



Tıp Fakültesi

**2018–2019 Ders Yılı Dönem-III**

**Enfeksiyon Hastalıkları**

**Ders Kurulu**

**03.09.2018 -08.10.2018**

**2018–2019 Ders Yılı Dönem-III**  
**Enfeksiyon Hastalıkları Ders Kurulu**  
**03.09.2018 -08.10.2018**

Dersler	Teorik	Pratik	Toplam
Tıbbi Mikrobiyoloji	74	9	83
Tıbbi Farmakoloji	17	---	17
Patoloji	6	---	6
Enfeksiyon Hastalıkları	1	---	1
Tıbbi Biyokimya	2	1	3
Nükleer Tıp	1	---	1
Dermatoloji	1	---	1
<b>TOPLAM</b>	<b>102</b>	<b>10</b>	<b>112</b>

Ders kurulu başkanı: Prof. Dr. Selahattin ATMACA		
Ders kurulu öğretim üyeleri		Ders saati
Prof. Dr. Kadri GUL	T. Mikrobiyoloji	7
Prof. Dr. Mahmut METE	T. Mikrobiyoloji	24
Prof. Dr. Nezahat AKPOLAT	T. Mikrobiyoloji	27
Prof. Dr. Selahattin ATMACA	T. Mikrobiyoloji	22
Prof. Dr. Mehmet HARMAN	Dermatoloji	1
Prof. Dr. Meral ERDİNÇ	T. Farmakoloji	11
Doç. Dr. İlker KELLE	T. Farmakoloji	6
Dr.Öğr. Üyesi Aysun EKİNCİ	T. Biyokimya	3
Doç. Dr. Recep TEKİN	Enfeksiyon Hastalıkları	1
Doç. Dr. Zeki DOSTBİL	Nükleer Tıp	1
Dr. Öğr. Üyesi Gül TÜRKÇÜ	Patoloji	3
Dr. Öğr. Üyesi Ulaş ALABALIK	Patoloji	3

**DÖNEM III KURUL 1-****“ENFEKSİYON HASTALIKLARI” AMAÇ VE PROGRAM ÇIKTILARI**

<b>Ders Kurulunun Adı</b>	<b>ENFEKSİYON HASTALIKLARI</b>
<b>Ders Kurulunun Türü</b>	Zorunlu
<b>Ders Kurulunun Kredisi</b>	8
<b>Eğitim Dili</b>	Türkçe
<b>Ders Kurulunun Sorumlusu</b>	<b>Prof. Dr. Selahattin ATMACA</b>
<b>Ders Kurulunun Ön Koşulları</b>	Yok
<b>Ders Kurulunun Süresi</b>	5 hafta
<b>Teorik ders saati</b>	102
<b>Uygulamalı ders saati</b>	10
<b>Ders Kurulunun Amacı</b>	Enfeksiyon Hastalıklarının, bulaşma ve korunma yolları, etyopatogenezi, bu hastalıkların belirtileri, temel klinik, laboratuvar ve histopatolojik bulguları, antimikrobiyal ajanlar ve bunların temel özellikleri, ülke ve bölgenin başlıca enfeksiyon hastalıkları hakkında bilgi ve beceri kazanmalı,
<b>Öğrenim Çıktıları</b>	1- Enfeksiyon hastalıklarına yol açan etkenleri, bulaşma yollarını ve korunma yöntemlerini açıklayabilmeli, 2- Enfeksiyon hastalıklarının temel ve özel belirti, klinik, laboratuvar ve histopatolojik bulgularını sayabilmeli, 3- Antimikrobiyal ajanların etki ve direnç mekanizmasını, etki spektrumu, yan etkilerini, ilaç etkileşimlerini sayabilmeli, 4- Antimikrobiyal direnç mekanizmalarının temel laboratuvar yorumunu yapabilmeli, 5- Enfeksiyon hastalıklarının tanısında kullanılan tanısal yöntemleri, özelliklerini ve temel bulgularını tanımlayabilmeli, 6- Ülke ve bölge için önemli olan enfeksiyon hastalıklarını sayabilmeli, 7- Toplum sağlığını korumak için gereken tarama yöntemlerini ve alınması gereken önlemleri sayabilmeli.
<b>Öğretme Yöntemleri</b>	Amfi dersi, demonstrasyon, uygulama, deney, ödev,
<b>Değerlendirme Yöntemi</b>	ÇSS, OYPS, Pratik Değerlendirme, Ödev, Performans Değerlendirmesi
<b>Önerilen Kaynaklar</b>	

DÖNEM 3					
ENFEKSİYON HASTALIKLARI					
TARİH	GÜN	SA AT	DERS	KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ
03.09.2018	Pazartesi	1	Tıp Eğitimi	Dönem Amaç ve Öğrenim Hedefleri Ders Kurulu Amaç ve Öğrenim Hedefleri	Doç. Dr. İlker KELLE Prof. Dr. S. ATMACA
	Pazartesi	2	T. Mikrobiyoloji	Bakteriyel virüls ve patojenite faktörleri	Prof. Dr. M. METE
	Pazartesi	3	T. Mikrobiyoloji	Bakteriyel virüls ve patojenite faktörleri	Prof. Dr. M. METE
	Pazartesi	4	T. Mikrobiyoloji	Mikrobiyolojide örnek alma, laboratuvara gönderme ve sonuçların değerlendirilmesi	Prof. Dr. K.GÜL
	Pazartesi	5	Dermatoloji	Dermatolojik muayenede elementer lezyonlar	Prof. Dr. M. HARMAN
	Pazartesi	6	T. Farmakoloji	Antimikrobiyal kemoterapotiklerin genel özellikleri	Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Pazartesi	7	Serbest çalışma		
	Pazartesi	8	Serbest çalışma		
04.09.2018	Salı	1	T. Mikrobiyoloji	Stafilokoklar	Prof. Dr. S. ATMACA
	Salı	2	T. Mikrobiyoloji	Stafilokoklar	Prof. Dr. S.ATMACA
	Salı	3	T. Mikrobiyoloji	Streptokoklar	Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Salı	4	T. Mikrobiyoloji	Streptokoklar	Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Salı	5	T. Mikrobiyoloji	Enterokoklar	Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Salı	6	T. Mikrobiyoloji	Gram pozitif aerop sporlu basiller	Prof. Dr. K. GÜL
	Salı	7	Serbest çalışma		
	Salı	8	Serbest çalışma		
05.09.2018	Çarşamba	1	T. Mikrobiyoloji	Neisseria ve Moraxella	Prof. Dr. K. GÜL
	Çarşamba	2	T. Mikrobiyoloji	Enterobacteriaceae genel özellikleri ve E.coli	Prof. Dr. M. METE
	Çarşamba	3	T. Mikrobiyoloji	Enterobacteriaceae genel özellikleri ve E.coli	Prof. Dr. M. METE
	Çarşamba	4	T. Mikrobiyoloji	Tıbbi virolojiye giriş	Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Çarşamba	5	T. Mikrobiyoloji	A- Materyal alımı, direkt boyama, besiyerleri	LAB Prof. Dr. M. METE
	Çarşamba	6	T. Mikrobiyoloji	B- Materyal alımı, direkt boyama, besiyerleri	Prof. Dr. M. METE
	Çarşamba	7	T. Mikrobiyoloji	C- Materyal alımı, direkt boyama, besiyerleri	Prof. Dr. M. METE
	Çarşamba	8	T. Mikrobiyoloji	D- Materyal alımı, direkt boyama, besiyerleri	Prof. Dr. M. METE
06.09.2018	Perşembe	1	T. Mikrobiyoloji	Salmonella, Shigella	Prof. Dr. S. ATMACA
	Perşembe	2	T. Mikrobiyoloji	Salmonella, Shigella	Prof. Dr. S. ATMACA
	Perşembe	3	T. Farmakoloji	Aminoglikozidler	Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Perşembe	4	T. Farmakoloji	Monobaktamlar, betalaktamaz inhibitörleri, karbapenemler ve vankomisin	Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Perşembe	5	T. Mikrobiyoloji	Gram pozitif sporsuz basiller	Prof. Dr. S. ATMACA
	Perşembe	6	T. Mikrobiyoloji	Gram pozitif sporsuz basiller	Prof. Dr. S. ATMACA
	Perşembe	7	Serbest çalışma		
	Perşembe	8	Serbest çalışma		
07.09.2018	Cuma	1	Patoloji	Enfeksiyon hastalıklarının patolojisine giriş ve bakteri enfeksiyonları patolojisi	Dr. Öğr. Üyesi U. ALBALIK
	Cuma	2	Patoloji	Enfeksiyon hastalıklarının patolojisine giriş ve bakteri enfeksiyonları patolojisi	Dr. Öğr. Üyesi U. ALBALIK
	Cuma	3	T. Farmakoloji	Penisilinler	Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Cuma	4	T. Farmakoloji	Sefalosporinler	Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Cuma	5	T. Mikrobiyoloji	A- Gram pozitif kokların incelenmesi	LAB Prof. Dr. N. AKPOLAT

	Cuma	6	T. Mikrobiyoloji	B- Gram pozitif kokların incelenmesi		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Cuma	7	T. Mikrobiyoloji	C- Gram pozitif kokların incelenmesi		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Cuma	8	T. Mikrobiyoloji	D- Gram pozitif kokların incelenmesi		Prof. Dr. N. AKPOLAT
10.09.2018	Pazartesi	1	T. Mikrobiyoloji	Adenovirüsler ve Pox grubu virüsler		Prof. Dr. S. ATMACA
	Pazartesi	2	Patoloji	Fungal, parazitik ve viral enfeksiyonların patolojisi		Dr. Öğr. Üyesi U. ALABALIK
	Pazartesi	3	T. Mikrobiyoloji	Yersinia, Klebsiella, Proteus		Prof. Dr. M. METE
	Pazartesi	4	T. Mikrobiyoloji	Yersinia, Klebsiella, Proteus		Prof. Dr. M. METE
	Pazartesi	5	T. Farmakoloji	Antihelmintik ilaçlar		Doç. Dr. İ. KELLE
	Pazartesi	6	T. Farmakoloji	Antihistaminik ilaçlar		Doç. Dr. İ. KELLE
	Pazartesi	7	Serbest çalışma			
	Pazartesi	8	Serbest çalışma			
11.09.2018	Salı	1	T. Mikrobiyoloji	Mikobakteriler		Prof. Dr. K. GÜL
	Salı	2	T. Mikrobiyoloji	Mikobakteriler		Prof. Dr. K. GÜL
	Salı	3	T. Mikrobiyoloji	Actinomyces ve Nocardia		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Salı	4	T. Mikrobiyoloji	Haemophilus ve Bordetella		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Salı	5	T. Mikrobiyoloji	A- Gram negatif enterik basillerin incelenmesi	LAB	Prof. Dr. S. ATMACA
	Salı	6	T. Mikrobiyoloji	B- Gram negatif enterik basillerin incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
	Salı	7	T. Mikrobiyoloji	C- Gram negatif enterik basillerin incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
	Salı	8	T. Mikrobiyoloji	D- Gram negatif enterik basillerin incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
12.09.2018	Çarşamba	1	Patoloji	Granülomatöz iltihabi hastalıkların patolojisi		Dr. Öğr. Üyesi G. TÜRKÇÜ
	Çarşamba	2	Patoloji	Granülomatöz iltihabi hastalıkların patolojisi		Dr. Öğr. Üyesi G. TÜRKÇÜ
	Çarşamba	3	T. Mikrobiyoloji	Klamidya		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Çarşamba	4	T. Mikrobiyoloji	Mycoplasma, Ureaplasma		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Çarşamba	5	T. Mikrobiyoloji	A- Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi	LAB	Prof. Dr. S. ATMACA
	Çarşamba	6	T. Mikrobiyoloji	B- Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
	Çarşamba	7	T. Mikrobiyoloji	C- Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
	Çarşamba	8	T. Mikrobiyoloji	D- Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
13.09.2018	Perşembe	1	T. Farmakoloji	Antimikrobiyal ilaçların klinik kullanımı		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Perşembe	2	T. Farmakoloji	Antimikrobiyal ilaçların klinik kullanımı		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Perşembe	3	T. Mikrobiyoloji	Legionella, Francisella ve Pasteurella		Prof. Dr. M. METE
	Perşembe	4	T. Mikrobiyoloji	Legionella, Francisella ve Pasteurella		Prof. Dr. M. METE
	Perşembe	5	T. Mikrobiyoloji	Hepatit virusları		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Perşembe	6	T. Mikrobiyoloji	Hepatit virusları		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Perşembe	7	T. Mikrobiyoloji	Hepatit virusları		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Perşembe	8	Serbest çalışma			
14.09.2018	Cuma	1	T. Mikrobiyoloji	Spiroketler		Prof. Dr. M. METE
	Cuma	2	T. Mikrobiyoloji	Spiroketler		Prof. Dr. M. METE
	Cuma	3	T. Mikrobiyoloji	Spiroketler		Prof. Dr. M. METE
	Cuma	4	T. Mikrobiyoloji	Mycobacterium lepra		Prof. Dr. K. GÜL
	Cuma	5	T. Mikrobiyoloji	A- Sporlu bakterilerin incelenmesi	LAB	Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Cuma	6	T. Mikrobiyoloji	B- Sporlu bakterilerin incelenmesi		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Cuma	7	T. Mikrobiyoloji	C- Sporlu bakterilerin incelenmesi		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Cuma	8	T. Mikrobiyoloji	D- Sporlu bakterilerin incelenmesi		Prof. Dr. N. AKPOLAT
17.09.2018	Pazartesi	1	T. Farmakoloji	Antimikobakteriyel ilaçlar		Prof. Dr. M. ERDİNÇ

	Pazartesi	2	Nükleer Tıp	Enfeksiyon hastalıklarında sintigrafik		Doç.Dr.Zeki DOSTBİL
	Pazartesi	3	T. Mikrobiyoloji	Brucella		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Pazartesi	4	T. Mikrobiyoloji	Brucella		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Pazartesi	5	Serbest çalışma			
	Pazartesi	6	Serbest çalışma			
	Pazartesi	7	Serbest çalışma			
	Pazartesi	8	Serbest çalışma			
18.09.2018	Salı	1	T. Mikrobiyoloji	Anaerop bakteriler		Prof. Dr. S. ATMACA
	Salı	2	T. Mikrobiyoloji	Anaerop bakteriler		Prof. Dr. S. ATMACA
	Salı	3	T. Mikrobiyoloji	Herpesviruslar		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Salı	4	T. Mikrobiyoloji	Herpesviruslar		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Salı	5	Serbest çalışma			
	Salı	6	Serbest çalışma			
	Salı	7	Serbest çalışma			
	Salı	8	Serbest çalışma			
19.09.2018	Çarşamba	1	T. Mikrobiyoloji	Vibriolar		Prof. Dr. M. METE
	Çarşamba	2	T. Mikrobiyoloji	Pikornaviruslar		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Çarşamba	3	T. Mikrobiyoloj	Pikornaviruslar		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Çarşamba	4	Serbest Çalışma			
	Çarşamba	5	Serbest Çalışma			
	Çarşamba	6	Serbest Çalışma			
	Çarşamba	7	Serbest Çalışma			
	Çarşamba	8	Serbest Çalışma			
20.09.2018	Perşembe	1	T. Mikrobiyoloji	Campylobacter ve Helicobacter		Prof. Dr. M. METE
	Perşembe	2	T. Mikrobiyoloji	Anaerop bakteriler		Prof. Dr. S. ATMACA
	Perşembe	3	T. Mikrobiyoloji	Aktif ve pasif immünizasyon		Prof. Dr. M. METE
	Perşembe	4	T. Mikrobiyoloji	HIV		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Perşembe	5	T. Mikrobiyoloji	HIV		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Perşembe	6	Serbest çalışma			
	Perşembe	7	Serbest çalışma			
	Perşembe	8	Serbest çalışma			
21.09.2018	Cuma	1	Enfeksiyon Hastalıkları	Enfeksiyon hastalıklarında klinik belirti ve bulgular		Doç. Dr. R. TEKİN
	Cuma	2	T. Mikrobiyoloji	Rhabdovirus		Prof. Dr. M. METE
	Cuma	3	T. Mikrobiyoloji	Kızamık, kızamıkçık ve kabakulak virusları		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Cuma	4	T. Mikrobiyoloji	Kızamık, kızamıkçık ve kabakulak virusları		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Cuma	5	T. Mikrobiyoloji	Non-fermantatif bakteriler		Prof. Dr. S. ATMACA
	Cuma	6	T. Mikrobiyoloji	Non-fermantatif bakteriler		Prof. Dr. S. ATMACA
	Cuma	7	Serbest çalışma			
	Cuma	8	Serbest çalışma			
24.09.2018	Pazartesi	1	T. Mikrobiyoloji	E.histolytica, G.intestinalis, T.vaginalis, D.fragilis		Prof. Dr. Mahmut METE
	Pazartesi	2	T. Mikrobiyoloji	E.histolytica, G.intestinalis, T.vaginalis, D.fragilis		Prof. Dr. Mahmut METE
	Pazartesi	3	T. Mikrobiyoloji	Toxoplasma		Prof. Dr. Mahmut METE
	Pazartesi	4	T. Farmakoloji	Antiviral ilaçlar		Doç. Dr. İ. KELLE
	Pazartesi	5	T. Mikrobiyoloji	Hemorajik Ateş Etkeni Viruslar		Prof. Dr. S. ATMACA
	Pazartesi	6	T. Mikrobiyoloji	Hemorajik Ateş Etkeni Viruslar		Prof. Dr. S. ATMACA
	Pazartesi	7	Serbest çalışma			
	Pazartesi	8	Serbest çalışma			
25.09.2018	Salı	1	T. Mikrobiyoloji	Sıtma		Prof. Dr. S. ATMACA
	Salı	2	T. Mikrobiyoloji	Sıtma		Prof. Dr. S. ATMACA
	Salı	3	T. Farmakoloji	Sülfonamidler ve ko-trimoksazol		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Salı	4	T. Farmakoloji	Antimalarial ilaçlar		Doç. Dr. İ. KELLE

	Salı	5	T. Mikrobiyoloji	Solunum yolu virusları ve influenza		Prof. Dr. M. METE
	Salı	6	T. Mikrobiyoloji	Solunum yolu virusları ve influenza		Prof. Dr. M. METE
	Salı	7	Serbest çalışma			
	Salı	8	Serbest çalışma			
26.09.2018	Çarşamba	1	T. Farmakoloji	Tetrasiklin, kloramfenikol, florokinolonlar ve makrolidler		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Çarşamba	2	T. Farmakoloji	Tetrasiklin, kloramfenikol, florokinolonlar ve makrolidler		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Çarşamba	3	T. Mikrobiyoloji	Virüs hastalıklarında tanı yöntemleri		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Çarşamba	4	T. Mikrobiyoloji	Rickettsia		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Çarşamba	5	T. Mikrobiyoloji	A- Anaerob bakterilerin incelenmesi	LAB	Prof. Dr. S. ATMACA
	Çarşamba	6	T. Mikrobiyoloji	B- Anaerob bakterilerin incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
	Çarşamba	7	T. Mikrobiyoloji	C- Anaerob bakterilerin incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
	Çarşamba	8	T. Mikrobiyoloji	D- Anaerob bakterilerin incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
27.09.2018	Perşembe	1	T. Mikrobiyoloji	Moleküler yöntemlerin klinik mikrobiyolojide kullanımı		Prof. Dr. S. ATMACA
	Perşembe	2	Patoloji	Amiloidoz		Dr. Öğr. Üyesi G.TÜRKÜ
	Perşembe	3	T. Mikrobiyoloji	Leishmania		Prof. Dr. Mahmut METE
	Perşembe	4	T. Mikrobiyoloji	Leishmania		Prof. Dr. Mahmut METE
	Perşembe	5	T. Biyokimya	Vücut sıvılarının klinik biyokimyası	LAB	Dr. Öğretim Üyesi Aysun EKİNCİ
	Perşembe	6	T. Biyokimya	Vücut sıvılarının klinik biyokimyası		Dr. Öğretim Üyesi Aysun EKİNCİ
	Perşembe	7	Serbest çalışma			
	Perşembe	8	Serbest çalışma			
28.09.2018	Cuma	1	T. Mikrobiyoloji	Cryptosporidium, Cyclospora, Isospora		Prof. Dr. S. ATMACA
	Cuma	2	T. Mikrobiyoloji	Pneumocystis carinii ve diğer fırsatçı protozoonlar		Prof. Dr. S. ATMACA
	Cuma	3	T. Farmakoloji	Antiprotozoal ilaçlar		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Cuma	4	T. Farmakoloji	Antifungal ilaçlar		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Cuma	5	T. Mikrobiyoloji	A- Barsak Protozoonlarının incelenmesi	LAB	Prof. Dr. S. ATMACA
	Cuma	6	T. Mikrobiyoloji	B- Barsak Protozoonlarının incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
	Cuma	7	T. Mikrobiyoloji	C- Barsak Protozoonlarının incelenmesi		Prof. Dr. Mahmut METE
	Cuma	8	T. Mikrobiyoloji	D- Barsak Protozoonlarının incelenmesi		Prof. Dr. Mahmut METE
01.10.2018	Pazartesi	1	T. Mikrobiyoloji	Serbest yaşayan amipler		Prof. Dr. Mahmut METE
	Pazartesi	2	T. Mikrobiyoloji	Blastocystis hominis, Microsporidia		Prof. Dr. Mahmut METE
	Pazartesi	3	T. Mikrobiyoloji	Onkogenik Viruslar		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Pazartesi	4	T. Mikrobiyoloji	Gastroenterit etkeni viruslar		Prof. Dr. N. AKPOLAT
	Pazartesi	5	T. Mikrobiyoloji	A- Mikobakterilerin incelenmesi	LAB	Prof. Dr. K. GÜL
	Pazartesi	6	T. Mikrobiyoloji	B- Mikobakterilerin incelenmesi		Prof. Dr. K. GÜL
	Pazartesi	7	T. Mikrobiyoloji	C- Mikobakterilerin incelenmesi		Prof. Dr. K. GÜL
	Pazartesi	8	T. Mikrobiyoloji	D- Mikobakterilerin incelenmesi		Prof. Dr. K. GÜL
02.10.2018	Salı	1	T. Mikrobiyoloji	A- Kan ve Doku Protozoonlarının incelenmesi	LAB	Prof. Dr. S. ATMACA
	Salı	2	T. Mikrobiyoloji	B- Kan ve Doku Protozoonlarının incelenmesi		Prof. Dr. S. ATMACA
	Salı	3	T. Mikrobiyoloji	C- Kan ve Doku Protozoonlarının incelenmesi		Prof. Dr. Mahmut METE
	Salı	4	T. Mikrobiyoloji	D- Kan ve Doku Protozoonlarının incelenmesi		Prof. Dr. Mahmut METE
	Salı	5	T. Biyokimya	A - Tam idrar analizi	LAB	Prof. Dr. B. IŞIK Dr. Öğretim Üyesi Aysun EKİNCİ
	Salı	6	T. Biyokimya	B - Tam idrar analizi		Prof. Dr. B. IŞIK Dr. Öğretim Üyesi Aysun EKİNCİ
	Salı	7	T. Biyokimya	C - Tam idrar analizi		Prof. Dr. B. IŞIK Dr. Öğretim Üyesi Aysun EKİNCİ
	Salı	8	T. Biyokimya	D - Tam idrar analizi		Prof. Dr. B. IŞIK Dr. Öğretim Üyesi Aysun

					EKİNCİ
03.10.2018	Çarşamba	1	Serbest çalışma		
	Çarşamba	2	Serbest çalışma		
	Çarşamba	3	Serbest çalışma		
	Çarşamba	4	Serbest çalışma		
	Çarşamba	5	Serbest çalışma		
	Çarşamba	6	Serbest çalışma		
	Çarşamba	7	Serbest çalışma		
	Çarşamba	8	Serbest çalışma		
04.10.2018	Perşembe	1			
	Perşembe	2			
	Perşembe	3			
	Perşembe	4			
	Perşembe	5			
	Perşembe	6			
	Perşembe	7			
	Perşembe	8			
05.10.2018	Cuma	1	Serbest çalışma		
	Cuma	2	Serbest çalışma		
	Cuma	3	Serbest çalışma		
	Cuma	4	Serbest çalışma		
	Cuma	5	MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAV		
	Cuma	6	MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAV		
	Cuma	7	MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAV		
	Cuma	8	MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAV		
08.10.2018	Pazartesi	1	Serbest çalışma		
	Pazartesi	2	Serbest çalışma		
	Pazartesi	3	<b>DERS KURULU SINAVI</b> <b>Saat 14:00</b>		
	Pazartesi	4			
	Pazartesi	5	Serbest çalışma		
	Pazartesi	6	Sınav değerlendirme (dönem-3 Anfi)		
	Pazartesi	7	Serbest çalışma		
	Pazartesi	8	Serbest çalışma		



**DİCLE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM-III**  
**ENFEKSİYON HASTALIKLARI DERS KURULU**  
**PRATİK UYGULAMA PROGRAMI**

No	TARİH	SAAT	T. Mikrobiyoloji	Öğretim Üyesi
1	05.09.2018	13:30 -17:15	Materyal alımı, direkt boyama, besiyerleri	Prof. Dr. M. METE
2	07.09.2018	13:30 -17:15	Gram pozitif kokların incelenmesi	Prof. Dr. N. AKPOLAT
3	11.09.2018	13:30 -17:15	Gram negatif enterik basillerin incelenmesi	Prof. Dr. S. ATMACA
4	12.09.2018	13:30 -17:15	Aerop Gram pozitif basillerin ve Neisseria'ların incelenmesi	Prof. Dr. S. ATMACA
5	14.09.2018	13:30 -17:15	Sporlu bakterilerin incelenmesi	Prof. Dr. N. AKPOLAT
6	26.09.2018	13:30 -17:15	Anaerob bakterilerin incelenmesi	Prof. Dr. S. ATMACA
7	28.09.2018	13:30 -17:15	Barsak Protozoonlarının incelenmesi	Prof. Dr. Mahmut METE
8	01.10.2018	13:30 -17:15	Mikobakterilerin incelenmesi	Prof. Dr. K. GÜL
9	02.10.2018	08:30 -12:20	Kan ve Doku Protozoonlarının incelenmesi	Prof. Dr. Mahmut METE
			<b>T. Biyokimya</b>	
1	02.10.2018	13:30 -17:15	Tam idrar analizi	Prof. Dr. B. IŞIK Dr.Öğr. Üyesi Aysun EKİNCİ