

T. C.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2014 - 2015 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI
DÖNEM I

III. KURUL
DERS PROGRAMI
(09 ŞUBAT 2015 – 03 NİSAN 2015)

DEKAN	Prof. Dr. Hüseyin YORGANCIGİL
BAŞKOORDİNATÖR	Prof. Dr. Buket CİCİOĞLU ARIDOĞAN
DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ	Doç. Dr. Nilüfer ŞAHİN CALAPOĞLU
DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.	Yrd. Doç. Dr. Yonca SÖNMEZ
DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.	Yrd. Doç. Dr. Dilek BAYRAM
DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Yrd. Doç. Dr. Teoman Alpay DEMİREL
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Osman SULAK

DERSLER	TEORİK D.S.	PRATİK D.S.	TOPLAM D.S.	SORU SAYISI	PUAN
Biyokimya	36	6	42	27 (T23 – P4)	27
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	18	8	26	15 (T10 – P5)	15
Anatomi	14	14	28	18 (T11 – P7)	18
Histoloji	16	7	23	14 (T10 – P4)	14
Tıbbi İstatistik	16		16	T10	10
Biyofizik	12		12	T8	8
İlk Yardım	12		12	T8	8
KURUL TOPLAMI	124	35	159	100	100
DİĞER DERSLER					
Türk Dili ve Edebiyatı					
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi					
Yabancı Dil					
GENEL TOPLAM					

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 bağılı 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 mikroskobik 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)** İlk yardımın önemini kavrar (Duyuşsal alan). İlk yardımın tanımı ve ilkelerini, kaza ortamının nasıl değerlendirilmesi gerektiğini, yaralının nasıl taşınması gerektiğini bilir **(Bilişsel alan)**. İlk yardım malzemelerinin neler olduğunu, hangi durumlarda ne şekilde kullanılacağını bilir **(Bilişsel alan)**. Temel yaşam desteğinin ve hava yolu tıkanıklarına müdahalenin hangi yaş grubunda ne şekilde yapılacağını bilir **(Bilişsel alan)**. Şok nedenlerini, belirtilerini ve şok durumunda ilk yardım yaklaşımını bilir **(Bilişsel alan)**.

A ŞUBESİ
(TEK NUMARALAR)

III. KURUL HAFTALIK DERS PROGRAMI

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.30 - 09.20	Biyokimya	Anatomi	İngilizce	Tıbbi İstatistik	Anatomi Lab
09.30 - 10.20	Biyokimya	Anatomi	İngilizce	Tıbbi İstatistik	Anatomi Lab
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Tıbbi Biyoloji	Serbest Saat	Biyokimya	Histoloji Lab.
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Tıbbi Biyoloji	Serbest Saat	Biyokimya	Histoloji Lab.
13.30- 14.20	T. Biyoloji Lab	Türk Dili ve Edebiyatı	Histoloji ve Embriyoloji	Biyofizik	Biyokimya Lab
14.30 -15.20	T. Biyoloji Lab	Türk Dili ve Edebiyatı	Histoloji ve Embriyoloji	Biyofizik	Biyokimya Lab
15.30 - 16.20	Serbest Saat	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi	İlk Yardım	Serbest Saat	Biyokimya Lab
16.30 -17.20	Serbest Saat	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi	İlk Yardım	Serbest Saat	Biyokimya Lab

III. KURUL 1. HAFTA (A)

09 ŞUBAT 2015 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Glikojen sentez ve yıkımı	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Glikojen sentez ve yıkımı	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	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr. Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr. Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
10 ŞUBAT 2015 SALI			
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	Tıbbi Biyoloji	Yapısal kromozom anomalileri	Dr. P. ASLAN KOŞAR
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Yapısal kromozom anomalileri	Dr. P. ASLAN KOŞAR
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Anlatım tarzları	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Anlatım tarzları	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	İnkılâp nedir?	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Türk inkılâbının dünyayı etkileyen diğer iht. kya	Okt. T. ERMUMCU
11 ŞUBAT 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Writing cause and effect paragraph	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Histoloji	Histolojinin tanımı ve histokimyasal teknikler	Dr. D. BAYRAM
14.30 - 15.20	Histoloji	Histolojinin tanımı ve histokimyasal teknikler	Dr. D. BAYRAM
15.30 - 16.20	İlk Yardım	İlk yardımın tanımı ve ilkeleri-1	Dr. E. USKUN
16.30 - 17.20	İlk Yardım	İlk yardımın tanımı ve ilkeleri-2	Dr. E. USKUN
12 ŞUBAT 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi İstatistik	Biyoistatistik bilimine giriş, Tanımlar ve Değişkenlerin özellikleri	Dr. H. ORHAN
09.30 - 10.20	Tıbbi İstatistik	Biyoistatistik bilimine giriş, Tanımlar ve Değişkenlerin özellikleri	Dr. H. ORHAN
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	Biyofizik	Ozmotik ve Hidrostatik Basınç	Dr. A. C. UĞUZ
14.30 - 15.20	Biyofizik	Ozmotik ve Hidrostatik Basınç	Dr. A. C. UĞUZ
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
13 ŞUBAT 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Alt ekstremite eklemleri I	Dr. G. ÖZGÜNER
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Alt ekstremite eklemleri I	Dr. G. ÖZGÜNER
10.30 - 11.20	Histoloji Lab.	Mikroskop tanıtımı, örnek preparat tanıtımı	Dr. D. BAYRAM
11.30 - 12.20	Histoloji Lab.	Mikroskop tanıtımı, örnek preparat tanıtımı	Dr. D. BAYRAM
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ

III. KURUL 2. HAFTA (A)

16 ŞUBAT 2015 PAZARTESİ			
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	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	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr. Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr. Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
17 ŞUBAT 2015 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Alt ekstremit eklemleri II	Dr. G. ÖZGÜNER
09.30 - 10.20	Anatomi	Alt ekstremit eklemleri II	Dr. G. ÖZGÜNER
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Kalıtım Kalıpları	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Kalıtım Kalıpları	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Anlatım bozuklukları	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Anlatım bozuklukları	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	M. Kemal'in ilke ve inkılaplarının tarihi	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Fikrî temelleri	Okt. T. ERMUMCU
18 ŞUBAT 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Writing (expanding paragraphs into essay)	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Histoloji	Plazma membranı, endositoz ve ekzositoz	Dr. D. BAYRAM
14.30 - 15.20	Histoloji	Plazma membranı, endositoz ve ekzositoz	Dr. D. BAYRAM
15.30 - 16.20	İlk Yardım	İlk yardım malzemeleri, Pansuman ve sargılar, sargı çeşitleri-1	Dr. Y. SÖNMEZ
16.30 - 17.20	İlk Yardım	İlk yardım malzemeleri, Pansuman ve sargılar, sargı çeşitleri-2	Dr. Y. SÖNMEZ
19 ŞUBAT 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi İstatistik	Araştırmanın planlaması ve bilimsel araştırma türleri	Dr. H. ORHAN
09.30 - 10.20	Tıbbi İstatistik	Araştırmanın planlaması ve bilimsel araştırma türleri	Dr. H. ORHAN
10.30 - 11.20	Biyokimya	Aminoasit yıkılımı	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Aminoasit yıkılımı	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	Biyofizik	Kas Kasılmasında Ca ⁺² İyonlarının Görevi	Dr. A. C. UĞUZ
14.30 - 15.20	Biyofizik	Kas Kasılmasında Ca ⁺² İyonlarının Görevi	Dr. A. C. UĞUZ
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
20 ŞUBAT 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Alt ekstremit eklemleri II	Dr. G. ÖZGÜNER
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Alt ekstremit eklemleri II	Dr. G. ÖZGÜNER
10.30 - 11.20	Histoloji Lab.	Mikroskop tanıtımı, örnek preparat tanıtımı	Dr. D. BAYRAM
11.30 - 12.20	Histoloji Lab.	Mikroskop tanıtımı, örnek preparat tanıtımı	Dr. D. BAYRAM
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ

III. KURUL 3. HAFTA (A)

23 ŞUBAT 2015 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Aminoasit yıkılımı	Dr. D. K. DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Aminoasit yıkılımı	Dr. D. K. DOĞUÇ
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr. Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr. Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
24 ŞUBAT 2015 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Torax eklemleri	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Torax eklemleri	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Mektup, ilân (duyuru) ve reklâm	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Haber, özgeçmiş	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	Laiklik- milliyetçilik	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Laiklik- milliyetçilik	Okt. T. ERMUMCU
25 ŞUBAT 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
11:30-12:30		TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ BÜTÜNLEME SINAVI	
13.30 - 14.20	Histoloji	Bazal membran, Hücre adezyon molekülleri	Dr. M. ÖNCÜ
14.30 - 15.20	Histoloji	Bazal membran, Hücre adezyon molekülleri	Dr. M. ÖNCÜ
15.30 - 16.20	İlk Yardım	Kaza ortamının değerlendirilmesi yaralı kurtarma ve taşıma I	Dr. E. USKUN
16.30 - 17.20	İlk Yardım	Kaza ortamının değerlendirilmesi yaralı kurtarma ve taşıma I	Dr. E. USKUN
26 ŞUBAT 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi İstatistik	Paket programlar ve Araştırma verilerinin girilmesi	Dr. H. ORHAN
09.30 - 10.20	Tıbbi İstatistik	Paket programlar ve Araştırma verilerinin girilmesi	Dr. H. ORHAN
10.30 - 11.20	Biyokimya	Aminoasid biyosentezi	Dr. D. K. DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Aminoasid biyosentezi	Dr. D. K. DOĞUÇ
13.30 - 14.20	Biyofizik	Kastaki Kinetik ve Potansiyel Enerji	Dr. A. C. UĞUZ
14.30 - 15.20	Biyofizik	Kastaki Kinetik ve Potansiyel Enerji	Dr. A. C. UĞUZ
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
27 ŞUBAT 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Torax eklemleri	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Torax eklemleri	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20	Histoloji Lab.	Histokimyasal teknikler	Dr. M. ÖNCÜ
11.30 - 12.20	Histoloji Lab.	Histokimyasal teknikler	Dr. M. ÖNCÜ
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Kalitatif protein tayini	Dr. D. K. DOĞUÇ

III. KURUL 4. HAFTA (A)

02 MART 2015 PAZARTESİ			
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		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr. Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozomları ve karyotip çalışması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr. Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
03 MART 2015 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Columna vertebralis eklemleri	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Columna vertebralis eklemleri	Dr. S. ALBAY
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	Türk Dili ve Ed.	Rapor, tutanak	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Makale sohbet	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	Devletçilik ve halkçılık	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Devletçilik ve halkçılık	Okt. T. ERMUMCU
04 MART 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Histoloji	Hücre Yüzey Farklılaşmaları	Dr. M.ÖNCÜ
14.30 - 15.20	Histoloji	Hücre Yüzey Farklılaşmaları	Dr. M.ÖNCÜ
15.30 - 16.20	İlk Yardım	Temel yaşam desteği (Erişkin)-1	Dr. E. USKUN
16.30 - 17.20	İlk Yardım	Temel yaşam desteği (Çocuk)-2	Dr. E. USKUN
05 MART 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi İstatistik	Verilerin düzenlenmesi, Tablo ve Grafikler	Dr. H. ORHAN
09.30 - 10.20	Tıbbi İstatistik	Verilerin düzenlenmesi, Tablo ve Grafikler	Dr. H. ORHAN
10.30 - 11.20	Biyokimya	Lipidler	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Lipidler	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20	Biyofizik	Kasın Enerji metabolizması	Dr. A. C. UĞUZ
14.30 - 15.20	Biyofizik	Kasın Enerji metabolizması	Dr. A. C. UĞUZ
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
06 MART 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Columna vertebralis eklemleri	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Columna vertebralis eklemleri	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20	Histoloji Lab.	Histokimyasal teknikler	Dr. M. ÖNCÜ
11.30 - 12.20	Histoloji Lab.	Histokimyasal teknikler	Dr. M. ÖNCÜ
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ

III. KURUL 5. HAFTA (A)

09 MART 2015 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Lipidler	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Lipidler	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Tıbbi Genetik	Kromozoma bakış	Dr. A. YİĞİT
11.30 - 12.20	Tıbbi Genetik	Kromozom anomalilerine bağlı hastalıklar	Dr. A. YİĞİT
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozom anomalilerinin değerlendirilmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr. Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozom anomalilerinin değerlendirilmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr. Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
10 MART 2015 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Kaslar hakkında genel bilgi	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Kaslar hakkında genel bilgi	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20	Tıbbi Genetik	Multifaktöriyel kalıtım ve mitokondriyal DNA kalıtımı	Dr. A. YİĞİT
11.30 - 12.20	Tıbbi Genetik	Multifaktöriyel kalıtım ve mitokondriyal DNA hastalıkları	Dr. A. YİĞİT
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Deneme, eleştiri	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Fıkra, hatıra	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	Cumhuriyetçilik ve inkılâpçılık	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Cumhuriyetçilik ve inkılâpçılık	Okt. T. ERMUMCU
11 MART 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Histoloji	Hücreler arası bağlantı kompleksleri	Dr. M. ÖNCÜ
14.30 - 15.20	Histoloji	Hücreler arası bağlantı kompleksleri	Dr. M. ÖNCÜ
15.30 - 16.20	İlk Yardım	Temel yaşam desteği (Bebek)-3	Dr. E. USKUN
16.30 - 17.20	İlk Yardım	Hava yolu tıkanıklıkları ve ilkyardım	Dr. E. USKUN
12 MART 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi İstatistik	Tanımlayıcı istatistikler, Merkezi Eğilim Ölçüleri	Dr. H. ORHAN
09.30 - 10.20	Tıbbi İstatistik	Tanımlayıcı istatistikler, Merkezi Eğilim Ölçüleri	Dr. H. ORHAN
10.30 - 11.20	Biyokimya	Lipidlerin sentezi	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Lipidlerin sentezi	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20		14 MART PROVASI	
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			
13 MART 2015 CUMA			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
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)

16 MART 2015 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Lipidlerin sentezi	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Lipidlerin sentezi	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Tıbbi Genetik	Türkiye’de sık görülen genetik hastalıklar	Dr. Ö. BAĞCI
11.30 - 12.20	Tıbbi Genetik	Türkiye’de sık görülen genetik hastalıklar	Dr. Ö. BAĞCI
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozom anomalilerinin değerlendirilmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr. Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	İnsan kromozom anomalilerinin değerlendirilmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr. Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20	Biyofizik	Kayan İplikçikler Teorisi	Dr. A. C. UĞUZ (Dönem II Amfisi)
16.30 - 17.20	Biyofizik	Kayan İplikçikler Teorisi	Dr. A. C. UĞUZ (Dönem II Amfisi)
17 MART 2015 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Kranium ve yüz kasları	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Kranium ve yüz kasları	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20	Tıbbi Genetik	Genetik Hastalıkların Tanısı ve Prenatal Tanı	Dr. H. ÖZBAŞ
11.30 - 12.20	Tıbbi Genetik	Genetik hastalıkların tedavisi ve genetik danışma	Dr. H. ÖZBAŞ
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Gezi (Seyahat) yazısı, biyografi	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Otobiyografi	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	İkinci Ara Sınav	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	İkinci Ara Sınav	Okt. T. ERMUMCU
18 MART 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Histoloji	Kök Hücreler	Dr. D. BAYRAM
14.30 - 15.20	Histoloji	Kök Hücreler	Dr. D. BAYRAM
15.30 - 16.20	İlk Yardım	Kanamalar ve yaralanmalarda ilk yardım-1	Dr. E. USKUN
16.30 - 17.20	İlk Yardım	Kanamalar ve yaralanmalarda ilk yardım-2	Dr. E. USKUN
19 MART 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi İstatistik	Tanımlayıcı istatistikler, Dağılım ölçüleri	Dr. H. ORHAN
09.30 - 10.20	Tıbbi İstatistik	Tanımlayıcı istatistikler, Dağılım ölçüleri	Dr. H. ORHAN
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	Biyofizik	EMG ve EEG	Dr. A. C. UĞUZ
14.30 - 15.20	Biyofizik	EMG ve EEG	Dr. A. C. UĞUZ
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
20 MART 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Kranium ve yüz kasları	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Kranium ve yüz kasları	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20	Histoloji Lab.	Hücre şekilleri	Dr. M. ÖNCÜ
11.30 - 12.20	Histoloji Lab.	Hücre şekilleri	Dr. M. ÖNCÜ
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ

III. KURUL 7. HAFTA (A)

23 MART 2015 PAZARTESİ			
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 İstatistik	Örnekleme dağılımları, normal dağılım, z dağılımı	Dr. H. ORHAN
11.30 - 12.20	Tıbbi İstatistik	Örnekleme dağılımları, normal dağılım, z dağılımı	Dr. H. ORHAN
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	Kardeş Kromatid Değişiklikleri (SCE)'nin değrl.	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr. Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	Kardeş Kromatid Değişiklikleri (SCE)'nin değrl.	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr. Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
24 MART 2015 SALI			
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	Doymamış yağ asidi ve eikozonoid met.	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Doymamış yağ asidi ve eikozonoid met.	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Monografi, Mülakat/ söyleşi	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Röportaj	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	Atatürk ilkeleri çerçevesinde yapılan reformlar	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Atatürk ilkeleri çerçevesinde yapılan reformlar	Okt. T. ERMUMCU
25 MART 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Reading	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Histoloji	Hücre kültürü	Dr. D. BAYRAM
14.30 - 15.20	Histoloji	Hücre kültürü	Dr. D. BAYRAM
15.30 - 16.20	Biyokimya	Doymamış yağ asidi ve eikozonoid met.	Dr. E. UZ
16.30 - 17.20	Biyokimya	Doymamış yağ asidi ve eikozonoid met.	Dr. E. UZ
26 MART 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi İstatistik	Örnekleme dağılımları, Binom dağılımı	Dr. H. ORHAN
09.30 - 10.20	Tıbbi İstatistik	Örnekleme dağılımları, Poisson dağılımı	Dr. H. ORHAN
10.30 - 11.20	Biyokimya	Lipidlerin taşınması ve depolanması	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Lipidlerin taşınması ve depolanması	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20	Histoloji	Apoptozis ve nekroz	Dr. D. BAYRAM
14.30 - 15.20	Histoloji	Apoptozis ve nekroz	Dr. D. BAYRAM
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
27 MART 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Boyun kasları ve fasciaları	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Boyun kasları ve fasciaları	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20	Histoloji Lab.	Hücre zarında görülen özel farklılaşmalar	Dr. D. BAYRAM
11.30 - 12.20	Histoloji Lab.	Hücre zarında görülen özel farklılaşmalar	Dr. D. BAYRAM
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Kantitatif protein tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ

III. KURUL 8. HAFTA (A)

30 MART 2015 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Lipidlerin taşınması ve depolanması	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Lipidlerin taşınması ve depolanması	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	Kardeş Kromatid Değişiklikleri (SCE)'nin değrl.	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr. Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	Kardeş Kromatid Değişiklikleri (SCE)'nin değrl.	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr. Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
31 MART 2015 SALI			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20	Biyokimya	Ara metabolizma	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Ara metabolizma	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Anket-soruşturma, roman, hikâye	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Tiyatro, masal	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	Eğitim ve kültür reformları	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Eğitim ve kültür reformları	Okt. T. ERMUMCU
01 NİSAN 2015 ÇARŞAMBA			
		HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI (10: 00-12:00)	
02 NİSAN 2015 PERŞEMBE			
		ANATOMİ PRATİK SINAVI (09: 00-12:00)	
03 NİSAN 2015 CUMA			
		III. DERS KURULU SINAVI (10:00)	
		Sınav Yerleri: Dönem I, II, III derslikleri, multidisiplin Lab. 1 ve 2	
		Hangi derslikte gireceğiniz sınav öncesi bildirilecektir. Lütfen sınav salonuna cep telefonu gibi iletişim araçları ile gelmeyiniz. Dönem I Koordinatörlüğü	
		III. DERS KURULU DEĞERLENDİRME (14:30-15:30)	
		(Kurul Üyeleri)	