

EVRE 1 BLOK 1 TIBBİ BİLİMLERE GİRİŞ

Blok Eğitim Dönemi : 03 Ekim 2022 – 30 Aralık 2022
Sınav Haftası: 02 Ocak 2023- 06 Ocak 2023

Blok Yürütme Kurulu

Prof. Dr. Burcu Balkan(Başkan)
Prof. Dr. Murat Pehlivan(Başkan
Yrd.)
Prof. Dr. Meltem Çiçeklioğlu
Prof. Dr. Ferhan Girgin Sağın

Prof. Dr. Mehmet Asım Özer
Prof. Dr. Altuğ Yavaşoğlu
Doç. Dr. A. Hilal Batı
Doç. Dr. Çığır Biray Avcı

Acil Tıp Anabilim Dalı

Prof. Dr. Murat Ersel
Doç. Dr. Funda Karbek Akarca
Doç. Dr. Sercan Yalçınlı
Öğr. Gör. Meltem Songür Kodik
Öğr. Gör. Özge Can

Anatomi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Canan Yurttaş
Prof. Dr. Figen Gökmen
Prof. Dr. Gülgün Şengül
Prof. Dr. Hülya Üçerler
Prof. Dr. Mehmet Asım Özer
Prof. Dr. Mete Ertürk
Prof. Dr. Okan Bilge
Prof. Dr. Servet Çelik
Prof. Dr. Yelda Pınar
Prof. Dr. Z. Aslı Aktan İkiz

Biyofizik Anabilim Dalı

Prof. Dr. Murat Pehlivan
Doç. Dr. Erdal Binboğa

Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı

Öğr. Gör. Dr. Ali Murat Ergin
Öğr. Gör. Dr. Ergun Konakçı
Öğr. Gör. Dr. Kamil Saffet Liv

Çocuk Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Tezan Bildik

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Özge Altun Köroğlu
Doç. Dr. Demet Terek

Fizyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Burcu Balkan
Prof. Dr. Ersin Oğuz Koşlu
Prof. Dr. Özlem Alkan Yılmaz
Doç. Dr. Ayşegül Keser
Doç. Dr. Vedat Evren

Halk Sağlığı Anabilim Dalı

Prof. Dr. Aliye Mandiracioğlu
Prof. Dr. Hür Hassoy
Prof. Dr. Işıl Ergin
Prof. Dr. Meltem Çiçeklioğlu

Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Altuğ Yavaşoğlu
Prof. Dr. Ayşegül Uysal
Prof. Dr. Gülperi Öktem
Prof. Dr. Hüseyin Aktuğ

Prof. Dr. Yiğit Uyanıkgil
Doç. Dr. Özlem Yılmaz

İç Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Serhat Bor
Prof. Dr. Ulus Salih Akarca
Doç. Dr. Mümtaz Yılmaz

Kardiyoloji Anabilim Dalı

Öğr. Gör. Dr. Emre Demir

Radyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Gülgün Demirpolat Kavukçu
Prof. Dr. Süha Süreyya Özbek

Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı

Prof. Dr. Eser Yıldırım Sözmén
Prof. Dr. Ferhan Girgin Sağın
Prof. Dr. Handan Ak

Prof. Dr. Hikmet Hakan Aydın

Prof. Dr. Yasemin Akçay

Doç. Dr. Ali Mert Özgönül

Doç. Dr. Ebru Sezer

Dr. Öğr. Üyesi Sevcan Atay

Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Cumhuriyet Gündüz

Doç. Dr. Aslı Tetik Vardarlı

Doç. Dr. Buket Kosova

Doç. Dr. Burçin Kaymaz

Doç. Dr. Çığır Biray Avcı

Doç. Dr. Fatma Zuhale Eroğlu

Doç. Dr. Nur Selvi Günel

Doç. Dr. Sunde Yılmaz Susluer

Doç. Dr. Vildan Bozok Çetintaş

Tıbbi Genetik Anabilim Dalı

Doç. Dr. Mehmet Burak Durmaz

Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

Dalı

Prof. Dr. Selda Erensoy

Tıp Eğitimi Anabilim Dalı

Doç. Dr. Ayşe Hilal Batı

Doç. Dr. Nilüfer Demiral Yılmaz

Doç. Dr. Özlem Sürel Karabilgin

Doç. Dr. S. Ayhan Çalışkan

Öğr. Gör. Dr. Ozan Karaca

Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı

Dalı

Prof. Dr. Çağatay Üstün

1. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Evrim ve Bilim)

	Pazartesi 3 Ekim 2022	Salı 4 Ekim 2022	Çarşamba 5 Ekim 2022	Perşembe 6 Ekim 2022	Cuma 7 Ekim 2022	
08:30-09:10	Evre 1 Blok 1 Tanıtımı B. Balkan	Tıp ve Biyokimya: temel prensipler, uygulama alanları H.H. Aydın	Suyun hayat için önemi ve su çözeltileri M. Pehlivan	Serbest Çalışma	Su, asid baz kavramı- tampon sistemler, canlı sistemlerdeki önemi H. Ak	
09:25-10:05	Işık ve elektron mikroskobu, hücre görüntüleme M. Pehlivan A. Tetik Vardarlı A. Yavaşoğlu	Tıpta biyoinorganik kimya H. Ak	Hücresinin Temel Yapısal Özellikleri S. Yılmaz Susluer	Serbest Çalışma	Prefiksler (latince- yunanca ön takılar) Y. Pınar	
10:20-11:00			Serbest Çalışma	Latince sıfatlar Y. Pınar		
11:15-11:55		Tıbbi Terminoloji'ye giriş Y. Pınar	Serbest Çalışma	Lokalizasyon ve hareketle ilgili terimler Y. Pınar	Toplu Yaşanan Yerlerde Sağlık H. Hassoy	
13:15-13:55	Etik-Hukuk ders programının tanıtımı Ç. Üstün	Sağlığın Bireysel Belirleyenleri I. Ergin	G1 11BEC02	G3 Serbest Çalışma	Türk Dili I	Film :Okul Sağlığı Uygulaması H. Hassoy
14:10-14:50	Serbest Çalışma		G2 11BEC02	G3 Serbest Çalışma		Serbest Çalışma
15:05-15:45	Serbest Çalışma	Poliklinik hastası ve bir yakınının sağlığının değerlendirilmesi I. Ergin	G1 Serbest Çalışma	G2 11BEC04	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	Serbest Çalışma
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	G1 Serbest Çalışma	G4 11BEC02		Serbest Çalışma

1. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Evrim ve Bilim)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11ANT01	Tıbbi Terminoloji'ye giriş	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT03	Latince sıfatlar	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT04	Prefiksler (latince-yunanca ön takılar)	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT10	Lokalizasyon ve hareketle ilgili terimler	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ01	Suyun hayat için önemi ve su çözeltileri	1	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO02	Hücrenin Temel Yapısal Özellikleri	1	Sunde Yılmaz Susluer	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY02	Tıpta biyoinorganik kimya	2	Handan Ak	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY04	Su, asid baz kavramı- tampon sistemler, canlı sistemlerdeki önemi	1	Handan Ak	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY05	Tıp ve Biyokimya: temel prensipler, uygulama alanları	1	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BTD01	Evre 1 Blok 1 Tanıtımı	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HST01	Sağlıklı Bireysel Belirleyenleri	2	İşıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HST02	Toplu Yaşanan Yerlerde Sağlık	1	Hür Hassoy	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11TTE01	Etik-Hukuk ders programının tanıtımı	1	Çağatay Üstün	Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC02	Mikroskop kullanma	1X4	Altuğ Yavaşoğlu Aslı Tetik Vardarlı Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11BEC04	Bilgisayar donanım ve işletim sistemleri - I	2X2	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı

Panel

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11PAN01	Işık ve elektron mikroskobu, hücre görüntüleme	3	Altuğ Yavaşoğlu Aslı Tetik Vardarlı Murat Pehlivan	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11HSU01	Poliklinik hastası ve bir yakınının sağlığının değerlendirilmesi	1	İşıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Asenkron)
11HSU02	Film :Okul Sağlığı Uygulaması	1	Hür Hassoy	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Asenkron)

2. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Evrim ve Bilim)

	Pazartesi 10 Ekim 2022	Salı 11 Ekim 2022	Çarşamba 12 Ekim 2022	Perşembe 13 Ekim 2022	Cuma 14 Ekim 2022					
08:30-09:10	Biyokimyada temel kavramlar F. Girgin Sağın	Sedimentasyon ve santrifüjler, transdüserler ve spektrofotometreler M. Pehlivan	Toplumun sağlığını etkileyen çevresel etmenler H. Hassoy	Sufiksler (latince-yunanca son takılar) Y. Pınar	Karbonhidratların sınıflandırılması, yapı ve özellikleri E. Sezer					
09:25-10:05	Biyomoleküllerde kimyasal bağlar ve fonksiyonel gruplar H. Ak	Biyomoleküler yapılar H. Ak		Peptidler ve oligopeptidler E. Yıldırım Sözmen	Monosakkaritler E. Sezer					
10:20-11:00	Tıpta Organik Biyokimya F. Girgin Sağın	Aminoasidlerin sınıflandırılması Y. Akçay	Proteinlerin yapısını oluşturan bağlar E. Yıldırım Sözmen	Organik asidler F. Girgin Sağın	Viruslar, Bakteriler N.S. Günel					
11:15-11:55		Amino asidlerin yapı ve tepkimeleri, canlı sistemlerden örnekler Y. Akçay	Protein yapılarının stabilizasyonu ve düzenlenmesi E. Yıldırım Sözmen	Yağ asidleri ve biyokimyasal özellikleri F. Girgin Sağın						
13:15-13:55	G1	G2	G3	G4	G1	G3	G4	YABANCI DİL I ve YABANCI DİL II MUAFİYET SINAVI [1]	Türk Dili I	Tıp fakültesinde öğrenci olmak M. Pehlivan
14:10-14:50	11LAB02	11LAB02	11LAB01	11LAB01	11BEC04	11LAB03	11LAB03			Sağlığın Sosyal Belirleyenleri ve Eşitsizlikler
15:05-15:45	G1	G2	G3	G4	G1	G2	G3		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	H. Hassoy
16:00-16:40	11LAB01	11LAB01	11LAB02	11LAB02	11LAB03	11LAB03	11BEC04			Bir ülkenin sağlık durumu nasıl değerlendirilir: DSÖ ve UNICEF verilerinin yorumlanması H. Hassoy

2. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Evrim ve Bilim)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11ANT05	Sufiksler (latince-yunanca son takılar)	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ02	Sedimentasyon ve santrifüjler, transdüserler ve spektrofotometreler	1	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ13	Tıp fakültesinde öğrenci olmak	1	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO01	Virüsler, Bakteriler	2	Nur Selvi Günel	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY01	Biyokimyada temel kavramlar	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY03	Biyomoleküllerde kimyasal bağlar ve fonksiyonel gruplar	1	Handan Ak	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY06	Tıpta Organik Biyokimya	2	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY09	Biyomoleküler yapılar	1	Handan Ak	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY10	Organik asitler	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY11	Yağ asitleri ve biyokimyasal özellikleri	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY12	Aminoasitlerin sınıflandırılması	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY13	Amino asitlerin yapı ve tepkimeleri, canlı sistemlerden örnekler	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY15	Proteinlerin yapısını oluşturan bağlar	1	Eser Yıldırım Sözmén	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY16	Peptidler ve oligopeptidler	1	Eser Yıldırım Sözmén	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY17	Protein yapılarının stabilizasyonu ve düzenlenmesi	1	Eser Yıldırım Sözmén	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY20	Karbonhidratların sınıflandırılması, yapı ve özellikleri	1	Ebru Sezer	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY21	Monosakkaritler	1	Ebru Sezer	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HST03	Toplumun sağlığını etkileyen çevresel etmenler	2	Hür Hassoy	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HST04	Sağlığın Sosyal Belirleyenleri ve Eşitsizlikler	2	Hür Hassoy	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC04	Bilgisayar donanım ve işletim sistemleri - I	2X2	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB01	Bitki ve hayvan hücrelerinin yapıları	2X4	Aslı Tetik Vardarlı Buket Kosova Burçin Kaymaz Çiğir Biray Avcı Cumhur Gündüz Fatma Zühal Eroğlu Nur Selvi Günel Sunde Yılmaz Susluer Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB02	Çözelti hazırlama -laboratuvar uygulamalarına giriş	2X4	Erhan Canbay Handan Ak	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı
11LAB03	Tek hücreli canlı örneği	2X4	Aslı Tetik Vardarlı Buket Kosova Burçin Kaymaz Çiğir Biray Avcı Cumhur Gündüz Fatma Zühal Eroğlu Nur Selvi Günel Sunde Yılmaz Susluer Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu

Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11HSU03	Bir ülkenin sağlık durumu nasıl değerlendirilir: DSÖ ve UNICEF verilerinin yorumlanması	1	Hür Hassoy	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Asenkron)

[1] : Yabancı Dil I ve Yabancı Dil II Muafiyet Sınavı 12 Ekim 2022 tarihinde 14:00-16:00 saatleri arasında Prof. Dr. Necati Akgün (A) Amfisi, Prof. Dr. Hakkı Bilgehan (B) Amfisi ve Hipokrat Amfisinde yapılacaktır.

3. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Evrim ve Bilim)

	Pazartesi 17 Ekim 2022	Salı 18 Ekim 2022	Çarşamba 19 Ekim 2022	Perşembe 20 Ekim 2022	Cuma 21 Ekim 2022
08:30-09:10	Anatomi'de kullanılan pozisyon, plan, eksen ve yönler Y. Pınar	Disakkaritler ve polisakkaritler E. Sezer	Hücre Membranı B. Balkan F. Girgin Sağın M. Pehlivan A. Yavaşoğlu	Proteinlerin özütlenmesi, saflaştırılması, yapı tayini M. Pehlivan	Yapıtışlarımız F. Girgin Sağın
09:25-10:05	Tıpta Evrim Kuramı V. Evren S. Yılmaz Susluer	Hekimin toplumsal sorumluluğu "İyi Hekimlik Paneli" S. Bor M. Çiçeklioğlu S. Erensoy		Nükleozit ve nükleotitler F. Girgin Sağın	İyon kanalları, biyoelektrik, biyopotansiyellerin elektrokimyasal temelleri M. Pehlivan
10:20-11:00	Lipidlerin genel yapıları F. Girgin Sağın	Kolesterol Yapı ve önemi F. Girgin Sağın		Proteinlerin bağlama özellikleri B. Balkan	
11:15-11:55	Fosfolipitler ve Glikolipitler Yapı ve Önemleri F. Girgin Sağın				

19.10.2022 Çarşamba günü saat 12.15-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı

	13:15-13:55			14:10-14:50			15:05-15:45			16:00-16:40
	G1	G2	G4	G1	G2	G2	G3	G4		
	11LAB04	11LAB04	11BEC05	11LAB05	11LAB05		11BEC05	11LAB09	11LAB09	
	11BEC05	11LAB04	11LAB04	11LAB05	11LAB05		11LAB09	11BEC05	11LAB09	

3. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Evrim ve Bilim)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11ANT09	Anatomide kullanılan pozisyon, plan, eksen ve yönler	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ03	Proteinlerin özütlenmesi, saflaştırılması, yapı tayini	2	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ05	İyon kanalları, biyoelektrik, biyopotansiyellerin elektrokimyasal temelleri	2	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY18	Lipidlerin genel yapıları	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY19	Fosfolipitler ve Glikolipitler Yapı ve Önemleri	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY23	Kolesterol Yapı ve önemi	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY24	Disakkaritler ve polisakkaritler	1	Ebru Sezer	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY25	Nükleozit ve nükleotitler	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ01	Proteinlerin bağlama özellikleri	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC05	Bilgisayar donanım ve işletim sistemleri - II	2X4	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB04	Aminoasitler	2X4	Erhan Canbay Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı
11LAB05	Proteinler	2X4	Erhan Canbay Eser Yıldırım Sözmén	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı
11LAB09	Spektrofotometre	2X4	Erhan Canbay Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı

Panel

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11PAN03	Tıpta Evrim Kuramı	1	Sunde Yılmaz Susluer Vedat Evren	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11PAN04	Hekimin toplumsal sorumluluğu "İyi Hekimlik Paneli"	2	Meltem Çiçeklioğlu Selda Erensoy Serhat Bor	Halk Sağlığı Anabilim Dalı Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11PAN05	Yapıtaşlarımız	2	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11PAN06	Hücre Membranı	3	Altuğ Yavaşoğlu Burcu Balkan Ferhan Girgin Sağın Murat Pehlivan	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

4. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Evrim ve Bilim)

	Pazartesi 24 Ekim 2022	Salı 25 Ekim 2022	Çarşamba 26 Ekim 2022	Perşembe 27 Ekim 2022	Cuma 28 Ekim 2022
08:30-09:10	Vücudun Bölümleri I: Caput M.A. Özer	İyon kanalları ve iyon kanallarından geçişi düzenleyen uyarılar	Taşınım sistemleri, Fick difüzyon yasası, Moleküler pompalar	Taşıyıcı aracılığı ile olan transport sistemleri	Serbest Çalışma
09:25-10:05	Klinik terminolojinin temel kavramları Y. Pınar	B. Balkan	M. Pehlivan	B. Balkan	Serbest Çalışma
10:20-11:00		Bireyin yaşamını sorgulatan kuvvet: Etik. Birbirinden farklı iki durum. Etik söylem-Ahlaki eylem, Etiğin gündelik yaşamdaki yerini tartışmak Ç. Üstün	Canlı hücre membranından geçişi etkileyen faktörler - Difüzyon, filtrasyon, ozmoz A.M. Özgönül	İn vitro ortamda hücreler Ç.B. Avcı	Serbest Çalışma
11:15-11:55			Nukleus, nukleolus yapısı A. Yavaşoğlu	Nukleus, nukleolus kromozomların fonksiyonu F.Z. Eroğlu	Serbest Çalışma

26.10.2022 Çarşamba günü saat 11:55'de Dekan ile sohbet toplantısı.

13:15-13:55	G1	G2	G4	Sağlık, hastalık ve sağlık hizmeti kavramının değişimi M. Çiçeklioğlu	Yabancı Dil I	Serbest Çalışma	G1	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
14:10-14:50	11LAB06-07	11LAB06-07	11BEC06			Serbest Çalışma	11BEC06	
15:05-15:45	G2	G3	G4	Poliklinik hastası ve bir yakınının sağlığının değerlendirilmesi- Poliklinik Hasta Görüşmeleri Uygulaması I. Ergin	Sektör Günleri A.H. Batı F. Girgin Sağın			
16:00-16:40	11BEC06	11LAB06-07	11LAB06-07	Serbest Çalışma				

4. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Evrim ve Bilim)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11ANT07	Klinik terminolojinin temel kavramları	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT11	Vücutun Bölümleri I: Caput	1	Mehmet Asım Özer	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ06	Taşıma sistemleri, Fick difüzyon yasası, Moleküler pompalar	2	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO03	İn vitro ortamda hücreler	1	Çiğir Biray Avcı	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO05	Nükleus, nükleolus kromozomların fonksiyonu	1	Fatma Zühal Eroğlu	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY26	Canlı hücre membranından geçişi etkileyen faktörler - Difüzyon, filtrasyon, ozmoz	1	Ali Mert Özgönül	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ02	İyon kanalları ve iyon kanallarından geçişi düzenleyen uyarıcılar	2	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ03	Taşıyıcı aracılığı ile olan transport sistemleri	2	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS04	Nükleus, nükleolus yapısı	1	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HST05	Sağlık, hastalık ve sağlık hizmeti kavramının değişimi	2	Meltem Çiçeklioğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11TTE02	Bireyin yaşamını sorgulatan kavret: Etik. Birbirinden farklı iki durum. Etik söylem-Ahlaki eylem, Etiğin gündelik yaşamdaki yerini tartışmak.	2	Çağatay Üstün	Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
KPG05	Sektör Günleri	2	Ayşe Hilal Batu Ferhan Girgin Sağın	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC06	Kelime işlem programları - I	2X4	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB06-07	Karbonhidrat I - II	2X4	Ali Mert Özgönül Ebru Sezer Erhan Canbay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı

Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11HSU01	Poliklinik hastası ve bir yakınının sağlığının değerlendirilmesi	1	İşıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

5. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre)

	Pazartesi 31 Ekim 2022		Salı 1 Kasım 2022		Çarşamba 2 Kasım 2022		Perşembe 3 Kasım 2022		Cuma 4 Kasım 2022	
08:30-09:10	E1B1 BAS 1		Endositoz, reseptör aracılı endositoz B. Balkan		Endoplazmik retikulum ve ribozomların fonksiyonları F.Z. Eroğlu		Hücreye Biyokimyasal Bakış: Membran, organeller ve sitozol		Mitokondri ve golginin yapısı A. Yavaşoğlu	
09:25-10:05	Serbest Çalışma		Endoplazmik retikulum ve ribozomların yapısı A. Yavaşoğlu		Denge potansiyeli, Nernst denklemi GHK denklemi, Membran istirahat potansiyeli, Aksiyon potansiyel M. Pehlivan		S. Atay		Mitokondri ve golginin fonksiyonu F.Z. Eroğlu	
10:20-11:00	G2A	G2B	G3A	G3B	Ekzositoz B. Balkan		Temel Sağlık Hizmetleri, 1. Basamak Sağlık Hizmetleri M. Çiçeklioğlu		Aksiyon potansiyelinin yayıllışı, uyarılma ve uyarılabilen dokular B. Balkan	
11:15-11:55	11BEC03	11BEC03	11BEC03	11BEC03						
13:15-13:55	G1A	G1B		G2	G3C	G4C	Yabancı Dil I		Türk Dili I	
14:10-14:50	11BEC03	11BEC03	Serbest Çalışma	11BEC08	11BEC03	11BEC03			Vücutun Bölümleri II: Collum, thorax, abdomen M.A. Özer	
15:05-15:45	G4A	G4B		G1C	G2C	G4	Yabancı Dil I		Türk Dili I	
16:00-16:40	11BEC03	11BEC03	Serbest Çalışma	11BEC03	11BEC03	11BEC08			Vücutun Bölümleri III: Pelvis, üst ve alt ekstremiteler M.A. Özer	
							Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I		Özgeçmiş ve Kapak Yazısı Hazırlama, Ders Değerlendirmesi F. Girgin Sağın	
									Serbest Çalışma	

5. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11ANT12	Vücutun Bölümleri II: Collum, thorax, abdomen	1	Mehmet Asım Özer	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT13	Vücutun Bölümleri III: Pelvis, üst ve alt ekstremiteler	1	Mehmet Asım Özer	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ07	Denge potansiyeli, Nernst denklemi GHK denklemi, Membran istirahat potansiyeli, Aksiyon potansiyel	2	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO06	Endoplazmik retikulum ve ribozomların fonksiyonları	1	Fatma Zuhale Eroğlu	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO07	Mitokondri ve golginin fonksiyonu	1	Fatma Zuhale Eroğlu	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ04	Endositoz, reseptör aracılı endositoz	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ05	Aksiyon potansiyelinin yayılması, uyarılma ve uyarılabilen dokular	2	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ06	Ekzositoz	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS05	Endoplazmik retikulum ve ribozomların yapısı	1	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS06	Mitokondri ve golginin yapısı	1	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HST06	Temel Sağlık Hizmetleri, 1. Basamak Sağlık Hizmetleri	2	Meltem Çiçeklioğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
KPG09	Özgeçmiş ve Kapak Yazısı Hazırlama, Ders Değerlendirmesi	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC03	El Yıkama Eldiven Giyme	2X12	Ayşe Hilal Batu Nilüfer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin S. Ayhan Çalışkan	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı
11BEC08	Kelime işlem programları - II	2X2	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı

Panel

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11PAN09	Hücreye Biyokimyasal Bakış: Membran, organeller ve sitozol	2	Sevcan Atay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

6. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BFZ08	İzomer dönüşümleri ve mutasyon, genetik maddenin moleküler yapısını kanıtlayan mutasyon deneyleri	1	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ09	Biyoenjerjetğin ilkeleri	1	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ10	Galvanik piller, konsantrasyon pilleri	1	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO04	Hücre iskeletinin fonksiyonu	1	Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO08	Lizozom ve Peroksizomun fonksiyonu	1	Fatma Zühal Eroğlu	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO10	Mitokondrial DNA- mitokondriyal genom	1	Çiğir Biray Avcı	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY28	Kromatin yapısı; histonlar ve modifikasyonu	1	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY29	DNA yapısı	1	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY30	RNA yapısı	1	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY31	Replikasyon	1	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY33	Biyolojik Redoks Tepkimeleri	2	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS02	Hücre iskeletinin yapısı	2	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS07	Lizozom ve peroksizomun yapısı	1	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HST07	Sağlık reformlarının sağlık hizmetlerine etkisi	2	Işıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC10	Kelime işlem programları - III	2X4	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB08	Hücre kültüründe epitel hücreleri	2X4	Aşlı Tetik Vardarlı Buket Kosova Burçin Kaymaz Çiğir Biray Avcı Cumhur Gündüz Fatma Zühal Eroğlu Nur Selvi Günel Sunde Yılmaz Susluer Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB10	Lipidler	2X4	Erhan Canbay Sevcan Atay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı

Panel

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11PAN07	Biyolojik membran yapılarına ve membran transportuna genel bakış	1	Burcu Balkan Ebru Sezer	Fizyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11HSU04	Birinci basamak sağlık kurumu tanıtımı	1	Hür Hassoy	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Asenkron)

7. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre)

	Pazartesi 14 Kasım 2022	Salı 15 Kasım 2022	Çarşamba 16 Kasım 2022	Perşembe 17 Kasım 2022	Cuma 18 Kasım 2022
08:30-09:10	Sağlık hizmetlerinin sağlığa etkisi A. Mandıracıoğlu	Transkripsiyon ve Regülasyon H.H. Aydın	Vücut boşlukları III: Cavitas abdominalis-2, cavitas pelvica M.A. Özer	Etkin Öğrenme O. Karaca	Endoplazmik retikulumda protein transportu B. Kosova
09:25-10:05	Yüksek Enerjili moleküller (ATP ve diğerleri) A.M. Özgönül		Hücre yaşlanması (telomerler) N.S. Günel		Protein sentezi (translasyon)
10:20-11:00	Etkin Öğrenme O. Karaca	Vücut boşlukları I: Cavitas cranii, canalis vertebralis, cavitas thoracis M.A. Özer	DNA tamir mekanizmaları B. Kaymaz	DNA Hasarı ve Tamir Mekanizmaları H.H. Aydın	H.H. Aydın
11:15-11:55		Vücut boşlukları II: Cavitas abdominalis-1 M.A. Özer	Çekirdek dışına RNA transportu B. Kosova	Çekirdek içine protein transportu B. Kosova	Serbest Çalışma

16.11.2022 Çarşamba günü saat 12.30-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı

	G1	G2			G1	G2
13:15-13:55	11LAB11	11LAB11	Hücre bölünmesi (mitoz-mayoz) V. Bozok Çetintaş	Yabancı Dil I	11LAB12	11LAB12
14:10-14:50			Membran ve Aksiyon Potansiyeli "interaktif çalışma"			
15:05-15:45	G3	G4	B. Balkan M. Pehlivan	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	G3	G4
16:00-16:40	11LAB11	11LAB11			Sağlık hizmeti toplum sağlığını nasıl etkiler: Chadwick raporu tartışması M. Çiçeklioğlu	11LAB12

7. Hafta: (Temel Yapısal Bileşimler, Hücre)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11ANT14	Vücut boşlukları I: Cavitas cranii, canalis vertebralis, cvaitas thoracis	1	Mehmet Asım Özer	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT15	Vücut boşlukları II: Cavitas abdominalis-1	1	Mehmet Asım Özer	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT16	Vücut boşlukları III: Cavitas abdominalis-2, cavitas pelvica	1	Mehmet Asım Özer	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO09	DNA tamir mekanizmaları	1	Burçin Kaymaz	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO11	Hücre bölünmesi (mitoz-mayoz)	1	Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO13	Çekirdek dışına RNA transportu	1	Buket Kosova	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO14	Çekirdek içine protein transportu	1	Buket Kosova	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO16	Endoplazmik retikulumda protein transportu	1	Buket Kosova	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hakkı Bilgehan Amfisi
11BIO21	Hücre yaşlanması (telomerler)	1	Nur Selvi Günel	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY32	DNA Hasarı ve Tamir Mekanizmaları	1	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY34	Yüksek Enerjili moleküller (ATP ve diğerleri)	1	Ali Mert Özgönül	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY35	Transkripsiyon ve Regülasyon	2	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY36	Protein sentezi (translasyon)	2	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HST08	Sağlık hizmetlerinin sağlığa etkisi	1	Aliye Mandiracıoğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11TEG01	Etkin Öğrenme	2X2	Ozan Karaca	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB11	Dev kromozomlar	2X4	Aşlı Tetik Vardarlı Buket Kosova Burçin Kaymaz Çiğir Biray Avcı Cumhur Gündüz Fatma Zuhale Eroğlu Nur Selvi Günel Sunde Yılmaz Susluer Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB12	DNA izolasyonu	2X4	Aşlı Tetik Vardarlı Buket Kosova Burçin Kaymaz Çiğir Biray Avcı Cumhur Gündüz Fatma Zuhale Eroğlu Nur Selvi Günel Sunde Yılmaz Susluer Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu

Panel

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11PAN08	Membran ve Aksiyon Potansiyeli "interaktif çalışma"	2	Burcu Balkan Murat Pehlivan	Fizyoloji Anabilim Dalı Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11HSU05	Sağlık hizmeti toplum sağlığını nasıl etkiler: Chadwick raporu tartışması	1	Meltem Çiçeklioğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Asenkron)

8. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Organizma)

	Pazartesi 21 Kasım 2022	Salı 22 Kasım 2022	Çarşamba 23 Kasım 2022	Perşembe 24 Kasım 2022	Cuma 25 Kasım 2022					
08:30-09:10	Biyolojik Yükseltgenme-İndirgenme Tepkimeleri E. Yıldırım Sözmen	Rekombinant DNA teknikleri S. Atay	Biyosentez reaksiyonlarının termodinamik ilkeleri ve verimleri M. Pehlivan	Adezyon Molekülleri V. Bozok Çetintaş	İnsan genomu M.B. Durmaz N.S. Günel Ç. Üstün H.H. Aydın					
09:25-10:05	Mitokondride protein transportu B. Kosova	Protein sentezi inhibitörleri, enerji bilançosu, protein sentezi regülasyonu (operon kavramı) H.H. Aydın	Posttranslasyonel modifikasyonlar, epigenetik regülasyon mekanizmaları H.H. Aydın	Farklılaşma (kök hücreleri) Ç.B. Avcı						
10:20-11:00	Epitel dokusu: Hücrelerin şekil ve özellikleri, bazal lamina G. Öktem	Hücre dışı matris proteinleri V. Bozok Çetintaş	Apoptozis Ç.B. Avcı	Epitel Dokusu Çeşitleri G. Öktem	Hücresel Bağlantılar A. Tetik Vardarlı					
11:15-11:55	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma	Epitel dokusunda hücreler arası bağlantılar G. Öktem	Serbest Çalışma					
Yabancı Dil I										
13:15-13:55	G1 11LAB14	G2 11LAB14	G3 11BEC08	G2 11BEC12	G3 11LAB15	G4 11LAB15				
14:10-14:50	G1 11BEC08	G2A 11BEC07	G2B 11BEC07	G3 11LAB14	G4 11LAB14	G1 11LAB15	G2 11LAB15	G3 11BEC12	G4A 11BEC07	G4B 11BEC07
15:05-15:45	G1 11BEC08	G2 11BEC07	G3 11LAB14	G3A 11BEC07	G3B 11BEC07	G1 11BEC12	G2 11BEC07	G3A 11BEC07	G3B 11BEC07	
16:00-16:40	G1 11BEC08	G2 11BEC07	G3 11LAB14	G3A 11BEC07	G3B 11BEC07	G1 11BEC12	G2 11BEC07	G3A 11BEC07	G3B 11BEC07	
Türk Dili I										
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I										
Serbest Çalışma										

8. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Organizma)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BFZ12	Biyosentez reaksiyonlarının termodinamik ilkeleri ve verimleri	1	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO12	Farklılaşma (kök hücreleri)	1	Çığır Biray Avcı	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO15	Mitokondride protein transportu	1	Buket Kosova	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO17	Hücre dışı matriks proteinleri	2	Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO19	Hücrel Bağlantılar	1	Aslı Tetik Vardarlı	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO20	Adezyon Molekülleri	1	Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO22	Apoptozis	1	Çığır Biray Avcı	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY14	Biyolojik Yükseltgenme-İndirgenme Tepkimeleri	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY37	Rekombinant DNA teknikleri	1	Sevcan Atay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY38	Posttranslasyonel modifikasyonlar, epigenetik regulasyon mekanizmaları	1	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY39	Protein sentezi inhibitörleri, enerji bilançosu, protein sentezi regulasyonu (operon kavramı)	1	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS08	Epitel dokusu: Hücrelerin şekil ve özellikleri, bazal lamina	1	Gülperi Öktem	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS09	Epitel dokusunda hücreler arası bağlantılar	1	Gülperi Öktem	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS10	Epitel Dokusu Çeşitleri	1	Gülperi Öktem	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC07	Temiz Önlük, Maske, Eldiven, Giyme ve Çıkarma	2X8	Ayşe Hilal Batı Nilüfer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin S. Ayhan Çalışkan	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	TEAD Beceri Laboratuvarları
11BEC08	Kelime işlem programları - II	2X2	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı
11BEC12	Hesap tabloları - I	2X4	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı

Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11ENT04	İnsan genomu	2	Çağatay Üstün Hikmet Hakan Aydın Mehmet Burak Durmaz Nur Selvi Günel	Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Genetik Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB14	İnsan metafaz kromozomları	2X4	Aslı Tetik Vardarlı Buket Kosova Burçin Kaymaz Çığır Biray Avcı Cumhur Gündüz Fatma Zühal Eroğlu Nur Selvi Günel Sunde Yılmaz Susluer Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB15	Mitoz- mayoz bölünme	2X4	Aslı Tetik Vardarlı Buket Kosova Burçin Kaymaz Çığır Biray Avcı Cumhur Gündüz Fatma Zühal Eroğlu Nur Selvi Günel Sunde Yılmaz Susluer Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu

9. Hafta: (Temel Yapısal Bileşikler, Hücre, Organizma)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BFZ11	Biyokimyasal reaksiyonların serbest enerji değişiklikleri	1	Murat Pehlivan	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BIO18	Hücreyi İnceleme Yöntemleri ve Analizleri: Sitotoksite ve Genotoksite	2	Burçin Kaymaz	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY40	Hücre ölümüne moleküler yaklaşım	1	Sevcan Atay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ07	Hücrelerarası haberleşme	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ08	G-proteinler	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ09	Siklik nükleotidlerin sinyal iletimindeki fonksiyonu	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ10	Nitrik oksit ve Araşidonik asidin sinyal iletimindeki fonksiyonları	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ11	İnositol lipidlerin sinyal iletimindeki fonksiyonu	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ12	Kalsiyum'un sinyal iletimindeki fonksiyonu	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS11	Bağ dokusu ve Tipleri	1X3	Yiğit Uyanıkgil	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11TEG01	Etkin Öğrenme	2	Ozan Karaca	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC07	Temiz Önlük, Maske, Eldiven, Giyme ve Çıkarma	2X4	Ayşe Hilal Batu Nilüfer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin S. Ayhan Çalışkan	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	TEAD Beceri Laboratuvarları
11BEC14	Hesap tabloları - II	2X4	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB13	Vücut bölümleri ve boşluklar	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Anabilim Dalı	Anatomi Makroskopi Salonu
11LAB16	Koruyucu örtü epitel ; prizmatik epitel (mikrovillu ve silyalı), kübik epitel	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu

Panel

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11PAN10	Moleküler Evrim	1	Aşlı Tetik Vardarlı Çığır Biray Avcı	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11PAN11	Tıpta moleküler yaklaşımlar	2	Çığır Biray Avcı Cumhur Gündüz Sunde Yılmaz Susluer	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

10. Hafta: (Hücre, Organizma)

	Pazartesi 5 Aralık 2022	Salı 6 Aralık 2022	Çarşamba 7 Aralık 2022	Perşembe 8 Aralık 2022	Cuma 9 Aralık 2022
08:30-09:10	Enzim tanımı ve sınıflandırması E. Yıldırım Sözmen	İskelet sistemi ile ilgili genel bilgiler M.A. Özer	Aksial iskelet II: Cranium M.A. Özer	Kemik dokusu	Kas dokusu
09:25-10:05	Enzimlerin bağlanma özellikleri E. Yıldırım Sözmen	Aksial iskelet I: Columna vertebralis, thorax M.A. Özer	Kıkırdak dokusu A. Yavaşoğlu		
10:20-11:00	Büyüme faktörleri ve etki mekanizmaları B. Balkan	Enzimatik aktivitesini etkileyen faktörler E. Yıldırım Sözmen		Serbest Çalışma	Etkin Öğrenme
11:15-11:55		Kofaktörler ve İzoenzimler E. Yıldırım Sözmen	Türk Dili I M. Çiçeklioğlu		
13:15-13:55	Serbest Çalışma	G2		G3	Yabancı Dil I
14:10-14:50	Serbest Çalışma	G1	G4	Bilim ve Eleştirel Düşünce Beno Kuryel U.S. Akarca	
15:05-15:45	Serbest Çalışma	G1	G4	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I Beno Kuryel U.S. Akarca	Bilimin Tarihsel Evrimi ve Tarih/Felsefe Bütünlüğü Beno Kuryel U.S. Akarca
16:00-16:40	Serbest Çalışma	G3	G4		

10. Hafta: (Hücre, Organizma)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11ANT17	İskelet sistemi ile ilgili genel bilgiler	1	Mehmet Asım Özer	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT18	Aksial iskelet I: Columna vertebralis, thorax	1	Mehmet Asım Özer	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT19	Aksial iskelet II: Cranium	1	Mehmet Asım Özer	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY41	Enzim tanımı ve sınıflandırması	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY42	Enzimlerin bağlanma özellikleri	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY43	Kofaktörler ve İzoenzimler	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY44	Enzimatik aktivitesini etkileyen faktörler	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BLD01	Bilim ve Eleştirel Düşünce	1	Ulus Salih Akarca	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BLD02	Bilimin Tarihsel Evrimi ve Tarih/Felsefe Bütünlüğü	1	Ulus Salih Akarca	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ22	Büyüme faktörleri ve etki mekanizmaları	2	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS13	Kıkırdak dokusu	2	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS14	Kemik dokusu	2	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS15	Kan dokusu	2	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS16	Kas dokusu	2	Gülperi Öktem	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11TEG01	Etkin Öğrenme	2	Ozan Karaca	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC15	Hesap tabloları - III	2X4	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB17	<small>Keratinocyte ornü epiteli çok katlı yassı epitel (kornifiye olmayan ve olmayan) - transisyonel epitel yalnızca çok katlı (pseudostratifiye) epitel</small>	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB18	DNA kesimi ve elektroforez	2X4	Erhan Canbay Sevcan Atay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı

Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11HSU05	Sağlık hizmeti toplum sağlığını nasıl etkiler: Chadwick raporu tartışması	1	Meltem Çiçeklioğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

11. Hafta: (Hücre, Organizma)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11ANT20	Appendiküler iskelet	1	Mehmet Asım Özer	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT22	Sinir sisteminin tanımı ve bölümleri	1	Hülya Üçerler	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ANT26	Otonom sinir sistemi anatomisi	1	Hülya Üçerler	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY45	Enzim kinetikleri	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY46	Enzimlerin inhibisyonu	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY47	Allosterik düzenlenme	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY54	Enzim aktivitesinin düzenlenmesi-Kovalent modifikasyonlar	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BLD03	Bilimsel Bilginin İrdelenmesi, Kavramsal Dönüşümler ve Bilimde Yöntem Sorunsalı	1	Ulus Salih Akarca	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11ENT05	Flört şiddeti	1	Tezan Bildik	Cocuk Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ15	İskelet kasi, kalp kasi ve düz kas fonksiyonları	2X3	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ18	"Kas Fizyolojisi" interaktif çalışma	1	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS17	Sinir dokusu	2	Özlem Yılmaz	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC16	Hesap tabloları - IV	2X4	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB19	in vitro ortamda hücre canlılığının incelenmesi	2X4	Ash Tetik Vardarlı Buket Kosova Burçin Kaymaz Çiğir Biray Avcı Cumhur Gündüz Fatma Zühal Eroğlu Nur Selvi Günel Sunde Yılmaz Susluer Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB21	Bez salgı epiteli gl. pharyngea, gl. sebacea, gl. parotis gl. sublingualis, gl. submandibularis	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB22	Enzimler	2X4	Erhan Canbay Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı

12. Hafta: (Hücre, Organizma)

	Pazartesi 19 Aralık 2022	Salı 20 Aralık 2022	Çarşamba 21 Aralık 2022	Perşembe 22 Aralık 2022	Cuma 23 Aralık 2022
08:30-09:10	E1B1 BAS 3	Canlıda iletişimin fizyolojik mekanizmaları (sinaptik ileti)	Hypothalamus-hypophysis-nöroendokrin organlar ilişkisi H. Üçerler	Endokrin sistemin histolojik özellikleri A. Yavaşoğlu	Otonom sistemin genel fonksiyonel özellikleri E.O. Koylu
09:25-10:05	Serbest Çalışma	B. Balkan	Endokrin sisteme giriş ve hipotalamo hipofizer sistem B. Balkan	Otonom sistemin genel fonksiyonel özellikleri E.O. Koylu	Bilim Etiği Beno Kuryel
10:20-11:00	Serbest Çalışma	Ultrasonografinin temelleri E. Binboğa	Endokrin sisteme giriş ve hipotalamo hipofizer sistem B. Balkan	Otonom sistemin genel fonksiyonel özellikleri E.O. Koylu	U.S. Akarca
11:15-11:55	Homeostaz, kontrol sistemleri ve diğer organ sistemleri B. Balkan	Kalp dışı klinik uygulamalarda ultrasonografi S.S. Özbek	Ön hipofiz hormonlarının vücuttaki etkileri B. Balkan	Tiroid ve adrenal bez hormonlarının vücuttaki etkileri B. Balkan	Matematiksel Düşüncenin Evrimi ve Epistemolojik/Ontolojik Boyutları Beno Kuryel U.S. Akarca

21.12.2022 Çarşamba günü saat 12.30-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı

13:15-13:55	G2	G3	G1	G1	G2	G3	Yabancı Dil I	Türk Dili I	Serbest Çalışma	G1	G4
	11BEC17	11LAB23	11LAB25	11BEC19 [1]	11LAB25	11LAB20				11BEC17	11LAB24
14:10-14:50	11BEC17	G4	11LAB25	G3	11LAB25	G4	Yabancı Dil I	Türk Dili I	Serbest Çalışma	11BEC17	G3
		11LAB23		11BEC19 [2]		11LAB20					11LAB24
15:05-15:45	G1	G4	G1	G2	G3	G4	Yabancı Dil I	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	Serbest Çalışma	G2	G3
	11LAB23	11BEC17	11BEC19 [3]	11LAB20	11LAB25	11LAB25				11LAB24	11BEC17
16:00-16:40	G2		11BEC17	G1			G2	11LAB25	11LAB25	Yabancı Dil I	
	11LAB23	11BEC19 [4]		11LAB20	11LAB24						

12. Hafta: (Hücre, Organizma)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11ANT24	Hypotalamus-hypophysis-nöroendokrin organlar ilişkisi	1	Hülya Üçerler	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ14	Ultrasonografinin temelleri	1	Erdal Binboğa	Biyofizik Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BFZ15	Kalp dışı klinik uygulamalarda ultrasonografi	1	Süha Süreyya Özbek	Radyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BLD04	Bilim Etiği	2	Ulus Salih Akarca	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BLD05	Matematisel Düşüncenin Evrimi ve Epistemolojik/Ontolojik Boyutları	1	Ulus Salih Akarca	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ14	Tiroid ve adrenal bez hormonlarının vücuttaki etkileri	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ16	Otonom sistemin genel fonksiyonel özellikleri	1X3	Ersin Oğuz Koylu	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ17	Canlıda iletişimin fizyolojik mekanizmaları (sinaptik ileti)	2	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ19	Homeostaz, kontrol sistemleri ve diğer organ sistemleri	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ20	Endokrin sisteme giriş ve hipotalamo hipofizer sistem	1X2	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ21	Ön hipofiz hormonlarının vücuttaki etkileri	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11HIS18	Endokrin sistemin histolojik özellikleri	1	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC17	İnternet ve internette bilgiye ulaşma	2X4	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı
11BEC19	Odaklanmış Ultrasonografi Uygulaması I [1,2,3,4]	1X4	Ayşegül Keser Burcu Balkan Demet Terek Emre Demir Ersin Oğuz Koylu Figen Gökmen Funda Karbek Akarca Gülgün Demirpolat Kavukçu Hülya Üçerler Meltem Songür Kodik	Fizyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Kardiyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı Anatomi Anabilim Dalı Acil Tıp Anabilim Dalı Radyoloji Anabilim Dalı Anatomi Anabilim Dalı Acil Tıp Anabilim Dalı	TEAD Beceri Laboratuvarları

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB20	İskelet sistemi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Anabilim Dalı	Anatomi Makroskopi Salonu
11LAB23	Bağ dokusu müköz, elastik ve sıkı kompakt bağ dokusu	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB24	Bağ dokusu: Yağ, gevşek ve lenforetiküler bağ doku	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB25	İnsan ve kurbağa kan hücreleri	2X4	Aşlı Tetik Vardarlı Buket Kosova Burçin Kaymaz Çiğir Biray Avcı Cumhur Gündüz Fatma Zuhale Eroğlu Nur Selvi Günel Sunde Yılmaz Susluer Vildan Bozok Çetintaş	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu

[1] : 11BEC19: F.Gökmen, H. Üçerler, M.Ertürk, O.Bilge, E.Koylu, A.Keser, B.Balkan, Ö.Alkan Yılmaz, V.Evren, E.Demir, S.Özbek, G.Demirpolat, F.Karbek Akarca, M.Ersel, S.Yalçınlı, Ö.Can, Ö.Altun Köroğlu, D.Terek, N.Demiral Yılmaz, M.Yılmaz

[2] : 11BEC19: F.Gökmen, H. Üçerler, M.Ertürk, O.Bilge, E.Koylu, A.Keser, B.Balkan, Ö.Alkan Yılmaz, V.Evren, E.Demir, S.Özbek, G.Demirpolat, F.Karbek Akarca, M.Ersel, S.Yalçınlı, Ö.Can, Ö.Altun Köroğlu, D.Terek, N.Demiral Yılmaz, M.Yılmaz

[3] : 11BEC19: F.Gökmen, H. Üçerler, M.Ertürk, O.Bilge, E.Koylu, A.Keser, B.Balkan, Ö.Alkan Yılmaz, V.Evren, E.Demir, S.Özbek, G.Demirpolat, F.Karbek Akarca, M.Ersel, S.Yalçınlı, Ö.Can, Ö.Altun Köroğlu, D.Terek, N.Demiral Yılmaz, M.Yılmaz

[4] : 11BEC19: F.Gökmen, H. Üçerler, M.Ertürk, O.Bilge, E.Koylu, A.Keser, B.Balkan, Ö.Alkan Yılmaz, V.Evren, E.Demir, S.Özbek, G.Demirpolat, F.Karbek Akarca, M.Ersel, S.Yalçınlı, Ö.Can, Ö.Altun Köroğlu, D.Terek, N.Demiral Yılmaz, M.Yılmaz

13. Hafta: (Organizma)

	Pazartesi 26 Aralık 2022	Salı 27 Aralık 2022		Çarşamba 28 Aralık 2022	Perşembe 29 Aralık 2022			Cuma 30 Aralık 2022
08:30-09:10	Bilim, Mühendislik ve Teknoloji Beno Kuryel U.S. Akarca	G2 11LAB28	G4 11BEC18	Serbest Çalışma	G1 Serbest Çalışma	G2 Serbest Çalışma	G4 11LAB27	Serbest Çalışma
09:25-10:05	Biyoloji Felsefesi Beno Kuryel U.S. Akarca	G1 11LAB28	11BEC18	Hipotalamik düzenleyici hormonların ve ön hipofiz hormonlarının biyokimyası, endokrin düzenlemedeki rolleri	G1 Serbest Çalışma	G2 Serbest Çalışma	G3 11LAB27	Serbest Çalışma
10:20-11:00	Hormon Biyokimyasına giriş, hormonların biyokimyasal açıdan sınıflanması ve özellikleri Y. Akçay	G1 11BEC18	G4 11LAB28	Y. Akçay	G2 11LAB27	G3 Serbest Çalışma	G4 Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
11:15-11:55	Y. Akçay	11BEC18	G3 11LAB28	Adrenal medulla ve pankreas kökenli hormonların vücuttaki etkileri B. Balkan	G1 11LAB27	G3 Serbest Çalışma	G4 Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

28 Aralık Çarşamba günü saat 11:55'de Dekan ile sohbet toplantısı

13:15-13:55	G1 11LAB26	G3 11BEC18	G4 Serbest Çalışma	Hormonal etki mekanizmalarının biyokimyasal yönü Y. Akçay	Yabancı Dil I	Türk Dili I	Serbest Çalışma	
14:10-14:50	G2 11LAB26	11BEC18	G4 Serbest Çalışma	Serbest Çalışma			Serbest Çalışma	
15:05-15:45	G1 Serbest Çalışma	G2 11BEC18	G3 11LAB26	Serbest Çalışma			Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	Serbest Çalışma
16:00-16:40	G1 Serbest Çalışma	11BEC18	G4 11LAB26	Serbest Çalışma			Serbest Çalışma	

13. Hafta: (Organizma)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BKY50	Hormon Biyokimyasına giriş, hormonların biyokimyasal açıdan sınıflanması ve özellikleri	2	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY51	Hormonal etki mekanizmalarının biyokimyasal yönü	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BKY52	Hipotalamik düzenleyici hormonların ve ön hipofiz hormonlarının biyokimyası, endokrin düzenlemedeki rolleri	2	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BLD06	Bilim, Mühendislik ve Teknoloji	1	Ulus Salih Akarca	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11BLD07	Biyoloji Felsefesi	1	Ulus Salih Akarca	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
11FIZ23	Adrenal medulla ve pankreas kökenli hormonların vücuttaki etkileri	1	Burcu Balkan	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11BEC18	Bilgisayar – genel tekrar	2X4	Ali Murat Ergin Ergun Konakçı Kamil Saffet Liv	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Bilgisayar Laboratuvarı

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
11LAB26	Kan dokusu (yayma kan) - kıkırdak dokusu (hyalin, elastik ve fibröz kıkırdak)	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB27	Kemik dokusu bileme ve organik kemik-kas dokusudüz, kalp ve iskelet kası	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
11LAB28	Sinir dokusu cerebrium, cerebellum-periferik sinir, spinal ganglion- parmak ucu reseptörler	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu

14. Hafta: (Sınav Haftası)

	Pazartesi 2 Ocak 2023	Salı 3 Ocak 2023	Çarşamba 4 Ocak 2023	Perşembe 5 Ocak 2023	Cuma 6 Ocak 2023
08:30-09:10	Bilgisayar Uygulama Sınavı	Histoloji ve Embriyoloji Sınavı	Anatomi Demostrasyon	Serbest Çalışma	E1B1 BLOK YAZILI SINAVI
09:25-10:05				Serbest Çalışma	
10:20-11:00				Serbest Çalışma	
11:15-11:55				Serbest Çalışma	
13:15-13:55	Histoloji ve Embriyoloji Demo	Tıbbi Biyoloji Demo	Tıbbi Biyoloji Sınavı	Anatomi Sınavı	Serbest Çalışma
14:10-14:50					Serbest Çalışma
15:05-15:45					Serbest Çalışma
16:00-16:40					Serbest Çalışma

14. Hafta: (Sınav Haftası)

EİBİ