

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

I. DERS KURULU (6 HAFTA)
(DOKU)
(09 EYLÜL 2019 - 18 EKİM 2019)

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	34	28		62
Biyokimya	12			12
Embriyoloji	10			10
Fizyoloji	36	30		66
Histoloji	14	8		22
Tıp Eğitimi ve Bilişimi			16	16
Genel Toplam	106	66	16	188
Seçmeli Ders	6			

Ders Kurulu Üyeleri :

Prof.Dr. Mehmet AKÖZ	Doç.Dr. Gökhan CÜCE
Prof.Dr. Murat AKTAN	Doç.Dr. Işık GÖRMÜŞ
Prof.Dr. Mustafa BÜYÜKMUMCU	Doç.Dr. M.Tuğrul YILMAZ
Prof.Dr. Aynur E. ÇİÇEKÇİBAŞI	Dr.Öğr.Üyesi Gülay AÇAR
Prof.Dr. Selçuk DUMAN	Dr.Öğr.Üyesi İbrahim KILINÇ
Prof.Dr. Mehmet GÜRBİLEK	Dr.Öğr.Üyesi Necla ÖZCAN
Prof.Dr. Serpil KALKAN	Dr.Öğr.Üyesi Faik ÖZDENGÜL
Prof.Dr. İ.İlknur UYSAL	Öğr.Gör.Dr. Duygu AKIN SAYGIN
	Öğr.Gör.Dr.Anıl Didem AYDIN KABAKÇI
	Öğr.Gör.Dr. Burcu GÜLTEKİN
	Öğr.Gör.Dr. Ayşe ÖZDEMİR

DÖNEM II-I. KURUL
I. HAFTA

9 Eylül 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Anatomi1	Kaslar hakkında genel bilgi	Dr. M.T.YILMAZ
09.25 - 10.10	Anatomi2	Kaslar hakkında genel bilgi	Dr. M.T.YILMAZ
10.20 - 11.05	Histoloji1	Kan dokusu	Dr. B.GÜLTEKİN
11.15 - 12.00	Histoloji2	Kan dokusu	Dr. B.GÜLTEKİN
13.30 - 14.15	Embriyoloji1	Endometrial siklus	Dr. G.CÜCE
14.25 - 15.10	Embriyoloji2	Gametogenesis	Dr. G.CÜCE
15.20 - 16.05	Seçmeli Ders1	Stresle baş etme yöntemleri	
16.15 - 17.00	Seçmeli Ders2	Stresle baş etme yöntemleri	

10 Eylül 2019

SALI

08.30 - 09.15	Fizyoloji1	Kan fizyolojisine giriş	Dr. I.GÖRMÜŞ
09.25 - 10.10	Fizyoloji2	Plazma proteinleri	Dr. I.GÖRMÜŞ
10.20 - 11.05	Anatomi3	Baş kasları - fasiyaları	Dr. M.T.YILMAZ
11.15 - 12.00	Anatomi4	Baş kasları - fasiyaları	Dr. M.T.YILMAZ
13.30 - 14.15	Histoloji3	Epitel dokusu (Örtü)	Dr. B.GÜLTEKİN
14.25 - 15.10	Histoloji4	Bez epiteli	Dr. B.GÜLTEKİN
15.20 - 16.05	Biyokimya1	Epitel ve bağ doku biyokimyası	Dr. M.AKÖZ
16.15 - 17.00	Biyokimya2	Epitel ve bağ doku biyokimyası	Dr. M.AKOZ

11 Eylül 2019

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Anatomi5	Baş kasları - fasiyaları	Dr. M.T.YILMAZ
09.25 - 10.10	Anatomi6	Baş kasları - fasiyaları	Dr. M.T.YILMAZ
10.20 - 11.05	Fizyoloji3	Eritrositler	Dr. I.GÖRMÜŞ
11.15 - 12.00	Fizyoloji4	Eritropoez	Dr. I.GÖRMÜŞ
13.30 - 14.15	Anatomi7	Boyun kasları - fasiyaları	Dr. A.D.AYDIN KABAKÇI
14.25 - 15.10	Anatomi8	Boyun kasları - fasiyaları	Dr. A.D.AYDIN KABAKÇI
15.20 - 16.05	Biyokimya3	Kan dokusu (Eritrosit, Lökosit) biyokimyası	Dr. M.GÜRBİLEK
16.15 - 17.00	Biyokimya4	Kan dokusu (Eritrosit, Lökosit) biyokimyası	Dr. M.GURBİLEK

12 Eylül 2019

PERŞEMBE

08.30 - 09.15	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Kan histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
09.25 - 10.10	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)	Kan histolojisi	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
10.20 - 11.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Baş kasları ve fasiyaları	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)
11.15 - 12.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Baş kasları ve fasiyaları	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Baş kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Baş kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)
15.20 - 16.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)	Kan alma metodları	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)
16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)	Kan alma metodları	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)

13 Eylül 2019

CUMA

08.30 - 09.15	Anatomi9	Boyun kasları - fasiyaları	Dr. A.D.AYDIN KABAKÇI
09.25 - 10.10	Anatomi10	Boyun kasları - fasiyaları	Dr. A.D.AYDIN KABAKÇI
10.20 - 11.05	Fizyoloji5	Hemoglobin	Dr. I.GÖRMÜŞ
11.15 - 12.00	Fizyoloji6	Hemoglobin	Dr. I.GÖRMÜŞ
13.30 - 14.15	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)	Kan alma metodları	
14.25 - 15.10	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)	Kan alma metodları	
15.20 - 16.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Kan alma metodları	
16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Kan alma metodları	

DÖNEM II-I. KURUL
II. HAFTA

16 Eylül 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Histoloji5	Kemik dokusu	Dr. B.GÜLTEKİN
09.25 - 10.10	Histoloji6	Kemik dokusu	Dr. B.GÜLTEKİN
10.20 - 11.05	Embriyoloji3	Fertilizasyon	Dr. G.CÜCE
11.15 - 12.00	Embriyoloji4	İmplantasyon ve Yerleri	Dr. G.CÜCE
13.30 - 14.15	Anatomi11	Gövde kasları	Dr. M.BÜYÜKMUMCU
14.25 - 15.10	Anatomi12	Gövde kasları	Dr. M.BÜYÜKMUMCU
15.20 - 16.05	Seçmeli Ders3	Stresle baş etme yöntemleri	
16.15 - 17.00	Seçmeli Ders4	Stresle baş etme yöntemleri	

17 Eylül 2019

SALI

08.30 - 09.15	Anatomi13	Gövde kasları	Dr. M.BÜYÜKMUMCU
09.25 - 10.10	Anatomi14	Gövde kasları	Dr. M.BÜYÜKMUMCU
10.20 - 11.05	Histoloji7	Bağ dokusu	Dr. G.CÜCE
11.15 - 12.00	Histoloji8	Bağ dokusu	Dr. G.CÜCE
13.30 - 14.15	Fizyoloji7	Anemi	Dr. I.GÖRMÜŞ
14.25 - 15.10	Fizyoloji8	Polisitemi	Dr. I.GÖRMÜŞ
15.20 - 16.05	Biyokimya5	Kas dokusu biyokimyası	Dr. İ.KILINÇ
16.15 - 17.00	Biyokimya6	Kas dokusu biyokimyası	Dr. I.KILINÇ

18 Eylül 2019

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Histoloji9	Kas Dokusu	Dr. M.AKTAN
09.25 - 10.10	Histoloji10	Kas Dokusu	Dr. M.AKTAN
10.20 - 11.05	Anatomi15	Karın kasları	Dr. G.AÇAR
11.15 - 12.00	Anatomi16	Karın kasları	Dr. G.AÇAR
13.30 - 14.15	Fizyoloji9	Trombositler	Dr. I.GÖRMÜŞ
14.25 - 15.10	Fizyoloji10	Trombositler	Dr. I.GÖRMÜŞ
15.20 - 16.05	Histoloji11	Kıkırdak doku	Dr. G.CÜCE
16.15 - 17.00	Histoloji12	Yağ doku	Dr. G.CUCE

19 Eylül 2019

PERŞEMBE

08.30 - 09.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Boyun kasları ve fasiaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)
09.25 - 10.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Boyun kasları ve fasiaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)
10.20 - 11.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Hematokrit ve sedimantasyon	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
11.15 - 12.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Hematokrit ve sedimantasyon	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
13.30 - 14.15	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Epitel doku	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)
14.25 - 15.10	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)	Epitel doku	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Boyun kasları ve fasiaları	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Boyun kasları ve fasiaları	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)

20 Eylül 2019

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	Fizyoloji11	Hemostaz	Dr. I.GÖRMÜŞ
14.25 - 15.10	Fizyoloji12	Hemostaz	Dr. I.GÖRMÜŞ
15.20 - 16.05	Anatomi17	Karın kasları	Dr. G.AÇAR
16.15 - 17.00	Anatomi18	Karın kasları	Dr. G.AÇAR

DÖNEM II-I. KURUL
III. HAFTA

23 Eylül 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Fizyoloji13	Lökositler ve işlevleri	Dr. F.ÖZDENGÜL
09.25 - 10.10	Fizyoloji14	Lökositler ve işlevleri	Dr. F.ÖZDENGÜL
10.20 - 11.05	Histoloji13	Sinir dokusu	Dr. S. DUMAN
11.15 - 12.00	Histoloji14	Sinir dokusu	Dr. S. DUMAN
13.30 - 14.15	Anatomi19	Pelvis - perine kasları	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI
14.25 - 15.10	Anatomi20	Pelvis - perine kasları	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI
15.20 - 16.05	Seçmeli Ders5	Stresle baş etme yöntemleri	
16.15 - 17.00	Seçmeli Ders6	Stresle baş etme yöntemleri	

24 Eylül 2019

SALI

08.30 - 09.15	Fizyoloji15	Monosit - Makrofaj sistemi	Dr. F.ÖZDENGÜL
09.25 - 10.10	Fizyoloji16	Monosit - Makrofaj sistemi	Dr. F.ÖZDENGÜL
10.20 - 11.05	Anatomi21	Pelvis - perine kasları	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI
11.15 - 12.00	Anatomi22	Pelvis - perine kasları	Dr. A.E.ÇİÇEKÇİBAŞI
13.30 - 14.15	Embriyoloji5	Bilaminer Germ Disk	Dr. S.KALKAN
14.25 - 15.10	Embriyoloji6	Trilaminer Germ Disk	Dr. S.KALKAN
15.20 - 16.05	Biyokimya7	Kas dokusu biyokimyası	Dr. İ.KILINÇ
16.15 - 17.00	Biyokimya8	Yağ dokusu biyokimyası	Dr. İ.KILINÇ

25 Eylül 2019

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Biyokimya9	Kemik dokusu metabolizması	Dr. M.AKÖZ
09.25 - 10.10	Biyokimya10	Kemik dokusu metabolizması	Dr. M.AKÖZ
10.20 - 11.05	Embriyoloji7	Konjenital malformasyon sebepleri	Dr. G.CÜCE
11.15 - 12.00	Embriyoloji8	Çoğul ve ektopik gebelikler	Dr. G.CÜCE
13.30 - 14.15	Fizyoloji17	İnflamasyon	Dr. F.ÖZDENGÜL
14.25 - 15.10	Fizyoloji18	İnflamasyon	Dr. F.ÖZDENGÜL
15.20 - 16.05	Embriyoloji9	Plasenta	Dr. S.KALKAN
16.15 - 17.00	Embriyoloji10	Fötal dönem	Dr. S.KALKAN

26 Eylül 2019

PERŞEMBE

08.30 - 09.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Gövde - karın kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)
09.25 - 10.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)	Gövde - karın kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)
10.20 - 11.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Hematokrit ve sedimantasyon	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)
11.15 - 12.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Hematokrit ve sedimantasyon	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)
13.30 - 14.15	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Bağ dokusu- kemik dokusu	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)
14.25 - 15.10	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Bağ dokusu- kemik dokusu	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Gövde - karın kasları ve fasiyaları	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Gövde - karın kasları ve fasiyaları	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)

27 Eylül 2019

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	Fizyoloji19	İmmun sistem fizyolojisi	Dr. F.ÖZDENGÜL
14.25 - 15.10	Fizyoloji20	İmmun sistem fizyolojisi	Dr. F.ÖZDENGÜL
15.20 - 16.05	Anatomi23	Üst ekstremitte kasları	Dr. İ.İ.UYSAL
16.15 - 17.00	Anatomi24	Üst ekstremitte kasları	Dr. İ.İ.UYSAL

DÖNEM II-I. KURUL
IV. HAFTA

30 Eylül 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Anatomi25	Üst ekstremitte kasları	Dr. İ.İ.UYSAL
09.25 - 10.10	Anatomi26	Üst ekstremitte kasları	Dr. İ.İ.UYSAL
10.20 - 11.05	Fizyoloji21	Nernst denklemi	Dr. A.ÖZDEMİR
11.15 - 12.00	Fizyoloji22	İstirahat membran potansiyeli	Dr. A.ÖZDEMİR
13.30 - 14.15	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Ozmotik direnç ölçümü	
14.25 - 15.10	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)	Ozmotik direnç ölçümü	
15.20 - 16.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)	Ozmotik direnç ölçümü	
16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Ozmotik direnç ölçümü	

1 Ekim 2019

SALI

08.30 - 09.15	Fizyoloji23	Uyarılabilir hücrelerde aksiyon potansiyelleri	Dr. A.ÖZDEMİR
09.25 - 10.10	Fizyoloji24	Uyarılabilir hücrelerde aksiyon potansiyelleri	Dr. A.ÖZDEMİR
10.20 - 11.05	Anatomi27	Üst ekstremitte kasları	Dr. İ.İ.UYSAL
11.15 - 12.00	Anatomi28	Üst ekstremitte kasları	Dr. İ.İ.UYSAL
13.30 - 14.15	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Periferik yayma ve lökosit formülü	
14.25 - 15.10	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Periferik yayma ve lökosit formülü	
15.20 - 16.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)	Periferik yayma ve lökosit formülü	
16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)	Periferik yayma ve lökosit formülü	

2 Ekim 2019

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Fizyoloji25	Sinir kas kavşağı	Dr. A.ÖZDEMİR
09.25 - 10.10	Fizyoloji26	Sinir kas kavşağı	Dr. A.ÖZDEMİR
10.20 - 11.05	Anatomi29	Alt ekstremitte kasları	Dr. D.AKIN SAYGIN
11.15 - 12.00	Anatomi30	Alt ekstremitte kasları	Dr. D.AKIN SAYGIN
13.30 - 14.15	Fizyoloji27	İskelet kasının yapısı ve özellikleri	Dr. A.ÖZDEMİR
14.25 - 15.10	Fizyoloji28	Uyarım ve kasılma	Dr. A.ÖZDEMİR
15.20 - 16.05	Biyokimya11	Kemik dokusu metabolizması	Dr. M.AKÖZ
16.15 - 17.00	Biyokimya12	Kemik dokusu metabolizması	Dr. M.AKÖZ

3 Ekim 2019

PERŞEMBE

08.30 - 09.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Pelvis - perineum kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)
09.25 - 10.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Pelvis - perineum kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)
10.20 - 11.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Kanama zamanı, pıhtılaşma zamanı ve kan grupları	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
11.15 - 12.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Kanama zamanı, pıhtılaşma zamanı ve kan grupları	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Pelvis - perineum kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Pelvis - perineum kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)
15.20 - 16.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Kanama zamanı, pıhtılaşma zamanı ve kan grupları	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)
16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Kanama zamanı, pıhtılaşma zamanı ve kan grupları	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)

4 Ekim 2019

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	Fizyoloji29	Kasılma tipleri	Dr. A.ÖZDEMİR
14.25 - 15.10	Fizyoloji30	Kas uzunluğu yük - gerim ilişkisi	Dr. A.ÖZDEMİR
15.20 - 16.05	Anatomi31	Alt ekstremitte kasları	Dr. D.AKIN SAYGIN
16.15 - 17.00	Anatomi32	Alt ekstremitte kasları	Dr. D.AKIN SAYGIN

DÖNEM II-I. KURUL
V. HAFTA

7 Ekim 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	Fizyoloji31	Yorgunluk, istirahat tonusu	Dr. A.ÖZDEMİR
09.25 - 10.10	Fizyoloji32	Hipertrofi, atrofi, rigor	Dr. A.ÖZDEMİR
10.20 - 11.05	Anatomi33	Alt ekstremitte kasları	Dr. D.AKIN SAYGIN
11.15 - 12.00	Anatomi34	Alt ekstremitte kasları	Dr. D.AKIN SAYGIN
13.30 - 14.15	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	EMG/Kıkırdak doku	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)
14.25 - 15.10	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	EMG/Kıkırdak doku	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)
15.20 - 16.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)	EMG/Kıkırdak doku	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)
16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)	EMG/Kıkırdak doku	HISTOLOJİ PRATİĞİ (P1)

8 Ekim 2019

SALI

08.30 - 09.15	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P1)	Kas doku- kemik doku	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)
09.25 - 10.10	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P3)	Kas doku- kemik doku	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)
10.20 - 11.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Üst ekstremitte kasları ve fasiyaları	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P4)
11.15 - 12.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)	Üst ekstremitte kasları ve fasiyaları	HİSTOLOJİ PRATİĞİ (P2)
13.30 - 14.15	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Üst ekstremitte kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)
14.25 - 15.10	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Üst ekstremitte kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)
15.20 - 16.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Periferik yayma ve lökosit formülü	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	Periferik yayma ve lökosit formülü	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)

9 Ekim 2019

ÇARŞAMBA

08.30 - 09.15	Fizyoloji33	Kaslarda enerji metabolizması	Dr. A.ÖZDEMİR
09.25 - 10.10	Fizyoloji34	Kaslarda enerji metabolizması	Dr. A.ÖZDEMİR
10.20 - 11.05	Fizyoloji35	Düz Kaslar	Dr. A.ÖZDEMİR
11.15 - 12.00	Fizyoloji36	Düz Kaslar	Dr. A.ÖZDEMİR
13.30 - 14.15	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)	EMG	
14.25 - 15.10	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)	EMG	
15.20 - 16.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	EMG	
16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	EMG	

DÖNEM 1 TIBBİ BİLGİSAYAR MUAFİYET SINAVI

10 Ekim 2019

PERŞEMBE

08.30 - 09.15	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)	İzole organ banyosunda düz kas pratiği	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
09.25 - 10.10	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)	İzole organ banyosunda düz kas pratiği	ANATOMİ PRATİĞİ (P1)
10.20 - 11.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Alt ekstremitte kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)
11.15 - 12.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P2)	Alt ekstremitte kasları ve fasiyaları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)
13.30 - 14.15	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	İzole organ banyosunda düz kas pratiği	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
14.25 - 15.10	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	İzole organ banyosunda düz kas pratiği	ANATOMİ PRATİĞİ (P3)
15.20 - 16.05	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Alt ekstremitte kasları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)
16.15 - 17.00	ANATOMİ PRATİĞİ (P4)	Alt ekstremitte kasları	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)

11 Ekim 2019

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			
14.25 - 15.10	14:00	DÖNEM III TEORİK SINAV	
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

DÖNEM II-I. KURUL
VI. HAFTA

14 Ekim 2019

PAZARTESİ

08.30 - 09.15	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)	FİZYOLOJİ GENEL TEKRAR
09.25 - 10.10	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P2)	FİZYOLOJİ GENEL TEKRAR
10.20 - 11.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	FİZYOLOJİ GENEL TEKRAR
11.15 - 12.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P1)	FİZYOLOJİ GENEL TEKRAR
		DÖNEM 1 İNGİLİZCE MUAFİYET SINAVI
13.30 - 14.15	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)	FİZYOLOJİ GENEL TEKRAR
14.25 - 15.10	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P3)	FİZYOLOJİ GENEL TEKRAR
15.20 - 16.05	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	FİZYOLOJİ GENEL TEKRAR
16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ PRATİĞİ (P4)	FİZYOLOJİ GENEL TEKRAR

15 Ekim 2019

SALI

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

16 Ekim 2019

ÇARŞAMBA

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

17 Ekim 2019

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

18 Ekim 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	14.00	DÖNEM II TEORİK SINAV
15.20 - 16.05		
16.15 - 17.00		