

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	LABOUR SAFETY / LABOUR SAFETY	
Ders Kodu / Course Code	1955002182009	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Short Cycle / Short Cycle	
Ders Akts Kredi / ECTS	2.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	1.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	1.00	
Haftalık Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	2	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Face to Face / Face to Face	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Yok	None
Amacı / Purpose	İtfaiyecilik mesleğinde yapacağı her türlü çalışmada karşılaşılabileceği riskleri süratle analiz ederek,kendisi, çalışma arkadaşları, mağdur veya mağdurlar ile olaya dahil olabilecek 3. kişiler ve çevre güvenliği ile ilgili tedbirlerin alınmasını sağlayarak, ortamı tehdit eden riskleri en az seviyeye indirerek daha güvenli bir çalışma ortamı yaratabilecek itfaiyeciler yetiştirmektir.	The aim is to train firemen for the fire brigades profession who is to analyze risks immediately, and to create safety measures for himself, his friends, victim and environment
İçeriği / Content	İtfaiyecilikte her türlü tehlikeye karşı önlem alınması ve risklerin en aza inmesi için gerekli eğitimin verilmesi.	Risk analysis for dangerous situations Dangers in the work place Rescue against the dangerous situations Personel protective equipment and materials
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Yok	None
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	DERS KİTABI: Kaynak : İnternet , ilgili mevzuatlar DERS ARAÇLARI: Bilgisayar, Projeksiyon cihazı	COURSE BOOK: İnternet, Course notes
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Öğr. Gör. İsmail ÖZGÜLTEKİN	

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	İş güvenliği genel kurallarını bilip, ilgili mevzuatları bilebilme,	To know the general rules of safety at work, to know about regulations
2	Çalışma ortamındaki tehlikeleri tanıyabilme,	To know the hazards in the work environment
3	Karşılaşılabileceği tehlikeler için süratle risk analizi yapabilme,	Ability to rapidly analyze the risks faced dangers
4	Riskleri nasıl bertaraf edebileceği hakkında bilgi sahibi olabilme,	Knowledge about how to be able to eliminate the risks
5	Ortamın güvenli hale getirilmesinde yardım alabileceği kurum kuruluşlar ile iş birliği yapabilme	Ability to cooperate with institutions and organizations and can receive help in making the environment safe
6	Tehlikelere karşı ekip arkadaşlarına ve vatandaşlara karşı bilgi verebilme,	Teammates against the dangers and to provide information to citizens
7	Tehlikelere karşı vatandaşları yönlendirebilme,	To direct citizens to the dangers
8	Belirlediği risklere karşı hangi araç- gereç ile müdahale edeceğini bilebilme	Identify the risks against which interfere with teaching devices will be able to know
9	Kişisel koruyucu malzeme ve teçhizatı tanıyabilme, her türlü kişisel koruyucu malzeme ve teçhizatı kullanabilme,	To know the equipment and personal protective equipment, personal protective equipment and use of all types of equipment
10	Kişisel koruyucu teçhizatların işlevlerini bilebilme	Know the functions of personal protective equipment
11	Kişisel koruyucu teçhizatların bakımlarını ve temizliğini bilebilme,	Know the maintenance and cleaning of personal protective equipment
12	Kişisel koruyucu malzeme ve teçhizatı muhafaza edebilme,	Kişisel koruyucu malzeme ve teçhizatı muhafaza edebilme

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	İş güvenliği genel kuralları ve iş güvenliği ile ilgili mevzuatlar				
	The general rules related with occupational safety and regulations				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Çalışma ortamındaki tehlikeler	Uygulama			
	The dangers in the work place	Application			
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Risk analizi	Application			
	Risk analysis	Application			
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Risklerin yok edilmesi	Application			
	Elimination of risks	Application			
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Ortam güvenliği	Uygulama			
	The environment safety				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6					
	Ekip arkadaşlarını ve vatandaşları bilgilendirme				
	To give information to the team colleagues and citizens				
7	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Vatandaşları yönlendirme				
8	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Ara sınav				
	Midterm exam				
9	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Risklere karşı araç gereç ile müdahale ve araçların pozisyonu				
	Routing of the citizens				
10	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Malzeme ve teçhizatı tanıma	Uygulama			
	Intervention with equipment against the risks				
11	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Malzeme ve teçhizat kullanımı	Uygulama			
	Materials and equipment recognition	Application			

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Malzeme ve teçhizat bakımı	Uygulama			
	To use materials and equipment	Application			
13	Malzeme ve teçhizat depolanması	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	The maintenance of the materials and equipment	Application			
14	Malzeme ve teçhizat depolanması	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	The materials and equipment storage	Application			
15	Genel tekrar	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
16	Final Sınavı	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Final exam				

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

  

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60

  

Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:	100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:	

İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Derse Katılım / Attending Lectures	14	1.00	14.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	5	3.00	15.00
Final Sınavı / Final Examination	1	1.00	1.00
Ara Sınav için Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	5	3.00	15.00
Ara Sınav / Midterm Examination	1	1.00	1.00
Uygulama/Pratik / Practice	14	1.00	14.00
Toplam / Total:	40	10.00	60.00
Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 60.00/30.00 = 2.00 ~ 2.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 60.00 / 30.00 = 2.00 ~ 2.00			

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes																	
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.10	1.1.11	1.1.12	1.1.13	1.1.14	1.1.15	1.1.16	1.1.17	
1.İş güvenliği genel kurallarını bilip, ilgili mevzuatları bilebilme, / To know the general rules of safety at work, to know about regulations																		
2.Çalışma ortamındaki tehlikeleri tanıyabilme, / To know the hazards in the work environment																		
3.Karşılaşılabileceği tehlikeler için süratle risk analizi yapabilme, / Ability to rapidly analyze the risks faced dangers																		
4.Riskleri nasıl bertaraf edebileceği hakkında bilgi sahibi olabilme, / Knowledge about how to be able to eliminate the risks																		
5.Ortamın güvenli hale getirilmesinde yardım alabileceği kurum kuruluşlar ile iş birliği yapabilme / Ability to cooperate with institutions and organizations and can receive help in making the environment safe																		
6.Tehlikelere karşı ekip arkadaşlarına ve vatandaşlara karşı bilgi verebilme, / Teammates against the dangers and to provide information to citizens																		
7.Tehlikelere karşı vatandaşları yönlendirebilme, / To direct citizens to the dangers																		
8.Belirlediği risklere karşı hangi araç- gereç ile müdahale edeceğini bilebilme / Identify the risks against which interfere with teaching devices will be able to know																		

9.Kişisel koruyucu malzeme ve teçhizatı tanıyabilme, her türlü kişisel koruyucu malzeme ve teçhizatı kullanabilme, / To know the equipment and personal protective equipment, personal protective equipment and use of all types of equipment																	
10.Kişisel koruyucu teçhizatların işlevlerini bilebilme / Know the functions of personal protective equipment																	
11.Kişisel koruyucu teçhizatların bakımlarını ve temizliğini bilebilme, / Know the maintenance and cleaning of personal protective equipment																	
12.Kişisel koruyucu malzeme ve teçhizatı muhafaza edebilme, / Kişisel koruyucu malzeme ve teçhizatı muhafaza edebilme																	

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high