

PANEL

Türkiye’de Afet Yönetimi: Sorunlar, Çalışmalar, Öneriler Disaster Management in Turkey: Problems, Studies, Suggestions

13 Nisan / April 2022 Çarşamba /Wednesday Saat/Hour: 16.10-17.50
MTA Kültür Sitesi Sadrettin Alpan Salonu / MTA Culture and Convention Center Sadrettin Alpan Hall



Banu ASLAN
T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı
Yapı İşleri Genel Müdürü



Yunus SEZER
Vali
AFAD Başkanı



Doç. Dr. Bülent ÖZMEN
MODERATÖR
Gazi Üniversitesi



Prof. Dr. Hasan MANDAL
TÜBİTAK Başkanı



Hüseyin ALAN
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu Başkanı



JEOTERMALDE KADINLAR EL ELE

2016 yılında kurulan Wing Türkiye ile jeotermal sektörde çalışan kadınların yükselmesi için yaptıkları çalışmaları anlattı. *Devamı Sayfa 3'te...*

Kurultay '74

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 74. Türkiye Jeoloji Kurultayı Resmi Yayın Organıdır.

11-15 Nisan 2022 Sayı: 3

99 DEPREMİ YERBİLİMLERİ CAMİASINI DA VURDU!



74. Türkiye Jeoloji Kurultayı'nda konuşan Prof. Dr. Yaltrıtrak, “99 depremi sadece insanları değil, Türk yerbilimleri camiasını da vurdu. 17 Ağustos depremi sonrası ortaya çıkan korkunç manzarayı 20 sene düzeltemiyoruz” dedi. *Devamı Sayfa 2'de...*



AFET BELGESELİ İLK KEZ BU KURULTAYDA GÖSTERİLİYOR

Başta deprem olmak üzere Türkiye’de yaşanan doğal afetlerin ve konunun uzmanları ile yapılan röportajların yer aldığı Derin Uğultu belgeselinin ilk gösterimi, bu yıl 74’üncüsü düzenlenecek olan Türkiye Jeoloji Kurultayı’nda yapılacak. “Doğa Kaynaklı Afetler” ana temalı kurultayın 3’üncü gününde izleyici ile buluşacak olan belgesel, 13 Nisan Çarşamba günü, saat 11:50’de Sadrettin Alpan Salonu’nda gösterilecek.

74. Türkiye Jeoloji Kurultayı
Geological Congress of Turkey

**GELECEĞİN
YER BİLİMCİLERİNİN
SORUNLARI**

14 Nisan 2022
Başlangıç: 17:10

Jeoloji Mühendisleri Odası
Kadınlar Yeri ve Yerbilimci Zorlukları
Yaren Beyza TUNÇER
BOSNANLI ÜNİ. C.
JEODENİZ TEMSİLCİSİ

Jeoloji Mühendisleri Odası
Öğrenciler Yeri ve Yerbilimci Zorlukları
Melisa YILMAZ
BOSNANLI ÜNİ. C.
JEODENİZ TEMSİLCİSİ

Yerbilimleri Ekspertizisi
Hüseyin Alan
TMMOB JEODENİZ TEMSİLCİSİ

Türkiye’deki Eğitim Sisteminde Jeolojik Sorunlar
Egemen ŞEKEROĞLU
ODTÜ
JEODENİZ TEMSİLCİSİ

Jeolojik Yerbilimci Odası
Programlarda Jeolojik Mühendisliği Bölümü Müdürlüğü Yeri
Nazlıcan TAYLAN
TÜBİTAK
JEODENİZ TEMSİLCİSİ

Yeni Nesil
Genç Yerbilimci ve Jeolojik Sorunlar
Gözde Nur KOCAMİŞ
MİT
JEODENİZ TEMSİLCİSİ

Yer: MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesi - İhsan Ruhi Berent Salonu (Salon 2)

JEODENİZ GELECEĞİ KONUŞACAK

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası öğrenci örgütülüğü, “Geleceğin Yer Bilimcilerinin Sorunları” adlı oturumda geleceği tartışacak. Oturum, 14 Nisan Perşembe saat 17:10’da İhsan Ruhi Berent Salonu’nda başlayacak.

74. Türkiye Jeoloji Kurultayı
Geological Congress of Turkey

**TMMOB JEODENİZ MÜHENDİSLERİ ODASI
TÜRK HALK MÜZİĞİ KOROSU KONSERİ**

Şef Hasan Özçırpan yönetimindeki TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Türk Halk Müziği Korusu konserini onurlandırmanızı dileriz.

14 Nisan 2022 Perşembe, Saat: 20:30
MTA Kültür Sitesi Sadrettin Alpan Salonu

74. Türkiye Jeoloji Kurultayı
Geological Congress of Turkey

Geleneksel Jeoloji Gecesi Yemeği
Traditional Geology Banquet

74 yıldır sürdürdüğümüz dostlukların, arkadaşlıkların tazelenildiği, bir yıllık hasretin giderildiği Kurultayımızda geleneksel hale getirdiğimiz “Geleneksel Jeoloji Gecesi”nde buluşalım.

13 Nisan 2022 Çarşamba, Saat: 20:00 / 13 April 2022 Wednesday, Time: 20:00

LCV: Biletler 500 TL olup, sayı sınırlıdır. Lütfen 10.04.2017, saat 16.00’ya kadar rezervasyon yaptırmayı unutmayınız.
İLETİŞİM: 0506 654 68 03

KURULTAY TÜM HIZIYLA DEVAM EDİYOR

Türkiye’de Afet Yönetimi: Sorunlar, Çalışmalar, Öneriler panelinde uzmanlar afetleri tartışacak. Geleceğin Yer Bilimcilerinin Sorunları oturumunda Jeogençler, geleceği konuşacak... *Devamı Sayfa 4’te...*

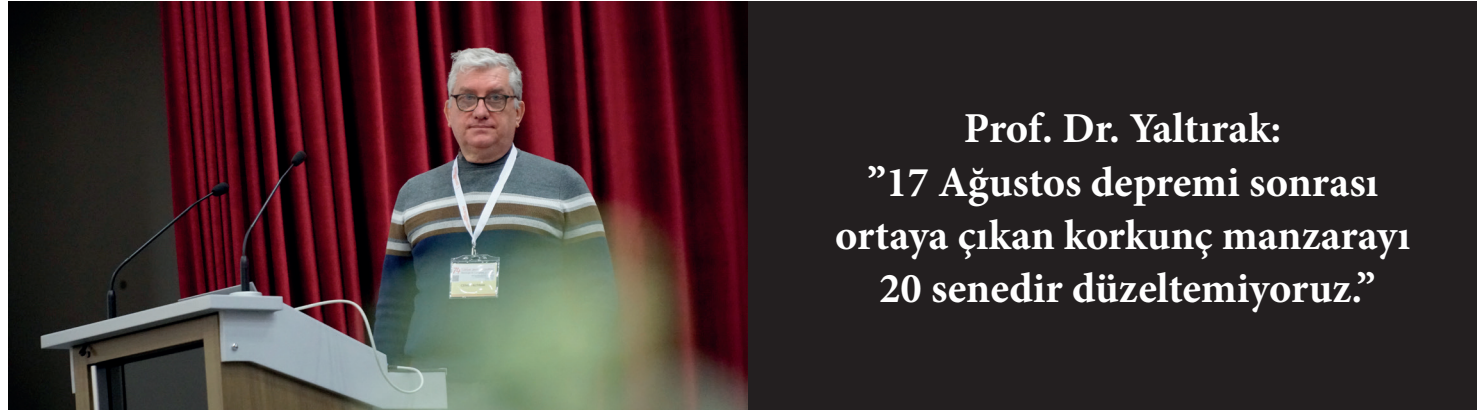


RENKLİ ETKİNLİKLER

Afet Belgeseli,
Geleneksel Buluşma,
Türk Halk
Müziği Konseri
ne zaman,
nerede?
Devamı Sayfa 4’te

Kurultay '74 İmtiyaz Sahibi: TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası adına Hüseyin Alan Sahibi ve Sorumlu Yazı İşleri Müdürü: 74. TJK adına Hüseyin Alan Yazı İşleri Müdürü: İlhan Ulusoy Muhabirler: Alara Naz Tanış, Berk Emre Uzun Teknik Hazırlık: İlhan Ulusoy

Bu gazetede yer alan yazı ve fotoğraflar emeğe saygı çerçevesinde kaynağı açık bir şekilde gösterilmek kaydıyla serbestçe kullanılabilir...



Prof. Dr. Yaltrık:
"17 Ağustos depremi sonrası
ortaya çıkan korkunç manzarayı
20 senedir düzeltemiyoruz."

99 DEPREMİ YERBİLİMLERİ CAMİASINI DA VURDU!

74. Türkiye Jeoloji Kurultayı'nda konuşan Prof. Dr. Yaltrık, "99 depremi sadece insanları değil, Türk yerbilimleri camiasını da vurdu. 17 Ağustos depremi sonrası ortaya çıkan korkunç manzarayı 20 senedir düzeltemiyoruz" dedi.



İTÜ Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nden Prof. Dr. Cenk Yaltrık, "Aktif Marmara Fayları İçin Yeni Bir Bakış; Marmara Denizi'nin Yeni 3 Boyutlu Fay Haritası Işığında Deprem Potansiyelleri ve Risk Senaryoları" adlı sunumunu gerçekleştirdi. Kuzey Anadolu Fay Hattı ve Marmara Faylarının tarihi ile ilgili önemli bilgiler paylaştı. Prof. Dr. Yaltrık, fay hatları üzerinde geçmişten günümüze kadar yapılmış bilimsel araştırmaları paylaştı. 17 Ağustos 1999 yılında gerçekleşen ve tüm Türkiye'yi derinden etkileyen depremin olduğu günden bu yana bir çok farklı harita yayınlandığını ve deprem sonrasında çok fazla yanlış bilgi paylaşıldığını anlatan Prof. Dr. Yaltrık, "99 depremi sadece insanları değil, Türk yerbilimleri camiasını da vurdu. Ortaya korkunç bir manzara çıktı ve bunu 20 senedir düzeltemiyoruz" dedi.



"FARKLI SENARYOLAR KAMUYU YANILTTI"

Deprem sonrasında yanlış çok sayıda çalışma yapıldığını ve bu çalışmaların basın yoluyla yayıldığına değinen Prof. Dr. Yaltrık, "Marmara denizi aktif fay sisteminde tek faya dayalı bir tektonik mekanizma imkansızdır. Tek faya dayalı deprem senaryoları, kamunun yanlış kararlarına sebep olmuştur ve telafi edilemez zarara neden olacaktır" ifadelerine yer verdi.



Adına, 75. Yıl
Özel Şükran
Oturumu
gerçekleşen
Esen Arpat'a
JMO Başkanı
Hüseyin Aslan ve
Kurultay Başkanı
Gürol Seyitoğlu
tarafından
plaket verildi.

JEOTERMALDE KADINLAR EL ELE

74. Türkiye Jeoloji Kurultayı'na katılan Wing Türkiye , jeotermalde kadınların sesi oluyor...

74. Türkiye Jeoloji Kurultayı'na, Ekim 2013'te Jeotermal Kaynaklar Konseyi (GRC) yıllık toplantısında kurulan, Amerika'nın küresel başkanlığını yürüttüğü Wing, 2016 yılında kurulan Wing Türkiye ile jeotermal sektörde çalışan kadınların yükselmesi için yaptıkları çalışmaları anlattı.

Tüm dünya üzerindeki kadın jeotermal çalışanlarını profesyonel gelişimlerini desteklemek, erkek kadın eşitliğini savunmak ve kadınların, cinsiyetlerinden dolayı yükselmesinin önlenmesine engel olmak amaçlı farkındalık yaratmak amacıyla kurulan Wing'e, hem kadınlar hem de erkekler üye olabiliyor.

Kurultaya katılan Wing üyesi Elif Meriç İlkimen, "Türkiye'de 263, dünya üzerinde 2400 üyemiz var ve bu üyelerimizin yüzde 37'si erkek. Amacımız, erkek üye sayımızda yüzde 50'ye ulaşabilmek. Çünkü kadınların jeotermal dünyasında eşitlenmesini erkeklerin de desteklemesini istiyoruz. Amacımız topluluk olarak, jeotermal sektörü içerisinde çalışan ve öğrenci olan tüm kadınların eğitimini, profesyonel gelişimlerine ve ilerlemelerine katkı sağlamaktır. Kurultaylara, konferanslara katılıyor, stantlar açıyor, sektörde iş arayanlarla iş verenler arasında köprü kurmak amacıyla kadın erkek eşitliğini esas alarak bir gün cinsiyet eşitliğini savunan bir topluluk gereksinimini ortadan kaldırmayı hedef olarak çalışmalarımıza devam ediyoruz. Türkiye'de de ilgi oldukça yoğun" dedi.



WING TÜRKİYE GRUBU KÜRESEL SEÇİMLERE KATILIYOR

Wing Türkiye elçisi Umud Destegül Solaroğlu'nun önderliğinde Wing TÜRKİYE grubu bu sene küresel seçimlere katılacağını aktaran İlkimen, "Bu yıl 2022 yılında gerçekleşecek olan global seçimlere ilk kez Wing TÜRKİYE Grubu katılacak. Seçilen küresel başkan ekibi ile birlikte 2023-2026 yılları arasında görev yapacak. Eğer Wing Türkiye seçilirse global ölçekte başkanlığı ilk defa bir Türk kadın üstlenmiş olacak" dedi.