

HARRAN ÜNİVERSİTESİ**SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ HEMŞİRELİK ANABİLİMDALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Hemşirelikte Araştırma II	5322108	I	2+0	2	6
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Sağlık araştırması yapabilme bilgi ve becerisi kazandırma.				
Dersin İçeriği	Araştırma planı hazırlama, uygulama ve rapor yazma (konunun seçimi, literatür tarama, epidemiyolojik araştırma yöntemleri-tanımlayıcı-kesitsel, vaka-kontrol, kohort, deneysel, operasyonel, metodolojik araştır tipleri-soru formu hazırlama, etik kurul hazırlama.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Kanıta dayalı hemşirelik uygulamaları kavrar. 2. Sağlık alanında bilimsel araştırma yöntemlerini öğrenir. 3. Varsayım ile araştırma yöntemleri arasındaki ilişkiyi öğrenir.				
Haftalar	Konular				
1	Giriş, tanışma, programı tanıma, bilimsel yöntem ve araştırma giriş				
2	Hemşirelikte araştırmanın önemi, kanıta dayalı hemşirelik				
3	Araştırma çeşitleri, veri ve özellikleri				
4	Veri toplama yöntemleri- uygulama Örnekleme yöntemleri -uygulama				
5	Araştırma önerisi sunma ve yazma				
6	Verilerin değerlendirilmesi				
7	Ara sınav				
8	Parametrik testler				
9	Parametrik testler -uygulama				
10	Non-parametrik testler				
11	Non-parametrik testler – uygulama				
12	Marjinal ve çapraz tablolar, toplanmış verilerin tablolaştırılması				
13	Bulguların tartışılması, sonuç ve öneriler				
14	Araştırma raporu yazma				
Genel Yeterlilikler					
1. Araştırma kritiği yapabilir 2. Araştırma planlayabilir 3. Araştırma raporu yazabilir					
Kaynaklar					
Aksakoğlu, G., Sağlıkta Araştırma Teknikleri ve Analiz yöntemleri. Dokuz Eylül Üniversitesi Yayınları, İzmir, 2001. Erdoğan, S., Nahcivan, N., Esin, N. <i>Hemşirelikte Araştırma: Süreç, Uygulama ve Kritik</i> , Nobel Tıp Kitapevleri, İstanbul, 2014. Servet, Ö. <i>Sağlık Alanında Araştırma Yöntemleri</i> , Güneş Tıp Kitabevleri, 2009.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: %40 Final:%60					

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PC1	PC2	PC3	PC4	PC5	PC6	PC7	PC8	PC9	PC10	PC11	PC12	PC13	PC14
ÖK1	4	4	0	4	0	4	4	4	4	3	4	4	4	4
ÖK2	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ÖK3	4	4	0	4	0	4	4	4	4	3	4	4	4	4

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PC1	PC2	PC3	PC4	PC5	PC6	PC7	PC8	PC9	PC10	PC11	PC12	PC13	PC14
Hemşirelikte Araştırma II	4	4	0	4	0	4	4	4	4	3	4	4	4	4