

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
UYGULAMALI PSİKOLOJİDE ARAŞTIRMA BECERİLERİ	PSY4113273	Güz Dönemi	3+0	3	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Ela ARI				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Ela ARI				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bilimsel araştırma yöntemlerini ve araştırma aşamalarını öğrenme; makale yazımı ve araştırma önerisi yazabilme; veri tabanlarının aktif olarak kullanımını, araştırmanın uygulama kısmını ve araştırma sonuçlarını APA formatına uygun olarak raporlamayı öğretmek amaçlanmaktadır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; İzence & Dersin Tanımı,Bilim Nedir? Neden Araştırma Yaparız?,Literatür Tarama Yöntemleri,Makale Okunması ve İncelenmesi,Hipotez/ Araştırma Sorusu ve Değişken Kavramlarının Çalışılması,Araştırma Yöntemleri - Araştırma Soruları, Hipotez vb. Formüle Etmek,Araştırma Etiği,Örnekleme Oluşturma ,Ölçme Araçları,Geçerlik ve Güvenirlik Çalışmalarının Gözden Geçirilmesi,Makale Yazma Çalışmaları / Örnekler,Makale Yazma Çalışmaları / Atıf,İstatistik Bilgilerini Hatırlatma,Ödevlerin Teslimi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
5- Dersin sonunda bir araştırma önerisi tasarlayabilmek				10, 14	
4- Bilimsel bir makalenin nasıl yazılacağını öğrenmek				14, 3	
3- Makale incelemeyi öğrenmek				14	
2- Araştırma sürecinin aşamalarını öğrenmek				1	
1- Bilimsel araştırma yöntemlerini öğrenmek				1	
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 14: Bireysel Çalışma, 3: Tartışma				
Ölçme Yöntemleri					
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	İzence & Dersin Tanımı				
2	Bilim Nedir? Neden Araştırma Yaparız?				
3	Literatür Tarama Yöntemleri				
4	Makale Okunması ve İncelenmesi				
5	Hipotez/ Araştırma Sorusu ve Değişken Kavramlarının Çalışılması				
6	Araştırma Yöntemleri - Araştırma Soruları, Hipotez vb. Formüle Etmek				
7	Araştırma Etiği				
8	Örnekleme Oluşturma				
9	Ölçme Araçları				
10	Geçerlik ve Güvenirlik Çalışmalarının Gözden Geçirilmesi				
11	Makale Yazma Çalışmaları / Örnekler				
12	Makale Yazma Çalışmaları / Atıf				
13	İstatistik Bilgilerini Hatırlatma				
14	Ödevlerin Teslimi				
Kaynaklar					