

2017-2018 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
DÖNEM II PROGRAMI

TIP BİLİMLERİ 2 - SİNİR SİSTEMİ VE DUYULAR (TIP 202: 93 T + 28 U) (TIP 201: 17 T) (Serbest Saat 147 Tatiller ve Seçmeli ders boşlukları hariç)

HAFTA	GÜN	SAAT	DERS	ÖĞRETİM ÜYESİ/GRUP/SORUMLU ANABİLİM DALI
1	11 EYLÜL 2017 PZT	08.00-08.40	1	
		08.50-09.30	2	
		09.40-10.20	3	
		10.30-11.10	4	
		11.20-12.00	5	
		13.00-13.40	6	Merkezi sinir sistemi genel morfolojisi / KURUL TANITIMI
		13.50-14.30	7	Merkezi sinir sistemi genel morfolojisi
		14.40-15.20	8	
		15.30-16.10	9	Baş-boyun embriyolojisi, faringeal kompleksin gelişimi
		16.20-17.00	10	
	12 EYLÜL 2017 SALİ	08.00-08.40	1	
		08.50-09.30	2	Nörotransmisyon
		09.40-10.20	3	Nörotransmisyon
		10.30-11.10	4	Baş-boyun embriyolojisi, yüz ve damak gelişimi
		11.20-12.00	5	Baş-boyun embriyolojisi, yüz ve damak gelişim anomalileri
		13.00-13.40	6	Medulla spinalis anatomisi
		13.50-14.30	7	Medulla spinalis; inen yollar
		14.40-15.20	8	Medulla spinalis; çıkan yollar
		15.30-16.10	9	
		16.20-17.00	10	
	13 EYLÜL 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	
		08.50-09.30	2	MSS embriyolojisi I
		09.40-10.20	3	Reseptörler ve reseptör potansiyeli
		10.30-11.10	4	Reseptörler ve reseptör potansiyeli
		11.20-12.00	5	Proprioseptif duylular ve iletimi
		13.00-13.40	6	Proprioseptif duylular ve iletimi
		13.50-14.30	7	Nosiseptif duylular ve iletimi
		14.40-15.20	8	
		15.30-16.10	9	
		16.20-17.00	10	
	14 EYLÜL 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	
		08.50-09.30	2	Nosiseptif duylular ve iletimi
		09.40-10.20	3	Medulla spinalis fonksiyonları
		10.30-11.10	4	Medulla spinalis fonksiyonları
		11.20-12.00	5	Pons anatomisi
		13.00-13.40	6	Bulbus anatomisi
		13.50-14.30	7	TIP201 DERSİ TANITIMI - Tıp ve İnsan Bilimleri
		14.40-15.20	8	
		15.30-16.10	9	
		16.20-17.00	10	
	15 EYLÜL 2017 CUMA	08.00-08.40	1	
		08.50-09.30	2	Mesencephalon anatomisi
		09.40-10.20	3	Cerebellum anatomisi
		10.30-11.10	4	Cerebellum anatomisi
		11.20-12.00	5	
		13.00-13.40	6	
		14.00-14.40	7	Medulla spinalis histolojisi
		14.40-15.20	8	Beyincik histolojisi
		15.30-16.10	9	
		16.20-17.00	10	

2	18 EYLÜL 2017 PZT	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	İstemli motor davranışın düzenlenmesinde korteks	T. Alkan	FİZ
		09.40-10.20	3	Beyin sapının motor fonksiyonlardaki rolü	T. Alkan	FİZ
		10.30-11.10	4	Serebellumun motor fonksiyonlardaki rolü	B.Gören	FİZ
		11.20-12.00	5	Serebellumun motor fonksiyonlardaki rolü	B.Gören	FİZ
		13.00-13.40	6	Medulla spinalis, bulbus, pons, mesencephalon ve cerebellum anatomisi	ABCD	ANA
		13.50-14.30	7	Medulla spinalis, bulbus, pons, mesencephalon ve cerebellum anatomisi	ABCD	ANA
		14.40-15.20	8	Medulla spinalis, bulbus, pons, mesencephalon ve cerebellum anatomisi	EFGH	ANA
		15.30-16.10	9	Medulla spinalis, bulbus, pons, mesencephalon ve cerebellum anatomisi	EFGH	ANA
		16.20-17.00	10			
	19 EYLÜL 2017 SALI	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Zamanın ruhu	A. Çüçen	Fen Ed. Fak
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Hekimlik, hakimlik	A. Çüçen	Fen Ed. Fak
		10.30-11.10	4	Kranial sinirlere giriş ve N. oculomotorius	M. A. Kurt	ANA
		11.20-12.00	5	N. trochlearis, N. abducens ve N. accessorius	M. A. Kurt	ANA
		13.00-13.40	6	N. hypoglossus ve N. trigeminus	M. A. Kurt	ANA
		13.50-14.30	7	Vestibuler sistem	B.Gören	FİZ
		14.40-15.20	8	Vestibuler sistem	B.Gören	FİZ
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	20 EYLÜL 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3	N. facialis ve facial paralizi	M. A. Kurt	ANA
		10.30-11.10	4	N. glossopharyngeus ve N. vagus	M. A. Kurt	ANA
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6	PANEL: Kranial sinirler	M. A. Kurt, A.B. Demir	ANAT, NÖR
		13.50-14.30	7	PANEL: Kranial sinirler	M. A. Kurt, A.B. Demir	ANAT, NÖR
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	21 EYLÜL 2017 PERŞ	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3	Diencephalon: Pars dorsalis	E. Şendemir	ANA
		10.30-11.10	4	Diencephalon: Pars ventralis	E. Şendemir	ANA
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6	Kranial sinirler	ABCD	ANA
		13.50-14.30	7	Kranial sinirler	ABCD	ANA
		14.40-15.20	8	Kranial sinirler	EFGH	ANA
		15.30-16.10	9	Kranial sinirler	EFGH	ANA
		16.20-17.00	10			
	22 EYLÜL 2017 CUMA	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3	Diencephalon: Hipotalamus ve hipofiz	E. Şendemir	ANA
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5	Bazal çekirdekler	M. A. Kurt	ANA
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			

3	25 EYLÜL 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Bazal çekirdeklerin fonksiyonları	T. Alkan	FİZ
		10.30-11.10	4	Bazal çekirdeklerin fonksiyonları	T. Alkan	FİZ
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 1	EF	HİST
		13.50-14.30	7	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 1	EF	HİST
		14.40-15.20	8	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 1	AB	HİST
		15.30-16.10	9	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 1	AB	HİST
		16.20-17.00	10			
		17.10-17.50	11			
	26 EYLÜL 2017 SALİ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Antikiteden beri sağlık	S. Kırılı	RSH
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Müziğin insan doğasındaki yeri	M.V. Kocaeli	Konservatuar
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 1	GH	HİST
		13.50-14.30	7	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 1	GH	HİST
		14.40-15.20	8	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 1	CD	HİST
		15.30-16.10	9	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 1	CD	HİST
		16.20-17.00	10			
		17.10-17.50	11			
	27 EYLÜL 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6			
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	28 EYLÜL 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - İnsan sağlığı, içinde yaşadığı toplumca nasıl ve ne yollarla etkilenir?	M. Şenses	Fen Ed. Fak
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Diencephalon ve bazal ganglionlar	ABCD	ANA
		13.50-14.30	7	Diencephalon ve bazal ganglionlar	ABCD	ANA
		14.40-15.20	8	Diencephalon ve bazal ganglionlar	EFGH	ANA
		15.30-16.10	9	Diencephalon ve bazal ganglionlar	EFGH	ANA
		16.20-17.00	10			
	29 EYLÜL 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Beyin ventriküler sistemi	İ. Coşkun	ANA
		14.40-15.20	8	Beyin zarları	İ. Coşkun	ANA
		15.30-16.10	9	Diğer MSS yapıları ve meninks histolojisi	Ö. Eyiğör	HİST
		16.20-17.00	10			

02 EKİM 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	Beyin beyaz cevheri	M. A. Kurt	ANA
	10.30-11.10	4	Beyin hemisferleri	M. A. Kurt	ANA
	11.20-12.00	5	Motor ve duyu alanları	M. A. Kurt	ANA
	13.00-13.40	6	Beyin histolojisi	Ö. Eyiğör	HİST
	13.50-14.30	7	Öğrenme ve Bellek fizyolojik temelleri	T. Alkan	FİZ
	14.40-15.20	8	Öğrenme ve Bellek fizyolojik temelleri	T. Alkan	FİZ
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	17.10-17.50	11			
03 EKİM 2017 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201 - Sağlık coğrafyası	S. Zaman	Fen Ed. Fak
	09.40-10.20	3	TIP 201 - Yaşadığımız coğrafya	S. Zaman	Fen Ed. Fak
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Koku yolları, rhinencephalon ve limbik sistem	E. Şendemir	ANA
	13.50-14.30	7			
	14.40-15.20	8	Limbik sistem ve hipotalamus	T. Alkan	FİZ
	15.30-16.10	9	Limbik sistem ve hipotalamus	T. Alkan	FİZ
	16.20-17.00	10			
	17.10-17.50	11			
04 EKİM 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	Beynin elektriksel aktivitesi ve uyku fizyolojisi	T. Alkan	FİZ
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6			
	13.50-14.30	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
05 EKİM 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201 - Sosyal sistem içinde insan sağlığının yeri	M. Şenses	Fen Ed. Fak
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Uyku ve psikiyatri	C. Akkaya	RSH
	13.50-14.30	7	MSS damarları	İ. Coşkun	ANA
	14.40-15.20	8	MSS sinusları	İ. Coşkun	ANA
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
06 EKİM 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	10.30-11.10	4	Denge ve postür denetimi	B. Gören	FİZ
	11.20-12.00	5	Denge ve postür denetimi	B. Gören	FİZ
	13.00-13.40	6			
	14.00-14.40	7	Beyin kan akımı, BOS ve beyin metabolizması	T. Alkan	FİZ
	14.40-15.20	8	Beyin kan akımı, BOS ve beyin metabolizması	T. Alkan	FİZ
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			

5	09 EKİM 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	Otonom sinir sistemi	M. A. Kurt	ANA
		11.20-12.00	5	Otonom sinir sistemi	M. A. Kurt	ANA
		13.00-13.40	6	Telencephalon, limbik sistem ve kortikal alanlar Aksiyon potansiyeli, EMG	ABCD EFGH	ANA FİZ
		13.50-14.30	7	Telencephalon, limbik sistem ve kortikal alanlar Aksiyon potansiyeli, EMG	ABCD EFGH	ANA FİZ
		14.40-15.20	8	Telencephalon, limbik sistem ve kortikal alanlar Aksiyon potansiyeli, EMG	EFGH ABCD	ANA FİZ
		15.30-16.10	9	Telencephalon, limbik sistem ve kortikal alanlar Aksiyon potansiyeli, EMG	EFGH ABCD	ANA FİZ
		16.20-17.00	10			
	10 EKİM 2017 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Halk sağlığı yaklaşımının elde ettiği başarılar	K. Pala	HS
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Sağlık yönetiminin temel özellikleri	K. Pala	HS
		10.30-11.10	4	Otonom sinir sistemi	M. A. Kurt	ANA
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Otonom sinir sisteminin işlevleri	N. Kahveci	FİZ
		13.50-14.30	7	Otonom sinir sisteminin işlevleri	N. Kahveci	FİZ
		14.40-15.20	8	PANEL: Beyin araştırmalarında temel yöntemler	M. Cansev, T. Alkan	TF, FİZ
		15.30-16.10	9	PANEL: Beyin araştırmalarında temel yöntemler	M. Cansev, T. Alkan	TF, FİZ
		16.20-17.00	10			
		17.10-17.50	11			
	11 EKİM 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Otonom sinir sistemi histolojisi	Ö. Eyiğör	HİST
		09.40-10.20	3	MSS embriyolojisi II	Ö. Eyiğör	HİST
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	EEG Beyin ventriküler sistemi, zarlar, damarlar, sinüsler	ABCD EFGH	FİZ ANA
		13.50-14.30	7	EEG Beyin ventriküler sistemi, zarlar, damarlar, sinüsler	ABCD EFGH	FİZ ANA
		14.40-15.20	8	EEG Beyin ventriküler sistemi, zarlar, damarlar, sinüsler	EFGH ABCD	FİZ ANA
		15.30-16.10	9	EEG Beyin ventriküler sistemi, zarlar, damarlar, sinüsler	EFGH ABCD	FİZ ANA
		16.20-17.00	10			
	12 EKİM 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Toplumun sağlık gereksinimlerinin değerlendirilmesi	K. Pala	HS
		09.40-10.20	3	Kulak anatomisi ve vestibüler sistem	İ.M. Kafa	ANA
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Diş ve orta kulak anatomisi	İ.M. Kafa	ANA
		13.50-14.30	7	İç kulak anatomisi	İ.M. Kafa	ANA
		14.40-15.20	8	İşitme ve denge yolları	İ.M. Kafa	ANA
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	13 EKİM 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	İşitme fizyolojisi	T. Alkan	FİZ
		11.20-12.00	5	İşitme fizyolojisi	T. Alkan	FİZ
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Kulak histolojisi ve embriyolojisi	B. Avcı	HİST
		14.40-15.20	8	Kulak histolojisi ve embriyolojisi	B. Avcı	HİST
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			

6	16 EKİM 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Organum visus eklentileri, orbita	E. Şendemir	ANA
		10.30-11.10	4	Bulbus oculi	E. Şendemir	ANA
		11.20-12.00	5	Görme yolları	E. Şendemir	ANA
		13.00-13.40	6	Duyu ve Refleksler	EFGH	FİZ
		13.50-14.30	7	Duyu ve Refleksler	EFGH	FİZ
		14.40-15.20	8	Duyu ve Refleksler	ABCD	FİZ
		15.30-16.10	9	Duyu ve Refleksler	ABCD	FİZ
		16.20-17.00	10			
	17 EKİM 2017 SALİ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Sağlıklı kent planlama ve etki değerlendirme teknikleri	K. Pala	HS
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Kent yaşamının sağlık etkileri	A. Türkkkan	HS
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Kulak anatomisi İşitme ve Denge Duyusu	ABCD EFGH	ANA FİZ
		13.50-14.30	7	Kulak anatomisi İşitme ve Denge Duyusu	ABCD EFGH	ANA FİZ
		14.40-15.20	8	Kulak anatomisi İşitme ve Denge Duyusu	EFGH ABCD	ANA FİZ
		15.30-16.10	9	Kulak anatomisi İşitme ve Denge Duyusu	EFGH ABCD	ANA FİZ
		16.20-17.00	10			
	18 EKİM 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Göz histolojisi ve embriyolojisi	B. Avcı	HİST
		09.40-10.20	3	Göz histolojisi ve embriyolojisi	B. Avcı	HİST
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Göz optiği ve kırma kusurlarının fizik temelleri	T. Alkan	FİZ
		13.50-14.30	7	Retina hücreleri, ışığın sinir sinyallerine çevrilmesi	T. Alkan	FİZ
		14.40-15.20	8	Retina hücreleri, ışığın sinir sinyallerine çevrilmesi	T. Alkan	FİZ
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	19 EKİM 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Çevresel felaketler	A. Türkkkan	HS
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 2	EF	HİST
		13.50-14.30	7	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 2	EF	HİST
		14.40-15.20	8	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 2	GH	HİST
		15.30-16.10	9	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 2	GH	HİST
		16.20-17.00	10			
	20 EKİM 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	Görme bilgisinin sinir sisteminde değerlendirilmesi	T. Alkan	FİZ
		11.20-12.00	5	Görme bilgisinin sinir sisteminde değerlendirilmesi	T. Alkan	FİZ
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Tad ve koku duyuları	T. Alkan	FİZ
		14.40-15.20	8	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 2	CD	HİST
		15.30-16.10	9	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 2	CD	HİST
		16.20-17.00	10			

7	23 EKİM 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 2	AB	HİST
		11.20-12.00	5	Merkezi Sinir Sistemi Mikroskopisi 2	AB	HİST
		13.00-13.40	6	Orbita, göz ve yardımcı oluşumlar Görme Duyusu	ABCD EFGH	ANA FİZ
		13.50-14.30	7	Orbita, göz ve yardımcı oluşumlar Görme Duyusu	ABCD EFGH	ANA FİZ
		14.40-15.20	8	Orbita, göz ve yardımcı oluşumlar Görme Duyusu	EFGH ABCD	ANA FİZ
		15.30-16.10	9	Orbita, göz ve yardımcı oluşumlar Görme Duyusu	EFGH ABCD	ANA FİZ
		16.20-17.00	10			
	24 EKİM 2017 SALİ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Tıp Etiği'nde Temel Kavramlar: Etik, Ahlak, Deontoloji	M.M. Civaner	TTE
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Tıp Etiği'nde Temel Kavramlar: Adalet, Haklar, Hukuk	M.M. Civaner	TTE
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6			
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	25 EKİM 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
			6	Tıp Bilimleri 2 - Arasınan 1- Sinir Sistemi ve Duyular Histoloji Uygulama Sınavı		
			7	Sınav saati duyurulacaktır		
			8			
			9			
			10			
	26 EKİM 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
			6	Tıp Bilimleri 2 - Arasınan 1- Sinir Sistemi ve Duyular Anatomi Uygulama Sınavı		
			7	Sınav saati duyurulacaktır		
			8			
			9			
			10			
	27 EKİM 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			

TIP BİLİMLERİ 2 - ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEMLER (TIP 202: 83 T + 31 U) (TIP 201: 16 T) (Serbest Saat 139 Tatiller ve Seçmeli ders boşlukları hariç)						
8	30 EKİM 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
			6	Tıp Bilimleri 2 - Arasınnav 1- Sinir Sistemi ve Duyular		
			7	Sınav Saati: 13:00-15:00		
			8			
			9			
			10			
			11			
	31 EKİM 2017 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Hastaların Hakları Neler? Neden gerekli?	M.M. Civaner	TTE
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Düzenlemelerde Hasta Hakları	M.M. Civaner	TTE
		10.30-11.10	4	KURUL TANITIMI		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Hormonların Genel Özellikleri	Y. Özarda	TBK
		13.50-14.30	7	Hormonların Genel Özellikleri	Y. Özarda	TBK
		14.40-15.20	8	Endokrin sistem fizyolojisinin genel prensipleri	N.Kahveci	FİZ
		15.30-16.10	9	Hipofiz hormonları ve hipotalamustan kontrolleri	N.Kahveci	FİZ
		16.20-17.00	10	Hormonların etki mekanizmaları	N. Kahveci	FİZ
	01 KASIM 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Hipotalamik çekirdeklerin histolojik organizasyonu	Ö. Eyiğör	HİST
		09.40-10.20	3	Hipofiz bezi histolojisi	Ö. Eyiğör	HİST
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Hipotalamus hormonlarının biyokimyası	Y. Özarda	TBK
		13.50-14.30	7	Hipofiz hormonlarının biyokimyası	Y. Özarda	TBK
		14.40-15.20	8	Tiroid ve paratiroid bezi anatomisi	İ. Coşkun	ANA
		15.30-16.10	9	Tiroid ve paratiroid bezi histolojisi	Ö. Eyiğör	HİST
		16.20-17.00	10			
	02 KASIM 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3	Tiroid hormonları fizyolojisi	F. Özyener	FİZ
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Tiroid hormonlarının sekresyon farklılıkları	F. Özyener	FİZ
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	03 KASIM 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	Kan kalsiyum ve fosfat düzeyinin regülasyonu	T. Alkan	FİZ
		11.20-12.00	5	Kan kalsiyum ve fosfat düzeyinin regülasyonu	T. Alkan	FİZ
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Ca-P metabolizması biyokimyası ve bozuklukları	Y. Özarda	TBK
		14.40-15.20	8	Ca-P metabolizması biyokimyası ve bozuklukları	Y. Özarda	TBK
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			

9	06 KASIM 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Adrenal korteks hormonları: Mineralokortikoidler	F. Özyener	FİZ
		10.30-11.10	4	Adrenal korteks hormonları: Glükokortikoidler	F. Özyener	FİZ
		11.20-12.00	5	Adrenal korteks sekresyon farklılıkları	F. Özyener	FİZ
		13.00-13.40	6	Adrenal korteks hormonlarının biyokimyası	Y. Özarda	TBK
		13.50-14.30	7	Renin-Angiotensin-Aldosteron sistem biyokimyası	Y. Özarda	TBK
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	07 KASIM 2017 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Katekolamin biyokimyası	Y. Özarda	TBK
		09.40-10.20	3	Suprarenal bez ve timus bezi anatomisi	İ. Coşkun	ANA
		10.30-11.10	4	Suprarenal bez, langerhans adacıkları ve pineal bez histolojisi	Ö. Eyiğör	HİST
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Endokrin sistem mikroskopisi	AB	HİST
		13.50-14.30	7	Endokrin sistem mikroskopisi	AB	HİST
		14.40-15.20	8	Endokrin sistem mikroskopisi	CD	HİST
		15.30-16.10	9	Endokrin sistem mikroskopisi	CD	HİST
		16.20-17.00	10			
	08 KASIM 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Pankreas hormonlarının biyokimyası	Z. Serdar	TBK
		09.40-10.20	3	Eikozanoidler	Z. Serdar	TBK
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Endokrin sistem mikroskopisi	EF	HİST
		13.50-14.30	7	Endokrin sistem mikroskopisi	EF	HİST
		14.40-15.20	8	Endokrin sistem mikroskopisi	GH	HİST
		15.30-16.10	9	Endokrin sistem mikroskopisi	GH	HİST
		16.20-17.00	10			
	09 KASIM 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Kan glukoz düzeyinin regülasyonu	T. Alkan	FİZ
		09.40-10.20	3	Kan glukoz düzeyinin regülasyonu	T. Alkan	FİZ
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Endokrin sistem embriyolojisi	Z. Minbay	HİST
		13.50-14.30	7	Hipoglisemi, hiperglisemi: Tanı ve takipte kullanılan testler	Z. Serdar	TBK
		14.40-15.20	8	Hipoglisemi, hiperglisemi: Tanı ve takipte kullanılan testler	Z. Serdar	TBK
		15.30-16.10	9	Böbrekler, üreter ve karın arka duvarı oluşumları	E. Şendimir	ANA
		16.20-17.00	10			
	10 KASIM 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		10 Kasım Atatürk'ü anma
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	Böbrekler, üreter ve karın arka duvarı oluşumları	E. Şendimir	ANA
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Böbrek ve üreter histolojisi	Z. Kahveci	HİST
		14.40-15.20	8	Böbrek ve üreter histolojisi	Z. Kahveci	HİST
		15.30-16.10	9	Böbrek ve üreter histolojisi	Z. Kahveci	HİST
		16.20-17.00	10			

10	13 KASIM 2017 PZT	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	OGTT	GH	TBK
		09.40-10.20	3	OGTT	GH	TBK
		10.30-11.10	4	OGTT	AB	TBK
		11.20-12.00	5	OGTT	AB	TBK
		13.00-13.40	6	Böbrek fonksiyonlarının fizyolojik temelleri	B. Gören	FİZ
		13.50-14.30	7	Glomerüler filtrasyon ilkeleri	B. Gören	FİZ
		14.40-15.20	8	Glomerüler filtrasyon hızı ve böbrek kan akımı regülasyonu	B. Gören	FİZ
		15.30-16.10	9	Vesica urinaria, urethra	E. Şendemir	ANA
		16.20-17.00	10			
	14 KASIM 2017 SALI	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Etik sorunlarının yapısı	M.M. Civaner	TTE
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	Böbrek tubuluslarından reabsorbsiyon ve sekresyon	B. Gören	FİZ
		11.20-12.00	5	Böbrek tubuluslarından reabsorbsiyon ve sekresyon	B. Gören	FİZ
		13.00-13.40	6	Boşaltım sistemi mikroskopisi-I Üriner sistem organlarının anatomisi OGTT	AB EFGH CD	HİST ANA TBK
		13.50-14.30	7	Boşaltım sistemi mikroskopisi-I Üriner sistem organlarının anatomisi OGTT	AB EFGH CD	HİST ANA TBK
		14.40-15.20	8	Boşaltım sistemi mikroskopisi-I OGTT	CD EF	HİST TBK
		15.30-16.10	9	Boşaltım sistemi mikroskopisi-I OGTT	CD EF	HİST TBK
		16.20-17.00	10			
	15 KASIM 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	Mesane ve üretra histolojisi	Z. Kahveci	HİST
		09.40-10.20	3	Dilue ve konsantrite idrar oluşumu	B. Gören	FİZ
		10.30-11.10	4	Miksiyon	B. Gören	FİZ
		11.20-12.00	5	Panel: Tip-2 Diyabetes Mellitus neden daha sık görülüyor?	Ö.Ö. Gül, E. Sağdıç	END, BF
		13.00-13.40	6	Boşaltım sistemi mikroskopisi-I Üriner sistem organlarının anatomisi	EF ABCD	HİST ANA
		13.50-14.30	7	Boşaltım sistemi mikroskopisi-I Üriner sistem organlarının anatomisi	EF ABCD	HİST ANA
		14.40-15.20	8	Boşaltım sistemi mikroskopisi-I	GH	HİST
		15.30-16.10	9	Boşaltım sistemi mikroskopisi-I	GH	HİST
		16.20-17.00	10			
	16 KASIM 2017 PERŞ	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Hasta-hekim ilişkisi modelleri	E. Atıcı	TTE
		09.40-10.20	3	Ekstrasellüler sıvı osmolaritesinin regülasyonu	B. Gören	FİZ
		10.30-11.10	4	Ekstrasellüler sıvı osmolaritesinin regülasyonu	B. Gören	FİZ
		11.20-12.00	5	Kan pH'ı ve düzenlenmesi	E. Sarandöl	TBK
		13.00-13.40	6	Boşaltım Sistemi Mikroskopisi-II	AB	HİST
		13.50-14.30	7	Boşaltım Sistemi Mikroskopisi-II	AB	HİST
		14.40-15.20	8	Boşaltım Sistemi Mikroskopisi-II	CD	HİST
		15.30-16.10	9	Boşaltım Sistemi Mikroskopisi-II	CD	HİST
		16.20-17.00	10			
	17 KASIM 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	Asit baz dengesinin renal düzenlenmesi	B. Gören	FİZ
		11.20-12.00	5	Asit baz dengesinin renal düzenlenmesi	B. Gören	FİZ
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Boşaltım Sistemi Mikroskopisi-II	EF	HİST
		14.40-15.20	8	Boşaltım Sistemi Mikroskopisi-II	EF	HİST
		15.30-16.10	9	Boşaltım Sistemi Mikroskopisi-II	GH	HİST
		16.20-17.00	10	Boşaltım Sistemi Mikroskopisi-II	GH	HİST

20	KASIM 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Asit baz dengesi bozuklukları	M. Dirican	TBK
		10.30-11.10	4	Asit baz dengesi bozuklukları	M. Dirican	TBK
		11.20-12.00	5	Böbrek fonksiyon testleri - GFR formülleri	E. Sarandöl	TBK
		13.00-13.40	6	Böbrek fonksiyon testleri - GFR formülleri	E. Sarandöl	TBK
		13.50-14.30	7	Perine ve fossa ischioirectalis anatomisi	S. Özdemir	ANA
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
21	KASIM 2017 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Meslek ahlakı kuralları	M.M. Civaner	TTE
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Meslek ahlakı kuralları	M.M. Civaner	TTE
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Na, K, Cl metabolizması	Z. Serdar	TBK
		13.50-14.30	7	Erkek genital sistem anatomisi	İ.H. Oygucu	ANA
		14.40-15.20	8	Erkek genital sistem anatomisi	İ.H. Oygucu	ANA
		15.30-16.10	9	Erkek genital sistem anatomisi	İ.H. Oygucu	ANA
		16.20-17.00	10			
22	KASIM 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Testis ve genital kanallar histolojisi	B. Avcı	HİST
		09.40-10.20	3	Testis ve genital kanallar histolojisi	B. Avcı	HİST
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Aksesuar bezler ve penis histolojisi	B. Avcı	HİST
		13.50-14.30	7	Erkek üreme ve hormonal fonksiyonlar	N. Kahveci	FİZ
		14.40-15.20	8	Erkek üreme ve hormonal fonksiyonlar	N. Kahveci	FİZ
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
23	KASIM 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - İnsan ve Toprak: Toprağın serüveni	A. Ç. Diniz	Eğitim Fak.
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Erkek üreme ve hormonal fonksiyonlar	N. Kahveci	FİZ
		13.50-14.30	7	Erkek genital sistem hormonları	Y. Özarda	TBK
		14.40-15.20	8	Kadın genital sistem anatomisi	İ.H. Oygucu	ANA
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
24	KASIM 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	İAE		
		11.20-12.00	5	İAE		
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-I Erkek genital sistem anatomisi	AB EFGH	HİST ANA
		14.40-15.20	8	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-I Erkek genital sistem anatomisi	AB EFGH	HİST ANA
		15.30-16.10	9	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-I Perine ve fossa ischioirectalis	CD EFGH	HİST ANA
		16.20-17.00	10	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-I	CD	HİST

27	KASIM 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Kadın genital sistem anatomisi	İ.H. Oygucu	ANA
		10.30-11.10	4	Kadın genital sistem anatomisi	İ.H. Oygucu	ANA
		11.20-12.00	5	Övaryum ve tuba uterina histolojisi	Ö. Eyiğör	HİST
		13.00-13.40	6	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-I Erkek genital sistem anatomisi	EF ABCD	HİST ANA
		13.50-14.30	7	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-I Erkek genital sistem anatomisi	EF ABCD	HİST ANA
		14.40-15.20	8	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-I Perine ve fossa ischioirectalis	GH ABCD	HİST ANA
		15.30-16.10	9	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-I	GH	HİST
		16.20-17.00	10			
	28 KASIM 2017 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Etik sorunlarında karar verme süreci	M.M. Civaner	TTE
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Etik sorunlarında karar verme süreci	M.M. Civaner	TTE
		10.30-11.10	4	Uterus, vajina ve dış genital organ histolojisi	Ö. Eyiğör	HİST
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-II	AB	HİST
		13.50-14.30	7	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-II	AB	HİST
		14.40-15.20	8	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-II	CD	HİST
		15.30-16.10	9	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-II	CD	HİST
		16.20-17.00	10			
		17.10-17.50	11			
	29 KASIM 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Uterus, vajina ve dış genital organ histolojisi	Ö. Eyiğör	HİST
		09.40-10.20	3	Meme bez ve plasenta histolojisi	Ö. Eyiğör	HİST
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-II	EF	HİST
		13.50-14.30	7	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-II	EF	HİST
		14.40-15.20	8	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-II	GH	HİST
		15.30-16.10	9	Erkek Genital Sistem Mikroskopisi-II	GH	HİST
		16.20-17.00	10			
	30 KASIM 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Primum non nocere (Önce zarar verme!)	M.M. Civaner	TTE
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Kadın genital sistem anatomisi	ABCD	ANA
		13.50-14.30	7	Kadın genital sistem anatomisi	ABCD	ANA
		14.40-15.20	8	Kadın genital sistem anatomisi	EFGH	ANA
		15.30-16.10	9	Kadın genital sistem anatomisi	EFGH	ANA
		16.20-17.00	10			
	01 ARALIK 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	İAE		
		11.20-12.00	5	İAE		
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-I Tam idrar tahlili	AB GH	HİST TBK
		14.40-15.20	8	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-I Tam idrar tahlili	AB GH	HİST TBK
		15.30-16.10	9	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-I Tam idrar tahlili	CD GH	HİST TBK
		16.20-17.00	10	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-I Tam idrar tahlili	CD GH	HİST TBK

04	ARALIK 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-I	EF	HİST
		10.30-11.10	4	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-I	EF	HİST
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-I Tam idrar tahlili	GH CD	HİST TBK
		13.50-14.30	7	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-I Tam idrar tahlili	GH CD	HİST TBK
		14.40-15.20	8	Tam idrar tahlili	CD	TBK
		15.30-16.10	9	Tam idrar tahlili	CD	TBK
		16.20-17.00	10			
	05 ARALIK 2017 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Kişi özerkliğine saygı	M.M. Civaner	TTE
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Aydınlatılmış onam	M.M. Civaner	TTE
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-II Tam idrar tahlili	CD AB	HİST TBK
		13.50-14.30	7	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-II Tam idrar tahlili	CD AB	HİST TBK
		14.40-15.20	8	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-II Tam idrar tahlili	EF AB	HİST TBK
		15.30-16.10	9	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-II Tam idrar tahlili	EF AB	HİST TBK
		16.20-17.00	10			
	06 ARALIK 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-II	GH	HİST
		09.40-10.20	3	Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-II	GH	HİST
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Tam idrar tahlili Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-II	EF AB	TBK HİST
		13.50-14.30	7	Tam idrar tahlili Kadın Genital Sistem Mikroskopisi-II	EF AB	TBK HİST
		14.40-15.20	8	Tam idrar tahlili	EF	TBK
		15.30-16.10	9	Tam idrar tahlili	EF	TBK
		16.20-17.00	10			

07 ARALIK 2017 PERS	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201 - Yoksulluk ve sağlık	A. Türkkan	HS
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Dişide hormonal fonk., gebelik ve laktasyon	N. Kahveci	FİZ
	13.50-14.30	7	Dişide hormonal fonk., gebelik ve laktasyon	N. Kahveci	FİZ
	14.40-15.20	8	Dişide hormonal fonk., gebelik ve laktasyon	N. Kahveci	FİZ
	15.30-16.10	9	Üriner sistem embriyolojisi	Z. Minbay	HİST
	16.20-17.00	10	Üriner sistemin gelişimsel anomalileri	Z. Minbay	HİST
08 ARALIK 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	10.30-11.10	4	İAE		
	11.20-12.00	5	İAE		
	13.00-13.40	6			
	14.00-14.40	7	Endokrin ve Üriner Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	EF	HİST
	14.40-15.20	8	Endokrin ve Üriner Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	EF	HİST
	15.30-16.10	9	Endokrin ve Üriner Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	GH	HİST
	16.20-17.00	10	Endokrin ve Üriner Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	GH	HİST
11 ARALIK 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	Kadın ve erkek genital sistemlerin embriyolojisi	Z. Minbay	HİST
	10.30-11.10	4	Kadın ve erkek genital sistemlerin gelişimsel anomalileri	Z. Minbay	HİST
	11.20-12.00	5	Kadın genital sistem hormonları	Y. Özarda	TBK
	13.00-13.40	6	Endokrin ve Üriner Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	AB	HİST
	13.50-14.30	7	Endokrin ve Üriner Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	AB	HİST
	14.40-15.20	8	Endokrin ve Üriner Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	CD	HİST
	15.30-16.10	9	Endokrin ve Üriner Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	CD	HİST
	16.20-17.00	10			
12 ARALIK 2017 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201 - Bir toplum sağlığı sorunu olarak şiddet	K. Pala	HS
	09.40-10.20	3	TIP 201 - Halk sağlığı bakış açısıyla bağımlılık	A. Türkkan	HS
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Kadın ve Erkek Genital Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	AB	HİST
	13.50-14.30	7	Kadın ve Erkek Genital Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	AB	HİST
	14.40-15.20	8	Kadın ve Erkek Genital Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	CD	HİST
	15.30-16.10	9	Kadın ve Erkek Genital Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	CD	HİST
	16.20-17.00	10			
13 ARALIK 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2			
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Kadın ve Erkek Genital Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	EF	HİST
	13.50-14.30	7	Kadın ve Erkek Genital Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	EF	HİST
	14.40-15.20	8	Kadın ve Erkek Genital Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	GH	HİST
	15.30-16.10	9	Kadın ve Erkek Genital Sistem Mikroskopisi Genel Tekrarı	GH	HİST
	16.20-17.00	10			
14 ARALIK 2017 PERS	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201 - Sağlıklı yaşlanma	A. Türkkan	HS
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		6	Tıp Bilimleri 2 - Arasınay 2 - Endokrin ve Ürogenital Sistemler Anatomi Uygulama Sınavı		
		7	Sınav saati duyurulacaktır		
		8			
		9			
		10			
15 ARALIK 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	10.30-11.10	4	İAE		
	11.20-12.00	5	İAE		
		6			
		7	Tıp Bilimleri 2 - Arasınay 2 - Endokrin ve Ürogenital Sistemler Histoloji Uygulama Sınavı		
		8	Sınav saati duyurulacaktır		
		9			
		10			

TIP BİLİMLERİ 2 - SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA (TIP 202: 70 T + 14 U) (TIP 201: 9 T) (Serbest Saat 61 Tatiller ve Seçmeli ders boşlukları hariç)					
15	18 ARALIK 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
			3		
			4		
			5		
			6	Tıp Bilimleri 2 - Arasınava 2 - Endokrin ve Ürogenital Sistemler	
			7	Sınav saati: 14:00-16:00	
			8		
			9		
			10		
	19 ARALIK 2017 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Hizmet sunma yükümlülüğü	M.M. Civaner
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Ayırım yapmamak	M.M. Civaner
		10.30-11.10	4	KURUL TANITIMI	
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		13.00-13.40	6	Gastrointestinal sistem fonksiyonlarının genel kuralları	N.İ. Büyükoçkun
		13.50-14.30	7	Gastrointestinal sistem fonksiyonlarının genel kuralları	N.İ. Büyükoçkun
		14.40-15.20	8	Ağız anatomisi	İ. Arı
		15.30-16.10	9	Ağız anatomisi	İ. Arı
		16.20-17.00	10	Boğaz ve tükürük bezleri anatomisi	İ. Arı
	20 ARALIK 2017 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		08.50-09.30	2	Boğaz ve tükürük bezleri anatomisi	İ. Arı
		09.40-10.20	3	Farinks ve özefagus anatomisi	İ. Arı
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		13.00-13.40	6	Farinks ve özefagus anatomisi	İ. Arı
		13.50-14.30	7	Tübüler sindirim kanalının genel histolojik yapısı	S. Ersoy
		14.40-15.20	8	Oral kavite ve farinks histolojisi	S. Ersoy
		15.30-16.10	9	Tükürük bezlerinin genel histolojik özellikleri	Z. Minbay
		16.20-17.00	10		
	21 ARALIK 2017 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Mesleki gizlilik ve özel yaşama saygı	M.M. Civaner
		09.40-10.20	3	Major ve minor tükürük bezlerinin histolojisi	Z. Minbay
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		13.00-13.40	6	Ağızda sindirim, mekanik ve kimyasal olaylar	N.İ. Büyükoçkun
		13.50-14.30	7	Mide anatomisi	İ. Arı
		14.40-15.20	8	Mide anatomisi	İ. Arı
		15.30-16.10	9	Özefagus histolojisi	S. Ersoy
		16.20-17.00	10	Mide histolojisi	S. Ersoy
	22 ARALIK 2017 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU	
		10.30-11.10	4	İAE	
		11.20-12.00	5	İAE	
		13.00-13.40	6		
		14.00-14.40	7	Midenin motor fonksiyonları	N.İ. Büyükoçkun
		14.40-15.20	8	Mide sekresyonları ve düzenlenmesi	N.İ. Büyükoçkun
		15.30-16.10	9	Midede sindirim	N.İ. Büyükoçkun
		16.20-17.00	10		

25 ARALIK 2017 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	İnce Bağırsaklar anatomisi	İ. Arı	ANA
	10.30-11.10	4	İnce Bağırsaklar anatomisi	İ. Arı	ANA
	11.20-12.00	5	İnce bağırsakların histolojisi	S. Ersoy	HİST
	13.00-13.40	6	Kalin bağırsakların histolojisi	S. Ersoy	HİST
	13.50-14.30	7	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-I Sindirim kanalı üst taraf anatomisi	CD EFGH	HİST ANA
	14.40-15.20	8	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-I Sindirim kanalı üst taraf anatomisi	CD EFGH	HİST ANA
	15.30-16.10	9	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-I	AB	HİST
	16.20-17.00	10	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-I	AB	HİST
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	Kalin Bağırsaklar anatomisi	İ. Arı	ANA
	09.40-10.20	3	Kalin Bağırsaklar anatomisi	İ. Arı	ANA
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-I Sindirim kanalı üst taraf anatomisi	GH ABCD	HİST ANA
	13.50-14.30	7	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-I Sindirim kanalı üst taraf anatomisi	GH ABCD	HİST ANA
	14.40-15.20	8	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-I	EF	HİST
	15.30-16.10	9	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-I	EF	HİST
	16.20-17.00	10			
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	İnce bağırsakların motor ve salgı fonksiyonları	N.İ. Büyükoçkun	FİZ
	09.40-10.20	3	Appendiks ve anal kanal histolojisi	S. Ersoy	HİST
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Sindirim Kanalı Alt Taraf Anatomisi	ABCD	ANA
	13.50-14.30	7	Sindirim Kanalı Alt Taraf Anatomisi	ABCD	ANA
	14.40-15.20	8	Sindirim Kanalı Alt Taraf Anatomisi	EFGH	ANA
	15.30-16.10	9	Sindirim Kanalı Alt Taraf Anatomisi	EFGH	ANA
	16.20-17.00	10			
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	Karaciğer ve safra yolları anatomisi	İ. Arı	ANA
	09.40-10.20	3	Karaciğer ve safra yolları anatomisi	İ. Arı	ANA
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-II	CD	HİST
	13.50-14.30	7	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-II	CD	HİST
	14.40-15.20	8	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-II	AB	HİST
	15.30-16.10	9	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-II	AB	HİST
	16.20-17.00	10			
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	10.30-11.10	4	İAE		
	11.20-12.00	5	İAE		
	13.00-13.40	6			
	14.00-14.40	7	Karaciğerin histolojik yapısı	Z. Minbay	HİST
	14.40-15.20	8	Karaciğerin histolojik yapısı	Z. Minbay	HİST
	15.30-16.10	9	Pankreas ve dalak	E. Şendemir	ANA
	16.20-17.00	10	Sindirim kanalı damarları	E. Şendemir	ANA

01
OCAK
2018
PZT

YILBAŞI TATİLİ

02
OCAK
2018
SALI

08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
08.50-09.30	2			
09.40-10.20	3	Safra kanalları, safra kesesi ve pankreas histolojisi	Z. Minbay	HİST
10.30-11.10	4	Portal sistem ve enterik sinir sistemi	E. Şendimir	
11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
13.00-13.40	6	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-II	GH	HİST
13.50-14.30	7	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-II	GH	HİST
14.40-15.20	8	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-II	EF	HİST
15.30-16.10	9	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-II	EF	HİST
16.20-17.00	10			

03
OCAK
2018
ÇARŞ

08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
08.50-09.30	2	Hemoglobin metabolizması ve yıkımı	Z. Serdar	TBK
09.40-10.20	3	Hemoglobin metabolizması ve yıkımı	Z. Serdar	TBK
10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
13.00-13.40	6	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-III	AB	HİST
13.50-14.30	7	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-III	AB	HİST
14.40-15.20	8	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-III	CD	HİST
15.30-16.10	9	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-III	CD	HİST
16.20-17.00	10			

04
OCAK
2018
PERŞ

08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
08.50-09.30	2			
09.40-10.20	3	TIP 201 - Tarihîsel süreçte bir tıp disiplini olarak aile hekimliğinin gelişimi	Y. Uncu	AH
10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
13.00-13.40	6	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-III	EF	HİST
13.50-14.30	7	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-III	EF	HİST
14.40-15.20	8	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-III	GH	HİST
15.30-16.10	9	Sindirim Sistemi Mikroskopisi-III	GH	HİST
16.20-17.00	10			

05
OCAK
2018
CUMA

08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
10.30-11.10	4	IAE		
11.20-12.00	5	IAE		
13.00-13.40	6			
14.00-14.40	7	Pankreasın ekzokrin sekresyonu ve regülasyonu	N.İ. Büyükcoşkun	FİZ
14.40-15.20	8	Safra sekresyonu ve regülasyonu	N.İ. Büyükcoşkun	FİZ
15.30-16.10	9			
16.20-17.00	10			

08 OCAK 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	İnce bağırsaklarda sindirim ve emilim	N.İ. Büyükoçkun	FİZ
	10.30-11.10	4	İnce bağırsaklarda sindirim ve emilim	N.İ. Büyükoçkun	FİZ
	11.20-12.00	5	Karaciğer fonksiyon testleri	Z. Serdar	TBK
	13.00-13.40	6	Karaciğer fonksiyon testleri	Z. Serdar	TBK
	13.50-14.30	7	Karaciğer fonksiyon testleri	Z. Serdar	TBK
	14.40-15.20	8	Karbonhidratların sindirimi ve emilimi	M. Dirican	TBK
	15.30-16.10	9	Karbonhidratların sindirimi ve emilimi	M. Dirican	TBK
	16.20-17.00	10			
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	Kalin bağırsaklar, motor fonksiyonları, emilim ve defekasyon	N.İ. Büyükoçkun	FİZ
	09.40-10.20	3	TIP 201 - Hastalık davranışı	Y. Uncu	AH
	10.30-11.10	4	TIP 201 - Aile hekimliğine özgü hasta ile görüşme	Y. Uncu	AH
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Aminoasit metabolizması bozuklukları	E. Gür	TBK
	13.50-14.30	7	Aminoasit metabolizması bozuklukları	E. Gür	TBK
	14.40-15.20	8	Aminoasit metabolizması bozuklukları	E. Gür	TBK
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2			
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Proteinlerin yıkımı	A.Y.Oral	TBK
	13.50-14.30	7	Üre sentezi	A.Y.Oral	TBK
	14.40-15.20	8	Lipidlerin sindirimi ve emilimi	E. Sarandöl	TBK
	15.30-16.10	9	VLDL, LDL, HDL metabolizması ve bozuklukları	E. Sarandöl	TBK
	16.20-17.00	10			
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	Tip ve İnsan Bilimleri 2 - Arasınav 1		
	09.40-10.20	3	Sınav saati: 8.50-10.30		
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Periton ve bölümleri	S. Özdemir	ANA
	13.50-14.30	7	Periton ve bölümleri	S. Özdemir	ANA
	14.40-15.20	8	VLDL, LDL, HDL metabolizması ve bozuklukları	E. Sarandöl	TBK
	15.30-16.10	9	VLDL, LDL, HDL metabolizması ve bozuklukları	E. Sarandöl	TBK
	16.20-17.00	10	Lipid profil testleri	E. Sarandöl	TBK
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	10.30-11.10	4	IAE		
	11.20-12.00	5	IAE		
	13.00-13.40	6			
	14.00-14.40	7	Lipid profil testleri	E. Sarandöl	TBK
	14.40-15.20	8	Sindirim sistemi embriyolojisi	S. Ersoy	HİST
	15.30-16.10	9	Sindirim sistemi embriyolojisi	S. Ersoy	HİST
	16.20-17.00	10	Bazal metabolizma ve vücut sıcaklığının düzenlenmesi	N.İ. Büyükoçkun	FİZ

19	15 OCAK 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Besinlerin sindirim ve emilim testleri	E. Sarandöl	TBK
		10.30-11.10	4	Eser elementler	E. Sarandöl	TBK
		11.20-12.00	5	Eser elementler	E. Sarandöl	TBK
		13.00-13.40	6	Bazal metabolizma ve vücut sıcaklığının düzenlenmesi	N.İ. Büyükcoşkun	FİZ
		13.50-14.30	7	Sindirim Sistemi Mikroskopisi Genel Tekrar Sindirim Sistemi Eklenti Organları ve Periton Anatomisi	AB EFGH	HİST ANA
		14.40-15.20	8	Sindirim Sistemi Mikroskopisi Genel Tekrar Sindirim Sistemi Eklenti Organları ve Periton Anatomisi	AB EFGH	HİST ANA
		15.30-16.10	9	Sindirim Sistemi Mikroskopisi Genel Tekrar Sindirim Sistemi Eklenti Organları ve Periton Anatomisi	GH ABCD	HİST ANA
		16.20-17.00	10	Sindirim Sistemi Mikroskopisi Genel Tekrar Sindirim Sistemi Eklenti Organları ve Periton Anatomisi	GH ABCD	HİST ANA
	16 OCAK 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Aile ile görüşme	Y. Uncu	AH
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Klinik karar verme süreci	Z. Alper	TE
		10.30-11.10	4	Sindirim sistemi embriyolojisi	S. Ersoy	HİST
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Sindirim sistemi embriyolojisi	S. Ersoy	HİST
		13.50-14.30	7	Sindirim Sistemi Mikroskopisi Genel Tekrar	EF	HİST
		14.40-15.20	8	Sindirim Sistemi Mikroskopisi Genel Tekrar	EF	HİST
		15.30-16.10	9	Sindirim Sistemi Mikroskopisi Genel Tekrar	CD	HİST
		16.20-17.00	10	Sindirim Sistemi Mikroskopisi Genel Tekrar	CD	HİST
	17 OCAK 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
			6	Tıp Bilimleri 2 - Arasınan 3 - Sindirim Sistemi Ve Metabolizma Histoloji Uygulama Sınavı		
			7	Sınav saati duyurulacaktır		
			8			
			9			
			10			
	18 OCAK 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Plan yapma-paylaşılmış karar (hasta ve hekim sorumluluğu)	Z. Alper	TE
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
			6	Tıp Bilimleri 2 - Arasınan 3 - Sindirim Sistemi ve Metabolizma Anatomi Uygulama Sınavı		
			7	Sınav saati duyurulacaktır		
			8			
			9			
			10			
	19 OCAK 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
			7	Tıp Bilimleri 2 - Arasınan 3 - Sindirim Sistemi ve Metabolizma		
			8	Sınav Saati: 14:00-16:00		
			9			
			10			

20	22 OCAK 2018 PZT	YARIYIL TATİLİ
	23 OCAK 2018 SALI	
	24 OCAK 2018 ÇARŞ	
	25 OCAK 2018 PERŞ	
	26 OCAK 2018 CUMA	
21	29 OCAK 2018 PZT	
	30 OCAK 2018 SALI	
	31 OCAK 2018 ÇARŞ	
	01 ŞUBAT 2018 PERŞ	
	02 ŞUBAT 2018 CUMA	

TIP BİLİMLERİ 2 - HEMATOLOJİ VE İMMÜNOLOJİ (TIP 202: 56 T + 19 U) (TIP 201: 9 T + 1 U) (Serbest Saat 36 Tatiller ve Seçmeli ders boşlukları hariç)						
22	05 ŞUBAT 2018 PZT	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	KURUL TANITIMI		
		09.40-10.20	3	Kanın bileşimi ve fizyolojik özellikleri	N. İşbil Büyükoçkun	FİZ
		10.30-11.10	4	Kan hücrelerinin histolojik özellikleri	İ. Çavuşoğlu	HİST
		11.20-12.00	5	Kan hücrelerinin histolojik özellikleri	İ. Çavuşoğlu	HİST
		13.00-13.40	6	İmmün sistem hücreleri ve timus histolojisi	Ş. Temel	HİST
		13.50-14.30	7	Lenf nodu histolojisi	Ş. Temel	HİST
		14.40-15.20	8	Dalak ve tonsil histolojisi	Ş. Temel	HİST
		15.30-16.10	9	İmmünolojiye giriş: Temel kavramlar	H.B. Oral	İMM
		16.20-17.00	10			
	06 ŞUBAT 2018 SALI	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Kanita dayalı tıp	Z. Alper	TE
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Hastane deneyimi	A. Özçakır	AH
		10.30-11.10	4	Lökositlerin fizyolojik özellikleri	N. İşbil Büyükoçkun	FİZ
		11.20-12.00	5	Doğal immünite	H.B. Oral	İMM
		13.00-13.40	6	Doğal immünite	H.B. Oral	İMM
		13.50-14.30	7	Hem sentezi	M. Dirican	TBK
		14.40-15.20	8	Hem sentezi	M. Dirican	TBK
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10	Antijenler ve özellikleri	F. Budak	İMM
	07 ŞUBAT 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	MHC ve antijen sunumu	F. Budak	İMM
		09.40-10.20	3	MHC ve antijen sunumu	F. Budak	İMM
		10.30-11.10	4	Hematopoez	İ. Çavuşoğlu	HİST
		11.20-12.00	5	Hematopoez	İ. Çavuşoğlu	HİST
		13.00-13.40	6	Hematopoezin regülasyonu	N. İşbil Büyükoçkun	FİZ
		13.50-14.30	7	Hemogloblin yapımı ve görevleri	M. Dirican	TBK
		14.40-15.20	8	Hemogloblin yapımı ve görevleri	M. Dirican	TBK
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	08 ŞUBAT 2018 PERŞ	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Hastalık ve engellilik ile baş etme	A. Özçakır	AH
		09.40-10.20	3	Eritrosit işlevleri ve hemoliz	N. İşbil Büyükoçkun	FİZ
		10.30-11.10	4	Eritrosit işlevleri ve hemoliz	N. İşbil Büyükoçkun	FİZ
		11.20-12.00	5	T hücre reseptörleri ve akseptuar molekülleri	H.B. Oral	İMM
		13.00-13.40	6	Lenfosit gelişimi ve antijen reseptör genlerinin rearanjmanı	H.B. Oral	İMM
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8	Kan uygulaması-1 İmmün Sistem Mikroskopisi	ABCD EF	FİZ HİST
		15.30-16.10	9	Kan uygulaması-1 İmmün Sistem Mikroskopisi	ABCD EF	FİZ HİST
		16.20-17.00	10	Kan uygulaması-1	ABCD	FİZ
	09 ŞUBAT 2018 CUMA	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2	T lenfosit aktivasyonu	H.B. Oral	İMM
		09.40-10.20	3	B lenfosit aktivasyonu ve antikor üretimi	F. Budak	İMM
		10.30-11.10	4	Antikorlar	F. Budak	İMM
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Hemogloblin varyantları ve hemogloblinopatiler	M. Dirican	TBK
		14.40-15.20	8	Hemogloblin varyantları ve hemogloblinopatiler	M. Dirican	TBK
		15.30-16.10	9	Hücrel immünitenin efektör mekanizmaları	F. Budak	İMM
		16.20-17.00	10	Hücrel immünitenin efektör mekanizmaları	F. Budak	İMM

23	12 ŞUBAT 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5	Humoral immünitenin efektör mekanizmaları	F. Budak	İMM
		13.00-13.40	6	Humoral immünitenin efektör mekanizmaları	F. Budak	İMM
		13.50-14.30	7	Kan uygulaması-1 İmmün Sistem Mikroskopisi	EFGH AB	FİZ HİST
		14.40-15.20	8	Kan uygulaması-1 İmmün Sistem Mikroskopisi	EFGH AB	FİZ HİST
		15.30-16.10	9	Kan uygulaması-1	EFGH	FİZ
		16.20-17.00	10			
	13 ŞUBAT 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Kötü haber verme	A. Özçakır	AH
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Hipotez testleri	İ. Ercan	İST
		10.30-11.10	4	İmmünolojik tolerans ve otoimmünite	F. Budak	İMM
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	İmmünolojik tolerans ve otoimmünite	F. Budak	İMM
		13.50-14.30	7	Kan uygulaması-2 İmmün Sistem Mikroskopisi	ABCD GH	FİZ HİST
		14.40-15.20	8	Kan uygulaması-2 İmmün Sistem Mikroskopisi	ABCD GH	FİZ HİST
		15.30-16.10	9	Kan uygulaması-2	ABCD	FİZ
		16.20-17.00	10			
	14 ŞUBAT 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Kan grupları ve transfüzyon	K. Özlük	FİZ
		09.40-10.20	3	Kan grupları ve transfüzyon	K. Özlük	FİZ
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Mikroorganizmalara karşı immün yanıt	H.B. Oral	İMM
		13.50-14.30	7	Bağışıklamanın temel prensipleri	H.B. Oral	İMM
		14.40-15.20	8	Eritrosit biyokimyası	M. Dirican	TBK
		15.30-16.10	9	Eritrosit biyokimyası	M. Dirican	TBK
		16.20-17.00	10			
	15 ŞUBAT 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Normal dağılım	İ. Ercan	İST
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Kan uygulaması-2 İmmün Sistem Mikroskopisi	EFGH CD	FİZ HİST
		13.50-14.30	7	Kan uygulaması-2 İmmün Sistem Mikroskopisi	EFGH CD	FİZ HİST
		14.40-15.20	8	Kan uygulaması-2	EFGH	FİZ
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	16 ŞUBAT 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	Hemostatik mekanizmalar	K. Özlük	FİZ
		11.20-12.00	5	Hemostatik mekanizmalar	K. Özlük	FİZ
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Hemostaz parametreleri	Z. Serdar	TBK
		14.40-15.20	8	Hemostaz parametreleri	Z. Serdar	TBK
		15.30-16.10	9	PANEL: Solid Organ Nakli	İmmünoloji AD, Nefroloji AD, Üroloji AD, Genel Cerrahi AD	
		16.20-17.00	10	PANEL: Solid Organ Nakli	İmmünoloji AD, Nefroloji AD, Üroloji AD, Genel Cerrahi AD	

24	19 ŞUBAT 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Aşırı duyarlık reaksiyonları	H.B. Oral	İMM
		10.30-11.10	4	Aşırı duyarlık reaksiyonları	H.B. Oral	İMM
		11.20-12.00	5	Doğal inhibitörler	K. Özlük	FİZ
		13.00-13.40	6	Doğal inhibitörler	K. Özlük	FİZ
		13.50-14.30	7	Kan uygulaması-3 Osmotik frajilite	EFGH AB	FİZ TBK
		14.40-15.20	8	Kan uygulaması-3 Osmotik frajilite	EFGH AB	FİZ TBK
		15.30-16.10	9	Kan uygulaması-3 Osmotik frajilite	EFGH AB	FİZ TBK
		16.20-17.00	10	Osmotik frajilite	AB	TBK
	20 ŞUBAT 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Ortalama için Z test	İ. Ercan	İST
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Oran için Z testi	İ. Ercan	İST
		10.30-11.10	4	İmmünolojik Metotlar	F. Budak	İMM
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Moleküler İmmünolojik Testler	H.B. Oral	İMM
		13.50-14.30	7	Osmotik frajilite Kan uygulaması-3 SPSS'te iki ortalamanın karşılaştırılması	GH ABCD E	TBK FİZ İST
		14.40-15.20	8	Osmotik frajilite Kan uygulaması-3 SPSS'te iki ortalamanın karşılaştırılması	GH ABCD F	TBK FİZ İST
		15.30-16.10	9	Osmotik frajilite Kan uygulaması-3	GH ABCD	TBK FİZ
		16.20-17.00	10	Osmotik frajilite	GH	TBK
	21 ŞUBAT 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Hematolojik parametreler	M. Dirican	TBK
		09.40-10.20	3	Hematolojik parametreler	M. Dirican	TBK
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Osmotik frajilite Kan uygulaması-4 SPSS'te iki ortalamanın karşılaştırılması	EF ABCD G	TBK FİZ İST
		13.50-14.30	7	Osmotik frajilite Kan uygulaması-4 SPSS'te iki ortalamanın karşılaştırılması	EF ABCD H	TBK FİZ İST
		14.40-15.20	8	Osmotik frajilite Kan uygulaması-4	EF ABCD	TBK FİZ
		15.30-16.10	9	Osmotik frajilite Kan uygulaması-4	EF ABCD	TBK FİZ
		16.20-17.00	10			
	22 ŞUBAT 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - t dağılımı	İ. Ercan	İST
		09.40-10.20	3	Tümör immünolojisi	H.B. Oral	İMM
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Osmotik frajilite Kan uygulaması-4 SPSS'te iki ortalamanın karşılaştırılması	CD EFGH A	TBK FİZ İST
		13.50-14.30	7	Osmotik frajilite Kan uygulaması-4 SPSS'te iki ortalamanın karşılaştırılması	CD EFGH B	TBK FİZ İST
		14.40-15.20	8	Osmotik frajilite Kan uygulaması-4	CD EFGH	TBK FİZ
		15.30-16.10	9	Osmotik frajilite Kan uygulaması-4	CD EFGH	TBK FİZ
		16.20-17.00	10			
	23 ŞUBAT 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	Tıp Bilimleri 2 - Arasınav 4 - Hematoloji Ve İmmünoloji		
		11.20-12.00	5	Sınav Saati:10:30-12:00		
			6			
			7			
			8			
			9			
			10			

TIP BİLİMLERİ 2 - HASTALIKLARIN TEMELİ (TIP 202: 90 T + 5 U) (TIP 201: 15 T + 5 U) (Serbest Saat 66 Tatiller ve Seçmeli ders boşlukları hariç)						
25	26 ŞUBAT 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	KURUL TANITIMI		
		10.30-11.10	4	Biyolojik Organizasyon (Organlar, organ sistemleri ve bağlı moleküler hastalıklar)	Ü. Egeli	TB
		11.20-12.00	5	Biyolojik Organizasyon (Organlar, organ sistemleri ve bağlı moleküler hastalıklar)	Ü. Egeli	TB
		13.00-13.40	6	İnsanda ve toplumda genetik varyasyon	Ş.Ö. Sağ	GEN
		13.50-14.30	7	İnsan genetik varyasyonunun tıp alanındaki yeri	Ş.Ö. Sağ	GEN
		14.40-15.20	8	Epigenetik: Yaşamdaki yeri ve önemi	Ş.Ö. Sağ	GEN
		15.30-16.10	9	Mikroorganizmaların konağa giriş yolları ve normal mikroorganizma florası	E. Yılmaz	ENF
		16.20-17.00	10			
	27 ŞUBAT 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - t testi	İ. Ercan	İST
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Varyans analizi (Bir yönlü)	D. Sığırılı	İST
		10.30-11.10	4	Mikroorganizmalarda konak savunmasına karşı virülans ve patojenite	E. Yılmaz	ENF
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Tanımlamalar ve ilaç farmakokinetiğine giriş: İlaçların absorpsiyonu	L. Büyükuysal	TF
		13.50-14.30	7	İlaç veriliş yolları ve bu yollarla ilişkili farmakokinetik özellikler	L. Büyükuysal	TF
		14.40-15.20	8	Patolojiye giriş	Ü. Yalçinkaya	PT
		15.30-16.10	9	Hücrel adaptasyon	Ü. Yalçinkaya	PT
		16.20-17.00	10	Elektromanyetik spektrum ve non-iyonize radyasyon	E. Sağdılek	BF
	28 ŞUBAT 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Hücre zedelenme nedenleri ve mekanizmaları	Ü. Yalçinkaya	PT
		09.40-10.20	3	Hücre zedelenme nedenleri ve mekanizmaları	Ü. Yalçinkaya	PT
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Hücre Zedelenmesi SPSS'te varyans analizi	AB G	PT İST
		13.50-14.30	7	Hücre Zedelenmesi SPSS'te varyans analizi	AB H	PT İST
		14.40-15.20	8	Hücre Zedelenmesi SPSS'te iki ortalamanın karşılaştırılması	GH C	PT İST
		15.30-16.10	9	Hücre Zedelenmesi SPSS'te iki ortalamanın karşılaştırılması	GH D	PT İST
		16.20-17.00	10			
	01 MART 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Varyans analizi (İki yönlü)	D. Sığırılı	İST
		09.40-10.20	3	Non-iyonize radyasyonun biyolojik etkileri	E. Sağdılek	BF
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Genetik hastalıkların etyolojisinde genel kavramlar ve tanımlar	Ş.Ö. Sağ	GEN
		13.50-14.30	7	Genetik hastalıkların etyolojisinde rol oynayan genetik mekanizmalar	Ş.Ö. Sağ	GEN
		14.40-15.20	8	İlaçların eliminasyonu	L. Büyükuysal	TF
		15.30-16.10	9	İlaçların dağılımı	L. Büyükuysal	TF
		16.20-17.00	10			
	02 MART 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Genetik hastalıkların etyolojisinde rol oynayan epigenetik mekanizmalar	Ş.Ö. Sağ	GEN
		14.40-15.20	8	Genetik hastalıkların etyolojisinde çevresel faktörler	Ş.Ö. Sağ	GEN
		15.30-16.10	9	Hücre zedelenmesinde morfoloji ve nekroz	Ü. Yalçinkaya	PT
		16.20-17.00	10			

26	05 MART 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Radyoaktivite birimleri ve ölçüm yöntemleri	E. Sağdılek	BF
		10.30-11.10	4	Hücre zedelenmesinde organel düzeyinde görülen değişiklikler	Ü. Yalçinkaya	PT
		11.20-12.00	5	Kompleks moleküller ile ilişkili metabolik hastalıkların moleküler genetik temeli	Ş.Ö. Sağ	GEN
		13.00-13.40	6	Kompleks moleküller ile ilişkili metabolik hastalıkların moleküler genetik temeli	Ş.Ö. Sağ	GEN
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9	SPSS'te varyans analizi Hücre Zedelenmesi	E CD	İST PT
		16.20-17.00	10	SPSS'te varyans analizi Hücre Zedelenmesi	F CD	İST PT
	06 MART 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Ki-kare dağılımı	D. Sığırılı	İST
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Ki-kare test	D. Sığırılı	İST
		10.30-11.10	4	Lizozomal enzim defektlerine bağlı moleküler hastalıklar	G. Çeçener	TB
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Mitokondriyal hastalıklarda kalıtım	G. Çeçener	TB
		13.50-14.30	7	Hücre yaşlanma mekanizmaları	B. Tunca	TB
		14.40-15.20	8	Hücre içi birikimler ve patolojik kalsifikasyon	Ü. Yalçinkaya	PT
		15.30-16.10	9	Apoptozis	Ü. Yalçinkaya	PT
		16.20-17.00	10	Doğal ve yapay radyasyon kaynakları	E. Sağdılek	BF
	07 MART 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	İlaçların Metabolizması	L. Büyükuysal	TF
		09.40-10.20	3	Reseptör kavramı ve ilaçların etki mekanizmaları	L. Büyükuysal	TF
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Amiloidoz	N. Uğraş	PT
		13.50-14.30	7	Enerji eksikliği tipindeki metabolik hastalıkların moleküler genetik temeli	Ş.Ö. Sağ	GEN
		14.40-15.20	8	Enerji eksikliği tipindeki metabolik hastalıkların moleküler genetik temeli	Ş.Ö. Sağ	GEN
		15.30-16.10	9	Kromozom sayı ve yapı kusurlarına bağlı kromozom hastalıkları	Ü. Egeli	TB
		16.20-17.00	10	İyonizan radyasyon ve biyolojik etkileri	E. Sağdılek	BF
	08 MART 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Bağımsız örneklem için Non-parametrik testler	G. Özkaya	İST
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6			
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8	SPSS'te varyans analizi Hücre Zedelenmesi	C EF	İST PT
		15.30-16.10	9	SPSS'te varyans analizi Hücre Zedelenmesi	D EF	İST PT
		16.20-17.00	10			
	09 MART 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	İntoksikasyon tipindeki metabolik hastalıkların moleküler genetik temeli	Ş.Ö. Sağ	GEN
		14.40-15.20	8	İntoksikasyon tipindeki metabolik hastalıkların moleküler genetik temeli	Ş.Ö. Sağ	GEN
		15.30-16.10	9	SPSS'te varyans analizi	A	İST
		16.20-17.00	10	SPSS'te varyans analizi	B	İST

27	12 MART 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SPSS'te Ki-kare testi 1	A	İST
		10.30-11.10	4	SPSS'te Ki-kare testi 1	B	İST
		11.20-12.00	5	SPSS'te Ki-kare testi 1	C	İST
		13.00-13.40	6	Akut inflamasyon	Ş. B. Adım	PT
		13.50-14.30	7	Kronik inflamasyon	Ş. B. Adım	PT
		14.40-15.20	8	İlaçların plazma konsantrasyon-zaman eğrileri ve doz etki ilişkisi	L. Büyükuysal	TF
		15.30-16.10	9	Klinik tanıda önemli plazma enzimleri	M. Dirican	TBK
		16.20-17.00	10	Klinik tanıda önemli plazma enzimleri	M. Dirican	TBK
	13 MART 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Bağımlı örneklemeler için Non-parametrik testler	G. Özkaya	İST
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Regresyon analizi	G. Özkaya	İST
		10.30-11.10	4	İnflamasyonun kimyasal mediatörleri	Ş. B. Adım	PT
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	SPSS'te Ki-kare testi 1	D	İST
		13.50-14.30	7	SPSS'te Ki-kare testi 1	E	İST
		14.40-15.20	8	SPSS'te Ki-kare testi 1	F	İST
		15.30-16.10	9	SPSS'te Ki-kare testi 1	G	İST
		16.20-17.00	10	SPSS'te Ki-kare testi 1	H	İST
	14 MART 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Farmakokinetik ilaç etkileşimleri	L. Büyükuysal	TF
		09.40-10.20	3	Farmakodinamik ilaç etkileşimleri	L. Büyükuysal	TF
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	SPSS'te Ki-kare testi 2	A	İST
		13.50-14.30	7	SPSS'te Ki-kare testi 2	B	İST
		14.40-15.20	8	SPSS'te Ki-kare testi 2	C	İST
		15.30-16.10	9	SPSS'te Ki-kare testi 2	D	İST
		16.20-17.00	10			
	15 MART 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Korelasyon analizi	G. Özkaya	İST
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	SPSS'te Ki-kare testi 2	E	İST
		13.50-14.30	7	SPSS'te Ki-kare testi 2	F	İST
		14.40-15.20	8	SPSS'te Ki-kare testi 2	G	İST
		15.30-16.10	9	SPSS'te Ki-kare testi 2	H	İST
		16.20-17.00	10			
	16 MART 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	Onarım ve rejenerasyon	Ş. B. Adım	PT
		11.20-12.00	5	Onarım ve rejenerasyon	Ş. B. Adım	PT
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	İnflamasyon SPSS'te Non-parametrik testler 1	AB E	PT İST
		14.40-15.20	8	İnflamasyon SPSS'te Non-parametrik testler 1	AB F	PT İST
		15.30-16.10	9	İnflamasyon SPSS'te Non-parametrik testler 1	CD G	PT İST
		16.20-17.00	10	İnflamasyon SPSS'te Non-parametrik testler 1	CD H	PT İST

28	19 MART 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Travma ve doku zedelenmesinin biyokimyası	Y. Özarda	TBK
		10.30-11.10	4	İlaç etkisini değiştiren faktörler	L. Büyükuysal	TF
		11.20-12.00	5	İlaçların yan etkileri	L. Büyükuysal	TF
		13.00-13.40	6	İnflamasyon SPSSte Non-parametrik testler 1	EF A	PT İST
		13.50-14.30	7	İnflamasyon SPSSte Non-parametrik testler 1	EF B	PT İST
		14.40-15.20	8	İnflamasyon SPSSte Non-parametrik testler 1	GH C	PT İST
		15.30-16.10	9	İnflamasyon SPSSte Non-parametrik testler 1	GH D	PT İST
		16.20-17.00	10			
	20 MART 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Doğum hızları	G. Ocakoğlu	İST
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Ölüm ve hastalık hızları	G. Ocakoğlu	İST
		10.30-11.10	4	Genetik hastalıkların incelenmesinde genetik tanı yöntemleri	B. Tunca	TB
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Genetik hastalıkların incelenmesinde moleküler - sitogenetik tanı yöntemleri	B. Tunca	TB
		13.50-14.30	7	Genetik hastalıkların incelenmesinde moleküler tanı yöntemleri	B. Tunca	TB
		14.40-15.20	8	Neoplazinin tanımı ve sınıflandırılması	B. Vuruşkan	PT
		15.30-16.10	9	Benign ve malign neoplazilerin özellikleri	B. Vuruşkan	PT
		16.20-17.00	10			
	21 MART 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Mutajenik ve kanserojenik maddeler	G. Çeçener	TB
		09.40-10.20	3	DNA onarım mekanizmaları ve bağlı hastalıklar	Ü. Egeli	TB
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Kanser epidemiyolojisi ve neoplazide etiyoloji	B. Vuruşkan	PT
		13.50-14.30	7	Kanser oluşumunu etkileyen faktörler	B. Tunca	TB
		14.40-15.20	8	Farmakovijilans ve önemi	V. Savcı	TF
		15.30-16.10	9	Reçete yazım kuralları	V. Savcı	TF
		16.20-17.00	10			
	22 MART 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Rapor (tez) yazımı	G. Ocakoğlu	İST
		09.40-10.20	3	Kanser hücrelerinin biyolojik özellikleri	B. Tunca	TB
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Kanser hücrelerinin moleküler özellikleri	B. Tunca	TB
		13.50-14.30	7	Kanser hücrelerinin moleküler özellikleri	B. Tunca	TB
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	23 MART 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	Kanser biyokimyası	A. Y. Oral	TBK
		11.20-12.00	5	Kanser biyokimyası	A. Y. Oral	TBK
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Neoplazide yayılma ve metastaz	B. Vuruşkan	PT
		14.40-15.20	8	SPSSte Non-parametrik testler 2	A	İST
		15.30-16.10	9	SPSSte Non-parametrik testler 2	B	İST
		16.20-17.00	10			

29	26 MART 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Klinik biyokimyada kullanılan tümör belirteçleri	M. Dirican	TBK
		10.30-11.10	4	Klinik biyokimyada kullanılan tümör belirteçleri	M. Dirican	TBK
		11.20-12.00	5	Prognostik öneme sahip genetik belirteçler	B. Tunca	TB
		13.00-13.40	6	Epitelial tümörler	F. Ö. Atalay	PT
		13.50-14.30	7	Neoplazi SPSSte Non-parametrik testler 2	AB C	PT İST
		14.40-15.20	8	Neoplazi SPSSte Non-parametrik testler 2	AB D	PT İST
		15.30-16.10	9	Neoplazi SPSSte Non-parametrik testler 2	CD E	PT İST
		16.20-17.00	10	Neoplazi SPSSte Non-parametrik testler 2	CD F	PT İST
	27 MART 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Tekrar	G. Ocakoğlu	İST
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Kodlama, Maker	E. Şengel	Eğitim Fak.
		10.30-11.10	4	Mezenkimal tümörler	Ü. Yalçınkaya	PT
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Neoplazi	EF	PT
		13.50-14.30	7	Neoplazi	EF	PT
		14.40-15.20	8	Neoplazi	GH	PT
		15.30-16.10	9	Neoplazi	GH	PT
		16.20-17.00	10			
	28 MART 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Akılci ilaç kullanımı (Entegre Ders)	V. Sancı, M. S. Gürün	TF
		09.40-10.20	3	Gen tedavisinde temel prensipler	G. Çeçener	TB
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Gen tedavisinde temel prensipler	G. Çeçener	TB
		13.50-14.30	7	Metabolik Hastalıkların Gen Tedavisi	G. Çeçener	TB
		14.40-15.20	8	İmmün sistemi etkileyen ilaçlar	M. S. Gürün	TF
		15.30-16.10	9	Antihistaminikler	M. S. Gürün	TF
		16.20-17.00	10			
	29 MART 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Ölüm ve çeşitleri, Ölü muayenesi, otopsi	N.T. İnandır	ADT
		09.40-10.20	3	Kanser'de Gen Tedavi	G. Çeçener	TB
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Plazma proteinleri	E. Gür	TBK
		13.50-14.30	7	Plazma proteinleri	E. Gür	TBK
		14.40-15.20	8	Plazma proteinleri	E. Gür	TBK
		15.30-16.10	9	Antineoplastik ilaçlar	G. Göktalay	TF
		16.20-17.00	10	Antineoplastik ilaçlar	G. Göktalay	TF
	30 MART 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	SPSSte Non-parametrik testler 2	G	İST
		14.40-15.20	8	SPSSte Non-parametrik testler 2	H	İST
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			

TIP BİLİMLERİ 2 - MİKROORGANİZMALAR VE OLUŞTURDUKLARI HASTALIKLAR (TIP 202: 97 T + 18 U) (TIP 201: 10 T + 1 U) (Serbest Saat 165)						
30	02 NİSAN 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4	Tıp Bilimleri 2 - Arasınav 5 - Hastalıkların Temeli		
		11.20-12.00	5	Sınav Saati: 10:00-12:00		
			6			
			7			
			8			
			9			
			10			
	03 NİSAN 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Aile içi şiddet (kadına yönelik şiddet, çocuk istismarı)	N.T. İnanır	ADT
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Adli psikiyatri	R. Fedakar	ADT
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6			
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	04 NİSAN 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3	KURUL TANITIMI	Z. Alper	AH
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Enfeksiyon hastalıklarında indirekt tanı	M. Sınırtaş	Mik
		13.50-14.30	7	Enfeksiyon hastalıklarında moleküler tanı	H. Ağca	Mik
		14.40-15.20	8	Antimikrobiyal tedavinin genel farmakolojik prensipleri	M. S. Gürün	TF
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	05 NİSAN 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Adli raporlar	N.T. İnanır	ADT
		09.40-10.20	3	Anamnez alma	Y. Uncu, Z. Alper	AH
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Beta laktam yapılı antibiyotikler-1: Penisilinler	M. S. Gürün	TF
		13.50-14.30	7	Beta laktam yapılı antibiyotikler-2: Sefalosporinler ve Diğerleri	M. S. Gürün	TF
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	06 NİSAN 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	İAE		
		11.20-12.00	5	İAE		
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			

09 NİSAN 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	Bakteriyel deri hastalıklarına yaklaşım	K. Aydoğan	DERM
	10.30-11.10	4	Enfeksiyon hastalıklarında patogeneze	E. Yılmaz	ENF
	11.20-12.00	5	Mikrobiyolojik tanı için hastadan doğru örnek alma, nakil ve saklama koşulları	C. Özakin	MİK
10 NİSAN 2018 SALI	13.00-13.40	6	Yara ve püy örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	AB	MİK
	13.50-14.30	7	Yara ve püy örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	AB	MİK
	14.40-15.20	8	Yara ve püy örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	CD	MİK
	15.30-16.10	9	Yara ve püy örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	CD	MİK
	16.20-17.00	10	Stafilokoklar ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201 - Cinsel saldırılara adli tıbbi yaklaşım	R. Fedakar	ADT
	09.40-10.20	3	TIP 201 - Ölüm belirtileri	R. Fedakar	ADT
	10.30-11.10	4	Makrolidler, Linkozamidler, Streptograminler ve Linezolid	M. S. Gürün	TF
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Yara ve püy örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	EF	MİK
	13.50-14.30	7	Yara ve püy örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	EF	MİK
	14.40-15.20	8	Yara ve püy örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	GH	MİK
	15.30-16.10	9	Yara ve püy örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	GH	MİK
	16.20-17.00	10	Streptokoklar ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
11 NİSAN 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	Neisseria/Morexellalar ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Akalın	ENF
	09.40-10.20	3	Enterokoklar ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Anaerop bakteriler ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
	13.50-14.30	7	PDÖ		
	14.40-15.20	8	PDÖ		
	15.30-16.10	9	PDÖ		
	16.20-17.00	10	PDÖ		
12 NİSAN 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201 - Yaralanmaların adli boyutu	D. Durak	ADT
	09.40-10.20	3	Anaerop bakteriler ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Gram pozitif bakteriler	EF	MİK
	13.50-14.30	7	Gram pozitif bakteriler	EF	MİK
	14.40-15.20	8	Gram pozitif bakteriler	GH	MİK
	15.30-16.10	9	Gram pozitif bakteriler	GH	MİK
	16.20-17.00	10	Corynebacteria, Listeria ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
13 NİSAN 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	10.30-11.10	4	IAE		
	11.20-12.00	5	IAE		
	13.00-13.40	6			
	14.00-14.40	7	Gram pozitif bakteriler SPSS'te Regresyon analizi	AB E	MİK İST
	14.40-15.20	8	Gram pozitif bakteriler SPSS'te Regresyon analizi	AB F	MİK İST
	15.30-16.10	9	Gram pozitif bakteriler SPSS'te Regresyon analizi	CD G	MİK İST
	16.20-17.00	10	Gram pozitif bakteriler SPSS'te Regresyon analizi	CD H	MİK İST

32	16 NİSAN 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Bacillus ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
		10.30-11.10	4	PANEL: Tetanoz	Acil, KBB, ÇSH, ENF, MİK	
		11.20-12.00	5	PANEL: Tetanoz	Acil, KBB, ÇSH, ENF, MİK	
		13.00-13.40	6	Enterobacteriaceae üyeleri ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
		13.50-14.30	7	Enterobacteriaceae üyeleri ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
		14.40-15.20	8	Aminoglikozidler	M. S. Gürün	TF
		15.30-16.10	9	Dar spektrumlu kemoterapötikler ve polipeptid yapılı antibiyotikler	M. S. Gürün	TF
		16.20-17.00	10	Vibrionaceae ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
	17 NİSAN 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - İnsan hakları ve tıp	R. Fedakar	ADT
		09.40-10.20	3	TIP 201 - Hekim sorumluluğu	R. Fedakar	ADT
		10.30-11.10	4	Pseudomonas ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Diğer non-fermantatif basiller ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
		13.50-14.30	7	Bakteri hastalıkları patolojisi	Ş. B. Adım	PT
		14.40-15.20	8	Bakteri hastalıkları patolojisi	Ş. B. Adım	PT
		15.30-16.10	9	Tüberküloz ve Diğer Mikobakteri Enfeksiyonlarında Kullanılan İlaçlar	M.S. Gürün	TF
		16.20-17.00	10			
	18 NİSAN 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Mikobakteriler ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
		09.40-10.20	3	Mikobakteriler ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	PDÖ		
		13.50-14.30	7	PDÖ		
		14.40-15.20	8	PDÖ		
		15.30-16.10	9	PDÖ		
		16.20-17.00	10			
	19 NİSAN 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201 - Malpraktis	R. Fedakar	ADT
		09.40-10.20	3	Mycoplasma/legionellalar ve oluşturdıkları hastalıklar	M. Sınırtaş	MİK
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Gram negatif bakteriler SPSS'te Regresyon analizi	AB C	MİK İST
		13.50-14.30	7	Gram negatif bakteriler SPSS'te Regresyon analizi	AB D	MİK İST
		14.40-15.20	8	Gram negatif bakteriler SPSS'te Regresyon analizi	CD A	MİK İST
		15.30-16.10	9	Gram negatif bakteriler SPSS'te Regresyon analizi	CD B	MİK İST
		16.20-17.00	10			
	20 NİSAN 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	İAE		
		11.20-12.00	5	İAE		
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Tüberküloz-Lepra patolojisi	Ş. B. Adım	PT
		14.40-15.20	8	Tüberküloz-Lepra patolojisi	Ş. B. Adım	PT
		15.30-16.10	9	Mycoplasma/legionellalar ve oluşturdıkları hastalıklar	M. Sınırtaş	MİK
		16.20-17.00	10			

23
NİSAN
2018
PZT

ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI

24 NİSAN 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201 - Asfiksiler	D. Durak	ADT
	09.40-10.20	3	TIP 201		
	10.30-11.10	4	Brucellalar ve oluşturdıkları hastalıklar	M. Sınırtaş	Mik
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Gram negatif bakteriler	GH	Mik
	13.50-14.30	7	Gram negatif bakteriler	GH	Mik
	14.40-15.20	8	Gram negatif bakteriler	EF	Mik
	15.30-16.10	9	Gram negatif bakteriler	EF	Mik
	16.20-17.00	10			
25 NİSAN 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	Francisella ve oluşturdıkları hastalıklar	M. Sınırtaş	Mik
	09.40-10.20	3	Haemophilus ve oluşturdıkları hastalıklar	M. Sınırtaş	Mik
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	PDÖ		
	13.50-14.30	7	PDÖ		
	14.40-15.20	8	PDÖ		
	15.30-16.10	9	PDÖ		
	16.20-17.00	10			
26 NİSAN 2018 PERS	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201		
	09.40-10.20	3	Bordetella ve oluşturdıkları hastalıklar	M. Sınırtaş	Mik
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6			
	13.50-14.30	7	İdrar ve genital sistem örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	CD	Mik
	14.40-15.20	8	İdrar ve genital sistem örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	CD	Mik
	15.30-16.10	9	İdrar ve genital sistem örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	AB	Mik
	16.20-17.00	10	İdrar ve genital sistem örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	AB	Mik
27 NİSAN 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	10.30-11.10	4	İAE		
	11.20-12.00	5	İAE		
	13.00-13.40	6			
	14.00-14.40	7	İdrar ve genital sistem örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	EF	Mik
	14.40-15.20	8	İdrar ve genital sistem örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	EF	Mik
	15.30-16.10	9	İdrar ve genital sistem örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	GH	Mik
	16.20-17.00	10	İdrar ve genital sistem örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	GH	Mik

34	30 NİSAN 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Tetrasiklinler ve Amfenikoller	M. S. Gürün	TF
		10.30-11.10	4	PANEL: Tüberküloz	MIK, ENF, GÖĞÜS H., AİLE H.	
		11.20-12.00	5	PANEL: Tüberküloz	MIK, ENF, GÖĞÜS H., AİLE H.	
		13.00-13.40	6	Actinomyces/Nocardialar ve oluşturdıkları hastalıklar	M. Sınırtaş	MIK
		13.50-14.30	7	Sarmal mikroorganizmalar ve oluşturdıkları hastalıklar	M. Sınırtaş	MIK
		14.40-15.20	8	Sarmal mikroorganizmalar ve oluşturdıkları hastalıklar	M. Sınırtaş	MIK
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	01 MAYIS 2018 SALI	EMEK VE DAYANIŞMA GÜNÜ				
	02 MAYIS 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Chlamydia ve oluşturdıkları hasatlıklar	M. Sınırtaş	MIK
		09.40-10.20	3	Rickettsialar ve oluşturdıkları hasatlıklar	M. Sınırtaş	MIK
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Riketsia, klamidy, mikoplazma patolojisi	Ş. B. Adım	PT
		13.50-14.30	7	PDÖ		
		14.40-15.20	8	PDÖ		
		15.30-16.10	9	PDÖ		
		16.20-17.00	10	PDÖ		
	03 MAYIS 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201		
		09.40-10.20	3	Genital ülsere yaklaşım (Sifiliz, H. genitalis, Şankroid)	K. Aydoğan	DERM
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Genital ülsere yaklaşım (sifiliz, H. genitalis, Şankroid)	K. Aydoğan	DERM
		13.50-14.30	7	Genital bölgenin diğer CYBH (HPV, Scabies, Molluscum, Pedikülozis)	K. Aydoğan	DERM
		14.40-15.20	8	Gastrointestinal sistem enfeksiyon etkeni protozoonlar	B. Ener	MIK
		15.30-16.10	9	Gastrointestinal sistem enfeksiyon etkeni protozoonlar	B. Ener	MIK
		16.20-17.00	10	Kan ve doku protozoonları ve oluşturdıkları hastalıklar	B. Ener	MIK
	04 MAYIS 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	IAE		
		11.20-12.00	5	IAE		
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Kan ve doku protozoonları ve oluşturdıkları hastalıklar	B. Ener	MIK
		14.40-15.20	8	Antiamibik - Antiprotozoal - Antihelmintik ilaçlar	M. S. Gürün	TF
		15.30-16.10	9	Barsak helminteleri ve oluşturdıkları hastalıklar	B. Ener	MIK
		16.20-17.00	10	Barsak helminteleri ve oluşturdıkları hastalıklar	B. Ener	MIK

35	07 MAYIS 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6	Kan ve doku helmintleri ve oluşturdıkları hastalıklar	B. Ener	MİK
		13.50-14.30	7	Kan ve doku helmintleri ve oluşturdıkları hastalıklar	B. Ener	MİK
		14.40-15.20	8	Protozoon ve helmint hastalıklarının patolojisi	Ş. B. Adım	PT
		15.30-16.10	9	Antimalaryal ilaçlar	M. S. Gürün	MİK
		16.20-17.00	10			
	08 MAYIS 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	TIP 201		
		09.40-10.20	3	TIP 201		
		10.30-11.10	4	Paraziter deri hastalıklarına yaklaşım	K. Aydoğan	DERM
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Dışkı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	AB	MİK
		13.50-14.30	7	Dışkı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	AB	MİK
		14.40-15.20	8	Dışkı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	CD	MİK
		15.30-16.10	9	Dışkı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	CD	MİK
		16.20-17.00	10			
	09 MAYIS 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Mikozlar ve oluşturdıkları hastalıklar	B. Ener	MİK
		09.40-10.20	3	Mikozlar ve oluşturdıkları hastalıklar	B. Ener	MİK
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Ektoparazitlere Karşı Kullanılan İlaçlar, Antiseptikler ve Dezenfektanlar	M. S. Gürün	TF
		13.50-14.30	7	PDÖ		
		14.40-15.20	8	PDÖ		
		15.30-16.10	9	PDÖ		
		16.20-17.00	10	PDÖ		
	10 MAYIS 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Fungal enfeksiyonların patolojisi	Ş. B. Adım	PT
		09.40-10.20	3	Fungal deri hastalıklarına yaklaşım	K. Aydoğan	DERM
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Antifungal ilaçlar	M.S. Gürün	TF
		13.50-14.30	7	Dışkı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	GH	MİK
		14.40-15.20	8	Dışkı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	GH	MİK
		15.30-16.10	9	Dışkı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	EF	MİK
		16.20-17.00	10	Dışkı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	EF	MİK
	11 MAYIS 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	İAE		
		11.20-12.00	5	İAE		
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7	Kan ve diğer steril vücut sıvısı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	CD	MİK
		14.40-15.20	8	Kan ve diğer steril vücut sıvısı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	CD	MİK
		15.30-16.10	9	Kan ve diğer steril vücut sıvısı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	AB	MİK
		16.20-17.00	10	Kan ve diğer steril vücut sıvısı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	AB	MİK

14 MAYIS 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	Asepsi antisepsi	E. Kaya	Genel Cerrahi
	10.30-11.10	4	Solunum yolu virüsleri ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Ağca	Mik
	11.20-12.00	5	Solunum yolu virüsleri ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Ağca	Mik
	13.00-13.40	6	Kan ve diğer steril vücut sıvısı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	EF	Mik
	13.50-14.30	7	Kan ve diğer steril vücut sıvısı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	EF	Mik
	14.40-15.20	8	Kan ve diğer steril vücut sıvısı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	GH	Mik
	15.30-16.10	9	Kan ve diğer steril vücut sıvısı örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	GH	Mik
	16.20-17.00	10			
15 MAYIS 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201		
	09.40-10.20	3	TIP 201		
	10.30-11.10	4	Solunum yolu virüsleri ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Ağca	Mik
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Kabakulak, kızamık ve kızamıkçık virüsleri ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Ağca	Mik
	13.50-14.30	7	Mikozlar ve oluşturdıkları hastalıklar	AB	Mik
	14.40-15.20	8	Mikozlar ve oluşturdıkları hastalıklar	AB	Mik
	15.30-16.10	9	Mikozlar ve oluşturdıkları hastalıklar	CD	Mik
	16.20-17.00	10	Mikozlar ve oluşturdıkları hastalıklar	CD	Mik
16 MAYIS 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	İnfluenza	H. Ağca	Mik
	09.40-10.20	3	Herpes virüs ailesi ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Ağca	Mik
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	PDÖ		
	13.50-14.30	7	PDÖ		
	14.40-15.20	8	PDÖ		
	15.30-16.10	9	PDÖ		
	16.20-17.00	10			
17 MAYIS 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201		
	09.40-10.20	3	Herpes virüs ailesi ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Ağca	Mik
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Solunum yolu örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	CD	Mik
	13.50-14.30	7	Solunum yolu örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	CD	Mik
	14.40-15.20	8	Solunum yolu örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	AB	Mik
	15.30-16.10	9	Solunum yolu örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	AB	Mik
	16.20-17.00	10			
18 MAYIS 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	10.30-11.10	4	IAE		
	11.20-12.00	5	IAE		
	13.00-13.40	6			
	14.00-14.40	7	Mikozlar ve oluşturdıkları hastalıklar	GH	Mik
	14.40-15.20	8	Mikozlar ve oluşturdıkları hastalıklar	GH	Mik
	15.30-16.10	9	Mikozlar ve oluşturdıkları hastalıklar	EF	Mik
	16.20-17.00	10	Mikozlar ve oluşturdıkları hastalıklar	EF	Mik

37	21 MAYIS 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	Herpes virüs ailesi ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Ağca	MİK
		10.30-11.10	4	Viral deri hastalıklarına yaklaşım	K. Aydoğan	DERM
		11.20-12.00	5	Enterovirüs ve diğer diyare yapan virüsler ve oluşturdıkları hastalıklar	Y. Heper	ENF
		13.00-13.40	6	Solunum yolu örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	EF	MİK
		13.50-14.30	7	Solunum yolu örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	EF	MİK
		14.40-15.20	8	Solunum yolu örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	GH	MİK
		15.30-16.10	9	Solunum yolu örneklerinin mikrobiyolojik incelenmesi	GH	MİK
		16.20-17.00	10			
	22 MAYIS 2018 SALİ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Arbovirüsler, kuduz virüsü ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
		13.50-14.30	7	Arbovirüsler, kuduz virüsü ve oluşturdıkları hastalıklar	C. Özakin	MİK
		14.40-15.20	8	Viral hastalıkların patolojisi	Ş. B. Adım	PT
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	23 MAYIS 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Hepatit virüsleri ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Ağca	MİK
		09.40-10.20	3	Hepatit virüsleri ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Ağca	MİK
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	PDÖ		
		13.50-14.30	7	PDÖ		
		14.40-15.20	8	PDÖ		
		15.30-16.10	9	PDÖ		
		16.20-17.00	10			
	24 MAYIS 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	Tip ve İnsan Bilimleri 2 - Arasınav 2		
		09.40-10.20	3	Sınav Saati: 8:50- 10:30		
		10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		13.00-13.40	6	Retrovirüsler ve oluşturdıkları hastalıklar	H. Ağca	MİK
		13.50-14.30	7	Retrovirüslerde tanılal yaklaşım	H. Akalın, M. Sınırtas	ENF - MİK
		14.40-15.20	8	Cinsel yolla geçen hastalıkların patolojisi	Ş. B. Adım	PT
		15.30-16.10	9	Cinsel yolla geçen hastalıkların patolojisi	Ş. B. Adım	PT
		16.20-17.00	10	Antiviral ilaçlar	M. S. Gürün	TF
	25 MAYIS 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
		10.30-11.10	4	IAE		
		11.20-12.00	5	IAE		
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			

28 MAYIS 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	Artropodlar ve enfeksiyonların bulaşında rol oynayan artropodlar	B. Ener	Mik
	10.30-11.10	4	Antibiyotik kullanımının temel ilkeleri	H. Akalın	ENF
	11.20-12.00	5	Özel durumlarda antibiyotik tedavisi	H. Akalın	ENF
	13.00-13.40	6	Aile içi enfeksiyonlar	Y. Uncu	AH
	13.50-14.30	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	17.10-17.50	11			
29 MAYIS 2018 SALI	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201		
	09.40-10.20	3	TIP 201		
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	Antibiyotik direnci	H. Akalın	ENF
	13.50-14.30	7	Antibiyotik direnci	H. Akalın	ENF
	14.40-15.20	8	Birinci basamakta enfeksiyöz hastalıkların idaresinde genel algoritim	A. Özçakır	AH
	15.30-16.10	9	Akıcı antibiyotik kullanımında aile hekiminin rolü	Z. Alper	AH
	16.20-17.00	10			
	17.10-17.50	11			
30 MAYIS 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2			
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	PDÖ		
	13.50-14.30	7	PDÖ		
	14.40-15.20	8	PDÖ		
	15.30-16.10	9	PDÖ		
	16.20-17.00	10			
31 MAYIS 2018 PERŞ	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201		
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6	GENEL TEKRAR	EF	Mik
	13.50-14.30	7	GENEL TEKRAR	EF	Mik
	14.40-15.20	8	GENEL TEKRAR	GH	Mik
	15.30-16.10	9	GENEL TEKRAR	GH	Mik
	16.20-17.00	10			
01 HAZİRAN 2018 CUMA	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	10.30-11.10	4	İAE		
	11.20-12.00	5	İAE		
	13.00-13.40	6			
	14.00-14.40	7	GENEL TEKRAR	AB	Mik
	14.40-15.20	8	GENEL TEKRAR	AB	Mik
	15.30-16.10	9	GENEL TEKRAR	CD	Mik
	16.20-17.00	10	GENEL TEKRAR	CD	Mik

04 HAZİRAN 2018 PZT	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5			
	13.00-13.40	6	Tıp Bilimleri 2 - Arasınan 6- Mikroorganizmalar ve Oluşturdukları Hastalıklar Mikrobiyoloji Uygulama Sınavı		
	13.50-14.30	7	Sınav Saati Duyurulacaktır		
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2			
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6			
	13.50-14.30	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2			
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6			
	13.50-14.30	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	TIP 201		
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	11.20-12.00	5	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	13.00-13.40	6			
	13.50-14.30	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	08.00-08.40	1	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	08.50-09.30	2	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	09.40-10.20	3	SEÇMELİ DERS BLOĞU		
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5			
	13.00-13.40	6			
	14.00-14.40	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			

40	11 HAZİRAN 2018 PZT					
				Tıp Bilimleri 2 - Arasınav 6- Mikroorganizmalar ve Oluşturdukları Hastalıklar 10:00-12:00		
	12 HAZİRAN 2018 SALİ					
	13 HAZİRAN 2018 ÇARŞ					
	14 HAZİRAN 2018 PERŞ	RAMAZAN BAYRAMI AREFESİ				
	15 HAZİRAN 2018 CUMA	RAMAZAN BAYRAMI 1. GÜN				

41	18 HAZİRAN 2018 PZT	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
		17.10-17.50	11			
	19 HAZİRAN 2018 SALI	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
		17.10-17.50	11			
	20 HAZİRAN 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	21 HAZİRAN 2018 PERŞ	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3	Tıp ve İnsan Bilimleri 2 - Yıl Sonu Sınavı 10:00-12:00		
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		13.50-14.30	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			
	22 HAZİRAN 2018 CUMA	08.00-08.40	1			
		08.50-09.30	2			
		09.40-10.20	3			
		10.30-11.10	4			
		11.20-12.00	5			
		13.00-13.40	6			
		14.00-14.40	7			
		14.40-15.20	8			
		15.30-16.10	9			
		16.20-17.00	10			

25 HAZİRAN 2018 PZT	08.00-08.40	1			
	08.50-09.30	2			
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5			
	13.00-13.40	6			
	13.50-14.30	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	17.10-17.50	11			
	17.10-17.50	11			
26 HAZİRAN 2018 SALİ	08.00-08.40	1			
	08.50-09.30	2			
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5			
	13.00-13.40	6			
	13.50-14.30	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	17.10-17.50	11			
	17.10-17.50	11			
27 HAZİRAN 2018 ÇARŞ	08.00-08.40	1			
	08.50-09.30	2			
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5			
	13.00-13.40	6			
	13.50-14.30	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	16.20-17.00	10			
	16.20-17.00	10			
28 HAZİRAN 2018 PERŞ	08.00-08.40	1			
	08.50-09.30	2			
	09.40-10.20	3	Tıp Bilimleri 2 - Yıl Sonu Sınavı 10:00-12:00		
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5			
	13.00-13.40	6			
	13.50-14.30	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	16.20-17.00	10			
	16.20-17.00	10			
29 HAZİRAN 2018 CUMA	08.00-08.40	1			
	08.50-09.30	2			
	09.40-10.20	3			
	10.30-11.10	4			
	11.20-12.00	5			
	13.00-13.40	6			
	14.00-14.40	7			
	14.40-15.20	8			
	15.30-16.10	9			
	16.20-17.00	10			
	16.20-17.00	10			
	16.20-17.00	10			

		SEÇMELİ DERSLER BÜTÜNLEME HAFTASI		
02 TEMMUZ 2018 PZT	08.00-08.40	1		
	08.50-09.30	2		
	09.40-10.20	3		
	10.30-11.10	4		
	11.20-12.00	5		
	13.00-13.40	6		
	13.50-14.30	7		
	14.40-15.20	8		
	15.30-16.10	9		
	16.20-17.00	10		
	17.10-17.50	11		
	08.00-08.40	1		
03 TEMMUZ 2018 SALİ	08.50-09.30	2		
	09.40-10.20	3		
	10.30-11.10	4		
	11.20-12.00	5		
	13.00-13.40	6		
	13.50-14.30	7		
	14.40-15.20	8		
	15.30-16.10	9		
	16.20-17.00	10		
	17.10-17.50	11		
	08.00-08.40	1		
	08.50-09.30	2		
04 TEMMUZ 2018 ÇARŞ	09.40-10.20	3		
	10.30-11.10	4		
	11.20-12.00	5		
	13.00-13.40	6		
	13.50-14.30	7		
	14.40-15.20	8		
	15.30-16.10	9		
	16.20-17.00	10		
	08.00-08.40	1		
	08.50-09.30	2		
	09.40-10.20	3		
	10.30-11.10	4		
05 TEMMUZ 2018 PERŞ	11.20-12.00	5		
	13.00-13.40	6		
	13.50-14.30	7		
	14.40-15.20	8		
	15.30-16.10	9		
	16.20-17.00	10		
	08.00-08.40	1		
	08.50-09.30	2		
	09.40-10.20	3	Tıp ve İnsan Bilimleri 2 - Bütünleme Sınavı 10:00-12:00	
	10.30-11.10	4		
	11.20-12.00	5		
	13.00-13.40	6		
06 TEMMUZ 2018 CUMA	13.50-14.30	7		
	14.40-15.20	8		
	15.30-16.10	9		
	16.20-17.00	10		
	08.00-08.40	1		
	08.50-09.30	2		
	09.40-10.20	3		
	10.30-11.10	4		
	11.20-12.00	5		
	13.00-13.40	6		
	14.00-14.40	7		
	14.40-15.20	8		
	15.30-16.10	9		
	16.20-17.00	10		
12 TEMMUZ 2018 PERŞ		Tıp Bilimleri 2 - Bütünleme Sınavı 10:00-12:00		