

T. C.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2013 - 2014 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI
DÖNEM I

III. KURUL

DERS PROGRAMI
(10 ŞUBAT 2014 – 04 NİSAN 2014)

DEKAN

Prof. Dr. Hüseyin YORGANCIGİL

BAŞKOORDİNATÖR

Prof. Dr. Buket CİCİOĞLU ARIDOĞAN

DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ

Doç. Dr. Efkan UZ

DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.

Yrd. Doç. Dr. Dilek BAYRAM

DERS KURULU BAŞKANI

Prof. Dr. Osman SULAK

DERSLER	TEORİK D.S.	PRATİK D.S.	TOPLAM D.S.	SORU SAYISI	PUAN
Biyokimya	30	8	38	25 (T20 – P5)	25
Tıbbi Biyoloji	23	8	31	21 (T16 – P5)	21
Anatomi	21	12	33	22 (T14 – P8)	22
Histoloji	14	14	28	18 (T9– P9)	18
Biyofizik	14		14	T9	9
Tıbbi İstatistik	7		7	T5	5
İlk Yardım	12		12		
KURUL TOPLAMI	109	42	151	100	100
DİĞER DERSLER					
Türk Dili ve Edebiyatı	16		16		
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	16		16		
Yabancı Dil(İngilizce 112)	16		16		
GENEL TOPLAM	157	42	199		

D.S. : Ders Saati

DÖNEM I KURUL ÜYELERİ

3. Kurul Üyeleri

Osman SULAK(Kurul Başkanı)

Meral ÖNCÜ

Efkan UZ

Pınar ASLAN KOŞAR

3. Ders Kurulu: TEMEL BİLİMLER III (DOKULAR)

Sayısal ve yapısal kromozom anomalileri ile bunlara bağlı sendromları, tek gen hastalıklarını ve kalıtım kalıplarını bilir. Tümörün moleküler mekanizmasını kavrar. Bakteri ve virus genetiğini bilir. **(Bilişsel alan)** Aminoasitlerin biyosentezi ve yıkımı kavrar. Lipidlerin sentezi, depolanması, taşınması, yıkımı ile ilgili basamakları bilir. Histokimyasal teknikleri bilir (bilişsel alan), ışık mikroskopu ile bir preparatı inceleyebilir (psikomotor alan). Hücre membranı, bazal membran ve transport olaylarını öğrenir (bilişsel alan). Mikroskopta hücre şekillerini ve değişik boyamaları tanımlayabilir (psikomotor alan). Hücre yüzey farklılaşmalarını öğrenir (bilişsel alan) ve mikroskopta ayırtedebilir (psikomotor alan). Adezyon molekülleri ve hücreler arası bağlantı komplekslerini öğrenir (bilişsel alan). Kök hücreler ve apoptozis olaylarını öğrenir ve klinik önemini kavrar (bilişsel alan). Mikroskop altında, insan kromozomlarını, insan kromozom anomalilerini ve kardeş kromatid değişimlerini (KKD) değerlendirebilir. **(Psikomotor alan)** Epitel doku, bağ doku, kas doku, kemik doku, kıkırdak doku ve sinir dokusu histolojisini bilir **(Bilişsel alan)** ve mikroskopik olarak dokulara özgü hücreleri tanıır. **(Psikomotor alan)** Osmotik ve hidrostatik basınç, kas kasılması, kinetik ve potansiyel enerjisi ve kas enerji metabolizmasını bilir. **(Bilişsel alan)** Anatomi dersinin önemi, anatomik terimlerinin tıpta kullanımı ve terminolojisini öğrenir. **(Bilişsel alan)** İnsan vücudundaki sistemler genel olarak tanıır. Kemiklerin gelişimini ve morfolojik olarak sınıflandırmasını bilir. Üst ekstremitte, alt ekstremitte, columna vertebralis ve torax kemiklerini tanıır, kemiklerinin birbirleri ile ilişkileri ve klinik önemi kavrar. **(Bilişsel alan)** Tıp alanında kullanılan istatistiksel işlemleri özetler, çalışma planlar ve sonuç raporu yazar. **(Bilişsel alan)**

ÇİFT NUMARALAR (A ŞUBESİ)

III. KURUL HAFTALIK DERS PROGRAMI- A (Çift Numaralar)

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.30 - 09.20	T. Biyoloji Lab	Biyokimya Lab	Anatomi	Serbest Saat	Biyokimya
09.30 - 10.20	T. Biyoloji Lab	Biyokimya Lab	Anatomi	Serbest Saat	Biyokimya
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Biyokimya Lab	Biyokimya	Serbest Saat	Tıbbi Biyoloji
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Biyokimya Lab	Biyokimya	Serbest Saat	Tıbbi Biyoloji
13.30- 14.20	Tıbbi İstatistik	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi (Dönem 1 dersliği)	DANIŞMANLIK SAATİ	Tıbbi Biyoloji	İlk Yardım
14.30 -15.20	Tıbbi İstatistik	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi (Dönem 1 dersliği)	DANIŞMANLIK SAATİ	Tıbbi Biyoloji	İlk Yardım
15.30 - 16.20	Biyofizik	Türk Dili ve Edebiyatı (Dönem 1 dersliđi)	İngilizce (Ertokuş Bey Derslik A-106)	Histoloji ve Embriyoloji	Histoloji Lab.
16.30 -17.20	Biyofizik	Türk Dili ve Edebiyatı (Dönem 1 dersliđi)	İngilizce (Ertokuş Bey Derslik A-106)	Histoloji ve Embriyoloji	Histoloji Lab.

III. KURUL 1. HAFTA (A)

10 ŞUBAT 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. P. ASLAN KOŞAR
09.30 - 10.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. P. ASLAN KOŞAR
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Genel Tekrar	Dr. G. ÖZGÜNER
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Genel Tekrar	Dr. G. ÖZGÜNER
13.30 - 14.20	T. İstatistik	Biyoistatistik bilimine giriş, Tanımlar ve Değişkenlerin özellikleri	Dr. H. ORHAN
14.30 - 15.20	T. İstatistik	Biyoistatistik bilimine giriş, Tanımlar ve Değişkenlerin özellikleri	Dr. H. ORHAN
15.30 - 16.20	Biyofizik	Ozmotik ve hidrostatik basınç	Dr. C. UĞUZ
16.30 - 17.20	Biyofizik	Ozmotik ve hidrostatik basınç	Dr. C. UĞUZ
11 ŞUBAT 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	İnkılap nedir?	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Türk inkılabının dünyayı etkileyen diğer iht. kya	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Anlatım tarzları	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Anlatım tarzları	Okt. H. TURGUT
12 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Anatomi	Alt ekstremite eklemleri-I	Dr. G. ÖZGÜNER
09.30 - 10.20	Anatomi	Alt ekstremite eklemleri-I	Dr. G. ÖZGÜNER
10.30 - 11.20	Biyokimya	Glikojen sentez ve yıkımı	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Glikojen sentez ve yıkımı	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
14.30 - 15.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
16.30 - 17.20	İngilizce	Writing cause and effect paragraph	Okt. F. AKBIYIK
13 ŞUBAT 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Mendel yasaları ve pedigrisi	Dr. P. ASLAN KOŞAR
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Mendel yasaları ve pedigrisi	Dr. P. ASLAN KOŞAR
15.30 - 16.20	Histoloji	Histolojinin tanımı ve histokimyasal teknikler	Dr. D. BAYRAM
16.30 - 17.20	Histoloji	Histolojinin tanımı ve histokimyasal teknikler	Dr. D. BAYRAM
14 ŞUBAT 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Heksoz metabolizmasının diğer yolları	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Heksoz metabolizmasının diğer yolları	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Sayısal kromozom anomalileri	Dr. P. ASLAN KOŞAR
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Sayısal kromozom anomalileri	Dr. P. ASLAN KOŞAR
13.30 - 14.20	İlk Yardım	İlk yardımın tanımı ve ilkeleri-1	Dr. E. USKUN
14.30 - 15.20	İlk Yardım	İlk yardımın tanımı ve ilkeleri-2	Dr. E. USKUN
15.30 - 16.20	Histoloji Lab.	Mikroskop tanıtımı, örnek preparat tanıtımı	Dr. D. BAYRAM
16.30 - 17.20	Histoloji Lab.	Mikroskop tanıtımı, örnek preparat tanıtımı	Dr. D. BAYRAM

III. KURUL 2. HAFTA (A)

17 ŞUBAT 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. P. ASLAN KOŞAR
09.30 - 10.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. P. ASLAN KOŞAR
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Alt ekstremite eklemleri-I	Dr. G. ÖZGÜNER
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Alt ekstremite eklemleri-I	Dr. G. ÖZGÜNER
13.30 - 14.20	T. İstatistik	Araştırmanın planlaması ve bilimsel araştırma türleri	Dr. H. ORHAN
14.30 - 15.20	T. İstatistik	Araştırmanın planlaması ve bilimsel araştırma türleri	Dr. H. ORHAN
15.30 - 16.20	Biyofizik	Kas kasılmasında Ca ⁺² iyonlarının görevleri	Dr. A. C. UĞUZ
16.30 - 17.20	Biyofizik	Kas kasılmasında Ca ⁺² iyonlarının görevleri	Dr. A. C. UĞUZ
18 ŞUBAT 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	M. Kemal'in ilke ve inkılaplarının tarihî	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Fikrî temelleri	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Anlatım bozuklukları	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Anlatım bozuklukları	Okt. H. TURGUT
19 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Anatomi	Alt ekstremite eklemleri II	Dr. G. ÖZGÜNER
09.30 - 10.20	Anatomi	Alt ekstremite eklemleri II	Dr. G. ÖZGÜNER
10.30 - 11.20	Biyokimya	Heksoz metabolizmasının diğer yolları	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Heksoz metabolizmasının diğer yolları	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
14.30 - 15.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
16.30 - 17.20	İngilizce	Writing (expanding paragraphs into essay)	Okt. F. AKBIYIK
20 ŞUBAT 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Yapısal kromozom anomalileri	Dr. P. ASLAN KOŞAR
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Yapısal kromozom anomalileri	Dr. P. ASLAN KOŞAR
15.30 - 16.20	Histoloji	Plazma membranı, endositoz ve ekzositoz	Dr. D. BAYRAM
16.30 - 17.20	Histoloji	Plazma membranı, endositoz ve ekzositoz	Dr. D. BAYRAM
21 ŞUBAT 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Aminoasit yıkılımı	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Aminoasit yıkılımı	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Tıbbi Genetik	Genetik hastalıklara bakış	Dr. Ö. BAĞCI
11.30 - 12.20	Tıbbi Genetik	Tek gen defekti hastalıkları	Dr. Ö. BAĞCI
13.30 - 14.20	İlk Yardım	İlk yardım malzemeleri, Pansuman ve sargılar, sargı çeşitleri-1	Dr. Y. SÖNMEZ
14.30 - 15.20	İlk Yardım	İlk yardım malzemeleri, Pansuman ve sargılar, sargı çeşitleri-2	Dr. Y. SÖNMEZ
15.30 - 16.20	Histoloji Lab.	Histokimyasal teknikler	Dr. D. BAYRAM
16.30 - 17.20	Histoloji Lab.	Histokimyasal teknikler	Dr. D. BAYRAM

III. KURUL 3. HAFTA (A)

24 ŞUBAT 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
09.30 - 10.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Alt ekstremite eklemleri II	Dr. G. ÖZGÜNER
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Alt ekstremite eklemleri II	Dr. G. ÖZGÜNER
13.30 - 14.20	T. İstatistik	Paket programlar ve Araştırma verilerinin girilmesi	Dr. H. ORHAN
14.30 - 15.20	T. İstatistik	Paket programlar ve Araştırma verilerinin girilmesi	Dr. H. ORHAN
15.30 - 16.20	Biyofizik	Kastaki kinetik ve potansiyel enerji	Dr. A. C. UĞUZ
16.30 - 17.20	Biyofizik	Kastaki kinetik ve potansiyel enerji	Dr. A. C. UĞUZ
25 ŞUBAT 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Redüktan madde tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	Laiklik- milliyetçilik	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Laiklik- milliyetçilik	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Mektup, ilân (duyuru) ve reklâm	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Haber, özgeçmiş	Okt. H. TURGUT
26 ŞUBAT 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Anatomi	Thorax eklemleri	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Thorax eklemleri	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20	Biyokimya	Aminoasit yıkılımı	Dr. D. K. DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Aminoasit yıkılımı	Dr. D. K. DOĞUÇ
13.30 - 14.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
14.30 - 15.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
16.30 - 17.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
27 ŞUBAT 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Tıbbi Genetik	Kromozoma bakış	Dr. Ö. BAĞCI
14.30 - 15.20	Tıbbi Genetik	Kromozom anomalilerine bağlı hastalıklar	Dr. Ö. BAĞCI
15.30 - 16.20	Histoloji	Bazal membran, Hücre adezyon molekülleri	Dr. M. ÖNCÜ
16.30 - 17.20	Histoloji	Bazal membran, Hücre adezyon molekülleri	Dr. M. ÖNCÜ
28 ŞUBAT 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Aminoasid biyosentezi	Dr. D. K. DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Aminoasid biyosentezi	Dr. D. K. DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Tıbbi Genetik	Multifaktöriyel kalıtım ve mitokondriyal DNA kalıtımı	Dr. Ö. BAĞCI
11.30 - 12.20	Tıbbi Genetik	Multifaktöriyel kalıtım ve mitokondriyal DNA hastalıkları	Dr. Ö. BAĞCI
13.30 - 14.20	İlk Yardım	Kaza ortamının değerlendirilmesi yaralı kurtarma ve taşıma	Dr. E. USKUN
14.30 - 15.20	İlk Yardım	Temel yaşam desteği (Erişkin)-1	Dr. E. USKUN
15.30 - 16.20	Histoloji Lab.	Histokimyasal teknikler	Dr. M. ÖNCÜ
16.30 - 17.20	Histoloji Lab.	Histokimyasal teknikler	Dr. M. ÖNCÜ

III. KURUL 4. HAFTA (A)

03 MART 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
09.30 - 10.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Thorax eklemleri	Dr. S. ALBAY
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Thorax eklemleri	Dr. S. ALBAY
13.30 - 14.20	T. İstatistik	Verilerin düzenlenmesi, Tablo ve Grafikler	Dr. H. ORHAN
14.30 - 15.20	T. İstatistik	Verilerin düzenlenmesi, Tablo ve Grafikler	Dr. H. ORHAN
15.30 - 16.20	Biyofizik	Kasın enerji metabolizması	Dr. A. C. UĞUZ
16.30 - 17.20	Biyofizik	Kasın enerji metabolizması	Dr. A. C. UĞUZ
04 MART 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	Devletçilik ve halkçılık	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Devletçilik ve halkçılık	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Rapor, tutanak	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Makale sohbet	Okt. H. TURGUT
05 MART 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Anatomi	Columna vertebralis eklemleri	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.00	Anatomi	Columna vertebralis eklemleri	Dr. S. ALBAY
10.00 - 11.20	SEMİNER	Anatomi Veri Tabanı Kullanımı	Hastane Konferans Salonu
11.30 - 12.00	SEMİNER	Anatomi Veri Tabanı Kullanımı	Hastane Konferans Salonu
13.30 - 14.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
14.30 - 15.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
16.30 - 17.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
06 MART 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Tümör hücrelerinde farklılaşan genler	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Tümör hücrelerinde farklılaşan genler	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
15.30 - 16.20	Histoloji	Hücre Yüzey Farklılaşmaları	Dr. M.ÖNCÜ
16.30 - 17.20	Histoloji	Hücre Yüzey Farklılaşmaları	Dr. M.ÖNCÜ
07 MART 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Aminoasid biyosentezi	Dr. D. K. DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Aminoasid biyosentezi	Dr. D. K. DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Tümör hücrelerinde farklılaşan genler	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Tümör hücrelerinde farklılaşan genler	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
13.30 - 14.20	İlk Yardım	Temel yaşam desteği (Çocuk)-2	Dr. E. USKUN
14.30 - 15.20	İlk Yardım	Temel yaşam desteği (Bebek)-3	Dr. E. USKUN
15.30 - 16.20	Histoloji Lab.	Hücre şekilleri	Dr. M.ÖNCÜ
16.30 - 17.20	Histoloji Lab.	Hücre şekilleri	Dr. M.ÖNCÜ

III. KURUL 5. HAFTA (A)

10 MART 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozom anomalilerinin değerlendirilmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
09.30 - 10.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozom anomalilerinin değerlendirilmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Columna vertebralis eklemleri	Dr. S. ALBAY
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Columna vertebralis eklemleri	Dr. S. ALBAY
13.30 - 14.20	T. İstatistik	Tanımlayıcı istatistikler, Merkezi eğilim ölçüleri	Dr. H. ORHAN
14.30 - 15.20	T. İstatistik	Tanımlayıcı istatistikler, Merkezi eğilim ölçüleri	Dr. H. ORHAN
15.30 - 16.20	Biyofizik	Kayan iplikcikler teorisi	Dr. A. C. UĞUZ
16.30 - 17.20	Biyofizik	Kayan iplikcikler teorisi	Dr. A. C. UĞUZ
11 MART 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	Cumhuriyetçilik ve inkılâpçılık	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Cumhuriyetçilik ve inkılâpçılık	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Deneme, eleştiri	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Fıkra, hatıra	Okt. H. TURGUT
12 MART 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Anatomi	Kaslar hakkında genel bilgi	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Kaslar hakkında genel bilgi	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20	Biyokimya	Lipidler	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Lipidler	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
14.30 - 15.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
16.30 - 17.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
13 MART 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Kalıtım kalıpları	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Kalıtım kalıpları	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
15.30 - 16.20	Histoloji	Hücreler arası bağlantı kompleksleri	Dr. M. ÖNCÜ
16.30 - 17.20	Histoloji	Hücreler arası bağlantı kompleksleri	Dr. M. ÖNCÜ
14 MART 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Lipidler	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Lipidlerin biyosentezi	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
TIP BAYRAMI ETKİNLİKLERİ			
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

III. KURUL 6. HAFTA (A)

17 MART 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozom anomalilerinin değerlendirilmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
09.30 - 10.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozom anomalilerinin değerlendirilmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Kaslara giriş	Dr. O. SULAK
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Kaslara giriş	Dr. O. SULAK
13.30 - 14.20	T. İstatistik	Tanımlayıcı istatistikler, Dağılım ölçüleri	Dr. H. ORHAN
14.30 - 15.20	T. İstatistik	Tanımlayıcı istatistikler, Dağılım ölçüleri	Dr. H. ORHAN
15.30 - 16.20	Biyofizik	EMG ve EEG	Dr. A. C. UĞUZ
16.30 - 17.20	Biyofizik	EMG ve EEG	Dr. A. C. UĞUZ
18 MART 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	İkinci Ara Sınav	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	İkinci Ara Sınav	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Gezi (Seyahat) yazısı, biyografi	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Otobiyografi	Okt. H. TURGUT
19 MART 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Anatomi	Kranium ve yüz kasları	Dr. E. KOYUNCU
09.30 - 10.20	Anatomi	Kranium ve yüz kasları	Dr. E. KOYUNCU
10.30 - 11.20	Biyokimya	Lipidlerin biyosentezi	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Lipidlerin biyosentezi	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
14.30 - 15.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
16.30 - 17.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
20 MART 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Kalıtım kalıpları	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Kalıtım kalıpları	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
15.30 - 16.20	Histoloji	Kök Hücreler	Dr. D. BAYRAM
16.30 - 17.20	Histoloji	Kök Hücreler	Dr. D. BAYRAM
21 MART 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Yağ asitleri yıkımı	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Yağ asitleri yıkımı	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Bakteri genetiği	Dr. N. ÖZÇELİK
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Bakteri genetiği	Dr. N. ÖZÇELİK
13.30 - 14.20	İlk Yardım	Hava yolu tıkanıklıkları ve ilkyardım	Dr. E. USKUN
14.30 - 15.20	İlk Yardım	Hava yolu tıkanıklıkları ve ilkyardım	Dr. E. USKUN
15.30 - 16.20	Histoloji Lab.	Hücre şekilleri	Dr. D. BAYRAM
16.30 - 17.20	Histoloji Lab.	Hücre şekilleri	Dr. D. BAYRAM

III. KURUL 7. HAFTA (A)

24 MART 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	T. Biyoloji Lab	Kardeş Kromatid Değişiklikleri (SCE)'nin değrl.	Dr. N. ÖZÇELİK
09.30 - 10.20	T. Biyoloji Lab	Kardeş Kromatid Değişiklikleri (SCE)'nin değrl.	Dr. N. ÖZÇELİK
10.30 - 11.20	Anatomi Lab	Kranium ve yüz kasları	Dr. E. KOYUNCU
11.30 - 12.20	Anatomi Lab	Kranium ve yüz kasları	Dr. E. KOYUNCU
13.30 - 14.20	T. İstatistik	Örnekleme dağılımları, normal dağılım, z dağılımı	Dr. H. ORHAN
14.30 - 15.20	T. İstatistik	Örnekleme dağılımları, normal dağılım, z dağılımı	Dr. H. ORHAN
15.30 - 16.20	Biyofizik	Tekrar	Dr. A. C. UĞUZ
16.30 - 17.20	Biyofizik	Tekrar	Dr. A. C. UĞUZ
25 MART 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Kalitatif ve kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	Atatürk ilkeleri çerçevesinde yapılan reformlar	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Atatürk ilkeleri çerçevesinde yapılan reformlar	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Monografi, Mülakat/ söyleşi	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Röportaj	Okt. H. TURGUT
26 MART 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Anatomi	Boyun kasları ve fasciaları	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Boyun kasları ve fasciaları	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20	Biyokimya	Yağ asitleri yıkımı	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Yağ asitleri yıkımı	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
14.30 - 15.20		DANIŞMANLIK SAATİ	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
16.30 - 17.20	İngilizce	Reading	Okt. F. AKBIYIK
27 MART 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Bakteri genetiği	Dr. N. ÖZÇELİK
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Bakteri genetiği	Dr. N. ÖZÇELİK
15.30 - 16.20	Histoloji	Apoptozis ve nekroz	Dr. D. BAYRAM
16.30 - 17.20	Histoloji	Apoptozis ve nekroz	Dr. D. BAYRAM
28 MART 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Doymamış yağ asidi ve eikozonoid met.	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Doymamış yağ asidi ve eikozonoid met.	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Virüs genetiği	Dr. N. ÖZÇELİK
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Virüs genetiği	Dr. N. ÖZÇELİK
13.30 - 14.20	İlk Yardım	Şok ,bayılma ve bilinç kaybında ilk yardım-1	Dr. Y. SÖNMEZ
14.30 - 15.20	İlk Yardım	Şok ,bayılma ve bilinç kaybında ilk yardım-2	Dr. Y. SÖNMEZ
15.30 - 16.20	Histoloji Lab.	Hücre zarında görülen özel farklılaşmalar	Dr. D. BAYRAM
16.30 - 17.20	Histoloji Lab.	Hücre zarında görülen özel farklılaşmalar	Dr. D. BAYRAM

III. KURUL 8. HAFTA (A)

31 MART 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	T. Biyoloji Lab	Kardeş Kromatid Değişiklikleri (SCE)'nin değrl.	Dr. P. ASLAN KOŞAR
09.30 - 10.20	T. Biyoloji Lab	Kardeş Kromatid Değişiklikleri (SCE)'nin değrl.	Dr. P. ASLAN KOŞAR
10.30 - 11.20	Anatomi Lab.	Boyun kasları ve fasciaları	Dr. O. SULAK
11.30 - 12.20	Anatomi Lab.	Boyun kasları ve fasciaları	Dr. O. SULAK
13.30 - 14.20	T. İstatistik	Örnekleme dağılımları, Binom dağılımı	Dr. H. ORHAN
14.30 - 15.20	T. İstatistik	Örnekleme dağılımları, Poisson dağılımı	Dr. H. ORHAN
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			
01 NİSAN 2014 SALI			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	Eğitim ve kültür reformları	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Eğitim ve kültür reformları	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Anket-soruşturma, roman, hikâye	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Tiyatro, masal	Okt. H. TURGUT
02 NİSAN 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			
03 NİSAN 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			
04 NİSAN 2014 CUMA			
08.30			
09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
III. DERS KURULU SINAVI (09:30)			
Sınav Yerleri: Dönem I, II ve III derslikleri			
Hangi derslikte gireceğiniz sınav öncesi bildirilecektir. Lütfen sınav salonuna cep telefonu gibi iletişim araçları ile gelmeyiniz. Dönem I Koordinatörlüğü			
III. DERS KURULU DEĞERLENDİRME (15:00-15:50) (Kurul Üyeleri)			