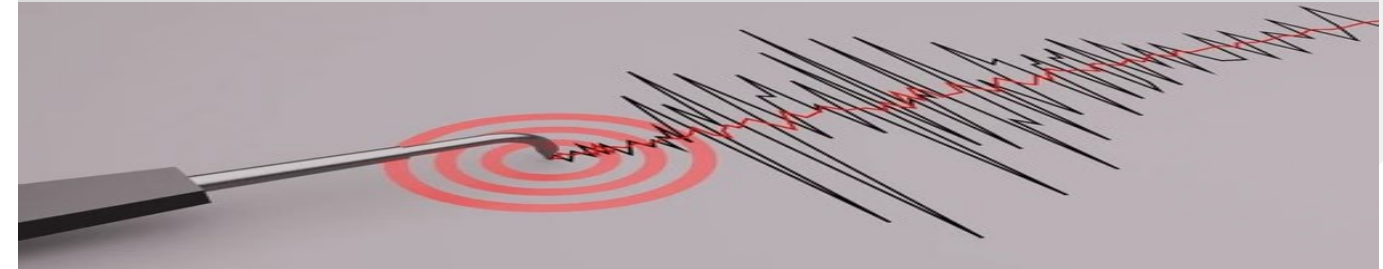




CANAKKALE ONSEKİZ MART UNIVERSITY EARTHQUAKE RESEARCH CENTER (CERC)



2023 YEAR ACTIVITIES

ADMINISTRATION BOARD

<u>Prof. Dr. Tolga BEKLER</u>	Manager
<u>Prof.Dr. Süha ÖZDEN</u>	Member
<u>Prof.Dr. Hasan Orhun KÖKSAL</u>	Member
<u>Prof. Dr. Cüneyt ERENOĞLU</u>	Member
<u>Dr. Yusuf Arif KUTLU</u>	Deputy Manager
<u>Dr. Ozan DENİZ</u>	Member

Purpose-Area of Activity:

Çanakkale Onsekiz Mart University Earthquake Research Center (CERC) aims to carry out the following activities;

Conducting scientific and technological research on earthquakes and natural disasters in different engineering disciplines,

- Conducting earthquake research in national, international and regional dimensions,
- Preparation of microzonation studies and ground investigation reports,
- Identification of safe settlement areas within the scope of urban transformation,
- Investigation of the effect of earthquake on structures,
- Realization of education, scientific publication and writing subjects related to natural disasters,
- Ensuring necessary coordination and planning with public institutions, municipalities and private organizations,
- Communicating the results of the research to the public in the region and nationwide,
- Consultancy and Expert Witness services,
- It aims to provide educational efforts within the scope of disaster management and risk reduction.

Mission and Objectives

Mission:

To conduct, encourage and coordinate scientific and applied research on earthquakes and earthquake hazard mitigation.

Continuous monitoring of earthquake activity as a basis for determining earthquake hazard.

Archiving and analyzing earthquake data.

Determination of information on the potential levels of earthquake hazard determinants for micro-zoning of earthquake hazard at the urban scale and determination of settlement areas suitable for construction.

Encouraging and sustaining studies on early warning systems by examining the regional behavior of earthquakes.

Conducting scientific and technological research, applications and consultancy, project execution and management in broad-based engineering branches on earthquake.

To convey the latest developments, research and study results related to earthquakes to the public in the region and throughout the country and to carry out educational activities in order to take the necessary precautions.

To ensure cooperation with Boğaziçi University Kandilli Observatory and Earthquake Research Institute and Disaster and Emergency Management Presidency, public institutions and organizations, universities, the press and the public by being in constant contact.

Objective:

To be the pioneer and the first in earthquake research and sharing academic and scientific information among universities in the region.

CITY WAITING FOR ITS EARTHQUAKE

ÇANAKKALE

POTENTIAL

WORLD TODAY, TOMORROW and
EARTH ENGINEERING PROBLEMS

Feb 21, 2023

ÇANAKKALE MUNICIPALITY



EARTHQUAKE REALITIES OF CITIES

March 03, 2023





March 09, 2023





CITY WAITING FOR ITS EARTHQUAKE

ÇANAKKALE

natural disaster awareness workshop



June 10, 2023



FROM PAST TO PRESENT ÇANAKKALE ANALYZING EARTHQUAKES



**Chamber of Architects Çanakkale Branch
Architecture Week Events**

October 06, 2023

CURRENT APPROACHES TO EARTHQUAKES IN AND AROUND ÇANAKKALE

December 22, 2023

**Current Approaches to Earthquake and Role of
Paramedics
COMU Paramedic Symposium**

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





BIGA EARTHQUAKES AND EARTHQUAKE POTENTIAL FROM PAST TO PRESENT

December 22, 2023
Biga Municipality ATATÜRK Culture Center



50. Yıl

www.bigatso.org.tr

CERC IN THE PRESS



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



Biga'da Deprem Riski ve Farkındalık 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.



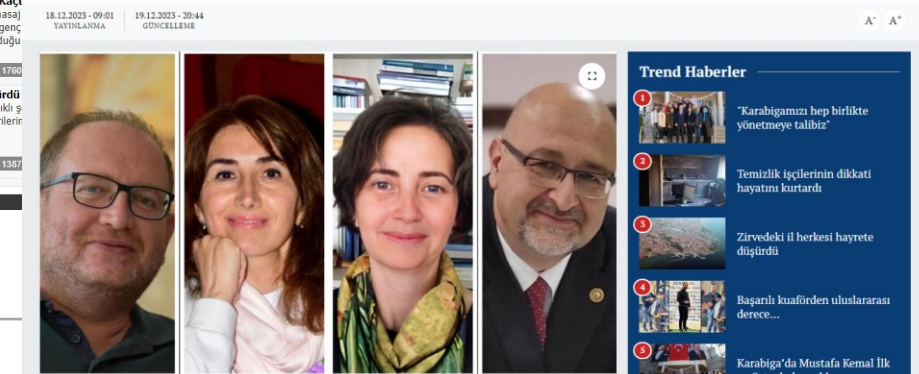
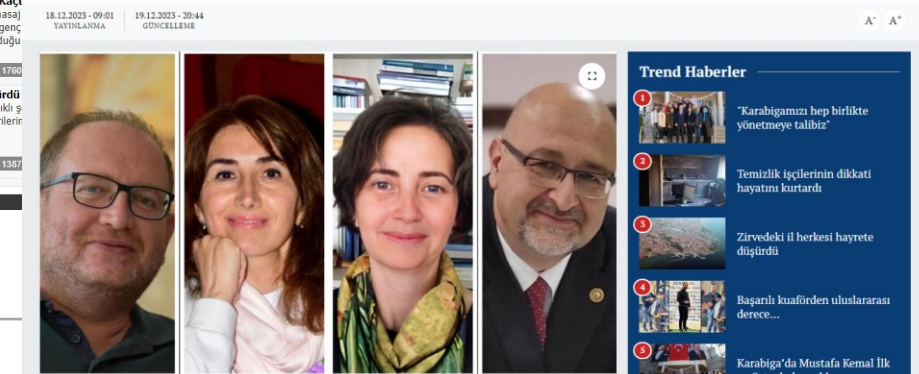
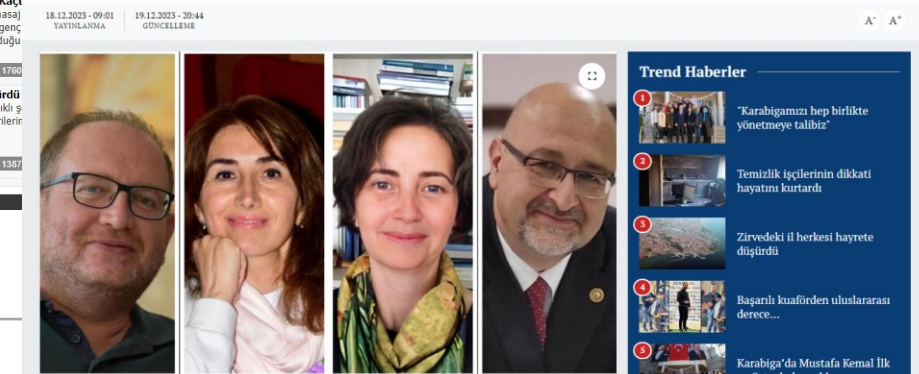
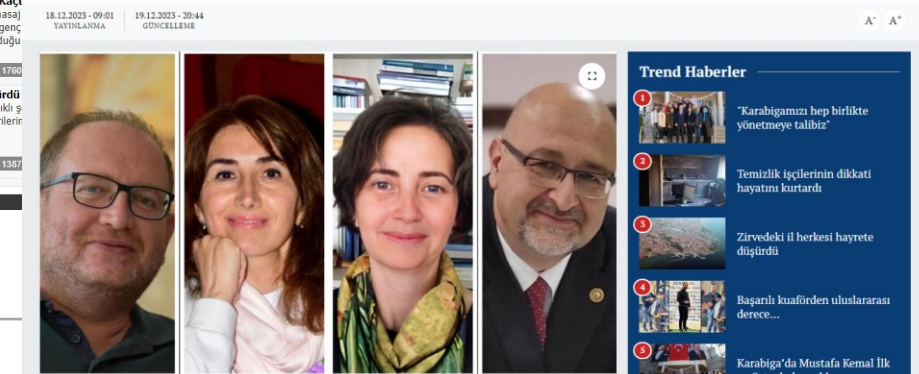
www.canakkaleaynalipazar.com/big-a-da-deprem-riski-ve-farkindaligi-tartisildi/23804/

<https://www.medyalokum.com/bigatsodan-deprem-paneli-depreme-hazirolabiliyoruz>



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 önemsiyorlar ve getiren Biga TSO 3 Nolu Meslek Komitesi Başkanı Levent Şahin; "Depreme hazır olabiliriz. Bunun için hem önləm almalı, hem de farkındalık düzeyimizi artırılmalı. Ben 22 Aralık Cuma günü gerçekleştireceğimiz panelimize tüm halkımızı davet ediyorum" ifadelerini kullandı.



<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
SEMOPOZYUM
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 İdeal"
- 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

Canakkale GÜNDDEM [Haberler](#) [Videolu Haberler](#) [Yazarlar](#) [Bugünün Manşeti](#) [Resmi İlanlar](#) [Künye Bilgileri](#) [profil](#) [menu](#) [search](#)

Ortak Sorumluluk Vurgusu

 [Haber Merkezi](#) [TÜM YAZILARI](#) [Güncel](#) [Manşet](#)

Şıriş: 06-10-2023 16:34



[ABONE OL](#) [Google News](#)

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](#)
-  [MAÇ GÜNDÜ Darüşşafaka Lassa Almanya'da](#)
-  [TOFAŞ deplasmanda](#)
-  [Fenerbahçe Beko Kızılyıldız'ı konuk edecek](#)
-  ["Atatürk İlkelerimiz tartışmaya açık değildir"](#)

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

ÇANAKKALE

Asayış Eğitim Emlak Yaşam Tarım Ve Sanayi Belediye Teknoloji Yerel Resmî İlan

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 Onsekiz Mart Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeofizik Mühendislik Bölümü Prof. Dr. Tolga Bekler, deprem ile ilgili önemli bilgiler verdi.

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



Son Haberler

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

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

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

bogaz

Gündem Asayış Siyaset Eğitim Yerel Üniversite Belediye Ekonomi Resmî İlan

Çanakkale'nin depremsellik durumunu anlattı! (VİDEO)

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



BOĞAZ FM - 95.8

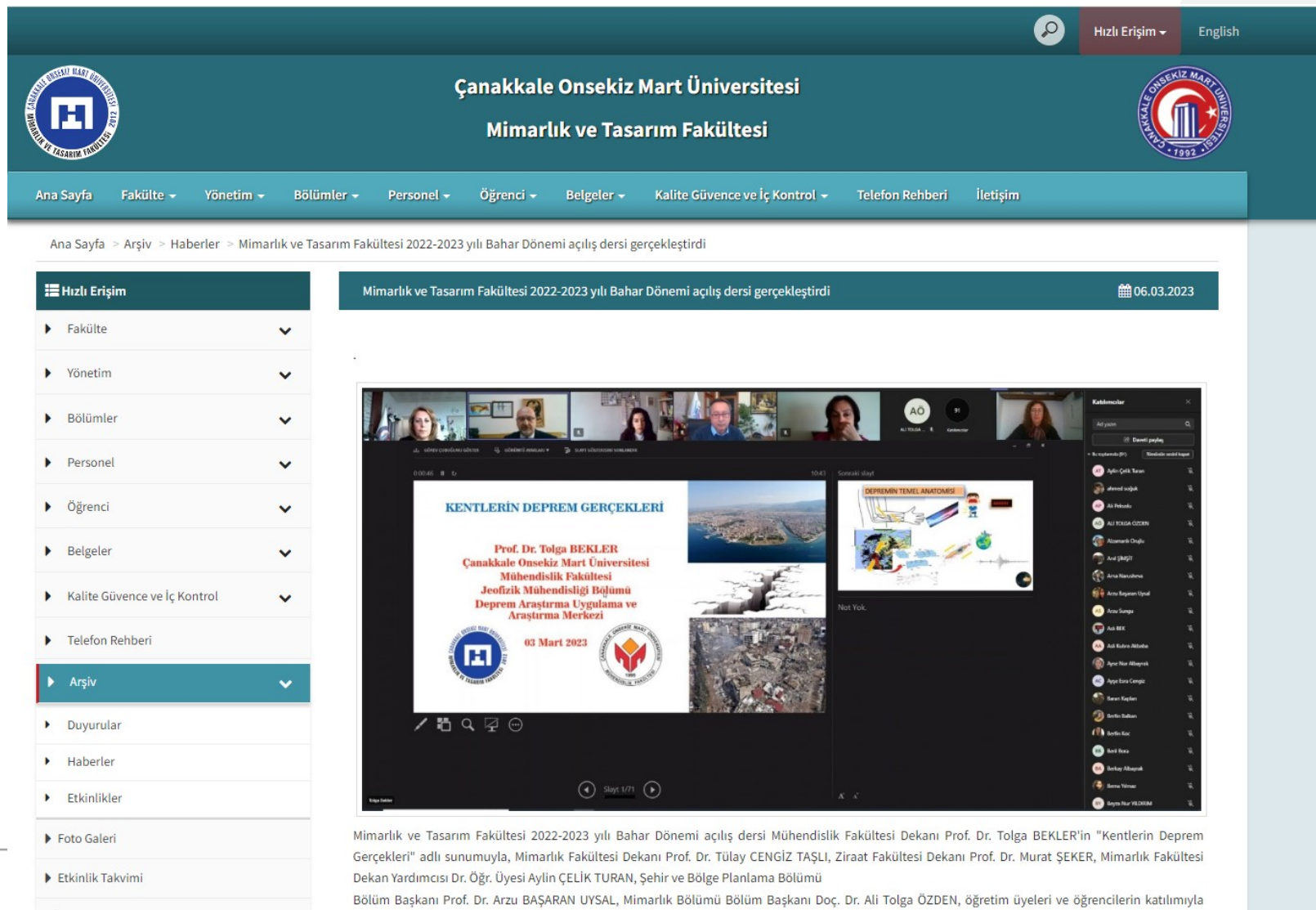
Yayını ayrı pencerede dinlemek için tıklayınız.

Son Haberler

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

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

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



The header of the Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi website. It features the university's logo on the left, a search bar with a magnifying glass icon, and links for "Hızlı Erişim" (Fast Access), "Hızlı Erişim" (Fast Access), and "English". The main title "Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi" and "Mimarlık ve Tasarım Fakültesi" are centered above a navigation bar with links for "Ana Sayfa", "Fakülte", "Yönetim", "Bölümler", "Personel", "Öğrenci", "Belgeler", "Kalite Güvence ve İç Kontrol", "Telefon Rehberi", and "İletişim". Below the navigation bar, a breadcrumb trail shows the path: "Ana Sayfa > Arşiv > Haberler > Mimarlık ve Tasarım Fakültesi 2022-2023 yılı Bahar Dönemi açılış dersi gerçekleştirildi". The main content area displays a video recording of a lecture titled "KENTLERİN DEPREM GERÇEKLERİ" by Prof. Dr. Tolga BEKLER on March 3, 2023. The video interface includes a sidebar for "Katkıda Bulanlar" (Contributors) and a list of 20 names. The video player shows the first slide of the presentation.

09 Mart Perşembe

Keşan Belediyesi Selim Sesler Konferans Salonu
10.30-17.30

KEŞAN 1. DEPREM ÇALIŞTAYI

Afet riskinin azaltılması ve acil durum yönetimi konusunda, hiçbir paydaşın tek başına istenilen başarılı sonucu tam anlamıyla elde edemeyeceği bilinciyle, ilgili tüm paydaşlarımızı ve meslekî disiplinlerini dikkate alan bir yaklaşım ile gerçekleştireceğimiz Keşan 1. Deprem Çalıştayı'na vereceğiniz katkılarından dolayı şükranlarımı sunarız



DAVETLISİNİZ

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

kesan-online

ANASAYFA GÜNDEM KEŞAN SİYASET ASAYİŞ SAĞLIK BÖLGE SON DAKİKA Keşan, Edime 9 °C Arama yap ...

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

Genel

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

Keşan Online - 9 Mart 2023

Bizi Takip Edin!

Hava Durumu

Keşan 21 °C

Keşan Aşırı hava

21° - 21° 60% 1.54 km/h

Popüler Son Eklendi Yorumlar

Eski Keşan Valisi Özlem Güneş, sözlerinden

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

ASAYİŞ KEŞAN EDİRNE İPSALA ENEZ EKONOMİ TARIM VE HAYVANÇILIK 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, STK'lar ve derneklerin katkılarıyla düzenlenen "Keşan 1. Deprem Çalıştayı" dün gerçekleştirildi.

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

BÜLENT SAYLAM EDITÖR 10.03.2023 - 10:14 YAYINLAMA 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

- 1 2023 yılı Damızlık Düğme Alım Desteği şartları açıklandı
- 2 İpsala OSB'de 7 firmaya 71 bin metrekare yer teslimi yapıldı
- 3 Mustafa Beşbaş, ziyaretlerine devam ediyor
- 4 Keşan'da 5.39 gram uyuşturucu madde ele geçirildi
- 5 Metanfetaminin ve eroin ele geçirildi
- 6 GÜNFKAR 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>

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

Oturum Başkanı: Güray KURT
Jeoloji Mühendisi
Oturum Başkan Yrd. Bülent GÖL
Şehir Plancısı
Kepez Depreme Hazır mı?
Müjgan KAYALI
Kepez Belediyesi İmar ve Şehircilik
Müdüru
Kepez Belediyesi Deprem Hazırlıkları
Ergün KORKMAZ
Kepez Belediyesi İtfaiye Müdürlüğü
Sivil Savunma Amirliği
Deprem ve Sağlık / Dr. Akif AKALIN
Deprem ve Hukuki Sorumluluklar
Av.Nusret ALSAN
Afet Farkındalık Eğitimleri
Dr.Öğr.Üyesi Feyza Nur BEKLER

2.OTURUM

Oturum Başkanı: Güray KURT
Jeoloji Mühendisi
Oturum Başkan Yrd. Bülent GÖL
Şehir Plancısı
Afet İletişimi ve Sosyal Medyada
Dezenformasyon
Doç.Dr.Hicran Özlem ILGIN
Şehir Planlama, Afete Karşı
Direngilik ve Kepez
Prof.Dr. Arzu BAŞARAN UYSAL
Binaların Depreme Dayanıklılık
Tespit ve Güçlendirme Yöntemleri
Sinan TÜRKCAN
Deprem Güçlendirme Derneği Bşk.
Depremi Bekleyen Kent,
Çanakkale ve Deprem Kültürü
Prof.Dr. Tolga BEKLER



TÜM HALKIMIZ DAVETLİDİR.

Berf
ARSLAN
Kepez Belediye Başkanı

[Foto Galeri](#) [Videolar](#) [Canlı Yayın](#) [Günün Haberleri](#) DOLAR 29.7359 0.71



Asayiş Eğitim Emlak Yaşam Tarım Ve Sanayi Belediye Teknoloji Yerel Resmi 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 | 2023-6-13 10:22:56 | 0 YORUM | 247 GÖSTERİM

[YAYINLANMA](#) [GÜNCELLEME](#) [YORUM](#) [GÖSTERİM](#) [Google News](#)



Turhan Mildon Kültür Merkezi'nde 10 Haziran 2023 Cumartesi günü düzenlenen çalıştaya

1362023102511.jpg kan Vekili M. İrfan Mutluay CHP Çanakkale Milletvekili İsmet Güneşhan Kepez

Son Haberler



Sağlık
10:51 Hamilelik Kilolarından
Kurtulmanın 6 Yolu



Yerel
10:50 Vali Aktaş, yılbaşında
görevi başında olan...



Ekonomin
10:47 Türkiye Ekonomisinin
Güven Endeksleri 2023 Yılına...



EDİTİM
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
Çerçeveşinde Çanakkale'deki Yapı Stokunun Değerlendirilmesi**
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Özgür
ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi İnşaat Müh. Bölümü

Tarih: 15.03.2023
Saat: 9.30

Yer: ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi
Turgut Özal Konferans Salonu

**ÇANAKKALE DEPREME
DIRENCİ BİR KENT Mİ?**

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

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 Babayigit
Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Çanakkale İl



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

bogaz

Gündem Asayiş Siyaset Eğitim Yerel Üniversite Belediye Ekonomi Resmî İlan

ANASAYFA > GÜNDEM

Çanakkale depreme dirençli bir kent mi?

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

BOĞAZ FM - 95.8

Yayıni 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.

In the first session, Prof. Dr. Emin U. Uluggererli, who also moderated the panel, made a presentation on 'Seismicity of Çanakkale and its Surroundings'. Prof. Dr. Tolga Bekler, Dean of the Faculty of Engineering of Çanakkale On Sekiz Mart University (ÇOMÜ) and Director of the Earthquake Research and (CERC), gave important information to the participants under the title of 'Çanakkale, the City Waiting for its Earthquake'. Prof. Dr. Suha Özden from the Faculty of Engineering, Department of Geological Engineering talked about 'Active Faults and Seismicity of Çanakkale and its Surroundings', Assoc. Prof. Dr. M. Celal Tunusluoglu talked about 'Soil Characteristics of the Surroundings of Çanakkale'. Dr. Lecturer Mehmet Özgür from the Faculty of Engineering, Department of Civil Engineering. Prof. Dr. Mehmet Özgür from the Department of Civil Engineering of the Faculty of Engineering presented 'Evaluation of the Building Stock in Çanakkale within the Framework of Earthquake Resilience Building Design'.