

HARRAN ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık hizmetleri MYO  
Ağız ve Diş Sağlığı Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Diş Morfolojisi ve Fizyolojisi	
Dersin Kodu	318201	
Dersin AKTS'si	5	
Dersin Öğretim Elemanı	Dr.Öğr.Üyesi. Tolga Han EDEBAL	
Dersin Gün ve Saati	Perşembe: 10:00-12:00	
Dersin Görüşme Gün ve Saati	Cuma:13:00-14:00	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	edebal@harran.edu.tr 414.3183000	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi  Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.	
Dersin Amacı	Bu derste öğrencinin tüm dişlerin morfolojik ve fizyolojik özelliklerini tanıyabilme bilgi ve becerisine sahip olması amaçlanmıştır.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Diş morfolojisi, diş grupları, yüzeyleri, kenarları ve açıları hakkında bilgi sahibi olur. 2. Anatomik kron morfolojisi hakkında bilgi sahibi olur. 3. Morfolojik kavramlar ve tanımları bilir. 4. Çiğneme fizyolojisini bilir. 5. Temporomandibuler eklemi ve özelliklerini bilir	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Diş morfolojisine giriş
	2. Hafta	Alt ve üst kesici dişlerin morfolojik yapısının incelenmesi
	3. Hafta	Alt-üst 1. Ve 2. Premolar dişlerin morfolojik yapısının incelenmesi
	4. Hafta	Alt-üst molar dişlerin morfolojik yapısının incelenmesi
	5. Hafta	Süt anterior ve posterior dişlerin morfolojik yapısının incelenmesi
	6. Hafta	Çiğneme kasları ve fizyolojisi
	7. Hafta	Çiğneme kasları ve fizyolojisi
	8. Hafta	Çiğneme kavramı.çiğnemenin sindirimdeki rolü
	9. Hafta	Çiğneme kavramı.çiğnemenin sindirimdeki rolü
	10. Hafta	Mandibula hareketleri
	11. Hafta	Mandibula hareketleri
	12. Hafta	Tam protezlerde çiğneme
	13. Hafta	TME incelemek
	14. Hafta	TME incelemek
	15. Hafta	Oklüzyonu incelemek
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) kısa sınav ve yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. <b>Ara Sınav: %40</b> <b>Kısa Sınav: %10(teorik)</b> <b>Yarıyıl Sonu Sınav: %50</b> <b>Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati:</b> Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde <b>Kısa Sınav Tarihi ve Saati: 12.03.2020 Saat: 08:00</b>	
Kaynaklar	Yılmaz, H. Y. (2013). Diş Morfolojisi ve Anatomisi. Gazi Kitabevi	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12			
ÖÇ1	5	4	4	5	5	3	3	3	3	5	1	1			
ÖÇ2	5	4	4	5	5	3	3	3	3	5	1	1			
ÖÇ3	5	4	4	5	5	3	3	3	3	5	1	1			
ÖÇ4	5	4	4	5	5	3	3	3	3	5	1	1			
ÖÇ5	5	4	4	5	5	3	3	3	3	5	1	1			
<b>ÖK: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>															
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>			<b>2 Düşük</b>		<b>3 Orta</b>			<b>4 Yüksek</b>			<b>5 Çok Yüksek</b>			

### Program Çıktıları ve Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12		
Diş Morfolojisi Ve Fizyolojisi	5	5	4	5	5	5	4	3	3	4	1	1		