

**BAİBÜ TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ**  
**DÖNEM I - TEMEL BİLİMLERE GİRİŞ KURULU - III**  
**29 OCAK 2024 – 08 MART 2024**

<b>Rektör</b>	Prof. Dr. Mustafa ALIŞARLI
<b>Dekan V.</b>	Prof. Dr. Muhammet Güzel KURTOĞLU
<b>Dekan Yardımcısı</b>	Prof. Dr. İdris TÜREL
<b>Dekan Yardımcısı</b>	Prof. Dr. Mervan BEKDAŞ
<b>Dönem I Koordinatörü</b>	Doç. Dr. M. İsmail VAROL
<b>Dönem I Koordinatör Yrd.</b>	Doç. Dr. Aslıhan ŞAYLAN

<b>Dersin Adı</b>	<b>Teorik</b>	<b>Pratik</b>	<b>TOPLAM</b>
Anatomi	9	9(10x2)*	18
Biyokimya	29	1(1x4)*	30
Fizyoloji	20	2(2x2)*	22
Histoloji ve Embriyoloji	12	4(4x2)*	16
Tıbbi Genetik	24	0	24
Biyofizik	12	2(2x2)*	14
Bağımsız Çalışma			29
<b>TOPLAM</b>	<b>106</b>	<b>18</b>	<b>124</b>
<b>Zorunlu Dersler</b>			
Seçmeli Ders Grubu 2	6	12	18
Atatürk İlke. İn. Tarihi	10	-	10
Türk Dili	10	-	10
Yabancı Dil (İngilizce)	20	-	20
<b>TOPLAM</b>	<b>152</b>	<b>30</b>	<b>182</b>

\*(saat X grup)

<b>Ders Kurulu Başkanı</b>	: Doç. Dr. M. İsmail VAROL
<b>Ders Kurulu Sınav Tarihleri:</b>	
Anatomi Pratik Sınavı	: 06 Mart 2024
Teorik Sınavı	: 08 Mart 2024

**Ders Kurulu Öğretim Üyeleri:**

Prof. Dr. Aydın HİM	(Fizyoloji)
Prof. Dr. İbrahim KÜRTÜL	(Anatomi)
Doç. Dr. M. İsmail VAROL	(Tıbbi Genetik)
Doç. Dr. Tülin FIRAT	(Histoloji ve Embriyoloji)
Doç. Dr. Erkan KILINÇ	(Fizyoloji)
Doç. Dr. Özgür Mehmet YİS	(Biyokimya)
Doç. Dr. Ayhan ÇETİNKAYA	(Fizyoloji)
Doç. Dr. Seda SERTEL MEYVACI	(Anatomi)
Doç. Dr. Murat ALIŞIK	(Biyokimya)
Doç. Dr. Selçuk ÇEKER	(Tıbbi Genetik)
Dr. Öğr. Üyesi Yener YAZGAN	(Biyofizik)
Dr. Öğr. Üyesi A.Osman ARSLAN	(Tıbbi Genetik)
Dr. Öğr. Üyesi Ömür Gülsüm DENİZ	(Histoloji ve Embriyoloji)
Dr. Öğr. Üyesi Murat DIRAMALI	(Anatomi)
Doç. Dr. Aslıhan ŞAYLAN	(Histoloji ve Embriyoloji)
Dr. Öğr. Üyesi Ö. Faruk ANAKÖK	(Tıbbi Genetik)
Dr. Öğr. Üyesi Gamze TAŞKIN ŞENOL	(Anatomi)

**Zorunlu Dersler**

Öğr. Gör. Ahmet ERCİVAN	(Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi)
Öğr. Gör. M. Oğuz KANDEMİR	(Türk Dili)
Aysun ÇITAK	(İngilizce)

**Seçmeli Ders Grubu 2**

Ant. Burak BÖCEKÇİ	Yüzme
Prof. Dr. Ünal KARLI	Fitness
Doç. Dr. Ayhan ÇETİNKAYA	Proje yazma

<b>29 Ocak 2024 Pazartesi</b>				
08.30 – 09.20				
09.30 – 10.20	DERS KURULU-	Ders	Ders Kurulunun Amaç ve Hedefleri	Ders Kurulu
10.30 – 11.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Tıbbi Genetiğe Giriş, Kavramlar, Gen Haritalaması ve İnsan Genom Projesi	A.O. ARSLAN
10.30 – 11.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Tıbbi Genetiğe Giriş, Kavramlar, Gen Haritalaması ve İnsan Genom Projesi	A.O. ARSLAN
13.30 – 14.20	ANATOMİ	Ders	Anatomiye Giriş, Osteolojiye Giriş	İ. KÜRTÜL
14.30 – 15.20	ANATOMİ	Ders	Anatomiye Giriş, Osteolojiye Giriş	İ. KÜRTÜL
15.30 – 16.20	TÜRK DİLİ	Ders		O. KANDEMİR
16.30 – 17.20	TÜRK DİLİ	Ders		O. KANDEMİR
<b>30 Ocak 2024 Salı</b>				
08.30 – 09.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
09.30 – 10.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
10.30 – 11.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Genetik Hastalıkların Sınıflandırılması, İnsanda Mendel	Ö.F. ANAKÖK
10.30 – 11.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Genetik Hastalıkların Sınıflandırılması, İnsanda Mendel	Ö.F. ANAKÖK
13.30 – 14.20	ANATOMİ	Ders	Üst Ekstremitte Kemikleri	G.T. ŞENOL
14.30 – 15.20	ANATOMİ	Ders	Üst Ekstremitte Kemikleri	G.T. ŞENOL
15.30 – 16.20	FİZYOLOJİ	Ders	Fizyolojiye Giriş	A. ÇETİNKAYA
16.30 – 17.20	FİZYOLOJİ	Ders	Vücut Sıvı Kompartmanları	A. ÇETİNKAYA
<b>31 Ocak 2024 Çarşamba</b>				
08.30 – 09.20	ATATÜRK İLKE.	Ders		A. ERCİVAN
09.30 – 10.20	ATATÜRK İLKE.	Ders		A. ERCİVAN
10.30 – 11.20	ANATOMİ (A)	LAB	Üst Ekstremitte Kemikleri I	T. Ö. Ü.
11.30 – 12.20		LAB		
13.30 – 14.20	ANATOMİ (B)	LAB	Üst Ekstremitte Kemikleri I	T. Ö. Ü.
14.30 – 15.20		LAB		
15.30 – 16.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Aile Anamnezi, Pedigri Sembolleri	A.O. ARSLAN
16.30 – 17.20			<b>Danışmanlık saati</b>	
<b>01 Şubat 2024 Perşembe</b>				
08.30 – 09.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
09.30 – 10.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
10.30 – 11.20	FİZYOLOJİ	Ders	Homeostazis	A. ÇETİNKAYA
11.30 – 12.20	FİZYOLOJİ	Ders	Adaptasyon, Biyolojik Ritimler	A. ÇETİNKAYA
13.30 – 14.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Aile Anamnezi, Pedigri Sembolleri	A.O. ARSLAN
14.30 – 15.20	SEÇMELİ	Ders	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
15.30 – 16.20	SEÇMELİ	Pratik	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
16.30 – 17.20	SEÇMELİ	Pratik	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
<b>02 Şubat 2024 Cuma</b>				
08.30 – 09.20	FİZYOLOJİ	Ders	Hücre	A. ÇETİNKAYA
09.30 – 10.20	FİZYOLOJİ	Ders	Protein Bağlanma Bölgeleri, İyon Kanalları	A. ÇETİNKAYA
10.30 – 11.20	BIYOKİMYA	Ders	Glikoliz ve Düzenlenmesi	Ö. M. YİS
11.30 – 12.20	BIYOKİMYA	Ders	Glikoliz ve Düzenlenmesi	Ö. M. YİS
13.30 – 14.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
14.30 – 15.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
15.30 – 16.20	BIYOKİMYA	Ders	Oksidatif Fosforilasyon	M. ALIŞIK
16.30 – 17.20	BIYOKİMYA	Ders	Oksidatif Fosforilasyon	M. ALIŞIK

<b>05 Şubat 2024 Pazartesi</b>				
08.30 – 09.20	HİSTOLOJİ	Ders	Histolojiye Giriş	T. FIRAT
09.30 – 10.20	HİSTOLOJİ	Ders	Histolojiye Giriş	T. FIRAT
10.30 – 11.20	BİYOKİMYA	Ders	Biyoenerjetik	M. ALIŞIK
11.30 – 12.20	BİYOKİMYA	Ders	Biyoenerjetik	M. ALIŞIK
13.30 – 14.20	FİZYOLOJİ	Ders	Difüzyon ve Osmozis	A. ÇETİNKAYA
14.30 – 15.20	FİZYOLOJİ	Ders	Difüzyon ve Osmozis	A. ÇETİNKAYA
15.30 – 16.20	TÜRK DİLİ	Ders		O. KANDEMİR
16.30 – 17.20	TÜRK DİLİ	Ders		O. KANDEMİR
<b>06 Şubat 2024 Salı</b>				
08.30 – 09.20	BİYOKİMYA	Ders	Trikarboksilik Asit Döngüsü	M. ALIŞIK
09.30 – 10.20	BİYOKİMYA	Ders	Trikarboksilik Asit Döngüsü	M. ALIŞIK
10.30 – 11.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Otozomal Dominant Kalıtım	M.İ. VAROL
11.30 – 12.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Otozomal Dominant Kalıtım	M.İ. VAROL
13.30 – 14.20	ANATOMİ (B)	<b>LAB</b>	Üst Ekstremitte Kemikleri II	T. Ö. Ü.
14.30 – 15.20				
15.30 – 16.20	ANATOMİ (A)	<b>LAB</b>	Üst Ekstremitte Kemikleri II	T. Ö. Ü.
16.30 – 17.20				
<b>07 Şubat 2024 Çarşamba</b>				
08.30 – 09.20	ATATÜRK İLKE.	Ders		A. ERCİVAN
09.30 – 10.20	ATATÜRK İLKE.	Ders		A. ERCİVAN
10.30 – 11.20	FİZYOLOJİ	Ders	Kolaylaştırılmış Difüzyon ve Aktif Transport	A. ÇETİNKAYA
11.30 – 12.20	FİZYOLOJİ	Ders	Sitozis (Endositoz, Ekzositoz)	A. ÇETİNKAYA
13.30 – 14.20	BİYOKİMYA	Ders	Pentoz Fosfat Yolu	Ö. M. YİS
14.30 – 15.20	BİYOKİMYA	Ders	Pentoz Fosfat Yolu	Ö. M. YİS
15.30 – 16.20	HİSTOLOJİ	Ders	Çalışma Yöntemleri ve Histolojik Teknikler	T. FIRAT
16.30 – 17.20	HİSTOLOJİ	Ders	Çalışma Yöntemleri ve Histolojik Teknikler	T. FIRAT
<b>08 Şubat 2024 Perşembe</b>				
08.30 – 09.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
09.30 – 10.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
10.30 – 11.20	HİSTOLOJİ	Ders	Hücre organelleri	A. ŞAYLAN
11.30 – 12.20	HİSTOLOJİ	Ders	Hücre organelleri	A. ŞAYLAN
13.30 – 14.20	ANATOMİ	Ders	Ekstremitelerin yüzeysel anatomisi	S.S. MEYVACI
14.30 – 15.20	SEÇMELİ	Ders	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
15.30 – 16.20	SEÇMELİ	<b>Pratik</b>	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
16.30 – 17.20	SEÇMELİ	<b>Pratik</b>	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
<b>09 Şubat 2024 Cuma</b>				
08.30 – 09.20	BİYOKİMYA	Ders	Glikoneogenez	Ö. M. YİS
09.30 – 10.20	BİYOKİMYA	Ders	Glikoneogenez	Ö. M. YİS
10.30 – 11.20	HİSTOLOJİ	Ders	Hücresinin İnce Yapısı	A. ŞAYLAN
11.30 – 12.20	HİSTOLOJİ	Ders	Hücresinin İnce Yapısı	A. ŞAYLAN
13.30 – 14.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
14.30 – 15.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
15.30 – 16.20	ANATOMİ (A)	<b>LAB</b>	Üst Ekstremit, El İskeleti	T. Ö. Ü.
16.30 – 17.20	ANATOMİ (B)	<b>LAB</b>	Üst Ekstremit, El İskeleti	T. Ö. Ü.

<b>12 Şubat 2024 Pazartesi</b>				
08.30 – 09.20	ANATOMİ	Ders	Alt Ekstremitte Kemikleri	M.DIRAMALI
09.30 – 10.20	ANATOMİ	Ders	Alt Ekstremitte Kemikleri	M.DIRAMALI
10.30 – 11.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Otozomal Resesif Kalıtım	M.İ. VAROL
11.30 – 12.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Otozomal Resesif Kalıtım	M.İ. VAROL
13.30 – 14.20	BİYOKİMYA	Ders	Lipitlerin yapı, özellik ve sınıflandırılması	Ö. M. YİS
14.30 – 15.20	BİYOKİMYA	Ders	Lipitlerin yapı, özellik ve sınıflandırılması	Ö. M. YİS
15.30 – 16.20	TÜRK DİLİ	Ders		O. KANDEMİR
16.30-17.20	TÜRK DİLİ	Ders		O. KANDEMİR
<b>13 Şubat 2024 Salı</b>				
08.30 – 09.20	BİYOKİMYA	Ders	Glikojenez	Ö. M. YİS
09.30 – 10.20	BİYOKİMYA	Ders	Glikojenoliz	Ö. M. YİS
10.30 – 11.20	BİYOFİZİK	Ders	Biyofiziğe Giriş ve Sistem kavramı	Y. YAZGAN
11.30 – 12.20	BİYOFİZİK	Ders	Atom ve moleküller arasında etkileşimler ve suyun	Y. YAZGAN
13.30 – 14.20	FİZYOLOJİ	Ders	Hücreler Arası İletişim	E. KILINÇ
14.30 – 15.20	FİZYOLOJİ	Ders	Reseptörler	E. KILINÇ
15.30 – 16.20	HİSTOLOJİ	Ders	Hücreler Arası Bağlantı Birimleri	Ö. G. DENİZ
16.30 – 17.20	HİSTOLOJİ	Ders	Hücre Yüzey Farklanmaları	Ö. G. DENİZ
<b>14 Şubat 2024 Çarşamba</b>				
08.30 – 09.20	ATATÜRK İLKE.	Ders		A. ERCİVAN
09.30 – 10.20	ATATÜRK İLKE.	Ders		A. ERCİVAN
10.30 – 11.20	BİYOKİMYA	Ders	Diğer Şekerlerin Metabolizması	Ö. M. YİS
11.30 – 12.20	BİYOKİMYA	Ders	Diğer Şekerlerin Metabolizması	Ö. M. YİS
13.30 – 14.20	TIBBİ GENETİK	Ders	X'e Bağlı Dominant Kalıtım	M.İ. VAROL
14.30 – 15.20	TIBBİ GENETİK	Ders	X'e Bağlı Dominant Kalıtım	M.İ. VAROL
15.30 – 16.20	FİZYOLOJİ	Ders	Sinir Hücrelerinin Fonksiyonel Yapısı	A. HİM
16.30 – 17.20	FİZYOLOJİ	Ders	Sinir Hücrelerinin Fonksiyonel Yapısı	A. HİM
<b>15 Şubat 2024 Perşembe</b>				
08.30 – 09.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
09.30 – 10.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
10.30 – 11.20	TIBBİ GENETİK	Ders	X'e Bağlı Resesif Kalıtım	M.İ. VAROL
11.30 – 12.20	TIBBİ GENETİK	Ders	X'e Bağlı Resesif Kalıtım	M.İ. VAROL
13.30 – 14.20	FİZYOLOJİ	Ders	Hücre İçi Haberciler	E. KILINÇ
14.30 – 15.20	SEÇMELİ	Ders	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
15.30 – 16.20	SEÇMELİ	<b>Pratik</b>	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
16.30 – 17.20	SEÇMELİ	<b>Pratik</b>	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
<b>16 Şubat 2024 Cuma</b>				
08.30 – 09.20	BİYOKİMYA	Ders	Lipoproteinlerin yapı ve fonksiyonları	Ö. M. YİS
09.30 – 10.20	BİYOKİMYA	Ders	Lipoproteinlerin yapı ve fonksiyonları	Ö. M. YİS
10.30 – 11.20	BİYOFİZİK	Ders	Biyoenjetik	Y. YAZGAN
11.30 – 12.20	BİYOFİZİK	Ders	Termodinamiğin temel kavram ve yasaları	Y. YAZGAN
13.30 – 14.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
14.30 – 15.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
15.30 – 16.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Lyonizasyon	A.O. ARSLAN
16.30 – 17.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Mozaisizm	A.O. ARSLAN

<b>19 Şubat 2024 Pazartesi</b>				
08.30 – 09.20	ANATOMİ (B)	<b>LAB</b>	Alt Ekstremitte Kemikleri I	T. Ö. Ü.
09.30 – 10.20	HİSTOLOJİ (A)	<b>LAB</b>	Preprat Hazırlama	T. Ö. Ü.
10.30 – 11.20	ANATOMİ (A)	<b>LAB</b>	Alt Ekstremitte Kemikleri I	T. Ö. Ü.
11.30 – 12.20	HİSTOLOJİ (B)	<b>LAB</b>	Preprat Hazırlama	T. Ö. Ü.
13.30 – 14.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Mitokondriyal Kalıtım	A.O. ARSLAN
14.30 – 15.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Mitokondriyal Kalıtım	A.O. ARSLAN
15.30 – 16.20	TÜRK DİLİ	Ders		O. KANDEMİR
16.30 – 17.20	TÜRK DİLİ	Ders		O. KANDEMİR
<b>20 Şubat 2024 Salı</b>				
08.30 – 09.20	<b>Bağımsız Çalışma</b>			
09.30 – 10.20	BİYOKİMYA	Ders	Protein Sentezi	Ö. M. YİS
10.30 – 11.20	BİYOKİMYA	Ders	Protein Sentezi	Ö. M. YİS
11.30 – 12.20	FİZYOLOJİ	Ders	Aksonal Transport	A. HİM
13.30 – 14.20	BİYOFİZİK	Ders	Elektrolitler, Elektrolitlerin biyofiziksel özellikleri,	Y. YAZGAN
14.30 – 15.20	BİYOFİZİK	Ders	Hücre zarının Biyofiziksel özellikleri, Hücre zarında transport faaliyetleri ve Diffüzyon	Y. YAZGAN
15.30 – 16.20	BİYOFİZİK	Ders	Hücre zarında moleküler etkileşimler	Y. YAZGAN
16.30 – 17.20	BİYOFİZİK	Ders	Hücre zarında elektriksel olaylar, İyon kanalları ve kanal kinetiği	Y. YAZGAN
<b>21 Şubat 2024 Çarşamba</b>				
08.30 – 09.20	ATATÜRK İLKE.	Ders		A. ERCİVAN
09.30 – 10.20	ATATÜRK İLKE.	Ders		A. ERCİVAN
10.30 – 11.20	BİYOKİMYA	Ders	Azot Metabolizması	M. ALIŞIK
11.30 – 12.20	BİYOKİMYA	Ders	Azot Metabolizması	M. ALIŞIK
13.30 – 14.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Genomik İmprinting ve Uniparental Dizomi	A.O. ARSLAN
14.30 – 15.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Genomik İmprinting ve Uniparental Dizomi	A.O. ARSLAN
15.30 – 16.20	FİZYOLOJİ	Ders	Dinlenme Membran Potansiyeli	A. HİM
16.30 – 17.20	FİZYOLOJİ	Ders	Dinlenme Membran Potansiyeli	A. HİM
<b>22 Şubat 2024 Perşembe</b>				
08.30 – 09.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
09.30 – 10.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
10.30 – 11.20	BİYOKİMYA	Ders	Protein Sindirimi ve Emilimi	M. ALIŞIK
11.30 – 12.20	BİYOKİMYA	Ders	Amino Asit Karbon İskeleti Üzerinden Yıkılması	M. ALIŞIK
13.30 – 14.20	BİYOKİMYA	Ders	Amino Asit Karbon İskeleti Üzerinden Yıkılması	M. ALIŞIK
14.30 – 15.20	SEÇMELİ	Ders	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
15.30 – 16.20	SEÇMELİ	<b>Pratik</b>	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
16.30 – 17.20	SEÇMELİ	<b>Pratik</b>	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
<b>23 Şubat 2024 Cuma</b>				
08.30 – 09.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Trinükleotid Tekrar Hastalıkları	Ö.F. ANAKÖK
09.30 – 10.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Poligenetik Multifaktöriyel Kalıtım	S. ÇEKER
10.30 – 11.20	BİYOFİZİK	Ders	Membran istirahat potansiyeli, denge potansiyeli, Gibbss	Y. YAZGAN
11.30 – 12.20	BİYOFİZİK	Ders	Uyarılabilir hücreler ve aksiyon potansiyeli, sinaptik potansiyeller	Y. YAZGAN
13.30 – 14.20	BİYOFİZİK (A)	<b>LAB</b>	Uygulama	Y. YAZGAN
14.30 – 15.20				

15.30 – 16.20	BİYOFİZİK (B)	LAB	Uygulama	Y. YAZGAN
16.30 – 17.20				

### **26 Subat 2024 Pazartesi**

08.30 – 09.20	ANATOMİ (A)	LAB	Alt Ekstremitte Kemikleri II / Hücre	T. Ö. Ü.
09.30 – 10.20	HİSTOLOJİ (B)	LAB		T. Ö. Ü.
10.30 – 11.20	ANATOMİ (B)	LAB	Alt Ekstremitte Kemikleri II / Hücre	T. Ö. Ü.
11.30 – 12.20	HİSTOLOJİ (A)	LAB		T. Ö. Ü.
13.30 – 14.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Popülasyon Genetiği	S. ÇEKER
14.30 – 15.20	TIBBİ GENETİK	Ders	Epigenetik	S. ÇEKER
15.30 – 16.20	TÜRK DİLİ	Ders		O. KANDEMİR
16.30 – 17.20	TÜRK DİLİ	Ders		O. KANDEMİR

### **27 Subat 2024 Salı**

08.30 – 09.20	BİYOKİMYA/ FİZYOLOJİ	LAB A1 A2 / B	Temel Laboratuvar II/ Osmozis	M. ALIŞIK /
09.30 – 10.20				A. ÇETİNKAYA
10.30 – 11.20	BİYOKİMYA/ FİZYOLOJİ	LAB B1 B2 / A	Temel Laboratuvar II/ Osmozis	M. ALIŞIK /
11.30 – 12.20				A. ÇETİNKAYA
13.30 – 14.20	BİYOKİMYA	Ders	Üre Döngüsü ve Amonyak Metabolizması	M. ALIŞIK
14.30 – 15.20	BİYOKİMYA	Ders	Üre Döngüsü ve Amonyak Metabolizması	M. ALIŞIK
15.30 – 16.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
16.30 – 17.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK

### **28 Subat 2024 Çarşamba**

08.30 – 09.20	ATATÜRK İLKE.	Ders		A. ERCİVAN
09.30 – 10.20	ATATÜRK İLKE.	Ders		A. ERCİVAN
10.30 – 11.20	ANATOMİ	Ders	Klinik ve Radyolojik Anatomi I	S.SERTEL MEYVACI
11.30 – 12.20	ANATOMİ	Ders	Klinik ve Radyolojik Anatomi I	S.SERTEL MEYVACI
13.30 – 16.20	<b>Bağımsız Çalışma</b>			
16.30 – 17.20	<b>Danışmanlık saati</b>			

### **29 Subat 2024 Perşembe**

08.30 – 09.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
09.30 – 10.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
10.30 – 11.20	FİZYOLOJİ	Ders	Aksiyon Potansiyeli	A. HİM
11.30 – 12.20	FİZYOLOJİ	Ders	Aksiyon Potansiyeli	A. HİM
13.30 – 14.20	<b>Bağımsız Çalışma</b>			
14.30 – 15.20	SEÇMELİ	Ders	Yüzme / Fitness / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
15.30 – 16.20	SEÇMELİ	Pratik	Yüzme / Fitness / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
16.30 – 17.20	SEÇMELİ	Pratik	Yüzme / Fitness / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA

### **01 Mart 2024 Cuma**

08.30 – 09.20	HİSTOLOJİ	Ders	Hücre Siklusu, Apoptozis	Ö. G. DENİZ
09.30 – 10.20	HİSTOLOJİ	Ders	Hücre Siklusu, Apoptozis	Ö. G. DENİZ
10.30 – 11.20	BİYOFİZİK	Ders	Voltaj bağımlı iyon kanalları	Y. YAZGAN
11.30 – 12.20	BİYOFİZİK	Ders	Pasif zar modeli, hücre zarı modeli, elektrofizyolojik ölçüm teknikleri ve Patch-	Y. YAZGAN
13.30 – 14.20	BİYOFİZİK (B)	LAB	Uygulama	Y. YAZGAN
14.30 – 15.20				
15.30 – 16.20	BİYOFİZİK (A)	LAB	Uygulama	Y. YAZGAN
16.30 – 17.20				

<b>04 Mart 2024 Pazartesi</b>				
08.30 – 09.20	<b>Bağımsız Çalışma</b>			
10.30 – 11.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
11.30 – 12.20	İNGİLİZCE	Ders		A. ÇITAK
13.30 – 17.20	<b>Bağımsız Çalışma</b>			
<b>05 Mart 2024 Salı</b>				
08:30-17:20	<b>Bağımsız Çalışma</b>			
<b>06 Mart 2024 Çarşamba</b>				
09:30-12:20		<b>Anatomi Pratik Sınav</b>		
13:30-17:20	<b>Bağımsız Çalışma</b>			
<b>07 Mart 2024 Perşembe</b>				
08.30 – 14.20	<b>Bağımsız Çalışma</b>			
14.30 – 15.20	SEÇMELİ	Ders	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
15.30 – 16.20	SEÇMELİ	<b>Pratik</b>	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
16.30 – 17.20	SEÇMELİ	<b>Pratik</b>	Yüzme / Fitnes / Proje Yazma	B. BÖCEKÇİ, Ü. KARLI, A. ÇETİNKAYA
<b>08 Mart 2024 Cuma</b>				
09:30 – 17.20	<b>Ders Kurulu Teorik Sınavı ve Sınav değerlendirme</b>			