



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
DERS İZLENCE FORMU

Doküman No:FRM-0052
Revizyon No:01
Yayın Tarihi:05.11.2021
Revizyon Tarihi:18.07.2022
Sayfa No:1/ 2

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	ANATOMI
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüsü	Öğr. Gör. Mustafa Karaağaç
Dersin Gün ve Saati	Birim web sayfasında ilan edilecektir.
Dersin Görüşme Gün ve Saati	Birim web sayfasında ilan edilecektir.
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze eğitimle, konu anlatım, soru-yanıt, doküman incelenmesi, tartışma. Derse hazırlık aşamasında öğrenciler her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyip gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Öğrencilere insane vücudunun temel yapı ve fonksiyonunun hakkında bilgi vermektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Tüm sistemlere ait yapıların morfolojisini tanımlayabilir ve komşuluklarını söyler. 2. Organların fonksiyonlarını tanımlar. 3. Klinik çalışma sırasında anatomic yapıları saptayabilecek düzeyde bilgi kazanmış olur. 4. Anatomik terimleri ve anatomic pozisyonları bilir. 5. Diğer sistemlerle olan ilişkileri kavrar.
Haftalık Ders Konuları	1.Hafta Anatomiye Giriş ve Terminoloji, Hareket SistemiAnatomisi, Kemikler 2.Hafta Kaslar 3.Hafta Eklemler 4.Hafta Sindirim Sistemi Anatomisi 5.Hafta Dolaşım Sistemi Anatomisi 6.Hafta Solunum Sistemi Anatomisi 7.Hafta Solunum Sistemi Anatomisi 8.Hafta Üriner Sistem Anatomisi 9.Hafta Genital Sistem Anatomisi 10.Hafta Sinir Sistemi Anatomisi . 11.Hafta Sinir Sistemi Anatomisi . 12.Hafta Duyu Organları Anatomisi 13.Hafta Endokrin Sistem Anatomisi 14.Hafta Dersin Değerlendirilmesi
Ölçme ve Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1(bir) kısa sınav,1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) yarı yıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: %10 Ara Sınav : %40 Yarıyıl Sonu Sınavı: % 50 Kısa Sınav, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüz yüze yapılacaktır.



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
DERS İZLENCE FORMU

Doküman No:FRM-0052
Revizyon No:01
Yayın Tarihi:05.11.2021
Revizyon Tarihi:18.07.2022
Sayfa No:2/ 2

Kaynaklar

Arıncı, K. ,Elhan, A. (2003). Anatomi I, II. Ankara:GüneşKitabevi.
Netter, FH. (1997). Atlas of Human Anatomy. USA:Novartis.
Vural, F. (2011). İnsan Anatomi. İstanbul:Akademi Basın veYayıncılık.
Yıldırım, M. (2003). İnsan Anatomisi. İstanbul:Nobel Kitabevi.

Değerlendirme Sistemi

Öğrenci İşleri Bağlı Değerlendirme Yönergesine göre değerlendirilecektir.

PROGRAM OGRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	3	2	2	2	3	2	5	2	2	3	4				
ÖÇ2	3	2	2	2	3	2	5	2	2	3	4				
ÖÇ3	3	2	2	2	3	2	5	2	2	3	4				
ÖÇ4	3	2	2	2	3	2	5	2	2	3	4				
ÖÇ5	3	2	2	2	3	2	5	2	2	3	4				

ÖÇ: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program
Çıktıları

Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek
---------------------	--------------------	----------------	---------------	-----------------	---------------------

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ 1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
	3	2	2	2	3	2	5	2	2	3	4