

T. C.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2014 – 2015 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI
DÖNEM II
SİNDİRİM VE METABOLİZMA SİSTEMLERİ
III. DERS KURULU
(15 ARALIK 2014 – 17 OCAK 2015)

DERS PROGRAMI

DEKAN	Prof. Dr. Hüseyin YORGANCIGİL
BAŞKOORDİNATÖR	Prof. Dr. Buket CİCİOĞLU ARIDOĞAN
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Doç.Dr. Hikmet ORHAN
DÖNEM II KOORDİNATÖR YARDIMCILARI	Yrd.Doç.Dr. Halil ÖZBAŞ Yrd.Doç.Dr. Özkan BAĞCI
DERS KURULU BAŞKANI	Prof. Dr. Meral ÖNCÜ

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM	PUAN
Anatomi	16	8 (x2)	24	18
T. Biyokimya	16	8 (x2)	24	18
Fizyoloji	18	-	18	13
Hist-Emb	12	10 (x2)	22	16
Mikrobiyoloji	24	4 (x2)	28	25
Deontoloji	16	0	16	10
TOPLAM	102	34	132	100

DERS KURULU ÜYELERİ:

Prof.Dr Osman SULAK
Prof. Dr. Meral ÖNCÜ
Prof. Dr. Ahmet KOYU
Doç. Dr. Efkan UZ
Yrd. Doç. Dr. Süleyman ÖNAL
Yrd. Doç. Dr. Teoman Alpay DEMİREL

3. Ders Kurulu: Sindirim ve Metabolizma Sistemleri

Virolojiye giriş, ve genel özellikleri, virüslerin hücre ilişkisi ve infeksiyonları, viral aşılar ve antiviral ilaçlar, mikolojiye giriş sınıflama ve antifungal ilaçların genel özellikleri, parazitolojiye giriş ve genel özelliklerini bilir ve teorik anlamda değerlendirir. **(Bilişsel alan)** Amipler, intestinal kamçılılar, trichomonas, balantidium, kan ve doku kamçılıları ve intestinal kokkidianlar gibi intestinal sistemde hastalık yapan parazitlerin genel özelliklerini bilir ve teorik anlamda değerlendirir. **(Bilişsel alan)** Serolojik, moleküler ve immünolojik tanı yöntemleri ve nasıl yapıldığı hakkında bilgiye sahip olur, serolojik deneyleri izler, öğrenir ve yapar. **(Psikomotor alan)** Ağız, mide, ince ve kalın bağırsaklarda gerçekleşen fizyolojik sindirim süreçlerini, tükürük bezleri, karaciğer ve pankreasın salgı mekanizmaları ve sindirimdeki rollerini bilir ve teorik anlamda değerlendirir. **(Bilişsel alan)** Karbonhidrat, protein ve yağların sindirim ve emilim mekanizmalarını açıklayabilecek, vücutta enerji oluşum süreçleri, bazal metabolik hız ve bunları kontrol eden mekanizmaları bilir ve teorik anlamda değerlendirir. **(Bilişsel alan)** Sindirim organları; sindirim kanalı ve eklenti bezlerin anatomisini, birbirleri ile ilgili komşuluk ve fonksiyonel ilişkilerini anlayarak bu konuda yeterli anatomik bilgiye sahip olur. **(Bilişsel alan)** Bu organları maket ve kadavra üzerinde inceler, görsel olarak öğrendiği teorik bilgiyi değerlendirir. **(Psikomotor alan)** Yağların sindirim ve emilimi, safra asitleri ve kolesterolün atılması, keton cisimleri metabolizması, proteinlerin sindirim ve metabolizmasını bilir ve teorik anlamda değerlendirir. Ayrıca Hem metabolizması ve demir metabolizmasını bilir. **(Bilişsel alan)** Besin olarak alınan yağ ve proteinlerin sindirimini hangi temel yapı taşları seviyesinde olduğunu bilir. Bu sindirim esnasında rol alan enzimler ve bu enzimlerin sekrete edildiği organlar ve ara metabolizmanın işleyişi hakkında bilgiye sahip olur. Açlık ve tokluk durumlarında ise bu metabolik yolların nasıl etkilendiği, organların biyokimyasal fonksiyon değişikliklerinin nasıl düzenlendiğini bilir ve teorik anlamda değerlendirir. Ara metabolizmaya hâkim olarak açlık tokluk biyokimyasını yorumlar. **(Bilişsel alan)** Gaitada nişasta ve yağ tayini metodunu bilir ve yapar. **(Psikomotor alan)**

III. KURUL 1. HAFTA

15 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.30 - 09.20	Anatomi	Ağız boşluğu anatomisi ve pharynx	Dr. ÖZGÜNER
09.30 - 10.20	Anatomi	Ağız boşluğu anatomisi ve pharynx	Dr. ÖZGÜNER
10.30 - 11.20	Hist – Emb	Ağız, ağız boşluğu histolojisi	Dr. BAYRAM
11.30 - 12.20	Hist – Emb	Ağız, ağız boşluğu histolojisi	Dr. BAYRAM
13.30 - 14.20	Hist – Emb	Ağız, ağız boşluğu histolojisi	Dr. BAYRAM
14.30 - 15.20		2. kurul değerlendirilmesi	Dr.
15.30 - 16.20		2. kurul değerlendirilmesi	Dr.
16.30 - 17.20			

16 ARALIK 2014 SALI

08.30 - 09.20	Fizyoloji	Özafagus ve mide fonksiyonları, mide sekresyonları	Dr. KOYU
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Özafagus ve mide fonksiyonları, mide sekresyonları	Dr. KOYU
10.30 - 11.20	Anatomi	Oesophagus anatomisi, mide ve ince barsak	Dr. SULAK
11.30 - 12.20	Anatomi	Oesophagus anatomisi, mide ve ince barsak	Dr. SULAK
13.30 - 14.20	Mikrobiyoloji	Virus morfolojisi	Dr. AYNALI
14.30 - 15.20	Mikrobiyoloji	Virus morfolojisi	Dr. AYNALI
15.30 - 16.20	Deontoloji	Etik düşünme nedir?	Dr. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontoloji	Etik düşünme nedir?	Dr. DEMİREL

17 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20	T. Biyokimya	Yağların sindirim ve emilimi	Dr. UZ
11.30 - 12.20	T. Biyokimya	Yağların sindirim ve emilimi	Dr. UZ
13.30 - 14.20	Deontoloji	Klinik etik uygulamalar	Dr. DEMİREL
14.30 - 15.20	Deontoloji	Klinik etik uygulamalar	Dr. DEMİREL
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

18 ARALIK 2014 PERŞEMBE

08.30 - 09.20	Mikrobiyoloji	Virüslerin hücre ilişkisi ve enfeksiyonları	Dr. AYNALI
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	Virüslerin hücre ilişkisi ve enfeksiyonları	Dr. AYNALI
10.30 - 11.20	T. Biyokimya	Safra asitleri ve kolesterolün atılması	Dr. UZ
11.30 - 12.20	T. Biyokimya	Safra asitleri ve kolesterolün atılması	Dr. UZ
13.30 - 14.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ÖZGÜNER Dr. BAYRAM
14.30 - 15.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ÖZGÜNER Dr. BAYRAM
15.30 - 16.20	Anatomi B Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ÖZGÜNER Dr. BAYRAM
16.30 - 17.20	Anatomi B Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. SULAK Dr. ÖZGÜNER Dr. BAYRAM

19 ARALIK 2014 CUMA

08.30 - 09.20	Mikrobiyoloji	Virüs aşılı ve antiviral ilaçlar	Dr. ARIDOĞAN
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	Virüs aşılı ve antiviral ilaçlar	Dr. ARIDOĞAN
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Pankreasın ekzokrin salgıları, ince ve kalın barsaklar	Dr. KOYU
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Pankreasın ekzokrin salgıları, ince ve kalın barsaklar	Dr. KOYU
13.30 - 14.20	T. Biyokimya Mesleksel	Gaitada nişasta ve yağ tayini	Dr. GÜLTEKİN

	Beceri Uygulaması		
14.30 - 15.20	T. Biyokimya Mesleksel Beceri Uygulaması	Gaitada nişasta ve yağ tayini	Dr. GÜLTEKİN
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

III. KURUL 2. HAFTA

22 ARALIK 2014 PAZARTESİ

08.30 - 09.20	Anatomi	Kalın bağırsak ve rectum anatomisi	Dr. SULAK
09.30 - 10.20	Anatomi	Kalın bağırsak ve rectum anatomisi	Dr. SULAK
10.30 - 11.20	Hist – Emb	Özefagus ve mide histolojisi	Dr. ÖNCÜ
11.30 - 12.20	Hist – Emb	Özefagus ve mide histolojisi	Dr. ÖNCÜ
13.30 - 14.20	Mikrobiyoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Mantarlar ve tanı amaçlı inceleme yöntemleri	Dr. AYNALI
14.30 - 15.20	Mikrobiyoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Mantarlar ve tanı amaçlı inceleme yöntemleri	Dr. AYNALI
15.30 - 16.20	Mikrobiyoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Mantarlar ve tanı amaçlı inceleme yöntemleri	Dr. AYNALI
16.30 - 17.20	Mikrobiyoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Mantarlar ve tanı amaçlı inceleme yöntemleri	Dr. AYNALI

23 ARALIK 2014 SALI

08.30 - 09.20	Mikrobiyoloji	Serolojik ve immünolojik tanı yöntemleri	Dr. ÖNAL
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	Serolojik ve immünolojik tanı yöntemleri	Dr. ÖNAL
10.30 - 11.20	Anatomi	Karaciğer ve safra yolları	Dr. ALBAY
11.30 - 12.20	Anatomi	Karaciğer ve safra yolları	Dr. ALBAY
13.30 - 14.20	Fizyoloji	Karbonhidratların, protein ve yağların sindirim ve emilimi	Dr. KOYU
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Karbonhidratların, protein ve yağların sindirim ve emilimi	Dr. KOYU
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

24 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20	T. Biyokimya	Proteinlerin sindirim ve metabolizması	Dr. KUMBUL DOĞUÇ
09.30 - 10.20	T. Biyokimya	Proteinlerin sindirim ve metabolizması	Dr. KUMBUL DOĞUÇ
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Karaciğerin metabolik fonksiyonları	Dr. KOYU
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Karaciğerin metabolik fonksiyonları	Dr. KOYU
13.30 - 14.20	Deontoloji	Klinik etik uygulamalar	Dr. DEMİREL
14.30 - 15.20	Deontoloji	Klinik etik uygulamalar	Dr. DEMİREL
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

25 ARALIK 2014 PERŞEMBE

08.30 - 09.20	Mikrobiyoloji	Mikolojiye giriş sınıflama ve Antifungal ilaçlar	Dr. ÖNAL
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	Mikolojiye giriş sınıflama ve Antifungal ilaçlar	Dr. ÖNAL
10.30 - 11.20	T. Biyokimya	Keton cisimleri metabolizması	Dr. UZ
11.30 - 12.20	T. Biyokimya	Keton cisimleri metabolizması	Dr. UZ

13.30 - 14.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. SULAK Dr. ALBAY
14.30 - 15.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulama	Dr. ÖNCÜ Dr. SULAK Dr. ALBAY
15.30 - 16.20	Anatomi B Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulama	Dr. ÖNCÜ Dr. SULAK Dr. ALBAY
16.30 - 17.20	Anatomi B Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulama	Dr. ÖNCÜ Dr. SULAK Dr. ALBAY

26 ARALIK 2014 CUMA

08.30 - 09.20	Mikrobiyoloji	Mikolojiye giriş sınıflama ve antifungal ilaçlar	Dr. ÖNAL
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	Mikolojiye giriş sınıflama ve antifungal ilaçlar	Dr. ÖNAL
10.30 - 11.20	Fizyoloji	Besin alımının düzenlenmesi, sindirim	Dr. KOYU
11.30 - 12.20	Fizyoloji	Besin alımının düzenlenmesi, sindirim	Dr. KOYU
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

III. KURUL 3. HAFTA

29 ARALIK 2014 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Anatomi	Pankreas, dalak anatomisi ve abdomen arterleri	Dr. ALBAY
09.30 - 10.20	Anatomi	Pankreas, dalak anatomisi ve abdomen arterleri	Dr. ALBAY
10.30 - 11.20	Hist – Emb	Ince- kalın barsaklar ve anüs histolojisi	Dr. ÖNCÜ
11.30 - 12.20	Hist – Emb	Ince- kalın barsaklar ve anüs histolojisi	Dr. ÖNCÜ
13.30 - 14.20	Mikrobiyoloji A Mesleksi Beceri Uygulaması	Parazitolojik tanı yöntemleri-1	Dr. ÖNAL
14.30 - 15.20	Mikrobiyoloji A Mesleksi Beceri Uygulaması	Parazitolojik tanı yöntemleri-1	Dr. ÖNAL
15.30 - 16.20	Mikrobiyoloji B Mesleksi Beceri Uygulaması	Parazitolojik tanı yöntemleri-1	Dr. ÖNAL
16.30 - 17.20	Mikrobiyoloji B Mesleksi Beceri Uygulaması	Parazitolojik tanı yöntemleri-1	Dr. ÖNAL

30 ARALIK 2014 SALI			
08.30 - 09.20	T. Biyokimya	Açlık-tokluk Biyokimyası	Dr. UZ
09.30 - 10.20	T. Biyokimya	Açlık-tokluk Biyokimyası	Dr. UZ
10.30 - 11.20	Anatomi	Abdomen venleri ve vena porta anatomisi	Dr. SULAK
11.30 - 12.20	Anatomi	Abdomen venleri ve vena porta anatomisi	Dr. SULAK
13.30 - 14.20	T. Biyokimya Mesleksi Beceri Uygulaması	Gaitada nişasta ve yağ tayini	Dr. GÜLTEKİN
14.30 - 15.20	T. Biyokimya Mesleksi Beceri Uygulaması	Gaitada nişasta ve yağ tayini	Dr. GÜLTEKİN
15.30 - 16.20	Deontoloji	Sağlık hukuku	Dr. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontoloji	Klinik uygulamalar	Dr. DEMİREL

31 ARALIK 2014 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	T. Biyokimya	Hem metabolizması (Sentez ve yıkım)	Dr. KUMBUL
09.30 - 10.20	T. Biyokimya	Hem metabolizması (Sentez ve yıkım)	Dr. KUMBUL
10.30 - 11.20	Mikrobiyoloji	Parazitolojiye giriş ve genel özellikler	Dr. ÖNAL
11.30 - 12.20	Mikrobiyoloji	Parazitolojiye giriş ve genel özellikler	Dr. ÖNAL
13.30 - 14.20	Anatomi A Mesleksi Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksi Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. SULAK Dr. ALBAY
14.30 - 15.20	Anatomi A Mesleksi Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksi Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. SULAK Dr. ALBAY
15.30 - 16.20	Anatomi B Mesleksi Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksi Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. SULAK Dr. ALBAY
16.30 - 17.20	Anatomi B Mesleksi Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksi Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. SULAK Dr. ALBAY

01 OCAK 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20		YILBAŞI TATİLİ	
11.30 - 12.20			
13.30 - 14.20			
14.30 - 15.20			
15.30 - 16.20			
16.30 - 17.20			

02 OCAK 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Mikrobiyoloji	Amipler	Dr. ÖNAL
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	Amipler	Dr. ÖNAL
10.30 - 11.20	T. Biyokimya	Hem metabolizması (Sentez ve yıkım)	Dr. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	T. Biyokimya	Hem metabolizması (Sentez ve yıkım)	Dr. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	Hist – Emb	Ince- kalın barsaklar ve anüs histolojisi	Dr. ÖNCÜ
	Fizyoloji	Metabolizma giriş, metabolizma hızı	Dr. SAYGIN
14.30 - 15.20	Fizyoloji	Metabolizma giriş, metabolizma hızı	Dr. SAYGIN
15.30 - 16.20	Deontoloji	Klinik etik uygulamalar	Dr. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontoloji	Klinik etik uygulamalar	Dr. DEMİREL

III. KURUL 4. HAFTA

05 OCAK 2015 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Anatomi	Karın kasları ve inguinal kanal	Dr. ÖZGÜNER
09.30 - 10.20	Anatomi	Karın kasları ve inguinal kanal	Dr. ÖZGÜNER
10.30 - 11.20	Hist – Emb	Karaciğer, pankreas ve safra kesesi histolojisi	Dr. ÖNCÜ
11.30 - 12.20	Hist – Emb	Karaciğer, pankreas ve safra kesesi histolojisi	Dr. ÖNCÜ

06 OCAK 2015 SALI			
08.30 - 09.20	Fizyoloji	Bazal metabolizma kavramı	Dr. SAYGIN
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Bazal metabolizma kavramı	Dr. SAYGIN
10.30 - 11.20	Anatomi	Periton Anatomisi	Dr. ALBAY
11.30 - 12.20	Anatomi	Periton Anatomisi	Dr. ALBAY
13.30 - 14.20	T. Biyokimya Mesleksel Beceri Uygulaması	Gaitada nişasta ve yağ tayini	Dr. GÜLTEKİN
14.30 - 15.20	T. Biyokimya Mesleksel Beceri Uygulaması	Gaitada nişasta ve yağ tayini	Dr. GÜLTEKİN
15.30 - 16.20	Deontoloji	Tıp Tarihi	Dr. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontoloji	Tıp Tarihi	Dr. DEMİREL

07 OCAK 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20	Fizyoloji	Termoregülasyon, Ateş Fizyopatolojisi	Dr. SAYGIN
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Termoregülasyon, Ateş Fizyopatolojisi	Dr. SAYGIN
10.30 - 11.20	Mikrobiyoloji	Trichomonaslar ve Balantidium	Dr. SESLİ ÇETİN
11.30 - 12.20	Mikrobiyoloji	Trichomonaslar ve Balantidium	Dr. SESLİ ÇETİN

9 OCAK 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20	Mikrobiyoloji	İntestinal kamçılılar	Dr. SESLİ ÇETİN
09.30 - 10.20	Mikrobiyoloji	İntestinal kamçılılar	Dr. SESLİ ÇETİN
10.30 - 11.20	T. Biyokimya	Demir metabolizması	Dr. KUMBUL DOĞUÇ
11.30 - 12.20	T. Biyokimya	Demir metabolizması	Dr. KUMBUL DOĞUÇ
13.30 - 14.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. ALBAY Dr. ÖZGÜNER
14.30 - 15.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. ALBAY Dr. ÖZGÜNER
15.30 - 16.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. ALBAY Dr. ÖZGÜNER
16.30 - 17.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. ALBAY Dr. ÖZGÜNER

9 OCAK 2015 CUMA			
08.30 - 09.20	Fizyoloji	Mineral ve vitaminlerin fizyolojik önemleri	Dr. KOYU
09.30 - 10.20	Fizyoloji	Mineral ve vitaminlerin fizyolojik önemleri	Dr. KOYU
10.30 - 11.20	T. Biyokimya Mesleksel Beceri Uygulaması	Gaitada nişasta ve yağ tayini	Dr. GÜLTEKİN
11.30 - 12.20	T. Biyokimya Mesleksel Beceri Uygulaması	Gaitada nişasta ve yağ tayini	Dr. GÜLTEKİN
13.30 - 14.20	Deontoloji	Klinik etik uygulamalar	Dr. DEMİREL
14.30 - 15.20	Deontoloji	Klinik etik uygulamalar	Dr. DEMİREL
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

III. KURUL 5. HAFTA

12 OCAK 2015 PAZARTESİ			
08.30 - 09.20	Hist- emb	Ön, orta ve arka barsaktan gelişen yapılar	Dr. ÖNCÜ
09.30 - 10.20	Hist- emb	Ön, orta ve arka barsaktan gelişen yapılar	Dr. ÖNCÜ
10.30 - 11.20	Mikrobiyoloji	İntestinal kokkidianlar	Dr. ÖNAL
11.30 - 12.20	Mikrobiyoloji	İntestinal kokkidianlar	Dr. ÖNAL
13.30 - 14.20	Mikrobiyoloji	Kan ve doku kamçılıları	Dr. ÖNAL
14.30 - 15.20	Mikrobiyoloji	Kan ve doku kamçılıları	Dr. ÖNAL
15.30 - 16.20	Deontoloji	Hekim hasta ilişkileri	Dr. DEMİREL
16.30 - 17.20	Deontoloji	Klinik uygulamalar	Dr. DEMİREL

13 OCAK 2015 SALI			
08.30 - 09.20			
09.30 - 10.20			
10.30 - 11.20			
11.30 - 12.20			

13.30 - 14.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. ALBAY Dr. ÖZGÜNER
14.30 - 15.20	Anatomi A Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji B Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. ALBAY Dr. ÖZGÜNER
15.30 - 16.20	Anatomi B Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. ALBAY Dr. ÖZGÜNER
16.30 - 17.20	Anatomi B Mesleksel Beceri Uygulaması	Histoloji A Mesleksel Beceri Uygulaması	Dr. ÖNCÜ Dr. ALBAY Dr. ÖZGÜNER

14 OCAK 2015 ÇARŞAMBA

08.30 - 09.20	
09.30 - 10.20	
10.30 - 11.20	
11.30 - 12.20	
13.30 - 14.20	14:00 MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAVI
14.30 - 15.20	
15.30 - 16.20	
16.30 - 17.20	

15 OCAK 2015 PERŞEMBE

08.30 - 09.20	09:30 HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ PRATİK SINAVI
09.30 - 10.20	
10.30 - 11.20	
11.30 - 12.20	
13.30 - 14.20	14:00 ANATOMİ PRATİK SINAVI
14.30 - 15.20	
15.30 - 16.20	
16.30 - 17.20	

16 OCAK 2015 CUMA

08.30 - 09.20	DÖNEM III SINAV
09.30 - 10.20	
10.30 - 11.20	
11.30 - 12.20	
13.30 - 14.20	Serbest Çalışma
14.30 - 15.20	Serbest Çalışma
15.30 - 16.20	Serbest Çalışma
16.30 - 17.20	Serbest Çalışma

19 OCAK 2015 PAZARTESİ

08.30 - 09.20	09:30 DERS KURULU SINAVI
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	

20 OCAK 2015 SALI			
08.30 - 09.20		Serbest Çalışma	
09.30 - 10.20		Serbest Çalışma	
10.30 - 11.20		Serbest Çalışma	
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20		Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
21 OCAK 2015 ÇARŞAMBA			
08.30 - 09.20		DERS KURULU DEĞERLENDİRME	
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			
22 OCAK 2015 PERŞEMBE			
08.30 - 09.20		Serbest Çalışma	
09.30 - 10.20		Serbest Çalışma	
10.30 - 11.20		Serbest Çalışma	
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20		Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	
23 OCAK 2015 CUMA			
08.30 - 09.20		Serbest Çalışma	
09.30 - 10.20		Serbest Çalışma	
10.30 - 11.20		Serbest Çalışma	
11.30 - 12.20		Serbest Çalışma	
13.30 - 14.20		Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20		Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20		Serbest Çalışma	
16.30 - 17.20		Serbest Çalışma	

Toplam teorik ders: 102 saat

Toplam pratik ders: 34 saat

Toplam serbest çalışma: 107 saat