

**Ankara Üniversitesi**  
**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**  
**Açık Ders Malzemeleri**

**Ders izlençe Formu**

<b>Dersin Kodu ve İsmi</b>	<b>ECZ493-Farmasötik Toksikoloji Teorik I</b>
<b>Dersin Sorumlusu</b>	Prof. Dr. Benay CAN EKE
<b>Dersin Düzeyi</b>	Lisans
<b>Dersin Kredisi</b>	UK: 2 AKTS:3
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu
<b>Dersin İçeriği</b>	Toksikoloji ve zehirler hakkında genel bilgi; Zehirlerin giriş yolları ve absorpsiyonları; Toksik maddelerin metabolizması; Toksikokinetik; Toksik etki mekanizmaları; Genetik toksikoloji; Kimyasal karsinogenezis; Teratojenesis; Sistemik toksikoloji; Toksikitenin araştırılması ve risk analizi; Akut zehirlenmelerde ilk yardım ve antidot tedavisinin prensipleri hakkında bilgi vermek
<b>Dersin Amacı</b>	Toksikoloji ve zehirler hakkında genel bilgi; Zehirlerin giriş yolları ve absorpsiyonları; Toksik maddelerin metabolizması; Toksikokinetik; Toksik etki mekanizmaları; Genetik toksikoloji; Kimyasal karsinogenezis; Teratojenesis; Sistemik toksikoloji; Toksikitenin araştırılması ve risk analizi; Akut zehirlenmelerde ilk yardım ve antidot tedavisinin prensipleri hakkında bilgi vermek
<b>Dersin Süresi</b>	2 saat/hafta
<b>Eğitim Dili</b>	Türkçe
<b>Ön Koşul</b>	-
<b>Önerilen Kaynaklar</b>	1. Toksikoloji Ed. Nevin Vural, Ankara Üniversitesi Eczacılık Yayınları No:73, Ankara, 2017 2. Casarett&Doull's Toxicology: The Basic Science of Poisons Ed: Klaassen CD, McGraw-Hill Medical Publishing Division. New York-Toronto, 2001 3. Toksikoloji Laboratuvar Kitabı, Nevin Vural, Ankara Üniversitesi Eczacılık Yayınları No:84, Ankara 2000
<b>Dersin Kredisi</b>	UK: 2 AKTS:3
<b>Laboratuvar</b>	-
<b>Diğer-1</b>	