



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Endüstriye Dayalı Eğitim (Staj)	İSG200	4	0 + 2	5,0	Zorunlu
Birim Bölüm	İş Sağlığı ve Güvenliği - Ön Lisans (İş yerinde tam zamanlı)				
Amaç	Öğrencinin 30 gün tam zamanlı bir iş yerinde uygulamalı eğitim almasını sağlamak, mesleki bilgisini uygulama ile birleştirmek				
Ders İçeriği	Gerçek bir özel sektör veya kamu işletmesinde iş sağlığı ve güvenliği işlemlerini, yasal ve uygulama prosedürlerini yerinde görmek. Verilecek görevleri sorumlu gözetiminde yardımcı personel olarak yerine getirir. 6331 sayılı kanun ve ilgili yönetmelikler, isg uygulamalarında geçerli standart ve uygulama yönergeleri, isg katip, İSGGM ve alt birimleri hakkında uygulama yöntemlerini öğrenir. Risk değerlendirmesi ve alınacak önlemler ve bir işletmede isg işlerinin bütün döngüsü hakkında bilgi ve beceri kazanır.				
Ders Kaynakları	Meslek_Yüksekokulları_Öğrenci_Staj_Yönergesi, Staj evrakları (Osmaneli web sayfası), Dönemdeki Tüm Kaynaklar				

Hafta	Konu
1	İş yerinde uygulamalı eğitim
1	İşletmede Eğitim
2	İş yerinde uygulamalı eğitim
2	İşletmede Eğitim
3	İş yerinde uygulamalı eğitim
3	İşletmede Eğitim
4	İş yerinde uygulamalı eğitim
4	İşletmede Eğitim
5	İş yerinde uygulamalı eğitim
5	İşletmede Eğitim
6	İş yerinde uygulamalı eğitim
6	İşletmede Eğitim
7	İşletmede Eğitim
8	İşletmede Eğitim
9	İşletmede Eğitim
10	İşletmede Eğitim
11	İşletmede Eğitim
12	İşletmede Eğitim
13	İşletmede Eğitim
14	İşletmede Eğitim

#### Program Çıktıları

- 1 Temel sağlık bilgisi, temel teknik bilimler ve temel bilgisayar kullanımı hakkında bilgi sahibi olur.
- 2 Yakın tarih bilgisi, mesleki ve etik sorumluluk bilinci, kalite ve çevre bilinci, araştırma ve bilgiye ulaşabilme becerisi kazanır.
- 3 Türkçe ve İngilizce meslekle ilgili sözlü, yazılı ve elektronik iletişim tekniklerini etkin olarak kullanabilme becerisi kazanır.
- 4 İşyerinde alınması gereken yasal olarak zorunlu güvenlik önlemlerini bilir, planlar ve uygular
- 5 Yangın ve diğer acil durumlar için mücadele planı hazırlar ve uygular
- 6 Çalışma ortamındaki tehlike ve risklerin belirlenmesi, değerlendirilmesi ve önlenmesi yöntemlerini bilir ve uygular
- 7 İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili mevzuatları bilir, Uluslararası iş güvenliği sözleşmelerini takip eder ve karşılaştırır.
- 8 İşyerinde oluşabilecek kaza ve meslek hastalıklarını önleyici faaliyet planlarını yapar ve uygular.
- 9 Kişisel koruyucu donanımların seçimi, kullanımı ve bakımı hakkında bilgi ve uygulama pratiği kazanır.
- 10 İş sağlığı ve güvenliği hizmetlerini arşivler ve yönetim kurulu çalışmalarına katılır
- 11 Çalışanların temel iş sağlığı ve güvenliği eğitimlerinde görev alır.

#### Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11
Teorik bilgilerini gerçek zamanlı iş yerinde birebir uygulayarak teyit eder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
İş temposunu yakından tanır	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
İş yerindeki uygulamalarını yasal prosedürlere göre raporlamayı öğrenir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Derslerde öğrenilen konuların uygulamasını yapabilme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Çalışma hayatına uyum sağlama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teori ile uygulamayı bir arada pekiştirme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesleği ile ilgili süreçleri uygulama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Çalışma disiplini sağlama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-