

2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı Dönem 5’de Radyoloji Stajında ders verecek öğretim üyesi isimleri ve 2 haftalık ders programı aşağıda verilmiştir.

Prof.Dr. Bumin DEĞİRMENCİ
Doç.Dr. Mustafa KAYAN
Doç.Dr. Ömer YILMAZ
Yrd.Doç.Dr.Aykut R. AKTAŞ
Yrd.Doç.Dr.Hakan DEMİRTAŞ
Yrd.Doç.Dr.Mustafa KARA
Yrd.Doç.Dr.Ayşe UMUL
Yrd.Doç.Dr. A.Orhan ÇELİK

1.Hafta

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
9.00-9.50	Radyolojik Tanı Yöntemleri Teorik Yrd.Doç.Dr. A.Orhan ÇELİK	Meme ve Endokrin Sistem Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr. Ayşe UMUL	Kas ve İskelet Sistemi Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr. Ömer YILMAZ	GIS Radyolojisi Teorik Prof.Dr. Bumin DEĞİRMENCİ	Santral Sinir Sistemi Radyolojisi Teorik Doç.Dr. Mustafa KAYAN
10.00-10.50	Temel Görüntüleme Fiziği Teorik Yrd.Doç.Dr. A.Orhan ÇELİK	Meme ve Endokrin Sistem Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr. Ayşe UMUL	Kas ve İskelet Sistemi Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr. Ömer YILMAZ	GIS Radyolojisi Teorik Prof.Dr. Bumin DEĞİRMENCİ	Santral Sinir Sistemi Radyolojisi Teorik Doç.Dr. Mustafa KAYAN
11.00-11.50	Temel Görüntüleme Fiziği Teorik Yrd.Doç.Dr. A.Orhan ÇELİK	Meme ve Endokrin Sistem Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr. Ayşe UMUL	Kas ve İskelet Sistemi Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr. Ömer YILMAZ	GIS Radyolojisi Teorik Prof.Dr. Bumin DEĞİRMENCİ	Santral Sinir Sistemi Radyolojisi Teorik Doç.Dr. Mustafa KAYAN
12.00-12.50					
13.00-13.50					
14.00-14.50	Radyolojik Tanı Yöntemleri Uygulama Yrd.Doç.Dr. A.Orhan ÇELİK	Meme ve Endokrin Sistem Radyolojisi Uygulama Yrd.Doç.Dr. Ayşe UMUL	Kas ve İskelet Sistemi Radyolojisi Uygulama Yrd.Doç.Dr. Ömer YILMAZ	GIS Radyolojisi Uygulama Prof.Dr. Bumin DEĞİRMENCİ	Santral Sinir Sistemi Radyolojisi Uygulama Doç.Dr. Mustafa KAYAN
15.00-15.50	Temel Görüntüleme Fiziği Uygulama Yrd.Doç.Dr. A.Orhan ÇELİK	Meme ve Endokrin Sistem Radyolojisi Uygulama Yrd.Doç.Dr. Ayşe UMUL	Kas ve İskelet Sistemi Radyolojisi Uygulama Yrd.Doç.Dr. Ömer YILMAZ	GIS Radyolojisi Uygulama Prof.Dr. Bumin DEĞİRMENCİ	Santral Sinir Sistemi Radyolojisi Uygulama Doç.Dr. Mustafa KAYAN
16.00-16.50					

2. Hafta

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
9.00-9.50	Solunum Sistemi Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr Hakan DEMİRTAŞ	Girişimsel Radyoloji Teorik Yrd.Doç.Dr.Aykut R. AKTAŞ	Üriner Sistem Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr. Mustafa KARA	GIS Radyolojisi Teorik Prof.Dr. Bumin DEĞİRMENCİ	SINAV
10.00-10.50	Solunum Sistemi Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr Hakan DEMİRTAŞ	Girişimsel Radyoloji Teorik Yrd.Doç.Dr.Aykut R. AKTAŞ	Üriner Sistem Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr. Mustafa KARA	GIS Radyolojisi Teorik Prof.Dr. Bumin DEĞİRMENCİ	
11.00-11.50	Solunum Sistemi Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr Hakan DEMİRTAŞ	Girişimsel Radyoloji Teorik Yrd.Doç.Dr.Aykut R. AKTAŞ	Üriner Sistem Radyolojisi Teorik Yrd.Doç.Dr. Mustafa KARA	GIS Radyolojisi Teorik Prof.Dr. Bumin DEĞİRMENCİ	
12.00-12.50					
13.00-13.50					
14.00-14.50	Solunum Sistemi Radyolojisi Uygulama Yrd.Doç.Dr Hakan DEMİRTAŞ	Girişimsel Radyoloji Uygulama Yrd.Doç.Dr.Aykut R. AKTAŞ	Üriner Sistem Radyolojisi Uygulama Yrd.Doç.Dr. Mustafa KARA	Öğrenci Literatür Saati Yrd.Doç.Dr.Aykut R. AKTAŞ	
15.00-15.50	Solunum Sistemi Radyolojisi Uygulama Yrd.Doç.Dr Hakan DEMİRTAŞ	Girişimsel Radyoloji Uygulama Yrd.Doç.Dr.Aykut R. AKTAŞ	Üriner Sistem Radyolojisi Uygulama Yrd.Doç.Dr. Mustafa KARA	Solunum Sistemi Radyolojisi Uygulama Yrd.Doç.Dr Hakan DEMİRTAŞ	
16.00-16.50					