

Sağlık Bilimleri Fakóltesi / Odyoloji Programı
2021 - 2022 Eęitim Öğretim Yılı
DENEYSEL ODYOLOJİ VE PROJE HAZIRLAMA II
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
DENEYSEL ODYOLOJİ VE PROJE HAZIRLAMA II	ODJ4257180	Bahar Dönemi	0+4	2	3
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Mustafa Bülent ŞERBETÇİOĞLU				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Mustafa Bülent ŞERBETÇİOĞLU, Öğr.Gör. Recep MİNGA				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Deneysel odyoloji ve proje hazırlamayı öğretmek.				
Dersin İçerięi	Bu ders; Proje nedir?,Proje Nasıl Hazırlanır?,Proje araştırması,Araştırma Nasıl Yapılır?,Araştırma Tasarımı,Etik,Etik kurallar,Etik ilkeler ,Proje Hazırlama I,Proje Hazırlama II,Proje Hazırlama III,Proje Hazırlama IV,Proje Hazırlama V,Proje Hazırlama VI; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
Proje yaratabilir.	10, 14, 15, 16, 9	D			
Araştırma yapar.	10, 14, 15, 16, 9	D			
Araştırmanın nasıl yapılacağını eleştirebilir.	10, 14, 15, 16, 9	D			
Makale yazım tekniklerini ayrıntılı olarak anlatır.	10, 14, 15, 16, 9	D			
Proje üretilirken zamanı ve sorumlulukları bilir.	10, 14, 15, 16, 9	D			
Hayata geçirilen proje fikrinin çözüm, izlenen yol, kullanılan araç, teknik ve metodları açıklayabilir.	10, 14, 15, 16, 9	D			
Projeden edinilmesi beklenen sonuçlar irdelenerek değenlendirilebilir.	10, 14, 15, 16, 9	D			
Proje sürecinde izlenen yöntem ve metodları anlatır.	10, 14, 15, 16, 9	D			
Öğretim Yöntemleri	10: Beyin Fırtınası, 14: Bireysel Çalışma, 15: Problem Çözme, 16: Proje Temelli Öğrenme, 9: Benzetim				
Ölçme Yöntemleri	D: Proje / Tasarım				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Proje nedir?	6. Kaynak			
2	Proje Nasıl Hazırlanır?	6. Kaynak			
3	Proje araştırması	6. Kaynak			
4	Araştırma Nasıl Yapılır?	6. Kaynak			
5	Araştırma Tasarımı	6. Kaynak			
6	Etik	6. Kaynak			
7	Etik kurallar	6. Kaynak			
8	Etik ilkeler	6. Kaynak			
9	Proje Hazırlama I	Sunulacak konunun araştırılması			
10	Proje Hazırlama II	Sunulacak konunun araştırılması			
11	Proje Hazırlama III	Sunulacak konunun araştırılması			
12	Proje Hazırlama IV	Sunulacak konunun araştırılması			
13	Proje Hazırlama V	Sunulacak konunun araştırılması			
14	Proje Hazırlama VI	Sunulacak konunun araştırılması			
Kaynaklar					
1) Otoloji ve Nöro-otoloji, Editör: Onur Çelik, Cilt 2, 2013. 2) Temel Odyoloji 2.Baskı, Erol Belgin & A.Sanem Şahlı, 2016 3) Textbook of Audiological Medicine: Clinical Aspects of Hearing and Balance.Linda M. Luxon, Joseph M. Furman, Informa Health Care 2003 4) The Hearing Sciences. Teri A. Hamill, Lloyd L. Price, Plural Publishing, 2008. 5) Handbook of Clinical Audiology,Katz, Jack 6th ed, Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins, 2009. 6) Hemsirelikte Araştırma: Süreç, Ugulama ve Kritik Editör: Prof. Dr. Semra Erdoğan, 10/2020					