



ULUSAL MESLEK STANDARDI

İTFAİYECİ

SEVİYE 6

REFERANS KODU / 16UMS0518-6

RESMİ GAZETE TARİH-SAYI / 27.06.2016 – 29755 (Mükerrer)

Meslek:	İTFAYECİ
Seviye:	6^I
Referans Kodu:	16UMS0518-6
Standardı Hazırlayan Kuruluş(lar):	Tüm İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİBDER)
Standardı Doğrulayacak Sektör Komitesi:	MYK Adalet ve Güvenlik Sektör Komitesi
MYK Yönetim Kurulu Onay Tarih/Sayı:	02.03.2016 Tarih ve 2016/11 Sayılı Karar
Resmî Gazete Tarih/Sayı:	27.06.2016 – 29755 (Mükerrer)
Revizyon No:	00

^I Mesleğin yeterlilik seviyesi, sekizli (8) seviye matrisinde seviye altı (6) olarak belirlenmiştir.

TERİMLER, SİMGELER VE KISALTMALAR

ACİL DURUM PLANI: İşyerlerinde meydana gelebilecek acil durumlarda, yapılacak iş ve işlemler dâhil, bilgilerin ve uygulamaya yönelik eylemlerin yer aldığı planı,

ACİL DURUM: Büyük, fakat genellikle yerel imkânlarla baş edilebilen çapta, ivedilik gerektiren tüm durum ve halleri,

AFET: Toplumun tamamı veya belli kesimleri için fiziksel, ekonomik ve sosyal kayıplar doğuran, normal hayatı ve insan faaliyetlerini durduran veya kesintiye uğratan, etkilenen toplumun baş etme kapasitesinin yeterli olmadığı doğa, teknoloji veya insan kaynaklı olayı,

ALARM: Tehlikeli bir durum veya olayı bildirmek için, verilen (ses, ışık ve anons sistemleriyle) işaret(ler)i,

AMFİZEM: Akciğerlerdeki hava keseciklerinin (alveol) gerilip genişlemesi neticesinde bu hava keseciklerini birbirinden ayıran ince duvarların yırtılması ve buna bağlı olarak da akciğerlerin esnekliğini kaybetmesiyle oluşan ve solunum yetmezliğine yol açan kronik bir akciğer rahatsızlığını,

ANALİZ: Bir konuyu (maddi veya düşünsel) temel parçalarına ayırarak, daha sonra parçaları ve aralarındaki ilişkileri tanımlayarak sonuca gitme yolunu,

ARAMA: Afet ve acil durumlarda afetzede veya kazazedenin yerinin belirlenmesine yönelik yapılan çalışmayı,

ARFF (AIRPORT RESCUE AND FIRE FIGHTING) : Havalimanı Kurtarma ve Yangınla Mücadele hizmetleri anlamına gelmekte olup, havalimanı sınırları içerisinde ve yakın çevresinde meydana gelebilecek uçak kaza kırım ve yangınları ile havalimanına ait bina ve tesis yangınlarında kurtarma ve yangınla mücadele hizmetlerini yerine getirmek amacıyla kurulan özel teşkilatı,

ARINDIRMA (DEKONTAMİNASYON): Kişi, araç, malzeme ve binalar ile alanlar üzerinde etki gösteren kimyasal, biyolojik, radyoaktif ve nükleer maddelerin etki seviyesinin en aza indirilmesi için yapılan işlemi,

BACA: Yakıcı bir cihazda yakılan yakıtın oluşturduğu zehirli gaz, partikül ve su buharının atmosfere atılmasını sağlayan yapı malzemesini,

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

DEKOMPRESYON (VURGUN): Kısa sürede yüksek basınçlı bir bölgeden alçak basınçlı bir bölgeye geçilmesi nedeniyle vücutta gaz kabarcıklarının oluşmasına bağlı olarak görülen rahatsızlığı,

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 istihdam 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,

HAVAALANI: Bütünü ya da bir bölümü içinde hava araçlarının; iniş, kalkış ve yer hareketlerini gerçekleştirebilmeleri için, karada veya suda oluşturulmuş (bina tesis ve teçhizatla donatılmış) tanımlanmış sahayı,

HAVALİMANI: Uluslararası hava trafiği geliş ve gidişlerine hizmet vermek amacıyla tesis edilmiş olup, gümrük, göçmenlik, halk sağlığı, hayvan ve bitki karantina işlemleri ve benzeri işlemlerin bünyesinde vakit kaybedilmeksizin yürütüldüğü havaalanını,

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

HİPOKSİ: Beden dokularında oksijen oranının azalması sonucu meydana gelen çeşitli sağlık sorunlarını,

HİPOTERMİ: Vücut ısısının, kritik/sağlıklı değerin altına düşmesi sonucu oluşan çeşitli sağlık sorunlarını,

ICAO: Uluslararası Sivil Havacılık Teşkilatını,

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

İTFAİYE HİZMETLERİ: İtfaiye teşkilatlarının kuruluş mevzuatında tanımlanmış, yasal olarak yerine getirilmek zorunluluğu bulunan hizmetleri,

İTFAİYE: İtfaiye hizmetlerini yerine getirmek için gerekli araç, araç-gereç, malzeme, ekipman ve teçhizatı bünyesinde bulunduran, itfaiyecilerin tüm gereksinimlerini karşılayacak

şekilde tasarlanmış hizmet binası ile itfai olaylara müdahale etmek için oluşturulmuş bulunan teşkilatları,

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

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

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,

KONTAMİNASYON (KBRN KİRLENMESİ): Kimyasal, biyolojik, radyoaktif ve nükleer maddelerin belirli bir bölgeye, kişilere, yapılar, su kaynaklarına ve toprağa bulaşması durumunu,

KÖPÜK: Su, hava ve köpük konsantrasyonunun belli oranlarda karışımı ile basınç altında elde edilen yangın söndürme maddesini,

KURTARMA: Afet ve acil durumlarda yaralı olan ya da hayati tehlikesi bulunan, kendi başına kurtulamayan afetzedede veya kazazedenin bulunduğu yerden güvenli bir yere alınmasını,

OLAY YERİ KEŞFİ: Olay türü, boyutu, tehlikeli madde tespiti, ikincil olay ihtimali, yayılma tehlikesi, elektrik, su, gaz tesisatlarının durumu ve benzerlerinin belirlenmesine yönelik çalışmaları,

OLAY YERİ: Olayın olduğu ve müdahalenin yapıldığı yeri,

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,

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

SICAK BÖLGE: KBRN maddeleri ile kirlendiği tespit edilmiş, çevreyi ve yaşamı tehdit eden bölgeyi,

SOĞUTMA: Bir ortam ya da maddeden ısı enerjisi alma işlemi,

TAHKİMAT: Kuyu, yer altı galerisi, üretim yeri gibi yapıların mal ve can emniyeti bakımından çalışılabilir 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,

TEHLİKELİ MADDE: Doğaları, içerik ve durumları nedeniyle çevre güvenliğini, hayvanları, insanları ve genel güvenliği tehlikeye düşürme potansiyeline sahip maddeleri,

TRİAJ: Çok sayıda hasta ve yaralının bulunduğu durumlarda, bunların öncelikli tedavi ve nakil edilmesi gerekenlerin tespiti amacıyla olay yerinde veya bunların ulaştırıldığı her sağlık kuruluşunda yapılan hızlı seçme ve kodlama işlemini,

YAĞLI KANAL: Yemek ve ızgara yapılan lokanta, restoran ve endüstriyel mutfak gibi tesislerde bulunan davlumbaz ve sonrasındaki yemek ve/veya ızgara kaynaklı dumanı ortamdaki uzaklaştıran sistemi,

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

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

YANGIN: Kontrol dışına çıkmış yanma olayını,

ZOONOZ: Hayvandan (kedi, köpek, koyun, keçi, at, kemiriciler, vahşi hayvanlar ve benzeri) insana geçen hastalıkları

ifade eder.

İÇİNDEKİLER

1. GİRİŞ	8
2. MESLEK TANITIMI.....	9
2.1. Meslek Tanımı.....	9
2.2. Mesleğin Uluslararası Sınıflandırma Sistemlerindeki Yeri.....	9
2.3. Sağlık, Güvenlik ve Çevre İle İlgili Düzenlemeler	9
2.4. Meslek ile İlgili Diğer Mevzuat.....	11
2.5. Çalışma Ortamı ve Koşulları.....	12
2.6. Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler	13
3. MESLEK PROFİLİ	14
3.1. Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri	14
3.2. Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman.....	34
3.3. Bilgi ve Beceriler	35
3.4. Tutum ve Davranışlar	37
4. ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME	38

1. GİRİŞ

İtfaiyeci (Seviye 6) ulusal meslek standardı 5544 sayılı Meslekî Yeterlilik Kurumu (MYK) Kanunu ile anılan Kanun uyarınca çıkartılan 19/10/2015 tarihli ve 29507 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Ulusal Meslek Standartlarının ve Ulusal Yeterliliklerin Hazırlanması Hakkında Yönetmelik ve 27/11/2007 tarihli ve 26713 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Meslekî Yeterlilik Kurumu Sektör Komitelerinin Kuruluş, Görev, Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik hükümlerine göre MYK’nın görevlendirdiği Tüm İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİBDER) tarafından hazırlanmış, sektördeki ilgili kurum ve kuruluşların görüşleri alınarak değerlendirilmiş ve MYK Adalet ve Güvenlik Sektör Komitesi tarafından incelendikten sonra MYK Yönetim Kurulunca onaylanmıştır.

2. MESLEK TANITIMI

2.1. Meslek Tanımı

İtfaiyeci (Seviye 6); iş sağlığı ve güvenliği şartlarına uyarak, çevre koruma ve kalite geliştirmeye özen göstererek; itfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve teçhizatı kullanma, her türlü itfai olaya ve tehlikeli madde olaylarına müdahale etme, KBRN madde olaylarında arıtma işlemlerine yardımcı olma, arama kurtarma yapma, koruma ve önleme faaliyetlerini gerçekleştirme, itfaiye hizmetlerini gerçekleştiren ekipleri sevk ve idare etme, olay yeri inceleme, değerlendirme ve raporlama uygulamalarını yapmanın yanı sıra eğitim verme, kurum politika, strateji, amaç ve hedeflerini belirleme ve tüm itfaiye hizmet süreçlerine ilişkin planlama, yürütme, yönetme ve mesleki gelişim uygulamalarına katılma bilgi ve becerilerine sahip nitelikli kişidir.

2.2. Mesleğin Uluslararası Sınıflandırma Sistemlerindeki Yeri

ISCO 08: 1349 (Başka yerde sınıflandırılmamış profesyonel hizmet müdürleri)

2.3. Sağlık, Güvenlik ve Çevre İle İlgili Düzenlemeler

1593 sayılı Umumi Hıfzısıhha Kanunu.

4857 sayılı İş Kanunu.

5510 sayılı Sosyal Sigortalar Kanunu.

6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu.

4/11/1984 tarihli ve 18565 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği.

30/11/2000 tarihli ve 24246 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği.

11/12/2004 tarihli ve 25667 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Orman Yangınlarını Söndürme Çalışmaları Esnasında Ölenlere ve Sakatlananlara Ödenecek Tazminata İlişkin Yönetmelik.

29/11/2006 tarihli ve 26361 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Kişisel Koruyucu Donanım Yönetmeliği.

30/12/2006 tarihli ve 26392 dördüncü mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Muhtemel Patlayıcı Ortamlarda Kullanılan Teçhizat ve Koruyucu Sistemler İle İlgili Yönetmelik (94/9/AT).

27/11/2007 tarihli ve 2007/12937 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik

3/3/2009 tarihli ve 27158 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Makina Emniyeti Yönetmeliği.

3/5/2012 tarihli ve 28281 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükleer Tehlikelere Dair Görev Yönetmeliği.

29/12/2012 tarihli ve 28512 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği.

25/1/2013 tarihli ve 28539 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Asbestle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik.

30/3/2013 tarihli ve 28603 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İşyerlerinde İşin Durdurulmasına Dair Yönetmelik.

16/4/2013 tarihli ve 28620 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Ekranlı Araçlarla Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik.

25/4/2013 tarihli ve 28628 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği.

30/4/2013 tarihli ve 28633 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Çalışanların Patlayıcı Ortamların Tehlikelerinden Korunması Hakkında Yönetmelik.

15/5/2013 tarihli ve 28648 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Çalışanların İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik.

15/6/2013 tarihli ve 28678 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Biyolojik Etkenlere Maruziyet Risklerinin Önlenmesi Hakkında Yönetmelik.

18/6/2013 tarihli ve 28681 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İşyerlerinde Acil Durumlar Hakkında Yönetmelik.

2/7/2013 tarihli ve 28695 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik.

5/7/2013 tarihli ve 28698 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Hijyen Eğitimi Yönetmeliği.

13/7/2013 tarihli ve 28706 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Tehlikeli ve Çok Tehlikeli Sınıfta Yer Alan İşlerde Çalıştırılacakların Mesleki Eğitimlerine Dair Yönetmelik.

17/7/2013 tarihli ve 28710 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İşyeri Bina ve Eklentilerinde Alınacak Sağlık ve Güvenlik Önlemlerine İlişkin Yönetmelik.

24/7/2013 tarihli ve 28717 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Elle Taşıma İşleri Yönetmeliği.

28/7/2013 tarihli ve 28721 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Çalışanların Gürültü İle İlgili Risklerden Korunmalarına Dair Yönetmelik.

6/8/2013 tarihli ve 28730 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Kanserojen veya Mutajen Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik.

12/8/2013 tarihli ve 28733 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik.

22/8/2013 tarihli ve 28743 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Çalışanların Titreşimle İlgili Risklerden Korunmalarına Dair Yönetmelik.

23/8/2013 tarihli ve 28744 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Geçici veya Belirli Süreli İşlerde İş Sağlığı ve Güvenliği Hakkında Yönetmelik.

11/9/2013 tarihli ve 28762 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği.

24/10/2013 tarihli ve 28801 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Tehlikeli Maddelerin Karayoluyla Taşınması Hakkında Yönetmelik.

5/11/2013 tarihli ve 28812 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Tozla Mücadele Yönetmeliği.

30/12/2013 tarihli ve 28867 mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik.

2/4/2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Atık Yönetimi Yönetmeliği.

29/7/2015 tarihli ve 29429 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İlk Yardım 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.

2.4. Meslek ile İlgili Diğer Mevzuat

190 sayılı Genel Kadro Usulü Hakkında Kanun Hükmünde Kararname.657 sayılı Devlet Memurları Kanunu.

854 sayılı Deniz İş Kanunu.

2920 sayılı Türk Sivil Havacılık Kanunu.

2935 sayılı Olağanüstü Hal 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.

5216 sayılı Büyükşehir Belediye Kanunu.

5312 sayılı Deniz Çevresinin Petrol ve Diğer Zararlı Maddelerle Kirlenmesinde Acil Durumlarda Müdahale ve Zararların Tazmini Esaslarına Dair Kanunu ve ilgili yönetmelikleri.

5393 sayılı Belediye Kanunu.

5684 sayılı Sigortacılık Kanunu ve ilgili yönetmelikleri.

5902 sayılı Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun.

6831 sayılı Orman Kanunu.

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

6/8/1975 tarihli ve 7/10357 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Karada Çıkabilecek Yangınlarla Deniz, Liman veya Kıyıda Çıkıp Karaya Ulaşabilecek ve Yayılacak veya Karada Çıkıp Kıyı, Liman ve Denize Ulaşabilecek Yangınlara Karşı Alınabilecek Önleme, Söndürme ve Kurtarma Tedbirleri Hakkında Yönetmelik.

10/9/1976 tarihli ve 7/12520 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Orman Yangınlarının Önlenmesi ve Söndürülmesinde Görevlilerin Görecekları İşler Hakkında Yönetmelik.

25/7/1997 tarihli ve 97/9707 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Sivil Hava Meydanları, Limanlar ve Sınır Kapılarında Güvenliğin Sağlanması, Görev ve Hizmetlerin Yürütülmesi Hakkında Yönetmelik.

20/9/2001 tarihli ve 2001/3275 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Türk Arama ve Kurtarma Yönetmeliği.

3/3/2004 tarihli ve 25391 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Yıllık Ücretli İzin Yönetmeliği.

6/4/2004 tarihli ve 25425 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İş Kanununa İlişkin Çalışma Süreleri Yönetmeliği.

6/4/2004 tarihli ve 25425 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İş Kanununa İlişkin Fazla Çalışma ve Fazla Sürelerle Çalışma Yönetmeliği.

7/4/2004 tarihli ve 25426 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Postalar Halinde İşçi Çalıştırılarak Yürütülen İşlerde Çalışmalara İlişkin Özel Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik.

14/7/2005 tarihli ve 2005/9207 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatlarına İlişkin Yönetmelik.

21/10/2006 tarihli ve 26326 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Belediye İtfaiye Yönetmeliği.

30/12/2006 tarihli ve 26392 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Basit Basıncılı Kaplar Yönetmeliği (87/404/AT).

4/7/2009 tarihli ve 27278 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Mahalli İdareler Personelinin Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği Esaslarına Dair Yönetmelik.

31/1/2011 tarihli ve 2011/1377 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Afet ve Acil Durum Yönetim Merkezleri Yönetmeliği.

27/10/2011 tarihli ve 28097 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Enerji Kaynaklarının ve Enerjinin Kullanımında Verimliliğin Artırılmasına Dair Yönetmelik.

26/8/2013 tarihli ve 2013/5703 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Afet ve Acil Durum Müdahale Hizmetleri Yönetmeliği.

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

2.5. Çalışma Ortamı ve Koşulları

İtfaiyeci (Seviye 6); afet ve acil durum yönetimi sektörüne mensup olup, sağlık, emniyet, ulaştırma, sivil havacılık, madencilik, ormancılık, enerji, inşaat, otomotiv, denizcilik, spor, eğitim, haberleşme, şehir planlama, altyapı, iş sağlığı ve güvenliği sektörleri ile de ilişkili olarak çalışır.

İtfaiyeci (Seviye 6); profesyonel, karma ve gönüllü itfaiye teşkilatları ile havalimanı ARFF teşkilatları ve Organize Sanayi Bölgelerine bağlı itfaiye teşkilatlarında çalışır.

İtfaiyeci (Seviye 6)’nın çalışma yerleri, itfaiye hizmet binaları ve eklentileri öncelikli olmak üzere; itfaiye araçları, itfaiye hizmetlerinin sunulduğu mahaller, ulaşım yolları ve itfaiye olaylarının meydana geldiği yerlerdir.

İtfaiyeci (Seviye 6); itfai olayların özelliklerine göre yangıcı, parlayıcı, patlayıcı, zehirli, toksik, korozyif 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, yüksekte 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, havalimanlarında uçak motorlarının çalışması sonucu ortaya çıkan yoğun gürültüye ve egzoz gazına 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 ile su altı canlıları ve su altı basınç etkisi, aşırı soğuk, yüksek debili, irtifa, kirli, atıklı (kimyasallar, ağlar, kesici

nesnelere gibi), tehlikeli ve/veya akıntılı suların kaynaklanan hastalıklar (örneğin amfizem, hipoksi, dekompresyon, hipotermi temelli sağlık sorunları gibi), köpek tarafından ısırılma, zoonoz ve benzeri çeşitli sağlık sorunları dolayısıyla ciddi yaralanma, kalıcı sakatlık ve ölüm riskleri bulunmaktadır. Risklerin tamamen ortadan kaldırılamadığı veya kabul edilebilir seviyeye indirilemediği durumlarda işveren tarafından sağlanan uygun kişisel koruyucu donanımı kullanarak çalışır.

İtfaiyeci (Seviye 6); itfaiye hizmetlerinin sunulması sırasında, hizmetin karakteristiğine uygun kişisel koruyucu donanım kullanmanın yanı sıra yüksek efor gerektiren ağır ekipman kullanarak çalışır.

2.6. Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler

İtfaiyeci (Seviye 6); yaptığı/yapacağı görevlerin gerektirdiği bilgi, beceri ve yetkinliği kazandıracak eğitimleri alır. Görev gereği ve çalıştığı birime özgü, yasal olarak zorunlu olan sertifikaları (ilkyardım, gönüllü itfaiyeci kimlik belgesi, sürücü belgesi, gemi adamı cüzdanı, özellikli itfaiye araçlarının kullanımı ile ilgili belgeler, eğitmenlikle ilgili belgeler ve benzeri) alır.

İtfaiyeci (Seviye 6); 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanununun 15 inci maddesi gereğince periyodik sağlık taramasına tabi tutulur. Sağlık taraması sonuçlarının, görev alanı ile ilgili çalışmaya elverişli olduğunu göstermesi gerekir.

3. MESLEK PROFİLİ

3.1. Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş sağlığı ve güvenliği ve çevre koruma önlem uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	A.1	Risk ve tehlike değerlendirmesi ve analizi sürecini planlamak ve yönetmek	A.1.1	Risk ve tehlikelerin tanımlanması ve risk değerlendirme işlemlerine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.1.2	Kendisi ve ekipleri için risk değerlendirmesi yapar veya yapılmasını sağlar.
				A.1.3	Risk ve tehlikelere yönelik İSG önlemlerinin belirlenmesine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.1.4	Risk ve tehlikelere yönelik alınması gereken İSG önlemlerini belirler.
		A.2	KKD kullanım sürecini planlamak ve yönetmek	A.2.1	Risk ve tehlike durumlarına yönelik kullanılması gereken KKD'lerin belirlenmesine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.2.2	Risk ve tehlike durumlarına yönelik kullanılması gereken KKD'leri belirler.
				A.2.3	KKD'lerin kullanım yöntem ve standartlarına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.2.4	KKD'lerin yöntem ve standartlara uygun olarak kullanılmasını sağlar.
		A.3	İşyeri ortamı ve olay yeri güvenlik önlemlerinin uygulanması sürecini yönetmek (devamı var)	A.3.1	İşyerine ait acil durum planı ve plana bağlı talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş sağlığı ve güvenliği ve çevre koruma önlem uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	A.3	İşyeri ortamı ve olay yeri güvenlik önlemlerinin uygulanması sürecini yönetmek	A.3.2	Risk ve tehlikelere yönelik önleyici-koruyucu uygulama, yöntem ve tekniklerin tanımlanma ve uygulama sürecine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.3.3	Olası risk ve tehlikelere göre yapılması gereken uygulama (şeridi çekme, sesli ve görsel uyarı materyalleri koyma, bariyer çekme, aydınlatma ve benzeri) yöntem ve teknikleri belirler.
				A.3.4	Risk ve tehlike kaynaklarının giderilmesine yönelik uygulama, yöntem ve tekniklere ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.3.5	Risk ve tehlike kaynaklarının giderilmesine yönelik uygulama, yöntem ve teknikleri belirler.
				A.3.6	Risk ve tehlikelerin bildirim sürecine yönelik uygulama, yöntem ve tekniklere ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.3.7	Oluşabilecek acil durumlarda en uygun tahliyenin gerçekleştirilmesini sağlar.
				A.4	İtfaiye aracı, araç-gereç, ekipman ve KKD'lerin güvenli kullanım sürecini planlamak ve yönetmek (devamı var)
		A.4.2	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanların kullanım kılavuzu ve güvenlik talimatlarına uygun olarak kullanılmasını sağlar, gerekmesi halinde kullanır.		
		A.4.3	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin periyodik kontrol ve bakımlarına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.		
		A.4.4	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin periyodik kontrol ve bakımlarını yapılmasını sağlar.		

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş sağlığı ve güvenliği ve çevre koruma önlem uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	A.4	İtfaiye aracı, araç-gereç, ekipman ve KKD'lerin güvenli kullanım sürecini planlamak ve yönetmek	A.4.5	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin kontrol ve bakımlarında korunmaya yönelik talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.4.6	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin düzenli kontrol ve bakımında, korunmaya yönelik önlemlerin alınmasını sağlar.
				A.4.7	İtfaiye araçlarının sürüş güvenliği kurallarına ve kullanımına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.4.8	İtfaiye araçlarının sürüş güvenliği kurallarına uygun olarak kullanılmasını sağlar.
		A.5	Kişisel ve ekip sağlığını koruma sürecini planlamak ve yönetmek (devamı var)	A.5.1	Personelin bedensel ve psikolojik sağlığının korunması ve geliştirilmesine yönelik etkinlik ve spor faaliyetlerini planlar, programlar ve ilgili sürecin yönetim ve takibini sağlar.
				A.5.2	Kendisinin ve ekip personellerinin bedensel ve psikolojik sağlığını koruma ve geliştirmeye yönelik etkinlik ve spor faaliyetlerini uygular ve uygulanmasını sağlar.
				A.5.3	Personellerin rutin sağlık kontrol ve testlerine ilişkin talimat, prosedür, plan ve programları oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin yönetim ve takibini sağlar.
				A.5.4	Belirlenmiş dönemlerde, kendisinin ve ekip personellerinin periyodik sağlık kontrol ve testlerinin yapılmasını sağlar.
				A.5.5	Periyodik sağlık kontrol ve test sonuçlarının bildirim işlemlerinin gerçekleştirilmesini sağlar.
				A.5.6	İş kazalarının bildirimine ilişkin talimat ve prosedür oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve/veya mevzuatta tanımlanmış prosedürleri tebliğ eder/edilmesini sağlar ve ilgili sürecin yönetim ve takibini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş sağlığı ve güvenliği ve çevre koruma önlem uygulama ve süreçlerini yönetmek	A.5	Kişisel ve ekip sağlığını koruma sürecini planlamak ve yönetmek	A.5.7	İş kazası durumunda, mevzuata ve/veya belirlenmiş talimat ve prosedürlere uygun şekilde bildirim işlemlerinin gerçekleştirilmesini sağlar.
		A.6	Çevre koruma sürecini planlamak ve yönetmek	A.6.1	İşyeri ortamında ortaya çıkan atıkların, tasnifine, toplanmasına ve çevre koruma şartlarına göre imha edilmesine yönelik talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin yönetim ve takibini sağlar.
				A.6.2	İşyeri ortamında ortaya çıkan atıkların tasnif işlemlerini yaptırır.
				A.6.3	İşyeri ortamında ortaya çıkan ve tasniflenen atıkların imha işlemlerinin gerçekleştirilmesini sağlar.
				A.6.4	Çevre koruma önlem, yöntem ve uygulamalarına yönelik talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.6.5	Çevre korumaya özen gösterir, farkındalık oluşturucu uygulamaları tasarlar ve uygulama süreçlerinin yönetim ve takibini sağlar.
				A.6.6	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin kullanımında, çevre koruma ve tasarruf tedbirlerine yönelik talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				A.6.7	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin, çevre koruma ve tasarruf tedbirlerine uygun olarak kullanılmasını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
B	Kalite ve iş geliştirme uygulama ve süreçlerini yönetmek	B.1	Kalite geliştirme sürecini planlamak ve yönetmek	B.1.1	İş süreçlerini tanımlayan kalite politika, prosedür, talimat, görev tanımı ve iş süreçlerini oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yürütme, yönetim ve takibini sağlar.
				B.1.2	İş süreçlerini tanımlayan kalite politika, prosedür, talimat, görev tanımı ve iş süreçlerinin güncellenmesine yönelik süreçleri planlar, yürütür, yönetir ve takibini sağlar.
				B.1.3	Kalite iyileştirme ve geliştirme uygulamalarını planlar, yürütür, yönetir ve takibini sağlar.
				B.1.4	İş süreçlerine ilişkin bilgi, belge, doküman ve kayıtları, kalite prosedürlerine uygun olarak oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin yürütme, yönetim ve takibini sağlar.
		B.2	İş geliştirme sürecini planlamak ve yönetmek	B.2.1	İş süreçlerinin iyileştirilmesine ve geliştirilmesine yönelik etkin bir sistem kurmaya yönelik talimat ve prosedürler oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				B.2.2	İş süreçlerinin iyileştirilmesine ve geliştirilmesine yönelik sorun alanlarını ve çözüm önerilerini belirler.
				B.2.3	İş süreçleri, işyeri ortamı, itfaiye araçları, araç-gereç, malzeme, ekipman ve personel sorunlarının giderilmesine yönelik iyileştirme ve geliştirme uygulamaları planlar, yönetir ve takibini sağlar.
				B.2.4	Yeni müdahale alanları ve istasyonların oluşturulması ve ihtiyaçların tespitine yönelik analiz çalışması yapar/yaptırır ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				B.2.5	İş süreçlerinin ve süreçlere ait faaliyetlerin performansını takip eder.
				B.2.6	Hedef, strateji ve politikaların başarılmasını sağlar ve ilgili süreci planlar, yönetir ve takip eder.
		B.3	Stratejik yönetim sürecini planlamak ve yönetmek	B.3.1	Stratejik plan ve bağlı plan-programları oluşturur, hedef, strateji ve politikaları belirler ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				B.3.2	Stratejik plan ve bağlı plan-programlarda, tanımlanmış hedef, strateji ve politikalara ulaşılmasını sağlayacak uygulamaları planlar, yönetir ve takibini sağlar.
				B.3.3	Stratejik plan ve bağlı plan-programlara yönelik performans takibi yapar, hedef, strateji ve amaçlara ulaşılmasını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
C	Müdahale destek uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	C.1	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanı hazır halde bulundurma sürecini planlamak ve yönetmek	C.1.1	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin bakım, kontrol ve arıza giderme işlemlerine ilişkin kılavuz, talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.1.2	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin bakımlarının yapılarak müdahaleye hazır halde bulundurulmasını sağlar.
				C.1.3	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin kontrol, ölçüm, arıza tespit ve kalibrasyon işlemlerini yapar/yapılmasını sağlar.
				C.1.4	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin basit parça değişimlerinin ve temel arıza giderme işlemlerinin yapılmasını sağlar.
				C.1.5	İtfaiye araçlarının ve araçlara ait sistemlerin kullanımına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.1.6	İtfaiye araçlarını ve araçlara ait sistemleri test ederek göreve hazır halde bulundurulmasını sağlar.
				C.1.7	Aydınlatma ve havalandırma sistemlerinin kurulum ve kullanımına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.1.8	Faaliyetlere katılması halinde, aydınlatma ve havalandırma sistemlerini test ederek göreve hazır halde bulundurulmasını sağlar.
				C.1.9	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin kritik çalışma seviyelerinin belirlenme, kontrol ve uygun çalışma seviyesinde bulundurulmasına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.1.10	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin kritik çalışma seviyelerinin test edilerek göreve hazır halde bulundurulmasını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
C	Müdahale destek uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	C.2	Kayıt tutma ve raporlama sürecini planlamak ve yönetmek	C.2.1	Olay ve olay süreçlerine ilişkin görsel ve sesli kayıtlar ile olay bilgilerinin toplanması ve hazırlanmasına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.2.2	Olay ve olay süreçlerine ilişkin görsel ve sesli kayıtlar ile olay bilgilerini, formatına ve amacına uygun olarak hazırlar.
				C.2.3	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanlara ilişkin kayıtların tutulmasına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.2.4	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanlara ilişkin kayıtların tutulmasını sağlar.
				C.2.5	İş süreçlerine ilişkin oluşturulan kayıtların hazırlanması, tutulması, raporlanması ve arşivlenmesine yönelik talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.2.6	İş süreçlerine ilişkin kayıtların tasnif edilerek arşivlenmesini sağlar.
				C.2.7	İş süreçlerine ilişkin oluşturulan kayıtların hazırlanması, tutulması, raporlanması ve arşivlenmesine yönelik bilgi sistemlerini kurar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.2.8	İş süreçlerine ilişkin oluşturulan kayıtların hazırlanması, tutulması, raporlanması ve arşivlenmesine yönelik bilgi sistemlerinin kullanımına yönelik talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.2.9	Görev alanı ile ilgili kayıt oluşturma, raporlama ve arşivlemeye yönelik bilgi sistemlerini kullanır ve kullanılmasını sağlar.
				C.2.10	Bilgi sistemlerinin kullanım etkinliğinin sağlanmasına/arttırılmasına yönelik faaliyetleri planlar, yönetir ve takibini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
C	Müdahale destek uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	C.3	Mal ve hizmet tedarik sürecini planlamak ve yönetmek	C.3.1	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanların stok-envanter durumlarına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yürütme, yönetim ve takibini sağlar.
				C.3.2	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanların stok-envanter durumlarının takip edilmesini sağlar.
				C.3.3	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ekipman ve hizmet tedarik işlemlerine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yürütme, yönetim ve takibini sağlar.
				C.3.4	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve hizmet ihtiyaçlarını belirleyerek temin ve tedarik işlemlerinin planlama, yürütme, yönetim ve takibini sağlar.
				C.3.5	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanların performans, dayanıklılık, kullanım şartları ve benzeri teknik gerekliliklerine ilişkin şartları belirler.
				C.3.6	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanların alım sözleşme ve şartnamelerini oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yürütme, yönetim ve takibini sağlar.
				C.3.7	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanların kabulü için, fiziki muayene, ölçüm, kontrol ve testlere ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yürütme, yönetim ve takibini sağlar.
				C.3.8	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanların kabulü için, fiziki muayene, ölçüm, kontrol ve testleri yapar/yaptırır.
		C.4	İşbirliği ve koordinasyon sürecini planlamak ve yönetmek (devamı var)	C.4.1	Kurumun temsil edilmesine ilişkin talimat, prosedür, protokol kuralları, görev-yetki devirleri ve onay-imza süreçlerini tarif eden dokümanları oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçleri yürütür, yönetir ve takibini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
C	Müdahale destek uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	C.4	İşbirliği ve koordinasyon sürecini planlamak ve yönetmek	C.4.2	İş süreçlerinin yürütülmesi sırasında, ilgili kurum kuruluşlarla yapılan ortak çalışmalarda kurumunu temsil eder ve/veya görevlendirme işlemlerini gerçekleştirir.
				C.4.3	Kriz masası uygulama sürecine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yürütme, yönetim ve takibini sağlar.
				C.4.4	Ekiplerinin, oluşturulan kriz masasındaki farklı ekiplerle çalışmasını koordine eder ve yönetir.
		C.5	İhbar alma ve müdahale hazırlık sürecini planlamak ve yönetmek	C.5.1	Hizmet kalitesi ve beklentiler gereği olay yerine optimum ulaşım süresini belirler ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.5.2	Olay yerine optimum sürede ulaşılmasını sağlayacak en uygun ve en kısa güzergâhların belirlenmesine ve öğrenilmesine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.5.3	Olay yerine optimum sürede ulaşılmasını sağlayacak en uygun ve en kısa güzergâhları ve alternatif rotaları belirler/belirlenmesini sağlar.
				C.5.4	Olay yerine optimum sürede ulaşılmasını sağlayacak en uygun ve en kısa güzergâh ve alternatif rotaların öğrenilmesine yönelik uygulamaları planlar, yönetir ve takibini sağlar.
				C.5.5	İhbar alma, değerlendirme ve ekiplerin yönlendirilmesi sürecine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.5.6	İhbar alma süreci ve iletişim sisteminin etkinliğini artıracak faaliyetlerin planlama, yönetme ve takibini sağlar.
		C.6	Müdahale sürecini ve ekipleri yönetmek (devamı var)	C.6.1	Olayın ve operasyonun kapsam ve içeriğine sayıca ve nitelikçe uygun ekibi/ekipleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar.
				C.6.2	Olay yerindeki ekip içi/ekipler arası iletişim ve koordinasyona yönelik talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
C	Müdahale destek uygulama ve süreçlerini yönetmek	C.6	Müdahale sürecini ve ekipleri yönetmek	C.6.3	Ekipler arasında iletişim ve koordinasyonu sürdürür/sürdürülmesini sağlar.
				C.6.4	Ekip/ekiplerin moral ve motivasyonunu destekleyici çalışmaları planlar ve ilgili sürecin koordinasyon ve takibini sağlar.
				C.6.5	Gönüllü İtfaiyecilerin seçimi ve operasyonlardaki çalışmalarına yönelik uygulama, talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				C.6.6	Gönüllü İtfaiyecilerin seçim kriterlerini, çalışma şart ve kapsamını belirler/belirlenmesini sağlar.
				C.6.7	Gönüllü İtfaiyecilerin operasyonlarda ekip/ekipler ile uyum ve koordinasyon içinde çalışmalarını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
D	İtfai olaylara müdahale uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	D.1	Olay ve olay yeri değerlendirme sürecini planlamak ve yönetmek	D.1.1	Olay yerindeki bilgi toplama (olayın oluş biçimi, olay yerinin kullanım amacı-özellikleri-plan-krokileri ve benzeri) ile olay yeri keşif çalışmalarına ilişkin talimat ve prosedürlerin oluşturulmasına katkı vererek ilgili süreçlerin planlama, yürütme ve takibini sağlar.
				D.1.2	Olay yerinde bilgi toplama ve keşif çalışmalarını yapar/yapılmasını sağlar.
				D.1.3	Bilgi toplama ve keşif çalışmalarına göre olası risk ve tehlikelere karşı korunma ve güvenlik tedbirlerini belirler/belirlenmesini sağlar.
				D.1.4	Olay yerindeki bilgi ve keşif çalışmalarına göre müdahaleye ilişkin değerlendirme ve analiz yapar.
		D.2	Olay yeri müdahale planlama sürecini yönetmek	D.2.1	Olay yerinde kullanılacak müdahale yöntemi, itfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanları belirlenmesine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				D.2.2	Olay yerinde kullanılacak müdahale yöntemi, itfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanları belirler/belirlenmesini sağlar.
				D.2.3	Yardımcı/destek unsurları (kolluk birimleri, sağlık ekipleri, laboratuvarlar ve benzeri) ve kriz masası oluşturma gerekliliklerini belirler/belirlenmesini sağlar.
				D.2.4	Müdahaleyi engelleyen veya geciktiren durumları belirler/belirlenmesini sağlar.
				D.2.5	Müdahaleyi engelleyen veya geciktiren durumlara yönelik önlem ve alternatif uygulamaları geliştirir/geliştirilmesini sağlar.
				D.2.6	Olağan dışı durumlara yönelik olarak lojistik destek ihtiyaçlarının yönetilmesine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
D	İtfai olaylara müdahale uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	D.2	Olay yeri müdahale planlama sürecini yönetmek	D.2.7	Lojistik destek unsurlarına ilişkin ihtiyaçları belirler.
				D.2.8	Müdahale sürecinde ekipler arası, komuta merkezi, basın ve benzeri taraflar arasında iletişimin sağlanmasına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				D.2.9	Ekip içi/ekipler arası, komuta merkezi ve ilgili taraflar arasında iletişimi sürdürür/sürdürülmesini sağlar.
		D.3	Operasyona uygun araç ve ekipmanın kullanma sürecini yönetmek	D.3.1	Operasyona uygun itfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanları belirler ve kurulup kullanılmasını sağlar.
				D.3.2	Araçların pompa sistemlerinin kurulup kullanılmasını sağlar.
				D.3.3	Merdiven ve/veya platformlu araçların, konuşlandırılması ve kullanılmasını sağlar.
				D.3.4	Aydınlatma ve havalandırma sistemlerinin kurulup kullanılmasını sağlar.
				D.3.5	İtfaiye aracı, araç-gereç, malzeme, ekipman ve KKD'lerin kritik çalışma seviyelerinin kontrolünün yapılmasını sağlar.
		D.4	Yangın söndürme sürecini yönetmek	D.4.1	Yangın söndürme ekipman, teknik, faaliyet ve yöntemlerini (soğutma, boğma, yakıtı giderme, engelleme ve etrafını çevirme) belirler/belirlenmesini sağlar.
				D.4.2	Yangın söndürme faaliyetlerinin gerçekleştirilmesini sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				D.4.3	Yangın ortamında mahsur kalanların kurtarılmasına ilişkin sürecin koordinasyon ve takibini sağlar, müdahale faaliyetlerine katılması halinde, faaliyetleri ve yöntemleri belirler, yürütür, koordinasyonu sağlar ve yönetir.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
D	İtfai olaylara müdahale uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	D.5	Arama kurtarma sürecini yönetmek (devamı var)	D.5.1	Dumanlı, alevli, kapalı/açık ortamlardaki kurtarma olaylarında, duman tahliyesi, destekleme ve tahkimat işlemleri, kurtarma yöntem ve teknikleri ile olay yeri güvenliğinin sağlanması ve kazazedelerin yer tespiti ve çıkarılmasına ilişkin süreci planlar, yürütür, yönetir ve takibini sağlar.
				D.5.2	Bina çökmesi ve toprak kayması olaylarında, destekleme ve tahkimat işlemleri, kurtarma yöntem ve teknikleri ile olay yeri güvenliğinin sağlanması ve kazazedelerin yer tespiti ve çıkarılmasına ilişkin süreci planlar, yürütür, yönetir ve takibini sağlar.
				D.5.3	Sel ve su baskını olaylarında, su tahliye, destekleme ve tahkimat işlemleri, kurtarma ekipman, yöntem ve tekniklerinin belirlenmesi, olay yeri güvenliğinin sağlanması, kazazedelerin yer tespiti ve çıkarılmasına ilişkin süreci planlar, yürütür, yönetir ve takibini sağlar.
				D.5.4	Derin, kapalı ve yüksek alanlardaki arama kurtarma olaylarında, gaz ölçümü, su-duman tahliyesi, destekleme ve tahkimat işlemleri, kurtarma ekipman, yöntem ve tekniklerinin belirlenmesi, olay yeri güvenliğinin sağlanması, kazazedelerin yer tespiti ve çıkarılmasına ilişkin süreci planlar, yürütür, yönetir ve takibini sağlar.
				D.5.5	Ulaşım aracı kazalarındaki arama kurtarma olaylarında, destekleme ve sabitleme işlemleri, kurtarma ekipman, yöntem ve tekniklerinin belirlenmesi, olay yeri güvenliğinin sağlanması, kazazedelerin yer tespiti ve çıkarılmasına ilişkin süreci planlar, yürütür, yönetir ve takibini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
D	İtfai olaylara müdahale uygulama ve süreçlerini yönetmek	D.5	Arama kurtarma sürecini yönetmek	D.5.6	Gerekmesi halinde dağda kaybolma veya mahsur kalma olaylarında, arama kurtarma ekipman, yöntem ve tekniklerinin belirlenmesi, olay yeri güvenliğinin sağlanması, kazazedelerin yer tespiti ve kurtarılmasına ilişkin faaliyetlere katkı verir.
				D.5.7	Gerekmesi halinde çığda arama kurtarma olaylarında, destekleme ve tahkimat işlemleri, arama kurtarma ekipman, yöntem ve tekniklerinin belirlenmesi, olay yeri güvenliğinin sağlanması, kazazedelerin yer tespiti ve kurtarılmasına ilişkin faaliyetlere katkı verir.
				D.5.8	Tehlikeli madde olaylarına müdahale sürecini yönetir.
				D.5.9	Gerekmesi halinde KBRN maddeleri ile kirlenmelerde arıtma işlemlerine katkı faaliyet sürecini yönetir.
				D.5.10	Gerekmesi halinde karantina bölgesinde, uygun koruyucu donanımla söndürme çalışmalarını yönetir.
				D.5.11	Gerekmesi halinde karantina bölgesinde, uygun koruyucu donanımla kurtarma çalışmalarına katkı faaliyet sürecini yönetir.
		D.5.12	Gerekmesi halinde karantina bölgesinde, erişilen kontamine olmuş kazazedenin, uygun koruyucu donanımla gerekli ilkyardım, kurtarma ve taşıma teknik, yöntem ve ekipmanları kullanılarak çıkarılması ve sıcak bölgeden uzaklaştırılması çalışmalarına katkı faaliyet sürecini yönetir.		
		D.6	Olay sonrası faaliyet sürecini yönetmek	D.6.1	Olayların türüne göre, müdahaleyi sonlandırma, toparlanma, güvenliği sağlama, olayın analizi ve raporlanması işlemlerine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				D.6.2	Müdahalenin sonlandırılmasına yönelik değerlendirmeleri yapar/yapılmasını sağlar.
				D.6.3	Ekip, itfaiye aracı, araç-gereç, malzeme ve ekipmanların toparlanma işlemlerini uygular ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				D.6.4	Olay yerinin güvenli bir şekilde ilgililerine teslim edilmesine ilişkin uygulamaları başlatır ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				D.6.5	Müdahale sonrası, olay ve olaya ilişkin müdahale faaliyetlerine yönelik değerlendirme, analiz ve raporlama işlemlerini gerçekleştirir ve/veya gerçekleştirilmesini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	İtfai olay önleme uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	E.1	Su kaynaklarının (hidrant, sarnıç, depo ve benzeri) yönetimi sürecini planlamak ve yönetmek	E.1.1	Su kaynaklarının (hidrant, sarnıç, depo, gölet, baraj ve benzeri) tespiti, kontrolü, bilgilerinin kayıt ve güncellenmesi işlemlerine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				E.1.2	Su kaynaklarının (hidrant, sarnıç, depo, gölet, baraj ve benzeri) tespiti ve kontrolüne yönelik programlar oluşturur, uygulamaları planlar, yönetir ve takibini sağlar.
				E.1.3	Su kaynaklarının yer ve durumlarının tespit edilmesini ve ihtiyaç duyulan yerlerin belirlenmesini sağlar.
				E.1.4	Su kaynaklarının kurulum, tesis, bakım, onarım ve bilgi sistemlerinin oluşturulmasına ilişkin ilgili birimlerle ortak çalışmalar planlar ve ilgili sürecin yürütme, yönetim, koordinasyon ve takibini sağlar.
				E.1.5	Acil durum olaylarının türüne ve yerine göre, su kaynaklarına ulaşımaya yönelik talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar.
				E.1.6	Su kaynakları, alternatif su kaynakları planlaması ve su kaynaklarına ulaşım planlarını oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin yönetim, koordinasyon ve takibini sağlar.
		E.2	İtfai olay risk analiz sürecini planlamak ve yönetmek	E.2.1	Afet/acil durum risk ve tehlikelerinin, risk ve tehlike önlemlerinin ve önlemlere yönelik uygulamaların belirlenmesi, değerlendirilmesi ve analizine ilişkin talimat ve prosedürler oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				E.2.2	Müdahale faaliyetlerinin analiz sonuçlarına dayalı olarak riskleri, önlemleri ve önlem uygulamalarını belirler/belirlenmesini sağlar.
				E.2.3	Risk derecelendirmesi yaparak olay türüne ilişkin risk haritalarını oluşturur/oluşturulmasını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	İtfai olay önleme uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	E.3	Bina ve tesislerde yangın önleme sürecini planlamak ve yönetmek	E.3.1	Bina ve tesislerin yangın güvenliği ekipman, sistem ve uygulamalarının, kontrol, denetim, uygunluk, çalışırılık ve işlevselliğinin değerlendirilmesi ve raporlama işlemleri ile kontrol ve denetim elemanlarının görevlendirilmesine yönelik mevzuata uygun yönerge, talimat ve prosedürler oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				E.3.2	Bina ve tesislerin yangın güvenliği ekipman, sistem ve uygulamalarına ilişkin uygunsuzlukların tespiti, düzeltilmesi ve kontrolüne ilişkin uygulamaları gerçekleştirir ve gerçekleştirilmesini sağlar.
				E.3.3	Bina ve tesislerin yangın güvenliği ekipman, sistem ve uygulamalarına ilişkin raporlama ve uygunluk verme işlemlerini gerçekleştirir veya gerçekleştirilmesini sağlar.
				E.3.4	Bina ve tesislerin baca/yağlı kanallarının, kontrol, denetim, uygunluk ve işlevselliğinin değerlendirilmesi, sağlanması ve raporlama işlemleri ile baca/yağlı kanal temizliği verecek kuruluşların yetkilendirme, kontrol, denetim ve firma şikâyetlerinin değerlendirilmesine yönelik mevzuata uygun yönerge, talimat ve prosedürler oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yürütme, yönetim ve takibini sağlar.
				E.3.5	Bina ve tesislerin baca/yağlı kanallarının temizlik, uygunluk ve işlevsellik kontrol ve denetimi işlemlerini gerçekleştirir veya gerçekleştirilmesini sağlar.
				E.3.6	Baca/yağlı kanal temizliği ve denetimi hizmetini verecek kuruluşların yetkilendirme, firma faaliyetlerine yönelik kontrol, denetim ve şikâyetlerin değerlendirilmesine ilişkin faaliyetleri gerçekleştirir ve gerçekleştirilmesini sağlar.
		E.4	Riskli yerlerdeki önleme faaliyetlerini planlamak ve yönetmek (devamı var)	E.4.1	Risk taşıyan faaliyetlere (toplantı, miting, konser, spor müsabakaları, denizden tehlikeli madde taşınması, uçak yakıt ikmali ve benzeri) yönelik güvenlik tedbirlerine ilişkin talimat ve prosedürler oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	İtfai olay önleme uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	E.4	Riskli yerlerdeki önleme faaliyetlerini planlamak ve yönetmek	E.4.2	Risk taşıyan faaliyetlerde, uygulamaların güvenlik tedbirlerine uygun olarak gerçekleştirilmesini sağlar.
				E.4.3	Kritik bina ve tesislerin belirlenmesi, incelenmesi, müdahale planı ve senaryoların hazırlanmasına ilişkin yönerge, talimat ve prosedürleri mevzuata uygun olarak oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				E.4.4	Görev alanındaki, kritik bina ve tesislerin incelenmesi, müdahale planı ve senaryoların hazırlanmasına yönelik plan ve program oluşturur/oluşturulmasını sağlar.
		E.5	Orman yangınlarını önleme ve koruma sürecini planlamak ve yönetmek	E.5.1	Orman alanlarında, olası yangın risk ve tehlikelerinin önlenmesine yönelik bölgesel risk ve tehlike analizi, paydaşlarla işbirliği ve koruyucu bakım planlamasına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				E.5.2	Orman alanlarının bölgesel risk ve tehlike analizi ve değerlendirmesini yapar/yapılmasını sağlar.
				E.5.3	Orman bölgesinin, olası yangın risk ve tehlikelerinin önlenmesine yönelik paydaşlarla işbirliği yapar/yapılmasını sağlar.
				E.5.4	Orman bölgesinin, olası yangın risk ve tehlikelerinin önlenmesine yönelik koruyucu bakımları gerçekleştirir/gerçekleştirilmesini sağlar.
		E.6	Bilgilendirme ve bilinçlendirme süreçlerini planlamak ve yönetmek (devamı var)	E.6.1	Görev alanı ile ilgili, halk/kurum/kuruluşlara yönelik eğitim, tatbikat, tanıtım ve bilinçlendirme çalışmalarına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				E.6.2	Halk/kurum/kuruluşlara yönelik eğitim, tatbikat, tanıtım ve bilinçlendirme çalışmalarını planlar/planlanmasını sağlar.
				E.6.3	Bilinçlendirme ve tanıtım faaliyetlerinin halk/kurum/kuruluşlara ulaştırılmasını sağlayacak teknik, yöntem ve iletişim kaynaklarının geliştirilmesine yönelik talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar, ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	İtfai olay önleme uygulama ve süreçlerini yönetmek	E.6	Bilgilendirme ve bilinçlendirme süreçlerini planlamak ve yönetmek	E.6.4	Bilgilendirme, bilinçlendirme ve tanıtım faaliyetlerine yönelik teknik, yöntem ve iletişim kaynaklarını belirler/belirlenmesini sağlar.
				E.6.5	Görev alanı ile mesleki teşkilatlar, birlikler, sivil toplum kuruluşları, üniversiteler ve diğer paydaşlar ile iletişim, ortak çalışma alanlarının belirlenmesi ve çalışma usul ve yöntemlerine yönelik süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				E.6.6	Görev alanı ile mesleki teşkilatlar, birlikler, sivil toplum kuruluşları, üniversiteler ve diğer paydaşlar ile iletişim ve ortak çalışma alanlarını belirler/belirlenmesini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
F	Mesleki gelişim uygulama ve süreçlerini yönetmek (devamı var)	F.1	Bireysel mesleki gelişim uygulamalarını planlamak ve yönetmek	F.1.1	Sektör ve meslekle ilgili teknolojik gelişmeleri takip ederek görev kapsamındaki iş süreçleri ile ilgili iyileştirme alanlarına göre proje, plan ve program önerilerini ilgisine bildirir ve/veya uygulamaları yürütür, koordine eder ve yönetir.
				F.1.2	Kariyer gelişimine yönelik eğitim-öğretim programlarını takip ederek görev kapsamındaki iş süreçlerinin geliştirilmesine katkı sağlayacak proje, plan ve program önerilerini ilgisine bildirir ve/veya uygulamaları yürütür, koordine eder ve yönetir.
				F.1.3	Kişisel eğitim ihtiyaçları ile kariyer gelişimine yönelik eğitim-öğretim programlarını takip ederek katılım talebine ilişkin bildirimleri gerçekleştirir.
				F.1.4	Katıldığı eğitim-öğretim programlarında, görev kapsamındaki iş süreçlerinin geliştirilmesine katkı sağlayacak uygulamalara ilişkin proje, plan ve program önerileri oluşturur.
				F.1.5	Kendisinin ve/veya ekip personellerinin katıldığı eğitim-öğretim programlarına ait bilgi, belge ve dokümanların bir suretini ilgilisi ile paylaşır.
		F.2	Eğitim uygulamalarına katılmak	F.2.1	Mesleki eğitim ihtiyaçlarını ilgisine 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 ve benzeri) katılır.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
F	Mesleki gelişim uygulama ve süreçlerini yönetmek	F.3	Eğitim süreçlerini planlamak ve yönetmek	F.3.1	Eğitim ihtiyaç ve taleplerinin belirlenmesi, değerlendirme ve analiz işlemlerine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				F.3.2	Kişisel ve mesleki eğitim ihtiyaç ve taleplerini belirler/belirlenmesini sağlar.
				F.3.3	Eğitim plan ve programlarının hazırlanmasına ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				F.3.4	Eğitim plan ve programlarını hazırlar/hazırlanmasını sağlar.
				F.3.5	Eğitim plan ve programları onaylar ve yayınlar/yayınlanmasını sağlar.
				F.3.6	Eğitim ortamı, bilgi, belge, doküman ve materyal hazırlanması, temin edilmesi ve ölçme-değerlendirme işlemlerine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili sürecin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				F.3.7	Eğitim ortamı ve eğitim materyallerinin belirlenmesi ve temini, eğitim ve ölçme-değerlendirme bilgi, belge ve dokümanlarının oluşturulması ile basım ve yayın işlemlerini gerçekleştirir ve/veya gerçekleştirilmesini sağlar.
				F.3.8	Eğitim sonrası ölçme işlemlerini gerçekleştirerek ölçme sonuçlarını değerlendirir/değerlendirilmesini sağlar.
				F.3.9	Eğitim sürecinin değerlendirilmesine yönelik performans ölçüm işlemlerine ilişkin talimat ve prosedürleri oluşturur/oluşturulmasını sağlar ve ilgili süreçlerin planlama, yönetim ve takibini sağlar.
				F.3.10	Eğitim amaçlarının gerçekleşme düzeyi, eğitim kazanımları, eğitim performans ve sonuçlarına ilişkin raporlama yapar.

3.2. Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman

1. Adaptör
2. Akaryakıt toplama havuzu
3. Akaryakıt toplama pompası
4. Ala süzgeci ve sepeti
5. Anometre
6. Aspiratör
7. Atlama yatağı ve atlama çarşafı
8. Bağlantı elemanları
9. Barınma ve işe çadırları
10. Bilgisayar, ilgili yazılımlar ve donanım elemanları
11. Çeşitli anahtarlar (ala, hidrant, tiz ve benzeri)
12. Çeşitli aydınlatma cihazları (el feneri, seyyar lambalar, seri lamba ve benzeri)
13. Çeşitli halatlar ve halat teçhizatları (mapa, karabina, jumar, sekizli ve benzeri)
14. Çeşitli havalandırma ve soğutma fanları
15. Çeşitli hortumlar (alıcı ve verici hortumlar) ve hortum donanımları (rekor, adaptör, kutur, lans, aplikatör, melanjör, monitör, çarık, çıkırık ve benzeri)
16. Çeşitli kaldırma ve taşıma donanımları (manivela, kaldıraç, tripod, trifor, mucurgat, palanga/calaskar, sapan, destekler ve benzeri)
17. Çeşitli kırıcı, kesici ve delici ekipmanlar (kazma, balyoz, beton kırıcı, küskü, elektrikli testere, dekupaj, demir kesme makası, karot, zorla açma aleti ve benzeri)
18. Çeşitli söndürme maddeleri (köpük, deterjan, kuru kimyevi toz, su ve benzeri) ve aletleri
19. Çeşitli taşınabilir yangın merdivenleri (ip, teleskopik, sürgülü, kancalı ve benzeri)
20. Çiğ sondası
21. Detektör (elektrik, gaz, kimyasal ölçüm cihazları)
22. Dozimetre
23. Espektör
24. Hidrant
25. Hortum köprüsü
26. İletişim araçları (telsiz, mobil telefon, faks, internet erişim cihazları ve benzeri)
27. İtfaiye araçları
28. Kanca
29. Kar motoru
30. KBRN donanımlı dekontaminasyon araçları
31. KBRN maske ve elbise test kiti
32. Kişisel koruyucu donanımlar (üniforma, çeşitli yanmaya dayanıklı ve koruyucu kıyafetler, yanmaya dayanıklı ayakkabı, kask, baret, yanmaya dayanıklı eldivenler, temiz hava solunum cihazı, maske, emniyet kemeri ve benzeri)
33. Kompresör
34. Kriko
35. Kurtarma tüneli ve kurtarma üçgeni ve benzeri
36. Liberatör
37. Manometre

38. Motopomp ve dalgıç pompa
39. Pusula
40. Radyasyon ölçüm cihazı (radyakmetre)
41. Sedye
42. Şaplak (Arazi ve orman yangınında)
43. Temel el aletleri (çekiç, keski, murç, manivela, keski, saç makası, kemer kesme bıçağı, itfaiyeci baltası, kar küreğı, buz kazması, buz kramponu ve benzeri)
44. Termal kamera
45. Termometre
46. Uçak kurtarma teçhizatı (hava yastığı ve hortumları, çelik halatlar, sabitleme elemanları, kumanda panelleri, geçici yol panelleri, uçak çekme modülü)
47. Yangın alarm sistemi
48. Yangın battaniyesi
49. Yangın bölmesi (bariyeri)
50. Yangın dolabı
51. Yangın duvarı

3.3. Bilgi ve Beceriler

1. Acil durum ve acil durum yönetimi bilgi ve becerisi
2. Alarm ve tehlike işaretleri bilgisi
3. Alternatif müdahale yöntemleri geliştirebilme bilgi ve becerisi
4. Analiz ve değerlendirme yapma becerisi
5. Arama ve kurtarma yöntemleri bilgi ve becerisi
6. Bilgisayar kullanma ve BT okuryazarlığı becerisi
7. Deniz aracı (römorkör ve benzeri) kullanma bilgi ve becerisi
8. Deniz yangınlarına müdahale yöntemleri bilgi ve becerisi
9. Denizde seyir bilgi ve becerisi
10. Doğal afetler bilgisi
11. Ekip yönetimi bilgi ve becerisi
12. El becerisi (ince motor beceri)
13. El ve göz koordinasyonu becerisi
14. Farklı teşkilat ekipleri ile koordineli çalışabilme becerisi
15. Fiziksel kondisyon geliştirme bilgi ve becerisi
16. Isı (termodinamik) bilgisi
17. Kayıt ve rapor oluşturma bilgi ve becerisi
18. KBRN bilgisi
19. KBRN KKD malzeme ve teçhizat test etme bilgi ve becerisi
20. Kentsel ve sanayi alanlarında yangın önleme ve koruma bilgi ve becerisi
21. Kentsel ve sanayi yangınlarına müdahale yöntemleri bilgi ve becerisi
22. Kroki ve harita okuma becerisi
23. Mesleğe özgü çevre koruma bilgi ve becerisi
24. Mesleğe özgü iş sağlığı güvenliği bilgi ve becerisi
25. Mesleki araç, gereç, teçhizat ve ekipmanlarında ölçüm, test ve kontrol bilgi ve becerisi

26. Mesleki iletişim araçlarını kullanma bilgi ve becerisi
27. Mesleki işaret dilini etkili ve işlevsel kullanma becerisi
28. Mesleki kapsamda elektrik bilgisi
29. Mesleki kapsamda fizik bilgisi
30. Mesleki kapsamda ilkyardım bilgi ve becerisi
31. Mesleki kapsamda inşaat ve yapı bilgisi
32. Mesleki kapsamda kalite bilgisi
33. Mesleki kapsamda kimya bilgisi
34. Mesleki kapsamda koordinasyon bilgi ve becerisi
35. Mesleki kapsamda matematik bilgisi
36. Mesleki kapsamda mekanik bilgisi
37. Mesleki kapsamda psikoloji bilgisi
38. Mesleki kapsamda sağlık ve hijyen bilgisi ve becerisi
39. Mesleki mevzuat bilgisi
40. Mesleki terminoloji bilgisi
41. Motivasyon sağlama becerisi
42. Orman alanlarında yangın önleme ve koruma bilgi ve becerisi
43. Orman alanlarında yangın önleme, orman saha bakım ve koruma bilgi ve becerisi
44. Orman yangınlarına müdahale yöntemleri bilgi ve becerisi
45. Öğretme becerisi
46. Problem çözme bilgi ve becerisi
47. Risk yönetimi becerisi
48. Satın alımlarda kontrol ve kabul süreçleri bilgisi
49. Sözlü ve yazılı iletişim bilgi ve becerisi
50. Stratejik planlama ve organizasyon becerisi
51. Stresle baş etme becerisi
52. Süreç iyileştirme bilgi ve becerisi
53. Şekil uzay algısı becerisi
54. Temel dosyalama-arşivleme bilgisi
55. Temel triaj bilgisi
56. Uluslararası Sivil Havacılık Teşkilatı (ICAO) havalimanı güvenlik prosedürleri bilgisi
57. Uluslararası Sivil Havacılık Teşkilatınca (ICAO) belirlenen Kurtarma ve Yangınla Mücadele (ARFF) Standartları bilgi ve becerisi
58. Veri okuma, hazırlama ve işleme bilgi ve becerisi
59. Yangın araçları ve ekipmanları teknolojisi bilgisi
60. Yangının durumuna göre havalandırma (ventilizasyon) yapabilme becerisi
61. Yanıcı, parlayıcı, patlayıcı madde ve malzemeler bilgisi
62. Yön, yer/adres bulma bilgi ve becerisi
63. Zaman yönetimi becerisi

3.4. Tutum ve Davranışlar

1. Çalışma ortamındaki ilişkilerinde olumlu ve duyarlı olmak
2. Çalışmalarında planlı ve organize olmak
3. Ekip(ler)in moral ve motivasyonlarını desteklemede duyarlı olmak
4. Geribildirimlere, uyarılara ve eleştirilere açık olmak
5. Gönüllü ve görevli ekiplerin uyumlu çalışmasına önem vermek
6. Görsel, durumsal ve süreç detaylarını kolaylıkla ve hızlıca ayırt etmek
7. İnsan haklarına ve görev ilkelerine duyarlı olmak
8. İSG ve çevre düzenlemelerini benimsemek
9. İş süreçlerinde kaliteye önem vermek
10. İş ve operasyon disiplini sağlamada doğru, etkili davranış ve tutumlara sahip olmak
11. İşyeri çalışma prensiplerine ve emniyet/güvenlik kurallarına her koşulda uyulmasını sağlamak
12. Kendisinin ve ekip(ler)inin mesleki gelişimini sürdürmesine önem vermek
13. Kendisinin, ekip(ler)deki itfaiyecilerin ve diğer görevlilerin güvenliğini her koşulda gözetmek
14. Mesleğine ilişkin konularda paylaşımcı olmak
15. Mesleğine ilişkin yeniliklere ve yeni fikirlere açık olmak
16. Müdahalede, arama ve kurtarmada hızlı ve doğru yönde karar vermek ve ekipleri harekete geçirmek
17. Operasyon süreçlerini planlamaya ve ortaya çıkan yeni durumlara uygun şekilde yönetmek
18. Operasyon zamanlamasına göre görevini yürütmek
19. Operasyonel süreçlerde detaycı ve sakin, soğukkanlı olmak
20. Operasyonlarda ve iş süreçlerinde stresle baş etmek
21. Öz disiplin sağlamada doğru, etkili davranış ve tutumlara sahip olmak
22. Tehlike ve risklere karşı öngörülü olmak

4. ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME

İtfaiyeci (Seviye 6) 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 15/10/2015 tarihli ve 29503 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Meslekî Yeterlilik Kurumu Sınav, Ölçme, Değerlendirme 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 (TİBDER) Yönetim Kurulu Başkanı, İstanbul

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Ceyhun Tonguç KARAKUŞ, Eski Ankara İtfaiye Daire Başkanı, Eski Türkiye İtfaiyeciler Birliği Derneği (TİBDER) 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

2. Teknik Çalışma Grubu Üyeleri

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

Abidin VIŞNE, İtfaiye Amiri, İstanbul İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

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

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

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

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

Haşım HANCIOĞLU, İtfaiye Amiri, İstanbul İtfaiye Daire Başkanlığı, İstanbul

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Kürşad ÖZER, Şube Müdürü, DHMİ Genel Müdürlüğü, ARFF Şube Müdürlüğü, Ankara

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

3. Görüş İstenen Kişi, Kurum ve Kuruluşlar

Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı

Akdeniz Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)

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

Ankara Sanayi Odası (ASO)

Ankara Ticaret Odası (ATO)

Ankara, Altındağ, İskitler Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi

Başkent İtfaiyeciler Derneği

Başkent Organize Sanayi İtfaiye Teşkilatı

Bayındırlık ve İskân Bakanlığı

Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı

Boğaziçi Üniversitesi, Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü

Bursa, Osmangazi Tophane Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı (İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü)

Çanakkale 18 Mart Üniversitesi (Çanakkale Sağlık Yüksekokulu)

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Deniz Kuvvetleri Genel Komutanlığı

Devlet Hava Meydanları İşletmesi Genel Müdürlüğü, Merkez ARFF Müdürlüğü

Devlet Personel Başkanlığı

Devrimci İşçi Sendikaları Konfederasyonu (DİSK)

Ege Bölgesi Sanayi Odası (EBSO)

Ege Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)

Gazi Üniversitesi

Gaziantep Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)

Gebze Organize Sanayi İtfaiye Teşkilatı

Giresun Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)

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

Hak-İş Konfederasyonu

Hava Kurtarma ve Yangın Görevlileri Derneği

Hava Kuvvetleri Genel Komutanlığı

İçişleri Bakanlığı

İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ)

İstanbul Ticaret Odası (İTO)

İstanbul Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)

İstanbul, Bayrampaşa, Şehit Büyükelçi İsmail Erez Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi

İtfaiye Mensupları Derneği

İtfaiye Vakfı (İVAK)

İzmir İtfaiye Mensupları Yardımlaşma Derneği

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

Jandarma Genel Komutanlığı

Kara Kuvvetleri Genel Komutanlığı

Karabük Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)

Kayseri, Kocasinan, Ahi Evran Teknik Ve Endüstri Meslek Lisesi

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)

Kocaeli, İzmit, Atatürk Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi

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

Mahalle Afet Gönüllüleri (MAG) Vakfı

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 (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)

Orman Genel Müdürlüğü

Orman ve Su İşleri Bakanlığı,

Ortadoğu Teknik Üniversitesi, Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

Roketsan İtfaiye Teşkilatı

Sağlık Bakanlığı

Sağlık Bakanlığı

Tüm İtfaiye Teşkilleri Birliği Derneği

Tüpraş İtfaiye Teşkilatı

Türk Standartları Enstitüsü (TSE)

Türkiye Esnaf ve Sanatkarları 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 Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB)

Türkiye Yangından Korunma ve Eğitim Vakfı (TÜYAK)

Volkan İtfaiye Malzemeleri

Yalova Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı

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

4. 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)

Kemalettin SAKİN, Üye (İçişleri Bakanlığı)

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

Yasin EKMEK, Üye (Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği)

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

Tarkan ZENGİN, Üye (Türkiye İşçi Sendikaları Konfederasyonu)

Buğra Han BİLGİN, Üye (Hak İşçi Sendikaları Konfederasyonu)

Hacı Ali EROĞLU, Üye (Mesleki Yeterlilik Kurumu)

Korel ÜNSAL, Uzman (Mesleki Yeterlilik Kurumu)

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

5. MYK Yönetim Kurulu

Adem CEYLAN, Başkan (Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Temsilcisi)

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

Doç. Dr. Mustafa Hilmi ÇOLAKOĞLU, Üye (Milli Eğitim Bakanlığı Temsilcisi)

Bendevi PALANDÖKEN, Üye (Meslek Kuruluşları Temsilcisi)

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

Celal KOLOĞLU, Üye (İşveren Sendikaları Konfederasyonu Temsilcisi)