

**DÖNEM I**  
**T.C.**  
**KONYA N.E. ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ**  
**2019-2020 DERS YILI**

**V. DERS KURULU (5 HAFTA)**  
**(HÜCRE BİLİMLERİ)**  
**(20 NİSAN - 21 MAYIS 2020)**

DEKAN  
BAŞKOORDİNATÖR  
BAŞKOORDİNATÖR YARD.

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

DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ  
DÖNEM I KOORDİNATÖR YARD.

Prof.Dr. Hasibe VURAL  
Doç.Dr. Lütfi Saltuk DEMİR  
Doç.Dr. Barkın İLHAN  
Dr.Öğr. Üyesi Mehmet UYAR  
Öğr.Gör.Dr. Burcu GÜLTEKİN

<b>DERSLER</b>	<b>Teorik(saat)</b>	<b>Pratik(saat)</b>	<b>PDÖ (saat)</b>	<b>Beceri Eğt.(saat)</b>	<b>TOPLAM (saat)</b>
Biyokimya	16				16
Tıbbi Genetik	10				10
Biyofizik	10	4X8			14
Anatomi	22	8X4			30
TEBAD	0			4X4	4
Mikrobiyoloji	12				12
Seçmeli Ders	4				4
Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi	8				8
Türk Dili	8				8
Tıbbi Bilgisayar	4	4X4			8
Temel İngilizce	8				8
Genel Toplam	102	16		4	122

**Ders Kurulu**  
**Üyeleri :**

Prof.Dr. Ali Muhtar TİFTİK  
Prof.Dr. Mahmut BAYKAN  
Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR  
Prof.Dr. Mustafa BÜYÜKMUMCU  
Prof.Dr. Nazan KARAOĞLU  
Prof.Dr. Ruşen KUTLU  
Doç.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU  
Doç.Dr. Barkın İLHAN  
Doç.Dr. F.Gökşin CİHAN

Doç.Dr. Işık Tuncer  
Doç.Dr. Metin DOĞAN  
Doç.Dr. Tuğrul Yılmaz  
Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esenkaya TAŞBENT  
Dr. Öğr. Üyesi Faik ÖZDENGÜL  
Dr.Öğr. Üyesi Gülay ACAR  
Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KILINÇ  
Öğr. Gör.Dr. A.Didem AYDIN KABAKÇI  
Öğr. Gör. M. Nihan SOMUNCU

**DÖNEM I**  
**V. KURUL**  
**I. HAFTA**

**20 Nisan 2020**

**PAZARTESİ**

08.30 - 09.15	Biyokimya 1	Sentez sonrası proteinlerin yönlendirilmesi	İ.KILINÇ
09.25 - 10.10	Biyokimya 2	Sentez sonrası proteinlerin yönlendirilmesi	İ.KILINÇ
10.20 - 11.05	Anatomi 1	Eklem hakkında genel bilgi	G. ACAR
11.15 - 12.00	Anatomi 2	Eklem hakkında genel bilgi	G. ACAR
13.30 - 14.15	Biyofizik 1	Radyasyon biyofiziği	B. İLHAN
14.25 - 15.10	Biyofizik 2	Radyasyonun biyolojik etkileri	B. İLHAN
15.20 - 16.05	Seçmeli Ders 1	Kimlik ve kişilik gelişimi	Faik ÖZDENGÜL
16.15 - 17.00	Seçmeli Ders 2	Kimlik ve kişilik gelişimi	Faik ÖZDENGÜL

**21 Nisan 2020**

**SALI**

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	Biyofizik 3	Tıbbi görüntüleme yöntemleri I	B. İLHAN
14.25 - 15.10	Biyofizik 4	Tıbbi görüntüleme yöntemleri I	B. İLHAN
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

**22 Nisan 2020**

**ÇARŞAMBA**

08.30 - 09.15		BİYOFİZİK PRATİK P1.1	ANATOMİ PRATİK P3
09.25 - 10.10		BİYOFİZİK PRATİK P1.1	ANATOMİ PRATİK P3
10.20 - 11.05		BİYOFİZİK PRATİK P2.1	ANATOMİ PRATİK P4
11.15 - 12.00		BİYOFİZİK PRATİK P2.1	ANATOMİ PRATİK P4
12.30-13.30	<b>TIBBİ BİLGİSAYAR PRATİK</b>		
13.30 - 14.15		BİYOFİZİK PRATİK P3.1	ANATOMİ PRATİK P1
14.25 - 15.10		BİYOFİZİK PRATİK P3.1	ANATOMİ PRATİK P1
15.20 - 16.05		BİYOFİZİK PRATİK P4.1	ANATOMİ PRATİK P2
16.15 - 17.00		BİYOFİZİK PRATİK P4.1	ANATOMİ PRATİK P2

**23 Nisan 2020**

**PERŞEMBE**

08.30 - 09.15			
09.25 - 10.10			
10.20 - 11.05			
11.15 - 12.00		<b>TATIL</b>	
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

**24 Nisan 2020**

**CUMA**

08.30 - 09.15			
09.25 - 10.10			
10.20 - 11.05	Biyokimya 3	Biyoinformatik	İ.KILINÇ
11.15 - 12.00	Biyokimya 4	Organizma sıvıları	M.AKÖZ
13.30 - 14.15	Mikrobiyoloji 1	Mikrobiyolojiye giriş ve önemi	M.BAYKAN
14.25 - 15.10	Mikrobiyoloji 2	Mikroorganizmaların sınıflandırılması	M.BAYKAN
15.20 - 16.05	Temel İngilizce 1	<b>(TEMEL İNGİLİZCE 2. ARASINAV)</b>	
16.15 - 17.00	Temel İngilizce 2	<b>(TEMEL İNGİLİZCE 2. ARASINAV)</b>	

**DÖNEM I**  
**V. KURUL**  
**II. HAFTA**

**27 Nisan 2020**

**PAZARTESİ**

08.30 - 09.15	Genetik 3	Kök Hücre Genetiği	MN.SOMUNCU
09.25 - 10.10	Genetik 4	Kök Hücre Genetiği	MN.SOMUNCU
10.20 - 11.05	Biyofizik 5	Tıbbi görüntüleme yöntemleri II	B. İLHAN
11.15 - 12.00	Biyofizik 6	Tıbbi görüntüleme yöntemleri II (Uzaktan eğitim)	B. İLHAN
12.15-13.00	Türk Dili		
13.30 - 14.15	Anatomi 3	Eklemler hakkında genel bilgi	G. ACAR
14.25 - 15.10	Anatomi 4	Eklemler hakkında genel bilgi	G. ACAR
15.20 - 16.05	Seçmeli Ders 3	Kimlik ve kişilik gelişimi	Faik ÖZDENGÜL
16.15 - 17.00	Seçmeli Ders 4	Kimlik ve kişilik gelişimi	Faik ÖZDENGÜL
17.00 - 18.00	Temel İngilizce 1	(Uzaktan eğitim)	

**28 Nisan 2020**

**SALI**

08.30 - 09.15	Biyokimya 5	Organizma sıvıları biyokimyası	M.AKÖZ
09.25 - 10.10	Biyokimya 6	Organizma sıvıları biyokimyası	M.AKÖZ
10.20 - 11.05	Genetik 5	Klonlama teknikleri	MN.SOMUNCU
11.15 - 12.00	Genetik 6	Klonlama teknikleri	MN.SOMUNCU
12.15-13.00	Türk Dili	(Uzaktan Eğitim)	
13.30 - 14.15	Anatomi 5	Üst ekstremitte eklemleri	M. BÜYÜKMUMCU
14.25 - 15.10	Anatomi 6	Üst ekstremitte eklemleri	M. BÜYÜKMUMCU
15.20 - 16.05	Atatürk İ.ve İ.Tar.	(uzaktan eğitim)	
16.15 - 17.00	Atatürk İ.ve İ.Tar.	(uzaktan eğitim)	
17.00 - 18.00	Temel İngilizce 1	(Uzaktan eğitim)	

**29 Nisan 2020**

**ÇARŞAMBA**

08.30 - 09.15	Anatomi 7	Üst ekstremitte eklemleri	M. BÜYÜKMUMCU
09.25 - 10.10	Anatomi 8	Üst ekstremitte eklemleri	M. BÜYÜKMUMCU
10.20 - 11.05	Biyokimya 7	Tedavide kullanılan solüsyonların kimyası ve konsantrasyonları	M.AKÖZ
11.15 - 12.00	Biyokimya 8	Tedavide kullanılan solüsyonların kimyası ve konsantrasyonları	M.AKÖZ
13.30 - 14.15	Mikrobiyoloji 3	Flora parazitlik patojenite, mik. çevre ilişkisi	F.TAŞBENT
14.25 - 15.10	Mikrobiyoloji 4	Bakterilerin genel özellikleri	M.DOĞAN
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

**30 Nisan 2020**

**PERŞEMBE**

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	Biyofizik 7	Bilişimsel biyofizik yöntemler	B. İLHAN
14.25 - 15.10	Biyofizik 8	Bilişimsel biyofizik yöntemler	B. İLHAN
15.20 - 16.05	Anatomi 9	Cranium eklemleri	İ.TUNCER
16.15 - 17.00	Anatomi 10	Cranium eklemleri	İ.TUNCER

**1 Mayıs 2020**

**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			

**TATIL**

**DÖNEM I**  
**V. KURUL**  
**III. HAFTA**

**4 Mayıs 2020**

**PAZARTESİ**

08.30 - 09.15	Biyokimya 9	Enerji ve Karbonhidrat metabolizmasına giriş	A.M.TİFTİK
09.25 - 10.10	Biyokimya 10	Enerji ve Karbonhidrat metabolizmasına giriş	A.M.TİFTİK
10.20 - 11.05	Genetik 7	Gen Tedavisi ve Prensipleri	MN. SOMUNCU
11.15 - 12.00	Genetik 8	Gen Tedavisi ve Prensipleri	MN.SOMUNCU
12.15-13.00	Türk Dili	(Uzaktan eğitim)	
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05	<b>Kimlik ve kişilik gelişimi</b>	<b>Secmeli Ders FİNAL</b>	
16.15 - 17.00			
17.00 - 18.00	Temel İngilizce 1	(Uzaktan eğitim)	

**5 Mayıs 2020**

**SALI**

08.30 - 09.15	Anatomi 11	Columna vertebralis eklemleri	A.D.A KABAĞÇI
09.25 - 10.10	Anatomi 12	Columna vertebralis eklemleri	A.D.A KABAĞÇI
10.20 - 11.05	Biyofizik 9	Kurul genel tekrarı	B. İLHAN
11.15 - 12.00	Biyofizik 10	Kurul genel tekrarı	B. İLHAN
12.15-13.00	Türk Dili	(Uzaktan eğitim)	
13.30 - 14.15	Biyokimya 11	Elektron transferinden doğan potansiyelin hesaplanması	A.M. TİFTİK
14.25 - 15.10	Biyokimya 12	Elektron transferinden doğan potansiyelin hesaplanması	A.M. TİFTİK
15.20 - 16.05	Atatürk İ.ve İ.Tar.	(uzaktan eğitim)	
16.15 - 17.00	Atatürk İ.ve İ.Tar.	(uzaktan eğitim)	
17.00 - 18.00	Temel İngilizce 1	(Uzaktan eğitim)	

**6 Mayıs 2020**

**ÇARŞAMBA**

08.30 - 09.15		BİYO FİZİK PRATİK P1.2	ANATOMİ PRATİK P3
09.25 - 10.10		BİYO FİZİK PRATİK P1.2	ANATOMİ PRATİK P3
10.20 - 11.05		BİYO FİZİK PRATİK P2.2	ANATOMİ PRATİK P4
11.15 - 12.00		BİYO FİZİK PRATİK P2.2	ANATOMİ PRATİK P4
12.30-13.30	<b>TIBBİ BİLGİSAYAR PRATİK</b>		
13.30 - 14.15		BİYO FİZİK PRATİK P3.2	ANATOMİ PRATİK P1
14.25 - 15.10		BİYO FİZİK PRATİK P3.2	ANATOMİ PRATİK P1
15.20 - 16.05		BİYO FİZİK PRATİK P4.2	ANATOMİ PRATİK P2
16.15 - 17.00		BİYO FİZİK PRATİK P4.2	ANATOMİ PRATİK P2

**7 Mayıs 2020**

**PERŞEMBE**

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	Anatomi 13	Columna vertebralis eklemleri	A.D.A KABAĞÇI
14.25 - 15.10	Anatomi 14	Columna vertebralis eklemleri	A.D.A KABAĞÇI
15.20 - 16.05	Mikrobiyoloji 5	Bakterilerin genel özellikleri	M. DOĞAN
16.15 - 17.00	Mikrobiyoloji 6	Bakterilerin genel özellikleri	M. DOĞAN

**8 Mayıs 2020**

**CUMA**

08.30 - 09.15	Biyokimya 13	Karbonhidrat metabolizması genel kavramlarının özetlenmesi	A.M. TİFTİK
09.25 - 10.10	Biyokimya 14	Karbonhidrat metabolizması genel kavramlarının özetlenmesi	A.M. TİFTİK
10.20 - 11.05	Mikrobiyoloji 7	Bakteri genetiği ve metabolizması	B.FEYZİOĞLU
11.15 - 12.00	Mikrobiyoloji 8	Bakteri genetiği ve metabolizması	B.FEYZİOĞLU
13.30 - 14.15	Anatomi 15	Pelvis eklemleri	M.T. YILMAZ
14.25 - 15.10	Anatomi 16	Pelvis eklemleri	M.T. YILMAZ
15.20 - 16.05	Genetik 9	İnsan Genom Projesi	MN.SOMUNCU
16.15 - 17.00	Genetik 10	İnsan Genom Projesi	MN.SOMUNCU

**DÖNEM I**  
**V. KURUL**  
**IV. HAFTA**

**11 Mayıs 2020**

**PAZARTESİ**

07.45 - 8.30			
08.30 - 09.15	Anatomi 17	Alt ekstremitte eklemleri	M.T. YILMAZ
09.25 - 10.10	Anatomi 18	Alt ekstremitte eklemleri	M.T. YILMAZ
10.20 - 11.05	Biyokimya 15	Anabolik süreçte yakıt metabolizması metabolik hareketleri	A.M. TİFTİK
11.15 - 12.00	Biyokimya 16	Anabolik süreçte yakıt metabolizması metabolik hareketleri	A.M. TİFTİK
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05			
16.15-17.00			

**Seçmeli Ders BU TUNLEME**

**12 Mayıs 2020**

**SALI**

07.45 - 8.30			
08.30 - 09.15	Biyokimya 17	Katabolik süreçte yakıt metabolizması metabolik hareketleri	A.M. TİFTİK
09.25 - 10.10	Biyokimya 18	Katabolik süreçte yakıt metabolizması metabolik hareketleri	A.M. TİFTİK
10.20 - 11.05	Anatomi 21	Alt ekstremitte eklemleri	M.T. YILMAZ
11.15 - 12.00	Anatomi 22	Alt ekstremitte eklemleri	M.T. YILMAZ
13.30 - 14.15	Mikrobiyoloji 9	Virüslerin genel özellikleri	M. ÖZDEMİR
14.25 - 15.10	Mikrobiyoloji 10	Virüslerin genel özellikleri	M. ÖZDEMİR
15.20 - 16.05	Anatomi 19	Alt ekstremitte eklemleri	İ. UYSAL
16.15 - 17.00	Anatomi 20	Alt ekstremitte eklemleri	İ. UYSAL

**13 Mayıs 2020**

**ÇARŞAMBA**

08.30 - 09.15		BİYOFİZİK PRATİK P1.1	ANATOMİ PRATİK P4
09.25 - 10.10		BİYOFİZİK PRATİK P1.1	ANATOMİ PRATİK P4
10.20 - 11.05		BİYOFİZİK PRATİK P2.1	ANATOMİ PRATİK P3
11.15 - 12.00		BİYOFİZİK PRATİK P2.1	ANATOMİ PRATİK P3
12.30-13.30	<b>TIBBİ BİLGİSAYAR PRATİK</b>		
13.30 - 14.15		BİYOFİZİK PRATİK P3.1	ANATOMİ PRATİK P2
14.25 - 15.10		BİYOFİZİK PRATİK P3.1	ANATOMİ PRATİK P2
15.20 - 16.05		BİYOFİZİK PRATİK P4.1	ANATOMİ PRATİK P1
16.15 - 17.00		BİYOFİZİK PRATİK P4.1	ANATOMİ PRATİK P1

**14 Mayıs 2020**

**PERŞEMBE**

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			
15.20 - 16.05			
16.15 - 17.00			

**15 Mayıs 2020**

**CUMA**

08.30 - 09.15	Mikrobiyoloji 11	Parazitlerin genel özellikleri	F. TAŞBENT
09.25 - 10.10	Mikrobiyoloji 12	Mantarların genel özellikleri	F. TAŞBENT
10.20 - 11.05	Biyokimya 19	Genel tekrar ve tartışma	A.M. TİFTİK
11.15 - 12.00	Biyokimya 20	Genel tekrar ve tartışma	A.M. TİFTİK
13.30 - 14.15			
14.25 - 15.10			
15.20 - 16.05	Temel İngilizce 1		
16.15 - 17.00			

**TEMEL İNGİLİZCE FİNAL**

**DÖNEM I  
V. KURUL  
V. HAFTA**

**18 Mayıs 2020**

**PAZARTESİ**

08.30 - 09.15  
09.25 - 10.10  
10.20 - 11.05  
11.15 - 12.00  
**12.30-13.30**  
13.30 - 14.15  
14.25 - 15.10  
15.20 - 16.05  
16.15 - 17.00

**TIBBİ BİLGİSAYAR PRATİK**

BİYO FİZİK PRATİK P1.2  
BİYO FİZİK PRATİK P1.2  
BİYO FİZİK PRATİK P2.2  
BİYO FİZİK PRATİK P2.2  
BİYO FİZİK PRATİK P3.2  
BİYO FİZİK PRATİK P3.2  
BİYO FİZİK PRATİK P4.2  
BİYO FİZİK PRATİK P4.2

ANATOMİ PRATİK P4  
ANATOMİ PRATİK P4  
ANATOMİ PRATİK P3  
ANATOMİ PRATİK P3  
ANATOMİ PRATİK P2  
ANATOMİ PRATİK P2  
ANATOMİ PRATİK P1  
ANATOMİ PRATİK P1

**19 Mayıs 2020**

**SALI**

08.30 - 09.15  
09.25 - 10.10  
10.20 - 11.05  
11.15 - 12.00

**TATIL**

13.30 - 14.15  
14.25 - 15.10  
15.20 - 16.05  
16.15 - 17.00

Atatürk İ.ve İ.Tar.  
Atatürk İ.ve İ.Tar.

(uzaktan eğitim)  
(uzaktan eğitim)

**20 Mayıs 2020**

**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

**PRATİK SINAVLAR**

Anatomi pratik giriş sırası: P3; P4; P1; P2

**21 Mayıs 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

**DONEM I TEORİK SINAV (9:30)**

**DONEM II TEORİK SINAV (14:00)**

**22 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

**DONEM III TEORİK SINAV (9:30)**

**TÜRK DİLİ II. FINAL SINAV  
ATATURK ILK. INK. TRH.FINAL SINAV**