

EVRE 2 BLOK 2- BESLENME-SİNDİRİM-METABOLİZMA PROGRAMI

Blok Eğitim Dönemi : 10 Nisan 2023- 02 Haziran 2023

Sınav Haftası: 05 Haziran 2023 - 09 Haziran 2023

Blok Yürütme Kurulu

Dr. Öğr. Üyesi Sevcan Atay (Başkan)
Prof. Dr. Mete Ertürk (Başkan Yrd.)

Prof. Dr. Özlem Alkan Yılmaz
Doç. Dr. Özlem Yılmaz
Doç. Dr. Işıl Ergin
Doç. Dr. A. Hilal Batı

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

Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mehmet Orman
Doç. Dr. Aslı Suner Karakülah
Doç. Dr. Timur Köse

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Damla Gökşen
Prof. Dr. Hasan Tekgül
Prof. Dr. Özge Altun Köroğlu
Prof. Dr. Sema Aydoğdu
Doç. Dr. Samim Özen
Doç. Dr. Zümrüt Şahbudak Bal

Fizyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Özlem Alkan Yılmaz
Doç. Dr. Ayşegül Keser
Doç. Dr. Vedat Evren

Halk Sağlığı Anabilim Dalı

Prof. Dr. Aliye Mandıracıoğlu
Prof. Dr. Hür Hassoy
Prof. Dr. Işıl Ergin
Prof. Dr. Meltem Çiçeklioğlu
Prof. Dr. Raika Durusoy Onmuş

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. Bahar Boydak
Prof. Dr. Füsün Saygılı
Prof. Dr. Nevin Oruç
Prof. Dr. Serhat Bor
Doç. Dr. Banu Pınar Şarer Yürekli
Doç. Dr. İlker Turan

Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı

Prof. Dr. Eser Yıldırım Sözmen
Prof. Dr. Ferhan Girgin Sağın
Prof. Dr. Gülinnaz Ercan
Prof. Dr. Yasemin Akçay
Doç. Dr. Ali Mert Özgönül
Doç. Dr. Ebru Sezer
Dr. Öğr. Üyesi Sevcan Atay

Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Sibel Göksel

Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Candan Çiçek

Tıp Eğitimi Anabilim Dalı

Doç. Dr. Ayşe Hilal Batı

1. Hafta: (E2B2)

	Pazartesi 10 Nisan 2023	Salı 11 Nisan 2023	Çarşamba 12 Nisan 2023	Perşembe 13 Nisan 2023	Cuma 14 Nisan 2023	
08:30-09:10	Evre 2 Blok 2 Tanıtımı I. Ergin A.H. Batu M. Ertürk Ö. Yılmaz Ö.A. Yılmaz	Tonsilla palatina ve pharynx M. Ertürk	Araştırma Eğitim Programı (AEP) tanıtım dersi Ö. Altun Köroğlu A.H. Batu B. Boydak C. Çiçek M. Çiçeklioğlu	Oesophagus anatomi histolojisi ve fizyolojisi (salya salgısı, çiğneme ve yutma) M. Ertürk Ö. Yılmaz Ö.A. Yılmaz	Biyoistatistiğe Giriş ve Sağlık Alanında Kullanılan Araştırma Tipleri M. Orman	
09:25-10:05	Ağız boşluğu ve çevreleyen yapılar M. Ertürk	Tükürük Bezleri M. Ertürk	İştah ve Beden ağırlığının düzenlenmesi Ö.A. Yılmaz		Sağlıklı gıda ve suya erişim-	
10:20-11:00	Kalıcı dişler ve dil M. Ertürk	Tükürük bezleri, tonsilla ve pharynx histolojisi H. Aktuğ	Beslenme Biyokimyası G. Ercan		A. Mandıracıoğlu	
11:15-11:55	Gastrointestinal sistemin fonksiyonel özellikleri ve Öbiyozis Ö.A. Yılmaz	Kabakulak Tonsillit H. Aktuğ M. Ertürk Z. Şahbudak Bal		Gastroözofageal Reflü S. Bor M. Ertürk Ö. Yılmaz Ö.A. Yılmaz	Karın ön duvarındaki topografik bölgeler ve midenin anatomisi Z.A. Aktan İkiz	
13:15-13:55	Dudak, damak, yanak, dil, diş histolojisi A. Yavaşoğlu	Dengeli Beslenme I. Ergin	Yabancı Dil II	Türk Dili II	G2	G4
14:10-14:50					G2	G3
15:05-15:45	Serbest Çalışma	Birey ve Toplum Düzeyinde Beslenmenin Değerlendirilmesi I. Ergin		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	G1	G3
16:00-16:40					G1	G4
					22LAB02	22LAB01
					22LAB01	22LAB02
					22LAB02	22LAB01
					22LAB01	22LAB02

1. Hafta: (E2B2)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
01AEP01	Araştırma Eğitim Programı (AEP) tanıtım dersi	1	Ayşe Hilal Batu Bahar Boydak Candan Çiçek Ebru Sezer Meltem Çiçeklioğlu Özge Altun Köroğlu Özlem Yılmaz Sibel Göksel Vedat Evren	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ANT01	Ağız boşluğu ve çevreleyen yapılar	1	Mete Ertürk	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ANT02	Kalıcı dişler ve dil	1	Mete Ertürk	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ANT03	Tükürük Bezleri	1	Mete Ertürk	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ANT04	Tonsilla palatina ve pharynx	1	Mete Ertürk	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ANT06	Karın ön duvarındaki topografik bölgeler ve midenin anatomisi	1	Z. Aslı Aktan İkiz	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY01	Beslenme Biyokimyası	2	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BLD01	Biyostatistige Giriş ve Sağlık Alanında Kullanılan Araştırma Tipleri	1	Mehmet Orman	Biyostatistik ve Tıbbi Bilgi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BTD01	Evre 2 Blok 2 Tanıtımı	1	Ayşe Hilal Batu İşıl Ergin Mete Ertürk Özlem Yılmaz Özlem Alkan Yılmaz Sevcan Atay	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı Anatomi Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ01	İştah ve Beden ağırlığının düzenlenmesi	1	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ04	Gastrointestinal sistemin fonksiyonel özellikleri ve Öbiyozis	1	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HIS01	Dudak, damak, yanak, dil, diş histolojisi	1	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HIS02	Tükürük bezleri, tonsilla ve pharynx histolojisi	1	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HST01	Dengeli Beslenme	2	İşıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HST02	Sağlıklı gıda ve suya erişim-	2	Aliye Mandracioğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ENT02	Kabakulak Tonsillit	1	Hüseyin Aktuğ Mete Ertürk Zümrüt Şahbudak Bal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Anatomi Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ENT03	Gastroözofageal Reflü	1	Mete Ertürk Özlem Yılmaz Özlem Alkan Yılmaz Serhat Bor	Anatomi Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22LAB01	Dudak, dil, diş histolojisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Uluş Mikroskopi Salonu
22LAB02	Mideye kadar olan sindirim sistemi anatomisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Anabilim Dalı	Anatomi Makroskopi Salonu

Panel

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22PAN02	Oesophagus anatomisi histolojisi ve fizyolojisi (salya salgısı, çiğneme ve yutma)	3	Mete Ertürk Özlem Yılmaz Özlem Alkan Yılmaz	Anatomi Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22HSU02	Birey ve Toplum Düzeyinde Beslenmenin Değerlendirilmesi	1	İşıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

2. Hafta: (E2B2)

	Pazartesi 17 Nisan 2023	Salı 18 Nisan 2023	Çarşamba 19 Nisan 2023	Perşembe 20 Nisan 2023	Cuma 21 Nisan 2023
08:30-09:10	Mide Histolojisi	Serbest Çalışma	Gastrointestinal fonksiyonların nöral kontrolü ve Gastrointestinal fonksiyonların hormonal kontrolü	Serbest Çalışma	Ramazan Bayramı
09:25-10:05	Ö. Yılmaz	İnce bağırsak bölümleri, komşulukları, damar ve sinirleri Z.A. Aktan İkiz	Ö.A. Yılmaz	Serbest Çalışma	
10:20-11:00	Mide motilitesinin düzenlenmesi Ö.A. Yılmaz	İnce Bağırsak Histolojisi Ö. Yılmaz	Karbonhidrat sindirim ve emilimi	Serbest Çalışma	
11:15-11:55	Mide sekresyonları, fazları ve düzenlenme mekanizmaları Ö.A. Yılmaz	Ülser Z.A. Aktan İkiz G. Ercan İ. Turan Ö. Yılmaz Ö.A. Yılmaz	G. Ercan	Serbest Çalışma	
19.04.2023 Çarşamba günü saat 12.30-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı					
13:15-13:55	Mide sıvısı biyokimyası ve sindirimdeki rolü G. Ercan	G1 22LAB03	G4 22LAB05	Yabancı Dil II	Ramazan Bayramı
14:10-14:50	Protein sindirim ve emilimi G. Ercan	G2 22LAB03	G3 22LAB05		
15:05-15:45	Serbest Çalışma	G2 22LAB05	G3 22LAB03		
16:00-16:40	Serbest Çalışma	G1 22LAB05	G4 22LAB03		

2. Hafta: (E2B2)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ANT07	İnce bağırsak bölümleri, komşulukları, damar ve sinirleri	1X2	Z. Aslı Aktan İkiz	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ANT09	Safra kesesi, safra yolları ve pankreas'ın anatomik özellikleri	1	Z. Aslı Aktan İkiz	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY04	Mide sıvısı biyokimyası ve sindirimdeki rolü	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY08	Protein sindirim ve emilimi	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY09	Karbonhidrat sindirim ve emilimi	2	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ05	Mide motilitesinin düzenlenmesi	1X2	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ06	Mide sekresyonları, fazları ve düzenlenme mekanizmaları	1	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ07	Gastrointestinal fonksiyonların nöral kontrolü ve Gastrointestinal fonksiyonların hormonal kontrolü	2	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HIS04	Mide Histolojisi	2	Özlem Yılmaz	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HIS05	İnce Bağırsak Histolojisi	1	Özlem Yılmaz	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ENT04	Ülser	1	Gülinnaz Ercan İlker Turan Özlem Yılmaz Özlem Alkan Yılmaz Z. Aslı Aktan İkiz	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı İç Hastalıklar Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22LAB03	Tonsilla, tükürük bezleri histolojisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Uluoğlu Mikroskopi Salonu
22LAB05	Midenin anatomisi ve karın ön duvarındaki topografik bölgeler	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Anabilim Dalı	Anatomi Makroskopi Salonu

3. Hafta: (E2B2)

	Pazartesi 24 Nisan 2023	Salı 25 Nisan 2023	Çarşamba 26 Nisan 2023	Perşembe 27 Nisan 2023	Cuma 28 Nisan 2023	
08:30-09:10	Veri Tipleri ve Sayısal Özetleme T. Köse	Pankreasın ekzokrin sekresyonları ve safranın fonksiyonları, düzenlenmesi Ö.A. Yılmaz	Rectum ve canalis analis anatomisi ve fossa ischioanalis'in sınırları ve içinden geçen yapılar S. Çelik	Sindirim organlarının beslenmesi, v.porta hepatis Y. Pınar	Serbest Çalışma	
09:25-10:05	Gıda endüstrisinin beslenmeye etkisi I. Ergin	Pankreas sıvısı, biyokimyası ve sindirimdeki rolü G. Ercan	Yağ sindirim ve emilimi G. Ercan	Kalın Bağırsak Histolojisi Ö. Yılmaz	Toplum beslenmesi ve beslenmenin değerlendirilmesi I. Ergin	
10:20-11:00	Safra kesesi, safra yolları ve pankreas'ın anatomik özellikleri Z.A. Aktan İkiz	Safra Biyokimyası G. Ercan	Kronik Pankreatit Z.A. Aktan İkiz G. Ercan N. Oruç Ö. Yılmaz	Rektum ve Anal Kanal Histolojisi Ö. Yılmaz		
11:15-11:55	Safra Kesesi ve Pankreas Histolojisi Ö. Yılmaz	Kalın bağırsağı ince barsaktan ayıran anatomik özellikler ve kalın barsak anatomisi S. Çelik	Karın içi organların periton ile ilişkisi, periton çıkmaçları, omentum majus ve omentum minus'un tanımlanması Y. Pınar	İntestinal motilite ve defekasyon Ö.A. Yılmaz	Probiyotikler Ö.A. Yılmaz	
13:15-13:55	Serbest Çalışma	G4 22LAB06	Serbest Çalışma	Türk Dili II	G1	G2
					22LAB09	22LAB10
14:10-14:50	Serbest Çalışma	G3 22LAB06	Serbest Çalışma	Yabancı Dil II	G1	G2
					22LAB10	22LAB09
15:05-15:45	Serbest Çalışma	G2 22LAB06	Serbest Çalışma	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	G3	G4
					22LAB09	22LAB10
16:00-16:40	Serbest Çalışma	G1 22LAB06	Serbest Çalışma		G3	G4
					22LAB10	22LAB09

3. Hafta: (E2B2)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ANT09	Safra kesesi, safra yolları ve pankreas'ın anatomik özellikleri	1	Z. Aslı Aktan İkiz	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ANT10	Kalın bağırsağı ince barsaktan ayıran anatomik özellikler ve kalın barsak anatomisi	1	Servet Çelik	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ANT11	Kalın içi organların periton ile ilişkisi, periton çıkarmaları, omentum majus ve omentum minus'un tanımlanması	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ANT12	Sindirim organlarının beslenmesi, v.porta hepatis	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ANT13	Rectum ve canalıs analis anatomisi ve fossa ischioanalis'in sınırları ve içinden geçen yapılar	1	Servet Çelik	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY05	Safra Biyokimyası	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY06	Yağ sindirim ve emilimi	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY07	Pankreas sıvısı, biyokimyası ve sindirimdeki rolü	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BLD02	Veri Tipleri ve Sayısal Özetleme	1	Timur Köse	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ08	Pankreasın ekzokrin sekresyonları ve safranın fonksiyonları, düzenlenmesi	1	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ10	İntestinal motilite ve defekasyon	1X2	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ18	Probiyotikler	1	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HIS06	Safra Kesesi ve Pankreas Histolojisi	1	Özlem Yılmaz	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HIS07	Kalın Bağırsak Histolojisi	1	Özlem Yılmaz	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HIS08	Rektum ve Anal Kanal Histolojisi	1	Özlem Yılmaz	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HST03	Gıda endüstrisinin beslenmeye etkisi	1	İşıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HST06	Toplum beslenmesi ve beslenmenin değerlendirilmesi	2	İşıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ENT05	Kronik Pankreatit	1	Gülinnaz Ercan Nevin Oruç Özlem Yılmaz Z. Aslı Aktan İkiz	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22LAB06	Özefagus, mide (corpus, cardia, pylor) histolojisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Uluoğlu Mikroskopi Salonu
22LAB09	İnce bağırsak, kalın bağırsak, appendiks vermiformis histolojisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Uluoğlu Mikroskopi Salonu
22LAB10	İnce ve kalın bağırsakların bölümleri ve anatomik özellikleri, pankreas anatomisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Anabilim Dalı	Anatomi Makroskopi Salonu

4. Hafta: (E2B2)

	Pazartesi 1 Mayıs 2023	Salı 2 Mayıs 2023	Çarşamba 3 Mayıs 2023	Perşembe 4 Mayıs 2023	Cuma 5 Mayıs 2023
08:30-09:10	1 Mayıs Emek ve Dayanışma Günü	Merkezi Eğilim ve Değişim Ölçüleri A. Suner Karakulah	Serbest Çalışma	Karaciğer histolojisi	Metabolizmaya giriş E. Yıldırım Sözmen
09:25-10:05		İnce barsak ve kalın barsak sekresyonları, Su elektrolit emilimi Ö.A. Yılmaz	Blok ara sınavı (BAS) 1	Y. Uyanıkgil	Glukozun Hücreye Alınması E. Sezer
10:20-11:00		Bağırsaklarda emilim ve transport G. Ercan	Serbest Çalışma	Karaciğer Fonksiyonları V. Evren	Glukojen Metabolizması
11:15-11:55		Diyare S. Aydoğdu S. Çelik R. Durusoy Onmuş G. Ercan Ö. Yılmaz	Karaciğerin yeri, lobları, periton ile ilişkisi, komşulukları, damar ve sinirleri S. Çelik	Karaciğerin biyokimyasal fonksiyonları G. Ercan	A.M. Özgönül

3 Mayıs Çarşamba günü saat 11:55'de Dekan ile sohbet toplantısı

		G1	G3	G4		G2	G3
13:15-13:55	1 Mayıs Emek ve Dayanışma Günü	22LAB12	22LAB07	22LAB07	Yabancı Dil II	22LAB17	22LAB11
14:10-14:50		G2				G1	G3
15:05-15:45		G1	G2	G3	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	G2	G4
16:00-16:40		22LAB07	22LAB07	G4		G1	G4
		22LAB12				22LAB17	22LAB11

4. Hafta: (E2B2)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ANT14	Karaciğerin yeri, lobları, periton ile ilişkisi, komşulukları, damar ve sinirleri	1	Servet Çelik	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY10	Bağırsaklarda emilim ve transport	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY15	Glukojen Metabolizması	2	Ali Mert Özgönül	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY18	Glukozun Hücreye Alınması	1	Ebru Sezer	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY57	Metabolizmaya giriş	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY61	Karaciğerin biyokimyasal fonksiyonları	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BLD03	Merkezi Eğilim ve Değişim Ölçüleri	1	Aslı Suner Karakutlah	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilgi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ09	İnce barsak ve kalın barsak sekresyonları, Su elektrolit emilimi	1	Özlem Alkan Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ14	Karaciğer Fonksiyonları	1	Vedat Evren	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HIS09	Karaciğer histolojisi	2X2	Yiğit Uyanıkgil	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ENT06	Diyare	1	Gülinnaz Ercan Özlem Yılmaz Özlem Alkan Yılmaz Raika Durusoy Onmuş Sema Aydoğdu Servet Çelik	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22LAB07	Safra biyokimyası	2X4	Ali Mert Özgönül Ebru Sezer Erhan Canbay Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı
22LAB11	Periton çıkmazları, v. portae hepatis ve truncus coeliacus dalları	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Anabilim Dalı	Anatomi Makroskopi Salonu
22LAB12	Safra kesesi, pancreas histolojisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
22LAB17	Karaciğer Histolojisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu

5. Hafta: (E2B2)

	Pazartesi 8 Mayıs 2023	Salı 9 Mayıs 2023	Çarşamba 10 Mayıs 2023	Perşembe 11 Mayıs 2023	Cuma 12 Mayıs 2023
08:30-09:10	Glikoliz E. Sezer	60. GELİŞİM SINAVI	Sitrat Döngüsü E. Sezer	Pentoz fosfat yolu E. Sezer	Hücre ve Enerji A.M. Özgönül
09:25-10:05	Piruvatın Akibeti E. Sezer		İnsülin biyokimyası ve metabolizmadaki rolü G. Ercan	İnsülin antagonisti hormonlar G. Ercan	
10:20-11:00	Glukoz dışı monosakkaridler E. Yıldırım Sözmen		Elektron transport zinciri A.M. Özgönül	Glukagon biyokimyası ve metabolizmadaki rolü G. Ercan	Kan şekeri düzeyinin kontrolünde endokrin mekanizmalar A. Keser
11:15-11:55			Oksidatif fosforilasyon A.M. Özgönül	Türev Karbonhidratlar A.M. Özgönül	
13:15-13:55	Fruktoz mu? Glukoz mu? hangisi daha tatlı? E. Yıldırım Sözmen F. Saygılı	Glukoneogenez A.M. Özgönül	Yabancı Dil II	Türk Dili II	G1 Serbest Çalışma 22LAB13
14:10-14:50	Gıda Hijyeni I. Ergin				G2 Serbest Çalışma 22LAB13
15:05-15:45	Gıda hijyeni uygulaması:Belgese 1 film I. Ergin	Glukozun farklı hücrelerde metabolizması A.M. Özgönül	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II		G3 Serbest Çalışma 22LAB13
16:00-16:40		Serbest Çalışma			G4 Serbest Çalışma 22LAB13

5. Hafta: (E2B2)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22BKY16	Glukoz dışı monosakkaridler	2	Eser Yıldırım Sözmén	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY17	Türev Karbonhidratlar	1	Ali Mert Özgönül	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY19	Sitrat Döngüsü	2	Ebru Sezer	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY20	Elektron transport zinciri	1	Ali Mert Özgönül	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY21	İnsülin biyokimyası ve metabolizmadaki rolü	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY22	Glukagon biyokimyası ve metabolizmadaki rolü	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY23	Pentoz fosfat yolu	1	Ebru Sezer	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY24	Glukozun farklı hücrelerde metabolizması	1	Ali Mert Özgönül	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY30	İnsülin antagonisti hormonlar	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY48	Glikoliz	1	Ebru Sezer	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY58	Glukoneogenez	2	Ali Mert Özgönül	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY59	Oksidatif fosforilasyon	1	Ali Mert Özgönül	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY65	Hücre ve Enerji	1	Ali Mert Özgönül	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY67	Piruvatın Akibeti	1	Ebru Sezer	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Tıbbi Biyokimya
22FIZ12	Kan şeker düzeyinin kontrolünde endokrin mekanizmalar	2	Ayşegül Keser	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HST05	Gıda Hijyeni	1X2	Işıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

E2B2

Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ENT07	Fruktoz mu? Glukoz mu? hangisi daha tatlı?	1	Eser Yıldırım Sözmén Füsün Saygılı	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22LAB13	Rectum, canalis analis, fossa ischioanalis, Karaciğer, safra kesesi anatomisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Anabilim Dalı	Anatomi Makroskopi Salonu

Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22HSU04	Gıda hijyeni uygulaması:Belgesel film	2	Işıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

6. Hafta: (E2B2)

	Pazartesi 15 Mayıs 2023	Salı 16 Mayıs 2023	Çarşamba 17 Mayıs 2023	Perşembe 18 Mayıs 2023	Cuma 19 Mayıs 2023
08:30-09:10	Lipoliz E. Yıldırım Sözmen	Yağ metabolizmasının düzenlenmesi A. Keser	Kolesterol ve metabolizması E. Yıldırım Sözmen	Tablo Hazırlama ve Grafikler A. Suner Karakülah	19 Mayıs 2021 Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı
09:25-10:05	Lipojenez E. Yıldırım Sözmen		Lipoproteinler (VLDL,HDL) E. Yıldırım Sözmen	Fosfolipidlerin, sfingolipidlerin sentez ve yıkılımı E. Yıldırım Sözmen	
10:20-11:00	POMC ailesinin tanıtımı, ACTH'nin biyokimyasal yapısı ve metabolik olaylardaki önemi Y. Akçay	Toklukta enerji metabolizması E. Yıldırım Sözmen	Beslenme Yetersizliğine Bağlı Sağlık Sorunları ve Müdahale Programları I. Ergin	E. Yıldırım Sözmen	
11:15-11:55	Adrenal korteksin gluko- mineralokortikoidleri, biyokimyasal yapısı, biyosentezi ve metabolik olaylardaki önemi Y. Akçay		Yağ dokusundaki metabolik olaylar E. Yıldırım Sözmen		
17.05.2023 Çarşamba günü saat 12.30-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı Geri Bildirimlerin Değerlendirilmesi					
13:15-13:55	Diabetes Mellitus Tip I-Çocuk G. Ercan D. Gökşen A. Keser Ö. Yılmaz	Serbest Çalışma	G2 22LAB15	Yabancı Dil II	Türk Dili II
14:10-14:50	Diabetes Mellitus Tip II-Erişkin G. Ercan I. Ergin A. Keser B.P. Şarer Yürekli Ö. Yılmaz	Serbest Çalışma	G1 22LAB15		
15:05-15:45	Karaciğerde ilaç metabolizması ve detoksifikasyon F. Girgin Sağın	Serbest Çalışma	G3 22LAB15	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	19 Mayıs 2021 Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı
16:00-16:40	Etanol Metabolizması F. Girgin Sağın	Serbest Çalışma	G4 22LAB15		

6. Hafta: (E2B2)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22BKY25	Lipoliz	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY26	Lipojenez	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY27	POMC ailesinin tanıtımı, ACTH'nin biyokimyasal yapısı ve metabolik olaylardaki önemi	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY28	Adrenal kortiksin glukokortikoidleri, biyokimyasal yapısı, biyosentezi ve metabolik olaylardaki önemi	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY29	Kolesterol ve metabolizması	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY31	Fosfolipidlerin, sfingolipidlerin sentez ve yıkılımı	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY32	Lipoproteinler (VLDL,HDL)	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY33	Toklukta enerji metabolizması	2	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY42	Yağ dokusundaki metabolik olaylar	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY45	Karaciğerde ilaç metabolizması ve detoksifikasyon	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY54	Etanol Metabolizması	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BLD04	Tablo Hazırlama ve Grafikler	1	Aslı Suner Karakılınç	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ13	Yağ metabolizmasının düzenlenmesi	2	Ayşegül Keser	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HST04	Beslenme Yetersizliğine Bağlı Sağlık Sorunları ve Müdahale Programları	2	Işıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

E2B2

Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ENT08	Diabetes Mellitus Tip I-Çocuk	1	Ayşegül Keser Damla Gökşen Gülinnaz Ercan Özlem Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ENT09	Diabetes Mellitus Tip II-Erişkin	1	Ayşegül Keser Banu Pınar Şarer Yüreklı Gülinnaz Ercan Işıl Ergin Özlem Yılmaz	Fizyoloji Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22LAB15	Bağırsak ve düz kas hareketlerinin incelenmesi	1X4	Ayşegül Keser Özlem Alkan Yılmaz Vedat Evren	Fizyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı

7. Hafta: (E2B2)

	Pazartesi 22 Mayıs 2023	Salı 23 Mayıs 2023	Çarşamba 24 Mayıs 2023	Perşembe 25 Mayıs 2023	Cuma 26 Mayıs 2023
08:30-09:10	Bazal Metabolik Hız Enerjettiği V. Evren	Serbest Çalışma	Blok Ara Sınavı 2 (BAS 2)	Serbest Çalışma	Pürin Nükleotidlerinin Katabolizması ve Ürik Asid S. Atay
09:25-10:05	Termoregülasyon V. Evren	Yağda çözünen vitaminler G. Ercan	Serbest Çalışma	Pürin Nükleotidlerinin Biyosentezi (de novo ve salvage yollar), Kontrolü ve Etkili Antimetabolitler S. Atay	Pirimidin Nükleotidlerinin Biyosentezi (de novo ve salvage yollar), Katabolizması ve Kemoterapötik Ajanlar S. Atay
10:20-11:00	Suda çözünen vitaminler G. Ercan	Demir emilimi, taşınımı, depolanması G. Ercan	Amonyak Toksikitesine Biyokimyasal Bakış Y. Akçay	S. Atay	Üre sentezi Y. Akçay
11:15-11:55	G. Ercan	Aminoasidlerde deaminasyon, dekarboksilasyon, transaminasyon Y. Akçay	Aminoasidlerin karbon iskeletinin yıkılımı Y. Akçay	Aminoasidlerden oluşan özelleşmiş ürünler – I Y. Akçay	Karaciğer, kas ve beyin dokusunda aminoasit metabolizması ve ve azot dengesi Y. Akçay
13:15-13:55	G1 22LAB16	G2 22LAB16	Aminoasidlerin özel metabolizması Y. Akçay	Türk Dili II Yabancı Dil II	Su Hijyeni H. Hassoy
14:10-14:50					
15:05-15:45	G3 22LAB16	G4 22LAB16	Serbest Çalışma	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	“Suyun öyküsü” film gösterimi Suda klor ölçümü H. Hassoy
16:00-16:40			Serbest Çalışma		Serbest Çalışma

7. Hafta: (E2B2)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22BKY11	Yağda çözünen vitaminler	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY13	Suda çözünen vitaminler	2	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY35	Aminoasitlerden oluşan özelleşmiş ürünler – I	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY36	Aminoasitlerde deaminasyon, dekarboksilasyon, transaminasyon	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY37	Amonyak Toksisitesine Biyokimyasal Bakış	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY40	Aminoasitlerin karbon iskeletinin yıkılımı	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY44	Pürin Nükleotidlerinin Biyosentezi (de novo ve salvage yollar), Katabolizması ve Kemoterapötik Ajanlar	1	Sevcan Atay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY47	Aminoasitlerin özel metabolizması	2	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY49	Üre sentezi	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY50	Demir emilimi, taşınımı, depolanması	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY52	Pürin Nükleotidlerinin Biyosentezi (de novo ve salvage yollar), Kontrolü ve Etkili Antimetabolitler	2	Sevcan Atay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY53	Pürin Nükleotidlerinin Katabolizması ve Ürik Asit	1	Sevcan Atay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY62	Karaciğer, kas ve beyin dokusunda aminoasit metabolizması ve ve azot dengesi	1	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ15	Bazal Metabolik Hız Enerjietiği	1	Vedat Evren	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ17	Termoregülasyon	1	Vedat Evren	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HST07	Su Hijyeni	2	Hür Hassoy	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22LAB16	Keton cisimleri	2X4	Erhan Canbay Eser Yıldırım Sözmén	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı

Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22HSU05	“Suyun öyküsü” film gösterimi Suda klor ölçümü	1	Hür Hassoy	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

8. Hafta: (E2B2)

	Pazartesi 29 Mayıs 2023	Salı 30 Mayıs 2023	Çarşamba 31 Mayıs 2023	Perşembe 1 Haziran 2023	Cuma 2 Haziran 2023		
08:30-09:10	Serbest Çalışma	Gl. thyroidea ve gl.parathyroidea M. Ertürk	Serbest Çalışma	Metabolizmanın entegrasyonu 1 E. Yıldırım Sözmen	Serbest Çalışma		
09:25-10:05	İstatistik Modül 1 Uygulama T. Köse M. Orman A. Suner Karakülah	Tiroid ve Paratiroid histolojisi G. Öktem	Serbest Çalışma	Metabolizmanın entegrasyonu 2 E. Yıldırım Sözmen	Metabolizma ve Egzersiz Y. Akçay B.P. Şarier Yürekli		
10:20-11:00	Aminoasitlerden oluşan özelleşmiş ürünler – II Y. Akçay	Tiroid hormonlarının fizyolojik etkileri A. Keser	İz elementler G. Ercan	Kalsiyum-fosfor homeostazisi G. Ercan A. Keser			
11:15-11:55					Birey ve Toplum Düzeyinde Beslenmenin Değerlendirilmesi I. Ergin		
13:15-13:55	G1	G2	Tiroid Hormonlarının biyokimyasal özellikleri, yapı ve biyosentezleri, katabolizmaları Y. Akçay	Yabancı Dil II	Türk Dili II	G1	G2
14:10-14:50	22LAB18	22LAB18					G1
15:05-15:45	G3	G4	Hipotiroidi Y. Akçay A. Keser A. Mandıracıoğlu S. Özen	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II		G3	G4
16:00-16:40	22LAB18	22LAB18			Serbest Çalışma		G3
						22LAB14	22LAB19

8. Hafta: (E2B2)

Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ANT15	Gl. thyroidea ve gl.parathyroidea	1	Mete Ertürk	Anatomi Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY38	Aminoasitlerden oluşan özelleşmiş ürünler – II	2	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY51	Tiroid Hormonlarının biyokimyasal özellikleri, yapı ve biosentezleri, katabolizmaları	2	Yasemin Akçay	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY55	İz elementler	2	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY63	Metabolizmanın entegrasyonu 1	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BKY64	Metabolizmanın entegrasyonu 2	1	Eser Yıldırım Sözmen	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22BLD05	İstatistik Modül 1 Uygulama	1	Aşlı Suner Karakulah Mehmet Orman Timur Köse	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22FIZ16	Tiroid hormonlarının fizyolojik etkileri	2	Ayşegül Keser	Fizyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22HIS10	Tiroid ve Paratiroid histolojisi	1	Gülperi Öktem	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22ENT13	Hipotiroidi	1	Aliye Mandıracıoğlu Ayşegül Keser Samim Özen Yasemin Akçay	Halk Sağlığı Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi
22ENT14	Metabolizma ve Egzersiz	2	Banu Pınar Şarer Yürekli Yasemin Akçay	İç Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22LAB14	Vücuttaki endokrin bezler, damar ve sinir yapıları	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Anabilim Dalı	Anatomi Makroskopi Salonu
22LAB18	Kanda bilirubin ölçümü	2X4	Erhan Canbay Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Multidisipliner Laboratuvarı
22LAB19	Paratiroid, tiroid parafoliküler hücreler histolojisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu

Panel

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22PAN03	Kalsiyum-fosfor homeostazisi	2	Ayşegül Keser Gülinnaz Ercan	Fizyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
22HSU02	Birey ve Toplum Düzeyinde Beslenmenin Değerlendirilmesi	1	İşıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Hipokrat Amfisi

9. Hafta: (Sınav Haftası)

	Pazartesi 5 Haziran 2023	Salı 6 Haziran 2023	Çarşamba 7 Haziran 2023	Perşembe 8 Haziran 2023	Cuma 9 Haziran 2023
08:30-09:10	Histoloji Demonstrasyon Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Uygulama Sınavı Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji Uygulama Sınavı Tüm Öğretim Üyeleri	Serbest Çalışma	Blok Yazılı Sınavı
09:25-10:05				Serbest Çalışma	
10:20-11:00				Serbest Çalışma	
11:15-11:55				Serbest Çalışma	
13:15-13:55	Anatomi Demonstrasyon Tüm Öğretim Üyeleri	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
14:10-14:50		Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
15:05-15:45		Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
16:00-16:40		Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

9. Hafta: (Sınav Haftası)

E2B2