

1. HAFTA:20-24 ŞUBAT 2023								
		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	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	Protetik Diş Tedavisi Doç. Dr. Burcu Günel	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner		
	Ders Konusu:	Madde Bilimi ve Terminoloji	Kanın görevleri, fiziksel ve kimyasal özellikleri	Su ve su metabolizması	Lökosit fonksiyonları	Kalp ve damar histolojisi		
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 Günel	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner		
	Ders Konusu:	Madde Bilimi ve Terminoloji	Eritrosit fonksiyonları	Su ve su metabolizması	Lökosit fonksiyonları	Kalp ve damar histolojisi		
11.00-11.50	Blok Adı:		KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi			
	Departman:		Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	KVS ve Solunum Sistemi	Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç			
	Ders Konusu:		Trombositlerin fonksiyonları ve pıhtılaşma	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Hemodinamik prensipler			
12.00-12.50	Blok Adı:		KVS ve Solunum Sistemi	Hematopoez ve kök hücreler	KVS ve Solunum Sistemi			
	Departman:		Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Biyofizik Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç			
	Ders Konusu:		Kan grupları transfüzyon reaksiyonları		Hemodinamik prensipler			
14.00-14.50	Blok Adı:	SERBEST ZAMAN	SERBEST ZAMAN	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:				Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Anatomi Dr. Aysin Aktar		
Ders Konusu:	Periferik kan hücreleri			Burun ve Sinus Paranasales				
15.00-15.50	Blok Adı:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:				Histoloji - Embriyoloji	Anatomi		
Ders Konusu:	Periferik kan hücreleri			Burun ve Sinus Paranasales				
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
KVS ve Solunum Sistemi
Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi

2. HAFTA: 27 ŞUBAT- 3 MART 2023

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09.00-09.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	<i>Biyofizik</i> Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Restoratif Diş Tedavisi</i> Prof. Dr. Nuran Ulusoy	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner		
	Ders Konusu:	Kalp kasında aksiyon potansiyeli ve EKG	Hemodinami ve dolaşımın genel prensipleri	Şok	Mine Histolojisi	Primer lenfoid organlar		
10.00-10.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	<i>Biyofizik</i> Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	<i>Fizyoloji</i> Yrd. Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Restoratif Diş Tedavisi</i> Prof. Dr. Nuran Ulusoy	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner		
	Ders Konusu:	Kalp kasında aksiyon potansiyeli ve EKG	Kalp kasının fizyolojik özellikleri	Özel dolaşım sistemleri	Mine Histolojisi	Sekonder lenfoid organlar		
11.00-11.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:	<i>Protetik Diş Tedavisi</i> Dt. Semih Arkoy	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		
	Ders Konusu:	Dental Alçı	Kalp döngüsü ve basınç-volüm ilişkisi	Larynx	Solunum fizyolojisine giriş, solunum mekaniği	Mediastinum ve Büyük Damarlar		
12.00-12.50	Blok Adı:		KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		
	Departman:		<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		
	Ders Konusu:		Arteriyel basıncın düzenlenmesi	Trakea, Akciğerler ve Pleura	Solunum fizyolojisine giriş, solunum mekaniği	Boyun Kökü		
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:				<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		
	Ders Konusu:				Kalp ve Pericardium	Diafragma		
15.00-15.50	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:						<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar
	Ders Konusu:	Kalp ve Pericardium	Thorax Duvarı					
16.00-16.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi				KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:						<i>Dr. Aylin Aktar</i>	
Ders Konusu:	Kalp ve Pericardium							
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
KVS ve Solunum Sistemi
Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi



3. HAFTA: 6 -10 MART 2023

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
09.00-09.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	ANATOMİ LAB	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	<i>Protetik Diş Tedavisi</i> Dt. Suzan Uğur	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	
Ders Konusu:	Dental Mumlar	Akciğer alveollerinde gaz alışverişi, ventilasyon-perfüzyon ilişkileri	Diş Embriyolojisi		Kan biyokimyası		
10.00-10.50	Blok Adı:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi		Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	<i>Pedodonti</i> Prof. Dr. Nil Altay	<i>Pedodonti</i> Prof. Dr. Nil Altay		<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	
Ders Konusu:	Sürme Teorileri	Fizyolojik Kök Rezorpsiyonu	Diş Embriyolojisi		Kan biyokimyası		
11.00-11.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi		Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Pedodonti</i> Prof. Dr. Nil Altay		<i>Restoratif Diş Tedavisi</i> Prof. Dr. Nuran Ulusoy	<i>Biyofizik</i> Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç	
Ders Konusu:	Solunum sistemi	Dişin Gelişimini Etkileyen Faktörler	Dentin Histolojisi		Algı ve psikofizik yasaları		
12.00-12.50	Blok Adı:	KVS ve Solunum Sistemi	KVS ve Solunum Sistemi		Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	KVS ve Solunum Sistemi	
	Departman:	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Restoratif Diş Tedavisi</i> Prof. Dr. Nuran Ulusoy	<i>Biyofizik</i> Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç		
Ders Konusu:	Solunum sistemi	Lenfoid sistem	Dentin Histolojisi	Algı ve psikofizik yasaları			
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	
	Departman:					<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	
Ders Konusu:					Pharynx		
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:							

<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>
<i>KVS ve Solunum Sistemi</i>
<i>Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi</i>

4. HAFTA: 13-17 MART 2023						
		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi <i>Endodonti</i> <i>Doç. Dr. Atakan Kalender</i> Pulpanın histopatolojisi	KVS ve Solunum Sistemi <i>Fizyoloji</i> <i>Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel</i> Solunum döngüsü	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	"KVS VE SOLUNUM SİSTEMİ" BLOK SONU SINAVI 	GIS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Besin nedir; sindirimi, emilimi ve kanda taşınması neden önemlidir GIS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Besin nedir; sindirimi, emilimi ve kanda taşınması neden önemlidir
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi <i>Endodonti</i> <i>Doç. Dr. Atakan Kalender</i> Periapikal Dokular	KVS ve Solunum Sistemi <i>Fizyoloji</i> <i>Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel</i> Solunumun düzenlenmesi			GIS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Besin nedir; sindirimi, emilimi ve kanda taşınması neden önemlidir
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi <i>Endodonti</i> <i>Doç. Dr. Atakan Kalender</i> Periapikal Dokular	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi <i>Periodontoloji</i> <i>Dr. Dt. Ayşegül Şahin</i> Dişeti epiteli, bağ dokusu			GIS ve Metabolizma <i>Anatomi</i> <i>Dr. Aylin Aktar</i> Cavitas Oris
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi <i>Protetik Diş Tedavisi</i> <i>Doç. Dr. Burcu Günel</i> Akrilik Rezin	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi <i>Periodontoloji</i> <i>Dr. Dt. Ayşegül Şahin</i> Dişeti epiteli, bağ dokusu			GIS ve Metabolizma <i>Anatomi</i> <i>Dr. Aylin Aktar</i> Cavitas Oris
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	"KVS VE SOLUNUM SİSTEMİ" BLOK SONU SINAVI 	GIS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Vitaminler, suda erir vitaminler GIS ve Metabolizma <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Vitaminler, suda erir vitaminler
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					GIS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Vitaminler, suda erir vitaminler
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
	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
GIS ve Metabolizma
KVS ve Solunum Sistemi
Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi

5. HAFTA: 20-24 MART 2023		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma	ANATOMI LAB	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma
	Departman:	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner
	Ders Konusu:	Vitaminler, suda erir vitaminler		Ağız içi dokuları	Vitaminler, suda erir vitaminler	Farengal kompleks ve baş-boyun gelişimi
10.00-10.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma		Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma
	Departman:	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner
	Ders Konusu:	Vitaminler, suda erir vitaminler		Mine,dentin,sementin yapısı	Biyoenjenerikler	Farengal kompleks ve baş-boyun gelişimi
11.00-11.50	Blok Adı:			Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma
	Departman:			Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner
	Ders Konusu:			Mine,dentin,sementin yapısı	Karbonhidratların sindirim ve emilimi	Farengal kompleks ve baş-boyun gelişimi
12.00-12.50	Blok Adı:				Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi	
	Departman:				Periodontoloji Dr. Dt. Ayşegül Şahin	
	Ders Konusu:				Sement, periodontal ligament, 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:				Anatomi Dr. Aylin Aktar	Anatomi Dr. Aylin Aktar
	Ders Konusu:			Özofagus ve Mide	Kalın Bağırsaklar	
15.00-15.50	Blok Adı:			Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri
	Departman:	Anatomi Dr. Aylin Aktar	Anatomi Dr. Aylin Aktar			
	Ders Konusu:	Duodenum, Jejunum, Ileum	Karaciğer ve Safra Kesesi			
16.00-16.50	Blok Adı:					
	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
GİS ve Metabolizma
KVS ve Solunum Sistemi
Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi

6. HAFTA: 27-31 MART 2023		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Kemik ve dişin inorganik yapısı	ANATOMI LAB	GİS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Glikoliz ve TCA döngüsü	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	! "DENTAL DOKULAR VE MADDELER BİLGİSİ" BLOK SONU SINAVI
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Kemik ve dişin inorganik yapısı		GİS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Glikoliz ve TCA döngüsü		
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	GİS ve Metabolizma <i>Fizyoloji</i> <i>Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel</i> Sindirim fizyolojisine giriş, çiğneme ve yutma		GİS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Glikojenez ve Glikojenoliz		
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi <i>Protetik Diş Tedavisi</i> <i>Yrd. Doç. Dr. Delal Bozyel</i> Metaller ve Alaşımlar				
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi		Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi		
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
GİS ve Metabolizma
KVS ve Solunum Sistemi
Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi

7. HAFTA: 3-7 NISAN 2023		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
09.00-09.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma		
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
	Ders Konusu:	Karbonhidrat metabolizmasının diğer yolları	Gastrointestinal sindirim	Sindirim kanalının genel histolojik yapısı	Oral kavite ve tükrük bezleri	Kolesterol Metabolizması		
10.00-10.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma		
	Departman:	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Histoloji - Embriyoloji</i> Prof. Dr. Aysel Kükner	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
	Ders Konusu:	Karbonhidrat metabolizmasının diğer yolları	Gastrointestinal emilim	Lipitlerin sindirimi ve emilimi	Oral kavite ve ilişkili yapılar	Kolesterol Metabolizması		
11.00-11.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma		GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma	GİS 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>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		
	Ders Konusu:	Karbonhidrat metabolizmasının diğer yolları		Lipitlerin sindirimi ve emilimi	Yağ asitlerinin sentezi ve beta oksidasyonu	Gastrointestinal sistemin salgı fonksiyonu		
12.00-12.50	Blok Adı:	GİS ve Metabolizma		GİS ve Metabolizma	GİS ve Metabolizma			
	Departman:	<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz			
	Ders Konusu:	Gastrointestinal motilite		Lipitlerin sindirimi ve emilimi	Yağ asitlerinin sentezi ve beta oksidasyonu			
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>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		
	Ders Konusu:				Pankreas ve Dalak	Periton, Omentum Majus & Minus		
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>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar
	Ders Konusu:	Portal Sistem, Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri	Karın Arka Duvarı ve Büyük Damarlar					
16.00-16.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	GİS ve Metabolizma	
	Departman:						<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	
	Ders Konusu:			Portal Sistem, Sindirim Sistemi Damar ve Sinirleri				
17.00-17.50	Blok Adı:			Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		
	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
GİS ve Metabolizma
KVS ve Solunum Sistemi
Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi

8. HAFTA:10-14 NİSAN 2023		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma	ANATOMI LAB	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma
	Departman:	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz
Ders Konusu:	Keton cisimleri ve alkol metabolizması	Sindirim Sistemi		Sindirim kanal bezleri	Protein metabolizması	
10.00-10.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma
	Departman:	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz
Ders Konusu:	Proteinlerin sindirimi ve emilimi	Sindirim Sistemi		Sindirim kanal bezleri	Protein metabolizması	
11.00-11.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma
	Departman:	Anatomi Dr. Aylin Aktar		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz
Ders Konusu:	Karın Ön Duvarı ve Inguinal Kanal	Yağ ve kolesterol metabolizması bozuklukları		Biyojenaminler	Aminoasit metabolizması	
12.00-12.50	Blok Adı:	GIS ve Metabolizma		GIS ve Metabolizma	GIS ve Metabolizma	
	Departman:	Anatomi Dr. Aylin Aktar	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
Ders Konusu:	Karın Ön Duvarı ve Inguinal Kanal	Yağ ve kolesterol metabolizması bozuklukları	Biyojenaminler			
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	SERBEST ZAMAN	GIS ve Metabolizma Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel
15.00-15.50	Blok Adı:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		GIS ve Metabolizma Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel
16.00-16.50	Blok Adı:					Tat duyusu, duyuşal reseptörler
17.00-17.50	Blok Adı:					SERBEST ZAMAN

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
GIS ve Metabolizma
KVS ve Solunum Sistemi
Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi

9. HAFTA: 17-21 NİSAN 2023		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	GiS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Sindirim Hormonları	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	"GİS VE METABOLİZMA" BLOK SONU SINAVI	SERBEST ZAMAN	RESMİ TATİL
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	GiS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Sindirim Hormonları				
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	GiS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Aminoasit metabolizması				
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	GiS ve Metabolizma <i>Biyokimya</i> <i>Prof. Dr. Tamer Yılmaz</i> Aminoasit metabolizması				
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	SERBEST ZAMAN	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	"GİS VE METABOLİZMA" BLOK SONU SINAVI	SERBEST ZAMAN	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:					

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

10. HAFTA: 24-28 NİSAN 2023		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	Departman:	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz
	Ders Konusu:	Boşaltım fizyolojisine giriş ve böbrek dolaşımı		Böbrek tubuluslarında reabzorpsiyon, sekresyon ve klirens kavramı		Kalsiyum ve fosfat biyokimyası
10.00-10.50	Blok Adı:			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	Departman:			Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz
	Ders Konusu:			İdrarın konsantrasyonu ve boşaltılması	Üre sentezi ve metabolizma bozuklukları	Kalsiyum ve fosfat biyokimyası
11.00-11.50	Blok Adı:			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	Departman:			Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz
	Ders Konusu:			Asit-baz dengesi	Üre sentezi ve metabolizma bozuklukları	Metabolizmanın kontrolü ve hormon biyokimyası
12.00-12.50	Blok Adı:					
	Departman:					
	Ders Konusu:					
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	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	Departman:			Anatomi Dr. Aylin Aktar	Anatomi Dr. Aylin Aktar	
	Ders Konusu:			Böbrekler, Üreterler	Pelvis Perineum	
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	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	Departman:			Anatomi Dr. Aylin Aktar	Anatomi Dr. Aylin Aktar	
	Ders Konusu:			Böbrekler, Üreterler	Pelvis Perineum	
16.00-16.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	SERBEST ZAMAN	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	Departman:			Anatomi Dr. Aylin Aktar	Anatomi Dr. Aylin Aktar	
	Ders Konusu:			Mesane Üretra	Tiroid Paratiroid Bezler	
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
GİS ve Metabolizma
KVS ve Solunum Sistemi
Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

11. HAFTA: 1-5 MAYIS 2023		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	RESMİ TATİL	ANATOMİ LAB	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz			<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		
	Hipofiz ve hipotalamus hormonları			Tiroit hormonları		
	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		
10.00-10.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz
				Hipofiz ve hipotalamus hormonları		Tiroit hormonları
11.00-11.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
				<i>Biyokimya</i> Prof. Dr. Tamer Yılmaz		<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel
				Hipofiz ve hipotalamus hormonları		Kalsiyum metabolizmasının düzenlenmesi
12.00-12.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
						<i>Fizyoloji</i> Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel
						Hormonlar ve etki mekanizması
14.00-14.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:	RESMİ TATİL	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	BTE100 Dış Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	SERBEST ZAMAN	SERBEST ZAMAN
			<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar			
			Böbrek Üstü Bezleri ve Timus			
			Ürogenital ve Endokrin Sistemleri			
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			BTE100 Dış Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		
		<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar	Kadın Genital Organları			
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
				<i>Anatomi</i> Dr. Aylin Aktar		
				Kadın Genital Organları		
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

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

İlk Yardım ve Acil Tedavi
Dış Hekimliği Tarihi
Davranış Bilimleri
GİS ve Metabolizma
KVS ve Solunum Sistemi
Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

12. HAFTA: 8-12 MAYIS 2023		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
09.00-09.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	ANATOMİ LAB	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	Departman:	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner
Ders Konusu:	Kadın genital sistemi hormonları fizyolojisi	Hipofiz ve hipotalamus bezi hormonları		Endokrin, pankreas fizyolojisi	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:	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner
Ders Konusu:	Kadın genital sistemi hormonları fizyolojisi	Tiroit hormonları fizyolojisi		Adrenal medulla ve korteks hormonları	Endokrin sistem	
11.00-11.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	Departman:	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel		Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz	Anatomi Dr. Aylin Aktar
Ders Konusu:	Erkek genital sistemi hormonları fizyolojisi	Adrenal bez hormonları fizyolojisi		Adrenal medulla ve korteks hormonları	Erkek Genital Organları	
12.00-12.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri
	Departman:	Fizyoloji Doç. Dr. Cenk Serhan Özverel	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner	Anatomi Dr. Aylin Aktar	
Ders Konusu:	Erkek genital sistemi hormonları fizyolojisi	Üriner sistem	Üriner sistem	Erkek Genital Organları		
14.00-14.50	Blok Adı:	SERBEST ZAMAN	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	BTE100 Dış Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	SERBEST ZAMAN	SERBEST ZAMAN
	Departman:		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz			
Ders Konusu:	Seks hormonları					
15.00-15.50	Blok Adı:		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri	BTE100 Dış Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		
	Departman:		Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz			
Ders Konusu:	Seks hormonları					
16.00-16.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri				
	Departman:	Biyokimya Prof. Dr. Tamer Yılmaz				
Ders Konusu:	Seks hormonları					
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
GIS ve Metabolizma
KVS ve Solunum Sistemi
Dental Dokular ve Maddeler Bilgisi
Ürogenital ve Endokrin Sistemleri

13. HAFTA:15-19 MAYIS 2023		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
09.00-09.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin	ANATOMI LAB	Ürogenital ve Endokrin	SERBEST ZAMAN	19 MAYIS GENCLİK VE SPOR BAYRAMI	
	Departman:	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner			
Ders Konusu:	Kadın genital sistemi	Erkek genital sistemi					
10.00-10.50	Blok Adı:	Ürogenital ve Endokrin Sistemleri		Ürogenital ve Endokrin Sistemleri			
	Departman:	Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner		Histoloji - Embriyoloji Prof. Dr. Aysel Kükner			
Ders Konusu:	Kadın genital sistemi	Erkek genital sistemi					
11.00-11.50	Blok Adı:						
	Departman:						
Ders Konusu:							
12.00-12.50	Blok Adı:						
	Departman:						
Ders Konusu:							
14.00-14.50	Blok Adı:	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	Pratik Bloğu Protetik Diş Tedavisi	BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	SERBEST ZAMAN	19 MAYIS GENCLİK VE SPOR BAYRAMI	
	Departman:			BTE100 Diş Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri			
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:							

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

15. HAFTA: 22-26 MAYIS 2023						
		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	BTE100 Dış Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri	BLOK SONU SINAVINA HAZIRLIK	 "ÜROGENİTAL VE ENDOKRİN SİSTEMLERİ" BLOK SONU SINAVI
15.00-15.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:			BTE100 Dış Hekimliğinde Bilişim Teknolojileri		
16.00-16.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					
17.00-17.50	Blok Adı: Departman: Ders Konusu:					