



Yüksek İhtisas Üniversitesi

Sağlık Bilimleri Fakültesi
SAĞLIK YÖNETİMİ

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
5	SYB-SEC 303	İş Sağlığı ve Güvenliği	2	2	2

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
SAĞLIK YÖNETİMİ			Doç.Dr. oktay YANIK oktayyanik@yiu.edu.tr	

Dersin Amacı :

İş sağlığı ve güvenliği kültürünün kazandırılması, benimsetilmesi ve çalışma hayatı boyunca iş sağlığı ve güvenliğine ilişkin ilke ve kurallara uyulacak şekilde eğitim verilmesidir.

Öğretim Yöntem ve Teknikleri :

Çalışma mevzuatı ile ilgili bilgiler; Çalışanların yasal hak ve sorumlulukları; İşyeri temizliği ve düzeni; İş kazası ve meslek hastalığından doğan hukuki sonuçlar; Meslek hastalıklarının sebepleri, hastalıktan korunma prensipleri ve korunma tekniklerinin uygulanması; Biyolojik ve psikososyal risk etmenleri; İlk yardım, tütün ürünlerinin zararlı ve pasif etkileri; Kimyasal, fiziksel ve ergonomik risk etmenleri; Elle kaldırma ve taşıma; Parlama, patlama, yangın ve yangından korunma; İş ekipmanlarının güvenli kullanımı, ekranlı araçlarla çalışma; Elektrik, tehlikeleri, riskleri ve önlemleri; İş kazalarının sebepleri ve korunma prensipleri ile tekniklerinin uygulanması; Güvenlik ve sağlık işaretleri; Kişisel koruyucu donanım kullanımı; İş sağlığı ve güvenliği genel kuralları ve güvenlik kültürü; Tahliye ve kurtarma.

Dersin Kaynakları

Kaynaklar

Alagüney, M. E., Atacan, S. E., Atlı, K., Çalık Başaran, N., Başaran, N., Bilek, Ö., ... & Yüksel, M. (2020). İş Sağlığı ve Güvenliği, Meslek Hastalıkları, Hacettepe Üniversitesi yayınları: Ankara.
Stellman, J. M. (Ed.). (1998). Encyclopaedia of occupational health and safety (Vol. 1). International Labour Organization. 6331 sayılı İş sağlığı ve güvenliği kanunu ve söz konusu kanun ile ilişkili tüm mevzuat.

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	: 50	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 20	Alan Bilgisi	: 30

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Çalışma mevzuatı ile ilgili bilgiler, Çalışanların yasal hak ve sorumlulukları (I)		
2	Çalışma mevzuatı ile ilgili bilgiler, Çalışanların yasal hak ve sorumlulukları (II)		
3	İş sağlığı ve güvenliği genel kuralları ve güvenlik kültürü; İşyeri temizliği ve düzeni		
4	Kimyasal ve fiziksel risk etmenleri		
5	Biyolojik ve psikososyal risk etmenleri		
6	Meslek hastalıklarının sebepleri, hastalıktan korunma prensipleri ve korunma tekniklerinin uygulanması		
8	İş kazalarının sebepleri ve korunma prensipleri ile tekniklerinin uygulanması (örnek olay ödevlerinin sunumu)		
9	İlk Yardım		
10	Parlama, patlama, yangın ve yangından korunma		
11	Ergonomik risk etmenleri; Ekranlı araçlarla çalışma; Elle kaldırma ve taşıma; Kişisel koruyucu donanım kullanımı		
12	Güvenlik ve sağlık işaretleri		
13	Elektrik, tehlikeleri, riskleri ve önlemleri; İş ekipmanlarının güvenli kullanımı		
14	Tahliye ve kurtarma; İş kazası ve meslek hastalığından doğan hukuki sonuçlar; Tütün ürünlerinin zararlı ve pasif etkileri		

Ders İçin Önerilen Diğer Dersler

SYB 204 Toplum Sağlığı ve Çevre
SYB SEC 105 İlk Yardım

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	İş sağlığı ve güvenliğine ilişkin genel bilgilerin öğrenilmesi
Ö02	Yürürlükteki mevzuatın öğrenilmesi
Ö03	Çalışanlara yüklenen görev ve sorumlulukların öğrenilmesi
Ö04	Risk ve tehlike unsurlarının öğrenilmesi
Ö05	Sağlık ve güvenlik işaretleri ile koruyucu donanım kullanımının öğrenilmesi

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P08	Grup çalışmasına katılma ve etkili iletişim kurma yeteneğine sahip olma.
P07	Sağlık yönetimi alanında meydana gelen değişimleri takip etme ve ülkenin sağlık sistemine katkıda bulunma yeteneğine sahip olma.
P09	Sağlık yönetimine ilişkin mevcut hukuk kuralları ile etik değerlere hakim olma ve bunlara uygun davranma alışkanlığı kazanma.
P11	Mevcut mesleki bilgi ve becerilerini sürekli geliştirmeye, yeniliğe ve yaşam boyu öğrenmeye açık olma.
P10	Sağlık yönetimine ilişkin mesleki terminolojiye ve yeterli yabancı dil bilgisine sahip olma.
P06	Sağlık yönetimi sürecinde ortaya çıkan problemlerde gerçekçi, eleştirel ve yenilikçi düşünme ile karar verme ve problem çözmede bilimsel yöntem ve teknikleri kullanma yeteneğine sahip olma.
P02	Sağlık kuruluşlarında yer alan bölümlerdeki planlama, organizasyon, yürütme ve kontrol işlevlerini anlama, yorumlama ve geliştirme bilgi ve becerisi kazanma.
P01	Sağlık kuruluşlarının yönetimi konusunda yeterli kuramsal ve uygulamalı bilgiye sahip olma ve öğrendiklerini kullanabilme yeteneği edinme.
P03	Sağlık yöneticilerinin ihtiyaç duyduğu bilgi sistemlerini uygun bir şekilde kullanma ve yönetebilme yeteneği kazanma.
P05	Sağlık kurumlarının yönetimine ilişkin kantitatif ve kalitatif analizler yapma ve elde edilen sonuçları uygulamaya dökme bilgi ve becerisine sahip olma.
P04	Türk sağlık sisteminin ve uluslararası düzeydeki sağlık sistemlerinin temel unsurlarını, politikalarını, ekonomik ve sosyal yapılarını analiz edebilme yetisi kazanma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%30
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	1	%10
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	13	2	26
Sınıf Dışı Ç. Süresi	13	3	39
Ödevler	1	1	1
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			68
AKTS Kredisi			2

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları										
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek										

	P01	P02	P04	P05	P06	P07	P09	P10	P11
Tüm	5	3	4	4	5	4	5	3	4
Ö01	5	3	4	4	5	4	5	3	4
Ö02	5	3	4	4	5	4	5	3	4
Ö03	5	3	4	4	5	4	5	3	4
Ö04	5	3	4	4	5	4	5	3	4
Ö05	5	3	4	4	5	4	5	3	4