

TRABZON ÜNİVERSİTESİ
BEŞİKDÜZÜ MESLEK YÜKSEKOKULU

ACİL DURUM PLANI

NİSAN, 2026

GİRİŞ

Bu doküman, Trabzon Üniversitesi Beşikdüzü Meslek Yüksekokulu yerleşkesinde meydana gelebilecek acil durumlara hazırlık, müdahale, koordinasyon ve iyileştirme süreçlerini tanımlamak amacıyla hazırlanmıştır. Plan; çalışanların, öğrencilerin ve ziyaretçilerin güvenliğini sağlamak, olası can ve mal kayıplarını en aza indirmek ve acil durum yönetim süreçlerinin sistematik biçimde yürütülmesini sağlamak amacı taşımaktadır.

AMAÇ

Acil durum yönetim planının amacı; yüksekokul yerleşkesinde meydana gelebilecek yangın, deprem, patlama, kimyasal sızıntı, sabotaj, sel, gıda zehirlenmesi ve benzeri olağanüstü durumlara karşı kurumsal hazırlığın sağlanmasıdır. Bu plan ile görev ve sorumlulukların belirlenmesi, müdahale süreçlerinin standardize edilmesi ve kriz yönetiminde etkin koordinasyonun sağlanması hedeflenmektedir.

KAPSAM

Bu plan; Trabzon Üniversitesi Beşikdüzü Meslek Yüksekokulu yerleşkesi içerisinde bulunan tüm akademik ve idari personel, öğrenciler, ziyaretçiler ve hizmet sağlayıcı personeli kapsar. Yerleşke sınırları içerisinde meydana gelebilecek tüm acil durumlar bu plan kapsamında değerlendirilir.

DAYANAK

Bu plan aşağıdaki mevzuata dayanılarak hazırlanmıştır:

- 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu
- İşyerlerinde Acil Durumlar Hakkında Yönetmelik (18.06.2013)
- Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
- Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı düzenlemeleri.

ACİL DURUM TANIMLARI VE ETKİLERİ

Yönetimin acil müdahalesini ve olayı kontrol altına alıp sonlandırmak için gerekli kaynakların olaya dâhil edilmesini gerektiren durumlar aşağıda sıralanmıştır.

- Yangın
- Deprem
- Patlama
- Sabotaj veya güvenlik tehdidi
- Sel ve su baskınları
- Kimyasal madde sızıntıları
- Gıda zehirlenmeleri
- İş kazaları ve yaralanmalar

Meydana gelebilecek bu acil durumlar; ciddi yaralanma ve ölümlere, ciddi çevresel hasarlara neden olabilir.

RİSK ANALİZİ TABLOSU

Risk Türü	Olasılık	Etkisi	Risk Düzeyi	Önleyici Tedbirler	Müdahale Yöntemi
Yangın	Orta	Çok yüksek	Çok Yüksek	Yangın algılama sistemi, periyodik kontrol	Yangın söndürme ekibi müdahalesi ve tahliye
Deprem	Düşük	Yüksek	Yüksek	Deprem eğitimi, bina güvenliği	Tahliye ve toplanma alanına yönlendirme
Kimyasal sızıntı	Düşük	Yüksek	Orta	Kimyasal depolama kuralları	Alan izolasyonu ve koruyucu ekipman
Sel	Düşük	Orta	Düşük	Drenaj ve altyapı kontrolleri	Elektrik kesimi ve güvenli alan tahliyesi
Sabotaj	Düşük	Yüksek	Orta	Güvenlik kontrolü	Güvenlik ekipleri koordinasyonu

ACİL DURUM UYARISININ (ALARMININ) VERİLMESİ

Herhangi bir acil duruma maruz kalan ve/veya gören herhangi biri ilk müdahale için bulunduğu yerde varsa telefon veya telsizle, yoksa hızlı bir şekilde birim yetkilisine (Müdür ya da yerine görevlendirdiği bir yetkili) haber verecektir. Haberi alan birim yetkilisi de acil durum ekiplerine durumu bildirecektir.

ACİL TOPLANMA BÖLGESİ

Acil durumlarda bina tahliyesi gerçekleştirilecek ve tüm personel ile öğrenciler kampüs otopark alanında bulunan acil toplanma bölgesinde toplanacaktır. Tahliye sırasında panik yapılmaması ve yetkililerin talimatlarının takip edilmesi esastır.

ACİL DURUMLARDA KULLANILACAK MALZEME VE EKİPMAN BİLGİLERİ

Beşikdüzü Meslek Yüksekokulu'na ait A ve B-Blok'da, acil duruma yönelik kullanılacak ekipmanlar, ekipman sayıları ve özellikleriyle ilgili bilgiler aşağıdaki gibidir:

A BLOK	
Yangın Dolabı (Su ve Hortum)	Kaç adet
Yangın Tüpü (Kuru Tip 6kg) (Yangın dolabının içerisinde)	
Yangın Butonu	
Duman Dedektörü	
Işıklı/sesli İkaz Lambası	
İlk Yardım Çantası	

B BLOK	
Yangın Dolabı (Su ve Hortum)	Kaç adet
Yangın Tüpü (Kuru Tip 6kg) (Yangın dolabının içerisinde)	
Yangın Butonu	
Duman Dedektörü	
Işıklı/sesli İkaz Lambası	
İlk Yardım Çantası	

Kullanılan Ekipmanların Uygunluğu: Kullanılan tüm yangın ekipmanlar TSE standartlarına uygundur.

Tatbikat Eğitimi: Birim bünyesinde tüm çalışanlara her yıl uygulamalı olarak tahliye, yangın söndürme ve alarm, ilk yardım tatbikatları yaptırılmalıdır.

ACİL DURUM EYLEMLERİ

Acil durum ihbarını alan görevli personel, vakit kaybetmeden Acil Durum Ekip Yöneticisini bilgilendirir ve ondan aldığı talimatlar doğrultusunda kurtarma ekibinin önceden belirlenmiş olan güvenli "acil toplanma sahasında" bir araya gelmesini sağlar. Bu aşamada ekip lideri; personeline karşı karşıya kalınan acil durumun niteliği, olayın tahmini büyüklüğü ve tam konumu hakkında kapsamlı bir operasyonel briefing verir. Müdahale öncesinde, operasyonun hem hızı hem de güvenliği için ekip lideri tarafından tüm teknik teçhizatın ve personelin can güvenliğini koruyacak kişisel koruyucu donanımların eksiksiz olduğu teyit edilir; hazırlıklar tamamlandıktan sonra ise kontrollü bir şekilde olay bölgesine intikal gerçekleştirilir.

Müdahale stratejisi, karşılaşılan tehlikenin türüne göre profesyonel bir esneklikle şekillenir. Bir deprem senaryosunda öncelikli hedef, toplanma alanında yapılan personel sayımı ve yoklama sonuçlarına göre hareket etmektir; bu veriler ışığında eksik olduğu tespit edilen veya enkaz altında kalmış olabileceği değerlendirilen kişiler için arama-kurtarma faaliyetleri en hızlı şekilde başlatılır. Eğer durum bir yangın vakası ise, yangın söndürme ekibi mevcut ekipmanlarla ilk müdahaleyi gerçekleştirirken eş zamanlı olarak 112 Acil Çağrı Merkezi üzerinden yerel itfaiye teşkilatına detaylı bilgi aktarılır; bu süreçte diğer tüm acil durum birimleri, yangının kontrol altına alınması için tam bir eş güdüm ve iş birliği içinde çalışır.

Kriz hali tamamen sona erip güvenli ortam sağlandıktan sonra, sürecin son ve en kritik aşaması olan değerlendirme evresine geçilir. Bu noktada, yaşanan acil durumun kök nedenleri analiz edilerek benzer bir olayın tekrar etmemesi için alınan tedbirlerin yeterliliği denetlenir. Tüm güvenlik protokolleri titizlikle gözden geçirilerek, gerekli görülen iyileştirmelerin yapılması ve sistemin gelecekteki risklere karşı daha dayanıklı hale getirilmesi sağlanır.

ACİL DURUMLARDA HABERLEŞME

Acil durum operasyonunun etkin bir şekilde yürütülebilmesi için en kritik unsur olan kesintisiz bilgi akışı, binadaki teknik altyapının işlevselliği korunduğu sürece öncelikle dahili telefon hatları ve kurumsal cep telefonları üzerinden koordine edilerek sağlanır. Operasyonun her aşamasında sahadan gelen veriler anlık olarak değerlendirilir ve olayın ciddiyeti ile yaralanma ihtimalinin boyutu göz önünde bulundurularak, profesyonel tıbbi desteğe ihtiyaç duyulan her durumda vakit kaybetmeksizin 112 Acil Çağrı Merkezi ile iletişime geçilerek ambulans sevkıyatı talep edilir.

Eğer mevcut kriz doğrudan bir yangın vakası niteliği taşıyorsa ya da gelişen olayların bir yangına sebebiyet verme riski bulunuyorsa, durumun kontrolden çıkmasını önlemek adına yerel itfaiye teşkilatına 112 üzerinden ivedilikle ihbar yapılır. Bu süreçte dış birimlere aktarılan bilgilerin netliği ve doğruluğu, profesyonel ekiplerin olay yerine ulaştıklarında müdahale hızlarını doğrudan artıracak şekilde büyük bir titizlikle yönetilerek tüm haberleşme trafiği acil durum

disiplini içerisinde sürdürülür.

ACİL DURUM TALİMATLARI

YANGIN DURUMU

Birimde herhangi bir yangın çıkması durumunda yangını ilk gören kişi yangın ihbar sistemi var ise yangın ziline basacak ihbar istemi bulunmuyorsa az üç kez yüksek sesle YANGIN VAR diye bağırarak, ardından ilgili birim sorumlusuna haber verecektir ve şartlar uygunsa aşağıda sıralananları yapacaktır.

- Çevrenizdeki çalışanları uyarın.
- Kendi can güvenliğinizi tehlikeye atmadan yangına en yakın yangın söndürücülerle ilk müdahaleyi yapın.
- Elektrik yangınlarında kesinlikle su kullanmayın.
- Kendi can güvenliğinizi tehlikeye atmadan yangının büyümesine neden olabilecek çalışan makine ve ekipmanları durdurup gerekli emniyetini alın.
- Parlayıcı, patlayıcı kimyasallar varsa yangının onlara ulaşmasını engelleyici önlemler alın.
- Yangın bölgesine gelen iş yeri yangın söndürme ekibine olay ile ilgili bilgi verin ve ekip üyesi değilseniz olay yerinden uzaklaşın.
- Tahliye emri verilmesi durumunda, ekip üyesi değilseniz derhal ACİL TOPLANMA BÖLGESİNE gidin. (EK-3 Krokide belirtilmiştir.)
- Alevlerin çoğaldığı bir ortamda binadan çıkış mümkün değilse; o dolap vb. yerlere saklanılmamalı, en yakın pencereye gidip dışarıda bulunanlar ile iletişim kurun. o Dumanın etkisini azaltmak için yardım gelene kadar eğilerek ve sürünerek hareket edin, ıslak bir bez veya bir mendil kullanarak ağız ve burnu kapatarak nefes alın.
 - Alev almış kıyafetleri söndürmek için koşmadan yere yatarak yuvarlanın.
 - Başka bir odadan gelen duman veya yanık kokusu olması halinde kapınızı açmayın ve kapınıza dokunmayın.
- Eğer vücudun çeşitli yerlerinde yanık oluşmuşsa, hemen soğuk su tutun □ Acil toplanma Bölgesine giderken tahliye için ayrılmış yolları kullanın.
- Acil toplanma Bölgesine giderken panik yapmayın ve telaşa kapılmayın.
- İş yeri veya acil durum yönetimince verilecek işe dönün emrine kadar çalışmayın. □ Yangın talimatı ek-1 de bulunmaktadır.

İŞ KAZASI DURUMU

- Bir kişinin ciddi yaralandığını veya tıbbi müdahaleye ihtiyaç duyduğunu gördüyseniz iş yeri ilk yardım ekibine haber veriniz veya verdiriniz.
- İlk Yardım eğitim ve bilginiz varsa ilk yardım ekibi veya sağlık ekipleri gelinceye kadar gerekli ise ilk yardım yapınız.
- Birim sorumlusuna veya ilk yardım ekibine ulaşamadıysanız derhal en yakın hastaneye haber veriniz.
- Yaralının veya hastanın durumunu kısaca tarif ediniz.
- Yaralı veya hasta sayısını söyleyiniz.
- Gerekirse ilk yardım ekibi veya sağlık görevlilerine yardımcı olunuz.

GIDA ZEHİRLENMESİ

- İlk yardım ekibine haber verin ve ambulans çağırın.
- İlk yardım ekibinde iseniz ilk müdahaleyi yapın.
- Hastanın/hastaların yanında varsa işyeri hekimi, yoksa sağlık personeli, o da yoksa ilk yardım ekininden bir kişinin refakatçi olarak bulunmasını sağlayın.
- Refakatçi olarak hastanın/hastaların sağlık durumunun sonuçlarını takip edin, olayın ortaya çıkma şekli inceleyin ve olay raporunun hazırlanmasında yardımcı olun.

DOĞAL AFET DURUMU

DEPREM DURUMU

- Deprem olduğunu anladığınızda bina içerisinde bulunuyorsanız ve çıkışa çok yakın bir noktada iseniz dışarı çıkarak acil toplanma bölgesine gidin.
- Dışarı çıkamıyorsanız sallantı tamamlanıncaya kadar; oBüroda çalışıyorsanız başınızı koruyarak çelik dolapların önüne, masanın altına veya bina kolonları yanına girin.
 - Bina dışında iseniz binalardan ve elektrik direklerinden uzak durun.
- Çömelme işlemini kollarınızı başınızın üstüne koyup, ana karnında duran bebek vaziyetinde yapın.
- Yukarıdan bir cisim düşme tehlikesi olan noktalardan uzak durun. Pencere veya balkonlardan atlamayın.
- Araba içerisinde iseniz arabayı açık bir alana sürün ve orada kalın.
- Deprem sırasında mümkünse tehlike yaratacak makineleri durdurun.
- Deprem sırasında mümkünse tehlikeli olabilecek çalışan ekipmanların enerjilerini kapatın.
 - Şartlar uygunsa kırılan, sızan kimyasalların yayılmasını önlemek
 - için müdahale edin Sallantı bittiğinde panik yapmadan acil toplanma yerine gidin.

SEL BASKINI DURUMU

- Panik yapmadan acil durum alarm düğmesine basılmalıdır
- İşyerinizi boşaltmanız gerekiyorsa elektrik, doğalgaz vb.enerji kaynaklarını kapatın.
- Su ile kaplanmış yollara girmeden önce yolun derinliğini kontrol edin.
- İş yerinin dışındaysanız hemen yüksek bir yere çıkın.
- Dibi görülmeyen hiçbir sel suyuna yürüyerek yüzerek ya da arabayla girmeyin. Hızla akan 15-20 cm derinlikteki suyun bir insanı devirebileceğini akıldan çıkarmayın!
- Aracınızı selden etkilenmeyecek bir yere çekin

KİMYASAL MADDE SIZINTISI DURUMU

- Gerekirse acil durum ikazı verin ve birim yöneticisine haber veriniz.
- Eğer sızan veya dökülen madde parlayıcı özellikte ise ona yakın ısı kaynaklarını bölgeden uzaklaştırın.
- Tehlike oluşturan madde hakkında bilgi sahibi iseniz ve güvenliğinizi tehlikeye atmayacaksanız mümkünse sızıntıyı kaynağında (musluğun veya vananın kapatılması vb) engelleyiniz.
- Maske, eldiven, gözlük vb malzemeler kullanarak ve kendinizi tehlikeye atmadan sızıntının yayılım alanını bariyerlerle çevirerek dağılmasını engelleyiniz.
- Kimyasalın malzeme güvenlik bilgi formunda (MSDS) yazılı esaslara göre kimyasalın tehlikelerini izole etmek için (havalandırma, soğutma vb) gerekli tedbirleri alın.

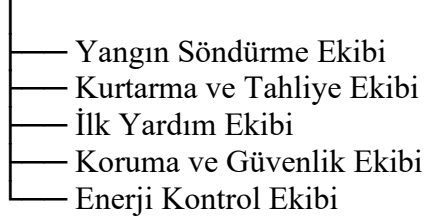
- Kimyasalın malzeme güvenlik bilgi formunda yazılı esaslara göre gerekli tedbirleri alarak mümkünse temizleme işlemi yapın.

SABOTAJ VE PATLAMA DURUMU

- Çevrenizdeki insanları uyarın.
- Birim amirinize ve güvenlik teşkilatına haber verin.
- Sabotajın etkisine bağlı olarak yukarıda sayılan acil durum eylemlerini uygulayın.

ACİL DURUM ORGANİZASYON ŞEMASI

Acil Durum Koordinatörü (Yüksekokul Müdürü)



EKİPLER VE EKİPLERDE GÖREVLİ PERSONEL

YANGIN SÖNDÜRME EKİBİ	
KURTARMA EKİBİ	
KORUMA VE GÜVENLİK EKİBİ	
ENERJİ KAYNAKLARI EKİBİ	
ULAŞIM EKİBİ	

EKİPLERİN GÖREVLERİ

YANGINLA SÖNDÜRME EKİP ÜYELERİNİN GÖREV VE SORUMLULUKLARI

- Herhangi bir yangın ve kurtarma olayında paniğe kapılmamalı ve kendisi ile başka bir kişiyi tehlikeye atmadan söndürme ve kurtarma çalışmalarını yapmalıdır.
- Sorumlu bulunduğu alan ve bölümlerde çıkacak yangına derhal müdahale etmeli, yangını söndürmeli ve yayılmasına mâni olmalıdır.
- Bu çalışmada yangın olayı yerine en yakın olan ekip üyesi mevcut yangın söndürücüyü alıp rüzgârı arkasına alarak;
 - Cihazın mührünü kopartmalı, o Cihazın pimini çekmeli,
 - Cihazın hortum ucundan çıkan yangın söndürücü maddeyi alevin ön ve alt kısmına doğru tutarak alevin arkasına doğru söndürerek ilerlemeli,
 - Elektrikli cihaz, kablo, pano, jeneratör vb. elektrik yangınlarında yangınlarda kesinlikle su kullanmamalı, kuru toz tipi yangın söndürücü kullanılmalı,
- Yangın esnasında ve sonrasında yangın ve kurtarma ekip başkanının vereceği talimatları yerine getirilmelidir.

- İşyerinde periyodik olarak düzenlenen yangın eğitimlerine ve yangın tatbikatlarına katılmalıdır.
- İşyerinde alınmış yangın tedbirlerini sürekli kontrol altında tutmalıdır. Tespit ettiği aksaklıkları yangın söndürme ve kurtarma ekip başkanına bildirilmelidir.
- İşyerinde olağan durumlarda Acil (yangın) kaçış yollarını denetleyerek sürekli kullanılabilir durumda olmasını sağlamalıdır.
- İtfaiye ve gelen diğer müdahale, kurtarma ekiplerine yardımcı olmalıdır.

KURTARMA VE ULAŞIM EKİP ÜYELERİNİN GÖREV VE SORUMLULUKLARI

- İşyerinde olağan durumlarda Acil (yangın) kaçış yollarını denetleyerek sürekli kullanılabilir durumda olmasını sağlamalıdır.
- Acil Durumlarda bina boşaltılırken yol göstermelidir.
- Acil Durumlarda bina boşaltıldıktan sonra odaları tek tek kontrol ederek kalan olup olmadığı belirlenmelidir.
- Diğer ekip personeline yardımcı olunmalıdır.

KORUMA VE GÜVENLİK EKİP ÜYELERİNİN GÖREV VE SORUMLULUKLARI

- Acil Durumlarda olabilecek muhtemel panik ve kargaşayı önlemeye çalışmalıdır □ Binaya ilgisiz insanların girmesi engellenmelidir.
- Binadan boşaltılan eşyaları muhafaza altına alınmalı yetkililere teslim edilmelidir. Diğer ekip personeline yardımcı olunmalıdır.

ENERJİ KAYNAKLARI EKİP ÜYELERİNİN GÖREV VE SORUMLULUKLARI

Acil Durumlarda binadaki mevcut mutfaklarda, çay ocaklarında, kafe, yemekhane, kantin vb. yerlerde LPG tüplerinin ve su vanalarının kapatılmasından, elektrik ve doğalgaz gibi enerjileri kesmekten sorumludurlar. Diğer ekip personeline yardımcı olunmalıdır.

ILKYARDIM EKİP ÜYELERİNİN GÖREV VE SORUMLULUKLARI

- İşyerinde ilkyardım amacıyla bulunan sedye, ilaç, sargı malzemeleri vb. araç-gereç ve cihazlarının tespitini yapmalıdır.
- Tespit edilen aksaklıkları, acil durum yöneticisi ve işveren veya işveren vekilini bildirerek bunların giderilmesini sağlamalı ve takibini yapmalıdır.
- İşyerinde meydana gelen yangın, patlama, iş kazası vb. durumlarda yangın ve kurtarma ekip başkanı ile birlikte çalışmalıdır.
- Kişilerin yaralanması ile sonuçlanan olaylarda personeli göreve acilen sevk ederek ilkyardım çalışmalarını yönetmelidir.

BİRİM	ADI SOYADI
Müdür	Dr. Öğr. Üyesi Ertuğrul KAROĞLU
Müdür Yardımcısı	Öğr. Gör. C. Yunus ÖZKURT
Müdür Yardımcısı	Öğr. Gör. Taner BAŞFIRINCI
Yükseköğretim Sekreteri	Ali ŞEN
	Doç. Dr. Ersin BURNAZ
	Doç. Dr. Fatma KOLCU

Öğretim Elemanları	
İdari Personel	

Trabzon Üniversitesi Beşikdüzü Meslek Yüksekokulu Acil Durum Planı sayfa olarak tarafımızca hazırlanmıştır.

EK-1

YANGIN ÖNLEME VE SÖNDÜRME

BİR YANGIN

HALİNDE

- 1) TELEŞLANMAYINIZ VE YAPACAĞINIZI ÖNCEDEN BİLİNİZ.
- 2) BULUNDUĞUNUZ YERDE YANGIN İHBAR DÜĞMESİ VARSA BASINIZ SİGORTALARI KAPATINIZ.
- 3) YANGINI ÇEVRENİZDEKİLERE, ÇEVRE KAT VE BİNALARDAKİLERE DUYURUNUZ.
- 4) İTFAİYE TEŞKİLATINA HABER VERMEK İÇİN **(112) NOLU** NUMARAYA TELEFON EDİNİZ.
- 5) YANGIN YERİNİN ADRESİNİ KISA VE DOĞRU BİLDİRİNİZ.
- 6) MÜMKÜN İSE YANGININ CİNSİNİ BİLDİRİNİZ. (BİNA, AKARYAKIT, LPG GİBİ.)
- 7) İTFAİYE GELENE KADAR YANGININ BÜYÜMEMESİ İÇİN YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARI İLE MÜDAHALE EDİNİZ.
- 8) YANGIN YAYILMAMASI İÇİN KAPI VE PENCERELERİ KAPATINIZ.
- 9) YANGIN ANINDA KENDİNİZİ VE BAŞKALARINI TEHLİKEYE ATMAYINIZ.
- 10) GÖREVLİLERDEN BAŞKASININ YANGIN ALANINA GİRMESİNE ENGEL OLUNUZ.
- 11) TAHLİYE ESNASINDA ÖNCELİK SIRASINI BİLİNİZ.

Bu bölüm binaların yangından korunması hakkında yönetmelik gereğince Yangın Önleme ve Söndürme Yönergesi doğrultusunda hazırlanmıştır.

Amaç: Bina ve kat içerisinde çıkabilecek başlangıç yangınlarının söndürülmesini, itfaiye gelene kadar büyümeden kontrol altında tutulmasını, yayılmasını önlemek can ve mal kaybını azaltılması acil tedbirlerin uygulanmasıdır.

Fakültemizde çalışan tüm personel ve ziyaretçiler yangına sebebiyet vermemek için tedbirli olmaya ve bildirimde belirtilen hususlara aynen uymaya mecburdur. Yangına karşı bina içinde korunma tedbirlerin aldırılmasından, yangın söndürme malzemelerin korunmasından ve hazır tutulmasından, ekiplerin oluşturulmasından ve yangın esnasında sevk ve idare edilmesinden sorumludur.

YANLIŞ



Rüzgara karşı durmak.



Yanan yere üstten ve arkadan müdahale etmek.



Yukarıdan damlayan yanıcı ve parlayıcı maddelere, aşağıdan müdahale etmek.



Yangın anında söndürme cihazlarını boşaltıp peşpeşe kullanmak



Yangın mahallini terketmek.



Kullanılmış yangın söndürme cihazlarını, kullanılmamışlarla biraraya koyup karıştırmak veya kullanılmamış gibi yerine asmak.

DOĞRU



Rüzgan, istikametine göre arkana al.



Önden tarayarak, yangının çıkış noktası, yani dip kısmına müdahale et.



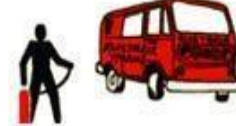
Damlama veya sızıntı noktasından, yani yukarıdan müdahale et.



Mevcut yangın söndürme cihazlarını aynı anda değişik yönlerden kullan.



Yangının tamamen söndüğüne emin olmadan yangın mahallini terketme.



Kullanılmış yangın söndürme cihazlarını diğerlerinden ayırarak dolun ve bakımını sağlamak.

EK-2 LÜZUMLU TELEFONLAR

Yangın (İtfaiye)	112
Acil servis (Ambulans)	112
Alo Doktorum Yanımda	113
Zehir Danışma	114
Alo Zabıta	153
Polis İmdat	112
Jandarma İmdat	112
Sahil Güvenlik	158
Uyuşturucu Bilgi Hattı	171
Tüketici Hattı	175
Alo Gürültü	176
Sağlık Danışma	184
Su Arıza	185
Elektrik Arıza	186
Doğalgaz Acil	187
Telefon Arıza	121
Alo Valilik	179
İl Afet Müdürlüğü	266 249 51 02
AFAD Çağrı	122

EK-3 YERLEŞKE KROKİSİ

EK-4 BEŐIKDÜZÜ MESLEK YÜKSEKOKULU A-BLOK KROKİ