

DÖNEM 2

EĞİTİM PROGRAMI

KURULUN ADI	KODU	SÜRE (g)	TEORİK (s)	PRATİK (s)	KREDİ	AKTS
KAN VE BAĞIŞIKLIK DERS KURULU	1001212	25	80	36	101	8
DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU	1001213	29	93	42	117	10
NÖROENDOKRİN VE DUYU DERS KURULU	1001214	34	117	48	141	12
METABOLİZMA DERS KURULU	1001215	30	86	66	120	12
ÜROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU	1001216	29	93	60	124	12
HÜCRE DOKU VE NEOPLAZM DERS KURULU	1001217	17	59	6	67	6
TOPLAM		164	528	258	670	60

DERS YÜKÜ

DERSLER	1. K		2. K		3. K		4. K		5. K		6. K		TOP LAM	
	T	P	T	P	T	P	T	P	T	P	T	P	T	P
ANATOMİ	0	0	14	18	28	18	14	18	13	12	0	0	69	66
FİZYOLOJİ	22	18	42	6	44	6	20	6	34	6	16	0	178	42
HİSTOLOJİ	14	12	18	18	16	24	18	36	22	24	14	0	102	114
İMMÜNOLOJİ	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
TIBBİ BİYOKİMYA	12	0	4	0	14	0	14	0	12	12	2	0	58	12
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	26	6	15	0	15	0	18	6	10	6	0	0	84	18
TIBBİ PATOLOJİ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	6	29	6
KBE	0	6	0	6	0	0	0	6	0	6	0	6	0	30
TOPLAM	80	42	93	48	117	48	84	72	91	66	61	12	526	288

Versiyon: 06.08.2020

DÖNEM 2 DERSLERİ

KOD	DERS ADI	ÖÜ	T	P
ANA 2000	ANATOMİ Dr. Serpil ÇİLİNGİROĞLU /1	1	69	66
ANA 2200	ANATOMİ 5	1	14	18
ANA 2201	Pratik Uygulama	1		18
ANA 2202	Kalp, Perikard	1	3	
ANA 2203	Büyük Damarlar, Mediastinum	1	2	
ANA 2204	Üst Solunum Yolu Anatomisi	1	3	
ANA 2205	Alt Solunum Yolu Anatomisi	1	2	
ANA 2206	Toraks Duvarı, Diafragma	1	2	
ANA 2207	Toraks Dolaşım ve Sinir Sistemi	1	2	
ANA 2300	ANATOMİ 6	1	28	18
ANA 2301	Pratik Uygulama	1		18
ANA 2302	Nöroanatomye Giriş	1	2	
ANA 2303	Beyin Sapı, Cerebellum	1	3	
ANA 2304	İnen ve Çıkan Yollar	1	3	
ANA 2305	Kranial Sinirler	1	4	
ANA 2306	Otonom Sinir Sistemi	1	2	
ANA 2307	Diencephalon, Limbik Sistem	1	3	
ANA 2308	Beyin Hemisferleri, Bazal Çekirdekler	1	3	
ANA 2309	Ventriküller Sistem, Beyin Zarları	1	2	
ANA 2310	Sinir Sisteminin Dolaşım Sistemi	1	2	
ANA 2311	Göz Anatomisi	1	2	
ANA 2312	Kulak Anatomisi	1	2	
ANA 2400	ANATOMİ 7	1	14	18
ANA 2401	Pratik Uygulama	1		18
ANA 2402	Ağız Boşluğu, Farinks	1	3	
ANA 2403	Gastrointestinal Sistem Organları	1	3	
ANA 2404	Gastrointestinal Sistem Bezleri	1	2	
ANA 2405	Karın Arka Duvarı	1	2	
ANA 2406	Karın Ön Duvarı, İnguinal Bölge	1	2	
ANA 2407	Periton	1	2	
ANA 2500	ANATOMİ 8	1	13	12
ANA 2501	Pratik Uygulama	1		12
ANA 2502	Üriner Sistem	1	3	
ANA 2503	Erkek Genital Sistem	1	3	
ANA 2504	Kadın Genital Sistem	1	3	
ANA 2505	Pelvis ve Perineal Bölge	1	3	
ANA 2506	İç Salgı Bezleri ve Deri Ekleri	1	1	
KOD	DERS ADI	ÖÜ	T	P
FİZ 2000	FİZYOLOJİ Dr. Faruk Metin ÇOMU /1 Dr. Funda BULUT ARIKAN/2	2	178	42
FİZ 2100	FİZYOLOJİ 4		22	18
FİZ 2101	Pratik Uygulama	1, 2		18
FİZ 2102	Kan Fizyolojisine Giriş ve Kan Proteinleri	1	1	
FİZ 2103	Kanın Yapısı ve Fonksiyonel Özellikleri	1	1	
FİZ 2104	Hematopoiesis	1	3	
FİZ 2105	Demir ve Hemoglobin Metabolizması	1	2	
FİZ 2106	Eritrositler; Fiziksel ve Fonksiyonel Özellikleri	1	1	
FİZ 2107	Anemi ve Demir Paneli Polisitemi	1	3	
FİZ 2108	PNL Lenfositler ve İmmun Sistem	1	6	
FİZ 2109	Trombositler	1	2	
FİZ 2110	Kan Grupları	1	1	

FİZ 2111	Hemostasis, Fibrinolizis ve Bozuklukları	1	2	
FİZ 2200	FİZYOLOJİ 5	1	42	6
FİZ 2201	Pratik Uygulama	1, 2		6
FİZ 2202	KVS Fizyolojisine Giriş	1	1	
FİZ 2203	Kalp Kasının Özellikleri ve Uyarılmasının İyonik Temeli	1	2	
FİZ 2204	Kardiyak Siklus	1	3	
FİZ 2205	Kalbin Otonom Sinir Sistemi Tarafından Kontrolü	1	1	
FİZ 2206	Damar Sistemi ve Hemodinami	1	3	
FİZ 2207	Extracellüler İyonların Kontraksiyondaki Roller	1	2	
FİZ 2208	EKG	1	1	
FİZ 2209	EKG Aks Kayması ve Patolojileri	1	2	
FİZ 2210	Mikrodolaşım ve Doku Kan Akımı Düzenlenmesi	1	1	
FİZ 2211	Normal ve Patolojik Kalp Sesleri	1	2	
FİZ 2212	Kan Basıncının Düzenlenmesi	1	3	
FİZ 2213	Özel Dolaşım Bölgeleri	1	1	
FİZ 2214	KVS Fizyopatolojisi	1	3	
FİZ 2215	Solunum Sistemi Fizyolojisine Giriş	1	1	
FİZ 2216	Ventilasyon Mekaniği ve Ventilasyon Hacimleri	1	2	
FİZ 2217	Ventilasyon-Perfüzyon İlişkisi	1	1	
FİZ 2218	Pulmoner Gaz Değişimi ve Gazların Kanda Dolaşımı	1	2	
FİZ 2219	Solunum Fonksiyon Testleri	1	2	
FİZ 2220	Solunumun Düzenlenmesi	1	2	
FİZ 2221	Asit Baz Dengesi	1	4	
FİZ 2222	Akciğerde Otonom Sinir Sistemi Kontrolü	1	2	
FİZ 2223	Akciğer Hastalıkları ve Fizyopatolojisi	1	1	
FİZ 2300	FİZYOLOJİ 6	1	44	6
FİZ 2301	Pratik Uygulama (Nörolojik Muayene)	1, 2		6
FİZ 2302	Uyarıların Algılanması, Sinaptik İleti ve Nörotransmitterler	1	3	
FİZ 2303	Merkezi Sinir Sistemi ve Ağrı Fizyolojisi	1	3	
FİZ 2304	Serebellum	1	2	
FİZ 2305	Thalamus, Hipotalamus ve Limbik Sistem	1	3	
FİZ 2306	Bulbus Pons ve M.Spinalis	1	2	
FİZ 2307	Motor Sistemin Aferent Kontrolü ve Refleksler	1	3	
FİZ 2308	Hücreler Arası Haberleşme ve İkinci Haberciler	2	2	
FİZ 2309	Hücreler Arası Haberleşmede Endokrin Sistemin Yeri	2	1	
FİZ 2310	Dişi Gonadal Fonksiyonlar, Üreme Fizyolojisi ve Gebelik	2	3	
FİZ 2311	Erkek Gonadal Hormonlar	2	1	
FİZ 2312	Hipofiz ve Nörohipofiz Hormonları	2	3	
FİZ 2313	Adrenal Korteks ve Medullası	2	2	
FİZ 2314	Büyüme-Gelişme ve Laktasyona Etkili Hormonlar	2	2	
FİZ 2315	Tiroid Bezi ve Paratiroid Bezi İle Metabolizmaya Etkili Hormonlar	2	3	
FİZ 2316	Hormonal Bozukluklar	2	3	
FİZ 2317	Kalp, Böbrek ve Endotel Hormonları	2	2	
FİZ 2318	Görme Nörofizyolojisi ve Fotokimyası	1	3	
FİZ 2319	Koku, Tat ve Dokunma Duyusu	1	1	
FİZ 2320	İşitme ve Denge Duyusu	1	2	
FİZ 2400	FİZYOLOJİ 7	1	20	6
FİZ 2401	Pratik Uygulama	1, 2		6
FİZ 2402	Sindirim Sistemine Giriş ve İnnervasyonu	1	3	
FİZ 2403	Ağızda Sindirim ve Yutma	1	2	
FİZ 2404	Midede Sindirim	1	3	
FİZ 2405	Karaciğer ve fonksiyonları	1	2	
FİZ 2406	Pankreas ve Fonksiyonları	1	3	
FİZ 2407	İnce Bağırsakta Sindirim	1	3	
FİZ 2408	Kalın Bağırsak Fonksiyonları ve Defekasyon	1	2	
FİZ 2409	Sindirim Sistemi Hastalıkları	1	2	
FİZ 2500	FİZYOLOJİ 8		34	6
FİZ 2501	Pratik Uygulama	1, 2		6
FİZ 2502	Ürogenital Sistem ve Vücut Sıvıları	1	3	

FİZ 2503	İdrar Oluşumunda Glomeruler Süreçler	1	2	
FİZ 2504	Böbrek Kan Akımının Düzenlenmesi	1	3	
FİZ 2505	İdrar Oluşumunda Tübüler Süreçler	1	6	
FİZ 2506	İnulin ve PAH Klerensi	1	2	
FİZ 2507	Böbrek Fonksiyonlarının İncelenmesi	1	3	
FİZ 2508	Vücut Sıvılarının Osmolaritesinin Düzenlenmesi	1	3	
FİZ 2509	Potasyum, Kalsiyum, Fosfat, Magnezyum Kons. Düz.	1	3	
FİZ 2510	Asit-Baz Dengesi	1	4	
FİZ 2511	Böbreğe Yönelik Hormonlar ve Diüretikler	1	3	
FİZ 2512	Mesane ve Miksiyon	1	2	
FİZ 2600	FİZYOLOJİ 9		16	
FİZ 2602	Kardiyovasküler Sistem ve Akciğer Hastalıkları ile Fizyopatolojileri	1	4	
FİZ 2603	MSS Hastalıkları ve Fizyopatolojisi	1	2	
FİZ 2604	Endokrin Sistem Hastalıkları ve Fizyopatolojisi	1	3	
FİZ 2605	GIS Hastalıkları ve Fizyopatolojisi	1	2	
FİZ 2606	Kuagülasyon Fonksiyon Testleri	1	2	
FİZ 2607	Böbrek Fizyopatolojileri	1	3	
KOD	DERS ADI	ÖÜ	T	P
HST 2000	HİSTOLOJİ Dr. Şaban SEZEN / 1 Dr. Tülay MORTAŞ /2	2	102	114
HST 2100	HİSTOLOJİ EMBRİYOLOJİ 4		14	12
HST 2101	Pratik Uygulama	2		12
HST 2102	Periferik Kan ve Kan Hücreleri	2	5	
HST 2103	Lenforetikuler Sistem ve Lenfoid Organlar	2	5	
HST 2104	Hematopoezis: Eritropoezis, Granulopoezis, Lenfopoezis	2	4	
HST 2200	HİSTOLOJİ EMBRİYOLOJİ 5	2	18	18
HST 2201	Kalp ve Solunum Histolojisi Pratik Uygulama	2		18
HST 2202	Kalp Damar Sistemi Histolojisi	2	6	
HST 2203	Solunum Sistemi Histolojisi	2	6	
HST 2204	Embriyoloji; Kalp ve Damar Gelişmesi- Fetal Dolaşım	1	3	
HST 2205	Solunum Sisteminin Gelişimi	1	3	
HST 2300	HİSTOLOJİ EMBRİYOLOJİ 6		16	24
HST 2301	Nöro-Endokrin Pratik Uygulama	2		24
HST 2302	Endokrin Sistem Histolojisi	2	4	
HST 2303	Sinir Sistemi Histolojisi	2	4	
HST 2304	Göz ve Kulak Histolojisi	2	4	
HST 2305	Deri ve Ekleri	2	4	
HST 2400	HİSTOLOJİ EMBRİYOLOJİ 7		18	36
HST 2401	Sindirim Sistemi Pratik Uygulama	2		36
HST 2402	Ağız, Dil ve Diş Histolojisi	2	2	
HST 2403	Büyük Tükürük Bezleri	2	2	
HST 2404	Özofagus, Mide, Bağırsaklar	2	4	
HST 2405	Karaciğer, Safra Kesesi, Pankreas	2	4	
HST 2406	Sindirim Sisteminin Gelişimi	1	6	
HST 2500	HİSTOLOJİ EMBRİYOLOJİ 8	2	22	24
HST 2501	Erkek Genital Sistem Pratik Uygulama	2		12
HST 2502	Kadın Genital Sistem Pratik Uygulama	2		12
HST 2503	Üriner Sistem Histolojisi	2	4	
HST 2504	Erkek Genital Sistem Histolojisi	2	6	
HST 2505	Kadın Genital Sistem Histolojisi	2	6	
HST 2506	Üriner Sistem Gelişimi	1	3	
HST 2507	Genital Sistem Gelişimi	1	3	
HST 2600	HİSTOLOJİ EMBRİYOLOJİ 9	2	14	
HST 2602	Epitel Dokularındaki Kök hücreler I	2	4	

HST 2603	Epitel Dokularındaki Kök hücreler II	2	4	
HST 2604	Epitel Dokularındaki Kök hücreler III	2	4	
HST 2605	Epitel Dokularındaki Kök hücreler IV	2	2	
KOD	DERS ADI	ÖÜ	T	P
İMM 2000	İMMÜNOLOJİ Dr. Latife İŞERİ/ 1	1	6	
İMM 2100	İMMÜNOLOJİ		6	
İMM 2102	Enfeksiyona Karşı Savunma	1	1	
İMM 2103	İmmün Sistemin Yapısı	1	1	
İMM 2104	İmmün Sistem Hücreleri	1	1	
İMM 2105	İmmünoblobulinler	1	1	
İMM 2106	Antijen Antikor Reaksiyonları	1	1	
İMM 2107	Kompleman Sistemi	1	1	
KOD	DERS ADI	ÖÜ	T	P
BYK 2000	TIBBİ BİYOKİMYA Dr. Osman ÇAĞLAYAN /1 Dr. Murat KAÇMAZ /2 Dr. Üçler KISA /3 Dr. Hakan BOYUNAĞA /4 Dr. Atike TEKELİ KUNT/5	4	58	12
BYK 2100	BİYOKİMYA 6	4	12	
BYK 2102	Kan Hücreleri Biyokimyası	3	2	
BYK 2103	Koagülasyon Faktörleri	3	3	
BYK 2104	Plazma Proteinleri ve Elektroforez	3	7	
BYK 2200	BİYOKİMYA 7	4	4	
BYK 2202	Organizma Tamponları, Solunum Biyokimyası	3	4	
BYK 2300	BİYOKİMYA 8	4	14	
BYK 2302	Sinir Dokusu Biyokimyası	4	2	
BYK 2303	Hormon Biyokimyası	2	9	
BYK 2304	Doku Hormonları ve Büyüme Faktörleri	2	3	
BYK 2400	BİYOKİMYA 9	4	14	
BYK 2402	Beslenme Biyokimyası	2	6	
BYK 2403	Karaciğerin Metabolik Fonksiyonları	1	4	
BYK 2404	Porfirin-Bilirubin Metabolizması	1	4	
BYK 2500	BİYOKİMYA 10	4	12	12
BYK 2501	Pratik Uygulama	1		12
BYK 2502	İdrar Biyokimyası	1	12	
BYK 2600	BİYOKİMYA 11	4	2	
BYK 2602	Kanser Biyokimyası	4	2	
BYK 2603	Koagülasyon Faktörleri ve Klinikte Kullanımı	5	3	
KOD	DERS ADI	ÖÜ	T	P
MİK 2000	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ Dr. Teoman APAN / 1 Dr. Latife İŞERİ /2	2	84	18
MİK 2100	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ 4		26	6
MİK 2101	Parazitoloji Pratik Uygulama	1		6
MİK 2102	Parazit Nomenklaturü, Parazitlik Tanımları	1	2	
MİK 2103	Parazit patoloji ve patogenezi	1	1	
MİK 2104	Entamoeba hystolytica	1	1	
MİK 2105	Tripanasoma, Leishmania	1	1	
MİK 2106	Balantidium	1	1	
MİK 2107	Giardia, Fasciola hepatica ve Trichomonas	1	2	
MİK 2108	Sıtma etkeleri (Plasmodiumlar)	1	1	
MİK 2109	Schistosoma (şiştözomiyazis)	1	1	
MİK 2110	Hymenolopis nana, Diphylidium caninum	1	1	
MİK 2111	Tenia ve Echinoccus	1	2	

MİK 2112	Ascaris	1	1
MİK 2113	Enterobius vermicularis	1	1
MİK 2114	Strongyloides stercoralis	1	1
MİK 2115	Blattidae, Musca domestica	1	1
MİK 2116	Toksoplasma	1	1
MİK 2117	İsozpora	1	1
MİK 2118	Trichinella spiralis	1	1
MİK 2119	Eklembacaklılar, Keneler	1	1
MİK 2120	Isırma ve Sokma, Böcek ve Yılan	1	1
MİK 2121	Akarlar	1	1
MİK 2122	Arachnia sınıfı	1	1
MİK 2123	Pediculus	1	1
MİK 2124	Siphonaptera (pireler), Cimicidae (tahtakuruları)	1	1
MİK 2200	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ 5		15
MİK 2202	Enterobacteriaceae	1	1
MİK 2203	Echerichia	1	1
MİK 2204	Salmonella, Shigella	1	1
MİK 2205	Citrobacter	1	1
MİK 2206	Klebsiella ve Enterobacter	1	1
MİK 2207	Proteus, Providencia, Morganella	1	1
MİK 2208	Hafnia, Erwinia, Serratia, Edwardsiella ve Yersinia	1	1
MİK 2209	Vibrionaceae <i>V. cholerae</i>	1	1
MİK 2210	Sert vücutlu sarmal Campylobacter, Helicobacter	1	2
MİK 2211	Pasteurella, Haemophilus influenzae, H. parainfluenzae, H. ducreii	1	1
MİK 2212	Actinobacillus, Gardnerella, Legionella pneumophila	1	1
MİK 2213	Non-Fermentatif Gram Negatifler (Pseudomonas, Stenotrop.)	1	1
MİK 2214	Aerob Gram olumsuz bakteriler Brucella, Bordetella, Francisella	1	1
MİK 2215	Anaerob Gram olumsuz bakteriler (Bacteroides, Fusobacterium)	1	1
MİK 2300	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ 6		15
MİK 2302	Gram Olumlu Koklar (Staphylococcus, Streptococcus)	1	2
MİK 2303	Streptococcus pneumoniae, Peptococcus ve Peptostreptococcus	1	1
MİK 2304	Moraxella, Neisseria	1	1
MİK 2305	Gram olumlu Sporlu Basiller (<i>B. anthracis</i> , <i>B. subtilis</i> , <i>B. cereus</i>)	1	1
MİK 2306	Clostridium spp. (<i>C. tetani</i> , <i>C. perfringens</i> , <i>C. botulinum</i>)	1	2
MİK 2307	Gram olumlu Sporsuz Basiller (Corynebacterium, Listeria)	1	1
MİK 2308	Mycobacteria'lar (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> , <i>M. leprae</i>)	1	1
MİK 2309	Actinomyces, Nocardia, Rhodococcus	1	1
MİK 2310	Spiroketler <i>Treponema pallidum</i> , <i>Borrelia</i> , <i>Leptospira</i>	1	1
MİK 2311	Rickettsia, Coxiella, Bartonella, Chlamydia	1	1
MİK 2312	<i>C. trachomatis</i> , <i>C. pneumoniae</i> ,	1	1
MİK 2313	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> , Ureaplasma	1	1
MİK 2314	Laktobasil, G. vaginalis, Micrococcus Veillonella	1	1
MİK 2400	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ 7		18
MİK 2401	Viroloji Pratik Uygulama	2	6
MİK 2402	Viral Patogenez	2	1
MİK 2403	Viral Tanı Kontrol	2	1
MİK 2404	Serolojik Testler	2	1
MİK 2405	Paramiksovirüsler	2	1
MİK 2406	Ortomiksovirüsler	2	1
MİK 2407	Solunum Yolu Virüsleri	2	2
MİK 2408	Herpes Virüsleri	2	1
MİK 2409	Enterik Virüsler	2	2

MİK 2410	Poxvirüs	2	1	
MİK 2411	Retrovirüsler	2	1	
MİK 2412	HİV	2	1	
MİK 2413	Hepatit Virüsleri	2	1	
MİK 2414	Pirion	2	1	
MİK 2415	Kuduz	2	1	
MİK 2416	Kanserojen Virüsler	2	1	
MİK 2417	Arbovirüsler	2	1	
MİK 2500	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ 8		10	6
MİK 2501	Mikoloji Pratik Uygulama	1		6
MİK 2502	Deri ve Deri Altı Mikozları	1	2	
MİK 2503	Kandidozlar (Yüzeysel Derin ve Sistemik)	1	2	
MİK 2504	Kriptokokkoz	2	1	
MİK 2505	Aspergilloz	2	1	
MİK 2506	Mukormikoz (Zigomikoz)	2	1	
MİK 2507	Sistemik ve Endemik Mikozlar (Histoplazmoz, Cox, Blastomikoz)	2	1	
MİK 2508	Mikotoksinler ve Mikotoksikozlar	2	1	
MİK 2509	Antimikotikler ve Etki Mekanizmaları	2	1	
KOD	DERS ADI		ÖÜ	T
PAT 2000	TIBBİ PATOLOJİ	4	29	6
	Dr. Sema ZERGEROĞLU / 1 Dr. Mahi BALCI / 2 Dr. Tuba DEVRİM / 3 Dr. Mehmet ZENGİN / 4 Dr. Canan ALTINKAYA / 5			
PAT 2600	PATOLOJİ 1		29	6
PAT 2601	Pratik Uygulama	4		6
PAT 2602	Patolojiye Giriş ve Tarihçe, Teknik ve Çalışma Alanları	1	1	
PAT 2603	Stres ve Hasara Karşı Hücresel Yanıtlar (Atrofi, Hipertrofi, Hiperplazi)	1	1	
PAT 2604	Hücre ve Doku Zedelenmesinin Temel Özellikleri (Bulanık Şişme, Hidropik Dejenerasyon ve Yağlı Değişim)	1	1	
PAT 2605	Apoptosis, Hücre İçi Birikimler ve Patolojik kalsifikasyon	1	1	
PAT 2606	Hücre Yaşlanması ve Hücre Ölümünün Mekanizması	1	1	
PAT 2607	Akut İnflamasyon	1	2	
PAT 2608	İnflamasyonun Regülasyonu ve Kimyasal Mediyatörler	1	1	
PAT 2609	Kronik İnflamasyon	1	2	
PAT 2610	Hücre ve Dokuda Rejenerasyon ve Reperasyon	1	2	
PAT 2611	Hiperemi, Konjesyon ve Ödem	2	1	
PAT 2612	Hemostaz ve Tromboz	2	2	
PAT 2613	Emboli, Enfarkt ve Şok	2	1	
PAT 2614	İmmünopatolojide Temel İlkeler	3	1	
PAT 2615	Aşırı Duyarlılık Reaksiyonları ve Otoimmün Hastalıklar	3	2	
PAT 2616	İmmün Yetmezlik Hastalıkları	3	1	
PAT 2617	Transplant Reddi	3	1	
PAT 2618	Amiloidozis	2	1	
PAT 2619	Genetik Bozuklukların Patolojisi	3	3	
PAT 2620	Neoplazi, Kanser	3	4	

KBE 2000	KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ	5	10
	Biyokimya A.D./1		
	Kardiyoloji A.D./2		
	İç Hastalıkları A.D.(Gastroenteroloji)/ 3		
	Göğüs Hastalıkları A.D./ 4		
	Beyin ve Sinir Cerrahisi A.D./ 5		
KBE 2100	KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ 1	1	2
KBE 2101	Kan alma becerisi	1	2
KBE 2200	KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ 2	2	2
KBE 2201	Kalp sesleri dinleme ve EKG kaydı alma becerisi	2	2
KBE 2400	KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ 3	3	2
KBE 2401	Nazogastrik sonda takma becerisi	3	2
KBE 2500	KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ 5	4	2
KBE 2501	Enjeksiyon yapma becerisi (intramusküler-subkutan-intravenöz)	4	2
KBE 2600	KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ 5	5	2
KBE 2601	Cerrahi yıkanma ve hijyen becerisi (intramusküler-subkutan-intravenöz)	5	2

Versiyon: 06.08.2020