

**YÜKSEK İHTİSAS ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

Ders Adı	Ders Kodu	Bölüm/Program	Dersin Derecesi
Araştırma Yöntemleri	HEM 401	Hemşirelik Bölümü	Lisans

Dönem		Öğretim / Gösterim Yöntemleri ve Krediler							
		Teorik anlatım	Pratik	Lab.	Proje /Ödev/ Saha çalışması	Seminer/ Çalıştay	Diğer	Yerel Kredi	AKTS Kredi
Güz (X)	Bahar ( )	3	-	-	-	-	-	3	3

Ders Sorumlusu	Mustafa Sezer PEHLİVAN
Ders Dili	Türkçe
Ders Türü	Zorunlu (X) Seçmeli ( )
Dersin Önkoşulu	Yok
Dersin Amacı	Araştırma planlamanın tüm basamaklarını incelemek, öğrenmek, araştırma yöntemleri, bilgisayar programlarını kullanma, değişkenlerin tespit edilmesi gibi aşamaların öğrenilerek akademik hayat içinde kullanarak çalışma yapabilir düzeye gelir.
Ders İçeriği	Araştırma yapabilmek için gerekli bilgi ve beceri kazandırır.
Öğrenme Kazanımları (Ö)	Ö1. Analitik düşünme aşamalarını bilir. Ö2. Araştırma planlamada doğru yöntemi seçebilir. Ö3. Araştırma tasarımı, değişkenlerin tespiti ve bilgisayar kullanabilme gibi aşamaları bilir.
Dersin Veriliş Biçimi	Yüz yüze
Önerilen okuma/kaynaklar	1. Sağlık Bilimlerinde Araştırma ve İstatistik Yöntemler, Prof. Dr. Osman Hayran, Prof. Dr. Hanefi Özbek, SPSS Uygulama Örnekleri İle Genişletilmiş İkinci Baskı), 2018. 2. Öğretim elemanı notları
Pratik uygulama	-

	<b>Hafta</b>	<b>Konu</b>
<b>Öğretim Programı</b>	<b>1. Hafta</b>	Araştırma yöntemlerine giriş ve genel bilgiler
	<b>2. Hafta</b>	Araştırmanın tanımı, amacı ve çeşitleri
	<b>3. Hafta</b>	Bilimsel araştırma süreci ve hemşirelik
	<b>4. Hafta</b>	Araştırmanın doğruluğunu etkileyen faktörler
	<b>5. Hafta</b>	Verilerin tanımı, özellikleri ve etkileyen etmenler
	<b>6. Hafta</b>	Veri toplamada genel prensipler
	<b>7. Hafta</b>	Ara Sınav
	<b>8. Hafta</b>	Araştırmanın aşamaları
	<b>9. Hafta</b>	Anket çeşitleri
	<b>10. Hafta</b>	Araştırma planlamasının genel özellikleri
	<b>11. Hafta</b>	Örnekleme, geçerlik ve güvenirlik
	<b>12. Hafta</b>	Bilgisayar programlarında veri tanımlama ve bilgisayar programı kullanarak değerlendirme
	<b>13. Hafta</b>	Hata kontrolleri
	<b>14. Hafta</b>	Ölçüm ve örnekler, rapor-makale yazımı
	<b>15. Hafta</b>	Yarıyıl Sonu Sınavı

	Yüzdesi (%)
Ara sınav	40
Testler	-
Ev Ödevi/dönem ödevi	-
Pratik Uygulama	-
Laboratuvar	-
Projeler/Saha çalışması	-
Seminerler/ Çalıştaylar	-
Yarıyıl Sonu Sınavı	60
Diğerleri	-
Toplam (%)	100

Program Yeterlilikleri (P) / Öğrenme Kazanımları (Ö) Matrisi			
	Ö1	Ö2	Ö3
P1	X	X	X
P2		X	X
P3	X	X	X
P4		X	X
P5	X		
P6	X	X	X
P7			
P8	X	X	X
P9			
P10	X	X	X
P11			
P12			
P13			
P14	X	X	X