

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
TIBBİ TANITIM VE PAZARLAMA PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T + U	Kredisi	AKTS
Araştırma Yöntem ve Teknikleri		II	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu ders kapsamında öğrencilerin; ilgi duydukları konularla ilgili bir araştırma sorusu belirleyip bağımsız bir araştırma tasarlayabilmeleri, farklı veri toplama biçimlerini (gözlem, görüşme, anket, alan çalışması...vb.) ve örnekleme çeşitlerini tanımaları, kendi araştırmalarının amacına uygun olan veri toplama biçimlerini ve örnekleme türünü belirleyebilmeleri, nitel ve nicel araştırma yöntemlerini tanımaları, araştırmacıların uyması gereken etik kuralları bilmeleri, içerik ve format olarak bilimsel açıdan kabul edilebilir özelliklere sahip bir araştırma önerisi yazabilmeleri ve takım çalışması yaparak çalışabilmeleri amaçlanmaktadır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Bilim ile ilgili kavramları, bilimsel araştırma süreci ve bu süreçte yürütülmesi gereken bilimsel faaliyetleri tarif eder. 2. Araştırma projelerinde literatür araştırma tekniklerini kullanır. 3. Farklı veri toplama biçimlerini (gözlem, görüşme, anket, alan çalışması... vb.) tanımlar, kendisine uygun olanı seçer ve uygular. 4. Araştırma metodlarını ve makale yazma tekniklerini bilimsel bir rapor yazmakta uygular. 5. İçerik ve format olarak bilimsel kıstaslara uygun bir araştırma önerisi yazar.				
Dersin İçeriği	Araştırma yöntem ve tekniklerinin tıbbi tanıtım ve pazarlamada önemi, bilim ve araştırma kavramları, araştırmanın gereği ve önemi, bilim ve araştırmanın temel amaçları, araştırma konularını seçme, kaynak araştırması yapma, araştırma etiği, araştırma sonuçlarını değerlendirme, araştırma sonuçlarını rapor haline dönüştürme, sunuma hazırlık yapma, sunumu yapma.				
Haftalar	Konular				
1	Araştırma yöntem ve tekniklerinin tıbbi tanıtım ve pazarlamada önemi				
2	Bilim ve araştırma kavramları				
3	Araştırmanın gereği ve önemi				
4	Bilim ve araştırmanın temel amaçları				
5	Araştırma konusu seçme				
6	Bilimsel araştırma teknikleri: Literatür tarama				
7	Bilimsel araştırma teknikleri: Literatür tarama				
8	Araştırma etiği				
9	Araştırma sonuçlarını değerlendirme				
10	Araştırma raporu hazırlama				
11	Bilimsel eserlerde kaynak gösterme kuralları				
12	Araştırma sunumunu hazırlama				
13	Araştırma sunumunu hazırlama				
14	Sunumu yapma				
Genel Yeterlilikler					
Araştırma metodlarını ve makale yazma tekniklerini bilimsel bir rapor yazmakta uygulayabilir.					

Kaynaklar	
Özdamar, K. Ö..(2003) <i>Modern Bilimsel Araştırma Yöntemleri</i> , Kaan Kitabevi, Eskişehir.	
Şahin, M., Kaya, Z. (2012). <i>MYO İçin Araştırma Yöntemleri ve Teknikleri</i> , Siyasal Kitabevi, Ankara.	
Değerlendirme Sistemi	
Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.	

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ											
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	3	3	2	2	3	3	1	3	2	2	3
ÖÇ2	3	3	2	2	3	3	1	3	2	2	3
ÖÇ3	3	3	2	2	3	3	1	3	2	2	3
ÖÇ4	3	3	2	2	3	3	1	3	2	2	3
ÖÇ5	3	3	2	2	3	3	1	3	2	2	3
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları											
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ											
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Araştırma Yöntem ve Teknikleri	3	3	2	2	3	3	1	3	2	2	3