

Meslek Yüksekokulu / Mimari Restorasyon Programı

2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	MRS1245140	Bahar Dönemi	2+0	2	3
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Aybüke ALKANAT GÜNALTAY				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Aybüke ALKANAT GÜNALTAY				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	İş Güvenliği kavramının dünyadaki ve Ülkemizdeki tarihsel gelişimi, bugün ki iş güvenliği uygulamaları ve ilkeleri hakkında bilgi sahibi olmak.				
Dersin İçeriği	Bu ders; İş Güvenliğinin tarihsel gelişimi, İş güvenliği kavram ve kapsamı, İş Güvenliği ile ilgili uluslararası kuruluşlar ve görevleri, İş Güvenliği ile ilgili ulusal kuruluşlar ve görevleri, İş Sağlığı ve Güvenliği kültürü, Ulusal ve uluslar arası sözleşmeler, Tehlike tanımları, çeşitleri, tehlike avı, İş kazasının genel ve hukuki tanımı, Kaza teorileri ve nedenleri, ramak kala, bird teoremi, domino teoremi, iş kazası soruşturma ve raporlama örnek çalışması, İş kazası istatistikî değerlendirme yöntemleri, dünyada ülkemizde iş kazası istatistikî yorumları, yöntem ve değerlendirmeler, İş kazası maliyetleri, örnek iş kazası inceleme ve kayıtlama çalışmaları, Meslek hastalığının genel ve hukuki yönden tanımı, Meslek hastalığının nedenleri ve alınabilecek teknik önlemler, İş kazası, Meslek hastalığı durumlarında hukuki sorumlulukların tanımı; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
1. İş Güvenliğinin tarihsel gelişimini özetleyebilecektir.				13, 14, 16, 5, 9	A
2. İş Güvenliği ile ilgili Genel tanımları özetleyebilecektir.				13, 14, 16, 5, 9	A
3. Türkiye ve dünyadaki İş güvenliği ile ilgili kurumları ve görevleri özetleyebilecektir.				13, 14, 16, 5, 9	A
4. İş kazaları ve meslek hastalıklarının nedenleri ve korunma yöntemleri özetleyebilecektir.				13, 14, 16, 5, 9	A
Öğretim Yöntemleri	13: Örnek Olay Yöntemi, 14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 5: İşbirlikli Öğrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	İş Güvenliğinin tarihsel gelişimi				
2	İş güvenliği kavram ve kapsamı				
3	İş Güvenliği ile ilgili uluslararası kuruluşlar ve görevleri				
4	İş Güvenliği ile ilgili ulusal kuruluşlar ve görevleri				
5	İş Sağlığı ve Güvenliği kültürü				
6	Ulusal ve uluslar arası sözleşmeler.				
7	Tehlike tanımları, çeşitleri, tehlike avı				
8	İş kazasının genel ve hukuki tanımı				
9	Kaza teorileri ve nedenleri, ramak kala, bird teoremi, domino teoremi, iş kazası soruşturma ve raporlama örnek çalışması				
10	İş kazası istatistikî değerlendirme yöntemleri, dünyada ülkemizde iş kazası istatistikî yorumları, yöntem ve değerlendirmeler				
11	İş kazası maliyetleri, örnek iş kazası inceleme ve kayıtlama çalışmaları				
12	Meslek hastalığının genel ve hukuki yönden tanımı				
13	Meslek hastalığının nedenleri ve alınabilecek teknik önlemler				
14	İş kazası, Meslek hastalığı durumlarında hukuki sorumlulukların tanımı				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar

Gerektiğinde öğrenci ile paylaşılacaktır. Dr. Ercüment N. DİZDAR İş Güvenliği Kitabı, İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatı.