

T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ
DÖNEM II-2018-2019 DERS YILI

IV. DERS KURULU (9 HAFTA)
(SİNDİRİM-METABOLİZMA)
(4 MART 2019 - 12 NİSAN 2019)

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

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

DERSLER	Teorik (saat)	Pratik (saat)	TOPLAM (saat)
Anatomi	22	24	46
Biyofizik	10		10
Biyokimya	44	20	64
Embriyoloji	5		5
Fizyoloji	20		20
Histoloji	10	10	20
Genel Toplam	111	54	165

Ders Kurulu Üyeleri :

Prof.Dr. Mehmet AKÖZ	Doç.Dr. Barkın İLHAN
Prof.Dr. Murat AKTAN	Doç.Dr. F.Hümevra YERLİKAYA
Prof.Dr. Mustafa BÜYÜKMUMCU	Doç.Dr. Işık TUNCER
Prof.Dr. Aynur E. ÇİÇEKÇİBAŞI	Dr.Öğr.Üyesi Leyla AYDIN
Prof.Dr. Selçuk DUMAN	Dr. Öğr. Üyesi Faik ÖZDENGÜL
Prof.Dr. Mehmet GÜRBİLEK	Öğr.Gör.Dr. Duygu AKIN SAYGIN
Prof.Dr. Serpil KALKAN	Öğr.Gör.Dr. Anıl Didem AYDIN KABAKÇI
Prof.Dr. Sevil KURBAN	
Prof.Dr. Aydan ÖZGÖRGÜLÜ	
Prof.Dr. Muzaffer ŞEKER	

DÖNEM II-IV. KURUL
I. HAFTA

4 Mart 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Biyokimya1	Mineral metabolizmasına giriş	Dr. M.GÜRBİLEK
09.25 - 10.10	Biyokimya2	Mineral metabolizmasına giriş	Dr. M.GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Anatomi1	Sindirim sistemine giriş	Dr. M. BÜYÜKMUMCU
11.15 - 12.00	Anatomi2	Sindirim sistemine giriş	Dr. M. BÜYÜKMUMCU
13.30 - 14.15	Histoloji1	Dudak yanak dil damak histolojisi	Dr. S.DUMAN
14.25 - 15.10	Histoloji2	Tükrük bezleri histolojisi	Dr. M.AKTAN
15.20 - 16.05	Fizyoloji1	Metabolizma hakkında genel bilgi	Dr. F. ÖZDENGÜL
16.15 - 17.00	Fizyoloji2	Enerji metabolizması ve bazal metabolizma	Dr. F. ÖZDENGÜL

5 Mart 2019

SALI

08.30 - 09.15	Biyokimya3	Mineraller ve Beslenme Durumunun Değerlendirilmesi	Dr. F.H.YERLİKAYA
09.25 - 10.10	Biyokimya4	Mineraller ve Beslenme Durumunun Değerlendirilmesi	Dr. F.H.YERLİKAYA
10.20 - 11.05	Anatomi3	Ağız boşluğu-Dişler-Dil ve Damak Anatomisi	Dr.M.ŞEKER
11.15 - 12.00	Anatomi4	Ağız boşluğu-Dişler-Dil ve Damak Anatomisi	Dr.M.ŞEKER
13.30 - 14.15	Fizyoloji3	Karbonhidrat,protein ve yağ metabolizması	Dr. F. ÖZDENGÜL
14.25 - 15.10	Fizyoloji4	Esansiyel besin maddeleri	Dr. F. ÖZDENGÜL
15.20 - 16.05	Histoloji3	Özofagus, mide histolojisi	Dr. S.KALKAN
16.15 - 17.00	Histoloji4	Özofagus, mide histolojisi	Dr. S.KALKAN

6 Mart 2019

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Biyokimya5	Na, K, CL metabolizması	Dr. F.H.YERLİKAYA
09.25 - 10.10	Biyokimya6	Na, K, CL metabolizması	Dr. F.H.YERLİKAYA
10.20 - 11.05	Anatomi5	Tükrük bezleri-farinks-özofagus anatomisi	Dr. I.TUNCER
11.15 - 12.00	Anatomi6	Tükrük bezleri-farinks-özofagus anatomisi	Dr. I.TUNCER
13.30 - 14.15	Biyokimya7	Cu, Zn metabloizması	Dr. S. KURBAN
14.25 - 15.10	Biyokimya8	Cu, Zn metabloizması	Dr. S. KURBAN
15.20 - 16.05	Fizyoloji5	Karaciğer fonksiyonları	Dr. F. ÖZDENGÜL
16.15 - 17.00			

7 Mart 2019

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	

8 Mart 2019

CUMA

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

DÖNEM II-IV. KURUL
II. HAFTA

11 Mart 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Biyokimya9	Fe metabolizması	Dr. M.GÜRBİLEK
09.25 - 10.10	Biyokimya10	Fe metabolizması	Dr. M.GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Anatomi7	Mide-ince ve kalın bağırsak anatomisi	Dr. D.AKIN
11.15 - 12.00	Anatomi8	Mide-ince ve kalın bağırsak anatomisi	Dr. D.AKIN
13.30 - 14.15	BIYOKİMYA PRATİĞİ (P3)	Anaerobik glikoliz	
14.25 - 15.10	BIYOKİMYA PRATİĞİ (P3)	Anaerobik glikoliz	
15.20 - 16.05	BIYOKİMYA PRATİĞİ (P3)	Anaerobik glikoliz	
16.15 - 17.00	BIYOKİMYA PRATİĞİ (P3)	Anaerobik glikoliz	

12 Mart 2019

SALI

08.30 - 09.15	Histoloji5	Diş histolojisi	Dr. S.DUMAN
09.25 - 10.10	Histoloji6	Diş histolojisi	Dr. S.DUMAN
10.20 - 11.05	Biyokimya11	CA, P metabolizması	Dr. M.GÜRBİLEK
11.15 - 12.00	Biyokimya12	CA, P metabolizması	Dr. M.GÜRBİLEK
13.30 - 14.15	Biyofizik1	Radyasyon biyofiziği	Dr. B. İLHAN
14.25 - 15.10	Biyofizik2	Radyasyonun biyolojik etkileri	Dr. B. İLHAN
15.20 - 16.05	Fizyoloji6	Çiğneme, yutma ve özofagus fonksiyonları	Dr. L. AYDIN
16.15 - 17.00	Fizyoloji7	Mide fonksiyonları	Dr. L. AYDIN

13 Mart 2019

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Anatomi9	Mide-İnce ve kalın bağırsak anatomisi	Dr. D.AKIN
09.25 - 10.10	Anatomi10	Mide-İnce ve kalın bağırsak anatomisi	Dr. D.AKIN
10.20 - 11.05	Biyokimya13	Eser elementler metabolizması	Dr. F.H.YERLİKAYA
11.15 - 12.00	Biyokimya14	Eser elementler metabolizması	Dr. F.H.YERLİKAYA
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

14 Mart 2019

PERŞEMBE

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

15 Mart 2019

CUMA

08.30 - 09.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Tükrük bezleri-farinks-özofagus anatomisi	
09.25 - 10.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Tükrük bezleri-farinks-özofagus anatomisi	
10.20 - 11.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Tükrük bezleri-farinks-özofagus anatomisi	
11.15 - 12.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Tükrük bezleri-farinks-özofagus anatomisi	
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)

DÖNEM II-IV. KURUL
III. HAFTA

18 Mart 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Biyokimya15	Eser elementler metabolizması	Dr. F.H.YERLİKAYA
09.25 - 10.10	Biyokimya16	Eser elementler metabolizması	Dr. F.H.YERLİKAYA
10.20 - 11.05	Anatomi11	Mide-İnce ve kalın bağırsak anatomisi	Dr. D.AKIN
11.15 - 12.00	Anatomi12	Mide-İnce ve kalın bağırsak anatomisi	Dr. D.AKIN
13.30 - 14.15	BIYOKİMYA PRATİĞİ (P4)	Anaerobik glikoliz	
14.25 - 15.10	BIYOKİMYA PRATİĞİ (P4)	Anaerobik glikoliz	
15.20 - 16.05	BIYOKİMYA PRATİĞİ (P4)	Anaerobik glikoliz	
16.15 - 17.00	BIYOKİMYA PRATİĞİ (P4)	Anaerobik glikoliz	

19 Mart 2019

SALI

08.30 - 09.15	Biyokimya17	Lipidlerin sindirim ve emilimi	Dr. S.KURBAN
09.25 - 10.10	Biyokimya18	Lipidlerin sindirim ve emilimi	Dr. S.KURBAN
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	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Solunum zinciri	
14.25 - 15.10	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Solunum zinciri	
15.20 - 16.05	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Solunum zinciri	
16.15 - 17.00	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Solunum zinciri	

20 Mart 2019

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Biyokimya19	Alfa,Beta ve gama oksidasyon	Dr. S.KURBAN
09.25 - 10.10	Biyokimya20	Alfa,Beta ve gama oksidasyon	Dr. S.KURBAN
10.20 - 11.05	Anatomi13	Pankreas anatomisi	Dr. M.ŞEKER
11.15 - 12.00	Anatomi14	Pankreas anatomisi	Dr. M.ŞEKER
13.30 - 14.15	Fizyoloji8	Pankreas salgıları	Dr. L. AYDIN
14.25 - 15.10	Fizyoloji9	Pankreas salgıları	Dr. L. AYDIN
15.20 - 16.05	Embriyoloji1	Yüzün gelişimi	Dr. S.DUMAN
16.15 - 17.00	Embriyoloji2	Dişin gelişimi	Dr. S.DUMAN

21 Mart 2019

PERŞEMBE

08.30 - 09.15	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Özofagus, mide histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
09.25 - 10.10	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Özofagus, 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	

22 Mart 2019

CUMA

08.30 - 09.15	Histoloji9	İnce ve kalın barsak histolojisi	Dr. S.KALKAN
09.25 - 10.10	Histoloji10	İnce ve kalın barsak histolojisi	Dr. S.KALKAN
10.20 - 11.05	Biyokimya21	Yağ asit sentezi	Dr. S.KURBAN
11.15 - 12.00	Biyokimya22	Yağ asit sentezi	Dr. S.KURBAN
13.30 - 14.15	Anatomi15	Karaciğer-safra kesesi anatomisi	Dr. A.D.AYDIN KABAKÇI
14.25 - 15.10	Anatomi16	Karaciğer-safra kesesi anatomisi	Dr. A.D.AYDIN KABAKÇI
15.20 - 16.05	Embriyoloji3	Karaciğer ve safra yolları gelişimi ve anomalileri	Dr. A.ÖZGÖRGÜLÜ
16.15 - 17.00			

DÖNEM II-IV. KURUL
IV. HAFTA

25 Mart 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Biyokimya23	Kolesterol metabolizması	Dr. F.H.YERLİKAYA
09.25 - 10.10	Biyokimya24	Kolesterol metabolizması	Dr. F.H.YERLİKAYA
10.20 - 11.05	Anatomi17	Periton	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI
11.15 - 12.00	Anatomi18	Periton	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI
13.30 - 14.15	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Solunum zinciri	
14.25 - 15.10	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Solunum zinciri	
15.20 - 16.05	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Solunum zinciri	
16.15 - 17.00	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Solunum zinciri	

26 Mart 2019

SALI

08.30 - 09.15	Biyokimya25	Pürin metabolizması	Dr. M.GÜRBİLEK
09.25 - 10.10	Biyokimya26	Pürin metabolizması	Dr. M.GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Embriyoloji4	Barsak gelişimi ve anomalileri	Dr. S.KALKAN
11.15 - 12.00	Embriyoloji5	Özofagus, mide gelişimi ve anomalileri	Dr. S.KALKAN
13.30 - 14.15	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Transaminasyon ve kromatografi	
14.25 - 15.10	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Transaminasyon ve kromatografi	
15.20 - 16.05	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Transaminasyon ve kromatografi	
16.15 - 17.00	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Transaminasyon ve kromatografi	

27 Mart 2019

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Biyofizik3	Tıbbi görüntüleme yöntemleri-1	Dr. B. İLHAN
09.25 - 10.10	Biyofizik4	Tıbbi görüntüleme yöntemleri-1	Dr. B. İLHAN
10.20 - 11.05	Biyokimya27	Pirimidin metabolizması	Dr. M.GÜRBİLEK
11.15 - 12.00	Biyokimya28	Pirimidin metabolizması	Dr. M.GÜRBİLEK
13.30 - 14.15	Fizyoloji10	Safra salgıları	Dr. L. AYDIN
14.25 - 15.10	Fizyoloji11	İnce barsak salgısı ve kontrolü	Dr. L. AYDIN
15.20 - 16.05	Anatomi19	Periton	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI
16.15 - 17.00	Anatomi20	Periton	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI

28 Mart 2019

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	

29 Mart 2019

CUMA

08.30 - 09.15	Biyokimya29	Eikozanoidler	Dr. F.H.YERLİKAYA
09.25 - 10.10	Biyokimya30	Eikozanoidler	Dr. F.H.YERLİKAYA
10.20 - 11.05	Biyofizik5	Tıbbi görüntüleme yöntemleri-2	Dr. B. İLHAN
11.15 - 12.00	Biyofizik6	Tıbbi görüntüleme yöntemleri-2	Dr. B. İLHAN
13.30 - 14.15	Fizyoloji12	İnce barsaklarda sindirim	Dr. L. AYDIN
14.25 - 15.10	Fizyoloji13	Kalın barsaklarda sindirim	Dr. L. AYDIN
15.20 - 16.05	Anatomi21	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	Dr. I.TUNCER
16.15 - 17.00	Anatomi22	Sindirim sistemi damar ve sinirleri	Dr. I.TUNCER

DÖNEM II-IV. KURUL
V. HAFTA

1 Nisan 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Biyokimya31	Protein sindirim ve emilimi	Dr. S.KURBAN
09.25 - 10.10	Biyokimya32	Protein sindirim ve emilimi	Dr. S.KURBAN
10.20 - 11.05	Fizyoloji14	Protein, yağ, karbonhidrat sindirimi	Dr. L. AYDIN
11.15 - 12.00	Fizyoloji15	Protein, yağ, karbonhidrat sindirimi	Dr. L. AYDIN
13.30 - 14.15	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Transaminasyon ve kromatografi	
14.25 - 15.10	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Transaminasyon ve kromatografi	
15.20 - 16.05	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Transaminasyon ve kromatografi	
16.15 - 17.00	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	Transaminasyon ve kromatografi	

2 Nisan 2019

SALI

08.30 - 09.15	Biyokimya33	Aminoasit metabolizmasına giriş	Dr. M.GÜRBİLEK
09.25 - 10.10	Biyokimya34	Aminoasit metabolizmasına giriş	Dr. M.GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Fizyoloji16	Besinlerin emilimi	Dr. L. AYDIN
11.15 - 12.00	Fizyoloji17	Dışkılama,dışkı	Dr. L. AYDIN
13.30 - 14.15	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Transaminasyon ve kromatografi	
14.25 - 15.10	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Transaminasyon ve kromatografi	
15.20 - 16.05	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Transaminasyon ve kromatografi	
16.15 - 17.00	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	Transaminasyon ve kromatografi	

3 Nisan 2019

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Biyokimya35	Transaminasyon,deaminasyon ve üre döngüsü	Dr. M.GÜRBİLEK
09.25 - 10.10	Biyokimya36	Transaminasyon,deaminasyon ve üre döngüsü	Dr. M.GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Biyofizik7	Tıbbi görüntüleme yöntemleri-3	Dr. B. İLHAN
11.15 - 12.00	Biyofizik8	Tıbbi görüntüleme yöntemleri-3	Dr. B. İLHAN
13.30 - 14.15	Fizyoloji18	Vücut sıcaklığının düzenlenmesi	Dr. F. ÖZDENGÜL
14.25 - 15.10	Fizyoloji19	Açlık,tokluk,susama	Dr. F. ÖZDENGÜL
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

4 Nisan 2019

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	

5 Nisan 2019

CUMA

08.30 - 09.15			
09.25 - 10.10	Biyokimya37	Aminoasitlerin karbon iskeletinin yıkımı	Dr. M.GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Biyokimya38	Aminoasitlerin karbon iskeletinin yıkımı	Dr. M.GÜRBİLEK
11.15 - 12.00	Fizyoloji20	Obezite	Dr. F. ÖZDENGÜL
13.30 - 14.15	Biyokimya39	Aminoasitlerden sentezlenen biyomoleküller	Dr. S.KURBAN
14.25 - 15.10	Biyokimya40	Aminoasitlerden sentezlenen biyomoleküller	Dr. S.KURBAN
15.20 - 16.05	Biyofizik9	Moleküler biyofizik yöntemler	Dr. B. İLHAN
16.15 - 17.00	Biyofizik10	Moleküler biyofizik yöntemler	Dr. B. İLHAN

**DÖNEM II-IV. KURUL
VI. HAFTA**

8 Nisan 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15			
09.25 - 10.10			
10.20 - 11.05	Biyokimya 41	Lipoprotein metabolizması	Dr. M. AKÖZ
11.15 - 12.00	Biyokimya 42	Lipoprotein metabolizması	Dr. M. AKÖZ
13.30 - 14.15	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Transaminasyon ve kromatografi	
14.25 - 15.10	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Transaminasyon ve kromatografi	
15.20 - 16.05	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Transaminasyon ve kromatografi	
16.15 - 17.00	BIYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	Transaminasyon ve kromatografi	

9 Nisan 2019

SALI

08.30 - 09.15	Biyokimya43	Lipoprotein metabolizması	Dr. M. AKÖZ
09.25 - 10.10	Biyokimya44	Lipoprotein metabolizması	Dr. M. AKÖZ
10.20 - 11.05			
11.15 - 12.00			
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

10 Nisan 2019

ÇARŞAMBA

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

11 Nisan 2019

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		PRATİK SINAV	
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05		15:20 ORTAK ZORUNLU DERS SINAVI	
16.15 - 17.00			

12 Nisan 2019

CUMA

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