Dr. Cahit Bağcı
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	HİST	Böbreküstü bezi ve endokrin pankreas gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	HİST	Böbreküstü bezi ve endokrin pankreas gelişimi ve histolojisi	Dr. Mehmet Yüncü
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	BKY	Adrenal bez hormonları	Dr. Seyithan Taysı

14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	BKY	Adrenal bez hormonları	Dr. Seyithan Tayısı
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>			
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>			

## 2. HAFTA

### 15 Nisan 2013 Pazartesi

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	MİK	Trematodlar	Dr. Ayşen Bayram
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	MİK	Trematodlar	Dr. Ayşen Bayram
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	FZY	Tiroid hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	BKY	Adrenal bez hormonları	Dr. Seyithan Tayısı
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	ANA	Erkek genital organları	Dr. Neşe Kızılkın
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	ANA	Erkek genital organları	Dr. Neşe Kızılkın
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 16 Nisan 2013 Salı

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BKY	Pankreas ve GİS hormonları	Dr. Hülya Çiçek
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	BKY	Pankreas ve GİS hormonları	Dr. Hülya Çiçek
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	MİK	Nematodlar	Dr. Fahriye Ekşi
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	MİK	Nematodlar	Dr. Fahriye Ekşi
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FZY	Arka hipofiz hormonları, pineal bez	Dr. Cahit Bağcı
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 17 Nisan 2013 Çarşamba

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	LAB	Parazitolojik tanı yöntemleri (2. grup)	Dr. Tekin Karşılığil
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	LAB	Parazitolojik tanı yöntemleri (1. grup)	Dr. Tekin Karşılığil
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	HİST	Genital sistem gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	HİST	Genital sistem gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FZY	Böbrek üstü bezi korteks ve medulla hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	FZY	Böbrek üstü bezi korteks ve medulla hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### 18 Nisan 2013 Perşembe

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	BKY	Pankreas ve GİS hormonları	Dr. Hülya Çiçek
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	HİST	Genital sistem gelişimi	Dr. Serap İnalöz Demir
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	FZY	Pankreasın endokrin fonksiyonları ve diyabet	Dr. Şeniz Demiryürek
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	FZY	Pankreasın endokrin fonksiyonları ve diyabet	Dr. Şeniz Demiryürek
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	LAB	Glandula Thyroidea ve Parathyroidea (1. grup) / Endokrin Organlar (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	LAB	Glandula Suprarenalis ve Thymus (1. grup) / Endokrin Organlar (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	LAB	Glandula Thyroidea ve Parathyroidea (2. grup) / Endokrin Organlar (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri

16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	LAB	Glandula Suprarenalis ve Thymus (2. grup) Endokrin Organlar /(1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
<b>19 Nisan 2013 Cuma</b>			
08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	HİST	Erkek genital sistem histolojisi: Testisler ve Boşaltıcı Duktusları	Dr. Mehmet Yüncü
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	HİST	Erkek genital sistem histolojisi: Testisler ve Boşaltıcı Duktusları	Dr. Mehmet Yüncü
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	FZY	Böbrek üstü bezi korteks ve medulla hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	MİK	Entomolojiye Giriş	Dr. Tekin Karşılığil
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	ANA	Kadın genital organları	Dr. Erdem Gümüşburun
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	ANA	Kadın genital organları	Dr. Erdem Gümüşburun
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	LAB	Pelvis anatomisi ve Perineum (1. grup)/	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri /
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	LAB	Pelvis anatomisi ve Perineum (1. grup)/	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri /

### 3. HAFTA

#### **22 Nisan 2013 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	LAB	Pelvis anatomisi ve Perineum (2. grup)/	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri /
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	LAB	Pelvis anatomisi ve Perineum (2. grup)/	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri /
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	FZY	Erkek üreme fizyolojisi ve Hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	FZY	Erkek üreme fizyolojisi ve Hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	HİST	Erkek genital sistem histolojisi; Aksesuar Genital Bezler	Dr. Mehmet Yüncü
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	HİST	Erkek genital sistem histolojisi; Aksesuar Genital Bezler	Dr. Mehmet Yüncü
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **23 Nisan 2013 Salı**

ULUSAL EGEMENLİK ve ÇOCUK BAYRAMI

#### **24 Nisan 2013 Çarşamba**

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	HİST	Dişi genital sistem histolojisi (Ovaryum, Tuba Uterina, Uterus, Vagina, Dış Genital Organlar, Meme Bezi)	Dr. Ayhan Eralp
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	HİST	Dişi genital sistem histolojisi (Ovaryum, Tuba Uterina, Uterus, Vagina, Dış Genital Organlar, Meme Bezi)	Dr. Ayhan Eralp
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	MİK	Artropodların genel özellikleri ve sınıflandırılması	Dr. Tekin Karşılığil
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	MİK	Artropodlarla savaş yöntemleri	Dr. Tekin Karşılığil
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	FZY	Cinsiyet farklılaşması, kadın üreme fizyolojisi ve hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>	FZY	Cinsiyet farklılaşması, kadın üreme fizyolojisi ve hormonları	Dr. Şeniz Demiryürek
15: <sup>30</sup> -16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> -17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### **25 Nisan 2013 Perşembe**

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	BKY	Reproduktif endokrin sistem	Dr. A. Binnur Erbağcı
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	BKY	Reproduktif endokrin sistem	Dr. A. Binnur Erbağcı
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	HİST	Dişi genital sistem histolojisi (Ovaryum, Tuba Uterina, Uterus, Vagina, Dış Genital Organlar, Meme Bezi)	Dr. Ayhan Eralp
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	HİST	Dişi genital sistem histolojisi (Ovaryum, Tuba Uterina, Uterus, Vagina, Dış Genital Organlar, Meme Bezi)	Dr. Ayhan Eralp
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	LAB	Erkek genital organları (1. grup) /	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri /

		Testis, Epididimis, Duktus Deferens, Vesicula Seminalis, Prostat, Penis (2. grup)	Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 – 15:20	LAB	Erkek genital organları (1. grup) / Testis, Epididimis, Duktus Deferens, Vesicula Seminalis, Prostat, Penis (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 -16:20	LAB	Erkek genital organları (2. grup) / Testis, Epididimis, Duktus Deferens, Vesicula Seminalis, Prostat, Penis (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30 -17:20	LAB	Erkek genital organları (2. grup) / Testis, Epididimis, Duktus Deferens, Vesicula Seminalis, Prostat, Penis (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
<b>26 Nisan 2013 Cuma</b>			
08:30 – 09:20	BKY	Reproduktif endokrin sistem	Dr. A. Binnur Erbağcı
09:30 – 10:20	BKY	Reproduktif endokrin sistem	Dr. A. Binnur Erbağcı
10:30 – 11:20	FZY	Gebelik, doğum, laktasyon	Dr. Şeniz Demiryürek
11:30 - 12:20	FZY	Gebelik, doğum, laktasyon	Dr. Şeniz Demiryürek
13:30 - 14:20	LAB	Kadın genital organları (1. grup) / Kadın genital organları (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	Kadın genital organları (1. grup) / Kadın genital organları (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 -16:20	LAB	Kadın genital organları (2. grup) / Kadın genital organları (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16:30 -17:20	LAB	Kadın genital organları (2. grup) / Kadın genital organları (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri

#### 4. HAFTA

##### **29 Nisan 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	ANA	Böbrekler ve Ureter	Dr. Mustafa Orhan
10:30 - 11:20	ANA	Böbrekler ve Ureter	Dr. Mustafa Orhan
11:30 - 12:20	MİK	Sinekler ve parazitlikleri	Dr. Fahriye Ekşi
13:30 - 14:20	ANA	Vesica Urinaria ve Urethra	Dr. Neşe Kızılkın
14:30 - 15:20	HİST	Yardımlı Üreme Teknikleri	Dr. Serap İnalöz Demir
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

##### **30 Nisan 2013 Salı**

08:30 - 09:20	ANA	Kesitsel Anatomi	Dr. Mustafa Orhan
09:30 - 10:20	ANA	Tartışma	Dr. Mustafa Orhan
10:30 - 11:20	HİST	Üriner sistemin gelişmesi	Dr. Serap İnalöz Demir
11:30 - 12:20	HİST	Üriner sistemin gelişmesi	Dr. Serap İnalöz Demir
13:30 - 14:20	LAB	Vesica Urinaria ve Urethra (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
14:30 - 15:20	LAB	Vesica Urinaria ve Urethra (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

##### **1 Mayıs 2013 Çarşamba**

## **2 Mayıs 2013 Perşembe**

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	MİK	Bit, pire, tahtakurusu	Dr. Yasemin Zer
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	MİK	Akarlar ve parazitlikleri	Dr. Yasemin Zer
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	HİST	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi	Dr. Mehmet Türker
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	HİST	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi	Dr. Mehmet Türker
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	MİK	Mikolojiye giriş	Dr. Tekin Karslığil
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>	FZY	Böbrek fizyolojisi	Dr. Tuncer Demir
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	FZY	Böbrek fizyolojisi	Dr. Tuncer Demir
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>			

## **3 Mayıs 2013 Cuma**

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	HİST	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi	Dr. Mehmet Türker
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	HİST	Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi	Dr. Mehmet Türker
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	FZY	Glomeruler filtrasyon	Dr. Tuncer Demir
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	FZY	Glomeruler filtrasyon	Dr. Tuncer Demir

13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	LAB	Böbrekler ve Ureter (1. grup) / Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>	LAB	Böbrekler ve Ureter (1. grup) / Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi (2. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	LAB	Böbrekler ve Ureter (2. grup) / Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	LAB	Böbrekler ve Ureter (2. grup) / Böbrekler, ureter, mesane ve uretra histolojisi (1. grup)	Anatomi Tüm Öğretim Üyeleri / Histoloji Tüm Öğretim Üyeleri

## **5. HAFTA**

### **6 Mayıs 2013 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	FZY	Böbrek tubuluslarında geri emilim, sekresyon	Dr. Tuncer Demir
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	FZY	Böbrek tubuluslarında geri emilim, sekresyon	Dr. Tuncer Demir
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	MİK	Yüzeyel mantarlar	Dr. Yasemin Zer
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	MİK	Yüzeyel mantarlar	Dr. Yasemin Zer
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	FZY	Yeni doğan ve büyüme faktörleri, büyüme fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>	FZY	Yeni doğan ve büyüme faktörleri, büyüme fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **7 Mayıs 2013 Salı**

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	MİK	Subkutan Mantarlar	Dr. Ayşen Bayram
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	MİK	Subkutan Mantarlar	Dr. Ayşen Bayram
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	BKY	Kalsiyum ve fosfor metabolizması	Dr. Hülya Çiçek
11: <sup>30</sup> – 12: <sup>20</sup>	BKY	Kalsiyum ve fosfor metabolizması	Dr. Hülya Çiçek
13: <sup>30</sup> – 14: <sup>20</sup>	FZY	Klirens kavramı ve renal klirens testleri	Dr. Tuncer Demir
14: <sup>30</sup> – 15: <sup>20</sup>	FZY	Ekstraselüler osmolarite ve sodyum konsantrasyonu düzenlenmesi	Dr. Tuncer Demir
15: <sup>30</sup> – 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> – 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **8 Mayıs 2013 Çarşamba**

08: <sup>30</sup> – 09: <sup>20</sup>	MİK	Sistemik Mantarlar	Dr. Fahriye Ekşi
09: <sup>30</sup> – 10: <sup>20</sup>	MİK	Sistemik Mantarlar	Dr. Fahriye Ekşi
10: <sup>30</sup> – 11: <sup>20</sup>	MİK	Fırsatçı Mantarlar	Dr. Ayşen Bayram

11:30 – 12:20	MİK	Fırsatçı Mantarlar	Dr. Ayşen Bayram
13:30 – 14:20	FZY	Ekstraselüler sıvı ve kan hacminin kontrolünde renal mekanizmalar	Dr. Tuncer Demir
14:30 – 15:20	FZY	Sıvı elektrolit metabolizması, su ve osmolalite düzenlenmesi	Dr. Tuncer Demir
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **9 Mayıs 2013 Perşembe**

08:30 – 09:20	FZY	Kalsiyum metabolizması ve kemik fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
09:30 – 10:20	FZY	Kalsiyum metabolizması ve kemik fizyolojisi	Dr. Şeniz Demiryürek
10:30 – 11:20	BKY	Kalsiyum ve fosfor metabolizması	Dr. Hülya Çiçek
11:30 – 12:20	MİK	Antifungal ilaçlar	Dr. Fahriye Ekşi
13:30 – 14:20	FZY	Asit-baz dengesi	Dr. Tuncer Demir
14:30 – 15:20	FZY	Asit-baz dengesi	Dr. Tuncer Demir
15:30 –16:20	BKY	Üriner sistem ve idrar biyokimyası	Dr. Seyithan Taysı
16:30 -17:20	BKY	Üriner sistem ve idrar biyokimyası	Dr. Seyithan Taysı

### **10 Mayıs 2013 Cuma**

08:30 – 09:20	FZY	İdrar oluşumu, özellikleri ve boşaltılması	Dr. Tuncer Demir
09:30 - 10:20	FZY	Böbrek hastalıkları fizyopatolojisi, diyaliz	Dr. Tuncer Demir
10:30 - 11:20	BKY	Böbrek fonksiyon testleri	Dr. Ş. Nur Aksoy
11:30 - 12:20	BKY	Böbrek fonksiyon testleri	Dr. Ş. Nur Aksoy
13:30 - 14:20	LAB	Üriner sistem ve idrar biyokimyası (2. grup)	Dr. Seyithan Taysı
14:30 - 15:20	LAB	Üriner sistem ve idrar biyokimyası (2. grup)/ Mikolojik besiyerleri, Mikolojide boyama yöntemleri (1. grup)	Dr. Seyithan Taysı/ Dr. Fahriye Ekşi
15:30 –16:20-	LAB	Üriner sistem ve idrar biyokimyası (1. grup) )/ Mikolojik besiyerleri, Mikolojide boyama yöntemleri (2. grup)	Dr. Seyithan Taysı/ Dr. Fahriye Ekşi
16:30 -17:20	LAB	Üriner sistem ve idrar biyokimyası (1. grup)	Dr. Seyithan Taysı

## **6. HAFTA**

### **13 Mayıs 2013 Pazartesi**

08:30 PRATİK SINAVI

13:30 ANATOMİ PRATİK SINAVI

### **14 Mayıs 2013 Salı**

10:00 – 11:30

### **15 Mayıs 2013 Çarşamba**

10:00 – 11:30 MODÜL 4

### **16 Mayıs 2013 Perşembe**

### **17 Mayıs 2013 Cuma**

10:00 - 11:30

**DERS KURULU 2 TEORİK SINAVI**

**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**2012 – 2013 ÖĞRETİM YILI DÖNEM II**  
**DERS KURULU V**

**HÜCRE VE DOKU ZEDELLENMESİ DERS KURULU**  
**( 3 HAFTA) (20 MAYIS – 7 HAZİRAN 2013)**

<b>DERSLER</b>	<b>TEORİK</b>	<b>UYGULAMA</b>	<b>TOPLAM</b>
Allerji- İmmünoloji (PED)	4	-	4
Farmakoloji (FAR)	20	-	20
<b>Patoloji (PAT)</b>	<b>33</b>	-	<b>33</b>
Tıbbi Biyoloji ve Genetik (TBG)	8	-	8
Modül 5 (MOD 5)	2	-	2
TFYD 200 (ING)	18	-	18
<b>TOPLAM</b>	<b>85</b>	-	<b>85</b>

**DEKAN**  
**DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ**  
**DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD.**  
**DERS KURULU BAŞKANI**

**Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFÇI**  
**Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU**  
**Doç. Dr. Mustafa ORHAN**  
**Prof. Dr. Suna ERKİLİÇ**

**DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ**

**Prof. Dr. Belgin ALAŞEHİRLİ**  
**Prof. Dr. A. Şükrü AYNACIOĞLU**  
**Prof. Dr. Kemal BAKIR**  
**Prof. Dr. Yavuz COŞKUN**  
**Prof. Dr. Ecir Ali ÇAKMAK**  
**Prof. Dr. A. Tuncay DEMİRYÜREK**  
**Prof. Dr. Suna ERKİLİÇ**  
**Prof. Dr. Özlem KESKİN**  
**Prof. Dr. Muradiye NACAĞ**  
**Prof. Dr. Mehtap ÖZKUR**  
**Doç. Dr. Sibel OĞUZKAN BALCI**  
**Doç. Dr. Ediz TUTAR**  
**Yrd. Doç. Dr. Zehra BOZDAĞ**  
**Yrd. Doç. Dr. Coşkun ÖZSARAÇ**

**1. HAFTA**

**20 Mayıs 2013 Pazartesi**

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	PAT	Strese karşı hücreyel uyumlar	Dr. Zehra Bozdağ
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	PAT	Hücre zedelenmesi nedenleri	Dr. Zehra Bozdağ
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	TBG	Otozomal kromozomlar ve Düzensizlikleri	Dr. Ecir Ali Çakmak
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	TBG	Otozomal kromozomlar ve Düzensizlikleri	Dr. Ecir Ali Çakmak
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	FAR	Farmakolojide genel kavramlar	Dr. A. . Belgin Alaşehirli
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			



15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **21 Mayıs 2013 Salı**

08:30 - 09:20	PAT	İltihap tanımı, sınıflandırması oluş mekanizması	Dr. Suna Erkılıç
09:30 - 10:20	FAR	İlaçların uygulama yolları	Dr. A. Şükrü Aynacıoğlu
10:30 - 11:20	PAT	Hücre zedelenme mekanizmaları	Dr. Zehra Bozdağ
11:30 - 12:20	PAT	Hücre zedelenmesi morfolojisi	Dr. Zehra Bozdağ
13:30 - 14:20	TBG	Cinsiyet kromozomları ve düzensizlikleri	Dr. Ecir Ali Çakmak
14:30 - 15:20	TBG	Cinsiyet kromozomları ve düzensizlikleri	Dr. Ecir Ali Çakmak
15:30 -16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **22 Mayıs 2013 Çarşamba**

08:30- 09:20			
09:30-10:20	PAT	Apoptoz	Dr. Kemal Bakır
10:30- 11:20	DERS	Koordinatörlük saati	Dekanlık+Koordinatör
11:30- 12:20	PAT	Normal hücre proliferasyon kontrolü ve kök hücreler	Dr. İbrahim Sarı
13:30- 14:20	PED	Hastalıkların immünolojik temelleri	Dr. Yavuz Coşkun
14:30- 15:20	PED	Hastalıkların immünolojik temelleri	Dr. Yavuz Coşkun
15:30-16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 -17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

### **23 Mayıs 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20	FAR	İlaçların biyolojik membranlardan geçişi ve dağılımı	Dr. Belgin Alaşehirli
09:30 - 10:20	FAR	İlaçların biyolojik membranlardan geçişi ve dağılımı	Dr. Belgin Alaşehirli
10:30 - 11:20	PAT	Akut inflamasyon	Dr. Suna Erkılıç
11:30 - 12:20	PAT	Akut inflamasyon	Dr. Suna Erkılıç
13:30 - 14:20	FAR	İlaçların biyotransformasyonu	Dr. Muradiye Nacak
14:30 - 15:20	FAR	İlaçların biyotransformasyonu	Dr. Muradiye Nacak

15:30 -16:20  
16:30 -17:20

### **24 Mayıs 2013 Cuma**

08:30 - 09:20	PAT	Büyüme faktörleri - Ekstrasellüler matriks	Dr. İbrahim Sarı
09:30 - 10:20	PAT	Akut - kronik inflamasyon	Dr. Suna Erkılıç
10:30 - 11:20	FAR	İlaçların itrahi	Dr. A. Belgin Alaşehirli
11:30 - 12:20	FAR	İlaçların etki mekanizmaları	Dr. Belgin Alaşehirli
13:30 - 14:20	PAT	Neoplazi tanım ve isimlendirme	Dr. Kemal Bakır
14:30 - 15:20	PAT	Benign ve malign tümör özellikleri (Differansiyasyon ve anaplazi)	Dr. Kemal Bakır

15:30 -16:20  
16:30 -17:20

## **2. HAFTA**

**27 Mayıs 2013 Pazartesi**

08:30 - 09:20	PAT	Kronik inflamasyon	Dr. Suna Erkılıç
09:30 - 10:20	PAT	Kronik inflamasyon	Dr. Suna Erkılıç
10:30 - 11:20	FAR	Doz- konsantrasyon-etki ilişkisi	Dr. Muradiye Nacak
11:30 - 12:20	FAR	Doz- konsantrasyon-etki ilişkisi	Dr. Muradiye Nacak
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

**28 Mayıs 2013 Salı**

08:30 - 09:20	FAR	Reseptör kavramı ve ilaç reseptör ilişkisi	Dr. A. Tuncay Demiryürek
09:30 - 10:20	FAR	Reseptör kavramı ve ilaç reseptör ilişkisi	Dr. A. Tuncay Demiryürek
10:30 - 11:20	PAT	Rejenerasyon ve bağ dokusu ile onarım	Dr. Suna Erkılıç
11:30 - 12:20	PAT	Yara iyileşmesi	Dr. Suna Erkılıç
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

**29 Mayıs 2013 Çarşamba**

08:30 - 09:20	PAT	Ödem, hiperemi, konjesyon	Dr. Ediz Tutar
09:30 - 10:20	PAT	İmmün sistem hücreleri	Dr. Ediz Tutar
10:30 - 11:20	FAR	İlaçların etkisini değiştiren faktörler	Dr. Belgin Alaşehirli
11:30 - 12:20	PAT	İnfarktüs ve şok	Dr. Coşkun Özsaracı
13:30 - 14:20			
14:30 - 15:20			
15:30 - 16:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16:30 - 17:20	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

**30 Mayıs 2013 Perşembe**

08:30 - 09:20	FAR	İlaçlar arasındaki etkileşimler	Dr. A. Şükrü Aynacıoğlu
09:30 - 10:20	FAR	İlaçlar arasındaki etkileşimler	Dr. A. Şükrü Aynacıoğlu
10:30 - 11:20	PAT	Doku hasarı immün mekanizmaları	Dr. Ediz Tutar
11:30 - 12:20	PAT	Sitokinler ve HLA	Dr. Ediz Tutar
13:30 - 14:20	TBG	Moleküler teşhis ve moleküler patoloji yöntemleri	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
14:30 - 15:20	TBG	Moleküler teşhis ve moleküler patoloji yöntemleri	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
15:30 - 16:20			
16:30 - 17:20			

**31 Mayıs 2013 Cuma**

08:30 - 09:20			
09:30 - 10:20	PAT	Otoimmün hastalıklar	Dr. Ediz Tutar
10:30 - 11:20	FAR	Akut zehirlenmede tedavi ilkeleri ve İlaçların toksik tesirleri	Dr. Muradiye Nacak
11:30 - 12:20	FAR	Akut zehirlenmede tedavi ilkeleri ve İlaçların toksik tesirleri	Dr. Muradiye Nacak

13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	PAT	Benign ve malign tümör özellikleri (Büyüme hızı, lokal invazyon, met)	Dr. Kemal Bakır
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	PAT	Kanser epidemiyolojisi	Dr. Kemal Bakır
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>			
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>			

### 3. HAFTA

#### 3 Haziran 2013 Pazartesi

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>	FAR	Farmakogenetik	Dr. Mehtap Özkur
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	FAR	Farmakogenetik	Dr. Mehtap Özkur
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	PED	Allerjik hastalıklarda etiyopatogenez	Dr. Özlem Keskin
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	PED	Allerjik hastalıklarda etiyopatogenez	Dr. Özlem Keskin
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	PAT	Karsinogenez	Dr. Kemal Bakır
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	PAT	Tümör büyümesinin biyolojisi (Hücre Siklus ve Onkogenler)	Dr. Kemal Bakır
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### 4 Haziran 2013 Salı

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	PAT	Amiloidoz	Dr. Ediz Tutar
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	PAT	Tümör büyümesinin biyolojisi (Tümör Supresör genler)	Dr. Kemal Bakır
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	PAT	Kanser etiyojisi	Dr. Kemal Bakır
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>	TBG	Kanserin genetik temeli	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>	TBG	Kanserin genetik temeli	Dr. Sibel Oğuzkan Balcı
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### 5 Haziran 2013 Çarşamba

08: <sup>30</sup> - 09: <sup>20</sup>			
09: <sup>30</sup> - 10: <sup>20</sup>	PAT	Tümör immünolojisi	Dr. Kemal Bakır
10: <sup>30</sup> - 11: <sup>20</sup>	PAT	Pediyatrik Tümörler	Dr. Kemal Bakır
11: <sup>30</sup> - 12: <sup>20</sup>	PAT	Konjenital malformasyonlar ve Deformasyonlar	Dr. Coşkun Özşaraç
13: <sup>30</sup> - 14: <sup>20</sup>			
14: <sup>30</sup> - 15: <sup>20</sup>			
15: <sup>30</sup> - 16: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan
16: <sup>30</sup> - 17: <sup>20</sup>	Ders	Yabancı Dilde (İngilizce) Okuma, Konuşma ve Mesleki Yabancı Dil	Okt. Seçil Alpaslan Okt. Narin Arslan

#### 6 Haziran 2013 Perşembe

10:<sup>00</sup> - 11:<sup>30</sup> MODÜL 5

#### 7 Haziran 2013 Cuma

10:<sup>00</sup> - 11:<sup>30</sup> DERS KURULU 5 TEORİK SINAVI

**ENFEKSİYON HASTALIKLARI ve HEMATOPOETİK SİSTEM DERS KURULU**

<b>Dersin Adı</b>	<b>Teorik</b>	<b>Uygulama</b>	<b>Toplam</b>
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	35	-	35
İç Hastalıkları (Genel Dahiliye ve Hematoloji)	29	-	29
Farmakoloji	26	-	26
Enfeksiyon hastalıkları	16	-	16
Patoloji	11	2	13
Tıbbi Mikrobiyoloji	10	2	12
Klinik Biyokimya	6	-	6
Dermatoloji	5	-	5
Acil Tıp	5	-	5
İyi Hekimlik Uygulamaları (IHU) ve Tıbbi Beceri Modül	6	6	12
TFYD-300 Mesleki Yabancı Dil	2	-	2
	12		12
<b>TOPLAM</b>	<b>163</b>	<b>10</b>	<b>173</b>

<b>Dekan</b>	Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFCI
<b>Dönem III Koordinatörü</b>	Doç. Dr. Levent ŞAHİN
<b>Dönem III Koordinatör Yardımcısı</b>	Yrd. Doç. Dr. Seydi OKUMUŞ
<b>Ders Kurulu Başkanı</b>	Doç. Dr. Mehmet YILMAZ
<b>Ders Kurulu Başkan Yardımcısı</b>	Doç. Dr. Ali BAY

<b>Ders Kurulu Öğretim Üyeleri</b>	
Prof. Dr. A. Şükrü Aynacıoğlu	Doç. Dr. Alper Dai
Prof. Dr. Ziya Bayraktaroğlu	Doç. Dr. İlkey Karaoğlan
Prof. Dr. Mehmet Boşnak	Doç. Dr. Belgin Alaşehirli
Prof. Dr. Muradiye Nacak	Doç. Dr. Ercan Küçükosmanoğlu
Prof. Dr. Yavuz Coşkun	Doç. Dr. Feridun Işık
Prof. Dr. A. Tuncay Demiryürek	Doç. Dr. Behçet Al
Prof. Dr. A. Binnur Erbağcı	Doç. Dr. Mustafa Pehlivan
Prof. Dr. Zülal Erbağcı	Doç. Dr. Ercan Sivaslı
Prof. Dr. Tekin Karslıgil	Doç. Dr. Mehmet Yılmaz
Prof. Dr. Yalçın Kepekçi	Doç. Dr. Yasemin Zer
	Doç. Dr. Şamil Hızlı
Prof. Dr. Mustafa Namıduru	
Prof. Dr. Vahap Okan	Y.Doç. Dr. Nilgün Çöl Araz
Prof. Dr. Orhan Özgöztaş	Y.Doç. Dr. Vuslat Boşnak
Prof. Dr. İbrahim Sarı	Y. Doç. Dr. İbrahim Erkutlu
Prof. Dr. Mehmet Tarakçıoğlu	Y. Doç. Dr. Coşkun Özserağ
Prof. Dr. Cuma Yıldırım	Y.Doç. Dr. Esen Savaş
Prof. Dr. Ayşen Bayram	Y. Doç. Dr. Suat Zengin
Prof. Dr. Necmettin Kırtak	Y. Doç. Dr. Hülya Çiçek
Prof. Dr. Mehtap Özkur	
Doç. Dr. Ali Bay	
Doç. Dr. Fahriye Ekşi	

**17 Eylül 2011 Pazartesi**

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>		Dekanlık Saati	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>		Koordinatörlük Saati	

10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Pediyatrik öykü alma, fizik muayene ve değerlendirme	Y. Coşkun
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PED	Pediyatrik öykü alma, fizik muayene ve değerlendirme	Y. Coskun
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	ENF	Sistemik enfeksiyon hastalıkları semiyolojisi	V. Boşnak
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	ENF	Enfeksiyon hastalıklarında muayene ve terminoloji	V. Boşnak
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	DAH	Hastaya yaklaşım ve anamnez	Y. Kepekçi

### 18 Eylül Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DER	Derinin yapısı ve fonksiyonları	O. Özgöztaş
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DER	Deri hastalıklarının muayenesi ve tanı yöntemleri	O. Özgöztaş
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Çocuklarda baş boyun muayenesi	N. Çöl Araz
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PED	Lenf sistemi muayenesi ve lenfadenopati	N. Çöl Araz
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Vaka hazırlama	Y. Kepekçi
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DAH	İç hastalıklarında multidisipliner yaklaşımın önemi	E. Savaş
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	DAH	İç Hastalıklarında problem çözümü	E. Savaş

### 19 Eylül Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Enfeksiyon tedavisinin esasları, kemoterapötiklere giriş	B. Alaşehirli
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FAR	Enfeksiyon tedavisinin esasları, kemoterapötiklere giriş	B. Alaşehirli
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Vital bulgular	E. Küçükosmanoğlu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Hastaya yaklaşım ve anamnez	Y. Kepekçi
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	ENF	Ateşli hastaya yaklaşım	V. Boşnak
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	ENF	Sistemik enfeksiyon hastalıkları ve organomegali	İ. Karaoğlan
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 20 Eylül Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ENF	Sepsis	V. Boşnak
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ENF	Sepsis	V. Boşnak
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ENF	AIDS	İ. Karaoğlan
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	FAR	Penisilinler ve dar spektrumlu kemoterapi / diğer beta-laktam antibiyotikler	A.Ş.Aynacıoğlu
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	MİK	Mikroorganizmalarda direnç mekanizmaları	Y. Zer
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	MİK	Mikroorganizmalarda direnç mekanizmaları	Y. Zer
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 21 Eylül Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağı üst solunum yolları enfeksiyonları	M. Boşnak
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağı streptokok enfeksiyonları	A.Dai
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	FAR	Penisilinler ve dar spektrumlu kemoterapi / diğer beta-laktam antibiyotikler	A.Ş.Aynacıoğlu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	FAR	Penisilinler ve dar spektrumlu kemoterapi / diğer beta-laktam antibiyotikler	A.Ş.Aynacıoğlu

13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	MİK	Ust solunum yolu enfeksiyonları ve laboratuvar	T. Karlıgil
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FAR	Sülfanamidler ve kombinasyonları	T.Demiryürek
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 24 Eylül Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Aminoglikozidler	A.Ş.Aynacıoğlu
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	FAR	Fluorokinolonlar	A.Ş.Aynacıoğlu
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	FAR	Sefalosporinler	T.Demiryürek
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	FAR	Sefalosporinler	T.Demiryürek
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	DER	Derinin bakteriyel enfeksiyonları	Z. Erbağcı
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	DER	Derinin yüzeysel fungal enfeksiyonları	Z. Erbağcı
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 25 Eylül Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ENF	Kuduz	M. Namıduru
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	FAR	Makrolid, linkozamid, streptogramin, linezolidler	B. Alaşehirli
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PED	Difteri, boğmaca, tetanoz	N. Çöl Araz
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PED	Kabakulak	N. Çöl Araz
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	PED	Yenidoğan muayenesi	E. Sivashlı
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	PED	Yenidoğan muayenesi	E. Sivashlı
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 26 Eylül Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ENF	Menenjitler	M. Namıduru
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	ENF	Menenjitler	M. Namıduru
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PED	İntrauterin enfeksiyonlar	E. Sivashlı
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PED	İntrauterin enfeksiyonlar	E. Sivashlı
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	ENF	Solunum yolu İnfeksiyonları	İ. Karaoğlu
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	İHU	Boğaz ve diğer kültürleri alma becerisi	MİKROBİYOLOJİ
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 27 Eylül Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ENF	Nozokomiyal enfeksiyonlar	M. Namıduru
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	ENF	Nozokomiyal enfeksiyonlar	M. Namıduru
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PED	Döküntülü hastalıklar	N. Çöl Araz
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PED	Döküntülü hastalıklar	N. Çöl Araz
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	DAH	Laboratuvar tetkiklerini doğru isteme ve kullanma	Y. Kepekçi
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	İHU	Laboratuvara örnek kabulü ve preanalitik faktörler	B.Erbağcı
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>	İHU	Laboratuvara örnek kabulü ve preanalitik faktörler	B.Erbağcı

### 28 Eylül Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Aşılar ve çocukluk çağında aşı uygulamaları	N. Çöl Araz
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	PED	Aşılar ve çocukluk çağında aşı uygulamaları	N. Çöl Araz
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	DER	Derinin viral enfeksiyonları	N. Kırtak
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	MİK	Cinsel yolla bulaşan hastalık etkenleri	Y. Zer
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	MİK	Enfeksiyon hastalıklarında laboratuvar yöntemleri ve yorumu	A.Bayram
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	MİK	Enfeksiyon hastalıklarında laboratuvar yöntemleri ve yorumu	A.Bayram
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 1 Ekim Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ENF	Sıtma	V. Boşnak
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	ENF	Tetanoz	V. Boşnak
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	FAR	Tetrasiklinler ve amfenikoller	M. Nacak
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	FAR	Antiamibik ve diğer antiprotozoal ilaçlar	M. Nacak
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	FAR	Antiviral ilaçlar	T.Demiryürek
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	FAR	Antiseptik ve dezenfektanlar	M. Özkur
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 2 Ekim Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Anti-tüberküloz ilaçlar	T.Demiryürek
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	FAR	Antifungal ilaçlar	T.Demiryürek
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	MİK	Nozokomiyal enfeksiyon etkenleri	T. Karşılıgil
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	MİK	Menenjit etkenleri	T. Karşılıgil
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	FAR	Antimalaryal. antihelmintik ilaçlar	M. Nacak
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	FAR	Antimalaryal. antihelmintik ilaçlar	M.Nacak
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 3 Ekim Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	MİK	Alt solunum yolu enfeksiyonları ve laboratuvar	F. Ekşi
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	MİK	Konjenital enfeksiyon yapan etkenler	A. Bayram
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	ENF	Üriner sistem enfeksiyonları	V. Boşnak
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	İHU	Merkez laboratuvarı ve işleyişi	B.Erbağcı
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	İHU	Merkez laboratuvarı ve işleyişi	B.Erbağcı
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 4 Ekim Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	MİK	Yumuşak doku enfeksiyonu etkenleri	F. Ekşi
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	MİK	Gastroenterit yapan etkenler	F. Ekşi
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PAT	Patolojide enfeksiyon ajanlarının teşhisinde özel teknikler	C. Öz Saraç
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PAT	Enfeksiyon ajanlarına iltihabi yanıtlar	C. Öz Saraç

13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	ACİL	Genel ilk yardım bilgileri	C. Yıldırım
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	ACİL	Genel ilk yardım bilgileri	C.Yıldırım
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 5 Ekim Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Retiküloendotelyal sistem ve neoplazmları patolojisi	İ. Sarı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Hematopoezis ve kemik iliği normal yapısı	İ. Sarı
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Anemiler ve sınıflandırılması	Y. Coşkun
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PED	Anemiler ve sınıflandırılması	Y. Coşkun
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Hasta hekim iletişimi ve hasta bilgilendirme	İ.Erkutlu
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 8 Ekim Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Geriatrik hastaya yaklaşım, geriatrik sorunlar	Y. Kepekçi
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Geriatrik hastaya yaklaşım, geriatrik sorunlar	Y. Kepekçi
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Anemiler ve sınıflandırılması	Y. Coşkun
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PED	Hemoglobinopatiler	Y. Coşkun
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Periferik Yayma	V. Okan
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DAH	Anemilerin sınıflandırılması	V. Okan
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 9 Ekim Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Yaşlanma ve yaşlanmayı önleyici tedavi	Y. Kepekçi
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Kronik yorgunluk sendromu	Y. Kepekçi
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Demir eksikliği anemileri	V. Okan
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Trombositopeniler ve kalitatif trombosit hastalıkları	V. Okan
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Megaloblastik anemiler	M. Pehlivan
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DAH	Hemolitik anemiler	M. Yılmaz
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 10 Ekim Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Hemoglobinopatiler	Y. Coşkun
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Hemoglobinopatiler	Y. Coşkun
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Hereditör koagülasyon bozuklukları	A.Bay
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PED	Hereditör koagülasyon bozuklukları	A.Bay
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FAR	Antianemik ilaçlar (demir)	A.Ş.Aynacıoğlu
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FAR	Megaloblastik ve diğer anemilerde kullanılan ilaçlar	T.Demiryürek
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 11 Ekim Perşembe



08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Kanama diatezi ve kanamalı hastaya yaklaşım	M. Yılmaz
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	DAH	Yaygın damar içi pıhtılaşması	M. Yılmaz
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PAT	Akut lösemiler	İ. Sarı
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PAT	Myeloproliferatif neoplazmlar ve kronik lenfositik lösemi	İ. Sarı
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	DAH	Aplastik anemi	M. Pehlivan
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	DAH	Hematopoez	M. Pehlivan
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 12 Ekim Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Myelodisplastik/Myeloproliferatif Neoplazmlar ve MDS	İ. Sarı
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	DAH	Normal lenf nodu yapısı ve lenfadenitler	İ. Sarı
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PED	Hastalıkların immünolojik mekanizması	Y. Coşkun
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PED	Primer immün yetmezlikler	Y.Coşkun
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	KBK	Klinik biyokimyada testlerin yorumu ve hata kaynakları	M. Tarakçıoğlu
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	KBK	Klinik biyokimyada testlerin yorumu ve hata kaynakları	M. Tarakçıoğlu
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 15 Ekim Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Paraproteinemiler ve multipl myeloma	M. Pehlivan
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	DAH	Lenfadenopati ve lenfadenomegaliye yaklaşım	M. Yılmaz
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PED	ALL	A. Bay
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	ACİL	Hasta/yaralı ve olay yerinin değerlendirilmesi	S. Zengin
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	PED	İmmünolojik yöntemler	Y.Coşkun
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	İHU	Hasta görüşmesinde temel kavramlar	Y.Coşkun
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 16 Ekim Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Kan ürünleri ve transfüzyonu	Z. Bayraktaroğlu
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	PED	Kan ürünleri ve transfüzyonu	Z. Bayraktaroğlu
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	KBK	Hematopoetik sistem hastalıklarında biyokimyasal testler	H. Çiçek
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	KBK	Hematopoetik sistem hastalıklarında biyokimyasal testler	H. Çiçek
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	FAR	Antineoplastik ilaçlar	M. Özkur
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	FAR	Antineoplastik ilaçlar	M. Özkur
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 17 Ekim Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Antineoplastik ilaçlar	M. Özkur
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	FAR	İmmünomodülatörler	T.Demiryürek

10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Akut ve kronik lösemiler (AML)	M. Pehlivan
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Akut ve kronik lösemiler (ALL + KLL)	M. Yılmaz
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PAT	Non-Hodgkin lenfoma patolojisi	İ. Sarı
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PAT	Hodgkin lenfoma patolojisi	İ. Sarı
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 18 Ekim Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Hepatosplenomegali	Ş. Hızlı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Hepatosplenomegali	Ş. Hızlı
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Myeloproliferatif hastalıklar (KML)	M. Pehlivan
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Myeloproliferatif hastalıklar (non-KML)	V. Okan
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Yoğun bakım kavramı ve işleyişi	F. Işık
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Yoğun bakım kavramı ve işleyişi(uyg.)	F. Işık
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 19 Ekim Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Solid tümörler	A. Bay
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Solid tümörler	A. Bay
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Dalak Patolojisi	İ. Sarı
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Kilo kaybı olan hastaya yaklaşım	Y. Kepekçi
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Zor hasta görüşmesi, kötü haber verme	B. Al
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 22 Ekim Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Hodgkin hastalığı ve Hodgkin-dışı lenfomalar	V. Okan
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Hodgkin hastalığı ve Hodgkin-dışı lenfomalar	M. Yılmaz
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ACİL	Kanamalarda ilk yardım	C. Yıldırım
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	ACİL	Yaralanmalarda ilk yardım	S. Zengin
13 <sup>30</sup> – 15 <sup>00</sup>		MODÜL	

### 23 Ekim Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Hematopoetik sistem (Pratik)	İ. Sarı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Hematopoetik sistem (Pratik)	İ. Sarı
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	KBK	Klinik biyokimyada biyolojik ve fizyolojik varyasyonlar	M. Tarakçıoğlu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	KBK	Klinik biyokimyada tanısal duyarlılık	M. Tarakçıoğlu
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Vital bulguları alma becerisi	DAH/PED
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Vital bulguları alma becerisi	DAH/PED

## İYİ BAYRAMLAR

**22 Ekim 2012 Pazartesi**

### MODÜL

**MODÜL A :** Prof. Dr. Mehmet Boşnak (Pediatri)  
Y. Doç. Dr. Suat Zengin (Acil Tıp)

**MODÜL B :** Doç. Dr. Ali Bay (Pediatri)  
Y.Doç. Dr. Esen Savaş (Dahiliye)

13:<sup>30</sup>-15:<sup>00</sup>

**MODÜL C :** Doç. Dr. Alper Dai (Pediatri)  
Y.Doç. Dr. Vuslat Boşnak ( Enfeksiyon Hastalıkları)

**MODÜL D :** Doç. Dr. İlkay Karaoğlan (Enfeksiyon Hastalıkları)  
Doç. Dr. Ercan Küçükosmanoğlu (Pediatri)

**MODÜL E :** Doç. Dr. Mustafa Pehlivan (Dahiliye)  
Doç. Dr. Necmettin Kırtak (Dermatoloji)

**MODÜL F :** Prof. Dr. Vahap Okan (Dahiliye)  
Doç. Dr. Şamil Hızlı (Pediatri)

**5 Kasım 2012 Pazartesi SINAV**

10:<sup>00</sup>-11:<sup>30</sup>

(SINAV GÖZETMENLERİ DEKANLIK SEKRETERLİĞİNCE BELİRLENECEK VE ELEKTRONİK POSTA VE TELEFONLA BİLDİRİLECEKTİR)

### MODÜLLER HAKKINDA BİLGİ

- 1- Modül için, Ders Kurulu Başkanı tarafından oluşturulacak ve o ders kurulu Öğretim Üyelerinden en az beş kişilik heyet, o ders kurulunda anlatılan konuları kapsayan ortak tek bir senaryo hazırlayacaktır.
- 2-Bu senaryo Ders Kurulu Başkanı tarafından en geç **12 Ekim Perşembe 2012 günü** mesai bitimine kadar yazılı metin halinde Koordinatörlüğe elektronik posta ile gönderilecektir ([Isahin3@hotmail.com](mailto:Isahin3@hotmail.com) adresine).
- 3-Öğrenci işleri senaryoyu çoğaltarak o hafta içerisinde öğrencilere dağıtacaktır.
- 4-Öğrenci işleri sınıf mevcudunu bölerek altı grup (A-F) oluşturacak ve öğrencilere bildirecektir.
- 5-Öğretim üyeleri belirtilen modül saatinde ( **22 Ekim Pazartesi 2012**) öğrenci işleri tarafından belirlenen sınıflarda modüle katılacaktır.
- 6-Modülde tüm anabilim dallarını ilgilendiren tek senaryo işlenecek süresi en fazla 1.5 saat olacaktır.

7-Modülde amaç öğrencinin analiz ve sentez yeteneğinin geliştirilmesidir. Bu nedenle tartışma ortamı yaratılacak, karşılıklı soru-cevap yerine öğrencilerin sorunu birbirleriyle tartışması sağlanacaktır.

8-**Modülde puanlama 2 (modüle katılan öğrenci 1, etkinlik gösteren öğrenci 2 puan) puan üzerinden yapılacak**, sonuçlar öğretim elemanı ve öğrencilerin imzalarıyla birlikte öğrenci İşlerine teslim edilecektir.

### **SINAV HAKKINDA BİLGİ**

1-Sınavda anabilim dallarının soracakları soru sayısı mail ile kendilerinden istenecektir. Bu amaçla Öğretim elemanlarının Öğrenci İşlerine vermiş oldukları mail adresleri kullanılacaktır. (Lütfen mail adresinizi kontrol ediniz)

2-Öğretim elemanları ders kurulu başında, bildirilecek tarihe kadar sorularını [Isahin3@hotmail.com](mailto:Isahin3@hotmail.com) adresine gönderecektir. Sorular şifrelenerek gönderilecek, şifreler **05052662564** nolu cep telefonuna kısa mesaj ile bildirilecektir.

3-Sınav gözetmenleri sınav tarihinden bir hafta önce dekanlık tarafından belirlenip ilgili kişilere bildirecektir.

4-Sınav gözetmeni olarak atanan öğretim üyeleri sınav saatinden 30 dakika önce belirtilen salonda bulunmak zorundadır. Mazereti olan kişiler sınav tarihinden en geç bir gün önce dekanlığa durumlarını bildirecektirler.

5-Koordinatörlük tarafından hazırlanan sorular sınav tarih ve saatinde sınav gözetmenlerine teslim edilecek, sınav bitiminde teslim alınacaktır.

6-Sınavda 98 test sorusu sorulacaktır.

7-Sınav, **5 Kasım 2012 Pazartesi** günü saat **10:00** da başlayıp 100 dakika sürecektir.

8-Sınav dersane numaraları ilan panosunda belirtilecektir.

### **DERS KURULU BAŞKANININ GÖREV VE YETKİLERİ**

1-Ders kurulu başkanı derslerin zamanında yapılmasından sorumludur.

2-Modül hazırlama komitesinin oluşturulması (modül gruplarında yer alan öğretim üyelerinden seçebilir) ve modülün hazırlanarak öğrenci İşlerine ulaştırılmasını sağlar.

3-Ders kurulu sınavının uygun biçimde yapılmasını gözetir

**SOLUNUM VE DOLAŞIM SİSTEMİ HASTALIKLARI DERS KURULU**

<b>Dersin Adı</b>	<b>Teorik</b>	<b>Uygulama</b>	<b>Toplam</b>
Kardiyoloji	24	-	24
Farmakoloji	21	-	21
Patoloji	19	3	22
Göğüs Hastalıkları	15	-	15
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	13	-	13
Kulak Burun Boğaz	11	-	11
Radyoloji	6	-	6
Göğüs Cerrahisi	4	-	4
Acil Tıp	4	4	4
Nükleer Tıp	1	-	1
İyi Hekimlik Uygulamaları (IHU) Tıbbi Beceri Modül	5	5	10
TFYD-300 Mesleki Yabancı Dil	2	-	2
TFYD-300 Mesleki Yabancı Dil	8	-	8
<b>TOPLAM</b>	<b>133</b>	<b>12</b>	<b>145</b>

<b>Dekan</b>	Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFCI
<b>Dönem III Koordinatörü</b>	Doç. Dr. Levent ŞAHİN
<b>Dönem III Koordinatör Yardımcısı</b>	Yrd. Doç. Dr. Seydi OKUMUŞ
<b>Ders Kurulu Başkanı</b>	Doç. Dr. Murat YÜCE
<b>Ders Kurulu Başkan Yardımcısı</b>	Doç. Dr. Cengiz DURUCU

<b>Ders Kurulu Öğretim Üyeleri</b>	
Prof. Dr. Mehmet Aksoy	Doç. Dr. Cengiz Durucu
Prof. Dr. Şükrü Aynacıoğlu	Doç. Dr. Feridun Işık
Prof. Dr. Kemal Bakır	Doç. Dr. Özlem Keskin
Prof. Dr. Hasan Bayram	Doç. Dr. Selim Kervancıoğlu
Prof. Dr. Metin Bayram	Doç. Dr. Ercan Küçükosmanoğlu
Prof. Dr. Mehmet Boşnak	Doç. Dr. Behçet Al
Prof. Dr. Vedat Davutoğlu	Doç. Dr. Ayhan Özkur
Prof. Dr. Tuncay Demiryürek	Doç. Dr. Belgin Alaşehirli
Prof. Dr. Öner Dikensoy	Doç. Dr. Orhan Özer
Prof. Dr. Levent Elbeyli	Doç. Dr. Murat Sucu
Prof. Dr. Ayten Filiz	Doç. Dr. Murat Yüce
Prof. Dr. Muzaffer Kanlıkama	Doç. Dr. Sabri Zincirkesen
Prof. Dr. Mehmet Kervancıoğlu	Doç. Dr. Şamil Hızlı
Prof. Dr. Metin Kılınç	Y.Doç. Dr. Fatih Çelenk
Prof. Dr. Semih Mumbuç	Y.Doç. Dr. Nazan Bayram
Prof. Dr. Cuma Yıldırım	Y.Doç. Dr. Süleyman Ercan
Prof. Dr. Muradiye Nacac	Y. Doç. Dr. Coşkun Özaraç
Prof. Dr. Mehtap Özkur	Y.Doç. Dr. Meral Uyar
Doç. Dr. Osman Başpınar	Y.Doç. Dr. Elif Baysal
Doç. Dr. Sacid Çoban	

**6 Kasım Salı**

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>		Dekanlık Saati	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>		Koordinatörlük Saati	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PAT	Vasküler hastalıklar patolojisi	C. Özaraç
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PAT	Ateroskleroz	C. Özaraç
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	KAR	Nabız ve kan basıncı ölçümü	S. Ercan
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>			

15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			
-------------------------------------	--	--	--

7 Kasım Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	KAR	Kalp hastalıkları anamnezi	M. Aksoy
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	KAR	Kalp hastalıklarında semptomlar	M. Aksoy
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	KAR	Kalp hastalıklarında fizik muayene	M. Aksoy
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	FAR	Antihipertansif ilaçlar	B.Alaşehirli
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	FAR	Antihipertansif ilaçlar	B.Alaşehirli
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

8 Kasım Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	KAR	Temel EKG	M. Sucu
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	KAR	Temel EKG	M. Sucu
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	KAR	Temel EKG	M. Sucu
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	PED	Çocuklarda dolaşım sistemi muayenesi	O. Başpınar
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	PED	Çocuklarda dolaşım sistemi muayenesi	O. Başpınar
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

9 Kasım Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Konjenital kalp hastalıkları (Asiyanotik)	M. Kervancıoğlu
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	PED	Konjenital kalp hastalıkları (Siyanozik)	O. Başpınar
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PAT	İskemik kalp hastalıkları	C. Özaraç
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PAT	Kalp kapak hastalıkları	C. Özaraç
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	FAR	Antihipertansif ilaçlar	B.Alaşehirli
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	FAR	Periferik vazodilatatörler	B.Alaşehirli
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

12 Kasım Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Akut romatizmal ateş	O. Başpınar
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağı kalp yetmezliği	M. Kervancıoğlu
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	RAD	Kalp hastalıklarında radyolojik yaklaşım	S. Kervancıoğlu
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	KAR	Temel EKG	M. Sucu
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	KAR	Disritmiler	M. Sucu
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

13 Kasım Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Beta adrenerjik reseptör blokerleri	T. Demiryürek
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	FAR	Kalp glikozidleri ve kalp yetmezliğinde kullanılan diğer ilaçlar	A.Ş. Aynacıoğlu
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	FAR	Kalp glikozidleri ve kalp yetmezliğinde kullanılan diğer ilaçlar	A.Ş. Aynacıoğlu
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FAR	Antiaritmik ilaçlar	T. Demiryürek
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FAR	Antiaritmik ilaçlar	T. Demiryürek
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

14 Kasım Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	KAR	Koroner risk faktörleri	V. Davutoğlu
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	KAR	Koroner arter hastalıkları	V. Davutoğlu
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	FAR	Antianjinal ilaçlar	A.Ş. Aynacıoğlu
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	İHU	Radyoloji ünitesi tanıtımı	RADYOLOJİ
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

15 Kasım Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Myokardit ve kardiyomyopatiler	C. Öz Saraç
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	PAT	Vaskülitler	C. Öz Saraç
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PAT	Kan damarları tümörleri	C. Öz Saraç
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	KAR	Koroner arter hastalıkları	V. Davutoğlu
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	KAR	Koroner arter hastalıkları	V. Davutoğlu
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

16 Kasım Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	KAR	Kalp kapak hastalıkları	S. Ercan
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	KAR	Kalp kapak hastalıkları	S. Ercan
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	KAR	Kardiyopulmoner resusitasyon	O. Özer
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	KAR	Hipertansiyon	O. Özer
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	KAR	Hipertansiyon	O. Özer
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

19 Kasım Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Otonom Sinir Sistemi ilaçları	M. Özkur
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	FAR	Parasempatomimetik ilaçlar	M. Özkur
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	FAR	Hipolipidemik ilaçlar	T. Demiryürek
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	KAR	Kalp yetmezliği	M. Aksoy
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	KAR	Kalp yetmezliği	M. Aksoy
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

20 Kasım Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	KBB	KBB hastalıklarında tanı ve muayene yöntemleri	E. Baysal
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	KBB	KBB hastalıklarında tanı ve muayene yöntemleri	E. Baysal
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	KBB	Dispnea ve Stridor	F. Çelenk
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	KBB	Trakeostomi	F. Çelenk
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	PAT	Patoloji pratik	C. Öz Saraç
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>			

15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			
-------------------------------------	--	--	--

21 Kasım Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	KAR	Perikardit	M. Yüce
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	KAR	Enfektif endokarditler	M. Yüce
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	KAR	Kardiyomyopatiler	S. Ercan
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Temel ilk yardım eğitimi becerisi (3. Sınıf amfisi)	C. Yıldırım
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Temel ilk yardım eğitimi becerisi (3. Sınıf amfisi)	C. Yıldırım
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

22 Kasım Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Üst solunum yolu hastalıkları patolojisi	K. Bakır
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Solunum yolu konjenital anomalileri	K. Bakır
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	KBB	Akut - kronik sinüzit ve komplikasyonları	S. Mumbuç
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	KBB	Nazal obstrüksiyon	S. Mumbuç
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	KBB	Larinks Kanseri	M. Kanlıkama
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	KBB	Boyun Kitleleri	M. Kanlıkama
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

23 Kasım Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	GÖH	Solunum sistemi hastalıklarında semptomatoloji	A. Filiz
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	GÖH	Solunum sistemi hastalıklarında fizik muayene	H. Bayram
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığı	K. Bakır
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Pulmoner infeksiyonlar	K. Bakır
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	GÖH	Solunum Fonksiyon Testleri ve yorumu	N. Bayram
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	GÖH	KOAH patogenezi ve kliniği	Ö. Dikensoy
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

26 Kasım Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	GÖH	Pnömoni	N. Bayram
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	GÖH	Pnömoni	N. Bayram
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağında pnömoni	Ö. Keskin
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağında pnömoni	Ö. Keskin
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FAR	Parasempatolitikler ve antikolinesterazlar	M. Özkur
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FAR	Sempatomimetik ilaçlar	M. Özkur
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

27 Kasım Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	KBB	Epistaksis	C. Durucu
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	KBB	Tonsil ve Farinks hastalıkları	C. Durucu
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Akciğer tüberkülozu	K. Bakır
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Akciğer tüberkülozu	K. Bakır
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	KBB	Tıkalıcı Uyku Apne Hastalığı	S. Mumbuç
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			



15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			
-------------------------------------	--	--	--

28 Kasım Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	GÖH	Tüberküloz	N. Bayram
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	GÖH	Tüberküloz	N. Bayram
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ACİL	Hava yolunun açılması ve solunumun sağlanması	B.Al
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	ACİL	Hava yolunun açılması ve solunumun sağlanması	B.Al
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FAR	Sempatolitik ilaçlar	M. Özkur
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FAR	Nikotin ve ganglion stimülanları ve ganglion blokörleri	M. Özkur
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

29 Kasım Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağı tüberkülozu	M. Kılınç
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Kistik fibrozis	Ö. Keskin
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Hışırtılı çocuğa yaklaşım	E.Küçükosmanoğlu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Nasıl akademisyen olurum? (3. Sınıf amfisi)	H.Bayram
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

30 Kasım Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Bronşiektazi, amfizem	K. Bakır
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Diffüz interstisyel akciğer hastalıkları	K. Bakır
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	GÖH	Tütün ve akciğer sağlığı	Ö. Dikensoy
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Tıp öğrencisi ve araştırma görevlisi ilişkisi	Ş.Hızlı
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>		(3. Sınıf amfisi)	
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

3 Aralık Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	GÖH	Solunum yetmezliğinde etyopatogenez	Ö. Dikensoy
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	GÖH	Plevral hastalıklar patogenezi ve kliniği	Ö. Dikensoy
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Plevra hastalıkları	K. Bakır
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Atelektazi ve vasküler akciğer hastalıkları	K. Bakır
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FAR	Bronkodilatör ilaçlar ve diğer antiasmatik ilaçlar	A.Ş. Aynacıoğlu
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FAR	Ekspektoranlar, surfaktanlar, mukolitik ve antitussif ilaçlar	M. Nacak
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

4 Aralık Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	GÖH	Astım patogenezi ve kliniği	H. Bayram
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	GÖH	Pulmoner emboli	N. Bayram
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Akciğer tümörleri (KHKDAK )	K. Bakır

11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Akciğer tümörleri (Nöroendokrin CA ve seyrek akc tüm.)	K. Bakır
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Klinik konsültasyon tıbbı ve iletişim (3. Sınıf amfisi)	C.Yıldırım
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Tıpta uzmanlık kavramı, nasıl uzman olurum?	S.Çoban
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>		(3. Sınıf amfisi)	

5 Aralık Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	RAD	Toraks radyolojisi (akciğer parankimi lezyonları )	M. Bayram
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FAR	Antitrombotik ilaçlar	Ş. Aynacıoğlu
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	FAR	Antitrombotik ilaçlar	Ş. Aynacıoğlu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	GCER	Göğüs travmalı hastaya yaklaşım	L. Elbeyli
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	GCER	Göğüs travmalı hastaya yaklaşım	L. Elbeyli
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

6 Aralık Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ACİL	İleri yaşam desteği	C.Yıldırım
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ACİL	İleri yaşam desteği	C.Yıldırım
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	RAD	Toraks radyolojisi (akciğerin radyolojik inceleme yöntemleri)	M. Bayram
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	RAD	Toraks radyolojisi (akciğerin radyolojik inceleme yöntemleri)	M. Bayram
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>			
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

7 Aralık Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Pediyatrik ileri yaşam desteği	M. Boşnak
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Pediyatrik ileri yaşam desteği	M. Boşnak
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	RAD	Toraks radyolojisi (akciğerin benign patolojileri)	M. Bayram
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	RAD	Toraks radyolojisi (akciğerin malign patolojileri)	M. Bayram
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Radyolojik tetkik istemede dikkat edilecek hususlar	A.Özür
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>		(3. Sınıf amfisi)	
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

10 Aralık Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	NÜK	Solunum ve dolaşım sisteminin sintigrafik tetkikleri	S.Zincirkeser
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	GCER	Akciğer hastalıkları- cerrahi acilleri	F. Işık
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	GCER	Akciğer hastalıkları- cerrahi acilleri	F. Işık
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Temel ilk yardım eğitimi becerisi (3. Sınıf amfisi)	C. Yıldırım
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Temel ilk yardım eğitimi becerisi (3. Sınıf amfisi)	C. Yıldırım
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

11 Aralık Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	GÖH	Akciğer kanseri fizyopatolojisi ve kliniği	M. Uyar
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	GÖH	Obstrüktif uyku apne sendromu	M. Uyar
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>			

11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PAT	Patoloji pratik	K. Bakır
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PAT	Patoloji pratik	K. Bakır
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

12 Aralık Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>			
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>			
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>		MODÜL	
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>			
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

**12 ARALIK 2012 Çarşamba**

**MODÜL**

**MODÜL A** : Doç. Dr. Behçet Al (Acil Tıp)  
Doç. Dr. Murat Yüce (Kardiyoloji)

**MODÜL B** : Doç. Dr. Feridun Işık (Göğüs Cerrahisi)  
Doç. Dr. Murat Sucu (Kardiyoloji)

10:<sup>30</sup>-12:<sup>00</sup>

**MODÜL C** : Doç. Dr. Osman Başpınar (Pediatri)  
Y.Doç. Dr. Nazan Bayram ( Göğüs Hastalıkları)

**MODÜL D** : Doç. Dr. Özlem Keskin (Pediatri)  
Y.Doç. Dr. Fatih Çelenk (KBB)

**MODÜL E** : Doç. Dr. Ercan Küçükosmanoğlu (Pediatri)  
Doç. Dr. Sabri Zincirkesen (Nükleer Tıp)

**MODÜL F** : Doç. Dr. Orhan Özer (Kardiyoloji)  
Doç. Dr. Cengiz Durucu (KBB)

**17 Aralık 2012 Pazartesi SINAV**

10:<sup>00</sup>-11:<sup>30</sup>

(SINAV GÖZETMENLERİ DEKANLIK SEKRETERLİĞİNCE BELİRLENECEK VE ELEKTRONİK POSTA VE TELEFONLA BİLDİRİLECEKTİR)

## MODÜLLER HAKKINDA BİLGİ

- 1- Modül için, Ders Kurulu Başkanı tarafından oluşturulacak ve o ders kurulu Öğretim Üyelerinden en az beş kişilik heyet, o ders kurulunda anlatılan konuları kapsayan ortak tek bir senaryo hazırlayacaktır.
- 2-Bu senaryo Ders Kurulu Başkanı tarafından en geç **30 Kasım 2012 Cuma günü** mesai bitimine kadar yazılı metin halinde Koordinatörlüğe elektronik posta ile gönderilecektir ([Isahin3@hotmail.com](mailto:Isahin3@hotmail.com) adresine).
- 3-Öğrenci işleri senaryoyu çoğaltarak o hafta içerisinde öğrencilere dağıtacaktır.
- 4-Öğrenci işleri sınıf mevcudunu bölerek altı grup (A-F) oluşturacak ve öğrencilere bildirecektir.
- 5-Öğretim üyeleri belirtilen modül saatinde ( **12 Aralık 2012 Çarşamba** ) öğrenci işleri tarafından belirlenen sınıflarda modüle katılacaktır.
- 6-Modülde tüm anabilim dallarını ilgilendiren tek senaryo işlenecek süresi en fazla 1.5 saat olacaktır.
- 7-Modülde amaç öğrencinin analiz ve sentez yeteneğinin geliştirilmesidir. Bu nedenle tartışma ortamı yaratılacak, karşılıklı soru-cevap yerine öğrencilerin sorunu birbirleriyle tartışması sağlanacaktır.
- 8-**Modülde puanlama 2 (modüle katılan öğrenci 1, etkinlik gösteren öğrenci 2 puan) puan üzerinden yapılacak**, sonuçlar öğretim elemanı ve öğrencilerin imzalarıyla birlikte öğrenci İşlerine teslim edilecektir.

## SINAV HAKKINDA BİLGİ

- 1-Sınavda anabilim dallarının soracakları soru sayısı mail ile kendilerinden istenecektir. Bu amaçla Öğretim elemanlarının Öğrenci işlerine vermiş oldukları mail adresleri kullanılacaktır. (Lütfen mail adresinizi kontrol ediniz)
- 2-Öğretim elemanları ders kurulu başında, bildirilecek tarihe kadar sorularını [Isahin3@hotmail.com](mailto:Isahin3@hotmail.com) adresine gönderecektir. Sorular şifrelenerek gönderilecek, şifreler **05052662564** nolu cep telefonuna kısa mesaj ile bildirilecektir.
- 3-Sınav gözetmenleri sınav tarihinden bir hafta önce dekanlık tarafından belirlenip ilgili kişilere bildirecektir.
- 4-Sınav gözetmeni olarak atanan öğretim üyeleri sınav saatinden 30 dakika önce belirtilen salonda bulunmak zorundadır. Mazereti olan kişiler sınav tarihinden en geç bir gün önce dekanlığa durumlarını bildirecektirler.
- 5-Koordinatörlük tarafından hazırlanan sorular sınav tarih ve saatinde sınav gözetmenlerine teslim edilecek, sınav bitiminde teslim alınacaktır.
- 6-Sınavda 98 test sorusu sorulacaktır.
- 7-Sınav **17 Aralık 2012 Pazartesi** günü saat **10:00** da başlayıp 100 dakika sürecektir.
- 8-Sınav dersane numaraları ilan panosunda belirtilecektir.

## DERS KURULU BAŞKANININ GÖREV VE YETKİLERİ

- 1-Ders kurulu başkanı derslerin zamanında yapılmasından sorumludur.
- 2-Modül hazırlama komitesinin oluşturulması (modül gruplarında yer alan öğretim üyelerinden seçebilir) ve modülün hazırlanarak öğrenci işlerine ulaştırılmasını sağlar.
- 3-Ders kurulu sınavının uygun biçimde yapılmasını gözetir

## SİNDİRİM SİSTEMİ HASTALIKLARI DERS KURULU

Dersin Adı	Teorik	Uygulama	Toplam
İç Hastalıkları (Gastroenteroloji)	28	-	28
Patoloji	15	4	19
Genel cerrahi	12	-	12
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	11	-	11
Enfeksiyon hastalıkları	8	-	8
Acil Tıp	6	-	6
Farmakoloji	5	-	5
Radyoloji	5	-	5
Nükleer Tıp	2	-	2
İyi Hekimlik Uygulamaları (IHU) ve Tıbbi Beceri Modül	4	7	11
TFYD-300 Mesleki Yabancı Dil	2	-	2
	6		6
<b>TOPLAM</b>	<b>104</b>	<b>11</b>	<b>115</b>

<b>Dekan</b>	Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFCI
<b>Dönem III Koordinatörü</b>	Doç. Dr. Levent ŞAHİN
<b>Dönem III Koordinatör Yardımcısı</b>	Yrd. Doç. Dr. Seydi OKUMUŞ
<b>Ders Kurulu Başkanı</b>	Prof. Dr. M. Cemil SAVAŞ
<b>Ders Kurulu Başkan Yardımcısı</b>	Y. Doç. Dr. Musa AYDINLI

<b>Ders Kurulu Öğretim Üyeleri</b>	
Prof. Dr. Yavuz Coşkun	Doç. Dr. Sacid Çoban
Prof. Dr. Abdurrahman Kadayıfçı	Doç. Dr. İlkey Karaoğlan
Prof. Dr. Reşat Kervancıoğlu	Doç. Dr. Ediz Tutar
Prof. Dr. Metin Kılınç	Doç. Dr. İrfan Koruk
Prof. Dr. Mehmet Koruk	
Prof. Dr. Mustafa Namıduru	Y. Doç. Dr. Musa Aydınli
Prof. Dr. İbrahim Sarı	Y. Doç. Dr. Ersin Borazan
Prof. Dr. M. Cemil Savaş	Y. Doç. Dr. Vuslat Boşnak
Prof. Dr. Cuma Yıldırım	Y. Doç. Dr. M. Taner Gülşen
Prof. Dr. Mustafa Yılmaz	Y. Doç. Dr. Neriman Aydın
Prof. Dr. Muradiye Nacak	
Prof. Dr. Mehtap Özkur	Y. Doç. Dr. Ahmet Mete
	Y. Doç. Dr. Suat Zengin
Doç. Dr. Belgin Alaşehirli	
Doç. Dr. Mithat Büyükçelik	
Doç. Dr. Şamil Hızlı	

### 18 Aralık Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Gastroenterolojide öykü ve karın muayenesi	A. Kadayıfçı
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	CER	Cerrahide anamnez ve semptomatoloji	S. Çoban

10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	CER	Cerrahide anamnez ve semptomatoloji	S. Çoban
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>		Dekanlık -Kordinatörlük saati	
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PED	Çocuklarda batın muayenesi	M. Büyükçelik
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Nazogastrik sonda takma ve mide yıkama becerisi	ACİL
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 19 Aralık Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Reflü özefajit (GÖRH)	M. Koruk
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Diğer özefagus hastalıkları	M. Koruk
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Özefagus hastalıkları	E. Tutar
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Endoskopik tanı ve tedavi yöntemleri	A. Kadayıfçı
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	CER	Cerrahide preoperatif ve postoperatif değerlendirme	E. Borazan
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	CER	Cerrahide preoperatif ve postoperatif değerlendirme	E. Borazan
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 20 Aralık Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Gastrit ve mide ülseri	E. Tutar
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Mide neoplazmları	E. Tutar
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	RAD	GIS anatomisi ve radyolojik yöntemler	A.Mete
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	RAD	Özefagus hastalıkları	R. Kervancıoğlu
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Dekontaminasyon ve sterilizasyon	M.Namıduru
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FAR	Peptik ülser tedavisinde kullanılan ilaçlar	M. Özkur
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 21 Aralık Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	CER	Cerrahide karın muayenesi ve akut karın	S. Çoban
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	CER	Cerrahide karın muayenesi ve akut karın	S. Çoban
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Dispepsi	İ. Koruk
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Peptik ülser ve Helikobakter pylori	İ. Koruk
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PAT	GIS Patoloji Pratiği	E. Tutar
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PAT	GIS Patoloji Pratiği	E.Tutar
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 24 Aralık Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Mide malignansileri	M. Aydın
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Üst GIS kanamaları	İ. Koruk
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	FAR	Emetik, antiemetik ilaçlar ve prokinetikler	B. Alaşehirli
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Malabsorbsiyon	M. C. Savaş
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DAH	Malabsorbsiyon	M. C. Savaş
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 25 Aralık Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Barsak anomalileri ve enfeksiyonları patolojisi	İ. Sarı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	İnflamatuvar barsak hastalıkları patolojisi	İ. Sarı
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	CER	Peptik ülser komplikasyonları	E. Borazan
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	CER	Peptik ülser komplikasyonları	E. Borazan

13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PAT	İnce ve kalın barsak epitelyal tümörleri	İ. Sarı
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PAT	Gastrointestinal sistemin diğer tümörleri	İ. Sarı
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 26 Aralık Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	İnce bağırsak ve kolon tümörleri	M. Aydın
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	DAH	GİS endokrin tümörleri	M. Aydın
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	RAD	Mide-duodenum hastalıkları	R. Kervancıoğlu
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	CER	Akut apandisit	E. Borazan
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	ENF	Akut gastroenteritler ve besin zehirlenmesi	M. Namıdu
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	ENF	Akut gastroenteritler ve besin zehirlenmesi	M. Namıdu
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 27 Aralık Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Diare ve konstipasyon	M. C. Savaş
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	DAH	Diare ve konstipasyon	M. C. Savaş
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PED	Kronik ishaller	Ş. Hızlı
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PED	Kronik ishaller	Ş. Hızlı
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	PED	Beslenme, malnutrisyon	Ş. Hızlı
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 28 Aralık Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	İnflamatuvar barsak hastalıkları	A. Kadayıfçı
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	DAH	İrritable barsak sendromu	M. C. Savaş
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	CER	Mekanik İntestinal obstrüksiyonlar	S. Çoban
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	CER	Mekanik İntestinal obstrüksiyonlar	S. Çoban
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	NÜK	Gastrointestinal sistemin sintigrafik tetkikleri	M. Yılmaz
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	NÜK	Nükleer tıpta metabolik görüntüleme	M. Yılmaz
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 31 Aralık Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Hepatit patolojisi	İ. Sarı
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	PAT	Toksik hepatit patolojisi	İ. Sarı
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	FAR	Laksatif ve purgatif ilaçlar	M. Nacak
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	FAR	Sindirim sistemini etkileyen diğer ilaçlar	M. Nacak
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağı infeksiyöz ishalleri ve ORS uygulaması	M. Kılınç
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağı infeksiyöz ishalleri ve ORS uygulaması	M. Kılınç
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 2 Ocak Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ENF	Salmonelloz	İ. Karaoğlu
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	ENF	Salmonelloz	İ. Karaoğlu
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	RAD	İnce bağırsak hastalıkları	R. Kervancıoğlu
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	RAD	Kalın bağırsak hastalıkları	R. Kervancıoğlu
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	İHU	Endoskopi ünitesi ve işleyişi	DAH/Gastro

14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Endoskopi ünitesi ve işleyişi	DAH/Gastro
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 3 Ocak Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Karaciğer fonksiyon testleri	A. Kadayıfçı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Kronik viral hepatitler	M.T. Gülşen
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Metabolik ve Kalıtsal karaciğer hastalıkları patolojisi	İ. Sarı
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Karaciğer tümörleri patolojisi	İ. Sarı
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağı viral hepatitleri	Y. Coşkun
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağı viral hepatitleri	Y. Coşkun
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 4 Ocak Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	CER	Rektum ve perianal bölge hastalıkları	S.Çoban
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FAR	Antidiyareik ilaçlar	B. Alaşehirli
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ENF	Akut hepatitler	İ.Karaoğlan
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	ENF	Akut hepatitler	İ.Karaoğlan
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PED	Neonatal hepatit	Ş.Hızlı
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	ENF	Bruseloz	M. Namıduru
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 7 Ocak Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ENF	Kolera	V. Boşnak
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Metabolik ve İmmün K.C. hastalıkları	İ. Koruk
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Hepatotoksisite	M.T. Gülşen
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Sarılık ve ayırıcı tanısı	İ. Koruk
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Nükleer Tıp laboratuvarı ve işleyişi	NÜK. TIP
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Nükleer Tıp laboratuvarı ve işleyişi	NÜK. TIP
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 8 Ocak Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Safra kesesi ve safra yolları patolojisi	E.Tutar
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Ekzokrin pankreas hastalıkları patolojisi	E.Tutar
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Portal hipertansiyon ve komplikasyonları	M.T. Gülşen
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Karaciğer sirozu	M.T. Gülşen
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Bebek beslenmesi ve emzirme	N.Aydın
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 9 Ocak Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Pankreas tümörleri patolojisi	E. Tutar
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Safra kesesi ve safra yolu hastalıkları	M. Koruk
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Alkolik ve non-alkolik karaciğer hastalığı	M.T. Gülşen
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Karaciğer ve pankreas tümörleri	M. Aydın
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Hastanede tıbbi aletlerin kullanımı ve bakımı	Hastane İdaresi
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			



**10 Ocak Peşembe**

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ACİL	Yanık, donma ve sıcak çarpmalarında ilk yardım	S. Zengin
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	ACİL	Yanık, donma ve sıcak çarpmalarında ilk yardım	S. Zengin
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	ACİL	Hayvan ısırıklarında ilk yardım	S. Zengin
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PED	Rikets, vitamin eksikliği	M. Kılınç
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	İHU	Ameliyathane tanıtımı ve işleyişi	Anestezi
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	İHU	Ameliyathane tanıtımı ve işleyişi	Anestezi
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

**11 Ocak Cuma**

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Hepatik ensefalopati	M. Aydın
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	DAH	Akut ve kronik pankreatitler	M. Koruk
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	ACİL	Zehirlenmelerde genel tedavi prensipleri	C.Yıldırım
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	ACİL	Zehirlenmelerde genel tedavi prensipleri	C. Yıldırım
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	PAT	GİS Patoloji pratiği	İ. Sarı
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	PAT	GİS Patoloji pratiği	İ. Sarı
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

**14 Ocak Pazartesi**

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>			
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>			
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>		MODÜL	
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	İHU	Hasta taşıma yöntemleri	Hast. İdaresi
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

**14 Ocak Pazartesi 2013****MODÜL**

**MODÜL A :** Doç. Dr. Mithat Büyükçelik (Pediatri)  
Y.Doç. Dr. Musa Aydın (Dahiliye)

**MODÜL B :** Prof. Dr. M. Cemil Savaş (Dahiliye)  
Y.Doç. Dr. Vuslat Boşnak (Enfeksiyon Hastalıkları)

10:30-12:00

**MODÜL C :** Doç. Dr. İlkyay Karaoğlan (Enfeksiyon Hastalıkları)  
Y.Doç. Dr. M. Taner Gülşen (Dahiliye)

**MODÜL D :** Doç. Dr. Şamil Hızlı (Pediatri)  
Y. Doç. Dr. Ersin Borazan (Genel Cerrahi)

**MODÜL E :** Prof. Dr. Mehtap Özkur (Farmakoloji)  
Doç. Dr. Sacid Çoban (Genel Cerrahi)

**MODÜL F :** Doç. Dr. İrfan Koruk (Dahiliye)  
Y.Doç. Dr. Ahmet Mete (Radyoloji)

**18 Ocak 2013 Cuma SINAV**

### MODÜLLER HAKKINDA BİLGİ

- 1- Modül için, Ders Kurulu Başkanı tarafından oluşturulacak ve o ders kurulu Öğretim Üyelerinden en az beş kişilik heyet, o ders kurulunda anlatılan konuları kapsayan ortak tek bir senaryo hazırlayacaktır.
- 2-Bu senaryo Ders Kurulu Başkanı tarafından en geç **4 OCAK 2013 CUMA günü** mesai bitimine kadar yazılı metin halinde Koordinatörlüğe elektronik posta ile gönderilecektir ([Isahin3@hotmail.com](mailto:Isahin3@hotmail.com) adresine).
- 3-Öğrenci işleri senaryoyu çoğaltarak o hafta içerisinde öğrencilere dağıtacaktır.
- 4-Öğrenci işleri sınıf mevcudunu bölerek altı grup (A-F) oluşturacak ve öğrencilere bildirecektir.
- 5-Öğretim üyeleri belirtilen modül saatinde (**14 Ocak Pazartesi 2013**) öğrenci işleri tarafından belirlenen sınıflarda modüle katılacaktır.
- 6-Modülde tüm anabilim dallarını ilgilendiren tek senaryo işlenecek süresi en fazla 1.5 saat olacaktır.
- 7-Modülde amaç öğrencinin analiz ve sentez yeteneğinin geliştirilmesidir. Bu nedenle tartışma ortamı yaratılacak, karşılıklı soru-cevap yerine öğrencilerin sorunu birbirleriyle tartışması sağlanacaktır.
- 8-**Modülde puanlama 2 (modüle katılan öğrenci 1, etkinlik gösteren öğrenci 2 puan) puan üzerinden yapılacak**, sonuçlar öğretim elemanı ve öğrencilerin imzalarıyla birlikte öğrenci İşlerine teslim edilecektir.

### SINAV HAKKINDA BİLGİ

- 1-Sınavda anabilim dallarının soracakları soru sayısı mail ile kendilerinden istenecektir. Bu amaçla Öğretim elemanlarının Öğrenci işlerine vermiş oldukları mail adresleri kullanılacaktır. (Lütfen mail adresinizi kontrol ediniz)
- 2-Öğretim elemanları ders kurulu başında, bildirilecek tarihe kadar sorularını [Isahin3@hotmail.com](mailto:Isahin3@hotmail.com) adresine gönderecektir.
- 3-Sınav gözetmenleri sınav tarihinden bir hafta önce dekanlık tarafından belirlenip ilgili kişilere bildirecektir.
- 4-Sınav gözetmeni olarak atanan öğretim üyeleri sınav saatinde 30 dakika önce belirtilen salonda bulunmak zorundadır. Mazereti olan kişiler sınav tarihinden en geç bir gün önce dekanlığa durumlarını bildireceklerdir.
- 5-Koordinatörlük tarafından hazırlanan sorular sınav tarih ve saatinde sınav gözetmenlerine teslim edilecek, sınav bitiminde teslim alınacaktır.
- 6-Sınavda 98 test sorusu sorulacaktır.
- 7-Sınav, **18 Ocak 2013 Cuma** günü saat **10:00** da başlayıp 100 dakika sürecektir.
- 8-Sınav dersane numaraları ilan panosunda belirtilecektir.

### DERS KURULU BAŞKANININ GÖREV VE YETKİLERİ

- 1-Ders kurulu başkanı derslerin zamanında yapılmasından sorumludur.
- 2-Modül hazırlama komitesinin oluşturulması (modül gruplarında yer alan öğretim üyelerinden seçebilir) ve modülün hazırlanarak öğrenci işlerine ulaştırılmasını sağlar.
- 3-Ders kurulu sınavının uygun biçimde yapılmasını gözetir

**ENDOKRİN, ÜREME VE ÜRİNER SİSTEM HASTALIKLARI DERS KURULU**

Dersin Adı	Teorik	Uygulama	Toplam
İç Hastalıkları (Endokrinoloji ve Nefroloji))	34	-	34
Patoloji	28	4	32
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	23	-	23
Farmakoloji	17	-	17
Kadın- Doğum	15	-	15
Üroloji	10	-	10
Radyoloji	4	-	4
Klinik Biyokimya	4	-	4
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	2	-	2
Nükleer Tıp	2	-	2
İyi Hekimlik Uygulamaları (IHU) ve Tıbbi Beceri Modül	5	5	10
TFYD-300 Mesleki Yabancı Dil	2	-	2
	10	-	10
<b>TOPLAM</b>	<b>156</b>	<b>9</b>	<b>165</b>

<b>Dekan</b>	Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFCI
<b>Dönem III Koordinatörü</b>	Doç. Dr. Levent ŞAHİN
<b>Dönem III Koordinatör Yardımcısı</b>	Yrd. Doç. Dr. Seydi OKUMUŞ
<b>Ders Kurulu Başkanı</b>	Doç. Dr. Mehmet KESKİN
<b>Ders Kurulu Başkan Yardımcısı</b>	Doç. Dr. Mithat BÜYÜKÇELİK

**Ders Kurulu Öğretim Üyeleri**

Prof. Dr. Ersin Akarsu	Doç. Dr. Mithat Büyükçelik
Prof. Dr. Mustafa Araz	Doç. Dr. Sakıp Erturhan
Prof. Dr. Şükrü Aynacıoğlu	Doç. Dr. Mehmet Keskin
Prof. Dr. Ayşe Balat	Doç. Dr. Belgin Alaşehirli
Prof. Dr. Özcan Balat	Doç. Dr. Ayhan Özkur
Prof. Dr. Ecir Ali Çakmak	Doç. Dr. Bahar Cebesoy
Prof. Dr. Y. Zeki Çelen	Doç. Dr. Ebru Dikensoy
Prof. Dr. Tuncay Demiryürek	Doç. Dr. Ebru Öztürk
Prof. Dr. Ahmet Erbağcı	Doç. Dr. İlker Seçkiner
Prof. Dr. A. Binnur Erbağcı	Doç. Dr. Ercan Sivash
Prof. Dr. Suna Erkiliç	
Prof. Dr. Sıtkı Göksu	
Prof. Dr. Kemal Bakır	Y. Doç. Dr. Ömer Bayrak
Prof. Dr. İrfan Kutlar	Y. Doç. Dr. Özlem Tiryaki
Prof. Dr. Celalettin Usalan	Y. Doç. Dr. M. Gürol Uğur
Prof. Dr. Faruk Yağcı	Y. Doç. Dr. Coşkun Özaraç
Prof. Dr. Mehtap Özkur	Y. Doç. Dr. Zehra Bozdağ
Prof. Dr. Muradiye Nacak	

**28 Ocak Pazartesi**

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>		Dekanlık Saati	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>		Koordinatörlük Saati	

10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Endokrin sistem hastalıklarına giriş	E. Akarsu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Endokrin sistem (hastaya yaklaşım ve fizik muayene)	E. Akarsu
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PED	Hipofiz hastalıkları	M. Keskin
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PED	Hipofiz hastalıkları	M. Keskin
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 29 Ocak Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Hipotalamus, hipofiz fizyopatolojisi, gonadal hastalıklar ve testleri	E. Akarsu
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Tiroid bez fizyopatolojisi ve testleri	E. Akarsu
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	RAD	Endokrin sistem patolojilerinde görüntüleme	A.Özku
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	FAR	Endokrin sistem farmakolojisine giriş	B.Alaşehirli
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PED	Büyümenin değerlendirilmesi	M. Keskin
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PED	Büyümenin değerlendirilmesi	M. Keskin
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 30 Ocak Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Basit guatr, tiroidit, tiroid kanserleri	E. Akarsu
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Hipotiroidi	E. Akarsu
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	KAD	Menstruel fizyoloji	B.Cebesoy
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	KAD	Menstruel fizyoloji	B.Cebesoy
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FAR	Tiroid ilaçları; tiroid hormonları ve antitiroid ilaçlar	M. Özku
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FAR	Tiroid ilaçları; tiroid hormonları ve antitiroid ilaçlar	M. Özku
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 31 Ocak Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Hipertiroidi	E. Akarsu
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Paratiroid hastalıkları	M. Araz
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	RAD	Meme radyolojisi	A.Özku
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>		Serbest Çalışma	
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağında hipotiroidizm	M. Keskin
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağında hipokalsemi	M. Keskin
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 1 Şubat Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Kalsiyotropik ilaçlar	M. Nacak
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FAR	Kalsiyotropik ilaçlar	M. Nacak
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Puberte, puberte bozuklukları	M. Keskin

11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PED	Ambiguous genitalia	M. Keskin
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	KBK	Endokrin bozukluklar ve biyokimyasal testler	B.Erbağcı
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	KBK	Endokrin bozukluklar ve biyokimyasal testler	B.Erbağcı
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 4 Şubat Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağında Diabetes Mellitus	M.Keskin
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağında Diabetes Mellitus	M.Keskin
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	FAR	İnsülin, oral antidiyabetik ilaçlar ve Glukagon	A.Ş. Aynacıoğlu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	FAR	İnsülin, oral antidiyabetik ilaçlar ve Glukagon	A.Ş. Aynacıoğlu
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Diabetes Mellitus	M. Araz
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DAH	Diabetes Mellitus	M. Araz
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 5 Şubat Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Kortikosteroidler, antagonistleri ve ACTH	B.Alaşehirli
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FAR	Kortikosteroidler, antagonistleri ve ACTH	B.Alaşehirli
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Çocuklarda Cushing sendromu	M. Keskin
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağında hipoglisemi	M. Keskin
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Diabetes Mellitus	M. Araz
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Glukometre ile kan şekeri ölçme	Dah./Endokrin
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 6 Şubat Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Adrenogenital sendrom	M. Keskin
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Adrenogenital sendrom	M. Keskin
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Surrenal bez fizyopatolojisi ve testleri	E. Akarsu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Cushing ve Addison hastalığı	E. Akarsu
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Endokrin hipertansiyon ve Feokromositoma	M. Araz
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DAH	Endokrin hipertansiyon ve Feokromositoma	M.Araz
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 7 Şubat Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Doğuştan metabolizma hastalıkları	M. Keskin
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Doğuştan metabolizma hastalıkları	M. Keskin
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ÜRO	Ürolojik bakış açısı ile hematüri	F. Yağcı
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>		Serbest Çalışma	
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PAT	Vulva ve vagen hastalıkları patolojisi	C. Özaraç
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PAT	Korpus Uteri hastalıkları patolojisi	C. Özaraç
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 8 Şubat Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	KAD	Obstetrik ve Jinekolojik anamnez	İ. Kutlar
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	KAD	Muayene ve Tanı Yöntemleri	İ. Kutlar
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Hiperlipidemiler ve Obezite	M. Araz
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Osteoporoz	M. Araz

13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Hasta mahremiyeti	S.Göksu
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	NÜK	Nükleer tıpta tiroid bezi hastalıklarının tanı ve tedavisi	Y. Zeki Çelen
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 11 Şubat Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Hipofiz ve hipotalamus patolojisi	S. Erkılıç
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Tiroid ve paratiroid patolojisi	S. Erkılıç
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Serviks uteri hastalıkları patolojisi	C. Öz Saraç
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Serviks uteri hastalıkları patolojisi	C. Öz Saraç
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PAT	Endokrin sistem patolojisi (PRATİK)	S. Erkılıç
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PAT	Genital sistem patolojisi (PRATİK)	C. Öz Saraç
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 12 Şubat Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Endometrium ve myometriyum tümörleri	C. Öz Saraç
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Plasenta patolojisi ve gestasyonel trofoblastik hastalıklar	C. Öz Saraç
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	KAD	Amenore ve anormal uterin kanamalar	E. Öztürk
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	KAD	Amenore ve anormal uterin kanamalar	E. Öztürk
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	KAD	Normal doğum fizyolojisi	E. Dikensoy
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Jinekolojik muayene ve smear alma becerisi	
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 13 Şubat Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Over patolojisi	C. Öz Saraç
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Over patolojisi	C. Öz Saraç
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	KAD	Endometrium kanserleri	E. Öztürk
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	KAD	Endometrium kanserleri	E. Öztürk
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PAT	Pankreas endokrin tümörleri	S. Erkılıç
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PAT	Surrenal patolojisi ve multiple endokrin neoplazi sendromları	S. Erkılıç
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 14 Şubat Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Estrojenler, Projestinler ve Antagonistleri	A.Ş. Aynacıoğlu
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FAR	Androjenler	A.Ş. Aynacıoğlu
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	İHU	Kontraseptif yöntemler, aile planlama danışmanlığı	İ. Kutlar
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	İHU	Kontraseptif yöntemler, aile planlama danışmanlığı	İ. Kutlar
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PAT	Meme hastalıkları patolojisi	C. Öz Saraç
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PAT	Meme hastalıkları patolojisi	C. Öz Saraç
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 15 Şubat Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	KAD	Gebelik ve endokrin hastalıklar	E. Dikensoy
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	KAD	Gebelik ve endokrin hastalıklar	E. Dikensoy
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Tiroid ve paratiroid patolojisi	S. Erkılıç

11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Genital sistem patolojisi (PRATİK)	C. Öz Saraç
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FAR	Oral Kontraseptifler ve Oksitosik ilaçlar	A.Ş. Aynacıoğlu
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	RİA uygulama	Kadın-Doğum
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 18 Şubat Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Kısa boylu çocuğa yaklaşım	M. Keskin
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Kısa boylu çocuğa yaklaşım	M. Keskin
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	İntrauterin gelişme geriliği	E. Sivash
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	FAR	Anabolik steroidler ve Antiandrojenik ilaçlar	B. Alaşehirli
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Üriner sistem (hastaya yaklaşım ve fizik muayene)	Ö. Tiryaki
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DAH	İdrar muayenesi ve idrar miktar değişiklikleri	Ö. Tiryaki
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 19 Şubat Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	TBG	Prenatal tanı yöntemleri	E. Çakmak
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	TBG	Prenatal tanı yöntemleri	E. Çakmak
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Üriner sistem konjenital anomalileri patolojisi	Z. Bozdağ
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Mesane, üreter ve üretra patolojisi	Z. Bozdağ
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	KAD	İnfertil çifte yaklaşım	M.G. Uğur
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	KAD	İnfertil çifte yaklaşım	M.G. Uğur
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 20 Şubat Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ÜRO	Seksüel disfonksiyon patofizyolojisi	A. Erbağcı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ÜRO	Erkek infertilitesi	A. Erbağcı
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Renal fizyoloji	C. Usalan
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Renal fizyoloji	C. Usalan
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	KAD	Over kanserleri	Ö. Balat
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	KAD	Over kanserleri	Ö. Balat
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 21 Şubat Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Sıvı-elektrolit dengesi	C. Usalan
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Sıvı-elektrolit dengesi	C. Usalan
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ÜRO	Miksiyon fizyolojisi ve üriner İnkontinans	İ. Seçkiner
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>		Serbest Çalışma	
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PAT	Obstrüktif üropati patolojisi	Z. Bozdağ
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	KBK	Kantitatif idrar analizi	B. Erbağcı
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 22 Şubat Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Asit-baz metabolizması bozuklukları	C. Usalan
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Glomerüler hastalıkların patolojisi	Z. Bozdağ

10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Glomerüler hastalıkların patolojisi	Z. Bozdağ
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	ÜRO	Akut böbrek yetmezliğinde üroloğun rolü	F. Yağcı
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Glomerulopatiler	Ö. Tiryaki
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DAH	Glomerulopatiler	Ö. Tiryaki
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 25 Şubat Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Akut böbrek yetmezliği	C. Usalan
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Akut böbrek yetmezliği	C. Usalan
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Glomerülo nefritler	A.Balat
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PED	Glomerülo nefritler	A.Balat
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Kadımda ve erkekte üretral kateterizasyon	İ. Seçkiner
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Kadımda ve erkekte üretral kateterizasyon	İ. Seçkiner
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 26 Şubat Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ÜRO	Genitoüriner sistem hastalıklarında semptomatoloji	Ö. Bayrak
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ÜRO	Obstrüktif üropati fizyopatolojisi	Ö. Bayrak
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Nefrotik sendrom	Ö. Tiryaki
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	KBK	Böbrek fonksiyon testleri	B.Erbağcı
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Kadımda ve erkekte üretral kateterizasyon(Uyg.)	İ. Seçkiner
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Kadımda ve erkekte üretral kateterizasyon(Uyg.)	İ. Seçkiner
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 27 Şubat Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Ödemli çocuğa yaklaşım	M. Büyükçelik
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Nefrotik sendrom kliniği	M. Büyükçelik
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Tübulo interstisyel hastalıklar	Z. Bozdağ
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Tübulo interstisyel hastalıklar	Z. Bozdağ
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	RAD	Üriner sistemin radyolojik değerlendirilmesi	A.Özkur
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	ÜRO	Üriner sistem enfeksiyonları	S. Erturhan
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 28 Şubat Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Böbreğin vasküler hastalıklarının patolojisi	Z. Bozdağ
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ÜRO	Üriner sistem taş hastalığı	İ. Seçkiner
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ÜRO	Ürolojik kanserlerde klinik bulgular	S. Erturhan
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>		Serbest Çalışma	
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Sistemik hastalıklar ve böbrek	Ö. Tiryaki
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DAH	Piyelonefrit ve tübulopatilere genel bakış	Ö. Tiryaki
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 1 Mart Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PAT	Böbrek parankim tümörleri patolojisi	Z. Bozdağ
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PAT	Böbrek parankim tümörleri patolojisi	Z. Bozdağ
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Hipertansiyon ve böbrek	C. Usalan



11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Hipertansiyon ve böbrek	C. Usalan
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FAR	Otakoidler	M. Nacak
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FAR	Otakoidler	M. Nacak
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 4 Mart Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Kronik böbrek yetmezliği	C. Usalan
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Kronik böbrek yetmezliği	C. Usalan
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	FAR	Farmakolojik Ajanların Nefrotoksisitesi ve doz ayarlaması ve Üriner sistem enfeksiyonlarında kullanılan ilaçlar	T. Demiryürek
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	NÜK	Böbrek sintigrafik tetkikleri	Y. Zeki Çelen
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PAT	Testis tümörleri patolojisi	Z. Bozdağ
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PAT	Prostat hastalıkları patolojisi	Z. Bozdağ
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 5 Mart Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	RAD	Üriner sistem tümörlerinin radyolojisi	A.Özkur
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FAR	Otakoidler	M. Nacak
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Prostat tümörleri	Z. Bozdağ
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Üriner sistem ve erkek genital sistem patolojisi (PRATİK)	Z. Bozdağ
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>		Serbest Çalışma	
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 6 Mart Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>			
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>			
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>		<b>MODÜL</b>	
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>			
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

#### 6 Mart 2013 Çarşamba

#### MODÜL

**MODÜL A :** Yrd. Doç. Dr. Zehra Bozdağ ( Patoloji )  
Y. Doç. Dr. Ebru Dikensoy (Kadın Hastalıkları ve doğum )

**MODÜL B :** Prof. Dr. Celalettin Usalan (Nefroloji )

Y. Doç. Dr. Ömer Bayrak (Üroloji)

10:30-12:00

**MODÜL C** : Prof. Dr. Ersin Akarsu (Endokrinoloji)  
Doç. Dr. Sakıp Erturhan (Üroloji)

**MODÜL D** : Doç. Dr. Mehmet Keskin (Pediatri A.D.)  
Y. Doç. Dr. M. Gürol Uğur (Kadın Hastalıkları ve doğum)

**MODÜL E** : Doç. Dr. Mithat Büyükçelik (Pediatri)  
Y. Doç. Dr. Özlem Tiryaki (Nefroloji)

**MODÜL F** : Prof. Dr. Mustafa Araz (Endokrinoloji)  
Doç. Dr. İlker Seçkiner (Üroloji)

## 11 Mart 2013 Pazartesi SINAV

10:00-11:30

(SINAV GÖZETMENLERİ DEKANLIK SEKRETERLİĞİNCE BELİRLENECEK VE ELEKTRONİK POSTA VE TELEFONLA BİLDİRİLECEKTİR)

### MODÜLLER HAKKINDA BİLGİ

- 1- Modül için, Ders Kurulu Başkanı tarafından oluşturulacak ve o ders kurulu Öğretim Üyelerinden en az beş kişilik heyet, o ders kurulunda anlatılan konuları kapsayan ortak tek bir senaryo hazırlayacaktır.
- 2-Bu senaryo Ders Kurulu Başkanı tarafından en geç **26 ŞUBAT 2013 Salı günü** mesai bitimine kadar yazılı metin halinde Koordinatörlüğe elektronik posta ile gönderilecektir ([Isahin3@hotmail.com](mailto:Isahin3@hotmail.com) adresine).
- 3-Öğrenci işleri senaryoyu çoğaltarak o hafta içerisinde öğrencilere dağıtacaktır.
- 4-Öğrenci işleri sınıf mevcudunu bölerek altı grup (A-F) oluşturacak ve öğrencilere bildirecektir.
- 5-Öğretim üyeleri belirtilen modül saatinde ( **6 Mart 2013 Çarşamba** ) öğrenci işleri tarafından belirlenen sınıflarda modüle katılacaktır.
- 6-Modülde tüm anabilim dallarını ilgilendiren tek senaryo işlenecek süresi en fazla 1.5 saat olacaktır.
- 7-Modülde amaç öğrencinin analiz ve sentez yeteneğinin geliştirilmesidir. Bu nedenle tartışma ortamı yaratılacak, karşılıklı soru-cevap yerine öğrencilerin sorunu birbirleriyle tartışması sağlanacaktır.
- 8-**Modülde puanlama 2 (modüle katılan öğrenci 1, etkinlik gösteren öğrenci 2 puan) puan üzerinden yapılacak**, sonuçlar öğretim elemanı ve öğrencilerin imzalarıyla birlikte öğrenci İşlerine teslim edilecektir.

### SINAV HAKKINDA BİLGİ

- 1-Sınavda anabilim dallarının soracakları soru sayısı mail ile kendilerinden istenecektir. Bu amaçla Öğretim elemanlarının Öğrenci işlerine vermiş oldukları mail adresleri kullanılacaktır. (Lütfen mail adresinizi kontrol ediniz)
- 2-Öğretim elemanları ders kurulu başında, bildirilecek tarihe kadar sorularını [Isahin3@hotmail.com](mailto:Isahin3@hotmail.com) adresine gönderecektir. Sorular şifrelenerek gönderilecek, şifreler **05052662564** nolu cep telefonuna kısa mesaj ile bildirilecektir.
- 3-Sınav gözetmenleri sınav tarihinden bir hafta önce dekanlık tarafından belirlenip ilgili kişilere bildirecektir.
- 4-Sınav gözetmeni olarak atanan öğretim üyeleri sınav saatinden 30 dakika önce belirtilen salonda bulunmak zorundadır. Mazereti olan kişiler sınav tarihinden en geç bir gün önce dekanlığa durumlarını bildirecektirler.
- 5-Koordinatörlük tarafından hazırlanan sorular sınav tarih ve saatinde sınav gözetmenlerine teslim edilecek, sınav bitiminde teslim alınacaktır.
- 6-Sınavda 98 test sorusu sorulacaktır.
- 7-Sınav, **11 Mart 2013 Pazartesi** günü saat **10:00** da başlayıp 100 dakika sürecektir.

8-Sınav dersane numaraları ilan panosunda belirtilecektir.

### **DERS KURULU BAŞKANININ GÖREV VE YETKİLERİ**

1-Ders kurulu başkanı derslerin zamanında yapılmasından sorumludur.

2-Modül hazırlama komitesinin oluşturulması (modül gruplarında yer alan öğretim üyelerinden seçebilir) ve modülün hazırlanarak öğrenci işlerine ulaştırılmasını sağlar.

3-Ders kurulu sınavının uygun biçimde yapılmasını gözetir

**SİNİR SİSTEMİ, PSİKİYATRİ, MOTOR ve DUYU SİSTEMİ HASTALIKLARI DERS KURULU**

<b>Dersin Adı</b>	<b>Teorik</b>	<b>Uygulama</b>	<b>Toplam</b>
Nöroloji	23	-	23
Patoloji	20	4	24
Farmakoloji	18	-	18
Ortopedi	15	-	15
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	10	-	10
İç Hastalıkları (Romatoloji)	9	-	9
Psikiyatri	9	-	9
Beyin Cerrahisi	8	-	8
Radyoloji	8	-	8
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	8	-	8
Göz	8	-	10
Kulak Burun Boğaz	7	-	7
Anesteziyoloji	5	-	5
Çocuk Ruh sağlığı	5	-	5
Acil Tıp	3	-	3
Klinik Biyokimya	2	-	2
Nükleer Tıp	1	-	1
İyi Hekimlik Uygulamaları (IHU) ve Tıbbi Beceri Modül	6	10	12
TFYD-300 Mesleki Yabancı Dil	2	-	2
TFYD-300 Mesleki Yabancı Dil	12	-	12
<b>TOPLAM</b>	<b>171</b>	<b>14</b>	<b>193</b>

<b>Dekan</b>	Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFCI
<b>Dönem III Koordinatörü</b>	Doç. Dr. Levent ŞAHİN
<b>Dönem III Koordinatör Yardımcısı</b>	Yrd. Doç. Dr. Seydi OKUMUŞ
<b>Ders Kurulu Başkanı</b>	Doç. Dr. A.Mesut ONAT
<b>Ders Kurulu Başkan Yardımcısı</b>	Doç. Dr Osman VIRIT

**Ders Kurulu Öğretim Üyeleri**

Prof. Dr. Abdurrahman Altındağ  
Prof. Dr. M. Ömer Arpacıoğlu

Doç. Dr. Levent Şahin  
Doç. Dr. İclal G. Çimenci

Prof. Dr. Mehtap Özkur  
 Prof. Dr. A. Şükrü Aynacıoğlu  
 Prof. Dr. Mehmet Cesur  
 Prof. Dr. A. Tuncay Demiryürek  
 Prof. Dr. Suna Erkilic  
 Prof. Dr. Abdülvahap Gök  
 Prof. Dr. Muzaffer Kanlıkama  
 Prof. Dr. H. Günhan Karakurum  
 Prof. Dr. Semih Mumbuç  
 Prof. Dr. Süleyman Ganıdağlı  
 Prof. Dr. Sıtkı Göksu  
 Prof. Dr. Kıvanç Güngör  
 Prof. Dr. Ali Gür  
 Prof. Dr. İbrahim Erbağcı  
 Prof. Dr. Savaş Gürsoy  
 Prof. Dr. Münife Neyal  
 Prof. Dr. Haluk Savaş  
 Prof. Dr. Alper Sevinç  
 Prof. Dr. Akif Şirikçi  
 Prof. Dr. Mehmet Subaşı  
 Prof. Dr. Cuma Yıldırım  
 Prof. Dr. Lütfiye P. Çöçelli  
 Prof. Dr. Muradiye Nacac

Doç. Dr. Cengiz Durucu  
 Doç. Dr. Aylin Akçalı  
 Doç. Dr. Behçet Al  
 Doç. Dr. Belgin Alaşehirli  
 Doç. Dr. Özlem Altındağ  
 Doç. Dr. Oğuz Cebesoy

Doç. Dr. Selim Kervancıoğlu  
 Doç. Dr. Özlem Keskin  
 Doç. Dr. Bünyamin Kısacık  
 Doç. Dr. Ahmet Mete  
 Doç. Dr. Oğuzhan Saygılı  
 Doç. Dr. A. Mesut Onat  
 Doç. Dr. Sabri Zincirkeser  
 Doç. Dr. Osman Vırt  
 Doç. Dr. Ediz Tutar

Y.Doç. Dr. Mehmet Alptekin  
 Y.Doç. Dr. Ali Aydeniz  
 Y.Doç. Dr. Elif Baysal  
 Y.Doç. Dr. Hülya Çiçek  
 Y.Doç. Dr. Erol Coşkun  
 Y. Doç. Dr. İbrahim Erkutlu  
 Y.Doç. Dr. Cem Gökçen  
 Y.Doç. Dr. Mustafa Işık  
 Y.Doç. Dr. Seydi Okumuş  
 Y.Doç. Dr. Ahmet Ünal  
 Y.Doç. Dr. Remzi Yiğiter  
 Y.Doç. Dr. İrfan Koca  
 Y.Doç. Dr. Ayşe Aysima Özçelik  
 Y.Doç. Dr. Fatih Çelenk

Mustafa Kalkan  
 Nuri Tüylüce

### 12 MART 2013 Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>		Dekanlık Saati	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>		Koordinatör Saati	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PAT	Nöropatolojiye giriş- konjenital anomaliler	E. Tutar
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PAT	Serebral ödem	E. Tutar
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	NÖRO	Nörolojik bilimlere giriş (MSS ve PSS genel çalışma ilkeleri)	M. Neyal
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	NÖRO	Nörolojik bilimlere giriş (MSS ve PSS genel çalışma ilkeleri)	M. Neyal
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

### 13 Mart Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	NÖRO	Nörolojik muayene	A.Akçalı
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	NÖRO	Nörolojide tanı yöntemleri	A.Akçalı
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PED	Yenidoğan ve süt çocuğunun nörolojik muayenesi	A.A. Özçelik
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PED	Yenidoğan ve süt çocuğunun nörolojik muayenesi	A.A. Özçelik
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	PAT	Serebrovasküler hastalıklar	E. Tutar
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	PAT	Serebrovasküler hastalıklar	E. Tutar
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

14 Mart Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	NÖRO	Kraniyal sinirler ve hastalıklar ve duyu sistemi	R.Yiğiter
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	NÖRO	Kraniyal sinirler ve hastalıklar ve duyu sistemi	R.Yiğiter
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PAT	Demyelizan hastalıklar	E. Tutar
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PAT	SSS toksik ve metabolik hastalıkları	E. Tutar
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	PED	Konvülsiyonlar	A.A. Özçelik
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	PED	Konvülsiyonlar	A.A. Özçelik
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

15 Mart Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	NÖRO	Ekstrapiramidal sistem hastalıkları ve Parkinsonizm	R.Yiğiter
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	NÖRO	Limbik sistem ve ARAS	A.Akçalı
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	NÖRO	Otonom sinir sistemi	A.Akçalı
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	İHU	Hekim oldum, pişman mıyım?	Ö.Keskin
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	FAR	SSS Farmakolojisinin temelleri	B.Alaşehirli
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	FAR	SSS Farmakolojisinin temelleri	B.Alaşehirli
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

18 Mart Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	NÖRO	Beynin hemodinamisi ve serebrovasküler hastalıklar	A.Akçalı
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	NÖRO	Epilepsi	A.Akçalı
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	PAT	SSS enfeksiyonları	E.Tutar
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	PAT	SSS dejeneratif hastalıkları patolojisi	E.Tutar
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	BCER	Kafa travmaları	İ.Erkutlu
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>20</sup>	İHU	Çekilin ben doktorum...	C.Yıldırım
15 <sup>30</sup> - 16 <sup>20</sup>			

19 Mart Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	NÖRO	Baş ağrıları	A.Akçalı
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	NÖRO	Demyelinizan hastalıklar	A.Akçalı
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>	BCER	Subaraknoid kanamalar	A.Gök
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>	BCER	Kafa içi Basınç Artış Sendromu (KİBAS)	A.Gök
13 <sup>30</sup> - 14 <sup>20</sup>	RAD	Santral sinir sistemi radyolojik inceleme yöntemleri	A.Şirikçi

14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	RAD	Santral sinir sisteminin radyolojik anatomisi	A.Şirikçi
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

20 Mart Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağında epilepsi	A.A. Özçelik
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağında epilepsi	A.A. Özçelik
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ANES	Anestezi tanımı ve tarihçesi	S.Ganidağlı
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	NÖRO	Koma	R.Yiğiter
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FAR	Genel anestezipler	T.Demiryürek
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FAR	Lokal anestezipler	T.Demiryürek
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

21 Mart Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ANES	Ağrı ve ağrı tedavisi	L.P. Çöçelli
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ANES	Premedikasyon	S.Göksu
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	SSS Tümörleri	E. Tutar
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	SSS Tümörleri	E. Tutar
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	BCER	Beyin tümörleri	A.Gök
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	BCER	Spinal tümörler	İ.Erkutlu
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

22 Mart Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	RAD	Kafa travmasına radyolojik yaklaşım	A.Şirikçi
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	RAD	SVO radyolojik yaklaşım	A.Şirikçi
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ACİL	Travma resüsitasyonu	C.Yıldırım
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Sinir Sistemi Patolojisi pratiği	E. Tutar
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	ANES	İnhalasyon anestezi ve teknikleri	L. Şahin
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	ANES	Lokal anestezi teknikleri	M.Cesur
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

25 Mart Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Antiepileptik ilaçlar	B.Alaşehirli
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FAR	Parkison, diğer hareket bozuklukları ve Alzheimer tedavisi ilaçları	A.Ş.Aynacıoğlu
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	NÖRO	Dejeneratif beyin hastalıkları ve demanslar	R.Yiğiter
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	NÖRO	Üst kognitif fonksiyon bozuklukları	R.Yiğiter
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FAR	Nöromuskuler bloke edici ilaçlar ve Santral Kas Gevşeticiler	T.Demiryürek
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Doktor hasta...	C. Yıldırım
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

26 Mart Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	SSS stimulanları ve kilo kaybettiren ilaçlar	M.Nacak
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	KBB	Fasial paralizi	S.Mumbuç
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Periferik sinir tümörleri	E.Tutar
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Periferik sinir tümörleri	E.Tutar
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	ACİL	Bilinç bozukluklarında ilk yardım	B.Al

14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	DTR inceleme becerisi	NÖROLOJİ
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

27 Mart Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	NÖRO	Çizgili kas, motor hareket anatomofizyolojisi	A.Akçalı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	NÖRO	Sinir kas kavşağı hastalıkları	M.Neyal
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Periferik sinir hastalıkları patolojisi	E.Tutar
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	KBB	İşitme kayıpları ve koklear İmplantasyon	F. Çelenk
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağı SSS enfeksiyonları, poliomiyelit	A.A. Özçelik
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağı SSS enfeksiyonları, poliomiyelit	A.A. Özçelik
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

28 Mart Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	KBB	Akut ve kronik otitler ve komplikasyonları	M. Kanlıkama
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	KBB	Akut ve kronik otitler ve komplikasyonları	M. Kanlıkama
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	BCER	Spinal Travmalar	M. Alptekin
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	BCER	Disk hernileri	M. Alptekin
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	RAD	Paranasal sinüslerin radyolojisi	S.Kervancıoğlu
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Lomber ponksiyon becerisi	NÖROLOJİ
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

29 Mart Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	NÖRO	Periferik sinir sistemi hastalıkları	R.Yiğiter
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	NÖRO	Kas hastalıkları	R.Yiğiter
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	NÖRO	Ön boynuz motor nöron hastalıkları	R.Yiğiter
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Sinir Sistemi Patolojisi pratiği	E. Tutar
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PSİ	Psikiyatrik öykü alma ve ruhsal durum muayenesi	O.Vırit
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PSİ	Kişilik ve psikopatoloji durumları	A.Ünal
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

1 Nisan Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FTR	Romatoid artrit ve rehabilitasyonu	A. Gür
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FTR	Dejeneratif eklem hastalıklarında tedavi ve rehabilitasyon	İ. Koca
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PED	Konjenital musküler bozukluklar	A. Dai
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PED	Çocukluk çağında nöromusküler hastalıklara yaklaşım	A. Dai
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	ÇPSİ	Çocuk ruhsal gelişimi	C. Gökçen
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	ÇPSİ	Dikkat eksikliği ve hiperaktivite	C. Gökçen
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

2 Nisan Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	NÖRO	Nörolojik aciller	M. Neyal
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	NÖRO	Nörolojik aciller	M. Neyal
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	BCER	Periferik sinir yaralanmaları ve Konjenital Malformasyonlar	İ.Erkutlu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	KBB	Kulak ve buruna yabancı cisim kaçması	C. Durucu
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	PSİ	Bağımlılık	H.Savaş
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	PSİ	Duygu durum bozuklukları	H.Savaş



15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			
-------------------------------------	--	--	--

### 3 Nisan Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	PSİ	Anksiyete bozuklukları ve somatoform bozukluklar	A. Altındağ
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	PSİ	Ruhsal travma ve ruhsal travma ile ilgili bozukluklar	A. Altındağ
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	FAR	Sedatif hipnotik ilaçlar	A.Ş.Aynacıoğlu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	FAR	Sedatif hipnotik ilaçlar	A.Ş.Aynacıoğlu
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Psikiyatri kliniği tanıtımı	PSİKİYATRİ
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Psikiyatri kliniği tanıtımı	PSİKİYATRİ
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 4 Nisan Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	FAR	Nöroleptik ilaçlar	M.Özcur
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FAR	Nöroleptik ilaçlar	M.Özcur
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PSİ	Deliryum, demans ve diğer kognitif bozukluklar	A.Ünal
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PSİ	Psikoterapiler, psikiyatrik aciller	A.Ünal
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	ÇPSİ	Yaygın gelişimsel bozukluklar	C. Gökçen
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	ÇPSİ	Uyku bozuklukları	C. Gökçen
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 5 Nisan Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ORT	Hareket sistemi muayenesi ve ortopediye giriş	O.Cebesoy
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ORT	Hareket sistemi muayenesi ve ortopediye giriş	O.Cebesoy
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PSİ	Şizofreni ve diğer psikotik bozukluklar	O.Vırt
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	ÇPSİ	Enürezis ve enkorporozis	C. Gökçen
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DAH	Artrit'li hastanın değerlendirilmesi	A. Mesut Onat
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DAH	Romatolojide otoantikolar ve akut faz reaktanları	A. Mesut Onat
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 8 Nisan Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ORT	Travmalı hastaya yaklaşım	M.Subaşı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ORT	Kırık çıkıklar	M.Subaşı
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	FTR	Nörolojik rehabilitasyon	Ş.Gürsoy
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	FAR	Duygudurum bozukluklarında kullanılan ilaçlar (antidepresanlar)	M.Özcur
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Fizik tedavi ünitesi tanıtımı	FTR
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Fizik tedavi ünitesi tanıtımı	FTR
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

### 9 Nisan Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ORT	Konjental ortopedik anomaliler	M.Subaşı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ORT	Kemik gelişim bozuklukları	M.İşık
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Romatoit artrit	A. Mesut Onat
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Sistemik lupus eritamatozus	A. Mesut Onat
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	KBB	Vertigo ve Meniere hastalığı	E.Baysal

14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	KBB	Vertigo ve Meniere hastalığı	E. Baysal
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

10 Nisan Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ORT	Romatizmal eklem hastalıkları ortopedik cerrahi	G.Karakurum
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ORT	Dejeneratif eklem hastalıkları	G.Karakurum
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	FAR	Opioid analjezikler	M.Nacak
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	FAR	Opioid analjezikler	M.Nacak
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FTR	Bel ağrıları ve rehabilitasyonu	Ö.Altındağ
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FTR	Yumuşak doku romatizmaları	Ö.Altındağ
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

11 Nisan Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Ankilozan spondilit	B.Kısacık
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	DAH	Ailesel Akdeniz ateşi	B.Kısacık
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	FAR	Nonsteroid antiinflamatuvar ilaçlar	M.Nacak
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	FAR	Nonsteroid antiinflamatuvar ilaçlar	M.Nacak
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FTR	Ankilozan spondilit ve rehabilitasyonu	A.Gür
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	FTR	Osteoporoz ve rehabilitasyonu	A.Gür
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

12 Nisan Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ORT	Spor yaralanmaları ve artroskopi	O.Cebesoy
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ORT	Kolumna vertebralis travmaları ve hastalıkları	O.Cebesoy
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ORT	El travmatolojisi ve el cerrahisi	G.Karakurum
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	İHU	Medikal otomasyon	M.Kalkan
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	ACİL	Kırık, çıkık ve burkulmalarda ilk yardım	B.Al
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Hasta her zaman haklı mıdır?	A.Sevinç
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

15 Nisan Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	RAD	Lökomotor sistem radyolojik anatomisi	A.Mete
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	RAD	Lökomotor sistem inceleme yöntemleri	A.Mete
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Yumuşak doku tümörleri	E.Tutar
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Yumuşak doku tümörleri	E.Tutar
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	GÖZ	Gözün anatomi ve fizyolojisi	S. Okumuş
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	GÖZ	Göz muayene yöntemleri	O. Saygılı
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

16 Nisan Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ORT	Septik artrit ve osteomyelit	M.Işık
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ORT	Osteokondrozlar	M.Işık
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	GÖZ	Kırma kusurları ve tedavisi	S. Okumuş
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	GÖZ	Gözyaşı yapısı, drenaj yolları ve hastalıkları	S. Okumuş
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	FTR	Ortopedik rehabilitasyon	A.Aydeniz
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	NÜK	Kemik Sintigrafisi ve kemik mineral yoğunluğu ölçümü	S.Zincirkeser

15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			
-------------------------------------	--	--	--

17 Nisan Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	DAH	Behçet hastalığı	A. Mesut Onat
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	FAR	İlaç kötüye kullanımı ve ilaç bağımlılığı	M.Nacak
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	PAT	Kemik tümörleri patolojisi	E.Tutar
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	PAT	Kemik tümörleri patolojisi	E.Tutar
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Göz kliniği ve polikliniği tanıtımı	GÖZ
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Göz kliniği ve polikliniği tanıtımı	GÖZ
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

18 Nisan Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	ORT	Doğumsal kalça çıkığı	Ö.Arpacıoğlu
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	ORT	İskelet sistemi tümörleri	Ö.Arpacıoğlu
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DAH	Vaskülitler: ANCA ilişkili	B.Kısacık
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DAH	Vaskülitler: Büyük ve orta çaplı damar tutulumlu	B.Kısacık
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	DER	İnflamatuvar dermatozlar	S. Erkılıç
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	DER	Büllü hastalıklar	S. Erkılıç
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

19 Nisan Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	GÖZ	Şaşılık ve tedavisi	İ. Erbağcı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	GÖZ	Glokom	Kıvanç Güngör
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	DER	Derinin epitelyal tümörleri	S. Erkılıç
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	DER	Melanosit kaynaklı tümör ve tümöre benzer lezyonlar	S. Erkılıç
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	KBK	Egzersiz biyokimyası	H.Çiçek
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Tesbit ve atele alma becerisi	ORTOPEDİ
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

22 Nisan Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	GÖZ	Kırmızı göz	E. Coşkun
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	GÖZ	Optik sinir, görme yolları hastalıkları	E. Coşkun
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	RAD	Orbita radyolojisi	S.Kervancıoğlu
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	KBK	Kemik metabolizması hastalıklarının tanısında kullanılan biyokimyasal testler	İ. Geyikli Çimenci
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İHU	Medikal kayıt ve arşivin önemi	N. Tüylüce
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İHU	Tesbit ve atele alma becerisi	ORTOPEDİ
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

24 Nisan Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>		Serbest Çalışma	
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>		Serbest Çalışma	
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>		MODÜL	
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>			
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>			
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>			

## 24 Nisan 2013 Çarşamba MODÜL

10:30-12:00	<p><b>Grup A:</b> Doç. Dr. Bünyamin Kısacık (Romatoloji) Y. Doç. Dr. Cem Gökçen (Çocuk Ruh Sağ. ve Hastalıkları )</p> <p><b>Grup B:</b> Doç. Dr. Özlem Altındağ (Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon) Y.Doç. Dr. Erol Coşkun (Göz AD)</p> <p><b>Grup C:</b> Y. Doç. Dr. Ali Aydeniz (Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon ) Y.Doç. Dr. Ayşe Aysima Özçelik (Pediatri )</p> <p><b>Grup D:</b> Doç. Dr. Mesut Onat (Romatoloji ) Doç. Dr. Aylin Akçalı (Nöroloji )</p> <p><b>Grup E:</b> Prof. Dr. Mehtap Özkur Y. Doç.Dr Ahmet Ünal (Psikiatri )</p> <p><b>Grup F:</b> Doç. Dr. Osman Vırıt (Psikiatri) Y.Doç. Dr. Mustafa Işık (Ortopedi )</p>
-------------	---

## 29 Nisan 2013 Pazartesi SINAV

10:00-11:30	SINAV GÖZETMENLERİ DEKANLIK SEKRETERLİĞİNCE BELİRLENECEK VE ELEKTRONİK POSTA VE TELEFONLA BİLDİRİLECEKTİR
-------------	---

## MODÜLLER HAKKINDA BİLGİ

- 1- Modül için, Ders Kurulu Başkanı tarafından oluşturulacak ve o ders kurulu Öğretim Üyelerinden en az beş kişilik heyet, o ders kurulunda anlatılan konuları kapsayan ortak tek bir senaryo hazırlayacaktır.
- 2-Bu senaryo Ders Kurulu Başkanı tarafından en geç **12 NİSAN 2013 Cuma günü** mesai bitimine kadar yazılı metin halinde Koordinatörlüğe elektronik posta ile gönderilecektir ([lsahin3@hotmail.com](mailto:lsahin3@hotmail.com) adresine).
- 3-Öğrenci işleri senaryoyu çoğaltarak o hafta içerisinde öğrencilere dağıtacaktır.
- 4-Öğrenci işleri sınıf mevcudunu bölerek altı grup (A-F) oluşturacak ve öğrencilere bildirecektir.
- 5-Öğretim üyeleri belirtilen modül saatinde (**24 Nisan Çarşamba 2013**) öğrenci işleri tarafından belirlenen sınıflarda modüle katılacaktır.
- 6-Modülde tüm anabilim dallarını ilgilendiren tek senaryo işlenecek süresi en fazla 1.5 saat olacaktır.
- 7-Modülde amaç öğrencinin analiz ve sentez yeteneğinin geliştirilmesidir. Bu nedenle tartışma ortamı yaratılacak, karşılıklı soru-cevap yerine öğrencilerin sorunu birbirleriyle tartışması sağlanacaktır.
- 8-**Modülde puanlama 2 (modüle katılan öğrenci 1, etkinlik gösteren öğrenci 2 puan) puan üzerinden yapılacak**, sonuçlar öğretim elemanı ve öğrencilerin imzalarıyla birlikte öğrenci İşlerine teslim edilecektir.

## SINAV HAKKINDA BİLGİ

- 1-Sınavda anabilim dallarının soracakları soru sayısı mail ile kendilerinden istenecektir. Bu amaçla Öğretim elemanlarının Öğrenci işlerine vermiş oldukları mail adresleri kullanılacaktır. (Lütfen mail adresinizi kontrol ediniz)

- 2-Öğretim elemanları ders kurulu başında, bildirilecek tarihe kadar sorularını [Isahin3@hotmail.com](mailto:Isahin3@hotmail.com) adresine gönderecektir. Sorular şifrelenerek gönderilecek, şifreler **05052662564** nolu cep telefonuna kısa mesaj ile bildirilecektir.
- 3-Sınav gözetmenleri sınav tarihinden bir hafta önce dekanlık tarafından belirlenip ilgili kişilere bildirecektir.
- 4-Sınav gözetmeni olarak atanan öğretim üyeleri sınav saatinden 30 dakika önce belirtilen salonda bulunmak zorundadır. Mazereti olan kişiler sınav tarihinden en geç bir gün önce dekanlığa durumlarını bildirecektirler.
- 5-Koordinatörlük tarafından hazırlanan sorular sınav tarih ve saatinde sınav gözetmenlerine teslim edilecek, sınav bitiminde teslim alınacaktır.
- 6-Sınavda 98 test sorusu sorulacaktır.
- 7-Sınav, **29 Nisan 2013 Pazartesi** günü saat **10:00** da başlayıp 100 dakika sürecektir.
- 8-Sınav dersane numaraları ilan panosunda belirtilecektir.

### **DERS KURULU BAŞKANININ GÖREV VE YETKİLERİ**

- 1-Ders kurulu başkanı derslerin zamanında yapılmasından sorumludur.
- 2-Modül hazırlama komitesinin oluşturulması (modül gruplarında yer alan öğretim üyelerinden seçebilir) ve modülün hazırlanarak öğrenci işlerine ulaştırılmasını sağlar.
- 3-Ders kurulu sınavının uygun biçimde yapılmasını gözetir

**HALK SAĞLIĞI, BİYOİSTATİSTİK ve TIP ETİĞİ DERS KURULU**

<b>Dersin Adı</b>	<b>Teorik</b>	<b>Uygulama</b>	<b>Toplam</b>
Halk sağlığı	55	30	85
Biyoistatistik	22	-	22
Tıp Etiği	14	-	14
Acil Tıp	6	-	6
TFYD-300 Mesleki Yabancı Dil	10		10
<b>TOPLAM</b>	<b>107</b>	<b>30</b>	<b>137</b>

<b>Dekan</b>	Prof. Dr. Abdurrahman KADAYIFCI
<b>Dönem III Koordinatörü</b>	Doç. Dr. Levent ŞAHİN
<b>Dönem III Koordinatör Yardımcısı</b>	Yrd. Doç. Dr. Seydi OKUMUŞ
<b>Ders Kurulu Başkanı</b>	Prof. Dr. Servet ÖZGÜR
<b>Ders Kurulu Başkan Yardımcısı</b>	Doç. Dr. Birgül ÖZÇIRPICI

<b>Ders Kurulu Öğretim Üyeleri</b>	
Prof. Dr. Servet Özgür	Doç.Dr.Şamil Hızlı
Prof. Dr. Cuma Yıldırım	Doç.Dr.Yasemin Zer
Prof.Dr.Belgin Alaşehirli	Yrd.Doç.Dr.Esen Savaş
Prof.Dr.Ahmet Arslan	Yrd.Doç.Dr.Cem Gökçen
Prof.Dr.Ahmet Erbağcı	Yrd.Doç.Dr.Feridun Bülbül
Prof.Dr.Münife Neyal	Y. Doç. Dr. Neriman Aydın
Prof.Dr.Vedat Davutoğlu	Y.Doç. Dr. Seval Kul
Doç.Dr.Mehmet Yılmaz	Y.Doç. Dr. Suat Zengin
Doç. Dr. Birgül Özçırpıcı	Yrd.Doç.Dr.H. Çağlayan Özcan
Doç.Dr.Sacid Çoban	

29 Nisan Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>			
-------------------------------------	--	--	--

09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>			
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	HALK	Sağlık insan gücü	B.Özçırpıcı
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	HALK	Sağlık hizmetlerinde finansman	B. Özçırpıcı
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	TEİ	Temel biyoetik ilkeler ve bu ilkelerden doğan kurallar	B. Alaşehirli
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>			

### 30 Nisan Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Hastalık ve sağlık	S.Özgür
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	Tedavi hekimliği ve koruyucu hekimlikte gelişme aşamaları	S. Özgür
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	HALK	Sağlık mevzuatı	B.Özçırpıcı
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	HALK	Okul sağlığı	N.Aydın
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	HALK	Sosyal hekimliğin ve halk sağlığı bilimlerinin doğuşu ve gelişmesi	S.Özgür
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	HALK	Hekimlikte çağdaş görüşler ve hekimliğin amacı	S.Özgür
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	HALK	Türkiye’de ve Dünya’da sağlık yönetimi	B.Özçırpıcı
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>	HALK	Türkiye’de sağlık düzeyi ve sorunları	B.Özçırpıcı

### 2 Mayıs Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	İST	Kanıt dayalı tıp	S.Kul
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	İST	Kanıt dayalı tıp	S. Kul
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	TEİ	Genetik mühendislik ve genetik kopyalamanın etik boyutu	A. Arslan
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	TEİ	Kök hücre uygulamalarının etik boyutu	M. Yılmaz
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	TEİ	Prenatal testlerin etik boyutu	H. Ç. Özcan
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	TEİ	Hayatın başlangıcına ilişkin etik tartışmalar	Ş. Hızlı
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	HALK	Kamu yönetim ilkeleri	S.Özgür
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>	HALK	Sağlık hizmetlerinde örgütlenme	S.Özgür

### 3 Mayıs Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	İnsan ekolojisi	B.Özçırpıcı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	İçme ve kullanma suları	B.Özçırpıcı
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	HALK	Epidemiyolojiye giriş	S.Özgür
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	HALK	Araştırma hakkında genel bilgiler	S.Özgür
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	HALK	Epidemiyolojide araştırma tipleri ve betimleyici araştırmalar	S.Özgür
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	HALK	Gözleme dayalı (analitik) araştırmalar	S.Özgür
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	İST	Klinik araştırma tipleri	S.Kul
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>	İST	Klinik araştırma tipleri	S.Kul

### 6 Mayıs Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Kirlenme ve atıklar	B.Özçırpıcı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	Gayrisihhi müesseseler ve çevresel etki değerleri	B.Özçırpıcı
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	İST	Güç analizi	S.Kul
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	İST	Güç analizi	S.Kul

13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İST	Değişkenler arası ilişkiler: korelasyon analizi	S.Kul
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İST	Değişkenler arası ilişkiler: korelasyon analizi	S.Kul
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	HALK	Enfeksiyon ve enfeksiyonlara direnç ve bağışıklık	N.Aydın
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>	HALK	Bulaşıcı hastalıklarla savaş yöntemleri	N.Aydın

#### 7 Mayıs Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Deneysel araştırmalar	S.Özgür
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	Örnek seçimi	S.Özgür
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	İST	Değişkenler arası ilişkiler: regresyon analizi	S.Kul
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	İST	Değişkenler arası ilişkiler: regresyon analizi	S.Kul
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	TEİ	Gebeliğin sonlandırılmasının etik boyutu	H. Ç. Özcan
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	HALK	Verilerin dizgelenmesi ve değerlendirilmesi	S.Özgür
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	HALK	Epidemiyolojide nedensellik (neden kavramı)	S.Özgür
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>			

#### 8 Mayıs Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aşılar ve Türkiyede bağışıklama çalışmaları	N.Aydın
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	Sıtma savaşı	N.Aydın
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	HALK	Epidemiyoloji ve korunma	S.Özgür
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	HALK	Toplumun demografik yapısının incelenmesi	S.Özgür
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	HALK	Sağlık ve hastalıkla ilgili olayların betimlenmesi	S.Özgür
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	HALK	Epidemiyolojide kullanılan ölçütler	S.Özgür
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	TEİ	Yardımcı üreme tekniklerinin etik boyutu	A. Erbağcı
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>			

#### 9 Mayıs Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	İşçi sağlığı	N.Aydın
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	Kuduz savaşı	N.Aydın
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	HALK	İlaçla korunma ve kişisel hijyen	N.Aydın
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	TEİ	Psikiyatrik ve kanserli hasta ile iletişim	F. Bülbül
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İST	Değişkenler arası ilişkiler: ki-kare analizi	S.Kul
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İST	Değişkenler arası ilişkiler: ki-kare analizi	S.Kul
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	HALK	Salgınlara epidemiyolojik olarak incelenmesi	S.Özgür
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>	HALK	Kronik hastalıklarla savaş yöntemleri	S.Özgür

#### 10 Mayıs Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Besin sanitasyonu	N.Aydın
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	Erken tanı	N.Aydın
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	TEİ	Organ ve doku nakillerinin etik boyutu	S. Çoban
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	HALK	Hava ve gürültü kirliliği	B.Özçırpıcı
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	TEİ	Ölümün tanımı, beyin ölümü ve ölüm süreci	M. Neyal
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	HALK	İş kazaları ve meslek hastalığı	N.Aydın
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	HALK	İş kazaları ve meslek hastalığı	N.Aydın
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>			

#### 13 Mayıs Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Beslenmenin önemi ve beslenme durumunun saptanması	B.Özçırpıcı
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	Türkiye’de beslenme sorunları ve çözüm yolları	B.Özçırpıcı



10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	İST	Yaşam eğrilerinin karşılaştırılması	S.Kul
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	İST	Çapraz tablo istatistikleri	S.Kul
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	HALK	Riskli grupların beslenmesi	B.Özçırpıcı
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	HALK	Protein ve enerji malnütrisyonu	B.Özçırpıcı
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	İST	Diagnostik testler	S.Kul
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>	HALK	Düşük sorunu ve ana ölümleri	N.Aydın

#### 14 Mayıs Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Akut solunum yolu enfeksiyonları ile savaş	S.Özgür
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	İshalli hastalıklarla savaş	S.Özgür
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	ACİL	Hastane Afet Planı	C. Yıldırım
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	ACİL	Hastane Afet Planı	C. Yıldırım
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	ACİL	Felaket Tıbbı	C.Yıldırım
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	ACİL	Felaket Tıbbı	C.Yıldırım
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	HALK	Aile planlaması yöntemleri ve güvenilirlikleri	S.Özgür
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>	HALK	Aile planlaması yöntemleri ve güvenilirlikleri	S.Özgür

#### 15 Mayıs Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Sağlık eğitimi	S.Özgür
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	Toplumsal kıranlarda tıbbi önlemler	N.Aydın
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	İST	Risk faktörlerinin belirlenmesi: lojistik regresyon analizi	S.Kul
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	İST	Risk faktörlerinin belirlenmesi: lojistik regresyon analizi	S.Kul
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	TEİ	Hasta hakları	V. Davutoğlu
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	ACİL	Yara bakımı ve sutür teknikleri	S.Zengin
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	ACİL	Yara bakımı ve sutür teknikleri	S.Zengin
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>			

#### 16 Mayıs Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	TEİ	Çocuk hastayla iletişim	C. Gökçen
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	İST	Hayatta kalma analizleri-life table	S.Kul
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	İST	Hayatta kalma analizleri-Kaplan Meier	S.Kul
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>			
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>		Dekanlık Saati	
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>		Koordinatörlük Saati	
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>		Serbest Zaman	
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>			

#### 17 Mayıs Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Dünya'da ve Türkiye'de nüfus sorunu ve aile planlaması	S.Özgür
09 <sup>30</sup> – 10 <sup>20</sup>	HALK	Dünya'da ve Türkiye'de nüfus sorunu ve aile planlaması	S.Özgür
10 <sup>30</sup> – 11 <sup>20</sup>	TEİ	Yaşlı hastayla iletişim	E. savaş
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>20</sup>	TEİ	Tıp meslek etiği tüzüğü ve deontoloji nizamnamesi	Y. Zer
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>20</sup>	İST	Hazard regresyon analizi	S.Kul
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>20</sup>	İST	Hazard regresyon analizi	S.Kul
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>20</sup>	İST	Bilimsel çalışmaların raporlanması	S.Kul
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>20</sup>			

20 Mayıs Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

21 Mayıs Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

22 Mayıs arşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

23 Mayıs Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

24 Mayıs Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

27 Mayıs Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

28 Mayıs Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

29 Mayıs arşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

30 Mayıs Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

#### 31 Mayıs Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

#### 3 Haziran Pazartesi

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

#### 4 Haziran Salı

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

#### 5 Haziran Çarşamba

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

#### 6 Haziran Perşembe

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

#### 7 Haziran Cuma

08 <sup>30</sup> - 09 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
09 <sup>30</sup> - 10 <sup>20</sup>	HALK	Aile hekimliği uygulamaları	
10 <sup>30</sup> - 11 <sup>20</sup>			
11 <sup>30</sup> - 12 <sup>20</sup>			

### 10 Haziran Pazartesi SINAV

#### SINAV HAKKINDA BİLGİ

1-Sınavda anabilim dallarının soracakları soru sayısı mail ile kendilerinden istenecektir. Bu amaçla Öğretim elemanlarının Öğrenci işlerine vermiş oldukları mail adresleri kullanılacaktır. (Lütfen mail adresinizi kontrol ediniz)

2-Öğretim elemanları ders kurulu başında, bildirilecek tarihe kadar sorularını [lsahin3@hotmail.com](mailto:lsahin3@hotmail.com) adresine gönderecektir. Sorular şifrelenerek gönderilecek, şifreler **05052662564** nolu cep telefonuna kısa mesaj ile bildirilecektir.

3-Sınav gözetmenleri sınav tarihinden bir hafta önce dekanlık tarafından belirlenip ilgili kişilere bildirecektir.

- 4-Sınav gözetmeni olarak atanan öğretim üyeleri sınav saatinden 30 dakika önce belirtilen salonda bulunmak zorundadır. Mazereti olan kişiler sınav tarihinden en geç bir gün önce dekanlığa durumlarını bildirecektirler.
- 5-Koordinatörlük tarafından hazırlanan sorular sınav tarih ve saatinde sınav gözetmenlerine teslim edilecek, sınav bitiminde teslim alınacaktır.
- 6-Sınavda 98 test sorusu sorulacaktır.
- 7-Sınav, **10 Haziran 2013 PAZARTESİ** günü saat **10:00** da başlayıp 100 dakika sürecektir.
- 8-Sınav dersane numaraları ilan panosunda belirtilecektir.

#### **DERS KURULU BAŞKANININ GÖREV VE YETKİLERİ**

- 1-Ders kurulu başkanı derslerin zamanında yapılmasından sorumludur.
- 2-Modül hazırlama komitesinin oluşturulması (modül gruplarında yer alan öğretim üyelerinden seçebilir) ve modülün hazırlanarak öğrenci işlerine ulaştırılmasını sağlar.
- 3-Ders kurulu sınavının uygun biçimde yapılmasını gözetir