

GİRESUN ÜNİVERSİTESİ
DERS TANITIM FORMU

DERS BİLGİLERİ

		<i>Yarıyıl</i>	<i>T+U Saat</i>	<i>AKTS</i>
		Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar <input type="checkbox"/>	2+2	3
Adı	Anatomi			
Dersin İngilizce Adı	Anatomy			
Ön Koşul Dersleri	Yok			
Dersin Dili	Türkçe			
Dersin Seviyesi	Lisans			
Dersin Türü	Zorunlu			
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üyesi Arif Keskin			
Dersi Verenler	Prof. Dr. Ahmet Salbacak, Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal Akbaytürk, Dr.Öğr.Üyesi Arif Keskin			
Dersin Yardımcıları				
Dersin Amacı	İnsan anatomisinin genel kavramları, Anatomi Terminolojisi, kemik ve eklemlerin morfolojik ve fonksiyonel olarak ele alınarak öğrenilmesi hedeflenmektedir.			
Dersin Kısa İçeriği	Terminoloji, Kemikler, Eklemler			

Dersin Öğrenme Çıktıları

ÖÇ-1	Anatominin genel kavramları ile ilgili bilgileri tanımlar.
ÖÇ-2	Anatominin genel ve özel terimlerini öğrenir ve doğru olarak tanımlar.
ÖÇ-3	İskelet sisteminde bulunan kemikleri sayabiir ve buldukları yerleri gösterir.
ÖÇ-4	Kafa Kemikleri ve cranium üzerinde bulunan yapıları ile bağlantıları tanımlar.
ÖÇ-5	Eklemler hakkında genel bilgileri, eklem tiplerini ve fonksiyonlarını öğrenir.

Öğretim Yöntemleri

Ders anlatımı, ders sunumu, soru-cevap, Laboratuvar (maket)

Ölçme Yöntemleri

Ara sınav, yıl sonu sınavı

GÜZ DÖNEMİ DERS AKIŞI

Hafta	Konular	Kaynak/İlgili Bölüm
1	Anatomiye Giriş	İnsan anatomi kitabı ve atlası
2	Terminoloji	İnsan anatomi kitabı ve atlası
3	Kemikler ve Eklemler Hakkında Genel Bilgi	İnsan anatomi kitabı ve atlası
4	Neurocranium Kemikleri-I	İnsan anatomi kitabı ve atlası
5	Neurocranium Kemikleri-II	İnsan anatomi kitabı ve atlası
6	Viscerocranium Kemikleri-I	İnsan anatomi kitabı ve atlası
7	Viscerocranium Kemikleri-II	İnsan anatomi kitabı ve atlası
8	Kafa İskeletinin Bütünü, Art.temporomandibularis	İnsan anatomi kitabı ve atlası
9	Üst Ekstremitte Kemikleri	İnsan anatomi kitabı ve atlası
10	Ara sınav (8.12.22)	İnsan anatomi kitabı ve atlası
11	Alt Ekstremitte Kemikleri	İnsan anatomi kitabı ve atlası
12	Columna Vertebralis, Costae ve Sternum	İnsan anatomi kitabı ve atlası
13	Üst Ekstremitte Eklemleri	İnsan anatomi kitabı ve atlası
14	Alt Ekstremitte Eklemleri ve Gövde Eklemleri	İnsan anatomi kitabı ve atlası
15	Genel tekrar	İnsan anatomi kitabı ve atlası

GİRESUN ÜNİVERSİTESİ
DERS TANITIM FORMU
DERS BİLGİLERİ

		Yarıyıl	T+U Saat	AKTS
		Güz <input type="checkbox"/> Bahar <input checked="" type="checkbox"/>	2+2	3
Adı	Anatomi			
Dersin İngilizce Adı	Anatomy			
Ön Koşul Dersleri	Yok			
Dersin Dili	Türkçe			
Dersin Seviyesi	Lisans			
Dersin Türü	Zorunlu			
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üyesi Arif Keskin			
Dersi Verenler	Prof. Dr. Ahmet Salbacak, Dr.Öğr.Üyesi Nevrihal Akbaytürk, Dr.Öğr.Üyesi Arif Keskin			
Dersin Yardımcıları				
Dersin Amacı	Hareket sistemi ve Solunum sistemi anatomisi yapıları morfolojik ve fonksiyonel olarak ele alınarak öğrenilmesi hedeflenmektedir.			
Dersin Kısa İçeriği	Hareket sistemi, Solunum sistemi			

Dersin Öğrenme Çıktıları	
ÖÇ-1	Hareket sistem anatomisi ile bilgileri açıklar ve klinik bağlantılarını tanımlar.
ÖÇ-2	Baş ve boyun bölgesi anatomik yapıları ve özellikleri tanımlar.
ÖÇ-3	Baş ve boyun bölgesi ve klinik ile bağlantılarını tanımlar.
ÖÇ-4	Hareket sisteminde bulunan kasların buldukları yeri, fonksiyonlarını ve inerve eden sinirleri tanımlar.
ÖÇ-5	Solunum sistemi anatomisi ile bilgileri tanımlar.

Öğretim Yöntemleri	Ders anlatımı, ders sunumu, soru-cevap, Laboratuvar (maket)
Ölçme Yöntemleri	Ara sınav, yıl sonu sınavı

DERS AKIŞI

Hafta	Konular	Kaynak/İlgili Bölüm
1	Kaslar Hakkında Genel Bilgi	İnsan anatomi kitabı ve atlası
2	Yüz Bölgesi Kasları	İnsan anatomi kitabı ve atlası
3	Boyun Kasları	İnsan anatomi kitabı ve atlası
4	Plexus Cervicalis ve Plexus Brachialis	İnsan anatomi kitabı ve atlası
5	Omuz Ve Kol Kasları	İnsan anatomi kitabı ve atlası
6	Önkol Ve El Kasları	İnsan anatomi kitabı ve atlası
7	Plexus Lumbosacralis	İnsan anatomi kitabı ve atlası
8	Gluteal Bölge Ve Alt Ekstremitte Kasları	İnsan anatomi kitabı ve atlası
9	Thorax ve Abdomen Kasları	İnsan anatomi kitabı ve atlası
10	Ara sınav (13.4.23)	İnsan anatomi kitabı ve atlası
11	Pelvis, Perine ve Sırt kasları	İnsan anatomi kitabı ve atlası
12	Burun ve Burun ile ilgili yapılar	İnsan anatomi kitabı ve atlası
13	Pharynx ve Larynx	İnsan anatomi kitabı ve atlası
14	Trachea , Akciğer, Mediastinum	İnsan anatomi kitabı ve atlası
15	Final sınavı (25.5.23)	

