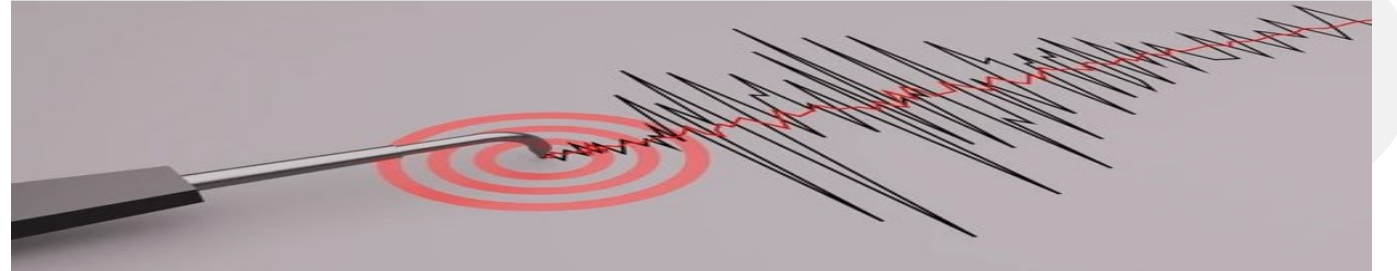




**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART  
ÜNİVERSİTESİ  
DEPREM ARAŞTIRMA  
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA  
MERKEZİ  
(DAUM)**



2023 FAALİYETLERİ

---

## Yönetim Kurulu

<u>Prof. Dr. Tolga BEKLER</u>	<b>Müdür</b>
<u>Prof.Dr. Süha ÖZDEN</u>	<b>Üye</b>
<u>Prof.Dr. Hasan Orhun KÖKSAL</u>	<b>Üye</b>
<u>Prof. Dr. Cüneyt ERENOĞLU</u>	<b>Üye</b>
<u>Dr. Öğretim Üyesi Yusuf Arif KUTLU</u>	<b>Müdür Yrd.</b>
<u>Dr. Öğretim Üyesi Ozan DENİZ</u>	<b>Üye</b>

Amaç-Faaliyet Alanı:

**Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma Merkezi (DAUM) aşağıdaki faaliyetleri gerçekleştirmeyi amaçlamaktadır;**

- Deprem ve doğal afetler konusunda farklı mühendislik disiplinlerinde bilimsel ve teknolojik araştırmaların yapılması,
  - Ulusal, uluslararası ve bölgesel boyutlarda deprem araştırmalarının yapılması,
  - Mikrobölgeleme çalışmaları ve zemin etüd raporlarının hazırlanılması,
  - Kentsel dönüşüm kapsamında güvenilir yerleşim alanlarının tespit edilmesi,
  - Deprem yapılar üzerindeki etkisinin incelenmesi,
  - Doğal afetler ile ilgili eğitim, bilimsel yayın ve yazım konularının gerçekleştirilmesi,
  - Kamu kurum, belediyeler ve özel kuruluşlarla gerekli koordinasyon ve planlamanın sağlanması,
  - Yapılan araştırma sonuçlarının bölge ve yurt çapında halka aktarılması,
  - Danışmanlık ve Bilirkişilik hizmetleri,
  - Afet yönetimi ve risk azaltılması kapsamında eğitsel uğraş verilmesini amaçlamaktadır.
-

## Görev ve Hedefler

### **Görev:**

- Deprem ile deprem zararlarının azaltılması konularında bilimsel ve uygulamalı araştırmalar yapmak, araştırmaları teşvik ve koordine etmek.
- Deprem tehlikesinin belirlenmesinde temel olacak şekilde, deprem aktivitesinin sürekli izlenmesi.
- Deprem verilerinin arşivlenmesi ve analiz edilmesi.
- Deprem tehlikesinin kent ölçeğinde mikro-bölgelendirilmesi için deprem tehlikesini belirleyen unsurların potansiyel seviyeleri ile ilgili bilgilerin belirlenmesi ve yapılaşmaya uygun yerleşim alanlarının saptanması.
- Deprem bölgesel davranışı incelenerek, erken uyarı sistemlerine yönelik çalışmalarının teşvik edilmesi ve sürdürülmesi.
- Deprem konusunda geniş tabanlı mühendislik dallarında bilimsel ve teknolojik araştırmalar, uygulamalar ve danışmanlık yapılması, proje yürütülmesi, yönetilmesi.
- Depremle ilgili son gelişmeleri, yapılan araştırma ve çalışma sonuçlarını bölge ve yurt çapında halka aktarmak ve gerekli önemlerin alınması yolunda eğitsel faaliyetler yapılması.
- Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathane ve Deprem Araştırma Enstitüsü ve Afet ve Acil Durum Yönetim Başkanlığı, kamu kurum ve kuruluşları, üniversiteler, basın ve kamuoyu ile devamlı temas halinde olunarak işbirliği sağlamak.

### **Hedef:**

Bölgesel olarak üniversiteler arasında deprem araştırmaları ve akademik ve bilimsel bilgilendirme paylaşımında öncü ve ilk olmak.

---

DEPREMİNİ BEKLEYEN KENT

# ÇANAKKALE

POTANSİYELİ

DÜNÜ BUGÜNÜ, YARINI ve  
YER MÜHENDİSLİK PROBLEMLERİ  
Prof. Dr. Tolga BEKLER

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi  
Mühendislik Fakültesi Jeofizik Mühendisliği  
Bölümü

Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma

21 Şubat 2023

ÇANAKKALE BELEDİYESİ





# KENTLERİN DEPREM GERÇEKLERİ

**Prof. Dr. Tolga BEKLER**  
**Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi**  
**Mühendislik Fakültesi**  
**Jeofizik Mühendisliği Bölümü**  
**Deprem Araştırma Uygulama ve**  
**Araştırma Merkezi**



**03 Mart 2023**





**MARMARA VE EGE BÖLGESİ DEPREMLERİ;  
DÜNÜ BUGÜNÜ VE YARINI**

**Prof. Dr. Tolga BEKLER**  
**Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi**  
**Mühendislik Fakültesi**  
**Jeofizik Mühendisliği Bölümü**  
**Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma**  
**Merkezi**

**09 Mart 2023**





DEPREMİNİ BEKLEYEN KENT  
**ÇANAKKALE**

**Prof. Dr. Tolga BEKLER**

**Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi  
Mühendislik Fakültesi  
Jeofizik Mühendisliği Bölümü  
Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma  
Merkezi**

**15 Mart 2023**





**DEPREMİNİ BEKLEYEN KENT**

**ÇANAKKALE**

**Prof. Dr. Tolga BEKLER**

**Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi  
Mühendislik Fakültesi  
Jeofizik Mühendisliği Bölümü  
Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma  
Merkezi**



**10 Haziran 2023**



# GEÇMİŞTEN GÜNÜMÜZE ÇANAKKALE DEPREMLERİ ANALİZİ

**Prof. Dr. Tolga BEKLER**

**Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi  
Mühendislik Fakültesi  
Jeofizik Mühendisliği Bölümü  
Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma  
Merkezi**



TMMOB MİMARLAR ODASI  
ÇANAKKALE ŞUBESİ

**06 EKİM 2023**

MİMARLIK HAFTASI ETKİNLİKLERİ

Tema: "Dirençli Topluklar İçin Mimarlık"

# ÇANAKKALE VE ÇEVRESİ DEPREMLERİ GÜNCEL YAKLAŞIMLAR

**Prof. Dr. Tolga BEKLER**  
**Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi**  
**Mühendislik Fakültesi**  
**Jeofizik Mühendisliği Bölümü**  
**Deprem Araştırma Uygulama ve**  
**Araştırma Merkezi**

**22 Aralık 2023**

**DEPREMLE İLGİLİ GÜNCEL YAKLAŞIMLAR**  
**VE PARAMEDİKLERİN ROLÜ**  
**PARAMEDİK SEMPOZYUMU**







# DÜNDEN BUGÜNE BİGA DEPREMLERİ VE DEPREM POTANSİYELİ

Prof. Dr. Tolga BEKLER

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi  
Mühendislik Fakültesi  
Jeofizik Mühendisliği Bölümü  
Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma  
Merkezi

22 Aralık 2023

Biga Belediyesi ATATÜRK Kültür Merkezi



# BASINDA DAUM

**TÜM HALKIMIZ DAVETLİDİR**

## DEPREM RİSKİ VE FARKINDALIK PANELİ

**Prof. Dr. Tolga BEKLER**  
ÇOMÜ  
Mühendislik Fakültesi Dekanı  
Deprem Arş. Uyg. Ve Arş. Mrk.md.

**Prof. Dr. Arzu BAŞARAN UYSAL**  
ÇOMÜ  
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi  
Şehir ve Bölge Planlama Bölümü

**Doç. Dr. Ali Tolga ÖZDEN**  
ÇOMÜ  
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi  
Mimarlık Bölümü

**Dr. Öğr. Üyesi Feyza Nur BEKLER**  
ÇOMÜ  
Sağlık Bilimleri Fakültesi  
Acil Yardım ve Afet Yönetimi Bölümü

**22 Aralık Cuma**  
Saat: 18:00

**Biga Belediyesi Atatürk Kültür Merkezi**



www.bigatso.org.tr

<https://www.canakkaleaynalipazar.com/biga-da-deprem-riski-ve-farkindaligi-tartisildi/23804/>

2 Ocak 2024, Salı | 21:38:50 | Bizi izleyin:  Üyelik

## AYNALI PAZAR

Canakkale'nin Haftalık Ücretsiz Gazetesi, Aynalı kelime ya da haber Ara ÇANAKKALE 301 Moved Permanently nginx Foto Galeri Web Tv Manşetler Anketler

GÜNDEM SIYASET AYNALI PAZAR İLÇELERDEN RAPORTAJLAR KÜLTÜR-SANAT BÖLGESEL SAĞLIK SPOR ÇANAKKALE EMLAK

Ana Sayfa > İLÇELERDEN > Biga'da Deprem Riski ve Farkındalığı Tartışıldı

### Biga'da Deprem Riski ve Farkındalığı Tartışıldı

Tarih: 26-12-2023 07:27:49 Güncelleme: 26-12-2023 07:28:49

Biga Ticaret ve Sanayi Odası öncülüğünde Biga Kaymakamlığı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ve Biga Belediyesi desteğiyle Biga Atatürk Kültür Merkezinde Biga'da deprem riski ve farkındalık paneli düzenlendi. Uzman isimlerin Biga'nın deprem riski ve deprem hazırlıkları konusunda yaptığı önemli çalışmalar dikkat çekti.



<https://www.medyalokum.com/biga-tsodan-deprem-paneli-depreme-hazir-olabiliriz>

Foto Galeri Videolar Yazarlar





## Biga TSO'dan deprem paneli: "Depreme hazır olabiliriz"

Biga Ticaret ve Sanayi Odası öncülüğünde Biga Kaymakamlığı, Biga Belediyesi ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi işbirliğinde Biga'da deprem riski ve farkındalık temalı panel gerçekleştirilecek. Paneli çok önemstediklerini dile getiren Biga TSO 3 No'lu Meslek Komitesi Başkanı Levent Şahin; "Depreme hazır olabiliriz. Bunun için hem önlem almalı, hem de farkındalık düzeyimizi arttırmalıyız. Ben 22 Aralık Cuma günü gerçekleştireceğimiz panelimize tüm halkımızı davet ediyorum" ifadelerini kullandı.

#Deprempaneli

18.12.2023 - 09:01 19.12.2023 - 20:44  
YAYINLANMA GÜNCELLEME

**Trend Haberler**

-  "Karabığımızı hep birlikte yönetmeye talibiz"
-  Temizlik işçilerinin dikkati hayatını kurtardı
-  Zirvedeki il herkesi hayrete düşürdü
-  Başarılı kuaiförden uluslararası derece...
-  Karabiga'da Mustafa Kemal İlk ve Ortaokulu açıldı



<https://canakkalegundem.net/2023/10/06/ortak-sorumluluk-vurgusu/>



TMMOB MİMARLAR ODASI  
ÇANAKKALE ŞUBESİ

**MİMARLIK HAFTASI ETKİNLİKLERİ**  
Tema: "Dirençli Topluklar İçin Mimarlık"

**06 EKİM 2023 CUMA**  
**SEMPOZYUM**  
Saat: 14.00/17.00  
Yer: Double Tree By Hilton  
Açılış Konuşması  
TMMOB Mimarlar Odası Çanakkale Şube Başkanı Sevil URAL

- Prof. Dr. Tolga BEKLER (ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi Dekanı - Jeofizik Mühendisi)  
"Geçmişten Günümüze Çanakkale Depremleri Analizi"
- Doç. Dr. Ali Tolga ÖZDEN (ÇOMÜ Mimarlık ve Tasarım Fakültesi - Mimar)  
"6 Şubat Kahramanmaraş Depremleri Sonrasında Dirençli Toplum Oluşturma İdeali"
- Prof. Dr. Arzu BAŞARAN UYSAL (ÇOMÜ Mimarlık ve Tasarım Fakültesi - Şehir ve Bölge Planlama)  
"Cumhuriyet'in 100. Yılında Şehir Planlama ve Yerleşme Kültürü"
- Dr. Öğr.Üyesi Selen AKTAN (ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi – İnşaat Mühendisi)  
"Yapısal Deprem Riskini Azaltmak"

**PLAKET TÖRENİ & GALA**  
Saat: 19.30  
Yer: Marine Mezze

MİMARLAR ODASI ÇANAKKALE ŞUBESİ

## Ortak Sorumluluk Vurgusu



Haber Merkezi

Siriş: 06-10-2023 16:34

TÜM YAZILARI

Güncel Manşet



ABONE OL 

Her yılın Ekim ayında ilk Pazartesi günü çeşitli etkinliklerle kutlanan Dünya Mimarlık Günü kapsamında sempozyum düzenlendi. Düzenlenen etkinlikte konuşma yapan TMMOB Mimarlar Odası Şube Başkanı Sevil Ural, konuşmasında "üzere tüm yaşam alanlarımızı kamu yararı doğrultusunda, toplum hizmetinde çalışmalarımızı sürdürmekte kararlı olduğumuzu paylaşıyor" ifadelerine yer verdi.

Double Tree By Hilton'da gerçekleştirilen sempozyumda ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Tolga Bekler, ÇOMÜ Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Do. Dr. Ali Tolga Özden, ÇOMÜ

### SON HABERLER



Yeni Maslak Projesi'nde canla başla



Kılıçsoy ile 2028'e kadar yeniden



İlçe Başkanı Canbaz, personeli unutmadı



2024'ün ilk toplantısı yapıldı



Darüşşafaka Lassa Almanya'da



TOFAŞ deplasmanda



Fenerbahçe Beko Kızılyıldız'ı konuk edecek



"Atatürk ilkelerimiz tartışmaya açık değildir"



<https://www.canakkale.bel.tr/tr/sayfa/1140-tum-haberler/6531-canakkale-belediye-meclisi-olaganustu-toplandi>

**Prof. Dr. Tolga Bekler, Çanakkale'nin zemini ve deprem koşulları ile ilgili bilgiler verdi (video)**

Kahramanmaraş ve Hatay Depremlerinin ardından Olağanüstü bir toplantı yapan Çanakkale Belediyesine konuk olan Çanakkale Onsekizmart üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeofizik Mühendislik Bölümü Prof. Dr. Tolga Bekler, deprem ile ilgili önemli bilgiler verdi.

2023-2-23 10:39:52 YAYINLANMA | 2023-2-23 10:39:52 GÜNCELLEME | 0 YORUM | 281 GÖSTERİM



**Kahramanmaraş ve Hatay Depremlerinin ardından Olağanüstü bir toplantı yapan Çanakkale Belediyesine konuk olan Çanakkale Onsekizmart üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeofizik Mühendislik Bölümü Prof. Dr. Tolga Bekler, deprem ile ilgili önemli bilgiler verdi. Bekler;**

**Son Haberler**

- Sağlık** 10:51 Hamilelik Kilolarından Kurtulmanın 6 Yolu
- Yerel** 10:50 Vali Aktaş, yılbaşında görevi başında olan...
- Ekonomi** 10:47 Türkiye Ekonomisinin Güven Endeksleri 2023 Yılına...
- EĞİTİM** 10:44 Okulun Minik Yazarlarından Kaymakam...
- Gündem** 10:43 Şeker fabrikasını ziyaret

<https://www.burasicanakkale.com.tr/haber/58307-prof-dr-tolga-bekler-canakkalenin-zemini-ve-deprem-kosullari-ile-ilgili-bilgiler-verdi-video>

**Çanakkale'nin depremsellik durumunu anlattı! (VIDEO)**

Çanakkale On Sekiz Mart Üniversitesi (ÇOMÜ) Mühendislik Fakültesi Dekanı, Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma Merkezi (DAUM) Müdürü Prof. Dr. Tolga Bekler, Çanakkale ve deprem gerçeğine ilişkin önemli açıklamalar yaptı.

2023-2-22 16:45:25 YAYINLANMA | 2023-2-22 16:45:25 GÜNCELLEME | 0 YORUM | 2264 GÖSTERİM



**Belediye Meclisi olağan üstü meclis toplantısına konuk olan Çanakkale On Sekiz Mart Üniversitesi (ÇOMÜ) Mühendislik Fakültesi Dekanı, Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma Merkezi (DAUM) Müdürü Prof. Dr. Tolga Bekler, Çanakkale ve deprem gerçeğine ilişkin önemli açıklamalar yaptı.**

**BOĞAZ FM - 95.8**

0:00 / 0:00

Yayını ayrı pencerede dinlemek için tıklayınız.

**Son Haberler**

- Asayiş** 21:31 Kurşunların hedefi olan kız çocuğu öldü
- Gündem** 19:55 Komşu ilçede sokaklar gölge döndü (Fotoğraflar için...)
- Gündem** 19:53 MIT'in Mossad operasyonunda çarpıcı...
- Gündem**

<https://www.bogazgazetesi.com.tr/haber/59527-canakkalenin-depremsellik-durumunu-anlattı-video>

<https://mtf.comu.edu.tr/arsiv/haberler/mimarlik-ve-tasarim-fakultesi-2022-2023-yili-bahar-r639.html>

Hızlı Erişim English

**Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi**  
**Mimarlık ve Tasarım Fakültesi**

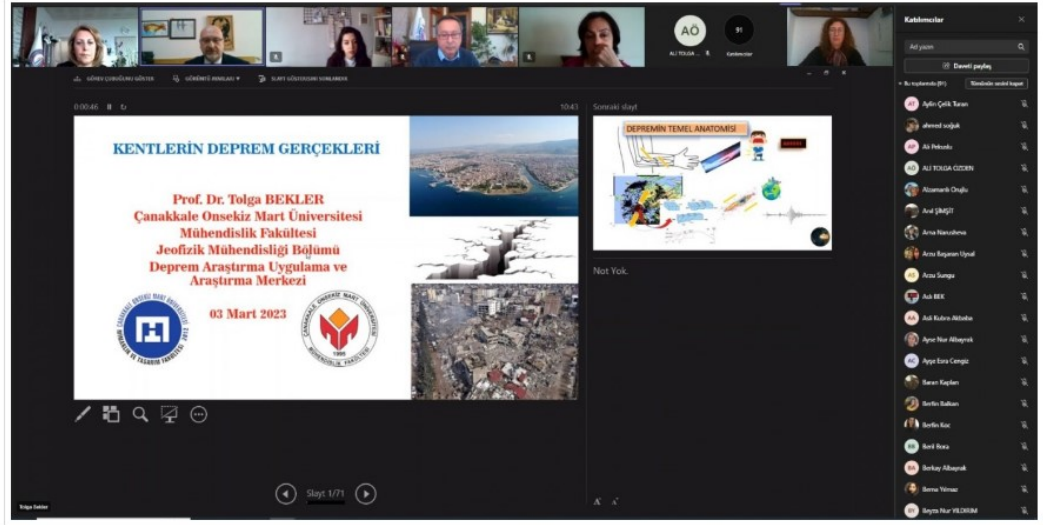
Ana Sayfa Fakülte Yönetim Bölümler Personel Öğrenci Belgeler Kalite Güvence ve İç Kontrol Telefon Rehberi İletişim

Ana Sayfa > Arşiv > Haberler > Mimarlık ve Tasarım Fakültesi 2022-2023 yılı Bahar Dönemi açılış dersi gerçekleştirildi

**Hızlı Erişim**

- Fakülte
- Yönetim
- Bölümler
- Personel
- Öğrenci
- Belgeler
- Kalite Güvence ve İç Kontrol
- Telefon Rehberi
- Arşiv**
- Duyurular
- Haberler
- Etkinlikler
- Foto Galeri
- Etkinlik Takvimi

**Mimarlık ve Tasarım Fakültesi 2022-2023 yılı Bahar Dönemi açılış dersi gerçekleştirdi** 06.03.2023



Mimarlık ve Tasarım Fakültesi 2022-2023 yılı Bahar Dönemi açılış dersi Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Tolga BEKLER'in "Kentlerin Deprem Gerçekleri" adlı sunumuyla, Mimarlık Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Tülay CENGİZ TAŞLI, Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Murat ŞEKER, Mimarlık Fakültesi Dekan Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Aylin ÇELİK TURAN, Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Bölüm Başkanı Prof. Dr. Arzu BAŞARAN UYSAL, Mimarlık Bölümü Bölüm Başkanı Doç. Dr. Ali Tolga ÖZDEN, öğretim üyeleri ve öğrencilerin katılımıyla



09 Mart Perşembe  
Keşan Belediyesi Selim Sester Konferans Salonu  
10.30-17.30

# KEŞAN 1. DEPREM ÇALIŞTAYI

Afet riskinin azaltılması ve acil durum yönetimi konusunda, hiçbir paydaşın tek başına istenilen başarıyı sonucu tam anlamıyla elde edemeyeceği bilinciyle, ilgili tüm paydaşlarımızı ve mesleki disiplinleri dikkate alan bir yaklaşım ile gerçekleştireceğimiz KEŞAN 1. DEPREM ÇALIŞTAYI'na vereceğiniz katkılardan dolayı şükranlarımızı sunarız

DAVETLİSİNİZ



<https://kesanonline.com/kesan-1inci-deprem-calistayinda-deprem-her-yonuyle-masaya-yatirildi/>

kesan-online

ANASAYFA GÜNDEM KEŞAN SİYASET ASAYİŞ SAĞLIK BÖLGE SON DAKİKA

Anasayfa / Genel / Keşan 1. Deprem Çalıştayı'nda deprem her yönüyle masaya yatırıldı

## 'Keşan 1. Deprem Çalıştayı'nda deprem her yönüyle masaya yatırıldı

Keşan Online - 9 Mart 2023



Bizi Takip Edin!



0

Fans

Hava Durumu

21 °C  
Keşan  
Açık hava  
21° - 21°  
60%  
1.54 km/h

Popüler Son Eklenen Yorumlar

Eski Keşan Valisi Özlem

<https://www.medyakesan.com.tr/kesan-1-deprem-calistayi-gerceklestirildi>

ASAYİŞ KEŞAN EDİRNE İPSALA ENEZ EKONOMİ TARIM VE HAYVANCILIK EĞİTİM SAĞLIK SİYASET

## Keşan 1. Deprem Çalıştayı gerçekleştirildi

Keşan Kaymakamlığı, Keşan Belediyesi, Trakya Üniversitesi ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi işbirliği ile Keşan'daki 80 kamu kurum ve kuruluşu, STKlar ve derneklerin katkılarıyla düzenlenen "Keşan 1. Deprem Çalıştayı" dün gerçekleşti.

#Keşan #Deprem Çalıştayı #Keşan Kaymakamlığı #Keşan Belediyesi #TRAKYA UNIVERSİTESİ #Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi #STK

BÜLENT SAYLAM EDITÖR 10.03.2023 - 10.14 YAYINLANMA 1535 GÖSTERİM



KEŞAN 1. DEPREM ÇALIŞTAYI GERÇEKLEŞTİRİLDİ  
HELVACIOĞLU: "ACİL OLARAK ÖNLEMLERİMİZİ ALMALI, BUNU; AKILLA, BİLİMLE VE DENEYİMLE SAĞLAMALIYIZ"

BÜLENT SAYLAM-ERDOĞAN DEMİR

Keşan Kaymakamlığı, Keşan Belediyesi, Trakya Üniversitesi ve Çanakkale Onsekiz Mart

Trend Haberler

- 2023 yılı Damızlık Düve Alım Desteği şartları açıklandı
- İpsala OSB'de 7 firmaya 71 bin metrekare yer teslimi yapıldı
- Mustafa Bezbaş, ziyaretlerine devam ediyor
- Keşan'da 5,39 gram uyuşturucu madde ele geçirildi
- Metanfetamin ve eroin ele geçirildi
- GÜNEKAB Meclisi son kez



<https://www.youtube.com/watch?v=uyLoDjTbTQw>

<https://canakkalegundem.net/2023/06/11/deprem-gercegi-unutulmuyor/>

<https://muhendislik.comu.edu.tr/arsiv/haberler/muhendislik-fakultesi-dekani-afet-farkindalik-cali-r584.html>

<https://www.burasicanakkale.com.tr/haber/59980-kepez-dogal-afet-bilgilendirme-calistayi-yapildi>

**KEPEZ DEPREME HAZIR MI?**

**KEPEZ DOĞAL AFET BİLGİLENDİRME ÇALIŞTAYI**

10 Haziran 2023 | 11.00-15.00 | Turhan Mildon Kültür ve Sanat Merkezi

**ÇALIŞTAY PROGRAMI**

1.OTURUM	2.OTURUM
Oturum Başkanı: Güray KURT Jeoloji Mühendisi	Oturum Başkanı: Güray KURT Jeoloji Mühendisi
Oturum Başkan Yrd. Bülent GÖL Şehir Plancısı	Oturum Başkan Yrd. Bülent GÖL Şehir Plancısı
Kepez Depreme Hazır mı? Müjgan KAYALI Kepez Belediyesi İmar ve Şehircilik Müdürü	Afet İletişimi ve Sosyal Medyada Dezenformasyon Doç.Dr.Hicran Özlem İLGİN
Kepez Belediyesi Deprem Hazırlıkları Ergün KORKMAZ Kepez Belediyesi İtfaiye Müdürlüğü Sivil Savunma Amiri	Şehir Planlama, Afete Karşı Dirençlilik ve Kepez Prof.Dr. Arzu BAŞARAN UYSAL
Deprem ve Sağlık / Dr. Akif AKALIN	Binaların Depreme Dayanıklılık Tespiti ve Güçlendirme Yöntemleri Sinan TÜRKKAN
Deprem ve Hukuki Sorumluluklar Av.Nusret ALSAN	Deprem Güçlendirme Derneği Bşk.
Afet Farkındalık Eğitimleri Dr.Öğr.Üyesi Feyza Nur BEKLER	Depremi Bekleyen Kent, Çanakkale ve Deprem Kültürü Prof.Dr. Tolga BEKLER

**TÜM HALKIMIZ DAVETLİDİR.**

**Prof. ARSLAN**  
Kepez Belediye Başkanı

Foto Galerisi Videolar Canlı Yayın Günün Haberleri DOLAR 29.7359 %0.71

**ÇANAKKALE** Asayiş Eğitim Emlak Yaşam Tarım Ve Sanayi Belediye Teknoloji Yerel Resmî İlan

ANASAYFA > GÜNDEM

## Kepez Doğal Afet Bilgilendirme Çalıştayı yapıldı

Çanakkale Belediye Başkan Vekili M. İrfan Mutluay, Kepez Belediyesi ve Kepez Kent Konseyi tarafından düzenlenen Doğal Afet Bilgilendirme Çalıştayı'na katıldı.

2023-6-13 10:22:56 YAYINLANMA | 2023-6-13 10:22:56 GÜNCELLEME | 0 YORUM | 247 GÖSTERİM

in WhatsApp A+ A+ Google News



Turhan Mildon Kültür Merkezi'nde 10 Haziran 2023 Cumartesi günü düzenlenen çalıştaya Kepez Belediye Başkan Vekili M. İrfan Mutluay, CHP Çanakkale Milletvekili İsmet Güneşan, Kepez

**Son Haberler**

- Sağlık** 10:51 Hamilelik Kilolarından Kurtulmanın 6 Yolu
- Yerel** 10:50 Vali Aktaş, yılbaşında görevi başında olan...
- Ekonomi** 10:47 Türkiye Ekonomisinin Güven Endeksleri 2023 Yılına...
- Eğitim** 10:44 Okulun Minik Yazarlarından Kaymakam...
- Gündem**



<https://muhendislik.comu.edu.tr/arsiv/haberler/canakkale-deprem-direnci-paneli-muhendislik-fakult-r569.html>

**Çanakkale ve Çevresinin Depremselliği**  
I. Oturum/ 9.30-11.20  
Moderatör: Prof. Dr. Emin U. Ulugergerli

**Depremi Bekleyen Kent Çanakkale**  
Prof. Dr. Tolga Bekler  
ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi Jeofizik Bölümü

**Çanakkale ve Çevresinin Aktif Fayları ve Depremselliği**  
Prof. Dr. Süha Özden  
ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Müh. Bölümü

**Çanakkale Çevresinin Zemin Karakteristiği**  
Doç. Dr. M. Celal Tunusluoğlu  
ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Müh. Bölümü

**Depreme Dayanıklılık Yapı Tasarım Çerçevesinde Çanakkale'deki Yapı Stokunun Değerlendirilmesi**  
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Özgür  
ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi İnşaat Müh. Bölümü

**Çanakkale Afetlere Karşı Dirençli Bir Kent Mi?**  
Prof. Dr. Arzu Başaran Uysal  
ÇOMÜ Mimarlık ve Tasarım Fak. Şehir ve Bölge Planlama Bölümü

**Çanakkale Belediyesi Kentsel Risk Azaltma Çalışmaları**  
Kemal Albayrak  
Çanakkale Belediyesi İmar Müdürü

**Afet Farkındalığı**  
Dr. Öğr. Üyesi Feyza Bekler  
Sağlık Bilimleri Fakültesi Acil Yardım ve Afet Yönetimi Bölümü

**Depremde Coğrafi Bilgi Sistemlerinin Önemi**  
Fehmi Babayiğit  
Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Çanakkale İl

**ÇANAKKALE DEPREME DİRENÇLİ BİR KENT Mİ?**

II. Oturum/ 11.30-13.30  
Moderatör: Prof. Dr. Süha Özden

Tarih: 15.03.2023  
Saat: 9.30

Yer: ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi  
Turgut Özal Konferans Salonu





Mühendislik Fakültesi ev sahipliğinde Turgut Özal Konferans Salonu'nda 15 Mart 2023 tarihinde Jeoloji ve Jeofizik Mühendisleri Odaları ile birlikte "Çanakkale Depreme Dirençli Bir Kent mi?" teması ile panel gerçekleştirilmiştir.

İki oturumda gerçekleşen Panele Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Çanakkale İl Müdürü, Meslek odalarının temsilcileri, Çanakkale Belediyesinden temsilciler ile çok sayıda akademisyen ve öğrenci katılım göstermiştir.

https://www.bogazgazetesi.com.tr/haber/60027-  
canakkale-depreme-direncli-bir-kent-mi

Foto Galeri Videolar Canlı Yayın Günün Haberleri EURO 32.6164 %-0.48

**boğaz** Gündem Asayiş Siyaset Eğitim Yerel Üniversite Belediye Ekonomi Resmî İlan

ANASAYFA > GÜNDEM

## Çanakkale depreme dirençli bir kent mi?

2023-3-16 12:27:04 YAYINLANMA 2023-3-16 12:27:04 GÜNCELLEME 0 YORUM 641 GÖSTERİM

BOĞAZ FM - 95.8

0:00 / 0:00

Yayını ayrı pencerede dinlemek için tıklayınız.

Son Haberler

**Asayiş**  
21:31 Kurşunların hedefi olan kız çocuğu öldü

**Gündem**  
19:55 Komşu ilçede sokaklar gölge döndü (Fotoğraflar için...)

**Gündem**  
19:53 MİT'in Mossad operasyonunda çarpıcı...



Çanakkale Jeoloji Mühendisleri Odası ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi (ÇOMÜ) Mühendislik Fakültesi organizasyonunda düzenlenen 'Çanakkale Depreme Dirençli Bir Kent Mi?' panelinde, akademisyenler ve konunun uzmanları depreme ilişkin anlatımlarda bulundu.

İlk oturumda panelin moderatörlüğünü de yapan Prof. Dr. Emin U. Uluggergerli 'Çanakkale ve Çevresinin Depremselliği' konulu bir sunum gerçekleştirdi. Çanakkale On Sekiz Mart Üniversitesi (ÇOMÜ) Mühendislik Fakültesi Dekanı, **Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma Merkezi (DAUM) Müdürü Prof. Dr. Tolga Bekler**, 'Depremini Bekleyen Kent Çanakkale', başlığı altında katılımcılara önemli bilgiler verdi. Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümünden Prof. Dr. Süha Özden 'Çanakkale ve Çevresinin Aktif Fayları ve Depremselliği', Doç. Dr. M. Celal Tunusluoğlu 'Çanakkale Çevresinin Zemin Karakteristiği'ni anlattı. Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümünden Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Özgür ise 'Depreme Dayanıklılık Yapı Tasarım Çerçevesinde Çanakkale'deki Yapı Stokunun Değerlendirilmesi' şeklinde aktarımlarda bulundu