

1. HAFTA: 14-18 ŞUBAT 2022		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	ANATOMI LAB	KVS ve Solunum Sistemi
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Protetik Diş Tedavisi</i> Yrd. Doç. Dr. Burcu Günel Abduljalil		<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner
	Ders Konusu:	Su ve su metabolizması	Thorax duvarı anatomisi	Madde Bilimi ve Terminoloji		Kalp ve damar histolojisi
10.00-10.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi		KVS ve Solunum Sistemi
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Protetik Diş Tedavisi</i> Yrd. Doç. Dr. Burcu Günel Abduljalil		<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner
	Ders Konusu:	Su ve su metabolizması	Kalp ve Pericardium	Madde Bilimi ve Terminoloji		Kalp ve damar histolojisi
11.00-11.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		
	Ders Konusu:	Kanın görevleri, fiziksel ve kimyasal özellikleri	Kalp ve Pericardium	Trombositlerin fonksiyonları ve pıhtılaşma		
12.00-12.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi		KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		
	Ders Konusu:	Eritrosit fonksiyonları		Kan grupları transfüzyon reaksiyonları		
14.00-14.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Biyofizik</i> Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	
	Ders Konusu:	Kan biyokimyası	Hematopoez ve kök hücreler	Hemodinamik prensipler	Lökosit fonksiyonları	
15.00-15.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Biyofizik</i> Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	
	Ders Konusu:	Kan biyokimyası	Periferik kan hücreleri	Hemodinamik prensipler	Lökosit fonksiyonları	
16.00-16.50	Blok Adı:		KVS ve Solunum Sistemi			
	Departman:		<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner			
	Ders Konusu:		Periferik kan hücreleri			
17.00-17.50	Blok Adı:					
	Departman:					
	Ders Konusu:					

<i>Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi</i>
<i>Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi</i>
<i>Endodonti</i>
<i>Ortodonti</i>
<i>Pedodonti</i>
<i>Periodontoloji</i>
<i>Protetik Diş Tedavisi</i>
<i>Restoratif Diş Tedavisi</i>

<i>Biyokimya</i>
<i>Fizyoloji</i>
<i>Biyofizik</i>
<i>Histoloji - Embriyoloji</i>
<i>Anatomi</i>
<i>Tıbbi Biyoloji ve Genetik</i>

<i>İlk Yardım ve Acil Tedavi</i>
<i>Diş Hekimliği Tarihi</i>
<i>Davranış Bilimleri</i>

2. HAFTA: 21-25 ŞUBAT 2022

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi		ANATOMİ LAB	KVS ve Solunum Sistemi
	Departman:	Protetik Diş Tedavisi Yrd. Doç. Dr. Salim Ongun	Anatomi Dr. Aylin Aktar			Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel
Ders Konusu:	Dental Alçı	Mediastinum		Kalp döngüsü ve basınç-volüm ilişkisi		
10.00-10.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
	Departman:	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Anatomi Dr. Aylin Aktar	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç		Pedodonti Yrd. Doç. Dr. Damla Akşit Bıçak
Ders Konusu:	Hemodinami ve dolaşımın genel prensipleri	Mediastinum Posterius ve Büyük Damarlar	Kalp kasında aksiyon potansiyeli ve EKG	Sürme Teorileri		
11.00-11.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
	Departman:	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Anatomi Dr. Aylin Aktar	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç		Pedodonti Yrd. Doç. Dr. Damla Akşit Bıçak
Ders Konusu:	Kalp kasının fizyolojik özellikleri	Diafragma	Kalp kasında aksiyon potansiyeli ve EKG	Fizyolojik Kök Rezorpsiyonu		
12.00-12.50	Blok Adı:					Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
	Departman:				Pedodonti Yrd. Doç. Dr. Damla Akşit Bıçak	
Ders Konusu:				Dişin Gelişimini Etkileyen Faktörler		
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde		
	Departman:			Bilişim Teknolojileri		
	Ders Konusu:					
15.00-15.50	Blok Adı:			BTE100 Diş Hekimliğinde		
	Departman:			Bilişim Teknolojileri		
	Ders Konusu:					
16.00-16.50	Blok Adı:					
	Departman:					
	Ders Konusu:					
17.00-17.50	Blok Adı:					
	Departman:					
	Ders Konusu:					

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Diş Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

3. HAFTA: 28 ŞUBAT- 4 MART 2022							
		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
09.00-09.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	ANATOMI LAB	KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	Protetik Diş Tedavisi Yrd. Doç. Dr. Salim Ogun	Anatomi Dr. Aylin Aktar	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	
	Ders Konusu:	Dental Mumlar	Pharynx	Arteriyel basıncın düzenlenmesi		Solunum sistemi	
10.00-10.50	Blok Adı:		KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:		Anatomi Dr. Aylin Aktar	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	
	Ders Konusu:		Larynx	Arteriyel basıncın düzenlenmesi		Solunum sistemi	
11.00-11.50	Blok Adı:		KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:		Anatomi Dr. Aylin Aktar	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		
	Ders Konusu:		Burun ve Sinus Paranasales	Primer lenfoid organlar	Solunum fizyolojisine giriş, solunum mekaniği		
12.00-12.50	Blok Adı:		KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:		Anatomi Dr. Aylin Aktar	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner		Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	
	Ders Konusu:		Burun ve Sinus Paranasales	Sekonder lenfoid organlar		Solunum fizyolojisine giriş, solunum mekaniği	
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:				Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	
	Ders Konusu:				Şok	Dolaşım sisteminin elektriksel modeli	
15.00-15.50	Blok Adı:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi
	Departman:					Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç
	Ders Konusu:					Özel dolaşım sistemleri	Dolaşım sisteminin elektriksel modeli
16.00-16.50	Blok Adı:						
17.00-17.50	Blok Adı:						
	Departman:						
	Ders Konusu:						

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Diş Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

4. HAFTA: 7-11 MART 2022



		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
09.00-09.50	Blok Adı:		KVS ve Solunum Sistemi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	ANATOMI LAB	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	
	Departman:		Anatomi Dr. Aylin Aktar	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner			
	Ders Konusu:		Trakea, Akciğerler ve Pleura	Diş Embriyolojisi			
10.00-10.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi			
	Departman:	Protetik Diş Tedavisi Doç. Dr. Simge Taşar Faruk	Anatomi Dr. Aylin Aktar	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner			
	Ders Konusu:	Akrilik Rezin	Lenfoid Sistem	Diş Embriyolojisi			
11.00-11.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi			
	Departman:	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç			
	Ders Konusu:	Akciğer alveollerinde gaz alışverişi, ventilasyon-perfüzyon ilişkileri	Solunum sisteminin elektriksel modeli	Algı ve psikofizik yasalari			
12.00-12.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi			
	Departman:	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç			
	Ders Konusu:	Akciğer alveollerinde gaz alışverişi, ventilasyon-perfüzyon ilişkileri	Solunum sisteminin elektriksel modeli	Algı ve psikofizik yasalari			
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	KVS ve Solunum Sistemi	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	
15.00-15.50	Departman:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Solunum döngüsü
	Ders Konusu:				Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Solunumun düzenlenmesi
16.00-16.50	Blok Adı:			KVS ve Solunum Sistemi	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Solunumun düzenlenmesi
	Departman:						
17.00-17.50	Blok Adı:						
	Departman:						
	Ders Konusu:						

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Diş Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

5. HAFTA: 14-18 MART 2022

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	 "KVS VE SOLUNUM SİSTEMİ" BLOK SONU SINAVI	GIS ve Metabolizma	ANATOMI LAB	GIS ve Metabolizma
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			Anatomi Dr. Aysin Aktar		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			Cavitas Oris-Ağız Anatomisi		Farengel kompleks ve baş-boyun gelişimi
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			Restoratif Diş Tedavisi Prof. Dr. Nuran Ulusoy		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner
				Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi		GIS ve Metabolizma
				Mine Histolojisi		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner
				Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi		Farengel kompleks ve baş-boyun gelişimi
				Restoratif Diş Tedavisi Prof. Dr. Nuran Ulusoy		
				Mine Histolojisi		
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	 "KVS VE SOLUNUM SİSTEMİ" BLOK SONU SINAVI	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	GIS ve Metabolizma Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	GIS ve Metabolizma Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	Sindirim fizyolojisine giriş, çiğneme ve yutma	Oral kavite ve tükürük bezleri
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:				GIS ve Metabolizma Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	GIS ve Metabolizma Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:				Gastrointestinal motilite	Oral kavite ve tükürük bezleri

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Diş Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

6. HAFTA: 21 MART- 25 MART 2022

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	GIS ve Metabolizma	ANATOMI LAB	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
	Departman:	<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Restoratif Diş Tedavisi</i> Prof. Dr. Nuran Ulusoy	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		<i>Periodontoloji</i> Dr. Ayşegül Karakuş
	Ders Konusu:	Gastrointestinal sistemin salgı fonksiyonu	Dentin Histolojisi	Vitaminler, suda erir vitaminler		Dişeti ve Oral Mukoza
10.00-10.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	GIS ve Metabolizma		Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
	Departman:	<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Restoratif Diş Tedavisi</i> Prof. Dr. Nuran Ulusoy	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		<i>Periodontoloji</i> Dr. Ayşegül Karakuş
	Ders Konusu:	Tükrüğün yapısı, içeriği ve fonksiyonları	Dentin Histolojisi	Vitaminler, yağda erir vitaminler		Bağ Dokusu
11.00-11.50	Blok Adı:	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>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	
	Ders Konusu:	Besin nedir; sindirimi, emilimi ve kanda taşınması neden önemlidir	Vitaminler, suda erir vitaminler	Tat duyası, duyuşal reseptörler	Glikoliz ve TCA döngüsü	
12.00-12.50	Blok Adı:	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>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz
	Ders Konusu:	Besin nedir; sindirimi, emilimi ve kanda taşınması neden önemlidir	Vitaminler, suda erir vitaminler	Tat duyası, duyuşal reseptörler		Glikoliz ve TCA döngüsü
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	GIS ve Metabolizma	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
	Departman:				<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Protetik Diş Tedavisi</i> Doç. Dr. Özyay Önaral
	Ders Konusu:				Vitaminler, yağda erir vitaminler	Metaller ve Alaşımalar
15.00-15.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	GIS ve Metabolizma	
	Departman:				<i>Biyokimya</i> Dr. Tamer Yılmaz	
Ders Konusu:	Biyoenjriker					
16.00-16.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	GIS ve Metabolizma	
	Departman:				<i>Biyokimya</i> Dr. Tamer Yılmaz	
Ders Konusu:	Karbonhidratların sindirim ve emilimi					
17.00-17.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		
	Departman:					
Ders Konusu:						

GIS ve Metabolizma
<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel
Tat duyası, duyuşal reseptörler
GIS ve Metabolizma
<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel
Tat duyası, duyuşal reseptörler

<i>Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi</i>
<i>Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi</i>
<i>Endodonti</i>
<i>Ortodonti</i>
<i>Periodontoloji</i>
<i>Periodontoloji</i> Dr. Ayşegül Karakuş
<i>Protetik Diş Tedavisi</i>
<i>Restoratif Diş Tedavisi</i>

<i>Biyokimya</i>
<i>Fizyoloji</i>
<i>Biyofizik</i>
<i>Histoloji - Embriyoloji</i>
<i>Anatomi</i>
<i>Tıbbi Biyoloji ve Genetik</i>

<i>İlk Yardım ve Acil Tedavi</i>
<i>Diş Hekimliği Tarihi</i>
<i>Davranış Bilimleri</i>



7. HAFTA: 28 MART - 1 NİSAN 2022

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09.00-09.50	Blok Adı:		GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	ANATOMI LAB	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi		
	Departman:		<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		<i>Endodonti</i> Doç. Dr. Atakan Kalender		
	Ders Konusu:		Karbonhidrat metabolizmasının diğer yolları	Lipitlerin sindirimi ve emilimi		Pulpanın Histofizyolojisi		
10.00-10.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma		Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi		
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		<i>Endodonti</i> Doç. Dr. Atakan Kalender		
	Ders Konusu:	Glikojenez ve Glikojenoliz	Karbonhidrat metabolizmasının diğer yolları	Yağ asitlerinin sentezi ve beta oksidasyonu	Periapikal Dokular			
11.00-11.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi			
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Endodonti</i> Doç. Dr. Atakan Kalender			
	Ders Konusu:	Karbonhidrat metabolizmasının diğer yolları	Lipitlerin sindirimi ve emilimi	Peritoneum, Omentum Majus, Minus ve Bursa Omentalis	Periapikal Dokular			
12.00-12.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma		GİS ve Metabolizma		Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi		
	Departman:	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		<i>Periodontoloji</i> Dr. Ayşegül Karakuş		
	Ders Konusu:	Karın Ön Duvarı ve İnguinal Kanal		Özofagus ve Mide		Alveolar Kemik		
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma		
	Departman:				<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
	Ders Konusu:				Yağ asitlerinin sentezi ve beta oksidasyonu	Kolesterol Metabolizması		
15.00-15.50	Blok Adı:			Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma
	Departman:						<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz
	Ders Konusu:	Kolesterol Metabolizması	Yağ ve kolesterol metabolizması bozuklukları					
16.00-16.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi				Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	GİS ve Metabolizma
	Departman:						<i>Periodontoloji</i> Dr. Ayşegül Karakuş	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz
	Ders Konusu:			Sement Yapısı ve Periodontal Ligament	Yağ ve kolesterol metabolizması bozuklukları			
17.00-17.50	Blok Adı:							
	Departman:							
	Ders Konusu:							

<i>Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi</i>
<i>Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi</i>
<i>Endodonti</i>
<i>Ortodonti</i>
<i>Pedodonti</i>
<i>Periodontoloji</i>
<i>Protetik Diş Tedavisi</i>
<i>Restoratif Diş Tedavisi</i>

<i>Biyokimya</i>
<i>Fizyoloji</i>
<i>Biyofizik</i>
<i>Histoloji - Embriyoloji</i>
<i>Anatomi</i>
<i>Tıbbi Biyoloji ve Genetik</i>

<i>İlk Yardım ve Acil Tedavi</i>
<i>Diş Hekimliği Tarihi</i>
<i>Davranış Bilimleri</i>

8. HAFTA: 4-8 NİSAN 2022		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	 "DENTAL DOKULAR VE MADDELER BİLGİSİ" BLOK SONU SINAVI	GIS ve Metabolizma	ANATOMI LAB	GIS ve Metabolizma
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			Anatomi <i>Dr. Aylin Aktar</i>		Biyokimya <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			Duodenum,Jejunum ve Ileum		Keton cisimleri ve alkol metabolizması
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma
				Anatomi <i>Dr. Aylin Aktar</i>		Biyokimya <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>
				Kalın Bağırsak		Proteinlerin sindirimi ve emilimi
				GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma
				Anatomi <i>Dr. Aylin Aktar</i>		Histoloji - Embriyoloji <i>Prof. Dr. Aysel Kükner</i>
				Karaciğer ve Safra Kesesi		Sindirim sistemi
						GIS ve Metabolizma
						Histoloji - Embriyoloji <i>Prof. Dr. Aysel Kükner</i>
						Sindirim sistemi
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	 "DENTAL DOKULAR VE MADDELER BİLGİSİ" BLOK SONU SINAVI	BTE100 Dış Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	GIS ve Metabolizma Histoloji - Embriyoloji <i>Prof. Dr. Aysel Kükner</i>	GIS ve Metabolizma <i>Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			BTE100 Dış Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	Sindirim kanalının genel histolojik yapısı	Proteinlerin sindirimi ve emilimi
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:				GIS ve Metabolizma Histoloji - Embriyoloji <i>Prof. Dr. Aysel Kükner</i>	
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:				Keton cisimleri ve alkol metabolizması	

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Dış Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

9. HAFTA: 11-15 NİSAN 2022		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı:		GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	ANATOMI LAB	GIS ve Metabolizma
	Departman:		<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz
	Ders Konusu:		Gastrointestinal sindirim	Aminoasit metabolizması		Üre sentezi ve aminoasit etabolizması bozuklukları
10.00-10.50	Blok Adı:		GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma
	Departman:		<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz
	Ders Konusu:		Gastrointestinal sindirim	Aminoasit metabolizması		Üre sentezi ve aminoasit etabolizması bozuklukları
11.00-11.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Dr. Tamer Yılmaz Prof.	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz
	Ders Konusu:	Protein metabolizması	Portal Sistem	Pankreas ve Dalak		Sindirim Hormonları
12.00-12.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Dr. Tamer Yılmaz Prof.	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	
	Ders Konusu:	Protein metabolizması	Karın Arka Duvarı ve Büyük Damarlar	Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri	Sindirim Hormonları	
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	GIS ve Metabolizma	
	Departman:				<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	
15.00-15.50	Ders Konusu:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	Aminoasit metabolizması	
	Blok Adı:				GIS ve Metabolizma	
16.00-16.50	Departman:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	
	Ders Konusu:				Biyojenaminler	
17.00-17.50	Blok Adı:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	GIS ve Metabolizma	
	Departman:				<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	
	Ders Konusu:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	Biyojenaminler	

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Diş Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

10. HAFTA: 18-22 NİSAN 2022		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	"GİS VE METABOLİZMA" BLOK SONU SINAVI	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	ANATOMİ LAB	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Anatomi Dr. Aylin Aktar		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	
			Üriner sistem	Tiroid Paratiroid Bezler		Endokrin sistem	
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
			Anatomi Dr. Aylin Aktar	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:		Böbrekler, Üreterler	Böbrek tubuluslarında reabzorsiyon, sekresyon ve klirens kavramı		Metabolizmanın kontrolü ve hormon biyokimyası	
			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:		Anatomi Dr. Aylin Aktar	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz
			Böbrekler, Üreterler	Asit-baz dengesi		Hipofiz ve hipotalamus hormonları	
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
			Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Anatomi Dr. Aylin Aktar
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:		Boşaltım fizyolojisine giriş ve böbrek dolaşımı	Üre sentezi ve metabolizma bozuklukları		Üre sentezi ve metabolizma bozuklukları	Mesane Üretra
		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Anatomi Dr. Aylin Aktar		
		İdrarın konsantrasyonu ve boşaltılması	Üre sentezi ve metabolizma bozuklukları	Üre sentezi ve metabolizma bozuklukları	Pelvis Perineum		
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:						
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:						

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Diş Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

11. HAFTA: 25-29 NİSAN 2022		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma				
09.00-09.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	ANATOMI LAB	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri				
	Departman:	Anatomi Dr. Aylin Aktar		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz		Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel				
	Ders Konusu:	Kadın Genital Organları		Hipofiz ve hipotalamus hormonları		Hormonlar ve etki mekanizması				
10.00-10.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri				
	Departman:	Anatomi Dr. Aylin Aktar		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz		Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel				
	Ders Konusu:	Kadın Genital Organları		Hipofiz ve hipotalamus hormonları		Hipofiz ve hipotalamus bezi hormonları				
11.00-11.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri						
	Departman:	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner						
	Ders Konusu:	Kadın genital sistemi hormonları fizyolojisi	Erkek genital sistemi hormonları fizyolojisi	Kadın genital sistemi						
12.00-12.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri						
	Departman:	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner						
	Ders Konusu:	Kadın genital sistemi hormonları fizyolojisi	Erkek genital sistemi hormonları fizyolojisi	Kadın genital sistemi						
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri					
	Departman:			Biyokimya Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Dr. Tamer Yılmaz					
Ders Konusu:	Seks hormonları									
15.00-15.50	Blok Adı:			Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri			
	Departman:					Biyokimya Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Dr. Tamer Yılmaz			
Ders Konusu:	Seks hormonları									
16.00-16.50	Blok Adı:					Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	
	Departman:							Biyokimya Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Dr. Tamer Yılmaz	
Ders Konusu:	Seks hormonları									
17.00-17.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi							
	Departman:									
Ders Konusu:										

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Diş Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

12. HAFTA: 2-6 MAYIS 2022		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	BAYRAM TATİLİ	BAYRAM TATİLİ	BAYRAM TATİLİ		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	
					<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner		
					Erkek genital sistemi		
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	
					<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner		
					Erkek genital sistemi		
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
					<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	
					Tiroit hormonları fizyolojisi	Erkek Genital Organları	
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
		<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar				
		Tiroit hormonları fizyolojisi	Erkek Genital Organları				
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	BAYRAM TATİLİ	BAYRAM TATİLİ	BAYRAM TATİLİ			
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:						

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Diş Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

13. HAFTA: 9-13 MAYIS 2022		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	ANATOMI LAB	
	Departman:	<i>Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>	<i>Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel</i>	<i>Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel</i>		
	Ders Konusu:	Tiroit hormonları	Endokrin, pancreas fizyolojisi	Adrenal bez hormonları fizyolojisi		
10.00-10.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		
	Departman:	<i>Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>	<i>Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel</i>	<i>Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>		
	Ders Konusu:	Tiroit hormonları	Endokrin, pancreas fizyolojisi	Adrenal medulla ve korteks hormonları		
11.00-11.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri			
	Departman:	<i>Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel</i>	<i>Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>			
	Ders Konusu:	Kalsiyum metabolizmasının düzenlenmesi	Kalsiyum ve fosfat biyokimyası			
12.00-12.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri			
	Departman:	<i>Fizyoloji Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel</i>	<i>Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i>			
	Ders Konusu:	Kalsiyum metabolizmasının düzenlenmesi	Kalsiyum ve fosfat biyokimyası			
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		
15.00-15.50	Departman:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		
16.00-16.50	Ders Konusu:					
17.00-17.50	Blok Adı:					
	Departman:					

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik



İlk Yardım ve Acil Tedavi
Diş Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

14. HAFTA: 16-20 MAYIS 2022		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	19 MAYIS GENCLİK VE SPOR BAYRAMI	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK
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:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	19 MAYIS GENCLİK VE SPOR BAYRAMI	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi
Endodonti
Ortodonti
Pedodonti
Periodontoloji
Protetik Diş Tedavisi
Restoratif Diş Tedavisi

Biyokimya
Fizyoloji
Biyofizik
Histoloji - Embriyoloji
Anatomi
Tıbbi Biyoloji ve Genetik

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Diş Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri

15. HAFTA: 23 MAYIS- 27 HAZİRAN 2022						
		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:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	 "ÜROGENİTAL VE ENDOKRİN SİSTEMLERİ" BLOK SONU SINAVI
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					