



**T. C.  
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ**

**DÖNEM I  
EĞİTİM-ÖĞRETİM PROGRAMI  
(2014 – 2015)**

**ISPARTA - 2014**

**T.C.  
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ**

**DÖNEM I EĞİTİM-ÖĞRETİM PROGRAMI  
(2014 – 2015)**

**DEKAN**

**Prof. Dr. Hüseyin YORGANCIGİL**

**BAŞKOORDİNATÖR**

**Prof. Dr. Buket CİCİOĞLU ARIDOĞAN**

**DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ**

**Doç. Dr. Nilüfer ŞAHİN CALAPOĞLU**

**DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.  
DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.  
DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.**

**Yrd. Doç. Dr. Yonca SÖNMEZ  
Yrd. Doç. Dr. Dilek BAYRAM  
Yrd. Doç. Dr. Teoman Alpay DEMİREL**

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

**I. KURUL**  
**DERS PROGRAMI**  
**( 15 EYLÜL 2014 - 14 KASIM 2014 )**

**DEKAN**

**Prof. Dr. Hüseyin YORGANCIGİL**

**BAŞKOORDİNATÖR**

**Prof. Dr. Buket CİCİOĞLU ARIDOĞAN**

**DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ**

**Doç. Dr. Nilüfer ŞAHİN CALAPOĞLU**

**DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI**

**Yrd. Doç. Dr. Yonca SÖNMEZ**

**DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI**

**Yrd. Doç. Dr. Dilek BAYRAM**

**DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI**

**Yrd. Doç. Dr. Teoman Alpay DEMİREL**

**DERS KURULU BAŞKANI**

**Prof. Dr. Fatih GÜLTEKİN**

<b>KURUL DERSLERİ</b>	<b>TEORİK D.S.</b>	<b>PRATİK D.S.</b>	<b>TOPLAM D.S.</b>	<b>KURUL SORU SAYISI</b>	<b>PUAN</b>
Biyokimya	28	7	39	31 (T25- P6)	31
Tıbbi Biyoloji	26	7	33	27 (T19- P8)	27
Anatomi	12	14	26	21 (T11-P10)	21
Tıpta İnsan Bilimleri ve Sanat	14		14	T11	11
Tıbbi Psikoloji	12		12	T10	10
<b>KURUL TOPLAMI</b>	<b>92</b>	<b>32</b>	<b>124</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>DİĞER DERSLER</b>					
Temel Bilgi Teknolojisi					
Türk Dili ve Edebiyatı					
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi					
Yabancı Dil (İngilizce 111)					
<b>GENEL TOPLAM</b>					

**D.S.:** Ders Saati

**DÖNEM I KURUL ÜYELERİ**

**1. Kurul**

Fatih GÜLTEKİN (Kurul Başkanı)

Ahmet Nesimi KIŞIOĞLU

Nilüfer ŞAHİN CALAPOĞLU

Abdullah AKPINAR

### 1. Ders Kurulu: TEMEL BİLİMLER I (HÜCRE)

Hücre kavramını, hücrenin bölümlerini, organelleri ve hücre iskeletini bilir. Plazma membranının yapısını ve membrandan madde transportunu bilir. Hücreler arası bağlantıları, sinyal iletimini, hücre döngüsünü kavrar. **(Bilişsel alan)** Davranışın nörobiyolojik kökenini ve bellek bozukluklarını değerlendirir. **(Bilişsel alan)** Tıp öğrencisine ve gelecekteki bir tıp doktoruna yakışan, hasta ve meslektaşlarına uygun, saygılı davranmayı bilir. Tıp tarihindeki başarılı isimleri rol model olarak gelişimine katkıda bulunur. **(Duyuşsal alan)** Organik kimyanın temel ilkeleri, organik bileşiklerin özelliklerini, biyolojik moleküllerin kimyasal yapı ve özellikleri iyi anlaşılması için atom ve molekül yapısını, periyodik çizelgeyi, kimyasal bağları, kimyasal dengeyi, fonksiyonel grup ve stereoizomeri kavramını bilir. **(Bilişsel alan)** Biyokimyanın önemini, hayatın moleküler düzeyde açıklanmasını, sağlığın korunmasını, hastalıkların anlaşılmasındaki rolünü kavrar. **(Bilişsel alan)** Laboratuarda uyulması gereken kuralları bilir, laboratuardaki malzemeleri ve nasıl kullanacağını bilir. **(Bilişsel alan)** Konsantrasyon kavramını bilir **(Bilişsel alan)** , ozmolar ve izotonik çözelti, Oral Rehidratasyon Sıvısını (ORS) hazırlar. **(Psikomotor alan)** Tampon çözelti hazırlar, titrasyon yöntemiyle konsantrasyonu bilinen bir çözelti (standart çözelti) ile harcanan standart çözelti miktarından, bilinmeyen madde konsantrasyonunun bulunmasını bilir. **(Psikomotor alan)** Mikroskobu, mikroskop çeşitlerini bilir. **(Bilişsel)** Işık mikroskobunda bitki hücrelerini inceler. **(Psikomotor alan)**

**A ŞUBESİ**  
**(TEK NUMARALAR)**

**I. KURUL HAFTALIK DERS PROGRAMI**

	<b>PAZARTESİ</b>	<b>SALI</b>	<b>ÇARŞAMBA</b>	<b>PERŞEMBE</b>	<b>CUMA</b>
<b>08.30 - 09.20</b>	<b>Serbest Saat</b>	Biyokimya Lab	Tıbbi Psikoloji	<b>Serbest Saat</b>	Biyokimya
<b>09.30 - 10.20</b>	<b>Serbest Saat</b>	Biyokimya Lab	Tıbbi Psikoloji	Temel Bilgi Teknolojileri	Biyokimya
<b>10.30 - 11.20</b>	T. Biyoloji Lab	Biyokimya Lab	Biyokimya	Temel Bilgi Teknolojileri	Tıbbi Biyoloji
<b>11.30 - 12.20</b>	T. Biyoloji Lab	Biyokimya Lab	Biyokimya	Temel Bilgi Teknolojileri	Tıbbi Biyoloji
<b>13.30 - 14.20</b>	Anatomi	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi	<b>Serbest Saat</b>	Tıbbi Biyoloji	<b>Serbest Saat</b>
<b>14.30 -15.20</b>	Anatomi	(Ertokuş Bey Derslikleri) (AMFİ 2)	<b>Serbest Saat</b>	Tıbbi Biyoloji	<b>Serbest Saat</b>
<b>15.30 - 16.20</b>	<b>Serbest Saat</b>	Türk Dili ve Edebiyatı (Ertokuş Bey Derslikleri) (AMFİ 2)	İngilizce (Ertokuş Bey Derslikleri) (AMFİ 4)	Tıpta İnsan Bilimleri ve Sanat	Anatomi Lab
<b>16.30 -17.20</b>	<b>Serbest Saat</b>		İngilizce (Ertokuş Bey Derslikleri) (AMFİ 4)	Tıpta İnsan Bilimleri ve Sanat	Anatomi Lab

I. KURUL 1. HAFTA (A)

15 EYLÜL 2014 PAZARTESİ

**ORYANTASYON PROGRAMI**

16 EYLÜL 2014 SALI

08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Laboratuvar tanıtımı,malzeme tanıtımı ve kullanımı	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Laboratuvar tanıtımı,malzeme tanıtımı ve kullanımı	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Laboratuvar tanıtımı,malzeme tanıtımı ve kullanımı	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Laboratuvar tanıtımı,malzeme tanıtımı ve kullanımı	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	İnkılâp tarihi dersinin önemi ve amacı	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	İnkılâp tarihi dersinin önemi ve amacı	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Dil nedir? Dillerin doğuşu	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Dil-Duygu-Düşünce Bağlantısı	Okt. H. TURGUT

17 EYLÜL 2014 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Davranış Bilimlerine Giriş	Dr. R. ÖZCANKAYA
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Davranış Bilimlerine Giriş	Dr. R. ÖZCANKAYA
10.30 - 11.20	Biyokimya	Çözeltiler	Dr. F. GÜLTEKİN
11.30 - 12.20	Biyokimya	Çözeltiler	Dr. F. GÜLTEKİN
13.30 - 14.20		<b>KOORDİNATÖRLÜK SAATİ (Derslikte)</b>	
14.30 - 15.20		<b>ORYANTASYON PROGRAMI (Klupler)</b>	
15.30 - 16.20	İngilizce	Orientation to the course	Okt. E. CANAN
16.30 - 17.20	İngilizce	Introduction to reading skills (handout)	Okt. E. CANAN

18 EYLÜL 2014 PERŞEMBE

08.30 - 09.20		<b>Serbest Saat</b>	
09.30 - 10.20	T. Bilgi Teknol.	Donanıma giriş	Dr. T. AYDOĞAN
10.30 - 11.20	T. Bilgi Teknol.	Bilgisayar bilşnlri ile çevre elemanlarının tntıtımı,	Dr. T. AYDOĞAN
11.30 - 12.20	T.Bilgi Tekn. Lab.	Çalışma mantığı.	Dr. T. AYDOĞAN
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Hücre kavramı, prokaryotve ökaryot hücreler	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Hücre kavramı, prokaryotve ökaryot hücreler	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
15.30 - 16.20	T. İnsan Bil ve San	Hastalarla iletişim	Dr. N. KİŞİOĞLU
16.30 - 17.20	T. İnsan Bil ve San	Hastalarla iletişim	Dr. N. KİŞİOĞLU

19 EYLÜL 2014 CUMA

08.30 - 09.20	Biyokimya	Çözeltiler	Dr. F. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Çözeltiler	Dr. F. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Plazma zarı ve glikokaliks	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Plazma zarı ve glikokaliks	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
13.30 - 14.20	T. Biyoloji Lab <b>İDÖNEM İAMFİSİ</b>	Lab.da çalışma kuralları ve kul. arç ve grç tanıtı	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr.Gör. İ. ONARAN
14.30 - 15.20	T. Biyoloji Lab <b>İDÖNEM İAMFİSİ</b>	Lab.da çalışma kuralları ve kul. arç ve grç tanıtı	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr.Gör. İ. ONARAN
15.30 - 16.20	Anatomi Lab	Genel Terminoloji ve Sistemlere Giriş	Dr. O. SULAK
16.30 - 17.20	Anatomi Lab	Genel Terminoloji ve Sistemlere Giriş	Dr. O. SULAK

**I. KURUL 2. HAFTA (A)**

<b>22 EYLÜL 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20		<b>Serbest Saat</b>	
09.30 - 10.20		<b>Serbest Saat</b>	
10.30 - 11.20	T. Biyoloji Lab	Mikroskop çeşitleri	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr.Gör. İ. ONARAN
11.30 - 12.20	T. Biyoloji Lab	Mikroskop çeşitleri	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr.Gör. İ. ONARAN
13.30 - 14.20	Anatomi	Kemiklere giriş, Kemikleşme	Dr. O. SULAK
14.30 - 15.20	Anatomi	Kemiklere giriş, Kemikleşme	Dr. O. SULAK
15.30 - 16.20	T. İnsan Bil ve San	Hekimlik ve Hipokrat Andı	Dr. H.YORGANCIGİL
16.30 - 17.20	T. İnsan Bil ve San	Tıp Sanatı ve Hekim Hasta İletişimi	Dr. H.YORGANCIGİL
<b>23 EYLÜL 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Volumetrik kapların tanıtımı	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Volumetrik kapların tanıtımı	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Volumetrik kapların tanıtımı	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Volumetrik kapların tanıtımı	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	Osmanlı devletine genel bir bakış	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Osmanlı imparatorluğunun çöküş sebepleri	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Dil -kültür bağlantısı	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Dil bilgisi öğretiminin amacı	Okt. H. TURGUT
<b>24 EYLÜL 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Psikolojiye Giriş	Dr. A. DEMİRDAŞ
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Psikolojiye Giriş	Dr. A. DEMİRDAŞ
10.30 - 11.20	Biyokimya	Asit, baz ve tampon çözeltileri	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya	Asit, baz ve tampon çözeltileri	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20		<b>Serbest Saat</b>	
14.30 - 15.20		<b>Serbest Saat</b>	
15.30 - 16.20	İngilizce	Writing (paragraph, topic)	Okt. E. CANAN
16.30 - 17.20	İngilizce	Writing (paragraph, topic)	Okt. E. CANAN
<b>25 EYLÜL 2014 PERŞEMBE</b>			
		<b>Serbest Saat</b>	
09.00 - 09.50	T. Bilgi Teknol.	İşletim Sistemlerine giriş	Dr. T. AYDOĞAN
10.00 - 10.50	T. Bilgi Teknol.	İşletim sistemi kavramı ve Windows XP	Dr. T. AYDOĞAN
11.00 - 11.50	T.Bilgi Teknol Lab	Klasör/dosya kavramlarına giriş ve uygulamaları	Dr. T. AYDOĞAN
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Plazma zarından maddelerin taşınması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Plazma zarından maddelerin taşınması	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
15.30 - 16.20		<b>Serbest Saat</b>	
16.30 - 17.20		<b>Serbest Saat</b>	
<b>26 EYLÜL 2014 CUMA</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Asit, baz ve tampon çözeltileri	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya	Asit, baz ve tampon çözeltileri	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Sitoplazma, sitozol, hücre iskeleti	Dr. P. ASLAN KOŞAR
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Sitoplazma, sitozol, hücre iskeleti	Dr. P. ASLAN KOŞAR
13.30 - 14.20		<b>Serbest Saat</b>	
14.30 - 15.20		<b>Serbest Saat</b>	
15.30 - 16.20	Anatomi Lab	Kemiklere giriş, Kemikleşme	Dr. S. ALBAY
16.30 - 17.20	Anatomi Lab	Kemiklere giriş, Kemikleşme	Dr. S. ALBAY

**I. KURUL 3. HAFTA (A)**

<b>29 EYLÜL 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20	T. Biyoloji Lab	Mikroskop çeşitleri	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr.Gör. İ. ONARAN
11.30 - 12.20	T. Biyoloji Lab	Mikroskop çeşitleri	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr.Gör. İ. ONARAN
13.30 - 14.20	Anatomi	Üst extremitte kemikleri I	Dr. G. ÖZGÜNER
14.30 - 15.20	Anatomi	Üst extremitte kemikleri I	Dr. G. ÖZGÜNER
15.30 - 16.20		<b>DANIŞMANLIK SAATI</b> (Yabancı Uyruklu Öğrenciler, Derslikte)	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
<b>30 EYLÜL 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	Cumhuriyet'ten önce reform hareketleri	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Cumhuriyet'ten önce reform hareketleri	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Köken bakımından diller	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Köken bakımından diller	Okt. H. TURGUT
<b>1 EKİM 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Davranışın Nörobiyolojik kökenleri	Dr. İ.M.ATAY
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Davranışın Nörobiyolojik kökenleri	Dr. İ.M.ATAY
10.30 - 11.20	Biyokimya	Atom ve molekül yapısı	Dr. S. ATILGAN
11.30 - 12.20	Biyokimya	Atom ve molekül yapısı	Dr. S. ATILGAN
13.30 - 14.20		Serbest Saat	
14.30 - 15.20		Serbest Saat	
15.30 - 16.20	İngilizce	Writing (paragraph, topic)	Okt. E. CANAN
16.30 - 17.20	İngilizce	Writing (paragraph, topic)	Okt. E. CANAN
<b>2 EKİM 2014 PERŞEMBE</b>			
		Serbest Saat	
09.00 - 09.50	T. Bilgi Teknol.	Görev çubuğu	Dr. T. AYDOĞAN
10.00 - 10.50	T. Bilgi Teknol.	Pencere (windows) yapısı ve bileşenleri	Dr. T. AYDOĞAN
11.00 - 11.50	T. Bilgi Teknol Lab	Başlat menüsü	Dr. T. AYDOĞAN
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Organeller	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Organeller	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
15.30 - 16.20	T. İnsan Bil ve San	Modern edebiyat okumaları	Dr. C. GARİPER
16.30 - 17.20	T. İnsan Bil ve San	Modern edebiyat okumaları	Dr. C. GARİPER
<b>3 EKİM 2014 CUMA</b>			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
		<b>ARİFE GÜNÜ TATİLİ</b>	
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			



**I. KURUL 4. HAFTA (A)**

<b>6 EKİM 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
		<b>TATİL</b>	
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			
<b>7 EKİM 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
		<b>TATİL</b>	
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			
<b>8 EKİM 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Davranışın ruhsal kökenleri	Dr. A. AKPINAR
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Davranışın ruhsal kökenleri	Dr. A. AKPINAR
10.30 - 11.20	Biyokimya	Kimyasal Bağlar	Dr. S. ATILGAN
11.30 - 12.20	Biyokimya	Kimyasal Bağlar	Dr. S. ATILGAN
13.30 - 14.20		<b>Serbest Saat</b>	
14.30 - 15.20		<b>Serbest Saat</b>	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading (introductory unit)	Okt. E. CANAN
16.30 - 17.20	İngilizce	Reading (introductory unit)	Okt. E. CANAN
<b>9 EKİM 2014 PERŞEMBE</b>			
		<b>Serbest Saat</b>	
09.00 - 09.50	T. Bilgi Teknol.	Windows gezgini, denetim masası	Dr. T. AYDOĞAN
10.00 - 10.50	T. Bilgi Teknol.	Windows gezgini, denetim masası	Dr. T. AYDOĞAN
11.00 - 11.50	T. Bilgi Tekn. Lab.	Windows gezgini, denetim masası	Dr. T. AYDOĞAN
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Organeller	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Organeller	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
15.30 - 16.20	T. İnsan Bil ve San	Müzik ve tıp	Öğr. Gör. A. V. BÜYÜKEKŞİ
16.30 - 17.20	T. İnsan Bil ve San	Müzik ve tıp	Öğr. Gör. A. V. BÜYÜKEKŞİ
<b>10 EKİM 2014 CUMA</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Kimyasal bağlar	Dr. S. ATILGAN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Kimyasal bağlar	Dr. S. ATILGAN
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Organeller	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Organeller	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU
13.30 - 14.20		<b>Serbest Saat</b>	
14.30 - 15.20		<b>Serbest Saat</b>	
15.30 - 16.20	Anatomi Lab	Üst extremitte kemikleri I	Dr. G. ÖZGÜNER
16.30 - 17.20	Anatomi Lab	Üst extremitte kemikleri I	Dr. G. ÖZGÜNER

**I. KURUL 5. HAFTA**

<b>13 EKİM 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20		<b>Serbest Saat</b>	
09.30 - 10.20		<b>Serbest Saat</b>	
10.30 - 11.20	T. Biyoloji Lab	Işık mikroskobu ve kullanma tekniği	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr.Gör. İ. ONARAN
11.30 - 12.20	T. Biyoloji Lab	Işık mikroskobu ve kullanma tekniği	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr.Gör. İ. ONARAN
13.30 - 14.20	Anatomi	Üst extremitte kemikleri II	Dr. G. ÖZGÜNER
14.30 - 15.20	Anatomi	Üst extremitte kemikleri II	Dr. G. ÖZGÜNER
15.30 - 16.20		<b>DANIŞMANLIK SAATI</b> <b>(Dönem Tekrarı Yapanlar, Derslikte)</b>	
16.30 - 17.20		<b>Serbest Saat</b>	
<b>14 EKİM 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	Cumhuriyet'ten önce reform hareketleri	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Cumhuriyet'ten önce reform hareketleri	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Köken bakımından diller	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Köken bakımından diller	Okt. H. TURGUT
<b>15 EKİM 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Sistem kavramı ve canlı sistem	Dr. A. DEMİRDAŞ
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Sistem kavramı ve canlı sistem	Dr. A. DEMİRDAŞ
10.30 - 11.20	Biyokimya	Kimyasal denge	Dr. S. ATILGAN
11.30 - 12.20	Biyokimya	Kimyasal denge	Dr. S. ATILGAN
13.30 - 14.20		<b>Serbest Saat</b>	
14.30 - 15.20		<b>Serbest Saat</b>	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading (introductory unit)	Okt. E. CANAN
16.30 - 17.20	İngilizce	Reading (introductory unit)	Okt. E. CANAN
<b>16 EKİM 2014 PERŞEMBE</b>			
08.30 - 09.20		<b>Serbest Saat</b>	
09.30 - 10.20	T. Bilgi Teknol.	Veri iletişimi ve Bilgisayar Ağları	Dr. T. AYDOĞAN
10.30 - 11.20	T. Bilgi Teknol.	İnternet tarihçesi, internet'e bağlantı tipleri	Dr. T. AYDOĞAN
11.30 - 12.20	T.Bilgi Tekn. Lab.	WEB & internet explorer kullanımı	Dr. T. AYDOĞAN
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Hücreler arası bağlantılar ve sinyal iletimi	Dr. P. ASLAN KOŞAR
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Hücreler arası bağlantılar ve sinyal iletimi	Dr. P. ASLAN KOŞAR
15.30 - 16.20	T. İnsan Bil ve San	Resim ve tıp	Öğr. Gör. A. V. BÜYÜKEKŞİ
16.30 - 17.20	T. İnsan Bil ve San	Resim ve tıp	Öğr. Gör. A. V. BÜYÜKEKŞİ
<b>17 EKİM 2014 CUMA</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Organik kimyaya giriş	Dr. S. ATILGAN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Organik kimyaya giriş	Dr. S. ATILGAN
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Hücreler arası bağlantılar ve sinyal iletimi	Dr. P. ASLAN KOŞAR
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Hücreler arası bağlantılar ve sinyal iletimi	Dr. P. ASLAN KOŞAR
13.30 - 14.20		<b>Serbest Saat</b>	
14.30 - 15.20		<b>Serbest Saat</b>	
15.30 - 16.20	Anatomi Lab	Üst extremitte kemikleri II	Dr. S. ALBAY
16.30 - 17.20	Anatomi Lab	Üst extremitte kemikleri II	Dr. S. ALBAY

**I. KURUL 6. HAFTA (A)**

<b>20 EKİM 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20	T. Biyoloji Lab	Işık mikroskobu ve kullanma tekniği	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr.Gör. İ. ONARAN
11.30 - 12.20	T. Biyoloji Lab	Işık mikroskobu ve kullanma tekniği	Dr. N. ÖZÇELİK Öğr.Gör. İ. ONARAN
13.30 - 14.20	Anatomi	Alt ekstremitte kemikleri I	Dr. S. ALBAY
14.30 - 15.20	Anatomi	Alt ekstremitte kemikleri I	Dr. S. ALBAY
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
<b>21 EKİM 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Konsantrasyon kavramı-ORS hazırlama	Dr. F. GÜLTEKİN
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	Cumhuriyet öncesi fikir hareketleri	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	Cumhuriyet öncesi fikir hareketleri	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Türk dilinin tarihî devirleri ve gelişmesi	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Türk yazı dilinin tarihî gelişme safhaları	Okt. H. TURGUT
<b>22 EKİM 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20	Tıbbi Psikoloji	Öğrenme	Dr. K. DEMİRCİ
09.30 - 10.20	Tıbbi Psikoloji	Öğrenme	Dr. K. DEMİRCİ
10.30 - 11.20	Biyokimya	Organik kimyaya giriş	Dr. S. ATILGAN
11.30 - 12.20	Biyokimya	Organik kimyaya giriş	Dr. S. ATILGAN
13.30 - 14.20		Serbest Saat	
14.30 - 15.20		Serbest Saat	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading (introductory unit)	Okt. E. CANAN
16.30 - 17.20	İngilizce	Reading (introductory unit)	Okt. E. CANAN
<b>23 EKİM 2014 PERŞEMBE</b>			
		Serbest Saat	
09.00 - 09.50	T. Bilgi Teknol.	Veri iletişimi ve Bilgisayar Ağları	Dr. T. AYDOĞAN
10.00 - 10.50	T. Bilgi Teknol.	İnternet tarihçesi, internet'e bağlantı tipleri	Dr. T. AYDOĞAN
11.00 - 11.50	T. Bilgi Tekn. Lab.	WEB & internet explorer kullanımı	Dr. T. AYDOĞAN
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Hücre döngüsü	Dr. P. ASLAN KOŞAR
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Hücre döngüsü	Dr. P. ASLAN KOŞAR
15.30 - 16.20	T. İnsan Bil ve San	Resim ve tıp	Öğr. Gör. A. V. BÜYÜKEKŞİ
16.30 - 17.20	T. İnsan Bil ve San	Resim ve tıp	Öğr. Gör. A. V. BÜYÜKEKŞİ
<b>24 EKİM 2014 CUMA</b>			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20		Serbest Saat	<b>DÖNEM III SINAVI (Amfi boş)</b>
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20		Serbest Saat	
14.30 - 15.20		Serbest Saat	
15.30 - 16.20	Anatomi Lab	Alt ekstremitte kemikleri I	Dr. G. ÖZGÜNER
16.30 - 17.20	Anatomi Lab	Alt ekstremitte kemikleri I	Dr. G. ÖZGÜNER

**I. KURUL 7. HAFTA (A)**

<b>27 EKİM 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20	T. Biyoloji Lab	Bitki hücrelerinin mikroskopta incelenmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
11.30 - 12.20	T. Biyoloji Lab	Bitki hücrelerinin mikroskopta incelenmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
13.30 - 14.20	Anatomi	Alt ekstremitte kemikleri II	Dr. S. ALBAY
14.30 - 15.20	Anatomi	Alt ekstremitte kemikleri II	Dr. S. ALBAY
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
<b>28 EKİM 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20		<b>TATİL</b>	
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			
<b>29 EKİM 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			
		<b>TATİL</b>	
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			
<b>30 EKİM 2014 PERŞEMBE</b>			
		Serbest Saat	
09.00 - 09.50	T.Bilgi Teknol.	Veri iletişimi ve Bilgisayar Ağları	Dr. T. AYDOĞAN
10.00 - 10.50	T.Bilgi Teknol.	Email (elektronik posta), haber grupları	Dr. T. AYDOĞAN
11.00 - 11.50	T.Bilgi Teknol Lab	İnternette araştırma yapma	Dr. T. AYDOĞAN
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Mitoz Bölünme	Dr. P. ASLAN KOŞAR
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Mitoz Bölünme	Dr. P. ASLAN KOŞAR
15.30 - 16.20	Biyokimya	Fonksiyonel Gruplar	Dr. S. ATILGAN
16.30 - 17.20	Biyokimya	Fonksiyonel Gruplar	Dr. S. ATILGAN
<b>31 EKİM 2014 CUMA</b>			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	<b>DÖNEM II SINAVI (Amfi boş)</b>
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20	Anatomi Lab	Alt ekstremitte kemikleri II	Dr. O. SULAK
16.30 - 17.20	Anatomi Lab	Alt ekstremitte kemikleri II	Dr. O. SULAK

**I. KURUL 8. HAFTA (A)**

<b>3 KASIM 2014 PAZARTESİ</b>			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20	T. Biyoloji Lab	Bitki hücrelerinin mikroskopta incelenmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
11.30 - 12.20	T. Biyoloji Lab	Bitki hücrelerinin mikroskopta incelenmesi	Dr. N. ŞAHİN CALAPOĞLU Öğr.Gör. İ. ONARAN
13.30 - 14.20	Anatomi	Columnae vertebrales kemikleri, Omurgaya genel yaklaşım	Dr. O. SULAK
14.30 - 15.20	Anatomi	Columnae vertebrales kemikleri, Omurgaya genel yaklaşım	Dr. O. SULAK
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
<b>4 KASIM 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	I. Dünya harbi ve Osmanlıyı paylaşma planları	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	I. Dünya harbi ve Osmanlıyı paylaşma planları	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Türkçede sesler	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Türkçede ses hadiseleri	Okt. H. TURGUT
<b>5 KASIM 2014 ÇARŞAMBA</b>			
08.30 - 09.20		Serbest Saat	
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20	Biyokimya	Fonksiyonel Gruplar	Dr. S. ATILGAN
11.30 - 12.20	Biyokimya	Fonksiyonel Gruplar	Dr. S. ATILGAN
13.30 - 14.20		Serbest Saat	
14.30 - 15.20		Serbest Saat	
15.30 - 16.20	İngilizce	Reading (unit 1) Writing (comparison & contrast)	Okt. E. CANAN
16.30 - 17.20	İngilizce	Reading (unit 1) Writing (comparison & contrast)	Okt. E. CANAN
<b>6 KASIM 2014 PERŞEMBE</b>			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20		Serbest Saat	
10.30 - 11.20		Serbest Saat	
11.30 - 12.20		Serbest Saat	
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyoloji	Mayoz Bölünme	Dr. P. ASLAN KOŞAR
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyoloji	Mayoz Bölünme	Dr. P. ASLAN KOŞAR
15.30 - 16.20	T. İnsan Bil ve San	Tiyatro ve tıp	Öğr. Gör. A. V. BÜYÜKEKŞİ
16.30 - 17.20	T. İnsan Bil ve San	Tiyatro ve tıp	Öğr. Gör. A. V. BÜYÜKEKŞİ
<b>7 KASIM 2012 CUMA</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya	Fonksiyonel Gruplar	Dr. S. ATILGAN
09.30 - 10.20	Biyokimya	Fonksiyonel Gruplar	Dr. S. ATILGAN
10.30 - 11.20	Tıbbi Biyoloji	Cinsel farklılaşma ve genotipik cinsiyet tayini	Dr. P. ASLAN KOŞAR
11.30 - 12.20	Tıbbi Biyoloji	Cinsel farklılaşma ve genotipik cinsiyet tayini	Dr. P. ASLAN KOŞAR
13.30 - 14.20		Serbest Saat	
14.30 - 15.20		Serbest Saat	
15.30 - 16.20	Anatomi Lab	Columnae vertebrales kemikleri, Omurgaya genel yaklaşım	Dr. O. SULAK
16.30 - 17.20	Anatomi Lab	Columnae vertebrales kemikleri, Omurgaya genel yaklaşım	Dr. O. SULAK

**I. KURUL 9. HAFTA (A)**

<b>10 KASIM 2014 PAZARTESİ</b>			
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	Biyokimya	Stereoizomeri (Optikçe aktif bileşikler)	Dr. S. ATILGAN
14.30 - 15.20	Biyokimya	Stereoizomeri (Optikçe aktif bileşikler)	Dr. S. ATILGAN
15.30 - 16.20		Serbest Saat	
16.30 - 17.20		Serbest Saat	
<b>11 KASIM 2014 SALI</b>			
08.30 - 09.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
09.30 - 10.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
10.30 - 11.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
11.30 - 12.20	Biyokimya Lab	Titrasyon	Dr. E. UZ
13.30 - 14.20	İnkılap Tarihi	30 Ekim 1918 Mondros mütarekesi ve işgaller	Okt. T. ERMUMCU
14.30 - 15.20	İnkılap Tarihi	30 Ekim 1918 Mondros mütarekesi ve işgaller	Okt. T. ERMUMCU
15.30 - 16.20	Türk Dili ve Ed.	Türkçe kelimelerin ses özellikleri	Okt. H. TURGUT
16.30 - 17.20	Türk Dili ve Ed.	Vurgu, heceler	Okt. H. TURGUT
<b>12 KASIM 2014 ÇARŞAMBA</b>			
		<b>BİYOKİMYA PRATİK SINAVI (09:00 - 12:00)</b>	
<b>13 KASIM 2014 PERŞEMBE</b>			
		<b>ANATOMİ PRATİK SINAVI (09: 00-12:00)</b>	
		<b>TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK SINAVI (14:00 – 17:00)</b>	
<b>14 KASIM 2014 CUMA</b>			
		<b>I. DERS KURULU SINAVI (10:00)</b>	
		<b>Sınav Yerleri:</b> 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.	
		<b>Dönem I Koordinatörlüğü</b>	
		<b>I. DERS KURULU DEĞERLENDİRME (14:30-15:30)</b>	
		<b>(Kurul Üyeleri)</b>	