

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
SOSYAL BİLİMLERDE ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	BAN4111488	Güz Dönemi	2+0	2	5
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Doç.Dr. Ömer Erdem KOÇAK				
Dersi Verenler	Doç.Dr. Ömer Erdem KOÇAK				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrencilerin bilimsel araştırma becerilerinin geliştirilmesi.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Korelasyon Analizleri,Bilimsel Araştırma Tasarımı,Teori, Model, Kavram ve Değişken,Değişken Türleri ve Ölçüm Teorisi,Anket Tasarımı,Faktör Analizleri,Güvenirlilik Analizleri,Regresyon Analizleri,Veri Toplama Süreci,Veri toplama süreci 2,Ödev yazımı ve Analiz 1,Ödev yazımı ve analiz 2,Ödev yazımı ve analiz 3,Ödev yazımı ve analiz 4; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
1. Araştırma amacına uygun yöntem belirleyebilecektir.	1, 6, 8	A, D, F			
1.1. Araştırma sorusu ve hipotez oluşturur.	1, 6, 8	A, D, F			
1.2. Nitel araştırma yöntemlerini bilir.	1, 6, 8	A, D, F			
1.3. Nicel araştırma yöntemlerini bilir.	1, 6, 8	A, D, F			
2. Bilimsel kaynakları kullanabilecektir.	1, 6, 8	A, D, F			
2.1. Bilimsel yayın veritabanlarını kullanır.	1, 6, 8	A, D, F			
2.2. Bilimsel dergi, makale, kitap vb. kaynakları bulur.	1, 6, 8	A, D, F			
2.3. Literatür taraması yapar.	1, 6, 8	A, D, F			
3. Bilimsel araştırma tasarımı yapabilecektir.	1, 6, 8	A, D, F			
3.1. Deney tasarlar	1, 6, 8	A, D, F			
3.2. Saha araştırması tasarlar.	1, 6, 8	A, D, F			
3.3. Farklı yöntemleri karşılaştırır.	1, 6, 8	A, D, F			
4. Bilimsel yazı hazırlayabilecektir.	1, 6, 8	A, D, F			
4.1. APA stiline uygun taslak hazırlar.	1, 6, 8	A, D, F			
4.2. Giriş bölümü yazar.	1, 6, 8	A, D, F			
4.3. Kavramsal çerçeve yazar.	1, 6, 8	A, D, F			
4.4. Bulguları tartışır.	1, 6, 8	A, D, F			
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 6: Gösterip Yapma, 8: Grup Çalışması				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav, D: Proje / Tasarım, F: Performans Görevi				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
0	Korelasyon Analizleri				
1	Bilimsel Araştırma Tasarımı				
2	Teori, Model, Kavram ve Değişken				
3	Değişken Türleri ve Ölçüm Teorisi				
4	Anket Tasarımı				
5	Faktör Analizleri				
6	Güvenirlilik Analizleri				
7	Regresyon Analizleri				
8	Veri Toplama Süreci				
9	Veri toplama süreci 2				
10	Ödev yazımı ve Analiz 1				
11	Ödev yazımı ve analiz 2				
13	Ödev yazımı ve analiz 3				
14	Ödev yazımı ve analiz 4				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar	