

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
İş Güvenliği ve İşçi Sağlığı	3101304	III	2+0	2	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı iş sağlığı ve güvenliğinin kapsamı, yaklaşımları ve temel kavramların ve iş sağlığı ve güvenliği uygulama ilkelerinin öğrenilmesidir				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. İş sağlığı konularında temel başvuru kaynaklarını belirleyebilir. 2. Kaynaklara erişebilir ve iş sağlığı ile ilgili gereksinim duyduğu bilgiye erişim yollarını belirleyerek yaşam boyu öğrenme doğrultusunda işlevsel olarak kullanabilir. 3. İş sağlığı tanım ve kavramlarını bilir İş sağlığı hizmetlerini tıbbi, teknik ve mevzuat boyutları ile tanımlar. 4. İş kazaları tanımını ve korunma yollarını açıklar. 5. Temel iş sağlığı yaklaşımını açıklayabilir Ulusal ve uluslararası yapılanmaları, temel kurum ve ilişkileri tanımlayabilir. 6. İş sağlığında çalışana, ortama yönelik değerlendirmeleri ve mesleki sağlık ölçütlerini bilir. 				
Dersin İçeriği	Etik ilkeleri, Etik kavramı, Ahlak kavramı, Kurumsal etik.				
Haftalar	Konular				
1	İş sağlığı ve güvenliğinin tanımı				
2	İş sağlığı ve güvenliğinin kapsam ve ilkeleri				
3	İş sağlığında tarihsel süreç, üretim ilişkileri ve iş sağlığının gelişimi				
4	İş ve sağlık ilişkisi, çalışma ortamı ve koşullarına ait faktörler				
5	Temel iş sağlığı hizmetleri kavramı ve örnek uygulamalar				
6	İş sağlığı hizmet örgütlenmeleri				
7	Ara Sınav				
8	İş sağlığı hizmetlerinin organizasyonel ve yönetsel boyutu				
9	İş sağlığı hizmetlerinin teknik boyutu				
10	İş Sağlığı ve güvenliğinin endüstrideki yeri				
11	İşyeri hekimin nitelikleri, görev ve yetkileri				
12	İşyeri hekimin nitelikleri, görev ve yetkileri				
13	Osgb'lerin kuruluş amaçları				
14	İsgb'lerin kuruluş amaçları				
Genel Yeterlilikler					
Okulda ve staj çalışmalarında edindiği teorik ve pratik bilgileri sektörde rahatlıkla uygular.					
Kaynaklar					
Gerek, N. (2009). <i>İş Sağlığı ve İş Güvenliği</i> . Eskişehir: Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayınları 6331 sayılı <i>İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu</i> , 4857 sayılı <i>İş Kanunu</i> ,					
Değerlendirme Sistemi: Ara sınav(% 40), Final ve Bütünleme (% 60)					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ1 0	PÇ1 1	PÇ1 2	PÇ1 3	PÇ1 4	PÇ1 5
ÖÇ1	3	2	3	1	2	3	5	1	4	3	3	3	4	3	2
ÖÇ2	3	2	3	2	2	3	5	1	4	2	3	3	3	3	2
ÖÇ3	3	2	3	2	2	3	5	2	4	3	3	3	4	3	2
ÖÇ4	3	2	3	3	3	4	5	2	4	3	3	3	3	3	2
ÖÇ5	3	2	3	4	3	4	5	1	4	2	3	3	4	3	2
ÖÇ6	3	2	3	4	3	3	5	1	4	2	3	4	4	3	2
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

	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ1 0	PÇ1 1	PÇ1 2	PÇ1 3	PÇ1 4	PÇ1 5
İş Güvenli ği ve İşçi Sağlığı	3	2	3	3	3	3	5	1	4	3	3	3	4	3	2