

## Genel Bilgiler

## Dersin Amacı

Temel anatomi bilgileri, terminoloji, kemik, eklem, kas hakkında genel bilgilerin kavranması ve lokomotor sistemi oluşturan organların ve bu organlar arasındaki yapısal ve komşuluk ilişkilerinin açıklanmasıdır.

## Dersin İçeriği

Anatomik terimler, eksenler, düzlemler , Vücutumuzdaki sistemlerin kısaca tanıtımı, Kafa kemikleri , Columa vertebralis kemikleri ve eklemleri , Üst ekstremitte kemikleri, Üst ekstremitte eklemleri, Alt ekstremitte kemikleri, Alt ekstremitte eklemleri , Scalp ve yüzün mimik kasları, çiğneme kasları, çene eklemi, Üst ekstremitte kasları, Alt ekstremitte kasları

## Dersin Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar

Ders Kitabı, Projeksiyon, Bilgisayar

## Dersi Veren Öğretim Elemanları

Öğr. Gör. Mine Arslan

## Haftalık İçerikler

Sıra	Hazırlık Bilgileri	Laboratuvar	Öğretim Metodları	
			Teorik	Uygulama
1		anatomi nedir?	anatomi nedir?	anatomi nedir?
2	derste anlatılan sunumlar. sunumlar çeşitli anatomi kitapları ve atlaslardan hazırlanmaktadır.		tüm vücut kemikleri	tüm vücut kemikleri
3	derste anlatılan sunumlar. sunumlar çeşitli anatomi kitapları ve atlaslarından hazırlanmaktadır.	üst ekstremitte kemikleri	üst ekstremitte kemikleri	üst ekstremitte kemikleri
4	derste anlatılan sunumlar. sunumlar çeşitli anatomi kitapları ve atlaslarından hazırlanmaktadır.	alt ekstremitte kemikleri	alt ekstremitte kemikleri	alt ekstremitte kemikleri
5	Presentations covered in class. Presentations are prepared from various anatomy books and atlases.	üst ekstremitte eklemleri	üst ekstremitte eklemleri	üst ekstremitte eklemleri
6	derste anlatılan sunumlar. sunumlar çeşitli anatomi kitapları ve atlaslarından hazırlanmaktadır.	tüm vücut eklemleri ve eklem sınıflandırılması tekrar niyetine yeniden anlatılır.	tüm vücut eklemleri ve eklem sınıflandırılması tekrar niyetine yeniden anlatılır.	tüm vücut eklemleri ve eklem sınıflandırılması tekrar niyetine yeniden anlatılır.
7			genel tekrar	
8			vize	
9	derste anlatılan sunumlar. sunumlar çeşitli anatomi kitapları ve atlaslarından hazırlanmaktadır.	kas yapısını inceleme, vücuttaki kaslara genel göz gezdirme	kas yapısını inceleme, vücuttaki kaslara genel göz gezdirme	kas yapısını inceleme, vücuttaki kaslara genel göz gezdirme
10	derste anlatılan sunumlar. sunumlar çeşitli anatomi kitapları ve atlaslarından hazırlanmaktadır.	üst ekstremitte kasları	üst ekstremitte kasları	üst ekstremitte kasları
11	derste anlatılan sunumlar. sunumlar çeşitli anatomi kitapları ve atlaslarından hazırlanmaktadır.	alt ekstremitte kasları	alt ekstremitte kasları	alt ekstremitte kasları
12	derste anlatılan sunumlar. sunumlar çeşitli anatomi kitapları ve atlaslarından hazırlanmaktadır.	gövde kasları	gövde kasları	gövde kasları
13	derste anlatılan sunumlar. sunumlar çeşitli anatomi kitapları ve atlaslarından hazırlanmaktadır.	yüz kasları	yüz kasları	yüz kasları
14	derste anlatılan sunumlar. sunumlar çeşitli anatomi kitapları ve atlaslarından hazırlanmaktadır.	tüm kaslar ve sinirlerin genel tekrarı, fonksiyonları üzerinde yoğunlaşılması	tüm kaslar ve sinirlerin genel tekrarı, fonksiyonları üzerinde yoğunlaşılması	tüm kaslar ve sinirlerin genel tekrarı, fonksiyonları üzerinde yoğunlaşılması
15			final	

Değerlendirme

Aktiviteler	Ağırlığı (%)
Ara Sınav	40,00
Final	60,00