

## Sağlık Bilimleri Fakültesi / Sağlık Yönetimi Programı (İngilizce)

2021 - 2022 Eğitim Öğretim Yılı

## MESLEKİ UYGULAMA I

## Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
MESLEKİ UYGULAMA I	HM3166860	Güz Dönemi	0+8	2	4
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>	Olağanüstü Durumlarda Sağlık Yönetimi, Evde Bakım Hizmetleri Yönetimi, Yönetim Muhasebesi, İnovasyon Yönetimi Ve Yeni Ürün-Hizmet Geliştirme				
<b>Dersin Dili</b>	İngilizce				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Prof.Dr. Yeter DEMİR				
<b>Dersi Verenler</b>	Dr.Öğr.Üye. Esra Çiğdem CEZLAN				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Öğrencilerin teorik olarak gördükleri derslerin sahada uygulamalarını yapmalarını sağlamaktır.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Güz Dönemi Oryantasyon Eğitimi,Hastane Bilgi Yönetim Sistemi Programı Eğitimi,Hastane Bilgi Yönetim Sistemi Programı Eğitimi,Dahiliye/Göğüs Hastalıkları/KVC/Kardiyoloji polikliniklerinde uygulama,Göz/Nöroloji/Psikiyatri polikliniklerinde uygulama,Ortopedi/Üroloji polikliniklerinde uygulama,Genel Cerrahi polikliniğinde uygulama,Radyoloji-Radyasyon Onkolojisi/Nükleer tıp bölümlerinde uygulama,Kadın Doğum/Beyin Cerrahi/Enfeksiyon Hastalıkları polikliniklerinde uygulama,Çocuk Sağlığı polikliniğinde uygulama,KBB polikliniğinde uygulama,FTR polikliniğinde uygulama,Kan Bankası bölümünde uygulama,Yatan hasta bölümünde uygulama; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>			
Bu dersin sonunda öğrenci;					
1. Sağlık kurum ve kuruluşlarının yönetim ve organizasyon yapısı hakkında bilgi sahibi olur.	18, 8	D			
2. Kurulustaki yönetsel departmanları ve bunların ana faaliyet alanlarını açıklar.	15, 16, 8	D			
3. Departmanların birbirleriyle ve klinik departmanlarla olan ilişkilerini açıklar.	15, 16, 18, 8	D			
4. Sağlık kurumlarında hizmet üretim sürecini izleyerek, girdi-süreç-çıkı etkileşimini anlar.	15, 16, 8	D			
5. Birimler arası fonksiyonel ilişkileri kavrar, böylece organizasyonlara kavramsal boyutta bakma yetisi kazanır.	15, 16, 8	D			
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	15: Problem Çözme, 16: Proje Temelli Öğrenme, 18: Vaka Çalışması, 8: Grup Çalışması				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	D: Proje / Tasarım				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Güz Dönemi Oryantasyon Eğitimi	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
2	Hastane Bilgi Yönetim Sistemi Programı Eğitimi	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
3	Hastane Bilgi Yönetim Sistemi Programı Eğitimi	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
4	Dahiliye/Göğüs Hastalıkları/KVC/Kardiyoloji polikliniklerinde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
5	Göz/Nöroloji/Psikiyatri polikliniklerinde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
6	Ortopedi/Üroloji polikliniklerinde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
7	Genel Cerrahi polikliniğinde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
8	Radyoloji-Radyasyon Onkolojisi/Nükleer tıp bölümlerinde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
9	Kadın Doğum/Beyin Cerrahi/Enfeksiyon Hastalıkları polikliniklerinde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
10	Çocuk Sağlığı polikliniğinde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
11	KBB polikliniğinde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
12	FTR polikliniğinde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
13	Kan Bankası bölümünde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
14	Yatan hasta bölümünde uygulama	İlgili birimle alakalı ön araştırma yapmak			
<b>Kaynaklar</b>	Öğretim üyeleri ve uygulama yapılan sağlık kuruluşu tarafından sağlanan materyallerUygulama yapılan kuruluşla ilgili ulusal ve uluslararası dokümanlar, web sayfaları				