

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

II. KURUL
DERS PROGRAMI
(17 KASIM 2014- 23 OCAK 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 YRD.	Yrd. Doç. Dr. Teoman Alpay DEMİREL
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Nurten ÖZÇELİK

DERSLER	TEORİK D.S.	PRATİK D.S.	TOPLAM D.S.	SORU SAYISI	PUAN
Biyokimya	36	9	45	28 (T22 – P6)	28
Tıbbi Biyoloji	24	8	32	20 (T15 – P5)	20
Anatomi	18	18	36	23 (T12 – P11)	23
Deontoloji ve Tıp Tarihi	16		16	T10	10
Tıbbi Psikoloji	16		16	T10	10
Biyofizik	14		14	T9	9
KURUL TOPLAMI	124	35	159	100	100
DİĞER DERSLER					
Temel Bilgi Teknoloji.					
Türk Dili ve Edebiyatı					
Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi					
Yabancı Dil					
GENEL TOPLAM					

D.S.: Ders Saati

DÖNEM I KURUL ÜYELERİ

2. Kurul Üyeleri

Nurten ÖZÇELİK (Kurul Başkanı)

Duygu KUMBUL DOĞUÇ

Mustafa NAZIROĞLU

Hikmet ORHAN

2. Ders Kurulu: TEMEL BİLİMLER II (BİYOMOLEKÜLLER)

Genetik materyalin yapısı, replikasyonu, transkripsiyonu, translasyonu ve gen ifadesi kavramlarını, mutasyon, mutasyon çeşitlerini, mutajenleri ve DNA tamir mekanizmasını bilir. **(Bilişsel alan)** Hücre siklusu ve hücre bölünmesini, kromozomun yapısını ve organizasyonunu bilir. **(Bilişsel alan)** Hayvan ve bitki hücrelerini mikroskopta tanır. Osmoz, plazmoliz, deplazmoliz olaylarını gözlemler ve deneysel olarak yapar. **(Psikomotor alan)** Hücre bölünmesi evrelerini gözlemler ve laboratuvarında yapar. **(Psikomotor alan)** Dolaşımla ilgili hastalıkların etiolojisinde önemli yer tutan iyon kanallarının çalışma mekanizmalarının biyofiziksel temellerini, elektrokardiyogramın fiziksel temelleri ve yorumlanmasını bilir. **(Bilişsel alan)** Solunumla ilgili fiziksel formüllerin insan organizmasındaki olaylarla bağlantısını kurarak önemini anlar. **(Bilişsel alan)** Hangi durumda hangi parametrik (t testleri, ANOVA), nonparametrik (ki-kare, işaret, Mann Whitney U, wilcoxon ya da kruskal wallis) veya korelasyon-regresyon testlerinin kullanılacağına karar verebilir, bilgisayarda yapabilir (en azından bağımsız iki grup t testi, ki-kare ve korelasyon testleri) ve bu testlerin sonuçlarını yorumlayabilir. **(Bilişsel alan)** Araştırma planlaması ve bir raporun (makale/tez) bölümlerinin temel özelliklerini kavrar. **(Bilişsel alan)** Temel biyomoleküllerin (aminoasitler, protein, karbonhidratların) ve vitaminlerin tanımını, sınıflandırılmasını ve özelliklerini teorik anlamda değerlendirir. **(Bilişsel alan)** İnsan psikolojisinin temel bağlamlarını (davranış, bellek, öğrenme, kültür) bilir. **(Duyuşsal alan)** Aile ve toplumsal belirleyicilerin insan psikolojisine etkisini kavrar. **(Duyuşsal alan)** Laboratuvar kurallarına uygun deney yapar. **(Psikomotor alan)** Fermantasyon deneyini yapar. **(Psikomotor alan)**

B ŞUBESİ
(ÇİFT NUMARALAR)

II. KURUL HAFTALIK DERS PROGRAMI

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.30 - 09.20	Biyokimya	Anatomi	İngilizce	Tıbbi Psikoloji	Anatomi Lab
09.30 - 10.20	Biyokimya	Anatomi	İngilizce	Tıbbi Psikoloji	Anatomi Lab
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Tıbbi Biyoloji	Serbest Saat	Biyokimya	Serbest Saat
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Tıbbi Biyoloji	Serbest Saat	Biyokimya	Serbest Saat
13.30- 14.20	T. Biyoloji Lab	Türk Dili ve Edebiyatı	Deontoloji ve Tıp Tarihi	Temel Bilgi Teknolojileri	Biyokimya Lab
14.30 -15.20	T. Biyoloji Lab	Türk Dili ve Edebiyatı	Deontoloji ve Tıp Tarihi	Temel Bilgi Teknolojileri	Biyokimya Lab
15.30 - 16.20	Serbest Saat	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi	Biyofizik	Temel Bilgi Teknolojileri	Biyokimya Lab
16.30 -17.20	Serbest Saat	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi	Biyofizik	Serbest Saat	Biyokimya Lab

II. KURUL 1. HAFTA (B)

17 KASIM 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Aminoasitler	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Aminoasitler	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	DNA'nın yapısı ve genetik şifre	Dr. N. ÖZÇELİK
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	DNA'nın yapısı ve genetik şifre	Dr. N. ÖZÇELİK
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	Osmoz, difüzyon, plazmoliz ve deplazmoliz	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	Osmoz, difüzyon, plazmoliz ve deplazmoliz	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
18 KASIM 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Thorax kemikleri	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Thorax kemikleri	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	DNA'nın yapısı ve genetik şifre	Dr. N. ÖZÇELİK
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	DNA'nın replikasyonu	Dr. N. ÖZÇELİK
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Kelime çözümleri	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Kelime çözümleri	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	Kongreler dönemi: Erzurum-Sivas Kongreleri	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Kongreler dönemi: Erzurum-Sivas Kongreleri	Okt. T. ERMUMCU
19 KASIM 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Writing (paragraph, topic)	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Writing (paragraph, topic)	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyofizik	Biyofizik ve Standart Birimler	Dr. Ö. ÇELİK
14.30 - 15.20	Biyofizik	Biyofizik ve Standart Birimler	Dr. Ö. ÇELİK
15.30 - 16.20	Deontol-Tıp Tar.	Toplumsal uyum kuralları	Dr. T. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontol-Tıp Tar.	Toplumsal uyum kuralları	Dr. T. DEMİREL
20 KASIM 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	T. Psikoloji	Bellek	Dr. K. DEMİRCİ
09.30 - 10.20	T. Psikoloji	Bellek	Dr. K. DEMİRCİ
10.30 - 11.20	Biyokimya	Proteinler ve peptitler, hemoglobin, myoglobin	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Proteinler ve peptitler, hemoglobin, myoglobin	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	T. Bilgi Teknol.	Kelime İşlem programı	Dr. Ö. KUŞÇU
14.30 - 15.20	T. Bilgi Teknol.	MS Word genel tanıtım ve önemli kavramlar,	Dr. Ö. KUŞÇU
15.30 - 16.20	T. Bilgi Teknol Lab	Temel araç çubuklarını kullanma	Dr. Ö. KUŞÇU
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
21 KASIM 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Thorax kemikleri	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Thorax kemikleri	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ

II. KURUL 2. HAFTA (B)

24 KASIM 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Proteinler ve peptitler, hemoglobin, myoglobin	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Proteinler ve peptitler, hemoglobin, myoglobin	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	DNA'nın replikasyonu	Dr. N. ÖZÇELİK
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	DNA'nın replikasyonu	Dr. N. ÖZÇELİK
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	Osmoz, difüzyon, plazmoliz ve deplazmoliz	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	Osmoz, difüzyon, plazmoliz ve deplazmoliz	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
25 KASIM 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Nörocranium kemikleri I	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Nörocranium kemikleri I	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	RNA'nın yapısı ve çeşitleri	Dr. N. ÖZÇELİK
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	RNA'nın yapısı ve çeşitleri	Dr. N. ÖZÇELİK
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Anlam derecelerine, ilişkilerine göre kelimeler	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Yapı bakımından kelime çeşitleri	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	Son Osmanlı meclisi, misak-ı milli,	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Son Osmanlı meclisi, misak-ı milli,	Okt. T. ERMUMCU
26 KASIM 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Writing (reflective&argumantative)	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Writing (reflective&argumantative)	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyofizik	İyonlar, Elektriksel ve kimyasal gradient	Dr. Ö. ÇELİK
14.30 - 15.20	Biyofizik	İyonlar, Elektriksel ve kimyasal gradient	Dr. Ö. ÇELİK
15.30 - 16.20	Deontol-Tıp Tar.	Deontolojiye giriş	Dr. T. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontol-Tıp Tar.	Deontolojiye giriş	Dr. T. DEMİREL
27 KASIM 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Normallik	Dr. A. DEMİRDAŞ
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Normallik	Dr. A. DEMİRDAŞ
10.30 - 11.20	Biyokimya	Proteinler ve peptitler, hemoglobin, myoglobin	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Proteinler ve peptitler, hemoglobin, myoglobin	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	T. Bilgi Teknol.	Ana menünün önemli fonksiyonlarını tanıma	Dr. Ö. KUŞÇU
14.30 - 15.20	T. Bilgi Teknol.	Menüler (Dosya, düzen, görünüm, ekle, biçim,)	Dr. Ö. KUŞÇU
15.30 - 16.20	T.Bilgi Teknol Lab	Menüler (Araçlar, tablo, pencere, yardım).	Dr. Ö. KUŞÇU
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
28 KASIM 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Nörocranium kemikleri I	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Nörocranium kemikleri I	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ

II. KURUL 3. HAFTA (B)

01 ARALIK 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Vitaminler ve koenzimler	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Vitaminler ve koenzimler	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Transkripsiyon, translasyon	Dr. N. ÖZÇELİK
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Transkripsiyon, translasyon	Dr. N. ÖZÇELİK
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	Hayvan hücrelerinin mikroskopta incelenmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	Hayvan hücrelerinin mikroskopta incelenmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
02 ARALIK 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Nörocraanium kemikleri II	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Nörocraanium kemikleri II	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Transkripsiyon, translasyon	Dr. N. ÖZÇELİK
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Transkripsiyon, translasyon	Dr. N. ÖZÇELİK
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Kelime türleri	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Kelime türleri	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	TBMM'nin kuruluşu ve yönetimi ele alması	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	TBMM'nin kuruluşu ve yönetimi ele alması	Okt. T. ERMUMCU
03 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Writing (reflective&argumantative)	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Writing (reflective&argumantative)	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyofizik	Nernst ve Goldamn Eşitlikleri	Dr. Ö. ÇELİK
14.30 - 15.20	Biyofizik	Nernst ve Goldamn Eşitlikleri	Dr. Ö. ÇELİK
15.30 - 16.20	Deontol-Tıp Tar.	Deontolojide temel kavramlar	Dr. T. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontol-Tıp Tar.	Deontolojide temel kavramlar	Dr. T. DEMİREL
04 ARALIK 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Normal Dışı Davranışlar	Dr. İ. M. ATAY
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Normal Dışı Davranışlar	Dr. İ. M. ATAY
10.30 - 11.20	Biyokimya	Vitaminler ve koenzimler	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Vitaminler ve koenzimler	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	T. Bilgi Teknol.	Elektronik tablolama programı	Dr. Ö. KUŞÇU
14.30 - 15.20	T. Bilgi Teknol.	MS Excel genel tanıtım ve önemli kavramlar.	Dr. Ö. KUŞÇU
15.30 - 16.20	T. Bilgi Teknol Lab	Temel araç çubuklarını ve önemli fonks. tanımı	Dr. Ö. KUŞÇU
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
05 ARALIK 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Nörocraanium kemikleri II	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Nörocraanium kemikleri II	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Kolorimetri	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ

II. KURUL 4. HAFTA (B)

08 ARALIK 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Vitaminler ve koenzimler	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Vitaminler ve koenzimler	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Gen ifadesinin düzenlenmesi, gen regülasyonu	Dr. N. ÖZÇELİK
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Gen ifadesinin düzenlenmesi, gen regülasyonu	Dr. N. ÖZÇELİK
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	Hayvan hücrelerinin mikroskopta incelenmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	Hayvan hücrelerinin mikroskopta incelenmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
9 ARALIK 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Splachnocranium (viscerocranium) kemikleri I	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Splachnocranium (viscerocranium) kemikleri I	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Genel rekombinasyon	Dr. P. ASLAN KOŞAR
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Genel rekombinasyon	Dr. P. ASLAN KOŞAR
12.30 - 13.30	TÜRK DİLİ	I. VİZE SINAVI	DÖNEM I-II-III AMFİLERİ
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	İsim, sıfat ve kısaltma grupları	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	İsim, sıfat ve kısaltma grupları	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	Milli mücadele dönemi: İç isyanlar,	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Doğu ve güney cepheleri	Okt. T. ERMUMCU
10 ARALIK 2014 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	Biyofizik	Aksiyon potansiyelinde iyonik denge	Dr. Ö. ÇELİK
14.30 - 15.20	Biyofizik	Aksiyon potansiyelinde iyonik denge	Dr. Ö. ÇELİK
15.30 - 16.20	Deontol-Tıp Tar.	Etik ilkeler	Dr. T. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontol-Tıp Tar.	Etik ilkeler	Dr. T. DEMİREL
11 ARALIK 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Güdülemeli Davranış	Dr. İ. M. ATAY
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Güdülemeli Davranış	Dr. İ. M. ATAY
10.30 - 11.20	Biyokimya	Mineraller ve eser elementler	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Mineraller ve eser elementler	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	T. Bilgi Teknol.	Elektronik tablolama programı	Dr. Ö. KUŞÇU
14.30 - 15.20	T. Bilgi Teknol.	Seri oluşturma, formüller ve fonksiyonlar	Dr. Ö. KUŞÇU
15.30 - 16.20	T. Bilgi Teknol Lab	Seri oluşturma, formüller ve fonksiyonlar	Dr. Ö. KUŞÇU
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
12 ARALIK 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Splachnocranium (viscerocranium) kemikleri I	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Splachnocranium (viscerocranium) kemikleri I	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ

II. KURUL 5. HAFTA (B)

15 ARALIK 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Enzim ve kinetikler (enzim inhibisyonu)	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Enzim ve kinetikler (enzim inhibisyonu)	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Mutasyon kavramı ve mutajenler	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Mutasyon kavramı ve mutajenler	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	Mitoz bölünme	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr.Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	Mitoz bölünme	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr.Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
16 ARALIK 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Splachnocranium (viscerocranium) kemikleri II	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Splachnocranium (viscerocranium) kemikleri II	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Mutasyon kavramı ve mutajenler	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	DNA tamir mekanizması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
12:30 - 13:30	İNKILAP TARİHİ	I. VİZE SINAVI	ERTOKUŞ BEY I-III-IV
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	İsim, sıfat ve kısaltma grupları	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Unvan, edat ve bağlaç grupları	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	Batı cephesinde savaşlar	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Batı cephesinde savaşlar	Okt. T. ERMUMCU
17 ARALIK 2014 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	Biyofizik	Elektriksel devreler ve hücre zarı modeli	Dr. Ö. ÇELİK
14.30 - 15.20	Biyofizik	Elektriksel devreler ve hücre zarı modeli	Dr. Ö. ÇELİK
15.30 - 16.20	Deontol-Tıp Tar.	Sağlıkta etik yaklaşım	Dr. T. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontol-Tıp Tar.	Sağlıkta etik yaklaşım	Dr. T. DEMİREL
18 ARALIK 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Savunma Düzenekleri	Dr. A. AKPINAR
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Savunma Düzenekleri	Dr. A. AKPINAR
10.30 - 11.20	Biyokimya	Enzim ve kinetikler (enzim inhibisyonu)	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Enzim ve kinetikler (enzim inhibisyonu)	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	T. Bilgi Teknol.	Veri işleme ve grafik çizimleri	Dr. Ö. KUŞÇU
14.30 - 15.20	T. Bilgi Teknol.	Veri işleme ve grafik çizimleri	Dr. Ö. KUŞÇU
15.30 - 16.20	T. Bilgi Teknol Lab	Veri işleme ve grafik çizimleri	Dr. Ö. KUŞÇU
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
19 ARALIK 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Splachnocranium (viscerocranium) kemikleri II	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Splachnocranium (viscerocranium) kemikleri II	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ

II. KURUL 6. HAFTA (B)

22 ARALIK 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Karbonhidratlar, yapı ve fonksiyonları	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Karbonhidratlar, yapı ve fonksiyonları	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	DNA tamir mekanizması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	DNA tamir mekanizması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	Mitoz bölünme	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr.Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	Mitoz bölünme	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr.Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
23 ARALIK 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Kafa iskeletinin bütünü	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Kafa iskeletinin bütünü	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Kromozomun yapısı ve organizasyonu	Dr. P. ASLAN KOŞAR
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Kromozomun yapısı ve organizasyonu	Dr. P. ASLAN KOŞAR
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Cümlelerin öğeleri, Cümle çeşitleri	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Cümlelerin öğeleri, Cümle çeşitleri	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	Milli müc. dö.dış politika, mud müt., salt.kald.	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	Milli müc. dö.dış politika, mud müt., salt.kald.	Okt. T. ERMUMCU
24 ARALIK 2014 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	
12:30 - 13:30	İngilizce	I. VİZE SINAVI	DÖNEM I AMFİSİ
13.30 - 14.20	Biyofizik	Hekimlikte Hodgkin-Huxley denkleminin Önemi	Dr. A. C. UĞUZ
14.30 - 15.20	Biyofizik	Hekimlikte Hodgkin-Huxley denkleminin Önemi	Dr. A. C. UĞUZ
15.30 - 16.20	Deontol-Tıp Tar.	Sağlık hukuku	Dr. T. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontol-Tıp Tar.	Sağlık hukuku	Dr. T. DEMİREL
25 ARALIK 2014 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Duyum ve Algı	Dr. K. DEMİRCİ
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Duyum ve Algı	Dr. K. DEMİRCİ
10.30 - 11.20	Biyokimya	Biyoenenerjetik ve ATP döngüsü	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Biyoenenerjetik ve ATP döngüsü	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	T. Bilgi Teknol.	Sunu programı	Dr. Ö. KUŞÇU
14.30 - 15.20	T. Bilgi Teknol.	Sunu programı	Dr. Ö. KUŞÇU
15.30 - 16.20	T. Bilgi Teknol Lab	Sunu programı	Dr. Ö. KUŞÇU
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
26 ARALIK 2014 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Kafa iskeleti	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Kafa iskeleti	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	Üre Tayini	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ

II. KURUL 7. HAFTA (B)

29 ARALIK 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Glikoliz	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Glikoliz	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	Hücre kültürü	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr.Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	Hücre kültürü	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr.Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
30 ARALIK 2014 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Eklemler hakkında genel bilgi, gelişimi sınıflaması	Dr. G. ÖZGÜNER
09.30 - 10.20	Anatomi	Eklemler hakkında genel bilgi, gelişimi sınıflaması	Dr. G. ÖZGÜNER
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Ünlem grubu ve tekrarlar(=ikilemeler)	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Filimsi, sayı grubu ve birleşik fiiller	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	İstanbul hükümeti ile Ankara'nın münasebetleri	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	İstanbul hükümeti ile Ankara'nın münasebetleri	Okt. T. ERMUMCU
31 ARALIK 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Writing	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Writing	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyofizik	Genel tekrar	Dr. A. C. UĞUZ
14.30 - 15.20	Biyofizik	Genel tekrar	Dr. A. C. UĞUZ
15.30 - 16.20	Deontol-Tıp Tar.	Hekim ve hasta ilişkileri	Dr. T. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontol-Tıp Tar.	Hekim ve hasta ilişkileri	Dr. T. DEMİREL
01 OCAK 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
		TATİL	
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			
02 OCAK 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Eklemler hakkında genel bilgi, gelişimi sınıflaması	Dr. G. ÖZGÜNER
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Eklemler hakkında genel bilgi, gelişimi sınıflaması	Dr. G. ÖZGÜNER
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ

II. KURUL 8. HAFTA (B)

05 OCAK 2015 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	TCA ve ETZ	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	TCA ve ETZ	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab	Hücre kültürü	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr.Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab	Hücre kültürü	Dr. P. ASLAN KOŞAR Öğr.Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
06 OCAK 2015 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Kranium eklemleri ve temporomandibular eklem	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Kranium eklemleri ve temporomandibular eklem	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Ünlem grubu ve tekrarlar(=ikilemeler)	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Filimsi, sayı grubu ve birleşik fiiller	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	İstanbul hükümeti ile Ankara'nın münasebetleri	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	İstanbul hükümeti ile Ankara'nın münasebetleri	Okt. T. ERMUMCU
07 OCAK 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce	Writing	Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce	Writing	Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyofizik	Genel tekrar	Dr. A. C. UĞUZ
14.30 - 15.20	Biyofizik	Genel tekrar	Dr. A. C. UĞUZ
15.30 - 16.20	Deontol-Tıp Tar.	Tıp tarihine giriş	Dr. T. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontol-Tıp Tar.	Tıp tarihine giriş	Dr. T. DEMİREL
08 OCAK 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Ruhsal; Cinsel Gelişim Kuramları	Dr. D. GÜNDOĞAR
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Ruhsal; Cinsel Gelişim Kuramları	Dr. D. GÜNDOĞAR
10.30 - 11.20	Biyokimya	TCA ve ETZ	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	Biyokimya	TCA ve ETZ	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	T. Bilgi Teknol.	Web Tasarımı	Dr. Ö. KUŞÇU
14.30 - 15.20	T. Bilgi Teknol.	Web Tasarımı	Dr. Ö. KUŞÇU
15.30 - 16.20	T. Bilgi Teknl Lab	Web Tasarımı	Dr. Ö. KUŞÇU
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
09 OCAK 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab	Kranium eklemleri ve temporomandibular eklem	Dr. S. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi Lab	Kranium eklemleri ve temporomandibular eklem	Dr. S. ALBAY
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ

II. KURUL 9. HAFTA (B)

12 OCAK 2015 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Biyokimya	TCA ve ETZ	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	Biyokimya	TCA ve ETZ	Dr. D. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20		Serbest Saat	
14.30 - 15.20		Serbest Saat	
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
13 OCAK 2015 SALI			
08.30 - 09.20	Anatomi	Üst ekstremite eklemleri	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Üst ekstremite eklemleri	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20	Deontol-Tıp Tar.	Etik ilkeler	Dr. A.N. KIŞIOĞLU
11.30 - 12.20	Deontol-Tıp Tar.	Etik ilkeler	Dr. A.N. KIŞIOĞLU
13.30 - 14.20	Türk Dili ve Ed.	Türkçe kelimelerin ses özellikleri	Okt. H. TURGUT
14.30 - 15.20	Türk Dili ve Ed.	Vurgu, heceler	Okt. H. TURGUT
15.30 - 16.20	İnkılap Tarihi	30 Ekim 1918 Mondros mütarekesi ve işgaller	Okt. T. ERMUMCU
16.30 - 17.20	İnkılap Tarihi	30 Ekim 1918 Mondros mütarekesi ve işgaller	Okt. T. ERMUMCU
14 OCAK 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	İngilizce		Okt. E. CANAN
09.30 - 10.20	İngilizce		Okt. E. CANAN
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyokimya	Heksoz monofosfat yolu ve glukronik asit	Dr. E. UZ
14.30 - 15.20	Biyokimya	Heksoz monofosfat yolu ve glukronik asit	Dr. E. UZ
15.30 - 16.20	Deontol-Tıp Tar.	Hekim hakları ve klinik uygulama	Dr. T. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontol-Tıp Tar.	Hekim hakları ve klinik uygulama	Dr. T. DEMİREL
15 OCAK 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Kişilik Gelişimi ve Kişilik Bozuklukları	Dr. D. GÜNDOĞAR
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Kişilik Gelişimi ve Kişilik Bozuklukları	Dr. D. GÜNDOĞAR
10.30 - 11.20	Biyokimya	Glikoneogenez ve Gliseroneogenez	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Glikoneogenez ve Gliseroneogenez	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
16 OCAK 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Anatomi Lab.	Üst ekstremite eklemleri	Dr. O. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi Lab.	Üst ekstremite eklemleri	Dr. O. SULAK
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ
14.30 - 15.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ
15.30 - 16.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ
16.30 - 17.20	Biyokimya Lab	İdrarda karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar	Dr. E. UZ

II. KURUL 10. HAFTA (B)

19 OCAK 2015 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	DÖNEM II SINAVI
10.30 - 11.20		Serbest Saat	(AMFİ BOS)
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20		Serbest Saat	
14.30 - 15.20		Serbest Saat	
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
20 OCAK 2015 SALI			
	BİYOKİMYA PRATİK SINAVI (09: 00-12:00)		
21 OCAK 2015 ÇARŞAMBA			
	ANATOMİ PRATİK SINAVI (09: 00-12:00)		
	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK SINAVI (14: 00-17:00)		
22 OCAK 2015 PERŞEMBE			
	II. 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		
	II. DERS KURULU DEĞERLENDİRME (14:30-15:30)		
	(Kurul Üyeleri)		
23 OCAK 2015 CUMA			
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		Serbest Saat	
14.30 - 15.20		Serbest Saat	
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	