



YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: DİL VE KONUŞMA TERAPİSİ - TÜRKÇE

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	DKT215
Ders Türkçe İsmi:	DİL VE KONUŞMA BİLİMİNDE ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ		
Ders İngilizce İsmi:	RESEARCH METHODS IN HEARING AND SPEECH SCIENCES		
Dersi Verecek:	Öğrt. Gör EDA CAN		
Dersin Türü:	SEÇMELİ	Dersin Seviyesi:	LİSANS
Yıl	2	Semester	3
Ders Kredisi:	2	AKTS Kredisi:	4
Teori(saat/hafta):	2,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00

Dersin İçeriği: Özellikle dil ve konuşma alanında bilimsel araştırma ve bilimsel yazım , bilimsel araştırma farkındalığı, bilimsel araştırmaya hazırlık aşaması, kaynak gösterme ve kaynakça hazırlama gibi bilgilerle öğrencileri donatıp, yaşama bilimsel gözle bakmaları, yöntem temelli bilimsel bir araştırmanın nasıl gerçekleştiğine yönelik bilgi kazanmaları ve uygulamaya dökmeleri hedeflenmektedir.

Öğrenme Kazanımları: İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek
İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek
İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek
İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek
İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek
Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratılmak için sentezleyebilecek
İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek
Sunum(lara)a hazırlık
Verilen ölçütlere göre kendi çalışmalarını değerlendirebilecek
Verilen ölçütlere göre arkadaşlarının çalışmalarını değerlendirebilecek
Yeni yaklaşım geliştirebilecek/yaratabilecek
Verilen parametreler çerçevesinde yeni bir ürün geliştirebilecek/yaratabilecek
Verilen çalışmayı bağımsızca yürütebilecek
Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek
İlgili kavramları sayabilecek ve açıklayabilecek
Öğrenmenin değerini takdir edecek
Akademik bir makale üretmek için seçilen kaynak gösterme biçiminin ilkelerini uygulayabilecek
Hedeflenen becerileri geliştirebilecek

Dersin Amaçları:

	<p>Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek. Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak. Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek Seçilen kavramlar bağlamında öğrencilerin fikirlerini/bilgilerini/kavrayışlarını geliştirmek Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerle var olan bilgilerini yenilemek Yeniliği teşvik etmek Eleştirel düşüncüyü geliştirmek</p>
Öğrenci İş Yüğü:	<p>Derse hazırlık Ders saatleri Final sınavı Sunum(lar) Sunum(lara)a hazırlık Proje(ler)/makale(ler) için araştırma Proje yazımı Ödev(ler)</p>
AKTS Formülü:	
Kaynaklar:	<p>Balcı, A. (1995). Sosyal Bilimlerde Araştırma: Yöntem Teknik ve İlkeler (Ankara, A. Ü. Eğitim Bilimleri Fakültesi) Cohen, L. & Manion, L. (1994). Research Methods in Education (4th ed.). London: Routledge. Day, A. R. (1996). Bilimsel Makale nasıl yazılır, nasıl yayımlanır (çev. Aşkar Altay, G). Ankara: Tübitak Yayınları. Glesne, C. ve Peshkin, A. (1992). Becoming Qualitative Researchers: An Introduction. London: Longman. Miller, G. & Dingwall, R. (1997). Context and Method in Qualitative Research. London: Sage Publications. Özdamar, K. Ve ark. (1999). Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri. Eskişehir: Anadolu Üniversitesi Yayınları. Yıldırım, A. ve Şimşek, H. (1999). Sosyal Bilimlerde Nitel Araştırma Yöntemleri (Ankara, Seçkin Yayınevi)</p>
Değerlendirme:	
İşe Yerleştirme(Staj):	
Ön Koşul Ders Kodları:	
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	Bilimsel Araştırma ve Bilimsel Yazım nedir?
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Bilimsel Yazımın Kökeni, tarihçesi nedir?
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Bilim Etiği kavramı nedir
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	Bilimsel Araştırma Farkındalığı
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	Bilimsel Araştırmaya Hazırlık Aşaması
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	Bilimsel Araştırmada Giriş Bölümü
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	Kuramsal Artalan Hazırlama
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	ARA SINAV
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	Kaynak Gösterme ve Kaynakça Hazırlama
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Araştırma Yöntemi
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	Bilimsel bir araştırmada bulgular ve çözümleme
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	Bilimsel bir Araştırmanın sonucunu yazma

13. Hafta (12 -16 Aralık)	Bilimsel Araştırma Önerisi Sunma Çalışmaları I
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	Bilimsel Araştırma Önerisi Sunma Çalışmaları II
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
16. Hafta	
17. Hafta	
18. Hafta	
19. Hafta	
20. Hafta	
21. Hafta	
22. Hafta	
23. Hafta	
24. Hafta	
25. Hafta	
26. Hafta	
27. Hafta	
28. Hafta	
