

**DÖNEM II**  
**T.C.**  
**NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ**  
**2016-2017 DERS YILI**  
**B GRUBU**  
**IV. DERS KURULU (6 HAFTA)**  
**( SİNDİRİM-METABOLİZMA )**  
**(13 MART - 21 NİSAN 2017)**

**DEKAN** Prof.Dr. Celalettin VATANSEV  
**BAŞKOORDİNATÖR** Prof.Dr. Ayşe Saide ŞAHİN  
**BAŞKOORDİNATÖR YARD.** Prof.Dr. Faruk AKSOY  
Prof.Dr. Nizamettin DALKILIÇ  
Doç.Dr. Mehmet ÖZDEMİR

**DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ** Prof.Dr. Aynur Emine ÇİÇEKÇİBAŞI  
**DÖNEM II KOORDİNATÖR YARD.** Yrd.Doç.Dr. Gökhan CÜCE  
Öğr.Gör.Anıl Didem AYDIN KABAKÇI  
Öğr.Gör.Duygu AKIN SAYGIN

DERSLER	Teorik (saat)	Pratik (saat)	PDÖ (Saat)	TOPLAM (saat)
Anatomi	24	24		48
Biyofizik	10			10
Biyokimya	44	20		64
Embriyoloji	5			5
Fizyoloji	20			20
Histoloji	10	10		20
Tıp Eğitimi ve Bilişimi	0		12	12
<b>Genel Toplam</b>	<b>113</b>	<b>54</b>	<b>12</b>	<b>179</b>

Ders Kurulu Üyeleri :

Prof.Dr. Mehmet AKÖZ  
Prof.Dr. Murat AKTAN  
Prof.Dr. Mustafa BÜYÜKMUMCU  
Prof.Dr. Aynur E. ÇİÇEKÇİBAŞI  
Prof.Dr. Selçuk DUMAN  
Prof.Dr. Mehmet GÜRBİLEK  
Prof.Dr. Serpil KALKAN  
Prof.Dr. Nazan KARAOĞLU  
Prof.Dr. Selim KUTLU  
Prof.Dr. Aydan ÖZGÖRGÜLÜ  
Prof.Dr. A.Muhtar TİFTİK  
Prof.Dr. Hüseyin UYSAL

Doç.Dr. Sevil KURBAN  
Doç.Dr. F. Hümeyra YERLİKAYA  
Doç.Dr.M.Tuğrul YILMAZ  
Yrd.Doç.Dr. Işık GÖRMÜŞ  
Öğr.Gör.Dr. Seçkin TUNCER

**DÖNEM II**  
**IV. KURUL- B GRUBU**  
**I. HAFTA**

**13 Mart 2017**

**PAZARTESİ**

08.30 - 09.15	Histoloji1	Dudak Yanak Dil Damak Histolojisi	Dr.S.DUMAN
09.25 - 10.10	Histoloji2	Tükrük Bezleri Histolojisi	Dr.M.AKTAN
10.20 - 11.05	Fizyoloji1	Metabolizma hakkında genel bilgi	Dr.I.GÖRMÜŞ
11.15 - 12.00	Fizyoloji2	Enerji metabolizması ve bazal metabolizma	Dr.I.GÖRMÜŞ
13.30 - 14.15	Biyokimya1	Metabolizmaya giriş, Termodinamik yasalar	Dr.A.M.TİFTİK
14.25 - 15.10	Biyokimya2	Metabolizmaya giriş, Termodinamik yasalar	Dr.A.M.TİFTİK
15.20 - 16.05	Anatomi1	Sindirim sistemine giriş	Dr.M.T. YILMAZ
16.15 - 17.00	Anatomi2	Sindirim sistemine giriş	Dr.M.T. YILMAZ

**14 Mart 2017**

**SALI**

08.30 - 09.15	Anatomi3	Ağız boşluğu-Dişler-Dil ve Damak Anatomisi	Dr.M.T. YILMAZ
09.25 - 10.10	Anatomi4	Ağız boşluğu-Dişler-Dil ve Damak Anatomisi	Dr.M.T. YILMAZ
10.20 - 11.05	Biyokimya3	Glikolizis ve Diğer Monosakkarit Metabolizması	Dr.A.TİFTİK
11.15 - 12.00	Biyokimya4	Glikolizis ve Diğer Monosakkarit Metabolizması	Dr.A.TİFTİK
13.30 - 14.15	Biyokimya5	Krebs Devri	Dr.A.TİFTİK
14.25 - 15.10	Biyokimya6	Krebs Devri	Dr.A.TİFTİK
15.20 - 16.05	Fizyoloji3	Karbonhidrat,protein ve yağ metabolizması	Dr.I.GÖRMÜŞ
16.15 - 17.00	Fizyoloji4	Esansiyel besin maddeleri	Dr.I.GÖRMÜŞ

**15 Mart 2017**

**ÇARŞAMBA**

08.30 - 09.15	Anatomi5	Tükrük bezleri-Farinks-Özofagus Anatomisi	Dr.M.BÜYÜKMUMCU
09.25 - 10.10	Anatomi6	Tükrük bezleri-Farinks-Özofagus Anatomisi	Dr.M.BÜYÜKMUMCU
10.20 - 11.05	Biyokimya7	Solunum Zinciri ve Diğer Elektron Transport Sistemleri	Dr.A.M.TİFTİK
11.15 - 12.00	Biyokimya8	Solunum Zinciri ve Diğer Elektron Transport Sistemleri	Dr.A.M.TİFTİK
13.30 - 14.15	Fizyoloji5	Karaciğer fonksiyonları	Dr.H.UYSAL
14.25 - 15.10	Fizyoloji6	Çiğneme, yutma ve özofagus fonksiyonları	Dr.H.UYSAL
15.20 - 16.05	Histoloji3	Diş Histolojisi	Dr.S.DUMAN
16.15 - 17.00	Histoloji4	Diş Histolojisi	Dr.S.DUMAN

**16 Mart 2017**

**PERŞEMBE**

08.30 - 09.15	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Dudak Yanak Dil Damak Histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
09.25 - 10.10	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Tükrük Bezleri Histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
10.20 - 11.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Ağız boşluğu-Dişler-Dil ve Damak Anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)
11.15 - 12.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Ağız boşluğu-Dişler-Dil ve Damak Anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Ağız boşluğu-Dişler-Dil ve Damak Anatomisi	
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Ağız boşluğu-Dişler-Dil ve Damak Anatomisi	
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Ağız boşluğu-Dişler-Dil ve Damak Anatomisi	
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Ağız boşluğu-Dişler-Dil ve Damak Anatomisi	

**17 Mart 2017**

**CUMA**

08.30 - 09.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P1)	Anaerobik glikoliz	
09.25 - 10.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P1)	Anaerobik glikoliz	
10.20 - 11.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P1)	Anaerobik glikoliz	
11.15 - 12.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P1)	Anaerobik glikoliz	
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P2)	Anaerobik glikoliz	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P2)	Anaerobik glikoliz	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P2)	Anaerobik glikoliz	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P2)	Anaerobik glikoliz	

**DÖNEM II**  
**IV. KURUL- B GRUBU**  
**II. HAFTA**

**20 Mart 2017**

**PAZARTESİ**

08.30 - 09.15	Biyokimya9	Pentoz Fosfat Yolu	Dr.A.M. TİFTİK
09.25 - 10.10	Biyokimya10	Pentoz Fosfat Yolu	Dr.A.M. TİFTİK
10.20 - 11.05	Anatomi7	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	Dr.AE.ÇİÇEKÇİBAŞI
11.15 - 12.00	Anatomi8	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	Dr.AE.ÇİÇEKÇİBAŞI
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P3)	Anaerobik glikoliz	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P3)	Anaerobik glikoliz	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P3)	Anaerobik glikoliz	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P3)	Anaerobik glikoliz	

**21 Mart 2017**

**SALI**

08.30 - 09.15	Anatomi9	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	Dr.AE.ÇİÇEKÇİBAŞI
09.25 - 10.10	Anatomi10	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	Dr.AE.ÇİÇEKÇİBAŞI
10.20 - 11.05	Biyokimya11	Glikoneogenez	Dr.A.M.TİFTİK
11.15 - 12.00	Biyokimya12	Glikoneogenez	Dr.A.M.TİFTİK
13.30 - 14.15	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Diş Histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)
14.25 - 15.10	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Diş Histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Tükrük bezleri-Farinks-Özofagus Anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Tükrük bezleri-Farinks-Özofagus Anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)

**22 Mart 2017**

**ÇARŞAMBA**

08.30 - 09.15	Anatomi11	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	Dr.AE.ÇİÇEKÇİBAŞI
09.25 - 10.10	Anatomi12	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	Dr.AE.ÇİÇEKÇİBAŞI
10.20 - 11.05	Biyokimya13	Glikojenoliz	Dr.A.M.TİFTİK
11.15 - 12.00	Biyokimya14	Glikojenoliz	Dr.A.M.TİFTİK
13.30 - 14.15	Histoloji5	Oesophagus Mide Histolojisi	Dr.S.KALKAN
14.25 - 15.10	Histoloji6	Oesophagus Mide Histolojisi	Dr.S.KALKAN
15.20 - 16.05	Fizyoloji7	Mide fonksiyonları	Dr.H.UYSAL
16.15 - 17.00	Fizyoloji8	Pankreas salgıları	Dr.H.UYSAL

**23 Mart 2017**

**PERŞEMBE**

08.30 - 09.15	PDÖ	2. SENARYO 1. OTURUM	TEBAD
09.25 - 10.10	PDÖ	2. SENARYO 1. OTURUM	TEBAD
10.20 - 11.05	PDÖ	2. SENARYO 1. OTURUM	TEBAD
11.15 - 12.00	PDÖ	2. SENARYO 1. OTURUM	TEBAD
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Tükrük bezleri-Farinks-Özofagus Anatomisi	
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Tükrük bezleri-Farinks-Özofagus Anatomisi	
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Tükrük bezleri-Farinks-Özofagus Anatomisi	
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Tükrük bezleri-Farinks-Özofagus Anatomisi	

**24 Mart 2017**

**CUMA**

08.30 - 09.15	Biyokimya17	Lipidlerin Sindirim ve Emilimi	Dr.F.H.YERLİKAYA
09.25 - 10.10	Biyokimya18	Lipidlerin Sindirim ve Emilimi	Dr.F.H.YERLİKAYA
10.20 - 11.05	Biyokimya15	Glikojenez	Dr.A.M.TİFTİK
11.15 - 12.00	Biyokimya16	Glikojenez	Dr.A.M.TİFTİK
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P4)	Anaerobik glikoliz	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P4)	Anaerobik glikoliz	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P4)	Anaerobik glikoliz	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ (P4)	Anaerobik glikoliz	

**DÖNEM II**  
**IV. KURUL- B GRUBU**  
**III. HAFTA**

**27 Mart 2017**

**PAZARTESİ**

08.30 - 09.15	PDÖ	2. SENARYO 2. OTURUM	TEBAD
09.25 - 10.10	PDÖ	2. SENARYO 2. OTURUM	TEBAD
10.20 - 11.05	PDÖ	2. SENARYO 2. OTURUM	TEBAD
11.15 - 12.00	PDÖ	2. SENARYO 2. OTURUM	TEBAD
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Solunum zinciri	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Solunum zinciri	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Solunum zinciri	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Solunum zinciri	

**28 Mart 2017**

**SALI**

08.30 - 09.15	Biyofizik1	Radyasyon Biyofiziği	Dr.S.TUNCER
09.25 - 10.10	Biyofizik2	Radyasyonun Biyolojik etkileri	Dr.S.TUNCER
10.20 - 11.05	Anatomi13	Pankreas Anatomisi	Dr.M.T.YILMAZ
11.15 - 12.00	Anatomi14	Pankreas Anatomisi	Dr.M.T.YILMAZ
13.30 - 14.15	Fizyoloji9	Pankreas salgıları	Dr.H.UYSAL
14.25 - 15.10	Fizyoloji10	Safra salgıları	Dr.H.UYSAL
15.20 - 16.05	Biyokimya19	Alfa,Beta ve Gama Oksidasyon	Dr.F.H.YERLİKAYA
16.15 - 17.00	Biyokimya20	Alfa,Beta ve Gama Oksidasyon	Dr.F.H.YERLİKAYA

**29 Mart 2017**

**ÇARŞAMBA**

08.30 - 09.15	PDÖ	2. SENARYO 3. OTURUM	TEBAD
09.25 - 10.10	PDÖ	2. SENARYO 3. OTURUM	TEBAD
10.20 - 11.05	PDÖ	2. SENARYO 3. OTURUM	TEBAD
11.15 - 12.00	PDÖ	2. SENARYO 3. OTURUM	TEBAD
13.30 - 14.15	Biyofizik3	Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri-1	Dr.S.TUNCER
14.25 - 15.10	Biyofizik4	Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri-1	Dr.S.TUNCER
15.20 - 16.05	Biyokimya21	Yağ Asit Sentezi	Dr.H. YERLİKAYA
16.15 - 17.00	Biyokimya22	Yağ Asit Sentezi	Dr.H. YERLİKAYA

**30 Mart 2017**

**PERŞEMBE**

08.30 - 09.15	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Oesophagus Mide Histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
09.25 - 10.10	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Oesophagus Mide Histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
10.20 - 11.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)
11.15 - 12.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Mide-İnce ve kalın bağırsak Anatomisi	

**31 Mart 2017**

**CUMA**

08.30 - 09.15	Anatomi15	Karaciğer-Safra Kesesi Anatomisi	Dr.MT.YILMAZ
09.25 - 10.10	Anatomi16	Karaciğer-Safra Kesesi Anatomisi	Dr.MT.YILMAZ
10.20 - 11.05	Biyokimya23	Kolesterol Metabolizması	Dr.S.KURBAN
11.15 - 12.00	Biyokimya24	Kolesterol Metabolizması	Dr.S.KURBAN
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Solunum zinciri	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Solunum zinciri	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Solunum zinciri	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Solunum zinciri	

**DÖNEM II**  
**IV. KURUL- B GRUBU**  
**IV. HAFTA**

**3 Nisan 2017**

**PAZARTESİ**

08.30 - 09.15	Fizyoloji11	İnce barsak salgısı ve kontrolü	Dr.H.UYSAL
09.25 - 10.10	Fizyoloji12	İnce barsaklarda sindirim	Dr.H.UYSAL
10.20 - 11.05	Biyokimya25	Pürin Metabolizması	Dr.M.GÜRBİLEK
11.15 - 12.00	Biyokimya26	Pürin Metabolizması	Dr.M.GÜRBİLEK
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Transaminasyon ve kromatografi	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Transaminasyon ve kromatografi	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Transaminasyon ve kromatografi	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Transaminasyon ve kromatografi	

**4 Nisan 2017**

**SALI**

08.30 - 09.15	Biyokimya27	Pirimidin Metabolizması	Dr.M.GÜRBİLEK
09.25 - 10.10	Biyokimya28	Pirimidin Metabolizması	Dr.M.GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Histoloji7	Karaciğer ve Safra Yolları Histolojisi	Dr.A.ÖZGÖRGÜLÜ
11.15 - 12.00	Histoloji8	Karaciğer ve Safra Yolları Histolojisi	Dr.A.ÖZGÖRGÜLÜ
13.30 - 14.15	Fizyoloji13	Kalın barsaklarda sindirim	Dr.H.UYSAL
14.25 - 15.10	Fizyoloji14	Protein,yağ,karbonhidrat sindirimi	Dr.H.UYSAL
15.20 - 16.05	Anatomi17	Periton	Dr.A.ÇİÇEKÇİBAŞI
16.15 - 17.00	Anatomi18	Periton	Dr.A.ÇİÇEKÇİBAŞI

**5 Nisan 2017**

**ÇARŞAMBA**

08.30 - 09.15	Biyofizik5	Tıbbi görüntüleme yöntemleri-2	Dr.S.TUNCER
09.25 - 10.10	Biyofizik6	Tıbbi görüntüleme yöntemleri-2	Dr.S.TUNCER
10.20 - 11.05	Fizyoloji15	Protein,yağ,karbonhidrat sindirimi	Dr.H.UYSAL
11.15 - 12.00	Fizyoloji16	Besinlerin emilimi	Dr.H.UYSAL
13.30 - 14.15	Biyokimya29	Eikozanoidler	Dr.S.KURBAN
14.25 - 15.10	Biyokimya30	Eikozanoidler	Dr.S.KURBAN
15.20 - 16.05	Anatomi19	Periton	Dr.A.ÇİÇEKÇİBAŞI
16.15 - 17.00	Anatomi20	Periton	Dr.A.ÇİÇEKÇİBAŞI

**6 Nisan 2017**

**PERŞEMBE**

08.30 - 09.15	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Karaciğer ve Safra Yolları Histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)
09.25 - 10.10	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Karaciğer ve Safra Yolları Histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)
10.20 - 11.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Pankreas, Karaciğer, Safra Kesesi Anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)
11.15 - 12.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Pankreas, Karaciğer, Safra Kesesi Anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Pankreas, Karaciğer, Safra Kesesi Anatomisi	
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Pankreas, Karaciğer, Safra Kesesi Anatomisi	
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Pankreas, Karaciğer, Safra Kesesi Anatomisi	
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Pankreas, Karaciğer, Safra Kesesi Anatomisi	

**7 Nisan 2017**

**CUMA**

08.30 - 09.15	Anatomi21	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	Dr.M.BÜYÜKMUMCU
09.25 - 10.10	Anatomi22	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	Dr.M.BÜYÜKMUMCU
10.20 - 11.05	Biyokimya31	Protein Sindirim ve Emilimi	Dr.S.KURBAN
11.15 - 12.00	Biyokimya32	Protein Sindirim ve Emilimi	Dr.S.KURBAN
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Transaminasyon ve kromatografi	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Transaminasyon ve kromatografi	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Transaminasyon ve kromatografi	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Transaminasyon ve kromatografi	

**DÖNEM II**  
**IV. KURUL- B GRUBU**  
**V. HAFTA**

**10 Nisan 2017**

**PAZARTESİ**

08.30 - 09.15	Anatomi23	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	Dr.M.BÜYÜKMUMCU
09.25 - 10.10	Anatomi24	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	Dr.M.BÜYÜKMUMCU
10.20 - 11.05	Biyokimya33	Aminoasit Metabolizmasına Giriş	Dr.M. GÜRBİLEK
11.15 - 12.00	Biyokimya34	Aminoasit Metabolizmasına Giriş	Dr.M. GÜRBİLEK
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Transaminasyon ve kromatografi	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Transaminasyon ve kromatografi	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Transaminasyon ve kromatografi	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Transaminasyon ve kromatografi	

**11 Nisan 2017**

**SALI**

08.30 - 09.15			
09.25 - 10.10	Biyokimya35	Transaminasyon,Deaminasyon ve Üre Döngüsü	Dr.M. GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Biyokimya36	Tranaminasyon,Deaminasyon ve Üre Döngüsü	Dr.M. GÜRBİLEK
11.15 - 12.00	Fizyoloji17	Dişkılama,dişkı	Dr.H.UYSAL
13.30 - 14.15	Embriyoloji1	Yüzün Gelişimi	Dr.S.DUMAN
14.25 - 15.10	Embriyoloji2	Dişin Gelişimi	Dr.S.DUMAN
15.20 - 16.05	Histoloji9	İnce ve Kalın Barsak Histolojisi	Dr.S.KALKAN
16.15 - 17.00	Histoloji10	İnce ve Kalın Barsak Histolojisi	Dr.S.KALKAN

**12 Nisan 2017**

**ÇARŞAMBA**

08.30 - 09.15	Fizyoloji18	Vücut sıcaklığının düzenlenmesi	Dr.S.KUTLU
09.25 - 10.10	Fizyoloji19	Açlık,tokluk,susama	Dr.S.KUTLU
10.20 - 11.05	Biyofizik7	Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri-3	Dr.S.TUNCER
11.15 - 12.00	Biyofizik8	Tıbbi Görüntüleme Yöntemleri-3	Dr.S.TUNCER
13.30 - 14.15	Biyokimya37	Aminoasitlerin Karbon İskeletinin Yıkımı	Dr.M. GÜRBİLEK
14.25 - 15.10	Biyokimya38	Aminoasitlerin Karbon İskeletinin Yıkımı	Dr.M. GÜRBİLEK
15.20 - 16.05	Biyokimya39	Aminoasitlerden Sentezlenen Biyomoleküller	Dr.S.KURBAN
16.15 - 17.00	Biyokimya40	Aminoasitlerden Sentezlenen Biyomoleküller	Dr.S.KURBAN

**13 Nisan 2017**

**PERŞEMBE**

08.30 - 09.15	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)	İnce ve Kalın Barsak Histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
09.25 - 10.10	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)	İnce ve Kalın Barsak Histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
10.20 - 11.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)
11.15 - 12.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	

**14 Nisan 2017**

**CUMA**

08.30 - 09.15	Biyokimya 41	Lipoprotein metabolizması	Dr.M. GÜRBİLEK
09.25 - 10.10	Biyokimya 42	Lipoprotein metabolizması	Dr.M. GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Embriyoloji3	Karaciğer ve Safra Yolları Gelişimi ve Anomalileri	Dr.A.ÖZGÖRGÜLÜ
11.15 - 12.00	Embriyoloji4	Oeseophagus Mide Gelişimi ve Anomalileri	Dr.S.KALKAN
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Transaminasyon ve kromatografi	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Transaminasyon ve kromatografi	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Transaminasyon ve kromatografi	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Transaminasyon ve kromatografi	

**DÖNEM II**  
**IV. KURUL- B GRUBU**  
**VI. HAFTA**

**17 Nisan 2017**

**PAZARTESİ**

08.30 - 09.15	Biyokimya43	Lipoprotein metabolizması	Dr. M. AKÖZ
09.25 - 10.10	Biyokimya44	Lipoprotein metabolizması	Dr. M. AKÖZ
10.20 - 11.05	Fizyoloji20	Obezite	Dr.S.KUTLU
11.15 - 12.00	Embriyoloji5	Barsak Gelişimi ve Anomalileri	Dr.S.KALKAN
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05	Biyofizik9	Moleküler Biyofizik Yöntemler	Dr. S. TUNCER
16.15 - 17.00	Biyofizik10	Moleküler Biyofizik Yöntemler	Dr. S. TUNCER

**18 Nisan 2017**

**SALI**

08.30 - 09.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	<b>ANATOMİ GENEL TEKRAR</b>	
09.25 - 10.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	<b>ANATOMİ GENEL TEKRAR</b>	
10.20 - 11.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	<b>ANATOMİ GENEL TEKRAR</b>	
11.15 - 12.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	<b>ANATOMİ GENEL TEKRAR</b>	
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	<b>ANATOMİ GENEL TEKRAR</b>	
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	<b>ANATOMİ GENEL TEKRAR</b>	
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	<b>ANATOMİ GENEL TEKRAR</b>	
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	<b>ANATOMİ GENEL TEKRAR</b>	

**19 Nisan 2017**

**ÇARŞAMBA**

08.30 - 09.15			
09.25 - 10.10			
10.20 - 11.05			
11.15 - 12.00			
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

**20 Nisan 2017**

**PERŞEMBE**

08.30 - 09.15	Anatomi pratik sınav (P1)		
09.25 - 10.10	Anatomi pratik sınav (P2)		
10.20 - 11.05	Anatomi pratik sınav (P3)		
11.15 - 12.00	Anatomi pratik sınav (P4)		
13.30 - 14.15		<b>PRATİK SINAV</b>	
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

**21 Nisan 2017**

**CUMA**

08.30 - 09.15			
09.25 - 10.10	<b>09:30</b>	<b>DÖNEM III TEORİK SINAV</b>	
10.20 - 11.05			
11.15 - 12.00			
13.30 - 14.15	<b>14.00</b>	<b>DÖNEM II TEORİK SINAV</b>	
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			