

Eczacılık Fakültesi / Eczacılık Programı
2021 - 2022 Eğitim Öğretim Yılı
BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE LİTARETÜR TARAMA
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE LİTARETÜR TARAMA	ECF1213051	Bahar Dönemi	2+0	2	2
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Ümit Can ERİM				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Ümit Can ERİM				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı bilimsel kaynakları analiz etmek ve rapor hazırlamaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Literatür taramaya giriş ve bilimsel araştırmadaki önemi ,Literatür kaynakları ve kaynaklara ulaşma,Araştırma makale analizi-1 ,Atf ,Araştırma makale analizi-2 ,Makale türleri ,Referans ekleme ve referans düzenleme yazılımları ,Tablo, şekil ve şema hazırlama ,Rapor yazma-1 ,Rapor analizi ,Akademik iletişim ,Akademik iletişim uygulamaları ,Rapor yazma-2,Rapor yazma-3; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
1. Bilimsel araştırma sürecini açıklayabilecektir	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
1.1. Bilim kavramını açıklar	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
1.2. Bilimsel araştırmada veri kullanımını tanımlar	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
1.3. Bilimsel verilerin kullanımında intihal ve akademik etik kavramlarını açıklar	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
2. Bilimsel kaynakları bulabilecektir.	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
2.1. Fiziksel ve online kaynakların ayırımını yapar	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
2.2. Bilginin bilimsel olup olmadığını kontrol eder.	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
2.3. Bilgiye ulaşmak için hangi veritabanlarını kullanacağını bilir	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
2.4. Belirlenmiş bir konuya yönelik kaynaklara ulaşabilir	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
3. Bilimsel ilkeler ışığında, bilimsel kaynakları gerektiği gibi kullanarak raporlama yapabilecektir.	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
3.1. Bilimsel raporların hazırlanmasında referans göstermenin önemini bilir.	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
3.2. Referans gösterme yazılımlarını kullanır.	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
3.3 Rapor hazırlama sürecinde çizelge ve grafikleri hazırlar.	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
3.4. Raporlama sürecinde etik davranışlar gösterir.	1, 10, 14, 2, 4, 8	A, D, F			
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 14: Bireysel Çalışma, 2: Soru - Cevap, 4: Alıştırma ve Uygulama, 8: Grup Çalışması				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav, D: Proje / Tasarım, F: Performans Görevi				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Literatür taramaya giriş ve bilimsel araştırmadaki önemi				
2	Literatür kaynakları ve kaynaklara ulaşma				
3	Araştırma makale analizi-1				
4	Atf				
5	Araştırma makale analizi-2				
6	Makale türleri				
7	Referans ekleme ve referans düzenleme yazılımları				
8	Tablo, şekil ve şema hazırlama				
9	Rapor yazma-1				
10	Rapor analizi				
11	Akademik iletişim				
12	Akademik iletişim uygulamaları				
13	Rapor yazma-2				
14	Rapor yazma-3				
Kaynaklar					
Ders notları öğrencilere verilecektir.					