



**GİRNE ÜNİVERSİTESİ**  
**DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ**

**SDH 418 DERS TANITIM KATALOĞU**

Dersin Adı : Araştırma İlkeleri - I								
Dersin Kodu	Yıl	Dönem	Kredi	AKTS Kredisi	Dersin Uygulaması (Saat/Hafta)			
					Teorik	Uygulama	Laboratuvar	
SDH418	4	Bahar	1	5	1	0	0	
Dersin Türü: Zorunlu Seçmeli			Dersin Önkoşulu: -			Dersin Dili: Türkçe		
Dersin Kategorisi			Temel Meslek Dersi	Uzmanlık / Alan Dersi	Destek Dersi	İletişim ve Yönetim Bilimleri Dersi	Aktarılabılır Beceri Dersi	
					X			
Dersin Yeri ve Saati			Diş Hekimliği Fakültesi					
Öğretim Görevlisi			Yrd. Doç. Dr. Ferdiye Küçük					

Dersin Tanımı	Diş hekimliği öğrencilerinin bilimsel okuryazarlık kazanmaları ve araştırma yapmayı öğrenmelerini kapsar.
Dersin Amacı ve Hedefleri	Diş hekimliği öğrencisinin gerek öğrencilikte gerekse meslek hayatında doğru bilgiye ulaşmak, doğru bilgiyi savunmak, araştırmak, araştırma yapmayı öğrenmek, makale aramak ve makale yazmayı, bilimsel bir makaleyi sunuma dönüştürmeyi ve bu sunumu yapmayı öğrenmesi dersin temel hedeflerindedir.
Dersin Kazanımları	Diş hekimliği öğrencisi, bu dersler sonunda bilimsel yayınları ve çeşitlerini tanır, bilimsel yayınlara ulaşabilir, sunum hazırlar ve yapar, makale yazım kurallarını sıralar.

### Dersin İçeriđi

Hafta	Konu
1	Sunum Hazırlama Yöntemleri
2	Öđrenci Sunum Dersi
3	Öđrenci Sunum Dersi
4	Öđrenci Sunum Dersi
5	Öđrenci Sunum Dersi
6	Öđrenci Sunum Dersi
7	Öđrenci Sunum Dersi
8	Öđrenci Sunum Dersi
9	Öđrenci Sunum Dersi
10	Öđrenci Sunum Dersi
11	Öđrenci Sunum Dersi
12	Öđrenci Sunum Dersi
13	Öđrenci Sunum Dersi
14	Öđrenci Sunum Dersi
15	Öđrenci Sunum Dersi

### Kaynaklar

<b>Ders Notları/Ders Kitapları</b>	<i>Pubmed</i> <i>Google Scholar arama motorları</i>
<b>Yardımcı Kitaplar</b>	-

<b>Değerlendirme Sistemi</b>		
<b>Dönem Şartları</b>	<b>Sayı</b>	<b>Not Oranı</b>
Devamlılık /Katılım		
Yazılı Ödevler		
Bireysel Sunumlar ve Tartışma		
Vize Sınavı		
Rapor Hazırlama		
Sunum/Jüri		
Proje		
Öz Değerlendirme Formu		
Portfolyo		
Tartışma		
Sunum Hazırlama ve Sunma		%100
<b>Toplam</b>		<b>%100</b>

<b>Derecelendirme Planı:</b>			
<b>Harfli Başarı Notu</b>	<b>Başarı Katsayısı</b>	<b>Puan</b>	<b>Başarı Değerlemesi</b>
AA	4.00	90-100	PEKİYİ
BA	3.50	85-89	İYİ/PEKİYİ
BB	3.00	75-84	İYİ
CB	2.50	65-74	ORTA/İYİ
<b>CC</b>	<b>2.00</b>	<b>55-64</b>	<b>ORTA-MEZUNİYET</b>
DC	1.50	50-54	ŞARTLI-GEÇER
DD	1.00	47-49	ŞARTLI GEÇER
FF	0.00	<47	BAŞARISIZ

Program Sonuçları Matrisi					
Program Sonuçları		*Katkı derecesi			
		0	1	2	3
1.	Mesleğin gerektirdiği tüm temel tıp bilimleri hakkında bilgi ve donanıma sahiptir. Klinik ve iletişim bilimlerine ait güncel bilgileri edinmiştir ve bunları tüm meslek hayatı boyunca uygular.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	İnsan vücudunun ve özellikle ağız, çene, dişlerin ve periodontal dokuların hücre, doku, organ ve sistem düzeyinde normal yapısını, fonksiyonlarını ve birbirleri ile etkileşimlerini tanımlar. Ağız, diş ve çene hastalıklarının nedenlerini ve oluşum mekanizmalarını, sebep olduğu bulguları, yapı ve fonksiyon bozukluklarını ve organizmayı nasıl etkilediğini tanımlar. Bu bilgileri etkin ve güvenli bir şekilde belgeler ve kaydını tutar.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Ağız diş çene sağlığının önemini, sağlığının korunmasında izlenilecek yolları, tedavilerini, sistemik rahatsızlıklarla bağlantılarını, rahatsızlıkları önleyecek uygulamaları, faydalanılan teknolojileri bilir.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Diş hekimliği uygulamalarında kendi sınırlarını bilir, diş hekimliği ulusal çekirdek programındaki mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir, uygular, gerektiğinde uzmana yönlendirir.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Diş Hekimliği alanında kullanılan tüm ekipman , alet ve cihazlar hakkında bilgi sahibidir. Tedavide kullanacağı materyaller hakkında bilgi sahibidir.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Diş hekimliği pratiğinde etik ve hukuki kuralları dikkate alır ve meslek saygınlığını korur, hasta haklarına saygılı olur, hasta yakınları ve sağlık personeli ile iletişim kurar, profesyonellik anlayışını benimser.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Temel sağlık bilgilerini ve hastalıktan koruma yöntemlerini teşhis ve tedavi planlamalarının medikal ve dental durumlarının analizini yapar, sistemik ve oral hastalıkları arasında ilişkiyi kurar. Hastaların tıbbi durumlarının semptomlarının, laboratuvar sonuçlarının ve ilaç etkileşimlerinin değerlendirilmesini yapar. Çeşitli sistemik hastalıklar ve bunlarla ilgili ağız ve diş hastalıklarının tedavi yollarını bilir ve bu tip durumlarda alınması gereken önlemleri uygular.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	İnsani değerleri ve itibarı yükselterek ve ağız ve diş bakımını toplum sağlığıyla senkronize ederek geliştirir. Çocuk ve yetişkinlerde tüm ağız ve çenelerdeki hastalıkların toplumda görülme sıklığını ve bu hastalıklarla ilgili koruyucu önleyici işlemleri bilir klinikte uygular, hasta takibi yapar. Bununla ilgili toplum ağız ve diş sağlığı destekleyici program ve projelerine katılır ve uygular.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Oral hijyen prosedürlerini bilir ve uygular. Beslenmenin ağız ve diş sağlığı üzerindeki önem ve etkisini bilir ve gerekli koruyucu ve önleyici tedavileri uygular.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Alanındaki yenilikleri izler ve meslektaşları ile iletişim kurar. Sosyal ve bilimsel ortamlarda yazılı, sözlü ve görsel olarak meslektaşları ile bilgi alışverişinde bulunarak kişisel gelişimini ve yaşam boyu öğrenme ilkesi ile gerçekleştirir.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Sağlık hizmetlerinde kalite güvence standartlarını, hasta-hekim haklarını bilir. Hastaya verilen sağlık hizmetlerinde kalite güvence standartlarını	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

sağlayabilir.

\*0: Katkısı yok 1: Az Katkı 2: Kısmen Katkı 3: Tam Katkı

AKTS/ İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Aktiviteler	Sayı	Süre (Saat)	Toplam İş Yüğü
Derse Hazırlık	14	2	28
Ders	14	1	14
Ara Sınav	-	-	-
Ara Sınava Hazırlık	-	-	-
Final Sınavı			
Final Sınavına Hazırlık			
Sunum(lar)	14	1	14
Sunum(lar)a Hazırlık	1	20	20
Proje(ler) için Araştırma/Makale(ler)	1	10	10
Proje Yazımı			
Grup Çalışması	-	-	-
Sınıfçi Tartışma(lar)	14	1	14
Kısa Sınav(lar)			
Kısa Sınav(lar)a Hazırlık			
Ders Öncesi Ödev(ler)	14	1	14
Ödev(ler)/Ev Ödevleri	-	-	-
Mikro Öğretim Oturumu	-	-	-
Ders Planlaması	14	2	28
Materyal Uyarlaması	-	-	-
Materyal Gelişimi	-	-	-
Taslak Hazırlama	-	-	-
Çizim	-	-	-
Yazım Denemesi	-	-	-
Özel Ders(ler)	-	-	-
Portföy Hazırlama	-	-	-
Portföy Sunumu	-	-	-
		Toplam İş yükü	152 saat=5 AKTS