

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
SOSYAL BİLİMLERDE ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	ECO4111514	Güz Dönemi	2+0	2	5
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler	İstatistik-I ve İstatistik-II				
Dersin Dili	İngilizce				
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	Öğrencilere sosyal bilimlerdeki araştırma türlerini, tasarımlarını ve uygulamalarını öğretmektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Bilim ve Araştırma,Araştırma Türleri ve Sınıflandırma,Temel APA stili gösterimi,Frekans analizi yorumlama,Korelasyon analizi ve yorumlanması,Anket Tasarlama,Veri toplama ve Bireysel Çalışma,Veri Toplama ve Bireysel Çalışma,Veri Toplama ve Bireysel Çalışma,Verilerin Analizi ve Geribildirim Alma,Takım olarak makale yazımı,Takım olarak makale yazımı,Takım olarak makale yazımı ve teslimi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
1. Araştırma amacına uygun yöntem belirleyebilecektir.	5, 8, 9	A, F			
1.1. Araştırma sorusu ve hipotez oluşturur.	5, 8, 9	A, F			
1.2. Nitel araştırma yöntemlerine aşina olur.	5, 8, 9	A, F			
1.3. Nicel araştırma yöntemlerine aşina olur.	5, 8, 9	A, F			
2. Bilimsel araştırma sürecini bilmek.	5, 8, 9	A, F			
2.1. Araştırma sorusu belirleyebilir	5, 8, 9	A, F			
2.2. Literatür taraması yapabilir.	5, 8, 9	A, F			
2.3. APA stiline göre makale yazabilir	5, 8, 9	A, F			
2.4. Frekans analizi sonuçlarını yorumlar	5, 8, 9	A, F			
2.5. Korelasyon analizi sonuçlarını yorumlar.	5, 8, 9	A, F			
3. Bilimsel araştırma tasarımı yapabilecektir.	5, 8, 9	A, F			
3.1. Deney tasarımlar	5, 8, 9	A, F			
3.2. Saha araştırması tasarımları oluşturur.	5, 8, 9	A, F			
3.3. Farklı yöntemleri karşılaştırır.	5, 8, 9	A, F			
4. Bilimsel yazı hazırlayabilecektir	5, 8, 9	A, F			
4.1. APA stiline uygun taslak hazırlar.	5, 8, 9	A, F			
4.2. Giriş bölümü yazar.	5, 8, 9	A, F			
4.3. Kavramsal çerçeve oluşturur.	5, 8, 9	A, F			
4.4. Bulguları tartışır.	5, 8, 9	A, F			
5. Araştırmanın raporlaştırmasındaki etik kuralları bilir.	6, 9	A, F			
5.1. Raporlaştırmadaki kaynakça kurallarını bilir.	6, 9	A, F			
5.2. Bilimsel araştırma raporu hazırlama sürecini açıklar.	6, 9	A, F			
5.3. Raporlama ve sunma becerisine sahip olur.					
Öğretim Yöntemleri	5: İşbirlikli Öğrenme Modeli, 6: Deneyimle Öğrenme Modeli, 8: Ters-yüz Edilmiş Sınıf Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav, F: Proje Görevi				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Bilim ve Araştırma				
2	Araştırma Türleri ve Sınıflandırma				
3	Temel APA stili gösterimi				
4	Frekans analizi yorumlama				
5	Korelasyon analizi ve yorumlanması				
6	Anket Tasarlama				
7	Veri toplama ve Bireysel Çalışma				
8	Veri Toplama ve Bireysel Çalışma				
9	Veri Toplama ve Bireysel Çalışma				
10	Verilerin Analizi ve Geribildirim Alma				
11	Takım olarak makale yazımı				
12	Takım olarak makale yazımı				
13	Takım olarak makale yazımı				
14	Takım olarak makale yazımı ve teslimi				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
(Ara Sınav) Ödev/Proje		20			
Ara Sınav		40			
(Genel Sınav) Ödev/Proje		30			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar

1) Gürbüz, S., & Şahin, F. (2014). Sosyal bilimlerde araştırma yöntemleri. Ankara: Seçkin Yayıncılık, (s 271).

2) Sekaran, U., & Bougie, R. (2016). Research methods for business: A skill building approach. John Wiley & Sons Aysel Aziz, Araştırma Yöntemleri-Teknikleri ve İletişim, Ankara: Turhan Kitabevi, 1994.

Ali Yıldırım ve Hasan Şimşek, Sosyal Bilimlerde Nitel Araştırma Yöntemleri, Ankara: Seçkin, 2000.

Niyazi Karasar, Bilimsel Araştırma Yöntemi: Kavramlar, İlkeler, Teknikler, Ankara: 3A Araştırma Eğitim, Danışmanlık Ltd. Şti., 1995.