

**HARRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**ODYOMETRİ PROGRAMI**

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
İşitme Kayıpları	0322204	II	2+0	2	4
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Normal işitmenin tanımı, iletim tipi işitme kayıpları, duyu tipi (sensöryal) işitme kayıpları, birleşik (miks) işitme kayıplarının tanımları, işitme kayıplarının nedenleri (etiyojileri), işitme kaybının eşlik ettiği hastalıklar verilecektir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonucunda öğrenci;</b> 1.Normal işitmenin tanımını yapar. 2. İletim tipi işitme kayıplarını ilgilendiren iş ve işlem basamaklarını gerçekleştirir. 3. Duyu tipi (sensöryal) işitme kayıpları ile ilgili iş ve işlem basamaklarını gerçekleştirir. 4. Birleşik (miks) işitme kayıplarının tanımlarını yapar. 5. İşitme kayıplarının nedenleri (etiyojileri)ile ilgili incelemeler yapar.				
Dersin İçeriği	Normal işitme, İletim ve mikst tip işitme kayıpları, Sensörinöral işitme kaybı, Fonksiyonal işitme kaybı, Santral işitme kaybı, İşitme kayıplarının etiyojik dağılımları, Çeşitli patolojilerle işitme kayıplarının ilişkisi.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Normal İşitme				
2	İletim ve mikst tip işitme kayıpları				
3	İletim ve mikst tip işitme kayıpları				
4	Sensörinöral işitme kaybı				
5	Sensörinöral işitme kaybı				
6	Fonksiyonal işitme kaybı				
7	Ara sınav				
8	Santral işitme kaybı				
9	Santral işitme kaybı				
10	İşitme kayıplarının etiyojik dağılımları				
11	İşitme kayıplarının etiyojik dağılımları				
12	Çeşitli patolojilerle işitme kayıplarının ilişkisi.				
13	Çeşitli patolojilerle işitme kayıplarının ilişkisi.				
14	Dersin değerlendirilmesi				
<b>Kaynaklar</b>					
Roland, P., Bradley, M., Melerhoffş W. (2009). HearingLoss,Thieme,					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Arasınav: %40 Final: %60 Bütünleme: %60</b>					

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

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi											
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
İşitme Kayıpları	4	4	4	5	4	5	4	3	5	4	3