



YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Bölüm/Program: EĞİTİM YÖNETİMİ-DENETİMİ-EKONOMİSİ VE PLANLAMASI
A.B.D. -YLP

Ders Dili:	Türkçe	Ders Kodu:	EYY689
Ders Türkçe İsmi:	Nitel Araştırma Teknikleri		
Ders İngilizce İsmi:	Qualitative Research Techniques		
Dersi Verecek:	Doç. Dr. Ahmet GÜNEYLİ		
Dersin Türü:		Dersin Seviyesi:	YÜKSEK LİSANS
Yıl	1	Semester	1
Ders Kredisi:	3	AKTS Kredisi:	3
Teori(saat/hafta):	3,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00
Dersin İçeriği:	Bilimsel araştırmada farklı araştırma yaklaşımlarından biri olan nitel araştırma süreci temel alınır. Nitel araştırma felsefesine uygun olan araştırmacı rolleri benimsenir. Model, örnekleme, veri aracı gibi temel başlıklara ilişkin kavramlar tanıtılır. Geçerlik ve güvenilirlik konuları anlatılır.		
Öğrenme Kazanımları:	İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratılmak için sentezleyebilecek İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek Yeni yaklaşım geliştirebilecek/yaratabilecek Verilen çalışmayı bağımsızca yürütebilecek Hedeflenen becerileri geliştirebilecek -		
Dersin Amaçları:	Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek Yeniliği teşvik etmek -		
Öğrenci İş Yükü:	Ders saatleri Sunum(lar) Sunum(lara)a hazırlık Proje(ler)/makale(ler) için araştırma Proje yazımı Sınıf içi tartışma(lar) Ödev(ler) Makale yazımı		
AKTS Formülü:	90/30=3		
Kaynaklar:	Yıldırım, A. & Şimşek, H. (2008). Sosyal Bilimlerde Nitel Araştırma Yöntemleri. Ankara: Seçkin Yayıncılık.		
Değerlendirme:	Ödevler (4x20)=80, Sunum ve katılım=20		
İşe Yerleştirme(Staj):	yok		
Ön Koşul Ders Kodları:	yok		
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	Araştırma nedir?		
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Nicel-Nitel Araştırma Farkı		
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Nitel Araştırma Felsefesi		
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	Araştırmada Problem Durumu		
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	Alanyazın Tarama		

6. Hafta (24 – 28 Ekim)	Nitel Araştırmada Model ve Örneklem
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	Nitel Araştırma Veri Toplama Yolları
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	Nitel Veri Analizinde Bilinmesi Gerekenler
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	Geçerlik-Güvenirlik
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Nitel Araştırmada Bulgular ve Tartışma
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	Nitel Makale Analizi
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	Nitel Tez Analizi
13. Hafta (12 -16 Aralık)	Nitel Araştırmada Yaşanması Olası Sorunlar ve Çözüm Önerileri
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	Ödevlerin Sunulması
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
16. Hafta	Genel Değerlendirme
17. Hafta	
18. Hafta	
19. Hafta	
20. Hafta	
21. Hafta	
22. Hafta	
23. Hafta	
24. Hafta	
25. Hafta	
26. Hafta	
27. Hafta	
28. Hafta	
