



Deprem Talimatı

Doküman No:	MUH.TL.0132
Yayın Tarihi:	18.03.2025
Revizyon Tarihi:	
Revizyon No:	
Sayfa:	1/4

1. AMAÇ

Bu talimat Fakültemizin tüm birimlerinde, çevresinde, herhangi bir şekilde oluşabilecek bir deprem esnasında gerçekleştirilecek olan hareket tarzlarını belirler.

2. KAPSAM

Bu Talimat Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesini kapsar.

3. TANIMLAR

Bu Talimatta tanımlanması gereken herhangi bir terim bulunmamaktadır.

4. SORUMLULUKLAR

Dekan
Dekan Yardımcıları
Fakülte Sekreteri
Fakültede görevli tüm personel bu talimatın uygulamasından sorumludur.

5. UYGULAMA

Tüm personel buldukları yerde mevcut olan elektrik sigortalarını, su ve gaz vanalarının yerlerini ve bunların nasıl kapatılacağını bilmelidir.

Tüm personel bulunduğu mekânı incelemeli ve korunacağı ya da kaçabileceği muhtemel yerleri belirlemelidir.

Yıkıma neden olan ilk sarsıntı değil, binanın rezonansa girdiği andır. Bundan dolayı imkân var ise ilk 10-15 sn. içerisinde binadan çıkılmalı, imkân yok ise korunaklı bir alana sığınmalıdır.

Düşebilecek, devrilerek kaçış yollarını kapatabilecek, insanlara zarar verebilecek ağır cisimler duvara yahut zemine sabitlenmeli, yüksek raflara ağır cisimler koyulmamalıdır.

Sarsıntı hissedildiğinde sesli olarak çevrenizi uarmalısınız.

- ✓ Sarsıntı anında eğer bina içindeyseniz, orada kalıp, dışarıya koşulmamalıdır. Paniğe kapılmamalı, camlardan uzak durulmalı asla pencereden atlanmamalı, balkon, merdiven ve asansörlerden uzak durulmalıdır. Sağlam bir masa ya da kapı kasası altında çök-kapan- tutun (veya cenin pozisyonu) pozisyonu olarak sarsıntının bitmesini bekleyerek kendinizi korumaya almalısınız.

HAZIRLAYAN

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

Birim Çalışma Ekibi
İMZA

ONAYLAYAN

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

Dekan
İMZA



Deprem Talimatı

Doküman No:	MUH.TL.0132
Yayın Tarihi:	18.03.2025
Revizyon Tarihi:	
Revizyon No:	
Sayfa:	1/4

- ✓ Eğer açık havadaysanız, pencerelerden, binalardan, elektrik tellerinden ve direklerden uzak bir yerde durmalısınız.
- ✓ Sarsıntının sona ermesi ile birlikte elektrik şalterleri, su ve gaz vanaları kapatılmalıdır, Gaz kaçağı ve yangın ihtimaline karşı kibrit ateşlememeli, ışıklar yakılmamalı, ışıklar açıksa söndürülmemeli, en kısa sürede bina çıkış kapıları kullanılarak terk edilmeli, asansörler kesinlikle kullanılmamalıdır.
- ✓ Kaçış esnasında, sarkmış olan kablolarla dokunulmamalıdır.
- ✓ Sarsıntının sona ermesi ve binanın boşaltılmasından sonra görevlilerin komutlarına uyarak hareket edilmeli, haberleşme cihazları gereksiz yere kullanılmamalıdır.



6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

6.1. Dış Kaynaklı Dokümanlar

Binaların Depremden Korunması Hakkında Yönetmelik

HAZIRLAYAN/...../..... Birim Çalışma Ekibi İMZA	ONAYLAYAN/...../..... Dekan İMZA
---	--