



## HİTİT ÜNİVERSİTESİ DERS BİLGİ FORMU

<b>Eğitim Biriminin Adı</b>	Sağlık Bilimleri Fakültesi							
<b>Bölüm/Program Adı</b>	Sağlık Yönetimi Bölümü							
<b>Dersin Adı</b>	<b>Sağlık Hukuku ve Mevzuatı</b>							
<b>Dersin Kredi ve Saat Bilgileri</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyılı</b>	<b>Teorik</b>	<b>Uygulama</b>	<b>Toplam</b>	<b>Kredi</b>	<b>AKTS</b>	
	3535406	8	3	0	3	3	4	
<b>Dersin Düzeyi</b>	Önlisans ( ) Lisans (X) Yüksek Lisans ( ) Doktora ( )							
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu (X) Seçmeli ( )							
<b>Dersin Sorumlusu</b>	-							
<b>Dersin Amacı</b>	Sağlık kurumlarının teşkilatlanması ve hizmetlerin yürütülmesi ile ilgili mevzuatı öğretmek							
<b>Dersin Özet İçeriği</b>	Anayasa-Kanun-KHK-Tüzük-Yönetmelik Kavramları, Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname, Sağlıkta Dönüşüm Programı Çerçevesindeki Uygulamalar, Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği ve Tıbbi Cihaz Yönetmeliği, 657 Sayılı DMK, Satınalma Mevzuatı							
<b>Ön Koşul Dersleri</b>	Yok							
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	Anlatım, soru- cevap, tartışma							
<b>Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar</b>	Remzi ÖZMEN, Tıp ve Sağlık Mevzuatı, Seçkin Yayıncılık, 2015							
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	1-Anayasa-Yasa-KHK-Tüzük-Yönetmelik kavramlarının tanımlarını bilir 2-Anayasanın sağlıkla ilgili bölümlerini bilir 3-657 sayılı DMK'yı bilir 4-TCK'nın sağlıkla ilgili bölümlerini bilir							
<b>Ölçme ve Değerlendirme</b>	<b>Araçlar</b>					<b>Sayısı</b>	<b>Katkı Yüzdesi</b>	
	<b>Ara Sınavlar</b>	Kısa Sınav(lar)						
		Sınav(lar)					1	40
		Yarıyıl/Yıl İçi Uygulamaları						
		Arazi Çalışmaları						
		Ödev(ler)						
		Proje(ler)						
		Laboratuvar(lar)						
		Diğer (.....)						
	<b>Yarıyıl İçi Toplamı (Toplamı 40 olmalıdır.)</b>						40	
	<b>Yarıyıl Sonu Sınavlar</b>	Kısa Sınav(lar)						
		Sınav(lar)					1	60
		Yarıyıl/Yıl İçi Uygulamaları						
		Arazi Çalışmaları						
		Ödev(ler)						
		Proje(ler)						
		Laboratuvar(lar)						
Diğer (.....)								
<b>Yarıyıl Sonu Toplamı (Toplamı 60 olmalıdır.)</b>						60		

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ

Hafta	Konular
1	Mevzuat ile İlgili Temel Kavramlar
2	Anayasa-Kanun-KHK-Tüzük-Yönetmelik Kavramları
3	Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname

4	Sağlıkta Dönüşüm Programı Çerçevesindeki Uygulamalar
5	Sağlık Hizmetleri Temel Kanunu, Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği
6	Tıbbi Cihaz Yönetmeliği
7	Satınalma Mevzuatı-İhale
8	Satınalma Mevzuatı-Doğrudan Temin
9	Sağlık Personelinin Hak ve Yükümlülükleri ile İlgili Mevzuat
10	Hasta Hakları ve Acil Sağlık Hizmetleri ile İlgili Mevzuat
11	657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu Genel Hükümler
12	657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu Haklar ve Sorumluluklar
13	5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu
14	Genel Değerlendirme

DERSİN PROGRAM YETERLİKLERİNE KATKISI		
No	Programın Öğrenme Çıktıları	Katkı Düzeyi
PY 1	Sağlık sisteminin işleyişini kavrama, değerlendirme ve yönlendirebilecek yeterlikte, ekonomi, işletme, muhasebe, hukuk, maliye, finans ve yönetim bilimi ile ilgili kuramsal ve uygulama bilgilerine sahip olur.	5
PY 2	Sağlık sistemlerinin bileşenlerini ve sağlık politikalarını yorumlama konusunda bilgi sahibi olur.	4
PY 3	Sağlığın geliştirilmesi ile ilgili sosyal, çevresel ve davranışsal faktörler konusunda bilgi sahibi olur.	
PY 4	Sağlık yönetimi konusundaki bilgi ve becerilerini sağlık kurumlarının ilgili alanlarında uygular.	
PY 5	Sağlık yönetimi sürecinde bilimsel yöntem ve teknikleri kullanır.	
PY 6	Alanıyla ilgili verileri analiz eder, değerlendirir ve yorumlar.	
PY 7	Sağlık yönetimi ile ilgili gelişmeleri inceler ve değerlendirir.	5
PY 8	Sağlık yönetimi uygulamalarında sorumluluk alır.	
PY 9	Sağlık kurumlarında çalışanları kurumun amaçları doğrultusunda yönlendirir.	
PY 10	Bir yabancı dili kullanarak alanındaki gelişmeleri izler ve iletişim kurar.	
PY 11	Yazılı ve sözlü iletişimde, doğru ve kurallara uygun biçimde dil bilgisini ve sağlık kurumlarında kullanılan terminolojiyi kullanabilme yeterliliğine sahip olur.	
PY 12	Alanının gerektirdiği bilgisayar yazılımları ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanır.	
PY 13	Alanı ile ilgili hukuki düzenlemeler ile toplumsal, bilimsel, mesleki etik ilkelere uygun davranır.	5
PY 14	Ülke ya da dünya genelinde sağlık sorunlarına duyarlı davranır, çözüm önerilerini yorumlar ve değerlendirir.	4

**Katkı Düzeyi:** 0- Katkı Yok 1- Çok Düşük 2- Düşük 3- Orta 4- Yüksek 5-Çok Yüksek

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Etkinlikler	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü
Teorik Ders	14	3	42
Uygulamalı Ders			
Ödev(ler) / Seminer(ler)	7	4	28
Dönem Ödevi / Proje			
Uygulama (Laboratuvar, Atölye, Arazi Çalışması)			
Ders Dışı Etkinlikler	4	3	12
Kısa Sınav(lar)			
Ara Sınav(lar)	1	8	8
Yarıyıl Sonu Sınav(lar)	1	10	10
Diğer (.....)			
<b>Toplam İş Yükü (Saat)</b>			100
<i>Toplam İş Yükü / Haftalık İş Yükü(25) Dersin AKTS Kredisi</i>			4