

GOÜ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II  
IV. KURUL

2009-2010

IV. Kurul - Gastrointestinal Sistem ve Metabolizma

IV. Kurul Süresi: 5 hafta

IV. Kurul Başlangıç Tarihi: 17 Şubat 2010

IV. Kurul Bitiş ve Sınav Tarihi: 22-23 Mart 2010

Ders Kurulu Sorumlusu: Yrd. Doç. Dr. Bahadır ÜNGÖR

17 Şubat 2010 Çarşamba (IV. Kurul, I. Hafta)			
08:30 - 09:15	Ağız ve Diş Anatomisi	Anatomi	B.ÜNGÖR
09:25 - 10:10	Dil ve Çiğneme Kasları	Anatomi	B.ÖZYURT
10:20 - 11:05	Gastrointestinal Sistemin Motilite ve Elektriksel Aktivitesi	Fizyoloji	F.EKİCİ
11:15 - 12:00	Enterik Sinir Sistemi ve GIS'in SSS İle Kontrolü	Fizyoloji	F.EKİCİ
13:30 - 14:15	Karbonhidratların Sindirimi, Emilimi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
14:25 - 15:10	Yağların Sindirimi ve Emilimi, Şilomikron Oluşumu.	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
15:20 - 16:05	Ağız Boşluğu, Dil, Tükrük Bezleri, Diş ve Yutak Histolojisi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
16:15 - 17:00	Yüz, Ağız Boşluğu, Diş ve Tükrük Bezi Gelişmesi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
18 Şubat 2010 Perşembe			
08:30 - 09:15	Pharynx, Özefagus	Anatomi	B.ÜNGÖR
09:25 - 10:10	Mide-Duodenum Anatomisi	Anatomi	B.ÜNGÖR
10:20 - 11:05	Özefagus-Mide Histolojisi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
11:15 - 12:00	Faringeal Aparatus, Dil ve Özefagusun Gelişmesi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
13:30 - 14:15	Aminoasit ve Proteinlerin Genel Metabolizması	Biyokimya	H.ÖZYURT
14:25 - 15:10	Aminoasit ve Proteinlerin Genel Metabolizması	Biyokimya	H.ÖZYURT
15:20 - 16:05			
16:15 - 17:00			
19 Şubat 2010 Cuma			
08:30 - 09:15			
09:25 - 10:10		Anatomi	İç Hastalıkları
10:20 - 11:05	PANEL: Gastroözefajial Reflü	Çocuk H.	Patoloji
11:15 - 12:00		Genel Cerrahi	
13:30 - 14:15			
14:25 - 15:10			
15:20 - 16:05			
16:15 - 17:00			

GOÜ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II  
IV. KURUL

2009-2010

22 Şubat 2010 Pazartesi (IV. Kurul, II. Hafta)			
08:30 - 09:15			
09:25 - 10:10			
10:20 - 11:05	İmmün sistem doku ve hücreleri	Mikrobiyoloji	Y.BULUT
11:15 - 12:00	Antijenler	Mikrobiyoloji	Y.BULUT
13:30 - 14:15	Seçmeli İngilizce		
14:25 - 15:10	Seçmeli İngilizce		
15:20 - 16:05	Seçmeli İngilizce		
16:15 - 17:00	Seçmeli İngilizce		
23 Şubat 2010 Salı			
08:30 - 09:15	Karın Boşluğu Topografisi, Karın Ön Duvarı ve Canalis Inguinalis	Anatomi	B.ÖZYURT
09:25 - 10:10	Karın Boşluğu Topografisi, Karın Ön Duvarı ve Canalis Inguinalis	Anatomi	B.ÖZYURT
10:20 - 11:05	<b>LAB:</b> Ağız Anatomisi	Anatomi	
11:15 - 12:00	<b>LAB:</b> Pharynx ve Özofagus	Anatomi	
13:30 - 14:15	Pürin-Pirimidin Metabolizması	Biyokimya	A.F.ÖZUĞURLU
14:25 - 15:10	Pürin-Pirimidin Metabolizması	Biyokimya	A.F.ÖZUĞURLU
15:20 - 16:05			
16:15 - 17:00			
24 Şubat 2010 Çarşamba			
08:30 - 09:15	İnce Barsaklar	Anatomi	B.ÖZYURT
09:25 - 10:10	Barsak Özel Histolojisi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
10:20 - 11:05	Gastrointestinal Sistemin Motor Fonksiyonları	Fizyoloji	F.EKİCİ
11:15 - 12:00	Gastrointestinal Sistemin Motor Fonksiyonları	Fizyoloji	F.EKİCİ
13:30 - 14:15	Ksenobiyotik Metabolizması	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
14:25 - 15:10	Ksenobiyotik Metabolizması	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
15:20 - 16:05	Kalın Barsaklar	Anatomi	B.ÜNGÖR
16:15 - 17:00	Kalın Barsaklar	Anatomi	B.ÜNGÖR
25 Şubat 2010 Perşembe			
08:30 - 09:15	Sindirim Kanalının Salgı Fonksiyonları: Tükrük ve Mide Salgısı	Fizyoloji	H.ERDOĞAN
09:25 - 10:10	Sindirim Kanalının Salgı Fonksiyonları: Tükrük ve Mide Salgısı	Fizyoloji	H.ERDOĞAN
10:20 - 11:05	<b>LAB:</b> Karın Boşluğu, Topografisi ve Karın Ön Duvarı	Anatomi	
11:15 - 12:00	<b>LAB:</b> Mide ve İnce Barsaklar ve Kalın Barsaklar	Anatomi	
13:30 - 14:15	Proteinlerin Sindirimi ve Emilimi, Zimojen Enzimlerin Rolü	Biyokimya	H.ÖZYURT
14:25 - 15:10	Proteinlerin Sindirimi ve Emilimi, Zimojen Enzimlerin Rolü	Biyokimya	H.ÖZYURT
15:20 - 16:05	<b>LAB:</b> Protein Elektroforezi	Biyokimya	H.ÖZYURT
16:15 - 17:00	<b>LAB:</b> Protein Elektroforezi	Biyokimya	H.ÖZYURT
26 Şubat 2010 Cuma			
08:30 - 09:15			
09:25 - 10:10		Enfeksiyon H.	
10:20 - 11:05	<b>PANEL:</b> Diyare	Çocuk H.	
11:15 - 12:00			
13:30 - 14:15			
14:25 - 15:10			
15:20 - 16:05			
16:15 - 17:00			

**GOÜ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II  
IV. KURUL**

2009-2010

<b>1 Mart 2010 Pazartesi (IV. Kurul, III. Hafta)</b>			
08:30 - 09:15	Doğal bağışıklık ve fagositoz	Mikrobiyoloji	Y.BULUT
09:25 - 10:10	Doğal bağışıklık ve fagositoz	Mikrobiyoloji	Y.BULUT
10:20 - 11:05	<b>LAB:</b> İnsan vücudunun normal mikrop florası	Mikrobiyoloji	
11:15 - 12:00	<b>LAB:</b> İnsan vücudunun normal mikrop florası	Mikrobiyoloji	
13:30 - 14:15	Seçmeli İngilizce		
14:25 - 15:10	Seçmeli İngilizce		
15:20 - 16:05	Seçmeli İngilizce		
16:15 - 17:00	Seçmeli İngilizce		
<b>2 Mart 2010 Salı</b>			
08:30 - 09:15	Yağda Çözünen Vitaminler ve Biyokimyasal İşlevleri.	Biyokimya	A.F.ÖZÜĞÜRLÜ
09:25 - 10:10	Yağda Çözünen Vitaminler ve Biyokimyasal İşlevleri.	Biyokimya	A.F.ÖZÜĞÜRLÜ
10:20 - 11:05	Karaciğer, Safra Kesesi ve Yolları	Anatomi	B.ÖZYURT
11:15 - 12:00	Karaciğer, Safra Kesesi ve Yolları	Anatomi	B.ÖZYURT
13:30 - 14:15	Karaciğer, Safra Kesesi ve Pankreas Histolojisi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
14:25 - 15:10	Karaciğer, Safra Kesesi ve Pankreas Histolojisi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
15:20 - 16:05	Sindirim Kanalının Salgı Fonksiyonlar: İnce ve Kalın Barsak	Fizyoloji	F.EKİCİ
16:15 - 17:00	Pankreas Dış Salgıları	Fizyoloji	F.EKİCİ
<b>3 Mart 2010 Çarşamba</b>			
08:30 - 09:15	Pankreas ve Dalak	Anatomi	B.ÜNGÖR
09:25 - 10:10	Portal Sistem ve Portokaval Anastomozlar	Anatomi	B.ÖZYURT
10:20 - 11:05	Mide, Barsak, Karaciğer, Safra Kesesi Gelişmesi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
11:15 - 12:00	Pankreas, Vücut Boşlukları, Mezenter ve Diyafram Gelişmesi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
13:30 - 14:15	Kan Şekerinin Düzenlenmesi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
14:25 - 15:10	Kan Şekerinin Düzenlenmesi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
15:20 - 16:05	<b>LAB:</b> Oral Glukoz Tolerans Testi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
16:15 - 17:00	<b>LAB:</b> Oral Glukoz Tolerans Testi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
<b>4 Mart 2010 Perşembe</b>			
08:30 - 09:15	Karaciğer Fonksiyonu ve Safra	Fizyoloji	H.ERDOĞAN
09:25 - 10:10	Karaciğer Fonksiyonu ve Safra	Fizyoloji	H.ERDOĞAN
10:20 - 11:05	Porfirinler ve Demir Metabolizması	Biyokimya	H.ÖZYURT
11:15 - 12:00	Porfirinler ve Demir Metabolizması	Biyokimya	H.ÖZYURT
13:30 - 14:15	<b>LAB:</b> Sindirim Sistemi Histolojisi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
14:25 - 15:10	<b>LAB:</b> Sindirim Sistemi Histolojisi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
15:20 - 16:05	<b>LAB:</b> Sindirim Sistemi Histolojisi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
16:15 - 17:00	<b>LAB:</b> Sindirim Sistemi Histolojisi	Hist. ve Emb.	H.ASLAN
<b>5 Mart 2010 Cuma</b>			
08:30 - 09:15			
09:25 - 10:10		Anatomi	İç Hastalıkları
10:20 - 11:05	<b>PANEL:</b> Akut ve Kronik Pankreatit	Çocuk H.	
11:15 - 12:00		G.Cerrahi	
13:30 - 14:15			
14:25 - 15:10			
15:20 - 16:05			
16:15 - 17:00			

**GOÜ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II  
IV. KURUL**

2009-2010

<b>8 Mart 2010 Pazartesi (IV. Kurul, IV. Hafta)</b>			
08:30 - 09:15	Gastrointestinal Kanalda Sindirim ve Emilim	Fizyoloji	F.EKİCİ
09:25 - 10:10	Gastrointestinal Kanalda Sindirim ve Emilim	Fizyoloji	F.EKİCİ
10:20 - 11:05	Doku uygunluk antijenleri	Mikrobiyoloji	Y.BULUT
11:15 - 12:00	Antijen işlenmesi ve sunulması	Mikrobiyoloji	Y.BULUT
13:30 - 14:15	Seçmeli İngilizce		
14:25 - 15:10	Seçmeli İngilizce		
15:20 - 16:05	Seçmeli İngilizce		
16:15 - 17:00	Seçmeli İngilizce		
<b>9 Mart 2010 Salı</b>			
08:30 - 09:15	Suda Çözünen Vitaminler ve Biyokimyasal İşlevleri	Biyokimya	A.F.ÖZÜĞURLU
09:25 - 10:10	Suda Çözünen Vitaminler ve Biyokimyasal İşlevleri	Biyokimya	A.F.ÖZÜĞURLU
10:20 - 11:05	Peritoneum	Anatomi	B.ÜNGÖR
11:15 - 12:00	Karın Arka Duvarı ve Üzerindeki Damarlar ve Sinirler	Anatomi	B.ÖZYURT
13:30 - 14:15	<b>LAB:</b> Karaciğer, Portal Sistem, Pankreas ve Dalak	Anatomi	
14:25 - 15:10	<b>LAB:</b> Karaciğer, Portal Sistem, Pankreas ve Dalak	Anatomi	
15:20 - 16:05	<b>LAB:</b> Sindirim	Fizyoloji	
16:15 - 17:00	<b>LAB:</b> Sindirim	Fizyoloji	
<b>10 Mart 2010 Çarşamba</b>			
08:30 - 09:15	Gastrointestinal Kanalda Sindirim ve Emilim	Fizyoloji	F.EKİCİ
09:25 - 10:10	Kalın Barsak Fizyolojisi ve Defakasyon	Fizyoloji	F.EKİCİ
10:20 - 11:05	T Hücre Aktivasyonu ve Efektör Mekanizmalar	Mikrobiyoloji	Y.BULUT
11:15 - 12:00	T Hücre Aktivasyonu ve Efektör Mekanizmalar	Mikrobiyoloji	Y.BULUT
13:30 - 14:15	Lipoproteinler ve Yağ Metabolizmasının Düzenlenmesi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
14:25 - 15:10	Lipoproteinler ve Yağ Metabolizmasının Düzenlenmesi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
15:20 - 16:05	<b>LAB:</b> CK Elektroforezi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
16:15 - 17:00	<b>LAB:</b> Lipid Elektroforezi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
<b>11 Mart 2010 Perşembe</b>			
08:30 - 09:15	Açlık, Tokluk, İştah, Bulantı, Susama	Fizyoloji	H.ERDOĞAN
09:25 - 10:10	Açlık, Tokluk, İştah, Bulantı, Susama	Fizyoloji	H.ERDOĞAN
10:20 - 11:05	Fruktoz, Galaktoz, Sorbitol Metabolizması.	Biyokimya	H.ÖZYURT
11:15 - 12:00	Türev Karbonhidratların Metabolizması	Biyokimya	H.ÖZYURT
13:30 - 14:15	<b>LAB:</b> Peritoneum, Karın Arka Duvarı	Anatomi	
14:25 - 15:10	<b>LAB:</b> Genel Lab.	Anatomi	
15:20 - 16:05	<b>LAB:</b> Genel Lab.	Anatomi	
16:15 - 17:00			
<b>12 Mart 2010 Cuma</b>			
08:30 - 09:15			
09:25 - 10:10		Anatomi	Patoloji
10:20 - 11:05	<b>PANEL:</b> Karaciğer Yağlanması ve Siroz	Fizyoloji	
11:15 - 12:00		İç Hastalıkları	
13:30 - 14:15			
14:25 - 15:10			
15:20 - 16:05			
16:15 - 17:00			

**GOÜ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II  
IV. KURUL**

2009-2010

<b>15 Mart 2010 Pazartesi (IV. Kurul, V. Hafta)</b>			
08:30 - 09:15	Immünglobulinler ve antikor üretimi	Mikrobiyoloji	G.YENİŞEHİRLİ
09:25 - 10:10	Kompleman sistem	Mikrobiyoloji	G.YENİŞEHİRLİ
10:20 - 11:05	<b>LAB:</b> İnsan vücudunun normal mikrop florası	Mikrobiyoloji	
11:15 - 12:00	<b>LAB:</b> İnsan vücudunun normal mikrop florası	Mikrobiyoloji	
13:30 - 14:15	Seçmeli İngilizce		
14:25 - 15:10	Seçmeli İngilizce		
15:20 - 16:05	Seçmeli İngilizce		
16:15 - 17:00	Seçmeli İngilizce		
<b>16 Mart 2010 Salı</b>			
08:30 - 09:15	Kolesterol Sentezi ve Metabolizması	Biyokimya	A.F.ÖZUĞURLU
09:25 - 10:10	Safra Sentezi ve Metabolizması	Biyokimya	A.F.ÖZUĞURLU
10:20 - 11:05	<b>LAB:</b> Lipid Elektroforezi	Biyokimya	A.F.ÖZUĞURLU
11:15 - 12:00	<b>LAB:</b> Lipid Elektroforezi	Biyokimya	A.F.ÖZUĞURLU
13:30 - 14:15	Enerji Dönüşümü ve Dengesi	Fizyoloji	F.EKİCİ
14:25 - 15:10	Metabolizmanın Ölçülmesi	Fizyoloji	F.EKİCİ
15:20 - 16:05	Vücut Isısının Düzenlenmesi	Fizyoloji	H.ERDOĞAN
16:15 - 17:00	Vücut Isısının Düzenlenmesi	Fizyoloji	H.ERDOĞAN
<b>17 Mart 2010 Çarşamba</b>			
08:30 - 09:15	Beslenme ve Önemli Besin Maddeleri	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
09:25 - 10:10	Beslenme ve Önemli Besin Maddeleri	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
10:20 - 11:05	<b>LAB:</b> Oral Glukoz Tolerans Testi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
11:15 - 12:00	<b>LAB:</b> Oral Glukoz Tolerans Testi	Biyokimya	Ş.ŞAHİN
13:30 - 14:15	In vitro Antijen-Antikor birleşmesi ve serolojik testler	Mikrobiyoloji	Y.BULUT
14:25 - 15:10	Immünyetmezlik	Mikrobiyoloji	Y.BULUT
15:20 - 16:05			
16:15 - 17:00			
<b>18 Mart 2010 Perşembe</b>			
08:30 - 09:15	Vitaminlerin ve Eser Elementlerin Fizyolojik İşlevleri	Fizyoloji	H.ERDOĞAN
09:25 - 10:10	Vitaminlerin ve Eser Elementlerin Fizyolojik İşlevleri	Fizyoloji	H.ERDOĞAN
10:20 - 11:05	<b>LAB:</b> Sindirim	Fizyoloji	
11:15 - 12:00	<b>LAB:</b> Sindirim	Fizyoloji	
13:30 - 14:15	Türev Karbonhidratların Metabolizması	Biyokimya	H.ÖZYURT
14:25 - 15:10	Keton Cismi Sentezi,Açlıkta Enerji Metabolizması	Biyokimya	H.ÖZYURT
15:20 - 16:05	Keton Cismi Sentezi,Açlıkta Enerji Metabolizması	Biyokimya	H.ÖZYURT
16:15 - 17:00			
<b>19 Mart 2010 Cuma</b>			
08:30 - 09:15			
09:25 - 10:10		Enfeksiyon H.	
10:20 - 11:05	<b>PANEL:</b> Besin Zehirlenmesi	Mikrobiyoloji	
11:15 - 12:00			
13:30 - 14:15		G. Cerrahi	
14:25 - 15:10	<b>PANEL:</b> Apse Drenajı, Yara Bakımı, Klinik Materyalden Örnek Alınması	Enfeksiyon H.	
15:20 - 16:05			
16:15 - 17:00			

GOÜ TIP FAKÜLTESİ DÖNEM II  
IV. KURUL

2009-2010

22 Mart 2010 Pazartesi (IV. Kurul Sınavları)			
09:00 - 12:00	IV. KURUL PRATİK SINAVI		
23 Mart 2010 Salı			
09:00 - 11:00	IV. KURUL TEORİK SINAVI		

IV. KURUL İSTATİSTİKLERİ

DERSLER	TEORİK	PRATİK					GENEL TOPLAM
		LAB	PDÖ	Pr. Ara Toplam	Panel	Pratik Toplamı	
Anatomi	15	9	0	9	9	18	33
Biyofizik	0	0	0	0	0	0	0
Biyokimya	29	12	0	12	0	12	41
Fizyoloji	22	4	0	4	3	7	29
Histoloji ve Embriyoloji	17	8	0	8	0	8	25
Mikrobiyoloji	12	4	0	4	3	7	19
KBL (Klinik Beceri Lab.)	0	0	0	0	0	0	0
Çocuk H.	0	0	0	0	9	9	9
İç Hastalıkları	0	0	0	0	9	9	9
Enfeksiyon H.	0	0	0	0	9	9	9
Genel Cerrahi	0	0	0	0	9	9	9
Patoloji	0	0	0	0	6	6	6
İngilizce	16	0	0	0	0	0	16
<b>TOPLAM</b>	<b>111</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>57</b>	<b>94</b>	<b>205</b>