

ŞUBELERDEN

HABERLER

ADANA ŞUBE

ŞUBE BİNAMIZDA İKK TOPLANTISI
DÜZENLENDİ

03.11.2021 tarihinde Şube Binamızda TMMOB-B'a bağlı tüm oda bileşenlerinin katıldığı İKK (İl Koordinasyon Kurulu) toplantısı yapıldı.

Yapılan toplantıda;

TMMOB Adana İl Koordinasyon Kurulunca; Merkez Parkta başlayan yapılaşma konusunda yazılı basın açıklamasının yapılmasına, yapılaşmanın durdurulması için Büyükşehir Belediyesine dilekçe verilmesine karar verildi.

Ayrıca Meslek odalarımızı ilgilendiren güncel konular görüşülmüştür.



ANTALYA ŞUBE

"ANTALYA`NIN PLANLAMA BİRİKİMİ VE
ANTALYA`DA PLANLAMANIN GELECEĞİ"
PANELİNE KATILIM SAĞLADIK

Dünya Şehircilik Günü nedeniyle, TMMOB Şehir Plancıları Odası Antalya Şubesi ve Antalya Kültür Sanat Vakfı işbirliğiyle 3 Kasım 2021 tarihinde düzenlenen "Antalya'nın Planlama Birikimi ve Antalya'da Planlamanın Geleceği" konulu panele Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik katıldı.



10 KASIM ÇELENK TÖRENİ

Türkiye Cumhuriyeti'nin kurucusu Büyük Önder Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ümüzün aramızdan ayrılışının 83. yılında minnet, rahmet, sevgi ve saygıyla anıyoruz...

Aramızdan ayrılışının 83. yılında Büyük Önder Mustafa Kemal Atatürk'ü, Cumhuriyet Meydanı'na çelenk bırakarak manevi huzurunda bir kez daha andık.



ANTALYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ İTFAİYE DAİRE BAŞKANI AHMET KISA VE AFET KOORDİNASYON ŞUBE MÜDÜRÜ ŞAHAP ENGİN DENİZ'İ ZİYARET ETTİK

Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik ve Yayın Üyesi Mustafa Karancı tarafından, 12 Kasım 2021 tarihinde Antalya Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanı Ahmet Kısa ve yeni atanan meslektaşımız Afet Koordinasyon Şube Müdürü Şahap Engin Deniz makamında ziyaret edildi. Ziyarete afetler, su ve kent için neler yapabilir? hakkında görüşüldü.



AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DEKANI PROF.DR.ŞÜKRÜ ÖZEN ODAMIZI ZİYARET ETTİ

Akdeniz Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Şükrü Özen ile Dekan Yardımcısı Dr.Öğr.Üyesi Hamza Feza Carlak, 15 Kasım 2021 tarihinde şubemizi ziyaret etti. Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Yazman Üye Fatih Uçar, Sayman Üye Hakan Özdemir ve Yayın Üyesi Mustafa Karancı'nın hazır bulunduğu görüşmede, mühendislik meslek alanları, mezunların sektördeki durumu, mühendislik eğitimi ve istihdam konuları ile ilgili yapılabilecek işbirlikleri ele alındı.



İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ ÇALIŞTAYI'NA KATILIM SAĞLADIK

13 Kasım 2021 tarihinde, Muratpaşa Belediyesi'nin düzenlediği + 0,5 Akdeniz'in Geleceği - İklim Değişikliği Çalıştayı'na Odamızı temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katıldı.



EKSPRES GAZETESİ SERBEST KÜRSÜ: SORUNLARI GERÇEKTEN ÇÖZMEK İSTİYOR MUYUZ?

Antalya Ekspres Gazetesi Serbest Kürsü'de 15 Kasım 2021 tarihinde Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik'in "Sorunları Gerçekten Çözmek İstiyor muyuz ? " başlıklı yazısı yayımlandı.

ekspres

İLK AĞIZDAN
SERBEST
KÜRSÜ

Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı
bugün Serbest Kürsü'de

BAYRAM ALI ÇELTİK

Sorunları gerçekten
çözmek istiyor muyuz?

Biz duygusal bir toplumuz,
hesaplamalarda rakamlardan ziyade
duygularımızı kullanıyoruz.



AKDENİZ MANŞET GAZETESİ'NE "İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ, KURAKLIK VE SU KAYNAKLARIMIZIN KORUNMASI" HAKKINDA RÖPORTAJ VERİLDİ

Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik, 21 Kasım 2021 tarihinde Akdeniz Manşet Gazetesi'ne "İklim Değişikliği, Kuraklık ve Su Kaynaklarımızın Korunması" hakkında röportaj verdi.



İSTANBUL ŞUBE

"ARCGIS EĞİTİM PROGRAMI" GERÇEKLEŞTİRİLDİ

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi tarafından, üyemiz Tufan DALKIRAN işbirliği ile 4-23 Ekim 2021 tarihleri arasında "ArcGIS Eğitim Programı" gerçekleştirildi. Eğitimin sonunda üyelerimize "Katılım Belgesi" verildi.

Eğitmenimize ve katılımcı üyelerimize teşekkür eder, başarılar dileriz.



SAKARYA İL TEMSİLCİLİĞİ ZİYARET EDİLDİ

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Üyelerimiz, 7 Kasım 2021 Pazar günü, Sakarya İl Temsilciliği Yürüt-

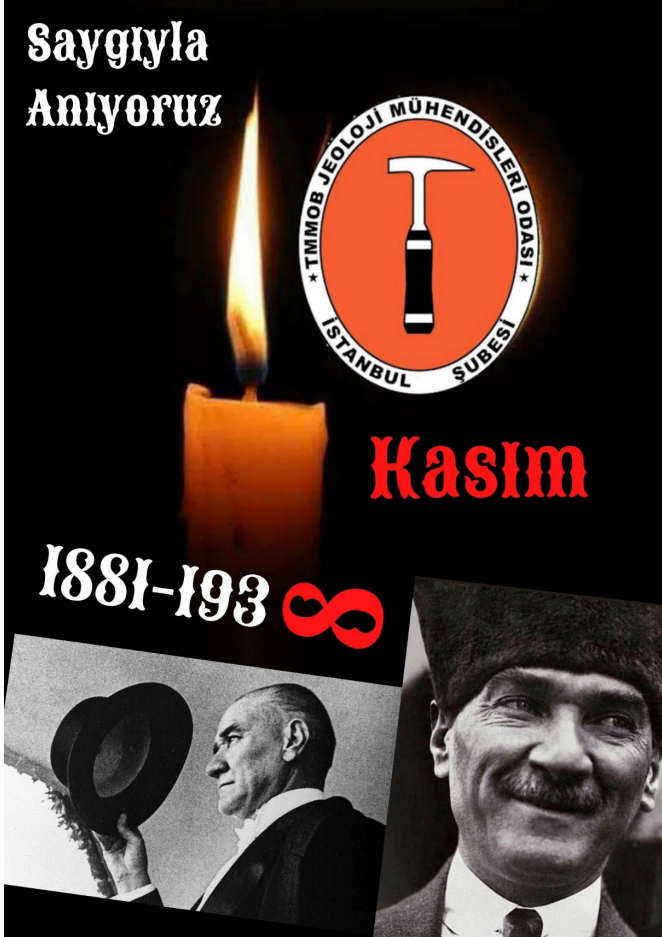
me Kurulu Üyelerimizi ziyaret ettiler.

Şube Başkanımız S. Sami Teymurtaş, Şube Yazman Üyemiz Seyfettin Atmaca, Şube Personelimiz Özgecan Ircioğlu Aydın, Sakarya İl Temsilcimiz Hüseyin Tolga Yılmaz, Temsilcilik Yürütme Kurulu Üyelerimiz Büşra Ergül, Mehmet Bulut ve Beytullah Kırık'ın katıldığı toplantıda mesleki sorunlardan bahsedildi. İstanbul Şube Yönetim Kurulu olarak temsilciliğimize her konuda destek olunacağı belirtildikten sonra toplantı karşılıklı dilek ve temennilerle sona erdi.



ULU ÖNDERİMİZİ SAYGIYLA, SEVGİYLE VE MİNNETLE ANIYORUZ

Türkiye Cumhuriyeti'nin Kurucusu, Büyük Önder Mustafa Kemal Atatürk'ün sonsuzluğa uğurlandığı 10 Kasım gününde, O'nu saygıyla, sevgiyle ve minnetle anıyoruz.



ŞUBE YÖNETİM KURULU ÜYELERİMİZ EDİRNE İL TEMSİLCİLİĞİMİZİ ZİYARET ETTİLER

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Üyelerimiz, 9 Kasım 2021 Salı günü, Edirne İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Üyelerimizi ziyaret ettiler.

Şube Başkanımız S. Sami Teymurtaş, Şube 2. Başkanımız Nejat Güven, Şube Sayman Üyemiz Murat Yılmaz, Edirne İl Temsilcimiz Can Yılmaz, Temsilcilik Yürütme Kurulu Üyelerimiz Osman Candegir ve Kadriye Özalp'in katıldığı toplantıda mesleki sorunlardan bahsedildi. İstanbul Şube Yönetim Kurulu olarak temsilciliğimize her konuda destek olunacağı belirtildikten sonra toplantı karşılıklı dilek ve temennilerle sona erdi.



ŞUBE YÖNETİM KURULU ÜYELERİMİZ TEKİRDAĞ İL TEMSİLCİLİĞİMİZİ ZİYARET ETTİLER

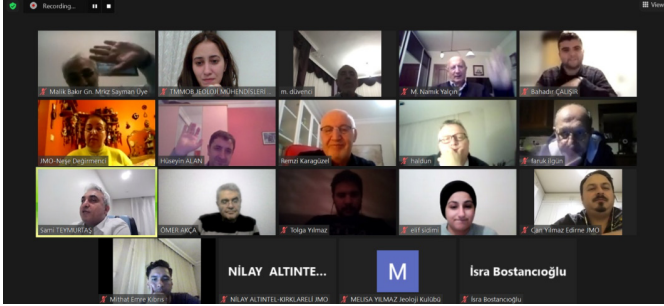
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Üyelerimiz, 9 Kasım 2021 Salı günü, Tekirdağ İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Üyelerimizi ziyaret ettiler.

Şube Başkanımız S. Sami Teymurtaş, Şube 2. Başkanımız Nejat Güven, Şube Sayman Üyemiz Murat Yılmaz, Tekirdağ İl Temsilcimiz Özlem Çebi Saka, Temsilcilik Yürütme Kurulu Üyelerimiz Mümün Düvenci, Şerafettin Çengel, Erdiç Tokatlı ve İbrahim Feda Aral'ın katıldığı toplantıda mesleki sorunlardan bahsedildi. İstanbul Şube Yönetim Kurulu olarak temsilciliğimize her konuda destek olunacağı belirtildikten sonra toplantı karşılıklı dilek ve temennilerle sona erdi. Şube Yönetim Kurulu



ŞUBEMİZİN 15. DÖNEM 2. DANIŞMA KURULU TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi 15. Dönem 2. Danışma Kurulu toplantısı, 16 Kasım 2021 Salı günü, zoom programı üzerinden gerçekleştirildi.



“GEMOLOJİ YER BİLİMLERİNİN NERESİNDE?” SÖYLEŞİSİ

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi tarafından, “GEMOLOJİ YER BİLİMLERİNİN NERESİNDE?” konulu bir söyleşi gerçekleştirildi.

Gemoloji

Yer Bilimlerinin Neresinde?



Konuşmacı:
Ercüment Tandoğan
Uzman Gemolog
IGSL (Uluslararası Gemoloji Bilim
Laboratuvarları)

YER:
TMMOB
Jeoloji Mühendisleri Odası
İstanbul Şubesi
Aykut Barka Konferans
Salonu



4
ARALIK 2021
15:30

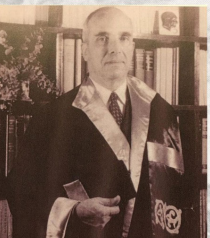
TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İSTANBUL ŞUBESİ
19 Mayıs Mahallesi, Tayyareci Cemal Sokak, İnan Bey Apartmanı,
No:3, Kat:2, Daire:2
Şişli-İSTANBUL

PROF. DR. İ. ENVER ALTINLI ANILDI

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Genel Merkez ve İstanbul Şubesi Emekli Komisyonları tarafından, PROF. DR. İ. ENVER ALTINLI'YI ANMA PROGRAMI online olarak gerçekleştirildi.

PROF. DR. İ. ENVER ALTINLI'YI ANMA PROGRAMI

Moderatör
Prof. Dr. M. Namık YALÇIN



16 Aralık
2021
Saat 20.30

Zoom
ve
YouTube
CANLI
YAYIN

EMEKLİ ÜYELERİMİZ İLE KAHVALTILIL TOPLANTI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi tarafından, emekli üyelerimizin katılımlarıyla, 21 Kasım 2021 Pazar günü, İTÜ Maçka Sosyal Tesisleri'nde kahvaltılı bir toplantı gerçekleştirildi.



YÖNETİM KURULU ÜYEMİZ SEYFETTİN ATMACA EVRENSEL'DE GENİŞ AÇI PROGRAMININ KONAĞI OLDU

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Yazman Üyemiz Seyfettin Atmaca, Evrensel'in youtube kanalında yayınlanmak üzere hazırlanan Geniş Açı programında, Zeliş İrmak'ın konluğu oldu.

Programın konusu, “Türkiye`de deprem gerçeği, beklenen Marmara depremi, deprem vergileri” idi.





TÜRKİYE'NİN DEPREM GERÇEKLiĞİ

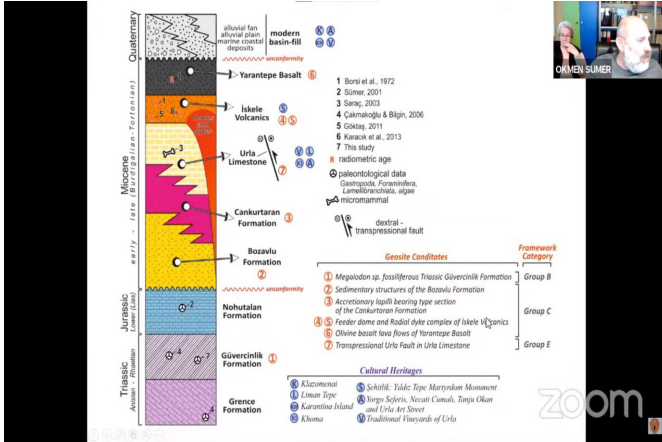
İZMİR ŞUBE

JMO İZMİR ŞUBE BİSİKLET TURU



14 Kasım 2021 tarihinde, JMO İzmir Şubesi yönetim kurulu üyemiz Çağrı Aydınel'in liderliğinde, üyelerimizle Bostanlı-Sasalı arası 36 km'lik bisiklet turu yapılmıştır.

İZMİR ÇEVRESİNİN JEOLojİK MİRAS POTANSİYELİ ÇALIŞTAYI



İzmir Çevresinin Jeolojik Miras Potansiyeli Çalıştayı; Odamız, 9 Eylül Üniversitesi, JEMİRKO, Seferihisar Belediyesi ve Ekke88 tarafından ortaklaşa olarak 20 Kasım 2021 Cumartesi günü çevrimiçi olarak düzenlenmiştir.

MĞLA İL TEMSİLCİLİĞİ

ÜYELERİMİZLE TOPLANTI YAPTIK

25.11.2021 tarihinde Temsilciliğimizde üyelerimizle mesleki sorunlar ve çözüm önerilerini tartışmak için toplantı yapıldı. Yapılan toplantıda Su Yönetimi – Hidrojeoloji ve Sondaj Komisyonu, Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Komisyonu, Jeoteknik / Mühendislik komisyonu olmak üzere 3 adet komisyon oluşturuldu. Son derece verimli geçen bu toplantıda mesleki sorunlar gündeme getirilerek çözümü yönünde değerlendirmeler yapıldı.

ŞUBEMİZİN HAZIRLADIĞI BASIN AÇIKLAMASI İZMİR BASININDA YER ALDI



Tersane Mahallesi'ndeki bir inşaatın temel kazısı yapıldığı sırada, yan binada kayma meydana gelmesi olayına yönelik Şubemizin hazırladığı basın açıklaması İzmir basınında geniş yer buldu.

İZMİR TARİHİ LİMAN KENTİ YÖNETİM PLANI ÇALIŞTAYINA KATILDIK



İzmir Tarihi Kemeraltı Unesco çalışmaları kapsamında yapılan İzmir Tarihi Liman Kenti Yönetim Planı GZFT (Güçlü Zayıf Tehdit Fırsat) Çalıştayı'na Şube yönetim kurulu Sayman üyemiz Çağrı Aydınel katılmıştır. "Risklerin Yönetimi" masasında şubemiz adına katılım göstermiştir.



KONYA ŞUBE

KONYA'NIN TARİHSEL DÖNEMİNDEKİ YAŞADIĞI EN BÜYÜK DEPREM

Konya Şube Başkanımız Prof. Dr. Fetullah Arık, DHA, İhlas Haber Ajansı, Ahaber, ve Yerelbasına 8 Kasım akşamı Konya'da meydana gelen 5.1 büyüklüğündeki depremin bölgede bugüne kadar yaşanan en büyük deprem olduğunu söyledi.

Konya Şubesi Başkanı Prof. Dr. Fetullah Arık, ve 2. Başkanımız Şükrü Arslan 8 Kasım akşamı Konya'da meydana gelen 5.1 büyüklüğündeki depremin merkez üssü olan Meram ilçesi Kızıllören Mahallesi'nde incelemelerde bulundu.

Burada basın mensuplarına açıklamalarda bulunan Prof. Dr. Fetullah Arık, can kaybının yaşanmamasının çok önemli bir gelişme olduğunu belirterek, "İnşallah bundan sonra da depremleri böyle hafif atlatabiliriz. Çünkü Konya bölgesinde afetsel dönemde yaşanmış en büyük depremi yaşadık dün akşam. Daha önce 2009 yılında Konya ana fayı üzerinde 4.5 ve 4.7 büyüklüğünde iki deprem yaşamıştık. Dün akşam yaşadığımız deprem 5.1 ve bu depremin etkisinin daha fazla olacağını değerlendiriyorduk. Hemen arkamızdaki bina dışında bölgede gezintimizi yapıyoruz. Çok büyük bir



hasar görmedik çok şükür. Can kaybının olmaması sevindirici. Ancak Konya ana fayının daha batısında bir fay burası. Sultandağı-Akşehir fay sisteminin güney ucunda görünüyor. Buradaki fay sistemi Sefaköy'den başlayarak yaklaşık Akpınar'a, Küçükmuhsine'ye kadar uzanan 10-15 kilometre uzunluğunda bir fay olduğunu değerlendiriyoruz. Saha gözlemlerimiz henüz bitmedi. Bittikten sonra daha ayrıntılı bir değerlendirme yapabileceğiz. Ancak normal bir

fay olduğunu, bu fay boyunca Konya'ya doğru bir eğimin olduğunu ve bu harekete bağlı olarak da ana şoktan sonra artçı sarsıntılarının olduğunu söyleyebiliriz. Gece saat 02: 48'de meydana gelmiş olan sarsıntı da en büyük artçı sarsıntı olarak bizim kayıtlarımızda. Bölgede deprem geçmişten beri yaşanan olay, ülkemizin her yerinde olduğu gibi. Ancak burada çok büyük depremler olmuyordu. Bu bizim için de olan dışı bir gelişme olarak söyleyebiliriz. Bu bölgedeki fayların diri fay olarak işaretlendiğini de söyleyebiliriz" dedi.

Prof. Dr. Arık, "Bu deprem daha büyük depremlerin habercisi olabilir mi?" sorusuna ise, "Eğim atımlı faylarda depremin bir başka fayı etkilemesi çoğu zaman söz konusu olmaz. Öncelikle halkımızı rahatlatacak kısım bu olmalı. Doğru atımlı faylarda bir miktar iletme söz konusu olsa da o da çok geniş bir alanı etkilemez. Bu nedenle mutlaka burada bir deprem olur ama bundan sonraki oluşacak depremin buraya bağlamak çok doğru olmaz diye düşünüyoruz. Buradaki eğim atımlı bir fay üzerinde hareket devam ediyor. Daha küçük artçıları bekleriz. Buranın sistematığı çok farklı. 2009 depreminde de önce 4.5 sonra artçılar daha az olur diye beklerken 4.7 gibi daha büyük bir depremle karşılaştık. O nedenle yerin bir matematiği, aritmetiği yok. Burada böyle bir kırık sisteminin varlığı bundan sonra bu bölgede yeniden deprem üretme ihtimalinin olduğunu söylüyor. Bizim yapmamız gereken 'deprem olur mu? Olmaz mı? Ne zaman olur?' diye tahminden ziyade tedbir olarak ona göre yaşamak. Çünkü ülkemizin tamamı deprem kuşağı üzerinde. Tamamında deprem olabilir. Deprem tahmini yapmaktansa tedbirli olmak lazım. Gerek imar planlarında gerekse depreme dayanıklı yapı tasarımı, deprem riski daha az olan bölgelerde yerleşim gibi tedbirler olarak yaşamamız gerekiyor" cevabını verdi.



AYKIRI GÜNDEM PROGRAMINA KONUK OLDUK

Konya Şube Başkanımız Prof. Dr. Fetullah Arık Kontv Aykırı Gündem –Kerem İşkan in programına konuk oldu. Konya'da meydana gelen 5.1 büyüklüğündeki deprem ve Afet yasası, yapı denetim konularında değerlendirmeler yaptı.



DANIŞMA KURULU TOPLANTISI

YAPILDI

Konya Şube 11. Dönem 2. Danışma Kurulu toplantısı 11 Kasım 2021 tarihinde yapıldı. Toplantıda Şube Başkanımız Prof Dr Fetullah ARIK'ın açılış konuşması sonra Şube Yazman Üye A. Fatih ÖZERDEM 2021 yılı faaliyetlerini içeren sunumu Danışma Kurulu üyeleri ile paylaştı. Sonrasında ise Konya için hayati önemi ve risk teşkil Depremler, Obruklar ve kuraklık konuları üzerine görüşüldü.



AKSARAY DA DEV YÜZEY YARIKLARI

Konya Şube Başkanımız Prof Dr. Fetullah Arık, Konya Kapalı havzasında bulunan Aksaray da oluşan yüzey yarıkları ile ilgili açıklamada bulundu. Kuraklık ve bilinçsiz sulama nedeni ile yeraltı suyu seviyesinin yaklaşık 100 metre düşmesi sonucu Aksaray-Sultanhan'ın da oluşan ve en büyüğü boyu yaklaşık 300 metre, genişliği 5 metre civarında 15 metre derinliğinde ki yüzey yarıkları ile ilgili TRT Haber e açıklamalarda bulundu.





OBRUK VE YÜZEY YARIKLARI OLUŞTU

AKSARAY'DA YER ALTI SU SEVİYESİ 100 METRE DERİNLİĞE KADAR ÇEKİLDİ @trthaber

SATIR BAŞI

TRT –ÇUKUROVA CANLI YAYIN

Konya Şube Başkanımız Prof Dr. Fetullah Arık, 18 Kasım 2021 tarihinde saat 12.00 da TRT Çukurova radyosuna canlı yayın konuğu oldu. Programda depremler, obruklar ve kuraklık ile ilgili bilgiler verdi.

OBRUKLAR, KURAKLIK VE JEOPARK BİLGİLENDİRME

Yaşadığımız kuraklıkla birlikte aşırı ve kontrolsüz yeraltı suyu kullanımının en olumsuz göstergelerinden biri olan ve giderek yaygınlaşan obruk oluşumları ve Konya ili içinde Meke Gölü'nün kurtarılması dahil, obruklar, volkanik yapılar, tatlı ve jeotermal su kaynakları ile su yapıları gibi bir çok jeolojik miras ögesinin yanısıra kültürel ve tarihi miras öğelerini barındıran Karatay-Çumra-Karapınar-Ereğli-Halkapınar Jeoparkı ile ilgili çalışmalar hakkında 22 Kasım 2021 tarihlerinde Konya Büyükşehir Belediyesine, Tarım Orman Su İşleri Bakanlığı'na, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne 'a bilgilendirme yapıldı. Kuraklıkla birlikte aşırı ve kontrolsüz yeraltı suyu kullanımının en olumsuz göstergelerinden biri olan ve giderek yaygınlaşan obruk oluşumları hakkında 23 Kasım 2021 tarihlerinde Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğüne bilgilendirme yapıldı.

BOTAŞ Bölge Müdürlüğü Teknik personeline 25 Kasım 2021 de Obruklar, kuraklık konularında ilişkin bilgilendirilme yapıldı

SAMSUN ŞUBE

08 KASIM 2021 ÖZEL BÜRO VE ŞİRKETLERLE TOPLANDIK

Şube binamızda Özel Büro ve Şirketlerle yapılan toplantıda piyasada yaşanan sorunlar tartışılıp çözüm önerileri değerlendirildi.

ŞUBE 10.DÖNEM II. DANIŞMA KURULU TOPLANTISI YAPILDI

26 Kasım 2021 tarihinde 10.Dönem II. Danışma Kurulu Toplantısını Şube Binamızda gerçekleştirdik.Yıl içinde yapılan faaliyetlerin sunumu yapıлып, mali bilanço hakkında bilgi verildi.



AFAD İRAP ÇALIŞTAYI DEĞERLENDİRME TOPLANTISINA KATILIM SAĞLADIK.

AFAD da 26 Kasım Cuma günü yapılan değerlendirme toplantısına katılım sağlandı.



SİVAS ŞUBE

ŞUBE DANIŞMA KURULU TOPLANTIMIZ YAPILDI

Şube Danışma Kurulu Toplantımız 27 Kasım 2021 tarihinde saat 17:00`da şube binamızda Şube Yönetim Kurulu ve üyelerimizin katılımıyla gerçekleşti. Toplantıda Şubemizin mali, mesleki ve toplumsal faaliyetleri ile meslek alanında yaşanan sorun ve gelişmeler görüşüldü. Dilek ve temenniler ile de toplantımız sona erdi. Katılan tüm üyelerimize çok teşekkür ederiz.



TRABZON ŞUBE

Kuzey Ekspres gazetesinde yayınlanan köşe yazılarımız şöyle:

JEOTİK-2-

Sesim olarak; dünya kaynaklı olaylar, bir bölgede oluşan kritik olay eşyanın etkilerinden kaynaklı olarak oluşan bir olaydır. Bu olaylar, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, "Ulusal Jeotik Olay" ve "Ulusal Jeotik Olaylar ve Jeotik" kavramı altında değerlendirilmekte ve bu kavramlar, Jeotik Olaylar ve Jeotik Olaylar kavramı ile tanımlanmaktadır.

Semî HAMZACEBİ
Trabzon İMO Şube Başkanı

DÜNYA ŞEHİRCİLİK GÜNÜ

Dünya, 1970`den beri "Şehirler Günü" olarak kutlanmaktadır. Bu günün, şehirlerde yaşanan sorunları ve bu sorunların çözümüne yönelik olarak yapılan çalışmaların değerlendirilmesini amaçlayan bir gündür.

Semî HAMZACEBİ
Trabzon İMO Şube Başkanı

ANTARKTİKA

Antarktika Güney Yarımkürenin en güneyde bulunan ve Güney Kutbunu kapayan kıta. Afrika ve Olyanusların güneyinde olan ve içinde bulunmayan tek kıtadır. Dünyanın en kurak yeri olup, kıtanın bazı yerlerinde 2 milyon sene yağmur yağmamıştır.

Semî HAMZACEBİ
Trabzon İMO Şube Başkanı

ÜLKEMİZDEKİ YAKIN TARİHLİ VOLKANİK FAALİYETLER - I

Yakın tarihte ülkemizde meydana gelen volkanik faaliyetler, özellikle 1980`den itibaren artmıştır. Bu faaliyetler, ülkemizin jeolojik yapısına ve jeolojik yapılarına bağlı olarak meydana gelmektedir.

Semî HAMZACEBİ
Trabzon İMO Şube Başkanı

ÜLKEMİZDEKİ YAKIN TARİHLİ VOLKANİK FAALİYETLER - II

Yakın tarihte ülkemizde meydana gelen volkanik faaliyetler, özellikle 1980`den itibaren artmıştır. Bu faaliyetler, ülkemizin jeolojik yapısına ve jeolojik yapılarına bağlı olarak meydana gelmektedir.

Semî HAMZACEBİ
Trabzon İMO Şube Başkanı

GİRESUN'UN ŞEBİNKARAHİSAR İLÇESİNDE, MADENCİLİK ŞİRKETİNİN İKİNCİ ATIK BARAJINDAKİ İÇ SETİNDE OLUŞAN ÇÖKME' İLE İLGİLİ GÖRÜŞLERİMİZ YAYINLANDI



Demir Ören Haber Ajansında, Doğan Haber Ajansı ve Sözcü gazetesinde Giresun'un Şebinkarahisar ilçesinde, madencilik şirketinin ikinci atık barajındaki iç setinde oluşan çökme' ile ilgili görüşlerimiz yayınlandı.