



**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
HAMİDİYE ULUSLARASI TIP FAKÜLTESİ**

2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı

1. SINIF

**2.KURUL
(Molekülden Hücreye)**

Kurul Tanıtım Kartı

Dekan	Prof. Dr. Banu Şahin Yıldız	banu.sahinyildiz@sbu.edu.tr
Dekan Yardımcısı	Dr. Öğr. Üyesi Soner Sabırlı	soner.sabirli@sbu.edu.tr
Dekan Yardımcısı	Doç. Dr. Can Öner	can.oner@sbu.edu.tr
Klinik Öncesi Dönem Koordinatörü	Doç. Dr. S. Pelin Ergüven	salimepelin.erguven@sbu.edu.tr
1. Sınıf Koordinatörü	Dr. Öğr. Üyesi A. Selma Çizmeci	ayseselma.cimeci@sbu.edu.tr
2. Kurul Başkanı	Dr. Öğr. Üyesi Merve Beker	merve.beker@sbu.edu.tr
1. Sınıf Öğrenci Temsilcisi	Ardcan Yanık	
1. Sınıf Öğrenci Temsilci Yardımcısı	Nisa Yağmur	
1. Sınıf Öğrenci İşleri Danışmanı	Nazime Şentürk	nazime.senturk@sbu.edu.tr

**DERS KURULU
BİLGİ FORMU**

Sınıf	1. Sınıf
Kurul Adı	Molekülden Hücreye
Ders Düzeyi	Lisans
Ders Türü	Zorunlu
Öğretim Dili	İngilizce
Kurulun süresi	6 hafta
Kurulun başlangıç tarihi	28 Ekim 2024 Pazartesi
Kurulun bitiş tarihi	6 Aralık 2024 Cuma
Kurulun AKTS değeri	8 AKTS
Kurulun içerdiği dersler	Acil Tıp Afet Tıbbı Bilimsel Araştırmaya Giriş I Biyofizik Biyofizik Laboratuvarı Temel Hekimlik Uygulamaları Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyokimya Laboratuvarı Tıbbi Biyoloji Tıbbi Biyoloji Laboratuvarı Tıbbi Terminoloji
Kurul dışındaki dersler	Sosyal Sorumluluk Projeleri
Üniversite zorunlu dersler	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I Türk Dili I
Seçmeli dersler	Seçmeli dersler I Seçmeli dersler II

**ÖĞRETİM ELEMANLARI ve
DERS DAĞILIMLARI**

Ders	Öğretim Elemanı	Teorik Ders	Uygulamalı Ders
Acil Tıp	Dr. Avni Uygur Seyhan	3	
Afet Tıbbı	Dr. Kerem Kınık	6	
Bilimsel Araştırmaya Giriş I	Dr. Kübra Şevgin	6	
Biyofizik	Dr. Evren Kılınç	18	8
Temel Hekimlik Uygulamaları 4	Dr. Nurdan Şahin		3
Temel Hekimlik Uygulamaları 5	Dr. Nurdan Şahin		3
Temel Hekimlik Uygulamaları 6	Dr. Nurdan Şahin		3
Temel Hekimlik Uygulamaları 7	Dr. Nurdan Şahin		3
Tıbbi Biyokimya	Dr. Mediha Esra Yayla	21	32
Tıbbi Biyoloji	Dr. Hani Alsaadoni	2	8
Tıbbi Biyoloji	Dr. Gökhan Terzioğlu	4	8
Tıbbi Biyoloji	Dr. Merve Beker	2	
Tıbbi Terminoloji	Dr. Hani Alsaadoni	22	
	TOPLAM	84	68

**KURUL ARA SINAVI VE
KURUL SONU SINAVI
SORU DAĞILIMI**

Ders	Kurul Ara Sınavı		Kurul Sonu Sınavı	
	Ders Saati	Soru Sayısı	Ders Saati	Soru Sayısı
Afet Tıbbı	4	2	6	10
Biyofizik	9	4	18	24
Tıbbi Biyokimya	9	5	21	26
Tıbbi Biyoloji	8	4	8	10
Tıbbi Terminoloji	10	5	22	30
Toplam	40	20 Soru	84	100 Soru

**KURUL SONU SINAVI
GRUP BARAJ SORU SAYILARI**

1. Grup Baraj		2. Grup Baraj	
Ders	Soru Sayısı	Ders	Soru Sayısı
Tıbbi Terminoloji	30	Tıbbi Biyokimya	26
Afet Tıbbı	10	Biyofizik	24
Tıbbi Biyoloji	10		
TOPLAM	50 Soru	TOPLAM	50 Soru

UYGULAMALI DERS SINAVLARI
PUAN DAĞILIMI

Ders	Laboratuvar Sınavları	
	Ders Saati	Puan
Biyofizik Laboratuvarı	8	5
Tıbbi Biyokimya Laboratuvarı	32	5
Tıbbi Biyoloji Laboratuvarı	16	5
Temel Hekimlik Uygulamaları 4	3	5
Temel Hekimlik Uygulamaları 5	3	5
Temel Hekimlik Uygulamaları 6	3	5
Temel Hekimlik Uygulamaları 7	3	5
TOPLAM	68	35

KURUL
SINAV TAKVİMİ

2. Kurul Ara Sınavı	14 Kasım 2024 Perşembe	09:30-10:20	Çoktan Seçmeli, Test
2. Kurul Laboratuvar Sınavları	3 Aralık 2024 Salı	08:30-17:20	Pratik Sınav
2. Kurul Sonu Sınavı	5 Aralık 2024 Perşembe	09:30-11:20	Çoktan seçmeli, Test
2. Kurul Mazeret Sınavı	10 Haziran 2025 Salı	13:30-15:20	Sözlü / Klasik Soru / Çoktan seçmeli

**KURULUN
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRMESİ**

Kurul Ara Sınav	10 puan
Biyofizik Laboratuvar Sınavı	5 puan
Tıbbi Biyokimya Laboratuvar Sınavı	5 puan
Tıbbi Biyoloji Laboratuvar Sınavı	5 puan
Temel Hekimlik Uygulamaları-4	5 puan
Temel Hekimlik Uygulamaları-5	5 puan
Temel Hekimlik Uygulamaları-6	5 puan
Temel Hekimlik Uygulamaları-7	5 puan
Kurul Sonu Sınavı	55 puan
TOPLAM	100 Puan

**KURUL DERSLERİN
DEVAM / DEVAMSIZLIK ÇİZELGESİ**

Ders	Ders Saati	% 70 Devam	%30 Devamsızlık
Kurul Ders Bloğu	84	59	25

Ders	Ders Saati	% 80 Devam	%20 Devamsızlık
Biyofizik Laboratuvarı	2	2	0
Tıbbi Biyokimya Laboratuvarı	4	4	0
Tıbbi Biyoloji Laboratuvarı	2	2	0
Temel Hekimlik Uygulamaları-4	2	2	0
Temel Hekimlik Uygulamaları-5	2	2	0
Temel Hekimlik Uygulamaları-6	2	2	0
Temel Hekimlik Uygulamaları-7	2	2	0

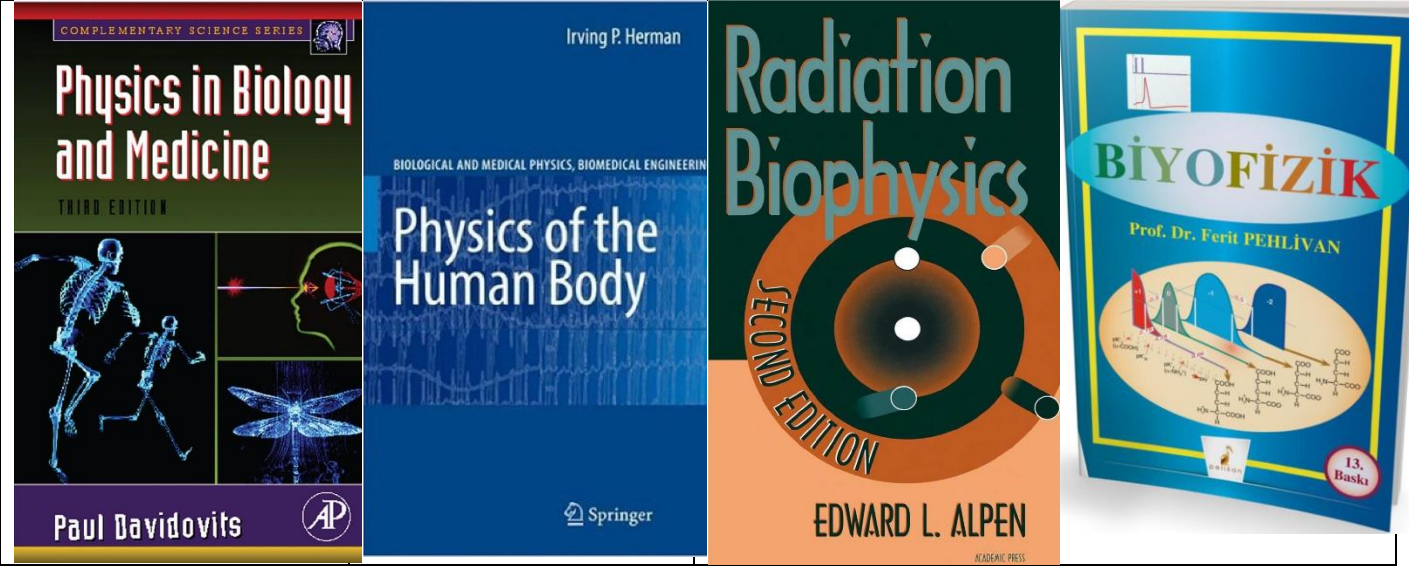
ACİL TIP KAYNAKLAR

BASIC LIFE SUPPORT STEP-BY-STEP

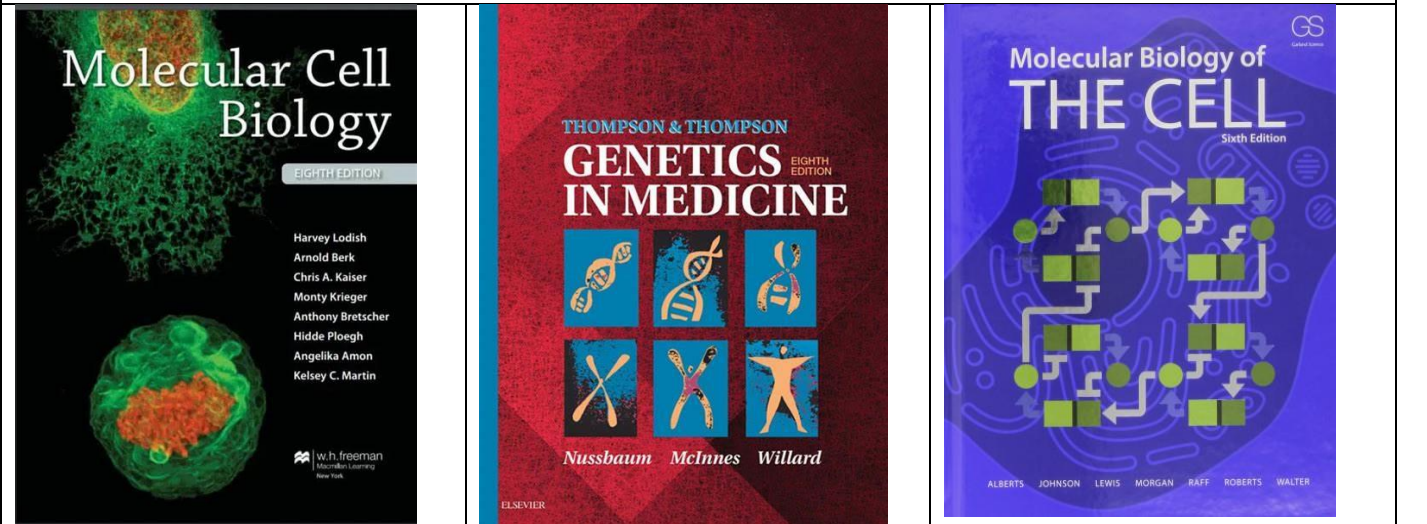
SEQUENCE/ACTION	TECHNICAL DESCRIPTION
COMBINE RESCUE BREATHING WITH CHEST COMPRESSIONS	<ul style="list-style-type: none"> If you are trained to do so, after 30 compressions, open the airway again, using head tilt and chin lift. Place the soft part of the nose closed, using the index finger and thumb of your hand on the forehead. Align the victim's mouth to open, but maintain chin lift. Take a normal breath and place your lips around the victim's mouth, making sure that you have an airtight seal. Blow steadily into the mouth while watching for the chest to rise, taking about 1 second as normal breathing. This is an effective rescue breath. Maintaining head tilt and chin lift, take your mouth away from the victim and watch for the chest to fall as air comes out. Take another normal breath and blow into the victim's mouth once more to achieve a total of two rescue breaths. Do not interrupt compressions by more than 10 seconds to deliver the two breaths even if one or both are not effective. Then return your hands without delay to the correct position on the sternum and give a further 30 chest compressions. Continue with chest compressions and rescue breaths in a ratio of 30:2.
COMPRESSION-ONLY CPR	<ul style="list-style-type: none"> If you are untrained, or unable to give rescue breaths, give chest-compression-only CPR (continuous compressions at a rate of 100-120 min⁻¹).
WHEN AED ARRIVES Switch on the AED and attach the electrode pads.	<ul style="list-style-type: none"> As soon as the AED arrives switch it on and attach the electrode pads to the victim's bare chest. If more than one rescuer is present, CPR should be continued whilst the electrode pads are being attached to the chest.
FOLLOW THE SPOKEN/VISUAL DIRECTIONS	<ul style="list-style-type: none"> Follow the spoken and visual directions given by the AED. If a shock is advised, ensure that neither you nor anyone else is touching the victim. Push the shock button as directed. Then immediately resume CPR and continue as directed by the AED.

AFET TIBBİ KAYNAKLAR

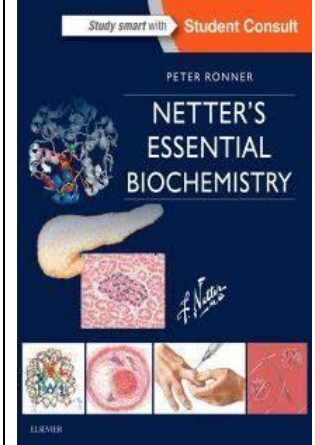
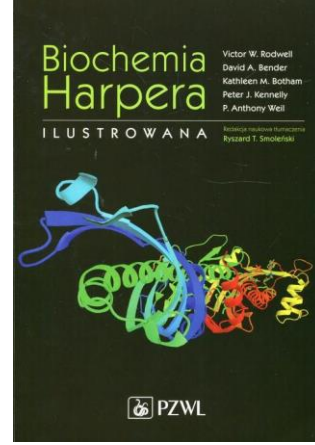
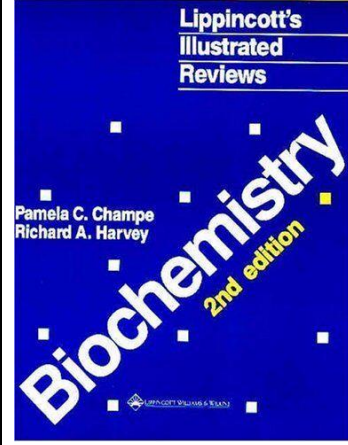
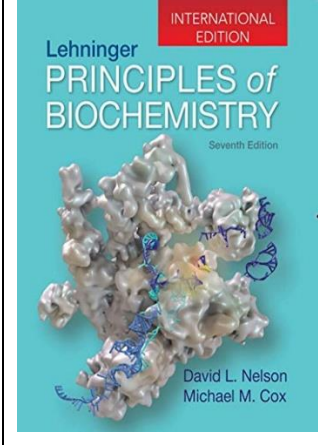
BİYOFİZİK KAYNAKLAR



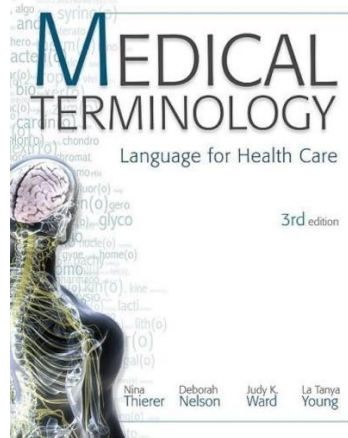
TIBBİ BİYOLOJİ KAYNAKLAR



TIBBİ BİYOKİMYA KAYNAKLAR



TIBBİ TERMINOLOJİ KAYNAKLAR



BİLİMSEL ARAŞTIRMALARA GİRİŞ KAYNAKLAR



DERS KURULUNUN AMAÇLARI	
1	Hücrenin yapısında ve işlevinde görev alan molekülleri ve canlılığın devamı için hücre içerisinde gerçekleşen kimyasal reaksiyonları tanımak.
2	Canlı sistemlerdeki başlıca önemli biyokimyasal molekülleri (DNA, RNA, ATP, cAMP, proteinler, peptitler, amino asitler, başlıca hormonlar vb gibi) ve bu moleküllerin fonksiyonlarını tanımak.
3	Bu önemli moleküllerin biyokimyasal transformasyonlarının kavranmasını sağlamak.
4	Elektromanyetik spektrumu ve insan sağlığı için önemini kavramak.
5	Tıpta görüntüleme yöntemlerinin fiziksel mekanizmalarını kavramak.
6	Solunum, dolaşım, kas, eklem ve sinir sistemi terminolojisini öğrenmek.
7	İlkel ve gelişmiş hücre kavramlarını işlevsel birimleriyle ele almak.
8	Yaralanmalarda ilk yardım konusunda temel bilgi sahibi olmak.
9	Kanama, uzuv kopması ve şokta ilk yardım konusunda temel bilgi sahibi olmak.
10	Erişkinlerde temel yaşam desteği uygulaması hakkında bilgi sahibi olmak.
11	Nükleer tıp görüntüleme ve uygulamaları hakkında temel bilgilere sahip olmak.

DERS KURULUNUN HEDEFLERİ	
1	Amino asitlerin kimyasal yapılarını ve özelliklerini öğrenir.
2	Amino asit titrasyon grafiklerini hakkında bilgi sahibi olur ve titrasyon eğrilerinin farklı bölgelerinin ne ifade ettiğini öğrenir.
3	Peptit ve proteinlerin yapılarını ve karakterlerini öğrenir.
4	Proteinlerin yapıları ve katlanmaları hakkında bilgi sahibi olur.
5	Globüler ve fibröz proteinler hakkında bilgi sahibi olup, bazılarının yapılarını ve özelliklerini öğrenir.
6	Protein-karbonhidrat ve protein-lipit yapısındaki moleküllerin özellikleri hakkında bilgi sahibi olur.
7	Enzimlerin yapıları, özellikleri ve enzim kinetiğini öğrenir.
8	Karbonhidratların yapıları, isomerik formları ve özellikleri hakkında bilgi sahibi olur. Mono-, di- ve polisakkaritlerin yapılarını ve bağlanma şekillerini öğrenir.

9	Karbonhidratların yapıları, isomerik formları ve özellikleri hakkında bilgi sahibi olur. Mono-, di- ve polisakkaritlerin yapılarını ve bağlanma şekillerini öğrenir.
10	Lipitlerin türlerini ve yapılarını öğrenir, membran lipitleri ve depo lipitlerin karakterleri hakkında bilgi sahibi olur.
11	Suda çözünen ve yağda çözünen vitaminleri öğrenir, her birinin işlevi hakkında bilgi sahibi olur.
12	Makro ve mikro elementleri öğrenir, her birinin metabolizmadaki rolü ve fonksiyonu hakkında bilgi sahibi olur.
13	Termodinamik yasaları hakkında bilgi sahibi olur, biyolojik sistemlerde yer alan biyoenerjetik moleküllerini öğrenir.
14	pH kavramı ve vücuttaki tampon sistemlerini tanımlayabilir.
15	Prokaryot ve ökaryotlarda RNA ve protein sentezinin genel özelliklerini, görev alan molekülleri ve hangi mekanizmalarla kontrol edildiğini açıklayabilir.
16	Elektromanyetik (EM) alan kavramını, kaynaklarını söyleyebilir.
17	Tıpta kullanılan görüntüleme yöntemlerinin (MR, USG, X-Ray, Tomografi) fiziksel temelini açıklayabilir.
18	Düşük Frekanslı (ELF) E ve B alanların biyolojik etkilerini örneklerle açıklayabilir.
19	Radyo dalgası (RF) / Mikrodalga (MW) radyasyonun başlıca kaynaklarını ve biyolojik etkilerini sayabilir.
20	EM radyasyondan korunmaya yönelik ulusal ve uluslararası standartları değerlendirip, korunmak için pratik önerileri günlük yaşamında uygulayabilir.
21	Genel halk maruziyeti ve mesleki maruziyet standartları farkını tanımlayabilir.
22	DNA/RNA izolasyonu ve agaroz jelde DNA'nın yürütülmesi uygulamalarını açıklayabilir.
23	Spektrofotometre ile kantitatif test sonucu elde edilmesi alıştırmalarını yapabilir.
24	Protein kantitatif tayin yöntemlerini açıklayabilir.
25	PCR reaksiyonunun mekanizmasını ve kullanım alanlarını sayabilir, laboratuvarında uygulayabilir.
26	Kas, eklem, sinir, solunum ve kardiyovasküler sistem terminolojisini öğrenir.
27	Yaralanmalarda ilk yardım konusunu öğrenir.
28	Kanama, uzuv kopması ve şokta ilk yardım konusunu öğrenir.
29	Erişkinlerde temel yaşam desteği uygulamasını öğrenir.
30	Nükleer tıp görüntüleme yöntemleri ve uygulamalarını öğrenir.



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi
1. Sınıf 2. Kurul (Molekülden Hücrete) Ders Programı



Sınıf	Kurul	Hafta			Saat	Dersin Adı	Kodu	Dersin Konusu	Öğretim Üyesi/Görevlisi	Dersin Türü	Dili
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	28 Ekim 2024	Pazartesi	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Serbest Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	28 Ekim 2024	Pazartesi	09.30-10.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Serbest Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	28 Ekim 2024	Pazartesi	10.30-11.20	Danışman Görüşmesi		Danışman Görüşmesi			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	28 Ekim 2024	Pazartesi	Öğle Arası	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	28 Ekim 2024	Pazartesi	12.30-13.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	28 Ekim 2024	Pazartesi	13.30-14.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	28 Ekim 2024	Pazartesi	14.30-15.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	28 Ekim 2024	Pazartesi	15.30-16.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	28 Ekim 2024	Pazartesi	16.30-17.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	29 Ekim 2024	Salı	08.30-09.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	29 Ekim 2024	Salı	09.30-10.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	29 Ekim 2024	Salı	10.30-11.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	29 Ekim 2024	Salı	Öğle Arası	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	29 Ekim 2024	Salı	12.30-13.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	29 Ekim 2024	Salı	13.30-14.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	29 Ekim 2024	Salı	14.30-15.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	29 Ekim 2024	Salı	15.30-16.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	29 Ekim 2024	Salı	16.30-17.20	Resmi Tatil		Resmi Tatil			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	30 Ekim 2024	Çarşamba	08.30-09.20	Tıbbi Terminoloji		Hareket Sistemi Terminolojisi (Kemikler)	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	30 Ekim 2024	Çarşamba	09.30-10.20	Tıbbi Terminoloji		Hareket Sistemi Terminolojisi (Kemikler)	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	30 Ekim 2024	Çarşamba	10.30-11.20	Seminer / Panel		Tıbbi Biyoloji Dersinde Başarılı Olmanın Sırları	Dr. Duuygu Sarı Ak	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	30 Ekim 2024	Çarşamba	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	30 Ekim 2024	Çarşamba	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	30 Ekim 2024	Çarşamba	13.30-14.20	Acil Tıp		Yaralanmalarda ilk Yardım	Dr. Avni Uygur Seyhan	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	30 Ekim 2024	Çarşamba	14.30-15.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 4		Yaralanmalarda ilk Yardım	Dr. Nurdan Yılmaz Şahin	THU	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	30 Ekim 2024	Çarşamba	15.30-16.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 4		Yaralanmalarda ilk Yardım	Dr. Nurdan Yılmaz Şahin	THU	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	30 Ekim 2024	Çarşamba	16.30-17.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 4		Yaralanmalarda ilk Yardım	Dr. Nurdan Yılmaz Şahin	THU	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	31 Ekim 2024	Perşembe	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	31 Ekim 2024	Perşembe	09.30-10.20	Afet Tıbbı		Biyolojik Afetler	Dr. Kerem Kınık	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	31 Ekim 2024	Perşembe	10.30-11.20	Afet Tıbbı		Klimatolojik Afetler	Dr. Kerem Kınık	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	31 Ekim 2024	Perşembe	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	31 Ekim 2024	Perşembe	12.30-13.20	Tıbbi Biyokimya		Aminoasitlerin yapı ve özellikleri	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	31 Ekim 2024	Perşembe	13.30-14.20	Tıbbi Biyokimya		Aminoasitlerin yapı ve özellikleri	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	31 Ekim 2024	Perşembe	14.30-15.20	Tıbbi Biyoloji		Prokaryotik ve ökaryotik hücre yapısı	Dr. Merve Beker	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	31 Ekim 2024	Perşembe	15.30-16.20	Tıbbi Biyoloji		Prokaryotik ve ökaryotik hücre yapısı	Dr. Merve Beker	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	31 Ekim 2024	Perşembe	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	1 Kasım 2024	Cuma	08.30-09.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	1 Kasım 2024	Cuma	09.30-10.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	1 Kasım 2024	Cuma	10.30-11.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	1 Kasım 2024	Cuma	11.30-12.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	1 Kasım 2024	Cuma	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	1 Kasım 2024	Cuma	13.30-14.20	<i>Danışman Görüşmesi</i>		<i>Danışman Görüşmesi</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	1 Kasım 2024	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 1		Bilimsel Araştırmaya Giriş 1	Dr. Kübra Şevgin	TEO	İngilizce

1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	1 Kasım 2024	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler				
1.Sınıf	2.Kurul	1.Hafta	1 Kasım 2024	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler				
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	4 Kasım 2024	Pazartesi	08.30-09.20	Tıbbi Terminoloji		Hareket Sistemi Terminolojisi (Eklemler)	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	4 Kasım 2024	Pazartesi	09.30-10.20	Tıbbi Terminoloji		Hareket Sistemi Terminolojisi (Kaslar)	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	4 Kasım 2024	Pazartesi	10.30-11.20	Tıbbi Biyokimya		Proteinlerin yapısı	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	4 Kasım 2024	Pazartesi	Öğle Arası							
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	4 Kasım 2024	Pazartesi	12.30-13.20	Tıbbi Biyokimya		Proteinlerin yapısı	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	4 Kasım 2024	Pazartesi	13.30-14.20	Tıbbi Biyoloji		Hücre membranı ve endomembran sistemi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	4 Kasım 2024	Pazartesi	14.30-15.20	Tıbbi Biyoloji		Hücre membranı ve endomembran sistemi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	4 Kasım 2024	Pazartesi	15.30-16.20	Biyofizik		Biyofiziğe giriş ve temel biyofiziksel kavramlar	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	4 Kasım 2024	Pazartesi	16.30-17.20							
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	5 Kasım 2024	Salı	08.30-09.20	Laboratuvar - 1		Tıbbi Biyokimya	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	5 Kasım 2024	Salı	09.30-10.20	Laboratuvar - 1		Tıbbi Biyokimya	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	5 Kasım 2024	Salı	10.30-11.20	Laboratuvar - 1		Tıbbi Biyokimya	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	5 Kasım 2024	Salı	Öğle Arası							
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	5 Kasım 2024	Salı	12.30-13.20	Laboratuvar - 1		Tıbbi Biyokimya	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	5 Kasım 2024	Salı	13.30-14.20	Laboratuvar - 1		Tıbbi Biyokimya	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	5 Kasım 2024	Salı	14.30-15.20	Laboratuvar - 1		Tıbbi Biyokimya	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	5 Kasım 2024	Salı	15.30-16.20	Laboratuvar - 1		Tıbbi Biyokimya	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	5 Kasım 2024	Salı	16.30-17.20	Laboratuvar - 1		Tıbbi Biyokimya	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	6 Kasım 2024	Çarşamba	08.30-09.20							
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	6 Kasım 2024	Çarşamba	09.30-10.20	Biyofizik		Sistem ve sistemlerin genel özellikleri	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	6 Kasım 2024	Çarşamba	10.30-11.20	Tıbbi Terminoloji		Hareket Sistemi Terminolojisi (Kaslar)	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	6 Kasım 2024	Çarşamba	Öğle Arası							
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	6 Kasım 2024	Çarşamba	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>				
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	6 Kasım 2024	Çarşamba	13.30-14.20	Acil Tıp		Kanama,Uzuv Kopması ve Şokta İlk Yardım	Dr. Avni Uygur Seyhan	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	6 Kasım 2024	Çarşamba	14.30-15.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 5		Kanama,Uzuv Kopması ve Şokta İlk Yardım	Dr. Nurdan Yılmaz Şahin	THU	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	6 Kasım 2024	Çarşamba	15.30-16.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 5		Kanama,Uzuv Kopması ve Şokta İlk Yardım	Dr. Nurdan Yılmaz Şahin	THU	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	6 Kasım 2024	Çarşamba	16.30-17.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 5		Kanama,Uzuv Kopması ve Şokta İlk Yardım	Dr. Nurdan Yılmaz Şahin	THU	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	7 Kasım 2024	Perşembe	08.30-09.20	Tıbbi Terminoloji		Sinir Sistemi Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	7 Kasım 2024	Perşembe	09.30-10.20	Afet Tıbbı		Beşeri Afetler	Dr. Kerem Kınık	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	7 Kasım 2024	Perşembe	10.30-11.20	Afet Tıbbı		Beşeri Afetler	Dr. Kerem Kınık	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	7 Kasım 2024	Perşembe	Öğle Arası							
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	7 Kasım 2024	Perşembe	12.30-13.20	Tıbbi Terminoloji		Sinir Sistemi Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	7 Kasım 2024	Perşembe	13.30-14.20	Biyofizik		Atom yapısı, atom modelleri ve radikal kavramı	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	7 Kasım 2024	Perşembe	14.30-15.20	Tıbbi Biyokimya		Globüler ve fibröz proteinler	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	7 Kasım 2024	Perşembe	15.30-16.20	Tıbbi Biyokimya		Proteoglikanlar, glikoproteinler, glikolipidler	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	7 Kasım 2024	Perşembe	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>				
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	8 Kasım 2024	Cuma	08.30-09.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1				
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	8 Kasım 2024	Cuma	09.30-10.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1				
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	8 Kasım 2024	Cuma	10.30-11.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1				
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	8 Kasım 2024	Cuma	11.30-12.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1				
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	8 Kasım 2024	Cuma	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>				
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	8 Kasım 2024	Cuma	13.30-14.20	<i>Danışman Görüşmesi</i>		<i>Danışman Görüşmesi</i>				
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	8 Kasım 2024	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 1		Bilimsel Araştırmaya Giriş 1	Dr. Kübra Şevgin	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	8 Kasım 2024	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler				
1.Sınıf	2.Kurul	2.Hafta	8 Kasım 2024	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler				
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	11 Kasım 2024	Pazartesi	08.30-09.20	Tıbbi Terminoloji		Kardiyovasküler Sistem Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce	
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	11 Kasım 2024	Pazartesi	09.30-10.20	Tıbbi Terminoloji		Kardiyovasküler Sistem Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce	

1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	11 Kasım 2024	Pazartesi	10.30-11.20	Tıbbi Biyoloji		Tıpta Biyomoleküler Yaklaşımlar	Dr. Gökhan Terzioğlu	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	11 Kasım 2024	Pazartesi	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	11 Kasım 2024	Pazartesi	12.30-13.20	Tıbbi Biyoloji		Tıpta Biyomoleküler Yaklaşımlar	Dr. Gökhan Terzioğlu	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	11 Kasım 2024	Pazartesi	13.30-14.20	Biyofizik		Akışkanlar ve vücut sıvılarının akışkanlık özellikleri	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	11 Kasım 2024	Pazartesi	14.30-15.20	Biyofizik		Akışkanlar ve vücut sıvılarının akışkanlık özellikleri	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	11 Kasım 2024	Pazartesi	15.30-16.20	Tıbbi Biyokimya		Enzimler ve özellikleri	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	11 Kasım 2024	Pazartesi	16.30-17.20	Tıbbi Biyokimya		Enzimler ve özellikleri	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	12 Kasım 2024	Salı	08.30-09.20	Laboratuvar - 2		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	12 Kasım 2024	Salı	09.30-10.20	Laboratuvar - 2		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	12 Kasım 2024	Salı	10.30-11.20	Laboratuvar - 2		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	12 Kasım 2024	Salı	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	12 Kasım 2024	Salı	12.30-13.20	Laboratuvar - 2		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	12 Kasım 2024	Salı	13.30-14.20	Laboratuvar - 2		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	12 Kasım 2024	Salı	14.30-15.20	Laboratuvar - 2		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	12 Kasım 2024	Salı	15.30-16.20	Laboratuvar - 2		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	12 Kasım 2024	Salı	16.30-17.20	Laboratuvar - 2		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	13 Kasım 2024	Çarşamba	08.30-09.20	Biyofizik		Gazların genel özellikleri ve kan gazları	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	13 Kasım 2024	Çarşamba	09.30-10.20	Biyofizik		Gazların genel özellikleri ve kan gazları	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	13 Kasım 2024	Çarşamba	10.30-11.20	Tıbbi Terminoloji		Kan ve Lenfatik Sistem Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	13 Kasım 2024	Çarşamba	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	13 Kasım 2024	Çarşamba	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	13 Kasım 2024	Çarşamba	13.30-14.20	Acil Tıp		Erişkinde Temel Yaşam Desteği	Dr. Avni Uygur Seyhan	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	13 Kasım 2024	Çarşamba	14.30-15.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 6		Erişkinde Temel Yaşam Desteği	Dr. Nurdan Yılmaz Şahin	THU	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	13 Kasım 2024	Çarşamba	15.30-16.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 6		Erişkinde Temel Yaşam Desteği	Dr. Nurdan Yılmaz Şahin	THU	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	13 Kasım 2024	Çarşamba	16.30-17.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 6		Erişkinde Temel Yaşam Desteği	Dr. Nurdan Yılmaz Şahin	THU	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	14 Kasım 2024	Perşembe	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	14 Kasım 2024	Perşembe	09.30-10.20	SINAV		2. Kurul ARA SINAVI			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	14 Kasım 2024	Perşembe	10.30-11.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	14 Kasım 2024	Perşembe	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	14 Kasım 2024	Perşembe	12.30-13.20	Tıbbi Biyokimya		Enzimler ve özellikleri	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	14 Kasım 2024	Perşembe	13.30-14.20	Biyofizik		Elektromanyetik spektrum ve özellikleri	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	14 Kasım 2024	Perşembe	14.30-15.20	Biyofizik		Elektromanyetik spektrum ve özellikleri	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	14 Kasım 2024	Perşembe	15.30-16.20	Tıbbi Biyoloji		DNA, RNA ekstrasyonu	Dr. Gökhan Terzioğlu	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	14 Kasım 2024	Perşembe	16.30-17.20	Tıbbi Biyoloji		PCR ve Elektroforez yöntemleri	Dr. Gökhan Terzioğlu	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	15 Kasım 2024	Cuma	08.30-09.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	15 Kasım 2024	Cuma	09.30-10.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	15 Kasım 2024	Cuma	10.30-11.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	15 Kasım 2024	Cuma	11.30-12.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	15 Kasım 2024	Cuma	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	15 Kasım 2024	Cuma	13.30-14.20	<i>Danışman Görüşmesi</i>		<i>Danışman Görüşmesi</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	15 Kasım 2024	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 1		Bilimsel Araştırmaya Giriş 1	Dr. Kübra Şevgin	TEO	İngilizce

1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	15 Kasım 2024	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler			
1.Sınıf	2.Kurul	3.Hafta	15 Kasım 2024	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	18 Kasım 2024	Pazartesi	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	18 Kasım 2024	Pazartesi	09.30-10.20	Tıbbi Terminoloji		Solunum Sistemi Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	18 Kasım 2024	Pazartesi	10.30-11.20	Tıbbi Terminoloji		Solunum Sistemi Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	18 Kasım 2024	Pazartesi	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	18 Kasım 2024	Pazartesi	12.30-13.20	Tıbbi Biyokimya		Karbonhidratların yapı ve fonksiyonları	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	18 Kasım 2024	Pazartesi	13.30-14.20	Tıbbi Biyokimya		Karbonhidratların yapı ve fonksiyonları	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	18 Kasım 2024	Pazartesi	14.30-15.20	Biyofizik		Elektromanyetik alanlar ve biyolojik etkileri	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	18 Kasım 2024	Pazartesi	15.30-16.20	Biyofizik		Elektromanyetik alanlar ve biyolojik etkileri	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	18 Kasım 2024	Pazartesi	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	19 Kasım 2024	Salı	08.30-09.20	Laboratuvar - 3		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	19 Kasım 2024	Salı	09.30-10.20	Laboratuvar - 3		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	19 Kasım 2024	Salı	10.30-11.20	Laboratuvar - 3		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	19 Kasım 2024	Salı	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	19 Kasım 2024	Salı	12.30-13.20	Laboratuvar - 3		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	19 Kasım 2024	Salı	13.30-14.20	Laboratuvar - 3		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	19 Kasım 2024	Salı	14.30-15.20	Laboratuvar - 3		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	19 Kasım 2024	Salı	15.30-16.20	Laboratuvar - 3		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	19 Kasım 2024	Salı	16.30-17.20	Laboratuvar - 3		Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyoloji	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	20 Kasım 2024	Çarşamba	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	20 Kasım 2024	Çarşamba	09.30-10.20	Tıbbi Terminoloji		Sindirim Sistemi Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	20 Kasım 2024	Çarşamba	10.30-11.20	Tıbbi Terminoloji		Sindirim Sistemi Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	20 Kasım 2024	Çarşamba	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	20 Kasım 2024	Çarşamba	12.30-13.20	Biyofizik		Radyasyonun madde ile etkileşimi	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	20 Kasım 2024	Çarşamba	13.30-14.20	Biyofizik		Radyasyonun madde ile etkileşimi	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	20 Kasım 2024	Çarşamba	14.30-15.20	Tıbbi Biyokimya		Lipidlerin yapı ve fonksiyonları	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	20 Kasım 2024	Çarşamba	15.30-16.20	Tıbbi Biyokimya		Lipidlerin yapı ve fonksiyonları	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	20 Kasım 2024	Çarşamba	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	21 Kasım 2024	Perşembe	08.30-09.20	Tıbbi Terminoloji		Endokrin Sistem Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	21 Kasım 2024	Perşembe	09.30-10.20	Afet Tıbbı		Beşeri Afetler	Dr. Kerem Kınık	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	21 Kasım 2024	Perşembe	10.30-11.20	Afet Tıbbı		Doğada Temel Yaşam Becerileri ve Vahşi Doğa Tıbbı	Dr. Kerem Kınık	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	21 Kasım 2024	Perşembe	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	21 Kasım 2024	Perşembe	12.30-13.20	Tıbbi Terminoloji		Endokrin Sistem Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	21 Kasım 2024	Perşembe	13.30-14.20	Tıbbi Biyokimya		Nükleik asitlerin yapı ve fonksiyonları	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	21 Kasım 2024	Perşembe	14.30-15.20	Tıbbi Biyokimya		Nükleik asitlerin yapı ve fonksiyonları	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	21 Kasım 2024	Perşembe	15.30-16.20	Biyofizik		Radyoaktivite ve radyoaktif bozunmalar	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	21 Kasım 2024	Perşembe	16.30-17.20	Biyofizik		Radyoaktivite ve radyoaktif bozunmalar	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	22 Kasım 2024	Cuma	08.30-09.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	22 Kasım 2024	Cuma	09.30-10.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1			

1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	22 Kasım 2024	Cuma	10.30-11.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	22 Kasım 2024	Cuma	11.30-12.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	22 Kasım 2024	Cuma	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	22 Kasım 2024	Cuma	13.30-14.20	<i>Danışman Görüşmesi</i>		<i>Danışman Görüşmesi</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	22 Kasım 2024	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 1		Bilimsel Araştırmaya Giriş 1	Dr. Kübra Şevgin	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	22 Kasım 2024	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler			
1.Sınıf	2.Kurul	4.Hafta	22 Kasım 2024	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	25 Kasım 2024	Pazartesi	08.30-09.20	Tıbbi Terminoloji		Duyular Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	25 Kasım 2024	Pazartesi	09.30-10.20	Tıbbi Terminoloji		Duyular Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	25 Kasım 2024	Pazartesi	10.30-11.20	Tıbbi Biyokimya		Vitaminler	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	25 Kasım 2024	Pazartesi	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	25 Kasım 2024	Pazartesi	12.30-13.20	Tıbbi Biyokimya		Vitaminler	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	25 Kasım 2024	Pazartesi	13.30-14.20	Biyofizik		Tıpta görüntüleme yöntemlerinin fiziksel prensipleri	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	25 Kasım 2024	Pazartesi	14.30-15.20	Biyofizik		Tıpta görüntüleme yöntemlerinin fiziksel prensipleri	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	25 Kasım 2024	Pazartesi	15.30-16.20	Tıbbi Biyokimya		Eser Elementler	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	25 Kasım 2024	Pazartesi	16.30-17.20	Tıbbi Biyokimya		Eser Elementler	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	26 Kasım 2024	Salı	08.30-09.20	Laboratuvar - 4		Tıbbi Biyokimya Biyofizik	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	26 Kasım 2024	Salı	09.30-10.20	Laboratuvar - 4		Tıbbi Biyokimya Biyofizik	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	26 Kasım 2024	Salı	10.30-11.20	Laboratuvar - 4		Tıbbi Biyokimya Biyofizik	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	26 Kasım 2024	Salı	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	26 Kasım 2024	Salı	12.30-13.20	Laboratuvar - 4		Tıbbi Biyokimya Biyofizik	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	26 Kasım 2024	Salı	13.30-14.20	Laboratuvar - 4		Tıbbi Biyokimya Biyofizik	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	26 Kasım 2024	Salı	14.30-15.20	Laboratuvar - 4		Tıbbi Biyokimya Biyofizik	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	26 Kasım 2024	Salı	15.30-16.20	Laboratuvar - 4		Tıbbi Biyokimya Biyofizik	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	26 Kasım 2024	Salı	16.30-17.20	Laboratuvar - 4		Tıbbi Biyokimya Biyofizik	Dr. Mediha Esra Yayla Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	27 Kasım 2024	Çarşamba	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	27 Kasım 2024	Çarşamba	09.30-10.20	Tıbbi Terminoloji		İntegumenter Sistem Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	27 Kasım 2024	Çarşamba	10.30-11.20	Tıbbi Terminoloji		İntegumenter Sistem Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	27 Kasım 2024	Çarşamba	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	27 Kasım 2024	Çarşamba	12.30-13.20	Tıbbi Biyokimya		Biyoenjenerjiler ve biyolojik oksidasyon	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	27 Kasım 2024	Çarşamba	13.30-14.20	Tıbbi Biyokimya		Biyoenjenerjiler ve biyolojik oksidasyon	Dr. Mediha Esra Yayla	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	27 Kasım 2024	Çarşamba	14.30-15.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	27 Kasım 2024	Çarşamba	15.30-16.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	27 Kasım 2024	Çarşamba	16.30-17.20	<i>Kütüphane Saati</i>		<i>Kütüphane Saati</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	28 Kasım 2024	Perşembe	08.30-09.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	28 Kasım 2024	Perşembe	09.30-10.20	Tıbbi Terminoloji		Embriyoloji Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	28 Kasım 2024	Perşembe	10.30-11.20	Tıbbi Terminoloji		Embriyoloji Terminolojisi	Dr. Hani Alsaadoni	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	28 Kasım 2024	Perşembe	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	28 Kasım 2024	Perşembe	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	28 Kasım 2024	Perşembe	13.30-14.20	Biyofizik		Nükleer Tıp Görüntüleme Teknikleri Uygulamaları	Dr. Evren Kılınç	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	28 Kasım 2024	Perşembe	14.30-15.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 7		Nükleer Tıp Görüntüleme ve Uygulamaları	Dr. Evren Kılınç	THU	İngilizce

1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	28 Kasım 2024	Perşembe	15.30-16.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 7		Nükleer Tıp Görüntüleme ve Uygulamaları	Dr. Evren Kılınc	THU	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	28 Kasım 2024	Perşembe	16.30-17.20	Temel Hekimlik Uygulamaları - 7		Nükleer Tıp Görüntüleme ve Uygulamaları	Dr. Evren Kılınc	THU	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	29 Kasım 2024	Cuma	08.30-09.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	29 Kasım 2024	Cuma	09.30-10.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	29 Kasım 2024	Cuma	10.30-11.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	29 Kasım 2024	Cuma	11.30-12.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	29 Kasım 2024	Cuma	12.30-13.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	29 Kasım 2024	Cuma	13.30-14.20	Danışman Görüşmesi		Danışman Görüşmesi			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	29 Kasım 2024	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 1		Bilimsel Araştırmaya Giriş 1	Dr. Kübra Şevgin	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	29 Kasım 2024	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler			
1.Sınıf	2.Kurul	5.Hafta	29 Kasım 2024	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	2 Aralık 2024	Pazartesi	08.30-09.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	2 Aralık 2024	Pazartesi	09.30-10.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	2 Aralık 2024	Pazartesi	10.30-11.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	2 Aralık 2024	Pazartesi	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	2 Aralık 2024	Pazartesi	12.30-13.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	2 Aralık 2024	Pazartesi	13.30-14.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	2 Aralık 2024	Pazartesi	14.30-15.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	2 Aralık 2024	Pazartesi	15.30-16.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	2 Aralık 2024	Pazartesi	16.30-17.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	3 Aralık 2024	Salı	08.30-09.20	SINAV		2. Kurul Laboratuvar Sınavları			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	3 Aralık 2024	Salı	09.30-10.20	SINAV		2. Kurul Laboratuvar Sınavları			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	3 Aralık 2024	Salı	10.30-11.20	SINAV		2. Kurul Laboratuvar Sınavları			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	3 Aralık 2024	Salı	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	3 Aralık 2024	Salı	12.30-13.20	SINAV		2. Kurul Laboratuvar Sınavları			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	3 Aralık 2024	Salı	13.30-14.20	SINAV		2. Kurul Laboratuvar Sınavları			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	3 Aralık 2024	Salı	14.30-15.20	SINAV		2. Kurul Laboratuvar Sınavları			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	3 Aralık 2024	Salı	15.30-16.20	SINAV		2. Kurul Laboratuvar Sınavları			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	3 Aralık 2024	Salı	16.30-17.20	SINAV		2. Kurul Laboratuvar Sınavları			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	4 Aralık 2024	Çarşamba	08.30-09.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	4 Aralık 2024	Çarşamba	09.30-10.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	4 Aralık 2024	Çarşamba	10.30-11.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	4 Aralık 2024	Çarşamba	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	4 Aralık 2024	Çarşamba	12.30-13.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	4 Aralık 2024	Çarşamba	13.30-14.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	4 Aralık 2024	Çarşamba	14.30-15.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	4 Aralık 2024	Çarşamba	15.30-16.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	4 Aralık 2024	Çarşamba	16.30-17.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	5 Aralık 2024	Perşembe	08.30-09.20	Bireysel Çalışma		Bireysel Çalışma			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	5 Aralık 2024	Perşembe	09.30-10.20	SINAV		2. Kurul SONU SINAV			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	5 Aralık 2024	Perşembe	10.30-11.20	SINAV		2. Kurul SONU SINAV			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	5 Aralık 2024	Perşembe	Öğle Arası						
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	5 Aralık 2024	Perşembe	12.30-13.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	5 Aralık 2024	Perşembe	13.30-14.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	5 Aralık 2024	Perşembe	14.30-15.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	5 Aralık 2024	Perşembe	15.30-16.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	5 Aralık 2024	Perşembe	16.30-17.20	Kütüphane Saati		Kütüphane Saati			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	6 Aralık 2024	Cuma	08.30-09.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	6 Aralık 2024	Cuma	09.30-10.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Türk Dili 1			

1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	6 Aralık 2024	Cuma	10.30-11.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	6 Aralık 2024	Cuma	11.30-12.20	Üniversite Zorunlu Dersler		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	6 Aralık 2024	Cuma	12.30-13.20	<i>Bireysel Çalışma</i>		<i>Bireysel Çalışma</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	6 Aralık 2024	Cuma	13.30-14.20	<i>Danışman Görüşmesi</i>		<i>Danışman Görüşmesi</i>			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	6 Aralık 2024	Cuma	14.30-15.20	Bilimsel Araştırmaya Giriş 1		Bilimsel Araştırmaya Giriş 1	Dr. Kübra Şevgin	TEO	İngilizce
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	6 Aralık 2024	Cuma	15.30-16.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler			
1.Sınıf	2.Kurul	6.Hafta	6 Aralık 2024	Cuma	16.30-17.20	Seçmeli Dersler		Seçmeli Dersler			



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakóltesi 1. Sınıf
2. Kurul 1. Laboratuvar
5 Kasım 2024 Salı



08:30 10.20	A	Tıbbi Biyokimya	Aminoasit analizleri ve kromatografi	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	B						
	C						
	D						

10.30 12.20	A						
	B	Tıbbi Biyokimya	Aminoasit analizleri ve kromatografi	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	C						
	D						

13.30 15.20	A						
	B						
	C	Tıbbi Biyokimya	Aminoasit analizleri ve kromatografi	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	D						

15.30 17.20	A						
	B						
	C						
	D	Tıbbi Biyokimya	Aminoasit analizleri ve kromatografi	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi 1. Sınıf
2. Kurul 2. Laboratuvar
12 Kasım 2024 Salı



08:30 10.20	A	Tıbbi Biyokimya	Spektrofotometrik ölçüm	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	B	Tıbbi Biyoloji	DNA/RNA İzolasyonu	Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	C						
	D						
10.30 12.20	A	Tıbbi Biyoloji	DNA/RNA İzolasyonu	Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	B	Tıbbi Biyokimya	Spektrofotometrik ölçüm	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	C						
	D						
13.30 15.20	A						
	B						
	C	Tıbbi Biyokimya	Spektrofotometrik ölçüm	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	D	Tıbbi Biyoloji	DNA/RNA İzolasyonu	Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
15.30 17.20	A						
	B						
	C	Tıbbi Biyoloji	DNA/RNA İzolasyonu	Dr. Gökhan Terzioğlu	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	D	Tıbbi Biyokimya	Spektrofotometrik ölçüm	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi 1. Sınıf
2. Kurul 3. Laboratuvar
19 Kasım 2024 Salı



08:30 10.20	A	Tıbbi Biyokimya	Proteinlerin kalitatif ve kantitatif analizi	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	B	Tıbbi Biyoloji	Polimeraz Zincir Reaksiyonu ve Elektroforez	Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	C						
	D						

10.30 12.20	A	Tıbbi Biyoloji	Polimeraz Zincir Reaksiyonu ve Elektroforez	Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	B	Tıbbi Biyokimya	Proteinlerin kalitatif ve kantitatif analizi	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	C						
	D						

13.30 15.20	A						
	B						
	C	Tıbbi Biyokimya	Proteinlerin kalitatif ve kantitatif analizi	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	D	Tıbbi Biyoloji	Polimeraz Zincir Reaksiyonu ve Elektroforez	Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce	MTSBİL 01

15.30 17.20	A						
	B						
	C	Tıbbi Biyoloji	Polimeraz Zincir Reaksiyonu ve Elektroforez	Dr. Hani Alsaadoni	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	D	Tıbbi Biyokimya	Proteinlerin kalitatif ve kantitatif analizi	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakóltesi 1. Sınıf
2. Kurul 4. Laboratuvar
26 Kasım 2024 Salı



08:30 10.20	A	Tıbbi Biyokimya	Substrat ve enzim miktarlarını etkileri	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	B	Biyofizik	Elektromanyetik alan ölçümü	Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce	MTSBİL 02
	C						
	D						

10.30 12.20	A	Biyofizik	Elektromanyetik alan ölçümü	Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce	MTSBİL 02
	B	Tıbbi Biyokimya	Substrat ve enzim miktarlarını etkileri	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	C						
	D						

13.30 15.20	A						
	B						
	C	Tıbbi Biyokimya	Substrat ve enzim miktarlarını etkileri	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01
	D	Biyofizik	Elektromanyetik alan ölçümü	Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce	MTSBİL 02

15.30 17.20	A						
	B						
	C	Biyofizikl	Elektromanyetik alan ölçümü	Dr. Evren Kılınç	LAB	İngilizce	MTSBİL 02
	D	Tıbbi Biyokimya	Substrat ve enzim miktarlarını etkileri	Dr. Mediha Esra Yayla	LAB	İngilizce	MTSBİL 01



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakóltesi
1. Sınıf 2. Kurul
Temel Hekimlik Uygulamaları



Temel Hekimlik Uygulaması 4

Ders Konusu	Yaralanmalarda ilk Yardım
Öğretim Üyesi	Doç. Dr. Avni Uygur Seyhan Dr. Öğretim Üyesi Nurdan Şahin
Derslik	Kartal Dr. Lütfü Kırdar Şehir Hastanesi
Tarih	30 Ekim 2024 Çarşamba
Saat	14.30-17.30



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi
1. Sınıf 2. Kurul
Temel Hekimlik Uygulamaları



Temel Hekimlik Uygulaması 5

Ders Konusu	Kanama, Uzun Kopması ve Şokta İlk Yardım
Öğretim Üyesi	Doç. Dr. Avni Uygur Seyhan Dr. Öğretim Üyesi Nurdan Şahin
Derslik	Kartal Dr. Lütfü Kırdar Şehir Hastanesi
Tarih	6 Kasım 2024 Çarşamba
Saat	14.30-17.30



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi
1. Sınıf 2. Kurul
Temel Hekimlik Uygulamaları



Temel Hekimlik Uygulaması 6

Ders Konusu	Erişkinde Temel Yaşam Desteği
Öğretim Üyesi	Doç. Dr. Avni Uygur Seyhan Dr. Öğretim Üyesi Nurdan Şahin
Derslik	Kartal Dr. Lütfü Kırdar Şehir Hastanesi
Tarih	13 Kasım 2024 Çarşamba
Saat	14.30-17.30



Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi
1. Sınıf 2. Kurul
Temel Hekimlik Uygulamaları



Temel Hekimlik Uygulaması 7

Ders Konusu	Nükleer Tıp Görüntüleme Teknikleri Uygulamaları
Öğretim Üyesi	Dr. Öğretim Üyesi Evren KLİLİNÇ
Derslik	Sultan 2. Abdülhamid Han Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Tarih	28 Kasım 2024 Perşembe
Saat	12.30-17.30

13.00-14.00

A Grubu

14.00-15.00

B Grubu

15.00-16.00

C Grubu

16.00-17.00

D Grubu