

ŞUBELERDEN

HABERLER

ADANA ŞUBE

JEOMİRAS KOMİSYONUMUZ TOPLANDI

04.07.2020 tarihinde Jeomiras Komisyonu 13. Dönem çalışma konularının belirlenmesi ve yöntemlerin saptanması için Prof. Dr. Atike Nazik başkanlığında toplandı.

Adana ve çevresindeki jeolojik sit / jeopark olacak alanlar üzerinde tartışıldı. Bu alanlar ile ilgili bilgilerin toplanması ile Doğa Tarihi müzesi için gerekli mevzuatın araştırılması veya mevcut müze sistemi içerisinde bölüm oluşturulmasına yönelik bilgilerin toplanması hakkında ön çalışma yapıldı.



ADANA'YA BAĞLI MERKEZ VE İLÇE BELEDİYELERİNDE ÇALIŞAN JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ İLE ZEMİN VE TEMEL ETÜDÜ UYGULAMA ESASLARI VE RAPOR FORMATINA İLİŞKİN TOPLANTI YAPILDI

Adana'ya bağlı merkez ve ilçe belediyelerinde çalışan jeoloji mühendisleri ile 09.07.2020 tarihinde; 09.03.2019 tarih ve 30709 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren "Zemin ve Temel Etüdü Uygulama Esasları ve Rapor Formatı" ile; bina ve bina türü yapıların tasarım, projelendirme, inşaa ve denetimi için yapılması zorunlu olan zemin ve temel

etütlerinin planlaması, arazi araştırmaları ve laboratuvar çalışmalarının yapılması, sahada karşılaşılan zemin birimlerinin (zemin ve/veya kaya) mühendislik özellikleri ile yeraltı suyuyla ilişkin verilerin toplanması, yerel deprem etkilerinin belirlenmesi ve elde edilen verilerin değerlendirilmesi sonucunda zemin ve temel etüt raporlarının hazırlanmasına ilişkin belirlenen usul ve esaslar kapsamında; uygulamadaki farklılıklar, yaşanan sıkıntılar ile ilgili görüş alışverişinde bulunulmuştur.

Görüşülen konular daha sonraki büro / şirket toplantısında paylaşılacak olup; bu toplantılara rutin olarak devam edilmesine karar verilmiştir.

GAZETTE GAZETESİ RÖPORTAJ YAPILDI

Gazette gazetesi yazı işleri Müdürü Hüseyin GÜL ve muhabir Seher EREK, Şube Başkanımız Mehmet Tatar ile 06.08.2020 tarihinde Şube Binamızda; Jeoloji mesleği ile ilgili kısa bir bilgi verip, mesleğimizi ilgilendiren konular (Deprem, afet, zemin etütleri, yeraltısuları, yerseçimleri, maden yatakları vb), Belediyeler de ki uygulamalar ve ülke gündemi hakkında söyleşi yapmıştır.

Söyleşide mesleğimizin hayatın her alanında önemli bir yerinin olduğu vurgulandı.



17 AĞUSTOS 1999 MARMARA DEPREMİNİN YILDÖNÜMÜ'NDE BASIN AÇIKLAMASI YAPTIK

17 Ağustos 1999 Marmara depreminin 21. yılı ile ilgili olarak 16.08.2019 tarihinde Genel Merkezimiz ve tüm yurttta olduğu gibi Şubemizde de basın açıklaması yapıldı.

Şube Başkanımız Dr. Mehmet TATAR tarafından yapılan basın açıklaması yazılı ve görsel basında geniş bir yer aldı.



“FAY YASASINA ŞARTLI EVET” KONULU BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

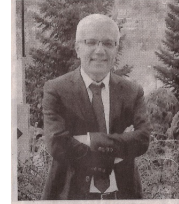
09.09.2020 tarihinde Genel Merkezimiz ve tüm yurttta olduğu gibi Şubemizde de Fay Yasası ile ilgili basın açıklaması yapıldı.

Şube Başkanımız Dr. Mehmet TATAR tarafından yapılan basın açıklaması yazılı ve görsel basında geniş bir yer aldı.



Dr. Tatar:Yasa, afet risklerini incelemeli

TTMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, toplumun, doğa kaynaklı afetlere karşı hazırlık ve gerekli önlemlerin alınması için talep ettikleri "Fay Yasası'nın Türkiye Büyük Millet Meclisi (TBMM) gündemine gelecek olmasının memnuniyetle duyduklarını söyledi. Dr. Tatar "Ancak fay yasası...



ADANA BÖLGE HABER MERKEZİ Jeoloji Mühendisleri Odası olarak toplumun doğa kaynaklı afetlere karşı güveni ve hazırlık seviyesini için talep ettiği "Fay Yasası'nın TBMM gündemine taşınması için TBMM üyelerine çağrıda bulundu. Dr. Tatar "Ayrıca Sayın İktidarı Bakanlar tarafından hazırlanan ve kamuoyuna, internetimizde de yayımlanan Fay Yasası'nın, özellikle de afet risklerini incelemeli ve afet riskleri en aza indirmek amacıyla mücadele veren bütleri mutlu etmiştir" dedi.

BÖLGE GAZETESİ'NE RÖPORTAJ VERİLDİ

Bölge Gazetesi muhabiri Yener EKİNCİ, Şube Başkanımız Mehmet Tatar ile 25.08.2020 tarihinde Şube Binamızda; Jeoloji mesleği ile ilgili kısa bir bilgi verip, mesleğimizi ilgilendiren konular (Deprem, afet, zemin etütleri, yeraltı suları, yer seçimleri, maden yatakları vb), Belediyeler de ki uygulamalar ve ülke gündemi hakkında söyleşi yapmıştır.

Söyleşide mesleğimizin hayatın her alanında önemli bir yerinin olduğu vurgulandı.



ANTALYA ŞUBE**KANAL V İLE "AKDENİZ'DEKİ DEPREMLER" VE "ANTALYA'DAKİ YERALTISUYU KAYNAKLARI" HAKKINDA RÖPORTAJ YAPILDI**

1 Temmuz 2020 tarihinde Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik, "Akdeniz'deki Depremler" ve "Antalya'daki Yeraltı Suyu Kaynakları" hakkında Kanal V'ye röportaj verdi.

**YAPI DENETİM KURULUŞLARI BİRLİĞİ ANTALYA ŞUBE YÖNETİMİ ODAMIZI ZİYARET ETTİ**

2 Temmuz 2020 tarihinde Yapı Denetim Kuruluşları Birliği Antalya Şube Başkanı Volkan Soysal, Yönetim Kurulu Üyeleri Umut Sunar ve Abdülaziz Sarıtaş, Yeliz Yalçın Odamıza ziyarete geldiler. Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şube Yayın Üyesi Mustafa Karancı katıldı. Bina zemin ilişkisine dikkat ederek zemin etütlerinin denetimini daha da arttırıp daha sağlıklı, daha güvenilir yapılar için birlikte çalışma kararı alındı.

**ISPARTA'DA ÖZEL SEKTÖRDEKİ MESLEKTAŞLARIMIZLA TOPLANTI YAPILDI**

Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik, Şube II.Başkanı Sami Yalçınkaya, Sayman Üye Hakan Özdemir katılımıyla, Isparta'da özel sektörde faaliyet gösteren meslektaşlarımızla 3 Temmuz 2020 tarihinde bir araya geldik. Meslektaşlarımız ile Oda-Üye ilişkileri, bölgesel sorunlar ve çözüm önerileri hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.

**DSİ 18.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ JEOTEKNİK HİZMETLER VE YAS ŞUBE MÜDÜRÜ OSMAN YÜKSEL KUTLU'YU ZİYARET ETTİK**

3 Temmuz 2020 tarihinde Yönetim Kurulu adına Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube II.Başkanı Sami Yalçınkaya ve Sayman Üye Hakan Özdemir, DSİ 18.Bölge Müdürlüğü Jeoteknik Hizmetler ve Yeraltı Suları Şube Müdürü Osman Yüksel Kutlu'yu ziyaret etti. Ziyarete Oda-Kurum ilişkileri, yeraltı suyu ve mesleki sorunlar ele alındı.



ŞUBEMİZCE "BATI TOROSLARDA DOĞALTAŞ İŞLETMECİLİĞİ, JEOLojİ VE ÇEVRE" ADLI WEBİNAR GERÇEKLEŞTİRİLDİ

11.07.2020 tarihinde Prof. Dr. Mahmut Mutlutürk tarafından sunulan "BATI TOROSLARDA DOĞALTAŞ İŞLETMECİLİĞİ, JEOLojİ VE ÇEVRE" konulu internet semineri gerçekleştirildi. Seminere konuşmacı olarak katılan ve değerli bilgilerini bizlerle paylaşan Prof. Dr. Mahmut Mutlutürk başta olmak üzere, Zoom programı ve YouTube üzerinden izleyen tüm katılımcılara gösterdikleri ilgiden dolayı çok teşekkür ederiz.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

Prof. Dr. Mahmut MUTLUTÜRK

BATI TOROSLARDA DOĞALTAŞ İŞLETMECİLİĞİ, JEOLojİ VE ÇEVRE

Tarih: 11 Temmuz Cumartesi Saat 21.00

Zoom Meeting Bağlantısı
<https://us02web.zoom.us/j/82571813725?pwd=bjcxNm1QdzlOMVFIQWVYTkj6WGNlZz09>
Meeting ID: 825 7181 3725
Meeting Password: 137756

Webinarı www.youtube.com/c/JeolojiMuhendisleriOdasi kanalından canlı olarak izleyebilirsiniz.
Lütfen Youtube kanalımıza abone olmayı unutmayınız.

ANTALYA FALEZLERİ HAKKINDA BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

Şubemizce, 23 Temmuz 2020 tarihinde Antalya Falezleri hakkında basın açıklaması yapıldı.



17 AĞUSTOS MARMARA DEPREMİ YILDÖNÜMÜNDE BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

16 Ağustos 2020 tarihinde, 17 Ağustos 1999 Marmara Depreminin 21.yıldönümü basın açıklaması yapıldı.



AKDENİZ'DE YENİYÜZYIL GAZETESİYLE "FAY YASASI" HAKKINDA RÖPORTAJ YAPILDI

23 Ağustos 2020 tarihinde Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik Akdeniz'de Yenyüzyıl gazetesinde "Fay Yasası" hakkında röportaj yaptı.

Fay Yasası'yla Kayıplar Önlenecek

İçişleri Bakanı Süleyman Soylu'nun çalışmalarına başlandığını açıkladığı Fay Yasası'nı değerlendiren Jeoloji Mühendisleri Odası Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, planlanan bu yasayla önümüzdeki süreçte hem can ve mal kayıplarının önüne geçilebileceğini hem de ekonomik zararların ortadan kaldırılacağını söyledi.

TARİH TEKERRÜR ETMEYECEK

JMO Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, ülke genelinde fayların üzerine yapılan yerleşim alanları, organize sanayi bölgeleri ve fabrikalar olmasına dikkat çekerek, "Fay Yasası'yla bu bölgeler faydan uzaklaştırılarak deprem anında etkilenmeyecek. Hem can ve mal kaybının önüne geçilecek hem de ekonomik zararların ortadan kaldırılacak" dedi. Geçmişte yaşanan depremlerden ders çıkarılabileceğini de belirten Çeltik, "125 yıl önce deprem olmuş, insanlar ölmüş, zaman içerisinde unutulmuş, tekrar yapılmasına geçilmiş ve ölen insanların çocukları, torunları bir sonraki depremde yine can vermiş. Aslında yapılan çalışma tam olarak bu. Fayların yeri belirlenecek ve önümüzdeki yıllarda çocuklarımızın can ve mal kayıplarının önüne geçilmesinde oldukça yarar sağlayacak" ifadelerini kullandı. 4'te



ANTALYA EKSPRES GAZETESİYLE “YERALTI SULARI” HAKKINDA RÖPORTAJ YAPILDI

23 Ağustos 2020 tarihinde Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik Antalya Ekspres gazetesiyle “Yeraltı Suları” hakkında röportaj yaptı.



30 AĞUSTOS ZAFER BAYRAMINI KUTLADIK

30 Ağustos Zafer Bayramı'nın 98.inci yıl dönümü etkinlikleri kapsamında, Odamız adına Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik tarafından saat 09.30'da Cumhuriyet Meydanı Atatürk Anıtına çelenk sunumu yapıldı.



ODAMIZIN 27. DÖNEM OLAĞAN GENEL KURULUNA KATILDIK

Odamızın 27. Olağan Genel Kurulu 12 Eylül 2020 tarihinde Latanya Otel'de, seçimleri ise 13 Eylül 2020 tarihinde Odamızın Bayındır Sokak'ta bulunan Sosyal Tesislerinde gerçekleştirildi. Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Sayman Üyesi Hakan Özdemir, Yönetim Kurulu Yedek Üyeleri Hakan Oğuz, Servet Cevni ve Üyemiz Hüseyin Akkaya katıldı. 13 Eylül 2020 tarihinde delegelerimiz oylarını kullandıktan sonra Antalya Şubesi adına Anıtkabir'i ziyaret etmişlerdir.



PANDEMİDE KAYBETTİĞİMİZ SAĞLIK ÇALIŞANLARI VE TÜM VATANDAŞLARIMIZI SAYGIYLA ANDIK

Antalya'da 17 Eylül 2020 tarihinde saat 12.30'da COVID-19 nedeniyle yitirilen hekimler, sağlık çalışanları ve vatandaşlarımız anısına 1 dakikalık saygı duruşu etkinliği kapsamında, Antalya Tabip Odası'nın Antalya Eğitim Araştırma Hastanesi önündeki saygı duruşu ve basın açıklaması etkinliğine katılım sağladık. Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katıldı.



ANTALYA EKSPRES GAZETESİNDE “PANDEMİNİN GÖSTERDİKLERİ” HAKKINDA YAZIMIZ YAYIMLANDI

23 Eylül 2020 tarihinde Antalya Ekpres gazetesi Serbest Kürsü`de Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik`in “Pandeminin Gösterdikleri” hakkında yazısı yayımlandı.



ANTALYA TİCARET BORSASI BAŞKANI ALİ ÇANDIR ZİYARET EDİLDİ

29 Eylül 2020 tarihinde Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Sayman Üyesi Hakan Özdemir tarafından Antalya Ticaret Borsası Yönetim Kurulu Başkanı Sayın Ali Çandır makamında ziyaret edildi. Antalya ve bölgesinin su potansiyeli, su yönetimi, Turizm ve Tarım kenti olan Antalya'nın Su-Tarım ilişkisini ve bir politikasının olması gerektiği konuşuldu.



DENİZLİŞUBE



Jeoloji mühendisleri odası Denizli şube başkanı Doç. Dr. Barış SEMİZ Pamukkale tv de çapraz aç programında gündemi değerlendirmek üzere katılmıştır. (07.07.2020)



Jeoloji mühendisleri odası Denizli şube başkanı Doç. Dr. Barış SEMİZ Deha tv de gündem programına katılarak jeotermal enerji, jeoloji mühendisliği ve yer bilimleri eğitimi projesinden söz etmiştir. (07.07.2020)



Denizli de eğitim alanında hizmet veren Doğru cevap eğitim kurumları ile eğitim işbirliği protokolü imzalanmıştır. (05.08.2020)



11.08.2020-20.08.2020 tarihleri arasında proje yürütücülüğünü jeoloji Mühendisleri Denizli Şube Başkanı Do. Dr. Barış SEMİZ' in yaptığı, farklı illerden 39 öğretmenin katıldığı TÜBİTAK tarafından desteklenen Yer Bilimleri Eğitiminin 4. Düzenlendi. Jeoloji Mühendisleri Denizli şube olarak eğitime katılım sağladık.



Jeoloji Mühendisleri Denizli Şube yönetim kurulu üyemiz Burcu ŞİRİN 17 Ağustos Kocaeli depreminin yıldönümünde deprem gerçeği ile ilgili bilgiler vermek üzere DRT Denizli tv de Ajanda programına katıldı.



04.09.2020 tarihinde Pamukkale Üniversitesi (PAÜ) Öğretim Üyeleri Prof. Dr. Mehmet Özkul, Doç. Dr. Barış Semiz ve Dr. Öğr. Üyesi Suat Taşdelen; Denizli'nin Çivril ilçesinde meydana gelen, 10 metre çapı ve 5 metre derinliği ile bölge halkını endişelendiren obruğu bilimsel olarak inceledi.



13.09.2020 tarihinde DSİ 21. Bölge Müdürü Sayın Göktaş İLTER' i makamında ziyaret ettik. Sayın bölge müdürümüze görevlerinde başarılar dileyerek, meslektaşlarımızın sorunlarını ilettik.



Denizli Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı ve Pamukkale Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Öğretim Görevlisi Doç. Dr. Barış SEMİZ, İçişleri Bakanı Süleyman Soylu tarafından gündeme getirilen ve çalışmalarına çok yakında başlanıp Meclis' e sunulması planlanan Fay Yasası teklifine destek veren görüşlerini yerel ve ulusal basın ile paylaştı.



22.09.2020 tarihinde Yeraltısuyu arama işlemleri ile ilgili D.S.İ. Şube Müdürlüğüne ziyaret gerçekleştirilerek meslektaşlarımızın sorunları dile getirilmiştir. Şube Müdürü sayın Murat Bilcen' e, İnşaat Mühendisi Ethem Erenler ve Jeoloji Mühendisi Hüdayi Manga ve üyemiz Mehmet Akgün' e teşekkür ederiz.

ESKİŞEHİR ŞUBE

1-) "Yer İçinden Gelen Enerji: Jeotermal Enerji" Konulu Webinar Gerçekleştirildi. (01.07.2020) Pandemi Sürecinde Jeoloji Sohbetleri Kapsamında; «Yer İçinden Gelen Enerji, Jeotermal Enerji» konulu Webinar düzenlenmiştir. (01.07.2020)



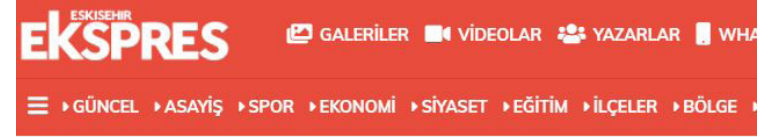
2-) Eskişehir'in Çevre Sorunları Ve Madencilik" Konusunda Söyleşi Gerçekleştirildi (08.07.2020) .Şube Başkanı Prof. Dr. Can Ayday Kanal 26TV'de "Eskişehir'in Çevre Sorunları ve Madencilik" konulu söyleşiye katıldı.



3-) 17 AĞUSTOS 1999 MARMARA DEPREMİ' NİN YIL DÖNÜMÜ NEDENİYLE ESKİŞEHİR ŞUBE BAŞIN AÇIKLAMASI YAPMIŞ VE ŞUBE BAŞKANI KANAL 26 TV PROGRAMINA TELEFON İLE KATILMIŞTIR.(17.08.2020)



4-) GİRESUN VE CİVARINDA YAŞANAN SEL - HEYELAN FACİASI; YİNE FACİA, YİNE JEOLJİNİN YOK SAYILMASI BASIN AÇIKLAMASI (24.08.2020)



SON DAKİKA Kütahya'da bir pazar daha koronavirüsten kapatıldı

Bölgesel analizler bir an önce yapılmalı (Prof. Dr. Ayday'dan sel uyarısı)

Jeoloji Mühendisleri Odası Eskişehir Şube Başkanı Prof. Dr. Can Ayday, son olarak Giresun'da meydana gelen sel felaketi sonrası yaptığı açıklamada Eskişehir bölgesi için de uyarılarda bulundu. Prof. Dr. Ayday "Sel ve heyelan felaketlerine uğrama olasılığı olan yerleşim yerleri belirlenmeli. Heyelan ve sel olasılığı olan riskli yerleşim yerlerinde ayrıntılı Heyelan ve Risk Analizleri, Bölgesel Havza analizlerinin vakit geçirmeden yapılması gereklidir. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Eskişehir Şubesi olarak buna benzer Sel ve Heyelan Felaketlerinin yaşanabileceği Eskişehir-Bilecik-Kütahya-Afyon illerindeki sorumlulara bu bilgilendirmeyi önceden yapmayı görev biliyoruz" dedi.

GÜNDEM 24.08.2020, 12:27 26.08.2020, 18:47



GÜNEY MARMARA ŞUBE

JMO Güney Marmara Şubemiz Bursa Büyükşehir Belediyesi İle Toplantı Yaptı (14.07.2020)

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Güney Marmara Şube yönetim kurulumuz ve Bursa Büyükşehir Belediyesi zemin etüd biriminde görevli meslektaşlarımız ile belediye yönetmelikleri hakkında istişare toplantısı yapıldı. Toplantıda belediyelerin yaptığı uygulamalar ve meslektaşlarımızın karşılaştığı sorunlar da görüşülerek çözüm önerileri sunuldu.



JMO Güney Marmara Şube Yönetim Kurulumuz İnegöl İlçemizde Bulunan Meslektaşlarımız İle Toplantı Yaptı (15.07.2020)

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Güney Marmara Şube yönetim kurulumuz tarafından İnegöl ilçemizde bulunan meslektaşlarımız ile üye istişare toplantısı yapıldı. Toplantıda meslektaşlarımızın sorunları ve mesleğimizin geleceği hakkında karşılıklı fikir alışverişinde bulunuldu. Toplantıya basın mensuplarının da ilgisi yoğun oldu.



Bursa 2040 Çevre Düzeni Planı Toplantısına Katılım Sağlandı (21.07.2020)

TMMOB TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Güney Marmara Şube yönetim kurulumuz adına şube başkanımız Engin ER ve Sebiha YILDIZALP, 2040 çevre düzeni planı 1. bilgilendirme toplantısına katıldı.



JMO Güney Marmara Şubemiz Tarafından Jeoteknik Sondörlüğü Eğitimi Düzenlendi (10.08.2020)

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Güney Marmara Şubemiz ile Nilüfer Halk Eğitim Müdürlüğü işbirliği ile 10-14.Ağustos.2020 tarihleri arasında Jeoteknik Sondörlüğü Eğitimi düzenlendi.



17.Ağustos.1999 Depreminin Senesinde Basın Toplantısı Düzenlendi (17.08.2020)

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Güney Marmara Şube başkanımız Engin Er, 1999 depreminin senesinde yerel basına Bursa'nın depremselliği ve olası Marmara depreminin etkileri hakkında açıklamalarda bulundu.



JMO Güney Marmara Şubemiz Tarafından Jeoteknik Sondörlüğü Eğitimi Düzenlendi (17.08.2020)

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Güney Marmara Şubemiz ile Nilüfer Halk Eğitim Müdürlüğü işbirliği ile 17-21.Ağustos.2020 tarihleri arasında ikinci defa Jeoteknik Sondörlüğü Eğitimi düzenlendi.



Bursa'da Kentsel Dönüşüm Konulu Toplantıya Katılım Sağlandı (02.09.2020)

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Güney Marmara Şube başkanımız Engin ER, Bursa akademik oda başkanları ile birlikte İMSİAD tarafından düzenlenen toplantıda ilimizde yapılan kentsel dönüşüm çalışmalarını değerlendirdi.



Şube Başkanımız Engin Er Marmara Denizinde Meydana Gelen Depremi Değerlendirdi (09.09.2020)

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Güney Marmara Şube başkanımız Engin ER, Marmara denizinde meydana gelen 4.1 büyüklüğünde ki depremle ilgili görüşlerini İhlas Haber ajansına değerlendirdi.



Şube Başkanımız Engin Er fay yarasını ve Orhaneli Yolunda Meydana Gelen Heyelanı Değerlendirdi (16.09.2020)

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Güney Marmara Şube başkanımız Engin ER, Bursa AS TV' de satırbaşı programına katılarak fay yarasını ve Orhaneli yolunda meydana gelen heyelanı değerlendirdi.



İSTANBUL ŞUBE

17 AĞUSTOS DEPREMİNİN 21. YILDÖNÜMÜ İÇİN SPOT FİLMLER HAZIRLADIK

Çekimlerde Odamıza desteklerini esirgemeyen, bizlere değerli zamanlarını ayıran sanatçılarımıza yönetmenimiz Ozan TURGUT'a sonsuz teşekkürlerimizi sunuyoruz.

17 Ağustos depreminin 21. yıldönümü yaklaşırken, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak bir farkındalık yaratmak amacıyla, deprem haftasında yayınlanmak üzere kısa spot filmler hazırlamaktayız.

Çekimlerde Odamıza desteklerini esirgemeyen, bizlere değerli zamanlarını ayıran sanatçılarımız; Ayçe ABANA, Bilge IŞIK, Erdal ÖZYAGCILAR, Haluk LEVENT, Melek MOSSO, Metin UCA, Sedef KABAŞ'a ve yönetmenimiz Ozan TURGUT'a sonsuz teşekkürlerimizi sunuyoruz.

TMMOB JMO İstanbul Şubesi

Yönetim Kurulu



MEDYASCOPE'TAN HAZAR DOST ŞUBE BAŞKANIMIZ SAMİ TEYMURTAŞ İLE SÖYLEŞİ YAPTI

Şube Başkanımız Sami Teymurtaş Medyascope'tan Hazar Dost ile İstanbul'un deprem hazırlıklarını ve Odamızın konuyla ilgili görüşlerini konuştu.

Türkiye'nin yaşadığı en büyük ikinci deprem olan, 18 bin 373 kişinin hayatını kaybettiği 17 Ağus-

tos 1999 Depremi'nin üzerinden 21 yıl geçti.

13 Ağustos 2020 tarihinde Medyascope'tan Hazar Dost, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şube Başkanı Sami Teymurtaş ile İstanbul'un deprem hazırlıklarını ve Jeoloji Mühendisleri Odası'nın görüşlerini konuştu.

Söyleşiyi izlemek için lütfen tıklayınız.



DEPREM PANELİ

Sahi, Siz 21 Yıldır Ne Yaptınız?...

Deprem 21. yıldönümünde, herkese bu sorumlulukları hatırlatmak ve harekete geçmelerini sağlamak amacıyla "Sahi, Siz 21 Yıldır Ne Yaptınız?..." sorularına yanıt arayacağımız bir panel gerçekleştirildi.

Bugün 17 Ağustos 1999 Marmara depreminin yıldönümü. Acılarımızın hala taze olduğu, eksiklerimizin bir tokat gibi yüzümüze vurulduğu depremin üzerinden 21 yıl geçti, zaman daraldı ve İstanbul henüz daha gerçek anlamıyla depreme hazırlanmadı.

Geçen bu 21 yılda hala deprem gerçeğinin kabul edilmediğini, akla ve bilime aykırı olarak uygulanan politikalar nedeniyle depremin vereceği zarar riskinin her geçen gün artmakta olduğunu görüyoruz. Bu artışa dur demek konusunda, devletin en üst kademesinden bireye kadar herkesin sorumlu olduğuna inanıyoruz.

Biz de bu çalışmalara dikkat çekmek için TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak, depremin 21. yıldönümünde, herkese bu sorumlulukları hatırlatmak ve harekete geçmelerini

sağlamak amacıyla, "Sahi, Siz 21 Yıldır Ne Yaptınız?..." sorularına yanıt arayacağımız, pandemi dolayısıyla sadece basın mensuplarına açık olan bir panel gerçekleştirdik.

Panelimize katılıp değerli bilgilerini bizlerle paylaşan İ.T.Ü. Maden Fakültesi Emekli Öğretim Üyesi ve Bilim Akademisi Üyesi Prof. Dr. Naci GÖRÜR'e, İ.B.B. Deprem Risk Yönetimi ve Kentsel İyileştirme Daire Başkanı Dr. Tayfun KAHRAMAN'a, Tiyatro, Sinema ve Dizi Sanatçısı Erdal ÖZYAĞCILAR'a, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin ALAN'a ve Panelin Moderatörlüğünü yürüten Boğaziçi Üniversitesi Öğr. Gör. Sevgi KESİM GÜVEN'e çok teşekkür ediyoruz.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası
İstanbul Şubesi

ŞUBE BAŞKANIMIZ FOX TV`DE CANLI YAYIN KONUĞU OLDU

Şube Başkanımız S. Sami TEYMURTAŞ 17 Ağustos Depreminin 21. yıldönümü nedeniyle Fox TV`de Çalar Saat programında canlı yayın konluğu oldu.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkanımız S. Sami Teymurtaş, 17 Ağustos Depreminin 21. yıldönümü dolayısıyla, 17 Ağustos 2020 Pazartesi günü, Fox TV de, Ezgi Gözger Özmemiş'in sunduğu ve Deprem Gerçeğinin konuşulduğu Çalar Saat programında canlı konluğu oldu.



MEZOPOTAMYA AJANSI'NDAN MEHMET ASLAN ŞUBE BAŞKANIMIZ SAMİ TEYMURTAŞ İLE RÖPORTAJ GERÇEKLEŞTİRDİ

Kentsel ve yerinde dönüşüm önerisinde bulunan Teymurtaş, bir fay yasasına ihtiyaç olduğunu dile getirdi.

17 Ağustos depreminin yıldönümünde Mezopotamya Ajansı'ndan Mehmet Aslan, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Başkanı Sami Teymurtaş ile bir röportaj gerçekleştirdi.

Gölcük-Kocaeli merkezli 17 Ağustos 1999 meydana gelen depremde resmi rakamlara göre, 17 bin 480 kişi yaşamını yitirdi, 23 bin 781 kişi ise yaralandı. Resmi olmayan rakamlara göre ise 50 bin kişi yaşamını yitirdi, ağır ve hafif olmak üzere 100 bin kişi de yaralandı. Aynı depremde 133 bin 683 bina çökerken, 285 bin 211 konut ve 42 bin 921 işyeri hasarlı olarak resmi kayıtlara geçti. 17 Ağustos depreminin ardından küçük ve büyük ölçekli sayısız deprem meydana geldi. Son zamanlarda olası bir Marmara depremine karşı zararın en aza indirmek için hazırlıkların yeterince yapılmadığı tartışılıyor. Bunun temel nedeni ise mühendislik hizmeti almamış eski yapılar gösteriliyor. Bir diğer etken de fay hatları üzerinde bilinçsizce yapılan yapılar. 1999 depreminin ardından yapılan araştırmalara göre, İstanbul'da 1 milyona yakın zemin etütü yapılmamış ve mühendislik hizmeti almamış depreme dayanıksız yapı var. Bu yüzden olası bir depremde tahribatın ağır olacağı görüşü hakim.

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Başkanı Sami Teymurtaş, 17 Ağustos 1999 depremine dikkat çekerek, olası bir depremde meydana gelecek olan tahribatlara ve önlemlere dikkat çekti.

DERE YATAKLARI RİSK OLUŞTURUYOR

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şube Başkanı Sami Teymurtaş, 1999 depreminden önce var olan yapılarda herhangi bir zemin etüdünün yapılmamasından kaynaklı olası bir depremde tehdidin büyük olacağını belirtti. Hala devam eden yapıların fay hatlarının üzerinde olması veya yapılırken fay hatları ve zeminin dikkate alınmamasından kaynaklı tahribatın yüksek olacağına işaret eden Teymurtaş, "Dere yatakları risk teşkil ediyor, buna rağmen hala yapıların yapılmasına devam ediliyor.

Fay hatları boyunca yine binalar yapılıyor” diye kaydetti.

21 YILDIR NE YAPILDI?

21 yıl önce meydana gelen depremden sonra kısmi önlemler alınmaya başlandığı ama yetersiz kalındığını belirten Teymurtaş, iktidarın “kentsel dönüşüm” programını eleştirdi. Bu dönüşümün “rant-sal” olduğunun altını çizen Teymurtaş, “Hem siyasi iktidar hem de ona bağlı iş yapan müteahhitler sadece kendi çıkarları doğrultusunda yapılar yaptılar. 21 yıldır zemin aynı zemin. Riskli olan binalar da aynı. Kentsel dönüşüm sağlıklı yapılsaydı aynı olur muydu? Soruyoruz; 21 yıldır ne yapıldı? Deprem her an olabilir. Mutlaka bir çalışma yapılmalı” ifadelerini kullanarak “yerinde dönüşüm” önerisinde bulundu.

YENİ DEPREM YÖNETMELİĞİ

Kentsel ve yerinde dönüşüm önerisinde bulunan Teymurtaş, bir fay yasasına ihtiyaç olduğunu dile getirdi. Fay yasasının bilim kurulu tarafından hazırlanabileceğini söyleyen Teymurtaş, “Sadece birkaç paydaşın olduğu kanunlar yapılıyor. Herkesin içinde yer aldığı etkin bir çalışma olmadığı sürece çözüm odaklı olmayacak. Onun için bütün paydaşlara yer verilmeli. Yeni deprem yönetmelikleri içinde herkes olmalı. Bu şekilde meydana gelecek herhangi bir risk karşısında tahribat aza indirilebilir” dedi.

İHA0 / İHA1 TİCARİ İHA PİLOTU VE DRONE İLE HARİTALAMA EĞİTİMİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Sapmaz Havacılık eğitmeni Barış Turan’a ve katılımcılara çok teşekkür ediyor, aldıkları eğitimin çalışmalarına başarı katmasını diliyoruz.

Üyelerimizin mesleki gelişimlerini desteklemek, güncel teknolojik konularda bilgi sahibi olmalarını sağlamak ve ülkemizde İHA ile yürütecekleri farklı uygulamalar için resmi pilotaj sertifikasına (ehliyetine) sahip olabilmelerini sağlamak amacıyla 20-23 Ağustos 2020 tarihleri arasında Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü onaylı, 4 günlük İHA0-İHA1 sınıfı resmi sertifika eğitimi düzenlendi.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi’nde gerçekleştirilen eğitim, Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü tarafından yetkilendirilmiş TR-İHA-E-14 Belge numaralı Sapmaz Havacılık işbirliği ile düzenlendi.

16 kişinin katıldığı eğitimin başarılı bir şekilde gerçekleşmesini sağlayan, Sapmaz Havacılık eğitmeni Barış Turan’a ve katılımcılara çok teşekkür ediyor, aldıkları eğitimin çalışmalarına başarı katmasını diliyoruz.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

İstanbul Şubesi



ŞUBE BAŞKANIMIZ DW TÜRKÇE’DEN BARIŞ BEY İLE SKYPE ÜZERİNDEN FAY YASASI İLE İLGİLİ RÖPORTAJ YAPTI

Teymurtaş, bu yasanın sadece deprem için değil, sel, heyelan ve çığ gibi diğer doğal afetlerin yaratacağı riskleri azaltmak için de hayati önemde olduğunun altını çizdi.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Başkanı Sami Teymurtaş DW Türkçe’den Barış bey ile Skype üzerinden fay yasası ile ilgili röportaj yaptı.

Sami Teymurtaş, en büyük hasarların aktif fay bölgelerinde olduğunu, daha önce oda olarak meclisteki partilere bir taslak biçiminde sundukları teklifin gündeme alınıp değerlendirilmesini olumlu bir gelişme olarak gördüğünü açıkladı.

Teymurtaş, “Odamızın yaptığı çalışmalarda depremlerde can ve mal kaybının en çok yaşandığı yerlerin aktif fay bölgeleri olduğunu gördük. Deprem olduktan sonra biz o bölgeye gidip, incelemelerde bulunuyor, sonrasında raporlaştırıyoruz. Deprem bölgesindeki incelemelerimizde en büyük hasarların olduğu yerlerin genelde aktif fay bölgelerinde

bulunan yerleşim yerleri olduğunu gördük” dedi. Teymurtaş, bu yasanın sadece deprem için değil, sel, heyelan ve çığ gibi diğer doğal afetlerin yaratacağı riskleri azaltmak için de hayati önemde olduğunu altını çizdi.

En son Elazığ’da 41 kişinin hayatını kaybettiği ve 1600’den fazla insanın yaralandığı 6.8 büyüklüğündeki depremin ardından yayınlanan raporda, yaşanan olumsuz tablo”çoğunlukla zayıf zemin özelliklerine sahip alanlar üzerinde yerleşme, düşük nitelikli malzeme, işçilik hataları ve denetimsizlik” olarak gerekçelendirilmişti. Teymurtaş, “Elazığ’daki hasarın çoğu da fay zonları üzerindeki yapı stoklarındaydı. Yine Van’da bir deprem oldu, depremin büyüklüğünün 5.9 olmasına rağmen 10 kişi hayatını kaybetti. Yaptığımız incelemelerde 7 kişinin öldüğü köyün tam da fay hattının üzerine kurulduğunu gördük. Bu sebeple önlem almak ve riski azaltmak gerekli. Bu sebeple de fay yasasına ihtiyacımız var” uyarısında bulundu.

İHA0 / İHA1 TİCARİ İHA PİLOTU VE DRONE İLE HARİTALAMA EĞİTİMİNİN İKİNCİSİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Sapmaz Havacılık eğitmeni Barış Turan’a ve katılımcılara çok teşekkür ediyor, aldıkları eğitimin çalışmalarına başarı katmasını diliyoruz.

Üyelerimizin mesleki gelişmelerini desteklemek, güncel teknolojik konularda bilgi sahibi olmalarını sağlamak ve ülkemizde İHA ile yürütecekleri farklı uygulamalar için resmi pilotaj sertifikasına (ehliyetine) sahip olabilmelerini sağlamak amacıyla 17-20 EYLÜL 2020 tarihleri arasında Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü onaylı, 4 günlük İHA0-İHA1 sınıfı resmi sertifika eğitiminin ikincisi düzenlendi.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi’nde gerçekleştirilen eğitim, Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü tarafından yetkilendirilmiş TR-İHA-E-14 Belge numaralı Sapmaz Havacılık işbirliği ile düzenlendi.

Pandemi dolayısıyla son anda gerçekleşen iptaller nedeniyle 7 kişinin katıldığı eğitimin başarılı bir şekilde gerçekleşmesini sağlayan, Sapmaz Havacılık eğitmeni Barış Turan’a ve katılımcılara çok teşekkür ediyor, aldıkları eğitimin çalışmalarına başarı katmasını diliyoruz.



27. OLAĞAN GENEL KURULA KATILDIK

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası’nın yeni döneminde, yönetimde ve diğer organlarda görev alan tüm üyelere başarılar dileriz.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 27. Olağan Genel Kurulu 12 Eylül 2020 tarihinde Latanya Otel’de, seçimler ise 13 Eylül 2020 tarihinde Odamızın Bayındır Sokak’ta bulunan Sosyal Tesislerinde gerçekleştirildi.

27. Dönem Genel Kurulunun ilk günü, önergelerin tartışılarak oylanmasının ardından sonuç bildirgesinin okunarak kabul edilmesiyle tamamlandı. İkinci gününde, tek liste ile seçimlere gidildi. 115 Delegenin oy kullandığı seçimler sonunda, Genel Merkez Yönetim, Denetim ve Onur Kurulları ile TMMOB Yönetim, TMMOB Denetleme, TMMOB Yüksek Onur Kurulları adayları ve TMMOB Genel Kurulu delegeleri seçildi.

Genel Kurula delegele olarak, İstanbul Şubemizden Yönetim Kurulu Üyelerimiz S. Sami Teymurtaş, Seyfettin Atmaca, Murat Yılmaz, İsmail Bostancıoğlu, Sakarya İl Temsilciliğimizden Ali Buran, Nedim İhtiyar, Yalçın Meriç, Mehmet Bulut, Hüseyin Tolga Yılmaz, Tekirdağ İl Temsilciliğimizden İ. Feda Aral, Şerafettin Çengel ve Maksut Küçükdişli katılım sağladılar.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası’nın yeni döneminde, yönetimde ve diğer organlarda görev alan tüm üyelere başarılar dileriz.

JMO GENEL MERKEZ VE İSTANBUL ŞUBE BAŞKANLARI VE YÖNETİM KURULU ÜYELERİ İBB BAŞKANI SN. EKREM İMAMOĞLU'NU ZİYARET ETTİLER

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanımız Hüseyin ALAN, Yönetim Kurulu üyemiz Buket YARARBAŞ ECEMİŞ, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkanımız S. Sami TEYMURTAŞ, Yönetim Kurulu Sayman Üyemiz Dr. Öğr. Üyesi Murat YILMAZ ile BTK Üyemiz Prof. Dr. Erol SARI, İstanbul Büyükşehir Belediye Başkanı Sayın Ekrem İMAMOĞLU ile Deprem Risk Yönetimi ve Kentsel İyileştirme Daire Başkanı Sayın Dr. Tayfun KAHRAMAN'ı ziyaret ettiler.

Yapılan görüşmede, Odamızın İstanbul kentine ilişkin proje çalışmaları hakkında bilgiler aktarıldı.

Gösterdikleri misafirperverlikten ve yapacağımız

işbirliğinden dolayı Başkan ve çalışma arkadaşlarına şimdiden teşekkür eder, başarılarının devamını dileriz.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası
İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu



İZMİR ŞUBE

6. Uluslararası Taş Kongresi'nin lansmanı Tarihi Havagazı Fabrikası'nda gerçekleşti

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubemiz tarafından 2008 yılında başlayan Mermer ve DoğalTaş Kongreleri, 2017 yılında İZFAŞ, EİB, Mimarlar Odası İzmir Şubesinin de ortak olduğu, 27. Marble İzmir Uluslararası Doğaltaş ve Teknolojileri Fuarı ile eşzamanlı olarak düzenlenecek olan 6. Uluslararası Taş Kongresi'nin lansmanı, Tarihi Havagazı Fabrikası'nda gerçekleşti. Sektörün öncü isimleri, lansman ile uzun bir sürenin ardından ilk kez bir araya geldi.

Türkiye'nin doğal taş zenginliğini dünya ticaretine açan Marble İzmir Fuarı, iki yılda bir düzenlenen Uluslararası Taş Kongresi ile değer kazanıyor. 24-27 Mart 2021 tarihlerinde gerçekleşecek 27. Marble İzmir Uluslararası Doğaltaş ve Teknolojileri Fuarı ile eş zamanlı olarak 23-26 Mart tarihlerinde düzenlenecek 6. Uluslararası Taş Kongresi, "Taş Değer Katar - Taş Değer Katanlar" teması ile bilim insanlarını sektör temsilcileri ile buluşturacak.

Kongre çalışmaları kapsamında İzmir Büyükşehir Belediyesi ev sahipliğinde gerçekleşen tanıtım top-

Fuarlar

18 EYLÜL 2020 CUMA 5

Merkez: ITÜB Organize Sanayi Bölgesi 10008 Şişli No:11
Töbeli Köyü / Menderes / İZMİR/TÜRKİYE
Tel: +90 232 799 03 15
Fax: +90 232 799 03 14
E-mail: info@turkuaz.com.tr

"TAŞA DEĞER KATANLAR" BİR ARAYA GELDİ

27. Marble İzmir Uluslararası Doğaltaş ve Teknolojileri Fuarı ile eşzamanlı olarak düzenlenecek olan 6. Uluslararası Taş Kongresi'nin lansmanı, Tarihi Havagazı Fabrikası'nda gerçekleşti. Sektörün öncü isimleri, lansman ile uzun bir sürenin ardından ilk kez bir araya geldi.

Dr. Dr. Ersin Koraltay

Canan Karacasmanoğlu

Mevlüt Kaya

Aydın Dinçer

Alim Marafthan

Dr. İker Kahraman

Prof. Dr. Faruk Çalçabalı

Türkiye'nin doğal taş zenginliğini dünya ticaretine açan Marble İzmir Fuarı, iki yılda bir düzenlenen Uluslararası Taş Kongresi ile değer kazanıyor. 24-27 Mart 2021 tarihlerinde gerçekleşecek 27. Marble İzmir Uluslararası Doğaltaş ve Teknolojileri Fuarı ile eş zamanlı olarak 23-26 Mart tarihlerinde düzenlenecek 6. Uluslararası Taş Kongresi, "Taş Değer Katar - Taş Değer Katanlar" teması ile bilim insanlarını sektör temsilcileri ile buluşturacak.

Kongre çalışmalarında İzmir Büyükşehir Belediyesi ev sahipliğinde gerçekleşen tanıtım toplantısı, İzmir Şubesi Başkanı Alim Marafthan, Mimarlar Odası İzmir Şubesi Başkanı Dr. İker Kahraman ve İZFAŞ Genel Müdürü Casan Karacasmanoğlu'nun katılımıyla gerçekleşti. Toplantıda, sektörün öncü isimleri, lansman ile uzun bir sürenin ardından ilk kez bir araya geldi.

Toplantı açılış konuşmasını yapan Başkanımız Dr. Ersin Koraltay, jeolojik bir miras olan doğal taşın artık çağın güncel ihtiyaçları ile uyumlu olarak değerlendirilmesi gerektiğini belirtti. Başkanımız, doğal taşın sadece dekoratif amaçlarla değil, aynı zamanda yapı malzemesi olarak da kullanıldığını belirtti. Başkanımız, doğal taşın Türkiye'nin önemli bir ihracat ürünü olduğunu ve bu sektörün ülkemize önemli katkı sağladığını belirtti. Başkanımız, doğal taşın sadece dekoratif amaçlarla değil, aynı zamanda yapı malzemesi olarak da kullanıldığını belirtti. Başkanımız, doğal taşın Türkiye'nin önemli bir ihracat ürünü olduğunu ve bu sektörün ülkemize önemli katkı sağladığını belirtti.

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Marafthan, Mimarlar Odası İzmir Şubesi Başkanı Dr. İker Kahraman ve İZFAŞ Genel Müdürü Casan Karacasmanoğlu'nun katılımıyla gerçekleşti. Toplantıda, sektörün öncü isimleri, lansman ile uzun bir sürenin ardından ilk kez bir araya geldi.

Toplantı açılış konuşmasını yapan Başkanımız Dr. Ersin Koraltay, jeolojik bir miras olan doğal taşın artık çağın güncel ihtiyaçları ile uyumlu olarak değerlendirilmesi gerektiğini belirtti. Başkanımız, doğal taşın sadece dekoratif amaçlarla değil, aynı zamanda yapı malzemesi olarak da kullanıldığını belirtti. Başkanımız, doğal taşın Türkiye'nin önemli bir ihracat ürünü olduğunu ve bu sektörün ülkemize önemli katkı sağladığını belirtti.

Tema: "Taş Değer Katar-Taş Değer Katanlar"

6. Uluslararası Taş Kongresi, "Taş Değer Katar - Taş Değer Katanlar" temasıyla, yapıları değer katan taşlar, taş değer katan farklı disiplinlerden akademisyen ve uzmanlarla bir araya gelecek. İzmir Büyükşehir Belediyesi ev sahipliğinde, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, TMMOB Mimarlar Odası İzmir Şubesi, Ege Maden İhracatçıları Birliği, İsmail Maden İhracatçıları Birliği, Batu Akademi İhracatçıları Birliği (İTİM Maden Sektör Kurulu) ve İZFAŞ ortaklığında düzenlenecek olan 6. Uluslararası Taş Kongresi, Türkiye Mermer Doğaltaş ve Makinaları Üreticileri Birliği (TUMMER) ve Denizli İhracatçıları Birliği (DENİİB) tarafından düzenlenecek.

Yeni bir jeolojik bir miras olan doğal taşın artık çağın güncel ihtiyaçları ile uyumlu olarak değerlendirilmesi gerektiğini belirtti. Başkanımız, doğal taşın sadece dekoratif amaçlarla değil, aynı zamanda yapı malzemesi olarak da kullanıldığını belirtti. Başkanımız, doğal taşın Türkiye'nin önemli bir ihracat ürünü olduğunu ve bu sektörün ülkemize önemli katkı sağladığını belirtti.

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Marafthan, Mimarlar Odası İzmir Şubesi Başkanı Dr. İker Kahraman ve İZFAŞ Genel Müdürü Casan Karacasmanoğlu'nun katılımıyla gerçekleşti. Toplantıda, sektörün öncü isimleri, lansman ile uzun bir sürenin ardından ilk kez bir araya geldi.

Toplantı açılış konuşmasını yapan Başkanımız Dr. Ersin Koraltay, jeolojik bir miras olan doğal taşın artık çağın güncel ihtiyaçları ile uyumlu olarak değerlendirilmesi gerektiğini belirtti. Başkanımız, doğal taşın sadece dekoratif amaçlarla değil, aynı zamanda yapı malzemesi olarak da kullanıldığını belirtti. Başkanımız, doğal taşın Türkiye'nin önemli bir ihracat ürünü olduğunu ve bu sektörün ülkemize önemli katkı sağladığını belirtti.

56



lantısına; Ege Maden İhracatçıları Birliği Yönetim Kurulu Başkanı Mevlüt Kaya, TİM Maden Sektör Kurulu ve İstanbul Maden İhracatçıları Birliği Yönetim Kurulu Başkanı Aydın Dinçer, Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, Mimarlar Odası İzmir Şubesi Başkanı Dr. İlker Kahraman ve İZFAŞ Genel Müdürü Canan Karaosmanoğlu Alıcı katılarak sektörün mevcut durumu ve kongre ile ilişkisine yönelik açıklamalarda bulundu, soruları yanıtladı. Konuşmaların ardından sektör başkanları ile protokol imzalandı.

Çalapkulu: "Zafer inananlarındır"

Kongre Yürütme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Faruk Çalapkulu ise, kongrenin yıllık toplantısı ve ihracatçı birliklerinin düzenleyeceği 9 alım heyetlerinin B2B görüşmeleri ve üreticilerle tanışmaları, VR sanal gerçeklik, 3D teknik ve mimari birer sunum kongre faaliyetleri kapsamında planlandığını açıkladı. Prof. Dr. Çalapkulu, "Türkiye'de temel sorunumuz sürdürülebilirlik oluyor. 12 yıldır devam eden bu kongre dizininin ileriki yıllarda da devam edebilmesi için bir çalışma modeli ortaya koyduk. Bugün Türkiye'nin en büyük ihtisas fuarı Türkiye'de yapılıyor ve temeli 1989 yılında İEF bünyesinde Mermer Sevgi Yolu atıldı. Dileğimiz sağlık ve barış içinde ekonomik faaliyetlerinin bir an önce kaldığı yerden devam etmesi.

Zafer inananlarındır" ifadelerinde bulundu.

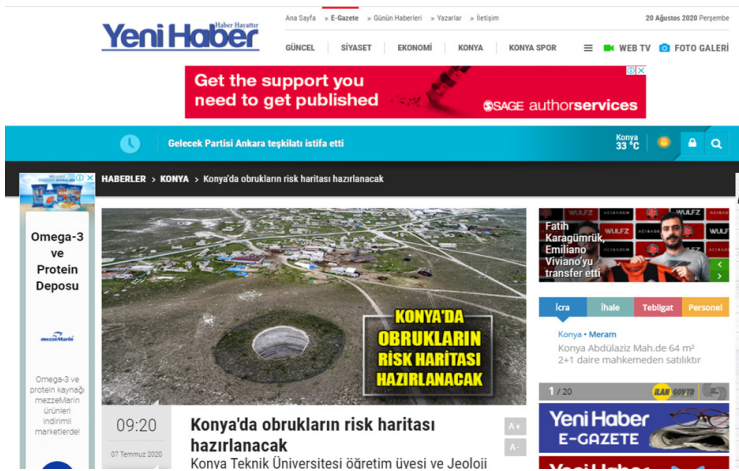
Tema: "Taş Değer Katar-Taşa Değer Katanlar"

6. Uluslararası Taş Kongresi, "Taş Değer Katar-Taşa Değer Katanlar" temasıyla, yapılaraya değer katan taşlara, taşa değer katan farklı disiplinlerden aktörlere ve onların ilişkilene biçimlerine odaklanıyor. İzmir Büyükşehir Belediyesi ev sahipliğinde, TM-MOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, TM-MOB Mimarlar Odası İzmir Şubesi, Ege Maden İhracatçıları Birliği, İstanbul Maden İhracatçıları Birliği, Batı Akdeniz İhracatçıları Birliği (TİM Maden Sektör Kurulu) ve İZFAŞ ortaklığında düzenlenecek olan 6. Uluslararası Taş Kongresi, Türkiye Mermer Doğaltaş ve Makinaları Üreticileri Birliği (TÜMMER) ve Denizli İhracatçıları Birliği (DENİB) tarafından destekleniyor.



OBRUKLARIN RİSK HARİTASI ÇIKARILACAK

7 Temmuz 2020 Konya Şube Başkanı Prof. Dr. Fetullah Arık DHA verdiği AFAD, KTÜN, KOP, DSİ ve Belediye İşbirliği ile kentteki obruk oluşabilecek alanların belirlenmesi için başlayan çalışmalar hakkında bilgi verdiği röportajı ulusal ve yerel basında yayımlandı.



OBRUK RİSKİNİ AZALTMAYA YÖNELİK PROTOKOL İMZALANDI

23 Temmuz 2020 tarihinde Konya Şube Başkanımız Prof. Dr. Fetullah ARIK ve Şube 2. Başkanımız Şükrü ARSLAN'ında katılımcı olduğu Konya Teknik Üniversitesi (KTÜN) ile Konya İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü arasında, Konya Havzası'nda oluşabilecek obruk riskini azaltmaya yönelik protokol imzalandı. Protokol kapsamında, Konya'nın başta Karapınar olmak üzere Akören, Çumra, Karatay ilçesinin doğu bölgesi, Altınekin, Cihanbeyli ve Kadınhanı ilçelerinde yoğun şekilde görülen obruklar araştırılarak oluşabilecek obruk riskine karşı bölge halkının uyarılması ve afet riskinin en aza indirilmesi amaçlanmaktadır.

Konya Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Babür Özçelik projeden kısaca bahsederek, Şube Başkanımız Prof. Dr. Fetullah ARIK "Obruk Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü" olması ile Merkezimiz proje üretmeye başladı ve büyük projeleri hayata geçirdi. Halen devam eden ve bitmek üzere olan büyük projelerimiz var. Ayrıca, şuan imzaladığımız proto-

kol ile hayat geçirdiğimiz işbirliği ile bu çalışmalarını daha da ileri götüreceklerini ifade etti.



OBRUKLAR TEHLİKE SAÇIYOR

16 Ağustos tarihinde Konya Şube Başkanımız Prof. Dr. Fetullah Arık, obruk alanlarında AFAD ile yaptıkları çalışmalara ilişkin DHA verdiği "Prof. Dr. Fetullah Arık: Ani Oluşan Obruklar En Tehlikelileri" Başlıklı röportajı, Habertürk, Hürriyet, Oda Tv, MSN Haber, Haberlercom ile çok sayıda internet gazetesinde yayımlandı.

YENİ 17 AĞUSTOS'LAR KAPIDA..."

17 Ağustos 2020 tarihinde 1999 Marmara Depremi yıldönümünde yapılan "YENİ 17 AĞUSTOS'LAR KAPIDA..." basın açıklaması yerel Tv ve gazetelerde yer aldı.



OBRUĞUN RENGİ BÜYÜLEDİ

Konya- Karapınar'daki Meyil Obruk Gölü Son Günlerde Görsel Güzelliğiyle Dikkat Çekiyor

21 Ağustos 2020 tarihinde Konya Şube Başkanımız Prof. Dr. Fetullah Arık'ın konu Meyil Obruk Gölü, sıcakların artması ve su seviyesinin azalmasıyla, su-daki artemia salina türündeki bakteriler nedeniyle pembe renge büründü Arık'ın konu ile ilgili açıklamaları Sözcü, Habertürk, Hürriyet, Ntv, CnnTürk, Sabah, Milliyet, Msn, Cumhuriyet, Yenişafak, Mynet, Haber7, Vatan Gazetesi, Akşam, Akittv, Kanal42, Anadolu'da Gündem, Hakimiyet, Pusula, Yeniçağ, T24, Diken, YeniKonya vb birçok Ulusal, Yerel ve İnternet Gazetelerinde yer aldı. Haberin tamamına aşağıdaki linklerden ulaşabilirsiniz.



KURAKLIK TEHDİDİ

29 Ağustos 2020 tarihinde, Konya Şube Başkanımız Prof. Dr. Fetullah ARIK Konya ve çevresinde yaşanan, bilinçsizce açılan ve denetimsiz kullanılan kayacak kuyular, kuraklık ve kuruyan göller ile ilgili CNNTürk e konuştu.



OBRUK OLUŞABİLECEK BÖLGELER TESPİT EDİLECEK

Konya'da Obruk Oluşabilecek Bölgeler Uydu Görüntüleriyle Tespit Edilecek

3 Eylül 2020 tarihinde, Konya Şube Başkanımız Prof. Dr. Fetullah ARIK ın Konya'da yer altı sularının kontrolsüz kullanımına ve bölgenin jeolojik yapısına bağlı olarak bugüne kadar farklı büyüklüklerde oluşan obruklar ve Obruk oluşabilecek bölgelerin erken tespit edilip tedbir alınmasına yönelik çalışmalar yürüten, Konya İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü (AFAD) koordinatörlüğünde, Jeoloji Mühendisleri Odası ve KTÜN Jeoloji Mühendisliği Bölümünün desteğiyle kurulan "Obruk Uygulama ve Araştırma Merkezi" ne çalışmalarını içeren Anadolu Ajansına verdiği röportajı TRTHaber, Sabah, Mynet, MSN Haber, Haber7, KonHaber, Yenimeram, Merhabahaber, Yenihaber, Karamangündem ve internet gazetelerinde yayınlandı.

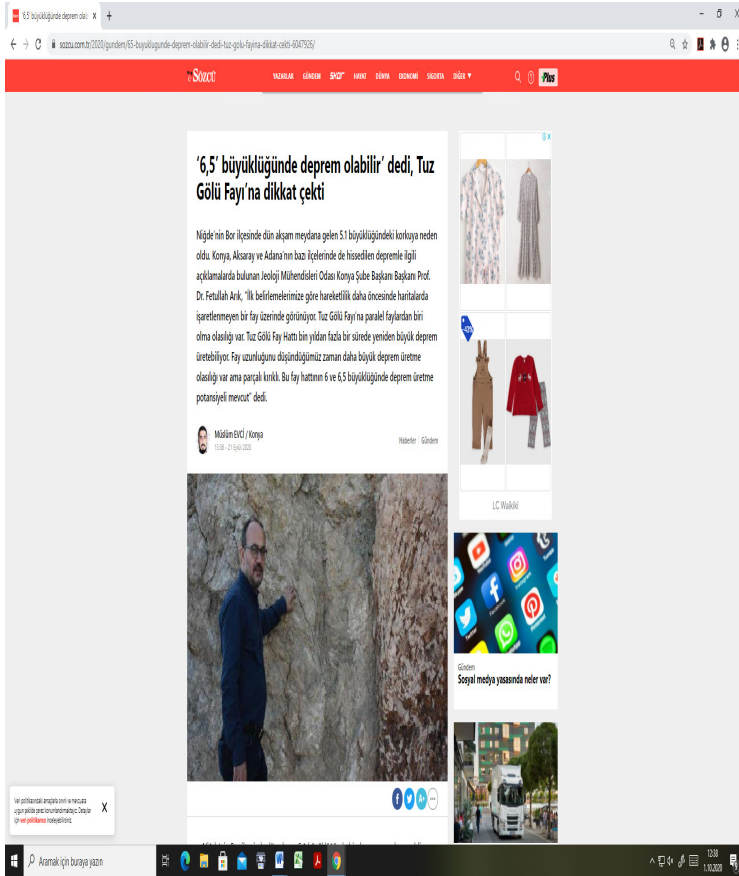
ODAMIZIN 27. DÖNEM OLAĞAN GENEL KURULUNA KATILDIK

12-13 Eylül 2020 tarihlerinde Odamızın 27.Dönem Olağan Genel Kurulu ve seçimleri yapıldı. Pandemi nedeni ile ertelenen ve kısıtlı sayıda katılımı yapılan Genel Kurulda Şubemizi temsil ettik



TUZ GÖLÜ FAYINA DİKKAT ÇEKTI

21 Eylül 2020 tarihinde Konya Şube Başkanımız Fetullah Arık Konya İlçe ve Merkezde hissedilen 5.1 Niğde(bor) depremi sonrası Konya'nın depremselliği ile ilgili SÖZCÜ ve YENİÇAĞ gazetelerine açıklamalarda bulundu.



5.1'LİK NİĞDE DEPREMİ VE KONYA'NIN DEPREMSELLİĞİ

22 Eylül 2020 tarihinde 5.1 lik Niğde Depremi ve Konyanın Depremselliği başlıklı konu ile ilgili ön değerlendirmelerin yer aldığı basın açıklaması yapılmıştır

20 Eylül Pazar günü saat 22.08'de merkez Niğde de olan deprem sonrasında 21 Eylül pazartesi günü yerinde inceleme, araştırma yapmak için Konya Şube 2. Başkanı Şükrü Arslan ve KTÜN Üniversitesi öğretim üyelerinden Prof.Dr. Yaşar Eren ile bölgeye gitmiş Arazi incelemeleri Aksaray İl Temsilciliğimiz ve Niğde İl Temsilciliğinin katılımları ile birlikte yapılmıştır.

Arazi gözlemlere dayanarak kısaca;Niğde İline Bağlı Bor İlçesi Obruk Mahallesi de meydana gelen deprem AFAD Deprem Dairesi verilerine göre 5.1 şiddetinde ve yaklaşık 7 km derinlikte olmuştur. Sahada yaptığımız incelemeler neticesinde Tuzgölü Fay hat-

tına 23 km uzaklıkta bulunan bu deprem noktasının Leşkere Fayı olarak bilinen ve Tuzgölü fayına dik yönde gelişen daha küçük bir fay zonunda meydana geldiği görülmektedir. Bölgede yapılan incelemelerde çok büyük hasarların olmadığı Mühendislik hizmeti almadan yapılmış kerpiç evlerde çatlak ve yarıkların olduğu gözlemlenmiştir. Küçük diyebileceğimiz bir fay zonunda oluşan 5.1 büyüklüğündeki deprem çevre illerde hissedildiği gibi Konya merkezde de hissedilmiştir. Özellikle merkez üssüne çok yakın olan Emirgazi ve Ereğli ilçelerimizde daha yoğun hissedilmiştir.

22 Eylül de. Açıklama Yerel basında yayınlanmıştır.



KONYANIN DEPREMSELLİĞİ

30 Eylül 2020 tarihinde, Konya Şube Başkanımız Prof. Dr. Fetullah Arık son günlerde meydana gelen depremler, Konya'nın depremselliği ve Fay Yasası ile ilgili DHA verdiği röportaj CNNTürk, Hürriyet ve KONtv de yayınlandı.

SAMSUN ŞUBE

SAMSUN DA DEPREM YİNE KENDİNİ HİSSETTİRDİ

'Kuzey Anadolu Fay Hattı' yakınındaki Samsun'da deprem riski

Samsun'un Ladik İlçesin de yine DEPREM kendini hissettirdi.



"Kuzey Anadolu Fay Hattı'na çok yakınız"

Depremi çok yakın bir tehdit olduğunu vurgulayan Gül Yüzüncü Yılmaz, "Sanki Samsun'da olmuş gibi yaşadık birçok kişi böyle hissetti. Ben de bunlardan biriyim. Bu şu demektir deprem gerçekten aklımızdan hiçbir zaman çıkmamalı. Biz Kuzey Anadolu Fay Hattı'na çok yakınız. Bu fay hattı da dünyanın en hareketli fay hatlarından bir tanesi. Biliyorsunuz Ladik ve Erbaa, en son 1942, 1943 yıllarında çok büyük bir deprem geçirdi. O depremden sonra neler yapıldı bunları bir konuşmamız gerekiyor aslında. Bunların sorgulanması gerekiyor" diye konuştu.



"Zeminle barışık binalar yapılmalı"

Zeminle barışık binalar yapılması gerektiğini vurgulayan Yılmaz, "Bir deprem ülkesiyiz ve zeminle barışık yapılar üretmeliyiz. Burada yapabileceğimiz en önemli önlem zemin yapısına uygun yapılaşmaya gidilmesi ve burada hazırlanan zemin etüt raporlarında çıkan sonuçların mutlaka ona göre yerinde uygulanması ve tabi ki her meslek disiplinine saygı

duyulması. "Deprem öldürmez bina öldürür" diye klasik bir laf var. Bu gerçekten düpedüz ortada gördüğümüz televizyonda gördüğüm görüntülerden. Yanındaki bina yıkılmış ama öbür bina sağlam duruyor. Bu demek ki biz zeminle barışık binalar yapamıyoruz. En büyük sorunumuz bu" sözlerini kullandı.

17 AĞUSTOS DEPREMİ BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

17 Ağustos 1999 depreminin üzerinden 21 yıl geçti. 45 saniyede yıkıldı, 21 yılda neler yapıldı? Yeni 17 Ağustoslar Kapıda..

Deprem gerçeği unutuldu,,



Geriye doğru baktığımızda; sırf "Ocak 2020 ile 17 Ağustos 2020" tarihleri arasında geçen yaklaşık 8 aylık zaman dilimi içinde "Elazığ-Sivrice, Bingöl-Karlıova, Van Başkale, Manisa-Akhisar depremleri, Van-Bahçesaray çığ düşmesi, Adana, Antalya, İstanbul, Bursa, Rize ve Artvin'de meydana gelen sel baskınları nedeniyle 100'ü aşkın vatandaşımızın yaşamını yitirdiği, 25.000'e yakın konutun veya iş yerinin hasar gördüğü, 7 milyar lirayı aşkın maddi kaybın meydana geldiği bir tablo ile karşı karşıyayız.



MERKEZ 27. OLAĞAN GENEL KURULUMUZ GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Samsun Şube delegelerimiz 27. Olağan Genel Kurulumuza 12 Eylöl 2020 tarihlerinde Latanya Otel'de ve seğimlerimiz ise 13 Eylöl 2020 tarihinde Odamızın Sosyal Tesislerinde katılım sađlamıŐlardır.

TMMOB Samsun'da 19 Eylöl DayanıŐma Günü'nü Kutladı...



DayanıŐma Günü İlan edilen, Tőrkiye ęapında yöz binin üzerinde mőhendis, mimar ve Őehir plancısının katılımıyla geręekleŐtirilen 19 Eylöl 1979 İŐ Bırakma Eylemi'nin 41. yılı Samsun EMO'da dőzenlenen toplantı ile kutlandı.