

T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ
DÖNEM II 2019-2020 DERS YILI

V. DERS KURULU (6 HAFTA)
(UROJENİTAL VE ENDOKRİN)
(13 NİSAN 2020 - 22 MAYIS 2020)

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

DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ Prof.Dr. Aynur Emine ÇİÇEKÇİBAŞI
DÖNEM II KOORDİNATÖR YARD. Doç.Dr. Gökhan CÜCE

DERSLER	Teorik (saat)	Pratik (saat)	MBE (saat)	TOPLAM (saat)
Anatomi	20	20		40
Biyokimya	28	8		36
Embriyoloji	4			4
Fizyoloji	44	8		52
Histoloji	14	8		22
Tıp Eğitimi ve Bilişimi			16	16
Genel Toplam	110	44	16	170
Seçmeli Ders	6			

Ders Kurulu Üyeleri :

Prof.Dr. Mehmet AKÖZ	Doç.Dr. Leyla AYDIN
Prof.Dr. Aynur E. ÇİÇEKÇİBAŞI	Doç.Dr. Gökhan CÜCE
Prof.Dr. Selçuk DUMAN	Doç.Dr. Işık GÖRMÜŞ
Prof.Dr. Mehmet GÜRBİLEK	Doç.Dr. Işık TUNCER
Prof.Dr. Serpil KALKAN	Dr.Öğr.Üyesi İbrahim KILINÇ
Prof.Dr. Sevil KURBAN	Dr.Öğr.Üyesi Necla ÖZCAN
Prof.Dr. Selim KUTLU	Öğr.Gör.Dr.Anıl Didem AYDIN KABAKÇI
Prof.Dr. Aydan ÖZGÖRGÜLÜ	Öğr.Gör.Dr. Burcu GÜLTEKİN
Prof.Dr. İlknur UYSAL	Öğr.Gör.Dr. Ayşe ÖZDEMİR

DÖNEM II-V. KURUL
I. HAFTA

13 Nisan 2020

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Biyokimya1	İdrar Biyokimyası	Dr. M.AKÖZ
09.25 - 10.10	Biyokimya2	İdrar Biyokimyası	Dr. M.AKÖZ
10.20 - 11.05	Fizyoloji1	Hormonların yapısı ve özellikleri	Dr. S.KUTLU
11.15 - 12.00	Fizyoloji2	Hormonların yapısı ve özellikleri	Dr. S.KUTLU
13.30 - 14.15	Anatomi1	Endokrin sistem anatomisi	Dr. I.TUNCER
14.25 - 15.10	Anatomi2	Endokrin sistem anatomisi	Dr. I.TUNCER
15.20 - 16.05	Seçmeli Ders1	Bağımlılık ve Mücadele Yolları	
16.15 - 17.00	Seçmeli Ders2	Bağımlılık ve Mücadele Yolları	

14 Nisan 2020

SALI

08.30 - 09.15	Fizyoloji3	Hormon reseptör etkileşimleri	Dr. S.KUTLU
09.25 - 10.10	Fizyoloji4	Hormon reseptör etkileşimleri	Dr. S.KUTLU
10.20 - 11.05	Anatomi3	Endokrin sistem anatomisi	Dr. I.TUNCER
11.15 - 12.00	Anatomi4	Endokrin sistem anatomisi	Dr. I.TUNCER
13.30 - 14.15	Histoloji1	Hipofiz, epifiz histolojisi	Dr. A.ÖZGÖRGÜLÜ
14.25 - 15.10	Histoloji2	Hipofiz, epifiz histolojisi	Dr. A.ÖZGÖRGÜLÜ
15.20 - 16.05	Biyokimya3	İdrar biyokimyası	Dr. M.AKÖZ
16.15 - 17.00	Biyokimya4	İdrar biyokimyası	Dr. M.AKÖZ

15 Nisan 2020

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Anatomi5	Üriner sistem anatomisi	Dr. A.D.AYDIN KABAKÇI
09.25 - 10.10	Anatomi6	Üriner sistem anatomisi	Dr. A.D.AYDIN KABAKÇI
10.20 - 11.05	Fizyoloji5	Hipotalamus-hipofiz hormonları ve nöroendokrin sistem	Dr. S.KUTLU
11.15 - 12.00	Fizyoloji6	Pineal bez ve melatonin	Dr. S.KUTLU
13.30 - 14.15	Biyokimya5	Hormonların etki tarzı	Dr. M.GÜRBİLEK
14.25 - 15.10	Biyokimya6	Hormonların etki tarzı	Dr. M.GÜRBİLEK
15.20 - 16.05	Histoloji3	Tiroid, paratiroid histolojisi	Dr. S.DUMAN
16.15 - 17.00	Histoloji4	Tiroid, paratiroid histolojisi	Dr. S.DUMAN

16 Nisan 2020

PERŞEMBE

08.30 - 09.15	Fizyoloji7	Büyüme hormonu ve IGF	Dr. L.AYDIN
09.25 - 10.10	Fizyoloji8	Büyüme hormonu ve IGF	Dr. L.AYDIN
10.20 - 11.05	Anatomi7	Üriner sistem anatomisi	Dr. A.D.AYDIN KABAKÇI
11.15 - 12.00	Anatomi8	Üriner sistem anatomisi	Dr. A.D.AYDIN KABAKÇI
15:20 ORTAK ZORUNLU DERS SINAVI			
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	İdrar biyokimyası	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	İdrar biyokimyası	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	İdrar biyokimyası	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P1)	İdrar biyokimyası	

17 Nisan 2020

CUMA

08.30 - 09.15	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
09.25 - 10.10	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
10.20 - 11.05	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
11.15 - 12.00	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
14:00 DÖNEM I TEORİK SINAV			
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

DÖNEM II-V. KURUL
II. HAFTA

20 Nisan 2020

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Biyokimya7	Hormonlara giriş	Dr. M.GÜRBİLEK
09.25 - 10.10	Biyokimya8	Hormonlara giriş	Dr. M.GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Fizyoloji9	Tiroid hormonları	Dr. L.AYDIN
11.15 - 12.00	Fizyoloji10	Tiroid hormonları	Dr. L.AYDIN
13.30 - 14.15	Histoloji5	Adrenal bez histolojisi	Dr. G.CÜCE
14.25 - 15.10	Histoloji6	Diğer endokrin organlar	Dr. G.CÜCE
15.20 - 16.05	Seçmeli Ders3	Bağımlılık ve Mücadele Yolları	
16.15 - 17.00	Seçmeli Ders4	Bağımlılık ve Mücadele Yolları	

21 Nisan 2020

SALI

08.30 - 09.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Endokrin sistem anatomisi-üriner sistem anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)
09.25 - 10.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Endokrin sistem anatomisi-üriner sistem anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)
10.20 - 11.05	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)	Pankreas tiroid, paratiroid	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
11.15 - 12.00	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)	Pankreas tiroid, paratiroid	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Endokrin sistem anatomisi-üriner sistem anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Endokrin sistem anatomisi-üriner sistem anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Hipofiz - adrenal bez histolojisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Hipofiz - adrenal bez histolojisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)

22 Nisan 2020

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Embriyoloji1	Böbrek gelişimi ve anomalileri	Dr. B.GÜLTEKİN
09.25 - 10.10	Embriyoloji2	Endokrin sistem gelişim ve anomalileri	Dr. G.CÜCE
10.20 - 11.05	Fizyoloji11	Kalsiyum metabolizmasını düzenleyen hormonlar	Dr. L.AYDIN
11.15 - 12.00	Fizyoloji12	Kalsiyum metabolizmasını düzenleyen hormonlar	Dr. L.AYDIN
13.30 - 14.15	Biyokimya9	Hypothalamus ve hypofiz hormonları	Dr. S.KURBAN
14.25 - 15.10	Biyokimya10	Hypothalamus ve hypofiz hormonları	Dr. S.KURBAN
15.20 - 16.05	Anatomi9	Erkek genital sistemi anatomisi	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI
16.15 - 17.00	Anatomi10	Erkek genital sistemi anatomisi	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI

23 Nisan 2020

PERŞEMBE

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			

23 NİSAN ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI

24 Nisan 2020

CUMA

08.30 - 09.15	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
09.25 - 10.10	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
10.20 - 11.05	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
11.15 - 12.00	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	İdrar biyokimyası	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	İdrar biyokimyası	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	İdrar biyokimyası	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P2)	İdrar biyokimyası	

15.20 ORTAK ZORUNLU 2. ARA SINAV (İNGİLİZCE)

DÖNEM II-V. KURUL
III. HAFTA

27 Nisan 2020

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Fizyoloji13	Adrenal korteks hormonları	Dr. L.AYDIN
09.25 - 10.10	Fizyoloji14	Adrenal korteks hormonları	Dr. L.AYDIN
10.20 - 11.05	Biyokimya11	Hypothalamus ve hypofiz hormonları	Dr. S.KURBAN
11.15 - 12.00	Biyokimya12	Hypothalamus ve hypofiz hormonları	Dr. S.KURBAN
13.30 - 14.15	Anatomi11	Erkek genital sistem anatomisi	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI
14.25 - 15.10	Anatomi12	Erkek genital sistem anatomisi	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI
15.20 - 16.05	Seçmeli Ders5	Bağımlılık ve Mücadele Yolları	
16.15 - 17.00	Seçmeli Ders6	Bağımlılık ve Mücadele Yolları	

28 Nisan 2020

SALI

08.30 - 09.15	Histoloji7	Böbrek histolojisi	Dr. B.GÜLTEKİN
09.25 - 10.10	Histoloji8	Böbrek histolojisi	Dr. B.GÜLTEKİN
10.20 - 11.05	Fizyoloji15	Pankreas hormonları	Dr. L.AYDIN
11.15 - 12.00	Fizyoloji16	Pankreas hormonları	Dr. L.AYDIN
13.30 - 14.15	Anatomi13	Kadın genital sistem anatomisi	Dr. İ.İ.UYSAL
14.25 - 15.10	Anatomi14	Kadın genital sistem anatomisi	Dr. İ.İ.UYSAL
15.20 - 16.05	Fizyoloji17	Adrenal medulla hormonları	Dr. S.KUTLU
16.15 - 17.00	Fizyoloji18	Biyolojik ritimler ve metabolik hormonlar	Dr. S.KUTLU

29 Nisan 2020

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Biyokimya13	Adrenal korteks hormonları	Dr. M.GÜRBİLEK
09.25 - 10.10	Biyokimya14	Adrenal korteks hormonları	Dr. M.GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Fizyoloji19	Ghrelın - Leptin ve diğır yağ doku hormonları	Dr. S.KUTLU
11.15 - 12.00	Fizyoloji20	Erkek üreme fizyolojisi	Dr. I.GÖRMÜŞ
13.30 - 14.15	Histoloji9	Üreter ve üretra histolojisi	Dr. B.GÜLTEKİN
14.25 - 15.10	Histoloji10	Üreter ve üretra histolojisi	Dr. B.GÜLTEKİN
15.20 - 16.05	Biyokimya15	Thyroid ve parathyroid hormonları	Dr. M.AKÖZ
16.15 - 17.00	Biyokimya16	Thyroid ve parathyroid hormonları	Dr. M.AKÖZ

30 Nisan 2020

PERŞEMBE

08.30 - 09.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Erkek genital sistem anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)
09.25 - 10.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Erkek genital sistem anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)
10.20 - 11.05	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Testis, duktus epididimis, prostat, vezikula seminalis histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)
11.15 - 12.00	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)	Testis, duktus epididimis, prostat, vezikula seminalis histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)
13.30 - 14.15	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)	Endokrin sistem simülasyonları	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
14.25 - 15.10	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)	Endokrin sistem simülasyonları	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Erkek genital sistem anatomisi	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Erkek genital sistem anatomisi	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)

1 Mayıs 2019

CUMA

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			

RESMİ TATİL

DÖNEM II-V. KURUL
IV. HAFTA

4 Mayıs 2020

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Fizyoloji21	Erkek üreme fizyolojisi	Dr. I.GÖRMÜŞ
09.25 - 10.10	Fizyoloji22	Erkek üreme fizyolojisi	Dr. I.GÖRMÜŞ
10.20 - 11.05	Anatomi15	Kadın genital sistem anatomisi	Dr. İ.İ.UYSAL
11.15 - 12.00	Anatomi16	Kadın genital sistem anatomisi	Dr. İ.İ.UYSAL
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10	Seçmeli Ders FİNAL (Dönem 1)		
15.20 - 16.05	Seçmeli Ders FİNAL (Dönem 2)	Bağımlılık ve Mücadele Yolları	
16.15 - 17.00	Seçmeli Ders FİNAL (Dönem 3)		

5 Mayıs 2020

SALI

08.30 - 09.15	Fizyoloji23	Erkek üreme fizyolojisi	Dr. I.GÖRMÜŞ
09.25 - 10.10	Fizyoloji24	Dişi üreme fizyolojisi	Dr. I.GÖRMÜŞ
10.20 - 11.05	Anatomi17	Eklenti bezleri,meme,tırnak,kıl,deri	Dr. I.TUNCER
11.15 - 12.00	Anatomi18	Eklenti bezleri,meme,tırnak,kıl,deri	Dr. I.TUNCER
13.30 - 14.15	Fizyoloji25	Dişi üreme fizyolojisi	Dr. I.GÖRMÜŞ
14.25 - 15.10	Fizyoloji26	Dişi üreme fizyolojisi	Dr. I.GÖRMÜŞ
15.20 - 16.05	Histoloji11	Dişi genital sistem histolojisi	Dr. S.KALKAN
16.15 - 17.00	Histoloji12	Dişi genital sistem histolojisi	Dr. S.KALKAN

6 Mayıs 2020

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Fizyoloji27	Gebelik fizyolojisi ve plasenta işlevleri	Dr. I.GÖRMÜŞ
09.25 - 10.10	Fizyoloji28	Gebelik fizyolojisi ve plasenta işlevleri	Dr. I.GÖRMÜŞ
10.20 - 11.05	Embriyoloji3	Erkek genital sistem gelişimi ve anomalileri	Dr. S.DUMAN
11.15 - 12.00	Embriyoloji4	Dişi genital sistem gelişimi ve anomalileri	Dr. S.KALKAN
13.30 - 14.15	Anatomi19	Eklenti bezleri,meme,tırnak,kıl,deri	Dr. I.TUNCER
14.25 - 15.10	Anatomi20	Eklenti bezleri,meme,tırnak,kıl,deri	Dr. I.TUNCER
15.20 - 16.05	Fizyoloji29	Doğum ve laktasyon fizyolojisi	Dr. I.GÖRMÜŞ
16.15 - 17.00	Fizyoloji30	Doğum ve laktasyon fizyolojisi	Dr. I.GÖRMÜŞ

7 Mayıs 2020

PERŞEMBE

08.30 - 09.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Dişi genital sistemi anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)
09.25 - 10.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Dişi genital sistemi anatomisi	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)
10.20 - 11.05	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)	Over, tuba uterina, uterus, serviks, vajina histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
11.15 - 12.00	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)	Over, tuba uterina, uterus, serviks, vajina histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Dişi genital sistemi anatomisi	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Dişi genital sistemi anatomisi	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)
15.20 - 16.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Boşaltım sistemi simülasyonları	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Boşaltım sistemi simülasyonları	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)

8 Mayıs 2020

CUMA

08.30 - 09.15	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
09.25 - 10.10	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
10.20 - 11.05	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
11.15 - 12.00	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	İdrar biyokimyası	FİZYOLOJİ PRATİK (P4)
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	İdrar biyokimyası	FİZYOLOJİ PRATİK (P4)
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Uterus kası kontraksiyonlarının gözlenmesi	FİZYOLOJİ PRATİK (P2)
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P3)	Uterus kası kontraksiyonlarının gözlenmesi	FİZYOLOJİ PRATİK (P2)

DÖNEM II-V. KURUL
V. HAFTA

11 Mayıs 2020

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Fizyoloji31	Fetal ve neonatal fizyoloji	Dr. I.GÖRMÜŞ
09.25 - 10.10	Fizyoloji32	Fetal ve neonatal fizyoloji	Dr. I.GÖRMÜŞ
10.20 - 11.05	Histoloji13	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. S.DUMAN
11.15 - 12.00	Histoloji14	Erkek genital sistem histolojisi	Dr. S.DUMAN
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10	Seçmeli Ders BÜTÜNLEME (Dönem 1)		
15.20 - 16.05	Seçmeli Ders BÜTÜNLEME (Dönem Bağımlılık ve Mücadele Yolları)		
16.15 - 17.00	Seçmeli Ders BÜTÜNLEME (Dönem 3)		

12 Mayıs 2020

SALI

08.30 - 09.15	Fizyoloji33	Böbreğin işlevleri	Dr. A.ÖZDEMİR
09.25 - 10.10	Fizyoloji34	Böbrek kan akımı, nefronların işlevi	Dr. A.ÖZDEMİR
10.20 - 11.05	Biyokimya17	GİS hormonları	Dr. İ.KILINÇ
11.15 - 12.00	Biyokimya18	GİS hormonları	Dr. İ.KILINÇ
13.30 - 14.15	Fizyoloji35	Vücut sıvıları ve ödem fizyolojisi	Dr. A.ÖZDEMİR
14.25 - 15.10	Fizyoloji36	Vücut sıvıları ve ödem fizyolojisi	Dr. A.ÖZDEMİR
15.20 - 16.05	Biyokimya19	Pankreas hormonları	Dr. İ.KILINÇ
16.15 - 17.00	Biyokimya20	Pankreas hormonları	Dr. İ.KILINÇ

13 Mayıs 2020

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Biyokimya21	Böbrek üstü bezi medulla hormonları	Dr. M.GÜRBİLEK
09.25 - 10.10	Biyokimya22	Böbrek üstü bezi medulla hormonları	Dr. M.GÜRBİLEK
10.20 - 11.05	Fizyoloji37	Glomeruler filtrasyon	Dr. A.ÖZDEMİR
11.15 - 12.00	Fizyoloji38	Glomeruler filtrasyon	Dr. A.ÖZDEMİR
13.30 - 14.15	Fizyoloji39	Tubuler işlevler	Dr. A.ÖZDEMİR
14.25 - 15.10	Fizyoloji40	Tubuler işlevler	Dr. A.ÖZDEMİR
15.20 - 16.05	Biyokimya23	Gonadal hormonlar	Dr. M.AKÖZ
16.15 - 17.00	Biyokimya24	Gonadal hormonlar	Dr. M.AKÖZ

14 Mayıs 2020

PERŞEMBE

08.30 - 09.15	ANATOMİ PRATİK(P3)	Eklenli bezleri,meme,tırnak,kıl,deri	
09.25 - 10.10	ANATOMİ PRATİK(P3)	Eklenli bezleri,meme,tırnak,kıl,deri	
10.20 - 11.05	ANATOMİ PRATİK(P4)	Eklenli bezleri,meme,tırnak,kıl,deri	
11.15 - 12.00	ANATOMİ PRATİK(P4)	Eklenli bezleri,meme,tırnak,kıl,deri	
13.30 - 14.15	FİZYOLOJİ PRATİK (P3)	Uterus kası kontraksiyonlarının gözlenmesi	ANATOMİ PRATİK(P1)
14.25 - 15.10	FİZYOLOJİ PRATİK (P3)	Uterus kası kontraksiyonlarının gözlenmesi	ANATOMİ PRATİK(P1)
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİK(P2)	Eklenli bezleri,meme,tırnak,kıl,deri	FİZYOLOJİ PRATİK (P1)
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİK(P2)	Eklenli bezleri,meme,tırnak,kıl,deri	FİZYOLOJİ PRATİK (P1)

15 Mayıs 2020

CUMA

08.30 - 09.15	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
09.25 - 10.10	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
10.20 - 11.05	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
11.15 - 12.00	M. Beceri Eğ.	Dönüşümlü gruplar	TEBAD
13.30 - 14.15	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	İdrar biyokimyası	
14.25 - 15.10	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	İdrar biyokimyası	
15.20 - 16.05	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	İdrar biyokimyası	
16.15 - 17.00	BİYOKİMYA PRATİĞİ(P4)	İdrar biyokimyası	

DÖNEM II-V. KURUL
VI. HAFTA

18 Mayıs 2020

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Fizyoloji41	Tubuler işlevler	Dr. A.ÖZDEMİR
09.25 - 10.10	Fizyoloji42	Klirens ve miksiyon refleksi	Dr. A.ÖZDEMİR
10.20 - 11.05	Biyokimya25	Organizma tamponları	Dr. M. GÜRBİLEK
11.15 - 12.00	Biyokimya26	Organizma tamponları	Dr. M. GÜRBİLEK
15:20 ORTAK ZORUNLU DERS SINAVI			
13.30 - 14.15	Biyokimya27	Renin, Anjiotensin, Aldosteron	Dr. M.GÜRBİLEK
14.25 - 15.10	Biyokimya28	Renin, Anjiotensin, Aldosteron	Dr. M.GÜRBİLEK
15.20 - 16.05	Fizyoloji43	Elektrolit, asit-baz dengesi	Dr. A.ÖZDEMİR
16.15 - 17.00	Fizyoloji44	Elektrolit, asit-baz dengesi	Dr. A.ÖZDEMİR

19 Mayıs 2020

SALI

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 Mayıs 2020

ÇARŞAMBA

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

21 Mayıs 2020

PERŞEMBE

08.30 - 09.15			
09.25 - 10.10	09:30	DÖNEM I TEORİK SINAV	
10.20 - 11.05			
11.15 - 12.00			
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10	14:00	DÖNEM II TEORİK SINAV	
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

22 Mayıs 2020

CUMA

08.30 - 09.15			
09.25 - 10.10	09:30	DÖNEM III TEORİK SINAV	
10.20 - 11.05			
11.15 - 12.00			
15.20 ORTAK ZORUNLU FİNAL (TÜRK DİLİ, ATATÜRK İLKELERİ)			
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			