

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu / İř Sağlığı ve Güvenlięi Programı
2023 - 2024 Eęitim Öğretim Yılı
FİZİKSEL RİSK ETMENLERİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
FİZİKSEL RİSK ETMENLERİ	İSG1177970	Gz Dönemi	2+0	2	6
n Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	n Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öęr.Gör. Zekeriya ÇELİK				
Dersi Verenler	Öęr.Gör. Zekeriya ÇELİK				
Dersin Yardımcıları	Yok				
Dersin Amacı	İşyerindeki sağlığı ve güvenliği olumsuz etkileyen fiziksel risk etmenleri hakkında bilgi vermek ve bu etmenlere karşı alınması gereken iř sağlığı ve güvenliği tedbirlerini öğretmeyi amaçlayan bir derstir.				
Dersin İçerięi	Bu ders; Ses Bilgisi,Gürültü,Gürültü ile mcadale ynetmleri,Gürültü İlgili mevzuat,Titreřim,Isı ve sıcaklık,Nem,Termal Konfor,Aydınlatma,Aydınlatma 2,Toz,Tozla mcadae yöntemleri,,Radyasyon,Basınç; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları		ğretim Yöntemleri	lme Yöntemleri		
Fiziksel risk etmenleri hakkında bilgi sahibi olur.		16, 9	A, E		
Fiziksel risklere karşı alınacak tedbirleri aklar.		16, 9	A, E		
İřyerlerindeki fiziksel tehlikeler ve etkileri konusunda eęitim düzenler.		16, 9	A, E		
Öğretim Yöntemleri	16: Soru - Cevap Teknięi , 9: Anlatım Yöntemi				
lme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav, E: dev				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	n Hazırlık			
1	Ses Bilgisi	sunumlar			
2	Gürültü	sunumlar			
3	Gürültü ile mcadale ynetmleri	sunumlar			
4	Gürültü İlgili mevzuat	sunumlar			
5	Titreřim	sunumlar			
6	Isı ve sıcaklık	sunumlar			
7	Nem	sunumlar			
8	Termal Konfor	sunumlar			
9	Aydınlatma	sunumlar			
10	Aydınlatma 2	sunumlar			
11	Toz	sunumlar			
12	Tozla mcadae yöntemleri.	sunumlar			
13	Radyasyon	sunumlar			
14	Basınç	sunumlar			
Deęerlendirme Yöntemleri		Sınav Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
Eęitim notları öęrencilere verilecektir.