

Çalıştay Bilgi Notu

Çalıştay Başlığı: Afetlere Karşı Kentsel Dirençlilik

Tarih: 11 Aralık 2025

Yer: Beylikdüzü Atatürk Kültür ve Sanat Merkezi – Trakya Salonu

Saat: 09.00 – 17.00

1. Genel Bilgi

Beylikdüzü Belediyesi, İstanbul Teknik Üniversitesi iş birliğiyle “Afetlere Karşı Kentsel Dirençlilik” temalı bir çalıştay düzenlemektedir. Çalıştay, kentsel alanlarda afet risklerinin azaltılması, dayanıklılığın artırılması ve çok paydaşlı iş birliği mekanizmalarının güçlendirilmesi amacıyla tasarlanmıştır.

Afet risk yönetimi, yalnızca teknik bir konu olmaktan öte; sosyal, ekonomik, çevresel ve yönetsel boyutlarıyla bütüncül bir yaklaşım gerektirmektedir. Bu doğrultuda çalıştay, kamu kurumları, üniversiteler, sivil toplum kuruluşları ve özel sektör temsilcilerini bir araya getirerek, Beylikdüzü ilçesi özelinde **risk temelli çözüm önerileri** geliştirmeyi hedeflemektedir.

2. Program Akışı (Özet)

09.00 – 09.30 | Kayıt ve Karşılama

09.30 – 10.00 | Açılış Konuşması

- Beylikdüzü Kaymakamı (Sn. Bülent KARACAN)
- Beylikdüzü Belediyesi Meclis Başkan Vekili (Sn. Serdal MUMCU)

10.00 – 11.00 | Açılış Paneli: “Kentsel Dirençlilikte Kurumsal Yaklaşımlar”

Moderatör: Prof. Dr. Himmet KARAMAN (İTÜ)

Konuşmacılar:

- Cihan ŞEHLA – Beylikdüzü Belediyesi Başkan Yardımcısı
- Gökhan YILMAZ – AFAD Yönetimi Başkanlığı Marmara Afet Risk Azaltma Daire Başkanı
- Ergün CEBECİ – İBB Afet İşleri Daire Başkanı

11.00 – 11.15 | Ara – Networking

11.15 – 13.00 | Masa Çalışmaları 1. Oturum

Genel Moderatör: Prof. Dr. Himmet KARAMAN (İTÜ)

Katılımcılar önceden belirlenen afet türlerine göre 7 farklı masa etrafında toplanacaktır. Her masa, konusuna ilişkin mevcut durum, sorun alanları, çözüm önerileri ve iş birliği modellerini tartışarak, Beylikdüzü özelinde dirençlilik stratejileri geliştirecektir.

Masalar ve Moderatörleri:

Masa Konusu	Masa Moderatörleri
1. Deprem	Prof. Dr. Okan Tüysüz
2. Heyelan – Tsunami	Dr. Öğr. Üyesi Erkan BOZKURTOĞLU (İTÜ), Dr. M. Didem SAMUT CAMBAZ (Boğaziçi Üni. Kandilli)
3. Sel – Taşkın	Prof. Dr. Cevza Melek KAZEZYILMAZ ALHAN (İstanbul Üni.-Cerrahpaşa)
4. KBRN (Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik, Nükleer)	Dr. Öğr. Üyesi Hikmet İSKENDER (İTÜ), Dr. Zeynep CAMTAKAN (İTÜ)
5. İklim Değişikliği	Dr. Öğr. Üyesi Deniz DEMİRHAN (İTÜ)
6. Kent Isıları	Prof. Dr. Fatih TERZİ (İTÜ),
7. Toplumsal / Sosyal Hasargörebilirlik	Prof. Dr. Sibel SALMAN (Koç Üni.)

13.00 – 14.00 | Yemek Arası

14.00 – 15.30 | Masa Çalışmaları 2. Oturum

15.30 – 15.45 | Ara – Networking

15.45 – 17.00 | Masa Sunumları ve Kapanış Değerlendirmesi

Her masa temsilcisi, yürütülen tartışmalardan elde edilen sonuçları ve önerileri özetleyerek tüm katılımcılarla paylaşacaktır.

3. Çalıştayın Hedefleri

- Afetlere karşı yerel düzeyde **dirençlilik politikaları** geliştirmek.
- Bilim insanları ve yerel yönetimler arasında **uygulamaya dönük bilgi alışverişi** sağlamak.
- Beylikdüzü için **afet türlerine göre risk temelli stratejik öncelikler** belirlemek.
- Kentsel planlama, altyapı, çevre, sosyal dayanıklılık ve yönetim boyutlarında **kurumsal iş birliği modelleri** geliştirmek.
- Çalıştay çıktılarının “**Beylikdüzü Kentsel Dirençlilik Yol Haritası**”na dönüştürülmesini sağlamak.

4. Katılımcı Profili

Çalışmaya;

- Üniversiteler, araştırma kurumları,
- Kamu kurumları (AFAD, İBB, Kaymakamlık, ilgili bakanlık birimleri),
- Sivil toplum kuruluşları,
- Özel sektör temsilcileri,
- Yerel yönetim birimleri ve teknik uzmanlar katılım sağlayacaktır.

5. Sonuç ve Beklentiler

Çalıştay sonucunda her masa tarafından geliştirilen öneriler birleştirilerek, “**Afetlere Karşı Kentsel Dirençlilik Sonuç Bildirgesi**” hazırlanacaktır. Bu rapor, Beylikdüzü Belediyesi’nin afet risk azaltma stratejilerine girdi sağlayacak ve ilgili kurumlarla paylaşılacaktır.

İletişim

Beylikdüzü Belediyesi – Afet İşleri ve Risk Yönetimi Müdürlüğü

Çalıştay Düzenleme Kurulu Adına

Burçin KARABULUT

Afet Teknolojilerinde Proje Yürütücüsü

444 0 939 - 3478

✉ aym@beylikduzu.istanbul

🌐 <https://hazir.beylikduzu.istanbul>

🌐 www.beylikduzu.istanbul