

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
İş Sağlığı ve Güvenliği	2311409	IV	2+0	2	3
Ön Koşul Dersler	-				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrencilere temel iş sağlığı ve güvenliği eğitimi vermek, Öğrencilerde güvenlik kültürü oluşturmak, 6331 sayılı iş sağlığı ve güvenliği kanununun amaç ve kapsamı ile ilgili bilgi vermek, İşyerlerinde; iş sağlığı ve güvenliğinin sağlanmasına yönelik görev, yetki, sorumlulukları hakkında temel bilgiler vermek, İşverenin ve çalışanın; işyerindeki hak ve yükümlülükleri hakkında temel bilgileri öğrenmelerini sağlamak, Öğrencinin; İş sağlığı ve güvenliği konusunda yasal mevzuatı takip edebilmesini ve yorumlamasını sağlamak.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.İş güvenliği mevzuatı ve iş güvenliği temel kavramlarını anlar, 2.İş kazası tanımı, sebepleri ve uluslararası kaza değerlendirme yöntemlerini kullanır, 3.İş güvenliği ile ilgili ulusal kurumları, iş güvenliği uzmanlığı yetki ve sorumluluklarını kavrar, 4.İş ekipmanlarının iş güvenliğine yönelik tasarımı ve standartları, işyerlerinde sağlık güvenlik eğitimi ve standartları, belgelendirir, 5.OHSAS 18001 (TS 18001) iş sağlığı ve güvenliği kalite standardını tanır, 6.Mesleği ile ilgili yönetmelikleri kavrar ve uygulari				
Dersin İçeriği	İş sağlığı, iş güvenliği, iş sağlığı ve güvenliği yönetim sistemleri, kaza sebepleri ve önleme kuralları, ilk yardım.				
Haftalar	Konular				
1	İş sağlığı ve güvenliği kavramı ve gelişimi				
2	İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili dünyada ve Türkiye'deki gelişmeler				
3	İş sağlığı ve güvenliğine genel bakış ve güvenlik kültürü, güvenlik kültürünün oluşturulmasında kurum, kuruluş ve çalışanlara düşen görevler				
4	İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili ulusal ve uluslararası kuruluşlar, sözleşmeler				
5	İş sağlığı ve güvenliği yönetim sistemleri				
6	İş sağlığı ve güvenliğinde tehlike ve risk kavramları				
7	Ara Sınav				
8	Risk yönetimi, değerlendirmesi ve metodolojisi ,risk analizi ve örnek uygulamalar				
9	İş sağlığı ve güvenliği risk etmenleri (fiziksel, kimyasal, biyolojik...)				
10	İş kazaları, sebepleri, önleme ve korunma prensipleri				
11	İş kazaları, sebepleri, önleme ve korunma prensipleri				
12	Meslek hastalıkları, sebepleri, önleme ve korunma prensipleri				
13	İlk yardım				
14	İlk yardım				
Genel Yeterlilikler					
1.İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili yönetmelik ve güvenlik önlemlerini bilir, gerekli tedbirleri alır.					
Kaynaklar					

Bilir, N., *İş Sağlığı ve Güvenliği*, Hacettepe.
Yiğit, A. *İş Güvenliği*, Alfa Aktüel Yayınları
Özkılıç, Ö. *İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemleri ve Risk Değerlendirme Metodolojileri*, TİSK Yayınları, Mart 2005

Değerlendirme Sistemi

Ara Sınav	% 40
Final	% 60
Bütünleme	% 60

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1	1	3	4	3	4	4	3	1	3	1	3	4	2	3	1	1	1
ÖÇ2	3	3	5	3	4	4	3	1	4	1	3	4	2	3	1	1	1
ÖÇ3	2	3	5	4	4	3	3	1	3	1	4	3	2	4	1	1	1
ÖÇ4	1	2	5	3	3	4	2	1	4	1	3	4	2	3	1	1	1
ÖÇ5	2	3	4	3	4	3	3	1	4	1	3	2	2	4	1	1	1
ÖÇ6	1	3	5	3	4	4	3	1	3	1	3	2	2	4	1	1	1
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek				

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
İş Sağlığı ve Güvenliği	2	3	5	3	4	4	3	1	4	1	3	3	2	4	1	1	1