

## DERS İZLENESİ

<b>Dersin Adı</b>	İş Güvenliği ve İşçi Sağlığı
<b>Dersin Kredisi</b>	2 (2 Saat Teorik)
<b>Dersin AKTS'si</b>	2
<b>Dersin Yürütücüsü</b>	Öğr.Gör. Nevzat Emrah ÖZÇELİK
<b>Dersin Gün ve Saati</b>	Bölüm web sayfasında ilan edilecektir.
<b>Ders Görüşme Gün ve Saatleri</b>	Cuma 11:00-12:00
<b>İletişim Bilgileri</b>	Öğr. Gör. Nevzat Emrah ÖZÇELİK <a href="mailto:emrahozcelik@harran.edu.tr">emrahozcelik@harran.edu.tr</a> 0414 318 3170 - 2256
<b>Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık</b>	Uzaktan Eğitim, Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
<b>Dersin Amacı</b>	Bu dersin amacı iş sağlığı ve güvenliğinin kapsamı, yaklaşımları ve temel kavramların ve iş sağlığı ve güvenliği uygulama ilkelerinin öğrenilmesidir.
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	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.
<b>Haftalık Ders Konuları</b>	1 İş sağlığı ve güvenliğinin tanımı ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 2 İş sağlığı ve güvenliğinin kapsam ve ilkeleri ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 3 İş sağlığında tarihsel süreç, üretim ilişkileri ve iş sağlığının gelişimi ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 4 İş ve sağlık ilişkisi, çalışma ortamı ve koşullarına ait faktörler ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 5 Temel iş sağlığı hizmetleri kavramı ve örnek uygulamalar ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 6 İş sağlığı hizmet örgütlenmeleri ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 7 İş sağlığı hizmet örgütlenmeleri ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 8 İş sağlığı hizmetlerinin organizasyonel ve yönetsel boyutu ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 9 İş sağlığı hizmetlerinin teknik boyutu ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 10 İş Sağlığı ve güvenliğinin endüstrideki yeri ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 11 İşyeri hekimin nitelikleri, görev ve yetkileri ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 12 İşyeri hekimin nitelikleri, görev ve yetkileri ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 13 Osgb'lerin kuruluş amaçları ( <b>Uzaktan Eğitim</b> ) 14 İşgb'lerin kuruluş amaçları ( <b>Uzaktan Eğitim</b> )
<b>Ölçme-Değerlendirme</b>	Ara Sınav, Kısa Sınav, Yarıyıl Sonu Sınavı ve Değerlendirmelerin yapılacağı tarih, gün ve saatler daha sonra Meslek Yüksekokul Yönetim Kurulunun alacağı karara göre açıklanacaktır.
<b>Kaynaklar</b>	Gerek, N. (2009). İş Sağlığı ve İş Güvenliği. Eskişehir: Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayınları 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu, 4857 sayılı İş Kanunu

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	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15
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
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>															
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>			<b>2 Düşük</b>			<b>3 Orta</b>			<b>4 Yüksek</b>			<b>5 Çok Yüksek</b>		

### Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15
İş Güvenliği ve İşçi Sağlığı	3	2	3	3	3	3	5	1	4	3	3	3	4	3	2