

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
TIBBİ TANITIM VE PAZARLAMA

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
İlaç Pazarı ve Firma Değerlendirmesi	0314404	IV	3+0	3	3
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	İlaç sanayinin gelişimi, Türkiye ve Dünyada ilaç ve medikal sanayinin özellikleri, Türk ilaç endüstrisinin yapısı, dağıtım kanalları ve tıbbi mümessillik mesleğinin özelliklerini aktarmak.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1- Türkiye ve Dünya’da ilaç pazarının yapısını öğrenir. 2 İlaç üretim ve tüketimi hakkında bilgi edinir. 3 İlaç satışında kullanılan pazarlama tekniklerini ve dağıtım kanallarını öğrenir. 4 Meslekle ilgili etik kuralları ve mesleğin bugünü ve gelecekteki eğilimleri öğrenir. 5 Öğrenilen bilgiler ışığında uygulama alanlarını sıralayabilir.				
Dersin İçeriği	Sağlık hizmetlerinde istatistiğin kullanım alanları ve önemi, veri tanımı, özellikleri ve sınıflandırılması, frekans dağılımlarını tanımlayıcı ölçüler, dağılımın yaygınlık ölçüleri, tablo ve grafik yapımı, teorik dağılımlar.				

Haftalar	Konular
1	İlaç sanayinin tanımı, özelliği ve tarihçesi
2	Türk ilaç endüstrisinin yapısı
3	Dünyada ilaç endüstrisinde faaliyette bulunan ülkelerin (A, B,C,D) gruplandırması
4	Dünyada ilaç endüstrisinde faaliyette bulunan ülkelerin (A, B,C,D) gruplandırması
5	Dünyada İlaç Üretim ve Tüketimi
6	Türkiye’de İlaç Üretim ve Tüketimi
7	Ara sınav
8	Türkiye’de medikal sarf malzeme üretimi
9	Dağıtım kanalları (Eczane-Hastane-Ecza deposu-İlaç firması)
10	Türkiye ilaç sektöründeki dağıtım kanalları
11	(GMP) İyi Üretim Uygulamaları
12	Tıbbi mümessillik ve istihdam
13	Meslek Standardı, Meslek Etiği
14	Mesleğin bugünkü durumu, Gelecekteki eğilimler

Genel Yeterlilikler

Dünyada ilaç üretim ve tüketimi, Türkiye’de medikal sarf malzeme üretimi konularında bilgi sahibi olur.

Kaynaklar

Turan, N. (2007). *Kuruluşundan Günümüze Türkiye İlaç Endüstrisi* (ISBN 978-975-8535-51-4).
Vizyon 2023. (2004). *Teknoloji Öngörü Profesi sonuç raporu* Türkiye sentezi TÜBİTAK.

Değerlendirme Sistemi

Arasınay: % 40 Final: %60 Bütünleme:

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU											
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3
ÖÇ2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
ÖÇ3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4
ÖÇ4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4
ÖÇ5	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları											
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
İlaç Pazarı ve Firma Değerlendirmesi	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5