



YANGIN GÜVENLİK PLANI

Doküman No: TYG-PLN03

Yayınlanma Tarihi: 27.09.2016

Revizyon No: 0

Revizyon Tarihi: -

REVİZYON DURUMU

REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	AÇIKLAMALAR
0	-	Yeni Yayınlandı

	AD SOYAD	İMZA
HAZIRLAYAN	Talat ÜRER	
DEKAN YARDIMCISI	Yrd. Doç. Dr. Behçet ÖZNACAR	



YANGIN GÜVENLİK PLANI

Doküman No: TYG-PLN03

Yayınlanma Tarihi: 27.09.2016

Revizyon No: 0

Revizyon Tarihi: -

1. AMAÇ: Bu planın amacı Atatürk Eğitim Fakültesi' nin bina ve malzemelerinin yangına karşı korunması ve olası bir yangından can ve mal kaybının önlenmesi veya asgariye indirilmesi ile ilgili alınması gereken tedbirleri belirtmek ve bunların uygulama metotlarını göstermektir.

2. KAPSAM: Bu plan yangın güvenlik faaliyetlerini kapsamaktadır.

3. SORUMLULAR: Bu planın uygulanmasından Atatürk Eğitim Fakültesi' nde görev yapan görevli personel, öğretim görevlileri ile öğrenciler sorumludur.

4. TANIMLAR:

4.1. Yanma: Yanıcı madenin ısı ve oksijenle birleşmesinden meydana gelen kimyasal bir olaydır.

4.2. YSC: Yangın Söndürme Cihazı

5. PLAN AKIŞI:

5.1. Yangın planı Güvenlik Müdürü tarafından hazırlanır ve yılda bir güncellenir. Yangın planının oluşturulması sırasında bina içerisindeki tüm alanlarda risk değerlendirmesi yapılır. Ek bir bölüm açılması vb durumlarda yangın riski Fakülte Dekanı ile birlikte değerlendirilerek gerektiğinde yangın planı güncellenir.

5.2. YANGINA KARŞI KORUNACAK BİNA VE TESİSİN TANITILMASI:

5.2.1. Okulun Mevkii: Atatürk Eğitim Fakültesi Yakındoğu Üniversitesi içinde olup, Lefkoşa uluslararası Sanayi Fuarı tesislerinin 2 Km kuzeyide bulunan 650 dönümlük arazi üzerinde, 9036.69 m2 kapalı alanı ihtiva eden 2 bloklu, 4 kattan oluşan bina grubudur.

5.2.2. Bina Ve Tesisler: Bina 2 Bloklu 4 Kattan oluşmaktadır.

Sırasıyla;

✓ **Zemin Kat:** Zemin katta 10 adet derslik ve mağazalar bulunmaktadır.

✓ **1. Kat:** 9 Adet Derslik, teknik oda ve öğrencilere hizmet veren kafeterya bulunmaktadır.

✓ **2. Kat:** 12 Adet Derslik , 2 Adet bilgisayar laboratuvarı bulunmaktadır

	AD SOYAD	İMZA
HAZIRLAYAN	Talat ÜRER	
DEKAN YARDIMCISI	Yrd. Doç. Dr. Behcet ÖZNACAR	



YANGIN GÜVENLİK PLANI

Doküman No: TYG-PLN03

Yayınlanma Tarihi: 27.09.2016

Revizyon No: 0

Revizyon Tarihi: -

✓ **3. Kat:** 17 Adet ofis Odası, 3 adet fotokopi odası Sekreter odası, Öğretim Görevlileri ve Fakülte Dekanı odası bulunmaktadır.

Yangına Karşı Hassas Olan Yerler:

A- Birinci Derecede Yanma Tehlikesi Olan Yerler:

(a) Bilgisayar Labaratuvarları

(b) Fotokopi Odaları

(c) Teknisyen Odası

B- İkinci Derecede Yanma Tehlikesi Olan Yerler:

(a) Dekan Odası

(b) Öğretim Görevlileri Odaları

(c) Yemek Odası

(d) Sekreter Odası

(e) Danışma Deski

5.1. YANGINDAN KORUNMA

5.2.1. Yangına Karşı Alınan Önlemler:

5.2.1.1. Uyarıcı Önlemler:

✓ Risk değerlendirmesi sonucunda yangın açısından riskli bölümlere YANGIN UYARI işaretleri konulur.

✓ Sigara içilmesi sakıncalı olan yerlere “SİGARA İÇİLMEZ” uyarı işaretleri ve yazıları yerleştirilir.

✓ Bina içindeki kapılar numaralandırılmış ve kapı anahtarlarının üzerine oda numaraları yazılı (3x3 cm) madeni plakalar takılmıştır. Anahtarlar binada görevli Güvenlik Görevlisinde bulunmaktadır. Bu Anahtar sorumlusu Güvenlik Görevlisidir.

✓ Çalışma saati bitiminde odayı en son terk eden şahıs gerekli kontrolleri yaptıktan sonra kapıyı kapatır ve kilitler. Nöbetçi ve görevliler odayı kontrol ettikten sonra

	AD SOYAD	İMZA
HAZIRLAYAN	Talat ÜRER	
DEKAN YARDIMCISI	Yrd. Doç. Dr. Behcet ÖZNACAR	



YANGIN GÜVENLİK PLANI

Doküman No: TYG-PLN03

Yayınlanma Tarihi: 27.09.2016

Revizyon No: 0

Revizyon Tarihi: -

Güvenlik **Rapor Defterine** kaydeder ve imzalar ve odayı kilitleyerek anahtarlarını, anahtarlığı asar.

✓ **Koruyucu Önlemler:**

✓ Yangın olasılığı yüksek ve meydana gelebilecek zararın büyük olabileceği değerlendirilen bölümlerde kullanma ve kontrol talimatlarıyla birlikte yangın söndürme cihazı bulundurulur. Bu cihazların periyodik kontrolleri Güvenlik Müdürlüğünce yapılır. Bina içerisinde bulunan tüm yangın söndürme cihazlarının listesi ve bulunduğu yerler Güvenlik Müdürlüğünce listelenir. Yangın söndürme cihazlarının aylık (dolum oranı ve teçhizatın durumu), “**Harici Yangın Hidrant Tesisatı, Sulu Ve Kuru Tip Yangın Söndürme Sistemi Yangın Dolapları 3 Aylık Bakım Ve Kontrol Formu**” doldurulur ve kontrol edilmeyi müteakip doluma gönderilir.

✓ Hazırlık Okulunun her katındaki merdiven sahanlıklarında 2’şer adet 6 kg kuru kimyevi tozlu yangın söndürücü konmuştur.

✓ Yangın söndürme ve kurtarma ekipmanları Güvenlik Müdürlüğü kontrolünde Güvenlik Merkezinde Yangın söndürme ve Kurtarma malzemeleri **odası** kurulmuştur. Yangına müdahale için gerekli olan malzemeler Güvenlik Müdürlüğü tarafından aylık olarak kontrol edilir. 24 saat görev yapacak şekilde kullanıma hazır itfaiye aracı bulunur. Güvenlik Müdürlüğü tarafından üniversite kampusu gereklilikleri göz önünde bulundurularak malzeme nitelikleri ve sayıları değerlendirilir.

✓ Yaralıların taşınması için Üniversite Hastanesi Acil Servisinde her an kullanımına hazır tam donanımlı ambulans bulundurulur.

✓ İtfaiye ve acil ilk yardım telefon numaraları bina güvenlik kontrol noktasında kişilerin ulaşabileceği noktalarda telefon üzerinde bulundurulur. Yangın halinde öncelikle Güvenlik Müdürlüğüne bilgi verilir. Güvenlik Müdürlüğü dahili hat 256 dır.

✓ Atatürk Eğitim Fakültesi’ nde çalışan kişilerin konut adresleri ve telefon numaralarını gösteren genel bir listenin gerektiğinde çağrılmak üzere görevliler tarafından kolayca ulaşılacak bir yerde muhafaza edilmektedir.

	AD SOYAD	İMZA
HAZIRLAYAN	Talat ÜRER	
DEKAN YARDIMCISI	Yrd. Doç. Dr. Behcet ÖZNACAR	



YANGIN GÜVENLİK PLANI

Doküman No: TYG-PLN03

Yayınlanma Tarihi: 27.09.2016

Revizyon No: 0

Revizyon Tarihi: -

5.3. YANGIN NEDENLERİ:

Yangın veya yangından doğabilecek kaygıların önlenmesi veya azaltılabilmesi için öncelikle yangına neden olabilecek faktörlerin ortadan kaldırılması veya yangına hemen müdahale edilebilecek tedbirin alınması gerekmektedir. Aşağıda belirtilen hususlardan her biri veya diğer nedenler ayrı ayrı yangına sebep olabilir.

- Personelin; ihmal, tedbirsizlik, dikkatsiz ve kasıtlı hareketleri,
- Sabotajlar
- Depremler
- Bina ve tesislerde mevcut elektrik, doğal gaz, LPG ve ısıtma tesisatının yangına karşı emniyetli olmaması ve talimatlarına uygun kullanılması
- Elektrikli ocak gibi cihazların kullanımında dikkatli olunması ve emniyet kurallarına uyulması
- Güvenlik görevlisi, iç ve dış alanları her gün kontrol ederek, yanıcı ve patlayıcı maddelerin yangın riski olan alanlardan uzaklaştırılması sağlanır. Kontroller Güvenlik Görevlisince Kontrol Defterine kaydedilir. Bu defter Güvenlik Görevlisi yanında bulunur.
- Uzatma kablosu zeminden yükseklikte sabitlenmiş şekilde kullanılır. Çoğaltmalı fiş kullanılmaz. Kullanılmadığı zamanlarda hiter switch kapalı konuma getirilir.
- Tutuşmaya yol açabilecek çöp ve gereksiz malzeme bulundurulmaz. Düzenli temizlik yapılarak yangın riski azaltılır.
- Binada yangına müsait her çeşit cihaz, makine ve teçhizatın, sorumluları tarafından kullanma ve emniyet talimatlarına göre kullanılması sağlanır. Kullanma ve emniyet talimatları, ilgili cihaz yanında görülebilir ve okunabilir şekilde bulundurulur.
- Ofisleri terk edilirken elektrikli cihazların (çay makinesi, su ısıtıcıları vb.) fişleri prizden çıkarılır, çöp kutuları boşaltılır, gerekli kontroller yapılır, kapı ve pencereler kapatılır.
- Elektrik panolarına, yangın dolap ve tüplerine rahat ulaşmayı engelleyecek istifleme yapılmaz. Elektrik panolarının anahtarları Teknik personelde bulunmaktadır.

	AD SOYAD	İMZA
HAZIRLAYAN	Talat ÜRER	
DEKAN YARDIMCISI	Yrd. Doç. Dr. Behcet ÖZNACAR	



YANGIN GÜVENLİK PLANI

Doküman No: TYG-PLN03

Yayınlanma Tarihi: 27.09.2016

Revizyon No: 0

Revizyon Tarihi: -

5.4 YANGIN SINIFLARI:

5.4.1 A Sınıfı Yangınlar: Katı madde (tahta, kağıt, kumaş, pamuk, saman, çöp, tabi örtü.) yangınlardır. Bu yangınlara su, kuru kimyevi tozlu ve soda asitli tip yangın söndürme cihazları ile müdahale edilir.

5.4.2 B Sınıfı Yangınlar: Akaryakıt, yağ, boya, benzin, tiner, eter, alkol, sterin ve benzerleri gibi kolaya alevlene bilen ve hızlı yanan maddelerden kaynaklanan yangınlardır. Bu yangınlara Co2 (karbondioksit) köpük ve kuru kimyasal tozu söndürme cihazları ile söndürülebilir. Basınçlı su kullanılmaz.

5.4.3 C Sınıfı Yangınlar: Gazların (LPG, kara gaz, doğal gaz, hidrojen) sebep olduğu yangınlarda, bu sınıfa giren yangınlar kuru kimyasal tozlu söndürücüler kullanılarak söndürme gerçekleştirilir. Elektrik tesisat ve teçhizatı, elektrikli makine ve hassas cihazlarda bu sınıfa dahil edilebilir.

5.4.4 D Sınıfı Yangınlar: Sodyum, Potasyum, Titanyum, Magnezyum gibi kolay yanabilen, hafif metal ve alüminyum yangınlardır. Bu yangınların söndürülmesinde kuru kimyasal tozlu söndürücüler kullanılır.

5.5 YANGIN RENK KODLARI

5.5.1 Kırmızı etiket: Yangında birinci öncelikte kurtarılacak malzeme

5.5.2. Mavi etiket: Yangında ikinci öncelikte kurtarılacak malzeme

5.5.3. Yeşil etiket: Yangında üçüncü öncelikte kurtarılacak malzeme

Yangında öncelikli kurtarma sırasını gösteren etiketler Atatürk Eğitim Fakültesi'nde her ofis için yeterli sayıda hazırlanmıştır.

Yangında kurtarılacak eşya veya evrak dolabının öncelik sırası bölümden sorumlu yönetici tarafından belirlenerek ona uygun yangının renk kodları yapıştırılır.

5.6 YANGIN İÇİN TEŞKİLATLANMA:

Atatürk Eğitim Fakültesi'nde Yangın söndürme ve kurtarma teşkilatının kuruluşu ve görev verilen personelin isimleri **Acil Durum Ekibi Listesi**nde belirtilmiştir.

5.6.1 Görevlendirilen personelin görev ve sorumlulukları:

a.) **Söndürme Ekibi:** Yangın söndürmeye veya genişlemesini önlemeye çalışır.

	AD SOYAD	İMZA
HAZIRLAYAN	Talat ÜRER	
DEKAN YARDIMCISI	Yrd. Doç. Dr. Behcet ÖZNACAR	



YANGIN GÜVENLİK PLANI

Doküman No: TYG-PLN03

Yayınlanma Tarihi: 27.09.2016

Revizyon No: 0

Revizyon Tarihi: -

b) **Kurtarma Ekibi:** Boşaltılan eşya ve evrak korumaya çalışır.

c) **İlk Yardım Ekibi:** Yaralanan veya hastalananlara ilk sıhhi yardım hizmetini vermeye çalışır.

5.6.1 Yangın Olayında Hareket Tarzı

5.6.2 Yangın çalışma saatleri içerisinde meydana gelirse:

A) Yangını ilk gören "YANGIN" diye bağırir ve Yangın ikaz düğmesine basarak çalışanları uyarır. Ayrıca telefonla güvenlik müdürlüğünü arayarak yangının başladığı yeri, yangının büyüklüğü, biliniyorsa neden kaynaklandığı ve yangının çıktığı alanda bulunan ortalama kişi sayısı bildirilir. Yangın haberini alan Güvenlik Müdürlüğü olayı hemen aşağıdakilere bildirir.

- 1) İtfaiyeye
- 2) Genel Hizmetler ve Yurtlar Genel Müdürlüğüne
- 3) Rektörlüğe
- 4) Atatürk Eğitim Fakültesi' ne
- 5) Polis genel Müdürlüğüne
- 6) YDÜ Hastanesi Acil servisine
- 7) Tanker Şoförlerine

5.6.3 Öncelikle yangın alanında bulunan öğrenci veya misafirler ve acil durum ekibinde bulunmayan kişiler ortamdaki uzaklaştırılır.

5.6.4. Yangının Söndürülmesi

5.6.4.1 Yangını gören en yakındaki YSC olarak yangını söndürmeye ve etrafa yayılmasını önlemeye çalışır.

5.6.4.2 Kampusun diğer yangın söndürme unsurlarının yangın yerine gelmesi sağlanır.

5.6.4.3 Nöbetçi teknisyenler öncelikle yangın mahallerinin elektriğini keser, kaloriferler söndürülür, hava gazı muslukları kapatılır, su tesisatının çalışması sağlanır.

	AD SOYAD	İMZA
HAZIRLAYAN	Talat ÜRER	
DEKAN YARDIMCISI	Yrd. Doç. Dr. Behcet ÖZNACAR	



YANGIN GÜVENLİK PLANI

Doküman No: TYG-PLN03

Yayınlanma Tarihi: 27.09.2016

Revizyon No: 0

Revizyon Tarihi: -

5.6.4.4 Personel tahliyesi söz konusu ise önceden tespit edilen plan dahilinde panik yaratılmadan tahliye işlerini yürütür.

5.6.4.5 Yangın Mesai Saatleri Dışında Meydana Gelirse:

- 1) Yangını ilk gören yüksek sesle “YANGIN” var diye bağıırır,
- 2) Yangın yerine en yakın YSC’nı alarak kullanır.
- 3) Yangın mahalının elektriği kesilir.
- 4) Güvenlik Müdürlüğüne (Dahili 256) telefon edilerek yardım istenir.
- 5) Nöbetçi heyeti şehir İtfaiyesi gelinceye kadar eldeki imkanlarla yangını söndürmeye devam eder.

5.7 EĞİTİM VE TATBİKATLAR

5.7.1 Yangın ekibine görevlendirilen personelin en iyi müdahalesi emniyetle yapabilir duruma getirilebilmesi için gerekli eğitim planlanması ve uygulanması Güvenlik Müdürlüğünce yapılır. Atatürk Eğitim Fakültesi yangın söndürme ve kurtarma görevlileri ile tüm çalışanların bu gibi eğitimlere katılması sağlanır. Atatürk Eğitim Fakültesi’ nde yılda iki kez tatbikat yapılır. Katılımlar **Eğitim Kayıt Formu** ile kayıt altına alınarak personel eğitim dosyalarında muhafaza edilir.

5.7.2 Bir hasta ve yaralıya yapılabilecek ilk yardım konusunda personelin bilgi ve becerilerini artırmak için ilk yardım ve hayat kurtarma konularında eğitim görmüş öğretim elemanlarından yararlanarak zaman zaman seminerler düzenlenir. Katılımlar **Eğitim Kayıt Formu** ile kayıt altına alınarak personel eğitim dosyalarında muhafaza edilir. İlk yardım kursu Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Okulu tarafından düzenlenmekte ve personelin katılımı sağlanır.

- Yangına ilk müdahale ve yangını önleme tedbirleri,
- Yangın söndürme cihazları kullanma usulleri,
- Teçhizatlar ve alarm verme butonlarının yerleri, bu cihaz, teçhizat ve butonların teknik yönleri,

	AD SOYAD	İMZA
HAZIRLAYAN	Talat ÜRER	
DEKAN YARDIMCISI	Yrd. Doç. Dr. Behcet ÖZNACAR	



YANGIN GÜVENLİK PLANI

Doküman No: TYG-PLN03

Yayınlanma Tarihi: 27.09.2016

Revizyon No: 0

Revizyon Tarihi: -

- Yangın söndürme usulleri,

Eğitimler “**Eğitim Kayıt Formu**” na kayıt edilir ve personel **Eğitim Kartlarına** işlenmek üzere Atatürk Eğitim Fakültesi’ ne iletilir.

5.8 YANGIN VE TATBİKATTAN SONRA YAPILACAKLAR:

5.8.1 Yangın eğer bina içerisindeyse önce yaralı ve ölü insan tespiti yapılır.

5.8.2 Bina ve tesisteki zarara uğrayan döşeme demirbaş tespit edilir.

5.8.3 Bu hususların hepsi bir rapor halinde Atatürk Eğitim Fakültesi Dekanına sunulur.

5.8.4 Rapor Atatürk Eğitim Fakültesi’ ne ve öğretim görevlileri ile değerlendirilerek tamamlanması sağlanır.

5.9 GÖREV VE SORUMLULUKLAR:

5.9.4 Yakınoğu Üniversitesi Atatürk Eğitim Fakültesi bu devamlı talimatta belirtilmiş olan yasak ve uyarılara uymak, verilecek görevleri aynen yapmak ve yaptırmaktan sorumludur.

5.9.5 Bu talimattaki kurallara aykırı hareket edenler, olası bir yangında kendisine verilecek görevlerden kaçan ve yangından korunma araçlarına zarar verenler hakkında yasal işlem yapılır.

6 İLGİLİ DOKÜMANLAR:

6.1. Atatürk Eğitim Fakültesi Yangın Söndürme ve Kurtarma Ekibi Listesi

6.2. Yangından Kurtarılacak Öncelik Sıraları Listesi

6.3. Yangın Söndürme Cihazını Kullanma ve Bakım Talimatı

6.4. Yangın Söndürme Cihazın Aylık Kontrol Etiketleri

6.5. Atatürk Eğitim Fakültesi Yerleşim Krokisi

6.6. Acil Telefon Listesi

	AD SOYAD	İMZA
HAZIRLAYAN	Talat ÜRER	
DEKAN YARDIMCISI	Yrd. Doç. Dr. Behcet ÖZNACAR	