

DÜZCE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2015 – 2016 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM II

Kodu	Adı	T	U	AKTS Kredisi
2. Yıl				
TIP 200	Dönem II Meslek İçi Dersi	666	344	55
TIP208	Acil Müdahale ve İlk Yardım	6	0	1
TIP207	Mesleki İngilizce	64	0	4
		T:736	T:344	T:60

DÜZCE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2015 – 2016 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DÖNEM II DERS PROGRAMI

LOKOMOTOR SİSTEM ve GENEL EMBRİYOLOJİ DERS KURULU	
Ders kurulunun başlaması:	07 Eylül 2015
Derslerin bitimi:	13 Ekim 2015
Ders kurulu sınavı:	16 Ekim 2015 Cuma
<i>Tıbbi Mikrobiyoloji Teorik Sınavı/Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik sınavı</i>	14 Ekim 2015
<i>Anatomi Pratik sınavı</i>	15 Ekim 2015
<i>Türk Dili I. Vize Sınavı</i>	26 Ekim 2015
KAN – DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU	
Ders kurulunun başlaması:	19 Ekim 2015
Derslerin bitimi:	02 Aralık 2015
Ders kurulu sınavı:	11 ARALIK 2015 Cuma
<i>Türk Dili II. Vize Sınavı</i>	20 Kasım 2015
<i>Fizyoloji Pratik sınavı</i>	04 Aralık 2015
<i>Histoloji pratik sınavı</i>	07 Aralık 2015
<i>Tıbbi Biyokima Pratik sınavı</i>	08 Aralık 2015
<i>Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik sınavı</i>	08 Aralık 2015
<i>Anatomi pratik sınavı</i>	09 Aralık 2015
Tıbbi Mikrobiyoloji Teorik Sınavı	10 Aralık 2015
<i>İngilizce vize sınavı</i>	21 Aralık 2015
SİNDİRİM- METABOLİZMA ve BAĞIŞIKLIK DERS KURULU	
Ders kurulunun başlaması:	14 Aralık 2015
Derslerin bitimi:	14 Ocak 2016
Ders kurulu sınavı:	05 ŞUBAT 2016 Cuma
<i>Anatomi pratik sınavı</i>	02 Şubat 2016
<i>Tıbbi Biyokima Pratik sınavı</i>	02 Şubat 2016
Tıbbi Mikrobiyoloji Teorik Sınavı	03 Şubat 2016
<i>Histoloji pratik sınavı</i>	04 Şubat 2016
ENDOKRİN ÜREME VE BOŞALTIM SİSTEMİ DERS KURULU	
Ders kurulunun başlaması:	08 Şubat 2016
Derslerin bitimi:	07 Mart 2016
Ders kurulu sınavı:	11 MART 2016 Cuma
Tıbbi Mikrobiyoloji Teorik Sınavı/Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik sınavı	08 Mart 2016
<i>Anatomi pratik sınavı /Tıbbi Biyokima Pratik sınavı</i>	09 Mart 2016
<i>Histoloji pratik sınavı</i>	10 Mart 2016
NÖROLOJİK BİLİMLER DERS KURULU	
Ders kurulunun başlaması:	14 Mart 2016
Derslerin bitimi:	22 Nisan 2016
Ders kurulu sınavı:	29 Nisan 2016 Cuma
<i>Fizyoloji pratik sınavı</i>	25 Nisan 2016
<i>Histoloji pratik sınavı</i>	26 Nisan 2016
<i>Anatomi pratik sınavı</i>	27 Nisan 2016
<i>Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik sınavı</i>	27 Nisan 2016
Tıbbi Mikrobiyoloji Teorik Sınavı	28 Nisan 2016
<i>İngilizce vize sınavı</i>	14 Nisan 2016
HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELİ DERS KURULU	
Ders kurulunun başlaması:	02 Mayıs 2016
Derslerin bitimi:	17 Mayıs 2016
Ders kurulu sınavı:	20 MAYIS 2016 Cuma
<i>Patoloji Pratik Sınavı</i>	18 Mayıs 2016
Yarıyıl Tatili	16 Ocak – 31 Ocak 2016
Acil Müdahale ve İlk Yardım Vize Sınavı:	12 Mayıs 2016
İngilizce Final Sınavı:	18 Mayıs 2016
Türk Dili Final Sınavı	04 Ocak 2016
Acil Müdahale ve İlk Yardım Final Sınavı:	10 Haziran 2016
Dönem Sonu Genel Sınav:	10 Haziran 2016
İngilizce Bütünleme Sınavı:	10 Haziran 2016
Türk Dili Bütünleme Sınavı	12 Ocak 2016
Acil Müdahale ve İlk Yardım Bütünleme Sınavı:	29 Haziran 2016
Dönem Sonu Bütünleme Sınavı:	01 Temmuz 2016

DÜZCE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2015 – 2016 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM II
LOKOMOTOR SİSTEM ve GENEL EMBRİYOLOJİ DERS KURULU
07 EYLÜL 2015 – 16 EKİM 2015

REKTÖR	Prof.Dr. Nigar DEMİRCAN ÇAKAR
DEKAN	Prof.Dr. Safinaz ATAĞLU
DEKAN YARDIMCISI	Prof.Dr. Recep ÖZMERDİVENLİ
DEKAN YARDIMCISI	Doç.Dr. Abdülkadir İSKENDER
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU

TOPLAM DERS DAĞILIMI

	Dersin Adı	Teorik	Pratik	TOPLAM
TIP 201	Anatomi	34	22+22	78
	Histoloji ve Embriyoloji	24	-	24
	Fizyoloji	11	2	13
	Tıbbi Biyokimya	10	-	10
	Tıbbi Mikrobiyoloji	31	14	45
TIP 207	Mesleki İngilizce	12	-	12
	MBL (Acil Müdahale ve İlk Yardım)		8	8
	Toplam	122	68	190

DERS KURULU BAŞKANI: Yrd.Doç.Dr.Sinan BAKIRCI

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ

<i>Prof.Dr. Meryem ÇAM</i>	<i>Doç.Dr. Seyit ANKARALI</i>
<i>Prof.Dr. C.Elif ÖZTÜRK</i>	<i>Doç.Dr. Hayati KANDİŞ</i>
<i>Prof.Dr. İdris ŞAHİN</i>	<i>Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU</i>
<i>Prof.Dr. Ramazan MEMİŞOĞULLARI</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Harun GÜNEŞ</i>
<i>Prof.Dr. Recep ÖZMERDİVENLİ</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Sinan BAKIRCI</i>
<i>Prof.Dr. Şerif DEMİR</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Kayıhan KARAÇOR</i>
	<i>Yrd.Doç.Dr. Emel ÇALIŞKAN</i>

SINAV TARİHLERİ

14 Ekim 2015 Çarşamba Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Sınavı
15 Ekim 2015 Perşembe Anatomi Pratik Sınavı
16 Ekim 2015 Cuma DERS KURULU SINAVI

DÖNEM II
LOKOMOTOR SİSTEM ve GENEL EMBRİYOLOJİ DERS KURULU
1. HAFTA 07 EYLÜL 2015 – 11 EYLÜL 2015 DERS PROGRAMI

	07 Eylül 2015 Pazartesi	08 Eylül 2015 Salı	09 Eylül 2015 Çarşamba	10 Eylül 2015 Perşembe	11 Eylül 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Tıbbi Mikrobiyoloji* Mikrobiyolojiye giriş, tarihçe ve sınıflandırma Dr. İ. ŞAHİN	Tıbbi Mikrobiyoloji Bakteri fizyolojisi ve üreme Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Biyokimya Bağ Dokusu Biyokimyası DR.R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi Plexus Brachialis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Sırtın Yüzeysel - Derin Yapıları Suboccipital Bölge Yapıları Dr. S.ÇOLAKOĞLU
9.30 - 10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Mikroorganizma genetiği Dr. İ. ŞAHİN	Tıbbi Mikrobiyoloji Bakteri fizyolojisi ve üreme Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Biyokimya Bağ Dokusu Biyokimyası DR.R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi Plexus Brachialis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Sırtın Yüzeysel - Derin Yapıları Suboccipital Bölge Yapıları Dr. S.ÇOLAKOĞLU Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB B)* Mikrobiyolojide kullanılan araç gereçler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
10.30 - 11.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Mikroorganizma genetiği Dr. İ. ŞAHİN	Anatomi Meme ve Pectoral Bölge Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji* Konak Parazit İlişkisi Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Biyokimya Bağ Dokusu Biyokimyası DR.R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB A)* Mikrobiyolojide kullanılan araç gereçler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ Anatomi LAB (B) Sırtın Yüzeysel - Derin Yapıları Suboccipital Bölge Yapıları Dr. S.ÇOLAKOĞLU
11.30 -12.20	Tıbbi Mikrobiyoloji* Mikrobiyolojide kullanılan araç ve gereçler Dr. E.ÖZTÜRK	Anatomi Omuz Bölgesi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji* Konak Parazit İlişkisi Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Biyokimya Bağ Dokusu Biyokimyası Dr.R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi LAB (B) Sırtın Yüzeysel - Derin Yapıları Suboccipital Bölge Yapıları Dr. S.ÇOLAKOĞLU
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Anatomi Kaslar ve Sinir Sistemi Hakkında Genel Bilgiler Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Biyokimya Kas Dokusu Biyokimyası Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi Fossa Axillaris Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji Besiyeri ve Boyalar Dr. E. ÖZTÜRK	Fizyoloji Sinapslardaki Elektriksel Olaylar Dr.S.ANKARALI
14.30 - 15.20	Anatomi Sırtın Yüzeysel ve Derin Yapıları ve Suboccipital Bölge Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Biyokimya Kas Dokusu Biyokimyası Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi Fossa Axillaris Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji Besiyeri ve Boyalar Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Konak Parazit İlişkisi Dr. E. ÖZTÜRK
15.30 - 16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Bakteri yapı ve morfolojisi Dr. E. ÖZTÜRK	Fizyoloji Sinaps Tanımı ve Sinaptik İleti Dr.S.ANKARALI	Embriyoloji İnsan Embriyolojisine Giriş Dr. M. ÇAM	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	
16.30- 17. 20	Tıbbi Mikrobiyoloji Bakteri yapı ve morfolojisi Dr. E. ÖZTÜRK	Fizyoloji Sinaps Tanımı ve Sinaptik İleti Dr.S. ANKARALI	Embriyoloji İnsan Embriyolojisine Giriş Dr. M. ÇAM	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	

DÖNEM II
LOKOMOTOR SİSTEM ve GENEL EMBRİYOLOJİ DERS KURULU
2. HAFTA 14 EYLÜL 2015 – 18 EYLÜL 2015 DERS PROGRAMI

	14 Eylül 2015 Pazartesi	15 Eylül 2015 Salı	16 Eylül 2015 Çarşamba	17 Eylül 2015 Perşembe	18 Eylül 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Sterilizasyon Dezenfeksiyon Dr. Emel ÇALIŞKAN	Anatomi Ön Kolun Ön ve Arka Bölgesi, Fossa Cubiti Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi El Anatomisi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	MBL Hava Yolu Açma Teknikleri Dr. Harun GÜNEŞ	Embriyoloji Bilaminar Germ Diski Dr. M. ÇAM
9.30 - 10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Sterilizasyon Dezenfeksiyon Dr. Emel ÇALIŞKAN	Anatomi Ön Kolun Ön ve Arka Bölgesi, Fossa Cubiti Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi El Anatomisi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	MBL Hava Yolu Açma Teknikleri Dr. Harun GÜNEŞ	Embriyoloji Bilaminar Germ Diski Dr. M. ÇAM
10.30 - 11.20	Anatomi Kolun Ön Bölgesi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Embriyoloji Sperm Morfolojisi ve Gelişimi Dr. M. ÇAM	Embriyoloji Oyum Morfolojisi ve Gelişimi Dr. M. ÇAM	MBL Hava Yolu Açma Teknikleri Dr. Harun GÜNEŞ	Anatomi Gluteal Bölge Dr. S.BAKIRCI
11.30 -12.20	Anatomi Kolun Arka Bölgesi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Embriyoloji Sperm Morfolojisi ve Gelişimi Dr. M. ÇAM	Embriyoloji Oyum Morfolojisi ve Gelişimi Dr. M. ÇAM	MBL Hava Yolu Açma Teknikleri Dr. Harun GÜNEŞ	Anatomi Gluteal Bölge Dr. S.BAKIRCI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	MBL Temel yaşam desteği Dr. Hayati KANDİŞ	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Besiyeri ve Boyalar TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ*	Anatomi LAB (B) Omuz Bölgesi ve Kolun Ön Bölgesi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Embriyoloji Genital Siklus Dr. M. ÇAM	Fizyoloji Refleks Yayı, Gerilme Refleksi Dr. Ş.DEMİR
14.30 - 15.20	MBL Temel yaşam desteği Dr. Hayati KANDİŞ	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Besiyeri ve Boyalar TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ*	Anatomi LAB (B) Pectoral Bölge ve Meme Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Embriyoloji Genital Siklus Dr. M. ÇAM	Fizyoloji Refleks Yayı, Gerilme Refleksi Dr. Ş.DEMİR
15.30 - 16.20	MBL Temel yaşam desteği Dr. Hayati KANDİŞ	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Sterilizasyon Dezenfeksiyon TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ*	Anatomi LAB (A) Omuz Bölgesi ve Kolun Ön Bölgesi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Tıbbi Biyokimya Kemik Dokusu Biyokimyası Dr R. MEMİŞOĞULLARI
16.30- 17. 20	MBL Temel yaşam desteği Dr. Hayati KANDİŞ	Tıbbi Mikrobiyoloji(LAB)* Sterilizasyon Dezenfeksiyon TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Anatomi LAB (A) Pectoral Bölge ve Meme Dr. S.ÇOLAKOĞLU	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Tıbbi Biyokimya Kemik Dokusu Biyokimyası Dr R.MEMİŞOĞULLARI

DÖNEM II
LOKOMOTOR SİSTEM ve GENEL EMBRİYOLOJİ DERS KURULU
3. HAFTA 21 EYLÜL 2015 – 25 EYLÜL 2015 DERS PROGRAMI

	21 Eylül 2015 Pazartesi	22 Eylül 2015 Salı	23 Eylül 2015 Çarşamba	24 Eylül 2015 Perşembe	25 Eylül 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (A) Fossa Axillaris ve Plexus Brachialis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Ön kolun ön bölgesi ve fossa cubiti Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Serbest Çalışma	KURBAN BAYRAMI 1. GÜN	KURBAN BAYRAMI 2. GÜN
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (A) Fossa Axillaris ve Plexus Brachialis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Ön kolun ön bölgesi ve fossa cubiti Dr. S.ÇOLAKOĞLU Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB A)* Sterilizasyon Defeksiyon TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Serbest Çalışma		
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (B) Fossa Axillaris ve Plexus Brachialis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB B)* Sterilizasyon Defeksiyon TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ Anatomi LAB (A) Ön kolun ön bölgesi ve fossa cubiti Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Serbest Çalışma		
11.30 -12.20	Anatomi LAB (B) Fossa Axillaris ve Plexus Brachialis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Ön kolun ön bölgesi ve fossa cubiti Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Serbest Çalışma		
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Embriyoloji Trilaminar Germ Diski Dr. M. ÇAM	Tıbbi Mikrobiyoloji Normal Floralar Dr. E. ÖZTÜRK	KURBAN BAYRAMI AREFE GÜNÜ	KURBAN BAYRAMI 1. GÜN	KURBAN BAYRAMI 2. GÜN
14.30 - 15.20	Embriyoloji Trilaminar Germ Diski Dr. M. ÇAM	Tıbbi Mikrobiyoloji Normal Floralar Dr. E. ÖZTÜRK			
15.30 - 16.20	Fizyoloji Otonom Sinir Sistemi Dr. R. ÖZMERDİVENLİ				
16.30- 17. 20	Fizyoloji Otonom Sinir Sistemi Dr. R. ÖZMERDİVENLİ				

DÖNEM II
LOKOMOTOR SİSTEM ve GENEL EMBRİYOLOJİ DERS KURULU
4. HAFTA 28 EYLÜL 2015 – 02 EKİM 2015 DERS PROGRAMI

	28 Eylül 2015 Pazartesi	29 Eylül 2015 Salı	30 Eylül 2015 Çarşamba	01 Ekim 2015 Perşembe	02 Ekim 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Tıbbi Biyokimya Sinir Dokusu Biyokimyası Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri Dr. S.BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji* Stafilokoklar Dr. İ. ŞAHİN	Embriyoloji Fetal Dönem Dr. M. ÇAM	Anatomi LAB (A) Kulun ve Ön Kulun Arka Bölgesi Dr. S.ÇOLAKOĞLU
9.30 - 10.20	Tıbbi Biyokimya Sinir Dokusu Biyokimyası Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi Trigonum Femorale, Canalis Adductorius Dr. S.BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji* Stafilokoklar Dr. İ. ŞAHİN	Embriyoloji Fetal Dönem Dr. M. ÇAM	Anatomi LAB (A) Kulun ve Ön Kulun Arka Bölgesi Dr. S.ÇOLAKOĞLU Tıbbi Mikrobiyoloji LAB B * Normal Floralar, Antibiyogram TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
10.30 - 11.20	Anatomi Plexus Lumbosacralis Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Uyluğun Arka Bölgesi ve Fossa poplitea Dr. S.BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji* Streptokok, Pnömonokok, Enterokok Dr. İ. ŞAHİN	Tıbbi Mikrobiyoloji Streptokok, Pnömonokok, Enterokok Dr. İ. ŞAHİN	Tıbbi Mikrobiyoloji LAB A * Normal Floralar, Antibiyogram TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ Anatomi LAB (B) Kulun ve Ön Kulun Arka Bölgesi Dr. S.ÇOLAKOĞLU
11.30 -12.20	Anatomi Plexus Lumbosacralis Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Bacanın Ön ve Lateral Bölgeleri Dr. S.BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji* Aerop Sporlu Basiller Dr. E.ÇALIŞKAN	Tıbbi Mikrobiyoloji Streptokok, Pnömonokok, Enterokok Dr. İ. ŞAHİN	Anatomi LAB (B) Kulun ve Ön Kulun Arka Bölgesi Dr. S.ÇOLAKOĞLU
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Antimikrobiyaller ve duyarlılık Testleri Dr. İ.ŞAHİN	Fizyoloji Sinir-Kas kavşağı ve Nöromusküler İleti Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji LAB (B) Elektromiyografi (EMG) Ve Sinir İleti Hızı Dr. S. ANKARALI Tıbbi Mikrobiyoloji LAB B * Normal Floralar, Antibiyogram TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Mikrobiyoloji Neisseria branhamella Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Anaerop bakteriler Dr. Emel ÇALIŞKAN
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Antimikrobiyaller ve duyarlılık Testleri Dr. İ.ŞAHİN	Fizyoloji Sinir-Kas kavşağı ve Nöromusküler İleti Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji LAB (B) Elektromiyografi (EMG) Ve Sinir İleti Hızı Dr. S. ANKARALI Tıbbi Mikrobiyoloji LAB A* Normal Floralar, Antibiyogram TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Mikrobiyoloji Neisseria branhamella Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Anaerop bakteriler Dr. Emel ÇALIŞKAN
15.30 - 16.20		Embriyoloji Embriyonik Dönem Dr. M. ÇAM	Serbest Çalışma	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	
16.30- 17. 20		Embriyoloji Embriyonik Dönem Dr. M. ÇAM	Serbest Çalışma	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	

DÖNEM II
LOKOMOTOR SİSTEM ve GENEL EMBRİYOLOJİ DERS KURULU
5. HAFTA 05 EKİM 2015 – 09 EKİM 2015 DERS PROGRAMI

	05 Ekim 2015 Pazartesi	06 Ekim 2015 Salı	07 Ekim 2015 Çarşamba	08 Ekim 2015 Perşembe	09 Ekim 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (A) El Anatomisi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Embriyoloji Ekstraembriyolojik Oluşumlar Dr. M. ÇAM	Anatomi Temporal Bölge ve Çiğneme Kasları Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Kafa Derisi ve Yüz Anatomisi Dr. S.BAKIRCI	Anatomi LAB (B) Bacanın ön, yan ve lateral bölgeleri, Ayak Anatomisi Dr. S.BAKIRCI
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (A) El Anatomisi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Embriyoloji Ekstraembriyolojik Oluşumlar Dr. M. ÇAM	Anatomi Parotis Bölgesi Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Kafa Derisi ve Yüz Anatomisi Dr. S.BAKIRCI	Anatomi LAB (B) Bacanın ön, yan ve lateral bölgeleri, Ayak Anatomisi Dr. S.BAKIRCI
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (A) Gluteal ve Uyluğun Arka Bölgesi, Fossa poplitea Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Bacanın Arka Bölgesi Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Fossa İnfra Temporalis ve Pterygopalatina Dr. S.BAKIRCI	Embriyoloji Embriyoloji Filmi Gösterisi Dr. M. ÇAM	Anatomi LAB (A) Bacanın ön, yan ve lateral bölgeleri, Ayak Anatomisi Dr. S.BAKIRCI
11.30 -12.20	Anatomi LAB (A) Gluteal ve Uyluğun Arka Bölgesi, Fossa poplitea Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Ayak Anatomisi Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Fossa İnfra Temporalis ve Pterygopalatina Dr. S.BAKIRCI	Embriyoloji Embriyoloji Filmi Gösterisi Dr. M. ÇAM	Anatomi LAB (A) Bacanın ön, yan ve lateral bölgeleri, Ayak Anatomisi Dr. S.BAKIRCI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Anatomi LAB (B) El Anatomisi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Embriyoloji Embriyoloji CD Gösterisi Dr. M. ÇAM	Embriyoloji Konjenital Anomali ve Malformasyonlar Dr. M. ÇAM	Tıbbi Mikrobiyoloji Aerop Gram (-) küçük basiller Dr. Ş. ÖKSÜZ	Anatomi LAB (B) Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri, Plex. Lumbosacralis Dr. S.BAKIRCI
14.30 - 15.20	Anatomi LAB (B) El Anatomisi Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Embriyoloji Embriyoloji CD Gösterisi Dr. M. ÇAM	Embriyoloji Konjenital Anomali ve Malformasyonlar Dr. M. ÇAM	Tıbbi Mikrobiyoloji Fakültatif anaerop Gram (-) bakteriler Dr. Ş. ÖKSÜZ	Anatomi LAB (B) Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri, Plex. Lumbosacralis Dr. S.BAKIRCI
15.30 - 16.20	Anatomi LAB (B) Gluteal ve Uyluğun Arka Bölgesi, Fossa poplitea Dr. S.BAKIRCI	Fizyoloji Tat ve koku Fizyolojisi Dr. Ş. DEMİR	Serbest Çalışma	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	Anatomi LAB (A) Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri, Plex. Lumbosacralis Dr. S.BAKIRCI
16.30- 17. 20	Anatomi LAB (B) Gluteal ve Uyluğun Arka Bölgesi, Fossa poplitea Dr. S.BAKIRCI	Fizyoloji Tat ve koku Fizyolojisi Dr. Ş. DEMİR	Serbest Çalışma	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	Anatomi LAB (A) Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri, Plex. Lumbosacralis Dr. S.BAKIRCI

DÖNEM II
LOKOMOTOR SİSTEM ve GENEL EMBRİYOLOJİ DERS KURULU
6. HAFTA 12 EKİM 2015 – 16 EKİM 2015 DERS PROGRAMI

	12 Ekim 2015 Pazartesi	13 Ekim 2015 Salı	14 Ekim 2015 Çarşamba	15 Ekim 2015 Perşembe	16 Ekim 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi Boyun Ön ve Yan Bölgeleri Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Yüz Anatomisi, Parotis Bölgesi Dr. S.BAKIRCI		Pratik Sınavı ANATOMİ	
9.30 - 10.20	Anatomi Boyun Ön ve Yan Bölgeleri Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Temporal, İnfra Temporal ve Pterygopalatin Fossa Dr. S.BAKIRCI	MİKROBİYOLOJİ TEORİK SINAVI 09:00		DERS KURULU SINAVI 09:00
10.30 - 11.20	Anatomi Boyun Kökü Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Yüz Anatomisi, Parotis Bölgesi Dr. S.BAKIRCI	Serbest Çalışma		
11.30 -12.20	Anatomi Boyun Kökü Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Temporal, İnfra Temporal ve Pterygopalatin Fossa Dr. S.BAKIRCI	Serbest Çalışma		
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Stafilokok Streptokok Pnömonokok Neisseria TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ*	Anatomi LAB (B) Boyun Ön ve Yan Bölgeleri, Boyun Kökü Dr. S.BAKIRCI	Pratik Sınavı MİKROBİYOLOJİ (13:30)	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Stafilokok Streptokok Pnömonokok Neisseria TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ*	Anatomi LAB (B) Boyun Ön ve Yan Bölgeleri, Boyun Kökü Dr. S.BAKIRCI	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
15.30 - 16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Aerop ve fakültatif anaerop Gram (-) bakteriler, sporlu basiller TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ*	Anatomi LAB (A) Boyun Ön ve Yan Bölgeleri, Boyun Kökü Dr. S.BAKIRCI	Serbest Çalışma	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	Serbest Çalışma
16.30- 17. 20	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Aerop ve fakültatif anaerop Gram (-) bakteriler, sporlu basiller TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ*	Anatomi LAB (A) Boyun Ön ve Yan Bölgeleri, Boyun Kökü Dr. S.BAKIRCI	Serbest Çalışma	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	Serbest Çalışma

DÜZCE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2015 – 2016 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM II
KAN DOLAŞIM ve SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU
19 EKİM 2015 – 11 ARALIK 2015

REKTÖR	Prof.Dr. Nigar DEMİRCAN ÇAKAR
DEKAN	Prof.Dr. Safinaz ATAÖĞLU
DEKAN YARDIMCISI	Prof.Dr. Recep ÖZMERDİVENLİ
DEKAN YARDIMCISI	Doç.Dr. Abdülkadir İSKENDER
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU

TOPLAM DERS DAĞILIMI

	Dersin Adı	Teorik	Pratik	TOPLAM
TIP 202	Anatomi	23	14+14	51
	Histoloji ve Embriyoloji	16	6+6	28
	Fizyoloji	54	12+12	78
	Tıbbi Biyokimya	26	8	34
	Tıbbi Mikrobiyoloji	17	9	26
TIP 207	Mesleki İngilizce	16	-	16
	Toplam	152	81	233

DERS KURULU BAŞKANI: Yrd.Doç.Dr. Kayıhan KARAÇOR

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ:

<i>Prof.Dr. Meryem ÇAM</i>	<i>Prof.Dr. Şerif DEMİR</i>
<i>Prof.Dr. C.Elif ÖZTÜRK</i>	<i>Prof.Dr. Recep ÖZMERDİVENLİ</i>
<i>Prof.Dr. İdris ŞAHİN</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Sinan BAKIRCI</i>
<i>Prof.Dr. Ramazan MEMİŞOĞULLARI</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Kayıhan KARAÇOR</i>
<i>Doç.Dr. Seyit ANKARALI</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Emel ÇALIŞKAN</i>
<i>Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU</i>	<i>Okt. Tuncer CAN</i>




SINAV TARİHLERİ

04 Aralık 2015 Cuma Fizyoloji Pratik Sınavı
07 Aralık 2015 Pazartesi Histoloji ve Embriyoloji Pratik Sınavı
08 Aralık 2015 Salı Tıbbi Biyokimya Pratik Sınavı
09 Aralık 2015 Çarşamba Anatomi Pratik Sınavı
09 Aralık 2015 Çarşamba Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik Sınavı
11 Aralık 2015 Cuma DERS KURULU SINAVI
26 Ekim 2015 Pazartesi Türk Dili 1. Vize Sınavı
20 Kasım 2015 Cuma Türk Dili 2. Vize Sınavı

DÖNEM II
KAN DOLAŞIM ve SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU
1. HAFTA 19 EKİM 2015 – 23 EKİM 2015 DERS PROGRAMI

	19 Ekim 2015 Pazartesi	20 Ekim 2015 Salı	21 Ekim 2015 Çarşamba	22 Ekim 2015 Perşembe	23 Ekim 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi Dolaşım sistemine giriş Dr. S.BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji* Non Fermantatif Gram (-) bakteriler Dr. E.ÇALIŞKAN	Histoloji* Kan dokusu ve hemopoezis Dr. M. ÇAM	Anatomi Kalbin damarları Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Sistemik ve fetal dolaşım Dr. S.BAKIRCI
9.30 - 10.20	Anatomi Kalp Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Kalp Dr. S.BAKIRCI	Histoloji* Kan dokusu ve hemopoezis Dr. M. ÇAM	Anatomi Kalbin damarları Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Sistemik ve fetal dolaşım Dr. S.BAKIRCI
10.30 - 11.20	Fizyoloji Kan fizyolojisine giriş Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Anatomi Kalbin ileti sistemi Dr. S.BAKIRCI	Histoloji* Kan dokusu ve hemopoezis Dr. M. ÇAM	Anatomi Büyük damarlar Dr. S.BAKIRCI	Tıbbi Biyokimya Kan Dokusu Biyokimyası Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
11.30 -12.20	Fizyoloji Beyaz kan hücrelerinin fonksiyonları Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Anatomi Perikardium Dr. S.BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji* Vibrio, Campylobacter, Helicobacter Dr. E. ÖZTÜRK	Fizyoloji Eritrosit metabolizması Dr.S.ANKARALI	Tıbbi Biyokimya Kan Dokusu Biyokimyası Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Enterik bakteriler Dr. İ. ŞAHİN	Tıbbi Mikrobiyoloji Shigella, Salmonella Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Vibrio, Campylobacter, Helicobacter Dr. E. ÖZTÜRK	Fizyoloji Eritrositler, Eritropoez ve Eritropoetin Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji Kan grupları, Rh ve ABO uyuşmazlıkları Dr. R. ÖZMERDİVENLİ
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Enterik bakteriler Dr. İ. ŞAHİN	Tıbbi Mikrobiyoloji Shigella, Salmonella Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji LAB A* Non Fermantatif Gram (-) bakteriler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Fizyoloji Eritrositler, Eritropoez ve Eritropoetin Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji Kan grupları, Rh ve ABO uyuşmazlıkları Dr. R. ÖZMERDİVENLİ
15.30 - 16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji(LAB)* Enterik Bakteriler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Mikrobiyoloji(LAB)* Enterik Bakteriler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Mikrobiyoloji LAB B* Non Fermantatif Gram (-) bakteriler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	
16.30- 17. 20	Tıbbi Mikrobiyoloji(LAB)* Enterik Bakteriler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Mikrobiyoloji(LAB)* Enterik Bakteriler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ		İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	

DÖNEM II
KAN DOLAŞIM ve SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU
2. HAFTA 26 EKİM 2015 – 30 EKİM 2015 DERS PROGRAMI

	26 Ekim 2015 Pazartesi	27 Ekim 2015 Salı	28 Ekim 2015 Çarşamba	29 Ekim 2015 Perşembe	30 Ekim 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (A) Kalp ve Perikardium Dr. S.BAKIRCI Fizyoloji LAB (B) Kan grupları tayini Hb ve Htc Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Histoloji LAB (A) Kan dokusu ve hemopoezis Dr. M. ÇAM	Serbest Çalışma	29 EKİM CUMHURİYET BAYRAMI 	Serbest Çalışma
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (A) Kalp ve Perikardium Dr. S.BAKIRCI Fizyoloji LAB (B) Kan grupları tayini Hb ve Htc Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Histoloji LAB (A) Kan dokusu ve hemopoezis Dr. M. ÇAM	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (B) Kalp ve Perikardium Dr. S.BAKIRCI Fizyoloji LAB (A) Kan grupları tayini Hb ve Htc Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Histoloji LAB (B) Kan dokusu ve hemopoezis Dr. K. KARAÇOR	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma
11.30 -12.20	Anatomi LAB (B) Kalp ve Perikardium Dr. S.BAKIRCI Fizyoloji LAB (A) Kan grupları tayini Hb ve Htc Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Histoloji LAB (B) Kan dokusu ve hemopoezis Dr. K. KARAÇOR	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	TÜRK DİLİ 1. VİZE SINAVI	Tıbbi Biyokimya Porfirinler ve safra pigmentleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	 29 EKİM CUMHURİYE T BAYRAMI	 29 EKİM CUMHURİYET BAYRAMI	Serbest Çalışma
14.30 - 15.20	Serbest Çalışma	Tıbbi Biyokimya Porfirinler ve safra pigmentleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI			Serbest Çalışma
15.30 - 16.20	Serbest Çalışma	Fizyoloji İmmün sisteme giriş Dr. Ş.DEMİR			Serbest Çalışma
16.30- 17. 20	Serbest Çalışma	Fizyoloji Hücrel ve humoral immünite Dr. Ş.DEMİR			Serbest Çalışma

DÖNEM II
KAN DOLAŞIM ve SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU
3. HAFTA 02 KASIM 2015 – 06 KASIM 2015 DERS PROGRAMI

	02 Kasım 2015 Pazartesi	03 Kasım 2015 Salı	04 Kasım 2015 Çarşamba	05 Kasım 2015 Perşembe	06 Kasım 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Fizyoloji Hemostaz ve bozuklukları Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji LAB (B) Lökosit sayımı sedimantasyon Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Anatomi LAB (A) Kalp projeksiyonu, dinleme odakları ve kalbin damarları Dr. S.ÇOLAKOĞLU Fizyoloji LAB (B) Eritrosit sayımı Dr. S. ANKARALI	Histoloji Kalp ve damarların histolojisi Dr. K. KARAÇOR	Tıbbi Biyokimya LAB (A) Serumda protein ve albumin ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
9.30 - 10.20	Fizyoloji Hemostaz ve bozuklukları Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji LAB (B) Lökosit sayımı sedimantasyon Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Anatomi LAB (A) Kalp projeksiyonu, dinleme odakları ve kalbin damarları Dr. S.ÇOLAKOĞLU Fizyoloji LAB (B) Eritrosit sayımı Dr. S. ANKARALI	Histoloji Kalp ve damarların histolojisi Dr. K. KARAÇOR	Tıbbi Biyokimya LAB (A) Serumda protein ve albumin ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
10.30 - 11.20	Anatomi Lenfatik sistem Dr. S.BAKIRCI	Fizyoloji LAB (A) Lökosit sayımı sedimantasyon Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Anatomi LAB (B) Kalp projeksiyonu, dinleme odakları ve kalbin damarları Dr. S.ÇOLAKOĞLU Fizyoloji LAB (A) Eritrosit sayımı Dr. S. ANKARALI	Fizyoloji Kalbin ritmik uyarılması Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Tıbbi Biyokimya LAB (B) Serumda protein ve albumin ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
11.30 -12.20	Anatomi Lenfatik sistem Dr. S.BAKIRCI	Fizyoloji LAB (A) Lökosit sayımı sedimantasyon Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Anatomi LAB (B) Kalp projeksiyonu, dinleme odakları ve kalbin damarları Dr. S.ÇOLAKOĞLU Fizyoloji LAB (A) Eritrosit sayımı Dr. S. ANKARALI	Fizyoloji Kalp siklusu Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Tıbbi Biyokimya LAB (B) Serumda protein ve albumin ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyokimya Plazma proteinleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Mikrobiyoloji Actinomyces, Nocardia Dr. Ş.ÖKSÜZ	Fizyoloji Plazma proteinleri Dr.S.ANKARALI	Tıbbi Biyokimya Plazma proteinleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Serbest Çalışma
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyokimya Plazma proteinleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Mikrobiyoloji Corynebacterium Dr. Ş.ÖKSÜZ	Fizyoloji Kalp kası Kardiyak pompa Dr.S.ANKARALI	Tıbbi Biyokimya Plazma proteinleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Serbest Çalışma
15.30 - 16.20	Serbest Çalışma	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB)* Act,nomyces, Nocardie Sporlu Bakteriler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Serbest Çalışma	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	Serbest Çalışma
16.30- 17. 20	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	Serbest Çalışma

DÖNEM II
KAN DOLAŞIM ve SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU
4. HAFTA 09 KASIM 2015 – 13 KASIM 2015 DERS PROGRAMI

	09 Kasım 2015 Pazartesi	10 Kasım 2015 Salı	11 Kasım 2015 Çarşamba	12 Kasım 2015 Perşembe	13 Kasım 2015 Cuma
8.30 - 9.20		Anatomi Toraks duvarı Anatomisi Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Mediastinum Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji Treponema Dr. Ş.ÖKSÜZ	Fizyoloji Kalbin anormal ritimleri ve yorumlanması Dr.S.ANKARALI
9.30 - 10.20	Tıbbi Mikrobiyoloji* Mycobacteriumlar Dr. E. ÖZTÜRK	Anatomi Toraks duvarı Anatomisi Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Diafragma Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji Borrelia, Leptospira Dr. Ş.ÖKSÜZ	Fizyoloji Mikrosirkülasyon ve Lenfatik dolaşım Dr.S.ANKARALI
10.30 - 11.20	Tıbbi Mikrobiyoloji* Mycobacteriumlar Dr. E. ÖZTÜRK	Embriyoloji Kalbin gelişimi Dr. M. ÇAM	Embriyoloji Damarların gelişimi Dr M. ÇAM	Fizyoloji Normal EKG ve vektörkardiyogram-3 Dr.S.ANKARALI	Tıbbi Biyokimya Hemoglobin ve Miyogloblin Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
11.30 -12.20	Tıbbi Mikrobiyoloji* Mycobacteriumlar Dr. E. ÖZTÜRK	Embriyoloji Kalbin gelişimi Dr. M. ÇAM	Embriyoloji Damarların gelişimi Dr M. ÇAM	Fizyoloji Normal EKG ve vektörkardiyogram-4 Dr.S.ANKARALI	Tıbbi Biyokimya Hemoglobin ve Miyogloblin Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Anatomi LAB (A)* Büyük damarlar Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Normal EKG ve vektörkardiyogram-1 Dr.S.ANKARALI	Histoloji LAB A GRUBU Kalp ve damarların histolojisi Dr. M. ÇAM	Histoloji Üst solunum yolları histolojisi Dr.K.KARAÇOR	Anatomi Burun Dr. S.ÇOLAKOĞLU
14.30 - 15.20	Anatomi LAB (A)* Sistemik ve Fötal Dolaşım- Lenfatik Sistem Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Normal EKG ve vektörkardiyogram-2 Dr.S.ANKARALI	Histoloji LAB A GRUBU Kalp ve damarların histolojisi Dr. M. ÇAM	Histoloji Üst solunum yolları histolojisi Dr.K.KARAÇOR	Anatomi Burun Dr. S.ÇOLAKOĞLU
	Tıbbi Mikrobiyoloji LAB B* Mycobacteriumlar TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ				
15.30 - 16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji LAB A* Mycobacteriumlar TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Biyokimya Hemoglobin ve Myogloblin Dr.R.MEMİŞOĞULLARI	Histoloji LAB B GRUBU Kalp ve damarların histolojisi Dr.K.KARAÇOR	İngilizce Translation: A Case Report	Anatomi Sinüs paranasales Dr. S.ÇOLAKOĞLU
	Anatomi LAB (B)* Büyük damarlar Dr.S.ÇOLAKOĞLU				
16.30- 17. 20	Anatomi LAB (B)* Sistemik ve Fötal Dolaşım- Lenfatik Sistem Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Biyokimya Hemoglobin ve Myogloblin Dr.R.MEMİŞOĞULLARI	Histoloji LAB B GRUBU Kalp ve damarların histolojisi Dr.K.KARAÇOR	İngilizce Translation: A Case Report	Serbest Çalışma

DÖNEM II
KAN DOLAŞIM ve SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU
5. HAFTA 16 KASIM 2015 – 20 KASIM 2015 DERS PROGRAMI

	16 Kasım 2015 Pazartesi	17 Kasım 2015 Salı	18 Kasım 2015 Çarşamba	19 Kasım 2015 Perşembe	20 Kasım 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (B) Thorax duvarı Anatomisi, Mediastinum, Diafragma Dr.S.ÇOLAKOĞLU Fizyoloji LAB (A) EKG kaydı alınması ve yorumu Dr. Ş. DEMİR	Anatomi Trachea, akciğerler ve Pleura Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Burun Dr. S.ÇOLAKOĞLU		Tıbbi Biyokimya (LAB) Serumda bilirubin ölçülmesi A GRUBU Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (B) Thorax duvarı Anatomisi, Mediastinum, Diafragma Dr.S.ÇOLAKOĞLU Fizyoloji LAB (A) EKG kaydı alınması ve yorumu Dr. Ş. DEMİR	Anatomi Trachea, akciğerler ve Pleura Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Burun Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji* Rickettsia Dr. İ. ŞAHİN	Tıbbi Biyokimya (LAB) Serumda bilirubin ölçülmesi A GRUBU Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (A) Thorax duvarı Anatomisi, Mediastinum, Diafragma Dr.S.ÇOLAKOĞLU Fizyoloji LAB (B) EKG kaydı alınması ve yorumu Dr. Ş. DEMİR	Histoloji Akciğer histolojisi Dr. M. ÇAM	Anatomi LAB (A) Larynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji* Kardiyak debi, venöz dönüş ve düzenlenmesi Dr. Ş.DEMİR	Tıbbi Biyokimya (LAB) B GRUBU Serumda bilirubin ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
11.30 -12.20	Anatomi LAB (A) Thorax duvarı Anatomisi, Mediastinum, Diafragma Dr.S.ÇOLAKOĞLU Fizyoloji LAB (B) EKG kaydı alınması ve yorumu Dr. Ş. DEMİR	Histoloji Akciğer histolojisi Dr. M. ÇAM	Anatomi LAB (A) Larynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji* Kardiyak debi, venöz dönüş ve düzenlenmesi Dr. Ş.DEMİR	Tıbbi Biyokimya (LAB) B GRUBU Serumda bilirubin ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Anatomi Larynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji Chlamydia Dr. E.ÖZTÜRK	Anatomi LAB (B) Burun Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Kan akışının lokal kontrolü Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji* Sistemik Dolaşım Dr. R. ÖZMERDİVENLİ
14.30 - 15.20	Anatomi Larynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji Mycoplasma Dr. E.ÖZTÜRK	Anatomi LAB (B) Burun Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Sinirsel ve hormonal düzenleme Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji* Sistemik Dolaşım Dr. R. ÖZMERDİVENLİ
15.30 - 16.20	Fizyoloji Kanın fiziği, akışkanlıklar ve hemodinamik Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji Egzersizde Kas, Kan Akımı Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Anatomi LAB (B) Larynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	TÜRK DİLİ* 2. VİZE SINAVI
16.30- 17. 20	Fizyoloji Kanın fiziği, akışkanlıklar ve hemodinamik Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji Egzersizde Kas, Kan Akımı Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Anatomi LAB (B) Larynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU	İngilizce Practice in English Okt.E.DAĞDEVİREN	

DÖNEM II
KAN DOLAŞIM ve SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU
6. HAFTA 23 KASIM 2015 – 27 KASIM 2015 DERS PROGRAMI

	23 Kasım 2015 Pazartesi	24 Kasım 2015 Salı	25 Kasım 2015 Çarşamba	26 Kasım 2015 Perşembe	27 Kasım 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (A) Trachea ve akciğerler Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Kalp sesleri Dr.S.ANKARALI	Tıbbi Biyokimya Pürin ve pirimidinlerin biyosentezi ve katabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Fizyoloji LAB (A) Kalp Sesleri ve dinlenmesi Dr. R. ÖZMERDİVENLİ Histoloji LAB B Solunum sistemi histolojisi Dr. M. ÇAM	Fizyoloji Renin Angiotensin Sistemi Basınç Kontrolü Dr. Ş.DEMİR
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (A) Trachea ve akciğerler Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Kalp yetmezliği Dr.S.ANKARALI	Tıbbi Biyokimya Pürin ve pirimidinlerin biyosentezi ve katabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Fizyoloji LAB (A) Kan Basıncı Ölçümü Dr. R. ÖZMERDİVENLİ Histoloji LAB B Solunum sistemi histolojisi Dr. M. ÇAM	Fizyoloji Renin Angiotensin Sistemi Basınç Kontrolü Dr. Ş.DEMİR
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (B) Trachea ve akciğerler Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Biyokimya Demir Metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Fizyoloji Koroner Dolaşım ve İskemik Kalp Hastalıkları Dr.S.ANKARALI	Fizyoloji LAB (B) Kalp Sesleri ve dinlenmesi Dr. Ş. DEMİR Histoloji LAB A Solunum sistemi histolojisi Dr.K.KARAÇOR	Fizyoloji Gaz Değişiminin Fiziksel Prensipleri Dr.S.ANKARALI
11.30 -12.20	Anatomi LAB (B) Trachea ve akciğerler Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Biyokimya Demir Metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Fizyoloji Dolaşım Şoku Dr.S.ANKARALI	Fizyoloji LAB (B) Kan Basıncı Ölçümü Dr. Ş. DEMİR Histoloji LAB A Solunum sistemi histolojisi Dr.K.KARAÇOR	Fizyoloji Gaz Değişiminin Fiziksel Prensipleri Dr.S.ANKARALI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Embriyoloji Faringeal kompleks Ve Solunum Sisteminin gelişimi Dr. M. ÇAM	Tıbbi Biyokimya Pürin ve pirimidinlerin biyosentezi ve katabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Biyokimya Nükleik asitlerin yapı ve fonksiyonları Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Fizyoloji Hipertansiyon ve sınıflaması Dr.S.ANKARALI	Tıbbi Biyokimya Nükleik asitlerin sentezi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
14.30 - 15.20	Embriyoloji Faringeal kompleks Ve Solunum Sisteminin gelişimi Dr. M. ÇAM	Tıbbi Biyokimya Pürin ve pirimidinlerin biyosentezi ve katabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Biyokimya Nükleik asitlerin yapı ve fonksiyonları Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Fizyoloji Beyin, Dalak ve Deri Dolaşımı Dr. Ş.DEMİR	Tıbbi Biyokimya Nükleik asitlerin sentezi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
15.30 - 16.20	Embriyoloji Faringeal kompleks Ve Solunum Sisteminin gelişimi Dr. M. ÇAM		Tıbbi Biyokimya Nükleik asitlerin sentezi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Fizyoloji Solunum hacim ve kapasiteleri Dr. R. ÖZMERDİVENLİ
16.30- 17. 20			Tıbbi Biyokimya Nükleik asitlerin sentezi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	İngilizce Practice in English Okt.E.DAĞDEVİREN	Fizyoloji Solunum hacim ve kapasiteleri Dr. R. ÖZMERDİVENLİ

DÖNEM II
KAN DOLAŞIM ve SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU
7. HAFTA 30 KASIM 2015 – 04 ARALIK 2015 DERS PROGRAMI

	30 Kasım 2015 Pazartesi	01 Aralık 2015 Salı	02 Aralık 2015 Çarşamba	03 Aralık 2015 Perşembe	04 Aralık 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Fizyoloji Pulmoner ventilasyon Dr.S.ANKARALI	Fizyoloji Uzay ve Sualtı Solunum Fizyolojisi Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji LAB (A) Solunum hacim ve kapasiteleri Spirometri Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Serbest Çalışma	Fizyoloji PRATİK SINAVI
9.30 - 10.20	Fizyoloji Pulmoner dolaşım Dr.S.ANKARALI	Fizyoloji Uzay ve Sualtı Solunum Fizyolojisi Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji LAB (A) Solunum hacim ve kapasiteleri Spirometri Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Serbest Çalışma	Fizyoloji PRATİK SINAVI
10.30 - 11.20	Fizyoloji Solunum düzenlenmesi Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Tıbbi Biyokimya Protein Sentezi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Fizyoloji LAB (B) Solunum hacim ve kapasiteleri Spirometri Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Serbest Çalışma	Fizyoloji PRATİK SINAVI
11.30 -12.20	Fizyoloji Solunum düzenlenmesi Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Tıbbi Biyokimya Protein Sentezi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Fizyoloji LAB (B) Solunum hacim ve kapasiteleri Spirometri Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Serbest Çalışma	Fizyoloji PRATİK SINAVI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Fizyoloji Kan ve Beden Sıvılarında O ₂ ve CO ₂ taşınması Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji Solunum Yetmezliği Dr.S.ANKARALI	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Fizyoloji PRATİK SINAVI
14.30 - 15.20	Fizyoloji Egzersiz ve Hipokside Solunum Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji Solunum Yetmezliği Dr.S.ANKARALI	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Fizyoloji PRATİK SINAVI
15.30 - 16.20	Fizyoloji Egzersiz ve Hipokside Solunum Dr. Ş.DEMİR	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Fizyoloji PRATİK SINAVI
16.30- 17. 20	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Fizyoloji PRATİK SINAVI

DÖNEM II
KAN DOLAŞIM ve SOLUNUM SİSTEMİ DERS KURULU
8. HAFTA 07 ARALIK 2015 – 11 ARALIK 2015 DERS PROGRAMI

	07 Aralık 2015 Pazartesi	08 Aralık 2015 Salı	09 Aralık 2015 Çarşamba	10 Aralık 2015 Perşembe	11 Aralık 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Histoloji PRATİK SINAVI 1. Grup	Tıbbi Biyokimya PRATİK SINAVI	Anatomi PRATİK SINAVI	Serbest Çalışma	
9.30 - 10.20			Anatomi PRATİK SINAVI	Tıbbi Mikrobiyoloji Teorik Sınavı 09:00	DERS KURULU SINAVI 09:00
10.30 - 11.20	Histoloji PRATİK SINAVI 2. Grup		Anatomi PRATİK SINAVI	Serbest Çalışma	
11.30 -12.20			Anatomi PRATİK SINAVI	Serbest Çalışma	
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Histoloji PRATİK SINAVI 3. Grup		Tıbbi Mikrobiyoloji PRATİK SINAVI	Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20				Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20	Histoloji PRATİK SINAVI 4. Grup			İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	
16.30- 17. 20				İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	

DÜZCE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2015 – 2016 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM II
SİNDİRİM - METABOLİZMA VE BAĞIŞIKLIK DERS KURULU
14 ARALIK 2015 – 05 ŞUBAT 2016

REKTÖR Prof.Dr. Nigar DEMİRCAN ÇAKAR
DEKAN Prof.Dr. Safinaz ATAÖĞLU
DEKAN YARDIMCISI Prof.Dr. Recep ÖZMERDİVENLİ
DEKAN YARDIMCISI Doç.Dr. Abdülkadir İSKENDER
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU

TOPLAM DERS DAĞILIMI

	Dersin Adı	Teorik	Pratik	TOPLAM
TIP 203	Anatomi	26	16+16	58
	Histoloji ve Embriyoloji	19	10+10	39
	Fizyoloji	27	4	31
	Tıbbi Mikrobiyoloji	17	2	19
	Tıbbi Biyokimya	18	8	26
TIP 207	Mesleki İngilizce	12	-	12
	MBL (Acil Müdahale ve İlk Yardım)		6	6
	Toplam	119	72	191

DERS KURULU BAŞKANI: Yrd.Doç.Dr. Emel ÇALIŞKAN

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ:

Prof.Dr. Meryem ÇAM *Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU*
Prof.Dr. Ramazan MEMİŞOĞULLARI *Yrd.Doç.Dr. Sinan BAKIRCI*
Doç.Dr. Seyit ANKARALI *Yrd.Doç.Dr. Kayıhan KARAÇOR*
Doç.Dr. R.ÖZMERDİVENLİ *Yrd.Doç.Dr. Feruze TURAN SÖNMEZ*
Prof.Dr. Şerif DEMİR *Yrd.Doç.Dr. Emel ÇALIŞKAN*
Doç.Dr. Ayhan SARITAŞ *Okt.Tuncer CAN*

SINAV TARİHLERİ

21 Aralık 2015 Pazartesi İngilizce Sınavı
04 Ocak 2016 Çarşamba Türk Dili Final Sınavı
12 Ocak 2016 Salı Türk Dili Bütünleme Sınavı
02 Şubat 2016 Salı Anatomi Pratik Sınavı
02 Şubat 2016 Salı Tıbbi Biyokimya Pratik Sınavı
04 Şubat 2016 Perşembe Histoloji Pratik Sınavı
05 Şubat 2016 Cuma DERS KURULU SINAVI

DÖNEM II
SİNDİRİM - METABOLİZMA VE BAĞIŞIKLIK DERS KURULU
1. HAFTA 14 ARALIK 2015 – 18 ARALIK 2015 DERS PROGRAMI

	14 Aralık 2015 Pazartesi	15 Aralık 2015 Salı	16 Aralık 2015 Çarşamba	17 Aralık 2015 Perşembe	18 Aralık 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Fizyoloji GIS Fizyolojisine giriş Dr.Ş.DEMİR	Fizyoloji Sindirim Kanalında besinlerin iletimi Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji Sind. kanalı salgıları ve kontrolü Dr.Ş.DEMİR	Tıbbi Biyokimya Karbonhidrat metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Histoloji LAB B Lenforetiküler Sistem Dr. M. ÇAM
9.30 - 10.20	Fizyoloji GIS Fizyolojisine giriş Dr.Ş.DEMİR	Fizyoloji Mide bağırsak hareketleri Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji Sind. kanalı salgıları ve kontrolü Dr.Ş.DEMİR	Tıbbi Biyokimya Karbonhidrat metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Histoloji LAB B Lenforetiküler Sistem Dr. M. ÇAM
10.30 - 11.20	Histoloji Lenforetiküler Sistem ve timusun histolojisi Dr M. ÇAM	Histoloji Dalağın histolojisi Dr.K.KARAÇOR	Embriyoloji Lenforetiküler sistemin gelişimi Dr. M. ÇAM	Tıbbi Mikrobiyoloji İmmünolojiye Giriş ve Antijen Dr. E. ÖZTÜRK	Histoloji LAB A Lenforetiküler Sistem Dr.K.KARAÇOR
11.30 -12.20	Histoloji Lenforetiküler Sistem ve timusun histolojisi Dr M. ÇAM	Histoloji Lenf Düğümü, tonsilla palatina histolojisi Dr.K.KARAÇOR	Embriyoloji Lenforetiküler sistemin gelişimi Dr. M. ÇAM	Tıbbi Mikrobiyoloji İmmünolojiye Giriş ve Antijen Dr. E. ÖZTÜRK	Histoloji LAB A Lenforetiküler Sistem Dr.K.KARAÇOR
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Anatomi Sindirim sistemine giriş Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Karın ön ve yan duvarları Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Karın ön ve yan duvarı Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Histoloji Ağız boşluğu dil ve dişler Dr.K.KARAÇOR	
14.30 - 15.20	Anatomi Karın Boşluğu Topografisi Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Karın ön ve yan duvarları Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Karın ön ve yan duvarı Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Histoloji Ağız boşluğu dil ve dişler Dr.K.KARAÇOR	
15.30 - 16.20	Tıbbi Biyokimya Karbonhidrat metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi İnguinal bölge ve canalis inguinalis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Karın ön ve yan duvarı Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Sind. Kanalında besinlerin sindirimi ve emilimi Dr. Ş.DEMİR	
16.30- 17. 20	Tıbbi Biyokimya Karbonhidrat metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI		Anatomi LAB (A) Karın ön ve yan duvarı Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Sind. Kanalında besinlerin sindirimi ve emilimi Dr. Ş.DEMİR	

DÖNEM II
SİNDİRİM - METABOLİZMA VE BAĞIŞIKLIK DERS KURULU
2. HAFTA 21 ARALIK 2015 – 25 ARALIK 2015 DERS PROGRAMI

	21 Aralık 2015 Pazartesi	22 Aralık 2015 Salı	23 Aralık 2015 Çarşamba	24 Aralık 2015 Perşembe	25 Aralık 2015 Cuma
8.30 - 9.20	Serbest Çalışma	Tıbbi Biyokimya (LAB) A GRUBU Serumda glukoz ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi Oesophagus, mide Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji Doğal Direnç Mekanizmaları Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Aşılar Dr. E. ÖZTÜRK
9.30 - 10.20	Anatomi Ağız Anatomisi Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Biyokimya (LAB) A GRUBU Serumda glukoz ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi Oesophagus, mide Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji Kompleman Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Aşırı Duyarlılık Reaksiyonları Dr. E. ÖZTÜRK
10.30 - 11.20	Anatomi Dil, Dişler ve Tükrük Bezleri Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Biyokimya (LAB) B GRUBU Serumda glukoz ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Mikrobiyoloji Sitokinler Dr. E. ÖZTÜRK	Histoloji Özefagus mide Dr.Meryem ÇAM	Tıbbi Biyokimya Lipoprotein Metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
11.30 -12.20	Anatomi Pharynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Biyokimya (LAB) B GRUBU Serumda glukoz ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Mikrobiyoloji* Sitokinler Dr. E. ÖZTÜRK	Histoloji Özefagus mide Dr.Meryem ÇAM	Tıbbi Biyokimya Lipoprotein Metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji* Bağışık Yanıtta Rol Alan Organ ve Hücreler Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Bağışık Yanıt Mekanizmaları Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Biyokimya Lipit metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Fizyoloji Lipit metabolizması Dr. Ş.DEMİR	MBL (A) İleri kardiyak yaşam desteği Dr. Ayhan SARITAŞ
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Bağışık Yanıtta Rol Alan Organ ve Hücreler Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Bağışık Yanıt Mekanizmaları Dr. E. ÖZTÜRK	Tıbbi Biyokimya Lipit metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Fizyoloji Lipit metabolizması Dr. Ş.DEMİR	MBL (B) İleri kardiyak yaşam desteği Dr. Ayhan SARITAŞ
15.30 - 16.20	Mikrobiyoloji* İmmunglobülinler Dr. E. ÖZTÜRK	Fizyoloji Karbonhidratların metabolizması Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji Protein metabolizması Dr.S.ANKARALI	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	MBL (C) İleri kardiyak yaşam desteği Dr. Ayhan SARITAŞ
16.30- 17. 20	İngilizce Vize Sınavı	Fizyoloji ATP oluşumu Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji Protein metabolizması Dr.S.ANKARALI	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	MBL (D) İleri kardiyak yaşam desteği Dr. Ayhan SARITAŞ

DÖNEM II
SİNDİRİM - METABOLİZMA VE BAĞIŞIKLIK DERS KURULU
3. HAFTA 28 ARALIK 2015 – 01 OCAK 2016 DERS PROGRAMI

	28 Aralık 2015 Pazartesi	29 Aralık 2015 Salı	30 Aralık 2015 Çarşamba	31 Aralık 2015 Perşembe	01 Ocak 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Tıbbi Biyokimya Lipoprotein Metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi İnce barsaklar Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Ağız, Dil, dişler, Tükrük bezleri, pharynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji İnvitro Antijen Antikor Reaksiyonları Dr. E. ÖZTÜRK	YENİ YIL TATİLİ
9.30 - 10.20	Tıbbi Biyokimya Lipoprotein Metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi İnce barsaklar Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Ağız, Dil, dişler, Tükrük bezleri, pharynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji İnvitro Antijen Antikor Reaksiyonları Dr. E. ÖZTÜRK	
10.30 - 11.20	Tıbbi Mikrobiyoloji İmmünolojik tanı yöntemleri Dr. E. ÖZTÜRK	Anatomi Kalın barsaklar Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Ağız, Dil, dişler, Tükrük bezleri, pharynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU Histoloji LAB A grubu Dil, Oesophagus. mide Dr. M. ÇAM	Tıbbi Biyokimya Aminoasit Metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	
11.30 -12.20	Tıbbi Mikrobiyoloji İmmünolojik tanı yöntemleri Dr. E. ÖZTÜRK	Anatomi Kalın barsaklar Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Ağız, Dil, dişler, Tükrük bezleri, pharynx Dr.S.ÇOLAKOĞLU Histoloji LAB A grubu Dil, Oesophagus. mide Dr. M. ÇAM	Tıbbi Biyokimya Aminoasit Metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Histoloji İnce barsak kalın barsak Dr.K.KARAÇOR	Tıbbi Biyokimya Aminoasit Metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi LAB (A) Oesophagus, mide Dr.S.ÇOLAKOĞLU Histoloji LAB B grubu Dil, Oesophagus. mide Dr.K.KARAÇOR	Histoloji Tükrük bezleri, pankreas Dr.K.KARAÇOR	YENİ YIL TATİLİ
14.30 - 15.20	Histoloji İnce barsak kalın barsak Dr.K.KARAÇOR	Tıbbi Biyokimya Aminoasit Metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi LAB (A) Oesophagus, mide Dr.S.ÇOLAKOĞLU Histoloji LAB B grubu Dil, Oesophagus. mide Dr.K.KARAÇOR	Histoloji Tükrük bezleri, pankreas Dr.K.KARAÇOR	
15.30 - 16.20	Anatomi Pancreas ve dalak Dr.S.BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Serolojik Testler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ*	Anatomi LAB (B) Oesophagus, mide Dr.S.ÇOLAKOĞLU	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	
16.30- 17. 20	Anatomi Pancreas ve dalak Dr.S.BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Serolojik Testler TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ*	Anatomi LAB (B) Oesophagus, mide Dr.S.ÇOLAKOĞLU	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	

DÖNEM II
SİNDİRİM - METABOLİZMA VE BAĞIŞIKLIK DERS KURULU
4. HAFTA 04 OCAK 2016 – 08 OCAK 2016 DERS PROGRAMI

	04 Ocak 2016 Pazartesi	05 Ocak 2016 Salı	06 Ocak 2016 Çarşamba	07 Ocak 2016 Perşembe	08 Ocak 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Histoloji Karaciğer Dr.K.KARAÇOR	Anatomi Sindirim sistemi damarları Dr.S.BAKIRCI	Anatomi Portal sistem Dr.S.BAKIRCI	Anatomi LAB (A) İnce ve kalın barsaklar Dr.S.BAKIRCI	Anatomi LAB (A) Karaciğer, Pankreas ve Dalak Dr.S.BAKIRCI
9.30 - 10.20	Histoloji Karaciğer Dr.K.KARAÇOR	Anatomi Sindirim sistemi damarları Dr.S.BAKIRCI	Anatomi Portal sistem Dr.S.BAKIRCI	Anatomi LAB (A) İnce ve kalın barsaklar Dr.S.BAKIRCI	Anatomi LAB (A) Karaciğer, Pankreas ve Dalak Dr.S.BAKIRCI
10.30 - 11.20	Histoloji Safra kesesi Dr.K.KARAÇOR	Fizyoloji Karaciğer ve Safra Sistemi Dr.S.ANKARALI	Anatomi Periton ve oluşumları Dr.S.BAKIRCI	Anatomi LAB (B) İnce ve kalın barsaklar Dr.S.BAKIRCI	Anatomi LAB (B) Karaciğer, Pankreas ve Dalak Dr.S.BAKIRCI
11.30 -12.20	TÜRK DİLİ FİNAL SINAVI	Fizyoloji Karaciğer ve Safra Sistemi Dr.S.ANKARALI	Anatomi Omentum majus, minus ve bursa omentalis Dr.S.BAKIRCI	Anatomi LAB (B) İnce ve kalın barsaklar Dr.S.BAKIRCI	Anatomi LAB (B) Karaciğer, Pankreas ve Dalak Dr.S.BAKIRCI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Anatomi Karaciğer ve safra yolları Dr.S.BAKIRCI	Tıbbi Biyokimya İnorganik bileşiklerin metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Embriyoloji Sindirim sisteminin gelişimi Dr.Meryem ÇAM	Anatomi Karın arka duvarı Dr.S.BAKIRCI	Tıbbi Biyokimya Karaciğerin metabolik fonksiyonu Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
14.30 - 15.20	Anatomi Karaciğer ve safra yolları Dr.S.BAKIRCI	Tıbbi Biyokimya İnorganik bileşiklerin metabolizması Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Embriyoloji Sindirim sisteminin gelişimi Dr.Meryem ÇAM	Anatomi Karın arka duvarı Dr.S.BAKIRCI	Tıbbi Biyokimya Karaciğerin metabolik fonksiyonu Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
15.30 - 16.20	Fizyoloji Gastrointestinal bozuklukların fizyolojisi Dr.S.ANKARALI	Fizyoloji Beslenmenin düzenlenmesi Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji Enerjetikler ve metabolizma hızı Dr. Ş.DEMİR	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Fizyoloji Beden Isısı ve Düzenlenmesi, Ateş Dr.R.ÖZMERDİVENLİ
16.30- 17. 20	Fizyoloji Gastrointestinal bozuklukların fizyolojisi Dr.S.ANKARALI	Fizyoloji Aşırı yeme ve açlık Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji Enerjetikler ve metabolizma hızı Dr. Ş.DEMİR	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Fizyoloji Beden Isısı ve Düzenlenmesi, Ateş Dr.R.ÖZMERDİVENLİ

DÖNEM II
SİNDİRİM - METABOLİZMA VE BAĞIŞIKLIK DERS KURULU
5. HAFTA 11 OCAK 2016 – 15 OCAK 2016 DERS PROGRAMI

	11 Ocak 2016 Pazartesi	12 Ocak 2016 Salı	13 Ocak 2016 Çarşamba	14 Ocak 2016 Perşembe	15 Ocak 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (B) Sindirim sistemi damarları, Portal Sistem Dr.S.BAKIRCI Histoloji LABA GRUBU İnce bağırsak, Kalın bağırsak Dr. M. ÇAM	Serbest Çalışma	Anatomi LAB (B) Periton ve oluşumları Dr.S.BAKIRCI Fizyoloji LAB (A) Proteinlerin sindirimi Dr. S. ANKARALI	Tıbbi Biyokimya LAB (A) Serumda transaminaz aktivite ölçümü Dr. R.MEMİŞOĞULLARI Histoloji LAB (B) Genel Tekrar Dr.K.KARACOR	Serbest Çalışma
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (B) Sindirim sistemi damarları, Portal Sistem Dr.S.BAKIRCI Histoloji LAB A GRUBU İnce bağırsak, Kalın bağırsak Dr. M. ÇAM	Fizyoloji Vücut Sıvıları ve Ozmotik Denge Dr. S. ANKARALI	Anatomi LAB (B) Periton ve oluşumları Dr.S.BAKIRCI Fizyoloji LAB (A) Proteinlerin sindirimi Dr. S. ANKARALI	Tıbbi Biyokimya LAB (A) Serumda transaminaz aktivite ölçümü Dr. R.MEMİŞOĞULLARI Histoloji LAB (B) Genel Tekrar Dr.K.KARACOR	Serbest Çalışma
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (A) Sindirim sistemi damarları, Portal Sistem Dr.S.BAKIRCI Histoloji LAB B GRUBU İnce bağırsak, Kalın bağırsak Dr.K.KARAÇOR	Fizyoloji Vitamin ve Mineral Metabolizması Dr. Ş.DEMİR	Anatomi LAB (A) Periton ve oluşumları Dr.S.BAKIRCI Fizyoloji LAB (B) Yağların sindirimi Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Tıbbi Biyokimya LAB (B) Serumda transaminaz aktivite ölçümü Dr. R.MEMİŞOĞULLARI Histoloji LAB (A) Genel Tekrar Dr.K.KARACOR	Serbest Çalışma
11.30 -12.20	Anatomi LAB (A) Sindirim sistemi damarları, Portal Sistem Dr.S.BAKIRCI Histoloji LAB B GRUBU İnce bağırsak, Kalın bağırsak Dr.K.KARAÇOR	Fizyoloji Vitamin ve Mineral Metabolizması Dr. Ş.DEMİR	Anatomi LAB (A) Periton ve oluşumları Dr.S.BAKIRCI Fizyoloji LAB (B) Yağların sindirimi Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Tıbbi Biyokimya LAB (B) Serumda transaminaz aktivite ölçümü Dr. R.MEMİŞOĞULLARI Histoloji LAB (A) Genel Tekrar Dr.K.KARACOR	Serbest Çalışma
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Anatomi LAB (A) Karın arka duvarı Dr.S.BAKIRCI Histoloji LABB Tükrük bezleri, pankreas, karaciğer, safra kesesi Dr. M. ÇAM	TÜRK DİLİ BÜTÜNLEME SINAVI	MBL Kanama durdurma yöntemleri Dr. F.T. SÖNMEZ	MBL İMMUNOLOJİ* İTERAKTİF EĞİTİM DR.E.ÖZTÜRK	Serbest Çalışma
14.30 - 15.20	Anatomi LAB (A) Karın arka duvarı Dr.S.BAKIRCI Histoloji LABB Tükrük bezleri, pankreas, karaciğer, safra kesesi Dr. M. ÇAM	MBL İMMUNOLOJİ* İTERAKTİF EĞİTİM DR.E.ÖZTÜRK	MBL Kanama durdurma yöntemleri Dr. F.T. SÖNMEZ	MBL İMMUNOLOJİ* İTERAKTİF EĞİTİM DR.E.ÖZTÜRK	Serbest Çalışma
15.30 - 16.20	Anatomi LAB (B) Karın arka duvarı Dr.S.BAKIRCI Histoloji LABA Tükrük bezleri, pankreas, karaciğer, safra kesesi Dr.K.KARAÇOR	MBL İMMUNOLOJİ* İTERAKTİF EĞİTİM DR.E.ÖZTÜRK	Serbest Çalışma	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Serbest Çalışma
16.30- 17. 20	Anatomi LAB (B) Karın arka duvarı Dr.S.BAKIRCI Histoloji LABA Tükrük bezleri, pankreas, karaciğer, safra kesesi Dr.K.KARAÇOR	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Serbest Çalışma

19 OCAK 2015–30 OCAK 2015 - YARIYIL TATİLİ

DÖNEM II
SİNDİRİM - METABOLİZMA VE BAĞIŞIKLIK DERS KURULU
6. HAFTA 01 ŞUBAT 2016 – 05 ŞUBAT 2016 DERS PROGRAMI

	01 Şubat 2016 Pazartesi	02 Şubat 2016 Salı	03 Şubat 2016 Çarşamba	04 Şubat 2016 Perşembe	05 Şubat 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Serbest Çalışma	Anatomi PRATİK SINAVI	Serbest Çalışma	Histoloji PRATİK SINAVI	
9.30 - 10.20	Serbest Çalışma	Anatomi PRATİK SINAVI	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ* TEORİK SINAVI 09:00		DERS KURULU SINAVI 09:00
10.30 - 11.20	Serbest Çalışma	Anatomi PRATİK SINAVI	Serbest Çalışma	Histoloji PRATİK SINAVI	
11.30 -12.20	Serbest Çalışma	Anatomi PRATİK SINAVI	Serbest Çalışma		
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Serbest Çalışma	Tıbbi Biyokimya PRATİK SINAVI	Serbest Çalışma	Histoloji PRATİK SINAVI	
14.30 - 15.20	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma		
15.30 - 16.20	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma	Histoloji PRATİK SINAVI	
16.30- 17. 20	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma		

DÜZCE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2015 – 2016 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM II
ENDOKRİN ÜREME ve BOŞALTIM SİSTEMLERİ DERS KURULU
08 ŞUBAT 2016 – 11 MART 2016

REKTÖR	Prof.Dr. Nigar DEMİRCAN ÇAKAR
DEKAN	Prof.Dr. Safinaz ATAÖĞLU
DEKAN YARDIMCISI	Prof.Dr. Recep ÖZMERDİVENLİ
DEKAN YARDIMCISI	Doç.Dr. Abdülkadir İSKENDER
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU

TOPLAM DERS DAĞILIMI

	Dersin Adı	Teorik	Pratik	TOPLAM
TIP 204	Anatomi	18	12+12	42
	Histoloji ve Embriyoloji	17	8+8	33
	Fizyoloji	23	-	23
	Tıbbi Biyokimya	22	8	30
	Tıbbi Mikrobiyoloji	23	5	28
TIP 207	Mesleki İngilizce	10	-	10
	Toplam	113	53	166

DERS KURULU BAŞKANI: Yrd.Doç.Dr. Kayıhan KARAÇOR

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ:

<i>Prof.Dr. Meryem ÇAM</i>	<i>Prof.Dr. Şükrü ÖKSÜZ</i>
<i>Prof.Dr. C.Elif ÖZTÜRK</i>	<i>Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU</i>
<i>Prof.Dr. İdris ŞAHİN</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Sinan BAKIRCI</i>
<i>Prof.Dr. Ramazan MEMİŞOĞULLARI</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Kayıhan KARAÇOR</i>
<i>Prof.Dr. Şerif DEMİR</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Emel ÇALIŞKAN</i>
<i>Prof.Dr. Recep ÖZMERDİVENLİ</i>	<i>Okt.Tuncer CAN</i>

SINAV TARİHLERİ

09 Mart 2016 Çarşamba Anatomi Pratik Sınavı
09 Mart 2016 Çarşamba Tıbbi Biyokimya Pratik Sınavı
10 Mart 2016 Perşembe Histoloji Pratik Sınavı
11 Mart 2016 Cuma DERS KURULU SINAVI

DÖNEM II
ENDOKRİN ÜREME VE BOŞALTIM SİSTEMLERİ DERS KURULU
1. HAFTA 08 ŞUBAT 2016 – 12 ŞUBAT 2016 DERS PROGRAMI

	08 Şubat 2016 Pazartesi	09 Şubat 2016 Salı	10 Şubat 2016 Çarşamba	11 Şubat 2016 Perşembe	12 Şubat 2016 Cuma
8.30 - 9.20			Anatomi Vesica urinaria ve üretra Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji Virolojiye Giriş Dr. İ. ŞAHİN	
9.30 - 10.20	Fizyoloji Renal Fizyolojiye Giriş Dr.R.ÖZMERDİVENLİ	Anatomi Böbrekler Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Vesica urinaria ve üretra Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Mikrobiyoloji Virüs Konak İlişkisi Dr. İ. ŞAHİN	Fizyoloji Asit-Baz Dengesinin Düzenlenmesi Dr.R.ÖZMERDİVENLİ
10.30 - 11.20	Anatomi Urogenital sisteme giriş Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Böbrekler Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Kan Hacminin Renal Düzenlenmesi Dr. Ş.DEMİR	Tıbbi Mikrobiyoloji Virüs Konak İlişkisi Dr. İ. ŞAHİN	Embriyoloji Üriner sistemin gelişmesi Dr. M. ÇAM
11.30 -12.20	Anatomi Böbrekler Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Üreter Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Kan Hacminin Renal Düzenlenmesi Dr. Ş.DEMİR	Tıbbi Mikrobiyoloji Viral infeksiyonlarda tanı yöntemleri Dr. İ. ŞAHİN	Embriyoloji Üriner sistemin gelişmesi Dr. M. ÇAM
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyokimya Hormonların genel özellikleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Histoloji Böbrek üreter,mesane,üretra Dr.K.KARAÇOR	Tıbbi Biyokimya Sinyal İletim Mekanizmaları, Dr. R. MEMİŞOĞULLARI	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	Tıbbi Mikrobiyoloji DNA Virusları Dr. E. ÖZTÜRK
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyokimya Hormonların genel özellikleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Histoloji Böbrek üreter,mesane,üretra Dr.K.KARAÇOR	Tıbbi Biyokimya Sinyal İletim Mekanizmaları. Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	Tıbbi Mikrobiyoloji DNA Virusları Dr. E. ÖZTÜRK
15.30 - 16.20	Serbest Çalışma	Fizyoloji Böbreklerde idrar oluşumu Dr. Ş.DEMİR		Fizyoloji Miksiyon-Diüretikler ve Böbrek bozuklukları Dr.S.ANKARALI	Serbest Çalışma
16.30- 17. 20	Serbest Çalışma	Fizyoloji Böbreklerde idrar oluşumu Dr. Ş.DEMİR		Fizyoloji Miksiyon-Diüretikler ve Böbrek bozuklukları Dr.S.ANKARALI	Serbest Çalışma

DÖNEM II
ENDOKRİN ÜREME VE BOŞALTIM SİSTEMLERİ DERS KURULU
2. HAFTA 15 ŞUBAT 2016 – 19 ŞUBAT 2016 DERS PROGRAMI

	15 Şubat 2016 Pazartesi	16 Şubat 2016 Salı	17 Şubat 2016 Çarşamba	18 Şubat 2016 Perşembe	19 Şubat 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (A) Böbrekler, üreter Dr.S. BAKIRCI Histoloji LAB (B) Böbrek, Üreter, Mesane, Üretra Dr. M. ÇAM	Anatomi Pelvis Anatomisi Dr.S. BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji DNA Virusları Dr. E. ÖZTÜRK		Anatomi LAB (B) Vesica urinaria ve ürethra Dr.S. BAKIRCI
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (A) Böbrekler, üreter Dr.S. BAKIRCI Histoloji LAB (B) Böbrek, Üreter, Mesane, Üretra Dr. M. ÇAM	Anatomi Pelvis Anatomisi Dr.S. BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji RNA Virusları Dr. İ. ŞAHİN	Tıbbi Mikrobiyoloji Antiviral ilaçlar ve mekanizmaları Dr. İ. ŞAHİN	Anatomi LAB (B) Vesica urinaria ve ürethra Dr.S. BAKIRCI
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (B) Böbrekler, üreter Dr.S. BAKIRCI Histoloji LAB (A) Böbrek, Üreter, Mesane, Üretra Dr.K.KARAÇOR	Tıbbi Biyokimya Hipotalamus ve Hipofiz Hormonları Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Mikrobiyoloji RNA Virusları Dr. İ. ŞAHİN	Fizyoloji Kadın üreme ve Ürogenital sistemi Dr.R.ÖZMERDİVENLİ	Anatomi LAB (A) Vesica urinaria ve ürethra Dr.S. BAKIRCI
11.30 -12.20	Anatomi LAB (B) Böbrekler, üreter Dr.S. BAKIRCI Histoloji LAB (A) Böbrek, Üreter, Mesane, Üretra Dr.K.KARAÇOR	Tıbbi Biyokimya Hipotalamus ve Hipofiz Hormonları Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Mikrobiyoloji RNA Virusları Dr. İ. ŞAHİN	Fizyoloji Kadın üreme ve Ürogenital sistemi Dr.R.ÖZMERDİVENLİ	Anatomi LAB (A) Vesica urinaria ve ürethra Dr.S. BAKIRCI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Anatomi Endokrin Sistem Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Histoloji Erkek genital sistemi Dr.K.KARAÇOR	Fizyoloji Erkek üreme ve Ürogenital sistemi Dr. S.ANKARALI Fizyoloji Erkek üreme ve Ürogenital sistemi Dr. S.ANKARALI	Histoloji Kadın genital sistemi Dr. M. ÇAM	Anatomi Perine Dr.S. BAKIRCI
14.30 - 15.20	Anatomi Endokrin Sistem Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Histoloji Erkek genital sistemi Dr.K.KARAÇOR		Histoloji Kadın genital sistemi Dr. M. ÇAM	Anatomi Perine Dr.S. BAKIRCI
15.30 - 16.20	Fizyoloji Endokrin Fizyoloji Dr.R.ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji Sürrenal Korteks Hormonları Dr.R.ÖZMERDİVENLİ		İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Anatomi Perine Dr.S. BAKIRCI
16.30- 17. 20	Fizyoloji Hipofiz Bezi Hormonları Dr.R.ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji Sürrenal Korteks Hormonları Dr.R.ÖZMERDİVENLİ		İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	

DÖNEM II
ENDOKRİN ÜREME VE BOŞALTIM SİSTEMLERİ DERS KURULU
3. HAFTA 22 ŞUBAT 2016 – 26 ŞUBAT 2016 DERS PROGRAMI

	22 Şubat 2016 Pazartesi	23 Şubat 2016 Salı	24 Şubat 2016 Çarşamba	25 Şubat 2016 Perşembe	26 Şubat 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Histoloji LAB (A) Erkek genital organları Dr. M. ÇAM	Tıbbi Mikrobiyoloji Genel mikoloji Dr.Şükrü ÖKSÜZ	Anatomi Erkek Genital Organları Dr.S. BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji Derin mikozlar Dr.Şükrü ÖKSÜZ	Tıbbi Biyokimya LAB (A) Tam İdrar Analizi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
9.30 - 10.20	Histoloji LAB (A) Erkek genital organları Dr. M. ÇAM	Tıbbi Mikrobiyoloji Genel mikoloji Dr.Şükrü ÖKSÜZ	Anatomi Erkek Genital Organları Dr.S. BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji Fırsatçı mikozlar Dr.Şükrü ÖKSÜZ	Tıbbi Biyokimya LAB (A) Tam İdrar Analizi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
10.30 - 11.20	Histoloji LAB (B) Erkek genital organları Dr.K.KARAÇOR	Fizyoloji Parathormon, Kalsitonin ve Kalsiyum Metabolizması-I Dr. Ş.DEMİR	Tıbbi Biyokimya Tiroid Hormonları Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Mikrobiyoloji Fırsatçı mikozlar Dr.Şükrü ÖKSÜZ	Tıbbi Biyokimya LAB (B) Tam İdrar Analizi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
11.30 -12.20	Histoloji LAB (B) Erkek genital organları Dr.K.KARAÇOR	Fizyoloji Parathormon, Kalsitonin ve Kalsiyum Metabolizması-II Dr. Ş.DEMİR	Tıbbi Biyokimya Tiroid Hormonları Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Mikrobiyoloji LAB* Viroloji TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Biyokimya LAB (B) Tam İdrar Analizi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Embriyoloji Genital sistemin gelişimi Dr.M.ÇAM	Tıbbi Mikrobiyoloji Hepatit Virusları Dr. E.ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Yüzeyel mikozlar Dr.Şükrü ÖKSÜZ	Tıbbi Biyokimya Steroid Hormonlar Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Histoloji Hipofiz ve Epifizin histolojisi Dr. M. ÇAM
14.30 - 15.20	Embriyoloji Genital sistemin gelişimi Dr.M.ÇAM	Tıbbi Mikrobiyoloji Hepatit Virusları Dr. E.ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Subkutanöz mikozlar Dr.Şükrü ÖKSÜZ	Tıbbi Biyokimya Steroid Hormonlar Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Histoloji Hipofiz ve Epifizin histolojisi Dr. M. ÇAM
15.30 - 16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji HIV Dr. İ. ŞAHİN	Tıbbi Mikrobiyoloji Hepatit Virusları Dr. E.ÖZTÜRK	Anatomi Kadın Genital Organları Dr.S. BAKIRCI	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Fizyoloji Tiroid Bezinin Metabolik Hormonları Dr. R.ÖZMERDİVENLİ
16.30- 17. 20	Tıbbi Mikrobiyoloji HIV Dr. İ. ŞAHİN		Anatomi Kadın Genital Organları Dr.S. BAKIRCI	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Fizyoloji Tiroid Bezinin Metabolik Hormonları Dr. R.ÖZMERDİVENLİ

DÖNEM II
ENDOKRİN ÜREME VE BOŞALTIM SİSTEMLERİ DERS KURULU
4. HAFTA 29 ŞUBAT 2016 – 04 MART 2016 DERS PROGRAMI

	29 Şubat 2016 Pazartesi	01 Mart 2016 Salı	02 Mart 2016 Çarşamba	03 Mart 2016 Perşembe	04 Mart 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (B) Pelvis ve Perine Dr. S. ÇOLAKOĞLU Histoloji LABA GRUBU Kadın genital organları Dr. M. ÇAM	Fizyoloji İnsülin, Glukagon ve Diabetes Mellitus Dr. Ş.DEMİR	Anatomi LAB (A) Kadın Genital Organları Dr. S. ÇOLAKOĞLU	Embriyoloji Endokrin Sistemin Gelişimi Dr. M. ÇAM	Tıbbi Biyokimya LAB (A) İdrarda Glukoz Ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (B) Pelvis ve Perine Dr. S. ÇOLAKOĞLU Histoloji LABA GRUBU Kadın genital organları Dr. M. ÇAM	Fizyoloji İnsülin, Glukagon ve Diabetes Mellitus Dr. Ş.DEMİR	Anatomi LAB (A) Kadın Genital Organları Dr. S. ÇOLAKOĞLU	Embriyoloji Endokrin Sistemin Gelişimi Dr. M. ÇAM	Tıbbi Biyokimya LAB (A) İdrarda Glukoz Ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (A) Pelvis ve Perine Dr. S.ÇOLAKOĞLU Histoloji LABB GRUBU Kadın genital organları Dr.K.KARAÇOR	Tıbbi Biyokimya Steroid Hormonlar Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi LAB (A) Erkek Genital Organları Dr. S. ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Biyokimya Kalsiyum ve Fosfor Metaboliz- masını Düzenleyen Hormonlar Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Biyokimya LAB (B) İdrarda Glukoz Ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
11.30 -12.20	Anatomi LAB (A) Pelvis ve Perine Dr. S. ÇOLAKOĞLU Histoloji LABB GRUBU Kadın genital organları Dr.K.KARAÇOR	Tıbbi Biyokimya Steroid Hormonlar Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi LAB (A) Erkek Genital Organları Dr. S. ÇOLAKOĞLU	Tıbbi Biyokimya Kalsiyum ve Fosfor Metaboliz- masını Düzenleyen Hormonlar Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Tıbbi Biyokimya LAB (B) İdrarda Glukoz Ölçülmesi Dr. R.MEMİŞOĞULLARI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Tıbbi Mikrobiyoloji LAB* Mikoloji TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Biyokimya Pankreas Hormonları Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi LAB (B) Erkek Genital Organları Dr. S. ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Gebelik ve laktasyon Dr.R.ÖZMERDİVENLİ	Histoloji Tiroid, paratiroid Dr.K.KARAÇOR
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji LAB* Mikoloji TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Biyokimya Pankreas Hormonları Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi LAB (B) Erkek Genital Organları Dr. S. ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Fetal ve yenidoğan fizyolojisi Dr.R.ÖZMERDİVENLİ	Histoloji Tiroid, paratiroid Dr.K.KARAÇOR
15.30 - 16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji LAB* Mikoloji TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Biyokimya Katekolaminler Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi LAB (B) Kadın Genital Organları Dr. S. ÇOLAKOĞLU	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Histoloji Sürrenal bez histolojisi Dr.K.KARAÇOR
16.30- 17. 20	Tıbbi Mikrobiyoloji LAB* Mikoloji TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Tıbbi Biyokimya Renin-Anjiyotensin- Aldosteron-ANP Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Anatomi LAB (B) Kadın Genital Organları Dr. S. ÇOLAKOĞLU	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	

DÖNEM II
ENDOKRİN ÜREME VE BOŞALTIM SİSTEMLERİ DERS KURULU
5. HAFTA 07 MART 2016 – 11 MART 2016 DERS PROGRAMI

	07 Mart 2016 Pazartesi	08 Mart 2016 Salı	09 Mart 2016 Çarşamba	10 Mart 2016 Perşembe	11 Mart 2016 Cuma	
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (A) Endokrin Sistem Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Serbest Çalışma	Anatomi PRATİK SINAVI	Histoloji PRATİK SINAVI		
	Histoloji LAB (B) Hipofiz, Epifiz, Tiroid, Paratiroid, Sürenal Dr. M. ÇAM					
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (A) Endokrin Sistem Dr. S.ÇOLAKOĞLU	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ TEORİK SINAVI 09:00		Anatomi PRATİK SINAVI	Histoloji PRATİK SINAVI	IV. DERS KURULU SINAVI 09:00
	Histoloji LAB (B) Hipofiz, Epifiz, Tiroid, Paratiroid, Sürenal Dr. M. ÇAM					
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (B) Endokrin Sistem Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Serbest Çalışma	Anatomi PRATİK SINAVI		Histoloji PRATİK SINAVI	
	Histoloji LAB (A) Hipofiz, Epifiz, Tiroid, Paratiroid, Sürenal Dr.K.KARAÇOR					
11.30 -12.20	Anatomi LAB (B) Endokrin Sistem Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Serbest Çalışma		Anatomi PRATİK SINAVI	Histoloji PRATİK SINAVI	
	Histoloji LAB (A) Hipofiz, Epifiz, Tiroid, Paratiroid, Sürenal Dr.K.KARAÇOR					
12.30 -13.20						
13.30 - 14.20	Tıbbi Biyokimya Böbreğin metabolik işlevleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAVI 13:30	Tıbbi Biyokimya PRATİK SINAVI		Histoloji PRATİK SINAVI	
14.30 - 15.20	Tıbbi Biyokimya Böbreğin metabolik işlevleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Serbest Çalışma		Histoloji PRATİK SINAVI		
15.30 - 16.20	Tıbbi Biyokimya Böbreğin metabolik işlevleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Serbest Çalışma		Histoloji PRATİK SINAVI		
16.30- 17. 20	Tıbbi Biyokimya Böbreğin metabolik işlevleri Dr. R.MEMİŞOĞULLARI	Serbest Çalışma		Histoloji PRATİK SINAVI		

DÜZCE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2015 – 2016 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM II
NÖROLOJİK BİLİMLER DERS KURULU
14 MART 2016 – 29 NİSAN 2016
TOPLAM DERS DAĞILIMI

REKTÖR	Prof.Dr. Nigar DEMİRCAN ÇAKAR
DEKAN	Prof.Dr. Safinaz ATAÖĞLU
DEKAN YARDIMCISI	Prof.Dr. Recep ÖZMERDİVENLİ
DEKAN YARDIMCISI	Doç.Dr. Abdülkadir İSKENDER
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU

	Dersin Adı	Teorik	Pratik	TOPLAM
TIP 205	Anatomi	55	20+20	95
	Histoloji ve Embriyoloji	12	8	20
	Fizyoloji	36	8	44
	Tıbbi Mikrobiyoloji	15	4	19
	Farmakoloji	30	-	30
TIP 207	Mesleki İngilizce	10	-	10
	Toplam	158	60	218

DERS KURULU BAŞKANI: Doç.Dr.Ertuğrul KAYA

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ

<i>Prof.Dr. Meryem ÇAM</i>	<i>Doç. Dr Seyit ANKARALI</i>
<i>Prof.Dr. İdris ŞAHİN</i>	<i>Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU</i>
<i>Prof.Dr. C.Elif ÖZTÜRK</i>	<i>Doç.Dr. Ertuğrul KAYA</i>
<i>Prof.Dr. Şerif DEMİR</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Sinan BAKIRCI</i>
<i>Prof.Dr. Recep ÖZMERDİVENLİ</i>	<i>Yrd.Doç.Dr. Kayıhan KARAÇOR</i>
	<i>Yrd.Doç.Dr. Emel ÇALIŞKAN</i>

SINAV TARİHLERİ

25 Nisan 2016 Pazartesi Fizyoloji Pratik Sınavı
26 Nisan 2016 Histoloji Pratik Sınavı
27 Nisan 2016 Çarşamba Anatomi Pratik Sınavı
29 Nisan 2016 Cuma DERS KURULU SINAVI

DÖNEM II
NÖROLOJİK BİLİMLER DERS KURULU
1. HAFTA 14 MART 2016 - 18 MART 2016

	14 Mart 2016 Pazartesi	15 Mart 2016 Salı	16 Mart 2016 Çarşamba	17 Mart 2016 Perşembe	18 Mart 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi Merkezi Sinir Sistemine Giriş Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Medulla Oblongata Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Medulla Spinalis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Cerebellum Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Afferent Yollar Dr.S.ÇOLAKOĞLU
9.30 - 10.20	Anatomi Merkezi Sinir Sistemine Giriş Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Medulla Oblongata Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Medulla Spinalis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Cerebellum Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Afferent Yollar Dr.S.ÇOLAKOĞLU
10.30 - 11.20	Anatomi Medulla Spinalis Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Pons Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Medulla Spinalis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Mesencephalon Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Efferent Yollar Dr.S.ÇOLAKOĞLU
11.30 -12.20	Anatomi Medulla Spinalis Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Pons Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Medulla Spinalis Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Mesencephalon Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Efferent Yollar Dr.S.ÇOLAKOĞLU
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Fizyoloji Nörofizyolojiye Giriş Dr. R.ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji Beyin ve Davranış Dr. S.ANKARALI	Tıbbi Mikrobiyoloji Mastigophora, Ciliata Dr. Ş. ÖKSÜZ	Farmakoloji Genel Farmakolojiye giriş Dr. E. KAYA	Farmakoloji İlaç Uygulama Yolları, Farmasötik Şekiller Dr. E. KAYA
14.30 - 15.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Parazitolojiye Giriş Dr. E.ÖZTÜRK	Fizyoloji Beyin ve Davranış Dr. S.ANKARALI	Tıbbi Mikrobiyoloji Mastigophora, Ciliata Dr. Ş. ÖKSÜZ	Farmakoloji Genel Farmakolojiye giriş Dr. E. KAYA	Farmakoloji İlaç Uygulama Yolları, Farmasötik Şekiller Dr. E. KAYA
15.30 - 16.20	Tıbbi Mikrobiyoloji Parazitolojiye Giriş Dr. E.ÖZTÜRK	Tıbbi Mikrobiyoloji Protozoolojiye Giriş Dr. E.ÖZTÜRK	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
16.30- 17. 20	Serbest Çalışma	Tıbbi Mikrobiyoloji Sarcodina Dr. E.ÖZTÜRK	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

DÖNEM II
NÖROLOJİK BİLİMLER DERS KURULU
2. HAFTA 21 MART 2016 - 25 MART 2016

	21 Mart 2016 Pazartesi	22 Mart 2016 Salı	23 Mart 2016 Çarşamba	24 Mart 2016 Perşembe	25 Mart 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (A) Beyin Sapı ve Cerebellum Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Omuriliğin Organizasyonu Dr. S.ANKARALI	Anatomi Cranial Sinirler I-IV Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Cranial Sinirler IX-XII Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Diencephalon-Thalamus Dr. S.BAKIRCI
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (A) Beyin Sapı ve Cerebellum Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Fizyoloji Omuriliğin Organizasyonu Dr. S.ANKARALI	Anatomi Cranial Sinirler I-IV Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Cranial Sinirler IX-XII Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi Hypothalamus Dr. S.BAKIRCI
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (B) Beyin Sapı ve Cerebellum Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Histoloji Medulla Spinalis ve Serebrum Dr. M. ÇAM	Anatomi Cranial Sinirler V-VIII Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Farmakoloji İlaç Metabolizması ve Atılımı Dr. E. KAYA	Fizyoloji Ağrı ve Analjezi Dr. R.ÖZMERDİVENLİ
11.30 -12.20	Anatomi LAB (B) Beyin Sapı ve Cerebellum Dr. S.ÇOLAKOĞLU	Histoloji Medulla Spinalis ve Serebrum Dr. M. ÇAM	Anatomi Cranial Sinirler V-VIII Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Farmakoloji İlaç Metabolizması ve Atılımı Dr. E. KAYA	Fizyoloji Ağrı ve Analjezi Dr. R.ÖZMERDİVENLİ
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Fizyoloji Duyu Nöronları; Somatik Duyu Yolları Santral Reseptif Alanlar Dr. Ş. DEMİR	Farmakoloji İlaçların Emilimi ve Dağılımı Dr. E. KAYA	Tıbbi Mikrobiyoloji Sporozoa Dr. E.ÖZTÜRK	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	Histoloji Serebellum Periferik Sinir ve Beyin Zarları Dr. K.KARAÇOR
14.30 - 15.20	Fizyoloji Duyu Nöronları; Somatik Duyu Yolları Santral Reseptif Alanlar Dr. Ş. DEMİR	Farmakoloji İlaçların Emilimi ve Dağılımı Dr. E. KAYA	Tıbbi Mikrobiyoloji Sporozoa Dr. E.ÖZTÜRK	İngilizce Translation: A Case Report Okt.Tuncer CAN	Histoloji Serebellum Periferik Sinir ve Beyin Zarları Dr. K.KARAÇOR
15.30 - 16.20	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
16.30- 17. 20	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

DÖNEM II
NÖROLOJİK BİLİMLER DERS KURULU
3. HAFTA 28 MART 2016 – 01 NISAN 2016

	28 Mart 2016 Pazartesi	29 Mart 2016 Salı	30 Mart 2016 Çarşamba	31 Mart 2016 Perşembe	01 Nisan 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi Subthalamus Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Bazal Çekirdekler Dr. S.BAKIRCI	Anatomi LAB (B) Cranial Sinirler Dr.S. BAKIRCI	Anatomi Motor ve Duyu Merkezleri (Brodmann Sahaları) Dr.S. BAKIRCI	Anatomi Beyaz Cevher Dr. S.BAKIRCI
9.30 - 10.20	Anatomi Epithalamus Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Bazal Çekirdekler Dr. S.BAKIRCI	Anatomi LAB (B) Cranial Sinirler Dr.S. BAKIRCI	Anatomi Motor ve Duyu Merkezleri (Brodmann Sahaları) Dr.S. BAKIRCI	Anatomi Beyaz Cevher Dr. S.BAKIRCI
10.30 - 11.20	Anatomi Hipofiz Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Telencephalon Dr. S.BAKIRCI	Anatomi LAB (A) Cranial Sinirler Dr.S. BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji Trematodlar Dr. İ. ŞAHİN	Farmakoloji İlaç Etki Mekanizmaları, İlaç-Reseptör ilişkisi Dr. E. KAYA
11.30 -12.20	Anatomi Formatio Reticularis Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Telencephalon Dr. S.BAKIRCI	Anatomi LAB (A) Cranial Sinirler Dr.S. BAKIRCI	Tıbbi Mikrobiyoloji Trematodlar Dr. İ. ŞAHİN	Farmakoloji İlaç Etki Mekanizmaları, İlaç-Reseptör ilişkisi Dr. E. KAYA
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Fizyoloji Kranial sinirler (Kafa Çiftleri) Dr. Ş.DEMİR	Tıbbi Mikrobiyoloji Sestodlar Dr. İ.ŞAHİN	Fizyoloji Serebellum ve Bozuklukları Dr. S.ANKARALI	Farmakoloji Doz-Konsantrasyon-Etki İlişkisi Dr. E. KAYA	Tıbbi Mikrobiyoloji Artropodlar Dr. E.ÖZTÜRK
14.30 - 15.20	Fizyoloji Kranial sinirler (Kafa Çiftleri) Dr. Ş.DEMİR	Tıbbi Mikrobiyoloji Sestodlar Dr. İ.ŞAHİN	Fizyoloji Serebellum ve Bozuklukları Dr. S.ANKARALI	Farmakoloji Doz-Konsantrasyon-Etki İlişkisi Dr. E. KAYA	Tıbbi Mikrobiyoloji Nematodlar Dr. İ.ŞAHİN
15.30 - 16.20		Farmakoloji Yeni ilaç geliştirmede izlenen yollar Dr. E. KAYA	Embriyoloji Merkezi Sinir Sisteminin Gelişimi Dr. M. ÇAM	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	Tıbbi Mikrobiyoloji Nematodlar Dr. İ.ŞAHİN
16.30- 17. 20		Farmakoloji İlaç etkisini değiştiren faktörler Dr. E. KAYA	Embriyoloji Merkezi Sinir Sisteminin Gelişimi Dr. M. ÇAM	İngilizce Practice in English Okt.Tuncer CAN	

DÖNEM II
NÖROLOJİK BİLİMLER DERS KURULU
4. HAFTA 04 NİSAN 2016 – 08 NİSAN 2016

	04 Nisan 2016 Pazartesi	05 Nisan 2016 Salı	06 Nisan 2016 Çarşamba	07 Nisan 2016 Perşembe	08 Nisan 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi Limbik Sistem Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Beyin zarları ve Sinüsler Dr. S. ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) OSS, Basal Çekirdekler ve Diencephalon Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Orbita ve İçindekiler Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Limbik Sistem ve Beyaz-Gri Cevher Dr. S.BAKIRCI Histoloji LAB (B) M. Spinalis, Serebrum Serebellum Periferik Sinir Dr. M. ÇAM
9.30 - 10.20	Anatomi Limbik Sistem Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Beyin ventrikülleri ve BOS dolaşımı Dr. S. ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) OSS, Basal Çekirdekler ve Diencephalon Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Bulbus Oculi Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (A) Limbik Sistem ve Beyaz-Gri Cevher Dr. S.BAKIRCI Histoloji LAB (B) M. Spinalis, Serebrum Serebellum Periferik Sinir Dr. M. ÇAM
10.30 - 11.20	Anatomi Otonom Sinir Sistemi Dr. S.BAKIRCI	Anatomi MSS Damarları Dr. S.BAKIRCI	Anatomi LAB (B) OSS, Basal Çekirdekler ve Diencephalon Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Görme Yolları Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Limbik Sistem ve Beyaz-Gri Cevher Dr. S.BAKIRCI Histoloji LAB (A) M. Spinalis, Serebrum Serebellum Periferik Sinir Dr. K.KARAÇOR
11.30 -12.20	Anatomi Otonom Sinir Sistemi Dr. S.BAKIRCI	Anatomi MSS Damarları Dr. S.BAKIRCI	Anatomi LAB (B) OSS, Basal Çekirdekler ve Diencephalon Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Görme Yolları Dr.S.ÇOLAKOĞLU	Anatomi LAB (B) Limbik Sistem ve Beyaz-Gri Cevher Dr. S.BAKIRCI Histoloji LAB (A) M. Spinalis, Serebrum Serebellum Periferik Sinir Dr. K.KARAÇOR
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Farmakoloji İlaç Etkileşimleri Dr. E. KAYA	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Parazitoloji TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Fizyoloji Beynin motor sistemleri Dr. S.ANKARALI	Histoloji* Gözün Gelişimi ve Histolojisi Dr. M. ÇAM	Fizyoloji Hypothalamus ve Limbik Sistem Dr. S.ANKARALI
14.30 - 15.20	Farmakoloji İlaç Etkileşimleri Dr. E. KAYA	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Parazitoloji TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Fizyoloji Beynin motor sistemleri Dr. S.ANKARALI	Histoloji* Gözün Gelişimi ve Histolojisi Dr. M. ÇAM	Fizyoloji Hypothalamus ve Limbik Sistem Dr. S.ANKARALI
15.30 - 16.20	Serbest Çalışma	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Parazitoloji TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Fizyoloji Beyin Sapı ve Retiküler Formasyon Dr. Ş.DEMİR	İngilizce Practice in English	Serbest Çalışma
16.30- 17. 20	Serbest Çalışma	Tıbbi Mikrobiyoloji (LAB) Parazitoloji TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ	Fizyoloji Beyin Sapı ve Retiküler Formasyon Dr. Ş.DEMİR	İngilizce Practice in English	Serbest Çalışma

DÖNEM II
NÖROLOJİK BİLİMLER DERS KURULU
5. HAFTA 11 NİSAN 2016 – 15 NİSAN 2016

	11 Nisan 2016 Pazartesi	12 Nisan 2016 Salı	13 Nisan 2016 Çarşamba	14 Nisan 2016 Perşembe	15 Nisan 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi LAB (B) Beyin Zarları, Sinüsleri Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Dış Kulak Dr. S.BAKIRCI	Anatomi İşitme ve Denge Yolları Dr. S.BAKIRCI	Fizyoloji Düşünceler, Bilinç ve Bellek Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji LAB (A) Elektroensefalogram (EEG) ve Yorumu Dr. Ş. DEMİR Anatomi LAB (B) Orbita ve İçindekiler Dr. S.BAKIRCI
9.30 - 10.20	Anatomi LAB (B) Beyin ventrikülleri ve BOS dolaşımı Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Orta Kulak Dr. S.BAKIRCI	Anatomi Koku ve Tad Duyusu Dr. S.BAKIRCI	Fizyoloji Düşünceler, Bilinç ve Bellek Dr. Ş.DEMİR	Fizyoloji LAB (A) Elektroensefalogram (EEG) ve Yorumu Dr. Ş. DEMİR Anatomi LAB (B) Bulbus Oculi Dr. S.BAKIRCI
10.30 - 11.20	Anatomi LAB (B) MSS Damarları Dr. S.BAKIRCI	Anatomi İç Kulak Dr. S.BAKIRCI	Farmakoloji İlaçların Toksik Etkileri Dr. E. KAYA	Farmakoloji İlaç-Besin Etkileşimleri ve Bitkisel Ürünler Dr. E. KAYA	Fizyoloji LAB (B) Elektroensefalogram (EEG) ve Yorumu Dr. S. ANKARALI Anatomi LAB (A) Orbita ve İçindekiler Dr. S.BAKIRCI
11.30 -12.20	Anatomi LAB (B) MSS Damarları Dr. S.BAKIRCI	Anatomi İşitme ve Denge Yolları Dr. S.BAKIRCI	Farmakoloji Akut İlaç Zehirlenmeleri Tedavisi Dr. E. KAYA	Farmakoloji İlaç-Besin Etkileşimleri ve Bitkisel Ürünler Dr. E. KAYA	Fizyoloji LAB (B) Elektroensefalogram (EEG) ve Yorumu Dr. S. ANKARALI Anatomi LAB (A) Bulbus Oculi Dr. S.BAKIRCI
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Anatomi LAB (A) MSS Damarları Dr. S.BAKIRCI	Farmakoloji Farmakogenetik Dr. E. KAYA	Fizyoloji Elektroensefalografi (EEG) ve Epilepsi Dr. R.ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji Motor Korteks ve İstemli Hareketlerin Kontrolü Dr. R.ÖZMERDİVENLİ	
14.30 - 15.20	Anatomi LAB (A) MSS Damarları Dr. S.BAKIRCI	Farmakoloji Farmakogenetik Dr. E. KAYA	Fizyoloji Elektroensefalografi (EEG) ve Epilepsi Dr. R.ÖZMERDİVENLİ	Fizyoloji Motor Korteks ve İstemli Hareketlerin Kontrolü Dr. R.ÖZMERDİVENLİ	
15.30 - 16.20	Anatomi LAB (A) Beyin Zarları, Sinüsleri Dr. S.BAKIRCI	Fizyoloji Uyku Fizyolojisi Dr. Ş.DEMİR	Farmakoloji Dezenfektan ve Antiseptik İlaçlar Dr. E. KAYA	İngilizce Vize Sınavı	
16.30- 17. 20	Anatomi LAB (A) Beyin ventrikülleri ve BOS dolaşımı Dr. S.BAKIRCI	Fizyoloji Uyku Fizyolojisi Dr. Ş.DEMİR	Farmakoloji Dezenfektan ve Antiseptik İlaçlar Dr. E. KAYA		

DÖNEM II
NÖROLOJİK BİLİMLER DERS KURULU
6. HAFTA 18 NİSAN 2016 – 22 NİSAN 2016

	18 Nisan 2016 Pazartesi	19 Nisan 2016 Salı	20 Nisan 2016 Çarşamba	21 Nisan 2016 Perşembe	22 Nisan 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Anatomi Deri ve ekleri Dr. S.BAKIRCI	Histoloji Kulağın Gelişimi ve Histolojisi Dr. M. ÇAM	Anatomi LAB (A) Kulak Dr. S. BAKIRCI Fizyoloji LAB (B) Otoskopik ve Oftalmoskopik Muayene Dr. Ş. DEMİR	Histoloji Derinin gelişimi ve histolojisi Dr.M.ÇAM	Histoloji LAB (B) Duyu Organları Dr. M. ÇAM
9.30 - 10.20	Fizyoloji Görme Fizyolojisine Giriş, Retinanın İşlevi Dr. S.ANKARALI	Histoloji Kulağın Gelişimi ve Histolojisi Dr. M. ÇAM	Anatomi LAB (A) Kulak Dr. S. BAKIRCI Fizyoloji LAB (B) Refleksler Dr. Ş. DEMİR	Histoloji Derinin gelişimi ve histolojisi Dr.M.ÇAM	Histoloji LAB (B) Duyu Organları Dr. M. ÇAM
10.30 - 11.20	Fizyoloji Görmenin Merkezi Fizyolojisi Dr. S.ANKARALI	Fizyoloji İşitme ve Denge Dr. Ş.DEMİR	Anatomi LAB (B) Kulak Dr. S. BAKIRCI Fizyoloji LAB (A) Otoskopik ve Oftalmoskopik Muayene Dr. Ş. DEMİR	Farmakoloji Farmakovijilans Dr. E. KAYA	Histoloji LAB (A) Duyu Organları Dr. K.KARAÇOR
11.30 -12.20	Fizyoloji Görmenin Merkezi Fizyolojisi Dr. S.ANKARALI	Fizyoloji İşitme ve Denge Dr. Ş.DEMİR	Anatomi LAB (B) Kulak Dr. S. BAKIRCI Fizyoloji LAB (A) Refleksler Dr. Ş. DEMİR	Farmakoloji İlaç Uygulamasının Yasal Yönü Dr. E. KAYA	Histoloji LAB (A) Duyu Organları Dr. K.KARAÇOR
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Farmakoloji Reçete Yazma İlkeleri Dr. E. KAYA	Anatomi LAB (A) Beyin Hemisferleri Dr. S.BAKIRCI	Fizyoloji Beynin Yaşlanması ve Bunama Dr. R.ÖZMERDİVENLİ Fizyoloji Beynin Yaşlanması ve Bunama Dr. R. ÖZMERDİVENLİ	Farmakoloji Akıllı İlaç Kullanımı Dr. E. KAYA	Serbest Çalışma
14.30 - 15.20	Farmakoloji Reçete Yazma İlkeleri Dr. E. KAYA	Anatomi LAB (A) Beyin Hemisferleri Dr. S.BAKIRCI		Farmakoloji Akıllı İlaç Kullanımı Dr. E. KAYA	Serbest Çalışma
15.30 - 16.20	Fizyoloji Extrapiramidal sistem ve bazal ganglionlar Dr. R.ÖZMERDİVENLİ	Anatomi LAB (B) Beyin Hemisferleri Dr. S.BAKIRCI	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
16.30- 17. 20	Fizyoloji Extrapiramidal sistem ve bazal ganglionlar Dr. R.ÖZMERDİVENLİ	Anatomi LAB (B) Beyin Hemisferleri Dr. S.BAKIRCI	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

DÖNEM II
NÖROLOJİK BİLİMLER DERS KURULU
7. HAFTA 25 NİSAN 2016 – 29 NİSAN 2016

	25 Nisan 2016 Pazartesi	26 Nisan 2016 Salı	27 Nisan 2016 Çarşamba	28 Nisan 2016 Perşembe	29 Nisan 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Fizyoloji PRATİK SINAVI	Histoloji PRATİK SINAVI	Anatomi PRATİK SINAVI		V.DERS KURULU SINAVI 09:00
9.30 - 10.20	Fizyoloji PRATİK SINAVI		Anatomi PRATİK SINAVI	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ* TEORİK SINAVI 09:00	
10.30 - 11.20	Fizyoloji PRATİK SINAVI	Histoloji PRATİK SINAVI	Anatomi PRATİK SINAVI		
11.30 -12.20	Fizyoloji PRATİK SINAVI		Anatomi PRATİK SINAVI		
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Fizyoloji PRATİK SINAVI	Histoloji PRATİK SINAVI	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ* PRATİK SINAVI 13:30	Serbest Çalışma	
14.30 - 15.20	Fizyoloji PRATİK SINAVI		Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	
15.30 - 16.20	Fizyoloji PRATİK SINAVI	Histoloji PRATİK SINAVI	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	
16.30- 17. 20	Fizyoloji PRATİK SINAVI		Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

DÜZCE ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2015 – 2016 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM II
HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELİ DERS KURULU
02 MAYIS 2016 – 20 MAYIS 2016

REKTÖR	Prof.Dr. Nigar DEMİRCAN ÇAKAR
DEKAN	Prof.Dr. Safinaz ATAÖĞLU
DEKAN YARDIMCISI	Prof.Dr. Recep ÖZMERDİVENLİ
DEKAN YARDIMCISI	Doç.Dr. Abdülkadir İSKENDER
DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ	Doç.Dr. Serdar ÇOLAKOĞLU

TOPLAM DERS DAĞILIMI

	Dersin Adı	Teorik	Pratik	TOPLAM
TIP 206	Patoloji	22	4+4	30
	Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları	9	-	9
	Dahiliye	9		9
	Klinik Mikrobiyoloji	14		16
	Nükleer Tıp	1	-	1
	Plastik Cerrahi	1	-	1
	Farmakoloji	6	-	6
TIP 207	Mesleki İngilizce	4		4
TIP 208	Acil Müdahale ve İlk Yardım	6		6
	MBL (Enfeksiyon Hastalıkları A.D.)		2	2
	Toplam	72	10	82

DERS KURULU BAŞKANI: Yrd.Doç.Dr. Murat OKTAY

DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ:

Prof.Dr. Kenan KOCABAY
Prof.Dr. İdris ŞAHİN
Prof.Dr. Ali Kemal UZUNLAR
Doç.Dr. Melih Engin ERKAN
Doç.Dr. Ayhan SARITAŞ
Doç.Dr. Ertuğrul KAYA

Yrd.Doç.Dr. Türkay AKBAŞ
Yrd.Doç.Dr. Nevin İNCE
Yrd.Doç.Dr. Murat OKTAY
Yrd.Doç.Dr. Barış YİĞİT
Yrd.Doç.Dr. Harun GÜNEŞ
Yrd.Doç.Dr. Feruze TURAN SÖNMEZ
Yrd.Doç.Dr. Emel ÇALIŞKAN

SINAV TARİHLERİ

18 Mayıs 2016 Çarşamba Patoloji Pratik Sınavı
18 Mayıs 2016 Çarşamba İngilizce Sınavı
20 Mayıs 2016 Cuma DERS KURULU SINAVI

DÖNEM II
HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELİ DERS KURULU
1. HAFTA 02 MAYIS 2016 – 06 MAYIS 2016

	02 Mayıs 2016 Pazartesi	03 Mayıs 2016 Salı	04 Mayıs 2016 Çarşamba	05 Mayıs 2016 Perşembe	06 Mayıs 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Serbest Çalışma	Patoloji Hücre Hasari ve ölümüII Dr.A.K. UZUNLAR	Serbest Çalışma	Pediatri Allerjik Hast. Sınıfl. Dr.K.KOCABAY	Patoloji İltihap Morfolojisi I Dr.Ali Kemal UZUNLAR
9.30 - 10.20	Klinik Mikrobiyoloji Klinik Mikrobiyolojiye Giriş Dr.İ. ŞAHİN	Patoloji Hücre içi Birikimler ve Kalsifikasyonlar Dr.A.K. UZUNLAR	Patoloji Akut iltihap-I Dr.A.K. UZUNLAR	Pediatri Allerjik Hast. Sınıfl. Dr.K.KOCABAY	Patoloji İltihap Morfolojisi II Dr.Ali Kemal UZUNLAR
10.30 - 11.20	İç Hastalıkları Anamnez alma teknikleri Dr.Türkay AKBAŞ	Pediatri Allerjik Hastalıklar I Dr.K.KOCABAY	Patoloji Akut iltihap-II Dr.A.K. UZUNLAR	İç Hastalıkları Dispne Dr.Türkay AKBAŞ	Pediatri Hipersensitivite Reak.-I Dr.K.KOCABAY
11.30 -12.20	Nükleer Tıp Radyobioloji ve radyasyondan korunma Dr. M. E. ERKAN	Pediatri Allerjik Hastalıklar II Dr.K.KOCABAY	Patoloji İltihabın kimyasal mediatörleri Dr.A.K. UZUNLAR	İç Hastalıkları Ödem Dr.Türkay AKBAŞ	Pediatri Hipersensitivite Reak.-II Dr.K.KOCABAY
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Patoloji Patolojiye Giriş Dr.A.K. UZUNLAR	Klinik Mikrobiyoloji Enfeksiyon hastalıklarının patogenezi Dr. İ. ŞAHİN	İç Hastalıkları Fizik muayene usulleri Dr.Türkay AKBAŞ	Patoloji Apoptozis Dr.A.K. UZUNLAR	MBL El yıkama ve hijyen Dr.N.İNCE
14.30 - 15.20	Patoloji Hücre Hasari ve ölümü I Dr.A.K. UZUNLAR	Klinik Mikrobiyoloji Enfeksiyon hastalıklarının patogenezi Dr. İ. ŞAHİN	İç Hastalıkları Fizik muayene usulleri Dr.Türkay AKBAŞ	Patoloji Apoptozis Dr.A.K. UZUNLAR	MBL El yıkama ve hijyen Dr.N.İNCE
15.30 - 16.20	Acil Müdahale ve İlk Yardım Anafilaksi ve Allerjik Reaksiyonlar Dr. H. GÜNEŞ	Klinik Mikrobiyoloji Enfeksiyon hastalıklarının patogenezi Dr. İ. ŞAHİN	Acil Müdahale ve İlk Yardım Temel ve İleri Yaşam Desteği Dr. A. ÇARITACI	İngilizce Translation: A Case Report	Serbest Çalışma
16.30- 17. 20	Acil Müdahale ve İlk Yardım Anafilaksi ve Allerjik Reaksiyonlar Dr. H. GÜNEŞ	Serbest Çalışma	Acil Müdahale ve İlk Yardım Temel ve İleri Yaşam Desteği	İngilizce Translation: A Case Report	Serbest Çalışma

DÖNEM II
HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELİ DERS KURULU
2. HAFTA 09 MAYIS 2016 – 13 MAYIS 2016

	09 Mayıs 2016 Pazartesi	10 Mayıs 2016 Salı	11 Mayıs 2016 Çarşamba	12 Mayıs 2016 Perşembe	13 Mayıs 2016 Cuma
8.30 - 9.20	İç Hastalıkları Göğüs ağrısı Dr.Türkay AKBAŞ	Patoloji Adaptasyon I Dr.A.K. UZUNLAR	Patoloji LAB (A) Patoloji pratik Dr. M. OKTAY	Pediatri Kollagen Doku H. Dr.K.KOCABAY	Patoloji LAB (A) Patoloji pratik Dr. M. OKTAY
9.30 - 10.20	İç Hastalıkları Göğüs ağrısı Dr.Türkay AKBAŞ	Patoloji Adaptasyon II Dr.A.K. UZUNLAR	Patoloji LAB (A) Patoloji pratik Dr. M. OKTAY	Pediatri Kollagen Doku H. Dr.K.KOCABAY	Patoloji LAB (A) Patoloji pratik Dr. M. OKTAY
10.30 - 11.20	Patoloji Kronik İltihap-I Dr.A.K. UZUNLAR	Farmakoloji Klinik Toksikoloji-I Ağır Metaller ve Antagonistleri Dr. E. KAYA	Patoloji LAB (B) Patoloji pratik Dr. M. OKTAY	Klinik Mikrobiyoloji Antibiyotik duyarlılık deneyleri,direncin klinik önemi Dr. Emel ÇALIŞKAN	Patoloji LAB (B) Patoloji Pratik Dr. M. OKTAY
11.30 -12.20	Patoloji Kronik İltihap-II Dr.A.K. UZUNLAR	Farmakoloji Klinik Toksikoloji-I Ağır Metaller ve Antagonistleri Dr. E. KAYA	Patoloji LAB (B) Patoloji pratik Dr. M. OKTAY	Klinik Mikrobiyoloji Antibiyotik duyarlılık deneyleri,direncin klinik önemi Dr. Emel ÇALIŞKAN	Patoloji LAB (B) Patoloji Pratik Dr. M. OKTAY
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Farmakoloji Toksikoloji ilkeleri ve Zehirlenme tedavisi Dr. E. KAYA	Pediatri Genetik Hastalıklar Dr. Hakan UZUN	Farmakoloji Klinik Toksikoloji-II Pestisid ve Solventler Dr.E. KAYA	Klinik Mikrobiyoloji Klinik örneklerin alınması ve taşınması Dr. E.ÇALIŞKAN*	Klinik Mikrobiyoloji Enfeksiyon immunolojisi Dr. E.ÖZTÜRK
14.30 - 15.20	Farmakoloji Toksikoloji ilkeleri ve Zehirlenme tedavisi Dr. E. KAYA	Klinik Mikrobiyoloji Sterilizasyon ve dezenfeksiyonun klinik uygulamaları Dr. Emel CALISKAN	Farmakoloji Klinik Toksikoloji-II Pestisid ve Solventler Dr.E. KAYA	Klinik Mikrobiyoloji Mikrobiyolojik tanı yöntemleri Dr. E.ÇALIŞKAN*	Klinik Mikrobiyoloji Enfeksiyon immunolojisi Dr. E.ÖZTÜRK
15.30 - 16.20	Acil Müdahale ve İlk Yardım Kırık, Çıkık ve Burkulmalar Dr. F. T. SÖNMEZ	İç Hastalıkları Ateşli hastalıklara yaklaşım, Eklem ağrısı, şişliği Dr.Türkay AKBAŞ	Patoloji Çevresel Hastalıklar patolojisi -I Dr.A.K. UZUNLAR	Klinik Mikrobiyoloji Mikrobiyolojik tanı yöntemleri Dr. E.ÇALIŞKAN*	İngilizce Practice in English
16.30- 17. 20	Acil Müdahale ve İlk Yardım Kırık, Çıkık ve Burkulmalar Dr. F. T. SÖNMEZ	İç Hastalıkları Ateşli hastalıklara yaklaşım, Eklem ağrısı, şişliği Dr.Türkay AKBAŞ	Patoloji Çevresel hastalıklar II Dr.A.K. UZUNLAR	Acil Müdahale ve İlk Yardım VİZE SINAVI	İngilizce Practice in English

DÖNEM II
HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELİ DERS KURULU
3. HAFTA 16 MAYIS 2016 – 20 MAYIS 2016

	16 Mayıs 2016 Pazartesi	17 Mayıs 2016 Salı	18 Mayıs 2016 Çarşamba	19 Mayıs 2016 Perşembe	20 Mayıs 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Patoloji İyileşme ve Tamir I Dr.A.K. UZUNLAR	Serbest Çalışma		19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı	VI. DERS KURULU SINAVI
9.30 - 10.20	Patoloji İyileşme ve Tamir onarım kusurları II, Dr.A.K. UZUNLAR	Serbest Çalışma	TIBBİ MİROBİYOLOJİ* TEORİK SINAVI 09:00		
10.30 - 11.20	Klinik Mikrobiyoloji Otoimmünite Ve Otoimmün Hastalıklarda Laboratuar Tanı	Serbest Çalışma			
11.30 -12.20	Klinik Mikrobiyoloji Otoimmünite Ve Otoimmün Hastalıklarda Laboratuar Tanı	Serbest Çalışma			
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Patoloji Hemeodinamik Bozukluklar, Tromboz Ve Şok I	Serbest Çalışma	İNGİLİZCE FİNAL SINAVI	19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı	
14.30 - 15.20	Plastik Cerrahi Doku nakilleri (otojen, allojen) Dr. B. YİĞİT	Serbest Çalışma			
15.30 - 16.20	Patoloji* Hemeodinamik Bozukluklar, Tromboz Ve Şok II Dr.A.K. UZUNLAR	Serbest Çalışma			
16.30- 17. 20	Patoloji* Hemeodinamik Bozukluklar, Tromboz Ve Şok III Dr.A.K. UZUNLAR	Serbest Çalışma			

DÖNEM SONU SINAVLARI

	06 Haziran 2016 Pazartesi	07 Haziran 2016 Salı	08 Haziran 2016 Çarşamba	09 Haziran 2016 Perşembe	10 Haziran 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Histoloji PRATİK SINAVI 1. Grup	Anatomi Pratik Sınavı	Fizyoloji Pratik Sınavı		
9.30 - 10.20		Anatomi Pratik Sınavı	Fizyoloji Pratik Sınavı	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ* FİNAL TEORİK SINAVI 09:00	DÖNEM SONU GENEL SINAVI 09:00
10.30 - 11.20	Histoloji PRATİK SINAVI 2. Grup	Anatomi Pratik Sınavı	Fizyoloji Pratik Sınavı		
11.30 -12.20		Anatomi Pratik Sınavı	Fizyoloji Pratik Sınavı		
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Histoloji PRATİK SINAVI 3. Grup	Mikrobiyoloji Pratik Sınavı	Fizyoloji Pratik Sınavı	Tıbbi Biyokimya Pratik Sınavı	Acil Müdahale ve İlk Yardım FİNAL SINAVI
14.30 - 15.20			Fizyoloji Pratik Sınavı		İNGİLİZCE BÜTÜNLEME SINAVI
15.30 - 16.20	Histoloji PRATİK SINAVI 4. Grup		Fizyoloji Pratik Sınavı	Patoloji Pratik Sınavı	
16.30- 17. 20			Fizyoloji Pratik Sınavı		

DÖNEM SONU BÜTÜNLEME SINAVLARI

	27 Haziran 2016 Pazartesi	28 Haziran 2016 Salı	29 Haziran 2016 Çarşamba	30 Haziran 2016 Perşembe	01 Temmuz 2016 Cuma
8.30 - 9.20	Patoloji Pratik Sınavı	Anatomi Pratik Sınavı	Fizyoloji Pratik Sınavı	TIBBİ* MİKROBİYOLOJİ BÜTÜNLEME TEORİK SINAVI 09:00	DÖNEM SONU BÜTÜNLEME SINAVI 09:00
9.30 - 10.20					
10.30 - 11.20					
11.30 -12.20					
12.30 -13.20					
13.30 - 14.20	Histoloji Pratik Sınavı	Mikrobiyoloji Pratik Sınavı	Acil Müdahale ve İlk Yardım BÜTÜNLEME SINAVI	Tıbbi Biyokimya Pratik Sınavı	
14.30 - 15.20					
15.30 - 16.20					
16.30- 17. 20					

- 10.07.2015 tarih ve 2015/20-1 nolu Fakülte Yönetim Kurulu Kararı ile değiştirildi (Mikrobiyoloji ders konusu)
- 10.07.2015 tarih ve 2015/8-1 nolu Fakülte Kurulu Kararı ile değiştirildi. (Mikrobiyoloji)