

1. HAFTA:12-16 ŞUBAT 2024

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	Protetik Diş Tedavisi Doç. Dr. Burcu Günal	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Anatomi Dr. Aylin Aktar	Anatomi Dr. Aylin Aktar	
	Ders Konusu:	Madde Bilimi ve Terminoloji	Kan proteinleri	Burun ve sinus paranasal sinüsler	Burun ve sinus paranasal sinüsler	
10.00-10.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi
	Departman:	Protetik Diş Tedavisi Doç. Dr. Burcu Günal	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	Anatomi Dr. Aylin Aktar	Anatomi Dr. Aylin Aktar
	Ders Konusu:	Madde Bilimi ve Terminoloji	Kan proteinleri	Kalp kasında aksiyon potansiyeli ve EKG	Pharynx	Larynx
11.00-11.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi
	Departman:	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Anatomi Dr. Aylin Aktar
	Ders Konusu:	Su ve su metabolizması	Periferik kan hücreleri		Kalp ve damar histolojisi	Trakea, akciğerler ve pleura
12.00-12.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	
	Ders Konusu:	Su ve su metabolizması	Periferik kan hücreleri		Kalp ve damar histolojisi	
14.00-14.50	Blok Adı:			Seçmeli Ders		BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
	Departman:					
	Ders Konusu:					
15.00-15.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	Seçmeli Ders	KVS ve Solunum Sistemi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
	Departman:	Fizyoloji Doç. Dr. Günnur Koçer	Fizyoloji Doç. Dr. Günnur Koçer		Fizyoloji Doç. Dr. Günnur Koçer	
	Ders Konusu:	Kanın görevleri, fiziksel ve kimyasal özellikleri	Lökosit fonksiyonları		Trombositlerin fonksiyonları ve pıhtılaşma	
16.00-16.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	Fizyoloji Doç. Dr. Günnur Koçer	Fizyoloji Doç. Dr. Günnur Koçer		Fizyoloji Doç. Dr. Günnur Koçer	
	Ders Konusu:	Eritrosit fonksiyonları	Lökosit fonksiyonları		Kan grupları transfüzyon reaksiyonları	
17.00-17.50	Blok Adı:					
	Departman:					
	Ders Konusu:					

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GİS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

2. HAFTA: 19 ŞUBAT-23 ŞUBAT 2024

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09.00-09.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	SERBEST ZAMAN	ANATOMİ LAB	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	<i>Biyofizik</i> Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar			<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		
	Ders Konusu:	Hemodinamik prensipler	Diafragma			Kalp ve pericardium		
10.00-10.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi			KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	<i>Biyofizik</i> Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar			<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		
	Ders Konusu:	Hemodinamik prensipler	Kalp ve pericardium			Mediastinum ve Büyük Damarlar		
11.00-11.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi			KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	<i>Protetik Diş Tedavisi</i> Dt. Semih Arkoy	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar			<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		
	Ders Konusu:	Dental Alçı	Kalp ve pericardium			Lenfoid sistem		
12.00-12.50	Blok Adı:							
	Departman:							
	Ders Konusu:							
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu	B Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu	A Grubu Serbest Zaman	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		
15.00-15.50	Departman:					KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
	Ders Konusu:					<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Günnur Koçer	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Günnur Koçer	Hemodinami ve dolaşımın genel prensipleri
16.00-16.50	Blok Adı:					KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Günnur Koçer	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Günnur Koçer					
	Ders Konusu:	Kalp döngüsü ve basınç-volüm ilişkisi	Arteriyel basıncın düzenlenmesi					
17.00-17.50	Blok Adı:							
	Departman:							
	Ders Konusu:							

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GİS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

**3. HAFTA: 26 ŞUBAT-1 MART 2024**

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09.00-09.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	Protetik Diş Tedavisi Prof. Dr. Sevcan Kurtulmuş	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		
	Ders Konusu:	Dental Mumlar	Diş Embriyolojisi	Sekonder lenfoid organlar	Solunum fizyolojisine giriş, solunum mekaniği	Solunum fizyolojisine giriş, solunum mekaniği		
10.00-10.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	Restoratif Diş Tedavisi Prof. Dr. Nuran Ulusoy	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Restoratif Diş Tedavisi Prof. Dr. Nuran Ulusoy	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		
	Ders Konusu:	Mine Histolojisi	Diş Embriyolojisi	Solunum sistemi	Dentin Histolojisi	Akciğer alveollerinde gaz alışverişi, ventilasyon-perfüzyon ilişkileri		
11.00-11.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	Restoratif Diş Tedavisi Prof. Dr. Nuran Ulusoy	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Restoratif Diş Tedavisi Prof. Dr. Nuran Ulusoy	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		
	Ders Konusu:	Mine Histolojisi	Primer lenfoid organlar	Solunum sistemi	Dentin Histolojisi	Solunum döngüsü		
12.00-12.50	Blok Adı:			KVS ve Solunum Sistemi		KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:			Anatomi Dr. Aylin Aktar		Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		
	Ders Konusu:			Thorax duvarı		Solunumun düzenlenmesi		
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu	B Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu	A Grubu Serbest Zaman	Seçmeli Ders		BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					Seçmeli Ders	KVS ve Solunum Sistemi Fizyoloji Doç. Dr. Günnur Koçer	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:						KVS ve Solunum Sistemi Fizyoloji Doç. Dr. Günnur Koçer	
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:						Özel dolaşım sistemleri	

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GIS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

4. HAFTA: 4-8 MART 2024

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09.00-09.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	"KVS VE SOLUNUM SİSTEMİ" BLOK SONU SINAVI		
	Departman:	Endodonti Doç. Dr. Atakan Kalender	Anatomi Dr. Aylin Aktar	Periodontoloji Dr. Dt. Aysegül Şahin				
Ders Konusu:	Pulpann histopatolojisi	Boyun Kökü	Dişeti epiteli, bağ dokusu					
10.00-10.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	GIS ve Metabolizma				
	Departman:	Endodonti Doç. Dr. Atakan Kalender	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanc	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner				
Ders Konusu:	Periapikal Dokular	Algı ve psikofizik yasaları	Farengel kompleks ve baş-boyun gelişimi					
11.00-11.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma				
	Departman:	Endodonti Doç. Dr. Atakan Kalender	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner				
Ders Konusu:	Periapikal Dokular	Sindirim fizyolojisine giriş, çiğneme ve yutma	Farengel kompleks ve baş-boyun gelişimi					
12.00-12.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma				
	Departman:	Periodontoloji Dr. Dt. Aysegül Şahin	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner				
Ders Konusu:	Dişeti epiteli, bağ dokusu	Gastrointestinal motilite	Oral Kavite, dil ve tükürük bezleri histolojisi					
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu (13.45- 15.00)	B Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu (13.30- 14.45)	A Grubu Serbest Zaman	Seçmeli Ders	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	"KVS VE SOLUNUM SİSTEMİ" BLOK SONU SINAVI
Ders Konusu:								
15.00-15.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu (15.15- 16.30)	A Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu (15.15- 16.30)	B Grubu Serbest Zaman	Seçmeli Ders		
Ders Konusu:								
16.00-16.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu (15.15- 16.30)	A Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu (13.30- 14.45)	B Grubu Serbest Zaman	Seçmeli Ders		
Ders Konusu:								
17.00-17.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu (13.45- 15.00)	B Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu (15.15- 16.30)	A Grubu Serbest Zaman	Seçmeli Ders		
Ders Konusu:								

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GIS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

**5. HAFTA: 11-15 MART 2024**



		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma									
09.00-09.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	<b>ANATOMİ LAB</b>	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi									
	Departman:	<b>Anatomi</b> <i>Dr. Aylin Aktar</i>	<b>Biyokimya</b> <i>Prof.Dr.Tamer Yılmaz</i>	<b>Periodontoloji</b> <i>Dr. Dt.Ayşegül Sahin</i>		<b>Biyokimya</b> <i>Prof.Dr.Tamer Yılmaz</i>									
	Ders Konusu:	Cavitas Oris	Ağız içi dokuları	Sement, periodontal ligament, alveolar kemik		Kemik ve dişin inorganik yapısı									
10.00-10.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	GİS ve Metabolizma		Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi									
	Departman:	<b>Anatomi</b> <i>Dr. Aylin Aktar</i>	<b>Biyokimya</b> <i>Prof.Dr.Tamer Yılmaz</i>	<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>		<b>Biyokimya</b> <i>Prof.Dr.Tamer Yılmaz</i>									
	Ders Konusu:	Cavitas Oris	Mine,dentin,sementin yapısı	Besin nedir; sindirimi, emilimi ve kanda taşınması neden önemlidir		Kemik ve dişin inorganik yapısı									
11.00-11.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	GİS ve Metabolizma		<b>ANATOMİ LAB</b>									
	Departman:	<b>Protetik Diş Tedavisi</b> <i>Doç. Dr. Burcu Günel</i>	<b>Biyokimya</b> <i>Prof.Dr.Tamer Yılmaz</i>	<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>											
	Ders Konusu:	Akrilik Resin	Mine,dentin,sementin yapısı	Vitaminlere giriş											
12.00-12.50	Blok Adı:														
	Departman:														
	Ders Konusu:														
14.00-14.50	Blok Adı:	<b>Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu</b>	<b>B Grubu Serbest Zaman</b>	<b>Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu</b>	<b>A Grubu Serbest Zaman</b>		<b>Seçmeli Ders</b>								
	Departman:						GİS ve Metabolizma <b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>	<b>BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri</b>							
	Ders Konusu:						Vitaminler, suda erir vitaminler								
15.00-15.50	Blok Adı:						<b>Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu</b>	<b>B Grubu Serbest Zaman</b>	<b>Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu</b>	<b>A Grubu Serbest Zaman</b>	<b>Seçmeli Ders</b>				
	Departman:					GİS ve Metabolizma <b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>					<b>BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri</b>				
	Ders Konusu:					Vitaminler, suda erir vitaminler									
16.00-16.50	Blok Adı:					<b>Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu</b>					<b>B Grubu Serbest Zaman</b>	<b>Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu</b>	<b>A Grubu Serbest Zaman</b>		
	Departman:														
	Ders Konusu:														
17.00-17.50	Blok Adı:													<b>Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu</b>	<b>B Grubu Serbest Zaman</b>
	Departman:														
	Ders Konusu:														

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GİS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

6. HAFTA: 18-22 MART 2024

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:				ANATOMİ LAB	 "DENTAL DOKULAR VE MADDELER BİLGİSİ" BLOK SONU SINAVI		
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi Protetik Diş Tedavisi Yrd. Doç. Dr. Delal Bozyel	GIS ve Metabolizma Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	GIS ve Metabolizma Anatomi Dr. Aylin Aktar				
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	GIS ve Metabolizma Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	GIS ve Metabolizma Anatomi Dr. Aylin Aktar	GIS ve Metabolizma Anatomi Dr. Aylin Aktar				
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	GIS ve Metabolizma Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	GIS ve Metabolizma Anatomi Dr. Aylin Aktar	GIS ve Metabolizma Anatomi Dr. Aylin Aktar				
		Tat duyu ve Alaşımalar	Tat duyu, duyuşal reseptörler	Kalın Bağırsaklar				
		Metaller ve Alaşımalar	Tat duyuşal reseptörler	Kalın Bağırsaklar				
		Gastrointestinal sistemin salgı	Özofagus ve Mide	Karaciğer ve Safra Kesesi				
		Tükürüğün yapısı, içeriği ve	Duodenum, Jejunum, Ileum	Pankreas ve Dalak				
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu	B Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu			A Grubu Serbest Zaman	 "DENTAL DOKULAR VE MADDELER BİLGİSİ" BLOK SONU SINAVI
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:							
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:				Seçmeli Ders			
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:							

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GIS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

## 7. HAFTA: 25- 29 MART 2024

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09.00-09.50	Blok Adı:		GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma		
	Departman:		<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
	Ders Konusu:		Özofagus ve mide histolojisi	Karaciğer ve pankreas histolojisi	Glikojenez ve Glikojenoliz	Karbonhidrat metabolizmasının diğer yolları		
10.00-10.50	Blok Adı:		GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma		
	Departman:		<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
	Ders Konusu:		İnce ve kalın bağırsak histolojisi	Karaciğer ve pankreas histolojisi	Karbonhidrat metabolizmasının diğer yolları	Lipitlerin sindirimi ve emilimi		
11.00-11.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma		
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
	Ders Konusu:	Vitaminler, yağda erir vitaminler	Biyoenjirikler	Karbonhidratların sindirim ve emilimi	Karbonhidrat metabolizmasının diğer yolları	Lipitlerin sindirimi ve emilimi		
12.00-12.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma		
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
	Ders Konusu:	Vitaminler, yağda erir vitaminler		Glikoliz ve TCA döngüsü		Lipitlerin sindirimi ve emilimi		
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu	B Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu	A Grubu Serbest Zaman	Seçmeli Ders	GIS ve Metabolizma <i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
15.00-15.50	Blok Adı:					Seçmeli Ders	GIS ve Metabolizma <i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
16.00-16.50	Blok Adı:							
17.00-17.50	Blok Adı:							
	Ders Konusu:							

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GIS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

8. HAFTA:1-5 NİSAN 2024

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma				
09.00-09.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	ANATOMİ LAB	GIS ve Metabolizma				
	Departman:	<b>Anatomi</b> <i>Dr. Aylin Aktar</i>	<b>Anatomi</b> <i>Dr. Aylin Aktar</i>	<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>		<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>				
	Ders Konusu:	Portal Sistem, Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri	Karın Arka Duvarı ve Büyük Damarlar	Yağ asitlerinin sentezi ve beta oksidasyonu		Aminoasit metabolizması				
10.00-10.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma				
	Departman:	<b>Anatomi</b> <i>Dr. Aylin Aktar</i>	<b>Anatomi</b> <i>Dr. Aylin Aktar</i>	<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>		<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>				
	Ders Konusu:	Portal Sistem, Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri	Karın Ön Duvarı ve İnguinal Kanal	Kolesterol Metabolizması		Biyojenaminler				
11.00-11.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma		ANATOMİ LAB				
	Departman:	<b>Anatomi</b> <i>Dr. Aylin Aktar</i>	<b>Anatomi</b> <i>Dr. Aylin Aktar</i>	<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>						
	Ders Konusu:	Periton, Omentum Majus & Minus	Karın Ön Duvarı ve İnguinal Kanal	Yağ ve kolesterol metabolizması bozuklukları						
12.00-12.50	Blok Adı:		GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma			ANATOMİ LAB			
	Departman:		<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>	<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>						
	Ders Konusu:		Yağ asitlerinin sentezi ve beta oksidasyonu	Yağ ve kolesterol metabolizması bozuklukları						
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu (13.30-14.45)	B Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu (13.30-14.45)	A Grubu Serbest Zaman			Seçmeli Ders	GIS ve Metabolizma	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
	Departman:								<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>	
15.00-15.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu (15.15-16.30)	A Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu (15.15-16.30)	B Grubu Serbest Zaman			Seçmeli Ders	Keton cisimleri ve alkol metabolizması	
	Departman:								<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>	
16.00-16.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu (15.15-16.30)	A Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu (15.15-16.30)	B Grubu Serbest Zaman			GIS ve Metabolizma	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	
	Departman:							<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>		
17.00-17.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu (15.15-16.30)	A Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu (15.15-16.30)	B Grubu Serbest Zaman			Aminoasit metabolizması		
	Departman:						<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>			

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GIS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji



Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik



9. HAFTA: 8-12 NİSAN 2024		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	SERBEST ZAMAN	RESMİ TATİL	RESMİ TATİL	RESMİ TATİL	RESMİ TATİL
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	SERBEST ZAMAN	RESMİ TATİL	RESMİ TATİL	RESMİ TATİL	RESMİ TATİL
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GİS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji
Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

**10. HAFTA: 15-19 NİSAN 2024**

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
09.00-09.50	Blok Adı:			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK		
	Departman:			Anatomi			
	Ders Konusu:			Dr. Aylin Aktar			
			Böbrekler, Üreterler				
10.00-10.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	"GIS VE METABOLİZMA" BLOK SONU SINAVI	
	Departman:	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Anatomi Dr. Aylin Aktar			
	Ders Konusu:	Protein metabolizması	Sindirim Hormonları	Böbrekler, Üreterler			
			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri				
11.00-11.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	"GIS VE METABOLİZMA" BLOK SONU SINAVI	
	Departman:	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Anatomi Dr. Aylin Aktar			
	Ders Konusu:	Protein metabolizması	Sindirim Hormonları	Mesane Üretra			
			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri				
12.00-12.50	Blok Adı:						
	Departman:						
	Ders Konusu:						
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu	B Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu	A Grubu Serbest Zaman	Seçmeli Ders	
	Departman:						
	Ders Konusu:						
15.00-15.50	Blok Adı:						
	Departman:						
	Ders Konusu:						
16.00-16.50	Blok Adı:						
	Departman:						
	Ders Konusu:						
17.00-17.50	Blok Adı:						
	Departman:						
	Ders Konusu:						

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GIS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

11. HAFTA: 22-26 NİSAN 2024		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:		RESMİ TATİL	SERBEST ZAMAN	ANATOMİ LAB	
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Üre sentezi ve metabolizma bozuklukları
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Anatomi</i> <i>Dr. Aylin Aktar</i> Pelvis Perineum				Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Üre sentezi ve metabolizma bozuklukları
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Anatomi</i> <i>Dr. Aylin Aktar</i> Pelvis Perineum				
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Fizyoloji</i> <i>Doç. Dr. Günnur Koçer</i> Boşaltım fizyolojisine giriş ve böbrek dolaşımı				Seçmeli Ders
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Fizyoloji</i> <i>Doç. Dr. Günnur Koçer</i> İdrarın konsantrasyonu ve boşaltılması	Seçmeli Ders	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Histoloji - Embriyoloji</i> <i>M.Sc. Nadire Kiyak</i> Üriner sistem	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GİS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

12. HAFTA: 29 NİSAN-3 MAYIS 2024						
		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			RESMİ TATİL	ANATOMİ LAB	
10.00-10.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	Departman:	<b>Fizyoloji</b> Doç. Dr. Günnur Koçer	<b>Anatomi</b> Dr. Aylin Aktar			<b>Fizyoloji</b> Doç. Dr. Günnur Koçer
11.00-11.50	Ders Konusu:	Böbrek tubuluslarında reabzorsiyon, sekresyon ve klirens kavramı	Erkek Genital Organları			Kadın genital sistemi hormonları fizyolojisi
	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
12.00-12.50	Departman:	<b>Fizyoloji</b> Doç. Dr. Günnur Koçer	<b>Anatomi</b> Dr. Aylin Aktar	<b>Fizyoloji</b> Doç. Dr. Günnur Koçer		
	Ders Konusu:	Asit-baz dengesi	Erkek Genital Organları	Kadın genital sistemi hormonları fizyolojisi		
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <b>Anatomi</b> Dr. Aylin Aktar	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <b>Histoloji - Embriyoloji</b> M.Sc. Nadire Kiyak	RESMİ TATİL	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <b>Histoloji - Embriyoloji</b> M.Sc. Nadire Kiyak	<b>BTE100 Dış Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri</b>
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <b>Anatomi</b> Dr. Aylin Aktar	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <b>Histoloji - Embriyoloji</b> M.Sc. Nadire Kiyak		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <b>Histoloji - Embriyoloji</b> M.Sc. Nadire Kiyak	
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GIS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik

13. HAFTA:6-10 MAYIS 2024								
		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09.00-09.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		ANATOMİ LAB			
	Departman:	<b>Anatomi</b> <i>Dr. Aylin Aktar</i>	<b>Histoloji - Embriyoloji</b> <i>Prof. Dr. Aysel Kükner</i>					
	Ders Konusu:	Tiroid, paratiroid bezler, böbrek üstü bezleri ve timus	Endokrin sistem					
10.00-10.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		
	Departman:	<b>Fizyoloji</b> <i>Doç. Dr. Günnur Koçer</i>	<b>Histoloji - Embriyoloji</b> <i>Prof. Dr. Aysel Kükner</i>	<b>Fizyoloji</b> <i>Doç. Dr. Günnur Koçer</i>		<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>		
	Ders Konusu:	Erkek genital sistemi hormonları fizyolojisi	Endokrin sistem	Hipofiz ve hipotalamus bezi hormonları		Hipofiz ve hipotalamus hormonları		
11.00-11.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		
	Departman:	<b>Fizyoloji</b> <i>Doç. Dr. Günnur Koçer</i>	<b>Fizyoloji</b> <i>Doç. Dr. Günnur Koçer</i>	<b>Fizyoloji</b> <i>Doç. Dr. Günnur Koçer</i>		<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>		
	Ders Konusu:	Erkek genital sistemi hormonları fizyolojisi	Hormonlar ve etki mekanizması	Tiroid hormonları fizyolojisi		Hipofiz ve hipotalamus hormonları		
12.00-12.50	Blok Adı:							
	Departman:							
	Ders Konusu:							
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	A Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	B Grubu Serbest Zaman	Seçmeli Ders	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
	Departman:						<b>Biyokimya</b> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>	
15.00-15.50	Blok Adı:	B Grubu (13.30-14.45)	A Grubu (13.30-14.45)	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	B Grubu Serbest Zaman	Seçmeli Ders	Metabolizmanın kontrolü ve hormon biyokimyası	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
	Departman:							
16.00-16.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	B Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	A Grubu Serbest Zaman			
	Departman:							
17.00-17.50	Blok Adı:	A Grubu (15.15-16.30)	B Grubu (15.15-16.30)	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	A Grubu Serbest Zaman			
	Departman:							
	Ders Konusu:							

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GİS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji
Biyokimya
Fizyoloji
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Biyofizik



14. HAFTA: 13-17 MAYIS 2024

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Fizyoloji</i> Kalsiyum metabolizmasının		<b>ANATOMİ LAB</b>			
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Günnur Koçer	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Günnur Koçer	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:							
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi A Grubu	B Grubu Serbest Zaman	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi B Grubu		A Grubu Serbest Zaman	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:				Seçmeli Ders		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:				Seçmeli Ders		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri <i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:							

Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
KVS ve Solunum Sistemi
GIS ve Metabolizma
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

Protetik Diş Tedavisi
Endodonti
Restoratif Diş Tedavisi
Periodontoloji

<i>Biyokimya</i>
<i>Fizyoloji</i>
<i>Histoloji - Embriyoloji</i>
<b>Anatomi</b>
<i>Biyofizik</i>

15. HAFTA: 20-24 MAYIS 2024						
		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	 "ÜROGENİTAL VE ENDOKRİN SİSTEMLERİ" BLOK SONU SINAVI
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	 "ÜROGENİTAL VE ENDOKRİN SİSTEMLERİ" BLOK SONU SINAVI
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					