

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

Sağlık hizmetleri MYO

Eczane Hizmetleri Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Eczane Teknikerliği Uygulamaları-II	
Dersin Kodu	0311413	
Dersin AKTS'si	9	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr. Gör. İbrahim BEKTAŞ	
Dersin Gün ve Saati	Salı 08:00-17.00	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	ibrahimbektas@harran.edu.tr 0414 3182090	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-cevap, konu hakkında fikir alışverişleri. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler internetten ve çeşitli ulaşılabilir kaynaklardan her haftanın konusu ile ilgili olarak derse gelmeden önce ön araştırma yapacaklardır.	
Dersin Amacı	Sağlık kurumları veya doktorlarca düzenlenen reçetelerde yer alan hazır ilaçların müşteriye sunulması, hazırlanması gerekli ilaçların eczacı gözetiminde hazırlanması, laboratuvarında, ilaç sektöründe, ilaç depolarında teknikerliğin uygulanması hakkında bilgi vermek.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Reçetelerin hazırlanmasını öğrenir. 2. Yapma ilaçların hazırlanması aşamalarını öğrenir. 3. İlaç hazırlama sırasında güvenliği öğrenir. 4. Eczane teknikerliğinin görev ve sorumluluklarını öğrenir. 5. Reçetelerin hastalara uyguma ve tarifi, ilaç kullanımı hakkında bilgi edinir.	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Sosyal güvenlik kurumları
	2. Hafta	Özel kurumlar
	3. Hafta	Reçete çeşitleri
	4. Hafta	Resmi reçete ve özel reçeteler
	5. Hafta	İlaç kimyası, malzeme ve cihaz tanıtımı
	6. Hafta	Laboratuvar çalışma güvenliği
	7. Hafta	Kimyasal maddelerle çalışma
	8. Hafta	Tartım, karıştırma, ısıtma, soğutma
	9. Hafta	Tartım, karıştırma, ısıtma, soğutma
	10. Hafta	Ayarlı çözelti hazırlama ve ayarlanması
	11. Hafta	Ayarlı çözelti hazırlama ve ayarlanması
	12. Hafta	Bilinmeyen numune analizi
	13. Hafta	Sıvı ilaç şekilleri hazırlama çalışmaları
	14. Hafta	Yarı-katı ilaç şekilleri hazırlama çalışmaları
	15. Hafta	Sıvı ilaç şekilleri ve yarı-katı ilaç şekillerine ilişkin kontroller
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) kısa sınav ve yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: %30 Kısa Sınav: %20 Yarıyıl Sonu Sınav: %50 Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati: Birim tarafından	

	ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: 03/03/2020 08:00
Kaynaklar	Akgün, H., Balkan, A. (2013). Farmasötik Kimya. Hacettepe Üniversitesi Yayınları. Çiçek, M.N. (2010). Reçete Tedavi El Kitabı. Atlas Yayıncılık. Yakıncı, C. (2010). İlaç Uygulama Becerisi. Türk Eczacılar Birliği.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU											
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4
ÖÇ2	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5
ÖÇ3	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4
ÖÇ4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5
ÖÇ5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5
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

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Eczane Teknikerliği Uygulamaları-II	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4