



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
ACİL EYLEM PLANI



AMAÇ:

Yapılan tüm faaliyetler sırasında oluşabilecek her türlü olağanüstü durumlarda personelin yaralanıp zarar görmesini, çevrenin olumsuz yönde etkilenmesini önlemek, acil durum yönetiminin hızlı ve doğru bir şekilde yapılmasını sağlamak için gerekli çalışma planının oluşturulmasını amaçlamaktadır.

KAPSAM:

Bu acil plan ve talimatları Yüksekokulumuzdaki her bir kişinin can ve mal güvenliğinin sağlanması ve çevresel kaynakların korunması durumunu kapsar.

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
- Patlama
- Sabotaj ve terör eylemleri
- Deprem
- Sel ve su baskınları
- Zehirli veya korozif kimyasalların dağılması

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

ACİL DURUM UYARISININ (ALARMININ) VERİLMESİ:

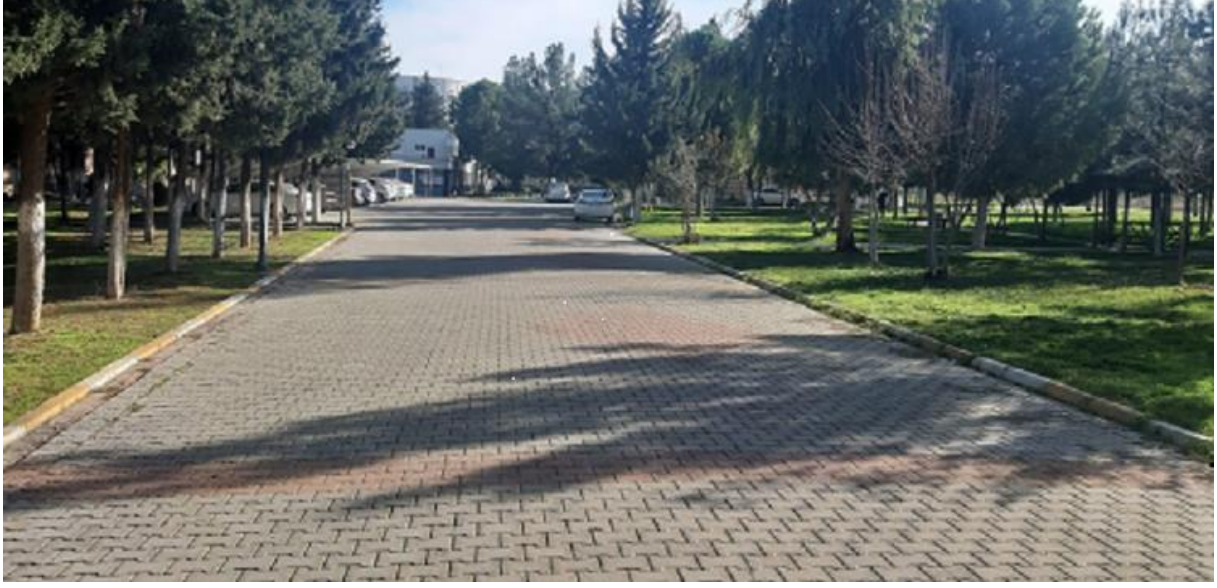
Herhangi bir acil duruma maruz kalan ve/veya gören herhangi biri; ilk müdahale için bulunduğu yerde varsa telefon veya telsizle, yoksa hızlı bir şekilde birim yetkilisine ya da yerine görevlendirdiği bir yetkiliye haber verecektir. Haberi alan birim yetkilisi de acil durum ekiplerine durumu bildirecektir.



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
ACİL EYLEM PLANI



ACİL TOPLANMA BÖLGESİ: Teknik Bilimler otoparkında işaretli alan.



ACİL DURUMLARDA KULLANILACAK MALZEME VE EKİPMAN BİLGİLERİ:

Kullanılacak Malzeme ve Ekipmanlar Teknik Bilimler Meslek Yüksekokuluna aittir.

ACİL DURUMLARDA HABERLEŞME:

Acil durumun yürütülmesi anında binada haberleşmeler çalışır durumda ise dahili telefon veya cep telefonları vasıtasıyla sağlanacaktır. Olayın büyüklüğüne bağlı olarak ambulans istenecek, acil durumun yangın olması veya dönüşmesi ihtimalinde ise yerel itfaiye teşkilatına haber verilecektir.

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.



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
ACİL EYLEM PLANI



- 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.
- Kendi can güvenliğinizi tehlikeye atmadan parlayıcı patlayıcı maddeleri olay yerinden uzaklaştırın.
- Acil toplanma Bölgesine giderken panik yapmayın ve telaşa kapılmayın.
- Acil toplanma Bölgesine giderken tahliye için ayrılmış yolları kullanın.
- İş yeri veya acil durum yönetiminin verilecek işe dönün emrine kadar çalışmayın.

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.



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
ACİL EYLEM PLANI



DOĞAL AFET DURUMU

DEPREM DURUMU

- Deprem olduğunu anladığımızda bina içerisinde bulunuyorsanız ve çıkışa çok yakın bir noktada iseniz dışarı çıkarak acil toplanma bölgesine gidin.
- Dışarı çıkamıyorsanız sallantı tamamlanıncaya kadar;
Büroda 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.
- Yukardan bir şey 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

- Hızla akan 15-20 cm derinlikteki suyun bir insanı devirebileceğini akıldan çıkarmayın!
- 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 yada arabayla girmeyin.
- Aracınızı selden etkilenmeyecek bir yere çekin.



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
ACİL EYLEM PLANI



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.

EKİPLER VE EKİPLERDE GÖREVLİ PERSONEL:

Yangın Söndürme Ekibi

SIRA NO	ADI SOYADI	EKİPTEKİ GÖREVİ	ASIL ÜNVANI	İŞ TEL	CEP TEL
1	Hüseyin KÜPÇÜ	Yangın Söndürme Ekip Personeli	Teknisyen	2627	
2	Fatih HALICIOĞLU	Yangın Söndürme Ekip Personeli	Teknisyen	2661	
3	Nurettin ŞENBAHAR	Yangın Söndürme Ekip Personeli	Tekniker	2616	

İlk Yardım Ekibi

SIRA NO	ADI SOYADI	EKİPTEKİ GÖREVİ	ASIL ÜNVANI	İŞ TEL	CEP TEL
1	Müslüm CESUR	İlk Yardım Ekip Personeli	Yüksekokul Sekreteri	3852	
2	Emrullah HOPURCUOĞLU	İlk Yardım Ekip Personeli	Bilgisayar İşletmeni	2601	



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
ACİL EYLEM PLANI



Kurtarma Ekibi

SIRA NO	ADI SOYADI	EKİPTEKİ GÖREVİ	ASIL ÜNVANI	İŞ TEL	CEP TEL
1	Mehmet KARAYILAN	Kurtarma Ekip Personeli	Bilgisayar İşletmeni	2604	
2	Mustafa İLHAN	Kurtarma Ekip Personeli	Bilgisayar İşletmeni	3861	

Tahliye Ekibi

SIRA NO	ADI SOYADI	EKİPTEKİ GÖREVİ	ASIL ÜNVANI	İŞ TEL	CEP TEL
1	Eyyüp TUTAR	Tahliye Ekip Personeli	Sürekli işçi		
2	Yasin DOĞAN	Tahliye Ekip Personeli	Sürekli işçi		

Arama Ekibi

SIRA NO	ADI SOYADI	EKİPTEKİ GÖREVİ	ASIL ÜNVANI	İŞ TEL	CEP TEL
1	Çetin UZÜN	Arama Ekip Personeli	Bilgisayar İşletmeni	3853	
2	Osman KARATAŞ	Arama Ekip Personeli	Sürekli işçi		

EKİPLERİN GÖREVLERİ:

YANGIN 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 mani olmalıdır.
- Bu çalışmada yangın olayı yerine en yakın olan ekip üyesi mevcut yangın söndürücüyü alıp rüzgarı arkasına alarak;
 - Cihazın mührünü kopartmalı,
 - 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,



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
ACİL EYLEM PLANI



- 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.

İLK YARDIM 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 : TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
MÜDÜR : Doç.Dr. Hasan ŞAHİN
MÜDÜR YARDIMCISI : Öğr.Gör.Dr. Cihat BENGİ
MÜDÜR YARDIMCISI : Öğr. Gör. Cihan AYHANCI
YÜKSEKOKUL SEKRETERİ : Müslüm CESUR



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
ACİL EYLEM PLANI



İDARİ PERSONEL

Yüksekokul Sekreteri Müslüm CESUR

Şef Mustafa ÇOBAN

M.Fatih HALICIOĞLU

Hüseyin KÜPÇÜ

Emrullah HOPURCUOĞLU

Nurettin ŞENBAHAR

Mustafa İLHAN

Çetin UZUN

TEMİZLİK VE GÜVENLİK PERSONELİ

Mehmet KARAYILAN

Osman KARATAŞ

Eyüp TUTAR

Yasin DOĞAN

Harran Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Acil Eylem Planı 8 sayfa olarak tarafımızca hazırlanmıştır.

Doç Dr. Hasan ŞAHİN

(Müdür)

Öğr.Gör.Dr.Cihat BENGİ

(Müdür Yardımcısı)

Öğr. Gör. Cihan AYHANCI

(Müdür Yardımcısı)

Müslüm CESUR

(Yüksekokul Sekreteri)