

DÖNEM I
DERS PROGRAMI

2014- 2015 EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI DÖNEM I AKADEMİK TAKVİMİ

Kurul No	Kurul Başkanı ve Yardımcısı		Başlangıç	Bitiş (sınav tarihi)	Süresi
1	Tıbbi Bilimlere Giriş	Prof.Dr. E.Edip KEHA Prof.Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU Prof.Dr.Ahmet ALVER	15.09.2014	31.10.2014	7 Hafta
2	Hücre yapısı ve Moleküler Organizasyonu	Prof.Dr. Birgül KURAL Doç.Dr.İsmail ABİDİN Y.Doç.Dr.Tuba DİNÇER	03.11.2014	01.12.2014	4 Hafta
3	Hücre Metabolizması	Doç.Dr.Gülay YEGİNOĞLU Prof.Dr. Yüksel ALİYAZICIOĞLU Y.Doç.Dr.Gökçen KERİMOĞLU	02.12.2014	12.01.2015	6 Hafta
					17 Hafta
	I.Mazeret Sınavı:		14.01.2015		
	I. Final sınavı :		23.01.2015		
	Sömestr tatili :		26.01.2015 / 06.02.2015		
4	Hücre Metabolizması ve Genetik I	Prof.Dr.Murat TOPBAŞ Prof.Dr.Ersan KALAY Y.Doç.Dr.Fulya Balaban YÜCESAN	09.02.2015	23.03.2015	6 Hafta
5	Hücre Metabolizması ve Genetik II	Prof. Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU Prof..Dr. Kemal TURHAN Y.Doç.Dr.Ali ÇAN	24.03.2015	04.05.2015	6 Hafta
6	Hücreden Organizmaya	Prof.Dr. Engin YENİLMEZ Prof.Dr.Ahmet KALAYCIOĞLU Prof.Dr.Birgül KURAL	05.05.2015	08.06.2015	5 Hafta
					17 Hafta
	II.Mazeret Sınavı : 11.06.2015		Toplam : 34 Hafta		
	II. Final sınavı : 29.06.2015				
	I.Bütünleme Sınavı : 06.07.2015				
	II.Bütünleme Sınavı : 08.07.2015				

DÖNEM I

ANABİLİM VE BİLİM DALLARININ TEORİK VE PRATİK DERS SAATLERİ

Ders	Teorik	Pratik	Toplam
BİYOKİMYA	126	32	158
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	100	20	120
BİYOFİZİK	48	-	48
BİYOİSTATİSTİK	24	24	48
DAVRANIŞ BİLİMLERİ	24	-	24
TIP TARİHİ	17	-	17
FİZYOLOJİ	10	-	10
HİSTOLOJİ – EMBRİYOLOJİ	14	-	14
İLK YARDIM	10	-	10
HALK SAĞLIĞI	4	6	10
KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB	-	8	8
ANATOMİ	34	14	48
Toplam	411	104	515

**DÖNEM I ANABİLİM VE BİLİM DALLARININ DERS KURULLARINA GÖRE
TEORİK VE PRATİK SAATLERİ**

Ders		I	II	III	IV	V	VI	Toplam	Genel Toplam
<i>Anatomi</i>	Teorik	12	-	-	-	-	22	34	48
	Pratik		-	-	-	-	14	14	
<i>Histoloji-Embriyoloji</i>	Teorik		-	-	-	-	14	14	14
	Pratik	-	-	-	-	-			
<i>Fizyoloji</i>	Teorik	-	-	-	-	-	10	10	10
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Biyokimya</i>	Teorik	30	22	30	32	12	-	126	158
	Pratik	5	4	6	6	6	5	32	
<i>Tıbbi Biyoloji ve Genetik</i>	Teorik	5	16	16	20	43	-	100	120
	Pratik	4	4	4	4	4		20	
<i>İlkyardım</i>	Teorik	-	-	-	-	10	-	10	10
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Halk Sağlığı</i>	Teorik	-	-	-	4	-	-	4	10
	Pratik	-	-	-	6	-	-	6	
<i>Tıp Tarihi</i>	Teorik	6	3	-	4	4	-	17	17
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Davranış Bilimleri</i>	Teorik	12	12	-	-	-	-	24	24
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Biyoistatistik</i>	Teorik	16	8	-	-	-	-	24	48
	Pratik	-	-	6	6	6	6	24	
<i>Biyofizik</i>	Teorik	-	-	22	18	8		48	48
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Klinik Eğitim Beceri Lab</i>	Teorik	-	-	-	-	-	-	-	8
	pratik	-	2	-	2	2	2	8	

DÖNEM I KURUL AMAÇLARI

I. Temel Tıp bilimlerine Giriş Ders Kurulu

Amaç: Tıp öğrencilerinin eğitimlerinde kullanabileceği anatomik ve tıbbi terminoloji, temel kimyasal kavramları, tıbbi biyoloji ve genetiğin alt disiplinleri, hücrenin temel özellikleri, davranış psikolojisi, biyoistatistik ve bilgisayar kullanımı konularında bilgi vermek.

II. Hücre Yapısı ve Moleküler Organizasyonu Ders Kurulu

Amaç: Hücrenin moleküler yapısı ve organizasyonu, hücre yapısında yer alan biyomoleküllerin yapı ve fonksiyonları, davranış ve psikodinamik temelleri, tıbbi beceri, biyoistatistik ve bilgisayar kullanımı konularında bilgi vermek.

III. Hücre Metabolizması Ders Kurulu

Amaç: Hücre metabolizmasının temel kavram ve özellikleri, sinyal sistemi, hücre solunumu, hayat döngüsü, yaşlanma ve apoptoz mekanizmaları, biyoistatistik ve bilgisayar kullanımı konularında bilgi vermek.

IV. Hücre metabolizması ve Genetik I Ders Kurulu

Amaç: Kalıtsal materyalin moleküler organizasyonu ve bilgi akışı, hastalık etyolojisinde genetik etkenler ve kalıtım kalıpları, hücredeki karbohidrat, lipid ve protein metabolizması, termodinamik kurallar, hücre membranında iyon hareketleri ve dengeler, tıbbi disiplinlerde iletişim, tıbbi deontoloji ve etik, Türkiye'de halk sağlığı gelişimi, tıbbi beceri, biyoistatistik ve bilgisayar kullanımı konularında bilgiler vermek.

V. Hücre metabolizması ve Genetik II Ders Kurulu

Amaç: Kromozom yapıları ve anomalileri, genetik hastalıkların moleküler temeli, biyomühendislik ve tıptaki etkileri, rekombinant DNA teknolojisi, metabolik integrasyon, protein sentezi ile ilişkili yapı ve kavramlar, hücreler arası iletişimin fiziksel temelleri, işitme ve görme biyofiziği, hekim ve hasta ilişkisinde etik, tıbbi beceri ve tıp alanında temel elektronik konularında bilgiler vermek.

VI. Hücreden Organizmaya Ders Kurulu

Amaç: İnsanın hareket sistemi içerisindeki Osteoloji ve Arthroloji kapsamında vücuttaki kemik ve eklemler, fertilizasyondan doğuma kadar gelişim sürecinde oluşan yapılar, temel fizyoloji, elektromanyetik spektrum, radyoaktivite ve görüntüleme tekniklerinde fiziksel prensipler ve uygulamaları, araştırma etiği, tıbbi beceri ve bilgisayar kullanımı konularında bilgiler vermek.

Kurullardaki Klinik Eğitim Beceri Laboratuvarı Uygulamalarına katılan Öğretim Üyeleri	Prof.Dr.Zekeriya ALİOĞLU
	Prof.Dr.Gamze ÇAN
	Prof. Dr. Engin YENİLMEZ
	Prof. Dr. Haluk ULUUTKU
	Prof. Dr. Ersan ODACI
	Prof.Dr. Murat TOPBAŞ
	Prof. Dr. Ahmet EROĞLU
	Prof. Dr. Sibel VELİOĞLU
	Prof. Dr. Ümit ÇOBANOĞLU
	Prof. Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU
	Prof. Dr. İlknur TOSUN
	Prof. Dr. Ali Osman KILIÇ
	Prof. Dr. Birgül KURAL
	Prof. Dr. Esin YULUĞ
	Doç. Dr. Gülay YEGİNOĞLU
	Doç. Dr. Ahmet Can ŞENEL
	Doç.Dr. Mine KADIOĞLU DUMAN
	Doç. Dr. Şafak ERSÖZ
	Doç. Dr. Savaş ÖZSU
	Yrd. Doç. Dr. Kurtuluş BURUK
	Y.Doç. Dr. Emine CANYILMAZ
Y.Doç. Dr. Sevdegül MUNGAN	
Y.Doç. Dr. Şükran GEZE	
Y.Doç. Dr. Bahanur ÇEKİÇ	
Y.Doç. Dr. Selma TURAL HESAPÇIOĞLU	

ÖĞRENCİ UYUM PROGRAMI KOORDİNATÖRÜ

Uyum Programına katılan Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Yavuz ÖZORAN
	Prof. Dr. Gamze ÇAN
	Prof. Dr. Haluk ULUUTKU
	Prof. Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU
	Prof. Dr. Ümit ÇOBANOĞLU
	Prof. Dr. Birgül KURAL
	Prof. Dr. Funda ÖZTUNA
	Doç. Dr. Gülay YEGİNOĞLU
	Y.Doç. Dr. M.Ali ÇAN

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2014 – 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM I

I. DERS KURULU PROGRAMI
TIBBİ BİLİMLERE GİRİŞ

(15.09.2014 / 31.10.2014)

(7 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
BİYOKİMYA	30	5	35
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	5	4	9
ANATOMİ	12	-	12
BİYOİSTATİSTİK	16	-	16
DAVRANIŞ BİLİMLERİ	12	-	12
TIP TARİHİ	6	-	6
Toplam	81	9	90

NOT: TIBBİ BİYOLOJİ, ANATOMİ ve BİYOKİMYA 4 GRUP HALİNDE PRATİK YAPILMAKTADIR. LABORATUVAR YAPAN GRUPLARINDAN GERİ KALAN GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA İÇİNDE OLACAKTIR. (PRATİK SAATLERİ BİR ÖĞRENCİ İÇİN GEÇERLİDİR.)

Dönem I Koordinatörü	Prof. Dr. Haluk ULUUTKU
Dönem I Koordinatör Yardımcıları	Prof. Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU Prof. Dr. Birgül KURAL
Ders Kurul Başkan ve Yardımcıları	Prof. Dr. Edip KEHA Prof. Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU Prof. Dr. Ahmet ALVER
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof.Dr.H.KAVGACI Prof.Dr.Yusuf GEDİK Prof.Dr.Tevfik ÖZLÜ Prof. Dr. İsmail AK Prof.Dr.Edip KEHA Prof.Dr.A.KALAYCIOĞLU Prof. Dr. Kemal TURHAN Doç. Dr. Gülay YEĞİNOĞLU Doç. Dr. Ahmet TIRYAKI Y.Doç.Dr.M.Ali ÇAN Y.Doç. Dr. Evrim ÖZKORUMAK Y.Doç. Dr. Filiz C.ARSLAN Öğr.Gör. Bayram TORAMAN

KTÜ TIP FAKÜLTESİ 2013-2014 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI ÖĞRENCİLERİ UYUM PROGRAMI

09 EYLÜL 2014 YABANCI DİL MUAFİYET SINAVI

15 EYLÜL 2014 PAZARTESİ
KTÜ AÇILIŞ PROGRAMLARI

16 EYLÜL 2014 SALI (I.GÜN)

09.00-09.15	Açılış, Saygı Duruşu ve İstiklal Marşı (Atatürk Kültür Merkezi)	
09.15-09.30	KTU Tıp Fakültesi Öğrenci Temsilcisinin "HOŞGELDİNİZ" Konuşması	
09.30-09.45	KTU Tıp Fakültesi Dekanı	
09.45-10.00	KTU Rektörü (veya Rektör Yardımcısı)	
10.00-12.00	Beyaz Önlük Giyme Ve Önlük Yemini Töreni	Prof. Dr. H. ULUUTKU Prof. Dr. F. CELEP EYÜPOĞLU Prof.Dr. B.KURAL
12.00-12.30	Öğretim Üyesi, Öğrenci ve Veli Kortejinin Tıp Fakültesine Yürüyüşü ("Tıp yaşamında ki ilk ve en kolay yokuşun tırmanılması")	
12.30-14.00	Serbest Zaman	
14.00-14.45	I. SALON (Öğrenciler) Karadeniz Teknik Üniversitesi ve Tıp Fakültesi'nin tanıtımı (Kampus, Kütüphane, Spor salonları, Çalışma salonları, Öğrenci Kulüpleri, Farabi Uygulama Hastanesi, Bilimsel Topluluklar, Sahil Tesisleri Öğrenci Evi, Kuruluş Festivali vb.)	Moderatör: Habip Resul BİRİNCİ Prof.Dr. Dr. N. KAKLIKKAYA Doç. Dr. G. YEĞİNOĞLU
15.00-15.45	Tıp Fakültesi Öğrencisi Olmak (Tıp Fakültesinde Yönetim ve Yapılanma, Sınav Yönetmenliği, Anfi Dersi, Laboratuar, Ders Kurulu, Kurul sonu sınavı, Sözlü Sınav, Zilli sınav, Final Sınavı, Stajyer ve İntörnlük, Klinik stajlar, Erasmus ve Farabi Değişim Programları, ECTS ve DS Etiketleri), Mezuniyet sonrası	Moderatör: Prof. Dr. Y. ÖZORAN Prof. Dr. Ü.ÇOBANOĞLU Prof. Dr. G. ÇAN Prof. Dr. F. ÖZTUNA Y. Doç. Dr. M. Ali ÇAN
14.00-14.45	II. SALON (Aileler) Tıp Fakültesi Öğrencisi Velisi Olmak (Tıp Fakültesinde Yönetim ve Yapılanma, Sınav Yönetmenliği, Anfi Dersi, Laboratuar, Ders Kurulu, Kurul sonu sınavı, Sözlü Sınav, Zilli sınav, Final Sınavı, Stajyer ve İntörnlük, Klinik stajlar, Erasmus ve Farabi Değişim Programları, ECTS ve DS Etiketleri)	Moderatör: Prof. Dr. Y. ÖZORAN Prof. Dr. Ü.ÇOBANOĞLU Prof. Dr. F. ÖZTUNA Y. Doç. Dr. M. Ali ÇAN

17 EYLÜL 2014 ÇARŞAMBA (II.GÜN)

08.30-09.15	Tıp Fakültesi Açılış Dersi (Türk Tıp Tarihi ve Tarihe Mal Olmuş Hekimler)	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
09.15-09.30	ARA	
09.30-10.30	Uyum Programı ve Etkinlikler Tanıtımı (Öğrencilerden bu program dahilinde istenen Akademik Danışmanla Tanışma, Kütüphane kullanımı, Çalışma Salonlarının Kullanımı, Mediko-Sosyal ve spor salonlarının Kullanımı, Öğrenci İşleri Tıp Fakültesi Bürosu, Öğrenci bilişim salonlarının ve ktu uzantılı e-mail adreslerinin kullanımı, İlk Gün Etkinliklerine katılım vb)	Prof. Dr. H. ULUUTKU
10.30-16.00	Etkinlikler İçin Ayrılan Zaman	

18 EYLÜL 2014 PERŞEMBE (III.GÜN)

10.30-16.00	Etkinlikler İçin Ayrılan Zaman	
-------------	---------------------------------------	--

19 EYLÜL 2014 CUMA (IV.GÜN)

08.30-12.00	Etkinlikler İçin Ayrılan Zaman	
12.00-13.00	Serbest Zaman	
13.00-13.20	Buluşma	
13.30-16.00	Atatürk Köşkü Ve Şehir Gezisi	
16.00-17.00	Uyum Programı ve Etkinlikleri Katılım Formlarının Teslim Edilmesi	

22 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKILAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

23 EYLÜL 2014 SALI

08.00-11.50	Tanımlar, Bilim dili, Ölçüm düzeyleri, Verilerin sunulması	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

24 EYLÜL 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Atomun yapısı ve kimyasal bağlar	Prof.Dr.E. KEHA
10.00-11.50	Anatomiye giriş	Prof.Dr.A.KALAYCIOĞLU
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Türk Dünyasında Tıp (Hekim kimliği, eğitimi, teşhis ve tedavi esasları), Osmanlı İmparatorluğunda tıp, Cumhuriyet dönemi tıp	Prof.Dr. Y. GEDİK

25 EYLÜL 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	Sağlık ve hastalık kavramları, Sağlıkta roller ve sorumluluklar	Prof.Dr. T. ÖZLÜ
09.00-10.50	Tıbbi biyoloji ve genetik alanının temel hedefleri ve tıp bilimine katkıları, Canlıların (hücrenin) evrimsel gelişimi, Prebiyotik (kimyasal) evrim.	Öğr.Gör.Dr.B. TORAMAN
11.00-11.50	Tıbbın Kökenleri	Prof.Dr.H.KAVGACI
13.00-14.50	Atomun yapısı ve kimyasal bağlar	Prof.Dr.E.KEHA
15.00-16.50	Rönesans öncesi ve sonrası anatomi, Kan dolaşımının bulunuşu ve benzeri gelişmeler	Prof.Dr. H.ULUUTKU

26 EYLÜL 2014 CUMA

08.00-09.50	Hücre,hücrelerde temel yapısal özellikler, prokaryot – ökaryot hücreler ve sınıflandırma (taksonomi)	Öğr.Gör.Dr.B. TORAMAN
10.00-11.50	Davranışın temel bilimsel değerlendirilmesi	Y.Doç.Dr.E.ÖZKORUMAK
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

29 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKILAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

30 EYLÜL 2014 SALI

08.00-11.50	Tanımlayıcı istatistikler, olasılık ve Kurumsal dağılımlar	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

01 EKİM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Psikolojik testler	Y.Doç.Dr.E. ÖZKORUMAK
10.00-11.50	Atomun yapısı ve kimyasal bağlar	Prof.Dr.E. KEHA
13.00-14.50	SEÇMELİ DERS	
15.00-16.50	Anatomik Terminoloji	Prof.Dr.A.KALAYCIOĞLU

02 EKİM 2014 PERŞEMBE

08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-14.50	Psikolojinin tanımı, tarihçesi (temel kavramlar)	Y.Doç.Dr. E. ÖZKORUMAK
15.00-16.50	Atomun yapısı ve kimyasal bağlar	Prof.Dr.E.KEHA

03 EKİM 2014 CUMA

09.00-09.50	Hücre yapısına katılan biyomoleküllerin biyolojik foksionları	Öğr.Gör.Dr.B. TORAMAN
10.00-11.50	Organik kimya	Prof.Dr.E. KEHA

06 EKİM 2014 PAZARTESİ (KURBAN BAYRAMI 3.GÜN)**07 EKİM 2014 SALI (KURBAN BAYRAMI 4.GÜN)****08 EKİM 2014 ÇARŞAMBA**

08.00-09.50	Organik kimya	Prof.Dr.E. KEHA
10.00-11.50	Tıbbi Terminoloji	Prof.Dr.A.KALAYCIOĞLU
13.00-14.50	SEÇMELİ DERS	
15.00-16.50	Psikoloji okulları	Y.Doç.Dr.E. ÖZKORUMAK

09 EKİM 2014 PERŞEMBE

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Davranışın belirleyicileri	Y.Doç. Dr. Filiz C.ARSLAN
13.00-14.50	Tıbbi Terminoloji	Prof.Dr.A.KALAYCIOĞLU
15.00-16.50	Organik kimya	Prof.Dr.E. KEHA

10 EKİM 2014 CUMA

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Organik kimya	Prof.Dr.E. KEHA
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

13 EKİM 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

14 EKİM 2014 SALI

08.00-11.50	Kurumsal Örneklem Dağılım,Örneklem Örneklem Büyüklüğü	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

15 EKİM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Organik kimya	Prof.Dr.E. KEHA
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Kimyasal reaksiyonlar, sulu çözeltiler ve denge	Prof.Dr.E. KEHA

16 EKİM 2014 PERŞEMBE

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Kemik - Kas genel bilgiler	Y.Doç.Dr.M.Ali ÇAN
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA	
14.00-15.50	Kimyasal reaksiyonlar, sulu çözeltiler ve denge	Prof.Dr.E. KEHA
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

17 EKİM 2014 CUMA

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Asit ve baz çözeltileri	Prof.Dr.E.KEHA
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

20 EKİM 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

21 EKİM 2014 SALI

08.00-11.50	Ortalamaların, Oranların Karşılaştırılması, Varyans analizi	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

22 EKİM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.5	Asit ve baz çözeltileri	Prof.Dr.E. KEHA
13.00-14.50	SEÇMELİ	AMFİ II
15.00-16.50	Davranışın nörobiyolojik temeli	Y.Doç. Dr. Filiz C.ARSLAN

23 EKİM 2014 PERŞEMBE

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Ekleme genel bilgiler	Y.Doç.Dr.M.Ali ÇAN
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA	
14.00-15.50	Asit ve baz çözeltileri	Prof.Dr.E. KEHA
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

24 EKİM 2014 CUMA

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Asit ve baz çözeltileri	Prof.Dr.E. KEHA
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

27 EKİM 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

28 EKİM 2014 SALI

08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

29 EKİM 2014 ÇARŞAMBA (CUMHURİYET BAYRAMI)

30 EKİM 2014 PERŞEMBE

08.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	
-------------	-----------------	--

31 EKİM 2014CUMA1. KOMİTE SINAVI

Tıbbi Biyoloji (5+4 saat)

Biyoistatistik 16 saat

Anatomi 12 saat (8 saat A.K...4 saat A.Ç)

Biyokimya (30+20 saat E.Keha)

PRATİK KONULARI:

Biyokimya:

Laboratuvarda uyulması gereken kurallar, laboratuvar güvenliği, malzemelerin ve cihazların tanıtımı
Çözeltiler

Tıbbi Biyoloji:

Konu: Işıık mikroskopunun yapısal özellikleri ve çalışma sistemi "e" harfi modelinin mikroskopta incelenmesi

Meteryal: Kitap harfi

İnceleme ortamı: Su

Konu: Hayvan hücrelerinin incelenmesi

Meteryal: Dil epitel hücresi

İnceleme ortamı: Tükürük sıvısı

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2014 – 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM I
II. DERS KURULU PROGRAMI
HÜCRE YAPISI VE MOLEKÜLER ORGANİZASYONU

(03.11.2014 / 01.12.2014)

(4 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
BİYOKİMYA	22	4	26
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	16	4	20
BİYOİSTATİSTİK	8	-	8
DAVRANIŞ BİLİMLERİ	12	-	12
TIP TARİHİ	3		3
KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB	-	2	2
Toplam	61	10	71

NOT: TIBBİ BİYOLOJİ, ANATOMİ ve BİYOKİMYA 4 GRUP HALİNDE PRATİK YAPILMAKTADIR. LABORATUVAR YAPAN GRUPLARINDAN GERİ KALAN GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA İÇİNDE OLACAKTIR.

Dönem I Koordinatörü	Prof. Dr. Haluk ULUUTKU
Yardımcıları	Prof. Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU
	Prof. Dr. Birgül KURAL
Ders Kurul Başkan ve Yardımcıları	Prof. Dr. Birgül KURAL
	Doç.Dr.İsmail ABİDİN
	Y.Doç.Dr.Tuba DİNÇER
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof.Dr.Ersan KALAY
	Prof.Dr.Asım ÖREM
	Prof.Dr.S.Caner KARAHAN
	Prof.Dr.Haluk TESTERECİ
	Prof.Dr.Yavuz ÖZORAN
	Prof.Dr.Faruk AYDIN
	Prof.Dr.Birgül KURAL
	Prof.Dr.Ahmet ALVER
	Prof. Dr. Kemal TURHAN
	Doç. Dr. Ahmet TIRYAKI
	Y.Doç. Dr. Evrim ÖZKORUMAK
	Y.Doç.Dr.Fulya B.YÜCESAN
	Y.Doç.Dr.Selma Tural HESAPCIOĞLU
Öğr.Görv.Dr.Filiz CİVİL ARSLAN	

TIBBİ BECERİ LABORATUVAR KONUSU: El yıkama becerisi

03 KASIM 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	İnsanın sekiz evresi	Y.Doç.Dr.S. T. HESAPCIOĞLU

04 KASIM 2014 SALI

08.00-11.50	Korelasyon Regresyon, Ki-Kare Testlerinin Kullanılması	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

05 KASIM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-10.50	Hücre membranının moleküler yapısı ve organizasyonu	Prof.Dr.E. KALAY
11.00-11.50	Proteinlerin genel özellikleri	Y.Doç.Dr.F.B.YÜCESAN
13.00-14.50	SEÇMELİ DERS	
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

06 KASIM 2014 PERŞEMBE

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Amino asitler	Y.Doç.Dr.F. B.YÜCESAN
13.00-15.50	Hücre membranında transport mekanizmaları	Prof.Dr.E. KALAY
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

07 KASIM 2014 CUMA

08.00-09.50	Tıbbi Deontoloji, Tıbbi etik, tanım ve terminoloji, Tıp Tarihine giriş (Amaç ve Hedefleri)	Prof.Dr.Y. ÖZORAN
10.00-10.50	Peptid bağı ve proteinlerin primer yapısı	Y.Doç.Dr.F.B.YÜCESAN
11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB 13.00-15.00 GRUP A 15.00-17.00 GRUP B KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 13.00-15.00 GRUP B	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ Prof.Dr.E.YENİLMEZ Doç.Dr.S.ÖZSU Prof.Dr.B.KURAL Y.Doç.Dr.K.BURUK
	KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 15.00-17.00 GRUP A	Doç.Dr.İ.TOSUN Doç.Dr.G.YEGİNOĞLU Y.Doç.Dr.E.CANYILMAZ Y.Doç.Dr.S.MUNGAN

10 KASIM 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

11 KASIM 2014 SALI

08.00-11.50	Parametrik Olmayan Testler, Araştırma Planlaması	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

12 KASIM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Makro moleküllerin transportu (endositoz, ekzositoz)	Prof.Dr.E. KALAY
10.00-11.50	Proteinlerin sekonder, tersiyer ve kuaterner yapısı	Y.Doç.Dr.F.B.YÜCESAN
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

13 KASIM 2014 PERŞEMBE

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Proteinlerin denatürasyon ve katlanması	Y.Doç.Dr.F. B.YÜCESAN
10.00-11.50	Nükleotid yapısı	Prof.Dr.S.C.KARAHAN
13.00-14.50	Hücre sitoplazması, hücre iskeleti ve hücre hareketi	Prof.Dr.E. KALAY
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

14 KASIM 2014 CUMA

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Protein yapı fonksiyon ilişkisinin örnek proteinlerle açıklanması	Prof.Dr.Ahmet ALVER
10.00-11.50	Duyum, algı	Doç.Dr.A. TIRYAKI
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB 13.00-15.00 GRUP C 15.00-17.00 GRUP D	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ Prof.Dr.E.YENİLMEZ Doç.Dr.İ.TOSUN Prof.Dr.B.KURAL Y.Doç.Dr.K.BURUK
	KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 13.00-15.00 GRUP D	Prof.Dr.Ü. ÇOBANOĞLU Prof.Dr.E.YENİLMEZ Doç.Dr.Ş.ERSÖZ Y.Doç.Dr.E.CANYILMAZ
	KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 15.00-17.00 GRUP C	Prof.Dr.Ü. ÇOBANOĞLU Prof.Dr.E.YENİLMEZ Doç.Dr.Ş.ERSÖZ Y.Doç.Dr.E.CANYILMAZ

17 KASIM 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKILAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	Tıbbi Deontoloji, Tıbbi etik, tanım ve terminoloji, Tıp Tarihine giriş (Amaç ve Hedefleri)	Prof.Dr.Y.ÖZORAN

18 KASIM 2014 SALI

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Karbohidratlar : Yapı ve fonksiyonları	Prof.Dr.H.TESTERECİ
10.00-11.50	Protein yapı fonksiyon ilişkisinin örnek proteinlerle açıklanması	Prof.Dr.Ahmet ALVER
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

19 KASIM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Karbohidratlar : Yapı ve fonksiyonları	Prof.Dr.H. TESTERECİ
10.00-11.50	Hücre-hücre, hücre-matriks etkileşimleri, Hücre organellerinin yapı ve foksiyonları	Prof.Dr.E. KALAY
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Bilinç	Doç.Dr.A. TIRYAKI

20 KASIM 2014 PERŞEMBE

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Hücre organellerinin yapı ve foksiyonları	Prof.Dr.E. KALAY
13.00-14.50	Karbohidratlar : Yapı ve fonksiyonları	Prof.Dr.H. TESTERECİ
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

21 KASIM 2014 CUMA

08.00-08.50	Hücre organellerinin yapı ve foksiyonları	Prof.Dr.E. KALAY
09.00-09.50	Lipidler :Yapı ve fonksiyonları	Prof.Dr.A.ÖREM
10.00-11.50	Bellek	Doç.Dr.A.TIRYAKI
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

24 KASIM 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

25 KASIM 2014 SALI

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Lipidler :Yapı ve fonksiyonları	Prof.Dr.A.ÖREM
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

26 KASIM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Lipidler :Yapı ve fonksiyonları	Prof.Dr.A.ÖREM
10.00-11.50	Hücre organellerinin yapı ve foksiyonları	Prof.Dr.E. KALAY
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Öğrenme İlkeleri I	Öğr.Görv.Dr.F.C ARSLAN

27 KASIM 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Mikrobiyoloji Dünyasının Keşfi ve Pastör	Prof.Dr.F. AYDIN
10.00-11.50	Öğrenme ilkeleri II	Öğr.Görv.Dr.F.C ARSLAN
13.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

28 KASIM 2014 CUMA

08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

01 ARALIK 2014 PAZARTESİ

2. KOMİTE SINAVI

Tıbbi Biyoloji (16+4 saat)

Biyokimya: 22+16 saat (7 saat F.Y, 3 saat A.A, 5 saat H.T, 5 saat A.Ö, 2 saat S.C.K)

Pratik konuları

Tıbbi Biyoloji

Konu:bitki hücresinin incelenmesi
Meteryal:Neol gülü bitkisi yaprakları
İnceleme ortamı:Su

Konu:Kan hücrelerinin incelenmesi
Meteryal:Kan
İnceleme ortamı:Wright Boyası

Tıbbi Biyokimya

pH kavramı,tampon çözeltiler
Titrasyon

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2014– 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM I
III. DERS KURULU PROGRAMI
HÜCRE METABOLİZMASI

(02.12.2014 / 12.01.2015)
(6 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
BİYOKİMYA	30	6	36
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	16	4	20
TIBBİ BİLİŞİM	5	5	10
BİYOİSTATİSTİK	-	6	6
BİYOFİZİK	22	-	22
Toplam	73	21	94

NOT: TIBBİ BİYOLOJİ, ANATOMİ ve BİYOKİMYA 4 GRUP HALİNDE PRATİK YAPILMAKTADIR. LABORATUVAR YAPAN GRUPLARINDAN GERİ KALAN GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA İÇİNDE OLACAKTIR.

Dönem I Koordinatörü	Prof. Dr. Haluk ULUUTKU
Yardımcıları	Prof. Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU
	Prof. Dr. Birgül KURAL
Ders Kurul Başkan ve Yardımcıları	Doç. Dr. Gülay YEĞİNOĞLU
	Prof. Dr. Yüksel ALİYAZICIOĞLU
	Y.Doç.Dr.Gökçen KERİMOĞLU
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof.Dr.Figen Celep EYÜPOĞLU
	Prof.Dr.Orhan DEĞER
	Prof.Dr.Edip KEHA
	Prof.Dr.Birgül KURAL
	Prof.Dr.Ahmet ALVER
	Prof. Dr. Kemal TURHAN
	Doç.Dr.İsmail ABİDİN
	Y.Doç.Dr. Tuba DİNÇER
Öğr.Gör.Dr.Bayram TORAMAN	

02 ARALIK 2014 SALI

08.00-08.50	Ders Kurulu takdimi	Doç.Dr. G. YEĞİNOĞLU
09.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

03 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Termodinamiğin temel yasaları, Sıcaklık, Isı ve Entropi Kavramları, Isı aktarımı, Serbest Enerji	Doç.Dr.İ.ABİDİN
10.00-11.50	Enzimler : genel özellikleri ve isimlendirme	Prof.Dr.B.KURAL
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Hücre ve canlılık olayları, Enerji dönüşümü (Fotosentez,fotofosforilasyon,ETS sistemi, ATP sentezi)	Öğr.Gör.Dr.B. TORAMAN

04 ARALIK 2014 PERŞEMBE

10.00-11.50	Kofaktörler, enzim kinetiği	Prof.Dr.B.KURAL
13.00-14.50	Statik elektrik, Coulomb Yasası, Elektrik alan, Osiloskop, Kondansatör ve sığa	Doç.Dr.İ. ABİDİN
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

05 ARALIK 2014 CUMA

08.00-09.50	Elektrik akımı ve potansiyeli, Direnç ve geçirgenlik, Ohm yasası, Aktif ve Pasif çevreçer	Doç.Dr.İ.ABİDİN
10.00-11.50	Hücreden hücreye haberleşme çeşitleri	Prof.Dr. F. Celep EYÜPOĞLU
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

08 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

09 ARALIK 2014 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

10 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Enzim İnhibisyonları	Prof.Dr.B. KURAL
10.00-11.50	Hücre sinyal sistemi	Prof.Dr.F. Celep EYÜPOĞLU
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	RC devreleri, eksponansiyel değişimlerde zaman sabiti	Doç.Dr.İ. ABİDİN

11 ARALIK 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-11.50	Enzim aktivitesinin düzenlenmesi	Prof.Dr.B. KURAL
13.00-14.50	Genel fiziksel özellikler, Difüzyon ve Fick yasası, Stokastik hareket, Zarlardan geçiş ve İyon kanalları	Doç.Dr.İ. ABİDİN
15.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

12 ARALIK 2014 CUMA

08.00-09.50	Nernst denklemi, Goldman denklemi, dinlenme (istirahat) zar potansiyeli, Sodyum-potasyum pompası, Eşdeğer devre modeli	Doç.Dr.İ. ABİDİN
10.00-11.50	Hücre sinyal sistemi	Prof.Dr.F. Celep EYÜPOĞLU
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

15 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

16 ARALIK 2014 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

17 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Hücre yaşlanması, Kök hücre kavramı	Y.Doç.Dr.Tuba DİNÇER
10.00-11.50	Hücresinin hayat döngüsü ve hücre çoğalmasının (mitoz bölünme) kontrolü	Öğr.Gör.B.TORAMAN
13.00-14.50	SEÇMELİ DERS	
15.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

18 ARALIK 2014 PERŞEMBE

08.00-09.50	SERBEST ZAMAN	
09.00-09.50	İzoenzimler	Prof.Dr. B. KURAL
10.00-11.50	Hücre yapısı ve organellerin biyokimyasal özellikleri	Prof.Dr.O. DEĞER
13.00-14.50	Nernst denklemi, Goldman denklemi, dinlenme (istirahat) zar potansiyeli, Sodyum-potasyum pompası, Eşdeğer devre modeli	Doç.Dr.İ. ABİDİN
15.00-16.50	Mayoz bölünme	Öğr.Gör.B.TORAMAN

19 ARALIK 2014 CUMA

08.00-09.50	Uyarılabilirlik kavramı, Zarin pasif elektriksel özellikleri, Zaman ve uzay sabiti	Doç.Dr.İ.ABİDİN
10.00-11.50	Programlı hücre ölümü ;Apoptozis	Y.Doç.Dr.Tuba DİNÇER
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

22 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

23 ARALIK 2014 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

24 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Reseptör ve sinyal mekanizmaları	Prof.Dr.O.DEĞER
10.00-11.50	Biyoenjetik	Prof.Dr.E.KEHA
13.00-14.50	SEÇMELİ DERS	
15.00-16.50	Yerel potansiyeller, aktif iletkenlik ve aksiyon potansiyeli	Doç.Dr.İ.ABİDİN

25 ARALIK 2014 PERŞEMBE

08.00-09.50	Reseptör ve sinyal mekanizmaları	Prof.Dr.O. DEĞER
10.00-11.50	Kimyasal ve elektriksel sinaplar, sinirsel kodlama, sinir sisteminde bilgi iletimi ve haberleşme	Doç.Dr.İ.ABİDİN
13.00-13.50	SERBEST ZAMAN	
14.00-15.50	Biyoenjetik	Prof.Dr.E.KEHA
16.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

26 ARALIK 2014 CUMA

08.00-09.50	Kimyasal ve elektriksel sinaplar, sinirsel kodlama, sinir sisteminde bilgi iletimi ve haberleşme	Doç.Dr.İ.ABİDİN
10.00-11.50	Reseptör ve sinyal mekanizmaları	Prof.Dr.O. DEĞER
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

29 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

30 ARALIK 2014 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

31 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Metabolizmanın temel kavramları	Prof.Dr.E. KEHA
10.00-11.50	Oksidatif fosforilasyon	Prof.Dr.A.ALVER
13.00-14.50	SEÇMELİ DERS	
15.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

01 OCAK 2015 PERŞEMBE (YILBAŞI TATİLİ)

02 OCAK 2015 CUMA

08.00-11.50	SERBEST ZAMAN	
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

05 OCAK 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

06 OCAK 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

07 OCAK 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Oksidatif fosforilasyon	Prof.Dr.A.ALVER
09.00-11.50	Metabolizmanın temel kavramları	Prof.Dr.E. KEHA
13.00-14.50	SEÇMELİ DERS	
15.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

08 OCAK 2015 PERŞEMBE

08.00-16.50	SERBEST ZAMAN	
-------------	---------------	--

09 OCAK 2015 CUMA

08.00-11.50	SERBEST ZAMAN	
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

12 OCAK 2015 PAZARTESİ 3. KOMİTE SINAVI

Tıbbi Biyoloji (16+4 saat)

Biyokimya 30+24 saat (10 saat B.K, 8 saat O.D, 9 saat E.K, 3 saat A.A)

PRATİK KONULARI

Biyokimya:

Spektrofotometre

Karbonhidrat, lipid ve proteinleri tanıma reaksiyonları.

Tıbbi Biyoloji:

Konu:Plazmoliz-Deplazmoliz olayının bitki hücresinde incelenmesi

Meteryal: Soğan(*Allium cepa*) toprak altı gövdesinin etli yapraklarının zarları

İnceleme ortamı:25%'lik şeker çözeltisi

Konu:Tek hücreli canlıların incelenmesi

Meteryal:Durgun sularda hazırlanmış tek hücreli kültürü

İnceleme ortamı: kendisi

14.01.2015 1. MAZERET SINAVI

23.01.2015 1. FİNAL SINAVI

26.01.2014--06.02.2015 SÖMESTR TATİLİ

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2014 – 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM I
IV. DERS KURULU PROGRAMI
HÜCRE METABOLİZMASI VE GENETİK I

(09.02.2015 / 23.03.2015)
(6 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
BİYOKİMYA	32	6	38
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	20	4	24
BİYOİSTATİSTİK		6	6
TIP TARİHİ	4	-	4
HALK SAĞLIĞI	4	6	10
KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB	-	2	2
FİZİK-BİYOFİZİK	18	-	18
Toplam	78	24	102

NOT: TIBBİ BİYOLOJİ, ANATOMİ ve BİYOKİMYA 4 GRUP HALİNDE PRATİK YAPILMAKTADIR. LABORATUVAR YAPAN GRUPLARINDAN GERİ KALAN GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA İÇİNDE OLACAKTIR.

Dönem I Koordinatörü	Prof. Dr. Haluk ULUUTKU
Yardımcıları	Prof. Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU Prof. Dr. Birgül KURAL
Ders Kurul Başkan ve Yardımcıları	Prof.Dr. Murat TOPBAŞ Prof .Dr.Ersan KALAY Y.Doç.Dr.Fulya Balaban YÜCESAN
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof.Dr. Nuri İ.KALYONCU Prof.Dr. Gamze ÇAN Prof.Dr. Murat TOPBAŞ Prof.Dr.Ersan KALAY Prof.Dr.Edip KEHA Prof.Dr.Birgül KURAL Prof.Dr.S.Caner KARAHAN Prof. Dr. Kemal TURHAN Doç.Dr.N.Ercüment BEYHUN Doç.Dr.İsmail ABİDİN

TIBBİ BECERİ LABORATUVAR KONULARI: Steril eldiven giyme becerisi

09 ŞUBAT 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	Ders kurulu takdimi	Prof. Dr. M. TOPBAŞ

10 ŞUBAT 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

11 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Kayıt alma teknikleri, Farklı frekanslarda kayıtçılar, amplifikatörler, filtreler	Doç.Dr.İ.ABİDİN
10.00-11.50	Karbohidratların sindirim, emilim ve taşınması	Prof.Dr.E. KEHA
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-15.50	Tıp tarihinin gelişimi ve Halk Sağlığı görüşü Sağlık Hizmeti nedir?	Prof.Dr.G. ÇAN
16.00-16.50	Temel Sağlık Hizmetleri görüşü	Doç.Dr.E.BEYHUN

12 ŞUBAT 2015 PERŞEMBE

08.00-11.50	HALK SAĞLIĞI SAHA UYGULAMALARI A-B-C-D GRUPLAR	Prof.Dr. G. ÇAN Prof.Dr. M. TOPBAŞ Doç.Dr. E. BEYHUN
13.00-14.50	Türkiye'de sağlık hizmetleri örgütlenmesi,	Prof.Dr. M.TOPBAŞ
15.00-16.50	Kullanım amaçları, Biyolojik etkiler, Manyetik uyarıcılar	Doç.Dr. İ.ABİDİN

13 ŞUBAT 2015 CUMA

08.00-09.50	Birleşik Aksiyon Potansiyeli, EEG, EMG, EKG ve uyarılmış potansiyeller	Doç.Dr.İ.ABİDİN
10.00-11.50	Genetik bilinme giriş ve kronolojik gelişim, Tıbbi genetik ve tıp bilimine katkıları	Prof.Dr.E. KALAY
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB 13.00-15.00 A. GRUP 15.00-17.00 B GRUP KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 13.00-15.00 B. GRUP 15.00-17.00 A. GRUP	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ Prof.Dr.E.YENİLMEZ Doç.Dr.G.YEGİNOĞLU Doç.Dr.A.O.KILIÇ Doç.Dr.S.ÖZSU Prof.Dr.E.ODACI Prof.Dr.G.CELEP EYÜPOĞLU Doç.Dr.B. SÖNMEZ Y.Doç.Dr.E.CANYILMAZ Y.Doç.Dr.S.MUNGAN

16 ŞUBAT 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	Deneysel Tıbbın Başlangıcı	Prof.Dr. N. İ.KALYONCU

17 ŞUBAT 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Doç.Dr.K. TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

18 ŞUBAT 2015 ÇARŞAMBA

09.00-11.50	Glikoliz	Prof.Dr.E. KEHA
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

19 ŞUBAT 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	SERBEST ZAMAN	
09.00-11.50	Temel dalga fiziği, Ses ve işitme biyofiziği	Doç.Dr.İ.ABİDİN
13.00-13.50	SERBEST ZAMAN	
14.00-15.50	Sitrik asit devri	Prof.Dr.E. KEHA
16.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

20 ŞUBAT 2015 CUMA

08.00-09.50	Mendel genetiği ve DNA kalıtsal olaylardan sorumlu bir molekül müdür? Deneyler	Prof.Dr.E. KALAY
10.00-11.50	Işığın özellikleri, Temel optik kuralları, LAZER kullanımı ve biyolojik etkileri, Görme biyofiziği ve fotoçevirim	Doç.Dr.İ.ABİDİN
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB 13.00-15.00 GRUP C 15.00-17.00 GRUP D KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 13.00-15.00 GRUP D 15.00-17.00 GRUP C	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ Prof.Dr.A.O.KILIÇ Prof. Dr. B.KURAL Doç. Dr. S. ÖZSU Y.Doç. Dr. K.BURUK Prof. Dr. E.ODACI Prof. Dr. F.CELEP EYÜPOĞLU Prof. Dr. İ.TOSUN Y.Doç. Dr. S. MUNGAN

23 ŞUBAT 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLA P TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	Rönesans Dönemi	Prof.Dr. N. İ.KALYONCU

24 ŞUBAT 2015 2014 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

25 ŞUBAT 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	DNA ve RNA'nın moleküler yapısı	Prof.Dr.E. KALAY
10.00-11.50	Işığın özellikleri, Temel optik kuralları, LAZER kullanımı ve biyolojik etkileri, Görme biyofiziği ve fotoçevirim	Doç.Dr.İ.ABİDİN
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-15.50	İnsan genom Organizasyonu	Prof.Dr.E. KALAY
16.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

26 ŞUBAT 2015 PERŞEMBE

08.00-09.50	SERBEST ZAMAN	
10.00-11.50	DNA nın replikasyonu	Prof.Dr.E. KALAY
13.00-14.50	Akışkanlık ve viskozite kavramı, Yüzey Gerilimi, Bernoulli yasası, La place yasası, Girdaplı ve laminar akış, Dolaşım dinamiği	Doç.Dr.İ.ABİDİN
15.00-16.50	Pentoz fosfat yolu	Prof.Dr.E.KEHA

27 ŞUBAT 2015 CUMA

08.00-08.50	SERBEST ZAMAN	
10.00-11.50	Glukoneogenez	Prof.Dr.E. KEHA
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

02 MART 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKILAP TARİHİ	Okt. N.Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	Akışkanlık ve viskozite kavramı, Yüzey Gerilimi, Bernoulli yasası, La place yasası, Girdaplı ve laminer akış, Dolayım dinamiği	Doç.Dr.İ.ABİDİN

03 MART 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

04 MART 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	DNA'dan proteine bilginin akışı (transkripsiyon)	Prof.Dr.E. KALAY
10.00-11.50	Glikojen metabolizması	Prof.Dr.E. KEHA
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

05 MART 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	Glikojen metabolizması	Prof.Dr.E. KEHA
09.00-10.50	Yağ asidi oksidasyonu ve keton cisimleri	Prof.Dr.B. KURAL
11.00-11.50	Aminoasitlerin yıkımı ve üre devri	Prof.Dr.S.C.KARAHAN
13.00-14.50	EM dalga spektrumu, Radyo dalgaları, Mobil iletişim dalgaları, Mikro dalgalar ve Kızıl ötesi dalgalar, Biyolojik Etkileri	Doç.Dr. İ. ABİDİN
15.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

06 MART 2015 CUMA

08.00-10.50	Yağ asitlerinin sentezi	Prof.Dr.B. KURAL
11.00-11.50	RNA çeşitleri, moleküler yapıları ve fonsiyonları	Prof.Dr.E. KALAY
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

09 MART 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKILAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

10 MART 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK	
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

11 MART 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Fosfolipidler, glikolipidler ve triaçilgliserollerin sentezi	Prof.Dr.B.KURAL
10.00-11.50	Protein sentezi (Translasyon)	Prof.Dr.E.KALAY
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Aminoasitlerin yıkımı ve üre devri	Prof.Dr.S.C.KARAHAN

12 MART 2015 PERŞEMBE

09.00-11.50	Aminoasitlerin ve türevlerinin sentezi	Prof.Dr.S.C.KARAHAN
13.00-14.50	Kolesterol ve türevlerinin metabolizması	Prof.Dr.B. KURAL
15.00-15.50	Mutasyon ve mutasyon çeşitleri	Prof.Dr.E. KALAY
16.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

13 MART 2015 CUMA

08.00-09.50	Mutasyon oluşum mekanizmaları	Prof.Dr.E. KALAY
10.00-10.50	Kolesterol ve türevlerinin metabolizması	Prof.Dr.B.KURAL
11.00-11.50	SERBEST ZAMAN	
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB İlknur TOSUN Klinik eğitim beceri	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

16 MART 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKILAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ZAMAN	

17 MART 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

18 MART 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	SERBEST ZAMAN	
09.00-11.50	DNA tamir mekanizmaları, Gen fonksiyon düzenlenmesi, Epigenetik ve epigenetik mekanizmalar	Prof.Dr.E. KALAY
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Aydınlanma Çağı, Bilim ve Tıp	Prof.Dr. N. İ.KALYONCU

19 MART 2015 PERŞEMBE

08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-14.50	Nükleotid ve porfirin metabolizması	Prof.Dr.S.C.KARAHAN
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

20 MART 2015 CUMA

08.00-11.50	HALK SAĞLIĞI SAHA UYGULAMALARI A-B-C-D GRUPLAR	Prof.Dr.G.ÇAN Prof.Dr.M.TOPBAŞ Doç.Dr.E.BEYHUN
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

23 MART 2015 PAZARTESİ, 4. KOMİTE SINAVI

Tıbbi Biyoloji (20+4 saat)

Biyokimya 32+24 (14 saat E.K, 10 saat B.K, 8 saat S.C.K)

PRATİK KONULARI

Biyokimya:

Kan plazma proteinlerinin ayrılması

Karbonik anhidraz enziminin spesifik aktivitesinin belirlenmesi

Tıbbi Biyoloji:

Konu: Bakteri hücrelerinin incelenmesi

Meteryal: Çeşitli kültür ortamlarında çoğaltılmış bakteri kolonilerinden hazırlanan Gram boyama preparatları

İnceleme ortamı: distile su

Konu: Soğan (*Allium cepa*) kökü hücrelerinde mitoz evrelerinin incelenmesi

Meteryal: Asetoorsin ile boyanmış çimlenmiş soğan kökleri, meristematik doku hücreleri

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2014 – 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM I
V. DERS KURULU PROGRAMI
HÜCRE METABOLİZMASI VE GENETİK II

(24.03.2015 / 30.05.2015)
(6 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
BİYOKİMYA	12	6	18
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	43	4	47
BİYOİSTATİSTİK	-	6	6
TIP TARİHİ	4	-	4
İLK YARDIM – KLİNİK EĞİTİM BECERİ	10	-	10
FİZİK-BİYOFİZİK	8	-	8
KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB	-	2	2
Toplam	77	18	95

NOT: TIBBİ BİYOLOJİ, ANATOMİ ve BİYOKİMYA 4 GRUP HALİNDE PRATİK YAPILMAKTADIR. LABORATUVAR YAPAN GRUPLARINDAN GERİ KALAN GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA İÇİNDE OLACAKTIR.

Dönem I Koordinatörü	Prof. Dr. Haluk ULUUTKU
Yardımcıları	Prof. Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU
	Prof. Dr. Birgül KURAL
Ders Kurul Başkanları	Prof. Dr.Figen CELEP EYÜPOĞLU
	Prof. Dr. Kemal TURHAN
	Y.Doç.Dr.Mehmet Ali ÇAN
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof.Dr.Cihangir EREM
	Prof.Dr.Figen CELEP EYÜPOĞLU
	Prof. Dr. Kemal TURHAN
	Prof.Dr.Ahmet ALVER
	Doç.Dr.İsmail ABİDİN
	Doç.Dr.Süha TÜRKMEN
	Doç.Dr.Ahmet MENTEŞE
	Y.Doç.Dr.Tuba DİNÇER
	Öğr.Gör.B.TORAMAN

TIBBİ BECERİ LABORATUVAR KONULARI: Maske Takma ve Çıkarma

24 MART 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

25 MART 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	UV, X ışınları, Gamma ışınları kullanımı ve biyolojik etkileri	Doç.Dr.İ. ABİDİN
10.00-11.50	Hastalık etiolojisinde genetik etkenler	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	İslam Medeniyetinde tıp	Prof.Dr. C. EREM

26 MART 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Işıma türleri, Radyoaktivite birimleri, Stokastik ve deterministik sonuçları	Doç.Dr.İ.ABİDİN
10.00-10.50	Kalıtısal nitelikler ve Mendeliyen kalıtım kalıpları	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU
13.00-14.50	Metabolizmanın integrasyonu	Prof.Dr.A. ALVER
15.00-16.50	Kalıtısal nitelikler ve Mendeliyen kalıtım kalıpları	Prof.Dr.F. Celep EYÜPOĞLU

27 MART 2015 CUMA

08.00-09.50	Metabolizmanın integrasyonu	Prof.Dr.A.ALVER
10.00-11.50	Non mendeliyen kalıtım kalıpları	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB 13.00-15.00 GRUP A 15.00-17.00 GRUP B KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 13.00-15.00 GRUP B 15.00-17.00 GRUP A	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ Doç.Dr.A.C.ŞENEL Prof.Dr.B.KURAL Doç.Dr.Ş.ERSÖZ Prof.Dr.E.YULUĞ Prof.Dr.A.O.KILIÇ Doç.Dr.G.YEĞİNOĞLU Doç.Dr.Ş.ERSÖZ Y.Doç.Dr.S. T.HESAPÇIOĞLU

30 MART 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLA P TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

31 MART 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

01 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Işıma türleri, Radyoaktivite birimleri, Stokastik ve deterministik sonuçları	Doç.Dr.İ.ABİDİN
10.00-11.50	Metabolizmanın integrasyonu	Prof.Dr.A.ALVER
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Sitogenetik ve sitogenetik isimlendirme	Prof.Dr. F. CELEP EYÜPOĞLU

02 NİSAN 2015 PERŞEMBE

09.00-09.50	Ultrases, X-ray, Manyetik Rezonans Görüntüleme Türleri, PET	Doç.Dr.İ.ABİDİN
10.00-11.50	Kromozomlarda sayısal ve yapısal düzensizlik mekanizmaları	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU
13.00-14.50	Kromozomlarda sayısal ve yapısal düzensizlik mekanizmaları	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU
15.00-16.50	Ultrases, X-ray, Manyetik Rezonans Görüntüleme Türleri, PET	Doç.Dr.İ.ABİDİN

03 NİSAN 2015 CUMA

08.00-09.50	Otozomal kromozom hastalıkları	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU
10.00-11.50	Protein sentezi	Doç.Dr.A.MENTEŞE
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB 13.00-15.00 GRUP C 15.00-17.00 GRUP D KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 13.00-15.00 GRUP D 15.00-17.00 GRUP C	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ Doç.Dr.A.CAN ŞENEL Doç..Dr.E. YULUĞ Y.Doç.Dr.S. T.HESAPÇIOĞLU Y.Doç.Dr.B.ÇEKİÇ Prof.Dr.A.EROĞLU Doç.Dr.Ş.ERSÖZ Doç.Dr.K.BURUK Y.Doç.Dr.Ş.GEZE

06 NİSAN 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	Cinsiyet kromozomları,memelilerde gen dozaj ayarlanması (X-inaktivasyonu) ve klinikte kullanılması	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU

07 NİSAN 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

08 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Ortaçağda Doğu ve Batı Dünyasında Tıp	Prof.Dr.C. EREM
10.00-11.50	Cinsiyet gelişimi ve cinsel gelişim hastalıkları	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Genetik hastalıkların moleküler temeli ,Kalıtsal metabolik hastalıkların genetiği	Öğr.Gör.B.TORAMAN

09 NİSAN 2015 PERŞEMBE

08.00-09.50	Protein hedeflenmesi	Doç.Dr.A.MENTEŞE
10.00-11.50	Kalıtsal metabolik hastalıkların genetiği	Öğr.Gör.B.TORAMAN
13.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

10 NİSAN 2015 CUMA

08.00-08.50	Erişkinlerde İlk Yardım Prensipleri	Doç.Dr.S. TÜRKMEN
09.00-10.50	Hemoglobin hastalıklarının genetiği	Öğr.Gör.B.TORAMAN
11.00-11.50	Hemofili ve diğer kanama bozuklukları moleküler mekanizması	Öğr.Gör.B.TORAMAN
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB.	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

13 NİSAN 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKİLAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	Erişkinlerde İlk Yardım Prensipleri	Doç.Dr.S. TÜRKMEN

14 NİSAN 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

15 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Erişkinlerde İlk Yardım Prensipleri	Doç.Dr.S. TÜRKMEN
10.00-11.50	İmmunogenetik ve kan grupları genetiği	Y.Doç.Dr.T.DİNÇER
13.00-14.50	SEÇMELİ	
16.00-16.50	Popülasyon genetiği	Y.Doç.Dr.T.DİNÇER

16 NİSAN 2015 PERŞEMBE

08.00-09.50	Posttranslasyonel modifikasyonlar, Protein turnover	Doç.Dr.A.MENTEŞE
10.00-11.50	Genetik hastalıklarda doğum öncesi tanı ve metotları	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU
13.00-14.50	Poligenik ve multifakteriyel hastalıkların genetiği	Y.Doç.Dr.T.DİNÇER
15.00-16.50	Erişkinlerde İlk Yardım Prensipleri	Doç.Dr.S. TÜRKMEN

17 NİSAN 2015 CUMA

08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

20 NİSAN 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKILAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

21 NİSAN 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

22 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Rekombinant DNA tekniklerinin tıpta kullanımı ve biyoteknoloji	Y.Doç.Dr.T. DİNÇER
10.00-11.50	Transplantasyon genetiği	Y.Doç.Dr.T.DİNÇER
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Erişkinlerde İlk Yardım Prensipleri	Doç.Dr.S. TÜRKMEN

23 NİSAN 2014 PERŞEMBE MİLLİ EGEMENLİK ÇOCUK BAYRAMI**24 NİSAN 2015 CUMA**

08.00-09.50	Erişkinlerde İlk Yardım Prensipleri	Doç.Dr.S. TÜRKMEN
10.00-11.50	Kanser Genetiği kanserin moleküler temeli (onkogenler ve tümör baskılayıcı genler)	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU
13.00-16.50	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

27 NİSAN 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	ATATÜRK İLKELERİ İNKILAP TARİHİ	Okt. N. Kemal AZAK
10.00-11.50	TÜRK DİLİ	Okt. A. KILIÇOĞLU
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

28 NİSAN 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

29 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Rekombinant DNA tekniklerinin tıpta kullanımı ve biyoteknoloji	Y.Doç.Dr.T. DİNÇER
10.00-11.50	Gen terapisi ve gen terapisi yaklaşımları	Y.Doç.Dr.T. DİNÇER
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	İnsan Gelişim genetiği	Prof.Dr.F. CELEP EYÜPOĞLU

30 NİSAN 2015 PERŞEMBE

08.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	
-------------	-----------------	--

01 MAYIS 2015 CUMA BAHAR BAYRAMI

4 MAYIS 2015 PAZARTESİ, V. KOMİTE SINAVI

Biyokimya 12+24 (6 saat A.A, 6 saat A.M)

PRATİK KONULARI

Biyokimya:

Enzim Kinetiği

Anaerobik glikoliz

Tıbbi Biyoloji:

Konu:İnsan kromozomlarının tanıtılması ve karyotip incelenmesi

Meteryal:Periferal kandan lenfosit kültürü

İnceleme ortamı:GTG boyama yöntemi

Konu:barry-body(cinsiyet kromatini) incelemesi

Meteryal:Yanak mukoza hücreleri

İnceleme ortamı:Cresyl violet boyası

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2014 – 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM I
VI. DERS KURULU PROGRAMI
HÜCREDEN ORGANİZMAYA

(05.05.2015 / 08.06.2015)
(5 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
BİYOKİMYA	-	5	5
ANATOMİ	22	14	36
BİYOİSTATİSTİK		6	6
HİSTOLOJİ- EMBRİYOLOJİ	14	-	14
FİZYOLOJİ	10	-	10
KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB	-	2	2
Toplam	46	27	73

NOT: TIBBİ BİYOLOJİ, ANATOMİ ve BİYOKİMYA 4 GRUP HALİNDE PRATİK YAPILMAKTADIR. LABORATUVAR YAPAN GRUPLARINDAN GERİ KALAN GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA İÇİNDE OLACAKTIR.

Dönem I Koordinatörü	Prof. Dr. Haluk ULUUTKU
Yardımcıları	Prof. Dr. Figen CELEP EYÜPOĞLU
	Prof. Dr. Birgül KURAL
Ders Kurul Başkanları	Prof. Dr. Engin YENİLMEZ
	Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU
	Doç. Dr. Birgül KURAL
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof.Dr.Haluk ULUUTKU
	Prof.Dr.Ahmet AYAR
	Doç.Dr.Gülray YEĞİNOĞLU
	Doç. Dr. Şükrücan H.BAYTAN
	Prof. Dr. Kemal TURHAN
	Y.Doç.Dr.M.Ali ÇAN
Y.Doç.Dr.Gökçen KERİMOĞLU	

TIBBİ BECERİ LABORATUVAR KONUSU: Koma pozisyonu verme becerisi

05 MAYIS 2015 SALI

08.00-08.50	Ders Kurulu Takdimi	Prof.Dr.E.YENİLMEZ
09.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

06 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Histoloji ve Embriyolojiye giriş, embriyolojinin tanımı ve tarihçesi	Y.Doç.Dr.G. KERİMOĞLU
10.00-11.50	Üst ekstremite kemikleri	Y.Doç.Dr.Ali ÇAN
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 13.00-15.00 GRUP A KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 13.00-15.00 GRUP B	Prof.Dr.G.ÇAN Prof.Dr.H.ULUUTKU Prof.Dr.Z.ALIOĞLU Prof.Dr.S.VELİOĞLU Y.DOÇ.DR.B.ÇEKİÇ Prof.Dr.A.EROĞLU Prof.Dr.M.TOPBAŞ Doç.Dr.M.K.DUMAN Doç.Dr.B.SÖNMEZ

07 MAYIS 2015 PERŞEMBE

08.00-11.50	KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 13.00-15.00 GRUP C KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 15.00-17.00 GRUP D	Prof.Dr.M.TOPBAŞ Doç.Dr.M.K.DUMAN Doç.Dr.B. SÖNMEZ Y.Doç.Dr.Ş.GEZE Prof.Dr.G.ÇAN Prof.Dr.H.ULUUTKU Prof.Dr.S.VELİOĞLU Doç.Dr.A.C.ŞENEL
13.00-14.50	Üst ekstremite eklemleri	Y.Doç.Dr.Ali ÇAN
15.00-16.50	Gametogenez	Y.Doç.Dr.G. KERİMOĞLU

08 MAYIS 2015 CUMA

08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-16.50	ANATOMİ LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

11 MAYIS 2015 PAZARTESİ

08.00-11.50	ANATOMİ LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

12 MAYIS 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

13 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Zigotun oluşumu ve doğum öncesi gelişme dönemleri	Y.Doç.Dr.G. KERİMOĞLU
10.00-11.50	Alt ekstremite kemikleri	Prof.Dr.H.ULUUTKU
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Fizyolojiye giriş	Prof.Dr.A.AYAR

14 MAYIS 2015 PERŞEMBE

08.00-09.50	Gelişmenin 1. ve 2. haftaları (preembriyonel dönem)	Y.Doç.Dr.G. KERİMOĞLU
10.00-11.50	Alt ekstremite eklemleri	Prof.Dr.H.ULUUTKU
13.00-14.50	Hücre fizyolojisine, membran özelliklerine, organel hücre içi ve dışı sıvı dinamikleri ve enerji kontrol mekanizmaları , asit baz dengesine giriş.	Doç.Dr.Ş. H.BAYTAN
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

15 MAYIS 2015 CUMA

08.00-16.50	ANATOMİ LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
-------------	-------------	---------------------

18 MAYIS 2015 PAZARTESİ

08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

19 MAYIS 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

20 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Homeostazis ve geri besleme mekanizmaları, membran ve nukleus reseptörleri genetiğe ve evrimsel fizyolojiye giriş	Doç.Dr. Ş. H.BAYTAN
10.00-11.50	Columna vertebralis , Stenum Costalar	Prof.Dr.H.ULUUTKU
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	Gelişmenin 3. - 8. haftaları (embriyonel dönem)	Y.Doç.Dr.G. KERİMOĞLU

21 MAYIS 2015 PERŞEMBE

08.00-09.50	Columna vertebralis , Stenum Costa eklemleri	Prof.Dr.H.ULUUTKU
10.00-11.50	Gelişmenin 9.-38 haftaları (fötal dönem)	Y.Doç.Dr.G. KERİMOĞLU
13.00-16.50	ANATOMİ LAB.	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

22 MAYIS 2015 CUMA

08.00-09.50	Uyarılabilir hücrelerin membran özellikleri iyon kanalları ve snapslara giriş	Doç.Dr.Ş. H.BAYTAN
10.00-11.50	Neurocranium kemikleri	Prof.Dr.G.YEĞİNOĞLU
13.00-16.50	ANATOMİ LAB.	

25 MAYIS 2015 PAZARTESİ

08.00-11.50	ANATOMİ LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

26 MAYIS 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

27 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	Embriyo dışı oluşumların gelişimi , doğum defektleri ve prenatal tanı	Y.Doç.Dr.G. KERİMOĞLU
10.00-11.50	Neurocranium kemikleri	Prof.Dr.G.YEĞİNOĞLU
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	ANATOMİ LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

28 MAYIS 2015 PERŞEMBE

08.00-09.50	Splanchnocranium kemikleri	Prof.Dr.G.YEĞİNOĞLU
10.00-11.50	Membran potansiyelleri, snapslar, aksiyon potansiyeli iletiminin özellikleri	Doç.Dr.Ş. H.BAYTAN
13.00-14.50	Splanchnocranium kemikleri	Prof.Dr.G.YEĞİNOĞLU
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

29 MAYIS 2015 CUMA

08.00-16.50	ANATOMİ LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
-------------	-------------	---------------------

01 HAZİRAN 2015 PAZARTESİ

08.00-11.50	ANATOMİ LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
13.00-15.50	YABANCI DİL	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

02 HAZİRAN 2015 SALI

08.00-11.50	BİYOİSTATİSTİK LAB.	Prof. Dr. Kemal TURHAN
13.00-16.50	BİYOKİMYA LAB. (Tüm öğrenciler için) TIBBİ BİLİŞİM LAB. (Tüm öğrenciler için)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

03 HAZİRAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-11.50	ANATOMİ LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
13.00-14.50	SEÇMELİ	
15.00-16.50	ANATOMİ LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

04 HAZİRAN 2015 PERŞEMBE

10.00-11.50	KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB 10.00-11.50 GRUP D	
13.00-14.50	Kafa iskeleti bütünü	Prof.Dr.G.YEĞİNOĞLU
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

05 HAZİRAN 2015 CUMA

08.00-16.50	ANATOMİ LAB	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
-------------	-------------	---------------------

08 HAZİRAN 2015 PAZARTESİ 6.KOMİTE SINAVI

Histoloji 14 saat G.K

Anatomi 22 saat (A.Ç 4 saat ... H.U 8 saat.. G.Y 10 saat)

PRATİK KONULARI

Anatomi:

Üst extremitte kemikleri,Üst extremitte eklemleri,Alt extremitte kemikleri,Alt extremitte eklemleri
Columna vertebralis, sternum, costalar,Columna vertebralis, sternum, costa eklemleri.Neurocranium
kemikleri,Splanchnocranium kemikleri
Kafa iskeleti bölümü

Biyokimya:

Nükleik asitlerin spektrofotometrik özellikleri.

Tıbbi Biyoloji:

Konu:tuzlu çöktürme(Salting out) yöntemi ile periferik kandan DNA izolasyonu

Meteryal:10 ml tam kan

Yöntemin temel prensibi:hücrelerin lisiz solüsyonları ile parçalanarak DNA, RNA ve proteinlerin açığa çıkması;proteinlerin tuzla çöktürülmesi sonrasında DNA izolasyonları

11.06.2015 2. MAZERET SINAVI

29.06.2015 2. FİNAL SINAVI

06.07.2015 1.BÜTÜNLEME SINAVI

08.07.2014 2.BÜTÜNLEME SINAVI

DÖNEM II
DERS PROGRAMI

2014 – 2015 DERS YILI DÖNEM-II AKADEMİK TAKVİMİ

Kurul No	Kurul Adı	Kurul Başkan ve Yardımcıları	Başlangıç Tarihi	Sınav Tarihi	Süresi (hafta)
1	İskelet ve Doku Sistemleri	Prof. Dr. Engin YENİLMEZ Prof. Dr. Esin YULUĞ Prof.Dr.İlknur TOSUN	08.09.2014	03.10.2014	4
2	Kas ve Sinir Dokuları	Prof.Dr.Haluk ULUUTKU Y.Doç.Dr. Kurtuluş BURUK Y.Doç.Dr. Mukadder OKUYAN	08.10.2014	14.11.2014	7
3	Dolaşım ve Solunum Sistemleri	Prof.Dr. Ahmet AYAR Prof.Dr. İlknur TOSUN Y.Doç.Dr. Mukadder OKUYAN	17.11.2014	02.01.2015	7
					18 Hafta
<p>I. Mazeret Sınavı: 08.01.2015 I. Final Sınavı: 15.01.2015 Sömestr Tatili: 19.01.2015 - 30.01.2015</p>					
4	Sindirim ve Metabolizma Sistemleri	Prof. Dr. Asım ÖREM Prof. Dr. Birgül KURAL Y. Doç. Dr. Kurtuluş BURUK	02.02.2015	06.03.2015	5
5	Nörolojik Bilimler	Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Y. Doç. Dr. M. Ali ÇAN	09.03.2015	17.04.2015	6
6	Endokrin ve Ürogenital Sistemler	Prof. Dr.Ersan ODACI Prof. Dr. Esin YULUĞ Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM	20.04.2015	22.05.2015	5
7	Hastalıkların Biyolojik Temeli-I	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA Doç. Dr. Gülçin BAYRAMOĞLU Doç. Dr. Mine K. DUMAN	25.05.2015	19.06.2015	4
					20 Hafta
<p>II. Mazeret Sınavı: 23.06.2015 Hafta</p>				<p align="right">Toplam:38</p>	
<p>II. Final Sınavı: 07.07.2015 I. Bütünleme Sınavı: 21.07.2015 II. Bütünleme Sınavı: 23.07.2015</p>					

KURUL DIŞI DERSLER

YABANCI DİL: Salı günleri; Saat: 15.00 - 17.00 arasındadır.

DÖNEM II KURULLARININ TEORİK VE PRATİK DERS SAATLERİ

Kurul	Teorik	Pratik	Toplam
I	49	28	77
II	79	42	121
III	115	58	173
IV	78	42	120
V	104	38	142
VI	79	34	113
VII	86	8	94
Toplam	590	248	838

ANABİLİM VE BİLİM DALLARININ DERS KURULLARINA GÖRE

TEORİK VE PRATİK SAATLERİ

Ders		I	II	III	IV	V	VI	VII	Toplam	Genel Toplam
Anatomi	Teorik	10	24	20	16	52	12	-	134	214
	Pratik	8	16	16	14	18	8	-	80	
Mikrobiyoloji	Teorik	9	7	19	19	8	5	28	95	143
	Pratik	8	8	10	8	2	6	6	48	
Histoloji	Teorik	26	16	18	10	8	16	5	99	151
	Pratik	12	6	12	6	4	12	-	52	
Fizyoloji	Teorik	-	30	50	15	36	24	-	153	211
	Pratik	-	12	18	10	12	6	-	58	
Biyokimya	Teorik	4	2	6	18	-	22	10	64	68
	Pratik	-	-	-	2	-	2	-	4	
Göğüs Hast.	Teorik	-	-	2	-	-	-	-	2	2
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	
Patoloji	Teorik	-	-	-	-	-	-	21	21	23
	Pratik	-	-	-	-	-	-	2	2	
Farmakoloji	Teorik	-	-	-	-	-	-	18	18	18
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	
Deontoloji	Teorik	-	-	-	-	-	-	-	4	4
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	
Klinik Eğitim Beceri	Pratik		2	2		2			6	6

ANABİLİM DALLARININ
TEORİK VE PRATİK DERS SAATLERİ

Anabilim Dalı / Bilim Dalı	Teorik	Pratik	Toplam
ANATOMİ	134	80	214
MİKROBİYOLOJİ	95	48	143
HİSTOLOJİ	99	52	151
FİZYOLOJİ	153	58	211
BİYOKİMYA	64	4	68
GÖĞÜS HASTALIKLARI	2	-	2
PATOLOJİ	21	2	23
FARMAKOLOJİ	18	-	18
DEONTOLOJİ	4	-	4
EĞİTİM BECERİLERİ PRATIĞI	-	6	6
Toplam	590	248	838

DÖNEM II KURUL AMAÇLARI

I. İskelet ve Doku Sistemleri Ders Kurulunun Amacı

Bakteri, virus, protozoa ve mantarların yapıları ve genel özelliklerinin yanı sıra epitel, bağ, kıkırdak ve kemik dokularının kimyasal ve mikroskopik yapıları ile kafatası anatomisi hakkında bilgi vermektir.

II. Kas ve Sinir Dokuları Ders Kurulunun Amacı

Sinir ve kas dokularının anatomisi, histolojisi ve fizyolojisi ile insanlarda hastalıklara neden olan mikroorganizmaların genel özellikleri konusunda bilgi vermektir.

III. Dolaşım ve Solunum Sistemleri Ders Kurulunun Amacı

Dolaşım ve solunum sistemlerinin anatomisi, histolojisi, fizyolojisi ve bu sistemlerde hastalık oluşturan mikrobiyolojik etkenler hakkında bilgi vermektir.

IV. Sindirim ve Metabolizma Sistemleri Ders Kurulunun Amacı

Sindirim sisteminin anatomisi, histolojisi, fizyolojisi, biyokimyası ve bu sistemlerde hastalık oluşturan mikrobiyolojik etkenler hakkında bilgi vermektir.

V. Nörolojik Bilimler Ders Kurulunun Amacı

Sinir sisteminin anatomisi, histolojisi, fizyolojisi ve bu sistemlerde hastalık oluşturan mikrobiyolojik etkenler hakkında bilgi vermektir.

VI. Endokrin ve Ürogenital Sistemler Ders Kurulunun Amacı

Endokrin ve ürogenital sistemlerin anatomisi, histolojisi, fizyolojisi, bu sistemlerde hastalık oluşturan mikrobiyolojik etkenler ve endokrin sistemin biyokimyası, protein, nükleotid ve porfirinler hakkında bilgi vermektir.

VII. Hastalıkların Biyolojik Temeli-I Ders Kurulunun Amacı

İnsan vücudundaki spesifik ve nonspesifik immün yanıt mekanizmaları, mikroorganizmalara karşı immün yanıtın oluşması, hastalıkların oluş mekanizmalarını, iltihabi yanıtlar, iyileşme ve onarım biçimleri hakkında bilgi vermektir.

Kurullardaki Klinik Eğitim Beceri Laboratuvarı Uygulamalarına katılan Öğretim Üyeleri

	Prof. Dr. Ayşenur ÖKTEN
	Prof. Dr. Feyyaz ÖZDEMİR
	Prof. Dr. Cavit BOZ
	Prof. Dr. Embiya DİLBER
	Prof. Dr. Mukaddes KALYONCU
	Prof. Dr. Şükrü ULUSOY
	Prof. Dr. R. Kübra KAYNAR
	Prof. Dr. Merih KUTLU
	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
	Prof. Dr. Fazıl ORHAN
	Prof. Dr. Funda ÖZTUNA
	Doç. Dr. Süleyman TÜREDİ
	Doç. Dr. Şahin KAPLAN
	Doç. Dr. Turan SET
	Doç. Dr. Gürdal YILMAZ
	Doç. Dr. Elif BAHAT ÖZDOĞAN
	Doç. Dr. Mehmet MUTLU
	Doç. Dr. Murat ÇAKIR
	Y. Doç. Dr. Süha TÜRKMEN
	Y. Doç. Dr. Yasin ABUL
	Y. Doç. Dr. Sibel GAZİOĞLU
	Y. Doç. Dr. Arif Mansur ÇOŞAR
	Y. Doç. Dr. Mustafa KOÇAK

**2014 – 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM II
İSKELET VE DOKU SİSTEMLERİ I.DERS KURULU**

**(08.09.2014 / 03.10.2014)
(4 HAFTA)**

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam (Saat)
ANATOMİ	10	8	18
MİKROBİYOLOJİ	9	8	17
HİSTOLOJİ	26	12	38
BİYOKİMYA	4	-	4
Toplam	49	28	77

Dönem II Koordinatörü	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
Yardımcıları	Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Y. Doç. Dr. Gökçen KERİMOĞLU
Ders Kurul Başkanı	Prof. Dr. Engin YENİLMEZ
Ders Kurul Başkan Yardımcıları	Prof. Dr. İlknur TOSUN Prof. Dr. Esin YULUĞ
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Engin YENİLMEZ Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU Prof. Dr. Ersan ODACI Prof. Dr. Faruk AYDIN Prof. Dr. Haluk ULUUTKU Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA Prof. Dr. İlknur TOSUN Prof. Dr. Yavuz TEKELİOĞLU Prof. Dr. Ali Osman KILIÇ Doç. Dr. Gülçin BAYRAMOĞLU Doç. Dr. Gülay YEGİNOĞLU Y. Doç. Dr. M. Ali ÇAN Y. Doç. Dr. Kurtuluş BURUK Y. Doç. Dr. Fulya B.YÜCESAN

08 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi				Afet Solmaz Özoran Amfisi	
08.00-08.50	Ders Kurulu Takdimi (tüm öğrencilere)				
09.00-09.50	Tıbbi mikrobiyolojinin temel prensipleri ve mikrobiyolojinin tarihsel gelişimi	Prof. Dr. F. AYDIN	09.00-09.50	Dokuların incelemeye hazırlanması	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
10.00-10.50	Kafa kemikleri	Prof. Dr. H.ULUUTKU	10.00-10.50	Dokuların incelemeye hazırlanması	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
11.00-11.50	Kafa kemikleri	Prof. Dr. H.ULUUTKU	11.00-11.50	Tıbbi mikrobiyolojinin temel prensipleri ve mikrobiyolojinin tarihsel gelişimi	Prof. Dr. F. AYDIN
13.00-13.50	Dokuların incelemeye hazırlanması	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	13.00-13.50	Kafa kemikleri	Prof. Dr. H. ULUUTKU
14.00-14.50	Dokuların incelemeye hazırlanması	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	14.00-14.50	Kafa kemikleri	Prof. Dr. H. ULUUTKU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

9 EYLÜL 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi				Afet Solmaz Özoran Amfisi	
08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA				
13.00-13.50	Epitel dokusunun özellikleri ve epitelde yüzey farklılaşmaları	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	13.00-13.50	Kafa iskeleti bütünü, Art.temporomandibularis	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
14.00-14.50	Epitel dokusunun özellikleri ve epitelde yüzey farklılaşmaları	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	14.00-14.50	Kafa iskeleti bütünü, Art.temporomandibularis	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Epitel dokusunun özellikleri ve epitelde yüzey farklılaşmaları	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Epitel dokusunun özellikleri ve epitelde yüzey farklılaşmaları	Prof. Dr. E. YENİLMEZ

10 EYLÜL 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Kafa iskeleti bütünü, Art.temporomandibularis	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	08.00-08.50	Örtü epiteli	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
09.00-09.50	Kafa iskeleti bütünü, Art.temporomandibularis	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	09.00-09.50	Örtü epiteli	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
10.00-10.50	Örtü epiteli	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	10.00-10.50	Bakterilerin hücre yapısı ve özellikleri	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
11.00-11.50	Örtü epiteli	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	11.00-11.50	Bakterilerin hücre yapısı ve özellikleri	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
13.00-13.50	Bakterilerin hücre yapısı ve özellikleri	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA	
14.00-14.50	Bakterilerin hücre yapısı ve özellikleri	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA	
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

11 EYLÜL 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Bez epiteli	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Bez epiteli	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	09.00-09.50	Bakteri metabolizması, bakterilerin üreme ve üretmeleri	Prof. Dr. A. O. KILIÇ
10.00-10.50	Bakteri metabolizması, bakterilerin üreme ve üretmeleri	Prof. Dr. A. O. KILIÇ	10.00-10.50	Bez epiteli	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA		11.00-11.50	Bez epiteli	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
13.00-16.50	ANATOMİ -HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ LAB.				

12 EYLÜL 2014 CUMA

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi	
08.00-11.50	ANATOMİ -HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Protozoa ve helmintler ve artropodların yapısal özellikleri, sınıflandırılmaları, üreme ve üretilmeleri	Y. Doç. Dr. K. BURUK	13.00-13.50	Duyu epiteli ve myoepitel	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
14.00-14.50	Protozoa ve helmintler ve artropodların yapısal özellikleri, sınıflandırılmaları, üreme ve üretilmeleri	Y. Doç. Dr. K. BURUK	14.00-14.50	Duyu epiteli ve myoepitel	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
15.00-15.50	Duyu epiteli ve myoepitel	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	15.00-15.50	Bağ dokusu biyokimyası-1	Y. Doç. Dr. F. YÜCESAN
16.00-16.50	Duyu epiteli ve myoepitel	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	16.00-16.50	Bağ dokusu biyokimyası-1	Y. Doç. Dr. F. YÜCESAN

15 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi	
08.00-08.50	Bağ dokusu biyokimyası-1	Y. Doç. Dr. F. YÜCESAN	08.00-08.50	Bağ ve destek dokusuna giriş	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
09.00-09.50	Bağ dokusu biyokimyası-1	Y. Doç. Dr. F. YÜCESAN	09.00-09.50	Bağ ve destek dokusuna giriş	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
10.00-10.50	Bağ ve destek dokusuna giriş	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	10.00-10.50	Protozoa ve helmintler ve artropodların yapısal özellikleri, sınıflandırılmaları, üreme ve üretilmeleri	Y. Doç. Dr. K. BURUK
11.00-11.50	Bağ ve destek dokusuna giriş	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	11.00-11.50	Protozoa ve helmintler ve artropodların yapısal özellikleri, sınıflandırılmaları, üreme ve üretilmeleri	Y. Doç. Dr. K. BURUK
13.00-16.50	HİSTOLOJİ LAB.				

16 EYLÜL 2014 SALI

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi	
08.00-11.50	HISTOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Bağ dokusunun hücreleri	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	13.00-13.50	Bağ dokusu biyokimyası-2	Y. Doç. Dr. F. YÜCESAN
14.00-14.50	Bağ dokusunun hücreleri	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	14.00-14.50	Bağ dokusu biyokimyası-2	Y. Doç. Dr. F. YÜCESAN
15.00-16.50	YABANCI DİL				

17 EYLÜL 2014 ÇARŞAMBA

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi	
08.00-08.50	Bağ dokusu biyokimyası-2	Y. Doç. Dr. F. YÜCESAN	08.00-08.50	Fossa infratemporalis ve fossa pterygopalatina	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
09.00-09.50	Bağ dokusu biyokimyası-2	Y. Doç. Dr. F. YÜCESAN	09.00-09.50	Fossa infratemporalis ve fossa pterygopalatina	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
10.00-10.50	Virusların yapısal özellikleri, sınıflandırılmaları, üreme ve üretilmeleri prionların yapısal özellikleri	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	10.00-10.50	Bağ dokusunun hücreleri	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
11.00-11.50	Virusların yapısal özellikleri, sınıflandırılmaları, üreme ve üretilmeleri prionların yapısal özellikleri	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	11.00-11.50	Bağ dokusunun hücreleri	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
13.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA				

18 EYLÜL 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Fossa infratemporalis ve fossa pterygopalatina	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Fossa infratemporalis ve fossa pterygopalatina	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Bağ dokusunun lifleri	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	10.00-10.50	Virusların yapısal özellikleri, sınıflandırılmaları, üreme ve üretilmeleri prionların yapısal özellikleri	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
11.00-11.50	Bağ dokusunun lifleri	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	11.00-11.50	Virusların yapısal özellikleri, sınıflandırılmaları, üreme ve üretilmeleri prionların yapısal özellikleri	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
13.00-16.50	ANATOMİ -HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ LAB.				

19 EYLÜL 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ -HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Gevşek ve sıkı bağ dokusu, yağ dokusu	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	13.00-13.50	Kas genel bilgiler Sinir sistemine giriş	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
14.00-14.50	Gevşek ve sıkı bağ dokusu, yağ dokusu	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	14.00-14.50	Kas genel bilgiler Sinir sistemine giriş	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
15.00-15.50	Kıkırdak dokusu	Prof. Dr. E. ODACI	15.00-15.50	Bağ dokusunun lifleri	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
16.00-16.50	Kıkırdak dokusu	Prof. Dr. E. ODACI	16.00-16.50	Bağ dokusunun lifleri	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU

22 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Kıkırdak dokusu	Prof. Dr. E. ODACI
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	Kıkırdak dokusu	Prof. Dr. E. ODACI
10.00-10.50	Kas genel bilgiler Sinir sistemine giriş	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	10.00-10.50	Gevşek ve sıkı bağ dokusu, yağ dokusu	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
11.00-11.50	Kas genel bilgiler Sinir sistemine giriş	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	11.00-11.50	Gevşek ve sıkı bağ dokusu, yağ dokusu	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
13.00-16.50	HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ LAB.				

23 EYLÜL 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Retiküler bağ dokusu, lenfopoiesis, hematopoiesis	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	13.00-13.50	Kemik dokusu	Prof. Dr. E. ODACI
14.00-14.50	Retiküler bağ dokusu, lenfopoiesis, hematopoiesis	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	14.00-14.50	Kemik dokusu	Prof. Dr. E. ODACI
15.00-16.50	YABANCI DİL				

24 EYLÜL 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Yüz anatomisi ve kafa derisi, Çiğneme kasları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Yüz anatomisi ve kafa derisi, Çiğneme kasları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Kemik dokusu	Prof. Dr. E. ODACI	10.00-10.50	Retiküler bağ dokusu, lenfopoiesis, hematopoiesis	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
11.00-11.50	Kemik dokusu	Prof. Dr. E. ODACI	11.00-11.50	Retiküler bağ dokusu, lenfopoiesis, hematopoiesis	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		13.00-13.50	Kemikleşme	Prof. Dr. E. ODACI
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		14.00-14.50	Kemikleşme	Prof. Dr. E. ODACI
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Mantarların yapısal özellikleri, sınıflandırılmaları, üreme ve üretilmeleri	Prof. Dr. İ. TOSUN
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

25 EYLÜL 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50			08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Mantarların yapısal özellikleri, sınıflandırılmaları, üreme ve üretilmeleri	Prof. Dr. İ. TOSUN	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Kemikleşme	Prof. Dr. E. ODACI	10.00-10.50	Yüz anatomisi ve kafa derisi, Çiğneme kasları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
11.00-11.50	Kemikleşme	Prof. Dr. E. ODACI	11.00-11.50	Yüz anatomisi ve kafa derisi, Çiğneme kasları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
13.00-13.50	ANATOMİ -HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ LAB.				

26 EYLÜL 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ -HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ LAB.				

13.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

29 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

	İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi
08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA		
13.00-16.50	ANATOMİ –HİSTOLOJİ LAB.		

30 EYLÜL 2014 SALI

	İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi
08.00-11.50	ANATOMİ –HİSTOLOJİ LAB.		
13.00-14.50	TELAFİ LAB.		
15.00-16.50	YABANCI DİL		

01 EKİM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	TELAFİ LAB.
15.00-17.00	PRATİK SINAV

02 EKİM 2014 PERŞEMBE

08.00-16.50	PRATİK SINAV
-------------	--------------

03 EKİM 2014 CUMA

09.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA
13.00-16.50	TEORİK SINAV

PRATİK KONULARI

ANATOMİ:

- 1- Kafa kemikleri
- 2- Kafa iskeleti bütünü, Art. temporomandibularis
- 3- Fossa infratemporalis ve fossa pterygopalatina
- 4- Yüz anatomisi ve kafa derisi, Çiğneme kasları

HİSTOLOJİ:

- 1- Dokulara özgü hücre çeşitleri
- 2- Örtü epiteli (Tek katlı yassı epitel, Tek katlı kübik epitel, Tek katlı prizmatik sekretuvar epitel, Yalancı çok katlı prizmatik silyalı epitel, Çok katlı değişici epitel, Çok katlı yassı keratinli epitel)
- 3- Bez epiteli (Basit tubuler çok hücreli bez, Tek hücreli endoepitelyal ekzokrin bez, Bileşik tubulo-alveolar mikst ekzokrin bez ve Miyoepitel, Foliküllü endokrin bez ve Kordonlu endokrin bez, Bileşik tubulo-alveolar saf seröz ekzokrin bez, Primer duyu epiteli, Sekonder duyu epiteli)
- 4- Bağ dokusu (Müköz Bağ Dokusu, Gevşek Bağ Dokusu, Düzensiz Sıkı Bağ Dokusu, Düzenli Sıkı Bağ Dokusu, Retiküler Bağ Dokusu)
- 5- Kıkırdak dokusu (Hyalin Kıkırdak, Elastik Kıkırdak, Fibröz Kıkırdak)
- 6- Kemik dokusu (Kompakt Kemik, Spongios Kemik, Endokondral Kemikleşme, İntramembranöz Kemikleşme)

MİKROBİYOLOJİ:

- 1- Mikrobiyoloji laboratuvarında uyulması gereken kurallar
- 2- Mikrobiyoloji laboratuvarında kullanılan araç ve gereçler
- 3- Mikroskobun yapısı, çeşitleri ve Mikrobiyolojide kullanma prensipleri
- 4- Bakteri, mantar ve parazitlerin demonstrasyonu

1.KURUL

Tarih	Saat	A	H	M	Tarih	Saat	A	H	M
09 Eylül 2014	08.00-09.50				22 Eylül 2014	13.00-14.50		3	2
	10.00-12.00					15.00-17.00		2	4
11 Eylül 2014	13.00-14.50	1	4	2	23 Eylül 2014	08.00-09.50		4	1
	15.00-17.00	2	3	4		10.00-12.00		1	3
12 Eylül 2014	08.00-09.50	4	1	3	25 Eylül 2014	13.00-14.50	1	3	2
	10.00-12.00	3	2	1		15.00-17.00	3	2	4
15 Eylül 2014	13.00-14.50		4		26 Eylül 2014	08.00-09.50	4	1	3
	15.00-17.00		3			10.00-12.00	2	4	1
16 Eylül 2014	08.00-09.50		2		29 Eylül 2014	13.00-14.50	1	3	
	10.00-12.00		1			15.00-17.00	3	4	
18 Eylül 2014	13.00-14.50	1	4	3	30 Eylül 2014	08.00-09.50	2	1	
	15.00-17.00	4	3	2		10.00-12.00	4	2	
19 Eylül 2014	08.00-09.50	3	2	1					
	10.00-12.00	2	1	4					

**2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM II
KAS VE SİNİR DOKULARI II. DERS KURULU**

**(08.10.2014 / 21.11.2014)
(7 HAFTA)**

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam (Saat)
ANATOMİ	24	16	40
MİKROBİYOLOJİ	7	8	15
HİSTOLOJİ	16	6	22
FİZYOLOJİ	30	12	42
BİYOKİMYA	2	-	2
Toplam	79	42	121

Dönem II Koordinatörü	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
Yardımcıları	Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Y. Doç. Dr. Gökçen KERİMOĞLU
Ders Kurul Başkanı	Prof. Dr. Haluk ULUUTKU
Ders Kurul Başkan Yardımcıları	Y. Doç. Dr. Kurtuluş BURUK Y. Doç. Dr. Mukadder OKUYAN
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Ahmet AYAR Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU Prof. Dr. ERSAN ODACI Prof. Dr. Faruk AYDIN Prof. Dr. Haluk ULUUTKU Prof. Dr. Caner KARAHAN Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA Prof. Dr. Yavuz TEKELİOĞLU Doç. Dr. Gülay YEGİNOĞLU Prof. Dr. Esin YULUĞ Prof. Dr. Ali Osman KILIÇ Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Y. Doç. Dr. M. Ali ÇAN Y. Doç. Dr. Kurtuluş BURUK

Klinik Eğitim Beceri Laboratuvarı Konusu: Temel Muayene Becerisi

08 EKİM 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50					
09.00-09.50	Ders Kurulu Takdimi (tüm öğrencilere)				
10.00-10.50	Sırt ve yüzeysel sırt kasları	Prof. Dr. H. ULUUTKU	10.00-10.50	Nörofizyoloji ve Periferik sinir sistemine genel bakış	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Sırt ve yüzeysel sırt kasları	Prof. Dr. H. ULUUTKU	11.00-11.50	Nörofizyoloji ve Periferik sinir sistemine genel bakış	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-13.50	Nörofizyoloji ve Periferik sinir sistemine genel bakış	Prof. Dr. M. YILDIRIM	13.00-13.50	Sırt ve yüzeysel sırt kasları	Prof. Dr. H. ULUUTKU
14.00-14.50	Nörofizyoloji ve Periferik sinir sistemine genel bakış	Prof. Dr. M. YILDIRIM	14.00-14.50	Sırt ve yüzeysel sırt kasları	Prof. Dr. H. ULUUTKU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Bakteri genetiği	Prof. Dr. A. O. KILIÇ
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Bakteri genetiği	Prof. Dr. A. O. KILIÇ

09 EKİM 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Bakteri genetiği	Prof. Dr. A. O. KILIÇ	08.00-08.50	Omuz ve kol arka bölgesi Omuz ve kolun ön bölgesi, memeler	Prof. Dr. H. ULUUTKU
09.00-09.50	Bakteri genetiği	Prof. Dr. A. O. KILIÇ	09.00-09.50	Omuz ve kol arka bölgesi Omuz ve kolun ön bölgesi, memeler	Prof. Dr. H. ULUUTKU
10.00-10.50	Kas dokusu	Prof. Dr. E.ODACI	10.00-10.50	Mikrobiyal tanı ve laboratuvar teknikleri-I (Mikroskopik inceleme prensipleri, Moleküler tanı yöntemleri)	Y. Doç. Dr. K. BURUK
11.00-11.50	Kas dokusu	Prof. Dr. E.ODACI	11.00-11.50	Mikrobiyal tanı ve laboratuvar teknikleri-I (Mikroskopik inceleme prensipleri, Moleküler tanı yöntemleri)	Y. Doç. Dr. K. BURUK
13.00-13.50	Omuz ve kol arka bölgesi Omuz ve kolun ön bölgesi, memeler	Prof. Dr. H. ULUUTKU	13.00-13.50	Kas dokusu	Prof. Dr. E.ODACI
14.00-14.50	Omuz ve kol arka bölgesi Omuz ve kolun ön bölgesi, memeler	Prof. Dr. H. ULUUTKU	14.00-14.50	Kas dokusu	Prof. Dr. E.ODACI
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA				

10 EKİM 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Axilla – Pl.brachialis	Prof. Dr. H. ULUUTKU	08.00-08.50	Nöronlarda Aksiyon Potansiyeli Oluşumu ve İletimi	Prof. Dr. M. YILDIRIM
09.00-09.50	Axilla – Pl.brachialis	Prof. Dr. H. ULUUTKU	09.00-09.50	Nöronlarda Aksiyon Potansiyeli Oluşumu ve İletimi	Prof. Dr. M. YILDIRIM
10.00-10.50	Nöronlarda Aksiyon Potansiyeli Oluşumu ve İletimi	Prof. Dr. M. YILDIRIM	10.00-10.50	Ön kolun ön bölgesi – Fossa cubiti	Doç.Dr.G.YEGİNOĞLU
11.00-11.50	Nöronlarda Aksiyon Potansiyeli Oluşumu ve İletimi	Prof. Dr. M. YILDIRIM	11.00-11.50	Ön kolun ön bölgesi – Fossa cubiti	Doç.Dr.G.YEGİNOĞLU
13.00-13.50	Mikrobiyal tanı ve laboratuvar teknikleri-I (Mikroskopik inceleme prensipleri, Moleküler tanı yöntemleri)	Y. Doç. Dr. K. BURUK	13.00-13.50	Axilla – Pl.brachialis	Prof. Dr. H. ULUUTKU
14.00-14.50	Mikrobiyal tanı ve laboratuvar teknikleri-I (Mikroskopik inceleme prensipleri, Moleküler tanı yöntemleri)	Y. Doç. Dr. K. BURUK	14.00-14.50	Axilla – Pl.brachialis	Prof. Dr. H. ULUUTKU
15.00-15.50	Ön kolun ön bölgesi – Fossa cubiti	Doç.Dr.G.YEGİNOĞLU	15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	Ön kolun ön bölgesi – Fossa cubiti	Doç.Dr.G.YEGİNOĞLU	16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

13 EKİM 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	İskelet kası	Prof. Dr. E.ODACI	08.00-08.50	Ön kolun arka bölgesi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
09.00-09.50	İskelet kası	Prof. Dr. E.ODACI	09.00-09.50	Ön kolun arka bölgesi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
10.00-10.50	Ön kolun arka bölgesi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	10.00-10.50	İskelet kası	Prof. Dr. E.ODACI
11.00-11.50	Ön kolun arka bölgesi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	11.00-11.50	İskelet kası	Prof. Dr. E.ODACI
13.00-16.50	ANATOMİ -FİZYOLOJİ LAB.				

14 EKİM 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	El anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	13.00-13.50	Düz kas ve kalp kası	Prof. Dr. E.ODACI
14.00-14.50	El anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	14.00-14.50	Düz kas ve kalp kası	Prof. Dr. E.ODACI
15.00-16.50	YABANCI DİL				

15 EKİM 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Sinaps ve Sinaptik İleti	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	El anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
09.00-09.50	Sinaps ve Sinaptik İleti	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	El anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
10.00-10.50	Düz kas ve kalp kası	Prof. Dr. E.ODACI	10.00-10.50	Sinaps ve Sinaptik İleti	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Düz kas ve kalp kası	Prof. Dr. E.ODACI	11.00-11.50	Sinaps ve Sinaptik İleti	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA				

16 EKİM 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Sinaptik İletide Presinaptik Olaylar	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	Mikrobiyal tanı ve laboratuvar teknikleri –II (In vitro kültür yöntemleri ve serolojik testler)	Prof. Dr. N.KAKLIKKAYA
09.00-09.50	Sinaptik İletide Presinaptik Olaylar	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	ANKET DEĞERLENDİRME	
10.00-10.50	Mikrobiyal tanı ve laboratuvar teknikleri –II (In vitro kültür yöntemleri ve serolojik testler)	Prof. Dr. N.KAKLIKKAYA	10.00-10.50	Sinaptik İletide Presinaptik Olaylar	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	ANKET DEĞERLENDİRME		11.00-11.50	Sinaptik İletide Presinaptik Olaylar	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-13.50	ANATOMİ - MİKROBİYOLOJİ –HİSTOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				

17 EKİM 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- MİKROBİYOLOJİ –HİSTOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Sinaptik İletide Postsinaptik Olaylar	Prof. Dr. M. YILDIRIM	13.00-13.50	Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi prensipleri	Prof. Dr. F.AYDIN
14.00-14.50	Sinaptik İletide Postsinaptik Olaylar	Prof. Dr. M. YILDIRIM	14.00-14.50	Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi prensipleri	Prof. Dr. F.AYDIN
15.00-15.50	Gluteal bölge ve uyluğun dış rotatorları	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	15.00-15.50	Sinaptik İletide Postsinaptik Olaylar	Prof. Dr. M. YILDIRIM
16.00-16.50	Gluteal bölge ve uyluğun dış rotatorları	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	16.00-16.50	Sinaptik İletide Postsinaptik Olaylar	Prof. Dr. M. YILDIRIM

20 EKİM 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Nörotransmitterler- I	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	Gluteal bölge ve uyluğun dış rotatorları	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
09.00-09.50	Nörotransmitterler- I	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	Gluteal bölge ve uyluğun dış rotatorları	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
10.00-10.50	Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi prensipleri	Prof. Dr. F.AYDIN	10.00-10.50	Nörotransmitterler- I	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi prensipleri	Prof. Dr. F.AYDIN	11.00-11.50	Nörotransmitterler- I	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-16.50	ANATOMİ- MİKROBİYOLOJİ – FİZYOLOJİ LAB.				

21 EKİM 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- MİKROBİYOLOJİ – FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Nörotransmitterler- II	Prof. Dr. M. YILDIRIM	13.00-13.50	Pl. lumbosacralis	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
14.00-14.50	Nörotransmitterler- II	Prof. Dr. M. YILDIRIM	14.00-14.50	Pl. lumbosacralis	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
15.00-16.50	YABANCI DİL				

22 EKİM 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Refleksler- Duysal Reseptörler	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Refleksler- Duysal Reseptörler	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Pl. lumbosacralis	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	10.00-10.50	Nörotransmitterler- II	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Pl. lumbosacralis	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	11.00-11.50	Nörotransmitterler- II	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		13.00-13.50	Refleksler- Duysal Reseptörler	Prof. Dr. M. YILDIRIM
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		14.00-14.50	Refleksler- Duysal Reseptörler	Prof. Dr. M. YILDIRIM
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

23 EKİM 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Otonom Sinir Sistemi	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	Sinir dokusu ve hücreleri	Prof. Dr. E. YULUĞ
09.00-09.50	Otonom Sinir Sistemi	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	Sinir dokusu ve hücreleri	Prof. Dr. E. YULUĞ
10.00-10.50	Uyluğun ön – medial bölgeleri	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	10.00-10.50	Otonom Sinir Sistemi	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Uyluğun ön – medial bölgeleri	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	11.00-11.50	Otonom Sinir Sistemi	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-16.50	TIBBİ BECERİ - ANATOMİ LAB				Prof. Dr. F. ÖZDEMİR Prof. Dr. C. BOZ Doç. Dr. T. SET Doç. Dr. Ş. KAPLAN

24 EKİM 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	TIBBİ BECERİ - ANATOMİ LAB.				Prof. Dr. M. KALYONCU Doç. Dr. M. MUTLU Doç. Dr. M. ÇAKIR Doç. Dr. G. YILMAZ
13.00-13.50	Uyluğun arka – lateral bölgeleri, Fossa poplitea Bacanın ön ve lateral bölgeleri	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	13.00-13.50	Uyluğun ön – medial bölgeleri	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
14.00-14.50	Uyluğun arka – lateral bölgeleri, Fossa poplitea Bacanın ön ve lateral bölgeleri	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	14.00-14.50	Uyluğun ön – medial bölgeleri	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
15.00-15.50	Sinir dokusu ve hücreleri	Prof. Dr. E. YULUĞ	15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	Sinir dokusu ve hücreleri	Prof. Dr. E. YULUĞ	16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

27 EKİM 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	İskelet kasının uyarılması	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	İskelet kasının uyarılması	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Bacağın arka bölgesi Ayak anatomisi	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	10.00-10.50	İskelet kasının uyarılması	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Bacağın arka bölgesi Ayak anatomisi	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	11.00-11.50	İskelet kasının uyarılması	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-16.50	ANATOMİ- MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				

28 EKİM 2014 SALI CUMHURİYET BAYRAMI AREFESİ**29 EKİM 2014 ÇARŞAMBA CUMHURİYET BAYRAMI****30 EKİM 2014 PERŞEMBE**

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	İskelet kasının Organizasyonu	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	Uyluğun arka – lateral bölgeleri, Fossa poplitea Bacağın ön ve lateral bölgeleri	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
09.00-09.50	İskelet kasının Organizasyonu	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	Uyluğun arka – lateral bölgeleri, Fossa poplitea Bacağın ön ve lateral bölgeleri	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
10.00-10.50	Kas dokusu biyokimyası	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	10.00-10.50	İskelet kasının Organizasyonu	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Kas dokusu biyokimyası	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	11.00-11.50	İskelet kasının Organizasyonu	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-13.50	ANATOMİ –MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				

31 EKİM 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Kas dokusu biyokimyası	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	Kas dokusu biyokimyası	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
10.00-10.50	İskelet kasında kasılmanın moleküler temeli	Prof. Dr. M. YILDIRIM	10.00-10.50	Bacağın arka bölgesi Ayak anatomisi	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
11.00-11.50	İskelet kasında kasılmanın moleküler temeli	Prof. Dr. M. YILDIRIM	11.00-11.50	Bacağın arka bölgesi Ayak anatomisi	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
13.00-13.50	Neuroglia	Prof. Dr. E. YULUĞ	13.00-13.50	İskelet kasında kasılmanın moleküler temeli	Prof. Dr. M. YILDIRIM
14.00-14.50	Neuroglia	Prof. Dr. E. YULUĞ	14.00-14.50	İskelet kasında kasılmanın moleküler temeli	Prof. Dr. M. YILDIRIM
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA				

03 KASIM 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	İskelet kasının enerjetiği ve mekanik özellikleri	
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	İskelet kasının enerjetiği ve mekanik özellikleri	
10.00-10.50	İskelet kasının enerjetiği ve mekanik özellikleri	Prof. Dr. M. YILDIRIM	10.00-10.50	Neuroglia	
11.00-11.50	İskelet kasının enerjetiği ve mekanik özellikleri	Prof. Dr. M. YILDIRIM	11.00-11.50	Neuroglia	
13.00-16.50	ANATOMİ - HİSTOLOJİ-FİZYOLOJİ LAB.				

04 KASIM 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ – HİSTOLOJİ - FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Parotis bölgesi ve temporal bölge Suboccipital bölge ve Derin sırt kasları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	13.00-13.50	Periferik sinirler ve sinir sonlanmaları	
14.00-14.50	Parotis bölgesi ve temporal bölge Suboccipital bölge ve Derin sırt kasları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	14.00-14.50	Periferik sinirler ve sinir sonlanmaları	
15.00-16.50	YABANCI DİL				

05 KASIM 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Periferik sinirler ve sinir sonlanmaları	Prof. Dr. E. YULUĞ	10.00-10.50	Parotis bölgesi ve temporal bölge Suboccipital bölge ve Derin sırt kasları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
11.00-11.50	Periferik sinirler ve sinir sonlanmaları	Prof. Dr. E. YULUĞ	11.00-11.50	Parotis bölgesi ve temporal bölge Suboccipital bölge ve Derin sırt kasları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
13.00-16.50	TIBBİ BECERİ + ANATOMİ LAB. (sorulacak nerede lab yapılacağı ANATOMİ İÇİN)				Doç.Dr.T.SET Prof. Dr. E. DİLBER Doç. Dr.M. ÇAKIR Y. Doç. Dr. M. KOÇAK

06 KASIM 2014 PERŞEMBE

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi	
08.00-08.50	Düz kasın kasılması	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	Deri histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
09.00-09.50	Düz kasın kasılması	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	Deri histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
10.00-10.50	Deri histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	10.00-10.50	Düz kasın kasılması	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Deri histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	11.00-11.50	Düz kasın kasılması	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-16.50	TIBBİ BECERİ + ANATOMİ LAB.				Prof. Dr. A.ÖKTEN Doç. Dr. G.YILMAZ Y. Doç. Dr.S.GAZİOĞLU Y. Doç. Dr. M. KOÇAK

07 KASIM 2014 CUMA

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi	
08.00-08.50	Düz kas kasılmasının sinirsel ve hormonal kontrolü	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	Kıllar ve tırnaklar	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
09.00-09.50	Düz kas kasılmasının sinirsel ve hormonal kontrolü	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	Kıllar ve tırnaklar	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
10.00-10.50	Kıllar ve tırnaklar	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	10.00-10.50	Düz kas kasılmasının sinirsel ve hormonal kontrolü	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Kıllar ve tırnaklar	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	11.00-11.50	Düz kas kasılmasının sinirsel ve hormonal kontrolü	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA				

10 KASIM 2014 PAZARTESİ

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi	
08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA				
13.00-16.50	ANATOMİ- HISTOLOJİ- MİKROBİYOLOJİ-FİZYOLOJİ LAB.				

11 KASIM 2014 SALI

08.00-11.50	ANATOMİ- MİKROBİYOLOJİ –HİSTOLOJİ-FİZYOLOJİ LAB.
13.00-14.50	TELAFİ LAB.
15.00-16.50	YABANCI DİL

12 KASIM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-11.50	TELAFİ LAB.
13.00-16.50	PRATİK SINAV – BECERİ LAB. PRATİK SINAVI

13 KASIM 2014 PERŞEMBE

08.00-16.50	PRATİK SINAV – BECERİ LAB. PRATİK SINAVI
-------------	--

14 KASIM 2014 CUMA

13.00-16.50	TEORİK SINAV
-------------	--------------

PRATİK KONULARI

ANATOMİ:

- 1- Sırt ve yüzeysel sırt kasları; omuz ve kolun ön bölgesi, memeler
- 2- Omuz ve ön kolun arka bölgesi; Axilla- Pl.brachialis
- 3- Ön kolun ön bölgesi- Foosa cubuti; Ön kolun arka bölgesi
- 4- El anatomisi; Gluteal bölge ve uyluğun dış rotatorları
- 5- Pl. Lumbosacralis; Uyluğun ön- medial bölgeleri
- 6- Uyluğun arka- lateral bölgeleri, Fossa poplitea; Bacağın ön ve lateral bölgeleri
- 7- Bacağın arka bölgesi; Ayak anatomisi
- 8- Parotis bölgesi ve temporal bölge; Suboccipital bölge ve Derin sırt kasları

HİSTOLOJİ:

1. Kas Dokusu (Çizgili Kas, Kalp Kası, Düz Kas)
2. Sinir dokusu (Beyin, Beyincik, Omurilik, Periferik Sinir)
3. Deri

MİKROBİYOLOJİ:

1. Polimeraz zincir reaksiyonu demonstrasyonu
2. Mikrobiyolojide kullanılan besiyerleri ve ekim yöntemleri
3. Mikrobiyolojide kullanılan boyama yöntemleri
4. Sterilizasyon ve dezenfeksiyon prensipleri

FİZYOLOJİ:

- 1- Elektrofizyolojik Yöntemle Patella Refleksinin İncelenmesi
- 2- Elektrofizyolojik Yöntemle Hoffman Refleksinin İncelenmesi
- 3- Sinir İleti Hızı Ölçümü ve EMG Kaydı
- 4- İzole Kurbağa Sinir-Kas Preparatı ve İskelet Kası Fizyolojisi
- 5- İzole Düz Kas Preparatı ve Düz Kas Fizyolojisi (*in vitro* deneyler)

2.KURUL

Tarih	Saat	A	H	M	F	Tarih	Saat	A	H	M	F
13 Ekim	13.00-14.50	2			3	27 Ekim	13.00-14.50	2	4	1	3
2014	15.00-16.50	3			4	2014	15.00-16.50	3	1	2	4
13 Ekim	08.00-09.50	4			1	30 Ekim	13.00-14.50	4	2	3	1
2014	10.00-11.50	1			2	2014	15.00-16.50	1	3	4	2
16 Ekim	13.00-14.50	2	1	4	3	3 Kasım	13.00-14.50	2	4		3
2014	15.00-16.50	3	2	1	4	2014	15.00-16.50	3	1		4
17 Ekim	08.00-09.50	4	3	2	1	4 Kasım	08.00-09.50	4	2		1
2014	10.00-11.50	1	4	3	2	2014	10.00-11.50	1	3		2
20 Ekim	13.00-14.50	2		4	3	05 Kasım	13.00-14.50	2			
2014	15.00-16.50	3		1	4	2014	15.00-16.50	3			
21 Ekim	08.00-09.50	4		2	1	6 Kasım	13.00-14.50	4			
2014	10.00-11.50	1		3	2	2014	15.00-16.50	1			
23 Ekim	13.00-14.50	2				10 Kasım	13.00-14.50	2		4	3
2014	15.00-16.50	3				2014	15.00-16.50	3		1	4
24 Ekim	08.00-09.50	4				11 Kasım	08.00-09.50	4		2	1
2014	10.00-11.50	1				2014	10.00-11.50	1		3	2

ÖĞRENCİ GRUPLARI

- 1. grup
- 2. grup
- 3. grup
- 4. grup

Klinik Eğitim Beceri Laboratuvarı pratik grupları

- 23 Ekim 2014 4. grup
- 24 Ekim 2014 2. grup
- 5 Kasım 2014 1. grup
- 6 Kasım 2014 3. grup

2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM II
DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMLERİ III. DERS KURULU

(17.11.2014 / 02.01.2015)
(7 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam (Saat)
ANATOMİ	20	16	36
MİKROBİYOLOJİ	19	10	29
HİSTOLOJİ	18	12	30
FİZYOLOJİ	50	18	68
BİYOKİMYA	6	-	6
GÖĞÜS HST	2	-	2
EĞİTİM BECERİLERİ PRATİĞİ	-	2	2
Toplam	115	58	173

Dönem II Koordinatörü	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
Yardımcıları	Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Y. Doç. Dr. Gökçen KERİMOĞLU
Ders Kurul Başkanı	Prof. Dr. Ahmet AYAR
Ders Kurul Başkan Yardımcıları	Prof. Dr. İlknur TOSUN Y.Doç.Dr.Mukadder OKUYAN
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Ahmet AYAR Prof. Dr. Asım ÖREM Prof. Dr. Tefrik ÖZLÜ Prof. Dr. Engin YENİLMEZ Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU Prof. Dr. Faruk AYDIN Prof. Dr. Haluk ULUUTKU Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA Prof. Dr. İlknur TOSUN Prof.Dr.Yavuz TEKELİOĞLU Prof.Dr.Ali Osman KILIÇ Prof. Dr. Esin YULUĞ Doç. Dr. Gülçin BAYRAMOĞLU Doç. Dr. Gülay YEGİNOĞLU Y. Doç. Dr. Mukadder OKUYAN Y. Doç. Dr. M. Ali ÇAN Y. Doç. Dr. Kurtuluş BURUK

Klinik Eğitim Beceri Laboratuvarı Laboratuvar Konusu: Nabız ve Solunum Muayenesi Becerisi

17 KASIM 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50			08.00-08.50		
09.00-09.50	Ders Kurulu Takdimi (tüm öğrencilere)				
10.00-10.50	Thorax duvarı anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	10.00-10.50	Kanın fiziksel özellikleri ve görevleri	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
11.00-11.50	Thorax duvarı anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	11.00-11.50	Kanın fiziksel özellikleri ve görevleri	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
13.00-13.50	Kanın fiziksel özellikleri ve görevleri	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	13.00-13.50	Solunum sisteminin koruyucu mekanizmaları ve enfeksiyonlar için önemi	Prof. Dr. F. AYDIN
14.00-14.50	Kanın fiziksel özellikleri ve görevleri	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	14.00-14.50	Thorax duvarı anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
15.00-15.50	Solunum sisteminin koruyucu mekanizmaları ve enfeksiyonlar için önemi	Prof. Dr. F. AYDIN	15.00-15.50	Thorax duvarı anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

18 KASIM 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Mediastinum ve post. mediastinumdaki oluşumlar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Mediastinum ve post. mediastinumdaki oluşumlar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Hematopoez, homogloblin oluşumu	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	10.00-10.50	Kalp ve damarların gelişmesi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
11.00-11.50	Hematopoez, homogloblin oluşumu	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	11.00-11.50	Kalp ve damarların gelişmesi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
13.00-13.50	Kalp ve damarların gelişmesi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	13.00-13.50	Hematopoez, homogloblin oluşumu	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
14.00-14.50	Kalp ve damarların gelişmesi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	14.00-14.50	Hematopoez, homogloblin oluşumu	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
15.00-16.50	YABANCI DİL				

19 KASIM 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi			
08.00-08.50	Eritrosit fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Eritrosit fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Kalp ve pericardium	Prof. Dr. H. ULUUTKU	10.00-10.50	Eritrosit fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
11.00-11.50	Kalp ve pericardium	Prof. Dr. H. ULUUTKU	11.00-11.50	Eritrosit fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		13.00-13.50	Mediastinum ve post. mediastinumdaki oluşumlar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		14.00-14.50	Mediastinum ve post. mediastinumdaki oluşumlar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

20 KASIM 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi			
08.00-08.50	Kalp histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	08.00-08.50	Lokosit çeşitleri, fonksiyonları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
09.00-09.50	Kalp histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	09.00-09.50	Lokosit çeşitleri, fonksiyonları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
10.00-10.50	Lokosit çeşitleri, fonksiyonları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	10.00-10.50	Kalp histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
11.00-11.50	Lokosit çeşitleri, fonksiyonları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	11.00-11.50	Kalp histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
13.00-13.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - FİZYOLOJİ LAB.				

21 KASIM 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi			
08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Gram pozitif koklar: <i>Staphylococcus ve Streptococcus</i>	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	13.00-13.50	Trombositlerin özellikleri,Hemostaz ve koagülasyon mekanizmaları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
14.00-14.50	Gram pozitif koklar: <i>Staphylococcus ve Streptococcus</i>	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	14.00-14.50	Trombositlerin özellikleri,Hemostaz ve koagülasyon mekanizmaları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
15.00-15.50	Trombositlerin özellikleri,Hemostaz ve koagülasyon mekanizmaları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	15.00-15.50	Kalp ve pericardium	Prof. Dr. H. ULUUTKU
16.00-16.50	Trombositlerin özellikleri,Hemostaz ve koagülasyon mekanizmaları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	16.00-16.50	Kalp ve pericardium	Prof. Dr. H. ULUUTKU

24 KASIM 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Kalp ve pericardium	Prof. Dr. H. ULUUTKU	08.00-08.50	Gram pozitif koklar: <i>Staphylococcus</i> ve <i>Streptococcus</i>	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
09.00-09.50	Kalp ve pericardium	Prof. Dr. H. ULUUTKU	09.00-09.50	Gram pozitif koklar: <i>Staphylococcus</i> ve <i>Streptococcus</i>	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
10.00-10.50	Damar histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	10.00-10.50	Kan grupları ve transfüzyon, Anemi çeşitleri ve özellikleri	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
11.00-11.50	Damar histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	11.00-11.50	Kan grupları ve transfüzyon, Anemi çeşitleri ve özellikleri	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
13.00-13.50	Kan grupları ve transfüzyon, Anemi çeşitleri ve özellikleri	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	13.00-13.50	Kalp ve pericardium	Prof. Dr. H. ULUUTKU
14.00-14.50	Kan grupları ve transfüzyon, Anemi çeşitleri ve özellikleri	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	14.00-14.50	Kalp ve pericardium	Prof. Dr. H. ULUUTKU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Damar histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Damar histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ

25 KASIM 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Kanda yaşayan protoozonlar (<i>Plasmodium, Babesia, Toxoplasma, Sarcocystis</i>)	Prof. Dr. F. AYDIN	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Kanda yaşayan protoozonlar (<i>Plasmodium, Babesia, Toxoplasma, Sarcocystis</i>)	Prof. Dr. F. AYDIN	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Burun ve burunla ilgili yapılar	Prof. Dr. H. ULUUTKU	10.00-10.50	<i>Brucella, Yersinia ve Francisella</i>	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
11.00-11.50	Burun ve burunla ilgili yapılar	Prof. Dr. H. ULUUTKU	11.00-11.50	<i>Brucella, Yersinia ve Francisella</i>	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
13.00-13.50	<i>Brucella, Yersinia ve Francisella</i>	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	13.00-13.50	Kanda yaşayan protoozonlar (<i>Plasmodium, Babesia, Toxoplasma, Sarcocystis</i>)	Prof. Dr. F. AYDIN
14.00-14.50	<i>Brucella, Yersinia ve Francisella</i>	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	14.00-14.50	Kanda yaşayan protoozonlar (<i>Plasmodium, Babesia, Toxoplasma, Sarcocystis</i>)	Prof. Dr. F. AYDIN
15.00-16.50	YABANCI DİL				

26 KASIM 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Kalp kası fizyolojisi	Prof. Dr. A. AYAR
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	Kalp kası fizyolojisi	Prof. Dr. A. AYAR
10.00-10.50	Kan proteinleri	Prof. Dr. A. ÖREM	10.00-10.50	İmmün sistem fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
11.00-11.50	Kan proteinleri	Prof. Dr. A. ÖREM	11.00-11.50	İmmün sistem fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
13.00-13.50	İmmün sistem fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	13.00-13.50	Burun ve burunla ilgili yapılar	Prof. Dr. H. ULUUTKU
14.00-14.50	İmmün sistem fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	14.00-14.50	Burun ve burunla ilgili yapılar	Prof. Dr. H. ULUUTKU
15.00-15.50	Kalp kası fizyolojisi	Prof. Dr. A. AYAR	15.00-15.50	Kan proteinleri	Prof. Dr. A. ÖREM
16.00-16.50	Kalp kası fizyolojisi	Prof. Dr. A. AYAR	16.00-16.50	Kan proteinleri	Prof. Dr. A. ÖREM

27 KASIM 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Yüz ve solunum sisteminin gelişmesi	Prof. Dr. E. YULUĞ	08.00-08.50	Kardiyak kontraktilite düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
09.00-09.50	Yüz ve solunum sisteminin gelişmesi	Prof. Dr. E. YULUĞ	09.00-09.50	Kardiyak kontraktilite düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
10.00-10.50	Kardiyak kontraktilite düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	10.00-10.50	Pharynx	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
11.00-11.50	Kardiyak kontraktilite düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	11.00-11.50	Pharynx	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
13.00-13.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				

28 KASIM 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Pharynx	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	13.00-13.50	Kalp siklusunun safhaları	Prof. Dr. A. AYAR
14.00-14.50	Pharynx	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	14.00-14.50	Kalp siklusunun safhaları	Prof. Dr. A. AYAR
15.00-15.50	Kalp siklusunun safhaları	Prof. Dr. A. AYAR	15.00-15.50	Yüz ve solunum sisteminin gelişmesi	Prof. Dr. E. YULUĞ
16.00-16.50	Kalp siklusunun safhaları	Prof. Dr. A. AYAR	16.00-16.50	Yüz ve solunum sisteminin gelişmesi	Prof. Dr. E. YULUĞ

01 ARALIK 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	08.00-08.50	Kalp metabolizması	Prof. Dr. A. AYAR	
09.00-09.50	Kanda yaşayan protozoonlar (<i>Trypanosoma, Leishmania</i>)	Y. Doç. Dr. K.BURUK	09.00-09.50	Kalp metabolizması	Prof. Dr. A. AYAR
10.00-10.50	Kalp metabolizması	Prof. Dr. A. AYAR	10.00-10.50	Kanda yaşayan protozoonlar (<i>Trypanosoma, Leishmania</i>)	Y. Doç. Dr. K.BURUK
11.00-11.50	Kalp metabolizması	Prof. Dr. A. AYAR	11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-16.50	TIBBİ BECERİ - FİZYOLOJİ LAB.			Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA Prof. Dr. F. ÖZTUNA Y. Doç. Dr. A. M. ÇOŞAR Y. Doç. Dr. S. GAZIOĞLU	

02 ARALIK 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-11.50	TIBBİ BECERİ - FİZYOLOJİ LAB.	Prof. Dr. F.ORHAN Prof. Dr.F.ÖZTUNA Doç.Dr.M. MUTLU Y. Doç. Dr. Y. ABUL	08.00-11.50	TIBBİ BECERİ - FİZYOLOJİ LAB.	Prof. Dr. F.ORHAN Prof. Dr.F.ÖZTUNA Doç.Dr.M. MUTLU Y. Doç. Dr. Y. ABUL
13.00-13.50	Kalp kapakçıkları-kalp sesler	Prof. Dr. A. AYAR	13.00-13.50	<i>Mycobacterium ve Corynebacterium</i>	Prof. Dr. F. AYDIN
14.00-14.50	Kalp kapakçıkları-kalp sesler	Prof. Dr. A. AYAR	14.00-14.50	<i>Mycobacterium ve Corynebacterium</i>	Prof. Dr. F. AYDIN
15.00-16.50	YABANCI DİL				

03 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50			08.00-08.50		
09.00-09.50			09.00-09.50		
10.00-10.50	<i>Mycobacterium ve Corynebacterium</i>	Prof. Dr. F. AYDIN	10.00-10.50	Burun ve nazofarinks histolojisi	Prof. Dr. E.YULUĞ
11.00-11.50	<i>Mycobacterium ve Corynebacterium</i>	Prof. Dr. F. AYDIN	11.00-11.50	Burun ve nazofarinks histolojisi	Prof. Dr. E.YULUĞ
13.00-13.50	Burun ve nazofarinks histolojisi	Prof. Dr. E.YULUĞ	13.00-13.50	Larynx	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
14.00-14.50	Burun ve nazofarinks histolojisi	Prof. Dr. E.YULUĞ	14.00-14.50	Larynx	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Kalp kapakçıkları-kalp sesler	Prof. Dr. A. AYAR
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Kalp kapakçıkları-kalp sesler	Prof. Dr. A. AYAR

04 ARALIK 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Arteriyel kan basıncını düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Arteriyel kan basıncını düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Larynx	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	10.00-10.50	Arteriyel kan basıncını düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
11.00-11.50	Larynx	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	11.00-11.50	Arteriyel kan basıncını düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
13.00-13.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				

05 ARALIK 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.		08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.	
13.00-13.50	Hemodinamik mekanizmalar	Prof. Dr. A. AYAR	13.00-13.50	<i>Haemophilus, Bordetella, Mycoplasma, Legionella</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
14.00-14.50	Hemodinamik mekanizmalar	Prof. Dr. A. AYAR	14.00-14.50	<i>Haemophilus, Bordetella, Mycoplasma, Legionella</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Hemodinamik mekanizmalar	Prof. Dr. A. AYAR

16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	16.00-16.50	Hemodinamik mekanizmalar	Prof. Dr. A. AYAR
-------------	-----------------	-------------	--------------------------	-------------------

08 ARALIK 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Dolaşımın nöronal ve hormonal düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Dolaşımın nöronal ve hormonal düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	<i>Haemophilus, Bordetella, Mycoplasma, Legionella</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	10.00-10.50	Dolaşımın nöronal ve hormonal düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
11.00-11.50	<i>Haemophilus, Bordetella, Mycoplasma, Legionella</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	11.00-11.50	Dolaşımın nöronal ve hormonal düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
13.00-16.50	TIBBİ BECERİ – ANATOMİ –FİZYOLOJİ LAB.			Prof. Dr. F. ORHAN Doç. Dr. M. ÇAKIR Y. Doç. Dr. A. M. ÇOŞAR Doç. Dr. Y. ABUL	

09 ARALIK 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	TIBBİ BECERİ –ANATOM - FİZYOLOJİ LAB.			Prof. Dr. E.DİLBER Prof. Dr. N.KAKLIKKAYA Prof. Dr. F. ÖZTUNA Doç. Dr. Ş.KAPLAN	
			08.00-11.50		
13.00-13.50	Larinks, trakea ve akciğer histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ	13.00-13.50	Kardiak output, venöz dönüşün düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
14.00-14.50	Larinks, trakea ve akciğer histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ	14.00-14.50	Kardiak output, venöz dönüşün düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
15.00-16.50	YABANCI DİL				

10 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50			08.00-08.50		
09.00-09.50			09.00-09.50		
10.00-10.50	Kardiak output, venöz dönüşün düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	10.00-10.50	Kan proteinleri Hemostaz biyokimyası	Prof. Dr. A. ÖREM
11.00-11.50	Kardiak output, venöz dönüşün düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	11.00-11.50	Kan proteinleri Hemostaz biyokimyası	Prof. Dr. A. ÖREM
13.00-13.50	Kan proteinleri Hemostaz biyokimyası	Prof. Dr. A. ÖREM	13.00-13.50	Larinks, trakea ve akciğer histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
14.00-14.50	Kan proteinleri Hemostaz biyokimyası	Prof. Dr. A. ÖREM	14.00-14.50	Larinks, trakea ve akciğer histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
15.00-15.50	Trachea ve akciğerler	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	15.00-15.50	<i>Borrelia, Leptospira</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
16.00-16.50	Trachea ve akciğerler	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

11 ARALIK 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Boyun ön ve yan bölgeleri	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	08.00-08.50	Venöz dönüşün düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
09.00-09.50	Boyun ön ve yan bölgeleri	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	09.00-09.50	Venöz dönüşün düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
10.00-10.50	Venöz dönüşün düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	10.00-10.50	Hemostaz biyokimyası	Prof. Dr. A. ÖREM
11.00-11.50	Venöz dönüşün düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	11.00-11.50	Hemostaz biyokimyası	Prof. Dr. A. ÖREM
13.00-13.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				

12 ARALIK 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Hemostaz biyokimyası	Prof. Dr. A. ÖREM	13.00-13.50	Trachea ve akciğerler	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
14.00-14.50	Hemostaz biyokimyası	Prof. Dr. A. ÖREM	14.00-14.50	Trachea ve akciğerler	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
15.00-15.50	<i>Borrelia, Leptospira</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

15 ARALIK 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Paramyoxovirus'lar, Adenovirus'lar, Coronavirus'lar ve Rhinovirus'lar	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
09.00-09.50	Poxvirus'lar, Orthomyxovirus'lar	Prof.Dr.N.KAKLIKKAYA	09.00-09.50	Paramyoxovirus'lar, Adenovirus'lar, Coronavirus'lar ve Rhinovirus'lar	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
10.00-10.50	Özel dolaşimler	Prof. Dr. A. AYAR	10.00-10.50	Boyun ön ve yan bölgeleri	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
11.00-11.50	Özel dolaşimler	Prof. Dr. A. AYAR	11.00-11.50	Boyun ön ve yan bölgeleri	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
13.00-13.50	Paramyoxovirus'lar, Adenovirus'lar, Coronavirus'lar ve Rhinovirus'lar	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	13.00-13.50	Özel dolaşimler	Prof. Dr. A. AYAR
14.00-14.50	Paramyoxovirus'lar, Adenovirus'lar, Coronavirus'lar ve Rhinovirus'lar	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	14.00-14.50	Özel dolaşimler	Prof. Dr. A. AYAR
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Poxvirus'lar, Orthomyxovirus'lar	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

16 ARALIK 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Diaphragma, boyun kökü	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Diaphragma, boyun kökü	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Kan hücreleri, bağışık yanıtta rol oynayan hücreler ve kan yapımı	Prof. Dr. Y.TEKELİOĞLU	10.00-10.50	EKG	Prof. Dr. A. AYAR
11.00-11.50	Kan hücreleri, bağışık yanıtta rol oynayan hücreler ve kan yapımı	Prof. Dr. Y.TEKELİOĞLU	11.00-11.50	EKG	Prof. Dr. A. AYAR
13.00-13.50	EKG	Prof. Dr. A. AYAR	13.00-13.50	Kan hücreleri, bağışık yanıtta rol oynayan hücreler ve kan yapımı	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
14.00-14.50	EKG	Prof. Dr. A. AYAR	14.00-14.50	Kan hücreleri, bağışık yanıtta rol oynayan hücreler ve kan yapımı	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
15.00-16.50	YABANCI DİL				

17 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-08.50	Tütün ve Sağlık	Prof. Dr. T. ÖZLÜ	08.00-08.50	Hipotansiyon-dolaşım şoku	Prof. Dr. A. AYAR
09.00-09.50	Tütün ve Sağlık	Prof. Dr. T. ÖZLÜ	09.00-09.50	Hipotansiyon-dolaşım şoku	Prof. Dr. A. AYAR
10.00-10.50	Hastalık etkeni mikotik ajanlar (Kutanöz, subkutanöz, oportunistik ve sistemik mikotikler)	Prof. Dr. İ. TOSUN	10.00-10.50	Diaphragma, boyun kökü	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
11.00-11.50	Hastalık etkeni mikotik ajanlar (Kutanöz, subkutanöz, oportunistik ve sistemik mikotikler)	Prof. Dr. İ. TOSUN	11.00-11.50	Diaphragma, boyun kökü	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
13.00-13.50	Hipotansiyon-dolaşım şoku	Prof. Dr. A. AYAR	13.00-13.50	Tütün ve Sağlık	Prof. Dr. T. ÖZLÜ
14.00-14.50	Hipotansiyon-dolaşım şoku	Prof. Dr. A. AYAR	14.00-14.50	Tütün ve Sağlık	Prof. Dr. T. ÖZLÜ
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Hastalık etkeni mikotik ajanlar (Kutanöz, subkutanöz, oportunistik ve sistemik mikotikler)	Prof. Dr. İ. TOSUN
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Hastalık etkeni mikotik ajanlar (Kutanöz, subkutanöz, oportunistik ve sistemik mikotikler)	Prof. Dr. İ. TOSUN

18 ARALIK 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Solunum sistemine giriş	Prof. Dr. A. AYAR
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	Solunum sistemine giriş	Prof. Dr. A. AYAR
10.00-10.50	Solunum sistemine giriş	Prof. Dr. A. AYAR	10.00-10.50	Lenf düğümü, tonsillalar ve apendiks histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
11.00-11.50	Solunum sistemine giriş	Prof. Dr. A. AYAR	11.00-11.50	Lenf düğümü, tonsillalar ve apendiks histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
13.00-13.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				

19 ARALIK 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ - MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Lenf düğümü, tonsillalar ve apendiks histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	13.00-13.50	Solunum mekaniği, akciğer hacmi ve kapasitesi	Prof. Dr. A. AYAR
14.00-14.50	Lenf düğümü, tonsillalar ve apendiks histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	14.00-14.50	Solunum mekaniği, akciğer hacmi ve kapasitesi	Prof. Dr. A. AYAR
15.00-15.50	Solunum mekaniği, akciğer hacmi ve kapasitesi	Prof. Dr. A. AYAR	15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	

16.00-16.50	Solunum mekaniği, akciğer hacmi ve kapasitesi	Prof. Dr. A. AYAR	16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA
-------------	---	-------------------	-------------	-----------------

22 ARALIK 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Akciğerlerde gaz değişimi
09.00-09.50	Actinomyces ve Nocardia	Prof. Dr. A. O. KILIÇ	09.00-09.50	Akciğerlerde gaz değişimi
10.00-10.50	Akciğerlerde gaz değişimi	Prof. Dr. A. AYAR	10.00-10.50	Actinomyces ve Nocardia
11.00-11.50	Akciğerlerde gaz değişimi	Prof. Dr. A. AYAR	11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA
13.00-16.50	ANATOMİ - FİZYOLOJİ LAB.			

23 ARALIK 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- FİZYOLOJİ LAB.			
13.00-13.50	Kanda gaz taşınmasının fizyolojik esasları	Prof. Dr. A. AYAR	13.00-13.50	Dalak ve timus histolojisi
14.00-14.50	Kanda gaz taşınmasının fizyolojik esasları	Prof. Dr. A. AYAR	14.00-14.50	Dalak ve timus histolojisi
15.00-16.50	YABANCI DİL			

24 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA
10.00-10.50	Dalak ve timus histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	10.00-10.50	Kanda gaz taşınmasının fizyolojik esasları
11.00-11.50	Dalak ve timus histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	11.00-11.50	Kanda gaz taşınmasının fizyolojik esasları
13.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA			

25 ARALIK 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	08.00-08.50	Solunumun Fizyolojik Düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	09.00-09.50	Solunumun Fizyolojik Düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR
10.00-10.50	Solunumun Fizyolojik Düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	10.00-10.50	SERBEST ÇALIŞMA
11.00-11.50	Solunumun Fizyolojik Düzenlenmesi	Prof. Dr. A. AYAR	11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA
13.00-16.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ – FİZYOLOJİ- MİKROBİYOLOJİ LAB.			

26 ARALIK 2014 CUMA

08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ – FİZYOLOJİ- MİKROBİYOLOJİ LAB			
13.00-14.50	TELAFİ LABORATUVARLARI			
15.00-16.50	TELAFİ LABORATUVARLARI			

29 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.00-16.50	PRATİK SINAV – TIBBİ BECERİ LAB SINAVI			
-------------	--	--	--	--

30 ARALIK 2014 SALI

08.00-14.50	PRATİK SINAV – TIBBİ BECERİ LAB SINAVI			
15.00-16.50	YABANCI DİL			

31 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.00-16.50	PRATİK SINAV			
-------------	--------------	--	--	--

01 OCAK 2015 PERŞEMBE

08.00-16.50	YENİ YIL TATİLİ			
-------------	-----------------	--	--	--

02 OCAK 2015 CUMA

13.00-16.50	TEORİK SINAV			
-------------	--------------	--	--	--

PRATİK KONULARI:

ANATOMİ:

- 1- Thorax duvarı anatomisi
- 2- Mediastinum ve post. mediastinumdaki oluşumlar
- 3- Kalp ve perikardium
- 4- Burun ve burunla ilgili yapılar
- 5- Pharynx
- 6- Larynx
- 7- Trachea ve akciğerler
- 8- Boyun ön ve yan bölgeleri; Diaphragma, Boyun kökü

HİSTOLOJİ:

- 1- Kalp, aort, Vena cava inferior, müsküler arter, arteriol, kapiler
- 2- Nazal konka, trakea, akciğer
- 3- Lenf düğümü, Tonsilla palatina, Apendiks
- 4- Dalak, Timus, Peyer plakları

MİKROBİYOLOJİ:

- 1- *Staphylococcus* ve *Streptococcus*'ların laboratuvar tanısı
- 2- Kan ve doku protozoonlarının laboratuvar tanısı
- 3- *Haemophilus*, *Bordetella*, *Mycoplasma*, *Legionella*'ların laboratuvar tanısı
- 4- *Mycobacterium* ve *Corynebacterium*'ların laboratuvar tanısı
- 5- Dermatofitler, fırsatçı ve sistemik mantar etkenlerinin laboratuvar tanısı

FİZYOLOJİ:

- 1- Eritrosit ve lökosit sayımı
- 2- Kanama pıhtılaşma zaman tayini
- 3- Hemoglobin ve hematokrit tayini
- 4- Kan grupları tayini
- 5- Pulse&Heart Sounds
- 6- Blood pressure
- 7- Electrocardiography (ECG)
- 8- Respiratory Physiology (Pulmonary function test)

3.kurul

Tarih	Saat	A	H	M	F
20 Kasım 2014	13.00-14.50	3	2		4
	15.00-16.50	4	3		1
21 Kasım 2014	08.00-09.50	1	4		2
	10.00-11.50	2	1		3
27 Kasım 2014	13.00-14.50	3	2	1	4
	15.00-16.50	4	3	2	1
28 Kasım 2014	08.00-09.50	1	4	3	2
	10.00-11.50	2	1	4	3
1 Aralık 2014	13.00-14.50				4
	15.00-16.50				1
2 Aralık 2014	08.00-09.50				2
	10.00-11.50				3
4 Aralık 2014	13.00-14.50	3			2
	15.00-16.50	4			3
5 Aralık 2014	08.00-09.50	1	2	3	4
	10.00-11.50	2	3	4	1
8 Aralık 2014	13.00-14.50	3	4	1	2
	15.00-16.50	4	1	2	3

Tarih	Saat	A	H	M	F
9 Aralık 2014	08.00-09.50	1			4
	10.00-11.50	2			1
11 Aralık 2014	13.00-14.50	3	2	1	4
	15.00-16.50	4	3	2	1
12 Aralık 2014	08.00-09.50	1	4	3	2
	10.00-11.50	2	1	4	3
18 Aralık 2014	13.00-14.50	3	2	1	4
	15.00-16.50	4	3	2	1
19 Aralık 2014	08.00-09.50	1	4	3	2
	10.00-11.50	2	1	4	3
22 Aralık 2014	13.00-14.50	3			4
	15.00-16.50	4			1
23 Aralık 2014	08.00-09.50	1			2
	10.00-11.50	2			3
25 Aralık 2014	13.00-14.50	3	2	1	4
	15.00-16.50	4	3	2	1
26 Aralık 2014	08.00-09.50	1	4	3	2
	10.00-11.50	2	1	4	3

ÖĞRENCİ GRUPLARI

- 1. grup
- 2. grup
- 3. grup
- 4. grup

Klinik Eğitim Beceri Laboratuvarı pratik grupları

- 1 Aralık 2013 2. grup
- 2 Aralık 2013 4. grup
- 8 Aralık 2013 1. grup
- 9 Aralık 2013 3. grup

2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM II
SİNDİRİM VE METABOLİZMA SİSTEMLERİ IV DERS KURULU

(02.02.2015 / 06.03.2015)
(5 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam (Saat)
ANATOMİ	16	14	30
MİKROBİYOLOJİ	19	8	27
HİSTOLOJİ	10	6	16
FİZYOLOJİ	15	10	25
BİYOKİMYA	18	4	22
Toplam	78	42	120

Dönem II Koordinatörü	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
Yardımcıları	Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Y. Doç. Dr. Gökçen KERİMOĞLU
Ders Kurul Başkanı	Prof. Dr. Asım ÖREM
Ders Kurul Başkan Yardımcıları	Doç. Dr. Birgül KURAL Y. Doç. Dr. Kurtuluş BURUK
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Orhan DEĞER Prof. Dr. Asım ÖREM Prof. Dr. Ahmet AYAR Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU Prof. Dr. Faruk AYDIN Prof. Dr. Haluk ULUUTKU Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA Prof. Dr. İlknur TOSUN Prof. Dr. Esin YULUĞ Prof. Dr. Ali Osman KILIÇ Doç. Dr. Gülay YEGİNOĞLU Doç. Dr. Gülçin BAYRAMOĞLU Y. Doç. Dr. M. Ali ÇAN Y. Doç. Dr. Kurtuluş BURUK Y. Doç. Dr. Gökçen KERİMOĞLU

02 ŞUBAT 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50			08.00-08.50		
09.00-09.50	Ders Kurulu Takdimi (tüm öğrencilere)				
10.00-10.50	Ağız anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	10.00-10.50	Ağız, farinks ve özefagus histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
11.00-11.50	Ağız anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	11.00-11.50	Ağız, farinks ve özefagus histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
13.00-13.50	Ağız, farinks ve özefagus histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ	13.00-13.50	Ağız anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
14.00-14.50	Ağız, farinks ve özefagus histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ	14.00-14.50	Ağız anatomisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
15.00-15.50	Gastrointestinal sistemin koruyucu faktörleri ve enfeksiyonların önlenmesinde önemi	Prof. Dr. F. AYDIN	15.00-15.50	Metabolizmaya genel bakış	Prof. Dr. O. DEĞER
16.00-16.50	Metabolizmaya genel bakış	Prof. Dr. O. DEĞER	16.00-16.50	Gastrointestinal sistemin koruyucu faktörleri ve enfeksiyonların önlenmesinde önemi	Prof. Dr. F. AYDIN

03 ŞUBAT 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Metabolizmaya genel bakış	Prof. Dr. O. DEĞER	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Metabolizmaya genel bakış	Prof. Dr. O. DEĞER	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Karın ön duvar anatomisi, Canalis inguinalis	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	10.00-10.50	Gastrointestinal Sisteme Giriş & Enterik Sinir Sistemi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
11.00-11.50	Karın ön duvar anatomisi, Canalis inguinalis	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	11.00-11.50	Gastrointestinal Sisteme Giriş & Enterik Sinir Sistemi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
13.00-13.50	Gastrointestinal Sisteme Giriş & Enterik Sinir Sistemi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	13.00-13.50	Metabolizmaya genel bakış	Prof. Dr. O. DEĞER
14.00-14.50	Gastrointestinal Sisteme Giriş & Enterik Sinir Sistemi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	14.00-14.50	Metabolizmaya genel bakış	Prof. Dr. O. DEĞER
15.00-16.50	YABANCI DİL				

04 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Enterik bakteriler ve patojeniteleri	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Enterik bakteriler ve patojeniteleri	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Dokulara göre metabolizma Fruktoz ve galaktoz metabolizması	Prof. Dr. O. DEĞER	10.00-10.50	Karın ön duvar anatomisi, Canalis inguinalis	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
11.00-11.50	Dokulara göre metabolizma Fruktoz ve galaktoz metabolizması	Prof. Dr. O. DEĞER	11.00-11.50	Karın ön duvar anatomisi, Canalis inguinalis	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		13.00-13.50	Enterik bakteriler ve patojeniteleri	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		14.00-14.50	Enterik bakteriler ve patojeniteleri	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Dokulara göre metabolizma Fruktoz ve galaktoz metabolizması	Prof. Dr. O. DEĞER
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Dokulara göre metabolizma Fruktoz ve galaktoz metabolizması	Prof. Dr. O. DEĞER

05 ŞUBAT 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Periton, Omentum minus, majus, Bursa omentalis	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	08.00-08.50	Mide ve bağırsakların histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
09.00-09.50	Periton, Omentum minus, majus, Bursa omentalis	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	09.00-09.50	Mide ve bağırsakların histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
10.00-10.50	Mide ve bağırsakların histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ	10.00-10.50	Periton, Omentum minus, majus, Bursa omentalis	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
11.00-11.50	Mide ve bağırsakların histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ	11.00-11.50	Periton, Omentum minus, majus, Bursa omentalis	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
13.00-16.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ- MİKROBİYOLOJİ LAB.				

06 ŞUBAT 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ –MİKROBİYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	<i>Vibrio, Camphylobacter ve Helicobacter</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	13.00-13.50	Gastrointestinal sistem motilitesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
14.00-14.50	<i>Vibrio, Camphylobacter ve Helicobacter</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	14.00-14.50	Gastrointestinal sistem motilitesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
15.00-15.50	Gastrointestinal sistem motilitesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	15.00-15.50	Glikojen depo hastalıkları - Kan glukozunun regülasyonu / glukohemoglobiler	Prof. Dr. O. DEĞER
16.00-16.50	Gastrointestinal sistem motilitesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	16.00-16.50	Glikojen depo hastalıkları - Kan glukozunun regülasyonu / glukohemoglobiler	Prof. Dr. O. DEĞER

09 ŞUBAT 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-08.50	Glikojen depo hastalıkları - Kan glukozunun regülasyonu / glukohemoglobiler	Prof. Dr. O. DEĞER	08.00-08.50	Gastrointestinal sistemin sekresyonları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
09.00-09.50	Glikojen depo hastalıkları - Kan glukozunun regülasyonu / glukohemoglobiler	Prof. Dr. O. DEĞER	09.00-09.50	Gastrointestinal sistemin sekresyonları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
10.00-10.50	Gastrointestinal sistemin sekresyonları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	10.00-10.50	<i>Vibrio, Camphylobacter ve Helicobacter</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
11.00-11.50	Gastrointestinal sistemin sekresyonları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	11.00-11.50	<i>Vibrio, Camphylobacter ve Helicobacter</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
13.00-16.50	ANATOMİ – FİZYOLOJİ LAB.				

10 ŞUBAT 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-11.50	ANATOMİ – FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Kan glukozunun regülasyonu / glukohemoglobiler	Prof. Dr. O. DEĞER	13.00-13.50	<i>Bacteroides</i> , fuziform bakteriler ve <i>Pseudomonas</i>	Prof. Dr. İ. TOSUN
14.00-14.50	Kan glukozunun regülasyonu / glukohemoglobiler	Prof. Dr. O. DEĞER	14.00-14.50	<i>Bacteroides</i> , fuziform bakteriler ve <i>Pseudomonas</i>	Prof. Dr. İ. TOSUN
15.00-16.50	YABANCI DİL		15.00-16.50	YABANCI DİL	

11 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Eikosanoidler	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	08.00-08.50	Kan glukozunun regülasyonu / glukohemoglobiler	Prof. Dr. O. DEĞER
09.00-09.50	Eikosanoidler	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	09.00-09.50	Kan glukozunun regülasyonu / glukohemoglobiler	Prof. Dr. O. DEĞER
10.00-10.50	<i>Bacteroides</i> , fuziform bakteriler ve <i>Pseudomonas</i>	Prof. Dr. İ. TOSUN	10.00-10.50	Oeseophagus ve Gaster	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
11.00-11.50	<i>Bacteroides</i> , fuziform bakteriler ve <i>Pseudomonas</i>	Prof. Dr. İ. TOSUN	11.00-11.50	Oeseophagus ve Gaster	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
13.00-13.50	Kanıtı dayalı mikrobiyoloji uygulamaları	Y. Doç. Dr. K. BURUK	13.00-13.50	Eikosanoidler	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
14.00-14.50	Kanıtı dayalı mikrobiyoloji uygulamaları	Y. Doç. Dr. K. BURUK	14.00-14.50	Eikosanoidler	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

12 ŞUBAT 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Gastrointestinal sistemde sindirim ve emilim fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	08.00-08.50	Kanıtı dayalı mikrobiyoloji uygulamaları	Y. Doç. Dr. K. BURUK
09.00-09.50	Gastrointestinal sistemde sindirim ve emilim fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	09.00-09.50	Kanıtı dayalı mikrobiyoloji uygulamaları	Y. Doç. Dr. K. BURUK
10.00-10.50	Oeseophagus ve Gaster	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	10.00-10.50	Gastrointestinal sistemde sindirim ve emilim fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
11.00-11.50	Oeseophagus ve Gaster	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	11.00-11.50	Gastrointestinal sistemde sindirim ve emilim fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
13.00-16.50	BIYOKİMYA LAB.				

13 ŞUBAT 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ – FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	<i>Bacillus</i> ve <i>Clostridium</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	13.00-13.50	Gastroenterit etkeni viruslar	Y. Doç. Dr. K. BURUK
14.00-14.50	<i>Bacillus</i> ve <i>Clostridium</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	14.00-14.50	Gastroenterit etkeni viruslar	Y. Doç. Dr. K. BURUK
15.00-15.50	Duodenum, jejunum- ileum	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	

16.00-16.50	Duodenum, jejunum- ileum	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA
-------------	--------------------------	--------------------------	-------------	-----------------

16 ŞUBAT 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Gastroenterit etkeni viruslar	Y. Doç. Dr. K. BURUK	08.00-08.50	<i>Bacillus ve Clostridium</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
09.00-09.50	Gastroenterit etkeni viruslar	Y. Doç. Dr. K. BURUK	09.00-09.50	<i>Bacillus ve Clostridium</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
10.00-10.50	Kalın barsaklar	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	10.00-10.50	Karaciğer histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
11.00-11.50	Kalın barsaklar	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	11.00-11.50	Karaciğer histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
13.00-16.50 ANATOMİ – FİZYOLOJİ- LAB.					

17 ŞUBAT 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50 ANATOMİ- FİZYOLOJİ LAB.					
13.00-13.50 Karaciğer histolojisi Prof. Dr. E. YULUĞ 13.00-13.50 Duodenum, jejunum- ileum Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU					
14.00-14.50 Karaciğer histolojisi Prof. Dr. E. YULUĞ 14.00-14.50 Duodenum, jejunum- ileum Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU					
15.00-16.50 YABANCI DİL					

18 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50 SERBEST ÇALIŞMA					
09.00-09.50	Karaciğer ve safra yolları, pankreas ve dalak	Prof. Dr. H. ULUUTKU	09.00-09.50	Karaciğer Fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
10.00-10.50	Karaciğer ve safra yolları, pankreas ve dalak	Prof. Dr. H. ULUUTKU	10.00-10.50	Kalın barsaklar	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
11.00-11.50	Karaciğer Fizyolojisi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	11.00-11.50	Kalın barsaklar	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
13.00-16.50 SERBEST ÇALIŞMA					

19 ŞUBAT 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Beslenmenin düzenlenmesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	08.00-08.50	Karaciğer ve safra yolları, pankreas ve dalak	Prof. Dr. H. ULUUTKU
09.00-09.50	Beslenmenin düzenlenmesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	09.00-09.50	Karaciğer ve safra yolları, pankreas ve dalak	Prof. Dr. H. ULUUTKU
10.00-10.50	Hepatit virusları	Prof. Dr. F. AYDIN	10.00-10.50	Beslenmenin düzenlenmesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
11.00-11.50	Hepatit virusları	Prof. Dr. F. AYDIN	11.00-11.50	Beslenmenin düzenlenmesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
13.00-16.50	BIYOKİMYA LAB.				

20 ŞUBAT 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Gastrointestinal Sistem Protein, Yağ ve Karbohidrat sindirim ve emiliminin fizyolojik esasları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	13.00-13.50	Lipoprotein yapı ve özellikleri	Prof. Dr. A. ÖREM
14.00-14.50	Gastrointestinal Sistem Protein, Yağ ve Karbohidrat sindirim ve emiliminin fizyolojik esasları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	14.00-14.50	Lipoprotein yapı ve özellikleri	Prof. Dr. A. ÖREM
15.00-15.50	Sfingolipidozlar	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	15.00-15.50	Gastrointestinal Sistem Protein, Yağ ve Karbohidrat sindirim ve emiliminin fizyolojik esasları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Gastrointestinal Sistem Protein, Yağ ve Karbohidrat sindirim ve emiliminin fizyolojik esasları	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN

23 ŞUBAT 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Hepatit virusları	Prof. Dr. F. AYDIN
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	Hepatit virusları	Prof. Dr. F. AYDIN
10.00-10.50	Lipoprotein yapı ve özellikleri	Prof. Dr. A. ÖREM	10.00-10.50	Sfingolipidozlar	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
11.00-11.50	Lipoprotein yapı ve özellikleri	Prof. Dr. A. ÖREM	11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	

13.00-16.50	ANATOMİ- MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.
-------------	--

24 ŞUBAT 2014 SALI

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi			
08.00-11.50	ANATOMİ- MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Lipoprotein ve kolesterol metabolizması	Prof. Dr. A. ÖREM	13.00-13.50	Barsak protozoonları	Prof. Dr. A. O. KILIÇ
14.00-14.50	Lipoprotein ve kolesterol metabolizması	Prof. Dr. A. ÖREM	14.00-14.50	Barsak protozoonları	Prof. Dr. A. O. KILIÇ
15.00-16.50	YABANCI DİL				

25 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi			
08.00-08.50	Vücut ısısının düzenlenmesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Vücut ısısının düzenlenmesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Barsak protozoonları	Prof. Dr. A. O. KILIÇ	10.00-10.50	Safra kesesi ve pankreas histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
11.00-11.50	Barsak protozoonları	Prof. Dr. A. O. KILIÇ	11.00-11.50	Safra kesesi ve pankreas histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
13.00-13.50	Safra kesesi ve pankreas histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ	13.00-13.50	Lipoprotein ve kolesterol metabolizması	Prof. Dr. A. ÖREM
14.00-14.50	Safra kesesi ve pankreas histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ	14.00-14.50	Lipoprotein ve kolesterol metabolizması	Prof. Dr. A. ÖREM
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Vücut ısısının düzenlenmesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Vücut ısısının düzenlenmesi	Y. Doç. Dr. M. OKUYAN

26 ŞUBAT 2014 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi			
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Trematodlar, Sestodlar ve parazitlikleri	Prof. Dr. İ. TOSUN
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	Trematodlar, Sestodlar ve parazitlikleri	Prof. Dr. İ. TOSUN
10.00-10.50	Nematodlar ve parazitlikleri	Y. Doç. Dr. K. BURUK	10.00-10.50	Dislipopoteinimler	Prof. Dr. A. ÖREM
11.00-11.50	Nematodlar ve parazitlikleri	Y. Doç. Dr. K. BURUK	11.00-11.50	Dislipopoteinimler	Prof. Dr. A. ÖREM

13.00-16.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ- MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.
-------------	---

27 ŞUBAT 2014 CUMA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi			
08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ- MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Dislipoproteinemiler	Prof. Dr. A. ÖREM	13.00-13.50	Sindirim kanalı arter ve sinirleri, portal sistem	Prof. Dr. H. ULUUTKU
14.00-14.50	Dislipoproteinemiler	Prof. Dr. A. ÖREM	14.00-14.50	Sindirim kanalı arter ve sinirleri, portal sistem	Prof. Dr. H. ULUUTKU
15.00-15.50	Sindirim sisteminin gelişmesi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU	15.00-15.50	Nematodlar ve parazitlikleri	Y. Doç. Dr. K. BURUK
16.00-16.50	Sindirim sisteminin gelişmesi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU	16.00-16.50	Nematodlar ve parazitlikleri	Y. Doç. Dr. K. BURUK

02 MART 2014 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özorun Amfisi			
08.00-08.50	Trematodlar, Sestodlar ve parazitlikleri	Prof. Dr. İ. TOSUN	08.00-08.50	Sindirim sisteminin gelişmesi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU
09.00-09.50	Trematodlar, Sestodlar ve parazitlikleri	Prof. Dr. İ. TOSUN	09.00-09.50	Sindirim sisteminin gelişmesi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU
10.00-10.50	Sindirim kanalı arter ve sinirleri, portal sistem	Prof. Dr. H. ULUUTKU	10.00-10.50	SERBEST ÇALIŞMA	
11.00-11.50	Sindirim kanalı arter ve sinirleri, portal sistem	Prof. Dr. H. ULUUTKU	11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-16.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ- MİKROBİYOLOJİ LAB.				

03 MART 2015 SALI

08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ- MİKROBİYOLOJİ LAB.
13.00-14.50	TELAFİ LAB
15.00-16.50	YABANCI DİL

04 MART 2015 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	TELAFİ LAB
13.00-17.00	PRATİK SINAV

05 MART 2015 PERŞEMBE

08.00-16.50	PRATİK SINAV
-------------	--------------

06 MART 2015 CUMA

13.00-16.50	TEORİK SINAV
-------------	--------------

PRATİK KONULARI:

ANATOMİ:

- 1- Ağız anatomisi
- 2- Karın ön duvar anatomisi, Canalis inguinalis
- 3- Periton, omentum minus, majus, Bursa omentalis
- 4- Oesophagus'un abdominal kısım ve mide; Duodenum, Jejeum- İleum
- 5- Kalın barsaklar
- 6- Karaciğer ve safra yolları, Pankreas ve dalak
- 7- Sindirim kanalı arter ve sinirleri, Portal sistem

HİSTOLOJİ:

- 1- Tükürük bezleri (parotis, sublingual, submandilar bezler), dil, özofagus
- 2- Mide, ince bağırsak (duodenum, jejenum, ileum), kalın bağırsak (apendiks, kolon)
- 3- Karaciğer, safra kesesi, pankreas

MİKROBİYOLOJİ:

- 1- Sindirim sisteminin normal mikrobial florası
- 2- Enterik bakteriler (*Enterobacteriaceae*)
- 3- *Vibrio*, *Camphylobacter* ve *Helicobacter*'lerin laboratuvar tanısı
- 4- Gaitanın parazitolojik yönden incelenmesi

BİYOKİMYA:

- 1- Karbonhidrat metabolizması
- 2- Lipid Metabolizması

FİZYOLOJİ:

- 1- Digestion Simulation lab (PhysioEx®- Ex 8)
- 2- Cardiopulmonary Exercise Test

4.kurul

Tarih	Saat	A	H	M	F	B	Tarih	Saat	A	H	M	F	B
05 Şubat 2015	13.00-14.50	4	3	2			19 Şubat 2015	13.00-15.00					2
	15.00-16.50	1	4	3				15.00-16.50					
06 Şubat 2015	08.00-09.50	2	1	4			20 Şubat 2015	08.00-10.00	2			3	
	10.00-11.50	3	2	1				10.00-11.50	3			4	
09 Şubat 2015	13.00-15.00	4			1		23 Şubat 2015	13.00-15.00	4		2	1	
	15.00-16.50	1			2			15.00-16.50	1		3	2	
10 Şubat 2015	08.00-10.00	2			3		24 Şubat 2015	08.00-10.00	2		4	3	
	10.00-11.50	3			4			10.00-11.50	3		1	4	
12 Şubat 2015	13.00-15.00					4	26 Şubat 2015	13.00-15.00	4	3	2	1	
	15.00-16.50					3		15.00-16.50	1	4	3	2	
13 Şubat 2015	08.00-10.00	4			1		27 Şubat 2015	08.00-10.00	2	1	4	3	
	10.00-11.50	1			2			10.00-11.50	3	2	1	4	
16 Şubat 2015	13.00-15.00	2			3		02 Mart 2015	13.00-15.00	4	3	2		
	15.00-16.50	3			4			15.00-16.50	1	4	3		
17 Şubat 2015	08.00-10.00	4			1		03 Mart 2015	08.00-10.00	2	1	4		
	10.00-11.50	1			2			10.00-11.50	3	2	1		

ÖĞRENCİ GRUPLARI

- 1. grup
- 2. grup
- 3. grup
- 4. grup

**2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM II
NÖROLOJİK BİLİMLER V. DERS KURULU**

**(09.03.2015 / 17.04.2015)
(6 HAFTA)**

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam (Saat)
ANATOMİ	52	18	70
MİKROBİYOLOJİ	8	2	10
HİSTOLOJİ	8	4	12
FİZYOLOJİ	36	12	46
EĞİTİM BECERİLERİ PRATIĞI	-	2	2
Toplam	104	38	142

Dönem II Koordinatörü	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
Yardımcıları	Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Y. Doç. Dr. Gökçen KERİMOĞLU
Ders Kurul Başkanı	Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU
Ders Kurul Başkan Yardımcıları	Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Y. Doç. Dr. M. Ali ÇAN
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Engin YENİLMEZ Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU Prof. Dr. Faruk AYDIN Prof. Dr. Haluk ULUUTKU Doç. Dr. Gülay YEGİNOĞLU Prof. Dr. Yavuz TEKELİOĞLU Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Doç. Dr. Gülçin BAYRAMOĞLU Y. Doç. Dr. M. Ali ÇAN Y. Doç. Dr. Kurtuluş BURUK

Klinik Eğitim Beceri Laboratuvarı Konusu: Tansiyon ölçme becerisi

09 MART 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50			08.00-08.50		
09.00-09.50	Ders Kurulu Takdimi (tüm öğrencilere)				
10.00-10.50	Sinir sistemi gelişimi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	10.00-10.50	Somatik Duyular: Dokunma duyusu	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Sinir sistemi gelişimi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	11.00-11.50	Somatik Duyular: Dokunma duyusu	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-13.50	MSS'ne giriş, MSS genel morfolojisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	13.00-13.50	Sinir sistemi gelişimi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
14.00-14.50	MSS'ne giriş, MSS genel morfolojisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	14.00-14.50	Sinir sistemi gelişimi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
15.00-15.50	Somatik Duyular: Dokunma duyusu	Prof. Dr. M. YILDIRIM	15.00-15.50	Meningokoklar	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
16.00-16.50	Somatik Duyular: Dokunma duyusu	Prof. Dr. M. YILDIRIM	16.00-16.50	Nöro-endokrin sistemin mikrobiyolojik açıdan önemi, koruyucu faktörleri ve enfeksiyonlardaki rolü	Prof. Dr. F. AYDIN

10 MART 2015 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Nöro-endokrin sistemin mikrobiyolojik açıdan önemi, koruyucu faktörleri ve enfeksiyonlardaki rolü	Prof. Dr. F. AYDIN	08.00-08.50	MSS'ne giriş, MSS genel morfolojisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
09.00-09.50	Meningokoklar	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	09.00-09.50	MSS'ne giriş, MSS genel morfolojisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
10.00-10.50	Somatik Duyular: Ağrı duyusu	Prof. Dr. M. YILDIRIM	10.00-10.50	Beyin zarlari ve sinuslari	Prof. Dr. H. ULUUTKU
11.00-11.50	Somatik Duyular: Ağrı duyusu	Prof. Dr. M. YILDIRIM	11.00-11.50	Beyin zarlari ve sinuslari	Prof. Dr. H. ULUUTKU
13.00-13.50	Beyin zarlari ve sinuslari	Prof. Dr. H. ULUUTKU	13.00-13.50	Somatik Duyular: Ağrı duyusu	Prof. Dr. M. YILDIRIM
14.00-14.50	Beyin zarlari ve sinuslari	Prof. Dr. H. ULUUTKU	14.00-14.50	Somatik Duyular: Ağrı duyusu	Prof. Dr. M. YILDIRIM
15.00-16.50	YABANCI DİL				

11 MART 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Beyin ventriculusları ve BOS dolaşımı	Prof. Dr. H. ULUUTKU	08.00-08.50	Mikrobiyoloji Laboratuvarı "Kanıtı Dayalı Mikrobiyoloji Öğrenci Sunumları"	
09.00-09.50	Beyin ventriculusları ve BOS dolaşımı	Prof. Dr. H. ULUUTKU	09.00-09.50	Mikrobiyoloji Laboratuvarı "Kanıtı Dayalı Mikrobiyoloji Öğrenci Sunumları"	
10.00-10.50	Sinir sistemi histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	10.00-10.50	Mikrobiyoloji Laboratuvarı "Kanıtı Dayalı Mikrobiyoloji Öğrenci Sunumları"	
11.00-11.50	Sinir sistemi histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	11.00-11.50	Mikrobiyoloji Laboratuvarı "Kanıtı Dayalı Mikrobiyoloji Öğrenci Sunumları"	
13.00-13.50	MS morfolojisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	13.00-13.50	Beyin ventriculusları ve BOS dolaşımı	Prof. Dr. H. ULUUTKU
14.00-14.50	MS morfolojisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	14.00-14.50	Beyin ventriculusları ve BOS dolaşımı	Prof. Dr. H. ULUUTKU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Sinir sistemi histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Sinir sistemi histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU

12 MART 2015 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Bulbus	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	08.00-08.50	Somatik duyu yolları ve medulla spinalis	Prof. Dr. M. YILDIRIM
09.00-09.50	Bulbus	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	09.00-09.50	Somatik duyu yolları ve medulla spinalis	Prof. Dr. M. YILDIRIM
10.00-10.50	Somatik duyu yolları ve medulla spinalis	Prof. Dr. M. YILDIRIM	10.00-10.50	MS morfolojisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
11.00-11.50	Somatik duyu yolları ve medulla spinalis	Prof. Dr. M. YILDIRIM	11.00-11.50	MS morfolojisi	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
13.00-16.50	ANATOMİ LAB.				

13 MART 2015 CUMA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ LAB.			
13.00-13.50	Mikrobiyoloji Laboratuvarı "Kanıtı Dayalı Mikrobiyoloji Öğrenci Sunumları"	13.00-13.50	Bulbus	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
14.00-14.50	Mikrobiyoloji Laboratuvarı "Kanıtı Dayalı Mikrobiyoloji Öğrenci Sunumları"	14.00-14.50	Bulbus	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
15.00-15.50	Mikrobiyoloji Laboratuvarı "Kanıtı Dayalı Mikrobiyoloji Öğrenci Sunumları"	15.00-15.50	Pons	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
16.00-16.50	Mikrobiyoloji Laboratuvarı "Kanıtı Dayalı Mikrobiyoloji Öğrenci Sunumları"	16.00-16.50	Pons	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN

16 MART 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-08.50	Pons	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	08.00-08.50	Görme I	Prof. Dr. M. YILDIRIM
09.00-09.50	Pons	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	09.00-09.50	Görme I	Prof. Dr. M. YILDIRIM
10.00-10.50	Görme I	Prof. Dr. M. YILDIRIM	10.00-10.50	Mesencephalon, formatio reticularis	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
11.00-11.50	Görme I	Prof. Dr. M. YILDIRIM	11.00-11.50	Mesencephalon, formatio reticularis	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
13.00-16.50	ANATOMİ- FİZYOLOJİ LAB.				

17 MART 2015 SALI

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-11.50	ANATOMİ- TIBBİ BECERİ LAB.				Prof. Dr. R. K.KAYNAR Prof. Dr. M. KALYONCU Doç.Dr.S.TÜREDİ Y. Doç. Dr. S.TÜRKMEN
13.00-13.50	Mesencephalon, formatio reticularis	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	13.00-13.50	Herpesviruslar	Prof.Dr.N.KAKLIKKAYA
14.00-14.50	Mesencephalon, formatio reticularis	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	14.00-14.50	Herpesviruslar	Prof.Dr.N.KAKLIKKAYA
15.00-16.50	YABANCI DİL				

18 MART 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Cerebellum	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	08.00-08.50	Görme II	Prof. Dr. M. YILDIRIM
09.00-09.50	Cerebellum	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	09.00-09.50	Görme II	Prof. Dr. M. YILDIRIM
10.00-10.50	Görme II	Prof. Dr. M. YILDIRIM	10.00-10.50	MS Çıkan yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
11.00-11.50	Görme II	Prof. Dr. M. YILDIRIM	11.00-11.50	MS Çıkan yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
13.00-13.50	MS Çıkan yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	13.00-13.50	Cerebellum	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
14.00-14.50	MS Çıkan yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	14.00-14.50	Cerebellum	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
15.00-15.50	Herpesviruslar	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA		SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	Herpesviruslar	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA		SERBEST ÇALIŞMA	

19 MART 2015 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	MS İnen yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	08.00-08.50	İşitme	Prof. Dr. M. YILDIRIM
09.00-09.50	MS İnen yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	09.00-09.50	İşitme	Prof. Dr. M. YILDIRIM
10.00-10.50	İşitme	Prof. Dr. M. YILDIRIM	10.00-10.50	MS İnen yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
11.00-11.50	İşitme	Prof. Dr. M. YILDIRIM	11.00-11.50	MS İnen yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
13.00-16.50	HİSTOLOJİ- ANATOMİ- FİZYOLOJİ LAB.				

20 MART 2015 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	HİSTOLOJİ- ANATOMİ- FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Tad ve Koku	Prof. Dr. M. YILDIRIM	13.00-13.50	Cranial sinirler (1-6)	Prof. Dr. H. ULUUTKU
14.00-14.50	Tad ve Koku	Prof. Dr. M. YILDIRIM	14.00-14.50	Cranial sinirler (1-6)	Prof. Dr. H. ULUUTKU
15.00-15.50	Cranial sinirler (1-6)	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	15.00-15.50	Tad ve Koku	Prof. Dr. M. YILDIRIM
16.00-16.50	Cranial sinirler (1-6)	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	16.00-16.50	Tad ve Koku	Prof. Dr. M. YILDIRIM

23 MART 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Beyin Motor Sistemleri	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	Cranial sinirler (7-12)	Prof. Dr. H. ULUUTKU
09.00-09.50	Beyin Motor Sistemleri	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	Cranial sinirler (7-12)	Prof. Dr. H. ULUUTKU
10.00-10.50	Cranial sinirler (7-12)	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	10.00-10.50	Beyin Motor Sistemleri	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Cranial sinirler (7-12)	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	11.00-11.50	Beyin Motor Sistemleri	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-16.50	TIBBİ BECERİ -FİZYOLOJİ - ANATOMİ LAB.				Prof. Dr.Ş.ULUSOY Prof. Dr. M.KUTLU Doç.Dr.E.B. ÖZDOĞAN Doç.Dr.S.TÜREDİ

24 MART 2015 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ - FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Thalamus, hypothalamus	Prof. Dr. H. ULUUTKU	13.00-13.50	Picornaviruslar	Y. Doç. Dr. K. BURUK
14.00-14.50	Thalamus, hypothalamus	Prof. Dr. H. ULUUTKU	14.00-14.50	Picornaviruslar	Y. Doç. Dr. K. BURUK
15.00-16.50	YABANCI DİL				

25 MART 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Epithalamus, subthalamus, Hypophysis	Prof. Dr. H. ULUUTKU	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Epithalamus, subthalamus, Hypophysis	Prof. Dr. H. ULUUTKU	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Picornaviruslar	Y. Doç. Dr. K. BURUK	10.00-10.50	Göz embriyolojisi ve histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
11.00-11.50	Picornaviruslar	Y. Doç. Dr. K. BURUK	11.00-11.50	Göz embriyolojisi ve histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ
13.00-13.50	Göz embriyolojisi ve histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	13.00-13.50	Thalamus, hypothalamus	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
14.00-14.50	Göz embriyolojisi ve histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	14.00-14.50	Thalamus, hypothalamus	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

26 MART 2015 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Retiküler Formasyon ve Kafa Çiftleri	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	Epithalamus, subthalamus, Hypophysis	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
09.00-09.50	Retiküler Formasyon ve Kafa Çiftleri	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	Epithalamus,subthalamus, Hypophysis	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
10.00-10.50	Beyin hemisferleri morfolojisi, Bazal ganglionlar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	10.00-10.50	Retiküler Formasyon ve Kafa Çiftleri	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Beyin hemisferleri morfolojisi, Bazal ganglionlar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	11.00-11.50	Retiküler Formasyon ve Kafa Çiftleri	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-16.50	ANATOMİ – FİZYOLOJİ LAB.				

27 MART 2015 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ –FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Serebellum	Prof. Dr. M. YILDIRIM	13.00-13.50	Beyin hemisferleri morfolojisi, Bazal ganglionlar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
14.00-14.50	Serebellum	Prof. Dr. M. YILDIRIM	14.00-14.50	Beyin hemisferleri morfolojisi, Bazal ganglionlar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
15.00-15.50	Beyaz cevher, Cortex motor ve duyu bölgeleri	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	15.00-15.50	Serebellum	Prof. Dr. M. YILDIRIM
16.00-16.50	Beyaz cevher, Cortex motor ve duyu bölgeleri	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	16.00-16.50	Serebellum	Prof. Dr. M. YILDIRIM

30 MART 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Bazal Gangliyonlar	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Bazal Gangliyonlar	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Otonom sistem (Sempatikler)	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	10.00-10.50	Bazal Gangliyonlar	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Otonom sistem (Sempatikler)	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	11.00-11.50	Bazal Gangliyonlar	Prof. Dr. M. YILDIRIM

13.00-16.50	TIBBİ BECERİ - ANATOMİ LAB.			Prof. Dr.Ş.ULUSOY Prof. Dr.M.KUTLU Prof. Dr.M.KALYONCU Y. Doç. Dr. A.M.ÇOŞAR
-------------	-----------------------------	--	--	---

31 MART 2015 SALI

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi	
08.00-11.50	ANATOMİ -FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Otonom sistem (Parasempatikler)	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	13.00-13.50	Beyaz cevher, Cortex motor ve duyu bölgeleri	Doç. Dr. G. YEGINOĞLU
14.00-14.50	Otonom sistem (Parasempatikler)	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	14.00-14.50	Beyaz cevher, Cortex motor ve duyu bölgeleri	Doç. Dr. G. YEGINOĞLU
15.00-16.50	YABANCI DİL				

01 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi	
08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA				
10.00-10.50	Koku yolları, Rhinencephalon, Limbic Sistem	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	10.00-10.50	Hipotalamus ve Limbik Sistem	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Koku yolları, Rhinencephalon, Limbic Sistem	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	11.00-11.50	Hipotalamus ve Limbik Sistem	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-13.50	Hipotalamus ve Limbik Sistem	Prof. Dr. M. YILDIRIM	13.00-13.50	Otonom sistem (Sempatikler)	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
14.00-14.50	Hipotalamus ve Limbik Sistem	Prof. Dr. M. YILDIRIM	14.00-14.50	Otonom sistem (Sempatikler)	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
15.00-15.50	MSS Damarları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	MSS Damarları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

02 NİSAN 2015 PERŞEMBE

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi	
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Beyin Korteksi ve Assosiyasyon Alanları	Prof. Dr. M. YILDIRIM

09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	Beyin Korteksi ve Assosiyasyon Alanları	Prof. Dr. M. YILDIRIM
10.00-10.50	Beyin Korteksi ve Assosiyasyon Alanları	Prof. Dr. M. YILDIRIM	10.00-10.50	Otonom sistem (Parasempatikler)	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
11.00-11.50	Beyin Korteksi ve Assosiyasyon Alanları	Prof. Dr. M. YILDIRIM	11.00-11.50	Otonom sistem (Parasempatikler)	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
13.00-16.50	ANATOMİ LAB.				

03 NİSAN 2015 CUMA

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi	
08.00-11.50	ANATOMİ LAB.				
13.00-13.50	Orbita ve içindikiler	Prof. Dr. H. ULUUTKU	13.00-13.50	Uyku	Prof. Dr. M. YILDIRIM
14.00-14.50	Orbita ve içindikiler	Prof. Dr. H. ULUUTKU	14.00-14.50	Uyku	Prof. Dr. M. YILDIRIM
15.00-15.50	Uyku	Prof. Dr. M. YILDIRIM	15.00-15.50	MSS Damarları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
16.00-16.50	Uyku	Prof. Dr. M. YILDIRIM	16.00-16.50	MSS Damarları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN

06 NİSAN 2015 PAZARTESİ

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi	
08.00-08.50	EEG ve epilepsi	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	Koku yolları, Rhinencephalon, Limbic Sistem	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
09.00-09.50	EEG ve epilepsi	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	Koku yolları, Rhinencephalon, Limbic Sistem	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
10.00-10.50	Bulbus Oculi, Görme Yolları	Prof. Dr. H. ULUUTKU	10.00-10.50	EEG ve epilepsi	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Bulbus Oculi, Görme Yolları	Prof. Dr. H. ULUUTKU	11.00-11.50	EEG ve epilepsi	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-16.50	TIBBİ BECERİ - ANATOMİ LAB.				Prof. Dr. Ş. ULUSOY Prof. Dr. M. KUTLU Doç. Dr. E. B. ÖZDOĞAN Doç. Dr. S. TÜREDİ

07 NİSAN 2015 SALI

	İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi	
08.00-11.50	ANATOMİ - MİKROBİYOLOJİ - FİZYOLOJİ LAB.				

13.00-13.50	Kulak	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	13.00-13.50	Retroviruslar, Kuduz virusu	Y. Doç. Dr. K. BURUK
14.00-14.50	Kulak	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	14.00-14.50	Retroviruslar, Kuduz virusu	Y. Doç. Dr. K. BURUK
15.00-16.50	YABANCI DİL				

08 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Öğrenme ve hafıza	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	Kulak	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
09.00-09.50	Öğrenme ve hafıza	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	Kulak	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
10.00-10.50	Retroviruslar, Kuduz virusu	Y. Doç. Dr. K. BURUK	10.00-10.50	Öğrenme ve hafıza	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50	Retroviruslar, Kuduz virusu	Y. Doç. Dr. K. BURUK	11.00-11.50	Öğrenme ve hafıza	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-13.50	Kulak embriyolojisi ve histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	13.00-13.50	Vestibuler sistem, işitme yolları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
14.00-14.50	Kulak embriyolojisi ve histolojisi	Prof. Dr. E. YENİLMEZ	14.00-14.50	Vestibuler sistem, işitme yolları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Orbita ve içindekiler	Prof. Dr. H. ULUUTKU
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Orbita ve içindekiler	Prof. Dr. H. ULUUTKU

09 NİSAN 2015 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Vestibuler sistem, işitme yolları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	08.00-08.50	MSS Afferent Yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
09.00-09.50	Vestibuler sistem, işitme yolları	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	09.00-09.50	MSS Afferent Yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
10.00-10.50	MSS Afferent Yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	10.00-10.50	Kulak embriyolojisi ve histolojisi	Doç. Dr. E. YENİLMEZ
11.00-11.50	MSS Afferent Yollar	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	11.00-11.50	Kulak embriyolojisi ve histolojisi	Doç. Dr. E. YENİLMEZ
13.00-16.50	HİSTOLOJİ – ANATOMİ- MİKROBİYOLOJİ - FİZYOLOJİ LAB				

10 NİSAN 2015 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	HİSTOLOJİ – ANATOMİ -FİZYOLOJİ LAB.				
13.00-13.50	Beyin yaşlanması ve bunama	Prof. Dr. M. YILDIRIM	13.00-13.50	Bulbus Oculi, Görme Yolları	Prof. Dr. H. ULUUTKU
14.00-14.50	Beyin yaşlanması ve bunama	Prof. Dr. M. YILDIRIM	14.00-14.50	Bulbus Oculi, Görme Yolları	Prof. Dr. H. ULUUTKU
15.00-15.50	MSS Efferent Yollar	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	15.00-15.50	Beyin yaşlanması ve bunama	Prof. Dr. M. YILDIRIM
16.00-16.50	MSS Efferent Yollar	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	16.00-16.50	Beyin yaşlanması ve bunama	Prof. Dr. M. YILDIRIM

13 NİSAN 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Kan beyin bariyeri ve BOS	Prof. Dr. M. YILDIRIM	08.00-08.50	MSS Efferent Yollar	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
09.00-09.50	Kan beyin bariyeri ve BOS	Prof. Dr. M. YILDIRIM	09.00-09.50	MSS Efferent Yollar	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
10.00-10.50			10.00-10.50	Kan beyin bariyeri ve BOS	Prof. Dr. M. YILDIRIM
11.00-11.50			11.00-11.50	Kan beyin bariyeri ve BOS	Prof. Dr. M. YILDIRIM
13.00-16.50	FİZYOLOJİ LAB.				

14 NİSAN 2015 SALI

08.00-09.50	TELAFİ LAB
10.00-11.50	TELAFİ LAB
13.00-14.50	TELAFİ LAB
15.00-16.50	YABANCI DİL

15 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-16.50	PRATİK SINAV – TIBBİ BECERİ LAB SINAVI
-------------	--

16 NİSAN 2015 PERŞEMBE

08.00-16.50	PRATİK SINAV - - TIBBİ BECERİ LAB SINAVI
-------------	--

17 NİSAN 2015 CUMA

08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA
13.00-16.50	TEORİK SINAV

PRATİK KONULARI:

ANATOMİ:

- 1- MSS'ne giriş, MSS Genel morfolojisi, Beyin zarları ve sinusları Beyin ventriculusları ve BOS dolaşımı
- 2- MS morfolojisi, Bulbus, Pons, Mesencephalon
- 3- Cerebellum; Ms çıkan ve inen yollar
- 4- Cranial sinirler
- 5- Diencephalon; Hypophysis
- 6- Beyin hemisferleri morfolojisi Bazal ganglionlar; Beyaz cevher, Cortex motor ve duyu bölgeleri
- 7- Otonom sistem, MSS Damarları, Koku Yolları, Rhinencephalon Limbic Sistem
- 8- Orbita ve içindikiler Bulbus Oculi Görme Yolları
- 9- Kulak, Vestibuler sistem, İşitme yolları

HİSTOLOJİ:

- 1- Beyin, beyincik, omurilik

MİKROBİYOLOJİ:

- 1- Virusların üreme ortamlarının (hücre kültürlerinin) demonstrasyonu

FİZYOLOJİ:

- 1- Renk körlüğü ve işitme testleri
- 2- Reaksiyon zamanı
- 3- Elektrokülogram (EOG)
- 4- Galvanik Deri Cevabı (GDC)
- 5- Elektroensefalogram (EEG)

5.kurul

Tarih	Saat	A	H	M	F	Tarih	Saat	A	HM	F	
11 Mart 2015	08.00-11.50	-	-		-					A grubu	
12 Mart 2015	13.00-14.50	1				30 mart 2015	13.00-14.50	3			
	15.00-16.50	2					15.00-16.50	4			
13 Mart 2015	08.00-09.50	3				31 mart 2015	08.00-09.50	1		2	
	10.00-11.50	4					10.00-11.50	2		1	
	13.00-16.50	1-2-3-4 Amfide yapılacak B grubu(Kanıtı dayalı Mikrobiyoloji)									
16 Mart 2015	13.00-14.50	1			4	2 Nisan 2015	13.00-14.50	3			
	15.00-16.50	2			3		15.00-16.50	4			
17 Mart 2015	13.00-14.50	3				3 Nisan 2015	08.00-09.50	1			
	15.00-16.50	4					10.00-11.50	2			
19 Mart 2015	08.00-09.50	1	3		2	6 Nisan 2015	13.00-14.50	3			
	10.00-11.50	2	4		1		15.00-16.50	4			
20 Mart 2015	13.00-14.50	3	1		4	7 Nisan 2015	08.00-09.50	1	3	2	4
	15.00-16.50	4	2		3		10.00-11.50	2	4	1	3
23 Mart 2015	08.00-09.50	1			2	9 Nisan 2015	08.00-09.50	3	1	4	2
	10.00-11.50	2			1		10.00-11.50	4	2	3	1
24 Mart 2015	08.00-09.50	1			4	10 Nisan 2015	13.00-14.50	1			4
	10.00-11.50	2			3		15.00-16.50	2			3
26 Mart 2015	13.00-14.50	3			2	13 Nisan 2015	08.00-09.50				2
	15.00-16.50	4			1		10.00-11.50				1
27 Mart 2015	08.00-09.50	1			4						
	10.00-11.50	2			3						

ÖĞRENCİ GRUPLARI

1. grup

2.grup

3.grup

4. grup

Klinik Eğitim Beceri Laboratuvarı pratik grupları

17 Mart 2015 1. Grup 8-12 arası

23 Mart 2015 3 .grup 10-12 arası

30 Mart 2015 4. Grup 13-15 arası

6 Nisan 2015 2. Grup 13- 17 arası

2013–2014 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM II
ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEMLERİ VI. DERS KURULU

(20.04.2015 / 22.05.2015)
(5 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam (Saat)
ANATOMİ	12	8	20
MİKROBİYOLOJİ	5	6	11
HİSTOLOJİ	16	12	28
FİZYOLOJİ	24	6	30
BİYOKİMYA	24	4	28
Toplam	81	36	117

Dönem II Koordinatörü	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
Yardımcıları	Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Y. Doç. Dr. Gökçen KERİMOĞLU
Ders Kurul Başkanı	Prof. Dr. Ersan ODACI
Ders Kurul Başkan Yardımcıları	Prof. Dr. Esin YULUĞ Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM
	Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU
	Prof. Dr. Faruk AYDIN
	Prof. Dr. Yüksel ALİYAZICIOĞLU
	Prof. Dr. Haluk ULUUTKU
	Prof. Dr. Ersan ODACI
	Prof. Dr. S. Caner KARAHAN
	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
	Prof. Dr. İlknur TOSUN
	Doç. Dr. Gülay YEGİNOĞLU
	Prof. Dr. Yavuz TEKELİOĞLU
	Prof. Dr. Esin YULUĞ
	Prof. Dr. Ahmet ALVER
	Doç. Dr. Şükrücan H. BAYTAN
	Y. Doç. Dr. M. Ali ÇAN
	Y. Doç. Dr. Gökçen KERİMOĞLU

20 NİSAN 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-08.50	Ders Kurulu Takdimi (tüm öğrencilere)				
09.00-09.50	Üriner sistemin mikrobiyolojik açıdan önemi	Prof. Dr. F. AYDIN	09.00-09.50	Böbreklerin genel anatomi ve Fizyolojisi. Nefron ve Glomerüler filtrasyon kavramlarına giriş	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
10.00-10.50	Böbrekler ve Üreterler	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	10.00-10.50	Böbreklerin genel anatomi ve Fizyolojisi. Nefron ve Glomerüler filtrasyon kavramlarına giriş	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
11.00-11.50	Böbrekler ve Üreterler	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	11.00-11.50	Üriner sistemin mikrobiyolojik açıdan önemi	Prof. Dr. F. AYDIN
13.00-13.50	Böbreklerin genel anatomi ve Fizyolojisi. Nefron ve Glomerüler filtrasyon kavramlarına giriş	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	13.00-13.50	Endokrin sistemin gelişimi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU
14.00-14.50	Böbreklerin genel anatomi ve Fizyolojisi. Nefron ve Glomerüler filtrasyon kavramlarına giriş	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	14.00-14.50	Endokrin sistemin gelişimi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU
15.00-15.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-1	Prof. Dr. A.ALVER	15.00-15.50	Böbrekler ve Üreterler	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
16.00-16.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-1	Prof. Dr. A.ALVER	16.00-16.50	Böbrekler ve Üreterler	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN

21 NİSAN 2015 SALI

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-08.50	Vesica Ürinaria ve urethra	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Vesica Ürinaria ve urethra	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Tübüllerde Glomerüler filtrasyon, selresyon, reabsorbsiyon ve atılım	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	10.00-10.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-1	Prof. Dr. A.ALVER
11.00-11.50	Tübüllerde Glomerüler filtrasyon, selresyon, reabsorbsiyon ve atılım	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	11.00-11.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-1	Prof. Dr. A.ALVER
13.00-13.50	Endokrin sistemin gelişimi	Y.Doç.Dr.G.KERİMOĞLU	13.00-13.50	Tübüllerde Glomerüler filtrasyon, selresyon, reabsorbsiyon ve atılım	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
14.00-14.50	Endokrin sistemin gelişimi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU	14.00-14.50	Tübüllerde Glomerüler filtrasyon, selresyon, reabsorbsiyon ve atılım	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
15.00-16.50	YABANCI DİL				

22 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-2	Prof. Dr. A.ALVER	08.00-08.50	Klirens kavramı, tübüler sıvının son işlenmesi ve ters akım mekanizması	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
09.00-09.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-2	Prof. Dr. A.ALVER	09.00-09.50	Klirens kavramı, tübüler sıvının son işlenmesi ve ters akım mekanizması	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
10.00-10.50	Klirens kavramı, tübüler sıvının son işlenmesi ve ters akım mekanizması	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	10.00-10.50	Gonokoklar	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
11.00-11.50	Klirens kavramı, tübüler sıvının son işlenmesi ve ters akım mekanizması	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	11.00-11.50	<i>Treponema pallidum</i> ve diğer <i>Treponema</i> 'lar	Prof. Dr. İ. TOSUN
13.00-13.50	Pelvis ve perine	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	13.00-13.50	Vesica Ürinaria ve urethra	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
14.00-14.50	Pelvis ve perine	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU	14.00-14.50	Vesica Ürinaria ve urethra	Y. Doç. Dr. M. A. ÇAN
15.00-15.50	Gonokoklar	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	15.00-15.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-2	Prof. Dr. A.ALVER
16.00-16.50	<i>Treponema pallidum</i> ve diğer <i>Treponema</i> 'lar	Prof. Dr. İ. TOSUN	16.00-16.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-2	Prof. Dr. A.ALVER

23 NİSAN 2015 PERŞEMBE MİLLİ EGEMENLİK BAYRAMI

24 NİSAN 2015 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Hipofiz ve epifiz histolojisi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU	08.00-08.50	Uriner sistemin kontrol sistemleri, böbreği etkileyen ve böbrekten salgılanan hormonlar	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
09.00-09.50	Hipofiz ve epifiz histolojisi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU	09.00-09.50	Uriner sistemin kontrol sistemleri, böbreği etkileyen ve böbrekten salgılanan hormonlar	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
10.00-10.50	Uriner sistemin kontrol sistemleri, böbreği etkileyen ve böbrekten salgılanan hormonlar	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	10.00-10.50	Pelvis ve perine	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
11.00-11.50	Uriner sistemin kontrol sistemleri, böbreği etkileyen ve böbrekten salgılanan hormonlar	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	11.00-11.50	Pelvis ve perine	Prof. Dr. A. KALAYCIOĞLU
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		13.00-13.50	Hipofiz ve epifiz histolojisi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA		14.00-14.50	Hipofiz ve epifiz histolojisi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

27 NİSAN 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Erkek genital organları	Prof. Dr. H. ULUUTKU	08.00-08.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-3	Prof. Dr. A.ALVER
09.00-09.50	Erkek genital organları	Prof. Dr. H. ULUUTKU	09.00-09.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-3	Prof. Dr. A.ALVER
10.00-10.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-3	Prof. Dr. A.ALVER	10.00-10.50	<i>Chlamydia, Ureoplasma</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
11.00-11.50	Protein metabolizması ve bozuklukları-3	Prof. Dr. A.ALVER	11.00-11.50	<i>Gardnerella vaginalis, Trichomonas vaginalis</i>	Prof. Dr. İ. TOSUN
13.00-16.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ LAB				

28 NİSAN 2015 SALI

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ LAB			
13.00-13.50	Tiroid, paratiroid, böbrek üstü bezi ve diğer endokrin yapılar	Prof. Dr. E. YULUĞ	13.00-13.50 Erkek genital organları	Prof. Dr. H. ULUUTKU
14.00-14.50	Tiroid, paratiroid, böbrek üstü bezi ve diğer endokrin yapılar	Prof. Dr. E. YULUĞ	14.00-14.50 Erkek genital organları	Prof. Dr. H. ULUUTKU
15.00-16.50	YABANCI DİL			

29 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	BİYOKİMYA LAB.			
13.00-13.50	Asit-baz mekanizmasında böbreklerin rolü, mesane kontrolü ve idrar çıkarma	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	13.00-13.50 Tiroid, paratiroid, böbrek üstü bezi ve diğer endokrin yapılar	Prof. Dr. E. YULUĞ
14.00-14.50	Asit-baz mekanizmasında böbreklerin rolü, mesane kontrolü ve idrar çıkarma	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	14.00-14.50 Tiroid, paratiroid, böbrek üstü bezi ve diğer endokrin yapılar	Prof. Dr. E. YULUĞ
15.00-15.50	<i>Chlamydia, Ureoplasma</i>	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	15.00-15.50 Asit-baz mekanizmasında böbreklerin rolü, mesane kontrolü ve idrar çıkarma	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
16.00-16.50	<i>Gardnerella vaginalis, Trichomonas vaginalis</i>	Prof. Dr. İ. TOSUN	16.00-16.50 Asit-baz mekanizmasında böbreklerin rolü, mesane kontrolü ve idrar çıkarma	Doç. Dr. Ş. BAYTAN

30 NİSAN 2015 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Porfirinler ve safra pigmentleri	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	08.00-08.50 Nöroendokrin entegrasyon ve hormonlar hakkında genel bilgiler	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
09.00-09.50	Porfirinler ve safra pigmentleri	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	09.00-09.50 Nöroendokrin entegrasyon ve hormonlar hakkında genel bilgiler	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
10.00-10.50	Nöroendokrin entegrasyon ve hormonlar hakkında genel bilgiler	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	10.00-10.50 Porfirinler ve safra pigmentleri	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
11.00-11.50	Nöroendokrin entegrasyon ve hormonlar hakkında genel bilgiler	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	11.00-11.50 Porfirinler ve safra pigmentleri	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
13.00-16.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ – MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB			

1 MAYIS 2015 CUMA BAHAR BAYRAMI**04 MAYIS 2015 PAZARTESİ**

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-08.50	Adenohipofiz ve nörohipofiz hormon fizyolojisi, Tiroid Hormonlar	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	08.00-08.50	Kadın genital organları	Prof. Dr. H. ULUUTKU
09.00-09.50	Adenohipofiz ve nörohipofiz hormon fizyolojisi, Tiroid Hormonlar	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	09.00-09.50	Kadın genital organları	Prof. Dr. H. ULUUTKU
10.00-10.50	Pürin/pirimidin metabolizması ve bozuklukları	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	10.00-10.50	Adenohipofiz ve nörohipofiz hormon fizyolojisi, Tiroid Hormonlar	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
11.00-11.50	Pürin/pirimidin metabolizması ve bozuklukları	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	11.00-11.50	Adenohipofiz ve nörohipofiz hormon fizyolojisi, Tiroid Hormonlar	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
13.00-16.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ – MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB				

05 MAYIS 2015 SALI

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-11.50	HİSTOLOJİ LAB				
13.00-13.50	Hormonlar ve özellikleri Hormon reseptörlerinin yapısı	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	13.00-13.50	Pürin/pirimidin metabolizması ve bozuklukları	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
14.00-14.50	Hormonlar ve özellikleri Hormon reseptörlerinin yapısı	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	14.00-14.50	Pürin/pirimidin metabolizması ve bozuklukları	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
15.00-16.50	YABANCI DİL				

06 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özoran Amfisi			
08.00-11.50	HİSTOLOJİ LAB				
13.00-13.50	Üriner sistemi histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ	13.00-13.50	Paratiroid hormon ve kalsitonin Pankreas bezi hormonları ve diabet	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
14.00-14.50	Üriner sistemi histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ	14.00-14.50	Paratiroid hormon ve kalsitonin Pankreas bezi hormonları ve diabet	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
15.00-15.50	Paratiroid hormon ve kalsitonin Pankreas bezi hormonları ve diabet	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	15.00-15.50	Hormonlar ve özellikleri Hormon reseptörlerinin yapısı	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
16.00-16.50	Paratiroid hormon ve kalsitonin Pankreas bezi hormonları ve diabet	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	16.00-16.50	Hormonlar ve özellikleri Hormon reseptörlerinin yapısı	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU

07 MAYIS 2015 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Hormonların etki mekanizmaları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	08.00-08.50	Pankreatik hormonlar ve diabete giriş	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
09.00-09.50	Hormonların etki mekanizmaları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	09.00-09.50	Pankreatik hormonlar ve diabete giriş	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
10.00-10.50	Kadın genital organları	Prof. Dr. H. ULUUTKU	10.00-10.50	Üriner sistemi histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
11.00-11.50	Kadın genital organları	Prof. Dr. H. ULUUTKU	11.00-11.50	Üriner sistemi histolojisi	Prof. Dr. E. YULUĞ
13.00-13.50	Pankreatik hormonlar ve diabete giriş	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	13.00-13.50	Hormonların etki mekanizmaları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
14.00-14.50	Pankreatik hormonlar ve diabete giriş	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	14.00-14.50	Hormonların etki mekanizmaları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Gl.Thyroidea, parathyroidea, suprarenalis, thymus	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Gl.Thyroidea, parathyroidea, suprarenalis, thymus	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU

08 MAYIS 2015 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ – MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB				
13.00-13.50	Pankreas bezi hormonları ve diabet, böbreküstü korteks ve medulla hormonları	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	13.00-13.50	Hipotalamus ve hipofiz hormonları Tiroid hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
14.00-14.50	Pankreas bezi hormonları ve diabet, böbreküstü korteks ve medulla hormonları	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	14.00-14.50	Hipotalamus ve hipofiz hormonları Tiroid hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
15.00-15.50	Hipotalamus ve hipofiz hormonları Tiroid hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	15.00-15.50	Pankreas bezi hormonları ve diabet, böbreküstü korteks ve medulla hormonları	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
16.00-16.50	Hipotalamus ve hipofiz hormonları Tiroid hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	16.00-16.50	Pankreas bezi hormonları ve diabet, böbreküstü korteks ve medulla hormonları	Doç. Dr. Ş. BAYTAN

11 MAYIS 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Sürrrenal bez hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	08.00-08.50	Kadın genital ve fötal hormonları	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
09.00-09.50	Sürrrenal bez hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	09.00-09.50	Kadın genital ve fötal hormonları	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
10.00-10.50	Kadın genital ve fötal hormonları	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	10.00-10.50	Sürrrenal bez hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
11.00-11.50	Kadın genital ve fötal hormonları	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	11.00-11.50	Sürrrenal bez hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
13.00-16.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ – MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİ LAB				

12 MAYIS 2015 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Üriner sistemin gelişimi-1	Prof. Dr. E. YULUĞ
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	Üriner sistemin gelişimi-1	Prof. Dr. E. YULUĞ
10.00-10.50	Üriner sistemin gelişimi-1	Prof. Dr. E. YULUĞ	10.00-10.50	Gonadal hormonlar	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
11.00-11.50	Üriner sistemin gelişimi-1	Prof. Dr. E. YULUĞ	11.00-11.50	Gonadal hormonlar	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
13.00-13.50	Gonadal hormonlar	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	13.00-13.50	Üreme sistemi gelişimi-2	Prof. Dr. E. ODACI
14.00-14.50	Gonadal hormonlar	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	14.00-14.50	Üreme sistemi gelişimi-2	Prof. Dr. E. ODACI
15.00-16.50	YABANCI DİL				

13 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-11.50	BIYOKİMYA LAB				
13.00-13.50	Üreme sistemi gelişimi-2	Prof. Dr. E. ODACI	13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA	
14.00-14.50	Üreme sistemi gelişimi-2	Prof. Dr. E. ODACI	14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA	

15.00-15.50	Gl.Thyroidea, parathyroidea, suprarenalis, thymus	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA
16.00-16.50	Gl.Thyroidea, parathyroidea, suprarenalis, thymus	Doç. Dr. G. YEGİNOĞLU	16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA

14 MAYIS 2015 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Paratiroid ve kalsitonin hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	08.00-08.50	Kadın üreme organları, plasenta ve meme histolojisi	Prof. Dr. E. ODACI
09.00-09.50	Paratiroid ve kalsitonin hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	09.00-09.50	Kadın üreme organları, plasenta ve meme histolojisi	Prof. Dr. E. ODACI
10.00-10.50	Kadın üreme organları, plasenta ve meme histolojisi	Prof. Dr. E. ODACI	10.00-10.50	Paratiroid ve kalsitonin hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
11.00-11.50	Kadın üreme organları, plasenta ve meme histolojisi	Prof. Dr. E. ODACI	11.00-11.50	Paratiroid ve kalsitonin hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
13.00-16.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ – MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİLAB				

15 MAYIS 2015 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-11.50	ANATOMİ- HİSTOLOJİ – MİKROBİYOLOJİ- FİZYOLOJİLAB				
13.00-13.50	Pankreas hormonları GI sistem hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	13.00-13.50	Erkek genital hormonlar ve üreme fizyolojisi	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
14.00-14.50	Pankreas hormonları GI sistem hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	14.00-14.50	Erkek genital hormonlar ve üreme fizyolojisi	Doç. Dr. Ş. BAYTAN
15.00-15.50	Erkek genital hormonları ve üreme fizyolojisi	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	15.00-15.50	Pankreas hormonları GI sistem hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
16.00-16.50	Erkek genital hormonları ve üreme fizyolojisi	Doç. Dr. Ş. BAYTAN	16.00-16.50	Pankreas hormonları GI sistem hormonları	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU

18 MAYIS 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Erkek üreme organları histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	Erkek üreme organları histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
10.00-10.50	Erkek üreme organları histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	10.00-10.50	SERBEST ÇALIŞMA	
11.00-11.50	Erkek üreme organları histolojisi	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	11.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-16.50	HİSTOLOJİ LAB				

19 MAYIS 2015 SALI

08.00-16.50	GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI
-------------	-------------------------

20 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA- ÜNİVERSİTENİN KURULUŞ YILDÖNÖMÜ

08.00-11.50	HİSTOLOJİ LAB
13.00-16.50	TELAFİ LAB

21 MAYIS 2015 PERŞEMBE

08.00-16.50	PRATİK SINAV – TIBBİ BECERİ LAB SINAVI
-------------	--

22 MAYIS 2015 CUMA

08.00-11.50	PRATİK SINAV - TIBBİ BECERİ LAB SINAVI
13.00-16.50	TEORİK SINAV

PRATİK KONULARI:

ANATOMİ:

- 1- Böbrekler, Üreterler, Vesica Ürinaria ve Urethra
- 2- Erkek genital organları
- 3- Kadın genital organları
- 4- Gl. Thyroidea, parathyroidea, suprarenalis, thymus, Pelvis ve perine

HİSTOLOJİ:

- 1- Hipofiz ve epifiz
- 2- Tiroid, paratiroid ve böbrek üstü bezi
- 3- Testis, duktus, epididimis, prostat, vesikula seminalis ve penis
- 4- Ovaryum, tuba uterina, uterus, vajina, meme ve plasenta
- 5- Böbrek, üreter ve mesane

MİKROBİYOLOJİ:

- 1- Genitoüriner sistemin normal mikrobial florası
- 2- Genital sistem enfeksiyonlarının mikrobiyolojik olarak değerlendirilmesi
- 3- Üriner sistem enfeksiyonlarının mikrobiyolojik olarak değerlendirilmesi

BİYOKİMYA:

- 1- Protein Metabolizması
- 2- Elektroferez

FİZYOLOJİ:

- 1- Deney hayvanlarında endokrin organların yerleşimi ve diseksiyon yöntemleri
- 2- Renal sistem fizyolojisi simülasyonu (PhysioEx® - Ex 8)

6.kurul

Tarih	Saat	A	H	M	F	B
27 Nisan 2015	13.00-14.50	2	1			
	15.00-16.50	3	2			
28 Nisan 2015	08.00-09.50	4	3			
	10.00-11.50	1	4			
29 Nisan 2015	08.00-09.50					1
	10.00-11.50					2
30 Nisan 2015	13.00-14.50	2	1	3	4	
	15.00-16.50	3	2	4	1	
4 Mayıs 2015	13.00-14.50	4	3	2	3	
	15.00-16.50	1	4	1	2	
5 Mayıs 2015	08.00-09.50		1			
	10.00-11.50		2			
6 Mayıs 2015	08.00-09.50		3			
	10.00-11.50		4			
8 Mayıs 2015	13.00-14.50	2	1	3	4	
	15.00-16.50	3	2	4	1	
11 Mayıs 2015	08.00-09.50	4	3	2	3	
	10.00-11.50	1	4	1	2	
13 Mayıs 2015	08.00-09.50					4
	10.00-11.50					3
14 Mayıs 2015	13.00-14.50	2	1	3	4	
	15.00-16.50	3	2	4	1	
15 Mayıs 2015	08.00-09.50	1	4	2	3	
	10.00-11.50	4	3	1	2	
18 Mayıs 2015	13.00-14.50		1			
	15.00-16.50		2			
20 Mayıs 2015	08.00-09.50		3			
	10.00-11.50		4			

2014- 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM II
HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELİ-I VII. DERS KURULU

(25.05.2015 -19.06.2015)
(4 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam (Saat)
MİKROBİYOLOJİ	28	6	34
HİSTOLOJİ	5	-	5
BİYOKİMYA	10	-	10
PATOLOJİ	21	2	24
FARMAKOLOJİ	18	-	18
DEONTOLOJİ	4	-	4
Toplam	86	8	94

Dönem II Koordinatörü	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
Yardımcıları	Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM Y. Doç. Dr. Gökçen KERİMOĞLU
Ders Kurul Başkanı	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
Ders Kurul Başkan Yardımcıları	Doç. Dr. Mine KADIOĞLU DUMAN Doç. Dr. Gülçin BAYRAMOĞLU
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Orhan DEĞER Prof. Dr. Yavuz ÖZORAN Prof. Dr. Havvanur TURGUTALP Prof. Dr. Kadriye YILDIZ Prof. Dr. Ersin YARIŞ Prof. Dr. Nuri İhsan KALYONCU Prof. Dr. Engin YENİLMEZ Prof. Dr. Faruk AYDIN Prof. Dr. Yüksel ALİYAZICIOĞLU Prof. Dr. Ümit ÇOBANOĞLU Prof. Dr. Murat KESİM Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA Prof. Dr. İlknur TOSUN Prof. Dr. Yavuz TEKELİOĞLU Prof. Dr. Ali Osman KILIÇ Doç. Dr. Mine KADIOĞLU DUMAN Doç. Dr. Gülçin BAYRAMOĞLU Doç. Dr. Şafak ERSÖZ Y. Doç. Dr. Kurtuluş BURUK Y. Doç. Dr. Gökçen KERİMOĞLU Y. Doç. Dr. Sevdegül MUNGAN

25 MAYIS 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özor an Amfisi			
08.00-08.50	Ders Kurulu Takdimi (tüm öğrencilere)				
09.00-09.50	Konak-mikroorganizma ilişkileri	Prof. Dr. F.AYDIN	09.00-09.50	Farmakolojiye giriş	Prof. Dr. N. KALYONCU
10.00-10.50	Konak-mikroorganizma ilişkileri	Prof. Dr. F.AYDIN	10.00-10.50	Patoloji laboratuvarı teknik ve fonksiyonları	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
11.00-11.50	Farmakolojiye giriş	Prof. Dr. N. KALYONCU	11.00-11.50	Patoloji laboratuvarı teknik ve fonksiyonları	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
13.00-13.50	Patoloji laboratuvarı teknik ve fonksiyonları	Prof. Dr. Y. ÖZORAN	13.00-13.50	İlaçların uygulama yerleri	Prof. Dr. M. KESİM
14.00-14.50	Patoloji laboratuvarı teknik ve fonksiyonları	Prof. Dr. Y. ÖZORAN	14.00-14.50	Konak-mikroorganizma ilişkileri	Prof. Dr. F.AYDIN
15.00-15.50	İlaçların uygulama yerleri	Prof. Dr. M. KESİM	15.00-15.50	Konak-mikroorganizma ilişkileri	Prof. Dr. F.AYDIN
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

26 MAYIS 2015 SALI

İbrahim Özen Amfisi		Afet Solmaz Özor an Amfisi			
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	İmmün yanıtın fonksiyonel anatomisi	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Klinik tanıda biyokimyasal değerler ve yorumlanması	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	10.00-10.50	İmmün yanıtın fonksiyonel anatomisi	Prof. Dr. Neşe KAKLIKKAYA
11.00-11.50	Klinik tanıda biyokimyasal değerler ve yorumlanması	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	11.00-11.50	Hücre Doku Zedelenmesi ve Hücre sel Adaptasyon	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA		13.00-13.50	Klinik tanıda biyokimyasal değerler ve yorumlanması	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
14.00-14.50	Hücre Doku Zedelenmesi ve Hücre sel Adaptasyon	Prof. Dr. Y. ÖZORAN	14.00-14.50	Klinik tanıda biyokimyasal değerler ve yorumlanması	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
15.00-16.50	YABANCI DİL				

27 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50			08.00-08.50		
09.00-09.50	İmmün yanıtta görev alan hücreler ve yüzey antijenleri	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	09.00-09.50	Klinik biyokimya laboratuvarı için örnek alınması ve laboratuvara iletilmesinde dikkat edilecek özellikler	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
10.00-10.50	Akut ve kronik iltihap	Prof. Dr. K. YILDIZ	10.00-10.50	Klinik biyokimya laboratuvarı için örnek alınması ve laboratuvara iletilmesinde dikkat edilecek özellikler	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU
11.00-11.50	Akut ve kronik iltihap	Prof. Dr. K. YILDIZ	11.00-11.50	İmmün yanıtta görev alan hücreler ve yüzey antijenleri	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
13.00-16.50	MİKROBİYOLOJİ LAB (1-2)				

28 MAYIS 2015 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Pigment ve mineral metabolizma hastalıkları	Prof. Dr. H. TURGUTALP
09.00-09.50	Antijenler ve özellikleri	Prof. Dr. İ. TOSUN	09.00-09.50	Pigment ve mineral metabolizma hastalıkları	Prof. Dr. H. TURGUTALP
10.00-10.50	Klinik biyokimya laboratuvarı için örnek alınması ve laboratuvara iletilmesinde dikkat edilecek özellikler	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	10.00-10.50	İlaçların farmasötik şekilleri	Prof. Dr. M. KESİM
11.00-11.50	Klinik biyokimya laboratuvarı için örnek alınması ve laboratuvara iletilmesinde dikkat edilecek özellikler	Prof. Dr. Y. ALİYAZICIOĞLU	11.00-11.50	İlaçların farmasötik şekilleri	Prof. Dr. M. KESİM
13.00-13.50	Pigment ve mineral metabolizma hastalıkları	Prof. Dr. H. TURGUTALP	13.00-13.50	Antijenler ve özellikleri	Prof. Dr. İ. TOSUN
14.00-14.50	Pigment ve mineral metabolizma hastalıkları	Prof. Dr. H. TURGUTALP	14.00-14.50	Akut ve kronik iltihap	Prof. Dr. K. YILDIZ
15.00-15.50	İlaçların farmasötik şekilleri	Prof. Dr. M. KESİM	15.00-15.50	Akut ve kronik iltihap	Prof. Dr. K. YILDIZ
16.00-16.50	İlaçların farmasötik şekilleri	Prof. Dr. M. KESİM	16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

29 MAYIS 2015 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	İlaçların absorpsiyonu İlaçların dağılımı	Prof. Dr. E. YARIŞ	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	İlaçların absorpsiyonu İlaçların dağılımı	Prof. Dr. E. YARIŞ	09.00-09.50	İntrauterin hemopoez ve immün sistemin gelişimi	Prof. Dr. E.YENİLMEZ
10.00-10.50	Enfeksiyona karşı dış bariyerler ve Fagositoz	Prof. Dr. F.AYDIN	10.00-10.50	Vücut sıvılarının biyokimyası	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
11.00-11.50	Kompleman sistemi	Prof. Dr. F.AYDIN	11.00-11.50	Vücut sıvılarının biyokimyası	Prof. Dr. S. C. KARAHAN
13.00-13.50	İntrauterin hemopoez ve immün sistemin gelişimi	Prof. Dr. E.YENİLMEZ	13.00-13.50	İlaçların absorpsiyonu İlaçların dağılımı	Prof. Dr. E. YARIŞ
14.00-14.50	Vücut sıvılarının biyokimyası	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	14.00-14.50	İlaçların absorpsiyonu İlaçların dağılımı	Prof. Dr. E. YARIŞ
15.00-15.50	Vücut sıvılarının biyokimyası	Prof. Dr. S. C. KARAHAN	15.00-15.50	Enfeksiyona karşı dış bariyerler ve Fagositoz	Prof. Dr. F.AYDIN
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Kompleman sistemi	Prof. Dr. F.AYDIN

01 HAZİRAN 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	Dejenerasyonlar ve Nekroz	Prof. Dr. Ü. ÇOBANOĞLU	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Dejenerasyonlar ve Nekroz	Prof. Dr. Ü. ÇOBANOĞLU	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Sitokinler	Y. Doç. Dr. K. BURUK	10.00-10.50	İlaçların biyotransformasyonu İlaçların itrahi	Prof. Dr. E. YARIŞ
11.00-11.50	Akut faz cevabı	Y. Doç. Dr. K. BURUK	11.00-11.50	İlaçların biyotransformasyonu İlaçların itrahi	Prof. Dr. E. YARIŞ
13.00-13.50	İlaçların biyotransformasyonu İlaçların itrahi	Prof. Dr. E. YARIŞ	13.00-13.50	Dejenerasyonlar ve Nekroz	Prof. Dr. Ü. ÇOBANOĞLU
14.00-14.50	İlaçların biyotransformasyonu İlaçların itrahi	Prof. Dr. E. YARIŞ	14.00-14.50	Dejenerasyonlar ve Nekroz	Prof. Dr. Ü. ÇOBANOĞLU
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Sitokinler	Y. Doç. Dr. K. BURUK
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Akut faz cevabı	Y. Doç. Dr. K. BURUK

02 HAZİRAN 2015 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Travma ve doku zedelenmesi biyokimyası	Prof. Dr. O. DEĞER	10.00-10.50	İlaçların etki mekanizmaları	Doç. Dr. M. K. DUMAN
11.00-11.50	Travma ve doku zedelenmesi biyokimyası	Prof. Dr. O. DEĞER	11.00-11.50	B lenfosit yanıtı ve özellikleri	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
13.00-13.50	İlaçların etki mekanizmaları	Doç. Dr. M. K. DUMAN	13.00-13.50	Travma ve doku zedelenmesi biyokimyası	Prof. Dr. O. DEĞER
14.00-14.50	B lenfosit yanıtı ve özellikleri	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	14.00-14.50	Travma ve doku zedelenmesi biyokimyası	Prof. Dr. O. DEĞER
15.00-16.50	YABANCI DİL				

03 HAZİRAN 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	Sıvı elektrolit ve kan dolaşım bozuklukları	Prof. Dr. Ü. ÇOBANOĞLU
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA		09.00-09.50	Sıvı elektrolit ve kan dolaşım bozuklukları	Prof. Dr. Ü. ÇOBANOĞLU
10.00-10.50	İmmün sistemi oluşturan yapıların histolojisi, anne ve fetusun immünolojik ilişkisi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU	10.00-10.50	T lenfosit yanıtı ve özellikleri	Prof. Dr. N.KAKLIKKAYA
11.00-11.50	İmmün sistemi oluşturan yapıların histolojisi, anne ve fetusun immünolojik ilişkisi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU	11.00-11.50	Antikorlar	Prof. Dr. F. AYDIN
13.00-16.50	MİKROBİYOLOJİ(3-4) - PATOLOJİ LAB.				

04 HAZİRAN 2015 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	T lenfosit yanıtı ve özellikleri	Prof. Dr. N.KAKLIKKAYA	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Antikorlar	Prof. Dr. F. AYDIN	10.00-10.50	Doz- konsantrasyon-etki ilişkisi	Prof. Dr. E. YARIŞ
11.00-11.50	İmmünolojik tolerans ve otoimmünite	Prof. Dr. F. AYDIN	11.00-11.50	Doz- konsantrasyon-etki ilişkisi	Prof. Dr. E. YARIŞ
13.00-13.50	Sıvı elektrolit ve kan dolaşım bozuklukları	Prof. Dr. Ü. ÇOBANOĞLU	13.00-13.50	İmmün sistemi oluşturan yapıların histolojisi, anne ve fetusun immünolojik ilişkisi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU
14.00-14.50	Sıvı elektrolit ve kan dolaşım bozuklukları	Prof. Dr. Ü. ÇOBANOĞLU	14.00-14.50	İmmün sistemi oluşturan yapıların histolojisi, anne ve fetusun immünolojik ilişkisi	Y. Doç. Dr. G. KERİMOĞLU
15.00-15.50	Doz- konsantrasyon-etki ilişkisi	Prof. Dr. E. YARIŞ	15.00-15.50	İmmünolojik tolerans ve otoimmünite	Prof. Dr. F. AYDIN
16.00-16.50	Doz- konsantrasyon-etki ilişkisi	Prof. Dr. E. YARIŞ	16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

05 HAZİRAN2015 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özorun Amfisi		
08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA		08.00-08.50	İmmün yetmezlikler	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
09.00-09.50	Membran taşıyıcıları ve ilaç yanıtı	Doç. Dr. M. K. DUMAN	09.00-09.50	Bakterilere karşı immün yanıt	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU
10.00-10.50	Aşırı duyarlılık reaksiyonları	Prof. Dr. F. AYDIN	10.00-10.50	Sitopatolojik laboratuvar teknikleri	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ
11.00-11.50	Aşırı duyarlılık reaksiyonları	Prof. Dr. F. AYDIN	11.00-11.50	Sitopatolojik laboratuvar teknikleri	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ
13.00-13.50	İmmün yetmezlikler	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	13.00-13.50	Membran taşıyıcıları ve ilaç yanıtı	Doç. Dr. M. K. DUMAN
14.00-14.50	Bakterilere karşı immün yanıt	Doç. Dr. G. BAYRAMOĞLU	14.00-14.50	Aşırı duyarlılık reaksiyonları	Prof. Dr. F. AYDIN
15.00-15.50	Sitopatolojik laboratuvar teknikleri	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ	15.00-15.50	Aşırı duyarlılık reaksiyonları	Prof. Dr. F. AYDIN
16.00-16.50	Sitopatolojik laboratuvar teknikleri	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ	16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

08 HAZİRAN 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Metabolik ve genetik hastalıklar	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Metabolik ve genetik hastalıklar	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Travma ve doku zedelenmesi biyokimyası	Prof. Dr. O. DEĞER	10.00-10.50	Reseptörler ve ilaç-reseptör ilişkisi	Doç. Dr. M. K. DUMAN
11.00-11.50	Travma ve doku zedelenmesi biyokimyası	Prof. Dr. O. DEĞER	11.00-11.50	Reseptörler ve ilaç-reseptör ilişkisi	Doç. Dr. M. K. DUMAN
13.00-13.50	Reseptörler ve ilaç-reseptör ilişkisi	Doç. Dr. M. K. DUMAN	13.00-13.50	Metabolik ve genetik hastalıklar	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ
14.00-14.50	Reseptörler ve ilaç-reseptör ilişkisi	Doç. Dr. M. K. DUMAN	14.00-14.50	Metabolik ve genetik hastalıklar	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	Travma ve doku zedelenmesi biyokimyası	Prof. Dr. O. DEĞER
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	Travma ve doku zedelenmesi biyokimyası	Prof. Dr. O. DEĞER

09 HAZİRAN 2015 SALI

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50			08.00-08.50		
09.00-09.50	Antijen-antikor reaksiyonları	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	09.00-09.50	Transplantasyon immünolojisi	Y.Doç.Dr.S.MUNGAN
10.00-10.50	Antijen-antikor reaksiyonları	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA	10.00-10.50	İlaçların etkisini değiştiren faktörler	Prof. Dr. N. KALYONCU
11.00-11.50	Transplantasyon immünolojisi	Y.Doç.Dr.S.MUNGAN	11.00-11.50	İlaçlar arasındaki etkileşimler	Prof. Dr. M. KESİM
13.00-13.50	İlaçların etkisini değiştiren faktörler	Prof. Dr. N. KALYONCU	13.00-13.50	Antijen-antikor reaksiyonları	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
14.00-14.50	İlaçlar arasındaki etkileşimler	Prof. Dr. M. KESİM	14.00-14.50	Antijen-antikor reaksiyonları	Prof. Dr. N. KAKLIKKAYA
15.00-16.50	YABANCI DİL				

10 HAZİRAN 2015 ÇARŞAMBA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	İnsan haklarından hasta haklarına ulusal bildireler	Prof. Dr. T.ÖZLÜ	08.00-08.50	İnsan üzerinde klinik araştırmalar hakkında uluslararası bildireler	Prof. Dr. E. YARIŞ
09.00-09.50	İnsan haklarından hasta haklarına ulusal bildireler	Prof. Dr. T.ÖZLÜ	09.00-09.50	Ülkemizde klinik araştırmalar mevzuatı	Prof. Dr. F. AYDIN
10.00-10.50	Viruslara karşı immün yanıt	Y. Doç. Dr. K. BURUK	10.00-10.50	Yeni ilaçların geliştirilmesi ve değerlendirilmesi	Prof. Dr. N. KALYONCU
11.00-11.50	Parazitlere karşı immün yanıt	Y. Doç. Dr. K. BURUK	11.00-11.50	Yeni ilaçların geliştirilmesi ve değerlendirilmesi	Prof. Dr. N. KALYONCU
13.00-16.50	MİKROBİYOLOJİ(1-2) - PATOLOJİ LAB.				

11 HAZİRAN 2015 PERŞEMBE

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Yeni ilaçların geliştirilmesi ve değerlendirilmesi	Prof. Dr. N. KALYONCU	08.00-08.50	İmmünpatolojide temel prensipler ve Oto-immün hast. genel bilgi	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN
09.00-09.50	Yeni ilaçların geliştirilmesi ve değerlendirilmesi	Prof. Dr. N. KALYONCU	09.00-09.50	İmmünpatolojide temel prensipler ve Oto-immün hast. genel bilgi	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN
10.00-10.50	İnsan üzerinde klinik araştırmalar hakkında uluslararası bildireler	Prof. Dr. E. YARIŞ	10.00-10.50	Aktif ve pasif immünizasyon	Prof. Dr. A. O. KILIÇ
11.00-11.50	Ülkemizde klinik araştırmalar mevzuatı	Prof. Dr. F. AYDIN	11.00-11.50	Aktif ve pasif immünizasyon	Prof. Dr. A. O. KILIÇ
13.00-13.50	İmmünpatolojide temel prensipler ve Oto-immün hast. genel bilgi	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN	13.00-13.50	İnsan haklarından hasta haklarına ulusal bildireler	Prof. Dr. T.ÖZLÜ
14.00-14.50	İmmünpatolojide temel prensipler ve Oto-immün hast. genel bilgi	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN	14.00-14.50	İnsan haklarından hasta haklarına ulusal bildireler	Prof. Dr. T.ÖZLÜ
15.00-15.50	Aktif ve pasif immünizasyon	Prof. Dr. A. O. KILIÇ	15.00-15.50	Viruslara karşı immün yanıt	Y. Doç. Dr. K. BURUK
16.00-16.50	Aktif ve pasif immünizasyon	Prof. Dr. A. O. KILIÇ	16.00-16.50	Parazitlere karşı immün yanıt	Y. Doç. Dr. K. BURUK

12 HAZİRAN 2015 CUMA

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50	Hastalık etkenleri	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN	08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Hastalık etkenleri	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN	09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Antijen sunan hücreler, Hücre yaşlanması, apoptozis ve nekrozis	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	10.00-10.50	Antibakteriyel ajanlar ve etki mekanizmaları	Doç. Dr.G. BAYRAMOĞLU
11.00-11.50	Antijen sunan hücreler, Hücre yaşlanması, apoptozis ve nekrozis	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU	11.00-11.50	Antibakteriyel ajanlar ve etki mekanizmaları	Doç. Dr.G. BAYRAMOĞLU
13.00-13.50	Antibakteriyel ajanlar ve etki mekanizmaları	Doç. Dr.G. BAYRAMOĞLU	13.00-13.50	Hastalık etkenleri	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN
14.00-14.50	Antibakteriyel ajanlar ve etki mekanizmaları	Doç. Dr.G. BAYRAMOĞLU	14.00-14.50	Hastalık etkenleri	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN
15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA		15.00-15.50	SERBEST ÇALIŞMA	
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA		16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

15 HAZİRAN 2015 PAZARTESİ

İbrahim Özen Amfisi			Afet Solmaz Özoran Amfisi		
08.00-08.50			08.00-08.50		
09.00-09.50	Rejenerasyon ve reparasyon	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN	09.00-09.50	Antijen sunan hücreler, Hücre yaşlanması, apoptozis ve nekrozis	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
10.00-10.50	Antiviral ajanlar ve etki mekanizmaları	Y. Doç. Dr. K. BURUK	10.00-10.50	Antijen sunan hücreler, Hücre yaşlanması, apoptozis ve nekrozis	Prof. Dr. Y. TEKELİOĞLU
11.00-11.50	Antiviral ajanlar ve etki mekanizmaları	Y. Doç. Dr. K. BURUK	11.00-11.50	Rejenerasyon ve reparasyon	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN
13.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA				

16 HAZİRAN 2015 SALI

08.00-11.50	MİKROBİYOLOJİ (3-4) LAB.
13.00-14.50	TELAFİ LAB
15.00-16.50	YABANCI DİL

17 HAZİRAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-16.50	MİKROBİYOLOJİ (1-2-3-4) LAB.
-------------	------------------------------

18 HAZİRAN 2015 PERŞEMBE

08.00-16.50	PRATİK SINAV
-------------	--------------

19 HAZİRAN 2015 CUMA

08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA
13.00-16.50	TEORİK SINAV

PRATİK KONULARI:

MİKROBİYOLOJİ:

1. Kanıta dayalı laboratuvar tetkiklerinin istenmesi ve değerlendirilmesi
2. Serolojik tanı yöntemleri
3. Antimikrobiyal duyarlılık testleri

PATOLOJİ:

- 1- İnfarktüs,böbrek
- 2- Eski infarktüs,myokard
- 3- Nekrotizan granülatöz lanfadenit
- 4- Böbrek adenomatözü
- 5- Karaciğer diffüz yağlanma
- 6- Gaucher hastalığı, dalak
- 7- İltihabi nazal polip
- 8- Subakut iltihabi süreç(Pilonidal sinus)

7.kurul

Tarih	Saat	P	M
27 Mayıs 2015	13.00-14.50	-	2
	15.00-16.50	-	4
03 Haziran 2015	13.00-13.50	8	1
	14,00-14.50	7	
	15.00-15.50	1	3
	16.00-16.50	2	
10 Haziran 2015	08.00-08.50	6	2
	09.00-09.50	5	
	10.00-10.50	3	3
	11,00-11.50	4	
16 Haziran 2015	08.00-09.50	-	1
	10.00-11.50	-	4
17 Haziran 2015	08.00-09.50	-	1
	10.00-11.50	-	2
	13.00-14.50	-	3
	15.00-16.50	-	4

DÖNEM III
DERS PROGRAMI

2014-2015 EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI DÖNEM III AKADEMİK TAKVİMİ

Kurul No	Kurul Adı	Kurul Başkanı ve Yardımcısı	Başlangıç	Bitiş	Süresi
1	Hastalık.Biy.Tem.-II-:Neoplazi ve Hematopoetik sistemi D.kurulu	Prof.Dr.Mehmet SÖNMEZ Prof.Dr.Murat KESİM Y.Doç.Dr.Sevdegül MUNGAN	08.09.2014	10.10.2014	4
2	Hastalıkların Biy.tem.III:İnfeksiyon	Prof.Dr.Faruk AYDIN Prof.Dr.Neşe KAKLIKKAYA Doç.Dr.Gülçin BAYRAMOĞLU	13.10.2014	14.11.2014	5
3	Dolaşım ve sol. Sis.D.kurulu	Prof.Dr.Tevfik ÖZLÜ Prof.Dr.Yılmaz BÜLBÜL Prof.Dr.Cihan ÖREM	17.11.2014	12.12.2014	4
4	Gastrointestinal sis.Ders Kurulu	Prof.Dr. Orhan ÖZGÜR Y.Doç.Dr.Arif Mansur ÇOŞAR	15.12.2014	31.12.2014	3
I.Mazeret Sınavı : 05.01.2015				16 Hafta	
I.Final Sınavı : 09.01.2015					
sömestr tatili :12.01.2015 – 23.01.2015					
5	Endokrin Sis.D.kurulu	Prof.Dr.Ayşenur ÖKTEN Prof.Dr.Cihangir EREM Doç.Dr.Mine K. DUMAN	26.01.2015	13.02.2015	3
6	Ürogenital sis D.Kurulu	Prof. Dr. Hasan BOZKAYA Prof.Dr.Rasin ÖZYAVUZ Doç.Dr.Cavit KART	16.02.2015	16.03.2015	4
7	Nörolojik Bil.ve Psikiyatri D.Kurulu	Prof.Dr.Ersin YARIŞ Prof.Dr.Cavit BOZ Doç.Dr.Ahmet TIRYAKI	17.03.2015	10.04.2015	4
8	Kas İskelet Sistemi D.kurulu	Prof.Dr.Çetin ÖNDER Doç.Dr.Murat KARKUÇAK Doç.Dr.Servet KERİMOĞLU	13.04.2015	30.04.2015	3
9	Halk Sağ.-Aile Hek. Ve Adli Tıp	Prof.Dr.Gamze ÇAN Prof.Dr.Murat TOPBAŞ Doç.Dr.İsmail BİRİNCİOĞLU	04.05.2015	15.06.2015	6
II.Mazeret Sınavı : 19.06.2015				20 Hafta	
II.Final Sınavı : 30.06.2015					
I.Bütünleme Sınavı : 22.07.2015					
II.Bütünleme Sınavı : 24.07.2015					
Toplam:36 Hafta					

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

TIP FAKÜLTESİ

2014– 2015 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

Dekan	Prof. Dr. Akif CİNEL
Dekan Yardımcıları	Prof. Dr. Zekeriya ALİOĞLU Prof. Dr. Faruk AYDIN
Eğitim Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Zekeriya ALİOĞLU
Dönem III Koordinatörü	Prof. Dr. Murat KESİM
Dönem III Koordinatör Yardımcıları	Doç.Dr. Şafak ERSÖZ Y.Doç.Dr.Emine CANYILMAZ

DÖNEM III

KURULLARIN TEORİK VE PRATİK DERS SAATLERİ

Kurul	Teorik	Pratik	Toplam
I	115	2	117
II	96	7	103
III	107	6	113
IV	60	3	63
V	56	3	59
VI	87	8	95
VII	74	8	82
VIII	49	3	52
IX	104	16	120
Toplam	747	56	803

DÖNEM III KURUL AMAÇLARI

- I.Kurul:Kanser ve hemopoetik sistem hastalıkları konusunda bilgi kazandırmaktır.
- II.Kurul:İnfeksiyon hastalıklarına neden olan bakteri, virus ve parazitler gibi temel ajanlar üzerinde yoğunlaşarak mikrobiyal patofizyolojinin temel ilkeleri konusunda bilgi kazandırmaktır.
- III.Kurul:Kardiyovasküler ve solunum sistemi hastalıkları hakkında gerekli bilgiyi kazandırmaktır.
- IV.Kurul:Gastrointestinal sistem hastalıklar hakkında bilgi kazandırmaktır.
- V.Kurul:Endokrin sistem hastalıkları ve fizyopatolojileri konusunda bilgi kazandırmaktır.
- VI.Kurul:Ürogenital sistem hastalıkları ve onların patogenezi hakkında bilgi kazandırmaktır.
- VII.Kurul:Nöropsikiyatrik hastalıkların patolojisi ve klinik bulguları konusunda bilgi kazandırmaktır.
- VIII.Kurul: Kas iskelet sistemi hastalıkları hakkında bilgi kazandırmaktır.
- IX.Kurul:Halk Sağlığı ve Adli tıp konusunda temel prensipleri öğretmektir.

DÖNEM III

ANABİLİM VE BİLİM DALLARININ

TEORİK VE PRATİK DERS SAATLERİ

Anabilim Dalı / Bilim Dalı	Teorik	Pratik	Toplam
PATOLOJİ	117	13	130
FARMAKOLOJİ	133	4	137
HALK SAĞLIĞI	72	-	72
GASTROENTEROLOJİ	34	-	34
İNFEKSİYON HASTALIKLARI	14	-	14
ADLİ TIP	32	16	48
MİKROBİYOLOJİ	41	3	44
ENDOKRİNOLOJİ	23	-	23
BİYOKİMYA	11	4	15
KADIN HAS. VE DOĞUM	19	-	19
GÖĞÜS HASTALIKLARI	22	-	22
RADYOLOJİ	18	-	18
NÜKLEER TIP	6	-	6
HEMATOLOJİ	19	-	19
PEDİATRİK HEMATOLOJİ	12	-	12
NÖROLOJİ	13	-	13
ÜROLOJİ	14	-	14
PSİKİATRİ	15	-	15
KARDİYOLOJİ	13	-	13
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON	12	-	12
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	17	-	17
PEDİATRİK NEFROLOJİ	11	-	11
NEFROLOJİ	9	-	9
GÖZ HASTALIKLARI	5	-	5
PEDİATRİK GÖĞÜS	6	-	6
PEDİATRİK ENDOKRİN	7	-	7
PEDİATRİK NÖROLOJİ	5	-	5
PEDİATRİK KARDİYOLOJİ	5	-	5
KBB	4	-	4
PEDİATRİK İMMUNOLOJİ (ALLERJİ)	3	-	3
PEDİATRİK ONKOLOJİ	3	-	3
TIBBİ ONKOLOJİ	1	-	1
RADYASYON ONKOLOJİSİ	2	-	2
TIBBİ GENETİK	11	-	11
İMMUNOLOJİ	11	-	11
ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON	2	-	2
GENEL CERRAHİ	2	-	2
VİROLOJİ	1	-	1
PEDİATRİK GASTROENTEROLOJİ	2	-	2
PEDİATRİ	2	-	2
KLİNİK EĞİTİM BECERİLERİ	-	16	16
Toplam	747	56	803

Pratik saatleri 1 öğrencinin aldığı yıllık pratik saatidir.(Örnek=Pat: 13*4=yıllık toplam 52 saattir)

DÖNEM III

ANABİLİM VE BİLİM DALLARININ DERS KURULLARINA GÖRE
TEORİK VE PRATİK SAATLERİ

Ders		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Toplam	Genel Toplam
Patoloji	Teorik	27	10	22	13	4	23	10	8	-	117	130
	Pratik	2	2	2	1	1	2	2	1	-	13	
Farmakoloji	Teorik	21	23	28	8	16	7	23	7	-	133	137
	Pratik	-	-	2	-	-	-	2	-	-	4	
Hematoloji	Teorik	19	-	-	-	-	-	-	-	-	19	19
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pediatrik Hematoloji	Teorik	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Biyokimya	Teorik	-	8	-	-	-	3	-	-	-	13	17
	Pratik	-	2	-	-	-	2	-	-	-	4	
Pediatrik Allerji	Teorik	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
İmmunoloji	Teorik	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Genel Cerrahi	Teorik	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nükleer Tıp	Teorik	2	-	1	-	1	1	-	1	-	7	6
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tıbbi Onkoloji	Teorik	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tıbbi Genetik	Teorik	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Radyasyon Onkolojisi	Teorik	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pediatri	Teorik	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pediatrik Onkoloji	Teorik	1	-	-	-	-	1	1	-	-	3	3
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Viroloji	Teorik	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
İnfeksiyon Hastalıkları	Teorik	-	14	-	-	-	-	-	-	-	14	14
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mikrobiyoloji	Teorik	-	41	-	-	-	-	-	-	-	41	44
	Pratik	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	
Göğüs Hastalıkları	Teorik	-	-	22	-	-	-	-	-	-	22	22
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kardiyoloji	Teorik	-	-	13	-	-	-	-	-	-	13	13
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pediatrik Göğüs H.	Teorik	-	-	6	-	-	-	-	-	-	6	6
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pediatrik Kardiyoloji	Teorik	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	5
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KBB	Teorik	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4	4
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

<i>Radyoloji</i>	Teorik	-	-	4	3	3	2	3	3	-	18	18
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Anestezi ve Reanimasyon</i>	Teorik	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Gastroenteroloji</i>	Teorik	-	-	-	34	-	-	-	-	-	34	34
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Pediyatrik Gastroenteroloji</i>	Teorik	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Endokrinoloji</i>	Teorik	-	-	-	-	23	-	-	-	-	23	23
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Pediyatrik Endokrinoloji</i>	Teorik	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7	7
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Kadın Hastalıkları ve Doğum</i>	Teorik	-	-	-	-	3	16	-	-	-	19	19
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Üroloji</i>	Teorik	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14	14
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Nefroloji</i>	Teorik	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9	9
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Pediyatrik Nefroloji</i>	Teorik	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11	11
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Psikiyatri</i>	Teorik	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15	15
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Nöroloji</i>	Teorik	-	-	-	-	-	-	11	2	-	13	13
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>FTR</i>	Teorik	-	-	-	-	-	-	2	10	-	12	12
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Göz Hastalıkları</i>	Teorik	-	-	-	-	-	-	6	-	-	5	5
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Pediyatrik Nöroloji</i>	Teorik	-	-	-	-	-	-	4	1	-	5	5
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Ortopedi</i>	Teorik	-	-	-	-	-	-	-	17	-	17	17
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Halk Sağlığı</i>	Teorik	-	-	-	-	-	-	-	-	72	72	72
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Adli Tıp</i>	Teorik	-	-	-	-	-	-	-	-	32	32	48
	Pratik	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16	
<i>Eğitim Becerileri</i>	Pratik			2	2	2	4	4	2		16	16

Klinik Eğitim Beceri Laboratuvarı Uygulamalarına Katılan Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Ayşenur ÖKTEN
	Prof. Dr. Gamze ÇAN
	Prof. Dr. Rasin ÖZYAVUZ
	Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU
	Prof. Dr. Erdem Nail DUMAN
	Prof. Dr. Mustafa GÖKÇE
	Prof. Dr. Nuri KALYONCU
	Prof. Dr. Mevlit İKBAL
	Prof. Dr. Murat TOPBAŞ
	Prof. Dr. Mesut ÜNSAL
	Prof. Dr. Hülya ULUSOY
	Prof. Dr. Yılmaz BÜLBÜL
	Prof. Dr. Murat KESİM
	Prof. Dr. İslam KAKLIKKAYA
	Prof. Dr. Mustafa İMAMOĞLU
	Prof. Dr. Gülay KARAGÜZEL
	Prof. Dr. Ahmet ALVER
	Doç. Dr. Şahin KAPLAN
	Doç. Dr. Serdar TOPALOĞLU
	Doç. Dr. Servet KERİMOĞLU
	Doç. Dr. Süha TÜRKMEN
	Doç. Dr. Ertuğrul ÇAKIR
	Doç. Dr. Mustafa YILMAZ
	Doç. Dr. İsmail ABİDİN
	Doç. Dr. Serdar TÜRKYILMAZ
	Doç. Dr. Cavit KART
	Doç. Dr. Ahmet TİRYAKI
	Doç. Dr. Mine KADIOĞLU DUMAN
	Doç. Dr. Mehmet KOLA
	Doç. Dr. Ersagun KARAGÜZEL
	Doç. Dr. Selçuk KAYA
	Y. Doç. Dr. Mehmet Ali ÇAN
	Doç. Dr. Selcen ABİDİN
	Doç. Dr. Turhan ARAN
Y. Doç. Dr. Mustafa KOÇAK	
Y. Doç. Dr. Emre BAKI	

2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM III
HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELİ-II, NEOPLAZİ VE HEMOPOETİK SİSTEM
I. KURUL
(08.09.2014 / 10.10.2014)
(4 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
PATOLOJİ	27	2	31
HEMATOLOJİ	19	-	19
FARMAKOLOJİ	21	-	21
PEDİATRİK HEMATOLOJİ	12	-	12
TRANSP.İMMÜNO-ALLERJİ	16	-	16
NÜKLEER TIP	2	-	2
TIBBİ ONKOLOJİ	1	-	1
TIBBİ GENETİK	11	-	11
RADYASYON ONKOLOJİSİ	2	-	2
PEDİATRİ	2	-	2
PEDİATRİK ONKOLOJİ	1	-	1
VİROLOJİ	1	-	1
Toplam	115	2	117

Dönem III Koordinatörü	Prof.Dr.Murat KESİM
	Doç.Dr.Şafak ERSÖZ
	Y.Doç.Dr.Emine CANYILMAZ
Ders Kurul Başkanları	Prof.Dr.Mehmet SÖNMEZ
	Prof.Dr.Murat KESİM
	Y. Doç.Dr.Sevdegül MUNGAN
Ders Kurul Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Yavuz ÖZORAN
	Prof. Dr. Ayşenur ÖKTEN
	Prof. Dr. Havvanur TURGUTALP
	Prof. Dr. Erol ERDURAN
	Prof. Dr. Ersin YARIŞ
	Prof. Dr. Nuri KALYONCU
	Prof. Dr. Fazıl ORHAN
	Prof. Dr. Feyyaz ÖZDEMİR
	Prof. Dr. Refik Ali SARI
	Prof. Dr. Ümit ÇOBANOĞLU
	Prof. Dr. Mehmet SÖNMEZ
	Prof. Dr. Murat KESİM
	Prof.Dr.Mevlit İKBAL
	Prof.Dr.Neşe KAKLIKKAYA
	Prof.Dr.Adnan YÖNEY
	Doç.Dr. Mustafa YILMAZ
	Doç. Dr. Murat ÇAKIR
	Doç.Dr.Serdar TÜRKYILMAZ
	Doç. Dr. Şafak ERSÖZ
	Doç. Dr. Bircan SÖNMEZ
	Doç. Dr. Mine KADIOĞLU DUMAN
	Y.Doç.Dr.Zümrüt BAHAT
	Y.Doç.Dr.Alper Han ÇEBİ
	Öğr. Görv. Dr. İSMAIL SAYGIN

08 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

08.45-09.50	KURUL BAŞKANININ DERS KURULU TAKDİMİ Tümör tanısında patolojinin yeri	Prof. Dr. M. SÖNMEZ Doç. Dr. Ş. ERSÖZ
10.00-10.50	Tümör tanısında patolojinin yeri	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ
11.00-11.50	Karsinogenez	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
13.00-13.50	Karsinogenez	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
14.00-14.50	Onkogenler ve Tümör supressor genler	Prof.Dr.M.İKBAL
15.00-15.50	Onkogenler ve Tümör supressor genler	Prof.Dr.M.İKBAL

09 EYLÜL 2014 SALI

08.00-08.50	Kanser etiyolojisi (Kimyasal, viral, radyasyon)	Öğr.Görv.Dr.İ.SAYGIN
09.00-09.50	Kanser Epidemiyolojisi	Prof.Dr.H.TURGUTALP
10.00-10.50	Onkojenik viruslar	Prof.Dr.N.KAKLIKKAYA
11.00-11.50	Tümörlerde tanımlama ve isimlendirme	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ
13.00-13.50	Tümörlerde tanımlama ve isimlendirme	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ
14.00-14.50	Dismorfik çocuklarda genel yaklaşım	Prof. Dr. M. İKBAL
15.00-15.50	Prenatal tanı	Prof Dr. M. İKBAL
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

10 EYLÜL 2014 ÇARŞAMBA

08.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-11.50	Tümör büyümesinin biyolojisi	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
13.00-17.00	PATOLOJİ LABORATUARI	

11 EYLÜL 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	Tümörlerde lokal ve uzak yayılım mekanizmaları	Prof.Dr.H.TURGUTALP
09.00-09.50	Tümörlerde lokal ve uzak yayılım mekanizmaları	Prof.Dr.H.TURGUTALP
10.00-10.50	Cilt kanserleri	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ
11.00-11.50	Tümör immünolojisi	Prof. Dr. F. ÖZDEMİR
13.00-13.50	Sitopatoloji ve kanser tanısındaki yeri (Eksfoliyatif ve İİAB)	Doç.Dr.Ş. ERSÖZ
14.00-14.50	Sitopatoloji ve kanser tanısındaki yeri (Eksfoliyatif ve İİAB)	Doç.Dr.Ş. ERSÖZ
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

12 EYLÜL 2014 CUMA

08.00-08.50	Epitelyal tümörler	Prof.Dr.H.TURGUTALP
09.00-09.50	Epitelyal tümörler	Prof.Dr.H.TURGUTALP
10.00-10.50	İlaçların yalın toksik etkileri	Doç. Dr. M. K. DUMAN
11.00-11.50	İlaçların teratojenik, mutajenik ve kanserojenik etkileri	Doç. Dr. M. K. DUMAN
13.00-13.50	Dismorfik bebeğe yaklaşım	Prof. Dr. A. ÖKTEN
14.00-14.50	Sitogenetik hastalıklar	Prof. Dr. A. ÖKTEN
15.00-15.50	Antineoplastik ilaçlar	Prof. Dr.N.KALYONCU
16.00-16.50	Antineoplastik ilaçlar	Prof. Dr.N. KALYONCU

15 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Teratom ve nöroendokrin neoplaziler	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
10.00-10.50	Radyoterapide temel bilgiler	Prof. Dr. A. YÖNEY
11.00-11.50	Radyasyon onkolojisi tedavi cihazları ve klinik Uygulamalar	Y. Doç. Dr. Z. BAHAT
13.00-13.50	Radyasyonun biyolojik ve genetik etkileri ve radyasyondan korunma	Doç. Dr. B. SÖNMEZ
14.00-14.50	İmmün sistem genetiği ve hastalıkları	Prof.Dr.M.İKBAL
15.00-15.50	İmmün sistem genetiği ve hastalıkları	Prof.Dr.M.İKBAL
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

16 EYLÜL 2014 SALI

08.00-08.50	Mezenkimal ve periferik sinir kılıfı tümörleri	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
09.00-09.50	Mezenkimal ve periferik sinir kılıfı tümörleri	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
10.00-10.50	Otozomal kromozomlar ve hastalıkları	Y.Doç.Dr.A.H.ÇEBİ
11.00-11.50	Otozomal kromozomlar ve hastalıkları	Y.Doç.Dr.A.H.ÇEBİ
13.00-13.50	Nükleer tıbbın temel prensipleri, aygıt bilgisi, radyofarması	Doç. Dr. B. SÖNMEZ
14.00-14.50	Gen tedavisi	Prof. Dr. M. İKBAL
16.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

17 EYLÜL 2014 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	İmmün sistem elemanları ve fonksiyonları	Prof. Dr. F.ORHAN
10.00-11.50	Serotonin ve serotonin antagonistleri	Prof. Dr. E.YARIŞ
13.00-17.00	PATOLOJİ LABORATUARI	

18 EYLÜL 2014 PERŞEMBE

08.00-09.50	Primer immün yetmezlikler	Prof. Dr. F.ORHAN
10.00-10.50	Kininler	Prof. Dr. M.KESİM
11.00-11.50	Histamin ve antihistaminikler	Prof. Dr. M. KESİM
13.00-13.50	Histamin ve antihistaminikler	Prof. Dr. M. KESİM
14.00-14.50	Otoimmünite ve otoimmün hastalıklar(giriş)	Prof.D.R, A. SARI
15.00-15.50	Kollagen doku hastalıklarının klinik ve laboratuvar bulguları	Prof. Dr . R. A. SARI
16.00-16.50	Radyasyon zedelenmesinin patolojisi	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ

19 EYLÜL 2014 CUMA

08.00-09.50	Kollagen doku hastalıklarının klinik ve laboratuvar bulguları	Prof. Dr . R. A. SARI
10.00-10.50	Anafilaksi , Tip I hipersensitivite, atopik bünye	Prof. Dr. F. ORHAN
11.00-11.50	Anafilaksi , Tip I hipersensitivite, atopik bünye	Prof. Dr. F. ORHAN
14.00-14.50	Benign-malign neoplazmların özellikleri,Neoplazımların derece ve evrelendirilmesi	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
15.00-15.50	Benign-malign neoplazmların özellikleri, Neoplazımların derece ve evrelendirilmesi	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
15.00-16.50	Prostaglandinler ve lökotrienler	Prof. Dr. M.KESİM

22 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

08.00-08.50	Tip III hipersensitivite ve serum hst.	Prof. Dr. F. ORHAN
09.00-09.50	Gonozomal kromozomlar ve hastalıkları	Y.Doç.Dr.A.H.ÇEBİ
10.00-10.50	Gonozomal kromozomlar ve hastalıkları	Y.Doç.Dr.A.H.ÇEBİ
11.00-11.50	Diğer otakoidler	Prof. Dr. M.KESİM
13.00-13.50	İmmün sistemi etkileyen ilaçlar	Prof. Dr.N.KALYONCU
14.00-14.50	Antianemik ilaçlar (Demir, Folik asit, B-12)	Prof. Dr. N.KALYONCU
15.00-16.50	Vaskülitlerin klinik ve laboratuvar bulguları	Prof.Dr. R. A. SARI

23 EYLÜL 2014 SALI

08.00-09.50	Artritlerin Ayırıcı Tanısı	Prof. Dr. R. A.SARI
10.00-10.50	Koagülasyon sisteminin ilerleyişi	Prof. Dr. M. SÖNMEZ
11.00-11.50	Koagülasyon sisteminin ilerleyişi	Prof. Dr. M. SÖNMEZ
13.00-13.50	Anemilerin tanımlama ve sınıflaması	Prof. Dr. E. ERDURAN
14.00-14.50	Anemilerin tanımlama ve sınıflaması	Prof. Dr. E. ERDURAN
15.00-15.50	Hemostatik ilaçlar	Prof.Dr.N.KALYONCU
16.00-16.50	Kan ürünleri ve transfüzyon endikasyonları	Prof. Dr. M. SÖNMEZ

24 EYLÜL 2014 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Hemapoetik sistem hastalıkları patolojisi	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
09.00-09.50	Hemapoetik sistem hastalıkları patolojisi	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
10.00-10.50	Otoimmün hemolitik anemiler	Prof. Dr. E. ERDURAN
11.00-11.50	Orak hücreli anemi	Prof. Dr. E. ERDURAN
13.00-17.00	PATOLOJİ LABORATUARI	

25 EYLÜL 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	Anjiyotensin ve antagonistleri	Prof. Dr. E.YARIŞ
09.00-09.50	Anjiyotensin ve antagonistleri	Prof. Dr. E.YARIŞ
10.00-10.50	Kan grup antijenleri ve kan ürünleri hazırlık testleri	Doç. M. YILMAZ
11.00-11.50	Akkiz trombosit hastalıklar (İTP)	Prof. Dr. M. SÖNMEZ
13.00-13.50	Thrombofililer	Prof. Dr. M. SÖNMEZ
14.00-14.50	Spondiloartropatilerin genel özellikleri	Prof. Dr. R. A. SARI
15.00-15.50	Thalasemi sendromları (Alfa thalasemiler, Beta thalasemi minör, Beta-thalasemi majör)	Prof. Dr. E. ERDURAN
16.00-16.50	Konjenital trombosit fonksiyon bozuklukları	Doç. Dr. M. YILMAZ

26 EYLÜL 2014 CUMA

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Eritrosit enzim eksikliği	Prof. Dr. E. ERDURAN
10.00-10.50	Eritrosit membran defektleri	Prof. Dr. E. ERDURAN
11.00-11.50	Aplastik anemi – PNH	Doç. Dr. M. YILMAZ
13.00-13.50	Makrositer anemiler	Doç. Dr. M. YILMAZ
14.00-15.00	Hematopoetik büyüme faktörleri	Doç. Dr. M. K. DUMAN
15.00-17.00	YABANCI DİL	

29 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

08.00-08.50	Myeloproliferatif hastalıklar-KML	Doç. Dr. M. YILMAZ
09.00-09.50	Myeloproliferatif hastalıklar-PSV, PT, MF	Doç. Dr. M. YILMAZ
10.00-10.50	Tirozin kinaz inhibitörleri	Doç. Dr. M. K. DUMAN
11.00-11.50	MDS	Prof. Dr. M. SÖNMEZ
13.00-13.50	Akut myeloid lösemiler	Prof. Dr. M. SÖNMEZ
14.00-14.50	İlaç alerjileri	Doç. Dr. M. K. DUMAN
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

30 EYLÜL 2014 SALI

08.00-08.50	Hemofililer	Prof. Dr. E. ERDURAN
09.00-09.50	Von Wille Brand Hastalığı	Prof. Dr. E. ERDURAN
10.00-10.50	Hodgkin Lenfoma	Doç. Dr. M. YILMAZ
11.00-11.50	Non Hodgkin Lenfoma	Doç. Dr. M. YILMAZ
13.00-13.50	HÜS, TTP, HELLP Sendromu	Doç. Dr. M. SÖNMEZ
14.00-14.50	DIC ve primer fibrinolizis	Prof. Dr. M. SÖNMEZ
15.00-15.50	Lenforetiküler tümörler	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
16.00-16.50	Lenforetiküler tümörler	Prof. Dr. Y. ÖZORAN

01 EKİM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-17.00	PATOLOJİ LABORATUARI	

02 EKİM 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	Çocukluk çağı lenfomaları	Doç. Dr. M. ÇAKIR
09.00-09.50	Solit organ transplantasyonu (karaciğer, böbrek, pankreas ve intestinal transplantasyon endikasyonları, cerrahi yöntemi, komplikasyonları, transplantasyonda immunsupresyon beyin ölümü kriterleri, organ çıkarılması)	Doç. Dr. S. TÜRKYILMAZ
10.00-10.50	Solit organ transplantasyonu	Doç. Dr. S. TÜRKYILMAZ
11.00-11.50	Kronik Lenfoid Maligniteler	Prof. Dr. M. SÖNMEZ
13.00-13.50	Greft versus host hastalığı	Prof. Dr. M. SÖNMEZ
14.00-14.50	Farmakogenetik	Prof. Dr. N. KALYONCU
15.00-15.50	M. Myeloma	Doç. Dr. M. YILMAZ
16.00-16.50	Kemik iliği ve kök hücre transplantasyonu	Doç. Dr. M. YILMAZ

03 EKİM 2014 CUMA KURBAN BAYRAMI AREFESİ

06 (PZT) - 07 (SALI) EKİM 2014 KURBAN BAYRAMI

08 EKİM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-17.00	PATOLOJİ LABORATUAR TELAFİ	

09 EKİM 2014 PERŞEMBE

09.00-12.00	PATOLOJİ PRATİK SINAVI	
13.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

10 EKİM 2014 CUMA

10.00-12.00	KURUL SONU TEORİK SINAVI	
15.00-17.00	YABANCI DİL	

PATOLOJİ LABORATUAR KONULARI: Maliğn melanom / Deride papillom / Adenom, Tiroid / Adenokarsinom, sigmoid kolon / Karsinom metastazı, lenf nodu / Epidermoid karsinom, ağız mukozası / Bazal hücreli karsinom, alt dudak/Merkel hücreli karsinom/Kavernöz hemanjiom, yüz derisi / Tüberküloz lenfadenit/ Non Hodgkin Lenofma (Büyük B Hücreli) / Hodgkin Hastalığı(Nodüler sklerozan varyant) / Normosellüler kemik iliği / Adenokarsinom metastazı, kemik iliği / Akut lösemi infiltrasyonu, kemik iliği

2014 – 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM III

HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELİ-III, İNFEKSİYON MEKANİZMASI II. KURUL

(13.10.2014 / 14.11.2014)

(5 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
PATOLOJİ	10	2	12
İNFEKSİYON HASTALIKLARI	14	-	14
FARMAKOLOJİ	23	-	23
MİKROBİYOLOJİ	41	3	44
BİYOKİMYA	8	2	10
Toplam	96	7	103

Dönem III Koordinatörü	Prof.Dr.Murat KESİM
	Doç.Dr.Şafak ERSÖZ
	Y.Doç.Dr.Emine CANYILMAZ
Ders Kurul Başkanları	Prof.Dr. Faruk AYDIN
	Prof.Dr.Neşe KAKLIKKAYA
	Doç.Dr.Gülçin BAYRAMOĞLU
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof.Dr. Yavuz ÖZORAN
	Prof.Dr. İftihar KÖKSAL
	Prof.Dr. Havvanur TURGUTALP
	Prof.Dr. Asım ÖREM
	Prof.Dr. Ersin YARIŞ
	Prof.Dr. Nuri KALYONCU
	Prof. Dr. Ahmet KALKAN
	Prof.Dr.Faruk AYDIN
	Prof.Dr.Yüksel ALİYAZICIOĞLU
	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
	Prof.Dr. Murat KESİM
	Prof.Dr.Neşe KAKLIKKAYA
	Prof.Dr. İlknur TOSUN
	Prof. Dr. Ali Osman KILIÇ
	Doç.Dr. Gülçin BAYRAMOĞLU
	Doç.Dr. Şafak ERSÖZ
	Doç.Dr. Mine KADIOĞLU DUMAN
	Doç.Dr.Gürdal YILMAZ
	Doç. Dr. Selçuk KAYA
	Y.Doç.Dr.Kurtuluş BURUK

13 EKİM 2014PAZARTESİ

08.00-09.00	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Ders kurulunun takdimi,	Prof.Dr.F. AYDIN
10.00-10.50	İnfeksiyon etkenlerinin sınıflandırılması ve antibiyotik kullanımı temel prensipleri	Prof.Dr.İ.KÖKSAL
11.00-11.50	Enfeksiyon hastalıklarına giriş	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
13.00-13.50	Mikrobiyolojide örnek alma, laboratuvara gönderme ve sonuçlarının değerlendirilmesi	Doç.Dr. G.BAYRAMOĞLU
14.00-14.50	Mikrobiyolojide örnek alma, laboratuvara gönderme ve sonuçlarının değerlendirilmesi	Doç.Dr. G.BAYRAMOĞLU
15.00-15.50	Laboratuar testlerinin seçimi, profiller, laboratuar içi-dışı hata kaynakları	Prof.Dr.Y.ALİYAZICIOĞLU
16.00-16.50	Laboratuar testlerinin seçimi, profiller, laboratuar içi-dışı hata kaynakları	Prof.Dr.Y.ALİYAZICIOĞLU

14 EKİM 2014SALI

08.00-08.50	Kemoterapiye giriş ve kullanım prensipleri	Prof.Dr.N.KALYONCU
09.00-09.50	Kemoterapiye giriş ve kullanım prensipleri	Prof.Dr.N.KALYONCU
10.00-10.50	Staphylococcus ve Streptococcus spp. enfeksiyonları	Doç.Dr. G.BAYRAMOĞLU
11.00-11.50	Staphylococcus ve Streptococcus spp. enfeksiyonları	Doç.Dr. G.BAYRAMOĞLU
13.00-13.50	Salmonella inf. ve enterik ateş, şigelozis, brusellozis	Prof.Dr.A.KALKAN
14.00-14.50	Salmonella inf. ve enterik ateş, şigelozis, brusellozis	Prof.Dr.A.KALKAN
15.00-15.50	Bacillus, Listeria, ve Legionella enfeksiyonları	Prof.Dr.N.KAKLIKKAYA
16.00-16.50	Bacillus, Listeria, ve Legionella enfeksiyonları	Prof.Dr.N.KAKLIKKAYA

15 EKİM 2014ÇARŞAMBA

08.00-08.00	Klinik enzimoloji prensipleri	Prof.Dr.A.ÖREM
09.00-09.50	Klinik enzimoloji prensipleri	Prof.Dr.A.ÖREM
10.00-10.50	Vibrio , Campylobacter ve Helicobacter enfeksiyonları	Prof.Dr.N.KAKLIKKAYA
11.00-11.50	Vibrio , Campylobacter ve Helicobacter enfeksiyonları	Prof.Dr.N.KAKLIKKAYA
13.00-17.00	PATOLOJİ- MİKROBİYOLOJİ PRATİK	

16 EKİM 2014PERŞEMBE

08.00-12.00	BİYOKİMYA PRATİK	
13.00-13.50	Corynebacterium, haemophilus ve moraxella enfeksiyonları	Prof.Dr.İ.TOSUN
14.00-14.50	Corynebacterium, haemophilus ve moraxella enfeksiyonları	Prof.Dr.İ.TOSUN
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

17 EKİM 2014CUMA

08.00-08.50	Chlamydia enfeksiyonları	Prof.Dr.F. AYDIN
09.00-09.50	Poststreptokok hastalıklar	Doç.Dr. G.BAYRAMOĞLU
10.00-10.50	Yersinia, Pasturella ve Fransiella enfeksiyonları	Doç.Dr. G.BAYRAMOĞLU
11.00-11.50	ANKET DEĞERLENDİRME	Kurul başkan ve yardımcıları
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA	
14.00-14.50	Gram negatif kok enfeksiyonları	Prof.Dr.A.O.KILIÇ
15.00-17.00	YABANCI DİL	

20 EKİM 2014PAZARTESİ

08.00-08.50	Paraziter hastalıkların laboratuvar tanısı ve antiparaziter ilaçlar	Y.Doç.Dr.K.BURUK
09.00-09.50	Paraziter hastalıkların laboratuvar tanısı ve antiparaziter ilaçlar	Y.Doç.Dr.K.BURUK
10.00-10.50	Bakteri enfeksiyonları patolojisi	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
11.00-11.50	Bakteri enfeksiyonları patolojisi	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
13.00-13.50	Penisilinler	Doç.Dr.M.K.DUMAN
14.00-14.50	Penisilinler	Doç.Dr.M.K.DUMAN
15.00-15.50	Riketsiya enfeksiyonları	Doç.Dr. G.BAYRAMOĞLU
16.00-16.50	Riketsiya enfeksiyonları	Doç.Dr. G.BAYRAMOĞLU

21 EKİM 2014SALI

08.00-12.00	SERBEST ÇALIŞMA	
08.00-08.50	Sarmal mikroorganizmalar ve sifiliz	Prof.Dr.İ.KÖKSAL
09.00-09.50	Sarmal mikroorganizmalar ve sifiliz	Prof.Dr.İ.KÖKSAL
10.00-10.50	Sefalosporinler ve diğer betalaktamlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
11.00-11.50	Sefalosporinler ve diğer betalaktamlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN

22 EKİM 2014ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Anaerob bakteri enfeksiyonları	Doç.Dr. G.BAYRAMOĞLU
09.00-09.50	Anaerob bakteri enfeksiyonları	Doç.Dr. G.BAYRAMOĞLU
10.00-10.50	Antianaerobik ilaçlar	Prof.Dr.M.KESİM
11.00-11.50	Antianaerobik ilaçlar	Prof.Dr.M.KESİM
13.00-17.00	PATOLOJİ- MİKROBİYOLOJİ PRATİK	

23 EKİM 2014PERŞEMBE

08.00-12.00	BİYOKİMYA PRATİK	
13.00-13.50	Tüberküloz ve diğer Mycobacterium enfeksiyonları	Prof.Dr.F. AYDIN
14.00-14.50	Tüberküloz ve diğer Mycobacterium enfeksiyonları	Prof.Dr.F. AYDIN

24 EKİM 2014CUMA

08.00-08.50	Mikobakteri-Lepra sifiliz patolojisi	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
09.00-09.50	Mikobakteri-Lepra sifiliz patolojisi	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
10.00-10.50	Mikobakteri-Lepra sifiliz patolojisi	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
11.00-11.50	Gıda zehirlenmeleri	Prof.Dr.N.KAKLIKKAYA
15.00-17.00	YABANCI DİL	

27 EKİM 2014PAZARTESİ

08.00-08.50	Bordetella ve Mycoplasma enfeksiyonları	Prof.Dr.F. AYDIN
09.00-09.50	Bordetella ve Mycoplasma enfeksiyonları	Prof.Dr.F. AYDIN
10.00-10.50	Hastane enfeksiyonları ve korunma yöntemleri	Doç.Dr.G. YILMAZ
11.00-11.50	Hastane enfeksiyonları ve korunma yöntemleri	Doç.Dr.G. YILMAZ
13.00-13.50	Tüberküloz ve Lepra tedavisinde kullanılan ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
14.00-14.50	Tüberküloz ve Lepra tedavisinde kullanılan ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
15.00-15.50	Hastalıklarda bakterilerin rolleri	Doç.Dr.G.BAYRAMOĞLU
16.00-16.50	Hastalıklarda bakterilerin rolleri	Doç.Dr.G.BAYRAMOĞLU

28EKİM 2014SALI

13.00-16.50	CUMHURİYET BAYRAMI ARİFESİ	
-------------	----------------------------	--

29 EKİM 2014 ÇARŞAMBA CUMHURİYET BAYRAMI

30 EKİM 2014 PERŞEMBE

08.00-12.00	BİYOKİMYA PRATİK	
13.00-13.50	Aminoglikozidler ve kloramfenikoller	Prof.Dr.E.YARIŞ
14.00-14.50	Aminoglikozidler ve kloramfenikoller	Prof.Dr.E.YARIŞ
15.00-15.50	Sistemik ve fırsatçı mantar enfeksiyonları	Prof.Dr.İ.TOSUN
16.00-16.50	Sistemik ve fırsatçı mantar enfeksiyonları	Prof.Dr.İ.TOSUN

31 EKİM 2014CUMA

08.00-08.50	Sülfamidler	Prof.Dr.E.YARIŞ
09.00-09.50	Fluorokinolonlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
10.00-10.50	Antifungal ilaçlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
11.00-11.50	Hastalıklarda viruslerin rolleri	Y.Doç.Dr.K.BURUK
13.00-13.50	Hastalıklarda viruslerin rolleri	Y.Doç.Dr.K.BURUK
14.00-14.50	Parazit hastalıklarının patolojisi	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
15.00-17.00	YABANCI DİL	

03 KASIM 2014PAZARTESİ

08.00-08.50	Hastalıklarda parazitlerin rolleri	Y.Doç.Dr.K.BURUK
09.00-09.50	Hastalıklarda parazitlerin rolleri	Y.Doç.Dr.K.BURUK
10.00-10.50	Kan ve doku protozoonları enfeksiyonları (sıtma, Toxoplasma vb.enfeksiyonları)	Prof.Dr.F.AYDIN
11.00-11.50	Kan ve doku protozoonları enfeksiyonları (sıtma, Toxoplasma vb.enfeksiyonları)	Prof.Dr.F. AYDIN
13.00-13.50	Makrolidler, linkozamidler ve tetrasiklinler	Prof.Dr.M.KESİM
14.00-14.50	Makrolidler, linkozamidler ve tetrasiklinler	Prof.Dr.M.KESİM
15.00-15.50	Antiseptik ve dezenfektanlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
16.00-16.50	Oral Mikrobiyoloji	Prof.Dr.A. O. KILIÇ

04 KASIM 2014SALI

08.00-12.00	MİKROBİYOLOJİ PRATİK	
13.00-13.50	Kardiyak enzimler	Prof.Dr.A.ÖREM
14.00-14.50	Kardiyak enzimler	Prof.Dr.A.ÖREM
15.00-15.50	Fungal enfeksiyonlar patolojisi	Prof.Dr.H.TURGUTALP
16.00-16.50	Subkutan mantar enfeksiyonları ve dermatomikozlar	Prof.Dr.İ. TOSUN

05 KASIM 2014ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Antiparaziter ilaçlar	Prof.Dr.N.KALYONCU
09.00-09.50	Antimalaryal ilaçlar	Prof.Dr.N.KALYONCU
10.00-10.50	Solunum sistemi viral enfeksiyonları	Prof.Dr.İ.KÖKSAL
11.00-11.50	Solunum sistemi viral enfeksiyonları	Prof.Dr.İ.KÖKSAL
13.00-17.00	PATOLOJİ-MİKROBİYOLOJİ PRATİK	

06 KASIM 2014PERŞEMBE

08.00-08.50	Antiamibik ve anti protozoal ilaçlar	Prof.Dr.N.KALYONCU
09.00-09.50	Antiviraller	Prof.Dr.M.KESİM
10.00-10.50	Kızamık, kızamıkçık, kabakulak ve diğer döküntülü hastalıklar	Prof.Dr.A. KALKAN
11.00-11.50	Kızamık, kızamıkçık, kabakulak ve diğer döküntülü hastalıklar	Prof.Dr.A. KALKAN
13.00-13.50	Viral hepatitler	Doç.Dr.S.KAYA
14.00-04.50	Viral hepatitler	Doç.Dr.S.KAYA

07 KASIM 2014CUMA

08.00-08.50	Arbovirus enfeksiyonları	Y.Doç.Dr.K.BURUK
09.00-09.50	Arbovirus enfeksiyonları	Y.Doç.Dr.K.BURUK
10.00-10.50	Virus ve klamidya enfeksiyonları patolojisi	Prof.Dr.H.TURGUTALP
11.00-11.50	AIDS patolojisi	Prof.Dr. Y.ÖZORAN
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA	
14.00-14.50	AIDS	Doç.Dr.S.KAYA
15.00-17.00	YABANCI DİL	

10 KASIM 2014PAZARTESİ

08.00-08.50	Viral enfeksiyonlarda örnek alma ve sonuçların değerlendirilmesi	Y.Doç.Dr.K.BURUK
09.00-09.50	Viral enfeksiyonlarda örnek alma ve sonuçların değerlendirilmesi	Y.Doç.Dr.K.BURUK
10.00-10.50	Hepatik enzimler	Prof.Dr.A.ÖREM
11.00-11.50	Hepatik enzimler	Prof.Dr.A.ÖREM
13.00-13.50	AIDS tedavisinde kullanılan ilaçlar	Prof.Dr.M.KESİM

11 KASIM 2014SALI

08.00-12.00	MİKROBİYOLOJİ PRATİK	
13.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

12 KASIM 2014ÇARŞAMBA

08.00-12.00	PATOLOJİ-MİKROBİYOLOJİ PRATİK	
13.00-17.00	PATOLOJİ PRATİK TELAFİSİ	

13 KASIM 2014PERŞEMBE

09.00-12.00	PATOLOJİ PRATİK SINAVI	
13.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

14 KASIM 2014CUMA

10.00-12.00	KURUL SONU TEORİK SINAVI
15.00-17.00	YABANCI DİL

BİYOKİMYA PRATİK KONULARI:

1-Preanalitik faktörler

MİROBİYOLOJİ LABORATUAR KONULARI:

Mikrobiyolojik inceleme için, BOS ve diğer steril vücut sıvılarından örnek alınması, laboratuara gönderilmesi, sonuçların değerlendirilmesi / Mikrobiyolojik inceleme için idrar örneklerinin alınması ve laboratuara gönderilmesi, sonuçların değerlendirilmesi / Mikrobiyolojik inceleme için gaita örneklerinin alınması ve laboratuara gönderilmesi, sonuçların değerlendirilmesi

PATOLOJİ LABORATUAR KONULARI:

Tenya saginata, apendiks / Akut menenjit / Verruka vulgaris, el derisi / Giardia lamblia, duodenum / Bronkopnömon i/ Lober pnömoni / Akciğer apsesi / Nekrotizan granüloamatöz iltihap, akciğer / Nekrotizan granüloamatöz iltihap, lenf nodu / Aktinomiçes, barsak / Fungal sinüzit / Molloskum kontajiosum, göz kapağı / Enterobius vermicularis, apendiks / Hidadit kist, karaciğer / Askaris lumbricoides

2014 – 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM III
DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ
III.KURUL
(17.11.2014 / 12.12.2014)
(4 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
FARMAKOLOJİ	28	2	30
PATOLOJİ	22	2	24
GÖĞÜS HASTALIKLARI	22	-	22
KARDİYOLOJİ	13	-	13
PEDİATRİK GÖĞÜS	6	-	6
PEDİATRİK KARDİYOLOJİ	5	-	5
KULAK-BURUN-BOĞAZ	4	-	4
RADYOLOJİ	4	-	4
NÜKLEER TIP	1	-	1
ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON	2	-	2
EĞİTİM BECERİLERİ PRATİĞİ	-	2	2
Toplam	107	6	113

Dönem III Koordinatörü	Prof.Dr.Murat KESİM
	Doç.Dr. Şafak ERSÖZ
	Y.Doç.Dr.Emine CANYILMAZ
Ders Kurul Başkanı	Prof. Dr. Tevfik ÖZLÜ
	Prof.Dr.Yılmaz BÜLBÜL
	Prof.Dr.Cihan ÖREM
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Yavuz ÖZORAN
	Prof. Dr. Yusuf GEDİK
	Prof. Dr. Ali BAKİ
	Prof. Dr. Mehmet İMAMOĞLU
	Prof. Dr. Kadriye YILDIZ
	Prof. Dr. Havvanur TURGUTALP
	Prof. Dr. Tevfik ÖZLÜ
	Prof. Dr. Ersin YARIŞ
	Prof. Dr.Yakup ASLAN
	Prof. Dr. Nuri KALYONCU
	Prof. Dr. Abdülcemal İŞİK
	Prof. Dr. Mustafa GÖKÇE
	Prof Dr. Merih KUTLU
	Prof. Dr. Fazıl ORHAN
	Prof. Dr. Embiya DİLBER
	Prof. Dr. Polat KOŞUCU
	Prof. Dr. Ahmet SARI
	Prof. Dr. Yılmaz BÜLBÜL
	Prof. Dr. Cihan ÖREM
	Prof.Dr.Ümit ÇOBANOĞLU
	Prof. Dr. Osman BAHADIR
	Prof. Dr. Murat KESİM
	Prof. Dr. Funda ÖZTUNA
	Prof. Dr. Hülya ULUSOY
	Doç.Dr.Şahin KAPLAN
	Doç. Dr. Ömer GEDİKLİ
	Doç. Dr. Ahmet URAL
	Doç. Dr. Şafak ERSÖZ
	Doç.Dr. Bircan SÖNMEZ
	Doç. Dr. Mine KADIOĞLU DUMAN
	Doç.Dr. Savaş ÖZSU
	Doç. Dr. Yasin ABUL
	Doç. Dr. İsmet DURMUŞ
	Doç.Dr.Abdulkadir KIRIŞ

KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUAR KONUSU:

Ampul/ Flakon hazırlama becerisi

17 KASIM 2014 PAZARTESİ

08.00-09.50	Ders kurulu Takdimi, Koroner arter hastalıkları	Prof.Dr.C.ÖREM
10.00-10.50	Koroner arter hastalıkları	Prof.Dr.C.ÖREM
11.00-11.50	ANKET DEĞERLENDİRME	Kurul Baskan ve yardımcıları
13.00-13.50	EKG	Prof. Dr. M. KUTLU
14.00-14.50	EKG	Prof. Dr. M. KUTLU
15.00-15.50	Otonom sinir sistemine giriş	Prof. Dr. N.KALYONCU
16.00-16.50	Otonom sinir sistemine giriş	Prof. Dr. N.KALYONCU

18 KASIM 2014 SALI

08.00-08.50	Koroner damar hastalıkları ve miyokard İnfarktüsü	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
09.00-09.50	Koroner damar hastalıkları ve miyokard İnfarktüsü	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
10.00-10.50	Konjenital hastalıklar	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
11.00-11.50	Kalp yetmezliği	Prof. Dr. Embiya DİLBER
13.00-13.50	Parasempatometik ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
14.00-14.50	Parasempatometik ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
15.00-16.00	Konjenital kalp hastalıkları	Prof. Dr. Y. GEDİK
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

19 KASIM 2014 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Konjestif kalp yetmezliği, akciğer ödemi	Doç. Dr. Ö. GEDİKLİ
10.00-10.50	Sempatometik ilaçlar	Prof. Dr. N.KALYONCU
11.00-11.50	Sempatometik ilaçlar	Prof. Dr. N.KALYONCU
13.00-17.00	PATOLOJİ -KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUARLARI	Prof. Dr. M.ÜNSAL Doç.Dr.A.ALVER Doç.Dr.Süha TÜRKMEN Y. Doç.Dr. M. A. ÇAN

20 KASIM 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	Konjenital kalp hastalıkları	Prof. Dr. E.DİLBER
09.00-09.50	Konjenital kalp hastalıkları	Prof. Dr. E.DİLBER
10.00-10.50	Parasempatolilik ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
11.00-11.50	Parasempatolilik ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
13.00-13.50	Hipertansiyon	Doç. Dr. Ş. KAPLAN
14.00-14.50	Alfa-adrenerjik reseptör blokörleri	Prof. Dr. N.KALYONCU
15.00-16.50	Kalp kapak hastalıkları	Doç.Dr.A.KIRIŞ

21 KASIM 2014 CUMA

08.00-10.50	Aritmi	Prof. Dr. M. GÖKÇE
11.00-11.50	Periferik vazodilatörler	Prof. Dr. N.KALYONCU
13.00-13.50	Antiaritmik ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
14.00-14.50	Antiaritmik ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
15.00-17.00	YABANCI DİL	

24 KASIM 2014 PAZARTESİ

08.00-08.50	Beta adrenerjik reseptör blokörleri	Prof. Dr. N.KALYONCU
09.00-09.50	Beta adrenerjik reseptör blokörleri	Prof. Dr. N.KALYONCU
10.00-10.50	İnfektif endokardit	Doç. Dr. İ. DURMUŞ
11.00-11.50	Perikardiyal hastalıklar -Perikardit-perikardiyal effüzyon -Kardiyak tamponad-spesifik perikard hastalıkları	Doç. Dr. İ. DURMUŞ
13.00-13.50	Akut romatizmal Ateş	Prof. Dr. Y. GEDİK
14.00-14.50	Edinsel ve kronik kalp kapağı bozuklukları,romatizmal endokardit	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

25 KASIM 2014 SALI

08.00-08.50	Kalp yetmezliğinde kullanılan ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
09.00-09.50	Kalp yetmezliğinde kullanılan ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
10.00-10.50	Antihipertansif ilaçlar	Prof. Dr. M.KESİM
11.00-11.50	Antihipertansif ilaçlar	Prof. Dr. M.KESİM
13.00-13.50	Bakteriyal endokardit,perikardit,miyokardit ve kalp tümörleri	Prof.Dr. Y. ÖZORAN
14.00-14.50	Bakteriyal endokardit,perikardit,miyokardit ve kalp tümörleri	Prof.Dr. Y. ÖZORAN
15.00-15.50	Radyolojik yöntemlere giriş	Prof. Dr. A. SARI
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

26 KASIM 214 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Antianginal ilaçlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
10.00-10.50	Antianginal ilaçlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
11.00-11.50	Nükleer Kardiyoloji	Doç. Dr. B. SÖNMEZ
13.00-17.00	PATOLOJİ -KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUARLARI	Prof.Dr.N.İ. KALYONCU Prof.Dr.M.İKBAL Doç.Dr.M.YILMAZ Doç. Dr. T.ARAN

27 KASIM 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	Solunum sistemi hastalıklarının semptomları	Doç. Dr. Y. ABUL
09.00-09.50	Solunum hastalıklarında anamnez, muayene	Doç.Dr.F. ÖZTUNA
10.00-10.50	Damar hastalıkları(Arteriyoskleroz)	Prof. Dr. K. YILDIZ
11.00-11.50	Damar hastalıkları(Arteriyoskleroz)	Prof. Dr. K. YILDIZ
13.00-13.50	Göğüs Hastalıkları: ilgi alanı ve önemi	Prof. Dr.T. ÖZLÜ
14.00-14.50	Damar hastalıkları (Arteriyoskleroz dışı damar hastalıkları)	Prof. Dr. K. YILDIZ
15.00-15.50	Hipolipidemik ilaçlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
16.00-16.50	Hipolipidemik ilaçlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN

28 KASIM 2014 CUMA

08.00-08.50	Damar hastalıkları (Venöz-Lenfatik) damar tümörleri	Prof. Dr. K. YILDIZ
09.00-09.50	Damar hastalıkları (Venöz-Lenfatik) damar tümörleri	Prof. Dr. K. YILDIZ
10.00-10.50	Akciğer gelişim evreleri ve fetal dolaşım	Prof. Dr. Y. ASLAN
11.00-11.50	Akciğer gelişim evreleri ve fetal dolaşım	Prof. Dr. Y. ASLAN
13.00-13.50	Solunum hastalıklarında tanı yöntemleri	Doç.Dr.S.ÖZSU
14.00-14.50	Solunum hastalıklarında tanı yöntemleri	Doç.Dr.S.ÖZSU
15.00-17.00	YABANCI DİL	

01 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.00-08.50	Normal akciğer grafisinin değerlendirilmesi	Prof.Dr. P. KOŞUCU
09.00-09.50	Akkiz kalp hastalıkları radyolojisi	Prof.Dr. P. KOŞUCU
10.00-10.50	Konjenital akciğer patolojileri	Prof. Dr. A. BAKİ
11.00-11.50	Kistik fibrozis	Prof. Dr. A. BAKİ
13.00-13.50	Astım bronşiale ve alerjik rinit	Prof. Dr. F. ORHAN
14.00-14.50	Burun ve Boğaz hastalıklarına ait semptomlar ve muayene yöntemleri	Prof. Dr. M.İMAMOĞLU
15.00-15.00	Larenks ve paranasal sinüslerin anatomi ve fizyolojisi	Prof. Dr. O. BAHADIR
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

02 ARALIK 2014 SALI

09.00-09.50	Üst solunum yolları tümör - tümör benzeri lezyonları ve üst solunum yolları enfeksiyonları patolojisi	Doç. Dr. Ş. ERSÖZ
10.00-10.50	Bronşektazi, Atelektazi	Doç.Dr.S.ÖZSU
11.00-11.50	Diffüz interstisiyel akciğer hastalıkları (DİAH)	Doç.Dr.S.ÖZSU
13.00-13.50	Toraks fizyolojisi ve klinik anatomi	Doç. Dr. Y. ABUL
14.00-14.50	Akciğer grafisinde temel patolojiler	Prof. Dr. P. KOŞUCU
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

03 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Çocuk Tüberkülozu	Prof. Dr. A. BAKİ
10.00-10.50	Alt solunum yolu enfeksiyonları	Prof.Dr.Y. BÜLBÜL
11.00-11.50	Pnömoni ,TGP	Prof.Dr.Y. BÜLBÜL
13.00-17.00	PATOLOJİ-ADLİ TIP-KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUARLARI	Prof.Dr.M KESİM Doç. Dr.Ş.KAPLAN Doç.Dr.T.ARAN Doç.Dr.S.TÜRKMEN

04 ARALIK 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	Astma	Prof.Dr.Y. BÜLBÜL
09.00-09.50	Bronşial astım tedavisinde kullanılan ilaçlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
10.00-10.50	Bronşial astım tedavisinde kullanılan ilaçlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
11.00-11.50	Solunum yetmezliği ve ARDS	Doç. Dr. S. ÖZSU
13.00-13.50	Akciğer tümörleri	Prof.Dr.F.ÖZTUNA
14.00-14.50	Solunum yolları tıkaçıcı lezyonları	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
15.00-15.50	Solunum yolları tıkaçıcı lezyonları	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
16.00-16.50	Kor pulmonale, pulmoner hipertansiyon	Doç. Dr. Y. ABUL

05 ARALIK 2014 CUMA

08.00-08.50	İşitme ve denge sistemine ait semptomlar ve muayene yöntemleri	Prof. Dr. A. IŞIK
09.00-09.50	Vestibuler sistem ve işitme fizyolojisi	Doç. Dr. A. URAL
10.00-10.50	Antitussif ve Ekspektoran ilaçlar	Prof.Dr.M.KESİM
11.00-11.50	Antitussif ve Ekspektoran ilaçlar	Prof.Dr.M.KESİM
13.00-13.50	Tüberküloz	Prof.Dr.T. ÖZLÜ
14.00-14.50	Tüberküloz	Prof.Dr.T. ÖZLÜ
15.00-17.00	YABANCI DİL	

08 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.00-08.50	Akciğer dolaşım bozuklukları ve pnömokonyozlar	Prof. Dr. H. TURGUTALP
09.00-09.50	Akciğer dolaşım bozuklukları ve pnömokonyozlar	Prof. Dr. H. TURGUTALP
10.00-10.50	Antikoagülanlar	Prof. Dr. M.KESİM
11.00-11.50	Antikoagülanlar	Prof. Dr. M.KESİM
13.00-13.50	Kronik obstruktif akciğer hastalıkları(KOAH)	Prof.Dr.T. ÖZLÜ
14.00-14.50	Tütün kontrolü	Prof.Dr.F.ÖZTUNA
15.00-15.50	Temel ve ileri yaşam desteği	Prof. Dr. H. ULUSOY
16.00-16.50	Temel ve ileri yaşam desteği	Prof. Dr. H. ULUSOY

09 ARALIK 2014 SALI

08.00-08.50	Pulmoner emboli	Prof.Dr.Y. BÜLBÜL
09.00-09.50	Uyku bozuklukları	Prof.Dr.Y. BÜLBÜL
10.00-10.50	Akciğer tümörleri patolojisi	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
11.00-11.50	Akciğer tümörleri patolojisi	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
13.00-13.50	Pnömoni ve Bronkopnömoni	Prof. Dr. H. TURGUTALP
14.00-14.50	Pnömoni ve Bronkopnömoni	Prof. Dr. H. TURGUTALP
15.00-15.50	Farmakoloji laboratuvarı	Doç.Dr.M.K. DUMAN
16.00-16.50	Farmakoloji laboratuvarı	Doç.Dr.M. K. DUMAN

10 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

09.00-09.50	Plevra hastalıkları	Prof.Dr.F.ÖZTUNA
10.00-10.50	Mediasten, diyafragma ve göğüs duvarı hastalıkları	Doç. Dr. Y. ABUL
11.00-11.50	Plevra ve mediasten tümörleri patolojisi	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
13.00-17.00	PATOLOJİ -KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUARLARI	Prof.Dr.M.ÜNSAL Prof.Dr.Y.BÜLBÜL Doç.Dr.A.TIRYAKI Doç.Dr.A.ALVER

11 ARALIK 2012 PERŞEMBE

08.00-12.00	PATOLOJİ LABORATUAR TELAFİSİ	
13.00-17.00	PATOLOJİ PRATİK SINAVI	

12 ARALIK 2014 CUMA

08.00-12.00	KURUL SINAVI	
13.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

PATOLOJİ LABORATUAR KONULARI: Atelektazi / Akciğer ödemi, konjesyon ve kalp hatası hücreleri / Karaciğerde kronik pasif konjesyon (Staz karaciğeri) / Atheroskleroz (ileri evre) / Myokard hipertrofisi ve infarktüsü / Manckeber'gin medial sklerozisi / Sarkoidoz, lihus lenf nodu, akciğer / Skuamöz hücreli karsinom, akciğer / Karsinoid tümör, sağ akciğer alt lob / Malign mezotelyoma, sol plevra (epitelyal tip) / Amfizem-Bronşioalveolar karsinom / Malign mezotelyoma, sol plevra (sarkomatöz tip) / Bronşektazi

2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM III
GASTROİNTESTİNAL SİSTEM DERS KURULU
IV.KURUL
(15.12.2014 / 31.12.2014)
(3 HAFTA)

DERSİN ADI	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
GASTROENTEROLOJİ	34	-	33
PATOLOJİ	13	1	14
FARMAKOLOJİ	8	-	8
RADYOLOJİ	3	-	3
PEDİATRİK GASTROENTEROLOJİ	3	-	3
EĞİTİM BECERİLERİ PRATİĞİ	-	2	2
Toplam	61	3	64

Dönem III Koordinatörü	Prof.Dr.Murat KESİM
	Doç.Dr.Şafak ERSÖZ
	Y.Doç.Dr.Emine CANYILMAZ
Ders Kurul Başkanları	Prof.Dr. Orhan ÖZGÜR
	Y.Doç.Dr.Arif Mansur COŞAR
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof.Dr.Orhan ÖZGÜR
	Prof.Dr.Kadriye YILDIZ
	Prof.Dr.Havvanur TURGUTALP
	Prof.Dr.Ersin YARIŞ
	Prof.Dr.Mehmet ARSLAN
	Prof.Dr.Nuri KALYONCU
	Prof.Dr.Yusuf UZUN
	Prof.Dr.Ümit ÇOBANOĞLU
	Prof.Dr.Murat KESİM
	Doç.Dr.Murat ÇAKIR
	Doç.Dr.Mine KADIOĞLU DUMAN
	Doç.Dr.Arif Mansur COŞAR
	Öğr.Görv.Dr.Şükrü OĞUZ

KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUAR KONUSU: IM Enjeksiyon becerisi

15 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.00-08.50	Ders kurulu takdimi, Gastrointestinal sistemin divertiküler hastalıkları	Doç.Dr.A.COŞAR
09.00-09.50	ANKET DEĞERLENDİRME	Kurul Baskan ve yardımcılar
10.00-10.50	Ağız ve çevresi hastalıkları patolojisi	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
11.00-11.50	Özefagus motilite bozuklukları	Prof. Dr. O. ÖZGÜR
13.00-13.50	Kalp dışı göğüs ağrıları Gastroözefagial reflü hastalığı	Prof. Dr. O. ÖZGÜR
14.00-14.50	Karaciğer fonksiyon testleri ve GİS hastalıklarına tanısal yaklaşımlar	Prof. Dr. M. ARSLAN
15.00-16.00	Özefagus patolojisi	Prof. Dr. K. YILDIZ
16.00-17.00	SERSEST ÇALIŞMA	

16 ARALIK 2014 SALI

08.00-08.50	Gastritler	Prof. Dr. Y. UZUN
09.00-10.50	Peptik ülser	Prof. Dr. M. ARSLAN
11.00-11.50	Peptik Ülser Komplikasyonları ve cerrahi İndikasyonları	Prof. Dr. O. ÖZGÜR
13.00-13.50	Mide sekresyonunun regülasyonu	Prof. Dr. Y. UZUN
14.00-14.50	Çocukluk yaş grubu metabolic hastalıkları	Doç.Dr.M.ÇAKIR
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

17 ARALIK 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	GİS patolojilerine radyolojik yaklaşım	Öğr.Görv.Dr.Ş.OĞUZ
09.00-10.50	Özofagus ve mide tümörleri	Prof. Dr. M. ARSLAN
11.00-11.50	Peptik ülser tedavisinde kullanılan ilaçlar	Prof. Dr. E.YARIŞ
13.00-17.00	PATOLOJİ- KE.B LABORATUVARI	Prof.Dr. A.ÖKTEN Prof.Dr. G.ÇAN Prof.Dr.M.KESİM Doç.Dr. A. TİRYAKİ

18 ARALIK 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	Emetik ve antiemetikler	Prof.Dr.N.KALYONCU
09.00-09.50	Gastrokinetik ilaçlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
10.00-10.50	Malabsorbsiyonlar	Doç.Dr.A.COŞAR
11.00-11.50	Suprue ve Malabsorbsiyon yapan diğer nedenler	Doç.Dr.A.COŞAR
13.00-14.50	Mide hastalıklarının patolojisi	Prof. Dr. K. YILDIZ
15.00-15.50	Laksatif-purgatif İlaçlar	Prof. Dr. M.KESİM
16.00-16.50	Antidiyareik İlaçlar	Prof. Dr. M.KESİM

19 ARALIK 2014 CUMA

08.00-08.50	Düz batın filmleri	Prof. Dr. H. DİNÇ
09.00-09.50	Fonksiyonel barsak hastalıkları	Doç.Dr.A.COŞAR
13.00-13.50	Crohn hastalığı	Prof. Dr. Y. UZUN
14.00-14.50	Ülseratif Kolit	Prof. Dr. Y. UZUN
15.00-15.50	Kronik inflamatuvar barsak hastalıklarının tedavisinde kullanılan ilaçlar	Prof.Dr.N.KALYONCU
16.00-16.50	GİS görüntüleme teknikleri	Öğr.Görv.Dr.Ş.OĞUZ
15.00-17.00	YABANCI DİL	

22 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.00-10.50	Tümör dışı barsak hastalıklarının patolojisi	Prof. Dr. K. YILDIZ
11.00-11.50	Probiyotikler ve prebiyotikler	Prof. Dr. Y. UZUN
13.00-13.50	İnce barsak tümörleri	Prof. Dr. Y. UZUN
14.00-14.50	Kolon tümörleri	Prof. Dr. M. ARSLAN
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

23 ARALIK 2014 SALI

09.00-09.50	Wilson hastalığı ve hematomatozis	Prof. Dr. M. ARSLAN
10.00-10.50	Otoimmün hepatitler	Doç.Dr.A.COŞAR
11.00-11.50	Primer biliyer siroz ve primer sklerozan kolonjit	Prof. Dr. O. ÖZGÜR
13.00-14.50	Neoplastik barsak hastalıkları patolojisi	Prof. Dr. H. TURGUTALP
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

24 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Alkolik karaciğer hastalığı	Prof. Dr. O. ÖZGÜR
09.00-09.50	Akut viral hepatitler	Prof. Dr. Y. UZUN
10.00-11.50	Protein-enerji malnutrisyonları	Doç. Dr. M. ÇAKIR
13.00-17.00	PATOLOJİ- K.E.B LABORATUVARI	Prof.Dr.Yılmaz BÜLBÜL Prof.Dr.M.GÖKÇE Doç.Dr.G.KARAGÜZEL Doç.Dr.M.YILMAZ Y.Doç.Dr.M.A.ÇAN

25 ARALIK 2014 PERŞEMBE

08.00-08.50	Kronik viral hepatitler	Doç.Dr.A.COŞAR
09.00-10.50	Karaciğer sirozu	Prof. Dr. O. ÖZGÜR
11.00-11.50	Portal hipertansiyon (tanım, patogenezi, klinik ve tanı)	Prof. Dr. O. ÖZGÜR
13.00-13.50	Egzokrin pankreas ve kistik fibrozis	Prof. Dr. H. TURGUTALP
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA	

26 ARALIK 2014 CUMA

08.00-08.50	Karaciğer tümörleri	Prof. Dr. M. ARSLAN
09.00-09.50	Safra taşları	Y.Doç.Dr.A.COŞAR
10.00-11.50	Karaciğer ve safra yolları hastalıklarının patolojisi	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
13.00-13.50	Akut pankreatit	Prof. Dr. Y. UZUN
14.00-14.50	Kronik pankreatit	Prof. Dr. Y. UZUN
15.00-17.00	YABANCI DİL	

29 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Pankreas ve safra yolu tümörleri	Prof. Dr. M. ARSLAN
10.00-10.50	Karaciğer ve safra yolları hastalıklarının patolojisi	Prof.Dr.Ü.ÇOBANOĞLU
11.00-11.50	Vitaminler	Doç.Dr.M.K.DUMAN
13.00-17.00	PATOLOJİ PRATİK TELAFİSİ	

30 ARALIK 2014 SALI

08.00-12.00	PATOLOJİ PRATİK SINAVI	
13.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

31 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	KURUL SINAVI	
15.00-17.00	YABANCI DİL	

PATOLOJİ LABORATUAR KONULARI:Midede diffüz karsinom / Peptik mide ülser / Mide adenokarsinomu / Müsinöz karsinom,mide/ Juvenil polip / Adenomatöz polip(Tübüler adenom) - Villöz adenom / Akut apandisit / Apendikte karsinoid tümör / Karaciğer sirozu / Hepatosellüler karsinom / Kronik kolesistit / Pleomorfik adenom, parotis / Kronik hepatit

2014 – 2015 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI DÖNEM III
ENDOKRİN SİSTEM DERS KURULU
V.KURUL

(26.01.2015 / 13.02.2015)
(3 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
PATOLOJİ	4	1	5
ENDOKRİNOLOJİ	22	-	22
FARMAKOLOJİ	16	-	16
PEDİATRİK ENDOKRİN	7	-	7
RADYOLOJİ	3	-	3
NÜKLEER TIP	1	-	1
KADIN DOĞUM ve HASTALIKLARI	3	-	3
EĞİTİM BECERİLERİ PRATİĞİ	-	2	2
Toplam	56	3	59

Dönem III Koordinatörü	Prof.Dr.Murat KESİM
	Doç.Dr.Şafak ERSÖZ
	Y.Doç.Dr.Emine CANYILMAZ
Ders Kurul Başkanları	Prof. Dr. Ayşenur ÖKTEN
	Prof. Dr. Cihangir EREM
	Doç. Dr. Mine KADIOĞLU DUMAN
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Cihangir EREM
	Prof. Dr. Ayşenur ÖKTEN
	Prof. Dr. Ersin YARIŞ
	Prof. Dr. Nuri KALYONCU
	Prof. Dr.Halil Önder ERSÖZ
	Prof. Dr .Ali AHMETOĞLU
	Prof. Dr. Murat KESİM
	Prof. Dr.Gülay KARAGÜZEL
	Doç. Dr. Süleyman GÜVEN
	Doç. Dr. Bircan SÖNMEZ
	Doç. Dr. Mine KADIOĞLI DUMAN
	Doç. Dr. Cavit KART
	Y. Doç. Dr. Mustafa KOÇAK
	Öğr. Görv. Dr. İSMAİL SAYGIN

KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUAR KONUSU: IM Enjeksiyon becerisi

26 OCAK 2015 PAZARTESİ

09.00-09.50	Ders kurulu takdimi, Endokrinolojinin prensipleri hormon ve hormon etkileri	Prof.Dr.C.EREM
10.00-10.50	Nöroendokrin regülasyon	Prof.Dr.C.EREM
11.00-11.50	ANKET DEĞERLENDİRME	Kurul Başkan ve yardımcıları
13.00-13.50	Endokrin sistem farmakolojisine giriş	Prof.Dr.N.KALYONCU
14.00-14.50	Endokrin sistem farmakolojisine giriş	Prof.Dr.N.KALYONCU
15.00-15.50	Hipofiz, adrenal ve endokrin pankreas patolojisi	Öğr.Görv.Dr.İ.SAYGIN
16.00-16.50	Hipofiz, adrenal ve endokrin pankreas patolojisi	Öğr.Görv.Dr.İ.SAYGIN

27 OCAK 2015 SALI

08.00-09.50	Ön ve arka hipofiz hastalıkları (prolaktinoma, akromegali- jigantizm, Cushing Sendromu, hipopituitarizm, diyabetes insipidus)	Prof.Dr.C.EREM
10.00-10.50	Hipofiz radyolojisi	Prof.Dr.A.AHMETOĞLU
11.00-11.50	Nükleer tıp ve endokrin sistem (tiroid,paratiroid ve adrenal bez görüntülemesi)	Doç.Dr.B.SÖNMEZ
13.00-13.50	Hipofiz-Hipotalamus Hormonları	Prof.Dr.M.KESİM
14.00-14.50	Hipofiz-Hipotalamus Hormonları	Prof.Dr.M.KESİM
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

28 OCAK 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Tiroid fizyolojisi . tiroid fonksiyon testleri	Prof.Dr.C.EREM
09.00-09.50	Ötiroid Guatr	Prof.Dr.C.EREM
10.00-10.50	Hipotiroidi	Prof.Dr.C.EREM
11.00-11.50	Hipertiroidi	Prof.Dr.C.EREM
13.00-17.00	PATOLOJİ -KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUARLARI	Prof.Dr.R.ÖZYAVUZ Prof.Dr.A.KALAYCIOĞLU Prof.Dr.G.KARAGÜZEL Doç.Dr.M.K.DUMAN

29 OCAK 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	Tiroiditler- tiroid kanserleri	Prof.Dr.C.EREM
09.00-09.50	Tiroid ve paratiroid radyolojisi	Prof.Dr.A.AHMETOĞLU
10.00-10.50	Tiroid ve paratiroid hastalıkları patolojisi	Öğr.Görv.Dr.İ.SAYGIN
11.00-11.50	Tiroid ve paratiroid hastalıkları patolojisi	Öğr.Görv.Dr.İ.SAYGIN
13.00-13.50	Tiroid hastalıklarında kullanılan ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
14.00-14.50	Tiroid hastalıklarında kullanılan ilaçlar	Prof.Dr.E.YARIŞ
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

30 OCAK 2015 CUMA

08.00-09.50	Paratiroid bezi hastalıkları (primer hiperparatiroidi, hipoparatiroidi)	Y.Doç.Dr.M.KOÇAK
10.00-10.50	Kalsiyum fosfat metabolizmasını etkileyen ilaçlar	Prof.Dr.M.KESİM
11.00-11.50	Kalsiyum fosfat metabolizmasını etkileyen ilaçlar	Prof.Dr.M.KESİM
13.00-13.50	KLİNİK VAKA TARTIRMASI (PEDIATRİK ENDOKRİNOLOJİ)	Prof.Dr.Aşyener ÖKTEN Prof.Dr.GülLay KARAGAÜZEL
14.00-14.50	KLİNİK VAKA TARTIRMASI (ERİŞKİN ENDOKRİNOLOJİ)	Prof.Dr.Cihangir EREM Prof.Dr.Halil Ö.ERSÖZ Y.Doç.Dr.Mustafa KOÇAK
15.00-17.00	YABANCI DİL	

02 ŞUBAT 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Adrenal medulla fizyolojisi ve feokromositoma	Prof.Dr.C.EREM
09.00-09.50	Osteoporoz	Prof.Dr.H.Ö.ERSÖZ
10.00-10.50	Adrenal korteks ve adrenal steroidlerin yapısı, adrenal steroid sentezinin düzenlenmesi, adrenal steroidlerin etkisi	Prof.Dr.H.Ö.ERSÖZ
11.00-11.50	Sürrenal radyoloji	Prof.Dr.A.AHMETOĞLU
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

03 ŞUBAT 2015 SALI

08.00-08.50	Konjenital adrenal hiperplazi	Prof.Dr.A.ÖKTEN
09.00-09.50	Hermafroditizm	Prof.Dr.A.ÖKTEN
10.00-10.50	Kortikosteroidler ve ACTH	Prof.Dr.E.YARIŞ
11.00-11.50	Adrenal korteks fonksiyon testleri	Prof.Dr.H.Ö.ERSÖZ
13.00-13.50	Fenilketonüri	Prof.Dr.A.ÖKTEN
14.00-14.50	Fenilketonüri	Prof.Dr.A.ÖKTEN
15.00-16.50	SERBEST ÇALIŞMA	

04 ŞUBAT 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Puberte ve aberasyonları	Prof.Dr.G.KARAGÜZEL
09.00-09.50	Androjen ve anabolik steroidler	Prof.Dr.M.KESİM
10.00-10.50	Lipid metabolizması	Y.Doç.Dr.M.KOÇAK
11.00-11.50	Hipoglisemik hastalıklar	Prof.Dr.H.Ö.ERSÖZ
13.00-17.00	PATOLOJİ -KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUARLARI	Prof.Dr.M. TOPBAŞ Prof.Dr.A.KALAYCIOĞLU Prof.Dr.R.ÖZYAVUZ Doç.Dr.E.KARAGÜZEL

05 ŞUBAT 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	Uterus ve normal menstrual siklus	Doç.Dr.C.KART
09.00-09.50	Menstrüel siklusun düzenlenmesi	Doç.Dr.C.KART
10.00-10.50	Üreme nöroendokrinolojisi	Doç.Dr.S.GÜVEN
11.00-11.50	Hipogonadizm ve hirsutizm	Prof.Dr.H.Ö.ERSÖZ
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

06 ŞUBAT 2015 CUMA

08.00-08.50	Adrenokortikal hipo-hiper fonksiyonu	Prof.Dr.H.Ö.ERSÖZ
09.00-09.50	Estrojen ve progesteronlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
10.00-10.50	Oral kontraseptif ilaçlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
11.00-11.50	Diyabet tipleri ve patofizyolojisi	Prof.Dr.G.KARAGÜZEL
13.00-13.50	KLİNİK VAKA TARTIRMASI (PEDIATRİK ENDOKRİNOLOJİ)	Prof.Dr.Aşyenur ÖKTEN Prof.Dr.GülLay KARAGAÜZEL
14.00-14.50	KLİNİK VAKA TARTIRMASI (ERİŞKİN ENDOKRİNOLOJİ)	Prof.Dr.Cihangir EREM Prof.Dr.Halil Ö.ERSÖZ Y.Doç.Dr.Mustafa KOÇAK
15.00-17.00	YABANCI DİL	

09 ŞUBAT 2015 PAZARTESİ

08.00-09.50	Diabetes mellitus (DM) Diyabet mellitus tanısı , glukoz regülasyonu fizyolojisi	Prof.Dr.H.Ö.ERSÖZ
10.00-10.50	Oral antidiyabetik ilaçlar	Prof.Dr.N.KALYONCU
11.00-11.50	İnsülin	Prof.Dr.N.KALYONCU
13.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

10 ŞUBAT 2015 SALI

08.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA
-------------	-----------------

11 ŞUBAT 2015 ÇARŞAMBA

13.00-17.00	PATOLOJİ PRATİK TELAFİSİ
-------------	--------------------------

12 ŞUBAT 2015 PERŞEMBE

09.00-12.00	PATOLOJİ PRATİK SINAV
-------------	-----------------------

13 ŞUBAT 2015 CUMA

10.00-12.00	TEORİK SINAV
-------------	--------------

PATOLOJİ LABORATUAR KONULARI: Paratioid hormonu / Tiroid medüller karsinom / Feokromositoma / Nodüler koloidal guatr / Tiroid papiller karsinomu / Tiroid folliküler karsinom / Adenom,tiroid

2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM III
 ÜROGENİTAL SİSTEM DERS KURULU
 VI.KURUL
 (16.02.2015 / 16.03.2015)
 (4 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
PATOLOJİ	23	2	25
FARMAKOLOJİ	7	-	7
KADIN HAS. VE DOĞUM	16	-	16
ÜROLOJİ	14	-	14
PEDİATRİK NEFROLOJİ	11	-	11
NEFROLOJİ	9	-	9
RADYOLOJİ	2	-	2
BİYOKİMYA	3	2	5
NÜKLEER TIP	1	-	1
PEDİATRİK ONKOLOJİ	1	-	1
EĞİTİM BECERİLERİ PRATIĞI	-	4	4
Toplam	87	8	95

Dönem III Koordinatörü	Prof.Dr.Murat KESİM
	Doç.Dr.Şafak ERSÖZ
	Y.Doç.Dr.Emine CANYILMAZ
Ders Kurul Başkanları	Prof. Dr. Hasan BOZKAYA
	Prof. Dr. Rasin ÖZYAVUZ
	Y.Doç.Dr.Cavit KART
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Yavuz ÖZORAN
	Prof. Dr. Güner K.ÖZGÜR
	Prof. Dr. Hasan BOZKAYA
	Prof. Dr. Atilla GÖR
	Prof. Dr. Kadriye YILDIZ
	Prof. Dr. Havvanur TURGUTALP
	Prof. Dr. Rasin ÖZYAVUZ
	Prof. Dr. Ersin YARIŞ
	Prof. Dr. Nuri KALYONCU
	Prof. Dr. Şükrü ULUSOY
	Prof. Dr. S.Caner KARAHAN
	Prof. Dr. Mukaddes KALYONCU
	Prof. Dr. Mesut ÜNSAL
	Prof. Dr. Murat KESİM
	Prof. Dr. Kübra KAYNAR
	Prof. Dr. Emine Seda GÜVENDAĞ GÜVEN
	Doç. Dr. Elif BAHAT ÖZDOĞAN
	Doç. Dr. Mehmet A. OSMANAĞAOĞLU
	Doç. Dr. Süleyman GÜVEN
	Doç. Dr. Şafak ERSÖZ
	Doç. Dr. Bircan SÖNMEZ
	Doç. Dr. Mine KADIOĞLU DUMAN
	Doç. Dr. Cavit KART
	Doç. Dr. Sibel KUL
	Doç.Dr. Turhan ARAN
	Y.Doç. Dr. Abdullah SIVRİKAYA
	Y. Doç. Dr. Sevdegül MUNGAN
	Öğr. Görv. Dr. İsmail SAYGIN

KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUAR KONUSU : IV enjeksiyon becerisi

16 ŞUBAT 2015 PAZARTESİ

08.45-09.50	DERS KURUL TAKDİMİ ANKET DEĞERLENDİRME	Doç.Dr.C.KART
10.00-10.50	Maternal anatomi ve cinsiyetin belirlenmesi	Doç.Dr.S.GÜVEN
11.00-11.50	Gebelik tanı ve semptomları	Prof.Dr.M.ÜNSAL
13.00-13.50	Gebelik fizyolojisi	Prof.Dr.M.ÜNSAL
14.00-14.50	Gebelik endokrinolojisi	Doç.Dr.M.A.OSMANAĞAOĞLU
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

17 ŞUBAT 2015 SALI

08.00-08.50	Menstrual siklus anomalileri	Doç.Dr.C.KART
09.00-09.50	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-10.50	Vulvanın benign patolojileri: Genel bakış	Prof.Dr.H.BOZKAYA
11.00-11.50	Vulvanın benign patolojileri: Genel bakış	Prof.Dr.H.BOZKAYA
13.00-13.50	Antenatal bakım ve riskli gebelikler kavramı	Doç.Dr.M.A.OSMANAĞAOĞLU
14.00-14.50	Prenatal tanı yöntemleri	Doç.Dr.M.A.OSMANAĞAOĞLU
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

18 ŞUBAT 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Vulvanın benign patolojileri: genel bakış	Prof.Dr.H.BOZKAYA
09.00-09.50	Vagenin benign patolojileri: genel bakış	Prof.Dr.E.S.GÜVENDAĞ GÜVEN
10.00-10.50	Gebelik ve enfeksiyon hastalıkları	Doç.Dr.T.ARAN
11.00-11.50	Gebelik ve enfeksiyon hastalıkları-II	Doç.Dr.T.ARAN
13.00-17.00	PATOLOJİ- KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB	Prof.Dr.E. N. DUMAN Doç.Dr.S.KAYA Doç.Dr.E.KARAGÜZEL Y.Doç.Dr.M.KOÇAK

19 ŞUBAT 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	Gebelik ve kanser	Doç.Dr.T.ARAN
09.00-09.50	Trofoblastik hastalıkları	Prof.Dr.K.YILDIZ
10.00-10.50	Uterusu etkileyen ilaçlar	Prof.Dr.M.KESİM
11.00-11.50	Vagenin benign patolojileri: genel bakış	Prof.Dr.E.S.GÜVENDAĞ GÜVEN
13.00-13.50	Alt genital traktus neoplazileri etyolojisi ve patogenez	Prof.Dr.E.S.GÜVENDAĞ GÜVEN
14.00-14.00	Serviks uterus, endometrium ve myometrium hastalıkları	Prof.Dr.K.YILDIZ
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

20 ŞUBAT 2015 CUMA

08.00-08.50	Vulva-vagen hastalıkları patolojisi	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
09.00-09.50	Serviks uterus, endometrium ve myometrium hastalıkları	Prof.Dr.K.YILDIZ
10.00-10.50	Serviks uterus, endometrium ve myometrium hastalıkları	Prof.Dr.K.YILDIZ
11.00-11.50	Over tümörleri patolojisi	Prof.Dr.H. TURGUTALP
13.00-13.50	Over tümörleri patolojisi	Prof.Dr.H. TURGUTALP
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA	
15.00-17.00	YABANCI DİL	

23 ŞUBAT 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Meme hastalıkları patolojisi	Prof.Dr.Y.ÖZORAN
09.00-09.50	Meme hastalıkları patolojisi	Prof.Dr.Y.ÖZORAN
10.00-10.50	Over ve tüp hastalıkları patolojisi	Prof.Dr.H. TURGUTALP
11.00-11.50	Pelvis infeksiyon hastalıkları	Prof.Dr.H. TURGUTALP
13.00-13.50	Üriner sistem konjenital anomalileri	Y.Doç.Dr.A.SİVRİKAYA
14.00-14.50	Üriner sistem konjenital anomalileri	Y.Doç.Dr.A. SİVRİKAYA
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

24 ŞUBAT 2015 SALI

08.00-08.50	Üriner sistem konjenital anomalileri	Y. Doç.Dr.S. MUNGAN
09.00-09.50	Erkek Üreme sistemi	Prof.Dr.G.K.ÖZGÜR
10.00-10.50	Spermatogenez ve ejakülasyon	Prof.Dr.A. GÖR
11.00-11.50	Üreme sistemi tümörleri	Prof.Dr.R.ÖZYAVUZ
13.00-13.50	Erkek genital sistem hastalıklarının patolojisi	Y. Doç. Dr. S.MUNGAN
14.00-14.50	Erkek genital sistem hastalıklarının patolojisi	Y. Doç. Dr. S.MUNGAN
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

25 ŞUBAT 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Böbrek hastalıkları semptom ve bulgular	Prof.Dr.K.KAYNAR
09.00-09.50	Böbrek fonksiyonları	Prof.Dr.Ş.ULUSOY
10.00-10.50	Böbrek fonksiyonları	Prof.Dr.Ş.ULUSOY
11.00-11.50	Ürolojide semptomoloji ve bulgular	Prof.Dr.G.K.ÖZGÜR
13.00-17.00	PATOLOJİ- KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB	Prof.Dr.H.ULUSOY Prof.Dr.M.İMAMOĞLU Doç.Dr.İ.ABİDİN Y. Doç. Dr. E. BAKİ

26 ŞUBAT 2015 PERŞEMBE

08.00-12.00	BİYOKİMYA PRATİK	
13.00-13.50	GÜS'de görüntüleme teknikleri	Doç.Dr.S.KUL
14.00-14.50	Böbrek fonksiyon testleri ve kantitatif idrar analizleri	Prof.Dr.C.KARAHAN
15.00-15.50	Böbrek fonksiyon testleri ve kantitatif idrar analizleri	Prof.Dr.C.KARAHAN
16.00-16.50	Böbrek fonksiyon testleri ve kantitatif idrar analizleri	Prof.Dr.C.KARAHAN

27 ŞUBAT 2015 CUMA

08.00-08.50	Böbrek vasküler hastalıkları patolojisi	Y. Doç.Dr.S. MUNGAN
09.00-09.50	Ürogenital yaralanmalar	Prof.Dr.G.K.ÖZGÜR
10.00-10.50	Ürogenital yaralanmalar	Prof.Dr.G.K.ÖZGÜR
11.00-11.50	Gebelik ve böbrek hastalıkları	Prof.Dr.K.KAYNAR
13.00-13.50	Nükleer tıp ve ürogenital sistem	Y.Doç.Dr.B.SÖNMEZ
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA	
15.00-17.00	YABANCI DİL	

02 MART 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Diüretik ilaçlar	Prof.Dr.N.KALYONCU
09.00-09.50	Diüretik ilaçlar	Prof.Dr.N.KALYONCU
10.00-10.50	Glomerüler hastalıkları	Prof.Dr.M.KALYONCU
11.00-11.50	Glomerüler hastalıkları	Prof.Dr.M.KALYONCU
13.00-13.50	Glomerul hastalıkları patolojisi	Y. Doç.Dr.S. MUNGAN
14.00-14.50	Glomerul hastalıkları patolojisi	Y. Doç.Dr.S. MUNGAN
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

03 MART 2015 SALI

08.00-08.50	Glomerul hastalıkları patolojisi	Y. Doç.Dr.S. MUNGAN
09.00-09.50	Glomerul hastalıkları patolojisi	Y. Doç.Dr.S. MUNGAN
10.00-10.50	Akut böbrek yetmezliği	Prof.Dr.Ş.ULUSOY
11.00-11.50	Akut böbrek yetmezliği	Prof.Dr.Ş.ULUSOY
13.00-13.50	Kronik böbrek yetmezliği	Doç.Dr.E.BAHAT ÖZDOĞAN
14.00-14.50	Akut böbrek yetmezliği	Doç.Dr.E.BAHAT ÖZDOĞAN
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

04 MART 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Ürogenital non-spesifik enfeksiyonlar	Y.Doç.Dr.A. SİVRİKAYA
09.00-09.50	Üriner sistem enfeksiyonları	Doç.Dr.E.BAHAT ÖZDOĞAN
10.00-10.50	Üriner sistem enfeksiyonları	Doç.Dr.E.BAHAT ÖZDOĞAN
11.00-11.50	Üriner sistem enfeksiyonlarında kullanılan ilaçlar	Doç.Dr.M.K.DUMAN
13.00-17.00	PATOLOJİ- KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB	Prof.Dr.M.GÖKÇE Prof.Dr.E.N. DUMAN Doç.Dr.İ.ABİDİN Y.Doç.Dr.E.BAKİ

05 MART 2015 PERŞEMBE

08.00-12.00	BİYOKİMYA PRATİK	
13.00-13.50	Poliüriler	Prof.Dr.K.KAYNAR
14.00-14.50	Asid-baz bozuklukları	Prof.Dr.Ş.ULUSOY
15.00-15.50	Asid-baz bozuklukları	Prof.Dr.Ş.ULUSOY
16.00-17.00	İlaç zehirlenmelerinin tedavisine genel yaklaşım	Prof.Dr.M.KESİM

06 MART 2015 CUMA

08.00-08.50	Sıvı ve elektrolit denge bozuklukları	Doç.Dr.E.BAHAT ÖZDOĞAN
09.00-09.50	Sıvı ve elektrolit denge bozuklukları	Doç.Dr.E.BAHAT ÖZDOĞAN
10.00-10.50	Sıvı –elektrolit tedavisi	Prof.Dr.E.YARIŞ
11.00-11.50	Asid-baz bozukluklarının tedavisi	Prof.Dr.E.YARIŞ
13.00-13.50	DÖNEM 2 SINAVI	
14.00-14.50	DÖNEM 2 SINAVI	
15.00-15.50		
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

09 MART 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Tübüler hastalıkları	Prof.Dr.M.KALYONCU
09.00-09.50	Tübüler hastalıkları	Prof.Dr.M.KALYONCU
10.00-10.50	Pyelointerstisyel ve tübüler hastalıklar patolojisi	Y. Doç.Dr.S. MUNGAN
11.00-11.50	Pyelointerstisyel ve tübüler hastalıklar patolojisi	Y. Doç.Dr.S. MUNGAN
13.00-14.00	Mesane (epitelyal) tümörleri	Prof.Dr.A.GÖR
14.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

10 MART 2015 SALI

08.00-08.50	Böbreğin malign hastalıkları-I	Prof.Dr.R.ÖZYAVUZ
09.00-09.50	Böbreğin malign hastalıkları-II	Prof.Dr.R.ÖZYAVUZ
10.00-10.50	Çocukluk çağı böbrek tümörleri	Prof.Dr.M.KALYONCU
11.00-11.50	Böbrek tümörleri patolojisi	Öğr.Görv. Dr.İ.SAYGIN
13.00-13.50	Prostatın benign ve malign neoplazmları	Prof.Dr.A.GÖR
14.00-14.50	Prostatın benign ve malign neoplazmları	Prof.Dr.A.GÖR
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

11 MART 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Mesane ve prostat hastalıkları patolojisi	Öğr.Görv. Dr.İ.SAYGIN
10.00-10.50	GÜS patolojilerine radyolojik yaklaşım	Doç.Dr.S.KUL
11.00-11.50	Hipertansiyon	Prof.Dr.M.KALYONCU
13.00-17.00	PATOLOJİ- KLİNİK EĞİTİM BECERİ LAB	Prof.Dr.H.ULUSOY Prof.Dr.M.İMAMOĞLU Doç.Dr. S.ABİDİN Y.Doç.Dr.M.KOÇAK

12 MART 2015 PERŞEMBE

08.00-11.50	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-17.00	PATOLOJİ LABORATUVAR TELAFİSİ	

13 MART 2015 CUMA

09.00-12.00	PATOLOJİ PRATİK SINAV	
13.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA	
15.00-17.00	YABANCI DİL	

16 MART 2014 PAZARTESİ

10.00-12.00	ÜROGENİTAL SİSTEM DERS KURULU KURUL SONU SINAVI	
-------------	---	--

PATOLOJİ LABORATUVAR KONULAR: Prostat hiperplazisi ve hipertrofisi / Renal hücreli karsinom / Transisyonel hücreli Ca (Düşük greydli) / Papiller seröz kist adenokarsinom / Endometrial polip / İnfiltratif duktal karsinom / Seminom / Fibroadenom / Ektopik gebelik (Tubal) / Mol hidatiform / Krukenberg tümörü / Müsinöz kist adenom / Uterus leiomyom / Endometrium adeno Ca / Prostat adeno Ca / Fibrokistik hastalık ve yağ nekrozu / Wilms tümörü / Kronik pyelonefrit

BİYOKİMYA LABORATUVAR KONULAR: İdrar analizleri

2014 – 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM III
NÖROLOJİ BİLİMLER VE PSİKIYATRİ DERS KURULU

VII.KURUL
(17.03.2015 / 10.04.2015)
(4 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
FARMAKOLOJİ	23	2	25
PATOLOJİ	10	2	13
PSİKIYATRİ	15	-	15
NÖROLOJİ	11	-	11
FTR	2	-	2
GÖZ HASTALIKLARI	5	-	5
PEDİATRİK NÖROLOJİ	4	-	4
RADYOLOJİ	3	-	3
PEDİATRİK ONKOLOJİ	1	-	1
EĞİTİM BECERİLERİ PRATİĞİ	-	4	4
Toplam	74	8	82

Dönem III Koordinatörü	Prof.Dr.Murat KESİM
	Doç.Dr.Şafak ERSÖZ
	Y.Doç.Dr.Emine CANYILMAZ
Ders Kurul Başkanları	Prof. Dr. Ersin YARIŞ
	Prof.Dr.Cavit BOZ
	Doç. Dr. Ahmet TİRYAKİ
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Yavuz ÖZORAN
	Prof. Dr. Kadriye YILDIZ
	Prof. Dr. Havvanur TURGUTALP
	Prof. Dr. Halil İ.İMAMOĞLU
	Prof. Dr. Mehmet ÖZMENOĞLU
	Prof. Dr. Nurettin AKYOL
	Prof. Dr. Ersin YARIŞ
	Prof. Dr. Nuri KALYONCU
	Prof. Dr. Zekeriya ALİOĞLU
	Prof. Dr. Sibel VELİOĞLU
	Prof. Dr. Ahmet SARI
	Prof. Dr. Cavit BOZ
	Prof. Dr. Hidayet ERDÖL
	Prof. Dr. Murat KESİM
	Prof. Dr. Ali CANSU
	Doç. Dr. Ahmet TİRYAKİ
	Doç. Dr. Mine KADIOĞLU DUMAN
	Doç. Dr.Murat KARKUÇAK
	Doç. Dr. Erhan ÇAPKIN
	Doç. Dr. Adem TÜRK
	Y. Doç. Dr. Mehmet KOLA
	Y. Doç. Dr. Evrim ÖZKORUMAK
	Y. Doç. Dr. Sevdegül MUNGAN
	Y. Doç. Dr. Vildan A. ÇAKMAK
	Y.Doç.Dr.Sibel GAZİOĞLU
	Y. Doç. Dr. Selma TURAL HESAPCIOĞLUÇI
	Y.Doç.Dr.Filiz CİVİL ASLAN

KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUAR KONUSU: Sutur atma becerisi

17 MART 2015 SALI

08.00-09.00	DERS KURUL TAKDİMİ- Nörolojide tanısai yaklaşım	Prof. Dr. C. BOZ
09.00-09.50	SSS farmakolojisine giriş	Prof. Dr. N.KALYONCU
10.00-10.50	SSS farmakolojisine giriş	Prof. Dr. N.KALYONCU
11.00-11.50	Nörolojiye giriş	Prof. Dr. Z. ALİOĞLU
13.00-13.50	Ruhsal bozukluklarda belirti ve bulgular	Doç. Dr. A. TİRYAKİ
14.00-14.50	Ruhsal bozukluklarda belirti ve bulgular	Doç. Dr. A. TİRYAKİ
15.00-15.50	Konuşma ve motor sistem bozuklukları	Prof. Dr. Z. ALİOĞLU
16.00-16.50	5., 7. kranial sinir muayenesi	Prof. Dr. S. VELİOĞLU

18 MART 2015 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-17.00	PATOLOJİ - KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUARLARI	Doç.Dr.S.KERİMOĞLU Doç.Dr.S.TÜRKYILMAZ Doç. Dr. C.KART Doç.Dr.E. KARAGÜZEL

19 MART 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	Başagrılı hastaya yaklaşım	Prof.Dr.M.ÖZMENOĞLU
09.00-09.50	Genel anestezipler	Prof. Dr. E.YARIŞ
10.00-10.50	Genel anestezipler	Prof. Dr. E.YARIŞ
11.00-11.50	ANKET DEĞERLENDİRME	Kurul Başkan ve yardımcıları
13.00-13.50	Migren tedavisinde kullanılan ilaçlar	Prof. Dr.M.KESİM
14.00-14.50	SSS gelişim bozuklukları ve nörokütanöz hastalıklar	Prof.Dr.A.CANSU
15.00-15.50	Konjenital anomaliler	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
16.00-16.50	Organik beyin sendromu	Y.Doç.Dr.F.CİVİL ASLAN

20 MART 2015 CUMA

08.00-08.50	Alkol ile ilişkili bozukluklar	Y.Doç.Dr.F.CİVİL ASLAN
09.00-09.50	Alkoller	Prof. Dr. E.YARIŞ
10.00-10.50	SSS myelin hastalıkları patolojisi	Prof. Dr. K. YILDIZ
11.00-11.50	SSS dolaşım ve dejeneratif hastalıkları patolojisi	Prof. Dr. K. YILDIZ
13.00-13.50	Mitokondriyal hastalıklar	Prof.Dr.A.CANSU
14.00-14.50	SSS'nin dejeneratif hastalıkları	Prof.Dr.A.CANSU
15.00-17.00	YABANCI DİL	

23 MART 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Multipl skleroz	Prof. Dr. C.BOZ
09.00-09.50	Hareket ve yürüme bozuklukları	Prof.Dr.M.ÖZMENOĞLU
10.00-10.50	Anksiyete bozuklukları	Y. Doç. Dr. E.ÖZKORUMAK
11.00-11.50	Anksiyete bozuklukları	Y. Doç. Dr. E.ÖZKORUMAK
13.00-13.50	Serebrovasküler olay	Prof. Dr. Z. ALİOĞLU
14.00-14.50	Antiparkinson ilaçlar (I)	Doç.Dr.M.K.DUMAN
15.00-15.50	Antiparkinson ilaçlar (II)	Doç.Dr.M.K.DUMAN
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

24 MART 2015 SALI

08.00-08.50	Narkotik analjezikler (I)	Prof. Dr. E.YARIŞ
09.00-09.50	Narkotik analjezikler (II)	Prof. Dr. E.YARIŞ
10.00-10.50	Düz kranyum filmleri	Prof. Dr. A.SARI
11.00-11.50	Beynin görüntülenmesi	Prof. Dr. A.SARI
13.00-13.50	SSS infeksiyon hastalıkları patolojisi	Prof. Dr. Y. ÖZORAN
14.00-14.50	SSS travmatik hastalıkları patolojisi	Prof.Dr. H. TURGUTALP
15.00-15.50	Spinal kord yaralanmaları ve rehabilitasyonu	Doç.Dr.E. ÇAPKIN
16.00-16.50	Spinal kanalın görüntülenmesi	Prof. Dr. A.SARI

25 MART 2015 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-17.00	PATOLOJİ-KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUARLARI	Prof. Dr. İ.KAKLIKKAYA Doç. Dr. S. TOPALOĞLU Doç. Dr. E. ÇAKIR Doç. Dr. E. KARAGÜZEL

26 MART 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	Somatoform bozukluklar (1)	Y.Doç.Dr.F.CİVİL ASLAN
09.00-09.50	Somatoform bozukluklar (1)	Y.Doç.Dr.F.CİVİL ASLAN
10.00-10.50	Madde ve ilaç bağımlılığı (I)	Prof. Dr. M.KESİM
11.00-11.50	Madde ve ilaç bağımlılığı (II)	Prof. Dr. M.KESİM
13.00-13.50	SSS tümörleri patolojisi (I)	Prof. Dr. H.TURGUTALP
14.00-14.50	SSS tümörleri patolojisi (II)	Prof. Dr. H.TURGUTALP
15.00-15.50	Duygu durum bozuklukları(1)	Y. Doç. Dr. E.ÖZKORUMAK
16.00-16.50	Duygu durum bozuklukları (2)	Y. Doç. Dr. E.ÖZKORUMAK

27 MART 2015 CUMA

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Analeptik ve iştah kesici ilaçlar	Prof.Dr.M.KESİM
10.00-10.50	SSS tümörleri patolojisi (III)	Prof. Dr. H.TURGUTALP
11.00-11.50	Göz Kaslarının innervasyon bozuklukları	Prof. Dr. H. İ. İMAMOĞLU
13.00-13.50	Antidepresanlar (I)	Prof. Dr. N.KALYONCU
14.00-14.50	Antidepresanlar (II)	Prof. Dr. N.KALYONCU
15.00-17.00	YABANCI DİL	

30 MART 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Sedatif – hipnotik ilaçlar (I)	Prof. Dr. E.YARIŞ
09.00-09.50	Sedatif – hipnotik ilaçlar (II)	Prof. Dr. E.YARIŞ
10.00-10.50	Görme yolları, lezyonları, klinik önemi	Y.Doç. Dr. M. KOLA
11.00-11.50	Periferik sinir hastalıkları patolojisi	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN
13.00-13.50	Periferik sinir hastalıkları patolojisi	Y. Doç. Dr. S. MUNGAN
14.00-14.50	Periferik sinir hastalıkları ve rehabilitasyonu	Doç.Dr.M. KARKUÇAK
15.00-15.50	Periferik sinir hastalıkları	Y. Doç.Dr.S. GAZİOĞLU
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

31 NİSAN 2015 SALI

08.00-08.50	3.,4.,6. kranial sinir muayenesi	Prof. Dr. S. VELİOĞLU
09.00-09.50	Çocukluk çağı beyin tümörleri	Prof.Dr.A.CANSU
10.00-10.50	Lokal anestezipler (I)	Doç.Dr.M.K.DUMAN
11.00-11.50	Lokal anestezipler (II)	Doç.Dr.M.K.DUMAN
13.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

01 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-17.00	PATOLOJİ –KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUARLARI	Prof.Dr.İ. KAKLIKKAYA Doç. Dr. Serdar TÜRKYILMAZ Doç.Dr.E. ÇAKIR Doç. Dr.M. KOLA

02 NİSAN 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	Papilla ödemi ve optik sinir hastalıkları	Prof. Dr. H. ERDÖL
09.00-09.50	Çocukluk ve ergenlik dönemi ruhsal hastalıkları (I)	Y.Doç. Dr. S. TURAL HESAPÇIOĞLU
10.00-10.50	Çocukluk ve ergenlik dönemi ruhsal hastalıkları (II)	Y.Doç. Dr. S. TURAL HESAPÇIOĞLU
11.00-11.50	Şizofreni ve diğer psikotik bozukluklar	Doç.Dr.A.TİRYAKİ
13.00-13.50	Şizofreni ve diğer psikotik bozukluklar	Doç.Dr.A.TİRYAKİ
14.00-14.50	Şizofreni ve diğer psikotik bozukluklar	Doç.Dr.A.TİRYAKİ
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

03 NİSAN 2015 CUMA

08.00-08.50	Temel optik ve refraksiyon kusurları	Doç. Dr. A. TÜRK
09.00-09.50	Pupilla reaksiyonları	Prof. Dr. N. AKYOL
10.00-10.50	Nöroleptik ilaçlar (I)	Doç.Dr.M.K.DUMAN
11.00-11.50	Nöroleptik ilaçlar (II)	Doç.Dr.M.K.DUMAN
13.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA	
15.00-17.00	YABANCI DİL	

06 NİSAN 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Epilepsi	Prof. Dr. S. VELİOĞLU
09.00-09.50	Çocukluk çağı epileptik sendromları	Prof. Dr. A.CANSU
10.00-10.50	Antikonvülsan ilaçlar (I)	Prof. Dr. N.KALYONCU
11.00-11.50	Antikonvülsan ilaçlar (II)	Prof. Dr. N.KALYONCU
13.00-14.50	Farmakoloji Pratik	Prof.Dr.M.KESİM
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

07 NİSAN 2015 SALI

08.00-12.00	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-17.00	PATOLOJİ –KLİNİK EĞİTİM BECERİ LABORATUARLARI	Doç.Dr.S.KERİMOĞLU Doç.Dr.S.TOPALOĞLU Doç.Dr.C.KART Doç.Dr.M. KOLA

08 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-17.00	PATOLOJİ PRATİK TELAFİSİ	

09 NİSAN 2015 PERŞEMBE

08.00-12.00	PATOLOJİ PRATİK SINAVI	
13.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

10 NİSAN 2015 CUMA

10.00-12.00	KURUL SONU TEORİK SINAV	
15.00-17.00	YABANCI DİL	

PATOLOJİ PRATİK KONULARI:Pilositik Astrositom / Schwannom (Nörilemmom) / Oligodendrogliom (grade 6) / Hemanjioblastom / Meningotelyal meningiom(grade 1) / Fibroblastik meningiom (grade 1) / Glioblastoma multiforme(astrositom) / Epandimom / Medulloblastom / Beyinde epidermoid karsinom metastazi

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM III

KAS İSKELET SİSTEMİ DERS KURULU
VIII. KURUL

(13.04.2015 / 30.04.2015)
(3 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
FARMAKOLOJİ	7	-	7
PATOLOJİ	8	1	9
ORTOPEDİ	17	-	17
NÖROLOJİ	2	-	2
FTR	10	-	10
RADYOLOJİ	3	-	3
NÜKLEER TIP	1	-	1
PEDİATRİK NÖROLOJİ	1	-	1
Toplam	49	1	50

Dönem III Koordinatörü	Prof.Dr.Murat KESİM
	Doç.Dr.Şafak ERSÖZ
	Y.Doç.Dr.Emine CANYILMAZ
Ders Kurul Başkanları	Prof. Dr. Çetin ÖNDER
	Doç. Dr. Servet KERİMOĞLU
	Doç.Dr.Murat KARKUÇAK
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Yavuz ÖZORAN
	Prof. Dr. Çetin ÖNDER
	Prof. Dr. Kadriye YILDIZ
	Prof. Dr. Ahmet U.TURHAN
	Prof. Dr. Mehmet YILDIZ
	Prof. Dr. Havvanur TURGUTALP
	Prof. Dr. Ersin YARIŞ
	Prof. Dr. Osman AYNACI
	Prof. Dr. Murat KESİM
	Prof. Dr. Cavit BOZ
	Prof. Dr. Hafız AYDIN
	Prof.Dr.Ali CANSU
	Doç. Dr. Servet KERİMOĞLU
	Doç. Dr. Şafak ERSÖZ
	Doç. Dr. Bircan SÖNMEZ
	Doç. Dr.Mine KADIOĞLU DUMAN
	Doç. Dr. Murat KARKUÇAK
	Doç. Dr. Erhan ÇAPKIN
	Y.Doç. Dr. Vildan A.ÇAKMAK
	Y.Doç. Dr. İlker EYÜBOĞLU
	Y. Doç.Dr.Emre BAKI

13 NİSAN 2015 PAZARTESİ

08.00-08.00	Ders kurulu takdimi, FTR kavramı ve FTR uygulamaları	Doç. Dr. M.KARKUCAK
09.00-09.50	Kemiklerin kalıtsal, dejeneratif ve metabolik hastalıkları (I)	Prof.Dr. Y. ÖZORAN
10.00-10.50	Kemiklerin kalıtsal, dejeneratif ve metabolik hastalıkları (II)	Prof.Dr. Y. ÖZORAN
11.00-11.50	İskelet sisteminin doğuştan sakatlıkları (I)	Prof.Dr.A.U. TURHAN
13.00-13.50	İskelet sisteminin doğuştan sakatlıkları (II)	Prof.Dr.A.U. TURHAN
14.00-14.50	Yumuşak doku ve eklem yaralanmaları	Prof.Dr.A.U. TURHAN
15.00-15.50	Gelişimsel kalça çıkığı	Prof.Dr.H.AYDIN
16.00-16.50	Kemik enfeksiyonları	Y.Doç.Dr.E.BAKİ

14 NİSAN 2015 SALI

08.00-08.50	Osteoporoz ve Rehabilitasyonu	Doç.Dr. E.ÇAPKIN
09.00-09.50	Kırık, kırık iyileşmesi ve komplikasyonları	Prof.Dr.Ç. ÖNDER
10.00-10.50	Kırık iyileşmesi ve kemiğin enfeksiyon hastalıkları	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
11.00-11.50	Kemik ve eklemlerin enfeksiyonları	Y.Doç.Dr. İ.EYÜBOĞLU
13.00-13.50	Dejeneratif eklem hastalıkları ve rehabilitasyonu	Doç. Dr. M.KARKUCAK
14.00-14.50	ANKET DEĞERLENDİRME	Kurul başkan ve yardımcıları
15.00-16.50	Kas iskelet sistemi hastalıklarında nükleer tıp yaklaşımları	Doç. Dr. B. SÖNMEZ

15 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	SERBEST ÇALIŞMA	
13.00-17.00	PATOLOJİ PRATİK	

16 NİSAN 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	Eklem enfeksiyonları	Prof.Dr.M.YILDIZ
09.00-09.50	Eklem hastalıkları (I)	Prof. Dr. K. YILDIZ
10.00-10.50	Eklem hastalıkları (II)	Prof. Dr. K. YILDIZ
11.00-11.50	Osteoartrit ve tedavisi	Prof.Dr.Ç. ÖNDER
13.00-13.50	Kemik tümörleri	Prof. Dr. O.AYNACI
14.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

17 NİSAN 2015 CUMA

08.00-08.50	Kemik displazileri	Y.Doç.Dr.E.BAKİ
09.00-09.50	Osteokondrozlar	Prof. Dr. H.AYDIN
10.00-10.50	Elin yapı, işlev ve hastalıkları	Prof. Dr. M. YILDIZ
11.00-15.00	DÖNEM 2 SINAVI	
15.00-17.00	YABANCI DİL	

20 NİSAN 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Reçete yazma (I)	Prof. Dr. E. YARIŞ
09.00-09.50	Reçete yazma (II)	Prof. Dr. E. YARIŞ
10.00-10.50	Kemiklerin tümörleri	Prof.Dr. H. TURGUTALP
11.00-11.50	Kemiklerin tümörleri	Prof. Dr. H. TURGUTALP
13.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

21 NİSAN 2015 SALI

08.00-08.50	Bel ağrılarına yaklaşım	Doç. Dr. E.ÇAPKIN
09.00-09.50	Skolyoz	Prof.Dr.Ç.ÖNDER
10.00-10.50	Benign kemik tümörleri	Y.Doç.Dr. İ.EYÜBOĞLU
11.00-11.50	Malign kemik tümörleri	Y.Doç.Dr. İ.EYÜBOĞLU
13.00-17.00	PATOLOJİ PRATİK	

23 NİSAN 2014 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Artrit yapan hastalıklar	Doç.Dr.E. ÇAPKIN
09.00-09.50	Spondiloartropatiler	Doç.Dr.E. ÇAPKIN
10.00-10.50	Romatoid artrit	Doç. Dr. M.KARKUCAK
11.00-11.50	Ekstraartiküler romatizmal hastalıklar	Doç.Dr. M.KARKUCAK
13.00-17.00	PATOLOJİ PRATİK	

23 NİSAN 2015 PERŞEMBEMİLLİ EGEMENLİK BAYRAMI

24 NİSAN 2015 CUMA

08.00-08.50	Kollagen doku hastalıkları	Doç. Dr. M.KARKUCAK
09.00-10.50	Çıkıklar ve oluşum mekanizmaları (I-II)	Doç.Dr. S.KERİMOĞLU
11.00-11.50	Non-steroidal antiinflatuar analjezikler (I)	Prof. Dr. E. YARIŞ
13.00-13.50	Non-steroidal antiinflatuar analjezikler (II)	Prof. Dr. E. YARIŞ
14.00-14.50	Non-steroidal antiinflatuar analjezikler (III)	Prof. Dr. E. YARIŞ
15.00-17.00	YABANCI DİL	

27 NİSAN 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Primer kas hastalıklarına giriş	Y.Doç.Dr. V. A. ÇAKMAK
09.00-09.50	Kas sinir kavşağı hastalıkları	Prof.Dr.C.BOZ
10.00-10.50	Çocukluk çağı nöromüsküler hastalıkları ve SMA	Prof.Dr.Ali CANSU
11.00-11.50	Kas hastalıkları patolojisi	Doç.Dr.Ş.ERSÖZ
13.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

28 NİSAN 2015 SALI

08.00-08.50	SERBEST ÇALIŞMA	
09.00-09.50	Nöromüsküler kavşağa etkili ilaçlar	Prof. Dr. M. KESİM
10.00-10.50	Santral etkili kas gevşeticiler	Prof.Dr.M.KESİM
11.00-11.50	Hemipleji ve rehabilitasyonu	Doç. Dr. M.KARKUCAK
13.00-13.50	Nöro-ortopedik sorunlara yaklaşım (I)	Prof.Dr.O. AYNACI
14.00-14.50	Nöro-ortopedik sorunlara yaklaşım (II)	Prof.Dr.O. AYNACI
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

29 NİSAN 2014 ÇARŞAMBA

08.00-12.00	PATOLOJİ LABORATUAR TELAFİSİ	
13.00-17.00	PATOLOJİ PRATİK SINAVI	

30 NİSAN 2015 PERŞEMBE

10.00-12.00	KAS-İSKELET SİSTEMİ DERS KURULU KURUL SONU TEORİK SINAVI	
-------------	---	--

PATOLOJİ PRATİK KONULARI: Osteokondrom / Kondrosarkom / Anevrizmal kemik kisti / Dev hücreli kemik tümörü / Dermatofibrosarkom protuberans / Leiomyosarkom / Malign fibröz histiyositom (Pleomorfik-storiform tip)

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM III

HALK SAĞLIĞI-ADLİ TIP DERS KURULU

IX. KURUL

(04.05.2014 / 15.06.2015)

(6 HAFTA)

Dersin Adı	Teorik	Pratik	Toplam
HALK SAĞLIĞI	72	-	72
ADLİ TIP	32	16	48
Toplam	104	16	120

Dönem III Koordinatörü	Prof.Dr.Murat KESİM
	Doç.Dr.Şafak ERSÖZ
	Y.Doç.Dr.Emine CANYILMAZ
Ders Kurul Başkanları	Prof. Dr. Gamze ÇAN
	Prof.Dr.Murat TOPBAŞ
	Doç. Dr. İsmail BİRİNCİOĞLU
Ders Kurulu Öğretim Üyeleri	Prof. Dr. Gamze ÇAN
	Prof. Dr. Murat TOPBAŞ
	Doç.Dr.Nazım Ercüment BEYHUN
	Doç. Dr. İsmail BİRİNCİOĞLU

04 MAYIS 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Ders Kurulu Takdimi, Halk sağlığı gr ve halk sağlığında güncel yaklaşımlar	Prof. Dr. G.ÇAN
09.00-09.50	ANKET DEĞERLENDİRME	Kurul başkan ve yardımcıları
10.00-10.50	Türkiye 'de ve dünyada sağlık hizmetlerinin mevcut durumu ve sorunlar	Doç.Dr.E.BEYHUN
11.00-11.50	Sağlık yönetimi ilkeleri	Doç.Dr.E.BEYHUN
13.00-13.50	Sağlık yönetimi ilkeleri	Doç.Dr.E.BEYHUN
14.00-14.50	Giriş-Tarihçe	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
15.00-15.50	Hekimlerin yasal sorumlulukları	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

05 MAYIS 2015 SALI

08.00-08.50	Yaralar (I)- tanım, sınıflama ve yara yaı	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
09.00-09.50	Yaralar (II) ve künt travma yaralanmaları	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
10.00-10.50	TSH, sosyalizasyon ve Türkiye'de sağlık rgtlenmesi	Prof. Dr. G. ÇAN
11.00-11.50	TSH, Sosyalizasyon ve Türkiye'de sağlık rgtlenmesi	Prof. Dr. G. ÇAN
13.00-13.50	Ekip hizmeti anlayışı ve sağlıkta insan gücü	Prof. Dr. G. ÇAN
14.00-14.50	Dünyada sağlık finansman sistemleri ve sağlık ekonomisi	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
15.00-15.50	Dünyada sağlık finansman sistemleri ve sağlık ekonomisi	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

06 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA

08.00-08.50	Yaralar (III) insizyonel-delici-travmatik yaralar	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
09.00-09.50	Elektrik çarpması	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
10.00-10.50	Yaralar (IV) ateşli silah yaralanmaları	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
11.00-11.50	Yaralar (V) adli travmatolojide yasal boyutlar	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA	
14.00-14.50	Sağlığı koruma ve daha iyiye götürmenin temel ilkeleri, Sağlık eğitimi	Prof. Dr. G. ÇAN
14.00-14.50	Sağlığı koruma ve daha iyiye götürmenin temel ilkeleri, Sağlık eğitimi	Prof. Dr. G. ÇAN
16.00-16.50	Sağlığı koruma ve daha iyiye götürmenin temel ilkeleri, Sağlık eğitimi	Prof. Dr. G.ÇAN

07 MAYIS 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	Asfiksi (I) Ası-Elle boğma, bağla boğma	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
09.00-09.50	Asfiksi (II) Suda boğulma, CO zehirlenmesi	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
10.00-10.50	Surveyans ve kayıt sistemlerinin önemi , birincibasamak kayıtları	Prof. Dr. G.ÇAN
11.00-11.50	Surveyans ve kayıt sistemlerinin önemi , birincibasamak kayıtları	Prof. Dr. G.ÇAN
13.00-13.50	Sağlık hizmetlerinde hasta güvenliği	Prof. Dr. G. ÇAN
14.00-14.50	Tıbbi etik ve uluslar arası sözleşmeler	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
15.00-15.50	Organ transplantasyonu-ötenazi-malpraktis	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

08 MAYIS 2015 CUMA

08.00-08.50	Güvenli annelik ve üreme sağlığı	Prof. Dr. G. ÇAN
09.00-09.50	Güvenli annelik ve üreme sağlığı	Prof. Dr. G. ÇAN
10.00-10.50	Ana sağlığı ve ana sağlığı ölçütleri	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
11.00-11.50	Ana sağlığı ve ana sağlığı ölçütleri	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
13.00-13.50	Güvenli annelik ve üreme sağlığı	Prof. Dr. G. ÇAN
15.00-17.00	YABANCI DİL	

11 MAYIS 2015 PAZARTESİ

08.00-08.50	Çocuk sağlığı ve ölçütler	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
09.00-09.50	Çocuk sağlığı ve ölçütler	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
10.00-10.50	Olay yeri incelemesi-ölü muayenesi-otopsi- feth-i kabir	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
11.00-11.50	Olay yeri incelemesi-ölü muayenesi-otopsi- feth-i kabir	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
13.00-13.50	Olağanüstü durumlarda sağlık hizmetleri	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
14.00-14.50	Olağanüstü durumlarda sağlık hizmetleri	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
15.00-15.50	Toplum ruh sağlığı sorunları	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

12 MAYIS 2015 SALI

08.00-08.50	Postmortem değişiklikler	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
09.00-09.50	Postmortem değişiklikler	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
10.00-10.50	Anne sütü ve ek gıdalar	Doç.Dr.E.BEYHUN
11.00-11.50	Anne sütü ve ek gıdalar	Doç.Dr.E.BEYHUN
13.00-13.50	Ölüm	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
14.00-14.50	Ölüm	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

13 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA	
14.00-14.50	Aile planlaması	Doç.Dr.E.BEYHUN
15.00-15.50	Aile planlaması	Doç.Dr.E.BEYHUN
16.00-16.50	Aile planlaması	Doç.Dr.E.BEYHUN

14 MAYIS 2015 PERŞEMBE

08.00-08.50	Postmortem değişiklikler	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
09.00-09.50	Büyüme ve gelişmenin izlenmesi	Doç.Dr.E.BEYHUN
10.00-10.50	Büyüme ve gelişmenin izlenmesi	Doç.Dr.E.BEYHUN
11.00-11.50	Kronik hastalıklar ve bulaşıcı olmayan hastalıkların epidemiyolojisi	Doç.Dr.E.BEYHUN
13.00-13.50	Kronik hastalıklar ve bulaşıcı olmayan hastalıkların epidemiyolojisi	Doç.Dr.E.BEYHUN
14.00-14.50	Yaşlılık ve medikososyal sorunları	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
15.00-15.50	Yaşlılık ve medikososyal sorunları	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

15 MAYIS 2015 CUMA

08.00-08.50	Sağlık düzeyi ölçütleri	Doç.Dr.E.BEYHUN
09.00-09.50	Sağlık düzeyi ölçütleri	Doç.Dr.E.BEYHUN
10.00-10.50	Halk Sağlığı açısından kazalar ve önemi	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
11.00-11.50	Okul ve adolesan sağlığı	Doç.Dr.E.BEYHUN
13.00-13.50	Okul ve adolesan sağlığı	Doç.Dr.E.BEYHUN
14.00-14.50	SERBEST ÇALIŞMA	
15.00-17.00	YABANCI DİL	

18 MAYIS 2015PAZARTESİ

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA	
14.00-14.50	Sağlık mevzuatı	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
15.00-15.50	Sağlık mevzuatı	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
16.00-16.50	Aşıların saklanması ve soğuk zincir	Doç.Dr.E.BEYHUN

19 MAYIS 2015SALI
GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI
20 MAYIS 2015ÇARŞAMBA
ÜNİVERSİTENİN KURULUŞ YILDÖNÖMÜ

21 MAYIS 2015 PERŞEMBE

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Fiziksel Zararlar (Yanıklar hipertermi, hipotermi)	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
14.00-14.50	İş sağlığı, iş güvenliği ve işyeri hekimliği	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
15.00-15.50	İş sağlığı ve meslek hastalıkları	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

22 MAYIS 2015 CUMA

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Araştırma tipleri II: analitik çalışmalar	Prof. Dr. G .ÇAN
15.00-17.00	YABANCI DİL	

25 MAYIS 2015 PAZARTESİ

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Bulaşıcı hastalıklar epidemiyolojisi	Prof. Dr. G. ÇAN
14.00-14.50	Bulaşıcı hastalıklar epidemiyolojisi	Prof. Dr. G. ÇAN
15.00-15.50	Araştırma tipleri III: deneysel ve metodolojik araştırmalar	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

26 MAYIS 2015 SALI

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	İş sağlığı ve meslek hastalıkları	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
14.00-14.50	İnsan yaşamı ve ergonomi	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
15.00-15.50	Çevre sağlığı ve çevre hekimliği	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

27 MAYIS 2015 ÇARŞAMBA

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	SERBEST ÇALIŞMA	
14.00-14.50	Çevre sağlığı ve çevre hekimliği	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
15.00-15.50	Çevre sağlığı ve çevre hekimliği	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
16.00-16.50	Çevresel atıklar ve önemi	Prof. Dr. M. TOPBAŞ

28 MAYIS 2015 PERŞEMBE

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Bağışıklama	Prof. Dr. G. ÇAN
14.00-14.50	Bağışıklama	Prof. Dr. G. ÇAN
15.00-15.50	Cinsel istismarlar	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

29 MAYIS 2015 CUMA

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Ani ve beklenmedik ölümler	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
15.30-17.00	YABANCI DİL	

01 HAZİRAN 2015 PAZARTESİ

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Yeni doğan çocuk ölümleri	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
14.00-14.50	Adli toksikoloji	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
15.00-15.50	Bağışıklama	Prof. Dr. G. ÇAN
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

02 HAZİRAN 2015 SALI

08.00-08.50	Adli psikiyatri	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
09.00-09.50	Adli psikiyatri	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
10.00-10.50	Epidemiyoloji tanım ve kapsamı, araştırma tipleri I: tanımlayıcı araştırmalar	Prof. Dr. G. ÇAN
11.00-11.50	Araştırma tipleri II: analitik çalışmalar	Prof. Dr. G. ÇAN
13.00-13.50	Sigara ve sağlık	Prof. Dr. G. ÇAN
14.00-14.50	Sigara ve sağlık	Prof. Dr. G. ÇAN
15.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

03 HAZİRAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Demografi, Türkiye'de ve dünyada nüfus sorunları	Doç.Dr.E.BEYHUN
14.00-14.50	Besin grupları	Doç.Dr.E.BEYHUN
15.00-15.50	Makro ve mikro besinler	Doç.Dr.E.BEYHUN
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

04 HAZİRAN 2015 PERŞEMBE

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Toplumsal nitelikli sağlık programları	Doç.Dr.E.BEYHUN
14.00-14.50	Şiddet-istismar-işkence ve uluslar arası anlaşmalar	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
15.00-15.50	Şiddet-istismar-işkence ve uluslar arası anlaşmalar	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

05 HAZİRAN 2015 CUMA

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Toplumsal nitelikli sağlık programları	Doç.Dr.E.BEYHUN
15.00-17.00	YABANCI DİL	

08 HAZİRAN 2015 PAZARTESİ

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Toplumsal beslenme sorunları	Doç.Dr.E.BEYHUN
14.00-14.50	Toplumsal beslenme sorunları	Doç.Dr.E.BEYHUN
15.00-15.50	Sağlığa etkili risk faktörleri, ve risklerin azaltılması	Prof. Dr. G. ÇAN
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

09 HAZİRAN 2015 SALI

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
13.00-13.50	Sağlık yönetiminde toplam kalite yönetimi anlayışı	Prof. Dr. M. TOPBAŞ
14.00-14.50	Canlı muayenesinde Adli Rapor düzenlenmesi ve Rapor örneklerinin tartışılması	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
15.00-15.50	Canlı muayenesinde Adli Rapor düzenlenmesi ve Rapor örneklerinin tartışılması	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

10 HAZİRAN 2015 ÇARŞAMBA

08.00-10.00	ADLİ TIP PRATİK	
10.00-12.00	ADLİ TIP PRATİK	
14.00-14.50	Otopsi rapor tanzimi ve rapor örneklerinin Tartışılması	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
15.00-15.50	Otopsi rapor tanzimi ve rapor örneklerinin tartışılması	Doç. Dr. İ. BİRİNCİOĞLU
16.00-17.00	SERBEST ÇALIŞMA	

11 HAZİRAN 2015 PERŞEMBE

08-12	I,II,III,IV.GRUPLARIN ADLİ TIP PRATİK TELAFİSİ	
13-17	V,VI,VII,VIII.GRUPLARIN ADLİ TIP PRATİK TELAFİSİ	

12 HAZİRAN 2015 CUMA

08-12	ADLİ TIP PRATİK SINAVI	
-------	------------------------	--

15 HAZİRAN 2015 PAZARTESİ

08.30-10.00	SERBEST ÇALIŞMA	
10.00-12.00	KURUL SINAVI	

TIP ETİĞİ DERSLERİ
2015-2016 Eğitim-Öğretim yılından itibaren geçerlidir.

2 saat	Hekimin hastaları, meslektaşları ve toplumla ilişkisi	Prof.Dr. Tevfik ÖZLÜ
2 saat	Hekimin hasta ve hasta yakınlarıyla iletişimi	Prof.Dr. Tevfik ÖZLÜ
1 saat	Hekimin görevleri	Prof.Dr. Tevfik ÖZLÜ
2 saat	Hekim sorumluluğu	Prof.Dr. Tevfik ÖZLÜ
2 saat	Tıbbi Teknoloji ve Etik, Organ bağıışı ve Nakli, Genetik ve Etik	Prof.Dr.Ersin YARIŞ
1 saat	Araştırma etiği	Prof.Dr.Etem ALHAN
1 saat	Savaş ve Olağandışı Koşullarda Hekimlik	Prof.Dr.Murat TOPBAŞ
1 saat	Ötenazi ve Hekim yardımcı intihar	Prof.Dr.Nesrin ERCİYES
1 saat	Üreme sağlığı ve etik	Prof.Dr.Güner K.ÖZGÜR
2 saat	Bulaştırıcı Hastalıkları ve etik, İlaçta Reklam ve Promosyon	Prof.Dr.Gamze ÇAN
2 saat	Hasta Hakları	Prof.Dr.Tevfik ÖZLÜ
1 saat	İnsan Hakları ve Sağlık	Prof.Dr.Tevfik ÖZLÜ
1 saat	Hekim Hakları	Prof.Dr.Tevfik ÖZLÜ
2 saat	Özel grupların Sağlık hakları, Hekimlik Yemini	Prof.Dr.Yavuz ÖZORAN
2 saat	Sağlıklı insan ve tıbbın sosyal yönü,Sağlıkta eşitsizlikler, Çevre, konut	Prof.Dr.Gamze ÇAN
1 saat	Organ bağıışı ve nakli	Doç.Dr.Serdar TÜRKYILMAZ

DÖNEM IV
DERS PROGRAMI

DÖNEM IV AKADEMİK TAKVİMİ

Grup

3	PEDİATRİ 08.09.14/ 19-21.11.14 GRUP 3A+3B		DAHİLİYE 24.11.14/ 14-16.01.15 GRUP 3A+3B		KADIN DOĞUM 16.02.15/ 25-27.03.15 GRUP 3A+3B		GÖĞÜS HST ve CERRAHİSİ 27.04.15/ 22.05.15 3A		KARDİYOLOJİ ve KVC 27.04.15/ 22.05.15 3B	
			RADYOLOJİ 19.01.15/ 30.01.15 GRUP 3A+3B		KARDİYOLOJİ ve KVC 30.03.15/ 24.04.15 3A		GÖĞÜS HST ve CERRAHİSİ 30.03.15/ 24.04.15 3B		GENEL CERRAHİ 25.05.15/ 01-03.07.15 3A+3B	
4	GÖĞÜS HST ve CERRAHİSİ 08.09.14/ 02.10.14 4B		KARDİYOLOJİ ve KVC 08.09.14/ 02.10.14 4A		PEDİATRİ 24.11.14/ 28-30.01.15 GRUP 4A+4B		DAHİLİYE 16.02.15/ 8-10.04.15 GRUP 4A+4B		KADIN DOĞUM 27.04.15/ 03-05.06.15 GRUP 4A+4B	
	GENEL CERRAHİ 08.10.14 /19-21.11.14 GRUP 4A+4B						RADYOLOJİ 13.04.15/ 24.04.15 GRUP 4A+4B		KARDİYOLOJİ ve KVC 08.06.15/ 03.07.15 4B	
1	KADIN DOĞUM 08.09.14/ 22-24.10.14 GRUP 1A+1B		GÖĞÜS HST ve CERRAHİSİ 24.11.14/ 19.12.14 A		KARDİYOLOJİ ve KVC 24.11.14/ 19.12.14 B		PEDİATRİ 16.02.15/ 21-24.04.15 GRUP 1A+1B		DAHİLİYE 27.04.15/ 17-19.06.15 GRUP 1A+1B	
	KARDİYOLOJİ ve KVC 27.10.14/ 21.11.14 A		GÖĞÜS HST ve CERRAHİSİ 27.10.14/ 21.11.14 B		GENEL CERRAHİ 22.12.14/ 28-30.01.15 GRUP 1A+1B				RADYOLOJİ 22.06.15 / 03.07.15 GRUP 1A+1B	
2	DAHİLİYE 08.09.14/ 5-7.11.14 GRUP 2A+2B		KADIN DOĞUM 24.11.14/ 30.01 14- 02.01.15 GRUP 2A+2B		GÖĞÜS HST ve CERRAHİSİ 16.02.15/ 13.03.15 2A		KARDİYOLOJİ ve KVC 16.02.15/ 13.03.15 2B		PEDİATRİ 27.04.15/ 01-03.07.15 GRUP 2A+2B	
	RADYOLOJİ 10.11.14/ 21.11.14 GRUP 2A+2B		KARDİYOLOJİ ve KVC 05.01.15/ 30.01.15 2A		GÖĞÜS HST ve CERRAHİSİ 05.01.15/ 30.01.15 2B		GENEL CERRAHİ 16.03.15/ 21-24.04.15 GRUP 2A+2B			

SÖMESTR TATİLİ: 02.02.15 – 13.02.2015

STAJ SÜRESİ

PEDİATRİ

KARDİYOLOJİ ve KVC

DAHİLİYE

RADYOLOJİ

BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ:

10 HAFTA

4 HAFTA

8 HAFTA

2 HAFTA

14-15.07.2015

20-21.07.2015

22-23.07.2015

24.07.2015

NOT : STAJ BİTİŞ TARİHİ SINAV TARİHİDİR.

STAJ SÜRESİ

GENEL CERRAHİ

KADIN DOĞUM

GÖĞÜS HASTALIKLARI ve CERRAHİSİ

BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ

6 HAFTA

6 HAFTA

4 HAFTA

30-31.07.2015

03-04.08.2014

05-06.08.2015

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

TIP FAKÜLTESİ

DÖNEM IV

2014 – 2015 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

Dekan	Prof. Dr. Akif CİNEL
Dekan Yardımcıları	Prof. Dr. Zekeriya ALİOĞLU Prof. Dr. Faruk AYDIN
Eğitim Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Zekeriya ALİOĞLU
Dönem IV Koordinatörü	Doç. Dr. Mustafa YILMAZ
Dönem IV Koordinatör Yardımcıları	Doç. Dr. Savaş ÖZSU Doç. Dr. Mehmet MUTLU

ANABİLİM DALLARINDAKİ STAJLARIN TEORİK DERS SÜRE VE SAATLERİ

Anabilim Dalı	Süre	Teorik	Pratik
İÇ HASTALIKLARI	8 hafta	140	51
RADYOLOJİ	2 hafta	27	16
PEDİATRİ	10 hafta	178	47
KADIN HAST. VE DOĞUM	6 hafta	91	109
GÖĞÜS HASTALIKLARI ve GÖĞÜS CERRAHİSİ	4 hafta	68	76
GENEL CERRAHİ	6 hafta	101	82
KARDİYOLOJİ ve KARDİYOVASKÜLER CERRAHİSİ	4 hafta	40	101
Toplam	40 Hafta	645	482

DÖNEM IV STAJ AMAÇLARI

PEDİATRİ

Genel Pediatri ile ilgili temel klinik bilgiler vermek, pediatric hastalıklar ve acil durumlarda tanı ve tedaviyi öğretmek.

GENEL CERRAHİ

Genel cerrahi ile ilgili genel bilgileri vermek, cerrahi hastalıkların patofizyolojik temellerinin anlaşılması, teşhis ve cerrahi tedavilerinin anlatılması, preoperative-postoperatif ve yaralı bireylerin tedavi esaslarının öğretilmesi.

GÖĞÜS HASTALIKLARI

Öğrencilerin günlük pratikte sık karşılaştıkları önemli göğüs hastalıklarının epidemiyolojisi, patofizyolojisi, tanısı, tedavisi ve takibi konusunda bilgilendirmek.

KALP DAMAR CERRAHİSİ

Kardiovasküler sistemin anatomisini, fizyolojisini ve bu sistemleri tutan hastalıkların tanımlanmasını ve tedavisini anlatmaktır

İÇ HASTALIKLARI

İç Hastalıklarında anamnez, fizik muayene, tanı, ayırıcı tanı ve tedavi anlatılmaktadır.

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM

Kadın Hastalıkları ve Doğum konusunda tanı ve tedaviye yönelik dersler eşliğinde öğrenciye bir hekimden beklenen bilgi, beceri ve davranışı kazandırmaktır.

KARDİYOLOJİ

Aşağıda adı geçen derslere ait hastalıkların ilk basamakta tanınması, bazılarının tedavi edilmesi, diğerlerinin doğru bir şekilde uzman hekimlere yönlendirilmesi.

RADYOLOJİ

Radyolojik yöntemlerin prensipleri, avantaj ve dezavantajları, X ray üretimi, radyasyondan korunmak ile ilgili bilgileri vermek. Aynı zamanda radyolojik anatomi, radyolojik alparitim ve farklı radyolojik yöntemlerde patolojilerin radyolojik görünümleri göstermek.

GÖĞÜS CERRAHİSİ

Öğrencilere, Torasik Cerrahi gerektiren patolojileri ve bu patolojilere karşı cerrahi yaklaşımları teorik ve pratik olarak aktarmak, Torasik Cerrahi ile ilgili acilleri ve acil müdahaleleri kavratmak.

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM IV

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJI

(10 HAFTA)

PEDİATRİ	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof .Dr. Yusuf GEDİK	Y.G
Prof. Dr. Ali BAKİ	A.B
Prof. Dr. Ayşenur ÖKTEN	A.Ö
Prof. Dr. Erol ERDURAN	E.E
Prof. Dr. Yakup ASLAN	Y.A
Prof. Dr. Fazıl ORHAN	F.O
Prof. Dr. Embiya DİLBER	E.D
Prof. Dr. Mukaddes KALYONCU	M.K
Prof. Dr. Gülay KARAGÜZEL	G.K
Prof. Dr. Ali CANSU	A.C
Doç. Dr. Elif BAHAT ÖZDOĞAN	E.B.Ö
Doç. Dr. Murat ÇAKIR	M.Ç
Doç.Dr.Mehmet MUTLU	M.M
Öğr.Görv.Dr.Gülay KAYA	G.K
Öğr.Görv.Dr.Sevim ŞAHİN	S.Ş

1. HAFTA															
Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı
09.00 09.45	T	E.E	Anemilerin Sınıflandırılması, Anemili hastaya yaklaşım	T	Y.G	Dolaşım sistemi muayenesi	T	A.Ö	Metabolik Hast. Ve tarama testleri	T	A.B	Solunum sistemi muayenesi	T	A.B	Tüberküloz
10.00 10.45	T	E.E	Anemilerin Sınıflandırılması, Anemili hastaya yaklaşım	T	Y.G	Dolaşım sistemi muayenesi	T	A.Ö	Metabolik Hast. Ve tarama testleri	T	A.B	Solunum sistemi muayenesi	T	A.B	Tüberküloz
11.00 11.45	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		Tüm Ö.Ü	Servis Vakası		Tüm Ö.Ü	Makale Saati		Tüm Ö.Ü	Poliklinik vakası		Tüm Ö.Ü	Radyoloji Toplantısı		Tüm Ö.Ü	İntörn Vakası
14.00 14.45	T	S.Ş	Nörolojik Muayene	T	F.O	Bronşial Astım ve Alerjik Rinit	T	G.K	Karın ve genital sistem muayenesi	T	E.D	Siyanotik konjenital kalp hastalıkları	T	G.Kaya	Septik Şok
15.00 15.45	T	S.Ş	Nörolojik Muayene	T	F.O	Bronşial Astım ve Alerjik Rinit	T	G.K	Karın ve genital sistem muayenesi	T	E.D	Siyanotik konjenital kalp hastalıkları	T	G.Kaya	Septik Şok
16.00 16.45			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma

2. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı
09.00 09.45	T	Y.A	Yeni doğan fizik muayenesi	T	Y.G	Kalp Yetmezliği Tedavisi	T	E.E	İTP ve Trombositopeniler	T	A.C	Konvülzyonlu hastaya Yaklaşım	T	M.Ç	Malabsorbsiyon sendromları
10.00 10.45	T	Y.A	Yeni doğan fizik muayenesi	T	Y.G	Kalp Yetmezliği Tedavisi	T	E.E	İTP ve Trombositopeniler	T	A.C	Konvülzyonlu hastaya Yaklaşım	T	M.Ç	Malabsorbsiyon sendromları
11.00 11.45	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		Tüm Ö.Ü	Servis Vakası		Tüm Ö.Ü	Makale Saati		Tüm Ö.Ü	Poliklinik vakası		Tüm Ö.Ü	Radyoloji Toplantısı		Tüm Ö.Ü	İntörn Vakası
14.00 14.45	T	M.K	Asit -baz dengesi bozuklukları	T	F.O	Ürtiker ve Atopik Dermatit	T	E.D	Lenfodenopatiler	T	E.D	Asiyantik konjenital kalp hastalıkları	T	A.B	Tekrarlayan akciğer enfeksiyonları
15.00 15.45	T	M.K	Asit -baz dengesi bozuklukları	T	F.O	Ürtiker ve Atopik Dermatit	T	E.D	Lenfodenopatiler	T	E.D	Asiyantik konjenital kalp hastalıkları	T	A.B	Tekrarlayan akciğer enfeksiyonları
16.00 16.45			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma

3. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı
09.00 09.45	T	A.B	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları	T	A.Ö	Fenilketonüri ve Aminoasit Metabolizma Bozuklukları	T	A.C	Çocukluk çağı sık görülen epileptik sendromları ve status epileptikus	T	A.B	Alt solunum yolu enfeksiyonları	T	E.E	Demir metabolizması ve demir eksikliği anemisi
10.00 10.45	T	A.B	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları	T	A.Ö	Fenilketonüri ve Aminoasit Metabolizma Bozuklukları	T	A.C	Çocukluk çağı sık görülen epileptik sendromları ve status epileptikus	T	A.B	Alt solunum yolu enfeksiyonları	T	E.E	Demir metabolizması ve demir eksikliği anemisi
11.00 11.45	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		Tüm Ö.Ü	Servis Vakası		Tüm Ö.Ü	Makale Saati		Tüm Ö.Ü	Poliklinik vakası		Tüm Ö.Ü	Radyoloji Toplantısı		Tüm Ö.Ü	İntörn Vakası
14.00 14.45	T	E.B.Ö	Akut Böbrek Yetmezliği	T	G.K	Büyüme ve gelişme	T	M.K	Vaskülitler	T	M.Ç	Neonatal kolestaz	T	Y.A	Yeni doğan resusitasyonu
15.00 15.45	T	E.B.Ö	Akut Böbrek Yetmezliği	T	G.K	Büyüme ve gelişme	T	M.K	Vaskülitler	T	M.Ç	Neonatal kolestaz	T	Y.A	Yeni doğan resusitasyonu
16.00 16.45			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma

4.HAFTA															
Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı
09.00 09.45	T	Y.A	Yenidoğan solunum sistemi hastalıkları	T	Y.G	Perikardit, miyokardit ve primer miyokard hastalıklar	T	E.E	ALL	T	A.C	Akut bakteriyel menenjitler ve ensefalitler	T	M.Ç	Çocukluk çağı fonksiyonel GIS hastalıkları
10.00 10.45	T	Y.A	Yenidoğan solunum sistemi hastalıkları	T	Y.G	Perikardit, miyokardit ve primer miyokard hastalıklar	T	E.E	ALL	T	A.C	Akut bakteriyel menenjitler ve ensefalitler	T	M.Ç	Çocukluk çağı fonksiyonel GIS hastalıkları
11.00 11.45	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		Tüm Ö.Ü	Servis Vakası		Tüm Ö.Ü	Makale Saati		Tüm Ö.Ü	Poliklinik vakası		Tüm Ö.Ü	Radyoloji Toplantısı		Tüm Ö.Ü	İntörn Vakası
14.00 14.45	T	E.B.Ö	Sıvı ve elektrolit tedavisi ve ORS	T	M.Ç	Çocukluk çağı kronik karaciğer hastalığına yaklaşım ve viral hepatitler	T	A.C.	Akut bilinç kaybı ve komalı hastaya yaklaşım	T	M.M	Batında Kitle yapan Nedenler	T	Y.A	İntrauterin enfeksiyonlar ve neonatal sepsis
15.00 15.45	T	E.B.Ö	Sıvı ve elektrolit tedavisi ve ORS	T	M.Ç	Çocukluk çağı kronik karaciğer hastalığına yaklaşım ve viral hepatitler	T	A.C.	Akut bilinç kaybı ve komalı hastaya yaklaşım	T	M.M	Batında Kitle yapan Nedenler	T	Y.A	İntrauterin enfeksiyonlar ve neonatal sepsis
16.00 16.45			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma

5. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı
09.00 09.45	T	E.E	Kanamalı çocuğa yaklaşım	T	Y.G	ARA ve tedavisi	T	A.Ö	Obezite ve metabolik sendrom	T	Y.A	Yenidoğan sarılıkları	T	E.E	Kemik iliği yetmezliği
10.00 10.45	T	E.E	Kanamalı çocuğa yaklaşım	T	Y.G	ARA ve tedavisi	T	A.Ö	Obezite ve metabolik sendrom	T	Y.A	Yenidoğan sarılıkları	T	E.E	Kemik iliği yetmezliği
11.00 11.45	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		Tüm Ö.Ü	Servis Vakası		Tüm Ö.Ü	Makale Saati		Tüm Ö.Ü	Poliklinik vakası		Tüm Ö.Ü	Radyoloji Toplantısı		Tüm Ö.Ü	İntörn Vakası
14.00 14.45	T	A.C	Postenfeksiyöz hastalıklar	T	F.O	Anaflaksi	T	E.D	Ritm bozuklukları	T	A.C	KİBAS	T	G.K	Diabetik ketoasidoz ve tedavisi
15.00 15.45	T	A.C	Postenfeksiyöz hastalıklar	T	F.O	Anaflaksi	T	E.D	Ritm bozuklukları	T	A.C	KİBAS	T	G.K	Diabetik ketoasidoz ve tedavisi
16.00 16.45			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma

6. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı
09.00 09.45	T	Y.A	Perinatal asfiksi ve Yenidoğan konvülzyonları	T	G. Kaya	Zehirlenmeler	T	A.Ö	Pediyatrik endokrin aciller	T	M.Ç	Anne sütü ve “weaning” dönemi, süt çocukluğu ve özel hastalıklarda beslenme	T	G.K	Tiroid hastalıkları ve hipotiroidi
10.00 10.45	T	Y.A	Perinatal asfiksi ve Yenidoğan konvülzyonları	T	G. Kaya	Zehirlenmeler	T	A.Ö	Pediyatrik endokrin aciller	T	M.Ç	Anne sütü ve “weaning” dönemi, süt çocukluğu ve özel hastalıklarda beslenme	T	G.K	Tiroid hastalıkları ve hipotiroidi
11.00 11.45	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		Tüm Ö.Ü	Servis Vakası		Tüm Ö.Ü	Makale Saati		Tüm Ö.Ü	Poliklinik vakası		Tüm Ö.Ü	Radyoloji Toplantısı		Tüm Ö.Ü	İntörn Vakası
14.00 14.45	T	E.D	Aşılar	T	M.M	Onkolojik aciller	T	E.B.Ö	Nefrotik sendrom	T	S.Ş	Gastroenteritler	T	A.B	Viral döküntülü hastalıklar
15.00 15.45	T	E.D	Aşılar	T	M.M	Onkolojik aciller	T	E.B.Ö	Nefrotik sendrom	T	S,Ş	Gastroenteritler	T	A.B	Viral döküntülü hastalıklar
16.00 16.45			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma

7. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı
09.00 09.45	T	M.Ç	Malnütrisyon	T	E.B.Ö	Akut post streptokoksik glomerulo nefrit I(APSGN)	T	F.O	Kronik veya tekrarlayıcı solunum yolu septomları	T	G.K	Ca metabolizma ve raşitizm	T	E.B.Ö	Poliüri ve polidipsi
10.00 10.45	T	M.Ç	Malnütrisyon	T	E.B.Ö	APSGN	T	F.O	Kronik veya tekrarlayıcı solunum yolu septomları	T	G.K	Ca metabolizma ve raşitizm	T	E.B.Ö	Poliüri ve polidipsi
11.00 11.45	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		Tüm Ö.Ü	Servis Vakası		Tüm Ö.Ü	Makale Saati		Tüm Ö.Ü	Poliklinik vakası		Tüm Ö.Ü	Radyoloji Toplantısı		Tüm Ö.Ü	İntörn Vakası
14.00 14.45	T	S.Ş	Kas Hastalarına Yaklaşım	T	G. Kaya	Ödem, ödemli çocuğa yaklaşım	T	A.Ö	Pediyatrik anemnez	T	E.D	İnfektif endokardit ve tedavisi	T	M.M	Prematüre ve sorunları ve İntrauterin gelişme geriliği
15.00 15.45	T	S.Ş	Kas Hastalarına Yaklaşım	T	G. Kaya	Ödem, ödemli çocuğa yaklaşım	T	A.Ö	Pediyatrik anemnez	T	E.D	İnfektif endokardit ve tedavisi	T	M.M	Prematüre ve sorunları ve İntrauterin gelişme geriliği
16.00 16.45			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma

8. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı
09.00 09.45	T	F.O	Ateş, ateşli çocuğa yaklaşım	T	M.K	Konnektif doku hastalıkları	T	S.Ş	Hipotonik infanta yaklaşım	T	M.K	Ailevi Akdeniz Ateşi	T	M.M	Mediastinal kitle nedenleri
10.00 10.45	T	F.O	Ateş, ateşli çocuğa yaklaşım	T	M.K	Konnektif doku hastalıkları	T	S.Ş	Hipotonik infanta yaklaşım	T	M.K	Ailevi Akdeniz Ateşi	T	M.M	Mediastinal kitle nedenleri
11.00 11.45	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		Tüm Ö.Ü	Servis Vakası		Tüm Ö.Ü	Makale Saati		Tüm Ö.Ü	Poliklinik vakası		Tüm Ö.Ü	Radyoloji Toplantısı		Tüm Ö.Ü	İntörn Vakası
14.00 14.45				T	M.M	Yenidoğanın postnatal adaptasyonu	T	Y.G	Vaka tartışması I	T	A.B	Vaka tartışması I	T	A.Ö	Vaka tartışması I
15.00 15.45				T	M.M	Yenidoğanın postnatal adaptasyonu	T	Y.G	Vaka tartışması II	T	A.B	Vaka tartışması II	T	A.Ö	Vaka tartışması II
16.00 16.45			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma

9. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı
09.00 09.45	T	E.E	Vaka tartışması I	T	Y.A	Vaka tartışması I	T	F.O	Vaka tartışması I	T	M.K	Vaka tartışması I	T	E.B.Ö	Vaka tartışması I
10.00 10.45	T	E.E	Vaka tartışması II	T	Y.A	Vaka tartışması II	T	F.O	Vaka tartışması II	T	M.K	Vaka tartışması II	T	E.B.Ö	Vaka tartışması II
11.00 11.45	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		Tüm Ö.Ü	Servis Vakası		Tüm Ö.Ü	Makale Saati		Tüm Ö.Ü	Poliklinik vakası		Tüm Ö.Ü	Radyoloji Toplantısı		Tüm Ö.Ü	İntörn Vakası
14.00 14.45	T	E.D	Vaka tartışması I	T	G.K	Vaka tartışması I	T	A.C	Vaka tartışması I	T	M.Ç	Vaka tartışması I	T	M.M	Vaka tartışması I
15.00 15.45	T	E.D	Vaka tartışması II	T	G.K	Vaka tartışması II	T	A.C	Vaka tartışması II	T	M.Ç	Vaka tartışması II	T	M.M	Vaka tartışması II
16.00 16.45			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma

10. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı		Eğitim Konsültanı	Sabah Toplantısı			Yazılı sınav			Pratik sınav			Sözlü sınav
09.00 09.45		S.Ş	Vaka tartışması I		G. Kaya	Vaka tartışması I			Yazılı sınav			Pratik sınav			Sözlü sınav
10.00 10.45		S.Ş	Vaka tartışması II		G. Kaya	Vaka tartışması II			Yazılı sınav			Pratik sınav			Sözlü sınav
11.00 11.45	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği	P	Tüm Ö.Ü	Öğretim Üyesi Pratiği			Yazılı sınav			Pratik sınav			Sözlü sınav
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		Tüm Ö.Ü	Servis Vakası		Tüm Ö.Ü	Makale Saati			Yazılı sınav			Pratik sınav			Sözlü sınav
14.00 14.45									Yazılı sınav			Pratik sınav			Sözlü sınav
15.00 15.45									Yazılı sınav			Pratik sınav			Sözlü sınav
16.00 16.45			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Yazılı sınav			Pratik sınav			Sözlü sınav

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM IV

İÇ HASTALIKLARI STAJI

(8 HAFTA)

İÇ HASTALIKLARI	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Cihangir EREM	C.E
Prof. Dr. Fazıl AYDIN	F.A
Prof. Dr. Orhan ÖZGÜR	O.Ö
Prof. Dr. Mehmet ARSLAN	M.A
Prof. Dr. Halil Önder ERSÖZ	Ö.E
Prof. Dr. Yusuf UZUN	Y.U
Prof. Dr. Şükrü ULUSOY	Ş.U
Prof. Dr. Refik Ali SARI	R.A.S
Prof. Dr. Halil KAVGACI	H.K
Prof. Dr. Feyyaz ÖZDEMİR	F.Ö
Prof. Dr. Mehmet SÖNMEZ	M.S
Prof. Dr. R. Kübra KAYNAR	K.K
Doç. Dr. Mustafa YILMAZ	M.Y
Doç. Dr. Remzi Adnan AKDOĞAN	R.A.A
Y.Doç.Dr. Arif Mansur COŞAR	A.M.C
Y.Doç.Dr. Mustafa KOÇAK	M.K

1. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	O.Ö	İç Hastalıkları stajı tanıtımı ve prensipleri	T	RAS	İnspeksiyon	T	M.S	Kalp muayenesi	T	M.K	Baş boyun lap muayenesi	T	Y.U	Batın muayenesi
09.00 09.45	T	F.Ö	Anamnez ve Fizik Muayene	T	RAS	Cilt ve mukoza muayenesi	T	M.S	Kalp muayenesi	T	M.K	Baş boyun lap muayenesi	T	Y.U	Batın muayenesi
10.00 10.45	P	F.A F.Ö O.Ö Y.U H.K M.Y M.A K.K	Anamnez alma	P	C.E Ö.E M.A M.Y RAS Ş.U O.Ö A.M.C	İnspeksiyon	P	M.S Ş.U C.E K.K Ö.E M.Y A.M.C M.K	Kalp muayenesi	P	Ö.E F.A F.Ö H.K Y.U M.S C.E M.K	Baş boyun lap muayenesi	P	M.A O.Ö Y.U H.K RAS G.Ö M.K A.M.C	Batın muayenesi
11.00 11.45	P	F.A F.Ö O.Ö Y.U H.K M.Y M.A K.K	Anamnez alma	P	C.C.E Ö.E M.A M.Y RAS Ş.U O.Ö A.M.C	Cilt ve mukoza muayenesi	P	M.S Ş.U C.E K.K Ö.E M.Y A.M.C M.K	Kalp muayenesi	P	Ö.E F.A F.Ö H.K Y.U M.S C.E M.K	Baş boyun lap muayenesi	P	M.A O.Ö Y.U H.K RAS G.Ö M.K A.M.C	Batın muayenesi
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	T		Eğitim saati
14.00 14.45															
15.00 15.45															
16.00 16.45															

2. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	F.A	Göğüs Muayenesi	T	F.A	Onkolojide temel kavramlar ve tedavi prensipleri	T	F.Ö	Akciğer kanseri	T	H.K	Kanser Epidemiyolojisi	T	F.A	HL
09.00 09.45	T	F.A	Göğüs Muayenesi	T	F.A	NHL	T	F.Ö	Meme kanseri	T	H.K	Kanser Epidemiyolojisi	T	H.K	Hedefe yönelik kanser ilaçları
10.00 10.45	P	Ş.U M.S F.A K.K RAS M.Y M.K A.M.C	Göğüs Muayenesi	T	F.A	NHL	T	F.Ö	GİS kanserleri	T	F.A	Kanser risk faktörleri ve erken tanı	T	H.K	Hedefe yönelik kanser ilaçları
11.00 11.45	P	Ş.U M.S F.A K.K RAS M.Y M.K A.M.C	Göğüs Muayenesi	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği	T	H.K	Onkolojik Aciller	P	Y.U M.S F.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğretim üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	P		Uzman Pratiği	T		Eğitim saati	T		Eğitim saati
14.00 14.45							T	H.K	CPC				P		
15.00 15.45													P		
16.00 16.45															

3. HAFTA

Gün	T/P	Ö.Ü	Pazartesi	T/P	Ö.Ü	Salı	T/P	Ö.Ü	Çarşamba	T/P	Ö.Ü	Perşembe	T/P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	Ş.U	Hipertansiyon	T	K.K	Proteüniri	T	K.K	Diyabetik Nefropati	T	K.K	Sek. Glomerulonefritler	T	K.K	Hematüri
09.00 09.45	T	Ş.U	Hipertansiyon	T	Ş.U	Pr Glomerulonefritler	T	K.K	Diyabetik Nefropati	T	Ş.U	Kronik böbrek hastalığı	T	K.K	Tubulointertisyel hastalıklar
10.00 10.45	T	Ş.U	Hipertansiyon	T	Ş.U	Pr Glomerulonefritler	T	K.K	Lupus Nefriti	T	Ş.U	Kronik böbrek hastalığı	T	K.K	Tubulointertisyel hastalıklar
11.00 11.45	P	Y.U M.S F.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğr.Üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği	P	K.K	CPC	P	Y.U M.S F.A M.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğretim üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	P		Uzman Pratiği	T		Eğitim saati	T		Eğitim saati
14.00 14.45	T	Ş.U	Sıvı elektrolit dengesi										P		
15.00 15.45	T	Ş.U	Sıvı elektrolit dengesi										P		
16.00 16.45	T	Ş.U	Sıvı elektrolit dengesi												

4. HAFTA

Gün Saat	T/ P	Ö.Ü	Pazartesi	T/ P	Ö.Ü	Salı	T/ P	Ö.Ü	Çarşamba	T/ P	Ö.Ü	Perşembe	T/ P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	M.S	Kan Komponentlerinin Kullanımı	T	M.Y	Periferik yayma	T	M.Y	Anemili Hastaya yaklaşım	T	M.S	Lokosidoz- Lökopeniler	T	M.S	Koagülopatiyeye Yaklaşım
09.00 09.45	T	M.S	Kan Komponentlerinin Kullanımı	T	M.Y	Laplı hastaya yaklaşım	T	M.Y	Anemili Hastaya yaklaşım	T	M.S	Lokosidoz- Lökopeniler	T	M.S	Koagülopatiyeye Yaklaşım
10.00 10.45	T	M.Y	Transfüzyon reaksiyonları	T	M.Y	Laplı hastaya yaklaşım	T	M.Y	Anemili Hastaya yaklaşım	T	RAS	Behçet Hastalığı	T	M.S	Koagülopatiyeye Yaklaşım
11.00 11.45	P	Y.U M.S F.A M.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğretim üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği	T	RA S	SLE	P	Y.U M.S F.A M.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğretim üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	T		Eğitim saati
14.00 14.45							T	M.Y	CPC						
15.00 15.45															
16.00 16.45															

5. HAFTA

Gün	T/P	Ö.Ü	Pazartesi	T/P	Ö.Ü	Salı	T/P	Ö.Ü	Çarşamba	T/P	Ö.Ü	Perşembe	T/P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	C.E	Endokrinoloji Hastasına Yaklaşım	T	Ö.E	Ötiroid Guatr	T	C.E	Hipofiz Hastalıkları-1	T	Ö.E	DM ve Tedavisi	T	C.E	Adrenal Korteks Hastalıkları
09.00 09.45	T	C.E	Endokrinoloji Hastasına Yaklaşım	T	Ö.E	Tiroiditler	T	C.E	Hipofiz Hastalıkları-1	T	Ö.E	DM ve Tedavisi	T	C.E	Adrenal Korteks Hastalıkları
10.00 10.45	T	Ö.E	Hipotiroidi	T	M.K	Tiroid Kanseri	T	C.E	Hipofiz Hastalıkları-2	T	Ö.E	DM ve Tedavisi	T	C.E	Feokromositoma
11.00 11.45	P	Y.U M.S F.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğretim üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği	T	Ö.E	DM ve Komplikasyonları	P	Y.U M.S F.A M.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğretim üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	T		Eğitim saati
14.00 14.45							T	C.E	Hipertiroidi						
15.00 15.45															
16.00 16.45															

6. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	M.K	Diyabetik Koma	T	Ö.E	Hiperkalsemili Hastaya Yaklaşım	T	C.E	Obezite ve Tedavisi	T	RAS	WegenerGranulo matozis	T	RAS	AnkilozanSpondilit
09.00 09.45	T	M.K	Diyabetik Koma	T	Ö.E	Hipokalsemili Hastaya Yaklaşım	T	C.E	Obezite ve Tedavisi	T	RAS	Klasik-PAN / Mikroskopikpolia njitis	T	C.E	CPC
10.00 10.45	T	M.K	Endokrinolojik Aciller												
11.00 11.45	P	Y.U M.S F.A M.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğretim üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği	T	RA S	RomatoidArtrit	P	Y.U M.S F.A M.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğretim üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	T		Eğitim saati
14.00 14.45															
15.00 15.45															
16.00 16.45															

7. HAFTA

Gün	T/P	Ö.Ü	Pazartesi	T/P	Ö.Ü	Salı	T/P	Ö.Ü	Çarşamba	T/P	Ö.Ü	Perşembe	T/P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	Y.U	Karın Ağrısına Yaklaşım	T	M.A	Peptik Ülser	T	A.M.C	Asitli Hastaya Yaklaşım	T	A.M.C	Toksik Hepatit- Otoimmün hepatitler	T	A.M.C	Gebelik ve Karaciğer Hastalıkları
09.00 09.45	T	Y.U	Dispepsi	T	A.M.C	Akut GİS Kanamaları	T	M.A	KC Sirozu ve Komplikasyonları	T	Y.U	Kronik Viral Hepatitler	T	O.Ö	Non-Alkolik Steatohepatit
10.00 10.45	T	O.Ö	GÖR Hastalığı	T	M.A	Sarılıklı Hastaya Yaklaşım	T	M.A	KC Sirozu ve Komplikasyonları	T	Y.U	Kronik Viral Hepatitler	T	A.M.C	Vasküler Karaciğer Hastalıkları
11.00 11.45	P	Y.U M.S F.A M.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğretim üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği		Y.U	CPC	P	Y.U M.S F.A M.A C.E Ş.U H.K M.K	Öğretim üyesi pratiği	P	RAS M.Y O.Ö H.Ö.E F.Ö K.K A.M.C	Öğretim üyesi pratiği
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Uzman Pratiği	T		Eğitim saati	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	T		Eğitim saati
14.00 14.45							T	O.Ö	Portal Hipertansiyon ve Tedavisi						
15.00 15.45															
16.00 16.45															

8. HAFTA

Gün	T/P	Ö.Ü	Pazartesi	T/P	Ö.Ü	Salı	T/P	Ö.Ü	Çarşamba	T/P	Ö.Ü	Perşembe	T/P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	M.A	Akut ve Kronik Pankreatit	T	RAS	SLE-AFS									
09.00 09.45	T	A.M.C	İshalli Hastaya Yaklaşım	T	RAS	SLE-AFS	T		Yazılı Sınav				T		Sözlü Sınav
10.00 10.45	T	O.Ö	İnflamatuvarBa rsak Hastalıkları	T	RAS	TAKAYASU ARTERİTİ / TEMPORAL ARTERİT									
11.00 11.45	T	O.Ö	İnflamatuvarBa rsak Hastalıkları	T	RAS	POLİMYOZİT- DERMATOMYOZİT									
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	P		Uzman pratiği	T		Eğitim saati	T		Eğitim saati
14.00 14.45															
15.00 15.45															
16.00 16.45															

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM IV

RADYOLOJİ STAJI

(2 HAFTA)

RADYOLOJİ	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Hasan DİNÇ	H.D
Prof. Dr. Ahmet SARI	A.S
Prof. Dr. Ali AHMETOĞLU	A.A
Prof. Dr. Polat KOŞUCU	P.K
Doç. Dr. Sibel KUL	S.K
Y. Doç. Dr. Ayşegül CANSU	A.C
Y. Doç. Dr. İlker EYÜBOĞLU	İ.E
Öğr. Görv. Dr. Şükrü OĞUZ	Ş.O

1. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
09.00 09.50	T	S.K	Radyolojiye giriş ve görüntüleme yöntemleri-1	T	P.K	Akciğer grafisi: Normal ve varyantları	T	S.K	Meme hastalıklarında görüntüleme	T	A.A	Akut batın	T	A.S	SSS vasküler hastalıkları
10.00 10.50	T	S.K	Radyolojiye giriş ve görüntüleme yöntemleri-2	T	P.K	Akciğer grafisi: Elementer lezyonlar	T	P.K	Toraks radyolojisi 1	T	A.A	Hepatobiliyer sistem ve pankreas radyolojisi	T	A.C	Pediyatrik akciğer grafisi, N ve varyantlar
11.00 11.50	T	S.K	Radyolojik algoritim	T	A.A	Direk batın grafisi değerlendirmesi	T	P.K	Toraks radyolojisi 2	T	A.A	Gastrointestinal sistem radyolojisi	T	A.C	Periyatrik akciğer radyolojisi,patolojik durumlar
ÖĞLE TATİLİ															
14.00 14.50	P	A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P	A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P	A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P	A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P	A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.
15.00 15.50	P	A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P	A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P	A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P	A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P	A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.
16.00 16.50															

2. HAFTA																					
Saat	Gün		Ö.Ü	Pazartesi	T		Ö.Ü	Salı	T		Ö.Ü	Çarşamba	T		Ö.Ü	Perşembe	T		Ö.Ü	Cuma	
	P	T			P	T			P	T			P	T							
09.00 09.50	T		H.D	Girişimsel radyoloji: Nörogirişimsel işlemler	T		A.S	SSS enfeksiyon ve tümörleri	T		A.C	Obstetrik ve jinekolojik radyoloji	T		İ.E	İskelet sistemi metabolik ve enfeksiyon hastalıkları radyolojisi					
10.00 10.50	T		H.D	Girişimsel radyoloji: Periferik girişimsel işlemler	T		H.D	Pediyatrik abdomen radyolojisi1	T		A.S	Spinal radyoloji	T		Ş.O	İsketel sistemi travmaları					Yazılı Sınav
11.00 11.50	T		Ş.O	Radyasyondan korunma ve kontrast maddeler	T		H.D	Pediyatrik abdomen radyolojisi: 2	T		A.S	SSS travmaları	T		A.C	Ürogenital sistem radyolojisi					
ÖĞLE TATİLİ																					
14.00 14.50	P		A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P		A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P		A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.									Sözlü sınav
15.00 15.50	P		A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P		A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.	P		A.S P.K A.C A.A H.D Ş.O S.K	Nöroradyoloji Toraks rad. Ultrasonografi Abdomen rad. Radyolojik girişim Grişimsel radyoloji Meme KIS Radyol.									Sözlü Sınav

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM IV

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI

(6 HAFTA)

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Hasan BOZKAYA	H.B
Prof. Dr. M. Abdulkerim ÜNSAL	M.Ü
Prof. Dr. Emine Seda GÜVENDAĞ GÜVEN	E.S.G.G
Doç. Dr. M. Armağan OSMANAĞAOĞLU	M.A.O
Doç. Dr. Süleyman GÜVEN	S.G
Doç . Dr. Cavit KART	C.K
Doç . Dr. Turhan ARAN	T.A

1. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö. Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö. Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	H.B	Kadın Hastalıkları ve Doğum stajına giriş	T	H.B	Jinekolojide muayene ve tanı yöntemleri-V	T	H.B	Obstetride Anamnez -I	T	H. B	Obstetride Anamnez -III	T	H.B	Vulvanın premaliğn lezyonları
09.00 09.45	T	H.B	Jinekolojide anamnez-I	T	H.B	Jinekolojide muayene ve tanı yöntemleri-VI	T	H.B	Obstetride Anamnez -II	T	H. B	Obstetride Anamnez -IV	T	H.B	Vulva kenserleri-I
10.00 10.45	T	H.B	Jinekolojide anamnez-II	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması
11.00 11.45	P	C.K T.A	Anabilim Dalının Tanıtımı (CK;A1-A2)(TA;A3,B1-B2)	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	H. B	Jinekolojide anamnez-III	T	H.B	Jinekolojide muayene ve tanı yöntemleri-VII			Haftalık Toplantı: Haftalık Jinekoloji-Obstetrik Servis, Poliklinik istatistiği sunumu	T	H. B	Obstetride muayene ve tanı yöntemleri-V	T	H.B	Vulva kenserleri-II
14.00 14.45	T	H. B	Jinekolojide anamnez-IV	T	H.B	Jinekolojide muayene ve tanı yöntemleri-VIII			Seminer saati	T	H. B	Obstetride muayene ve tanı yöntemleri-V			Serbest çalışma
15.00 15.45	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P	M. A.O T.A	Maket üzerinde eğitim (MAO/ESGG/TA)	P	Tüm öğr. üyl.	PDÖ Oturumları	P		Maket üzerinde eğitim (MAO/SG/CK)			Serbest çalışma
16.00 16.45	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P	M. A.O	Hasta başı eğitim	P	S.G	Hasta başı eğitim	P	C. K	Jinekoloji ve obstetrikte kull.tıbbi aletlerin tanıtımı I	P	T.A	Hasta başı eğitim

2. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	H.B	Vagenin premaliğn lezyonları	T	H.B	Anormal servikal histoloji	T	M.A. Ü	Normal Doğum-I	T	C.K	Granüloza hücreli over tümörleri	T	M.A. Ü	Makat Doğum
09.00 09.45	T	H.B	Vagen kanserleri-I	T	H.B	Anormal servikal sitoloji	T	M.A. Ü	Normal Doğum-II	T	C.K	Seks Kord stromal over tümörleri ve diğer over tümörleri, tüp kanseri	T	M.A. Ü	Puerperium
10.00 10.45	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	T	T.A	Pelvik Organ Prolapsusu-I	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	T	C.K	Gestasyonel trofoblastik neoplazi-I
11.00 11.45	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	T	T.A	Pelvik Organ Prolapsusu-II	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	T	C.K	Gestasyonel trofoblastik neoplazi-II
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	H.B	Vagen kanserleri-II	T	H.B	Serviks kanserleri-I			Haftalık Toplantı: Haftalık Jinekoloji-Obstetrik Servis, Poliklinik istatistiği sunumu	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması
14.00 14.45	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması	T	H.B	Serviks kanserleri-II			Seminer saati	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması			Serbest çalışma
15.00 15.45	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması		M.A. O T.A	Maket üzerinde eğitim (MAO/ESGG/T A)		Tüm öğ.üyl	PDÖ Oturumları	P	M.A O S.G C.K	Maket üzerinde eğitim (MAO/SG/CK)	P	C.K	Serbest çalışma
16.00 16.45	P	E.S.G .G/M. A.O	Hasta başı eğitim	P	M.A. O	Hasta başı eğitim	P	S.G	Hasta başı eğitim	P	C.K	Hasta başı eğitim	P	T.A	Hasta başı eğitim

3. HAFTA															
Gün Saat	T/P	Ö.Ü	Pazartesi	T/P	Ö.Ü	Salı	T/P	Ö.Ü	Çarşamba	T/P	Ö.Ü	Perşembe	T/P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	E.S. .G. G	Antenatal Kanama-I	T	M.A .Ü	Puerperal enfeksiyonlar	T	M.A .Ü	Anormal eylem-I	T	M.A.Ü	İnfertilite-I	T	M. A. Ü	Endometriozis
09.00 09.45	T	E.S. .G. G	Antenatal Kanama-II	T	E.S. G.G	Plasenta ve amnion hastalıkları	T	M.A .Ü	Anormal eylem-II	T	M.A.Ü	İnfertilite-II	T	M. A. Ü	Eylem İndüksiyon yöntemleri
10.00 10.45	T	C. K	Pediyatrik- Adölesan jinekoloji-I	T	C.K	Pelvik inflamatuvar hastalık	T	T.A	Ürojinekoloji-I	T	E.S.G. G	Over ve tuba uterininin benign hastalıkları-I	T	T.A	Teratoloji-I
11.00 11.45	T	C. K	Pediyatrik- Adölesan jinekoloji-II	T	T.A	Gebelik ve kalp hastalıkları	T	T.A	Ürojinekoloji-II	T	E.S.G. G	Over ve tuba uterininin benign hastalıkları-I	T	T.A	Teratoloji-II
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Servis -Poliklinik -Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması			Haftalık Toplantı: Haftalık Jinekoloji- Obstetrik Servis, Poliklinik istatistiği sunumu	P		Servis -Poliklinik -Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması
14.00 14.45	P		Servis -Poliklinik -Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması			Seminer saati	P		Servis -Poliklinik -Ameliyathane Çalışması			Serbest Çalışma
15.00 15.45	P		Servis -Poliklinik -Ameliyathane Çalışması	P	M.A Ü T.A	Maket üzerinde eğitim(MAO/E SGG/TA)	P	Tü m öğr. üyl	PDÖ Oturumları	P	M.A.O S.G C.K	Maket üzerinde eğitim(MAO/SG/ CK)			Serbest Çalışma
16.00 16.45	P	E.S. G.G /M. A.O A.O	Hasta başı eğitim	P	M.A .U	Hasta başı eğitim	P	S.G	Hasta başı eğitim	P	C.K	Hasta başı eğitim	P	T.A	Hasta başı eğitim

4. HAFTA															
Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	E.S. G.G	Postpartum kanam-I	T	S.G	Spontan abortus	T	M.A. O	Riskli gebelikler ve prenatal tanı yöntemleri	T	M.A. O	Rh izoimmünizasyon yonu	T	M.A. O	Uterus ve serviksin benign hastalıkları
09.00 09.45	T	M.A. O	Ektopik gebelik	T	S.G	Tekrarlayan gebelik kaybı	T	M.A. O	Postterm gebelik	T	M.A. O	Operatif Doğum yöntemleri	T	M.A. O	Gebelik ile ilişkili hipertansif hastalıklar
10.00 10.45	T	T.A	Preterm eylem		E.S. G.G	Çoğul gebelik-I	T	T.A	Fetal gelişim bozuklukları-I	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	T	E.S. G.G	Gebelik ve Diabet-I
11.00 11.45	T	T.A	Erken membran rüptürü		E.S. G.G	Çoğul gebelik-II	T	T.A	Fetal gelişim bozuklukları-II	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	T	E.S. G.G	Gebelik ve Diabet-II
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması			Haftalık Toplantı: Haftalık Jinekoloji- Obstetrik Servis, Poliklinik ist.sunumu	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması
14.00 14.45	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması			Seminer saati	P		Servis - Poliklinik – Ameliyathane Çalışması			Serbest Çalışma
15.00 15.45	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması	P	M.A. .Ü T.A	Maket üzerinde eğitim (MAO/TA)	P	Tüm öğr. üyl.	PDÖ Oturumları	P	M.A. O S.G C.K	Maket üzerinde eğitim (MAO/SG/CK)			Serbest Çalışma
16.00 16.45	P	E.S. G.G /M. A.O	Hasta başı eğitim	P	M.A. .Ü	Hasta başı eğitim	P	S.G	Hasta başı eğitim	P	C.K	Hasta başı eğitim	P	T.A	Hasta başı eğitim

5. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö. Ü	Cuma
08.00 08.45	T	S.G	PCOS	T	S.G	Anormal vaginal kanama-I	T	S.G	Amenore-I	T	S.G	Anovulasyon ve ovulasyon-I	T	C.K	Uterusun premaliğn ve maliğn hastalıkları-I
09.00 09.45	T	S.G	Hirsutizm	T	S.G	Anormal vaginal kanama-II	T	S.G	Amenore-II	T	S.G	Anovulasyon ve ovulasyon-II	T	C.K	Uterusun premaliğn ve maliğn hastalıkları-II
10.00 10.45	T	T.A	Kontrasepsiyon-I	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması
11.00 11.45	T	T.A	Kontrasepsiyon-II	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması			Haftalık Toplantı: Haftalık Jinekoloji-Obstetrik Servis, Poliklinik istatistiği sunumu	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması
14.00 14.45	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması	P		Servis -Poliklinik – Ameliyathane Çalışması			Seminer saati	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması			Serbest Çalışma
15.00 15.45	P		Servis -Poliklinik –Ameliyathane Çalışması	P	M.A. Ü T.A	Maket üzerinde eğitim (MAO/ESGG/TA)	P	Tüm öğr.ü yl.	PDÖ Oturumları	P	M.A. O S.G C.K	Maket üzerinde eğitim (MAO/SG/CK)			Serbest Çalışma
16.00 16.45	P	E.S. G.G/ M.A. O	Hasta başı eğitim	P	M.A. Ü	Hasta başı eğitim	P	S.G	Hasta başı eğitim	P	C.K	Hasta başı eğitim	P	T. A	Hasta başı eğitim

6. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö. Ü	Pazartesi	T P	Ö. Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	C. K	Epitelyal over kanseri-I	T	E.S .G. G	Menapoz ve Hormon tedavisi-I			Yazılı Sınav		Tüm	Sözlü Sınav		Tüm	Sözlü Sınav
09.00 09.45	T	C. K	Epitelyal over kanseri-I	T	E.S .G. G	Menapoz ve Hormon tedavisi-II			Yazılı Sınav		Tüm	Sözlü Sınav		Tüm	Sözlü Sınav
10.00 10.45	P		Servis -Poliklinik -Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik - Ameliyathane Çalışması			Yazılı Sınav		Tüm	Sözlü Sınav		Tüm	Sözlü Sınav
11.00 11.45	P		Servis -Poliklinik -Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik - Ameliyathane Çalışması			Yazılı Sınav		Tüm	Sözlü Sınav		Tüm	Sözlü Sınav
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Servis -Poliklinik -Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik - Amelh. Çalışm.			Haftalık Toplantı: Haftalık Jinekoloji- Obstetrik Servis, Poliklinik istatistiği sunumu		Tüm	Sözlü Sınav		Tüm	Sözlü Sınav
14.00 14.45	P		Servis -Poliklinik -Ameliyathane Çalışması	P		Servis - Poliklinik - Amelh. Çalışm.			Seminer saati		Tüm	Sözlü Sınav		Tüm	Sözlü Sınav
15.00 15.45	P		Servis -Poliklinik -Amelh. Çalışm.	P		Servis - Poliklinik - Amelh. Çalışm.			Serbest Çalışma		Tüm	Sözlü Sınav		Tüm	Staj. Değ.ve öğr. Geri bild. alınması
16.00 16.45	P	E.S. G.G .M. A.O A.O	Hasta başı eğitim			Servis - Polk.Çalışması			Serbest Çalışma		Tüm	Sözlü Sınav		Tüm	Staj. Değ.ve öğr. Geri bild. alınması

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM IV
KARDİYOLOJİ- KALP DAMAR CERRAHİ STAJI
(4 HAFTA)

KARDİYOLOJİ	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Merih KUTLU	M.K
Prof. Dr. Mustafa GÖKÇE	M.G
Prof. Dr. Cihan ÖREM	C.Ö
Doç. Dr. Şahin KAPLAN	Ş.K
Doç. Dr. Ömer GEDİKLİ	Ö.G
Doç. Dr. İsmet DURMUŞ	İ.D
Doç. Dr. Abdulkadir KIRIŞ	A.K
KALP DAMAR CERRAHİSİ	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof.Dr.Fahri ÖZCAN	F.Ö
Prof.Dr.Ali CİVELEK	A.C
Prof.Dr.İslam KAKLIKKAYA	İ.K
Y.Doç.Dr.Zerrin PULATHAN	Z.P
Y.Doç.Dr.Gökalp ALTUN	G.A

1. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö. Ü	Pazartesi Kardiyoloji	T P	Ö. Ü	Salı Kardiyoloji	T P	Ö.Ü	Çarşamba Kardiyoloji	T P	Ö. Ü	Perşembe Kardiyoloji	T P	Ö. Ü	Cuma Kardiyoloji
08.00 08.45	T	Ö. G	Semptomlar	T	M. K	Elektrokardiogr afi	T	C.Ö	Stabil/ unsatbil anjina pektoris	T	C. Ö	Myokard infarktüsü	T	Ş.K	Hipertansiyon
09.00 09.45	T	Ö. G	Fizik Muayene	T	M. K	Elektrokardiogr afi	T	C.Ö	Stabil/ unsatbil anjina pektoris	T	C. Ö	Myokard infarktüsü	T	Ş.K	Hipertansiyon
10.00 10.45	P	Ş.K	Pratik	P	C. Ö	Pratik	P	Ö.G	Pratik	P	M. K	Pratik	P	Ö. G	Pratik
11.00 11.45	P	İ.D	Pratik	P	M. G	Pratik	P	İ.D	Pratik	P	M. G	Pratik	P	A.K	Pratik
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması
14.00 14.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması
15.00 15.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması
16.00 16.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması

2. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö. Ü	Pazartesi Kardiyoloji	T P	Ö. Ü	Salı Kardiyoloji	T P	Ö.Ü	Çarşamba Kardiyoloji	T P	Ö. Ü	Perşembe Kardiyoloji	T P	Ö. Ü	Cuma Kardiyoloji
08.00 08.45	T	Ö. G	Kalp Yetmezliği	T	M. G	Supraventriküler aritmiler	T	M.G	Ventriküler aritmiler	T	A.K	Kapak hastalıkları	T	Ş.K	Kardiyomyopati
09.00 09.45	T	Ö. G	Kalp Yetmezliği	T	M. G	Supraventriküler aritmiler	T	M.G	Ventriküler aritmiler	T	A.K	Kapak hastalıkları	T	Ş.K	Kardiyomyopati
10.00 10.45	P	Ş.K	Pratik	P	C. Ö	Pratik	P	Ö.G	Pratik	P	Ş.K	Pratik	P	C. Ö	Pratik
11.00 11.45	P	M. K	Pratik	P	A.K	Pratik	P	İ.D	Pratik	P	M. G	Pratik	P	A.K	Pratik
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması
14.00 14.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması
15.00 15.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması
16.00 16.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması

3. HAFTA

Gün Saat	T/ P	Ö. Ü	Pazartesi Kardiyoloji	T/ P	Ö. Ü	Salı Kardiyoloji	T/ P	Ö.Ü	Çarşamba Kardiyoloji	T/ P	Ö.Ü	Perşembe Kalp-Damar- Cerrahi	T/ P	Ö. Ü	Cuma Kalp-Damar- Cerrahi
08.00 08.45	T	İ.D	Kalbin enfektif hastalıkları	T	İ.D	Perikardial Hastalıklar	T	M.K	Hiperlipidemi tanı ve tedavisi	P	G.A	Ameliyathane	G · A		Ameliyathane
09.00 09.45	T	İ.D	Kalbin enfektif hastalıkları	T	İ.D	Perikardial Hastalıklar	T	M.K	Hiperlipidemi tanı ve tedavisi	P	Y.G	Servis	Y · G		Servis
10.00 10.45	P	Ş.K	Pratik	P	C. Ö	Pratik	P	Ö.G	Pratik	P	Z.P	Poliklinik	İ. K		Poliklinik
11.00 11.45	P	M. K	Pratik	P	M. G	Pratik	P	İ.D	Pratik			Serbest zaman			Serbest zaman
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	T	Y.G	Ekstremit varisleri	T	Z.P	Arter ve ven yaralanmaları
14.00 14.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	T	Y.G	Ven trombozu, derin	T	G. A	Karotis arter darlığı
15.00 15.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması
16.00 16.45	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması	P		Servis Çalışması

4. HAFTA

Gün Saat	T/ P	Ö. Ü.	Pazartesi Kalp-Damar- Cerrahi	T/ P	Ö. Ü.	Salı Kalp-Damar- Cerrahi	T/ P	Ö.Ü	Çarşamba Kalp-Damar- Cerrahi	T/ P	Ö. Ü.	Perşembe Kalp-Damar- Cerrahi	T/ P	Ö. Ü.	Cuma Kalp-Damar- Cerrahi
08.00 08.45	P	A. C	Poliklinik	P	İ.K	Ameliyathane uygulamaları izlenesi	P	Z.P	Poliklinik	P		Eksik pratik uygulamalarının tamamlanması			YAZILI SINAV
09.00 09.45	P	F. Ö	Poliklinik	T	Z.P	Periferik damar hastalıkları	T	F.Ö	Aort anevrizması			Eksik pratik uygulamalarının tamamlanması			YAZILI SINAV
10.00 10.45			Serbest zaman	T	Z.P	akut / kronik ekstremitte iskemisi	T	F.Ö	Aort anevrizması	P		Staj değerlendirme			SÖZLÜ SINAV
11.00 11.45			Serbest zaman			Serbest zaman			Serbest zaman	P		Staj değerlendirme			SÖZLÜ SINAV
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	A. C	Kalp kapak hastalıklarında cerrahi tedavi	T	İ.K	Konjenital kalp hastalıkları	T	G.A	Toraks travmaları			Serbest zaman			Staj sonu sınav değerlendirme
14.00 14.45	T	A. C	İskemik kalp hastalıklarında cerrahi tedavi	T	İ.K	Vaskülitler	T	G.A	Perikardial efüzyon			Serbest zaman			Staj sonu sınav değerlendirme
15.00 15.45	P		Servis çalışması	P		Servis çalışması	P		Servis çalışması			Serbest zaman			
16.00 16.45															

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM IV

GENEL CERRAHİ STAJI

(6 HAFTA)

GENEL CERRAHİ	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. M. Kerim ARSLAN	M.K.A
Prof. Dr. Etem ALHAN	E.A
Prof. Dr. Mustafa ÖNCÜ	M.Ö
Prof. Dr. Adnan ÇALIK	A.Ç
Prof. Dr. Mustafa YANDI	M.Y
Prof. Dr. Nazım AĞAOĞLU	N.A
Prof. Dr. Akif CİNEL	A.C
Doç. Dr. Serdar TÜRKYILMAZ	S.T
Doç. Dr. Serdar TOPALOĞLU	S.To

1. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö. Ü	Cuma
08.00 08.45	T	M.K. A	Cerrahiye giriş	T	E.A	Cerrahide beslenme	P	S.T o	Hasta başı pratik	P	M.Y	Hasta başı pratik	P	N. A	Hasta başı pratik
09.00 09.45	T	M.K. A	Cerrahiye giriş	T	E.A	Cerrahide beslenme	P	S.T o	Hasta başı pratik	P	M.Y	Hasta başı pratik	P	N. A	Hasta başı pratik
10.00 10.45	T	S.T	Cerrahide öykü ve muayene	T	A.C	Karın muayenesi	T	N.A	Akut karın	T	A.Ç	Özofagus Hast. Cer.	P	N. A	Hasta başı pratik
11.00 11.45	T	S.T	Cerrahide öykü ve muayene	T	A.C	Karın muayenesi	T	N.A	Akut karın	T	A.Ç	Özofagus Hast. Cer.	P	N. A	Hasta başı pratik
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	S.To	Dispepsi kavramı	T	M.Ö	Akut Apendisit			Sosyal Dersler	T	S.To	Sıvı- Elektrolit Tedavisi	P	A. Ç	Hasta başı pratik
14.00 14.45	T	S.To	Dispepsi kavramı	T	M.Ö	Akut Apendisit			Sosyal Dersler	T	S.To	Sıvı- Elektrolit Tedavisi	P	A. Ç	Hasta başı pratik
15.00 15.45	T	S.To	Dispepsi kavramı						Sosyal Dersler	T	S.To	Sıvı- Elektrolit Tedavisi	P	A. Ç	Hasta başı pratik
16.00 16.45									Sosyal Dersler						

2. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	P	E.A	Hasta başı pratik	P	MKA	Hasta başı pratik	P	A.Ç	Hasta başı pratik	P	N.A	Hasta başı pratik	P	S.T	Hasta başı pratik
09.00 09.45	P	A.C	Hasta başı pratik	P	MKA	Hasta başı pratik	P	A.C	Hasta başı pratik	P	A.C	Hasta başı pratik	P	S.T	Hasta başı pratik
10.00 10.45	P	MKA	Hasta başı pratik	T	M.Y	Tıkanma sarılıkları	T	M.Y	İntestinal Obstrüksiyonlar	T	A.Ç	Tiroid Hastalıkları Cerrahisi	T	S.To	Septik Şok
11.00 11.45	P	A.Ç	Hasta başı pratik	T	M.Y	Tıkanma sarılıkları	T	M.Y	İntestinal Obstrüksiyonlar	T	A.Ç	Tiroid Hastalıkları Cerrahisi	T	S.To	Septik Şok
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P	M.K.A	Hasta başı pratik	T	A.C	Yara iyileşmesi			Sosyal Dersler	T	M.K. A	Herniler	T	M.K. A	Kolonun İlt. Hast. Cerrahisi
14.00 14.45	P	M.K.A	Hasta başı pratik	T	A.C	Yara iyileşmesi			Sosyal Dersler	T	M.K. A	Herniler	T	M.K. A	Kolonun İlt. Hast. Cerrahisi
15.00 15.45	P	N.A	Hasta başı pratik	T	A.C	Yara iyileşmesi			Sosyal Dersler	T	M.K. A	Herniler	T	M.K. A	Kolonun İlt. Hast. Cerrahisi
16.00 16.45	P	N.A	Hasta başı pratik	T	A.C	Yara iyileşmesi			Sosyal Dersler						

3. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	P	S.To	Hasta başı pratik	P	M.Ö	Hasta başı pratik	P	N.A	Hasta başı pratik	P	A.Ç	Hasta başı pratik	P	S.T	Hasta başı pratik
09.00 09.45	P	S.To	Hasta başı pratik	P	M.Ö	Hasta başı pratik	P	MK A	Hasta başı pratik	P	A.C	Hasta başı pratik	P	S.T	Hasta başı pratik
10.00 10.45	T	E.A	Meme Hast. Cerrahisi	T	N.A	Cerrahi Enfeksiyonlar	T	N.A	Dalak Hast. Cerrahisi	P	A.Ç	Hasta başı pratik	P	S.To	Hasta başı pratik
11.00 11.45	T	E.A	Meme Hast. Cerrahisi	T	N.A	Cerrahi Enfeksiyonlar	T	N.A	Dalak Hast. Cerrahisi	P	MKA	Hasta başı pratik	P	S.To	Hasta başı pratik
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	A.C	Safra kesesi cerrahisi	T	A.C	Kan Transfüzyonları			Sosyal Dersler	T	M.Y	Şok ve Tedavisi	T	M.K.A	Mide kanserleri
14.00 14.45	T	A.C	Safra kesesi cerrahisi	T	A.C	Kan Transfüzyonları			Sosyal Dersler	T	M.Y	Şok ve Tedavisi	T	M.K.A	Mide kanserleri
15.00 15.45	T	A.C	Safra kesesi cerrahisi	T	E.A	Meme Hast. Cerrahisi			Sosyal Dersler	T	M.Y	Şok ve Tedavisi	T	M.K.A	Mide kanserleri
16.00 16.45				T	E.A	Meme Hast. Cerrahisi			Sosyal Dersler						

4. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö. Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö. Ü	Perşembe	T P	Ö. Ü	Cuma
08.00 08.45	P	E.A	Hasta başı pratik	P	M. Ö	Hasta başı pratik	P	MK A	Hasta başı pratik	P	M. Y	Hasta başı pratik	P	S.T	Hasta başı pratik
09.00 09.45	P	E.A	Hasta başı pratik	P	M. Ö	Hasta başı pratik	P	MY	Hasta başı pratik	P	M. Y	Hasta başı pratik	T	A. Ç	Özofagus Hast. Cer.
10.00 10.45	T	E.A	Peritonit İntraabd. Abseler	P	M. Ö	Hasta başı pratik	T	S.T o	Portal hipertansiyon	T	A. Ç	Kist Hidatik Cerrahisi	T	A. Ç	Özofagus Hast. Cer.
11.00 11.45	T	E.A	Peritonit İntraabd. Abseler	P	M. Ö	Hasta başı pratik	T	S.T o	Portal hipertansiyon	T	A. Ç	Kist Hidatik Cerrahisi			
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	M.Y	Pankreas Hast. Cerrahisi	T	M. Ö	Anorektal Hast. Cerrahisi			Sosyal Dersler	T	S.T	Yanık Tedavisi	T	M. Ö	Kolon Kanseri
14.00 14.45	T	M.Y	Pankreas Hast. Cerrahisi	T	M. Ö	Anorektal Hast. Cerrahisi			Sosyal Dersler	T	S.T	Yanık Tedavisi	T	M. Ö	Kolon Kanseri
15.00 15.45	T	M.Y	Pankreas Hast. Cerrahisi	T	M. Ö	Anorektal Hast. Cerrahisi			Sosyal Dersler	T	S.T	Yanık Tedavisi	T	M. Ö	Kolon Kanseri
16.00 16.45	T	M.Y	Pankreas Hast. Cerrahisi						Sosyal Dersler	T	A. Ç	Kist Hidatik Cerrahisi			

5. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö. Ü	Perşembe	T P	Ö. Ü	Cuma
08.00 08.45	P	MKA	Hasta başı pratik	P	S.To	Hasta başı pratik	P	A.C	Hasta başı pratik	P	M. Y	Hasta başı pratik	P	S.T	Hasta başı pratik
09.00 09.45	P	E.A	Hasta başı pratik	T	A.Ç	GİS kanamaları	P	A.C	Hasta başı pratik	P	M. Y	Hasta başı pratik	P	S.T	Hasta başı pratik
10.00 10.45	T	M.K.A	Hiperparatiroidi Cerrahisi	T	A.Ç	GİS kanamaları	P	A.C	Hasta başı pratik	P	M. Y	Hasta başı pratik	P	S.T	Hasta başı pratik
11.00 11.45	T	M.K.A	Hiperparatiroidi Cerrahisi				P	A.C	Hasta başı pratik						
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	S.T	Trav.Met.End. cevap	T	M.Ö	Karın Travmaları			Sosyal Dersler	T	N. A	Cerrahi Enfeksiyonlar	T	E.A	İntraabdominal abseler
14.00 14.45	T	S.T	Trav.Met.End. cevap	T	M.Ö	Karın Travmaları			Sosyal Dersler	T	N. A	Cerrahi Enfeksiyonlar	T	E.A	İntraabdominal abseler
15.00 15.45	T	N.A	Reflü özofajitler	T	S.T	Transplantasyon			Sosyal Dersler	T	S.T	Transplantasyon			
16.00 16.45				T	MKA	Hiperparatiroidi Cerrahisi			Sosyal Dersler						

6 HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö. Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö. Ü	Perşembe	T P	Ö. Ü	Cuma
08.00 08.45	P	E.A	Hasta başı pratik	P	M. Ö	Hasta başı pratik			Yazılı sınav			Sınav değerlendirilmesi			Sözlü sınav
09.00 09.45	P	E.A	Hasta başı pratik	P	M. Ö	Hasta başı pratik			Yazılı sınav			Sınav değerlendirilmesi			Sözlü sınav
10.00 10.45	T	S.T	Morbid obezite						Yazılı sınav			Sınav değerlendirilmesi			Sözlü sınav
11.00 11.45									Yazılı sınav			Sınav değerlendirilmesi			Sözlü sınav
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	N.A	Diyafragma fıtıkları	T	M. Ö	Karın Travmaları			Sosyal Dersler			Sınav değerlendirilmesi			Sözlü sınav
14.00 14.45	T	N.A	Diyafragma fıtıkları	T	S.T	Transplantasyon			Sosyal Dersler			Sınav değerlendirilmesi			Sözlü sınav
15.00 15.45	T	S.To	Peptik Ülser Cerrahisi						Sosyal Dersler			Sınav değerlendirilmesi			Sözlü sınav
16.00 16.45									Sosyal Dersler			Sınav değerlendirilmesi			Sözlü sınav

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM IV
GÖĞÜS HASTALIKLARI ve GÖĞÜS CERRAHİSİ STAJI
(4 HAFTA)

GÖĞÜS HASTALIKLARI	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Tevfik ÖZLÜ	T.Ö
Prof. Dr. Yılmaz BÜLBÜL	Y.B
Doç. Dr. Funda ÖZTUNA	F.Ö
Doç. Dr. Bekir Sami KARABULUT	B.S.K
Doç. Dr. Atilla TÜRKYILMAZ	A.T
Doç. Dr. Savaş ÖZSU	S.Ö
Doç. Dr. Celal TEKİNBAŞ	C.T
Doç. Dr. Yasin ABUL	Y.A

1. HAFTA															
Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	T.Ö	Göğüs Hastalıkları Stajı Hedefler, Beklentiler	T	S.Ö	Solunum sistemi hastalıklarında laboratuvar (T	Y.A	Akciğer Radyolojisi	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 13- Olgu tartışması (Konsey)	T	T.Ö	Tüberküloz
09.00 09.45	T	T.Ö	Klinikte Hasta Hekim İlişkisi ve Etik İlkeler	T	S.Ö	Solunum sistemi hastalıklarında laboratuvar	T	Y.A	Akciğer Radyolojisi	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 14- Olgu tartışması (Konsey)	T	T.Ö	Tüberküloz
10.00 10.45	T	T.Ö	Solunum hastasından öykü alma	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 3- (Demonstrasyon: Hastayla İletişim: Hitap Etme, Empatik Dinleme, Beden Dili, İletişim Basamakları)	T	F.Ö	Nikotin Bağımlılığının Biyolojik Temelleri ve Klinik Değerlendirmesi	T	F.Ö	Sigara bırakma tedavisi	T	T.Ö	Tüberküloz
11.00 11.45	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 1- (Oryantasyon: Servis, Poliklinik, Personel ve Uygulama Program Tanıtımı)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 4- Deneme: Hastayla İletişim: - (Demonstrasyon:Hastayla iletişim:Hitap Etme,Empatik Dinleme,Beden Dile,İletişim)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 8- (Deneme:Anamnez Alma)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 15- (Demonstrasyon: Anamnez alma)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 18- (Demonstrasyon: Anamnez alma)
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	F.Ö	Solunumsal yakınmalardan tanıya gidiş	T	Tüm ögr üyeleri	SEMİNER	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 9- (Deneme:Anamnez Alma)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 16- Demonstrasyon: Anamnez alma	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 19- (Deneme: Anamnez alma)
14.00 14.45	T	F.Ö	Solunumsal yakınmalardan tanıya gidiş	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama-5- (Demonstrasyon:Hastayla iletişim:Hitap Etme,Empatik Dinleme,Beden Dile,İletişim)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 10- Deneme: Anamnez alma	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 17- Demonstrasyon: Anamnez alma	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 20- (Deneme: Anamnez alma)
15.00 15.45	T	F.Ö	Solunumsal klinik farmakoterapi	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 6- (Deneme:Anamnez Alma)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 11- Deneme: Anamnez alma			Serbest çalışma	P	Tüm ögr	Uygulama 21- (Deneme: Anamnez alma)
16.00 16.45	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 2- (Bir önceki stajın anket değerlendirilmesi)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 7- (Deneme:Anamnez Alma)			Uygulama 12- Deneme: Anamnez alma			Serbest çalışma	P	Tüm ögr	Uygulama 22- (Deneme: Anamnez alma)

2. HAFTA															
Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	T.Ö	Tüberküloz	T	T.Ö	Pnömoniler	T	Y.A	Astım	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 36- Olgu tartışması (Konsey)	T	F.Ö	Pulmoner Trombo-emboli
09.00 09.45	T	T.Ö	Tüberküloz	T	T.Ö	Pnömoniler	T	Y.A	Astım	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 37- Olgu tartışması (Konsey)	T	F.Ö	Pulmoner Trombo-emboli
10.00 10.45	T	Y.A	Oksijen Tedavisi	T	T.Ö	Pnömoniler	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 30- (Deneme: Hasta Sunumu)	T	Y.A	Yükseklik ve dalma ile ilgili hastalıklar	T	S.Ö	Nontrombotik Pulmoner emboliler
11.00 11.45	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 23- (Demonstrasyon: Göğüs muayenesi)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 26- (Demonstrasyon: Göğüs Muayenesi)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 31- (Deneme: Hasta Sunumu)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 38- (Demonstrasyon: Akciğer Radyolojisi)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 41- Demonstrasyon: Akciğer Radyolojisi
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	Y.B	Plevral Hastalıkları	P	Tüm ögr üyeleri	SEMİNER	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 32- (Hasta sunumu)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 39- (Deneme: Akciğer Radyolojisi)	T	Y.B	Akciğer tümörleri
14.00 14.45	T	Y.B	Plevral Hastalıkları	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 27- (Deneme: Göğüs Muayenesi)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 33- (Hasta sunumu)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 40- (Deneme: Akciğer Radyolojisi)	T	Y.B	Akciğer tümörleri
15.00 15.45	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 24- (Deneme: Göğüs muayenesi)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 28- (Deneme: Hasta Sunumu)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 34- (Hasta sunumu)			Serbest çalışma	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 42 Deneme: Akciğer Radyolojisi
16.00 16.45	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 25- (Deneme: Göğüs muayenesi)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 29- (Deneme: Hasta Sunumu)	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 35- (Hasta sunumu)			Serbes çalışma	P	Tüm ögr üyeleri	Uygulama 43- Deneme: Akciğer Radyolojisi

3. HAFTA

Gün	T/P	Ö.Ü	Pazartesi	T/P	Ö.Ü	Salı	T/P	Ö.Ü	Çarşamba	T/P	Ö.Ü	Perşembe	T/P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	S.Ö	DLAH (Genel yaklaşım)	T	Y.B	KOAH	T	S.Ö	Diğer akciğer enfeksiyonları	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 51- Olgu tartışması (Konsey)	T	C.T	Hiperhidrozis-
09.00 09.45	T	S.Ö	Meslek hastalıkları	T	Y.B	KOAH	T	S.Ö	Diğer akciğer enfeksiyonları	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 52- Olgu tartışması (Konsey)	T	C.T	Spontan Pnömotoraks ve Acil Plevral Girişimler
10.00 10.45	T	Y.B	Sarkoidoz, pulmoner vaskülitler, eozinofilik akciğer hastalıkları	T	Y.A	Göğüs acilleri	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 49- (Genel Tekrar:Eksiklerin Giderilmesi)	T	A.T	Göğüs cerrahisinde diagnostik girişimler	T	B.S.K	Uygulama 55- (Göğüsün Topoğrafik Anatomisi)
11.00 11.45	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 44- (Deneme: İnhalasyon ilaçları)	T	Y.A	Göğüs acilleri	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 50- (Deneme :Genel Tekrar: Eksiklerin Giderilmesi)	T	B.S.K	Göğüs duvarı Patolojileri ve Torasik İnsizlar	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 56- (Göğüsün Topoğrafik Anatomisi)
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	F.Ö	Pulmoner hipertansiyon	T	Y.A	Solunum yetmezliğe	T	Y.B	Uykuda solumu m bozuklukları	T	B.S.K	Mediasten patolojileri ve mediastinal cerrahi	T	C.T	Pulmoner Rezeksiyonlar ve Komplasyonları
14.00 14.45	T	F.Ö	Kor pulmonale	T	Y.A	Ards,Akciğer ödemi	T	Y.B	Uykuda solumu m bozuklukları	T	A.T	İnflamatuvar Akciğer Hastalıkları ve Cerrahisi	P	C.T	Akciğer Hacim Küçültücü Cerrahi
15.00 15.45	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 45- (Demonstrasyon: SFT,Arter, Kan Gazları)	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 47- (Demonstrasyon Bronkoskopi)			Serbest çalışma	P	A.T	Uygulama:53 (Toraks Radyolojisi)	P	C.T	Uygulama 57- (Torasik insizyonlar)
16.00 16.45	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 46- (Deneme: SFT,Alerjik Pick Testleri)	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 48- (Demonstrasyon Bronkoskopi)			Serbest çalışma	P	A.T	Uygulama:54 (Toraks Radyolojisi)	P	C.T	Uygulama 58- (Torasik insizyonlar)

4. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	B.S. K	Toraks Travmaları	T	B.S. K	Diafragma Patolojileri ve Cerrahisi	T	B.S. K	Bronşial karsinomu, evreleme ve cerrahi	P	A.T	Uygulama 75- Olgu Tartışması (Konsey)	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 77- Uygulama Sınavı
09.00 09.45	T	A.T	Trakea hastalıkları ve Trakeobronşial Yabancı Cisimler	P	B.S. K	Uygulama 63- (Tüp Torakostomi Uygulanması)	T	A.T	Özefagus hastalıkları ve cerrahisi	P	A.T	Uygulama 76- Olgu Tartışması (Konsey)	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 78- Uygulama Sınavı
10.00 10.45	P	C.T	Uygulama 59- Torakoskopi ve Torakoskopik Rezeksiyonlar	P	B.S. K	Uygulama 64- (Tüp Torakostomi Uygulanması)	P	C.T	DİAH'da Cerrahi	T	Tüm öğr üyeleri	TEORİK SINAV	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 79- Uygulama Sınavı
11.00 11.45	P	C.T	Uygulama 60- Torakoskopi ve Torakoskopik Rezeksiyonlar	P	A.T	Uygulama 65- (Toraks Travmalı hastaya yaklaşım)	P	A.T	Uygulama 70- (Preoperatif Değerlendirme)				P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 80- Uygulama Sınavı
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P	C.T	Uygulama 61- (Spontan Pnömotoraks ve Acil Plevral Girişimler)	P	A.T	Uygulama 66- (Toraks Travmalı hastaya yaklaşım)	P	A.T	Uygulama 71-(Genel Tekrar:Eksikliklerin Giderilmesi)	P	Tüm öğr üyeleri		P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 81- Uygulama Sınavı
14.00 14.45	P	C.T	Uygulama 62- (Spontan Pnömotoraks ve Acil Plevral Girişimler)	P	A.T	Uygulama 67- (Preoperatif Değerlendirme)	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 72-(Genel Tekrar:Eksikliklerin Giderilmesi)	P			P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 82- Uygulama Sınavı
15.00 15.45			Serbest çalışma	P	B.S. K	Uygulama 68- (Göğüs cerrahisinde yoğun bakım)	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 73-(Genel Tekrar:Eksikliklerin Giderilmesi)	P			P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 83- Sınav sorularının tartışılması ve staj sonu değerlendirme
16.00 16.45			Serbest çalışma	P	B.S. K	Uygulama 69- (Göğüs cerrahisinde yoğun bakım)	P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 74-(Genel Tekrar:Eksikliklerin Giderilmesi)				P	Tüm öğr üyeleri	Uygulama 84- Sınav sorularının tartışılması ve staj sonu değerlendirme

DÖNEM V
DERS PROGRAMI

2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V STAJ PROGRAMI

STAJ ADLARI Gruplar(1A-6B)	08.09.2014 29.09.2014	28.10.2014 27.10.2014	28.10.2014 17.11.2014	18.11.2014 08.12.2014	09.12.2014 29.12.2014	30.12.2014 16.01.2015	02.02.2015 23.02.2015	24.02.2015 16.03.2015	17.03.2015 06.04.2015	07.04.2015 27.04.2015	28.04.2015 18.05.2015	20.05.2015 05.06.2015
ANESTEZİ	1A	1B	6A	6B	5A	5B	4A	4B	3A	3B	2A	2B
ÇOCUK.CER-PLS.CER	1B	1A	6B	6A	5B	5A	4B	4A	3B	3A	2B	2A
ORTOPEDİ	2A	2B	1A	1B	6A	6B	5A	5B	4A	4B	3A	3B
FTR	2B	2A	1B	1A	6B	6A	5B	5A	4B	4A	3B	3A
NÖROLOJİ	3A	3B	2A	2B	1A	1B	6A	6B	5A	5B	4A	4B
NÖROŞİRÜRJİ	3B	3A	2B	2A	1B	1A	6B	6A	5B	5A	4B	4A
GÖZ	4A	4B	3A	3B	2A	2B	1A	1B	6A	6B	5A	5B
KBB	4B	4A	3B	3A	2B	2A	1B	1A	6B	6A	5B	5A
ÜROLOJİ	5A	5B	4A	4B	3A	3B	2A	2B	1A	1B	6A	6B
ENFEKSİYON	5B	5A	4B	4A	3B	3A	2B	2A	1B	1A	6B	6A
PSİKİYATRİ ÇOCUK PSİKİYATRİSİ	6A	6B	5A	5B	4A	4B	3A	3B	2A	2B	1A	1B
DERMATOLOJİ	6B	6A	5B	5A	4B	4A	3B	3A	2B	2A	1B	1A

ÇOCUK PSİKİYATRİSİ VE PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ STAJI 1 HAFTA– PSİKİYATRİ VE ÇOCUK CERRAHİSİ STAJI

2 HAFTA, DİĞER STAJLAR 3 HAFTADIR.

SÖMESTR TATİLİ: 19 OCAK 2015 / 30 OCAK 2015

BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ:

FTR	22.06.2015	DERMATOLOJİ	26.06.2015	GÖZ	01.07.2015	NÖROŞİRÜRJİ	06.07.2015
ANESTEZİ	23.06.2015	ÜROLOJİ	29.06.2015	KBB	02.07.2015	PD.CR	07.07.2015
ORTOPEDİ	24.06.2015	PSİKİYATRİ	30.06.2015	ENFEKSİYON	03.07.2015	PLST.CR	08.07.2015
NÖROLOJİ	25.06.2015					ÇOCUK PSİK.	09.07.2015

2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
PEDIATRİK CERRAHİ - PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ &
PSİKIYATRİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ STAJ PROGRAMI

STAJ ADI	STAJ BAŞLANGIÇ TARİHİ	STAJ BİTİŞ TARİHİ
PEDIATRİK CERRAHİ- PSİKIYATRİ	08.09.2014	22.09.2014
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	23.09.2014	29.09.2014
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	30.09.2014	20.10.2014
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	21.10.2014	27.10.2014
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	28.10.2014	10.11.2014
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	11.11.2014	17.11.2014
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	18.11.2014	01.12.2014
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	02.12.2014	08.12.2014
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	09.12.2014	22.12.2014
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	23.12.2014	29.12.2014
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	30.12.2014	12.01.2015
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	13.01.2015	16.01.2015
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	02.02.2015	16.02.2015
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	17.02.2015	23.02.2015
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	24.02.2015	09.03.2015
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	10.03.2015	16.03.2015
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	17.03.2015	30.03.2015
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	31.03.2015	06.04.2015
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	07.04.2015	20.04.2015
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	21.04.2015	27.04.2015
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	28.04.2015	11.05.2015
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	12.05.2015	18.05.2015
PEDIATRİK CERRAHİ-PSİKIYATRİ	20.05.2015	01.06.2015
PLASTİK CERRAHİ-ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	02.06.2015	05.06.2015

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

TIP FAKÜLTESİ

DÖNEM V

2014 – 2015 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

Dekan	Prof. Dr. Akif CİNEL
Dekan Yardımcıları	Prof. Dr. Zekeriya ALİOĞLU Prof. Dr. Faruk AYDIN
Eğitim Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Zekeriya ALİOĞLU
Dönem V Koordinatörü	Prof. Dr. Ahmet EROĞLU
Dönem V Koordinatör Yardımcıları	Doç. Dr. Adem TÜRK Y. Doç. Dr. Evrim ÖZKORUMAK

DÖNEM V STAJ AMAÇLARI

ANESTEZİ

Anestezi, yoğun bakım ve ağrı konularında stajyerlere temel teorik bilgileri ve pratik uygulamaları öğretmek.

NÖROŞİRÜRJİ

Nörolojik hastalıkların nedelerini, medical ve cerrahi yaklaşımlarını öğrenmek.

PEDİATRİK CERRAHİ

Yeni doğan, thoraks abdominal, genitoüriner cerrahiye içeren pediatrik cerrahi hastalıklarını, tanı ve tedavi problemlerini öğrenmek.

DERMATOLOJİ

Deri ve mukoza hastalıklarının etyoloji, teşhis, laboratuvar, bulgu, klinik özellikler ve tedavileri ile ilgili genel bilgileri öğrenmek.

İNFEKSİYON HASTALIKLARI

Enfeksiyon hastalıklarının etyoloji, tanı, laboratuvar bulguları, klinik özellikleri ve tedavileri ile ilgili genel bilgileri öğrenmek.

FİZİK TEDAVİ ve REHABİLİTASYON

Romatizmal hastalıklar ve rehabilitasyonle ilgili temel bilgileri, tanı ve tedavileri öğrenmek.

GÖZ HASTALIKLARI

Çeşitli göz hastalıkları ile ilgili bilgileri, göz ve sistemik hastalıklarla olan ilişkisini, bazı basit medical tedavi yöntemlerini ve cerrahi yaklaşımları, gözün acil durumlarını öğrenmek.

KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI

Primer meslek hayatlarında karşılaşacakları Kulak Burun Boğaz hastalıklarının kapsadığı işitme, vestibüler system, fasial sinir, tükrük bezleri, paranazal sinüsler, oral kavite/orofarinks/hipofarinks, baş ve boyun ile ilgili anatomi fizyoloji ve hastalıkları, tanı ve tedavilerini öğrenmek.

NÖROLOJİ

Nörolojik hastalıkların patofizyolojisi, nörolojide kullanılan ilaçların tedavi mekanizmaları hakkında temel bilgileri vererek staj sınavına hazırlamaktır.

ORTOPEDİ ve TRAVMATOLOJİ

Ortopedi ve travmatoloji konusunda temel bilgi sağlamaktır.

PLASTİK CERRAHİ ve REKONSTRÜKTİF

Öğrencilerin acil servislerde ve günlük yaşamlarında karşılaşabilecekleri yaygın plastik cerrahi problemleri ile ilgili bilgi kazandırmaktır.

PSİKİYATRİ

Ental hastalıkların sınıflandırılması ve psikiyatriye giriş konusunda temel bilgi sağlamak.

ÜROLOJİ

Ürolojik hastalıklarla ilgili en güncel bilgiler ve tanı yöntemleri öğretmektir.

ÇOCUK PSİKİYATRİSİ

Çocuk-Ergen Ruh Sağlığı ve hastalıkları alanındaki temel bilgilerin edinilmesi, öğrenilmesini sağlamak.

DÖNEM V

ANABİLİM DALLARINDAKİ STAJLARIN TEORİK VE PRATİK DERS SÜRE VE SAATLERİ

Anabilim Dalı	Süre	Teorik	Pratik	Toplam
ANESTEZİ VE REANİMASYON	3 hafta	30	23	53
ÇOCUK CERRAHİSİ	2 hafta	20	8	28
PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ	1 hafta	20	18	38
ORTOPEDİ	3 hafta	40	7	47
FTR	3 hafta	40	50	90
NÖROLOJİ	3 hafta	42	54	96
NÖROŞİRÜRJİ	3 hafta	34	26	34
GÖZ	3 hafta	35	40	75
KULAK-BURUN-BOĞAZ	3 hafta	29	33	62
ÜROLOJİ	3 hafta	28	30	58
İNFEKSİYON	3 hafta	47	35	82
PSİKIYATRİ	2 hafta	25	15	40
ÇOCUK PSİKIYATRİ	1 hafta	9	18	27
DERMATOLOJİ	3 hafta	22	36	58
Toplam	36	421	393	814

NOT : 2014-2015 Eğitim-Öğretim yılı Dönem V'e ait ilk stajlar Pazartesi günü, sonraki stajlar Salı günü başlar.

Staj Sonu sınavları stajın son iki iş günü yapılır. (I. ve II.yarı yıl son staj sınavları stajın son CUMA günü yapılır.)

2014– 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON STAJI

(3 HAFTA)

ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. İbrahim ÖZEN	İ.Ö
Prof. Dr. Nesrin ERCİYES	N.E
Prof. Dr. Ahmet EROGLU	A.E
Prof. Dr. Erdem N. DUMAN	E.N.D
Prof. Dr. A. Can ŞENEL	A.C.Ş
Doç. Dr. Engin ERTÜRK	E.E
Doç. Dr. Hülya ULUSOY	H.U
Doç.Dr.Şükran GEZE	Ş.G
Doç.Dr.Bahanur ÇEKİÇ	B.Ç
Y. Doç. Dr. Davut DOHMAN	D.D
Y. Doç. Dr. M.Salih ÇOLAK	M.S.Ç
Y.Doç. Dr. Müge KOŞUCU	M.K
Öğr.Görv.Dr.Ahmet BEŞİR	A.B
Öğr.Görv.Dr.Dilek KUTANİS	D.K

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45															
09.00 09.45			Teorik Sınav	P		Hasta başı uygulaması	T	N.E	Genel anestezi ve tarihçesi				P		Hasta başı uygulaması
10.00 10.45			Teorik Sınav	P		Hasta başı uygulaması	T	N.E	Genel anestezi ve tarihçesi	T	MS Ç	Havayolu Yöntemi ve Endotrakeal Entübasyon			
11.00 11.45			Sınavı değerlendirme				P	N.E	Anestezi derinliği	T	MS Ç	Havayolu Yöntemi ve Endotrakeal Entübasyon	P	D.D	Ayılma Odasında Sık Rastlanan Sorunlar
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45				T	M.K	Premedikasyon ve preoperatif Değerlendirme				T	İ.Ö	Kas Gevşeticiler	T	D.D	Postop Anestezi Komplikasyonları
14.00 14.45				T	M.K	Premedikasyon ve Preoperatif Değerlendirme				T	İ.Ö	Kas Gevşeticiler	T	D.D	Postop Anestezi Komplikasyonları
15.00 15.45				P	M.K	Hasta hazırlanması ve preoperatif değerlendirme			Serbest Çalışma	P	E.E	Nöromusküler nonitorizasyon	T	B.Ç	Travma hastasına acil yaklaşım
16.00 16.45									Serbest Çalışma	P	M.S .Ç	Havayolu uygulamaları	P	B.Ç	Travma hastasına acil yaklaşım

2. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45															
09.00 09.45	P		Hasta başı uygulaması				T	A.E	Asit- baz dengesi	P		Hasta başı uygulaması	P		Hasta başı uygulaması
10.00 10.45	P		Hasta başı uygulaması	P	E.N .D	Postop analjezi uygulamaları	T	A.E	Asit- baz dengesi						
11.00 11.45							P	A.E	Kan gazı yorumlama	P	A.B	Yoğun bakımda mekanik ventilasyon ve destek ted. Ve uyg.	T	Ş.G	Sıvı elektrolit ve kan trasfüzyonları
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	A.E	Erişkin ve Pediatrik temel ve ileri yaşam desteği	T	E.N .D	Akut /kronik ağrı (I)				T	A.B	Yoğun bakım hastasında mekanik ventilasyon-nütrisyon ve destek tedaviler	P	Ş.G	Sıvı elektrolit ve kan trasfüzyonları
14.00 14.45	T	A.E	Erişkin ve pediatrik temel ve ileri yaşam desteği	T	E.N .D	Akut /kronik ağrı (II)				T	E.E	Yoğun bakımda invaziv-noninvaziv monitorizasyon-sedasyon-analjezi uygulamaları	T	N.E	İntoksikasyonlar
15.00 15.45	P	A.E	Temel ve ileri yaşam desteği						Serbest Çalışma	P	E.E	Anestezide ilaç hazırlama	T	N.E	İntoksikasyonlar
16.00 16.45									Serbest Çalışma						

3. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45												Pratik sınav			
09.00 09.45	T	H.U	ARDS ve Sepsis	P		Hasta başı uygulaması	P		Hasta başı uygulaması			Pratik sınav			
10.00 10.45	T	H.U	ARDS ve Sepsis									Pratik sınav			
11.00 11.45	P	H.U	Yoğun bakımda hasta vizivi ve genel değerlendirme	P	A.C .Ş	İntravenöz Girişim						Pratik sınav			
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	H.U	Beyin ölümü-Donor Bakımı	T	D.K	Lokal Anestezikler						Pratik sınav			
14.00 14.45	T	H.U	Beyin ölümü-Donor Bakımı	T	D.K	Lokal Anestezikler						Pratik sınav			
15.00 15.45	P	H.U	Yoğun bakımda standart izlem yöntemleri	T	A.C .Ş	Santral Nöroaksiyel Bloklar			Bağımsız çalışma			Pratik sınav			
16.00 16.45				T	A.C .Ş	Santral Nöroaksiyel Bloklar			Bağımsız çalışma			Pratik sınav			

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ STAJI

(1 HAFTA)

PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ	
ÖĞretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Ü. Naci KARAÇAL	N.K
Doç. Dr. Murat LİVAOĞLU	M.L
Doç. Dr.Muhammet URALOĞLU	M.U

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45	P	N.K	Hasta başı viziti	P	M.U	Hasta başı viziti	P	M.L	Hasta başı viziti	P	N.K	Hasta başı viziti	P	M.U	Hasta başı viziti
09.00 09.45	P	N.K	Hasta başı viziti	P	M.U	Hasta başı viziti	P	M.L	Hasta başı viziti	P	N.K	Hasta başı viziti	P	M.U	Hasta başı viziti
10.00 10.45	T	N.K	Yara iyileşmesi I	T	M.U	EI cerrahisi	T	M.L	Maksilo-fasiyal Travmalar	T	N.K	Deri tümörleri	T	M.U	Doku genişletme
11.00 11.45	T	N.K	Yara iyileşmesi I	T	M.U	EI cerrahisi	T	ML	Maksilo-fasiyal Travmalar	T	N.K	Deri tümörleri	T	M.U	Doku genişletme
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	N.K	Plastik cerrahi temelleri	T	N.K	Dudak-damak yarıkları	T	M.U	EI cerrahisi	T	M.L	Greftler- flepler	T	N.K	Yara iyileşmesi II
14.00 14.45	T	N.K	Plastik cerrahi temelleri	T	N.K	Dudak-damak yarıkları	T	M.U	EI cerrahisi	T	M.L	Greftler- flepler	T	N.K	Yara iyileşmesi II
15.00 15.45	P	M.L	Hasta başı viziti	P	N.K	Hasta başı viziti			Serbest çalışma	P	M.L	Hasta başı viziti	P	N.K	Hasta başı viziti
16.00 16.45	P	M.L	Hasta başı viziti	P	N.K	Hasta başı viziti			Serbest çalışma	P	M.L	Hasta başı viziti	P	N.K	Hasta başı viziti

Staj sınavı sonraki haftanın ilk günüdür.

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

ÇOCUK CERRAHİSİ STAJI

(2 HAFTA)

ÇOCUK CERRAHİSİ	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Haluk SARIHAN	H.S
Prof. Dr. Mustafa İMAMOĞLU	M.İ

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00										T	H.S	Akut karın nedenleri			
08.45															
09.00										T	H.S	İntrauterin tanı ve tedavi			
09.45															
10.00				T	M.i	Gastroözofajial reflü hastalığı				T	M.i	Kabızlık nedenleri ve konjenital megakolon			
10.45															
11.00				T	H.S	Koroziv yanıklar ve aspirasyonlar	T	H.S	Travmalı hastaya yaklaşım						
11.45															
ÖĞLE TATİLİ															
13.00				T	H.S	İnguinal bölge hastalıkları	P	M.i	Hasta başı eğitim	P	M.i	Hasta başı eğitim			
13.45															
14.00				T	H.S	Trvmalı hastaya yaklaşım	P	M.i	Hasta başı eğitim	P	M.i	Hasta başı eğitim			
14.45															
15.00				T	M.i	İdrar yolu enfeksiyonu ve vesikoureteral reflü									
15.45															
16.00									Serbest çalışma			Serbest çalışma			
16.45															

2. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45				T	H.S	Yeni doğanda solunum sıkıntısı nedenleri									Teorik sınav
09.00 09.45				T	H.S	İntestinal obstrüksiyonlar				T	H.S	GİS kanaması nedenleri			Sözlü sınav
10.00 10.45				T	M.İ	Konjenital GİS anomalileri	T	H.S	İşeme bozuklukları	T	M.İ	Çocuklarda toraks anomalileri			Sözlü sınav
11.00 11.45				T	M.İ	Konjenital GİS anomalileri	T	H.S	Çocuklarda cerrahi sarılık nedenleri	T	H.S	Hidranefroz nedenleri			Sözlü sınav
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45				T	M.İ	Kusma ile gelen hastaya yaklaşım	P	M.İ	Hasta başı eğitim	P	M.İ	Hasta başı eğitim			
14.00 14.45				T	M.İ	Lenfadenopatiile- re yaklaşım	P	M.İ	Hasta başı eğitim	P	M.İ	Hasta başı eğitim			
15.00 15.45															
16.00 16.45									Serbest çalışma			Serbest çalışma			

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

KULAK-BURUN-BOĞAZ HASTALIKLARI STAJI

(3 HAFTA)

KULAK-BURUN-BOĞAZ HASTALIKLARI	
ÖĞretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Mehmet İMAMOĞLU	M.İ
Prof. Dr. Abdülcemal Ü. IŞIK	A. I
Prof. Dr. Osman BAHADIR	O.B
Doğ. Dr. Ahmet URAL	A.U

1. HAFTA																				
Gün	T	P	Ö.Ü	Pazartesi	T	P	Ö.Ü	Salı	T	P	Ö.Ü	Çarşamba	T	P	Ö.Ü	Perşembe	T	P	Ö.Ü	Cuma
08.00								Vizit				Vizit				Vizit				Vizit
08.45																				
09.00					P			Poliklinik	P			Poliklinik	P			Poliklinik	P			Poliklinik
09.45																				
10.00					T	M.İ		KBB muayene yöntemleri	T	A.U		Oral kavite ve farenkshastalıkları	T	O.B		Obstirüktif nazal patolojiler	T	O.B		Boyun kitleleri
10.45																				
11.00					P			Poliklinik	P			Poliklinik	P			Poliklinik	P			Poliklinik
11.45																				
ÖĞLE TATİLİ																				
13.00																				
13.45																				
14.00					T	A.C.I		Dış kulak hastalıkları	P			Poliklinik	T	A.C.I		Orta kulak hastalıkları, otojenkomplikasyonlar, labirentitler	T	A.C.I		Otoskleroz
14.45																				
15.00					P			Poliklinik	T			Seminer	P			Poliklinik				Serbest çalışma
15.45																				
16.00									T			Seminer				Serbest çalışma				
16.45																				

2. HAFTA																				
Gün	T	P	Ö.Ü	Pazartesi	T	P	Ö.Ü	Salı	T	P	Ö.Ü	Çarşamba	T	P	Ö.Ü	Perşembe	T	P	Ö.Ü	Cuma
08.00				Vizit				Vizit				Vizit				Vizit				Vizit
08.45																				
09.00				Poliklinik				Poliklinik				Poliklinik				Poliklinik				Poliklinik
09.45	P				P				P				P				P			
10.00	T	M.İ	Burun sinüs Nazofarenks tümörleri	T	M.İ	Oral kavite ve Larenks kanseri	T	M.İ	Baş boyun kanseri boyun tedavisi	T	A.U	Epistaksisler	T	O.B	KBB ve alerji					
10.45																				
11.00	P		Poliklinik	P		Poliklinik	P		Poliklinik	P		Poliklinik	P		Poliklinik	P				Poliklinik
11.45																				
ÖĞLE TATİLİ																				
13.00																				
13.45																				
14.00	T	O.B	Vertigolar	T	A.C.I	Fasiyal sinir hastalıkları	P		Poliklinik	T	O.B	Derin boyun enfeksiyonları								Serbest çalışma
14.45																				
15.00	P		Poliklinik	P		Poliklinik	T		Seminer	T	A.C.I	İşitme kayıpları								Serbest çalışma
15.45																				
16.00							T		Seminer	P		Poliklinik								
16.45																				

3. HAFTA																				
Gün	T	P	Ö.Ü	Pazartesi	T	P	Ö.Ü	Salı	T	P	Ö.Ü	Çarşamba	T	P	Ö.Ü	Perşembe	T	P	Ö.Ü	Cuma
08.00				Vizit				Vizit				Vizit				Vizit				
08.45																				
09.00				Poliklinik	P			Poliklinik	P			Poliklinik	P			Poliklinik				Yazılı Sınav
09.45	P																			
10.00	T	M.İ		Tükrük bezi hastalıkları	T	A.U		Horlama ve uyku apnesi	T	A.U		Ses bozuklukları	T	A.U		Tinnitus				Yazılı Sınav
10.45																				
11.00	P			Poliklinik	P			Poliklinik	P			Poliklinik	P			Poliklinik				
11.45																				
ÖĞLE TATİLİ																				
13.00																				
13.45																				
14.00	T	A.U		Üst solunum yolu obstrüksiyonları	T	O.B		Sinonazal hastalıkların komplikasyonları	T	O.B		Burun paranazalsinüs enfeksiyonları				Serbest çalışma				Sözlü Sınav
14.45																				
15.00	P			Poliklinik	P			Poliklinik	T			Seminer				Serbest çalışma				Sözlü Sınav
15.45																				
16.00									T			Seminer								
16.45																				

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

ORTOPEDİ STAJI

(3 HAFTA)

ORTOPEDİ	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Ahmet Uğur TURHAN	A.U.T
Prof. Dr. Mehmet YILDIZ	M.Y
Prof. Dr. Çetin ÖNDER	Ç.Ö
Prof. Dr. Osman AYNACI	O.A
Prof. Dr. Hafız AYDIN	H.A
Doç. Dr. Servet KERİMOĞLU	S.K
Y. Doç. Dr. M. Emre BAKI	M.E.B

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45						VİZİT			VİZİT			VİZİT			
09.00 09.45				T	S.K	Romatoid artrit osteoartrit			Servis , poliklinik çalışması	T	Ç.Ö	Skolyoz ve scheuermann kifoza	T	S.K	Romatoid artrit osteoartrit
10.00 10.45				T	S.K	Romatoid artrit osteoartrit	T	H.A	Perthes ve kemik displazileri	T	Ç.Ö	Skolyoz ve scheuermann kifoza	T	M.Y	Kırıkların genel tedavi prensipleri
11.00 11.45			SINAV			Servis , poliklinik çalışması	T	H.A	Perthes ve kemik displazileri	T	A.U .T	Hareket sistemi ve yumuşak doku yaralanmaları	T	M.Y	Kırıkların genel tedavi prensipleri
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45						Servis , poliklinik çalışması	T	O.A	Ortopedik terminoloji	T	A.U T	Hareket sistemi ve yumuşak doku yaralanmaları			Servis , poliklinik çalışması
14.00 14.45			SINAV			Servis , poliklinik çalışması	T	O.A	Amputasyonlar	T	A.U .T	Cerebral palsi	T	M.E .B	Ortopedik radyoloji
15.00 15.45						Servis , poliklinik çalışması			Vaka sunumu makale seminer	T	A.U .T	Politravmatize hastaya yaklaşım	T	M.E .B	Ortopedik radyoloji
16.00 16.45									Vaka sunumu makale seminer			Serbest çalışma			Serbest çalışma

2. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45			VİZİT			VİZİT			VİZİT			VİZİT			VİZİT
09.00 09.45	T	S.K	İskelet sistemi tümörleri			Servis,poliklinik çalışması	T	H.A	Gelişimsel kalça displazisi	T	Ç.Ö	Erişkin omurga sorunları	T	M.Y	Üst ekstremitelikırıkları
10.00 10.45	T	S.K	İskelet sistemi tümörleri			Servis,poliklinik çalışması	T	H.A	Gelişimsel kalça displazisi	T	Ç.Ö	Erişkin omurga sorunları	T	M.Y	El yaralanmaları
11.00 11.45	T	S.K	İskelet sistemi tümörleri			Servis,poliklinik çalışması	P	H.A	Kalça muayenesi			Servis,poliklinik çalışması			Servis,poliklinik çalışması
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45			Servis,poliklinik çalışması			Servis,poliklinik çalışması	T	O.A	Pelvis ve alt ekstremitelikırıkları			Servis,poliklinik çalışması			Servis,poliklinik çalışması
14.00 14.45	T	M.E .B	Kemik ve eklem enfeksiyonları			Servis,poliklinik çalışması	T	O.A	Pelvis ve alt ekstremitelikırıkları	T	A.U T	Çıkıklar ve eklem yaralanmaları			Servis,poliklinik çalışması
15.00 15.45	T	M.E .B	Kemik ve eklem enfeksiyonları			Servis,poliklinik çalışması			Vaka sunumu makale seminer	T	A.U T	Çıkıklar ve eklem yaralanmaları			Servis,poliklinik çalışması
16.00 16.45						Serbest çalışma			Vaka sunumu makale seminer	P	A.U .T	Diz Muayenesi			Serbest çalışma

3. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45			VİZİT			VİZİT			VİZİT			VİZİT			VİZİT
09.00 09.45	P	S.K	Traksiyon çeşitleri			Servis,poliklinik çalışması	P	M.Y	Üst ekstremité muayenesi	T	Ç.Ö	Omurga Yaralanmaları	T	M.Y	El ve bilek hastalıkları
10.00 10.45			Servis,poliklinik çalışması			Servis,poliklinik çalışması	P	O.A	Ortopedik Film Okuma	T	Ç.Ö	Omurga Yaralanmaları	T	M.Y	Elin enfeksiyonları
11.00 11.45			Servis,poliklinik çalışması			Servis,poliklinik çalışması									
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45							T	O.A	Çocuk kırıkları						
14.00 14.45	T	M.E .B	Metabolik kemik hastalıkları			Servis,poliklinik çalışması	T	O.A	Çocuk kırıkları	P	Ç.Ö	Ortopedik Hastaya Acil Yaklaşım	T	H.A	Club Foot ve Diğer ayak deformiteleri
15.00 15.45	T	M.E .B	Metabolik kemik hastalıkları			Servis,poliklinik çalışması			Makale -Seminer - Vaka Sunumu			Servis,poliklinik çalışması	T	H.A	Club Foot ve Diğer ayak deformiteleri
16.00 16.45	P	M.E .B	Alçı ve atel uygulamaları			Servis,poliklinik çalışması			Makale -Seminer - Vaka Sunumu			Servis,poliklinik çalışması			Serbest çalışma

2014 – 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

GÖZ HASTALIKLARI STAJI

(3 HAFTA)

GÖZ HASTALIKLARI	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Halil İbrahim İMAMOĞLU	H.İ.İ
Prof. Dr. Nurettin AKYOL	N.A
Prof. Dr. Hidayet ERDÖL	H.E
Doç. Dr. Adem TÜRK	A.T
Y. Doç. Dr. Mehmet KOLA	M.K

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 09.20			YAZILI SINAV	T	M.K	Gözün yapısı				T	A.T	Kornea hastalıkları	T	H.İ. i	Konjonktiva hastalıkları
09.00 09.45				T	M.K	Gözün yapısı	T	M.K	Gözün muayene yöntemleri				T	H.İ. i	Konjonktiva hastalıkları
10.00 10.30			YAZILI SINAV	P	M.K	Gözün yapısı	T	M.K	Gözün muayene yöntemleri	P	H.E	Retina	P	H.İ. i	Şaşılık
11.00 11.45				P	N.A	Ön segment	P	M.K	Muayene	P	H.E	Retina	P	H.İ. i	Şaşılık
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45				P	A.T	Refraksiyon kusurları	P	A.T	Kornea	T	A.T	Kontaktoloji	T	H.İ. i	Şaşılık
14.30 15.20				T	A.T	Refraksiyon ve refraktif cerrahi	P	A.T	Kornea	P	A.T	Kapak ve lakrimal sistem	T	H.İ. i	Şaşılık
15.00 16.00				T	A.T	Refraksiyon ve refraktif cerrahi	P	A.T	Kontakt lensler						
16.00 16.45									Serbest çalışma						Serbest çalışma

2. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 09.20				T	N.A	Uvea hastalıkları							T	H.İ.İ	Orbita hastalıkları
09.00 09.45	T	N.A	Lens hastalıkları	T	N.A	Uvea hastalıkları	T	M.K	Acil Göz Hastalıkları	T	H.E	Retina Dekolmanı	T	H.İ.İ	Orbita hastalıkları
10.00 10.30	T	N.A	Lens hastalıkları	P	N.A	Üveit	T	M.K	Göz Travmaları	P	H.E	Retina	P	H.İ.İ	Orbita değerlendirilmesi
11.00 11.45	P	N.A	Glokom	P	N.A	Üveit				P	H.E	Retina	P	H.İ.İ	Orbita değerlendirilmesi
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P	A.T	Kontakt lensler	P	N.A	Lens muayenesi	P	A.T	Kornea Muayenesi	P	H.E	Nörooftalmoloji	P	H.İ.İ	Şaşılık
14.30 15.20	T	N.A	Glokom	T	A.T	Kapak ve Lakrimal Sistem Hastalıkları	T	H.E	Retinal vasküler hastalıklar	T	H.E	Diğer retina hastalıkları	P	H.İ.İ	Konjunktiva hastalıkları
15.00 16.00	T	N.A	Glokom			Serbest çalışma	P	A.T	Kapak muayeneleri	T	H.E	Diğer retina hastalıkları			Serbest çalışma
16.00 16.45															

3. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 09.20				T	A.T	Keratoplasti ve Kornea saklama yöntemleri				T	H.E	Nörooftalmoloji			
09.00 09.45	T	N.A	Göz içi tümörleri-1				T	H.E	Pediyatrik oftalmoloji	T	H.E	Nörooftalmoloji	P	H.İ. i	Şaşılık
10.00 10.30	T	N.A	Göz kapak tümörleri-1	P	N.A	Glokom				P	H.E	Retina	P	H.İ. i	Şaşılık
11.00 11.45	P	N.A	Glokom							P	H.E	Retina	P	H.İ. i	Acil değerlendirme
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	M.K	Acil hastaya yaklaşım	P	M.K	Muayenede kullanılan aletler	P	M.K	Muayenede kullanılan aletler	P	H.E	Retina	P	H.İ. i	Acil değerlendirme
14.30 15.20	T	M.K	Sistemik hastalıklar ve Göz	T	A.T	Kornea distrofileri	T	H.İ.İ	Göz Orbita tümörleri-2	P	M.K	Sistemik hastalıklarda Göz			
15.00 16.00						Serbest çalışma			Serbest çalışma						
16.00 16.45															

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

ÜROLOJİ STAJI

(3 HAFTA)

ÜROLOJİ	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Güner Kemal ÖZGÜR	G.K.Ö
Prof. Dr. Atilla GÖR	A.G
Prof. Dr. Rasin ÖZYAVUZ	R.Ö
Doç. Dr. Ömer KUTLU	Ö.K
Doç. Dr. Ersagun KARAGÜZEL	E.K
Y. Doç. Dr. Abdullah SİVRİKAYA	A.S

1. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45				T	G.Ö	Ürolojide tanısal yaklaşım				T	R.Ö	Veziköüretal reflü	T	A.G	BPH
09.00 09.45				T	G.Ö	GÜS travmaları				T	R.Ö	Testis tümörleri	T	A.G	Prostat kanseri
10.00 10.45				T	Ö.K	Üriner sistem taş hastalığı	T	A.S	GÜS nonspesifik enfeksiyonlar	P	G.Ö R.Ö Ö.K	Pratik	P	G.Ö A.G A.S Ö.K	Pratik
11.00 11.45				T	Ö.K	Böbrek tümörleri	T	A.S	GÜS tüberkülozu	P	G.Ö R.Ö Ö.K	Pratik	P	G.Ö A.G A.S Ö.K	Pratik
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45			Bireysel çalışma			Sosyal Kültürel Etkinlikler	T	E.K	Ürolojide enstrümantasyon	P	A.S E.K	Pratik	P	A.G E.K	Pratik
14.00 14.45			Bireysel çalışma			Sosyal Kültürel Etkinlikler	T	E.K	GÜS konjenital anomalileri	P	A.S E.K	Pratik	P	A.G E.K	Pratik
15.00 15.45			Bireysel çalışma	P	R.Ö	Pratik			Serbest çalışma			Bireysel çalışma			Bireysel çalışma
16.00 16.45			Bireysel çalışma	P	R.Ö	Pratik			Serbest çalışma			Bireysel çalışma			Bireysel çalışma

2. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	P	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P				P		
08.00 08.45			Formatif Sınav	T	G.Ö	Erkek infertilitesi				T	R.Ö	ÜS acilleri	T	A.G	Mesane tümörleri	
09.00 09.45			Formatif Sınav										T	A.G	Obstrüktif üropati	
10.00 10.45			Formatif Sınav	T	Ö.K	Böbrek transplantasyonu	T	A.S	İnmemiş testis	P	G.Ö R.Ö Ö.K	Pratik	P	G.Ö A.G A.S Ö.K	Pratik	
11.00 11.45			Formatif Sınav	T	Ö.K	Sürenal tümörler				P	G.Ö R.Ö Ö.K	Pratik	P	G.Ö A.G A.S Ö.K	Pratik	
ÖĞLE TATİLİ																
13.00 13.45			Bireysel çalışma			Sosyal Kültürel Etkinlikler	T	E.K	Prenatal ürolojik tanı	P	A.S E.K	Pratik	P	A.G E.K	Pratik	
14.00 14.45			Bireysel çalışma			Sosyal Kültürel Etkinlikler	T	E.K	Cinsel yolla bulaşan hastalıklar	P	A.S E.K	Pratik	P	A.G E.K	Pratik	
15.00 15.45			Bireysel çalışma	P	R.Ö	Pratik			Serbest çalışma			Bireysel çalışma			Bireysel çalışma	
16.00 16.45			Bireysel çalışma	P	R.Ö	Pratik			Serbest çalışma			Bireysel çalışma			Bireysel çalışma	

3. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	P	Ö.Ü	Salı	T	P	Ö.Ü	Çarşamba	T	P	Ö.Ü	Perşembe	T	P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45			Formatif Sınav	T		G.Ö	İmpotans					T		R.Ö	Erkek genital acil sistemleri	T		A.G	Alt üriner sistem disfonksiyonları
09.00 09.45			Formatif Sınav													T		A.G	Nörolojik mesane
10.00 10.45			Formatif Sınav	T		Ö.K	Kadın üretra patojileri	T		A.S	İntraskrotal kitleler	P		G.Ö R.Ö Ö.K	Pratik	P		G.Ö A.G A.S Ö.K	Pratik
11.00 11.45			Formatif Sınav									P		G.Ö R.Ö Ö.K	Pratik	P		G.Ö A.G A.S Ö.K	Pratik
ÖĞLE TATİLİ																			
13.00 13.45			Bireysel çalışma				Sosyal Kültürel Etkinlikler	T		E.K	Pelvik ağrı	P		A.S E.K	Pratik	P		A.S E.K	Pratik
14.00 14.45			Bireysel çalışma				Sosyal Kültürel Etkinlikler					P		A.S E.K	Pratik	P		A.S E.K	Pratik
15.00 15.45			Bireysel çalışma	P		R.Ö	Pratik				Bireysel çalışma				Bireysel çalışma				Bireysel çalışma
16.00 16.45			Bireysel çalışma	P		R.Ö	Pratik				Bireysel çalışma				Bireysel çalışma				Bireysel çalışma

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

NÖROŞİRURJİ STAJI

(3 HAFTA)

NÖROŞİRURJİ	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Süleyman BAYKAL	S.B
Prof. Dr. Kayhan KUZEYLİ	K.K
Prof. Dr. Haydar USUL	H.U
Doç. Dr. Ertuğrul ÇAKIR	E.Ç.
Öğ.Görv.Dr.Gürkan GAZİOĞLU	G.G
Öğ.Görv.Dr.Uğur YAZAR	U.Y
Öğ.Görv.Dr.Ali Rıza GÜVERCİN	A.R.G

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45										T	K.K	Subaraknoid kanama			
09.00 09.45				T	H.U	Güncel Nöroradyolojik değerlendirme araçları				T	K.K	Subaraknoid kanama	T	E.Ç	Spinal Stenoz
10.00 10.45				T	H.U	Güncel Nöroradyolojik değerlendirme araçları				T	K.K	Subaraknoid kanama	T	E.Ç	Spinal Stenoz
11.00 11.45												Serbest Çalışma	T	E.Ç	Spinal Stenoz
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45				T	G.G	Spinal disrafizmler ve diğer konjenital malformasyonlar	T	H.U	Çocuk çağı beyin tümörleri	P	H.U	Uygulama	T	H.U	KİBAS
14.00 14.45				P	H.U	Uygulama	P	H.U	Uygulama	P	H.U	Uygulama	T	H.U	Beyin Tümörleri
15.00 15.45				P	U.Y	Uygulama	P	U.Y	Uygulama	P	A.R .G	Uygulama	P	A.R .G	Uygulama
16.00 16.45									Serbest Çalışma						

2. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45															
09.00 09.45	T	A.R G	Kranioserebral travmalı hastaya yaklaşım	T	E.Ç	Disk hernileri	T	H.U	Beyin tümörleri				T	S.B	Omurga-omurilik hastalıkları
10.00 10.45	T	A.R .G	Kranioserebral travmalı hastaya yaklaşım	T	E.Ç	Disk hernileri	T	H.U	Beyin tümörleri	T	G.G	KİBAS'a yol açan Travmatik lezyonları	T	S.B	Omurga-omurilik hastalıkları
11.00 11.45				T	U.Y	Spinal travmalı hastaya yaklaşım				T	G.G	KİBAS'a yol açan travmatik lezyonları	T	E.Ç	Spinal tümör
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45						Serbest Çalışma			Serbest Çalışma	P	H.U	Uygulama	P	H.U	Uygulama
14.00 14.45				P	H.U	Uygulama	P	E.Ç	Uygulama	P	H.U	Uygulama	P	G. G	Uygulama
15.00 15.45				P	E.Ç	Uygulama	P	G.G	Uygulama	P	G. G	Uygulama	P	U.Y	Uygulama
16.00 16.45				P	E.Ç	Uygulama									

3. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45															
09.00 09.45			Serbest Çalışma	T	A.R.G	Dejeneratif omurga hastalıkları	T	U.Y	Herniasyon sendromları	T	G.G	Hidrocefali			
10.00 10.45			Serbest Çalışma	T	A.R.G	Dejeneratif omurga hastalıkları	T	U.Y	Herniasyon sendromları	T	G.G	Hidrocefali			
11.00 11.45				T	A.R.G	SSS enfeksiyonları	T	H.U	Çocukluk çağı beyin tümörleri	T	G.G	Hidrocefali			
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45				T	A.R.G	Çocukluk çağı beyin tümörleri	P	A.R.G	Uygulama	P	U.Y	Uygulama			
14.00 14.45				P	H.U	Uygulama	P	H.U	Uygulama	P	H.U	Uygulama			
15.00 15.45				P	E.Ç	Uygulama	P	H.U	Uygulama	P	H.U	Uygulama			
16.00 16.45				P	G.G	Uygulama	P	H.U	Uygulama	P	E.Ç	Uygulama			

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

PSİKİYATRİ STAJI

(2 HAFTA)

PSİKİYATRİ	
ÖĞretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Doç. Dr. Ahmet TİRYAKİ	A.T
Y.Doç.Dr.Evrim ÖZKORUMAK	E.Ö
Y.Doç..Dr.Filiz CİVİL ARSLAN	F.C.A

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45						Olgu sunumu			Büyük Vizit			Seminer,Makale			
09.00 09.45						Olgu sunumu			Büyük Vizit				P	E.Ö	Pratik Uygulama
10.00 10.45				T	A.T	Psikiyatri Değerlendirme-1			Adli Psikiyatri Toplantısı	P	F.C .A	Pratik Uygulama	T	E.Ö	Uyku ve Cinsel İşlev bozuklukları-1
11.00 11.45				T	A.T	Psikiyatri Değerlendirme-2			Adli Psikiyatri Toplantısı	T	E.Ö	Anksiyete bozuklukları-1	T	E.Ö	Uyku ve Cinsel İşlev bozuklukları-2
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45				T	F.C .A	Psikiyatrik aciller	T	A.T	Deliryum-Demans- amnestik bozukluk -1	T	E.Ö	Anksiyete bozuklukları-2	T	F.C .A	Yeme bozuklukları-1
14.00 14.45				T	F.C .A	Psikiyatrik aciller	T	A.T	Deliryum-Demans- amnestik bozukluk -2	T	E.Ö	Anksiyete bozuklukları-3	T	F.C .A	Yeme bozuklukları-2
15.00 15.45				P	A.T	Pratik Uygulama	T	A.T	Deliryum-Demans- amnestik bozukluk -2						
16.00 16.45												Serbest çalışma			Serbest çalışma

2. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45						Olgu sunumu			Büyük Vizit			Seminer,makale			
09.00 09.45						Olgu sunumu			Büyük Vizit						
10.00 10.45	T	A.T	Şizofreni-1						Adli Psikiyatri toplantısı	P	F.C .A	Pratik Uygulama	P	E.Ö	Pratik Uygulama
11.00 11.45	T	A.T	Şizofreni-2	P	E.Ö	Pratik Uygulama			Adli Psikiyatri toplantısı	P	F.C .A	Pratik Uygulama	P	E.Ö	Pratik Uygulama
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	A.T	Diğer psikotik bozukluklar	T	E.Ö	Duygudurum bozuklukları-1	T	F.C. A	Alkol-Madde Kullanım Bozuklukları-1	P	F.C .A	Pratik Uygulama	P	A.T	Pratik Uygulama
14.00 14.45	T	F.C .A	Somatoform Bozukluklar-1	T	E.Ö	Duygudurum bozuklukları-2	T	F.C. A	Alkol-Madde Kullanım Bozuklukları-2				P	A.T	Pratik Uygulama
15.00 15.45	T	F.C .A	Somatoform Bozukluklar-2	T	E.Ö	Duygudurum bozuklukları-3	T	F.C. A	Alkol-Madde Kullanım Bozuklukları-3				P	A.T	Pratik Uygulama
16.00 16.45												Serbest çalışma			Serbest çalışma

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

İNFEKSİYON HASTALIKLARI ve KLİNİK MİKROBİYOLOJİ STAJI

(3 HAFTA)

İNFEKSİYON HASTALIKLARI ve KLİNİK MİKROBİYOLOJİ	
ÖĞretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. İftihar KÖKSAL	İ.K
Prof.Dr.Ahmet KALKAN	A.K
Doç. Dr. Gürdal YILMAZ	G.Y
Y.Doç.Dr.Selçuk KAYA	S.K

1.HAFTA															
Gün Saat	T P	Ö. Ü	Pazatesi	T P	Ö. Ü	Salı	T P	Ö. Ü	Çarşamba	T P	Ö. Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45			SINAV				P	V.K İ.K	Lab. Eğitimi	T	İ.K	Antibiyotiklere genel bakış	T	G.Y	Akut viral hepatitler ve viral hepatitli hastaya yaklaşım
09.00 09.45			SINAV	T	İ.K	İnfeksiyon hastalıklarında temel kavramlar ve öğrenim hedefleri	P	V.K İ.K	Lab. Eğitimi	T	İ.K	Antibiyotiklere genel bakış	T	G.Y	Akut viral hepatitler ve viral hepatitli hastaya yaklaşım
10.00 10.45			SINAV	P	İ.K	Hasta başı eğitim	P	V.K İ.K	Lab. Eğitimi	P	İ.K	Hasta başı eğitim	P	G.Y	Hasta başı eğitim
11.00 11.45			SINAV	P		Seminer saati	P	V.K İ.K	Lab. Eğitimi	P	İ.K	Hasta başı eğitim	T		Araştırma saati
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45			SINAV	T	S.K	Üriner sistem enfeksiyonları	T	S.K	Sepsis			Makale saati	T	V.K S.K	Gastroenteritler
14.00 14.45			SINAV	T	S.K	Üriner sistem enfeksiyonları	T	S.K	Sepsis	T	G.Y	Ateş fizyopatolojisi ve ateşli hastaya yaklaşım	T	V.K S.K	Gastroenteritler
15.00 15.45			SINAV	P	S.K	Hasta başı eğitim	P	S.K	Hasta başı eğitim	T	İ.K	Antibiyotiklerin klinikte kullanımı	T	A.K	Viral hemorajik ateşler
16.00 16.45			SINAV			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma	T	A.K	Viral hemorajik ateşler

2.HAFTA															
Gün Saat	T P	Ö. Ü	Pazatesi	T P	Ö. Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	İ.K	Antibiyotiklerin klinikte kullanımı	T	A.K	MSS enfeksiyonları	P	V.K G.Y	Lab. Eğitimi	T	İ.K	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları	T	A.K	Tetanoz
09.00 09.45	T	İ.K	Antibiyotiklerin klinikte kullanımı	T	A.K	MSS enfeksiyonları	P	V.K G.Y	Lab. Eğitimi	T	İ.K	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları	T	A.K	Tetanoz
10.00 10.45	P	İ.K	Hasta başı eğitim	P	A.K	Hasta başı eğitim	P	V.K G.Y	Lab. Eğitimi	P	G.Y	Hasta başı eğitim	P	A.K	Hasta başı eğitim
11.00 11.45	P	İ.K	Hasta başı eğitim	T		Seminer saati	P	V.K G.Y	Lab. Eğitimi	P	G.Y	Hasta başı eğitim	T		Araştırma saati
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	S. K	HIV dışındaki diğer cinsel yolla bulaşan hastalıklar	T	V.K A.K	Sıtma	T	S.K	Bruselloz ve enterik ateş	T		Makale saati	T	G.Y	Kr.Viral Hepatitler
14.00 14.45	T	S. K	HIV / AIDS ve tedavisi	T	V.K A.K	Sıtma	T	S.K	Lyme hastalığı	T	G.Y	Antibiyotilerin profilaktik kullanımı	T	G.Y	Kr.Viral Hepatitler
15.00 15.45	P	S.K	Hasta başı eğitim	P	A.K	Hasta başı eğitim	P	S.K	Hasta başı eğitim	P	G.Y	Hasta başı eğitim	P	G.Y	Hasta başı eğitim
16.00 16.45			Serbest çalışma			Serbest çalışma	P	S.K	Hasta başı eğitim	P	G.Y	Hasta başı eğitim			Serbest çalışma

3.HAFTA															
Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazatesi	T P	Ö. Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	V.K S.K	Alt solunum yolu enfeksiyonları	T	İ.K	Erişkin bağışıklama	P	A.K	Hasta başı eğitim			Serbest çalışma			SINAV
09.00 09.45	T	V.K S.K	Alt solunum yolu enfeksiyonları	T	İ.K	Erişkin bağışıklama	P	A.K	Hasta başı eğitim			Serbest çalışma			SINAV
10.00 10.45	P	A.K	Hasta başı eğitim	P	A.K	Hasta başı eğitim	P	S.K	Hasta başı eğitim			Serbest çalışma			SINAV
11.00 11.45	P	A.K	Hasta başı eğitim	T		Seminer saati	P	İ.K	Hasta başı eğitim			Serbest çalışma			SINAV
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	T	V.K G.Y	Leptospiroz	T	A.K	Kuduz			Genel tekrar			Serbest çalışma			
14.00 14.45	T	G.Y	Hastane enfeksiyonları	T	A.K	Kuduz			Genel tekrar			Serbest çalışma			
15.00 15.45			Serbest çalışma	T	V.K İ.K	Tularemisi			Genel tekrar			Serbest çalışma			
16.00 16.45			Serbest çalışma	T	V.K İ.K	Veba			Serbest çalışma			Serbest çalışma			

2014- 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

NÖROLOĞI STAJI

(3 HAFTA)

NÖROLOĞI	
ÖĞretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. MehmeT ÖZMENOĞLU	M.Ö
Prof. Dr. Zekeriya ALİOĞLU	Z.A
Prof. Dr. Sibel VELİOĞLU	S.V
Prof. Dr. Cavit BOZ	C.B
Y.Doç. Dr. Vildan ALTUNAYOĞLU ÇAKMAK	V.A.Ç
Y.Doç. Dr. Sibel GAZİOĞLU	S.G

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45			sınav	P	ZA	Nöroloji pratiğinde öykü alma	T	C.B.	Nörolojide refleksler	T	S.V.	Parasomniler	P	S.V.	Ağrı yolları muayenesi
09.00 09.45			sınav	T	Z.A.	3,4. ve 6. Kafa çiftleri	P	C.B.	Refleks muayenesi	T	S.V.	Ağrı iletimi ve kontrolünde Beyin	T	M.Ö	Nörolojiye Giriş- Nörolojik Hastalıklara toplu bakış,tanı ve tedavi prensipleri
10.00 10.45			sınav	T	S.G	9. 10. kraniyal sinir	P	C.B.	Refleks muayenesi	P	S.V.	5.Kafa çifti	T		EĞİTİM ÇALIŞMALARI
11.00 11.45			sınav	P	Z.A.	3. kraniyal sinir	P	V.A	Bilinç bozuklukları	P	S.V.	7.Kafa çifti	T		EĞİTİM ÇALIŞMALARI
ÖĞLE TATILI															
13.00 13.45				P	Z.A.	4,6 Kafa çifti	P	V.A	Bilinç bozuklukları	P	C.B.	Pitoz ayırıcı tanı	T	M.Ö	Duyu muayenesi
14.00 14.45				T	S.G	11 ve 12.Kafa çifti	P	S.G	9, 10. Kafa çifti muayenesi	P	S.G.	Motor muayene	P	M.Ö	Yüzeyel duyu Muayenesi
15.00 15.45				T	S.G	Motor muayene	P	S.G.	11, 12. Kafa çifti muayenesi	P	M.Ö	Vestibuler sistem muayenesi	P	M.Ö	Derin duyu muayenesi
16.00 16.45				T	VA	Bilinç bozuklukları			Serbest çalışma	P	V.A	Yüksek kortikal fonksiyonlar			Serbest çalışma

2. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45	P	M.Ö	Optik sinir muayenesi- Oftalmoskop kullanımı	T	S.G	Konuşma bozuklukları	T	C.B	Multipl skleroz	P	S.V	Epilepsi (EEG)			
09.00 09.45	P	S.G	Motor sistem muayenesi	T	Z.A.	Serebellar muayene	T	C.B	Multipl skleroz	P	S.V	Video-EEG monitörizasyon			
10.00 10.45	T	S.V.	Epilepsi	P	Z.A.	Serebellar muayene	P	C.B	MS hastasına yaklaşım	T	M.Ö	Hareket ve yürüme bozuklukları	T		EĞİTİM ÇALIŞMALARI
11.00 11.45	T	S.V.	Epilepsi	T	Z.A.	İskemik SVO	P	C.B	MS hastasına yaklaşım	T	M.Ö	Hareket ve yürüme bozuklukları	T		EĞİTİM ÇALIŞMALARI

ÖĞLE TATİLİ

13.00 13.45	T	V.A.	Kas hastalıkları	P	V.A.	Kas hastalıkları	P	Z.A	İskemik inme				P	V.A	Paraparezi ayırıcı tanı
14.00 14.45	T	V.A.	Kas hastalıkları	P	V.A	Kas hastalıkları	P	C.B	Oftalmopleji ayırıcı tanı	P	S.G	Nörolojik görüntüleme	P	M.Ö	Hareket ve yürüme bozuklukları- vaka/video sunum-
15.00 15.45	P	S.V	Epilepsi ve ayırıcı tanı	P	S.G.	Konuşma bozuklukları	P	M.Ö	Kortikal duyu muayenesi –frontal lob,kortikal asosiasyon alanları-	P	Z.A	Hemiparezi ayırıcı tanı			
16.00 16.45			Serbest çalışma			Serbest çalışma			Serbest çalışma			Serbest çalışma			Serbest çalışma

3. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü S.G	Pazartesi	T P	Ö.Ü Z.A	Salı	T P	Ö.Ü C.B	Çarşamba	T P	Ö.Ü S.V	Perşembe	T P	Ö.Ü M.Ö	Cuma
08.00 08.45	T	S.G	Periferik sinir hastalıkları	P	Z.A	İskemik inmede nöroradyoloji	T	C.B	Motor nöron hastalıkları	P	S.V	Epilepsi tedavisi	P	M.Ö	Baş ağrılı hastaya yaklaşım-vaka muayene
09.00 09.45	T	S.G	Periferik sinir hastalıkları	P	Z.A	Hemorajik inmede nöroradyoloji	T	C.B	Motor nöron hastalıkları	P	S.V	Status epileptikus	P	M.Ö	Baş ağrılı hastaya yaklaşım-vaka muayene/sunum
10.00 10.45	P	S.G	Polinöropatili hastaya yaklaşım	T	Z.A	Hemorajik inmede tedavi	T	S.V	Epilepsi tedavi	T	M.Ö	Baş ağrısı, sınıflama, tanı kriterleri	T		EĞİTİM ÇALIŞMALARI
11.00 11.45	P	S.G	Polinöropatili hastaya yaklaşım	T	Z.A	İskemik inmede tedavi	T	S.V	Status epileptikus	T	M.Ö	Kranial Nevraljiler	T		EĞİTİM ÇALIŞMALARI

ÖĞLE TATİLİ

13.00 13.45	T	Z.A	Hemorajik SVO	T	V.A	Uyku bozuklukları	P	Z.A	SVO tedavi	P	C.B	Motor nöron hastalıkları	P	M.Ö	Hareket ve yürüme bozuklukları-Video
14.00 14.45	T	V.A	Demans	P	V.A	Uyku bozuklukları	P	V.A	Kognitif fonksiyon bozukluğu	T	C.B	Myastenia gravis	P	C.B	EMG-motor nöron hastalığı
15.00 15.45	T	V.A	Demans	P	S.V	Uyku EEG	P	V.A	Kognitif fonksiyon bozukluğu	P	C.B	Myastenia gravis	P	S.G	EMG-periferik sinir hastalıklar
16.00 16.45			Serbest çalışma			Serbest çalışma			Serbest çalışma			Serbest çalışma			Serbest çalışma

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

DERMATOLOJİ STAJI

(3 HAFTA)

DERMATOLOJİ	
ÖĞretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Sevgi BAHADIR	S.B
Doç. Dr. Savaş YAYLI	S.Y
Y. Doç. Dr. Deniz AKSU ARICA	D.A.A

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45							P	T.Ö. Ü	Büyük ziyaret						Seminer
09.00 09.45		T.Ö. Ü	Staj sonu sınavı	P	D.A. .A	Pratik uygulama			Serbest çalışma	P	S.Y	Pratik uygulama	P	D.A. .A	Pratik uygulama
10.00 10.45		T.Ö. Ü	Staj sonu sınavı	T	S.Y	Derinin yapısı ve fonksiyonları	T	S.Y	Deri lezyonlarının morfolojisi	T	D.A. A	Behçet hastalığı	T	S.Y	Kutanöz ilaç reaksiyonları
11.00 11.45		T.Ö. Ü	Staj sonu sınavı				T	S.Y	Dermatitler ve egzemalar	T	S.B	Derinin yüzeysel mantar hastalıkları	T	D.A. .A	Derinin bakteriyel enfeksiyonları
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		T.Ö. Ü	Makale				P	D.A. A	Pratik uygulama			Serbest çalışma	T	D.A. .A	Vezikulobüllöz hastalıklar
14.00 14.45				P	S.Y	Pratik uygulama	P	S.Y	Pratik uygulama	T	D.A. A	Konnektif doku hastalıkları			
15.00 15.45				P	S.B	Pratik uygulama	T	S.B	Dermatolojik muayene ve öykü						
16.00 16.45									Serbest çalışma			Serbest çalışma			

2. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	P	S.Y	Pratik uygulama	P	S.B	Pratik uygulama	P	T.Ö.Ü	Büyük vizit						Seminer
09.00 09.45			Serbest çalışma	P	D.A .A	Pratik uygulama	P	T.Ö.Ü	Büyük vizit				P	D.A .A	Pratik uygulama
10.00 10.45	T	S.Y	Saç hastalıkları	T	S.B	Pediyatrik dermatoloji	T	S.Y	Cinsel temasla geçen hastalıklar	P	S.B	Pratik uygulama	T	D.A .A	Derinin bakteriyel enfeksiyonları
11.00 11.45	P	S.B	Pratik uygulama							P	S.B	Pratik uygulama	T	S.B	Paraziter deri Hastalıkları
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		T.Ö .Ü	Makale	P	S.Y	Pratik uygulama	P	D.A.A	Pratik uygulama		T.Ö.Ü	Dermatoloji patoloji toplantısı			
14.00 14.45	T	D.A .A	Üriter	P	S.Y	Pratik uygulama	T	D.A.A	Yağ bezi ve ter bezi hastalıkları						
15.00 15.45				T	S.B	Virial deri hastalıkları	T	S.Y	Papüllü-skuamlı hastalıklar				P	S.Y	Pratik uygulama
16.00 16.45									Serbest çalışma			Serbest çalışma			

3. HAFTA

Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45	P	S.B	Pratik uygulama	P	S.B	Pratik uygulama	P	T.Ö. Ü	Büyük ziyaret	P	D.A .A	Pratik uygulama		T.Ö .Ü	Seminer
09.00 09.45			Serbest çalışma	P	D.A .A	Pratik uygulama	P	T.Ö. Ü	Büyük ziyaret	P	S.Y	Pratik uygulama			
10.00 10.45							P	S.Y	Pratik uygulama	P	S.B	Pratik uygulama			
11.00 11.45	T	S.B	Deri kanserleri												
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45		T.Ö .Ü	Makale				P	D.A. A	Pratik uygulama			Serbest çalışma			
14.00 14.45				P	S.Y	Pratik uygulama	T	D.A. A	Deri tüberkülozları ve Lepra	P	D.A .A	Pratik uygulama			
15.00 15.45	T	S.Y	Dermatolojik tedavi	P	S.B	Pratik uygulama									
16.00 16.45									Serbest çalışma			Serbest çalışma			

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON STAJI

(3 HAFTA)

FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Doç. Dr. Murat KARKUCAK	M.K
Doç. Dr. Erhan ÇAPKIN	E.Ç

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45	T	E.Ç	FTR kavramı	T	E.Ç	Spondiloartropatiler	T	E.Ç M.K	Seminer-makale	T	M.K	Romatoid artrit	T	E.Ç	Bel ağrıları, ayırıcı tanı ve tedavi
09.00 09.45	T	E.Ç	Romatizmal hastalıklarda sınıflama	T	E.Ç	Spondiloartropatiler	T	M.K	Romatizmal hastalıklarda laboratuvar	T	M.K	Romatoid artrit	T	E.Ç	Fizik tedavi ajanları
10.00 10.45	T	M.K	Anamnez ve muayene	T	E.Ç	Romatizmal hastalıklarda görüntüleme	P	E.Ç	Pratik	T	M.K	Romatizmal hastalıklarda laboratuvar	P	E.Ç	Pratik
11.00 11.45	P	M.K	Pratik	P	E.Ç	Pratik	P	E.Ç	Pratik	P	M.K	Pratik	P	E.Ç	Pratik
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P	E.Ç	Pratik			Serbest çalışma	P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik
14.00 14.45	P	E.Ç	Pratik			Serbest çalışma	P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik
15.00 15.45	P	E.Ç	Pratik							P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik
16.00 16.45									Serbest çalışma			Serbest çalışma			

2. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	M.K	Romatizmal hastalıklarda medikal tedaviler	T	E.Ç	Disk hernileri ve tedavisi	T	E.Ç M.K	Seminer-makale	T	M.K	Serebral palsi ve rehabilitasyonu	T	E.Ç	İnme, rehabilitasyon
09.00 09.45	T	M.K	Romatizmal hastalıklarda medikal tedaviler	T	E.Ç	Disk hernileri ve tedavisi	T	M.K	Ekstraartiküler romatizmalar	T	M.K	Serebral palsi ve rehabilitasyonu	T	E.Ç	Spinal kord hasarı ve rehabilitasyonu
10.00 10.45	T	M.K	Fizik Tedavi ajanları	T	E.Ç	Fibromiyalji ve Myofasiyal ağrı	P	E.Ç	Pratik	T	M.K	Artritlerde ayırıcı tanı	P	M.K	Pratik
11.00 11.45	P	M.K	Pratik	P	E.Ç	Pratik	P	E.Ç	Pratik	P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P	E.Ç	Pratik			Serbest çalışma	P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik	P	E.Ç	Pratik
14.00 14.45	P	E.Ç	Pratik			Serbest çalışma	P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik	P	E.Ç	Pratik
15.00 15.45	P	E.Ç	Pratik							P	M.K	Pratik	P	E.Ç	Pratik
16.00 16.45									Serbest çalışma			Serbest çalışma			

3. HAFTA

Gün Saat	T P	Ö.Ü	Pazartesi	T P	Ö.Ü	Salı	T P	Ö.Ü	Çarşamba	T P	Ö.Ü	Perşembe	T P	Ö.Ü	Cuma
08.00 08.45	T	M.K	Kollajen doku hastalıkları	T	E.Ç	İnme, rehabilitasyon	T	E.Ç M.K	Seminer-makale	T	M.K	Metabolik kemik hastalıkları	T	E.Ç	Kristal artropatiler
09.00 09.45	T	M.K	Kollajen doku hastalıkları	T	E.Ç	İnme, rehabilitasyon	T	M.K	Metabolik kemik hastalıkları	T	M.K	Tuzak nöropatiler	T	E.Ç	Dejeneratif eklem hastalıkları
10.00 10.45	T	M.K	Dejeneratif eklem hastalıkları	T	E.Ç	Romatizmal hastalıklarda görüntüleme	P	E.Ç	Pratik	T	M.K	Tuzak nöropatiler	P	M.K	Pratik
11.00 11.45	P	M.K	Pratik	P	E.Ç	Pratik	P	E.Ç	Pratik	P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45	P	E.Ç	Pratik			Serbest çalışma	P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik	P	E.Ç	Pratik
14.00 14.45	P	E.Ç	Pratik			Serbest çalışma	P	M.K	Pratik	P	M.K	Pratik	P	E.Ç	Pratik
15.00 15.45	P	E.Ç	Pratik							P	M.K	Pratik	P	E.Ç	Pratik
16.00 16.45									Serbest çalışma			Serbest çalışma			

2014 - 2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM V

ÇOCUK PSİKIYATRİSİ STAJI

(1 HAFTA)

ÇOCUK PSİKIYATRİSİ	
Öğretim Üyeleri	İsim Kısaltması
Prof. Dr. Sema TANRIÖVER KANDIL	S.K
Y.Doç. Dr. SELMA TURAL HESAPÇIOĞLU	S.T.K

1. HAFTA															
Gün	T	Ö.Ü	Pazartesi	T	Ö.Ü	Salı	T	Ö.Ü	Çarşamba	T	Ö.Ü	Perşembe	T	Ö.Ü	Cuma
Saat	P			P			P			P			P		
08.00 08.45				P	S.K	Uygulama	P	S.K	Uygulama	P	S.T .H	Uygulama	P	S.T .H	Uygulama
09.00 09.45				T	S.K	Çocuğun ruhsal durum değerlendirmesi	T	S.T. H	Yaygın gelişimsel bozukluklar	T	S.T .K	Çocuk istismarı, Dışa atım bozuklukları (Enürezis-enkomrezis)	T	S.K	Dikkat eksikliği ve Hiperaktivite bozukluğu
10.00 10.45				T	S.K	Çocuğun Bilişsel-Kognitif Özellikleri,Duygu durum Özellikleri	T	S.T. H	Mental Retardasyon - Konuşma bozuklukları, kekemelik	P	S.K	Uygulama	T	S.K	Davranım Bozuklukları
11.00 11.45				T	S.K	Freud-Erikson Dönemleri	P	S.K	Uygulama	P	S.K	Uygulama	T	S.K	Tik bozuklukları
ÖĞLE TATİLİ															
13.00 13.45				P	S.T .H	Uygulama	P	S.T. H	Uygulama	P	S.T .H	Uygulama	T	S.K S.T .H	Eğitim Saati
14.00 14.45				P	S.K	Uygulama	P	S.T. H	Uygulama	P	S.K	Uygulama	T	S.K S.T .H	Eğitim Saati
15.00 15.45				P	S.K	Uygulama	P	S.T. H	Uygulama	P	S.T .H	Uygulama	P	S.T .H	Uygulama
16.00 16.45				P	S.K	Uygulama	P	S.T. H	Uygulama			Serbest Çalışma			Serbest Çalışma

Staj sınavı sonraki haftanın ilk günüdür

VI. DÖNEM (AİLE HEKİMLİĞİ) 12 AY KESİNTİSİZ DEVAM EDER.

2014-2015 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI	
BAŞLAYIŞ	BİTİŞ
15 TEMMUZ 2014	14 TEMMUZ 2015

AYLARA GÖRE STAJ TARİHLERİ AŞAĞIDAKİ GİBİDİR.

- 1) 15.07.2014/14.09.2014
- 2) 15.09.2014/14.11.2014
- 3) 15.11.2014/14.01.2015
- 4) 15.01.2015/14.03.2015
- 5) 15.03.2015/14.05.2015
- 6) 15.05.2015/14.07.2015

STAJ ADLARI

DAHİLİYE	2 ay
PEDİATRİ	2 ay
HALK SAĞLIĞI	2 ay
ACİL	2 ay
DAHİLİ+CERRAHİ ELEKTİF (Dahili elektifin son 5 iş günü Akılcı ilaç kullanımı stajıdır)	2 ay
KADIN HASTALIKLARI ve DOĞUM	1 ay
KAD.DOĞ.DOĞUM HASTANESİ+ GENEL CERRAHİ	1 ay