

BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ
KANDİLLİ
RASATHANESİ VE
DEPREM ARAŞTIRMA
— ENSTİTÜSÜ —
1868

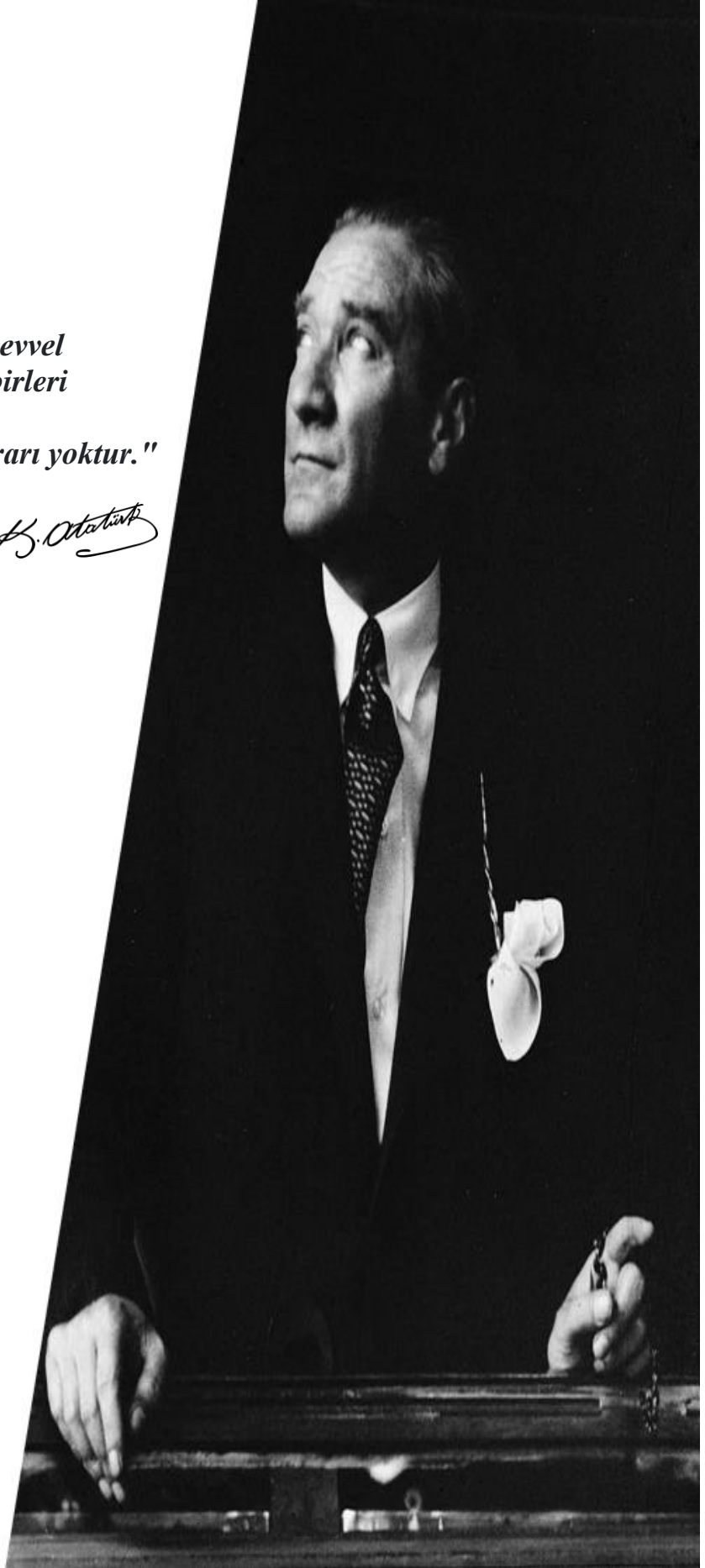
AFETE HAZIRLIK LABORATUVARI

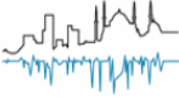
YILLIK FAALİYET RAPORU

2025

*"Felaket başa gelmeden evvel
önleyici ve koruyucu tedbirleri
düşünmek lazımdır,
geldikten sonra dövünmenin yararı yoktur."*

H. Ortaküstü





İÇİNDEKİLER

1 EĞİTİM İSTATİSTİKLERİ	2
2 EĞİTİMDE YENİLİKLER	3
3 KATILIM BELGELİ EĞİTİMLER.....	3
4 GEZİCİ DEPREM SİMÜLASYON EĞİTİM TIRI ETKİNLİKLERİ	4-5-6-7-8
b- ABCD_ TEMEL AFET BİLİNCİ EĞİTİMİ ETKİNLİKLERİ	9
5 AHLAB - SOSYAL SORUMLULUKLARIMIZ	10
6 AHLAB -TOPLANTI VE ÇALIŞTAYLAR.....	12-13
7 DEPREMPARK EĞİTİMLERİ.....	14
8 AHLAB DEĞİŞİKLİKLERİ	15
9 EĞİTİM DOKÜMANLARI VE WEB SİTESİ GÜNCELLEMESİ.....	15
10 AHLAB BASIN/ SOSYAL MEDYA	16
11 STAJ.....	17
12 DEPRAMPARK/ GEDSET DORSE ONARIM VE BAKIM	17-18
13 2025 YILI HEDEFLERİ	19

BİRİM PERSONELLERİ

Afete Hazırlık Laboratuvarı; Kandilli Rasathanesi bünyesinde, Enstitü Müdürlüğüne bağlı olarak eğitimlerine devam etmektedir.

- Prof Dr. Nurcan Meral ÖZEL (Enstitü Müdürü)
- Prof Dr. Gülüm TANIRCAN (Enstitü Müdür Yrd.)
- Alev TOPÇULAR (Jeofizik Y.Müh.)
- Rüya SEYHAN (Eğitmen)
- Zinet ZERCAN (Acil Durum ve Afet Yönetimi Teknikeri)

AKTİF EĞİTMENLER

- Alev TOPÇULAR (Jeofizik Y.Müh.)
- Rüya SEYHAN (Eğitmen)
- Zinet ZERCAN (Eğitmen)
- Atakan ARSLAN (Eğitmen) (29.09.2025 tarihinde Deprem Mühendisliği Ana Bilim Dalına ataması yapılmış olup ihtiyaç halinde AHLAB' a destek vermektedir.)

DESTEK VEREN EĞİTMENLER

- Doc.Dr. Selda ALTUNCU POYRAZ(Jeofizik Müh.)
- Elif ÇİFTÇİ (Jeofizik Y.Müh.)
- Oktay ÇIRAĞ (Elektrik Elektronik Müh.)
- Yavuz GÜNEŞ(Jeofizik Müh.)
- Ekrem ULUSOY (Teknisyen)
- Atakan ARSLAN (Acil Durum ve Afet Yönetimi Teknikeri)

1- EĞİTİM İSTATİSTİKLERİ

2025 yılında Enstitü bünyesindeki 3 (üç) aktif eğitmen ve 4 (dört) destek veren eğitmen tarafından gerçekleştirilen **190** adet eğitimde toplamda **12.468** kişiye ulaşılmıştır.

B.Ü Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü / Afete Hazırlık Laboratuvarı 03.01.2024 - 26.12.2024 tarihleri arasında verilen eğitimlerdir.																			
YIL	DEPREMPARK EĞİTİMLERİ		GEDSET EĞİTİMLERİ		DİĞER GÖNÜLÜ EĞİTİMLER						EĞİTİMLER					YILLIK TOPLAM EĞİTİM	YILLIK TOPLAM KATILIMCI	AHEP	
	EĞİTİM SAYISI	KATILIMCI SAYISI	AKTİVİTE SAYISI	KATILIMCI SAYISI	OKUL EĞİTİMİ	KATILIMCI SAYISI	HALK EĞİTİMİ	KATILIMCI SAYISI	KURUM EĞİTİMİ	KATILIMCI SAYISI	ABCD EĞİTİM SAYISI	SSG-TAG EĞİTİM SAYISI	YOTA EĞİTİM SAYISI	DKYB EĞİTİM SAYISI	PODCAST EĞİTİM SAYISI				KATILIMCI SAYISI
2001-2005	45	630			1128	117683					70	5	2	2		1296	1252	119609	AHEP
2006	42	1172			19	1324					3	2		1		69	67	2565	AHEP
2007	40	1210			37	3237					3					27	80	4474	AHEP
2008	86	2229	8	5000	1	41											95	7270	AHEP
2009	44	1300	39	27500	129	6831					2	1	1			70	216	35701	AHEP
2010	108	3771	41	105000	13	1900	4	1730	8	300	1					6	175	112707	AHEP
2011	122	4087	47	53900	68	4887	4	420	2	60	4					52	247	63406	AHEP
2012	122	4338	13	36100	73	3359	15	984			1	1	1			40	226	44821	AHEP
2013	107	4212	8	10000	96	3070	4	485					1			15	216	17782	AHEP
2014	118	4792	3	2200	50	6600	4	352					1			15	176	13959	AHEP
2015	120	4278	13	6000	43	2091	8	263	2	2550	1		1			34	188	15216	AHEP
2016	154	4815	3	3000	55	3075	2	46	2	55	1		1			25	218	11016	AHEP
2017	133	4811	12	7700	104	3840	3	185	10	259	1					16	263	16811	AHEP
2018	162	5822	4	5633	1	240	1	80			1		1			32	170	11807	AHEP
2019	190	6144	48	16597			12	456			3		2			76	255	23273	AHEP
2020	45	1506	2	580			2	189									49	2275	AHEP
2021			1	250			6	2123									7	2373	AHEP
2022	67	1030	14	2790			4	67	1	200							86	4087	AHEP
2023	101	2695	39	6441	4	490	20	7575			11					400	175	17601	AHEP
2024	157	4290	13	3230	2	58			3	580	6					250	181	8404	AHEP
2025	148	4942	28	5193	4	69	4	163	3	40	2		1		2061	130	190	12468	AHEP
TOPLAM	2111	68074	336	297114	1825	158766	93	15118	31	4044	110	9	12	3	2061	2553	4532	547625	AHEP

TOPLAM EĞİTİM SAYISI	4532
TOPLAM KATILIMCI SAYISI	547625

*GEDSET : Gezici Deprem Simülasyon Eğitim Tırı

*ABCD : Temel Afet Bilinci Eğitimi

- 2001 Yılından günümüze kadar **4532** adet eğitimde toplamda **547625** kişiye ulaşılmıştır.
- Laboratuvarımız tarafından 2001 yılından itibaren, Çarşamba ve Perşembe günleri verilmekte olan Temel Afet Bilinci eğitimleri aralıksız devam etmektedir.

2- EĞİTİMDE YENİLİKLER

- Eğitimlerin verimliliğini ve öğrenci kazanımlarını değerlendirmek amacıyla 2024–2025 eğitim-öğretim yılı itibarıyla eğitim öncesi ve sonrası test uygulamaları başlatılmıştır.
- Kandilli Rasathanesi gezi programına dâhil olan Afete Hazırlık, Astronomi ve Meteoroloji Laboratuvarları çalışma ekiplerinin ortak katkısıyla oluşturulan soru havuzu doğrultusunda yürütülen anket ve değerlendirme çalışmaları halen devam etmektedir.
- Afete Hazırlık Laboratuvarı eğitimlerinin verimliliğini değerlendirmeye yönelik anket çalışmaları, deprem bölgesinde elde edilen bulgular ve tecrübelerin aktarımı doğrultusunda halen sürdürülmektedir. Çalışmaya şu ana kadar 108 kişi katılım sağlamış olup, elde edilen veriler sayesinde daha fazla vatandaşa ulaşılması ve afet bilinci eğitimlerinin içerik olarak geliştirilmesi hedeflenmektedir.

3- KATILIM BELGELİ EĞİTİMLER

- 2025 yılında verilen ABCD-Eğitmen Eğitimi 15 kişiye verilmiştir.
- 2025 yılında verilen YOTA- Eğitmen Eğitimi 15 kişiye verilmiştir.

SAYI	TARİH	KURUM	EĞİTİM YERİ İL	EĞİTİM TÜRÜ	EĞİTMEN	EĞİTİM GÜN SAYISI
1	18/19 KASIM	KUVEYTTÜRK KATILIM BANKASI	İSTANBUL	ABCD-EE	Alev TOPÇULAR	2
2	9/10 ARALIK	KUVEYTTÜRK KATILIM BANKASI	İSTANBUL	YOTA-EE	Alev TOPÇULAR	2



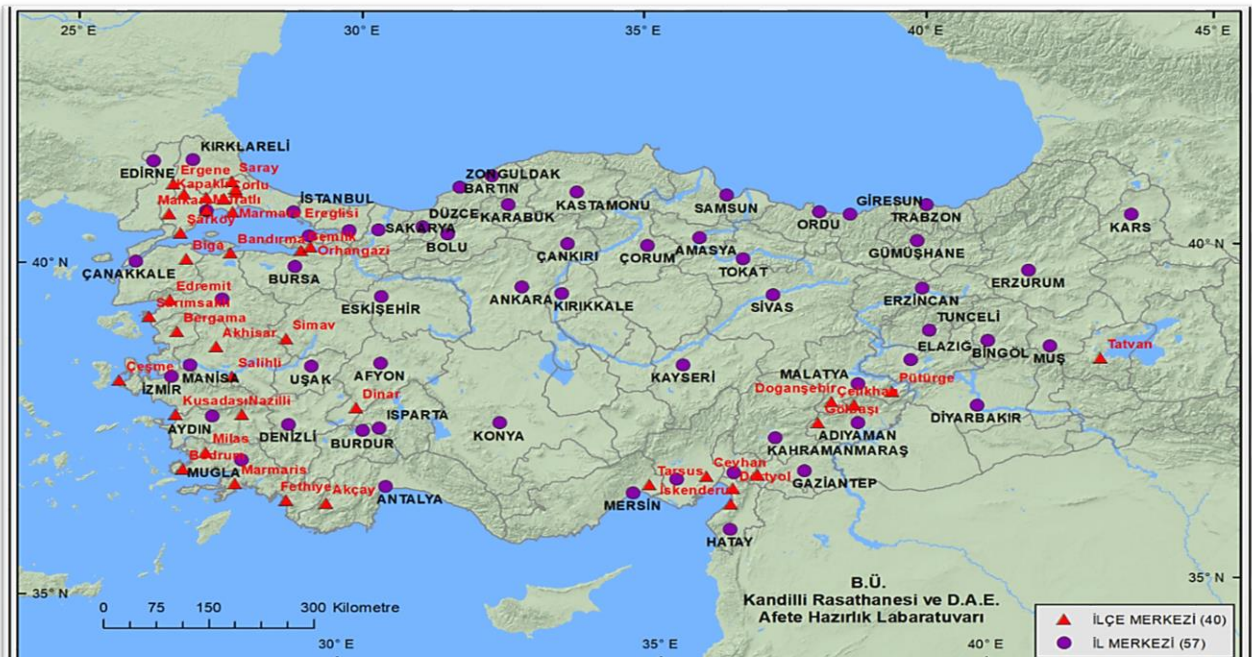
KUVEYTTÜRK ABCD-EE / YOTA-EE

4-GEZİCİ DEPREM SİMÜLASYON EĞİTİM TIRI ETKİNLİKLER

- GEDSET faaliyetleri 4 eğitimden tarafından yürütülmektedir.
- 2025 yılında **28** adet eğitimde toplamda **5193** katılımcıya GEDSET eğitimi verilmiştir.

2025 YILI GEZİCİ DEPREM TIRI İLE VERİLMİŞ EĞİTİMLER				
TARİH	KURUM	EĞİTİM YERİ(İL)	EĞİTİM GÜN SAYI	KATILIMCI SAYISI
6.02.2025	ÜMRANİYE BELEDİYESİ (GÖNÜLLÜ)	GEDSET	İSTANBUL	350
3.03.2025	GARANTİ BANKASI	GEDSET	İSTANBUL	50
4.03.2025	GARANTİ BANKASI	GEDSET	İSTANBUL	100
5.03.2025	GARANTİ BANKASI	GEDSET	İSTANBUL	150
6.03.2025	GARANTİ BANKASI	GEDSET	İSTANBUL	150
7.04.2025	AYDIN BELEDİYESİ	GEDSET	EFELELER	200
8.04.2025	AYDIN BELEDİYESİ	GEDSET	EFELELER	250
9.04.2025	AYDIN BELEDİYESİ	GEDSET	NAZİLLİ	450
10.04.2025	AYDIN BELEDİYESİ	GEDSET	SÖKE	150
11.04.2025	AYDIN BELEDİYESİ	GEDSET	KUŞADASI	150
16.04.2025	GÜLÇİÇEK KİMYA	GEDSET	KOCAELİ	300
26.05.2025	BİLEŞİM Finansal	GEDSET	İSTANBUL	280
27.05.2025	Özyeğin Üniversitesi	GEDSET	İSTANBUL	145
28.05.2025	Özyeğin Üniversitesi	GEDSET	İSTANBUL	143
29.05.2025	Özyeğin Üniversitesi	GEDSET	İSTANBUL	100
25.06.2025	Beykoz Belediyesi (GÖNÜLLÜ)	GEDSET	İSTANBUL	200
26.06.2025	Erdemir Grup	GEDSET	İSTANBUL / ATAŞ	150
27.06.2025	Erdemir Grup	GEDSET	İSTANBUL / DRAC	150
1.07.2025	FORD	GEDSET	KOCAELİ / GÖLCÜ	200
2.07.2025	FORD	GEDSET	KOCAELİ / GÖLCÜ	260
3.07.2025	FORD	GEDSET	KOCAELİ / YENİKÖY	100
4.07.2025	FORD	GEDSET	KOCAELİ / YENİKÖY	50
7.07.2025	FORD	GEDSET	İSTANBUL / SANCARLI	200
8.07.2025	FORD	GEDSET	ESKİŞEHİR	85
9.07.2025	FORD	GEDSET	ESKİŞEHİR	80
15.10.2025	RÖNESANS HOLDİNG	GEDSET	İZMİR	250
16.10.2025	RÖNESANS HOLDİNG	GEDSET	İSTANBUL	250
17.10.2025	RÖNESANS HOLDİNG	GEDSET	İSTANBUL	250

GEZİCİ DEPREM TIRI İLE EĞİTİM VERİLEN İL VE İLÇE MERKEZLERİ (2008-2025)



GARANTİ BANKASI GEDSET ETKİNLİĞİ



GARANTİ BBVA - ZİNCİRLİKUYU



GARANTİ BBVA - GEBZE

AYDIN BELEDİYESİ GEDSET ETKİNLİĞİ



EFELER



NAZİLLİ



SÖKE



KUŞADASI

GÜLÇİÇEK KİMYA GEDSET ETKİNLİĞİ



BİLEŞİM FİNANSAL GEDSET ETKİNLİĞİ



ÖZYEĞİN ÜNİVERSİTESİ GEDSET ETKİNLİĞİ



BEYKOZ BELEDİYESİ GEDSET ETKİNLİĞİ



KÜÇÜKSU PARKI

ERDEMİR GRUP GEDSET ETKİNLİĞİ



EREĞLİ DEMİR ÇELİK



OYAK

FORD OTOSAN GEDSET ETKİNLİKLERİ



GÖLCÜK



YENİKÖY



SANCAKTEPE



ESKİŞEHİR

RÖNESANS HOLDİNG GEDSET ETKİNLİKLERİ



OPTİMUM AVM



KÜÇÜKYALI HİLLTOWN AVM



MALTEPE PARK

B- ABCD TEMEL AFET BİLİNCİ EĞİTİMİ ETKİNLİKLERİ

2025 yılında 2 eğitimde toplam 100 katılımcıya ABCD_TEMEL AFET BİLİNCİ eğitimi verilmiştir.

2025 YILI ABCD_TEMEL AFET BİLİNCİ EĞİTİMİ

TARİH	KURUM	EĞİTİM YERİ(İL)	EĞİTİM GÜN SAYI	KATILIMCI SAYISI
14.10.2025	TÜPRAŞ	ABCD	KANDİLLİ	50
14.10.2025	TÜPRAŞ	ABCD	KANDİLLİ	50



TÜPRAŞ / B.Ü. KANDİLLİ RASATHANESİ KAMPÜSÜ

5- AHLAB- SOSYAL SORUMLULUKLARIMIZ

2025 yılında sosyal sorumluluk kapsamında;

- Ümraniye Belediyesi
- Beykoz Belediyesi vatandaşlara afet bilinci eğitimi vermiştir.

ÜMRANİYE BELEDİYESİ



BEYKOZ BELEDİYESİ



Halk Günü;

- Bursa Afad (Gönüllü)
- İbb Afet İşleri Başkanlığı Personeli
- İbb Afet İşleri Dairesi Başkanlığı / Afet Hazirlik Sube Personeli
- Beihang University (Rektörlük)
- Niche Firması Akademisyen ve Profesörler (Özbekistan)
- American Field Service (AFS) Öğrencileri
- Bahcesehir Üniversitesi- Sosyoloji Bölümü
- 118-Y Lions Anadolu Yakası Lionları

17 Ağustos Gölcük Depremini Anma Etkinliği

Halk Günü kapsamında, 17 Ağustos Depremi'nin 26. yıl dönümü anma etkinlikleri çerçevesinde 18.08.2025, 19.08.2025 ve 20.08.2025 tarihlerinde Rasathane'nin kapıları vatandaşlara açılmış ve Afet Bilinci Eğitimi verilmiştir.



AFS (TÜRKİYE GÖNÜLLÜLERİ)



ÖZBEKİSTAN KONSOLOSLUĞU



BURSA AFAD



17 AĞUSTOS DEPREMİNİ ANMA / HALK GÜNÜ

6- AHLAB -TOPLANTI VE ÇALIŞTAYLAR

İnegöl Belediyesi tarafından "Çocuk Odaklı Afet Eylem Planı" kapsamında yürütülen çalıştay, 20 Aralık 2026 tarihinde İnegöl'de gerçekleştirilmiştir.

Çalıştaya, 25 farklı üniversiteden akademisyenler ile kamu kurumları, sivil toplum kuruluşları ve farklı uzmanlık alanlarından temsilciler katılmış olup; Enstitümüzü temsilen Afete Hazırlık Laboratuvarı da deneyimlerini paylaşmak üzere çalıştayda yer almıştır.



6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremi üzerine hazırladığı doktora tezi kapsamında veri toplamak ve görüşmeler gerçekleştirmek amacıyla kurumumuzda bulunan Tsukuba Üniversitesi doktora öğrencisi misafir araştırmacı, yürüttüğümüz anket çalışmalarına destek vermiştir. Bu kapsamda; depremden farklı şekillerde etkilenmiş olan depremzedeler, arama kurtarma ekip personeli ve yerel yönetim çalışanları gibi bölgede yaşayan kişilerle sesli ve yazılı görüşmeler yapılmış, elde edilen veriler kurumumuz ofisinde analiz edilerek değerlendirilmiştir.

Deprem bölgesinde elde edilen bulgular doğrultusunda Afete Hazırlık Laboratuvarı tarafından değerlendirilen ve analiz edilen sonuçlar "**Afet Eğitimi ve Toplumsal Algı: Kahramanmaraş Depremlerinde Elde Edilen İlk Bulgular**" başlıklı çalışma ile İstanbul Teknik Üniversitesi ev sahipliğinde düzenlenen **10. Türkiye Deprem Mühendisliği Konferansı**'nda sunulmuştur. Çalışmanın, afet eğitimi uygulamalarının değerlendirilmesi ve geliştirilmesine katkı sağlaması hedeflenmektedir.



CoastWAVE 2.0 Projesi: Enstitümüzün ODTÜ iş birliğiyle yürüttüğü CoastWAVE 2.0 Projesi kapsamında, Afete Hazırlık Laboratuvarı proje çalışmalarına aktif olarak dâhil olmuştur. Bu kapsamda tsunami farkındalığını artırmaya yönelik eğitim faaliyetleri yürütülmüş; proje hakkında bilgilendirme amacıyla broşür, kitapçık ve video gibi çeşitli eğitim ve tanıtım materyallerinin hazırlanmasına başlanmış ve tamamlanan eğitimlerde destekleyici materyaller olarak kullanıma sunulmuştur.



COASTWAVE 2.0 PROJESİ EĞİTİMLERİ

7- DEPREMPARK EĞİTİMLERİ

Afete Hazırlık Laboratuvarı Deprempark'ta günümüze kadar **68074** öğrenciye eğitim verilmiştir.

AFETE HAZIRLIK LABORATUVARI DEPREMPARK EĞİTİMLERİ
YILLARA GÖRE DAĞILIM GRAFIĞI



AFS



OKUL



BAĞCILAR ŞAFAK MTAL

ÖĞRETMEN GRUB

2025 yılı içerisinde Rasathane okul gezileri, GEDSET ve ABCD_Temel Afet Eğitimleri katılımcılarından aldığımız geribildirimlerde **%98 memnuniyet oranına ulaşılmıştır.**

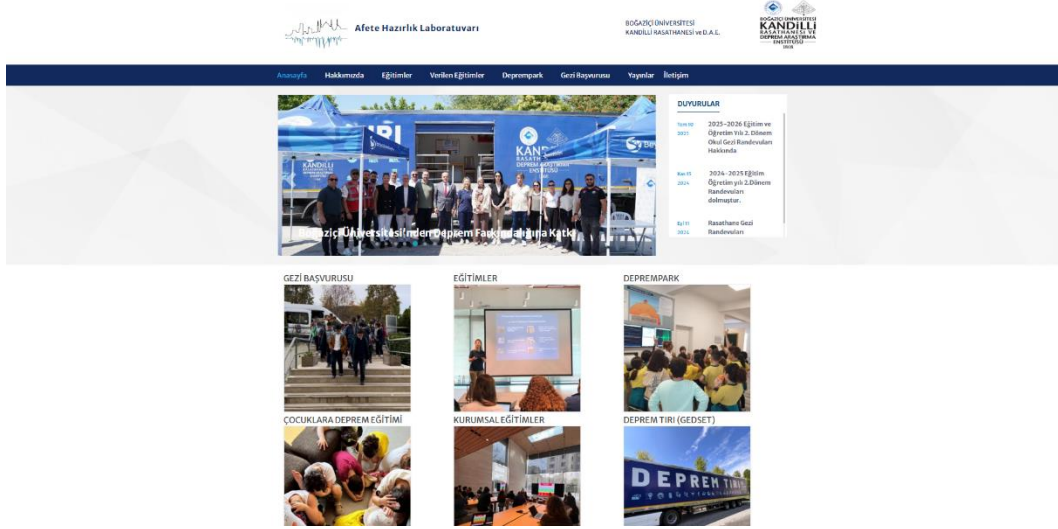
8 - AHLAB DEĞİŞİKLİKLERİ

- 2025 yılı ABCD ve GEDSET eğitimlerimizin içerik ve koşullarını kapsayan dokümanlarının güncellenmesi yapılmıştır.
- Afete Hazırlık Laboratuvarı çalışmaları ortak bilgisayarında yıl boyunca gerçekleşmiş tüm eğitimlere ait dosya, doküman, fotoğraf ve videolar düzenlenmiş ve arşivlenmiştir.
- Afete Hazırlık Laboratuvarı mail adresine gelen tüm eğitim başvuruları dosyalanarak arşivlenmiştir.

9– DOKÜMAN VE WEB SİTESİ GÜNCELLEMESİ

AHLAB web sitesinde ;

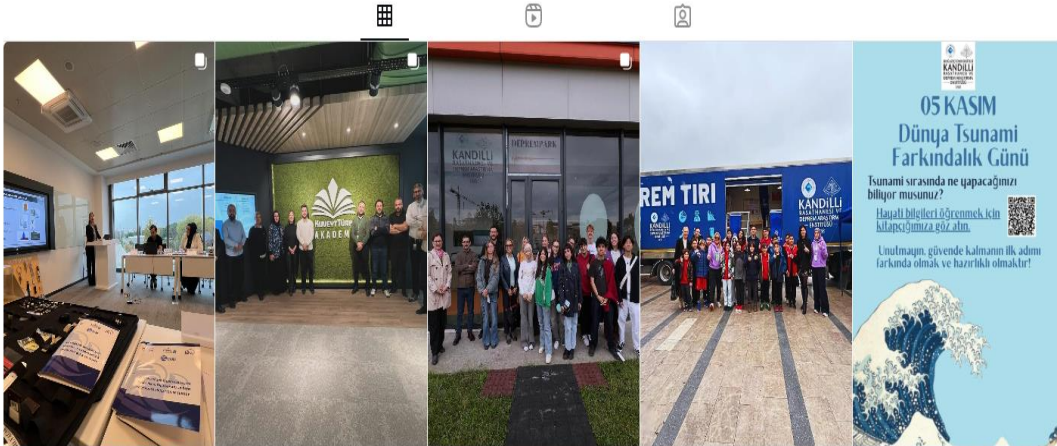
- 2024-2025 Okul gezi başvuru tarihleri,
- 2024-2025Okul gezisi randevu sistemi,
- 2025 Afete Hazırlık Laboratuvarı güncel duyurular,
- 2025ABCD Temel Afet Bilinci Eğitimleri,
- 2025 Gezici Deprem Tırı Eğitimleri,
- Afete Hazırlık Laboratuvarı broşür ve el kitapları,
- Afete Hazırlık Laboratuvarı videoları,
- Manga ile Afete Hazırlık Yayınları güncellemesi yapılmıştır.



10- AHLAB BASIN/ SOSYAL MEDYA

2024 yılında Ahlab sosyal medyada eğitime yönelik görseller paylaşılmış ve duyurular yapılmıştır.

İnstagram kullanıcı adı: @kandillirasathanesi_ahlab





ALMAN TV- PROSIEBEN BELGESEL ÇEKİMİ

11- STAJ

2025 yılı yaz döneminde Laboratuvarımızda 3 hafta süreyle staj programı gerçekleştirilmiştir. Staj süresince afet hazırlık süreçleri kapsamında yürütülen çalışmaları yerinde gözleme ve uygulamalı olarak öğrenme fırsatı bulunmuş olup; bu kapsamda stajyer Afete Hazırlık Laboratuvarı, Deprem ve Tsunami İzleme Merkezi, Meteoroloji Laboratuvarı, Astronomi Laboratuvarı çalışmaları hakkında bilgilenmiştir. Ayrıca erken uyarı sistemleri ve risk azaltma çalışmalarına yönelik eğitim almıştır.

Staj programı sonunda, eğitim sürecinde edindiği bilgi ve gözlemleri bütüncül bir yaklaşımla değerlendirerek; öğretmen kimliği doğrultusunda farklı yaş gruplarındaki öğrencilerle yürütülen afet farkındalık çalışmalarını Kurum stajında edindiği deneyim ile karşılaştırarak kapsamlı bir rapor hazırlamıştır.

Hazırlanan bu çalışma, afet bilincinin küçük yaşlardan itibaren kazandırılmasının önemi ile kurumsal afet hazırlık süreçleri arasındaki ilişkiyi ortaya koymasından dolayı değerli bir çıktı olmuştur.

12-DEPREMPARK/ GEDSET ONARIM VE BAKIM

Deprempark sistemlerinin bakım ve onarımı yapılmıştır.

Tamamlanan eksiklikler şöyledir;

-Sarsma masasında profil sabitleme ve genel bakımı yapıldı.

- Kayıtçı sisteminin eskiklikleri ve arızaları giderildi. (Sürekli veri akışı sağlandı.)
- Sistemlerin sürekliliğini sağlayan UPS akü sistemi yenilendi.
- YOTA maketi eksikleri tamamlandı.



Gezici Deprem Simülasyon Eğitim Tırı yıllık bakım ve onarımı yapılmıştır.

Tamamlanan eksiklikler şöyledir

- Dorse muayenesi yapıld
- Dorsedeki sistemin çalışmasını sağlayan akü bakımı yap
- Dorse fren bakımları ve onarımı yapıldı.
- Dorsede yol şartları nedeniyle düşen çamurluk ve karlık parçalarının yenileri takıldı.
- Dorse yangın söndürücü kontrolü yapıldı.
- Dorse simülasyon odasının eğitim materyalleri olan eşya sabitleme aparatları ve kilit sistemleri sağlamlaştırıldı.

13- 2026 YILI HEDEFLERİ

- Afete Hazırlık Laboratuvarının 2026 yılı hedefleri aşağıda listelenmiştir.
- Çarşamba ve Perşembe günleri yapılan Rasathane gezileri için randevuları düzenlemek.
- Rasathane Gezisi için gelen okullara ve gruplara Deprempark’da Deprem öncesinde, sırasında, sonrasında yapılacaklar hakkında bilgilendirme ve Deprem Simülasyonu yapmak.
- Gezi öncesi ve sonrası test sonuçları kapsamında Boğaziçi üniversitesi Eğitim Fakültesi ile akademik işbirliği sağlamak,
- Kamu Kurumlarından ve Özel sektör Firmalarından gelecek Gezici Deprem Simülasyon Eğitim Tırı Eğitim talepleri için etkinlikler düzenlemek.
- Kamu Kurumlarından ve Özel sektör Firmalarından gelecek ABCD Temel Afet Bilinci ve YOTA Yapısal Olmayan Tehlikelerin Azaltılması Eğitimi talepleri karşılamak.
- Kamu Kurumlarından ve Özel sektör Firmalarından gelecek ABCD Temel Afet Bilinci ve YOTA Yapısal Olmayan Tehlikelerin Azaltılması “Eğitmen Eğitimi “talepleri için eğitimler düzenlemek.
- Kamu Kurumlarının ve Özel sektör Firmalarının düzenleyecekleri Afet ile ilgili toplantı, çalıştay gibi etkinliklere katılım sağlamak.
- Deprempark’ın ve eğitimlerde kullanılan materyallerin sürekli çalışır halde olmasını sağlamak.
- Teknolojik yenilikleri yakından takip ederek eğitimlerde kullanılan materyallerin modernize edilmesini sağlamak.
- Gezici Deprem Simülasyon Eğitim Tırı’nın eğitimler için sürekli çalışır halde olmasını sağlamak.
- Eğitimlerde kullanılan sunumlardaki harita ve bilgilerin 2026 yılı bilgileri ile güncellenmesini sağlamak.
- Afete Hazırlık Laboratuvarı web sayfasının güncellenmesini sağlamak,
- Afete Hazırlık Laboratuvarı sosyal medya hesaplarının güncellenmesini sağlamak,
- Afete Hazırlık Laboratuvarına ait e posta ve telefon ile yapılan bilgi edinme amaçlı taleplerinin yanıtlanmasını sağlamak,
- Tsunami el kitapçığının Coastwave 2.0 Projesi kapsamında güncellenmesini sağlamak,
- Çeşitli etkinlik, toplantı ve çalıştaylara katılmak,
- Eğitim modüllerimizin verimliliğini arttırmak amacı ile Deprempark eğitimlerinde kullanılmak üzere teknolojik ve modern uygulamalar geliştirilmek. Uygulamaların,” yapısal ve yapısal olmayan riskler” ve “deprem anında doğru davranış biçimi” içerikli olması öngörülmektedir.
- B.Ü. Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü’nün dışarıya açılan yüzü ve vitrini olarak Üniversitemizi ve Enstitümüzü en iyi şekilde temsil etmek.