

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TEZ	ÇGLY2257820	Bahar Dönemi	0+0	0	60
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Yüksek Lisans				
Dersin Türü	Tez				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Arzu YÜKSELEN				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Arzu YÜKSELEN, Prof.Dr. İbrahim Haluk YAVUZER, Dr.Öğr.Üye. Feryal SAVCI				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Dersin amacı öğrencinin belirli bir bilgi birikimi edinmesini, bilimsel araştırma ya da çalışma yapmasını, bilgilere erişme, bilgiyi değerlendirme ve yorumlama yeteneği kazanmasını sağlamaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Çalışma konusunun belirlenmesi,İlgili konuda yapılmış çalışmaların taranması,İlgili konuda yapılmış çalışmaların taranması,İlgili konuda yapılmış çalışmaların taranması,Konu ile ilgili çalışmaların derlenmesi,Amaç, problem ve alt problemlerin belirlenmesi,Veri Toplama,Veri toplama,Veri toplama,Verilerin tartışılması,Verilerin tartışılması,Verilerin tartışılması,Sonuç ve Öneriler,Araştırmanın sunulması; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Yüksek lisans eğitimi boyunca kazanılan teorik ve pratik bilgiler doğrultusunda konu belirlir.					
Araştırma tekniklerini kullanarak, araştırmada kullanılacak değişkenleri seçer.					
Değişkenler arasındaki neden-sonuç ilişkilerini anlar.					
Araştırmaya ilişkin denenceleri oluşturur.					
Araştırmaya uygun yöntem ve ölçme araçlarını seçer.					
Araştırma bulgularını yazar ve yorumlar.					
Araştırma önerileri geliştirir.					
Araştırmada kullanılan kaynakları uluslararası standartlara uygun şekilde listeler.					
Kütüphanelerde ve elektronik ortamda etkin şekilde kaynak tarar ve yorumlar.					
Öğretim Yöntemleri					
Ölçme Yöntemleri					
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Çalışma konusunun belirlenmesi				
2	İlgili konuda yapılmış çalışmaların taranması				
3	İlgili konuda yapılmış çalışmaların taranması				
4	İlgili konuda yapılmış çalışmaların taranması				
5	Konu ile ilgili çalışmaların derlenmesi				
6	Amaç, problem ve alt problemlerin belirlenmesi				
7	Veri Toplama				
8	Veri toplama				
9	Veri toplama				
10	Verilerin tartışılması				
11	Verilerin tartışılması				
12	Verilerin tartışılması				
13	Sonuç ve Öneriler				
14	Araştırmanın sunulması				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		50			
Genel Sınav		50			

Kaynaklar
Alanla İlgili Ulusal ve Uluslararası Güncel Literatür