



**ULUSAL MESLEK STANDARDI**

**ARAMA KURTARMA PERSONELİ**

**SEVİYE 5**

**REFERANS KODU / 15UMS0501-5**

**RESMİ GAZETE TARİH-SAYI / 12.02.2016 - 29622 (Mükerrer)**

<b>Meslek:</b>	<b>ARAMA KURTARMA PERSONELİ</b>
<b>Seviye:</b>	<b>5<sup>1</sup></b>
<b>Referans Kodu:</b>	<b>15UMS0501-5</b>
<b>Standardı Hazırlayan Kuruluş(lar):</b>	<b>Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD)</b>
<b>Standardı Doğrulayacak Sektör Komitesi:</b>	<b>MYK Adalet ve Güvenlik Sektör Komitesi</b>
<b>MYK Yönetim Kurulu Onay Tarih/ Sayı:</b>	<b>11.11.2015 Tarih ve 2015/55 Sayılı Karar</b>
<b>Resmî Gazete Tarih/Sayı:</b>	<b>12.02.2016 - 29622 (Mükerrer)</b>
<b>Revizyon No:</b>	<b>00</b>

<sup>1</sup> Mesleğin yeterlilik seviyesi, sekizli (8) seviye matrisinde seviye beş (5) olarak belirlenmiştir.

## TERİMLER, SİMGELER VE KISALTMALAR

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

**AFAD:** Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığını,

**AFET GÖNÜLLÜSÜ:** Afet öncesi veya sonrasında, ihtiyaç duyulan alanda karşılık beklemeden kamu kurum ve kuruluşları, Türk Kızılayı veya başka bir insani yardım kuruluşu için hizmet vermek üzere önceden eğitilmiş kişiyi,

**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,

**AFETZEDE:** Afete uğramış, afetten etkilenmiş kişiyi,

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

**ARAMA:** Afet ve acil durum olaylarında mahsur kalanların bulunduğu yerin belirlenmesine yönelik yapılan çalışmaları,

**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 işlemini,

**EKİP:** Afet ve acil durum olaylarında, olay yerinde bulunanların tahliyesini sağlayan, olaya uygun yöntem, araç, gereç ve ekipmanla müdahale ederek söndürme, arama, kurtarma operasyonlarını yürüten arama kurtarma elemanlarından oluşan grubu,

**ISCO:** Uluslararası Standart Meslek Sınıflamasını,

**İSG:** İş Sağlığı ve Güvenliğini,

**İŞ KAZASI:** İşyerinde veya işin icrası kapsamında meydana gelen, yaralanma ve ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenen engelli hâle getiren olayı,

**İŞ YERİ:** Arama Kurtarma personelinin görev yaptığı hizmet binası ve tesislerini,

**KAZA:** Kasıt söz konusu olmaksızın, beklenmedik bir zamanda ve şekilde, yaralanmalara, can ve mal kayıplarına neden olan olayı,

**KAZAZEDE:** Herhangi bir afet ya da acil durumda kazaya maruz kalmış ölü veya diri, insan veya diğer canlıları,

**KBRN:** Kimyasal (K), biyolojik (B), radyolojik (R) ve nükleer (N),

**KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM:** Çalışanı, yürütülen işten kaynaklanan, sağlık ve güvenliği etkileyen bir veya birden fazla riske karşı koruyan, çalışan tarafından giyilen, takılan veya tutulan tüm alet, araç, gereç ve cihazları,

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

**OLAY KOMUTA SİSTEMİ:** Tüm tehlikeler ve her düzeydeki acil müdahale durumunun yönetiminde, müdahale edilen olay için eldeki imkânları en doğru ve etkin şekilde kullanabilmek amacıyla oluşturulan geçici ve dar kapsamlı bir modüler taktik acil yönetim sistemi.

**OLAY YERİ:** Afet ve acil durum ekiplerinin müdahalesini gerektiren olayların oluştuğu ve müdahale operasyonunun gerçekleştirildiği/gerçekleştirileceği yeri/yerleri,

**RİSK DEĞERLENDİRMESİ:** İş yerinde 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 gereken çalışmaları,

**RİSK:** Tehlikeli bir olayın meydana gelme olasılığı ile sonuçlarının bileşimini,

**STANDART OPERASYON PROSEDÜRÜ:** Acil durumlarda olayın yeri ve niteliğine göre nasıl harekete geçileceğinin, hangi zamanlama ve sırayla nelerin yapılacağından önceden planlanmış hâlini,

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

**TEHLİKE:** Belirli bir zaman veya coğrafyada ortaya çıkarak yaşamı tehdit eden, toplumun sosyoekonomik düzen ve etkinliklerine, doğal çevreye, doğal, tarihi ve kültürel kaynaklara zarar verme potansiyeli olan doğa, teknoloji ya da insandan kaynaklanan fiziki olay ve olguyu,

**TEMEL ARAMA KURTARMA EĞİTİMİ:** İçeriği Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı tarafından belirlenmiş, arama kurtarma personelinin ilk aldığı eğitimi,

**TRİYAJ:** 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,

**YANGIN:** Kontrol dışı meydana gelen yanma olayını

ifade eder.

## İÇİNDEKİLER

<b>1. GİRİŞ</b> .....	<b>6</b>
<b>2. MESLEK TANITIMI</b> .....	<b>7</b>
<b>2.1. Meslek Tanımı</b> .....	<b>7</b>
<b>2.2. Sağlık, Güvenlik ve Çevre İle İlgili Düzenlemeler</b> .....	<b>7</b>
<b>2.3. Meslek ile İlgili Diğer Mevzuat</b> .....	<b>9</b>
<b>2.4. Çalışma Ortamı ve Koşulları</b> .....	<b>10</b>
<b>2.5. Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler</b> .....	<b>10</b>
<b>3. MESLEK PROFİLİ</b> .....	<b>11</b>
<b>3.1. Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri</b> .....	<b>11</b>
<b>3.2. Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman</b> .....	<b>25</b>
<b>3.3. Bilgi ve Beceriler</b> .....	<b>26</b>
<b>3.4. Tutum ve Davranışlar</b> .....	<b>27</b>
<b>4. ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME</b> .....	<b>28</b>

## 1. GİRİŞ

Arama Kurtarma Personeli (Seviye 5) ulusal meslek standardı 5544 sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) Kanunu ile anılan Kanun uyarınca çıkartılan 19/10/2015 tarihli ve 29507 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Ulusal Meslek Standartlarının ve Ulusal Yeterliliklerin 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 Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) 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

Arama Kurtarma Personeli (Seviye 5); iş sağlığı ve güvenliği ile çevresel koruma önlemlerini alarak, kalite prosedürleri çerçevesinde afet ve acil durum operasyonlarında olay komuta sistemleri standartlarına göre müdahale etme, arama, kurtarma, koruma ve önleme uygulamaları ile mesleki gelişim faaliyetlerini yürütme bilgi ve becerilerine sahip nitelikli kişidir

Arama Kurtarma Personelinin (Seviye 5) yürüttüğü çalışmalar; her türlü yerleşim yeri ve doğada arama kurtarma ile KBRN olaylarındaki tespit, kurtarma ve arındırma (dekontaminasyon) müdahalelerini kapsar.

Arama Kurtarma Personeli (Seviye 5) görevlendirildiği operasyonlarda, genelde bir ekibin içinde veya ekip sorumlusu olarak arama kurtarma uygulamalarını gerçekleştirir.

### 2.2. Mesleğin Uluslararası Sınıflandırma Sistemlerindeki Yeri

**ISCO 08:** 5419 (Arama Kurtarma Teknisyeni)

### 2.3. Sağlık, Güvenlik ve Çevre İle İlgili Düzenlemeler

4857 sayılı İş Kanunu.

5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu.

6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu.

24/3/2000 tarihli ve 23999 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Radyasyon Güvenliği Yönetmeliği.

28/4/2004 tarihli ve 25446 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Hazırlama, Tamamlama ve Temizleme İşleri Yönetmeliği.

14/3/2005 tarihli ve 25755 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği.

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 Ortamda Kullanılan Teçhizat ve Koruyucu Sistemler ile İlgili Yönetmelik 94/9/AT).

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

11/10/2008 tarihli ve 27021 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Çalışma Gücü ve Meslekte Kazanma Gücü Kaybı Oranı Tespit İşlemleri Yönetmeliği.

26/12/2008 tarihli ve 27092 mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Tehlikeli Maddelerin ve Müstahzarların Sınıflandırılması, Ambalajlanması ve Etiketlenmesi Hakkında Yönetmelik.

26/12/2008 tarihli ve 27092 mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik.

3/3/2009 tarihli ve 27158 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Makina Emniyeti Yönetmeliği (2006/42/AT).

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

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.

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.

29/7/2015 tarihli ve 29429 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İlyardıım 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**

657 sayılı Devlet Memurları Kanunu.

2935 sayılı Olağanüstü Hal Kanunu.

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

4922 sayılı Denizde Can ve Mal Koruma Hakkında Kanun.

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

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

7126 sayılı Sivil Savunma 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.

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

25/8/1988 tarihli ve 19910 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Sığınak Yönetmeliği.

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.

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.

11/12/2004 tarihli ve 25667 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Orman Yangınlarını Söndürme Çalışmaları Esnasında Ölenlere ve Sakatlananlara Ödenecek Tazminata 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 Basınçlı Kaplar Yönetmeliği (87/404/AT).

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

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

5/10/2013 tarihli ve 28786 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği.

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**

Arama Kurtarma Personelinin (Seviye 5) görev bölgesi hem kentsel hem de doğa alanlarıdır.

Arama Kurtarma Personeli (Seviye 5), afet ve acil durum olaylarının özelliklerine göre yanıcı, parlayıcı, patlayıcı, boğucu, kapalı, dar, karanlık, derin, yüksek, soğuk, sıcak ve benzeri ortamlarda yoğun stres altında çalışır. Acil durumlardan kaynaklanan, nöbet ve operasyonun devamlılığına dayalı bir çalışma düzeni söz konusudur. Çalışmaların içeriği ve süreci gereği; ateş, duman, is, su, toz, gaz, KBRN, zorlu doğa koşulları, yüksekte, derinde, havasız alanda ve benzeri durumlardan kaynaklanan tehlike ve riskler bulunmaktadır.

Mesleğin icrası esnasında iş sağlığı ve güvenliği önlemlerini gerektiren yüksek düzeyde kaza ve yaralanma riskleri ile fiziksel ve psikolojik yıpranmaya bağlı mesleki sağlık sorunları söz konusudur. Risklerin tamamen ortadan kaldırılamadığı durumlarda ise uygun kişisel koruyucu donanımlar ve operasyonlara özgü güvenlik ekipmanları kullanarak yoğun stres ve tehlike riskleri altında çalışır.

## **2.6. Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler**

Arama Kurtarma Personeli (Seviye 5), AFAD veya uygun bir eğitim kurumu tarafından verilen “Temel Arama Kurtarma Eğitimi”ni almalıdır.

Güncel ve geçerli ilkyardım belgesine sahip olmalıdır.

Arama Kurtarma Personeli (Seviye 5) 6331 sayılı İSG Kanununun 15. maddesi gereğince sağlık gözetimine tabi tutulur.

### 3. MESLEK PROFİLİ

#### 3.1. Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş sağlığı güvenliği ve çevre koruma önlemlerini almak/ alınmasını sağlamak (devamı var)	A.1	Tehlike ve risk değerlendirmesi yapmak	A.1.1	Kendisinin ve ekibin gireceği ortamın ve yapılacak operasyonun özelliğine göre olası tehlike ve riskleri belirler.
				A.1.2	Olay yerindeki tehlike ve riskleri önem sırasına koyarak güvenlik düzeylerini belirler.
		A.2	Kişisel Koruyucu Donanım ve operasyona özgü koruyucu donanımları kullanmak/ kullanılmasını sağlamak	A.2.1	Kendisi ve olay yeri ekibinin gireceği ortamın ve yapılacak operasyonun özelliğine göre belirlediği tehlike durumlarını önlemeye yönelik kullanılması gereken kişisel koruyucu donanım ve operasyona özgü koruyucu donanımları seçer.
				A.2.2	Belirlenen kişisel koruyucu donanım ve operasyona özgü koruyucu donanımları operasyon sırasında yöntemlerine uygun olarak kullanır/ kullanımını sağlar.
				A.2.3	Operasyon esnasında temiz hava solunum cihazının kullanım süresini kontrol altında tutar / tutulmasını sağlar.
		A.3	İş yerinin ve olay yerinin güvenlik uygulamalarını yürütmek (devamı var)	A.3.1	İş yerinin güvenlik, acil durum plan ve standart operasyon prosedürlerini yürütür.
				A.3.2	Olay yeri için belirlediği tehlike durumları ve güvenlik düzeylerine yönelik ekibi için alınması gereken iş sağlığı ve güvenliği (İSG) önlemlerini belirler.
				A.3.3	Yaptığı belirlemeye göre alanda güvenlik şeridi çekme, sesli ve görsel uyarı materyalleri koyma, bariyer çekme, aydınlatma ve benzeri fiziksel önlemleri alır/ alınmasını sağlar.
				A.3.4	Olay yerindeki tehlike durumlarına göre müdahale araçlarının ve ekipmanların güvenliğe uygun pozisyonda konumlandırılmasını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş sağlığı güvenliği ve çevre koruma önlemlerini almak/ alınmasını sağlamak (devamı var)	A.3	İş yerinin ve olay yerinin güvenlik uygulamalarını yürütmek	A.3.5	Olay yerinde ortam kaynaklı tehlikeleri belirlemeye yönelik, KBRN maddelerinin ölçüm ve kontrollerini yapar.
				A.3.6	KBRN operasyonlarında dekontaminasyon uygulamalarını yöntemine ve prosedürüne uygun olarak gerçekleştirir.
				A.3.7	Ortamdaki tehlike kaynaklı risklerin giderilmesine yönelik teknik önlemleri prosedürüne uygun şekilde alır/ alınmasını sağlar.
				A.3.8	Olay yerinde gereken durumda triyaj ve ilkyardım uygulaması yapar.
				A.3.9	İş yeri ortamında belirlediği risk ve tehlikeler ile bunlara yönelik alınması gereken önlemleri belirleyerek bildirimde bulunur.
				A.3.10	Olay yeri civarındaki diğer insanların güvenli alana alınması, olay yeri giriş ve acil çıkış düzenlemelerini yapar.
		A.4	Ekipman ve araç- gereçleri güvenlik koşullarına uygun kullanmak	A.4.1	Ekipman, araç gereçler, kişisel koruyucu donanım ve operasyona özgü koruyucu donanımların düzenli kontrol ve bakımlarını yapar/yapılmasını sağlar.
				A.4.2	Ekipman ve araç gereçlerin kullanımı esnasında kullanıcının korunmasına yönelik önlemleri alır / alınmasını sağlar.
				A.4.3	Ekipman ve araçları güç ve kapasite sınırlarına uygun kullanır / kullanılmasını sağlar.
				A.4.4	Ekipman ve araç gereçlerin kullanımı esnasında karşılaşılan olumsuz durumların giderilmesine yönelik önerilerde bulunur.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş sağlığı güvenliği ve çevre koruma önlemlerini almak/ alınmasını sağlamak	A.5	Kendisinin ve ekibindeki elemanların sağlıklarının korunmasına yönelik uygulamaları yürütmek	A.5.1	Kendisinin bedensel ve psikolojik yeterliliğinin korunması ve geliştirilmesine yönelik beslenme, psikolojik destek alma ve spor etkinlikleri ve benzeri uygulamaları yürütür.
				A.5.2	Ekibindeki elemanların bedensel ve psikolojik yeterliliklerinin korunması ve geliştirilmesine yönelik beslenme, psikolojik destek ve spor etkinliklerinin uygulanma durumunu takip eder.
		A.6	İş kazalarında ekibi/görev sahası ile ilgili bildirimde bulunmak	A.6.1	Ekibindeki elemanların başına gelen iş kazası durumunda kurallarına uygun olarak ilkyardım uygulamasında bulunarak gerekiyorsa sağlık kuruluşuna gönderir.
				A.6.2	Ekipteki elemanların başına gelen iş kazalarının prosedürlerine ve formatına uygun şekilde kayıt altına alınması ile ilgili yetki alanındaki işlemleri yürütür / yürütülmesini takip eder.
		A.7	İş yeri ortamında ve operasyon alanında çevre koruma önlemlerinin alınmasını sağlamak	A.7.1	İş yeri ve olay ortamında ortaya çıkan atıkların türüne göre tasnifini yapar / yapılmasını sağlar.
				A.7.2	İş yeri ve olay ortamında ortaya çıkan ve tasniflenen atıkları bertaraf eder / edilmesini sağlar.
				A.7.3	Olay yerindeki operasyon esnasında olası çevre risklerine karşı önlemleri alır / alınmasını sağlar.
				A.7.4	Olay yerindeki operasyon esnasında ekibinin kullanacağı araç, gereç, ekipman, malzemeler ve kaynaklarının etkin ve verimli kullanılmasına yönelik önlemleri alır / alınmasını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
B	İş organizasyonunu yürütmek (devamı var)	B.1	Araç, gereç, ekipman ve malzemelerin kullanıma hazır halde bulundurulmasını sağlamak	B.1.1	Araç, gereç, ekipman ve malzemelerin kullanma kılavuzunda belirtilen koşullarda planlı periyodik bakımlarının yapılmasını sağlar.
				B.1.2	Araç, gereç, ekipman ve malzemelerin kullanımı ve bakımı sırasında karşılaştığı arıza durumlarının ön tespitini yaparak ilgili birimi bilgilendirir.
				B.1.3	Kullanma kılavuzunda izin verilmiş basit parça değişimlerini ve temel arıza giderme yöntemlerini uygular.
				B.1.4	Araç, gereç ve ekipmanın onarım sürecini takip eder.
		B.2	İhbarları değerlendirmek	B.2.1	Çağrı merkezine gelen ihbarların doğruluğunu yöntem ve prosedürüne uygun şekilde teyit ederek alınan bilgileri değerlendirir.
				B.2.2	İhbarın niteliğine göre araç, ekip ve destek ekipleri için ilgili amir / birime bildirimde bulunur.
				B.2.3	İhbar verenin ilk acil önlemleri alması konusunda yönlendirilmesini ve belirleyici alan bilgilerinin alınmasını sağlar.
		B.3	Müdahale ekibini yönlendirmek	B.3.1	Ekip elemanları arasında iletişim ve koordinasyonun sürdürülmesini sağlar.
				B.3.2	Ekip elemanları arasında nitelik ve özelliklerine göre işbölümü yapar.
				B.3.3	Uzun süren çalışmalarda ekibin lojistik destek ihtiyacını belirleyerek prosedürüne göre bildirimde bulunur.
				B.3.4	Ekip elemanlarının moral ve motivasyonunu destekler.
				B.3.5	Afet gönüllülerinin operasyonlardaki çalışmalara destek vermesini sağlar.
				B.3.6	Ekibin iş süreçlerinin yürütülmesinde, ilgili birim, kurum/kuruluşlarla yapılan çalışmalarda gerekli işbirliklerini yürütür.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
<b>B</b>	İş organizasyonunu yürütmek	<b>B.4</b>	Mal ve hizmet tedarik süreçlerine katkıda bulunmak	<b>B.4.1</b>	Malzeme, araç-gereç ve ekipmanın kullanım performansı ve stok, envanter durumlarının takibini yapar.
				<b>B.4.2</b>	Malzeme, araç-gereç ve ekipmanın tüketim durumuna göre tedarik ihtiyaçlarını belirleyerek talepte bulunur.
				<b>B.4.3</b>	Satın alımlarda, malzeme, araç-gereç ve ekipmanın kullanım performansı ve uygulama koşullarına göre teknik şartlarını belirleyerek ilgili birime iletir/önerir.
				<b>B.4.4</b>	Satın alınan malzeme, araç-gereç ve ekipmanın kabulü için, kontrolleri ve gerekirse testlerini yapar.
				<b>B.4.5</b>	Hizmet satın alımlarında, görev alanı kapsamında, uygulama ihtiyaçlarını belirleyerek ilgili birime iletir/önerir.
		<b>B.5</b>	Ekibin kayıt tutma ve raporlama çalışmalarını yürütmek	<b>B.5.1</b>	Gerçekleştirilen operasyon esnasında ve sonrasında görüntü, ses ve dokümanları prosedürüne uygun olarak kayıt altına alır.
				<b>B.5.2</b>	Prosedürün gerektirdiği operasyon raporlarını formatına ve amacına uygun şekilde hazırlayarak ilgili birime / amire bildirir.
				<b>B.5.3</b>	Operasyonlara ilişkin tutulan kayıt ve raporların sistemine uygun olarak arşivlenmesini sağlar.
				<b>B.5.4</b>	Operasyonlara ilişkin tutulan görüntü ve ses kayıtlarının teknik gerekliliklerine ve prosedürüne uygun olarak arşivlenmesini sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
C	İş süreçlerinde kalite ve iş geliştirme çalışmalarını yürütmek	C.1	İş süreçlerinin iyileştirilmesine katkı vermek	C.1.1	Operasyonda sorun çıkaran veya yetersiz kalan araç, gereç, ekipman ve personel ile ortaya çıkan sorunları tespit eder.
				C.1.2	Operasyon esnasında tespit ettiği sorunları düzeltici teknik müdahalelerde bulunur.
				C.1.3	Tespit edilen organizasyon ve/veya araç, gereç, ekipman ve personel sorunlarının giderilmesine yönelik iyileştirme önerileri ve katkıları tanımlar.
				C.1.4	Ekip faaliyetleri ve ana planlamalarının iyileştirilmesine yönelik olarak belirlemelerini ilgili birime / sorumluya bildirir.
		C.2	İş süreçlerinde kalite prosedürlerini yürütmek	C.2.1	Kurum / kuruluşun kalite prosedürlerine ilişkin faaliyetleri yürütür.
				C.2.2	Kurum / kuruluşun kalite prosedürlerine ilişkin kalite kayıt ve raporlarını hazırlar.



Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
D	Ekibin operasyon görevini yönetmek (devamı var)	D.1	Olayın analiz ve değerlendirmesini yapmak	D.1.1	Olayın içeriği, türü, nedeni, boyutu, yeri, fiziki konumu, kurtarma ihtiyacı olup olmadığı, yayılma riski, hava koşulları, coğrafi ve arazi yapısı ve benzeri bilgilere göre olayın durumunu analiz eder.
				D.1.2	KBRN olaylarında; madde veya kaynağına dair ölçüm ve / veya numune alma işlemlerini yöntemlerine göre yürütür.
				D.1.3	Olaya bağlı karşılaşılabilecek tehlike ve riskleri düzeylerine göre değerlendirir.
				D.1.4	Olay yerinde alınması gereken güvenlik önlemlerinin türünü ve boyutunu belirler.
		D.2	Olay yeri müdahale plan ve standart operasyon prosedürleri hazırlaması yapmak	D.2.1	Olay yerinde müdahale öncesi keşif çalışmaları yaparak değerlendirme sonuçlarını tekrar revize eder.
				D.2.2	Değerlendirme sonuçlarına göre olay yerinde kullanılacak müdahale yöntemlerini, araç, malzeme ve ekipmanlarını belirler.
				D.2.3	Yapılacak operasyonun şeklini, yardımcı / destek unsurlarını (kolluk birimleri, sağlık ekipleri, laboratuvarlar ve benzeri) belirleyerek ilgililere bildirimde bulunur.
		D.3	Arama kurtarma hazırlıklarını yapmak	D.3.1	Değerlendirme, planlama ve keşif sonuçlarına göre, müdahale yöntemi, gerekli iç ve dış destek kuvvet, araç, gereç, ekipman, destek ve benzeri ihtiyaçları belirler.
				D.3.2	Belirlemelere uygun teknik ve güvenlik hazırlıkları yapar/yapılmasını sağlar.
		D.4	Ekibin müdahale sürecini yönlendirmek (devamı var)	D.4.1	Gelen ihbar ve emre uygun hazırlıkların, plana göre tanımlanan en kısa çıkış süresinde hareket edebilecek şekilde tamamlanmasını sağlar.
				D.4.2	Hazırlıkların tamlığını ve olay yerine en uygun ve kısa yoldan ulaşımı sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
D	Ekibin operasyon görevini yönetmek	D.4	Ekibin müdahale sürecini yönlendirmek	D.4.3	Olay yerinde ekibinin elemanları arasında görev dağılımı yapar.
				D.4.4	Olay yerinde araç ve malzemeleri, verilen müdahale görevi kapsamına ve uygulanacak müdahale yöntemine göre konumlandırır/konumlandırılmasını sağlar.
				D.4.5	Müdahaleyi engelleyen veya geciktiren durumlara karşı gerekli önlemleri prosedürlere uygun olarak alır.
				D.4.6	Müdahale sürecinde destek ekip veya iç kuvvet ihtiyacını (su kaynağı, destek personel, iaşe, araç, gereç ve ekipman ve benzeri) belirleyerek prosedürüne uygun şekilde talep eder.
				D.4.7	Yapılan plana göre (görev alanı dâhilindeki) müdahaleyi başlatır.
				D.4.8	Olay yeri ile ilgili ekip ve komuta merkezi arasında iletişim trafiğini yürütür.
				D.4.9	KBRN müdahale sürecinde, kapalı devre telsiz sistemini, operasyon prosedürlerine uygun şekilde kullanarak, ekip içi iletişimi yürütür.
				D.4.10	Olaya müdahale sırasındaki olay yerinin, çevresinin, ekibinin, araç gereç ve ekipmanların güvenliğini takip eder.
				D.4.11	Olay yerindeki buluntuları (aranılan nesne ve bunun dışındaki çıkarılan buluntu ve benzeri) sorumlularına ve/veya kolluk kuvvetlerine kurallarına uygun olarak teslim eder.
				D.5	Olay sonlandırma işlemlerini yürütmek
		D.5.2	Olay yerinin sahiplerine / sorumlularına/kolluk kuvvetlerine kurallarına uygun olarak teslim eder.		
		D.5.3	Olay sonrası ekip, ekipman, araç - gereç ve malzemelerin dönüş ve toparlanma çalışmalarını yürütür.		

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	Afet ve acil durumlara müdahale etmek (devamı var)	E.1	Bina çökmeleri/enkaz ve toprak kaymalarında arama ve kurtarma yapmak	E.1.1	Bina çökmeleri, enkaz ve toprak kaymasında fiziksel/cihazlı/köpekli arama yöntemlerini kullanarak kazazedenin yerini tespit eder.
				E.1.2	Gerekmesi halinde alanda destekleme ve tahkimat çalışmalarını yapar.
				E.1.3	Dar alana girme ve dar alanda ilerleme tekniklerini uygulanarak kurtarma yerine erişir.
				E.1.4	Eriştiği kazazedeyi ilgili kurtarma tekniklerini uygulayarak çıkarır.
				E.1.5	Uygun taşıma teknikleri ile kazazedeyi alandan uzaklaştırır/uzaklaştırılmasını sağlar.
		E.2	Dağda arama ve kurtarma yapmak	E.2.1	Dağda kaybolan veya mahsur kalan kazazedeyi fiziksel/cihazlı/köpekli arama yöntemlerini kullanarak yer tespitini yapar.
				E.2.2	Yeri belirlenen kazazedeye dağda tırmanma, yürüyüş, yön bulma ve benzeri yöntemler ile ilgili ekipmanları kullanarak ulaşır.
				E.2.3	Eriştiği kazazedeyi ilgili kurtarma/taşıma tekniklerini uygulayarak güvenli bölgeye alır.
		E.3	Çığda arama ve kurtarma yapmak	E.3.1	Tespit edilen arama bölgesinde, çığ altında kalan kazazedeyi, fiziksel/köpekli/cihazlı/sonda ile arama yöntemleri ile bulur.
				E.3.2	Bulduğu kazazedeyi uygun yöntem ve ekipmanları kullanarak çığdan çıkarır.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	Afet ve acil durumlara müdahale etmek (devamı var)	E.4	Su baskınlarında arama ve kurtarma yapmak	E.4.1	Suda tespit teknikleri ile kazazedenin yerini belirler.
				E.4.2	Kazazedeyi uygun araç ve yöntemler kullanarak çıkarır/ kurtarır.
				E.4.3	Baskın alanındaki suyu, uygun yöntem ve ekipmanla tahliye eder/edilmesini sağlar.
		E.5	Derin, kapalı ve yüksek alanlarda arama ve kurtarma yapmak	E.5.1	Derin, kapalı ve yüksek alanlara (kuyu, sarnıç, mağara, falezler, uçurum, ve benzeri) özgü risklere yönelik tedbirler alarak ve fiziksel/cihazlı/köpekli arama yöntemlerini kullanarak kazazedenin yerini tespit eder.
				E.5.2	Gerekmesi halinde alanda destekleme ve tahkimat çalışmalarını yapar.
				E.5.3	Dar, derin ve yüksek alanda çalışma ve ilerleme tekniklerini uygulayarak kazazedeye erişir.
				E.5.4	Eriştiği kazazedeyi ilgili kurtarma tekniklerini uygulayarak çıkarır.
				E.5.5	Uygun taşıma teknikleri ile kazazedeyi alandan uzaklaştırır.
		E.6	Kara taşıtları, raylı sistem taşıtları ve havaalanı dışındaki hava taşıtı kazalarında arama ve kurtarma yapmak (devamı var)	E.6.1	Kurtarma öncesi kaza alanının güvenliğine yönelik uygun çalışma ortamı hazırlar.
				E.6.2	Ulaşım aracına ve çevreye özgü risk ve tehlikelere yönelik tedbirleri alarak ve fiziksel/cihazlı/köpekli arama yöntemlerini kullanarak kazazedenin/kazazedelerin araçta ve araç civarındaki yerini/yerlerini tespit eder.
				E.6.3	Gerekmesi halinde araçta destekleme ve sabitleme çalışmalarını güvenliğe ve yöntemine uygun olarak yapar / yapılmasını sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	Afet ve acil durumlara müdahale etmek (devamı var)	E.6	Kara taşıtları, raylı sistem taşıtları ve havaalanı dışındaki hava taşıtı kazalarında arama ve kurtarma yapmak	E.6.4	Araç üzerinde çalışma ve araç içi güvenli ilerleme tekniklerini uygulayarak kazazedeye erişir.
				E.6.5	Eriştiği kazazedeyi ilgili kurtarma tekniklerini uygulayarak çıkarır.
				E.6.6	Uygun taşıma teknikleri ile kazazedeyi araç/alandan uzaklaştırır / uzaklaştırılmasını sağlar.
				E.6.7	Kurtarma sonrası kaza alanının güvenliğine yönelik teknik çalışmaları yapar/yapılmasını sağlar.
		E.7	KBRN olaylarına müdahale etmek	E.7.1	Olay bölgesindeki KBRN unsurunun türü, yoğunluğu ve çevresel yayılımına göre sıcak, ılık ve soğuk bölgeleri ve kapsamını belirler.
				E.7.2	Belirlenen bölge kapsamında gerekli prosedürlerini uygular.
				E.7.3	KBRN unsurlarından etkilenen bölgede dekontaminasyon (temizleme, arındırma) uygulamalarını KBRN türüne ve yerine (kazazede, personel, ekipman, kapalı alan ve benzeri) uygun yöntem ve teknikler ile prosedürlerine göre gerçekleştirir.
				E.7.4	Bölgedeki kazazedelerin tahliye işlemlerini yöntem ve prosedürlerine göre gerçekleştirerek sağlık ekiplerine teslimini sağlar.
				E.7.5	Sıcak, ılık, soğuk bölgedeki KBRN unsurlarının kontrolüne yönelik, ölçüm yapma ve diğer işlemlerini yapar.
		E.8	Çeşitli kaza durumlarında arama ve kurtarma yapmak (devamı var)	E.8.1	Talep gelmesi halinde sağlık kuruluşundaki kazazedenin vücudundan çıkarılması gereken (demir parçası, yüzük ve benzeri) nesnenin uygun araç, gereç, ekipman ve teknikleri kullanarak çıkarılmasına destek verir.
				E.8.2	Asansör, korkuluk ve benzeri yerlere sıkışan / mahsur kalan veya vücuduna herhangi bir nesne saplanan kazazedeyi uygun araç, gereç, ekipman ve teknikleri kullanarak bulunduğu ortamdan çıkarır.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	Afet ve acil durumlara müdahale etmek	E.8	Çeşitli kaza durumlarında arama ve kurtarma yapmak	E.8.3	Dar, derin, yüksek ve benzeri yerler ve arazide mahsur kalan evcil/vahşi hayvanlar veya araçları uygun araç, gereç, ekipman ve teknikleri kullanarak çıkarır.
				E.8.4	Görevlendirmeye göre denizdeki kaza ve acil durumlarda su üstü kurtarma ve tahliye desteğini teknik yöntemlerine göre verir.
		E.9	Yangın söndürülmesine destek vermek	E.9.1	Görev alanında yangının yayılma riskini önlemeye ve güvenliğin sağlanmasına yönelik önlemleri alır.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
F	Koruma ve önleme uygulamalarını yürütmek	F.1	Kamuoyunu bilgilendirmek	F.1.1	Görev alanı ile ilgili kamuoyuna yönelik eğitim ve tatbikat çalışmalarını gerçekleştirir.
				F.1.2	Yetkilendirilmesi halinde kitle iletişim araçlarında görev alanı ile ilgili bilgilendirme, bilinçlendirme ve tanıtım çalışmalarını yapar.
		F.2	Bina ve tesislerde afet ve acil durum önlemleri alınmasını sağlamak	F.2.1	Görev sahasında bulunan bina ve tesislerin afet ve acil durum önlemlerini mevzuata uygun olarak kontrol eder.
				F.2.2	Yapılan kontrol ve denetimlere göre mevzuata göre uygunsuz durumların düzeltilmesine yönelik önlemlerin takibini yapar.
		F.3	Görev sahasında tehlike ve risk incelemelerini yürütmek	F.3.1	Sorumluluk bölgesi içerisinde bulunan alanların özellik ve yerleşim durumuna göre afet ve acil durumlara ilgili risk ve tehlike incelemelerini yapar.
				F.3.2	İzleme sonuçlarını formatına uygun olarak düzenleyerek ilgili amir / birime bildirimde bulunur.
		F.4	Riskli yerlerde önlem almak	F.4.1	Görev alanı ile ilgili risk taşıyan faaliyetlerde, talebe ve ilgili sorumlunun yönlendirmesine göre (toplantı, miting, organizasyon, konser, maç, yarışma ve benzeri) tedbir amaçlı refakat uygulamalarını gerçekleştirir.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
G	Mesleki gelişim uygulamalarını yürütmek	G.1	Ekibinin gelişimine katkı vermek	G.1.1	Ekip elemanları ve ekipteki afet gönüllülerinin performanslarına göre beceri ve yetkinliklerini değerlendirir.
				G.1.2	Değerlendirmelerine göre bilgi ve beceri ihtiyaçlarının giderilmesine destek olur.
				G.1.3	Değerlendirmelerine göre ihtiyacı olan elemanların bilgi, beceri, yetkinlik kazanmalarına yönelik olarak iş içinde fırsatlar oluşturur.
				G.1.4	Ekibe yeni katılan veya alınan elemanların, iş süreçlerinde yetişmelerine yönelik önlemleri alır.
		G.2	Bireysel mesleki gelişimini sağlamak	G.2.1	Meslek ve sektördeki teknolojik gelişmeleri, yazılı, görsel yayın ve medya araçlarıyla takip eder.
				G.2.2	Kişisel eğitim ihtiyaçlarına göre ilgili kurum veya kuruluşlar tarafından mesleki konulara ilişkin düzenlenen eğitim programlarını takip ederek, katılım için ilgili sorumluya talep bildiriminde bulunur.
				G.2.3	Mesleğe ilişkin katıldığı eğitimlerden aldığı belgeleri muhafaza eder.



### 3.2. Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman

1. Aspiratör
2. Atlama yatağı ve atlama çarşafı
3. Bilgisayar, ilgili yazılımlar ve donanım elemanları
4. Çeşitli aydınlatma cihazları (el feneri, seyyar lambalar, seri lamba ve benzeri)
5. Çeşitli halatlar ve halat teçhizatları (mapa, karabina, jumar, sekizli ve benzeri)
6. Çeşitli havalandırma ve soğutma fanları
7. Çeşitli kaldırma ve taşıma donanımları (manivela, kaldıraç, tripod, trifor, mucurgat, palanga/calaskar, sapan, destekler ve benzeri)
8. Çeşitli kırıcı, kesici ve delici ekipmanlar (kazma, balyoz, beton kırıcı, küskü, elektrikli testere, dekupaj, demir kesme makası, karot, zorla açma aleti, ve benzeri)
9. Çeşitli taşınabilir merdivenler (ip, teleskopik, sürgülü, kancalı ve benzeri)
10. Çığ sondası
11. Detektör (elektrik, gaz, kimyasal ve biyolojik ölçüm cihazları)
12. Dozimetre
13. Düdük
14. Emniyet kemeri
15. GPS
16. İletişim araçları (telsiz, mobil telefon, faks, internet erişim cihazları ve benzeri)
17. Kar küreği
18. Kar motoru
19. KBRN arındırma sistem ve ekipmanı
20. KBRN maske ve elbise test kiti
21. Kişisel koruyucu donanımlar (koruyucu kıyafetler, kask, baret, temiz hava solunum cihazı, maske, emniyet kemeri, İsveç oturağı, KBRN kişisel koruyucu donanım; KBRN koruyucu maske ve filtresi, KBRN bot ve bot kılıfı, KBRN tıbbi müdahale malzemeleri, KBRN elbiseleri ve benzeri)
22. Kompresör
23. Koruma gözlüğü
24. Kriko
25. Kurtarma tüneli ve kurtarma üçgeni ve benzeri
26. Liberatör
27. Manometre
28. Motopomp ve dalgıç pompa
29. Pusula
30. Radyasyon ölçüm cihazı (Radyakmetre)
31. Sedye
32. Sinyal verici (Tracker)
33. Statik ip
34. Temel el aletleri (çekiç, keski, murç, manivela, keski, saç makası, kemer kesme bıçağı, kar küreği, buz kazması, buz kramponu ve benzeri)
35. Termal kamera
36. Termometre

37. Toz maskesi
38. Vantilatör

### 3.3. Bilgi ve Beceriler

1. Afet ve acil durum yönetim süreçlerinde temel bilgi
2. Alarm ve tehlike işaretleri bilgisi
3. Arama ve kurtarma yöntemleri bilgi ve becerisi
4. Beden dili bilgisi
5. Bilgisayar kullanma ve bilişim teknolojileri okuryazarlığı becerisi
6. Ekip içinde çalışma bilgi ve becerisi
7. El becerisi
8. El ve göz koordinasyonu becerisi
9. Enkaz ve atık yönetimi bilgisi
10. Farklı teşkilat ekipleri ile koordineli çalışabilme becerisi
11. Fiziksel kondisyon geliştirme bilgi ve becerisi
12. KBRN bilgisi
13. Kroki ve harita okuma becerisi
14. Mesleğe özgü çevre koruma bilgi ve becerisi
15. Mesleğe özgü iş sağlığı güvenliği bilgi ve becerisi
16. Mesleki iletişim araçlarını kullanma bilgi ve becerisi
17. Mesleki işaret dilini etkili ve işlevsel kullanma becerisi
18. Mesleki kapsamda elektrik bilgisi
19. Mesleki kapsamda fizik bilgisi
20. Mesleki kapsamda ilkyardım bilgi ve becerisi
21. Mesleki kapsamda inşaat ve yapı bilgisi
22. Mesleki kapsamda kalite bilgisi
23. Mesleki kapsamda kimya bilgisi
24. Mesleki kapsamda matematik bilgisi
25. Mesleki kapsamda mekanik bilgisi
26. Mesleki kapsamda psikoloji bilgisi
27. Mesleki kapsamda sağlık ve hijyen bilgisi
28. Mesleki terminoloji bilgisi
29. Operasyon ekipmanları hazırlık organizasyonu becerisi
30. Öfke kontrolü ve zor şartlarda çalışabilme becerisi
31. Öğrenme ve öğrendiğini aktarabilme becerisi
32. Problem çözme bilgi ve becerisi
33. Risk yönetimi becerisi
34. Sözlü ve yazılı iletişim bilgi ve becerisi
35. Şekil uzay algısı becerisi
36. Tahkimat bilgisi
37. Tehlike ve risk değerlendirme becerisi
38. Temel çalışma mevzuatı bilgisi
39. Temel triyaj bilgisi

40. Yanıcı, parlayıcı, patlayıcı madde ve malzemeler bilgisi
41. Yön, yer/adres bulma bilgi ve becerisi
42. Zamanı planlamaya uygun kullanma becerisi

### **3.4. Tutum ve Davranışlar**

1. Çalışma ortamındaki ilişkilerinde olumlu ve duyarlı olmak
2. Çalışmalarında planlı ve organize olmak
3. Ekip elemanları ve afet gönüllüleri ile ekip içinde uyumlu çalışmak
4. Ekip elemanlarının moral ve motivasyonlarını desteklemek
5. Görsel, durumsal ve süreç detaylarını kolaylıkla ve hızlıca ayırt etmek
6. İnsan haklarına ve görev ilkelerine duyarlı olmak
7. İSG ve çevre düzenlemelerini benimsemek
8. İş süreçlerinde kaliteye önem vermek
9. İş ve operasyon disiplinine sahip olmak
10. İşyeri çalışma prensiplerine ve emniyet/güvenlik kurallarına her koşulda uymak
11. Kendisinin, ekip üyelerinin, afet gönüllülerinin ve diğer görevlilerin güvenliğini her koşulda gözetmek
12. Müdahalede, arama ve kurtarmada planlamaya uygun ve hızlı şekilde harekete geçmek
13. Operasyon zamanlamasına göre görevini yürütmek
14. Tehlike ve risklere karşı öngörülü olmak
15. Tehlikeli durumlarda kendi hareket alanında etkin şekilde, hızlı ve doğru tepki verebilmek ve ilgilileri bilgilendirmek

#### **4. ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME**

Arama Kurtarma Personeli (Seviye 5) 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**

Mehmet Akın ERDOĞAN, Müdür, Afet ve Acil Durum Eğitim Merkezi, Ankara  
Özgür BOSTANCI, Sivil Savunma Uzmanı, Afet ve Acil Durum Eğitim Merkezi, Ankara  
Ahmet DAŞTEMİR, Arama Kurtarma Teknisyeni, Afet ve Acil Durum Eğitim Merkezi, Ankara  
Alper DEMİR, Şoför, Dalgıç, Afet ve Acil Durum Eğitim Merkezi, Ankara  
Hayrünisa SALDIROĞLU, Danışman, DACUM Moderatörü, EDUSER, Ankara

### **2. Teknik Çalışma Grubu Üyeleri**

Mahir Aydın AKTAŞ, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, İzmir  
Şener ALTUN, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Bursa  
Hakan ARSLAN, Sivil Savunma Uzmanı, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Sakarya  
Nevzat AYDIN, Sivil Savunma Uzmanı, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Bursa  
Mesut AVCI, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Afyonkarahisar  
Murat Çağatay BALCI, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Ankara  
Hacı Mehmet CAN, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Adana  
Ergün ÇETİN, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Ankara  
Kemal ÇETİN, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, İzmir  
Ramazan DEMİREĞEN, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Sakarya  
Caner DERELİ, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Ankara  
Halil Seyfi DOĞAN, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Adana  
Murat ECEVİT, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Bursa  
Sadi EKİN, Sivil Savunma Uzmanı, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Van  
Taner ELTUTAN, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Van  
Mehmet ERSOY, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Bursa  
Mustafa GEZER, , Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Ankara  
Engin Serkan GÜLAY, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Bursa  
Alpaslan GÜLER, Şube Müdür V., İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Sivas  
Mesut GÜNAYDIN, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Afyonkarahisar  
Ali GÜNER, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, İstanbul  
Atıl HEPÇORMAN, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, İzmir  
İsmail KOÇHAN, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, İstanbul  
Ali KULAÇ, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Samsun  
Kartal MIHÇI, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Ankara  
Biol ÖZDAL, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, İstanbul  
Uğur SANAL, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Samsun  
Burhan ULUTAŞ, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Ankara  
Vahit YILDIZ, Eğitim Uzmanı, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Afyonkarahisar  
Hasan YILMAZ, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Diyarbakır,

Uğur YÜCE, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Erzurum  
Musa YÜCEL, Arama Kurtarma Teknisyeni, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Afyonkarahisar

### 3. Görüş İstenen Kişi, Kurum ve Kuruluşlar

Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (Deprem Dairesi Başkanlığı)  
Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (İyileştirme Dairesi Başkanlığı)  
Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (Müdahale Dairesi Başkanlığı)  
Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (Sivil Savunma Dairesi Başkanlığı)  
Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (Strateji Dairesi Başkanlığı)  
Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (Yönetim Dairesi Başkanlığı)  
Adana İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Adıyaman İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Afyonkarahisar İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Ağrı İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Akdeniz Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)  
Aksaray İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Akut Arama Kurtarma Derneği  
Amasya İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Ankara İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Ankara Sanayi Odası (ASO)  
Ankara Ticaret Odası (ATO)  
Antalya İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Ardahan İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Artvin İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Aydın İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Balıkesir İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Bartın İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Batman İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Bayburt İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Bilecik İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı  
Bingöl İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Bitlis İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Boğaziçi Üniversitesi, Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü  
Bolu İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Burdur İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Bursa İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı (İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü)  
Çanakkale 18 Mart Üniversitesi (Çanakkale Sağlık Yüksekokulu)  
Çanakkale İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Çankırı İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı  
Çorum İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Denizli İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Devlet Hava Meydanları İşletmesi Genel Müdürlüğü  
Devlet Personel Başkanlığı  
Devrimci İşçi Sendikaları Konfederasyonu (DİSK)  
Diyarbakır İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Düzce İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Edirne İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Ege Bölgesi Sanayi Odası (EBSO)  
Ege Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)  
Elazığ İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Erzincan İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Erzurum İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Eskişehir İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Gazi Üniversitesi  
Gaziantep İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Gaziantep Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)  
GEA Arama Kurtarma Derneği  
Giresun İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Giresun Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)  
Gümüşhane İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Hak-İş Konfederasyonu  
Hakkâri İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Hatay İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Hava Kurtarma ve Yangın Görevlileri Derneği  
Iğdır İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Isparta İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
İçişleri Bakanlığı  
İHH İnsan Hak ve Hürriyetleri İnsani Yardım Vakfı  
İstanbul İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ),  
İstanbul Ticaret Odası (İTO)  
İstanbul Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)  
İzmir İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Kahramanmaraş İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Karabük İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Karabük Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)  
Karaman İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Kars İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Kastamonu İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü

Kayseri İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Kırıkkale İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Kırklareli İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Kırşehir İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğü  
Kilis İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Kocaeli İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Kocaeli Üniversitesi, İzmit Meslek Yüksekokulu, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı)  
Konya İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeleri Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı (KOSGEB)  
Kütahya İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Malatya İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Manisa İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Mardin İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
MEB Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü  
MEB Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü  
MEB Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü  
Mersin İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Muğla İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Muş İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Namık Kemal Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)  
Nevşehir İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Niğde İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Ordu İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Orman Genel Müdürlüğü  
Orman ve Su İşleri Bakanlığı  
Ortadoğu Teknik Üniversitesi, Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi  
Osmaniye İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Rize İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Sağlık Bakanlığı  
Sakarya İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Samsun İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
SAR Arama Kurtarma ve Acil Yardım Derneği  
Siirt İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Sinop İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Sivas İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Şanlıurfa İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Şırnak İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Tekirdağ İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Tokat İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Trabzon İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü



Tunceli İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Tüketici Hakları Derneği (THD)  
Tüketici Yararına Araştırma Derneği (TÜYADER)  
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 Dairesi Başkanlığı)  
Türkiye İşçi Sendikaları Konfederasyonu (TURK-İŞ)  
Türkiye İşveren Sendikaları Konfederasyonu (TİSK)  
Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB)  
Uşak İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Van İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Yalova İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Yalova Üniversitesi (Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı olan birim)  
Yozgat İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü  
Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı (YÖK)  
Zonguldak İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü

#### 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)
Ramazan FANİ,	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)
Buğrahan BİLGİN,	Üye (Hak İşçi Sendikaları Konfederasyonu)
Hacı Ali EROĞLU,	Üye, Uzman Yardımcısı (Mesleki Yeterlilikler Kurumu)
Korel ÜNSAL,	Uzman (Mesleki Yeterlilikler Kurumu)
Firuzan SİLAHŞÖR,	Başkan Yardımcısı (Mesleki Yeterlilik Kurumu)
Fatma GÖKMEN	Sektör Komitesi Temsilcisi (Engelli ve Yaşlı Hizmetleri Genel Müdürlüğü)

#### 5. MYK Yönetim Kurulu

Bayram AKBAŞ,	Başkan (Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Temsilcisi)
Doc. Dr. Mustafa Hilmi ÇOLAKOĞLU,	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)
Celal KOLOĞLU,	Üye (İşveren Sendikaları Konfederasyonu Temsilcisi)