

ÖZEL HİSTOLOJİ-II (SİNİR, ENDOKRİN ve GENİTAL SİSTEMLER)

1	Ders Adı:	ÖZEL HİSTOLOJİ-II (SİNİR, ENDOKRİN ve GENİTAL SİSTEMLER)	
2	Ders Kodu:	THE6007	
3	Ders Türü:	Zorunlu	
4	Ders Seviyesi	Doktora	
5	Dersin Verildiği Yıl:	1	
6	Dersin Verildiği Yarıyıl	1	
7	Dersin AKTS Kredisi:	3.00	
8	Teorik Ders Saati (saat/Hafta)	2.00	
9	Uygulama Ders Saati(saat/Hafta)	0.00	
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta) :	0	
11	Dersin Önkoşulu:	Yok	
12	Dersin Dili:	Türkçe	
13	Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze	
14	Dersin Koordinatörü:	Prof. Dr. ÖZHAN EYİĞÖR	
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	Doç.Dr. Berrin AVCI	
16	Koordinatör İletişim Bilgileri:	oeyigor@uludag.edu.tr 295 4065 U.Ü. Tıp Fak. Histoloji ve Embriyoloji AD.	
17	Dersin WEB adresi:		
18	Dersin Amacı:	Dersin amacı öğrenciye Sinir, endokrin ve genital sistemleri oluşturan organların histolojik yapılarını öğretmek ve bu yapılara ait preparatları mikroskopta tanımlayabilmesini sağlamaktır.	
19	Dersin Mesleki Gelişime Katkısı:		
20	Dersin Öğrenme Kazanımları:		
		1	Sinir sistemi organlarının histolojik yapısını anlamak
		2	Endokrin sistem organlarının histolojik yapısını anlamak
		3	Erkek genital sistem organlarının histolojik yapısını anlamak
		4	Dişi genital sistem organlarının histolojik yapısını anlamak
		5	
		6	
		7	
		8	
		9	
		10	
21	Dersin İçeriği:		
Hafta	DERS İÇERİKLERİ		
	Teorik	Uygulama	
1	Beyin histolojisi		
2	Beyincik histolojisi ve meninksler		
3	Medulla spinalis ve diğer MSS yapıları		
4	Hipotalamus ve hipofizin histolojik yapısı		
5	Tiroid ve paratiroid bezlerin histolojik yapısı		

6	Böbreküstü bezi, Langerhans adacıkları, pineal bez histolojisi	
7	Testislerin histolojik yapısı	
8	Spermatogenez	
9	Testis içi ve testis dışı kanallar	
10	Prostat, seminal vezikül, bulboüretal bezler ve penis	
11	Ovaryum histolojisi ve folikül gelişimi	
12	Uterus histolojisi	
13	Tuba uterina, vajina ve dış genital organların histolojik yapısı	
14	Meme bezleri ve plasenta	
22	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:	Histology: A Text and Atlas. MH Ross, GI Kaye, W Pawlina. (Türkçe çevirisi) Histology and Cell Biology: An Introduction to Pathology. AL Kierszenbaum.(Türkçe çevirisi) Color Textbook of Histology. LP Gardner, JL Hiatt.(Türkçe çevirisi) Clinically Integrated Histology. DH Cormack.(Türkçe çevirisi) Basic Histology. LC Junqueira, J Carneiro.(Türkçe çevirisi)
23	Değerlendirme	
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI		SAYISI
Ara Sınav		0
Kısa Sınav		0
Ödev		0
Yıl Sonu Sınavı		1
Toplam		1
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı		0.00
Finalin Başarıya Oranı		100.00
Toplam		100.00
Kullanılan Ölçme ve Değerlendirme Yaklaşımları		
24	AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU	

ETKİNLİK	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Teorik Dersler	14	2.00	28.00
Uygulamalı Dersler	0	0.00	0.00
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	4.00	56.00
Ödevler	0	0.00	0.00
Projeler	0	0.00	0.00
Arazi Çalışmaları	0	0.00	0.00
Arasnavlar	0	0.00	0.00
Diğer	0	0.00	0.00
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	6.00	6.00
Toplam İş Yüğü			90.00
Toplam İş Yüğü / 30 saat			3.00
Dersin AKTS Kredisi			3.00

25	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15	PY16
ÖK1	0	5	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0
ÖK2	0	5	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0
ÖK3	0	5	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0
ÖK4	0	5	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0
ÖK: Öğrenme kazanımlar PY: Program yeterlilikleri																
Katkı Düzeyi:	1 çok düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			