

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
NİTEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	PDRY1210338	Bahar Dönemi	3+0	3	8
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Yüksek Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Yelda YILDIZ ÖNAL				
Dersi Verenler	Doç.Dr. Ülkü TOSUN				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Nitel Araştırma Yöntemleri, neden ve nasıl sorularına detaylı cevap arayan, derinlemesine bilgi edinilmek istenen durumları anlamaya yönelik düzenlenecek araştırma desenlerini içeren 3 saatlik teorik bir derstir. Dersin amacı derse katılan genç araştırmacılara, nitel araştırmalarda çeşitli araştırma desenlerinde problem durumu belirleme, çalışma grubu oluşturma, veri toplama, toplanan veriyi analiz etme ve yorumlama yetisi kazandırmaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; paradigma kavramı, paradigmlar,nitel-nitel yaklaşımlar ve paradigmlar ilişkisi,nitel araştırmada problem belirleme,nitel veri toplama teknikleri-gözlem,nitel veri toplama teknikleri- görüşme,nitel veri toplama teknikleri- döküman analizi,yapılandırılmamaış, yarı yapılandırılmış ve yapılandırılmış görüşme örnekleri,çalışma grubu seçme teknikleri,nitel veri analizi teknikleri- açık kodlama,nitel veri analizi teknikleri- diğer kodlama çeşitleri,nitel veri analizi- temellendirilmiş kuram,durum çalışması, eylem araştırması,nitel araştırma desenleri - genel; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	dersi başarıyla tamamlayan öğrenciler-paradigma kavramını bilir-paradigmlar ve nitel-nitel araştırmalar arasında ilişki kurar -nitel araştırma deseninde çalışılabilecek bir problem belirler-nitel araştırma çalışma grubu seçim tekniklerini bilir-uygun çalışma grubunu seçer-nitel veri toplama tekniklerini bilir-veri toplar-nitel veri analiz tekniklerini bilir-veri analiz eder-nitel araştırma temel kavramlarını tanımlar; durum çalışması, eylem araştırması, temellendirilmiş kuram gibi			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Öğretim Yöntemleri					D, E
Ölçme Yöntemleri	D: Proje / Tasarım, E: Kısa Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	paradigma kavramı, paradigmlar				
2	nicel-nitel yaklaşımlar ve paradigmlar ilişkisi				
3	nitel araştırmada problem belirleme				
4	nitel veri toplama teknikleri-gözlem				
5	nitel veri toplama teknikleri- görüşme				
6	nitel veri toplama teknikleri- döküman analizi				
7	yapılandırılmamaış, yarı yapılandırılmış ve yapılandırılmış görüşme örnekleri				
8	çalışma grubu seçme teknikleri				
9	nitel veri analizi teknikleri- açık kodlama				
10	nitel veri analizi teknikleri- diğer kodlama çeşitleri				
11	nitel veri analizi- temellendirilmiş kuram				
12	durum çalışması				
13	eylem araştırması				
14	nitel araştırma desenleri - genel				
Kaynaklar					
1. sosyal bilimlerde nitel araştırma yöntemleri, Ali Yıldırım, Hasan Şimşek. Seçkin Yayıncılık, 2018.					
2. Nitel Araştırma Yöntemleri, ED. Mesut Bütün, Selçuk Beşir Demir, Siyasal Kitabevi, 2016					