



# ŞUBAT 2023 DEPREMLERİ ve Bölgemize Etkileri Sempozyumu

28 Şubat - 1 Mart 2024 Çukurova Üniversitesi Mithat ÖZSAN Amfisi / ADANA



## 28 Şubat 2024, Çarşamba

10:00-11:00	Açılış
	Açılış Konuşmaları
	Konuşmacı 1
	Konuşmacı 2
	Konuşmacı 3
	Konuşmacı 4
	Konuşmacı 5
1. Oturum	
Oturum Yürütücüsü: Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ -Doç. Dr. Nusret NURLU	
11:00-12:00	Yücel YILMAZ: Anadolu'da Neden Sürekli Deprem Oluyor?Adana ve Çevresinde Deprem Olacak mı?
12:00-12:30	A.H.F. Robertson, S. Boulton, U. Ünlügenç, O. Parlak, T. Duman, K. Taslı, N. İnan, Ü. Şafak, A. Yıldız, N. Yıldırım, H. Elmacı, N. Nurlu, A. Akıncı, M. Kaya: Tectonic development of the region affected by the 2023 Turkish earthquakes
12:30-12:50	Ne Yaşadık Biz Belgeseli (Halil ÇELEBİ, Ertuğrul AY- Yönetmenler; Emel KARAKOZAK- Sanat Danışmanı)
12:50-14:00	Ara
2. Oturum	
Oturum Yürütücüsü: Prof. Dr. Okan TÜYSÜZ -Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ	
14:00-14:45	Şükrü ERSOY: Cumhuriyetin 100. Yılında Türkiye Depremleri Ve Genel Değerlendirme
14:45-15:15	Hasan SÖZBİLİR, Ercan AKSOY, Mustafa SOFTA, Çağlar ÖZKAYMAK, Volkan KARABACAK, Fikret, KOÇBULUT, Elif AKGÜN, Orhan TATAR, Recep ÇAKIR, Özkan Cevdet ÖZDAĞ, Mehmet UTKU, Ahmet DEMİR, Gökhan ARSLAN: 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş ve Antakya depremlerinin nedenleri ve Adana ili için Doğal Afete dirençli Kentleşme Modeli
15:15-15:45	Erhan ALTUNEL, Özgür KOZACI, Reda SBEINATI ve Mustapha MEGHRAOUI:6 Şubat 2023 (M 7.8) Kahramanmaraş Depreminden Sonra Bölgenin Güney Kesimine Genel Bir Bakış
15:45-16:00	Ara
Oturum Yürütücüsü: Prof. Dr. Kemal GÜRBÜZ	
16:00-16:20	Sedat TÜRKMEN: 6 Şubat Kahramanmaraş Depreminde Oluşan Kütle Hareketleri
16:20-16:40	İsmail Hakkı ÇAĞATAY: Depremlerde Hasar Gören Yapıların Değerlendirilmesi
16:40-17:00	Ulvi Can ÜNLÜGENÇ ve Ahmet Can AKINCI: Adana İlinin Depremselliği ve Deprem Üretebilecek Fayları
17:00-17:20	Tülin SELVİ ÜNLÜ: Deprem ve Şehir Planlama



# ŞUBAT 2023 DEPREMLERİ ve Bölgemize Etkileri Sempozyumu

28 Şubat - 1 Mart 2024 Çukurova Üniversitesi Mithat ÖZSAN Amfisi / ADANA



## 29 Şubat 2024, Perşembe

3. Oturum

Oturum Yürütücüsü: Prof. Dr. Semir ÖVER-Dr. Öğretim Üyesi Ahmet Can AKINCI

09:30-10:30	<b>Okan TÜYSÜZ:</b> 6 Şubat 2023 Depremleri ve Sonrasında Hatay, Adana, Osmaniye ve Kıbrıs Bölgesinin Depremselliği
10:30-11:30	<b>Süleyman PAMPAL:</b> Çukurova Bölgesinin Depremselliği, Deprem Tehlikesi ve Riskleri
11:30-12:00	<b>Ulvi Can ÜNLÜGENÇ, Ahmet Can AKINCI, Nusret NURLU, Ali Gökhan ÖÇGÜN, Heyyam TANI:</b> 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş-Gaziantep Depremleri; Oluşan artçı sarsıntıları ve Adana ili yakın kesimlerine yansımaları
12:00-12:30	<b>Işıl VAR, Berfin SUCU, Hamza SAGHROUCHNI:</b> 2023 Depreminde Etkilenen İllerdeki Suların Mikrobiyolojik Kalitesinin Değerlendirilmesi
12:30-14:00	Ara

4. Oturum

Oturum Yürütücüsü: Prof. Dr. Züheyr KAMACI - Dr. Öğretim Üyesi Hatice KARAKILÇIK

14:00-14:30	<b>Semir ÖVER, Alper DEMİRCİ, Süha ÖZDEN :</b> 6 Şubat 2023 Depremleri
14:30-15:00	<b>Doğan KALAFAT:</b> 6 Şubat 2023 Deprem Çifti ve Artçı Depremlerine Genel Bir Bakış
15:00-15:30	<b>Merve AKTAŞ, Züheyr KAMACI , Coşkun SARI:</b> Yapı Jeofiziği ve Şubat 2023 Türkiye Depremi: Tahribatsız Test Yöntemleri ile Bina Yapısal Özelliklerinin Belirlenmesi
15:30-16:00	<b>Sertaç Selim SARICA:</b> Yeni Yerleşim Yerlerinin Planlamasında ve Mevcut Yapıların İncelenmesinde Mikrotremor Çalışmalarının Önemi
16:00-16:15	Ara

Oturum Yürütücüsü: Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR - Arş.Gör.Süleyman KARAHAN

16:15-16:45	<b>Serdar KAPUCU, Züheyr KAMACI, Ahmet AKDEMİR, Ziya Orhan DERİNSU:</b> Bina Salınım Karakterlerinin Mikrotremör Yöntemi ile Belirlenmesi ve Performans Analizlerine Etkisi
16: 45-17:10	<b>Ziya Orhan DERİNSU, Züheyr KAMACI, Serdar KAPUCU, Emre ZENİT:</b> Uygulamalı Jeofizik Yöntemlerinin Yerleşime Uygun Alanların Belirlenmesindeki Yeri, Küçük Menderes Havzası (İzmir) ve Yakın Çevresi Örneği
16: 45-17:10	<b>Tuğçe BAŞER, Barış BİNİCİ, Ugur AKPINAR ve Suphi CİVELEK:</b> 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremi Sırasında Adana'daki Çok Katlı Bina Performansına Dair Bilgiler ( <a href="#">Online Sunum</a> )
16: 45-17:10	<b>Şakir ŞAHİN:</b> 6 Deprem Afetine Dirençli Şehirler Oluşturmada Bütünleşik Afet Yönetiminin Önemi ( <a href="#">Online Sunum</a> )
17:10-17:30	<b>Orhan POLAT, Çağlar ÖZER, Serkan ÖZTÜRK:</b> 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş deprem çifti (Mw=7.8, Mw=7.6) Sismolojik ve Sismotektonik Analizi ( <a href="#">Online sunum</a> )



# ŞUBAT 2023 DEPREMLERİ ve Bölgemize Etkileri Sempozyumu

28 Şubat - 1 Mart 2024 Çukurova Üniversitesi Mithat ÖZSAN Amfisi / ADANA



01 Mart 2024, Cuma

5. Oturum

Oturum Yürütücüsü: Prof. Dr. Sedat TÜRKMEN

09:30-11:00	Çukurova Üniversitesi Deprem Paneli
12:30-14:00	Ara

6. Oturum

Oturum Yürütücüsü: Prof. Dr. Osman PARLAK

14:00-14:30	C. Güney OLGUN: 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremlerinin Adana'da Yerel Jeolojik Etkiler ve Sismik Zemin Büyütmesi
14:30-14:50	İsmail Hakkı ÇAĞATAY: Depremlerde Hasar Gören Yapılarda Yapı Malzeme Kalitesinin Değerlendirilmesi
14:50-16:10	Mustafa YEĞİN: Tarihi Köprülerde Deprem Hasarları Ve Restorasyonu: Adana Misis Köprüsü Örneği
16:10-16:20	Ara

Oturum Yürütücüsü: Prof. Dr. Erhan ALTUNEL - Prof. Dr. Hakan GÜNEYLİ

16:20-16:40	İsmail Hakkı ÇAĞATAY: Depremlerde Betonarme Yapılardaki Korozyon Etkisinin İncelenmesi
16:40-17:00	Mustafa YEĞİN: Binalarda İşlev Değişikliği ve Tadilatların Neden Olduğu Yapı Hasarları
17:00-17:20	Ahmet ÖZBEK, Murat GÜL: 6 Şubat 2023 Tarihli Depremlerin Kahramanmaraş İl Merkezinde Neden Olduğu Yıkımın Zemin Kaynaklı Nedenleri
17:20-17:40	Kapanış Konuşması