

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Ulusal Kredisi	AKTS Kredisi
Anatomi Tarihiçesi	5301102	1	2+0	2	4

Ön koşul Dersler	Yok
------------------	-----

Dersin Dili	Türkçe
Dersin Türü	Zorunlu
Dersin Koordinatörü	
Dersi Veren	
Dersin Yardımcıları	
Dersin Amacı	Bu derste eski çağlardan günümüze kadar Anatominin gelişimi, bu bilime katkıda bulunan anatomistler kısaca öğretilmeye çalışılır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	ÖK1:Anatomiye tanımlayabilecek ve kapsamını bilecek, ÖK2: Anatomi biliminin kısa bir tarihçesini öğrenecek, ÖK3:Latince terminoloji hakkında bilgi sahibi olacak, ÖK4:Anatomik terimleri telaffuz edebilecek, ÖK5: Sistemler hakkında temel anatomik terminolojiye vakıf olacak,
Dersin İçeriği	

Haftalar	Konular
1	Uluslararası anatomik terminolojinin tarihi
2	Genel terimler
3	Hareket Sistemi ile ilgili terimler
4	Sindirim sistemi ile ilgili terimler
5	Dolaşım sistemi ile ilgili terimler
6	Solunum sistemi ile ilgili terimler
7	Ara sınav
8	Üriner sistem ile ilgili terimler
9	Genital sistem ile ilgili terimler
10	Sinir sistemi ile ilgili terimler
11	Sinir sistemi ile ilgili terimler
12	Duyu organları ile ilgili terimler
13	Endokrin sistem ile ilgili terimler
14	Dersin değerlendirilmesi

Kaynaklar
Federative Committee on Anatomical Terminology. (1998). <i>Terminologia Anatomica</i> , Thieme, Stuttgart.

Değerlendirme Sistemi
Arasınav: Bir yazılı arasınav (%40); Final: Bir yazılı Final sınavı (%60). Projeler: Ödevler:

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9
ÖK1	5	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖK2	3	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖK3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
ÖK4	5	5	5	5	5	5	4	4	5
OK5	4	5	5	5	5	5	4	4	5

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9
Anatomi Tarihçesi	5	4	3	3	3	5	2	3	4

- ÖK1:Anatomiye tanımlayabilecek ve kapsamını bilecek,
ÖK2: Anatomi biliminin kısa bir tarihçesini öğrenecek,
ÖK3:Latince terminoloji hakkında bilgi sahibi olacak,
ÖK4:Anatomik terimleri telaffuz edebilecek,
ÖK5: Sistemler hakkında temel anatomik terminolojiye vakıf olacak.

Program Çıktıları

- 1 Anatomide genel kavramlar ve terminoloji ile ilgili temel bilgilere sahiptir
- 2 Organlar ile ilgili temel bilgilere sahiptir
- 3 Lokomotor sistem ile ilgili temel bilgilere sahiptir
- 4 Merkezi Sinir sistemi ve duyu organları ilgili temel bilgilere sahiptir
- 5 Periferik sinir sistemi ile ilgili temel bilgilere sahiptir
- 6 Topografik anatomi ile ilgili temel bilgilere sahiptir
- 7 Anatomide diseksiyon yöntemleri ile ilgili temel bilgilere sahiptir
- 8 Alanı ile ilgili temel mesleksi becerilere ve iletişim bilgisine sahiptir
- 9 Alanı ile ilgili bilimsel verileri analiz etme, sözlü ve yazılı olarak sunma becerisine sahiptir