

**ULUSAL MESLEK STANDARDI**

**İTFAİYECİ**

**SEVİYE 3**

**REFERANS KODU** / …

**RESMİ GAZETE TARİH-SAYI / …**

|  |  |
| --- | --- |
| **Meslek:** | **İTFAİYECİ**  |
| **Seviye:** | **3[[1]](#footnote-1)** |
| **Referans Kodu:** | **…………………………** |
| **Standardı Hazırlayan Kuruluş(lar):** | **TÜM İTFAİYECİLER BİRLİĞİ DERNEĞİ** **(TİB)**  |
| **Standardı Doğrulayacak Sektör Komitesi:** | **MYK Adalet ve Güvenlik Sektör Komitesi** |
| **MYK Yönetim Kurulu Onay Tarih/ Sayı:** | **………… Tarih ve ………. Sayılı Karar** |
| **Resmi Gazete Tarih/Sayı:**  | **………………………………** |
| **Revizyon No:** | **00** |

**TERİMLER, SİMGELER VE KISALTMALAR**

**ACİL DURUM:** Genellikle hayati tehlike doğurup acil müdahale gerektiren ani ve öngörülmedik olayı,

**AFET:** Etkilediği toplum veya topluluğun kendi yerel imkânları ile baş etme kapasitesini aşan geniş çapta beşeri, ekonomik, çevresel kayıplar ve etkilere neden olan, toplum veya topluluğun işleyişinde ciddi bir kesintiyi,

**ALARM:** Bir uyarıyı bir tehlikeyi bildirmek için verilen işareti,

**ARAMA:** İtfai olaylar sırasında mahsur kalan veya kaybolan kazazedenin bulunduğu yerin belirlenmesine yönelik yapılan çalışmaları,

**BACA:** Yakıtların yanarken açığa çıkardığı gaz, partikül ve su buharının atmosfere taşınmasını sağlayan yolu,

**BOĞMA:** Yangında, reaksiyon oluşması için gerekli olan uygun karışım oranlarının oluşmasını önleme işlemini,

**DEKONTAMİNASYON:** Bulaşmayı giderme, temizlemeyi,

**EKİP:** Afet ve acil durumlarda, olay yerinde bulunanların tahliyesini sağlayan, olaya uygun yöntem, araç, gereç ve ekipmanla müdahale ederek söndürme, arama, kurtarma operasyonlarını yürüten ve hiyerarşik yapıda hareket eden 2 ile10 arasında itfaiyeciden oluşan birliği,

**ENGELLEME:** Yanma olayının reaksiyonu engelleyici maddelerle (anti-katalizör) durdurulması işlemini,

**GÖNÜLLÜ İTFAİYECİ:** Mesleği itfaiyecilik olmayan, profesyonel itfaiyecilerin istidam edilmesinin uygun olmadığı yerleşim yerlerinde gönüllü olarak görev üstlenen, eğitim, beceri ve donanım olarak profesyonel itfaiyeci imkân ve kabiliyetlerine sahip olan ve emir komuta zinciri içinde olaylara müdahale eden itfaiyeciyi,

**HİDRANT:** İtfaiye teşkilatının yangınlara müdahale esnasında su almak için kullandığı su şebekesine bağlı vanalı musluğu,

**ISCO:** Uluslararası standart meslek sınıflamasını,

**İSG:** İş sağlığı ve güvenliğini,

**İŞ KAZASI:** İşyerinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenen özre uğratan olayı,

**İŞ YERİ:** İtfaiye hizmetlerini yürüten teşkilatların hizmet binası, eklenti ve tesislerini,

**İTFAİ OLAY:** İtfaiye hizmetleri veren teşkilatların müdahalede bulunduğu her türlü olayı,

**İTFAİYE:** İtfaiyecilerin tüm gereksinimlerini karşılayacak şekilde tasarlanmış; garaj, yemekhane, yatakhane, lokal, spor salonu, eğitim alanları, depo, bakım-onarım atölyesi, önlem ve denetim faaliyetleri ile diğer idari bürolar, kütüphane, sosyal ve kültürel alanlar vb. bölümlerden oluşan, itfaiye hizmetlerini yerine getirmek için gerekli tüm araç, araç-gereç, malzeme, ekipman ve teçhizatı bünyesinde bulunduran hizmet binası ve itfai olaylara müdahale etmek için oluşturulmuş bulunan teşkilatları,

**İTFAİYE ARAÇLARI:** İtfaiye hizmetlerinde kullanılan, özel donanımla tasarlanmış motorlu araçları,

**İTFAİYECİ EĞİTİMLERİ:** İtfaiyecilere itfaiye hizmetlerini yerine getirebilme yeterliliğini kazandırmak için verilen itfaiyeci temel eğitimi ile ihtisas eğitimlerinin tamamını,

**İTFAİYE HİZMETLERİ:** İtfaiye teşkilatlarının, her türdeki itfai olaylara ilişkin müdahale faaliyetleri ile itfai olay öncesi ve sonrasında, itfaiye hizmet binaları içerisinde ve dışarısında itfai olayların önlenmesi veya etkilerinin ortadan kaldırılmasına yönelik olarak gerçekleştirmekte oldukları önlem, denetim, bilgilendirme, standardizasyon ve eğitim faaliyetlerinin tümünü,

**KARMA İTFAİYE TEŞKİLATI:** İtfaiyecilerin ve Gönüllü İtfaiyecilerin aynı hizmet binasını paylaşarak, birlikte görev yapmakta oldukları itfaiye teşkilatını,

**KARŞI ATEŞ OLUŞTURMA:** Orman yangınında, yanmayan alandan yanan alana doğru karşı ateş oluşturularak uygulanan söndürme yöntemini,

**KAZA:** Can ve mal kaybına, zarara neden olan olayı,

**KAZAZEDE:** Kazaya uğramış, kaza geçirmiş olan kimseyi,

**KBRN:** **Kimyasal (K), biyolojik (B), radyasyon (R) ve nükleer (N) tehlikeli maddeleri,**

**KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM (KKD):** Çalışanı, yürütülen işten kaynaklanan, sağlık ve güvenliği etkileyen bir veya birden fazla riske karşı koruyan, çalışan tarafından giyilen, takılan veya tutulan, bu amaca uygun olarak tasarımı yapılmış tüm alet, araç, gereç ve cihazları,

**KKT:** Kuru kimyevi tozu,

**KÖPÜK:** Su, hava ve deterjanın belli oranlarda karışımından elde edilen yangın söndürme maddesini,

**KURTARMA:** Tehlike ve risk altındakileri tehlike bölgesinden uzaklaştırmayı,

**MEŞÇERE:** Yaş, ağaç türü kombinasyonu, büyüme ya da kuruluş şekli, bunların hepsi veya bir kısmı ile kendisini çevresinden açık olarak ayıran ve en az bir hektar büyüklükte olan [orman](http://tr.wikipedia.org/wiki/Orman) parçasını,

**OLAY YERİ:** Olayın oluştuğu ve müdahalenin yapıldığı yeri,

**RİSK**: Tehlikeden kaynaklanacak kayıp, yaralanma ya da başka zararlı sonuç meydana gelme ihtimalini,

**RİSK DEĞERLENDİRMESİ:** İşyerinde var olan ya da dışarıdan gelebilecek tehlikelerin belirlenmesi, bu tehlikelerin riske dönüşmesine yol açan faktörler ile tehlikelerden kaynaklanan risklerin analiz edilerek derecelendirilmesi ve kontrol tedbirlerinin kararlaştırılması amacıyla yapılması gerekli çalışmaları,

**SOĞUTMA:** Bir ortam ya da maddeden ısı enerjisi alma işlemini,

**ŞERİT AÇMA:** Ormanda yangının yayılımı önlemek amacıyla, yanan alan ile yanmayan alanın arasında, belli bir hattın yanıcı örtüden arındırılması yöntemini,

**TAHKİMAT:** Kuyu, yer altı galerisi, üretim yeri gibi yapıların mal ve can emniyeti bakımından çalışılabilinir duruma sokmak ve çalışılabilir durumda tutmak için yerine göre ağaç, demir ve beton kullanılarak yapılan takviyeyi,

**TEHLİKE**: İşyerinde var olan ya da dışarıdan gelebilecek, çalışanı veya işyerini etkileyebilecek zarar veya hasar verme potansiyelini,

**YAKIT:** Katı, sıvı, gaz halde bulunan ve yanarak enerjiye dönüşen maddelerin tümünü,

**YAKIT GİDERME:** Yanıcı madde veya malzemenin, ortadan kaldırılması veya azaltılması ile gaz ve sıvı yakıtların kaynağından kesilmesi/kapatılmasını,

**YANGIN:** Kontrol dışındaki yanma olayını,

ifade eder.

**İÇİNDEKİLER**

[**1. GİRİŞ 7**](#_Toc411708782)

[**2. MESLEK TANITIMI 8**](#_Toc411708783)

[**2.1. Meslek Tanımı 8**](#_Toc411708784)

[**2.2. Mesleğin Uluslararası Sınıflandırma Sistemlerindeki Yeri 8**](#_Toc411708785)

[**2.3. Sağlık, Güvenlik ve Çevre İle İlgili Düzenlemeler 8**](#_Toc411708786)

[**2.4. Meslek ile İlgili Diğer Mevzuat 9**](#_Toc411708787)

[**2.5. Çalışma Ortamı ve Koşulları 11**](#_Toc411708788)

[**2.6. Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler 11**](#_Toc411708789)

[**3. MESLEK PROFİLİ 13**](#_Toc411708790)

[**3.1. Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri 13**](#_Toc411708791)

[**3.2. Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman 30**](#_Toc411708792)

[**3.3. Bilgi ve Beceriler 31**](#_Toc411708793)

[**3.4. Tutum ve Davranışlar 32**](#_Toc411708794)

[**4. ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME 33**](#_Toc411708795)

1. **GİRİŞ**

İtfaiyeci (Seviye 3) ulusal meslek standardı 5544 sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) Kanunu ile anılan Kanun uyarınca çıkartılan 5/10/2007 tarihli ve 26664 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Ulusal Meslek Standartlarının Hazırlanması Hakkında Yönetmelik ve 27/11/2007 tarihli ve 26713 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Mesleki Yeterlilik Kurumu Sektör Komitelerinin Kuruluş, Görev, Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik hükümlerine göre MYK’nın görevlendirdiği Tüm İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) tarafından hazırlanmıştır.

İtfaiyeci (Seviye 3) ulusal meslek standardı, sektördeki ilgili kurum ve kuruluşların görüşleri alınarak değerlendirilmiş, MYK Adalet ve Güvenlik Sektör Komitesi tarafından incelendikten sonra MYK Yönetim Kurulunca onaylanmıştır.

1. **MESLEK TANITIMI**
	1. **Meslek Tanımı**

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek elemanı; ilgili sorumlunun yönlendirmesi altında, iş sağlığı ve güvenliği şartlarına uyarak, çevre koruma ve kalite geliştirmeye özen göstererek; müdahale araç-gereç, malzeme, ekipman ve teçhizatlarını kullanma, itfai olaylara müdahale faaliyetleri ile koruma, önleme, arama ve kurtarma uygulamalarına katkı verme ve mesleki gelişim faaliyetlerine katılma bilgi ve becerilerine sahip nitelikli kişidir.

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek elemanı; genelde bir ekip içinde, ekip sorumlusunun yönlendirmesi altında, iş süreçlerinde ve görevlendirildiği operasyonlarda destek, yardım, hazırlık ve bakım faaliyetlerini gerçekleştirir.

* 1. **Mesleğin Uluslararası Sınıflandırma Sistemlerindeki Yeri**

**ISCO 08:** 5411 (İtfaiyeciler)

* 1. **Sağlık, Güvenlik ve Çevre İle İlgili Düzenlemeler**

4857 Sayılı İş Kanunu

5510 Sayılı Sosyal Sigortalar Kanunu

6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu

Asbestle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik

Atık Yönetimi Genel Esaslarına İlişkin Yönetmelik

Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik

Biyolojik Etkenlere Maruziyet Risklerinin Önlenmesi Hakkında Yönetmelik

Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik

Çalışanların Gürültü ile İlgili Risklerden Korunmasına Dair Yönetmelik

Çalışanların İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik

Çalışanların Patlayıcı Ortamların Tehlikelerinden Korunması Hakkında Yönetmelik

Çalışanların Titreşimle İlgili Risklerden Korunmalarına Dair Yönetmelik

Çalışma Gücü ve Meslekte Kazanma Gücü kaybı Oranı Tespit İşlemleri Yönetmeliği

Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği

Ekranlı Araçlarla Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik

Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği

Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği

Elle Taşıma İşleri Yönetmeliği

Geçici veya Belirli Süreli İşlerde İş Sağlığı ve Güvenliği Hakkında Yönetmelik

Hazırlama Tamamlama ve Temizleme İşleri Yönetmeliği

Hijyen Eğitimi Yönetmeliği

İlkyardım Yönetmeliği

İş Ekipmanlarını Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği

İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Yönetmeliği

İş Sağlığı ve Güvenliği Kurulları Hakkında Yönetmelik

İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği

İşyeri Bina ve Eklentilerinde Alınacak Sağlık ve Güvenlik Önlemlerine İlişkin Yönetmelik

İşyerlerinde Acil Durumlar Hakkında Yönetmelik

İşyerlerinde İşin Durdurulmasına Dair Yönetmelik

Kanserojen ve Mutajen Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik

Kimyasal Biyolojik Radyolojik ve Nükleer Tehlikelere Dair Görev Yönetmeliği

Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik

Kişisel Koruyucu Donanım Yönetmeliği

Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik

Makine Emniyeti Yönetmeliği

Muhtemel Patlayıcı Ortamlarda Kullanılan Teçhizat ve Koruyucu Sistemler ile İlgili Yönetmelik

Orman Yangınlarını Söndürme Çalışmaları Esnasında Ölenlere ve Sakatlananlara Ödenecek Tazminata İlişkin Yönetmelik

Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği

Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği

Tehlikeli Maddelerin Karayoluyla Taşınması Hakkında Yönetmelik

Tehlikeli Maddelerin ve Müstahzarlarının Sınıflandırılması Ambalajlanması ve Etiketlenmesi Hakkında Yönetmelik

Tehlikeli Maddelerle Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması Dağıtılması Hakkında Yönetmelik

Tehlikeli ve Çok Tehlikeli Sınıfta Yer Alan İşlerde Çalıştırılacakların Mesleki Eğitimlerine Dair Yönetmelik

Tozla Mücadele Yönetmeliği

Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği

Ayrıca, iş sağlığı ve güvenliği ve çevre ile ilgili yürürlükte olan kanun, tüzük, yönetmelik ve diğer mevzuata uyulması ve konu ile ilgili risk değerlendirmesi yapılması esastır.

* 1. **Meslek ile İlgili Diğer Mevzuat**

190 Sayılı Genel Kadro Usulü Hakkında Kanun

193 Sayılı Gelir Vergisi Kanunu

213 Sayılı Vergi Usul Kanunu

657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu

854 Deniz İş Kanunu

2920 Sayılı Sivil Havacılık Kanunu

2935 Sayılı Olağanüstü Hal Kanunu

3194 Sayılı İmar Kanunu

4536 Sayılı Denizlerde Yurt Yüzeyinde Görülen Patlayıcı Madde ve Şüpheli Cisimlere Uygulanacak Esaslara İlişkin Kanun

4562 Sayılı Organize Sanayi Bölgeleri Kanunu

4922 Sayılı Denizde Can ve Mal Koruma Hakkında Kanun

5188 Sayılı Özel Güvenlik Hizmetlerine Dair Kanun

5216 Sayılı Büyükşehir Belediye Kanunu

5237 Sayılı Türk Ceza Kanunu

5271 Sayılı Ceza Muhakemesi Kanunu

5312 Sayılı Deniz Çevresinin Petrol ve Diğer Zararlı Maddelerle Kirlenmesinde Acil Durumlarda Müdahale ve Zararların Tazmini Esaslarına Dair Kanun (ve ilgili yönetmelikler)

5393 Sayılı Belediye Kanunu

5442 Sayılı İl Özel İdaresi Kanunu

5684 Sayılı Sigortacılık Kanunu (ve ilgili yönetmelikler)

5902 Sayılı Afet ve Acil Durum Yönetim Başkanlığı Kanunu

6831 Sayılı Orman Kanunu

7269 Sayılı Umumi Hayata Müessir Afetler Dolayısıyla Alınacak Tedbirlerle Yapılacak Yardımlara Dair Kanun

Afet ve Acil Durum Müdahale Hizmetleri Yönetmeliği

Afet ve Acil Durum Yönetim Merkezleri Yönetmeliği

Alt İşverenlik Yönetmeliği

Basit Basınçlı Kaplar Yönetmeliği

Belediye İtfaiye YönetmeliğiDevlet Arşiv Hizmetleri Hakkında Yönetmelik

Elektrik ile İlgili Fen Adamlarının Yetki, Görev ve Sorumlulukları Hakkında Yönetmelik

Enerji Kaynaklarının ve Enerjinin Kullanımında Verimliliğin Artırılmasına Dair Yönetmelik

Gemiadamları Yönetmeliği

Havaalanları Yer Hizmetleri Yönetmeliği
İş Kanununa İlişkin Çalışma Süreleri Yönetmeliği

İş Kanununa İlişkin Fazla Çalışma ve Fazla Sürelerle Çalışma Yönetmeliği

İş Yeri Açma ve Çalışma Ruhsatlarına İlişkin Yönetmelik

Kadro, Terfi, Atanma vb. Konular İlgili Belediye ve Bağlı Kuruluşları ile Mahalle İdare Birlikleri Norm Kadro İlke ve Standartlarına Dair Yönetmelik

Karada Çıkabilecek Yangınlarla Deniz, Liman veya Kıyıda Çıkıp Karaya Ulaşabilecek ve Yayılabilecek veya Karada Çıkıp Kıyı, Liman ve Denize Ulaşabilecek Yangınlara Karşı Alınabilecek Önleme, Söndürme ve Kurtarma Tedbirleri Hakkında Yönetmelik

Köpekli Arama Timi Çalışma ve Sınav Yönetmeliği

Mahalli İdare Personelinin Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliğine Dair Yönetmelik

Organize Sanayi Bölgeleri Uygulama Yönetmeliği

Orman Yangınlarının Önlenmesi ve Söndürülmesinde Görevlilerin Görecekleri İşler Hakkında Yönetmelik

Orman Yangınlarını Söndürme Çalışmaları Esnasında Ölenlere ve Sakatlananlara Ödenecek Tazminata İlişkin Yönetmelik

Postalar Halinde İşçi Çalıştırılarak Yürütülen İşlerde Çalışmalar İlişkin Özel Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik

Sığınak Yönetmeliği

Sivil Hava Meydanları, Limanlar ve Sınır Kapılarında Güvenliğin Sağlanması, Görev ve Hizmetlerin Yürütülmesi Hakkında Yönetmelik

Türk Arama ve Kurtarma Yönetmeliği

Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

Yapı Malzemelerinin Tabi Olacağı Kriterler Hakkında Yönetmelik

Yıllık Ücretli İzin Yönetmeliği

Belediyelerin itfaiye teşkilatları ile ilgili diğer iç hizmet mevzuatları

Ayrıca, meslek ile ilgili yürürlükte olan kanun, tüzük, yönetmelik ve diğer mevzuata uyulması esastır.

* 1. **Çalışma Ortamı ve Koşulları**

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek elemanı; afet ve acil durum yönetimi sektörüne mensup olup, sağlık, emniyet, ulaştırma, madencilik, ormancılık, enerji, inşaat, otomotiv, denizcilik, spor, eğitim, haberleşme, şehir planlama, altyapı, iş sağlığı ve güvenliği sektörleri ile de ilişkili olarak çalışır.

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek elemanı; profesyonel, karma ve gönüllü itfaiye teşkilatları ile Organize Sanayi Bölgelerine bağlı itfaiye teşkilatlarında çalışır.

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek elemanının çalışma yerleri; itfaiye hizmet binaları ve eklentileri, itfaiye araçları, itfaiye hizmetlerinin sunulduğu mahaller, ulaşım yolları ve itfaiye olaylarının meydana geldiği yerlerdir.

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek elemanı; itfai olayların özelliklerine göre yanıcı, parlayıcı, patlayıcı, zehirli, toksik, korozif ve boğucu, kapalı, dar, karanlık, derin, yüksek, aşırı sıcak/soğuk ortamlarda yoğun stres altında çalışır. Meslekte, acil durumlardan kaynaklanan, nöbet ve operasyonun devamlılığına dayalı bir çalışma düzeni söz konusudur.

Mesleğin icrası esnasında; alev ve yüksek ısıya maruz kalma sonucu oluşan yanıklar, patlamalar, yüksekten düşme(ler), suda çalışmalarda boğulmalar, kesilme sonucu yaralanmalar, zehirlenmeler, tahriş edici maddelere maruz kalma, biyolojik, radyolojik ve nükleer maddelere maruz kalma, yangın sonucu ortaya çıkan dumana maruz kalma, uzun süreli çalışmalarda bedensel ve zihinsel yorgunluk, stres/birikmiş stres ve bağlı ortaya çıkan psikolojik rahatsızlıklar, aşırı yük kaldırma ve bağlı olarak oluşan fiziksel rahatsızlıklar (ortopedik hastalıklar) ve kimyasalların açığa çıkması sonucu maruz kalmadan kaynaklanan, kimyasalın cinsine göre ortaya çıkan hastalıklar gibi iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini gerektiren yıpranma, kaza ve yaralanma riskleri bulunmaktadır. Risklerin tamamen ortadan kaldırılamadığı durumlarda ise işveren tarafından sağlanan uygun kişisel koruyucu donanımı kullanarak çalışır.

* 1. **Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler**

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek elemanı; yaptığı/yapacağı görevlerin gerektirdiği bilgi ve beceriyi kazandıracak İtfaiyeci Eğitimlerini alır. Mesleğin icrası esnasında kurum tarafından hazırlanmış olan hizmet içi eğitim programlarına (mesleki geliştirme, tekâmül ve tekrarlama) katılır. Görev gereği ve çalıştığı birime özgü, yasal olarak zorunlu olan sertifikaları (ilkyardım, gönüllü itfaiyeci kimlik belgesi, sürücü belgesi, gemi adamı cüzdanı vb. ) alır.

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek elemanı; sabırlı, dayanıklı, soğukkanlı, güçlü, pratik, çevik, ekip çalışmasına yatkın, el becerileri gelişmiş ve zor şartlar altında uzun süreli çalışabilen niteliktedir. Bununla birlikte temel/basit düzeyde kimya, fizik, elektrik, mekanik, elektronik, iletişim, psikoloji vb. bilgisine de sahiptir.

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek elemanı; mesleğe giriş aşamasında ve 6331 sayılı İSG Kanunu’nun 15. maddesi gereğince periyodik sağlık taramasına tabi tutulur. Sağlık taraması sonuçlarının, görev alanı ile ilgili çalışmaya elverişli olduğunu göstermesi gerekir.

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek elemanı; agorafobi (açık yer ya da kalabalık korkusu), akluofobi (karanlıktan korkma), akrofobi (yüksek yerlerden korkma), akustikofobi (belirli seslerden korkma), amatofobi (toz korkusu), anemofobi (fırtına korkusu), antlofobi (sel korkusu), batofobi (derinlik korkusu, yüksek binaların yanından geçmekten korkma), hematofobi (kan korkusu), hidrofobi (sudan, yüzmekten ya da boğulmaktan korkma), kemofobi (kimyasal maddelerden korkma), kenofobi (karanlık korkusu), klostrofobi ( kapalı yer korkusu), nekrofobi (cesetten korkma), termofobi (ısıdan korkma) ve zoofobi ( hayvanlardan korkma) vb. fobilerine (korkularına) sahip olmamalıdır.

1. **MESLEK PROFİLİ**
	1. **Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **A** | İş sağlığı ve güvenliği ve çevre koruma önlemlerini uygulamak(devamı var) | **A.1** | Risk, tehlike ve önlemlerin tanımlanmasına katkı vermek | **A.1.1** | Çalışma ortamına, olay yerine ve yapılacak operasyonun özelliğine göre, kendisi için olası risk ve tehlike durumlarını tanımlar.  |
| **A.1.2** | Belirlenmiş risk ve tehlikelere yönelik alınması gereken İSG önlemlerini yerine getirir. |
| **A.2** | İşyeri ortamı ve olay yerinde güvenlik önlemlerini uygulamak | **A.2.1** | İşyeri için belirlenmiş olan güvenlik ve acil durum faaliyet ve önlemlerini talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine göre uygular. |
| **A.2.2** | İşyeri ortamı ve olay yerinde, olası risk ve tehlikelere ilişkin güvenlik uygulamalarını (şeridi çekme, sesli ve görsel uyarı materyalleri koyma, bariyer çekme, aydınlatma vb.) talimatlarda belirtilen şekilde ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre gerçekleştirir. |
| **A.2.3** | İşyeri ortamı ve olay yerindeki risk ve tehlike kaynaklarının giderilmesine yönelik faaliyet ve uygulamaları, belirlenmiş teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak ve/veya amirinin yönlendirmesine göre yapar. |
| **A.2.4** | İşyeri ortamı ve olay yerinde fark ettiği risk ve tehlikeleri amirine bildirir. |
| **A.2.5** | İşyeri ortamı ve olay yerinde, risk ve tehlike durumlarına yönelik olarak belirlenmiş KKD’leri, talimatlarda belirtilen yöntem ve standartlara riayet ederek ve/veya amirinin yönlendirmesine göre kullanır. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **A** | İş sağlığı ve güvenliği ve çevre koruma önlemlerini uygulamak | **A.3** | Araç-gereç, ekipman ve KKD'leri güvenlik koşullarına uygun kullanmak | **A.3.1** | Araç-gereç, malzeme ve ekipmanları kullanım kılavuzlarına, güvenlik talimatlarına riayet ederek ve/veya amirinin yönlendirmesine göre kullanır.  |
| **A.3.2** | Araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD’lerin düzenli kontrol ve bakımlarını, talimatlara ve/veya ilgilisinin yönlendirmesine göre yapar.  |
| **A.3.3** | Araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin düzenli kontrol ve bakımında, kendini korumaya yönelik önlemleri alır. |
| **A.4** | Kişisel sağlığını korumak | **A.4.1** | Bedensel ve psikolojik sağlığını korumaya ve geliştirmeye yönelik belirlenmiş etkinlik ve spor faaliyetlerini uygular.  |
| **A.4.2** | Belirlenmiş dönemlerde, periyodik sağlık kontrol ve testlerini yaptırır. |
| **A.4.3** | Periyodik sağlık kontrol ve test sonuçlarını talimatlara uygun olarak ilgilisine bildirir. |
| **A.4.4** | İş kazası durumunda, mevzuata ve/veya belirlenmiş talimata uygun şekilde ilgilisine ve amirine bildirimde bulunur.  |
| **A.5** | Çevre koruma önlemlerini uygulamak | **A.5.1** | İşyeri ortamında ortaya çıkan atıkları belirlenmiş talimatlara ve/veya ilgilisinin yönlendirmesine göre tasnif eder.  |
| **A.5.2** | İşyeri ortamında ortaya çıkan ve tasniflenen atıkları, talimata ve/veya ilgilisinin yönlendirmesine göre imha eder/edilmesini sağlar. |
| **A.5.3** | İşyeri ortamı ve olay yerinde, olası çevre risklerine karşı belirlenmiş önlemleri, talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine göre yerine getirir. |
| **A.5.4** | İşyeri ortamı ve olay yerinde, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'leri, talimatlarda belirtildiği şekilde ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre israf edilmeden etkin ve verimli şekilde kullanır. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **B** | Kalite ve iş süreçlerinin geliştirilmesine katkı vermek | **B.1** | Kalite geliştirme faaliyetlerine katkı vermek | **B.1.1** | İş süreçlerini tanımlayan görev tanımı ve iş süreçlerinin oluşturulmasına, belirlenmiş yöntem ve/veya amirinin yönlendirmesine göre katkı verir.  |
| **B.1.2** | İş süreçlerini tanımlayan görev tanımı ve iş süreçlerinin güncellenmesine yönelik işlemlere, belirlenmiş yöntemler ve/veya amirinin yönlendirmesine göre katkı verir. |
| **B.1.3** | Görev alanıyla ilgili kalite iyileştirme ve geliştirme uygulamalarını belirlenmiş yöntemlere ve/veya amirinin yönlendirmesine göre gerçekleştirir. |
| **B.1.4** | İş süreçlerine ilişkin bilgi, belge, doküman ve kayıtları, kalite prosedürlerine uygun olarak ve/veya amirinin yönlendirmesine göre oluşturur. |
| **B.2** | İş geliştirme faaliyetlerine katkı vermek | **B.2.1** | İş süreçlerinin iyileştirilmesine ve geliştirilmesine yönelik görüş-önerilerini talimatlara uygun olarak ilgili amirine bildirir. |
| **B.2.2** | İşyeri ortamı, araç-gereç, malzeme ve ekipman ile personel sorunlarının giderilmesine yönelik iyileştirme ve geliştirme uygulamaları çerçevesinde planlanmış faaliyetleri amirinin yönlendirmesine göre gerçekleştirir. |
| **B.2.3** | Görevi ile ilgili iş süreçlerinin performansını izler. |
| **B.3** | Strateji ve ana planlara bağlı faaliyetlere katkı vermek | **B.3.1** | İş süreçlerine ilişkin hedef ve stratejilerin oluşturulmasına yönelik görüş-önerilerini, ilgilisine ve/veya amirine bildirir. |
| **B.3.2** | Stratejik plan ve bağlı plan-programlarda yer alan kendisi ile ilgili hedef, strateji ve politikalara ulaşılmasını sağlayacak faaliyetleri, iş süreçlerine ve/veya amirinin yönlendirmesine göre gerçekleştirir. |
| **B.3.3** | Stratejik plan ve bağlı plan-programlarda kendisi ile ilgili faaliyetleri, talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine göre gerçekleştirir, aksaklıkları ilgili amirine bildirir. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **C** | Müdahale destek faaliyetlerine katkı vermek(devamı var) | **C.1** | Araç-gereç, malzeme ve ekipmanı hazır halde bulundurmak  | **C.1.1** | Araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin kullanma kılavuzunda belirtilen koşullarda ve/veya amirinin yönlendirmesine göre bakımlarını yaparak her an kullanıma hazır halde bulundurur. |
| **C.1.2** | Araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin kullanımı ve bakımı sırasında karşılaşılan arıza durumlarının ön tespitini yapar. |
| **C.1.3** | Araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin basit parça değişimlerini ve temel arıza giderme işlemlerini talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine göre gerçekleştirir. |
| **C.1.4** | Aydınlatma ve havalandırma sistemlerini, talimat ve prosedürlere ve/veya amirinin yönlendirmesine göre kurar, test eder ve görev halde bulundurur. |
| **C.1.5** | Araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin kritik çalışma seviyelerini, talimat ve prosedürlere ve/veya amirinin yönlendirmesine göre ölçer, test eder ve görev hazır halde bulundurur. |
| **C.2** | İş süreci kayıtlarını oluşturmak (devamı var) | **C.2.1** | Olay ve olay süreçlerine ilişkin görsel ve sesli kayıtlar ile olay bilgilerini, talimatlara ve amirinin yönlendirmesine göre toplar, derler ve formatına ve amacına uygun olarak hazırlar. |
| **C.2.2** | Araç-gereç, malzeme ve ekipmanlara ilişkin kayıtları, belirlenmiş talimat ve prosedürlere ve/veya amirinin yönlendirmesine oluşturur ve tutar. |
| **C.2.3** | Görev alanı ile ilgili kayıtları, sistemine uygun olarak ve/veya amirinin yönlendirmesine göre oluşturur, tasnif eder ve arşivler. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **C** | Müdahale destek faaliyetlerine katkı vermek(devamı var) | **C.2** | İş süreci kayıtlarını oluşturmak | **C.2.4** | Görev alanı ile ilgili kayıt oluşturma, raporlama ve arşivlemeye yönelik bilgi sistemlerini talimat ve prosedürlere ve/veya ilgilisinin/amirinin yönlendirmesine göre kullanır. |
| **C.2.5** | Bilgi sistemlerini, talimatlara ve/veya ilgilisinin/amirinin yönlendirmesine göre etkin olarak kullanır. |
| **C.3** | Mal ve hizmet tedarik sürecine katkı vermek | **C.3.1** | Araç-gereç, malzeme ve ekipmanların stok-envanter durumlarını, talimat ve prosedürlere ve/veya amirinin yönlendirmesine göre takip eder. |
| **C.3.2** | Araç-gereç, malzeme ve ekipmanların tüketim durumuna göre tedarik ihtiyaç listesini, talimata ve/veya amirinin yönlendirmesine göre oluşturur. |
| **C.3.3** | Araç-gereç, malzeme ve ekipman talep işlemlerini, talimata ve/veya amirinin yönlendirmesine göre gerçekleştirir. |
| **C.4** | İhbar almak ve müdahale hazırlığı yapmak | **C.4.1** | Gelen ihbar ve emre uygun araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD hazırlığını, plan-program, hedef, strateji ve politikalarda tanımlanmış optimum süreye uygun şekilde tamamlar. |
| **C.4.2** | Gelen ihbar ve emrin gereğini, talimat, hedef, strateji ve/veya amirinin yönlendirmesine göre tanımlanan en kısa sürede yerine getirir. |
| **C.4.3** | Olay yerine optimum sürede ulaşılmasını sağlayacak en uygun ve en kısa güzergâh ve alternatif rotaların öğrenilmesine ilişkin programlara katılır. |
| **C.4.4** | İletişim sistemini kullanarak ihbar verenle iletişimi sürdürüp adres, olay türü vb. bilgilerini tam olarak alır. |
| **C.4.5** | Alınan ihbar ve ilgili bilgileri, istasyon alarm/uyarı sistemi ile alarm tür ve düzeyine uygun şekilde ekip/ekiplere iletir. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **C** | Müdahale destek faaliyetlerine katkı vermek | **C.5** | Müdahale öncesi ekip içi faaliyetleri gerçekleştirmek | **C.5.1** | Olayın ve operasyonun kapsam ve içeriğine sayıca ve nitelikçe uygun olarak oluşturulan ekibe amirinin değerlendirmesine göre katılır. |
| **C.5.2** | Olay yerinde, talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine göre ekip içi iletişim ve koordinasyonun sürdürülmesine katkı sağlar. |
| **C.5.3** | Ekip içi moral ve motivasyonunu destekleyici çalışmalara katılır. |
| **C.5.4** | Operasyonlarda, talimat ve prosedürlere ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre Gönüllü İtfaiyeciler ile uyum ve koordinasyon içinde çalışır. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **D** | İtfai olaylara müdahaleye katkı vermek(devamı var) | **D.1** | Olay ve olay yeri değerlendirmesine katkı vermek | **D.1.1** | Olay yerindeki bilgi toplama ve keşif çalışmalarına talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre katılır. |
| **D.1.2** | Verilen görevle ilgili olası risk ve tehlikelere karşı kendisi için belirlenmiş korunma ve güvenlik önlemlerini talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine riayet ederek uygular.  |
| **D.2** | Müdahale planlaması uygulamalarını gerçekleştirmek | **D.2.1** | Müdahaleyi engelleyen veya geciktiren durumları olay yeri amirine bildirir. |
| **D.2.2** | Uzun süren çalışmalarda ihtiyaç duyduğu lojistik desteğin teminine yönelik olay yeri amirine bildirimde bulunur. |
| **D.2.3** | Müdahale sürecinde bulunduğu ekip üyeleri arasında operasyonel iletişimi, talimatlara ve olay yeri amirinin yönlendirmesine göre sağlar. |
| **D.3** | Operasyona uygun ekipmanları kullanmak | **D.3.1** | Operasyonun özelliklerine uygun araç-gereç, malzeme ve ekipmanları, talimat ve prosedürlere uygun olarak ve/veya amirinin yönlendirmesine göre kurar ve kullanır. |
| **D.3.2** | Olay yerinde aydınlatma ve havalandırma sistemlerini, talimat ve prosedürlere ve/veya amirinin yönlendirmesine göre kurar ve kullanır. |
| **D.3.3** | Kullanacağı araç-gereç, malzeme ve ekipmanların, yakıt ve söndürme malzemelerinin (su, köpük maddesi, KKT, vb.) seviyelerini takip eder. |
| **D.3.4** | Kritik seviyeye düşen araç-gereç, malzeme ve ekipmanların, yakıt ve söndürme malzemelerinin (su, köpük maddesi, KKT, vb.) yöntemine uygun olarak ikmalini yapar. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **D** | İtfai olaylara müdahaleye katkı vermek(devamı var) | **D.4** | Yangın söndürme faaliyetlerine katkı vermek | **D.4.1** | Yangının yeri, türü, boyutu ve çevre şartlarına ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun ekipman, teknik ve yöntemleri (boğma, engelleme, soğutma, yakıtı giderme, etrafını çevirme, müdahale cephesi belirleme, karşı ateş oluşturma, şerit açma) kullanarak müdahaleyi gerçekleştirir. |
| **D.4.2** | Yangın ortamında mahsur kalanların kurtarılması için talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak kurtarma işlemini gerçekleştirir. |
| **D.5** | Arama kurtarma faaliyetlerine katkı vermek (devamı var) | **D.5.1** | Dumanlı, alevli ortamlar, derin, kapalı ve yüksek alanlar (kuyu, sarnıç, mağara, vb.) ile sel ve su baskını olaylarında, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre, uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak duman tahliyesini gerçekleştirir. |
| **D.5.2** | Dumanlı, alevli ortamlar, derin, kapalı ve yüksek alanlar (kuyu, sarnıç, mağara, vb.) ile sel ve su baskını ve bina çökmesi ve toprak kayması olaylarında, gerekmesi halinde talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre olay yerinde destekleme ve tahkimat çalışmalarını yapar. |
| **D.5.3** | Dumanlı, alevli ortamlar, derin, kapalı ve yüksek alanlar (kuyu, sarnıç, mağara, vb.) ile sel ve su baskını ve bina çökmesi ve toprak kayması olaylarında, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak kazazedeye erişir. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **D** | İtfai olaylara müdahaleye katkı vermek(devamı var) | **D.5** | Arama kurtarma faaliyetlerine katkı vermek (devamı var) | **D.5.4** | Dumanlı, alevli ortamlar, derin, kapalı ve yüksek alanlar (kuyu, sarnıç, mağara, vb.) ile sel ve su baskını ve bina çökmesi ve toprak kayması olaylarında, talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine göre eriştiği kazazedeyi, ilkyardım, kurtarma ve taşıma teknik, yöntem ve ekipmanlarını kullanarak çıkarır. |
| **D.5.5** | Ulaşım aracı kazalarındaki arama kurtarma olaylarında, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre olay yeri güvenlik önlemlerini alır. |
| **D.5.6** | Ulaşım aracı kazalarındaki arama kurtarma olaylarında, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun fiziksel arama yöntemlerini kullanarak kazazedenin araç ve araç civarındaki yerini tespit eder. |
| **D.5.7** | Ulaşım aracı kazalarındaki arama kurtarma olaylarında, gerekmesi halinde talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak destekleme ve sabitleme çalışmalarını yapar. |
| **D.5.8** | Ulaşım aracı kazalarındaki arama kurtarma olaylarında, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre ilerleme, hareket ve kurtarma tekniklerini uygulayarak kazazedeye erişir. |
| **D.5.9** | Ulaşım aracı kazalarındaki arama kurtarma olaylarında, erişilen kazazedeyi, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun ilkyardım, kurtarma, taşıma teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak çıkarır. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **D** | İtfai olaylara müdahaleye katkı vermek(devamı var) | **D.5** | Arama kurtarma faaliyetlerine katkı vermek (devamı var) | **D.5.10** | Dağda kaybolma veya mahsur kalma olaylarında, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun fiziksel/cihazlı/köpekli arama yöntemlerini kullanarak kazazedelerin yerini tespit eder. |
| **D.5.11** | Dağda kaybolma veya mahsur kalma olaylarında, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre dağda tırmanma, yürüyüş, yön bulma ve kurtarma teknik ve ekipmanlarını kullanarak yeri belirlenen kazazedeye erişir. |
| **D.5.12** | Dağda kaybolma veya mahsur kalma olaylarında, erişilen kazazedeyi, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun ilkyardım, kurtarma, taşıma teknik, yöntem ve ekipmanlarını kullanarak kurtarır. |
| **D.5.13** | Çığda arama kurtarma olaylarında, gerekmesi halinde, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre tahkimat ve destekleme işlemlerini uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak gerçekleştir. |
| **D.5.14** | Çığda arama kurtarma olaylarında, çığın türü, kopma noktası, akış hızı, arazinin eğimi bilgileri ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun arama teknik, yöntem ve ekipmanlarını kullanarak kazazedenin yerini tespit eder. |
| **D.5.15** | Çığda arama kurtarma olaylarında, yeri belirlenen kazazedeye, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun arama kurtarma teknik, yöntem ve ekipmanlarını kullanarak erişir. |
| **D.5.16** | Çığda arama kurtarma olaylarında, kazazedeyi, talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine göre uygun ilkyardım, kurtarma ve taşıma teknik, yöntem ve ekipmanlarını kullanarak çıkarır. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **D** | İtfai olaylara müdahaleye katkı vermek(devamı var) | **D.5** | Arama kurtarma faaliyetlerine katkı vermek (devamı var) | **D.5.17** | Doktor/sağlık personeli gözetiminde, kazazedenin vücudundan çıkarılması gereken (demir parçası, yüzük, vb.) nesneyi, uygun teknik, yöntem ve ekipmanlar kullanarak çıkarır. |
| **D.5.18** | Asansör, korkuluk vb. yerlerde sıkışan/mahsur kalan kazazedeyi, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak bulunduğu ortamdan çıkarır. |
| **D.5.19** | Mahsur kalan hayvanları, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak kurtarır. |
| **D.5.20** | KBRN unsurunun türü, yoğunluğu ve çevresel yayılımına, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre, karantina bölgesini uygun yöntemler kullanarak (güvenlik şeridi çekme, sesli ve görsel uyarı materyalleri koyma, bariyer çekme, aydınlatma vb.) işaretler. |
| **D.5.21** | Karantina bölgesinde, tecrid, yayılmayı önleme, engelleme, ortam maddesi tahliye ve söndürme uygulamalarını, talimat ve prosedürlere ve/veya amirinin yönlendirmesine göre uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak gerçekleştirir. |
| **D.5.22** | Karantina bölgesinde, arama kurtarma işlemleri için talimat ve prosedürlere ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak kazazedenin yerini tespit eder. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **D** | İtfai olaylara müdahaleye katkı vermek | **D.5** | Arama kurtarma faaliyetlerine katkı vermek | **D.5.23** | Karantina bölgesi ve/veya olay yerinde, erişilen kazazedeyi, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre uygun ilkyardım, kurtarma ve taşıma teknik, yöntem ve ekipmanlarını kullanarak çıkarır. |
| **D.5.24** | Karantina bölgesinde, dekontaminasyon (temizleme, arındırma) uygulamalarını, talimat ve prosedürlere ve/veya amirinin yönlendirmesine göre uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak gerçekleştirir. |
| **D.6** | Olay sonrası işlemlere katkı vermek | **D.6.1** | Müdahale sonrası, toparlanma kararının verilmesi ile birlikte talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre araç-gereç, malzeme ve ekipmanların toparlanma çalışmalarını gerçekleştirir. |
| **D.6.2** | Talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre, olay yerini güvenliği sağlanmış bir şekilde ilgililerine teslim eder. |
| **D.6.3** | Müdahale sonrası, talimat ve/veya amirinin yönlendirmesine göre olayda kullanılan, harcanan, zayi olan itfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanlara ilişkin olay kayıtlarını oluşturur. |
| **D.6.4** | Müdahale sonrası, talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine göre olay değerlendirme çalışmalarına katılır ve raporlama işlemlerine katkı verir. |
| **D.6.5** | KBRN olaylarında, karantinanın kaldırılması işlemlerini (güvenlik şeridini, sesli ve görsel uyarı materyallerini ve bariyer(ler)i kaldırma, araç-gereç, malzeme ve ekipmanları toplama vb.), talimatlara ve olay yeri amirinin yönlendirmesine göre yapar. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **E** | İtfai olay önlem faaliyetlerine katkı vermek(devamı var) | **E.1** | Su kaynaklarının (hidrant, sarnıç, depo vb.) yönetimi faaliyetlerine katkı vermek | **E.1.1** | Görev bölgesindeki su kaynaklarının (hidrant, sarnıç, depo, gölet, baraj vb.) tespiti, çalışıp çalışmadıklarının kontrolü ve ihtiyaç duyulan yerlerin tespitine yönelik saha keşif programlarına, talimatlara ve/veya ilgilisinin/amirinin yönlendirmesine göre katılır. |
| **E.1.2** | Mevcut ve ihtiyaç duyulan su kaynaklarının, talimatlara ve/veya ilgilisinin/amirinin yönlendirmesine göre tespit eder. |
| **E.1.3** | Mevcut ve ihtiyaç duyulan su kaynaklarının kayıt ve bildirim işlemlerini gerçekleştirir. |
| **E.2** | Bina ve tesislerde yangın önlem faaliyetlerine katkı vermek | **E.2.1** | Talep olması ve/veya gerekmesi halinde; bina ve tesislerin bacalarının (doğalgaz hariç) çekip çekmediğinin işlevselliğine yönelik kontrolleri yapar veya baca temizliği hizmeti vermekle yetkilendirilmiş firmalara yaptırır. |
| **E.2.2** | Talep olması ve/veya gerekmesi halinde; bina ve tesislerin (doğalgaz hariç) bacalarını uygun teknik, yöntem ve ekipmanları kullanarak temizler veya baca temizliği hizmeti vermekle yetkilendirilmiş firmalara temizletir. |
| **E.3** | Riskli yerlerdeki önlem faaliyetlerine katkı vermek (devamı var) | **E.3.1** | Görev alanı ile ilgili risk taşıyan faaliyetlerde (toplantı, miting, konser, spor müsabakaları, denizden tehlikeli madde taşınması, uçak yakıt ikmali vb.), talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre güvenlik tedbirlerine ilişkin uygulamaları gerçekleştirir. |
| **E.3.2** | Görev alanındaki kritik bina ve tesislerin belirlenmesine, talimat ve prosedürlere ve/veya amirinin yönlendirmesine göre katkı verir. |
| **E.3.3** | Belirlenmiş kritik bina ve tesislerin incelenmesi, müdahale planı ve senaryo hazırlanması çalışmalarına, amirinin yönlendirmesine göre katkı verir. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **E** | İtfai olay önlem faaliyetlerine katkı vermek | **E.3** | Riskli yerlerdeki önlem faaliyetlerine katkı vermek | **E.3.4** | Görev alanında belirlenmiş kritik bina ve tesislerde, hazırlanmış müdahale planı ve senaryoya ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre tatbikat ve diğer uygulamaları gerçekleştirir. |
| **E.3.5** | Görev bölgesinde, görev alanı ile ilgili, halk/kurum/kuruluşlara yönelik tatbikat, tanıtım ve bilinçlendirme çalışmalarını, talimatlara ve/veya olay yeri amirinin yönlendirmesine göre gerçekleştirir. |
| **E.3.6** | Gerçekleştirdiği önlem faaliyetleri ve faaliyet sonuçlarına ilişkin kayıt ve raporlamaları gerçekleştirir. |
| **E.4** | Orman yangınlarını önleme ve koruma uygulamalarına katkı vermek | **E.4.1** | Orman alanlarında, görev alanındaki orman bölgesinin yangın risk ve tehlikelerinin azaltılması için belirlenmiş paydaşlarla talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine göre uyum ve işbirliği içinde çalışır. |
| **E.4.2** | Orman alanlarında, görev alanındaki yangına hassas ormanlarda meşçere alt tabaka bakımlarını, talimatlara ve/veya amirinin yönlendirmesine göre yapar. |
| **E.4.3** | Orman alanlarında, görev alanındaki orman bölgesinde, yangın havuzu, su toplama çukuru ve yol kenarlarının temizliğini talimatlara ve amirinin yönlendirmesine göre yapar. |
| **E.4.4** | Orman alanlarında, görev alanındaki orman bölgesinde, koruma bandı ve yangın müdahale cephesi, yangın emniyet yol ve şeritleri, karşı ateş hatları, yangın havuzları ve göletleri, su toplama çukurlarını oluşturur. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görevler** | **İşlemler** | **Başarım Ölçütleri** |
| **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Adı** | **Kod** | **Açıklama** |
| **F** | Mesleki gelişim uygulamalarına katkı vermek | **F.1** | Bireysel mesleki gelişim uygulamalarına katılmak | **F.1.1** | Sektör ve meslekle ilgili teknolojik gelişmeleri takip eder. |
| **F.1.2** | Kişisel eğitim ihtiyaçları ile kariyer gelişimine yönelik eğitim-öğretim programlarını takip eder. |
| **F.1.3** | Kariyer gelişimine yönelik eğitim-öğretim programlarına katılım talebine ilişkin bildirimleri gerçekleştirir. |
| **F.1.4** | Katıldığı eğitim-öğretim programlarında, görev kapsamındaki iş süreçlerinin geliştirilmesine katkı sağlayacak uygulamalar ile ilgili bilgileri ilgilisine ve/veya amirine bildirir. |
| **F.1.5** | Katıldığı eğitim-öğretim programlarına ait bilgi, belge ve dokümanların bir suretini ilgilisi ve/veya amiri ile paylaşır.  |
| **F.2** | Eğitim uygulamalarına katılmak | **F.2.1** | Mesleki eğitim ihtiyaçlarını ilgilisine ve/veya amirine bildirir. |
| **F.2.2** | Eğitim plan ve programlarına göre kendisi için belirlenmiş eğitimlere katılır. |
| **F.2.3** | Katıldığı eğitimlerin değerlendirilmesine yönelik uygulamalara (anket, mülakat, görüş-öneri formu, şikâyet bildirimi vb.) katılır. |
| **F.3** | Eğitim faaliyetlerine katkı vermek | **F.3.1** | Eğitim bilgi, belge ve dokümanlarının basım ve yayın, kayıt ve arşivlenmesi işlemlerini gerçekleştirir veya gerçekleştirilmesine katkı verir. |
| **F.3.2** | Eğitim katılım, başarı belgesi ve sertifikaların basım ve dağıtımına yönelik kayıt ve arşivleme işlemlerini gerçekleştirir veya gerçekleştirilmesine katkı verir. |

* 1. **Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman**
1. Adaptör
2. Akaryakıt toplama havuzu
3. Akaryakıt toplama pompası
4. Ala süzgeci ve sepeti
5. Aspiratör
6. Atlama yatağı ve atlama çarşafı
7. Barınma ve iaşe çadırları
8. Bilgisayar, ilgili yazılımlar ve donanım elemanları
9. Çeşitli anahtarlar (ala, hidrant, tiz, vb.)
10. Çeşitli aydınlatma cihazları (el feneri, seyyar lambalar, seri lamba, vb.)
11. Çeşitli halatlar ve halat teçhizatları (mapa, karabina, jumar, sekizli vb.)
12. Çeşitli hortumlar (alıcı ve verici hortumlar) ve hortum donanımları (rekor, adaptör, kutur, lans, aplikatör, melanjör, monitör, çarık, çıkrık, vb.)
13. Çeşitli kaldırma ve taşıma donanımları (manivela, kaldıraç, tripod, trifor, mucurgat, palanga/calaskar, sapan, destekler vb.)
14. Çeşitli kırıcı, kesici ve delici ekipmanlar (kazma, balyoz, beton kırıcı, küskü, elektrikli testere, dekupaj, demir kesme makası, karot, zorla açma aleti, vb.)
15. Çeşitli söndürme maddeleri (kuru kimyevi toz, su vb.)
16. Çeşitli taşınabilir yangın merdivenleri (ip, teleskopik, sürgülü, kancalı vb.)
17. Espektör
18. Hidrant
19. Hortum köprüsü
20. İletişim araçları (telsiz, mobil telefon, faks, internet erişim cihazları vb.)
21. Kanca
22. KBRN maske ve elbise test kiti
23. Kişisel koruyucu donanımlar (üniforma, çeşitli yanmaz ve koruyucu kıyafetler, yanmaz ayakkabı, kask, baret, yanmaz eldivenler, temiz hava solunum cihazı, maske, emniyet kemeri, İsveç oturağı vb.)
24. Kompresör
25. Kriko
26. Kurtarma tüneli ve kurtarma üçgeni, vb.
27. Liberatör
28. Manometre
29. Motopomp ve dalgıç pompa
30. Pusula
31. Sedye
32. Seyyar mutfak
33. Şaplak
34. Temel el aletleri (çekiç, keski, murç, manivela, tırmık, kürek, saç makası vb.)
35. Termometre
36. Yangın battaniyesi
	1. **Bilgi ve Beceriler**
37. Acil durum bilgi ve becerisi
38. Alarm ve tehlike işaretleri bilgisi
39. Arama ve kurtarma yöntemlerinde temel bilgi ve beceri
40. Bilgisayar kullanma ve bilgi teknolojisi (BT) okuryazarlığı becerisi
41. Deniz yangınlarına müdahale yöntemleri bilgi ve becerisi
42. Doğal afetler bilgisi
43. Ekip içinde çalışma bilgi ve becerisi
44. El becerisi (ince motor beceri)
45. El ve göz koordinasyonu becerisi
46. Farklı teşkilat ekipleri ile koordineli çalışabilme becerisi
47. Fiziksel kondisyon geliştirme bilgi ve becerisi
48. Isı (termodinamik) bilgisi
49. Kayıt ve evrak tasnifi bilgi ve becerisi
50. Kendini motive edebilme becerisi
51. Kentsel ve sanayi yangınlarına müdahale yöntemleri bilgi ve becerisi
52. Kroki ve harita okuma becerisi
53. Mesleğe özgü çevre koruma bilgi ve becerisi
54. Mesleğe özgü İSG araç, gereç, teçhizat ve ekipmanları bilgisi
55. Mesleğe özgü iş sağlığı güvenliği bilgi ve becerisi
56. Mesleki iletişim araçlarını kullanma bilgi ve becerisi
57. Mesleki ilkyardım bilgi ve becerisi
58. Mesleki işaret dilini etkili ve işlevsel kullanma becerisi
59. Mesleki kapsamda kalite bilgisi
60. Mesleki kapsamda mevzuat bilgisi
61. Mesleki kapsamda problem çözme becerisi
62. Mesleki kapsamda sağlık ve hijyen bilgisi ve becerisi
63. Mesleki kapsamda temel elektrik bilgisi
64. Mesleki kapsamda temel inşaat ve yapı bilgisi
65. Mesleki kapsamda temel kimya bilgisi
66. Mesleki kapsamda temel matematik bilgisi
67. Mesleki kapsamda temel mekanik bilgisi
68. Mesleki kapsamda temel psikoloji bilgisi
69. Mesleki kapsamda terminoloji bilgisi
70. Mesleki kapsamda yangın önleme ve koruma bilgi ve becerisi
71. Mesleki temel fizik bilgisi
72. Orman alanlarında yangın önleme, orman saha bakım ve koruma bilgi ve becerisi
73. Orman yangınlarına müdahale yöntemleri bilgi ve becerisi
74. Öğrenme becerisi
75. Sözlü ve yazılı iletişim bilgi ve becerisi
76. Stresle baş etme becerisi
77. Şekil uzay algısı becerisi
78. Temel arşivleme bilgisi
79. Veri okuma, hazırlama ve işlemleme bilgi ve becerisi
80. Yangın araçları ve ekipmanları tanıma, bakım ve kontrol uygulamaları bilgi ve becerisi
81. Yanıcı, parlayıcı, patlayıcı madde ve malzemeleri tanıma bilgisi
82. Yön, yer/adres bulma bilgi ve becerisi
83. Zamanı etkili kullanma becerisi
	1. **Tutum ve Davranışlar**
84. Çalışma ortamındaki ilişkilerinde olumlu ve duyarlı olmak
85. Çalışmalarında verilen plana ve talimata uymak
86. Geribildirimlere, uyarılara ve eleştirilere açık olmak
87. Gönüllülerle uyumlu çalışmaya özen göstermek
88. Görsel, durumsal detayları kolaylıkla ve hızlıca ayırt etmek
89. İnsan haklarına ve görev ilkelerine duyarlı olmak
90. İSG ve çevre düzenlemelerini benimsemek
91. İş süreçlerinde kaliteye önem vermek
92. İş ve operasyon disiplini sağlamada doğru, etkili davranış ve tutumlara sahip olmak
93. İşyeri çalışma prensiplerine ve emniyet/güvenlik kurallarına her koşulda uymak
94. Kendisinin mesleki gelişimini sürdürmesine önem vermek
95. Kendisinin ve diğer görevlilerin güvenliğini her koşulda gözetmek
96. Mesleğine ilişkin konularda paylaşımcı olmak
97. Mesleğine ilişkin yeniliklere ve yeni fikirlere açık olmak
98. Müdahalede, arama ve kurtarmada verilen talimata göre hızlı harekete geçmek
99. Operasyon zamanlamasına göre görevini yürütmek
100. Operasyonel süreçlerde detaycı ve sakin, soğukkanlı olmak
101. Operasyonlarda ve iş süreçlerinde stresle baş etmek
102. Öz disiplin sağlamada doğru, etkili davranış ve tutumlara sahip olmak
103. Tehlike ve risklere karşı öngörülü olmak
104. **ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME**

İtfaiyeci (Seviye 3) meslek standardını esas alan ulusal yeterliliklere göre belgelendirme amacıyla yapılacak ölçme ve değerlendirme, gerekli şartların sağlandığı ölçme ve değerlendirme merkezlerinde yazılı ve/veya sözlü teorik ve uygulamalı olarak gerçekleştirilecektir.

Ölçme ve değerlendirme yöntemi ile uygulama esasları bu meslek standardına göre hazırlanacak ulusal yeterliliklerde detaylandırılır. Ölçme ve değerlendirme ile belgelendirmeye ilişkin işlemler 30/12/2008 tarihli ve 27096 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Mesleki Yeterlilik, Sınav ve Belgelendirme Yönetmeliği çerçevesinde yürütülür.

**Ek: Meslek Standardı Hazırlama Sürecinde Görev Alanlar**

1. **Meslek Standardı Hazırlayan Kuruluşun Meslek Standardı Ekibi**

Ali KARAHAN, İstanbul İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Başkanı, İstanbul

Cevdet İŞBİTİRİCİ, Konya İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Genel Sekreteri, Konya

Celil SİPAHİ, Ankara İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Başkan Yardımcısı, Ankara

İbrahim Hakkı BİLİCİ, Diyarbakır İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Başkan Yardımcısı, Diyarbakır

M. Hanefi ACAR, Malatya İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Başkan Yardımcısı, Malatya

Mehmet AKÇA, Mersin İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Başkan Yardımcısı, Mersin

Orhan DOĞAN, Bursa İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Başkan Yardımcısı, Bursa

Rıza ZENGİN, Samsun İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Başkan Yardımcısı, Samsun

Serdar YÜCEL, İzmir İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Başkan Yardımcısı, İzmir

Adnan MERAL, Ordu İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, Ordu

Ahmet SEMERCİ, Çankırı İtfaiye Müdürü, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, Çankırı

Ali GÜL, Manisa İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, Manisa

Ayhan ATMACA, Ağrı İtfaiye Müdürlüğü, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, Ağrı

Fahri KAPLAN, Trabzon İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, Trabzon

İbrahim Halil BAŞGÜN, Elazığ İtfaiye Müdürü, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, Elazığ

Kadir KÖKTÜRK, Kocaeli İtfaiye Müdürü, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, Kocaeli

Mehmet Emin KOÇAN, İstanbul İtfaiye Müdürü, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, İstanbul

Orhan AKYILDIZ, İstanbul Eski İtfaiye Müdürü, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Muhasip Üye, İstanbul

Uğur MİNDER, Rize İtfaiye Müdürü, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, Rize

Vehbi CALMAŞUR, Erzurum İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, Erzurum

Yusuf ÇELEBİ, Sakarya İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Yönetim Kurulu Üyesi, Sakarya

Salih KARATAŞ, İstanbul İtfaiye Müdür Yardımcısı, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

İsmail YAZICI, Kurumsal İyileştirme ve Geliştirme Amiri, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Serbülent ASLAN, Ar-Ge Personeli, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Ceyhun Tonguç KARAKUŞ, Ankara Eski İtfaiye Daire Başkanı, Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİB) Eski Yönetim Kurulu Başkanı, Ankara

Zafer YÜCE, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Yunus Emre ÖZKALP, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Ersin YAŞASINOĞLU, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Yasin Tahir KARACA, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Mürsel YILDIRIM, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

M. Fikret ÖZTÜRK, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Ender KAVGACI, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Hayrünnisa SALDIROĞLU, Danışman, DACUM Moderatörü, EDUSER, Ankara

M. Selcen AVCI, Danışman, DACUM Moderatörü, EDUSER, Ankara

Eyyup ONAT, Danışman, Ölçme-Değerlendirme Uzmanı, EDUSER, Ankara

1. **Teknik Çalışma Grubu Üyeleri**

Mehmet SÜMELİ, İstanbul İtfaiye Müdür Yardımcısı, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Abidin VİŞNE, İtfaiye Amiri, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Ahmet YAVUZ, İtfaiye Amiri, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Atillah ELEŞKİRTLİ, İtfaiye Müdür Yardımcısı, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Bekir PEHLİVAN, İtfaiye Amiri, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Halit ÇİMEN, İtfaiye Amiri, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Haşim HANCIOĞLU, İtfaiye Amiri, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Nedim YILDIRIM, İtfaiye Amiri, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Ramiz SÜMBÜL, İtfaiye Müdür Yardımcısı, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Sedat SÖZGEN, İtfaiye Amiri, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Şemsettin ERDOĞAN, İtfaiye Müdür Yardımcısı, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Yahya DEMİR, İtfaiye Amiri, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Bilal ŞİLELİ, Bakım ve Onarım Amir Yardımcısı, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Fatih KINACI, Ar-Ge Personeli, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Fatih UYGUR, Ar-Ge Personeli, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

M. Hamdi ÇAVUŞ, Ar-Ge Personeli, İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

Serkan DEMİREL, ARGE Amiri, Konya İtfaiye Daire Başkanlığı, Konya

Latif ERDOĞAN Önleme ve Eğitim Amiri, Konya İtfaiye Daire Başkanlığı, Konya

Ali ALTINTAŞ, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Nihat ARSLAN, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Faruk ASLAN, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Mustafa BALCI, İtfaiye Amiri, Isparta İtfaiye Müdürlüğü, Isparta

Mahir BAŞOL, İtfaiye Amiri, Tekirdağ İtfaiye Müdürlüğü, Tekirdağ

Mehmet Caner POLAT, İtfaiye Amir V. Düzce İtfaiye Müdürlüğü, Düzce

Burak BİLGİN, Kaptan, Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğü, İstanbul

Mustafa Uğur CEBE, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Ahmet CERSİM, İtfaiye Müdürü, Manisa İtfaiye Müdürlüğü, Manisa

Ahmet ÇAKIR, İtfaiye Amiri, Şanlıurfa İtfaiye Müdürlüğü, Şanlıurfa

Faruk ÇALIŞKAN, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Ahmet Duran ÇETİN, Eğitim Amiri, Eskişehir Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı, Eskişehir

Yaşar DİLMAÇ, İtfaiye Çavuşu, , Yalova İtfaiye Müdürlüğü, Yalova

Hüseyin DURAN, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

İsa DÜĞER, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Saffet GENÇ, İtfaiye Müdürü, Giresun İtfaiye Müdürlüğü, Giresun

Cüneyt GÖNCÜ, İtfaiye Amiri, Çanakkale İtfaiye Daire Başkanlığı, Çanakkale

Mustafa IRMAK, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Rasim KABACA, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Nevzat KALELİ, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Cihan KAPLAN, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Yasin Tahir KARACA, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Ender KAVGACI, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Ahmet KAVLAK, İtfaiye Amiri, Balıkesir İtfaiye Müdürlüğü, Balıkesir

Ahmet KILINÇ, İtfaiye Eri, Eğitim Amiri, Malatya İtfaiye Müdürlüğü, Malatya

Mesut KORKUT, 2.Kaptan, Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğü, İstanbul

Halil KORKUT, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Ahmet KOYUNCU, İtfaiye Müdürü, Amasya İtfaiye Müdürlüğü, Amasya

Erdem MIZRAK, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Alkan ÖZDEMİR, Ekip Amiri, Kocaeli İtfaiye Müdürlüğü, Kocaeli

Yunus Emre ÖZKALP, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

M. Fikret ÖZTÜRK, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Uğur OLGUN, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Ahmet SEMERCİ, İtfaiye Müdürü, Çankırı İtfaiye Müdürlüğü, Çankırı

Cumhur SEYLAN, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Cahit ŞEKER, İtfaiye Amiri, Yalova İtfaiye Müdürlüğü, Yalova

Sadık TEKİN, Eğitim Sorumlusu, DHMİ Genel Müdürlüğü, ARFF Şube Müdürlüğü, Ankara

Duran YALÇIN, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Ersin YAŞASINOĞLU, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Bekir YILDIZ, İtfaiye Müdürü, Tokat İtfaiye Müdürlüğü, Tokat

Mürsel YILDIRIM, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Zafer YÜCE, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

Erdem MIZRAK, Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı, Ankara

1. **Görüş İstenen Kişi, Kurum ve Kuruluşlar**

T.C. Başbakanlık Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı

Akdeniz Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu Sivil Savunma ve İtfaiyecilik

Ankara Çelik Yangın ve Güvenlik Sistemleri ve Ticaret A.Ş.

Ankara Sanayi Odası (ASO)

Ankara Ticaret Odası (ATO)

İskitler Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi, İtfaiyecilik ve Yangın Güvenliği Alanı, Altındağ/Ankara

İtfaiyeci Hakları Derneği, Ankara

Başkent Organize Sanayi Bölgesi, İtfaiye, Ankara

Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı

Boğaziçi Üniversitesi, Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü

Tophane Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Osmangazi, Bursa

ÇSGB, İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü

Çanakkale 18 Mart Üniversitesi, Sağlık Yüksekokulu

T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Deniz Kuvvetleri Komutanlığı

Devlet Hava Meydanları İşletmesi Genel Müdürlüğü

Devlet Personel Başkanlığı

Devrimci İşçi Sendikaları Konfederasyonu (DİSK)

Ege Bölgesi Sanayi Odası (EBSO)

Ege Üniversitesi, Meslek Yüksek Okulu, Sivil Savunma ve İtfaiyecilik

Gazi Üniversitesi

Gaziantep Üniversitesi, Oğuzeli Meslek Yüksek Okulu, Sivil Savunma ve İtfaiyecilik

Gebze Organize Sanayi Bölgesi(GOSB), İtfaiye

Giresun Üniversitesi, Espiye Meslek Yüksek Okulu, Sivil Savunma ve İtfaiyecilik

Gloran Yangın Söndürme ve Güvenlik Sistemleri San. Tic. Ltd. Şti.

Hak-İş Konfederasyonu

Hava Kurtarma ve Yangın Görevlileri Derneği

Hava Kuvvetleri Komutanlığı

İçişleri Bakanlığı

İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ)

İstanbul Ticaret Odası (İTO)

İstanbul Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu, Sivil Savunma ve İtfaiyecilik

Şehit Büyükelçi İsmail Erez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Bayrampaşa, İstanbul

İtfaiye Mensupları Yardımlaşma Derneği

İtfaiye Vakfı (İVAK)

İzmir Esnaf ve Sanatkârlar Odası Birliği Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi, Buca, İzmir

Jandarma Genel Komutanlığı

Kara Kuvvetleri Komutanlığı

Karabük Üniversitesi, Meslek Yüksek Okulu, Sivil Savunma ve İtfaiyecilik

Ahi Evran Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Kocasinan, Kayseri

Kılavuz Yangın Güvenliği Ltd. Şti.

Kıvanç Grup

Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğü

Kocaeli Üniversitesi, İzmit Meslek Yüksekokulu, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü-Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı

Atatürk Anadolu Teknik Lisesi, Anadolu Meslek Lisesi, Teknik Lise ve Endüstri Meslek Lisesi, Kocaeli, İzmit

Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeleri Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı (KOSGEB)

Mahalle Afet Gönüllüleri Vakfı (MAG)

Makina ve Kimya Endüstrisi Kurumu (MKEK)

MEB Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü

MEB Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü

MEB Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü

Mistök Yangın Boya Hırdavat Mlz. San. Tic. Ltd. Şti.

Namık Kemal Üniversitesi, Çerkezköy Meslek Yüksek Okulu, Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı

Orman Genel Müdürlüğü

Orman ve Su İşleri Bakanlığı,

Ortadoğu Teknik Üniversitesi, Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

Roketsan

Sağlık Bakanlığı

Tüpraş, İtfaiye

Türk Standartları Enstitüsü (TSE)

Türkiye Esnaf ve Sanatkârları Konfederasyonu (TESK)

Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM)

Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK)

Türkiye İş Kurumu (İş ve Meslek Danışmanlığı Daire Başkanlığı)

Türkiye İşçi Sendikaları Konfederasyonu (TÜRKİŞ)

Türkiye İşveren Sendikaları Konfederasyonu (TİSK)

Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB)

Türkiye Yangından Korunma ve Eğitim Vakfı (TÜYAK)

Volkan İtfaiye Malzemeleri

Yalova Üniversitesi, Yalova Meslek Yüksek Okulu, Sivil Savunma ve İtfaiyecilik

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı (YÖK)

Adana İtfaiye Daire Başkanlığı

Ankara İtfaiye Daire Başkanlığı

Antalya İtfaiye Daire Başkanlığı

Aydın İtfaiye Daire Başkanlığı

Balıkesir İtfaiye Daire Başkanlığı

Bursa İtfaiye Daire Başkanlığı

Denizli İtfaiye Daire Başkanlığı

Diyarbakır İtfaiye Daire Başkanlığı

Erzurum İtfaiye Daire Başkanlığı

Eskişehir İtfaiye Daire Başkanlığı

Gaziantep İtfaiye Daire Başkanlığı

Hatay İtfaiye Daire Başkanlığı

İstanbul İtfaiye Daire Başkanlığı

İzmir İtfaiye Daire Başkanlığı

Kahramanmaraş İtfaiye Daire Başkanlığı

Kayseri İtfaiye Daire Başkanlığı

Kocaeli İtfaiye Daire Başkanlığı

Konya İtfaiye Daire Başkanlığı

Malatya İtfaiye Daire Başkanlığı

Manisa İtfaiye Daire Başkanlığı

Mardin İtfaiye Daire Başkanlığı

Mersin İtfaiye Daire Başkanlığı

Muğla İtfaiye Daire Başkanlığı

Ordu İtfaiye Daire Başkanlığı

Sakarya İtfaiye Daire Başkanlığı

Samsun İtfaiye Daire Başkanlığı

Şanlıurfa İtfaiye Daire Başkanlığı

Tekirdağ İtfaiye Daire Başkanlığı

Trabzon İtfaiye Daire Başkanlığı

Van İtfaiye Daire Başkanlığı

Adıyaman İtfaiye Müdürlüğü

Afyon İtfaiye Müdürlüğü

Ağrı İtfaiye Müdürlüğü

Amasya İtfaiye Müdürlüğü

Artvin İtfaiye Müdürlüğü

Bilecik İtfaiye Müdürlüğü

Bingöl İtfaiye Müdürlüğü

Bitlis İtfaiye Müdürlüğü

Bolu İtfaiye Müdürlüğü

Burdur İtfaiye Müdürlüğü

Çanakkale İtfaiye Müdürlüğü

Çankırı İtfaiye Müdürlüğü

Çorum İtfaiye Müdürlüğü

Edirne İtfaiye Müdürlüğü

Elazığ İtfaiye Müdürlüğü

Erzincan İtfaiye Müdürlüğü

Giresun İtfaiye Müdürlüğü

Gümüşhane İtfaiye Müdürlüğü

Hakkâri İtfaiye Müdürlüğü

Isparta İtfaiye Müdürlüğü

Kars İtfaiye Müdürlüğü

Kastamonu İtfaiye Müdürlüğü

Kırklareli İtfaiye Müdürlüğü

Kırşehir İtfaiye Müdürlüğü

Kütahya İtfaiye Müdürlüğü

Muş İtfaiye Müdürlüğü

Nevşehir İtfaiye Müdürlüğü

Niğde İtfaiye Müdürlüğü

Rize İtfaiye Müdürlüğü

Siirt İtfaiye Müdürlüğü

Sinop İtfaiye Müdürlüğü

Sivas İtfaiye Müdürlüğü

Tokat İtfaiye Müdürlüğü

Tunceli İtfaiye Müdürlüğü

Uşak İtfaiye Müdürlüğü

Yozgat İtfaiye Müdürlüğü

Zonguldak İtfaiye Müdürlüğü

Aksaray İtfaiye Müdürlüğü

Bayburt İtfaiye Müdürlüğü

Karaman İtfaiye Müdürlüğü

Kırıkkale İtfaiye Müdürlüğü

Batman İtfaiye Müdürlüğü

Şırnak İtfaiye Müdürlüğü

Bartın İtfaiye Müdürlüğü

Ardahan İtfaiye Müdürlüğü

Iğdır İtfaiye Müdürlüğü

Yalova İtfaiye Müdürlüğü

Karabük İtfaiye Müdürlüğü

Kilis İtfaiye Müdürlüğü

Osmaniye İtfaiye Müdürlüğü

Düzce İtfaiye Müdürlüğü

Abdurrahman Kılıç

Faruk Kurutuz

Mustafa Karakuş

Osman Özcan

Sabri Yalın

1. **MYK Sektör Komitesi Üyeleri ve Uzmanlar**

Mehmet Akın ERDOĞAN, Başkan (Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı)

Ali İlker KURT, Başkan Vekili (Milli Eğitim Bakanlığı)

Esra İŞLER, Üye (Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı)

Rifat TURGUT, Üye (Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı)

Kasım ÇİÇEK , Üye (Adalet Bakanlığı)

Mehmet SARIBUVA, Üye (İçişleri Bakanlığı)

Prof. Dr. Muharrem KILIÇ, Üye (Yükseköğretim Kurulu)

Yasin EKMEN, Üye (Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği)

U. Tunca TURGAY, Üye (Türkiye Esnaf ve Sanatkârları Konfederasyonu)

Tarkan ZENGİN, Üye (Türkiye İşçi Sendikaları Konfederasyonu)

Semih TEMİZ , Üye (Hak İşçi Sendikaları Konfederasyonu)

Hacı Ali EROĞLU, Üye (Mesleki Yeterlilik Kurumu)

Firuzan SİLAHŞÖR, Daire Başkanı (Mesleki Yeterlilik Kurumu)

Tuğba TOPUZ, Uzman (Mesleki Yeterlilik Kurumu)

Korel ÜNSAL, Uzman Yardımcısı (Mesleki Yeterlilik Kurumu)

Fatma GÖKMEN, Sektör Komitesi Temsilcisi (Özürlü ve Yaşlı Hizmetleri Genel Müdürlüğü)

1. **MYK Yönetim Kurulu**

Bayram AKBAŞ, Başkan (Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Temsilcisi)

Doç. Dr. Ömer AÇIKGÖZ, Başkan Vekili (Milli Eğitim Bakanlığı Temsilcisi)

Prof. Dr. Mahmut ÖZER, Üye (Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Temsilcisi)

Bendevi PALANDÖKEN, Üye (Meslek Kuruluşları Temsilcisi)

Dr. Osman YILDIZ, Üye (İşçi Sendikaları Konfederasyonları Temsilcisi)

Mustafa DEMİR, Üye (İşveren Sendikaları Konfederasyonu Temsilcisi)

1. Mesleğin yeterlilik seviyesi, sekizli (8) seviye matrisinde seviye üç (3) olarak belirlenmiştir. [↑](#footnote-ref-1)