

# TOROS ÜNİVERSİTESİ

Meslek Yüksekokulu  
İş Sağlığı Ve Güvenliği

## Ders Bilgileri

İŞ SAĞLIĞI VE MESLEK HASTALIKLARI					
Kodu	Dönemi	Teori	Uygulama	Ulusal Kredisi	AKTS Kredisi
		Saat / Hafta			
ISG111	Güz	3	0	3	5

Ön Koşulu Olan Ders( ler )	Yok
Dili	Türkçe
Türü	Zorunlu
Seviyesi	Ön Lisans
Öğretim Elemanı( ları )	Öğr. Gör. Halis GÖNEN
Öğretim Sistemi	Yüz Yüze
Önerilen Hususlar	
Staj Durumu	Yok
Amacı	İş Sağlığı ve Güvenliği Önlisans öğrencilerinin; iş sağlığı ve güvenliği genel kavram ve kuralları içerisinde işte sağlıklı olma ve iyilik halinin tanımı ve önemini anlama ve kavramalarını, iş kazası ve meslek hastalıklarının tanımı, önemini kavramalarını, Türkiye ve Dünyadaki sayısal verileri karşılaştırabilecek bilgiye sahip olmalarını, iş kazaları sınıflaması, iş kazalarının oluşturan faktörler ve iş kazalarının ekonomik boyutu konusunda bilgi sahibi olmalarını, iş kazası sıklık hızları ve epidemiyolojik özellikleri konusunda bilgi sahibi olmalarını, meslek hastalıkları ve işle ilgili hastalıklar tanımını ve bu iki kavram arasındaki farkı anlamalarını, fiziksel, kimyasal nedenli meslek hastalıkları, tozlarla meydana gelen meslek hastalıkları, biyolojik nedenli meslek hastalıkları, mesleki kanserleri ve mesleki cilt hastalıkları konusunda bilgi sahibi olmalarını sağlamak.
İçeriği	Ön lisans öğrencileri İş Kazası ve meslek hastalıkları dersi kapsamında; İş kazası, meslek hastalıkları ve işle ilişkili hastalıklar tanımını öğrenir. İş kazası ve meslek hastalıkları açısından Dünyadaki ve Türkiye'deki durumu karşılaştırabilecek bilgiye sahip olur. İş kazası sınıflaması, iş kazası oluşturan nedenler, meslek hastalıkları sınıflaması ve Fiziksel, kimyasal nedenli meslek hastalıkları, tozlarla meydana gelen meslek hastalıkları, biyolojik nedenli meslek hastalıkları, mesleki kanserler ve mesleki cilt hastalıkları konusunda bilgi almaktadırlar.

## Dersin Öğrenim Çıktıları

#	Öğrenim Çıktıları
1	Çalışanların karşılaşılabilecekleri hastalıkları tanıyabilmek
2	Meslek hastalıklarına yol açan nedenleri tanımak ve önlem almak
3	İşyerlerindeki iş sağlığı ve güvenliği mevzuatı konusunda bilgi edinebilme ve işyerindeki uygulamalarla değerlendirebilme
4	İşyerindeki işyeri hekimi ve iş güvenliği uzmanının görev yetki ve sorumluluklarını kavrayabilecektir

## Haftalık Ayrıntılı Ders İçeriği

#	Konular	Öğretim Yöntem ve Teknikleri
1	İş sağlığının önemi ve çalışanların karşılaşılabilecekleri hastalıklar	Sunum
2	İş kazası ve meslek hastalıklarında türkiye ve dünya istatistikleri	Sunum
3	İş sağlığını etkileyen kaza faktörleri ve sebep teorileri	Sunum
4	Meslek hastalıkları tarihsel gelişimi ve hukuki boyutu	Sunum
5	Meslek hastalıkları sınıflandırmaları	Sunum
6	Kimyasal nedenlerle olan meslek hastalıkları	Sunum
7	Arasınava	

8	Kimyasal nedenlerle olan meslek hastalıkları	Sunum
9	Mesleki deri hastalıkları	Sunum
10	solunum sistemi hastalıkları	Sunum
11	mesleki bulaşıcı hastalıklar	Sunum
12	Fiziksel etkenlerle olan meslek hastalıkları	Sunum
13	İş kollarına göre Yaygın olarak görülen hastalıklar	Sunum
14	Meslek hastalıkları tanı, bildirim ve korunma yolları	Sunum
15	Genel Tekrar	Sunum
16	Son Sınav	

## Resources

#	Malzeme / Kaynak Adı	Kaynak Hakkında Bilgi	Referans / Önerilen Kaynak
1	Meslek Hastalıkları Rehberi Çalışma Ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı		

## Ölçme ve Değerlendirme Sistemi

#	Ağırlık	Çalışma Türü	Çalışma Adı
1	%40	Ara Sınav	Ara Sınav
2	%60	Son Sınav	Son Sınav

## Dersin Öğrenim Çıktıları ve Program Yeterlilikleri ile İlişkileri

#	Öğrenim Çıktıları	Program Çıktıları	Ölçme ve Değerlendirme
1	Çalışanların karşılaşılabilecekleri hastalıkları tanıyabilmek	3,4	1,2
2	Meslek hastalıklarına yol açan nedenleri tanımak ve önlem almak	3,4,11	1,2
3	İşyerlerindeki iş sağlığı ve güvenliği mevzuatı konusunda bilgi edinebilme ve işyerindeki uygulamalarla değerlendirebilme	5,6,11	1,2
4	İşyerindeki işyeri hekimi ve iş güvenliği uzmanının görev yetki ve sorumluluklarını kavrayabilecektir	1,2,3,5,11	1,2

Not: Ölçme ve Değerlendirme sütununda belirtilen sayılar, bir üstte bulunan Ölçme ve Değerlendirme Sistemi başlıklı tabloda belirtilen çalışmalarla işaret etmektedir.

## İş Yükü Detayları

#	Etkinlik	Adet	Süre (Saat)	İş Yükü
1	Ders Süresi	14	3	42
2	Sınıf Dışı Ders Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	0	0	0
3	Sunum ve Seminer Hazırlama	0	0	0
4	İnternette tarama, kütüphane ve arşiv çalışması	0	0	0
5	Belge/Bilgi listeleri oluşturma	2	4	8
6	Atölye	0	0	0
7	Ara Sınav için Hazırlık	0	0	0
8	Ara Sınav	1	4	4
9	Kısa Sınav	0	0	0
10	Ödev	12	5	60
11	Ara Proje	0	0	0
12	Ara Uygulama	0	0	0
13	Son Proje	0	0	0

14	Son Uygulama	0	0	0
15	Son Sınav için Hazırlık	1	4	4
16	Son Sınav	0	0	0
				<b>118</b>