



HİTİT ÜNİVERSİTESİ DERS BİLGİ FORMU

Eğitim Biriminin Adı	Sağlık Bilimleri Fakültesi							
Bölüm/Program Adı	Sağlık Yönetimi Bölümü							
Dersin Adı	İş Sağlığı ve Güvenliği							
Dersin Kredi ve Saat Bilgileri	Kodu	Yarıyılı	Teorik	Uygulama	Toplam	Kredi	AKTS	
	3535332	6	2	0	2	2	4	
Dersin Düzeyi	Önlisans () Lisans (X) Yüksek Lisans () Doktora ()							
Dersin Türü	Zorunlu () Seçmeli (X)							
Dersin Sorumlusu								
Dersin Amacı	İş sağlığı ve iş güvenliğinin tüm yönleri ile ele alınması, çalışma ortamındaki riskleri ve korunma yollarını ve iş sağlığı ve güvenliğine yönelik yapılan uygulamaların anlatılması							
Dersin Özet İçeriği	İş sağlığı ve iş güvenliği uygulamaları, sık karşılaşılan ve iş sağlığı ve güvenliğini tehdit eden durumlar. İş sağlığı ve güvenliğini tehdit eden durumları önleyici faaliyetler.							
Ön Koşul Dersleri	Yok							
Öğretim Yöntemleri	Anlatım, sunum, tartışma ve soru cevap							
Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar	Dilek Baybora vd. (2012). İş Sağlığı ve Güvenliği, Anadolu Üniversitesi, AÖF. Çağatay Güler (Ed.) (2004) Sağlık boyutuyla ergonomi. Hekim ve Mühendisler için Nazmi Bilir, Ali Naci Yıldız (2004). İş Sağlığı ve Güvenliği. Hacettepe Üniversitesi Yayınları.							
Dersin Öğrenme Çıktıları	1) İş sağlığı ve güvenliğinin gelişimini açıklar 2) İş kazalarına yaklaşımı açıklar 3) Risk değerlendirmesini bilir 4) İş kazalarından korunma yollarını bilir 5) Meslek hastalıklarından korunma yollarını bilir. 6) Hasta güvenliğini açıklar.							
Ölçme ve Değerlendirme	Araçlar					Sayısı	Katkı Yüzdesi	
	Ara Sınavlar	Kısa Sınav(lar)						
		Sınav(lar)					1	40
		Yarıyıl/Yıl İçi Uygulamaları						
		Arazi Çalışmaları						
		Ödev(ler)						
		Proje(ler)						
		Laboratuvar(lar)						
		Diğer (.....)						
	Yarıyıl İçi Toplamı (Toplamı 40 olmalıdır.)					1	40	
	Yarıyıl Sonu Sınavlar	Kısa Sınav(lar)						
		Sınav(lar)					1	60
		Yarıyıl/Yıl İçi Uygulamaları						
		Arazi Çalışmaları						
		Ödev(ler)						
		Proje(ler)						
Laboratuvar(lar)								
Diğer (.....)								

		Yarıyıl Sonu Toplamı (Toplamı 60 olmalıdır.)	1	60
--	--	---	---	----

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ	
Hafta	Konular
1	İşçi Sağlığı ve iş güvenliğinin tarihsel gelişimi
2	İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili kurumlar ve işlevleri
3	İşçi Sağlığı ve iş güvenliğinin sosyal boyutu ve çok bilimli karakteri.
4	İş kazalarında yaklaşım
5	Risk, risk değerlendirmesi ve risk algılama
6	Sık ratlanan iş kazaları
7	Sık ratlanan iş kazaları ve önleme yolları
8	Ergonomi ve güvenlik
9	Meslek hastalıkları
10	Çalışanlarda sık görülen sağlık sorunları
11	İş sağlığı ve güvenliği hizmetleri
12	Türkiye'deki iş sağlığı ve güvenliği uygulamaları
13	Türkiye'deki iş sağlığı ve güvenliği uygulamaları
14	Türkiye'deki iş sağlığı ve güvenliği uygulamaları

DERSİN PROGRAM YETERLİKLERİNE KATKISI		
No	Programın Öğrenme Çıktıları	Katkı Düzeyi
PY-3	Sağlığın geliştirilmesi ile ilgili sosyal, çevresel ve davranışsal faktörler konusunda bilgi sahibi olur.	5
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 Yüğü
Teorik Ders	2	14	28
Uygulamalı Ders			
Ödev(ler) / Seminer(ler)	14	2	28
Dönem Ödevi / Proje			
Uygulama (Laboratuvar, Atölye, Arazi Çalışması)			
Ders Dışı Etkinlikler	12	3	36
Kısa Sınav(lar)			
Ara Sınav(lar)	1	4	4
Yarıyıl Sonu Sınav(lar)	1	4	4
Diğer (.....)			
Toplam İş Yüğü (Saat)			100
<i>Toplam İş Yüğü / Haftalık İş Yüğü(25) Dersin AKTS Kredisi</i>			4