

## Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Hemşirelik Tezli Yüksek Lisans Programı

## 2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı

## TEZ

## Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TEZ	HEMY2223120	Bahar Dönemi	0+0	0	60
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Yüksek Lisans				
Dersin Türü	Tez				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Nihal SUNAL				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Nihal SUNAL, Dr.Öğr.Üye. Pınar DOĞAN, Prof.Dr. İlke ÖZAHİ İPEK, Dr.Öğr.Üye. Filiz OKUMUŞ, Prof.Dr. Süleyman YILDIRIM, Doç.Dr. Ayşe İSTANBULLU TOSUN, Doç.Dr. Selda RIZALAR, Dr.Öğr.Üye. Özlem AVCI, Dr.Öğr.Üye. Esra KÖROĞLU ÇAMDEVİREN, Dr.Öğr.Üye. Aysel KÖKCÜ DOĞAN, Prof.Dr. Sema KUĞUOĞLU, Prof.Dr. Nurten KAYA, Prof.Dr. Seher Deniz ÖZTEKİN, Doç.Dr. Ayfer ÖZBAŞ, Prof.Dr. Aytolan YILDIRIM, Dr.Öğr.Üye. Zeliha TÜLEK, Doç.Dr. Yazile SAYIN, Doç.Dr. Sonay GÖKTAŞ, Dr.Öğr.Üye. Esra EREN, Yeliz VARIŞOĞLU, Doç.Dr. Pınar IRMAK VURAL, Dr.Öğr.Üye. Ayşe DOST, Dr.Öğr.Üye. Merve TARHAN, Dr.Öğr.Üye. Gülşah KÖRPE, Dr.Öğr.Üye. Merve ÖZSOY DURMAZ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı ;öğrencinin bilimsel araştırma yaparak bilgiye erişme, bilgiyi değerlendirme ve yorumlama yeteneğini kazanabilmesidir				
Dersin İçeriği	Bu ders; 1.Araştırma konusunun belirlenmesi,2.Literatür araştırması,3.Literatür araştırması,4.Literatür araştırması,5.Araştırmanın planlanması,6.Veri toplama,7.Veri toplama,8.Veri analizi,9.Veri analizi,10.Verilerin tartışılması,11.Verilerin tartışılması,12.Sonuç ve öneriler,13.Danışman huzurunda araştırmanın sunulması,14.Dinleyicilere araştırmanın sunulması; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Öğrenciler bu dersin sonunda					
1.Araştırma konusu ile ilgili literatür taraması yapar			14, 9	E	
2.Bilgi seçiciliği becerisi kazanır			10, 13, 14, 16, 9	E	
3.Bir araştırmanın planlanmasındaki genel ilkeleri sıralar			10, 14, 16, 9	A, E	
4.Araştırmanın hipotezlerini oluşturur			10, 14, 16, 19, 9	A	
5.veri toplama ve değerlendirme yöntemlerini uygular			14, 16, 9	A, E	
6.Verileri istatistiksel olarak analiz edebilecek ve yorumlar			12, 14, 16, 19, 6, 9	A, E	
7.Literatür taraması sonucu elde edilen bulguları, araştırmanın bulguları ile karşılaştırır			14, 16, 19, 21, 9	E	
8.Araştırmanın bulguları ve çözüm önerilerini özetler			18, 9	A, D, E	
9.Akademik sunum tekniklerini kullanarak, çalışma sonuçlarını dinleyicilere etkin şekilde sunar			14, 9	A, D	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 12: Problem Çözme Yöntemi, 13: Örnek Olay Yöntemi, 14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği, 18: Mikro Öğretim Tekniği, 19: Beyin Fırtınası Tekniği, 21: Benzetim/Simülasyon Tekniği, 6: Deneyimle Öğrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav, D: Sözlü Sınav, E: Ödev				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	1.Araştırma konusunun belirlenmesi	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
2	2.Literatür araştırması	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
3	3.Literatür araştırması	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
4	4.Literatür araştırması	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
5	5.Araştırmanın planlanması	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
6	6.Veri toplama	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
7	7.Veri toplama	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
8	8.Veri analizi	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
9	9.Veri analizi	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
10	10.Verilerin tartışılması	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
11	11.Verilerin tartışılması	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
12	12.Sonuç ve öneriler	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
13	13.Danışman huzurunda araştırmanın sunulması	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
14	14.Dinleyicilere araştırmanın sunulması	Kaynakçada belirtilen ilgili kaynakların incelenmesi.			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		50			
Genel Sınav		50			

## Kaynaklar

Karadakovan A, Eti Aslan F. Dahili ve Cerrahi Hastalıklarda Bakım. Nobel Tıp Kitabevi, Adana 2010. Aşti T.A. Karadağ A. Hemşirelik esasları hemşirelik bilimi ve sanatı-1 2014 Aşti T.A. Karadağ A. Hemşirelik esasları hemşirelik bilimi ve sanatı-2 2014 Arslan S. Kurban N. Hemşirelikte öğretim ve eğiticinin rolü 2015. Erdemir F. Hemşirelik tanıları el kitabı 2011. Babadağ K. Aşti T.A. Hemşirelik esasları uygulama rehberi gözden geçirilmiş 2. Baskı İstanbul tıp kitabevi 2012. Aksoy G, Kanan N, Akyolcu N. Cerrahi Hemşireliği I (1. Baskı), İstanbul: Nobel Tıp Kitabevleri 2012. Erdoğan S. Nahcivan N. Esin N. Hemşirelikte araştırma süreci, uygulama ve kritik 2014. Altındış m. Yaşlılarda güncel sağlık sorunları ve bakım İstanbul tıp kitabevi 2013. Tatar Baykal Ü, Ercan Türkmen E. (eds). Hemşirelik Hizmetleri Yönetimi. Akademi Basın-Yayın, İstanbul, 2014.