

ŞUBELERDEN HABERLER

ANTALYA ŞUBE

YAS ARAMA VE KULLANMA BELGESİ HAZIRLAYAN MESLEKTAŞLARIMIZLA TOPLANTI YAPILDI

05 Haziran 2020 tarihinde Yönetim Kurulumuzdan Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Sayman Üye Hakan Özdemir ve Yayın Üyesi Mustafa Karancı katılımıyla, YAS Arama ve Kullanma Belgesi hazırlama işi yapan meslektaşlarımızla bir araya geldik. Bölgemizin yeraltısuyu potansiyeli, mevcut durumu ve kirliliği, meslektaşlarımızın sorunları ve çözüm önerileri, önümüzdeki dönem kente ve meslektaşlarımıza nasıl katkı sağlayabiliriz hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.



ANTALYA EŞGÜDÜM KURULU TARAFINDAN TBMM'NE YAPILAN ÇAĞRIDIR..

ODALARIMIZA DOKUNMAYIN! TBMM'NE ÇAĞRIMIZDIR

COVID-19 Salgını dolayısıyla toplumsal ve ekonomik alanda derin yıkımlar yaşadığımız, salgın nedeniyle 4000'in üzerinde yurttaşımızı yitirdiğimiz bir dönemden geçiyoruz. Gerek dünyada, gerekse de ülkemizde salgının tam olarak kontrol altına alınmadığı, gerekli önlemler alınmazsa yeni salgın atakları riskinin büyük bir tehdit içerdiği tüm bilim çevreleri tarafından ifade edilmektedir.

Türkiye Büyük Millet Meclisini,

Covid-19 salgınında ülkemizde gelinen son durumu açık şeffaf bilgilerle değerlendirmeye; gelinen aşamada Covid-19 pandemisinde sağlık hizmeti - sosyal yaşam ve iş yaşamında atılacak adımların bilimsel verilere dayalı ve yeni salgın ataklarını önleyecek mahiyette olmasını sağlayacak kanuni düzenlemeleri ivedilikle yaşama geçirmeye,

Uygulanan ekonomik programın yarattığı ve Covid-19 pandemisinin etkisiyle dramatik bir hal alan ekonomik krizin meslek mensubu üyelerimizle birlikte milyonlarca yurttaşımızın üzerindeki yıkıcı etkisini, azaltılmayan vergi yükünü, kapanan 300 bine yakın işyerini, milyonları bulan yeni işsiz ve iş bulma umudunu yitiren milyonlarca genç işsiz sorunlarını çözmek üzere alınacak tedbirleri ve çıkarılacak yasaları öncelikli olarak gündemine almaya,

Ülkenin gerçek ve yakıcı sorunları çözüm beklerken, dar siyasi çıkarlar uğruna demokrasimize ve Meclisimizin saygınlığına gölge düşürülmesine izin vermemeye davet ediyoruz!

ANTALYA EŞGÜDÜM KURULU

DSİ 13. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ JEOTEKNİK HİZMETLER VE YAS ŞUBE MÜDÜRÜ MESLEKTAŞIMIZ ATILLA TURABİK'İ VE SONDAJ ŞUBE MÜDÜRÜ MUSTAFA İLHAN'I ZİYARET ETTİK

10 Haziran 2020 tarihinde DSİ 13.Bölge Müdürlüğü Jeoteknik Hizmetler ve YAS Şube Müdürü meslektaşımız Atilla Turabik ve Sondaj Şube Müdürü Mustafa İlhan'ı ve meslektaşlarımızı ziyaret ettik. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Sayman Üyesi Hakan Özdemir, Şube Yayın Üyesi Mustafa Karancı katıldı.

“Bölgemizin yeraltısuyu potansiyeli, kaynaklarımıza nasıl sahip çıkabilir ve koruyabiliriz?”, “Meslektaşlarımızın sorunları, meslektaşlarımızın meslek hayatlarına katkı sağlamak için nasıl eğitim programları düzenleyebiliriz?”, “Mesleki saygınlığımızı ve kalitemizi nasıl arttırabiliriz?” konularında bilgi alışverişinde bulunarak işbirliğini arttırma kararı aldık.



ANTALYA EŞGÜDÜM KURULU TARAFINDAN “KIYILAR HALKINDIR, TAHSİS EDİLEMEZ” KONULU BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

17 Haziran 2020 tarihinde , Antalya Eşgüdüm Kurulu tarafından Manavgat'ta , “Kıyılar Halkındır, Tahsis Edilemez” konulu basın açıklaması yapıldı. Şubemizi temsilen Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Esra Ak Özdemir katıldı.



ANTALYA İLİ KORKUTELİ DEREKÖY MAHALLESİ KÖMÜR SAHASI GEZİSİNE KATILDIK

22 Haziran 2020 tarihinde, Ziraat Mühendisleri Odası Antalya Şubesinin daveti üzerine, Şubemiz adına Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Sayman Üye Hakan Özdemir, Ziraat Mühendisleri Odası Şube Başkanı Vural Şahin, ZMO Yönetim Kurulundan Ekrem Dibek, Taylan Çeliker, Ahmet Daloğlu, Maden Mühendisleri Odası adına Ali Balcı, A Platformu Sözcüsü Hediye Gündüz, Mahalle Muhtarı Taner Yaşar, Köy sakinleri ile birlikte Korkuteli ilçesi Dereköy mahallesi işletilmeye açılması planlanan kömür sahasında gözlemler yaptık.

Çevreye, tarım alanlarına, yüzey ve yeraltısuyuna ve bölgeye olan olumlu olumsuz etkisini yerinde değerlendirdik.

DENİZLİ ŞUBE



İMO DENİZLİ ŞUBESİNİ ZİYARET ETTİK

16 Haziran 2020 tarihinde Şube başkanımız ve yönetim kurulu ile İnşaat Mühendisleri Odası Denizli Şubelerini ziyaret ederek, yeni göreve gelen Başkan ve yönetim kuruluna başarılar diledik. 09.03.2019 tarihinde yürürlüğe giren Türkiye bina ve deprem yönetmeliğinin işleyişi hakkında konuşuldu. Jeoloji ve inşaat mühendisi tarafından hazırlanan statik proje de kullanılan verileri içeren veri ve geoteknik rapor, Jeoloji Mühendisi bulunmayan ilçe Belediyelerinde aksayan arazi çalışmaları ve rapor hazırlama konularında bilgi paylaşımı yapıldı.



MMO DENİZLİ ŞUBESİNİ ZİYARET ETTİK

17.Haziran.2020 tarihinde şube Başkanı ve yönetim kurulu üyeleri ile birlikte Mimarlar Odası Denizli Şubesi yeni yapılan şube binalarında ziyaret edildi. Yeni Başkan ve yönetim kuruluna başarılar diledi.

09.03.2019 tarihinde yürürlüğe giren Türkiye Bina ve Deprem Yönetmeliği Hakkında, Yönetmeliğin işleyişinde aksayan yönler tartışıldı. Üyelere uygulanan Mesleki iç denetim hakkında bilgi alındı. TMMOB üyesi olan her iki odasında mesleki anlamda her zaman dayanışma içerisinde olacağı konuşulmasıyla ziyaret sona erdi.

ESKİŞEHİR ŞUBE

BİNGÖL KARLIOVA'DA DEPREM YİNE FAY HATLARI ÜZERİNDE VEYA YAKININDA KURULMUŞ KIRSAL YERLEŞİM ALANLARINI VURDU" BASIN AÇIKLAMASI GERÇEKLEŞTİRİLMİŞTİR



Jeoloji Mühendisleri Odası Eskişehir Şubesi olarak, Bingöl-Karlıova'da; 14.06.2020 tarihinde Saat: 17.24 civarında yerin yaklaşık 8 km derinliğinde Mw:5.7 büyüklüğünde deprem meydana gelmiştir. dolayısı ile basın açıklaması Kamuoyu ile Paylaşmıştır.

YÖNETİM KURULU TOPLANTISI SAYISAL ORTAM ÜZERİNDEN YAPILDI



15.06.2020 tarihinde yapılan Yönetim Kurulu toplantısı Covit19 nedeni ile Sayısal Ortamda yapıldı. Şubenin Temmuz ayında yapılacak olan webinar programı ile gündemde olan dilekçe ve istekler görüşüldü.

"PANDEMİ SÜRECİNDE JEOLOJİ SOHBETLERİ 2" SÖYLEŞİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ.



"Pandemi Sürecinde Jeoloji Sohbetleri-2" adı altında Mayıs ayından bu yana devam eden İkinci webinar etkinliğimiz 17.06.2020 tarihinde Şubemiz 2. Başkanı Öğr. Gör. E. Aytuğ ÖZSOY moderatörlüğünde Birleşik Arap Emirlikleri Üniversitesi Jeoloji Bölümü Başkanı Prof. Dr. Hasan ARMAN'ın konuk olarak katıldığı yaklaşık 2 saat süren bir söyleşi ile gerçekleştirildi. Söyleşiye Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Selahattin KADİR ve Eskişehir Teknik Üniversitesi Porsuk Meslek Yüksekokulu İnşaat Bölüm Başkanı Prof. Dr. Gülgün YILMAZ da katıldı. Ana konusu JEOLOJİ eğitimi olan söyleşi katılımcıların soru-cevap kısmı ile sona erdi.

"DERİN DENİZ DEŞARJINDA JEOTEKNİK ÇALIŞMALAR" KONUSUNDA WEBİNAR GERÇEKLEŞTİRİLMİŞTİR

JMO Eskişehir Şube olarak "Pandemi Sürecinde Jeoloji Sohbetleri" adı altında Mayıs ayından bu yana devam eden üçüncü webinar etkinliğimiz 24.06.2020 tarihinde Şube Başkanımız Prof.Dr.Can AYDAY'ın moderatörlüğünde Şube Yönetim Kurulu Üyemiz Jeoloji Yüksek Mühendisi Murat KARAÇAM 'ın konuk olarak katıldığı yaklaşık olarak 1,5 saat süren bir söyleşi ile gerçekleştirildi. Ana konusu "DERİN DENİZ DEŞARJINDA JEOTEKNİK ÇALIŞMALAR" olan söyleşi katılımcıların ilgisini çekmeyi başardı. Konunun Meslektaşlarımıza yeni bir iş sahası olması özelliği dışında özellikle bu alanda çalışacak olan Jeoloji Mühendislerine "dalga eğitim" aldırılarak deniz tabanından numune alınması söyleşinin en dikkat çekici noktasıydı. Söyleşi soru-cevap kısmı ile sona erdi.

KONYA ŞUBE

16 Haziran 2020 Şube yönetim Kurulumuz Aksaray İle Temsilciliği ve Aksaray bulunan Tescilli Bürolar ile toplantı yaptı.

20 Haziran 2020 Şube Yönetim Kurulumuz Konya Büyükşehir Belediyesi İmar ve Şehircilik Dairesi Başkanı Serdal Baran'ı makamında ziyaret ettiler.

Şube başkanımız Prof Dr Fetullah Arık ve Yönetim Kurulumuz Konya Büyükşehir Belediyesi İmar ve Şehircilik Dairesi Başkanı Serdal Baran'ı makamında ziyaret ettiler. Ziyarete Yapı ruhsatları fenni mesul imzaları ve Zemin Etüt uygulamaları konuları görüldü.



24 Haziran 2020 Şube Başkanımız Prof Dr Fetullah Arık In Karaman Ambar köyünde oluşan obruk ile ilgili değerlendirmeleri Milliyet gazetesinde yer aldı.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Prof. Dr. Arık, obruk sayısının 350'yi geçtiğini belirterek, Bölgede yer altı su kullanımının artması nedeniyle obruk oluşumunun daha düşük kotlarda meydana gelmeye başladığını, bunun da bölge halkı için tehlike oluşturduğunu belirtti. Fetullah Arık, Obruk Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin çalışmalarına başlayacağı sırada koronavirüs salgınının ortaya çıktığını ve bu nedenle çalışmalara başlanmadığını belirtti.

25 Haziran 2020 Şube Başkanımız Prof. Dr. Fetullah Arık Kontv'de Ayşegül Şencan ile Hanımeli Programına canlı yayın konuğu oldu Programda Son Dönemde yaşanan depremler, Türkiye'nin son deprem haritası, Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği (TBDY) ve depremler için alınacak önlemler vb konular ele alındı. Genel olarak depremlerin tanım ve sınıflandırılmasının ardından Dünya'da ve Türkiye'de deprem oluşma potansiyeli, Türkiye'de en çok deprem oluşan yerler ve odamız tarafından ciddi bir şekilde

gayret gösterilen Fay Yasası'nın öneminden söz etti. Daha sonra Konya'nın depremselliği özelinde Yeni ve Eski Türkiye Deprem tehlike haritasının farklarını ve TBDY hakkında açıklamalarda bulundu. Yeni TBDY kapsamında jeoloji mühendislerinin rolü, jeolojik ve jeoteknik incelemelerle zemin etütleri konularından bahseden Arık özellikle sınırlı sayıda imtiyazlı bazı akademisyenler dışında meslektaşlarımız ve diğer teknik adamları dışarıda tutan Tasarım Gözetimi Yönetmeliği ile ilgili sorunlar ve çözüm önerilerini aktardı.



25 Haziran 2020 Şube Başkanımız Prof Dr Fetullah Arık Kontv Ana haber de Son Dönemde yaşanan depremler ile ilgili değerlendirmelerde bulundu.

Türkiye'nin ciddi bir deprem periyoduna girdiğini ifade eden Arık 2020 yılında büyüklüğü 5 ten fazla onlarca deprem meydana geldiğini, oluşan depremlerin yerbilimcilerin de ifade ettikleri Kuzey Anadolu Fayı (KAF), Doğu Anadolu Fayı (DAF) ve Ege Graben Sistemi gibi Türkiye'yi kuşatan ana fay zonları ile ilişkili olduklarını ve bu faylar üzerinde her an deprem oluşabileceğini belirtti.

30 Haziran 2020 Şube Başkanımız Fetullah ARIK ve 2. Başkan Şükrü ARSLAN katıldığı AFAD, Konya Teknik Üniversitesi, KOP, DSİ ve Konya Büyükşehir ve İlçe belediyeler ile toplantı yapıldı. Toplantı sonrası tüm katılımcı kurum ve kuruluşların iş birliğiyle kentteki obruk oluşabilecek alanların belirlenmesi için çalışmalar başladı. Bu çalışma kapsamında riskli alanlarda hidrojeolojik çalışmalar yürütülecek. Aktif tektonik depremsellik fay hatlarıyla ilişkileri çalışılacak. Uzaktan algılama çalışmaları, yine harita bölümünden hocalarımızla birlikte gerçekleştiriliyor. Bölgede İHA ölçümleri yapılacak. Bunun yanında jeofizik çalışmalar yapılacak. İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa'dan bir uzman ekip, burada görev alacak.

TRABZON ŞUBE

WEBİNAR: ADAKİT NEDİR? ADAKİT ÇALIŞMALARININ TARİHÇESİ

03.06.2020 tarihinde Prof. Dr. Cüneyt Şen'in sunumuyla gerçekleştirilen "ADAKİT NEDİR? ADAKİT ÇALIŞMALARININ TARİHÇESİ" adlı internet semineri düzenlendi.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

Prof. Dr. Cüneyt Şen

ADAKİT NEDİR? ADAKİT ÇALIŞMALARININ TARİHÇESİ
Tarih: 03 Haziran Çarşamba
Saat: 21.00

Zoom Meeting Bağlantısı
<https://us02web.zoom.us/j/83669876737?pwd=NFR6TldNSlJ4dFhwNy83YUM5TVJFUT09>
Meeting ID: 836 6987 6737
Meeting Password: 796207

Webinarı
<https://www.youtube.com/channel/UCb2vQGokvo1GNEj1IHbhePg>
Kanalından canlı olarak izleyebilirsiniz.

WEBİNAR: DOĞU KARADENİZ'İN DEĞİŞMEYEN KADERİ TAŞKINLAR

24.06.2020 tarihinde Doç. Dr. Hakan Ersoy tarafından sunulan "DOĞU KARADENİZ'İN DEĞİŞMEYEN KADERİ TAŞKINLAR" adlı internet semineri düzenlendi.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

Doç. Dr. Hakan Ersoy

DOĞU KARADENİZ'İN DEĞİŞMEYEN KADERİ TAŞKINLAR
Tarih: 24 Haziran Çarşamba
Saat: 21.00

Zoom Meeting Bağlantısı
<https://us02web.zoom.us/j/84270412926?pwd=ck1wMkRlRHpMbHovWF80YV8ZVXlnUT09>
Meeting ID: 842 7041 2926
Meeting Password: 853885

Webinarı
www.youtube.com/c/jeolojiMuhendisleriOdasi
Kanalından canlı olarak izleyebilirsiniz.

WEBİNAR: DOĞU KARADENİZ DAĞ KUŞAĞI'NIN (KD TÜRKİYE) MESO-SENOZOYİK TEKTONOMAGMATİK GELİŞİMİ VE EKONOMİK POTANSİYELİ ÜZERİNE YENİ YAKLAŞIMLAR

17.06.2020 tarihinde Prof. Dr. Yener EYÜPOĞLU tarafından sunulan "DOĞU KARADENİZ DAĞ KUŞAĞI'NIN (KD TÜRKİYE) MESO-SENOZOYİK TEKTONOMAGMATİK GELİŞİMİ VE EKONOMİK POTANSİYELİ ÜZERİNE YENİ YAKLAŞIMLAR" adlı internet semineri düzenlendi.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

Prof. Dr. Yener Eyüboğlu

DOĞU KARADENİZ DAĞ KUŞAĞI'NIN (KD TÜRKİYE) MESO-SENOZOYİK TEKTONOMAGMATİK GELİŞİMİ VE EKONOMİK POTANSİYELİ ÜZERİNE YENİ YAKLAŞIMLAR
Tarih: 17 Haziran Çarşamba
Saat: 21.00

Zoom Meeting Bağlantısı
<https://us02web.zoom.us/j/87865828091?pwd=OTdEdUMyMkw4SUZvZ2dqMk85QlJ1Tz09>
Meeting ID: 878 6582 8091
Meeting Password: 495557

Webinarı
www.youtube.com/c/jeolojiMuhendisleriOdasi
Kanalından canlı olarak izleyebilirsiniz.

WEBİNAR: HEYELANLA YAŞAMAK VE "SİVİL BİLİM" KAVRAMININ ÖNEMİ

25.06.2020 tarihinde Prof. Dr. Aykut Akgün tarafından sunulan "HEYELANLA YAŞAMAK VE "SİVİL BİLİM" KAVRAMININ ÖNEMİ" adlı internet semineri düzenlendi.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

Prof. Dr. Aykut Akgün

HEYELANLA YAŞAMAK VE "SİVİL BİLİM" KAVRAMININ ÖNEMİ
Tarih: 25 Haziran Perşembe
Saat: 21.00

Zoom Meeting Bağlantısı
<https://us02web.zoom.us/j/84322739072?pwd=TVphVD86aWtPVGhZa1UrOXJyNnZ2Zz09>
Meeting ID: 843 2273 9072
Meeting Password: 961368

Webinarı
www.youtube.com/c/jeolojiMuhendisleriOdasi
Kanalından canlı olarak izleyebilirsiniz.

GÜNEBAKIŞ GAZETESİNDE AFETLER İLE İLGİLİ ODA GÖRÜŞLERİMİZ YAYINLANDI

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Trabzon Şube Başkanı Semi Hamzaçebi, Karadeniz bölgesinde aşırı yağışlara ve insan faktörüne bağlı olarak sonuçlanan heyelan, sel ve taşkınlarla ilgili önemli değerlendirme ve uyarılarda bulunarak merak edilenleri cevaplandırdı.