

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Araştırma Yöntemleri ve Teknikleri	2211413	IV	2+0	2	3
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Mesleki				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu derste öğrenciye; araştırma yapma yeterliklerini kazandırmak amaçlanmaktadır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci: 1- Araştırma yapabilecek, 2- Araştırma raporu hazırlayabilecek, 3- Araştırmayı sunabilecek.				
Dersin İçeriği	Araştırma nedir, araştırma tasarımı ve tasarımı, araştırma önerilerinin öğeleri, literatür incelemesi, araştırma stratejileri, örnekleme analizi, anket tasarımı, veri toplama, araştırma etiği, nitel ve nicel veri analizi, rapor oluşturma				
Haftalar	Konular				
1	Araştırma Konularını Seçme				
2	Araştırma Konularını Seçme				
3	Kaynak Araştırması Yapma				
4	Kaynak Araştırması Yapma				
5	Araştırma Sonuçlarını Değerlendirme				
6	Araştırma Sonuçlarını Değerlendirme				
7	Ara Sınav				
8	Araştırma Sonuçlarını Rapor Hâline Dönüştürme				
9	Sunuma Hazırlık Yapma				
10	Sunuma Hazırlık Yapma				
11	Sunumu Yapma				
12	Sunumu Yapma				
13	Araştırma Konularını Seçme				
14	Araştırma Konularını Seçme				
Genel Yeterlilikler					
1- Tekniğe uygun araştırma konularını seçebilecektir. 2- Tekniğe uygun kaynak araştırması yapabilecektir.					
Kaynaklar					
Büyüköztürk, Ş, Özcan, E, vd. (2010). <i>Bilimsel Araştırma Yöntemleri</i> . Ankara: Pegem Akademi Yayıncılık.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav	: % 40				
Final	: % 60				
Bütünleme	:				

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
ÖK2	5	3	4	5	4	3	4	4	4	2	4	4	3	5	4
ÖK3	3	4	4	4	3	3	3	5	4	3	3	3	4	3	3
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Bilimsel Araştırma Yöntemleri	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4