



T.C. GİRESUN ÜNİVERSİTESİ  
.....FAKÜLTESİ/YÜKSEKOKULU/MESLEK YÜKSEK OKULU

# YANGIN GÜVENLİK TALİMATI

(Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmeliğine Göre Hazırlanmıştır.)

## ALINACAK ÖNLEMLER

- 1- TEHLİKELİ MADDELERLE (YANICI, PARLAYICI, PATLAYICI VB.) OYNAMAYINIZ.
- 2- YASAKLANAN YERLERDE SİGARA İÇMEYİNİZ.
- 3- ELEKTRİK TESİSATINDA DEĞİŞİKLİK YAPMAYINIZ.
- 4- BOZUK PRİZ VE KORDON KULLANMAYINIZ.
- 5- MESAİ SONUNDA AÇIKTA YANICI BİR ŞEY BIRAKMAYINIZ.
- 6- ÇALIŞMA YERİNİZİ TEMİZ TUTUNUZ, İÇ TALİMATLARA UYUNUZ.
- 7- BİNA ÇIKIŞ KAPILARINI HER AN AÇILMAYA ELVERİŞLİ BULUNDURUNUZ.
- 8- ÇATI ARASINI BOŞ VE TEMİZ TUTUNUZ.
- 9- YANICI, PARLAYICI, PATLAYICI MADDELER BULUNUYorsa TALİMATLARA UYGUN DEPOLAYINIZ.
- 10- İŞ YERİNDEN AYRILIRKEN KAPI VE PENCERELERİ AÇIK BIRAKMAYINIZ.
- 11- İŞ YERİNDE YEMEK ISITMAK İÇİN ELEKTRİKLİ İZGARA VB. ALETLERİ KULLANMAYINIZ.
- 12- KULLANILMAYAN ELEKTRİK SİSTEMLERİNİ ŞALTERLERİNDEN KAPATINIZ.

## YANGIN NEDENLERİ

- 1- YANGIN TALİMATI VE EMİRLERE UYMAMAK,
- 2- BİLGİSİZLİK VE İHMAL,
- 3- KAZA, SİRASET VE SABOTAJ,
- 4- NÜKLEER VE KONVANSİYONEL SİLAHLARIN TESİRLERİ,
- 5- KORUNMA ÖNLEMLERİNİN ALINMAMASI,
- 6- SİÇRAMA,
- 7- DOĞA OLAYLARI.

## YANGIN İKAZLARI

- 1- BAĞIRMAKLA,
- 2- SESLİ ANONSLA,
- 3- TELEFONLA,
- 4- YANGIN ZİLİ (BUTON) ÇALMAKLA,
- 5- ALARM'IN DEVREYE GİRMESİYLE, YAPILIR.

## YANGIN SÖNDÜRME MALZEMELERİ

- 1- YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARI,
- 2- YANGIN MUSLUKLARI,
- 3- OTOMATİK SPRİNKLER,
- 4- YANGIN HİDRANTLARI.

## ACİL DURUM EKİPLERİ

EKİPTEKİ GÖREVİ	SÖNDÜRME EKİBİ		KURTAMA EKİBİ	
	S. N.	ADI VE SOYADI	S. N.	ADI VE SOYADI
EKİP LİDERİ	1		1	
EKİP LİDER YRD.	2		2	
EKİP PERSONELİ	3		3	
EKİP PERSONELİ	4		4	
EKİP PERSONELİ	5		5	
EKİP PERSONELİ	6		6	
EKİP PERSONELİ	7		7	
EKİP PERSONELİ	8		8	
EKİP PERSONELİ	9		9	
EKİP PERSONELİ	10		10	
EKİP PERSONELİ	11		11	
EKİP PERSONELİ	12		12	
EKİP PERSONELİ	13		13	
EKİP PERSONELİ	14		14	
EKİP PERSONELİ	15		15	
EKİP PERSONELİ	16		16	

## YANGIN SIRASINDA ÖNERİLER

- 1- SOĞUKKANLIĞINIZI MUHAFAZA EDİNİZ.
- 2- PANİĞE KAPILMAYINIZ.
- 3- YANGIN GÖRÜLEN YERİN DERHAL TAHLİYESİNİ SAĞLAYINIZ. HAVA AKIMINI AZALTMAK İÇİN KAPI VE PENCERELERİ KAPALI TUTUNUZ.
- 4- YANGIN ALARM (İKAZ) BUTONUNU KULLANINIZ.
- 5- MEVCUT HABER VERME SİSTEMİNİ HAREKETE GEÇİRİNİZ. (ALARM, SESLİ ANONS, TELEFON VB.)
- 6- YANGINI GÖRDÜĞÜNÜZDE İTFAİYEYİ (1-1-2) ARAYARAK YANGIN YERİ VE TÜRÜNÜ BİLDİRİNİZ.
- 7- ACİL DURUM EKİPLERİNİ GÖREVE SEVK EDİNİZ.
- 8- DOĞALGAZ ANA VANASINA ERİŞİMİ AÇIK BULUNDURUNUZ.
- 9- ELEKTRİK ANA SAYACINA ERİŞİMİ AÇIK BULUNDURUNUZ.
- 10- BİNAYA ULAŞAN YOLLARI İTFAİYE ARAÇLARININ ULAŞIMI İÇİN AÇIK TUTUNUZ.

## YANGIN EKİPLERİNİN GÖREVLERİ

•**SÖNDÜRME EKİBİ:** YANGIN YERİNİN ALT, ÜST YANLARINDAKİ ODALARDA GEREKEN TERTİBATI ALIR. YANGINI DERHAL MEVCUT ARAÇ VE GEREÇLERLE MÜDAHELE EDEREK SÖNDÜRÜR VEYA GENİŞLEMESİNE MANİ OLUR.

•**KURTARMA EKİBİ:** YANGIN OLDUĞUNDA VARSA ÖNCE CANLILARI KURTARIR. DAHA SONRA YANGINDA İLK KURTARILACAK EVRAK, DOSYA VE EŞYALARI BÜRO MEMURLARININ YARDIMI İLE ÇUVALLARA VE TORBALARA KOYARAK BİNANIN YANGIN OLMAYAN KISIMLARINA TAŞIR. BİNANIN GENEL OLARAK BOŞALTILMASI İŞE OLAY YERİNE GELEN İTFAİYE AMİRİNİN TALİMATIYLA YAPILIR.

•**KORUMA EKİBİ:** KURTARMA EKİBİNCE KURTARILAN EŞYA VE EVRAKI KORUR. YANGIN NEDENİYLE ORTAYA ÇIKMASI MUHTEMEL PANİK VE KARGAŞAYI ÖNLER.

•**İLK YARDIM EKİBİ:** YANGIN NEDENİYLE YARALANAN KİŞİLERE İLK YARDIM YAPAR VE HASTANEYE SEVKİNİ SAĞLAR.

EKİPTEKİ GÖREVİ	KORUMA EKİBİ		İLK YARDIM EKİBİ	
	S. N.	ADI VE SOYADI	S. N.	ADI VE SOYADI
EKİP LİDERİ	1		1	
EKİP LİDER YRD.	2		2	
EKİP PERSONELİ	3		3	
EKİP PERSONELİ	4		4	
EKİP PERSONELİ	5		5	
EKİP PERSONELİ	6		6	
EKİP PERSONELİ	7		7	
EKİP PERSONELİ	8		8	
EKİP PERSONELİ	9		9	
EKİP PERSONELİ	10		10	
EKİP PERSONELİ	11		11	
EKİP PERSONELİ	12		12	
EKİP PERSONELİ	13		13	

## TAHLİYE SIRASINDA ÖNERİLER

TAHLİYESİNİN YAPILACAĞI BİNA İÇİNDE BULUNANLARA DUYURULUR VE ŞU HUSUSLAR TEKRARLANIR.

### PANİĞE KAPILMAYIN !

- 1- BÜRONUZU BOŞALTIRKEN KAPI-PENCERELERİ HAVA AKIMINI AZALTMAK İÇİN KİLİTLEMEDEN KAPATINIZ.
- 2- ÇALIŞMA YERLERİNİZİ TEHLİŞANMADAN TERK EDİNİZ VE YANINIZA ÖNEMLİ EVRAK VB. ALMAYI UNUTMAYINIZ.
- 3- ÇIKIŞ YERLERİNE SÜRATLE GİDİNİZ, GEREKSİZ ACECİLİKTEN KAÇININIZ.
- 4- ASANSÖRLERİ KULLANMAYINIZ.
- 5- MERDİVENLERİ DÜZENLİ OLARAK BİRERLİ SIRA HALİNDE KULLANINIZ, SIKIŞIKLIĞA SEBEP OLMAYINIZ.
- 6- BİNADAN ÇIKARKEN GÜVENLİK VE/VEYA SORUMLU YÖNETİCİ TARAFINDAN VERİLECEK TALİMATLARI BEKLEYİNİZ VEYA TALİMATLARA UYUNUZ.

## ÖNEMLİ TELEFON NUMARALARI

**TÜM ACİL DURUMLARDA**



İTFAİYE AMBULANS	112
AFAD-AFET ACİL	112
POLİS JANDARMA	112
SAHİL GÜVENLİK	112
BİNA GÜVENLİK	.....
ELEKTRİK ARIZA	186
SU ARIZA	185
DOĞALGAZ	182

## BİR YANGIN SÖNDÜRME TÜPÜ NASIL KULLANILIR ?



## YANGINDA ÖNCELİKLE KURTARILACAK MALZEMELERİN ETİKETLERİ



**YANGIN ANINDA DOĞRU DAVRANIŞ KURALLARI****YANGIN ANINDA:**

1. Lütfen sakin olun. Önce kendinizi emniyete alın.
2. Yangın küçükse, size en yakın yangın söndürücüyü alarak tehlikeye atılmadan doğru şekilde müdahale edin. *Bakınız: Grafik animasyon.*
3. Yardım isteyin, çevreyi uyarın.
4. Tehlike büyükse yangın alarmı butonuna basın.
5. Öncelikle tehlike altındaki insanları kurtarın ve güvenli bölgeye çekin.
6. Sizin için karşı odalar, sınıflar, koridorlar, katlar güvenli yer olabilir. Seçtiğiniz yer konusunda kararlı ve emin olun, kendinize güvenin,  
İtfaiyeye haber vermek için **(112)**'u arayın/arattırın. **(SANTRAL: .....)**
  - Cep telefonunuzu kullanarak da **112 Acil Çağrı** ücretsiz ve doğrudan arayabilirsiniz.)
  - Yangının cinsini bildirin (sıvı yakıt, katı madde, elektrik, gaz vs.).
  - 112'YE; yangın yerini, adınızı ve adresi en kısa ve en doğru şekilde bildirin.
7. Yangının yayılmasını önlemek için kapı ve pencereleri kapatın.
8. Görevlilerden başkasının yangın alanına girmesine engel olun.
9. Elektrik tesisatı tehlike yaratıyorsa teknik servisten yardım isteyin, gerekiyorsa akımı kesin; ancak, çalışması zorunlu olan cihazlara dikkat edin.
10. Acil bir tahliye için hazır olun. Çıkış kapılarını ve acil çıkış merdivenlerini kontrol edin. Tehlike büyüyorsa binayı terk edin.
11. Çevrenizdekileri sakinleştirip bilgi verin.

**112 ACİL ÇAĞRI MERKEZİ: İTFAİYE-AMBULANS-AFAD Arama-Kurtarma**

1. ADIM

HAVA AKIMINA  
DİKKAT ET,  
RÜZGARİ  
ARKANA AL

2. ADIM

MÜMKÜNSE  
BİRKAÇ KİŞİYLE  
MÜDAHALE ET,  
CİHAZI ALEVIN  
DİBİNE TUT

3. ADIM

CİHAZI  
YANGININ  
DOĞDUĞU  
YERE TUT

4. ADIM

EVVELA ÖNÜ  
SONRA  
İLERİYİ  
SÖNDÜR

5. ADIM

YANGIN  
TAMAMEN  
SÖNMEYEN  
AYRILMA

..... BİNA KONTROL TESPİT TUTANAĞI

....../....../20... günü ...../...../ saatleri arasında .....devriye görevimizde yapmış olduğumuz kontrollerde, aşağıda belirtilen odaların ışıkları yanık, camları ve kapıları açık olduğu tarafımızdan tespit edilmiştir. Tespit edilen odaların gerekli kontrolleri yapılarak ışıkları söndürülmüş ve camları kapatılmıştır. İş bu tutanak tarafımızdan düzenlenerek birlikte imza altına alınmıştır.  
 ....../....../20... Saat:.....

KONTROL EDİLEN KAT		.....	.....
KAT	ODA NO.		
.....	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
.....	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
.....	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
	.....		
	.....		

Güvenlik Görevlisi

Güvenlik Görevlisi

Bina Yöneticisi

**YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARININ/TÜPLERİNİN BİNA VE YERLEŞKELERDEKİ  
DAĞILIM DURUMU**

YANGIN SÖNDÜRME CİHAZININ YERİ	K.K.T. 2 KG.	K.K.T. 4 KG.	K.K.T. 6 KG.	K.K.T. 12 KG.	K.K.T. 25 KG.	K.K.T. 50 KG.	KÖPÜK 25 KG.	KÖPÜK 50 KG.	Karbonik Gazlı CO2 5 KG.	Karbonik Gazlı CO2 10 KG.	TOPLAM
ANA HİZMET BİNASI											
İDARİ BİNA											
YÖNETİM KATI											
ÖĞRETİM ÜYELERİ KATI											
EĞİTİM SALONLARI											
LABORATUVARLAR											
1.KAT SINIFLAR											
2.KAT SINIFLAR											
3.KAT SINIFLAR											
4.KAT SINIFLAR											
5.KAT SINIFLAR											
6.KAT SINIFLAR											
TOPLANTI SALONU											
KAZAN DAİRESİ											
GİRİŞ NİZAMİYE											
TEKNİK ATÖLYE											
ZEMİN KAT											
BODRUM KAT											
ENERJİ MERKEZİ											
DEPOLAR											
ATÖLYELER											
TOPLAM											

NOT: Binaların konumu ve kullanım durumuna göre tüplerin nitelik ve sayılarında azaltma ve çoğaltma yapılabilir..

.....TESİS VE BİNALARINDA BULUNAN YANGIN GÜVENLİK SİSTEMLERİNİN ENVANTER CETVELİ	
YANGIN ALGILAMA ve ERKEN UYARI SİSTEMİNİN DAĞILIMI	
SIRA NO	BULUNDUĞU YER
	ANA HİZMET BİNASI:
	SINIFLARIN BULUNDUĞU 1.2.3. KATLAR:
	KONFERANS SALONU:
	ENERJİ MERKEZİ:
YANGIN ALARM BUTONLARI	
OTOMATİK SÖNDÜRME SİSTEMİ (SPRİNGLER VEYA YAĞMURLAMA)	
DUVAR İÇİ SULU SİSTEM YANGIN DOLAPLARI	
YERLEŞKE, TESİS VE BİNA İÇİNDEKİ HİDRANT SİSTEMİ	

## YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARI KULLANMA TALİMATI EK-6

1- Yangının daha başlangıcında, cihazı yerinden alınarak yangın yerine getirin. Yangının çıktığı alanda rüzgâr var ise rüzgârı arkanıza alıp, arkadan öne doğru esecek şekilde durun.

2- Boru (hortum) kısmını yerinden çıkartın. Yangın söndürme cihazının tetik kısmındaki pimi çekip alın. **Karbondioksitli** cihazlardaki borulu (hortum kısmını) yerinden çıkartın. Hortumun tutamağı olan **plastik kısımdan** veya **tahta kısımdan** sıkıca tutun ve yangın söndürme cihazı üzerindeki valfi sola çevrilerek tamamen açın.

3- Yangına müdahale ederken, tehlikeye atılmadan, yangının şiddetine göre tetik tertibatına az veya çok basarak püskürtmeyi ayarlayın ve yangına sağ - sol manevra yaparak, gaz veya tozu boşalana kadar, önden arkaya tarayarak söndürmeye çalışın.

4- Cihazdaki madde tükendiğinde, geri çekilip kontrol edin ve ateşin tamamen söndüğünden emin olun. Sönmemişse, ikinci cihazı kullanın veya yardım isteyin.

5- Yangın bölgesini tekrar kontrol edin. Tehlike geçmedikçe ve kendiniz ve başkaları tehlike olmadıkça alandan ayrılmayın. Çevrede emniyeti sağlayın; gerekirse insanları tahliye edin.

6- Bu bilgileri pekiştirmek için ek-2 talimatı okuyun.

7- Yangın anında boşalan cihazları en kısa sürede bakıma göndererek yeniden dolumlarını yapın. Cihazların bulunduğu yerlere mevcutları gelinceye kadar yedeklerini bulundurun.



**ÖNCE PİMİ  
ÇEKİNİZ**



**ATEŞİN KAYNAĞINA  
YÖNELTİNİZ**



**TETİĞİ  
SIKINIZ**









T.C.  
GİRESUN ÜNİVERSİTESİ

## ELEKTRİKLİ ISI ARACI KULLANIM İZİN BELGESİ

Bu belge; 2007/12937 Bakanlar Kurulu Karar Sayılı Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik'in 67 ve 68'inci maddeleri uyarınca; yangın riski taşıyan ve kullanılması izne tabi tutulan elektrikli ısıtıcıların, **geçici bir süre** ile her türlü tedbirinin kullanıcı tarafından alınarak kullanılmasına ve gerektiğinde izin süresine bakılmaksızın sonlandırılmasına ilişkin olarak düzenlenmiştir.

**BİRİMİN ADI**

**KULLANIM NEDENİ**

**KULLANACAĞI ELEKTRİKLİ  
ISI ARACININ TEKNİK  
ÖZELLİKLERİ**

**GÜCÜ (Watt)**

**EMNİYET DURUMU UYGUN MU?**

Direkt güç kaynağına bağlı olmalı ve yanında havayı engelleyecek nesne bulunmamalıdır.

**DEVİRİLME EMNİYETİ VAR MI?**

**ISI AYARI VAR MI?**

**PRİZİ UYGUN MU?**

**Uzatma kablosu kesinlikle kullanılmayacaktır.**

**ELEKTRİKLİ ISI ARACINI  
KULLANACAĞI SAATLER**

(Bina elektrik yükünün hafifletilmesini sağlayacak en uygun saatler seçilir.)

**Örnektir.**

**Sabah Saat 08.00 ile 09.00 arası**

**Öğlen Saat 13.00 ile 14.00 arası**

**İZİN VERİLEN TARİH ARALIĞI**

... /... /202... İLE .../.../202... TARİHLERİ ARASI

**BİRİM SORUMLUSU**

**ADI SOYADI :**

**İMZASI :**

**Örnek Bilgi Notu:** Üniversitemiz İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı Teknik Atölyede gerekli yangın güvenliği önlemleri alınarak, 2007/12937 Sayılı Yönetmelikte belirtilen hususlara uyulması koşulu ile geçici olarak elektrikli ısı aracı kullanımına izin verilmiştir.

Elektrik Mühendisi/Teknisyeni

Birim/ Bina/Tesis Yöneticisi

.../.../2026

**Not:** Telli ve rezistansı açıkta görülen eski tip elektrikli ocakları kesinlikle kullanılmayacaktır. Bu belge elektrikli ısı aracının kullanıldığı odada çerçeve içerisinde asılı bulunacaktır.

**KALORİFER BACASI TEMİZLİK RAPORU**

...../Fakültesinin/Yüksekokulunun/Tesisinin  
kalorifer bacası ...../...../..... tarihinde aşağıda isim ve imzaları bulunan kişilerce  
temizlenmiştir.

İş bu rapor birimin dosyasında muhafaza edilmek üzere tanzim edilmiştir.

...../...../.....

**TEMİZLEYENLER**

ADI SOYADI : ..... ..

GÖREVİ : ..... ..

İMZASI : ..... ..

ONAY

.....

Bina Yöneticisi