

ŞUBELERDEN

HABERLER

ADANA ŞUBE

ŞUBEMİZİN 16. OLAĞAN GENEL KURULU
YAPILDI

10 Ocak 2026 tarihinde Şubemizin 16. Olağan Genel Kurulu Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi Konferans Salonunda saat: 11.00 başladı.

Gündem gereği Divan Başkanlığı oluşturulmuş ve Divan Başkanlığına Hakkı BÜYÜKMERTOĞLU, II. Başkan İsmail AKÇA, Yazman Üyeliklere Tuğçe ŞİMŞEK ve Gökçe ŞİMŞEK seçilmiştir. Saygı duruşu ve İstiklal Marşı sonrasında Şube Başkanı Mehmet TATAR açılış konuşmasını yapmıştır.

Yine Gündem gereği konuk konuşmacılar konuşmalarını yapmıştır. Sırasıyla Jeoloji Mühendisleri Odası Genel Merkez Başkanı Hüseyin ALAN, CHP Adana Milletvekili Müzeyyen ŞEVKİN, CHP Adana Milletvekili Ayhan BARUT, Jeofizik Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Emin PİŞKİN, Şehir Plancıları Odası Adana Şube Başkanı İlker SÖĞÜT, İnşaat Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Hıdır ÇAK, Gıda Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Levent YERGÖK, Elektrik Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Mehmet MAK, CHP Adana İl Başkan Yardımcısı İnşaat Mühendisi Volkan ERGİN, Maden Mühendisleri Oda-

sı Adana Şube Eski Başkanı Mehmet YILMAZ, TMMOB Adana İKK Sekreteri Kerem ŞAHİN konuşarak görüşlerini belirttiler ve oluşacak 16. Dönem Yönetim Kurulu'na başarılar dilediler.

Gündemin 6. maddesi gereği çalışma raporu ve mali rapor Mehmet TATAR tarafından Genel Kurulun bilgisine okunarak sunuldu.

2026-2028 yıllarına ait tahmini bütçenin okunması ve ibra edilmesinin ardından, Genel Merkez Delege ve Yeni Yönetim Kurulu adayları belirlendi. Dilek ve temenni konuşmalarının ardından Genel Kurul sona erdi.

11 Ocak 2026 Pazar günü Şube Yönetim Kurulu ve Genel Merkez delege seçimleri yapıldı. Genel Kurul ve seçimler basında geniş yer tutmuştur.

REFERANS TÜRK GAZETESİ'NE
RÖPORTAJ VERDİKKentsel dönüşümde jeoloji mühendislerin
rolü artıyor

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Tatar, jeoloji mühendisliğinin afetlere dirençli kentlerin oluşturulmasında önemli bir rol üstlendiğini belirterek, sektörlerin de istihdamda bu önceliği göz önünde bulundurması gerektiğini söyledi.



14.01.2026 tarihinde Şube Başkanımız Dr. Mehmet TATAR, Referans Türk Gazetesi Muhabiri Şükran RENÇBER'e röportaj verdi. Dr. TATAR röportaj da; 16. Dönemde mesleğimiz ve meslektaşlarımıza yönelik yapılacak olan faaliyetler hakkında bilgi verilmiştir.

TAPU KANUNU İLE BAZI KANUNLARDA DEĞİŞİKLİK ÖNGÖREN TORBA KANUN TASARI TEKLİFİ İLE İLGİLİ OLARAK BASIN AÇIKLAMASI YAPTIK

TOROS

Jeoloji Mühendisleri Odası'ndan Torba Kanun Tepkisi: "Binlerce Mühendis İşsiz Kalabilir"

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Tapu Kanunu ile bazı kanunlarda değişiklik öngören Torba Kanun Teklifi'nin jeoloji mühendisliğini hedef aldığını belirterek, düzenlemenin mesleki hakları ortadan kaldıracığını ve 7 bini aşkın mühendisin işsiz kalma riskiyle karşı karşıya olduğunu söyledi.



15.01.2026 tarihinde Şube Başkanımız Dr. Mehmet TATAR, tapu kanunu ve bazı kanunlarda değişiklik öngören kanun tasarısı teklifinin mesleğimizi ilgilendiren 21, 22, 23 ve 24. maddeleri ile ilgili olarak basın açıklaması yapmıştır.

4 - SEÇİMDE ÜYELERİMİZDEN GÜVENOYU ALAN YÖNETİM KURULUMUZ GÖREV DAĞILIMINI YAPMIŞTIR



19.01.2026 tarihinde 16. Dönem Olağan Genel Kurulu Divan Başkanı Hakkı BÜYÜKMERTOĞLU'nun Başkanlığında toplanan Yönetim Kurulu aşağıdaki şekilde görev dağılımını yapıp çalışmalarına başlamıştır.

YÖNETİM KURULU ASİL ÜYELER

Başkan: Dr. Mehmet TATAR

II. Başkan: Meltem AKDOĞAN

Yazman: Güvenç DEMİRKIRAN

Sayman: Mustafa Kemal MENGELOĞLU

Üye: Ayhan AFŞİN (Yayın Üyesi)

Üye: Hanife Tuğba KAYIKLIK (Mesleki Uygulamalar Üyesi)

Üye: Arda SIRLIBAŞ (Sosyal İlişkiler Üyesi-İKK)

YÖNETİM KURULU YEDEK ÜYELER

Sevgi YAĞMURCU

Cumali KANLI

Selen YURDAIŞIK

Alp YÜKSEK

Hatice TOSUNLU

Emre Eren SÖKMEN

Emin Çağlar ÇELİK

ADANA MÜTEAHHİTLER BİRLİĞİ YÖNETİM KURULU ŞUBEMİZİ ZİYARET ETTİ



28.01.2026 tarihinde Adana Müteahhitler Birliği Yönetim Kurulu, Yeni oluşan 16. Dönem Yönetim Kurulumuza Hayırlı olsun ziyaretine gelmiştir.

Adana Müteahhitler Birliği Yönetim Kurulu Başkanı Haydar ÇAKIROĞLU ve Yönetim Kurulu üyeleri 16. Dönem seçilen Yönetim Kurulumuza birlik ile ilgili bilgiler vererek odamızla her zaman iş birliği içerisinde olacaklarını belirtmişlerdir.

5 OCAK TV NİN CANLI YAYIN KONUSU OLDUK



29.01.2026 tarihinde Şube Başkanımız Dr. Mehmet TATAR, sunucu Serden ÇEVİK'in hazırlayıp sunduğu 5 Ocak TV Güncel programına konuk olmuştur.

Programda 6 Şubat Depremleri ve Adana'ya olan etkileri konuşulmuş Afetler ile ilgili yapılması gerekenler tartışılmıştır.



Düzenlenen panelde Afetlerde Sorumluluk Zinciri ve Kentsel Politikalar konularında panelistler bilgi vermişlerdir.

DEPREM GERÇEĞİ İLE YAŞAMAK PANELİNE KATILDIK

04.02.2026 tarihinde Adana Büyükşehir Belediyesi tarafından Kozan İlçesinde düzenlenen Deprem Gerçeği İle Yaşamak (Adana Bölgesindeki Faylar, Yapı Güvenliği ve Kentsel Dönüşüm) konulu panele Şube Yöneyim Kurulu olarak katılım sağladık.



AS HABER DE PINAR AYTEKİN İN KONUSU OLDUK



06.02.2026 tarihinde Şube Başkanımız Dr. Mehmet TATAR, AS Haber sunucusu Pinar AYTEKİN'in Canlı Yayın konuğu olmuştur.

DÜNYA SAKATLAR DERNEĞİ (DUSAD) TV NİN KONUSU OLDUK



6 ŞUBAT DEPREMLERİ PANELİNE KATILDIK

05.02.2026 tarihinde TMMOB Adana İKK Bileşenleri, Adana Büyükşehir Belediyesi ve Çukurova Belediyesi 6 Şubat 2023 depremleri 3 yılı anma günü nedeni ile ortaklaşa panel düzenlenmiştir.

06.02.2026 tarihinde 6 Şubat Depremleri anma günü etkinlikleri kapsamında Şube Başkanımız Dr. Mehmet TATAR Dünya Sakatlar Derneği (DUSAD) nin Canlı Yayın konuğu olmuştur.

Dr. TATAR yayında Adana'nın Depremselliği konusunda bilgi vermiştir.

DAİMFED (DOĞU AKDENİZ İNŞAAT MÜTEAHHİTLERİ FEDERASYONU) TARAFINDAN DÜZENLENEN 6 ŞUBAT DEPREMLERİ ANMA ETKİNLİĞİNE KATILDIK

07.02.2026 tarihinde DAİMFED konuğu olarak katılan Şube Başkanımız Dr. Mehmet TATAR,

yaptığı konuşmada depremin oluşumu, deprem öncesi, sırasında ve sonrasında yapılması gerekenler hakkında sunum yapıp bilgi vermiştir.



ANTALYA ŞUBE

ASKUP 2040 ULAŞIM ÇALIŞTAYINA KATILIM SAĞLADIK



Antalya'da ulaşım sorunlarına kalıcı çözümler üretmek ve çevresel-sosyal hedeflerle uyumlu sürdürülebilir bir ulaşım sistemi oluşturmak amacıyla yürütülen "2040 Sürdürülebilir KentSEL Ulaşım Ana Planı" kapsamında Antalya Büyükşehir Belediyesi ev sahipliğinde 14 Ocak 2026 tarihinde gerçekleştirilen "Tematik Çalıştay" a katıldık. Bilimsel, katılımcı ve sürdürülebilir bir kent vizyonuna katkı sunan tüm kurumlara teşekkür ederiz.

YÖRSİAD OCAK AYI TOPLANTISINA KATILIM SAĞLADIK

Şube Başkanımız Mustafa Karancı, Yörük Sanayici ve İş İnsanları Derneği'nin (YÖRSİAD) 14 Ocak 2026 tarihinde gerçekleştirilen Ocak ayı toplantısına katıldı.



Toplantının konuğu; 1989-1999 yılları arasında Antalya Büyükşehir Belediye Başkanlığı görevini yürütmüş ve 27. Dönem Antalya Milletvekili yapmış olan Sn. Hasan Subaşı olmuştur. Program kapsamında Sayın Hasan Subaşı'nın "Dar Alanda Siyaset" isimli eseri, Şube Başkanımız tarafından adına imzalı olarak alınmıştır.

Nazik jestleri ve paylaştığı değerli tecrübeleri için Sn. Hasan Subaşı'na; davet ve misafirperverlikleri için YÖRSİAD Başkanı Av. Mustafa Alper Oral'a teşekkür ederiz.

TAPU KANUNU VE BAZI KANUNLARDA DEĞİŞİKLİK ÖNGÖREN YASA TASARISINA İLİŞKİN TALEP VE ÖNERİLERİMİZİ İLETTİK

Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul, İzmir ve

Samsun Şube Başkanlarımızla birlikte 15 Ocak 2026 tarihinde, TBMM'de Bayındırlık, İmar, Ulaştırma ve Turizm Komisyonunda görüşülen Tapu Kanunu ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Teklifi'nin mesleğimizi ilgilendiren maddeleri hakkında talep ve önerilerimizi Komisyon Üyesi ve Bölge Milletvekillerimize ilettik. Meslektaşlarımızın haklarının korunması, kamusal yararın gözetilmesi ve mesleki kazanımlarımıza katkı sunabilmek için çalışmalarımıza hep birlikte devam ediyoruz.



TAPU KANUNU VE BAZI KANUNLARDA DEĞİŞİKLİK ÖNGÖREN YASA TASARISINA İLİŞKİN OLARAK TESCİLLİ BÜROLARIMIZLA TOPLANTI YAPILDI



Serbest mühendislik müşavirlik hizmeti veren tescilli bürolarla 23 Ocak 2026 tarihinde Tapu Kanunu ile Bazı Kanunlarda ve 375 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamede Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Teklifi ile ilgili bilgilendirme ve değerlendirme toplantısı yapıldı.

6 ŞUBAT DEPREMLERİNİN 3.YIL DÖNÜMÜ: DEPREM DİRENÇLİ KENTLER VE BİLİMSEL ZORUNLULUKLAR

6 Şubat Kahramanmaraş Merkezli Depremlerin 3.Yıl Dönümünde Şubemizce hazırlanan basın bildirisi yerel basınla paylaşıldı.

6 Şubat Depremlerinin 3. Yıl Dönümü DEPREM DİRENÇLİ KENTLER VE BİLİMSEL ZORUNLULUKLAR

BİLİMLE BARIŞIK, DOĞAYLA UYUMLU BİR GELECEK

Bizler, yerin dilini anlayan jeoloji mühendisleri olarak diyoruz ki: kayıpların temel sebebi fay hatları değildir. 6 Şubat'ın 3. yıl dönümünde tüm yetkilileri; popülist yaklaşımları bir kenara bırakmaya, liyakati esas almaya ve **'DEPREM DİRENÇLİ KENTLER'** vizyonunu lafta değil, sahada uygulamaya davet ediyoruz.

Jeoloji Mühendisleri Odası Antalya Şubesi olarak bir kez daha vurguluyoruz: **6 Şubat sadece geçmişin değil, geleceğimizin de meselesidir.** Bilimsel gerçekleri görmezden gelmek, yeni felaketlere davetiye çıkarmaktır. **Yaraları sarmak için seferber olan bir toplum olmaktan öteye geçip, yara almayacak kadar şeffaf, akılcı ve bilimsel bir sistem kurmak zorundayız.**

**TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası
Antalya Şubesi Yönetim Kurulu**

ŞUBE BAŞKANIMIZ D6TV 6 ŞUBAT DEPREM ÖZEL PROGRAMINA KATILDI



Şube Başkanımız Mustafa Karancı, 6 Şubat Depremleri 3. Yıl dönümünde, D6TV`de 6 Şubat Deprem Özel Programına katıldı.

SÖYLEŞİ: "DÜNYADA VE ÜLKEMİZDE JEOPARKLAR VE ANTALYA'NIN JEOPARK POTANSİYELİ" GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Şubemiz Söyleşileri kapsamında, Jeoloji Mühendisi Dr. Cemil Evirgen 7 Şubat 2026 tarihinde "Dünyada ve Ülkemizde Jeoparklar ve Antalya'nın Jeopark Potansiyeli" sunumunu gerçekleştirmiştir. Antalya'mızın ve ülkemizin jeolojik miraslarına sahip çıkıyoruz.

ANTALYA 2050 VİZYONU KARAR KONFERANSINA KATILIM SAĞLADIK



Antalya'nın geleceğini şekillendirmeyi hedefleyen Antalya 2050 Vizyonu Karar Konferansı kapsamında, 6 Şubat 2026 tarihinde gerçekleştirilen Kentsel Dönüşüm – Şehircilik Oturumu'na, Şube Başkanımız Mustafa Karancı katılmıştır.

Afetlere karşı dirençli kentleşme ve sürdürülebilir şehircilik ilkeleri çerçevesinde yürütülen bu tür vizyoner çalışmaların, Antalya'nın geleceği açısından büyük önem taşıdığına inanıyoruz.

TMMOB JMO ANTALYA ŞUBE 15. OLAĞAN GENEL KURULU VE SEÇİMLERİ 21-22 ŞUBAT 2026 TARİHLERİNDE GERÇEKLEŞTİRİLDİ



TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Antalya Şubesi 15. Olağan Genel Kurulu 21 Şubat 2026 tarihinde çoğunluksuz olarak İnşaat Mühendisleri Odası Antalya Şubesi Toplantı Salonunda meslektaşlarımız, misafirlerimiz, sivil toplum temsilcilerinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

Genel Kurul, 15. Dönem Şube II. Başkanı Fatih Uçar'ın açılışı ile başlamıştır. Divan Başkanlığına Namık Yavuzlar, Divan Başkan Yardımcılığına Koray Koç, Divan Yazmanları olarak

Ayşegül Ekmekçi ve Melek Betül Yüregir önerilmiş ve oy birliği ile kabul edilmiştir.

Saygı duruşu ve İstiklal Marşı okunmasının ardından, 15. Dönem JMO Antalya Şube Başkanı Mustafa Karancı, 15. Dönem Yönetim Kurulu adına konuşma gerçekleştirmiştir. Konuşmasında Jeoloji Mühendisleri Odası Antalya Şubesinin iki yıllık görev süresi içerisindeki yönetsel faaliyetlerine değinmiştir.

Çevre Mühendisleri Odası Antalya Şube Başkanı Ceren Şahin, meslek disiplinlerinin aynı zeminde beraber hareket ettiğini vurgulayarak, daha fazla birlikte çalışma imkanının yaratılmasının önemine atıfta bulundu. Antalya Serbest Muhasebeci Mali Müşavirler Odası Başkanı Necati Şenyiğit, tüm meslek odalarının birlikte hareket etmesinin önemine değindi Makina Mühendisleri Odası Antalya Şube Başkanı Devrim Kılıç, meslek odalarının üye sayılarının arttırılması gerektiğini, odaların sorunlarının ortak olduğunu belirtmiştir. Jeofizik Mühendisleri Odası Antalya Şube Başkanı Yüksel Karaman, eğitim ve bilimin beraber yürütülmesi gerektiğini kaydetti. İnşaat Mühendisleri Odası Antalya Şube Başkanı Mehmet Soner Akdoğan meslek odalarının önemine vurgu yaptı.

Geçmiş dönem Şube başkanlarından Bayram Ali Çeltik, oda yönetimi ile ilgili olan görüşlerinden ve geçmişteki süreçlerden bahsederek seçilecek olanlara başarılar dilemiştir.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Genel Merkez temsilcilerinden Özgür Değirmenci, ülkemizde Sivil Toplum Kuruluşlarının öneminden, dünyada yaşanan karmaşadan, ülkemizde çıkacak olan ve mesleğimizi yakından ilgilendiren yasalardaki sorunlardan bahsetmiştir. Genel Merkez temsilcilerinden Zeynel Abidin Gök, bu tip toplantıların ortak platformlar yaratmak adına önemli olduğunu, mesleğimizin önemini arttığını vurgulamıştır.

Konuşmaların ardından Jeoloji Mühendisleri Odası Antalya Şubesi 15. Dönem Şube II. Başkanı Fatih Uçar, Şube Çalışma ve Mali Raporları ile yeni dönem yıllık bütçelerini sunmuştur. Oy birliği ile kabul edilmiştir.

Gündemin 8.maddesi gereği, Yönetim Kurulu asıl ve yedek adayları ile Genel Merkez Genel Kurul Delegeleri asıl ve yedek adayları başvuruları Divan Başkanlığına sunulmuştur.

DİYARBAKIR ŞUBE



- Hakkari Milletvekili Onur Düşünmez,
- Siirt Milletvekili Sabahat Erdoğan Sarıtaş,
- Bingöl Milletvekili Ömer Faruk Hülakü,
- Şırnak Milletvekili Newroz Uysal Aslan,
- Siirt Milletvekili Mervan Nas,
- Aydın Milletvekili Hüseyin Yıldız,
- Bursa Milletvekili Mehmet Atmaca

olmak üzere, katkı ve destek sunan herkese teşekkür ederiz.

30.01.2026 tarihinde Amed Radyo ya katılan Şube Başkanımız Özgür Haktan Bozan "Jeoloji hayatımıza nereden dokunuyor?

Yerin dili, şehrin yapısı ve yaşamla kurduğumuz bağ" üzerine keyifli bir sohbet gerçekleştirdi.



16.01.2026 tarihinde Tapu ve bazı kanunlarda değişiklik öngören kanun teklifi kapsamında, özellikle 21., 22., 23. ve 24. maddelerde yer alan Zemin ve Temel Etütleri hizmet tanımlarının görüşüldüğü meclis komisyon toplantısına katılım sağladık.

Kanun tasarısında Jeoloji Mühendisleri Odası olarak önerilerimizin dikkate alınması ve mesleki endişelerimizin giderilmesi adına; JMO Genel Başkanı Hüseyin Alan, Genel Merkez Yönetim Kurulu, tüm Şube Başkanları ve Temsilcilerimizin güçlü desteğiyle sesimize ses olan milletvekillerine teşekkür ederiz.

- Adana Milletvekili Müzzeyyen Şevkin,

#GüçlüOdaGüçlüJeolojiMühendisi

02.02.2026 tarihinde TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Diyarbakır Şubesi 13. Dönem Yönetim Kurulu olarak, dönem boyunca yürüttüğümüz çalışmalarını ele aldığımız değerlendirme toplantılarını gerçekleştirdik.



06.02.2026 tarihinde Şubat 2023'te meydana gelen depremde yaşamını yitirenleri, depremde yıkılan Sözel Apartmanı'nın önünde andık.



06.02.2026 tarihinde Basın açıklaması yapıldı
Bilimsel afet risk azaltma politikalarını uygulamayan, yanlış imar ve planlama süreçleriyle felaketleri büyüten mevcut düzeni kabul etmiyoruz. Güvenli, bilimsel, doğayla uyumlu yerleşimlerin kurulmasını talep ediyor; yaşamını yitirenleri saygıyla anıyoruz.





14 Şubat 2026 tarihinde Jeoloji Mühendisleri Odası Diyarbakır Şubesi 14. Olağan Genel Kurulu, Hakkari, Van, Bitlis, Muş, Bingöl, Dersim, Siirt, Şırnak, Batman, Mardin, Urfa, Adıyaman, Diyarbakır ve Ankara'dan gelen meslektaşlarımızın; il temsilcilerimizin, yöneticilerimizin, Genel Merkez yöneticilerimizin, ayrıca dernek, oda ve sivil toplum kuruluşlarının değerli temsilcilerinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

Genel Kurulumuz, Divan Başkanlığı görevini üstlenen M. Şefik İmamoğlu, Mehmet Kaplan ve Dilber Erdem'in yönetiminde açılmıştır. Saygı duruşunun ardından açılış konuşmaları gerçekleştirilmiştir.

Açılış konuşmalarını sırasıyla:

- 13.Dönem JMO Diyarbakır Şube Başkanı Özgür Haktan Bozan
- JMO Genel Başkanı Hüseyin Alan
- JMO Genel Merkez Yönetim Kurulu Üyesi Düzgün Esina
- JMO Genel Merkez Yönetim Kurulu Üyesi Özgür Değirmenci
- JMO Adıyaman İl Temsilcisi Osman Özdemir
- JMO Batman İl Temsilcisi Sadettin Onur
- JMO Urfa İl Temsilciliği adına Ruken Tutku
- Diyarbakır Mimarlar Odası Yönetim Kurulu Üyesi Sevdet Acar
- Diyarbakır Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Üyesi İdris Nakçı
- 14. Dönem JMO Yönetim Kurulu Aday Liste Adına Barış Bilmez gerçekleştirmiştir.

Genel Kurul gündemi kapsamında; şube çalışma raporu ve mali raporların okunması ile değerlendirilmesi, ayrıca yeni dönem mali yıllık bütçesinin görüşülmesi ve oylanması yapılmıştır. Bu sunumlar 13. Dönem Şube Yazmanı Hanifi Yılmaz ve 13. Dönem Şube Saymanı Serhat Karakaş tarafından gerçekleştirilmiştir.

15 Şubat 2026 tarihinde ise şubemizde seçimler yapılmıştır.

Genel Kurul ve seçim sürecine katkı sunan, emeği geçen tüm meslektaşlarımıza ve katılımcılara teşekkür ederiz.

ESKİŞEHİR ŞUBE

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ESKİŞEHİR ŞUBESİ OLARAK MESLEKTAŞLARIMIZLA İLGİLİ OLAN TORBA YASAYA KARŞI BASIN AÇIKLAMASI GERÇEKLEŞTİRDİK.

Meslek Örgütümüz Yok Sayılarak Hazırlanan, Binlerce Mühendisi İşsiz Bırakacak

“Torba Yasa” Teklifini Kabul Etmeyoruz!



TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Eskişehir Şubesi olarak meslektaşlarımızla ilgili olan torba yasaya karşı basın açıklaması yaptık. Basın açıklamasını şubemiz adına saymanımız Serkan Erdoğan ve Yönetim kurulu üyemiz Uygur Kurtçu gerçekleştirdi. Açıklamada fay hatları üzerine kurulu olan Eskişehir’de zemin etüdünün çok önemli olmasına rağmen bu yasanın zemin etüdünü bilimsellikten uzaklaştırarak ranta yok açtığı ve birçok meslektaşımızın işsiz kalmakla karşı karşıya olduğu vurgulanmıştır.

“ Basın Açıklaması”

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Eskişehir Şubesi olarak meslektaşlarımızla ilgili olan torba yasaya karşı basın açıklaması yaptık. Basın açıklamasını şubemiz adına saymanımız Serkan Erdoğan ve Yönetim kurulu üyemiz Uygur Kurtçu gerçekleştirdi. Açıklamada fay hatları üzerine kurulu olan Eskişehir’de zemin etüdünün çok önemli olmasına rağmen bu yasanın zemin etüdünü bilimsellikten uzaklaştırarak ranta yok açtığı ve birçok meslektaşımızın işsiz kalmakla karşı karşıya olduğu vurgulanmıştır.

BASINA VE KAMUOYUNA

KONU: Meslek Örgütümüz Yok Sayılarak Hazırlanan, Binlerce Mühendisi İşsiz Bırakacak “Torba Yasa” Teklifini Kabul Etmeyoruz!

Değerli Basın Emekçileri ve Eskişehir Kamuyu,

TBMM Başkanlığı’na sunulan ve kamuoyunda “Torba Yasa” olarak bilinen, Tapu Kanunu ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Teklifi; mesleğimizin geleceğine, meslektaşlarımızın ekmeğine ve halkımızın güvenli barınma hakkına yönelik ağır bir saldırı niteliğindedir.

Özellikle teklifin 21, 22, 23 ve 24. maddeleri, deprem ülkesi olan Türkiye’de zemin etütlerini bilimsel bir denetim sürecine sokmak yerine, ticari bir ranta dönüştürmeyi hedeflemektedir.



Mühendislerden torba yasaya tepki!

Tapu kanunu ile bazı kanunlarda değişiklik yapılmasına dair kanun teklifine tepki gösteren TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Üyesi Uygur Kurtçu, “Aktif fay hatları üzerinde kurulu olan Eskişehir’de, yapı güvenliğinin ilikadımı doğru zemin etüdüdür. Bu yasa, zemin etütlerini nitelikli hale getirmek yerine, bürokrasiye ve ranta boğmaktadır” dedi.

HABER MENKULİ
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Eskişehir Şubesi Başkanı Serkan Erdoğan, “Torba Yasa” ile bazı kanunlarda değişiklik yapılmasına dair kanun teklifine tepki gösteren TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Üyesi Uygur Kurtçu, “Aktif fay hatları üzerinde kurulu olan Eskişehir’de, yapı güvenliğinin ilikadımı doğru zemin etüdüdür. Bu yasa, zemin etütlerini nitelikli hale getirmek yerine, bürokrasiye ve ranta boğmaktadır” dedi.

NATALARLA DOLU
Yasa ile ilgili 21, 22, 23 ve 24. maddelerin, deprem ülkesi olan Türkiye’de zemin etütlerini bilimsel bir denetim sürecine sokmak yerine, ticari bir ranta dönüştürmeyi hedeflemektedir. Özellikle teklifin 21, 22, 23 ve 24. maddeleri, deprem ülkesi olan Türkiye’de zemin etütlerini bilimsel bir denetim sürecine sokmak yerine, ticari bir ranta dönüştürmeyi hedeflemektedir.



TMMOB ESKİŞEHİR İL KOORDİNASYON KURULU (İKK) ÇALIŞMA GRUBU 6 ŞUBAT DEPREMLERİYLE ALAKALI AÇIKLAMASINI ŞUBE BİNAMIZDA GERÇEKLEŞTİRDİ



TMMOB Eskişehir İl Koordinasyon Kurulu (İKK) Çalışma Grubu Başkanı Duygu Karaca, 6 Şubat Kahramanmaraş depremlerinin 3. yıl dönümü dolayısıyla yaptığı açıklamada, depremin felakete dönüşmesinin nedeninin bilimden, kamusal sorumluluktan ve planlamadan uzak politikalar olduğunu vurguladı.

Kahramanmaraş'ın Elbistan ve Pazarcık ilçelerinde 9 saat arayla meydana gelen ve 11 ili etkileyen 6 Şubat depremlerinin üçüncü yılında yazılı bir açıklama yapan TMMOB İKK Çalışma Grubu Başkanı Duygu Karaca, hayatını kaybeden vatandaşları saygıyla andıklarını belirtti.

Karaca, depremlerde 50 binden fazla yurttaşın yaşamını yitirdiğini, binlercesinin yaralandığını ve çok sayıda vatandaşın evsiz ve işsiz olarak yaşadıkları kentleri terk etmek zorunda kaldığını hatırlattı.

TMMOB ve bağlı odaların depremin hemen ardından bölgede kapsamlı incelemeler yaptığını ifade eden Karaca, hazırlanan ön değerlendirme, 6. ay, 1. yıl ve 2. yıl raporlarında yıkımın nedenlerinin bilimsel ve teknik verilerle ortaya konulduğunu söyledi.

Karaca, "Bu raporlarda ortaklaşa vurgulanan gerçek şudur: Afeti felakete dönüştüren; mühendislik, mimarlık ve şehir plancılığı hizmetlerinin dışlanması, yapı denetiminin piyasaya terk edilmesi ve kamu sorumluluğunun sistemli biçimde tasfiye edilmesidir" dedi.

Deprem sonrası belirlenen rezerv alanlara da dikkat çeken Karaca, gerekli zemin etütleri ya-

pılmadan, halkın ihtiyaçları gözetilmeden yapılan uygulamaların yeni çevre sorunlarına yol açtığını belirtti. Tarım arazileri, ormanlık alanlar, zeytinlikler ve doğal sit alanlarının yapılaşmaya açılmasının kabul edilemez olduğunu vurguladı.

Deprem davalarına ilişkin değerlendirmelerde de bulunan Karaca, yürütülen soruşturmanın ve verilen kararların adalet mekanizmasını sorgulattır hale geldiğini ifade etti. Sorumluluğun bireysel aktörlere yıkıldığını belirten Karaca, kamu yöneticilerinin ve siyasi kararların yargı sürecinin dışında bırakıldığını söyleyerek, "Bu yaklaşım adalet değil, açık bir cezasızlık politikasıdır" dedi.

Karaca açıklamasında, "Bugün gelinen noktada enkaz yalnızca yıkılan binalardan ibaret değildir. Kamusal planlama anlayışı, bilimsel akıl, hukuk devleti ilkesi ve adalet duygusu da enkaz altındadır" ifadelerine yer verdi.

Depremlerin Türkiye'nin gerçeği olduğuna dikkat çeken Karaca, afetlere karşı çözümün bilim ve teknikten geçtiğini belirterek, rant odaklı olmayan, depreme dirençli kentlerin inşa edilmesi gerektiğini vurguladı. "İmar affı" gibi kısa vadeli çözümlerden vazgeçilmesi gerektiğini ifade eden Karaca, uzun vadeli ve kamu yararını gözetilen politikaların hayata geçirilmesi çağrısında bulundu.

TMMOB'un geçmişte olduğu gibi bugün de bilimi ve tekniği halkın yararına kullanma kararlılığını sürdüreceğini belirten Karaca, açıklamasını şu sözlerle tamamladı:

"Unutmayalım ki deprem öldürmez, ihmal öldürür. Yaşanabilir ve dirençli kentler için bilimden ve halktan yanayız."

TMMOB İKK BİLEŞENLERİ

İSTANBUL ŞUBE**KOROMUZ "KUZEYİN OĞLU'NA SAYGIYLA" TEMALI VOLKAN KONAK ŞARKILARIYLA UNUTULMAZ BİR KONSER GERÇEKLEŞTİRDİ**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Türk Müziği Korosu, 5 Ocak 2026 tarihinde Cemil Candaş Kent Kültür Merkezi'nde "Kuzeyin Oğlu'na Saygıyla" temalı Volkan Konak Anma Konserini başarıyla gerçekleştirdi.

Sesiyle Karadeniz'in hırçın dalgalarını, sözleriyle Anadolu'nun acılarını ve sevinçlerini yüreğimize taşıyan büyük sanatçıyı anmak amacıyla düzenlenen bu anlamlı gecede seslendirdiğimiz her eser, Volkan Konak'a duyduğumuz sevgi ve saygının bir ifadesi oldu. Duygu dolu anların yaşandığı konser, izleyicilerimiz için unutulmaz bir geceye dönüştü. Volkan Konak'ı rahmet, sevgi ve özlemle anıyoruz.

**EMEKLİ KOMİSYONU TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Emekli Komisyonu toplantısı, 7 Ocak 2026 Çarşamba günü Şube binamızda gerçekleştirildi.

**1361. GÜNDE JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İSTANBUL ŞUBESİ YİNE ADALET NÖBETİNDEYDİ**

Gezi Direnişiyle ilgili verilen hukuksuz, tutarsız tutuklanma kararlarına karşı, arkadaşlarımız serbest kalıncaya kadar yürütülecek Adalet Nöbeti'nin 1361. günü olan 15 Ocak 2026 tarihinde, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi, Bilgisayar Mühendisleri Odası İstanbul Temsilciliği, Fizik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi, Ziraat Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi ve her zamanki gibi Adalet Nöbetlerinin Kadim Dostları yer aldı.

**GÜNÜBİRLİK FENER-BALAT-AYVANSARAY KÜLTÜR GEZİSİ-2 GERÇEKLEŞTİRİLDİ**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Emekli Komisyonu tarafından 15 Ocak 2026 tarihinde, komisyon üyemiz Mustafa Taşanyürek rehberliğinde "Günübirlilik Fener-Balat-Ayvansaray Kültür Gezisi" gerçekleştirildi.



“21. YÜZYILIN STRATEJİK-KRİTİK HAM- MADDELERİ: NADİR TOPRAK ELE- MENTLERİ (NTE) VE TÜRKİYE’NİN NTE POTANSİYELİ” KONULU BİR SÖYLEŞİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Emekli Komisyonu tarafından, 17 Ocak 2026 tarihinde, Yüksel Örgün Tutay’ın konuşmacı olarak katıldığı “21. Yüzyılın Stratejik-Kritik Hammaddeleri: Nadir Toprak Elementleri (NTE) ve Türkiye’nin NTE Potansiyeli” konulu bir söyleşi gerçekleştirildi.



ŞUBEMİZDE 17. DÖNEM 2. DANIŞMA KURULU TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi 17. Dönem 2. Danışma Kurulu Toplantısı, 17 Ocak 2026 Cumartesi günü saat 14.30’da Şube binamızda gerçekleştirildi.

Toplantıda; başta TBMM’ye sunulan Tapu Kanunu ve Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı olmak üzere, mesleğimizi yakından ilgilendiren güncel sorunlar ele alındı. Ayrıca, bu dönem içerisinde yürütülen çalışmalar değerlendirildi, önümüzdeki dönemde yapılması planlanan çalışmalara ilişkin görüş ve öneriler paylaşıldı.



1375. GÜNDE JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İSTANBUL ŞUBESİ YİNE ADALET NÖBETİNDEYDİ

Gezi Direnişiyle ilgili verilen hukuksuz, tutarsız tutuklanma kararlarına karşı, arkadaşlarımız serbest kalıncaya kadar yürütülecek Adalet Nöbeti’nin 1375. günü olan 29 Ocak 2026 tarihinde, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi, Bilgisayar Mühendisleri Odası İstanbul Temsilciliği, Fizik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi, Ziraat Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi ve her zamanki gibi Adalet Nöbetlerinin Kadim Dostları yer aldı.



TOPLUMSAL BARIŞ VE DEMOKRASİ KONFERANSI’NA KATILDIK

Cumhuriyet Halk Partisi tarafından 31 Ocak 2026 tarihinde düzenlenen “Toplumsal Barış ve Demokrasi Konferansı”na, partinin daveti üzerine Şubemiz adına Yönetim Kurulu Başkanımız Sami Teymurtaş katılım sağladı.

Odamız, toplumsal barışın güçlendirilmesi ve demokrasinin geliştirilmesine yönelik her türlü diyalog ve iş birliği zeminini önemsemekte; bu doğrultuda gerçekleştirilen toplantı ve buluşmaları değerli bulmaktadır.



6 ŞUBAT DEPREMLERİNİN YILDÖNÜ- MÜNDE EDİRNE'DEYDİK



6 Şubat 2023 tarihinde meydana gelen ve hafızalarımıza kazınan depremlerin yıl dönümünde; yaşananlardan ders çıkarmak, afetlere karşı toplumsal bilinci güçlendirmek, dayanışma ve hazırlık kültürünü yaygınlaştırmak amacıyla, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak, Edirne İl Temsilciliğimiz ve Edirne Belediyesi iş birliğiyle "Hatırlamak Yetmez, Hazırlıklı Olmak Gerek!" başlıklı bir konferans düzenlendi.

Bilimi, hafızayı ve dayanışmayı merkeze alan anma ve farkındalık programı kapsamında; TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi ve Edirne İl Temsilciliğimiz adına değerli hocamız Prof. Dr. Okan Tüysüz, Türkiye ve Edirne'nin depremselliğine ilişkin "Hafıza ve Bilim" başlıklı sunumu ile bilgi ve deneyimlerini katılımcılarla paylaştı.

ununun ardından, yapımcılığını TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'nin, yönetmenliğini ise Yönetim Kurulu Üyemiz Tevfik Hoş'un üstlendiği "Deprem Dirençli Bir İstanbul" adlı belgesel film gösterimi gerçekleşti.

Bu etkinlik bir kez daha göstermiştir ki;

- depremler kader değildir,
- kayıplar kader olmak zorunda değildir.
- Bilim, mühendislik ve toplumsal bilinç, afetlere karşı en güçlü dayanağımızdır.

Bu anlamlı organizasyonun gerçekleştirilmesinde katkı sunan Edirne Belediye Başkanlığı'na, Edirne İl Temsilciliğimize, değerli bilgilerinizi bizlerle paylaşan Prof. Dr. Okan Tüysüz'e, Şubemizi temsilen yer alan Şube Başkanımız S. Sami Teymurtaş'a ve etkinliğimize katılım sağ-

layan tüm katılımcılara teşekkür ederiz.

Kaybettiklerimizi saygıyla anıyor, geleceğe yönelik sorumluluğumuzu bir kez daha hatırlatıyoruz.

AFETLERE DAYANIKLI TEKİRDAĞ – DEPREM GÜVENLİĞİ VE TOPLUM ODAKLI ÇÖZÜMLER ÇALIŞTAYI'NA KATILDIK



4-5 Şubat 2026 tarihlerinde, Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi ve Tekirdağ Planlama Ajansı (TEKPA) ev sahipliğinde, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Tekirdağ İl Temsilciliğimizin iş birliğiyle "Afetlere Dayanıklı Tekirdağ – Deprem Güvenliği ve Toplum Odaklı Çözümler Çalıştayı" gerçekleştirildi.

6 Şubat 2023 tarihinde meydana gelen Kahramanmaraş depremlerinin yıl dönümü kapsamında, Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi Yılmaz İçöz Sahnesi'nde düzenlenen çalıştayın ilk gününde, Odamız adına Dr. Öğr. Üyesi Yıldırım Güngör tarafından; Tekirdağ'ın zemin yapısı, yapı stoğu, güçlendirme uygulamaları ve afet planlaması başlıklarında sunum yapıldı.

Bu önemli etkinliğin düzenlenmesinde emeği geçen Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi'ne, Tekirdağ İl Temsilciliğimize ve değerli katkılarını sunan Dr. Öğr. Üyesi Yıldırım Güngör'e teşekkür eder; çalıştay kapsamında ortaya konulan bilimsel değerlendirmelerin, Tekirdağ'ın afetlere karşı daha güvenli bir kent haline gelmesine katkı sunmasını temenni ederiz.

Depremlerde hayatını kaybeden tüm yurttaşlarımızı saygıyla anıyoruz.

İZMİR ŞUBE

AFAD DİRENÇLİ İZMİR TOPLANTISI

AFAD Başkanlığı koordinasyonunda, AB finansmanı ve GFDRR yönetimiyle yürütülen "Direncili İzmir" Projesi açılış programına, Şubemizi temsilen II. Başkanımız Reyhan Peştemalcı Üregel katılmıştır.



JOTERMAL YÜZEY VE YER ALTI VERİ YÖNETİMİ SEMİNERİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

9 Şubat 2026 tarihinde Şube Binası Eğitim Salonu'nda "Jeotermal Yüzey ve Yer Altı Veri Yönetimi Semineri" gerçekleştirildi. Seminerde, jeotermal alanlarda yüzey ve yer altına ilişkin verilerin yönetimi ve modellenmesine yönelik teknik bilgiler katılımcılarla paylaşıldı.

Eğitim kapsamında; jeoloji modellemesi için kullanılan veri tipleri ve örnekleri, CBS verilerinin 3B jeolojik modelleme için temini ve düzenlenmesi (QGIS), MX Deposit ortamında kuyu verilerinin yönetimi ile Leapfrog Energy yazılımı kullanılarak jeotermal kavramsal modellemeye giriş konuları ele alındı.



HİDROJEOLOJİ EĞİTİMİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Şubemiz tarafından 11 Şubat 2026'da İZSU'da çalışan meslektaşlarımıza yönelik düzenlenen Hidrojeoloji Eğitimi başarıyla gerçekleştirildi.



Şubemiz tarafından İZSU'da çalışan meslektaşlarımıza yönelik düzenlenen Hidrojeoloji Eğitimi başarıyla gerçekleştirildi. Eğitim kapsamında Prof.Dr. Celalettin Şimşek tarafından sondaj tekniği, kuyularda pompaj deneyleri ve akiferlerin hidrolik karakteristiklerinin belirlenmesi konularında kapsamlı bilgiler aktarıldı.

Programın ikinci bölümünde ise Koray Çetin Önalın tarafından, jeolojik veriler ışığında su sondaj kuyusu lokasyon önerisi ile uygulamada karşılaşılan sorunlar ve çözüm yöntemleri üzerine sunum yapıldı.

ŞUBEMİZİN 18. DÖNEM OLAĞAN GENEL KURUL VE SEÇİMLERİ GERÇEKLEŞTİ

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'nin 18. Olağan Genel Kurulu, 21 Şubat 2026 tarihinde Mimarlık Merkezi'nde, seçimler ise Şube Binamızda gerçekleştirildi.





TTMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'nin 18. Olağan Genel Kurulu, 21 Şubat 2026 tarihinde Mimarlık Merkezi'nde gerçekleştirildi. Genel kurul, açılış ve saygı duruşunun ardından gündem doğrultusunda çalışmalarına başladı. Genel kurulun Başkanlık Divanı seçimi bölümünde Divan Başkanlığına Hulusi Sarıkaya, Divan Başkan Yardımcılığına Hatice İnce, yazman üyeliklere ise Yücel Kaygusuz ve Övünç Aksoy önerildi. Verilen önerge genel kurul tarafından kabul edilerek Divan oluşturuldu.

İZMİR ŞUBE 18. DÖNEM YÖNETİM KURULU GÖREV DAĞILIMI BELİRLENDİ

26 Şubat 2026'da Divan Başkanı Hulusi Sarıkaya başkanlığında ilk toplantısını yapan yönetim kurulu görev dağılımını gerçekleştirdi.



KONYA ŞUBE

SÜRDÜRÜLEBİLİR BİR TARIM İÇİN BU TOPRAĞIN BEREKETİ

SÜRDÜRÜLEBİLİR BİR TARIM İÇİN
BU TOPRAĞIN BEREKETİ

NAMİK CEYHAN
ÇEVRE UZMANI

ŞÜKRÜ ARSLAN
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
KONYA ŞUBE BAŞKANI

ALPARSLAN
TARIMIN KATILARIVLA

05 OCAK PAZARTESİ SAAT: 15.00

KONYA OLAY TV

www.konyajoylaytv.com.tr

Şube Başkanımız Şükrü Arslan'ın Konya'da yaşanan kuraklık, oluşan obruklar bunun sonucu tarımda yaşanan sıkıntılar ile ilgili Olay TV Namık Ceyhan'ın programına konuk oldu.

14. OLAĞAN GENEL KURULYAPILDI

TTMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi 14. Olağan Genel Kurul ve Seçimleri 10-11 Ocak 2026 tarihlerinde, İnşaat Mühendisleri

Odası Konya Şube binasında meslektaşlarımız, misafirlerimiz, siyasi parti Divan Başkanlık seçimi sonrasında açılış konuşmalarını, JMO Konya Şube Başkanı Şükrü ARSLAN, JMO Genel Merkez Yönetim Kurulu II. Başkanı Düğün ESİNA, Milletvekili sayın Barış BEKTAŞ Siyasi Parti Temsilcileri ve Akademisyenler söz aldılar

Gündem Gereği, 13. Döneme ait Faaliyet Raporu ve Mali Rapor sunumu ardından, gelecek dönem Şube Yönetim Kuruluna Başkanlığına aday olan isimler Şükrü ARSLAN ve Bağımsız Adaylardan Güler GÖÇMEZ'in konuşmaları ile devam edildi. Aday isimlerinin divan ve katılımcılarla paylaşılması ile Genel Kurul sona erdi.

11 Ocak 2026 Pazar günü Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi 14. Dönem Yönetim Kurulu seçimleri yapıldı. Liste ve Bağımsız adayların olduğu seçimi mevcut Başkan Şükrü ARSLAN listesi kazandı.

Yeni dönemde görev alacak Yönetim Kurulu Asıl ve Yedek üyeler aşağıdaki gibidir.

Asıl Üyeler	Yedek Üyeler
Şükrü ARSLAN	Salih KOYUNCU
Fatih ÖZERDEM	Selman KARTAL
Şenol ÇAYLAK	Esra ÖZTÜRK
Buğra SUCU	Merve Müge CEYLAN
Yunus KÜÇÜKÇELEBİ	Ömer ÖRGE
Tahsin YALDIZ	Yiğit Mustafa CERAN
Alper DÜLGER	Orhan B. ÜNVERDİ

Genel Kurulumuza ve seçimlere katılım sağlanarak gücümüze güç katan, bize inanan, güvenen tüm üyelerimize içtenlikle teşekkür ederiz. Saygılarımızla



KULU BELEDİYE BAŞKANI ZİYARET EDİLDİ



Kulu Belediye Başkanı Abdurrahim SERTDEMİR ziyaret edildi. Ziyarete Zemin etüt uygulamaları ile Jeoloji mühendisliği mesleği ve uygulama alanları ile ilgili konular değerlendirildi.



Kulu Belediyesinde zemin etüt kontrol mühendisi olarak görev yapan üyemiz Demet YILDIZ ziyaret edildi.

TAPU KANUNU İLE İLGİLİ ÇEVRE ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞINDA GÖRÜŞMELER YAPTIK



Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, Yapı İşleri Genel Müdürü Murat Oral ve Yapı Teknolojileri ve Laboratuvar Daire Başkanı Sayın Hakan Yılmaz ile "Tapu Kanunu ile Bazı Kanunlarda ve 375 Sayılı Kanun Hükmünde Kararnamede Değişiklik Yapılmasına Dair Torba Kanun Teklifi" ile ilgili verimli görüşme yaptık

TAPU KANUNU İLE İLGİLİ MECLİSTE GÖRÜŞMELER VE ZİYARETLER YAPILDI





Mesleğimizi meslektaşlarımızı yakından ilgilendiren "Tapu Kanunu ile Bazı Kanunlarda ve 375 Sayılı Kanun Hükmünde Kararnamede Değişiklik Yapılmasına Dair Torba Kanun Teklifi" ile ilgili olarak Kanun hazırlayan ve imzacısı olan Ağrı Milletvekili Kaan KOÇ olmak üzere Konya Milletvekilleri Sayın Tahir AKYÜREK, Hakan ÖZER ve Konur Alp KOÇAK a yasa ile ilgili düşünce ve kaygılarımızı Başkanımız Şükrü ARSLAN ve Yönetim Kurulu Üyelerimiz Fatih ÖZERDEM, Şenol ÇAYLAK Ömer ÖRGE ilettiler

İKK – TED KOLEJİ ETKİNLİĞİ



İKK ile birlikte TED koleji öğrencileri ile bir araya geldik

JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI BAŞKANI ARSLAN: "CİDDİ KAYGILARIMIZ VAR"



Türkiye Büyük Millet Meclisi'nde (TBMM) görüşülmekte olan Yapı Denetim Kanunu ile ilgili Konya Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı Şükrü Arslan, Anadolu'da Bugün'e özel

açıklamalarda bulunarak, getirilecek yeni sistemin hem meslektaşlarını hem de yapı güvenliğini olumsuz etkileyeceğini söyledi. Haberin tamamına <https://anadoludabugun.com.tr/konya-haberleri/jeoloji-muhendisleri-odasi-konya-sube-baskani-arslan-ciddi-kaygilarimiz-var/409160> ulaşabilirsiniz

14. DÖNEM İLK TOPLANTIMIZI VE GÖREV DAĞILIMI YAPTIK



14. Dönem İlk toplantımızı yaparak görev dağılımı yapıldı. Yeni Dönem için faaliyet takvimi oluşturuldu.

KURAKLIK TARIMSAL ÜRETİMİ OLUMSUZ ETKİLİYOR



Konya Şube Başkan Şükrü ARSLAN Ahaber e Konya ovasında yaşanan kuraklık ve bunun tarıma yansımaları ve kuraklıkla birlikte hızla oluşumu artan obruklar ile ilgili değerlendirmelerde bulundu.

KONYA İÇİN ÇARPICI İDDİA



Konya Şube Başkanımız Şükrü ARSLAN Yeni Haber gazetesine Obruklar ve oluşumları ile ilgili açıklamalarda bulundu

İKK TOPLANTISI



#GüçlüOdaGüçlüJeolojiMühendisi

İKK Ocak ayı değerlendirme toplantısını Mimarlar Odası ev sahipliğinde yaptı Toplantıda yeni dönemde görev almayacak Oda Başkanlarına plaket takdim edildi.

EREĞLİ BELEDİYE BAŞKANI ZİYARET EDİLDİ



Ereğli İlçe Belediye Başkanı Ümit AKPINAR ziyaret edildi. Ziyarete Kuraklık, Obruklar ve Zemin etütleri konularında değerlendirmelerde bulunuldu.

PANEL-“ BÖLGESEL KURAKLIK, SU SORUNU, İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ, MERALAR VE SÜRDÜRÜLEBİR TARIM POLİTİKALARI”

28 Ocak 2026 Çarşamba **14.00**
Belediye Kültür Merkezi

“
Bölgesel Kuraklık, Su Sorunu, İklim Değişikliği, Meralar ve Sürdürülebilir Tarım Politikaları Paneli

MODERATÖR:
Şükrü ARSLAN - JMO Konya Şube Başkanı

PANALESTLER:

- 1 Prof. Dr. Yaşar KARADAĞ - NEÜ Ereğli Ziraat Fakültesi Dekanı - Mera Vetasyonunda ve Tarımda Suyun Önemi ve Kullanımı
- 2 Prof. Dr. Fetullah ARIK - KTÜN - Obruk Uygulama ve Araştırma Merkez Müdürü - Kuraklık, İklim Değişikliği ve Sonuçları (Obruklar ve Yüzey Yarıkları)
- 3 Prof. Dr. Ayla BOZDAĞ - KTÜN - Jeoloji Müh. Bölümü Uygulamalı Jeoloji Anabilim Dalı Başkanı - Konya Kapalı Havzası ve Özellikle Ereğli Havzasının Su Durumu
- 4 Namık CEYHAN - SÜÇEV Başkanı - Kuraklık, İklim Değişikliği ve Çevresel Etkileri

EREĞLİ BELEDİYESİ
TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI KONYA ŞUBESİ



Ereğli Belediyesi, Şubemizin katkı verdiği Şube Başkanı Şükrü ARSLAN ın Moderatör olduğu “Bölgesel Kuraklık, Su Sorunu, İklim Değişikliği, Meralar ve Sürdürülebilir Tarım Politikaları Paneli düzenledi. Panelde katkılarından dolayı Şube Başkanımız Şükrü ARSLAN a Ereğli Belediye Başkanı Ümit AKPINAR plaket takdim etti.

KONYA TİCARET ODASI İLE TOPLANTI



Konya Ticaret Odası Yönetim Kurulu üyelerine Yönetim Kurulu üyelerimiz Fatih ÖZERDEM ve Şenol ÇAYLAK Zemin Etütleri ve Yapı Denetim Kontrolleri ile ilgili bilgi verildi. Toplantı özellikle Sanayi Bölgesinin zemin sorunları gündeme gelmesi nedeni ile zemin iyileştirmeleri hakkında bilgi verildi.

KONTROLSÜZ VE YOĞUN YERALTI SUYU KULLANIMIN BEDELİ: OVADAKİ OBRUKLAR

Konya'da obruk oluşumlarında yoğun ve kontrolsüz yeraltı suyu kullanımının etkisine dikkat çeken Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan, "Son yıllarda oluşan obruklar, ana kaya çökmesinden ziyade bizim örtü kalınlığı dediğimiz örtü çökmesi obrukları olarak nitelendirdiğimiz obruklardır. Bu obruklar, tamamen yeraltı suyuyla ilişkili olarak oluşmakta" dedi. Son yıllarda özellikle Konya Havzası'nda artış gösteren obrukların oluşumuna dikkat çeken Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan, geçmişte oluşan obrukların karstik sistemler içinde yer alan mağaraların tavan bloklarının çökmesiyle meydana geldiğini ve bu tür yapıların yeraltı suyundan bağımsız olduğuna dikkat çekti.

Başkan Şükrü Arslan, "Obruk Platosuna adını veren obruklar, bizim ana kaya çökmesi dediğimiz bir karstik sistem içerisindeki mağaraların üstündeki tavan bloğun çökmesi sonucu oluşan obruklardır. Bunlar, yeraltı suyundan bağımsız, yeraltı suyundan alakasız bir şekilde oluşan obruklardır. Fakat son yıllarda oluşan obruklar, ana kaya çökmesinden ziyade bizim örtü kalınlığı dediğimiz örtü çökmesi obrukları olarak nitelendirdiğimiz obruklardır. Bu obruklar, tamamen yeraltı suyuyla ilişkili olarak oluşmakta. Yeraltı suyunun çekimine bağlı olarak hem statik seviyede aşağı ve yukarı yönlü hareketler yağışlı ve kurak dönemden kaynaklanan hem de yeraltı suyunun akış hızı özelliklerinden kaynaklı. Oradaki kalsiyum karbonatça zengin mineralleri çözmesi, eritmesi, bünyesine katması ve çözmesi sonucunda aşağıya doğru taşınmasıyla oluşan boşlukların zaman içerisinde büyümesi, bu büyüyen boşlukların diğer boşluklarla birleşip daha büyük boşluklar oluşturup en sonunda da bu boşluğun üzerindeki örtü tabakasının çökmesi sonucu oluşan obruklardır" dedi. "Konya'da son 30 yılda oluşan obruklarımız, genelde havzalarda görülen örtü tabakası dediğimiz güncel yaşlı alüvyal malzemelerden oluşmaktadır".



Abone Gündem Politika Ekonomi Dünya Asayiş Spor Video Yerel Belgesel Daha ▾

ÇEVRE - 31 Ocak 2026 Cumartesi 09:16

Kontrolsüz ve yoğun yeraltı suyu kullanımının bedeli: Ovadaki obruklar



Yeni Haber

09 Mart 2026
Pazartesi

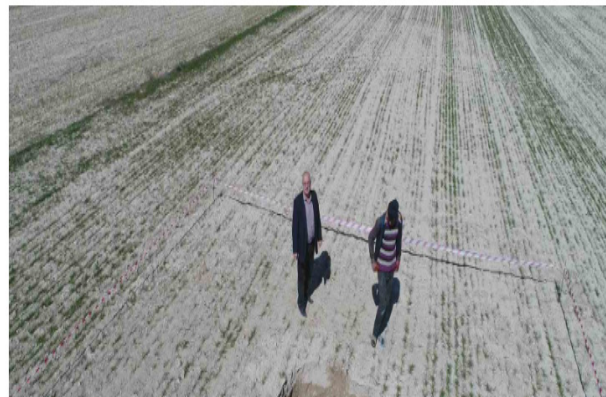
YAZARLAR WEB TV

Gündem Konya Konyaspor Ekonomi Resmî İlanlar Siyaset Asayiş Dünya Diğer

Haberler Konya Konya'da obrukların yapısı değişti: Mağara çökmesi değil örtü tabakası boşalması

Konya'da obrukların yapısı değişti: Mağara çökmesi değil örtü tabakası boşalması

JMO Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan, bölgedeki yeni obrukların yeraltı sularının kalsiyum karbonatlı malzemeyi eritmesiyle oluştuğunu açıkladı. Yeraltı su seviyesinin bazı bölgelerde yılda 10 metreye kadar düştüğünü kaydeden Arslan, 'Şekerin çayda erimesi gibi toprak yer altında çözünüyor' dedi.



Özellikle 30 yılda meydana gelen obrukların genellikle örtü çökmesi şeklinde gözlemlendiğini ifade eden Şükrü Arslan "Son yıllarda, özellikle son 30 yılda oluşan obruklar, genellikle örtü çökmesi dediğimiz yani bizim alüvyal yelpaze dediğimiz daha ziyade son zamanlarda oluşmuş olan oluşum içinde gözlemlenmektedir.

üzerinde taş kürenin içerisinde magma sistemi dediğimiz, volkanik sıcak lavlar da bulunmaktadır. Bu lavların eritmesi sonucu taş kürenin tabanında malzeme eriterek, kendi bünyesine tekrar katabilir. Fakat bizim Konya'da son 30 yılda oluşan obruklarımız, taş kürenin üzerindeki genelde havzalarda görülen örtü tabakası dediğimiz güncel yaşlı alüvyal malzemelerden oluşmaktadır. Bu malzemeleri, yer altındaki taş kürede oluşan bu damlalara bağlı olarak, yüzeye kadar ulaşıp, yüzeyde bu tarz bir akıntı oluşturmasını biz çok ihtimal dahilinde buldurmuyoruz" ifadelerini kullandı.... Haberin tamamına <https://www.iha.com.tr/konya-haberleri/kontrolsuz-ve-yogun-yeralti-suyu-kullaniminin-bedeli-ovadaki-obruklar-371184075> ulaşabilirsiniz.

Hakimiyet
BOLGENİN GÜÇLÜ GAZETESİ

KONYA GÜNCEL EKONOMİ SİYASET ELEMAN İLANLARI SPOR ASAYİŞ DİĞER RESMİ İLANLAR VIDEO

Haberler Konya Konya'da görünmeyen çöküş! Sessiz felaket büyüyor

Konya'da görünmeyen çöküş! Sessiz felaket büyüyor

Konya Havzası'nda son yıllarda artan obrukların ana nedeninin kontrolsüz yeraltı suyu kullanımı olduğu açıklandı. Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan, yeni obrukların tamamen yeraltı suyuna bağlı oluştuğunu söyledi.

Konya... PAYLAŞ

31.01.2026 09:28
Güncelleme: 31.01.2026 17:53

ÇOK OKUNANLAR

1 Konya'da çok kullanılan yol...

2 Konya'da üniversite...

Uluslararası makaleleri konu olan, işte Konya'nın altında litosfer dediğimiz taş kürenin altında erime ile magmaya doğru akan bir yapının olması ve buna bağlı olarak oldukları olduğu söylemi, aslında bir teorem olarak ortaya konulmuş ama kanıtlayıcı net bir kanıt bulunmamaktadır. Dünyanın oluşumunda, Litosfer dediğimiz taş küre bulunmakta. Bu taş küre yaklaşık 5 km ila 70 km kalınlıklara ulaşan bir kalınlığı bulunmakta. Taş kürenin hemen altında, üst ve alt manto bulunmakta. Bunun kalınlığı da yaklaşık olarak 2 bin 970 km kalınlığında bulunmektedir. Bunlar, taş küreye göre daha yumuşak bir yapıya sahiptir. Tabii ki, bu sistem

AFETLER, YAŞAM ALANLARIMIZI HER GEÇEN GÜN DAHA FAZLA TEHDİT EDİYOR

6 Şubat Kahramanmaraş Depremleri yıldönümünde yapılan basın açıklaması yazılı ve görsel basında yer aldı.

Hakimiyet
BOLGENİN GÜÇLÜ GAZETESİ

KONYA GÜNCEL EKONOMİ SİYASET ELEMAN İLANLARI SPOR ASAYİŞ DİĞER RESMİ İLANLAR VIDEO

Haberler Konya 6 Şubat depremlerinin yıldönümünde bilimsel uyarı

6 Şubat depremlerinin yıldönümünde bilimsel uyarı

6 Şubat 2023 depremlerinin üçüncü yılında konuşan Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan, afetlere karşı denetimsizlik ve yetersiz mevzuatın ağır can ve mal kayıplarına yol açtığını belirterek, zemin etütleri ve yapı denetiminde acil yasal düzenleme çağrısı yaptı.

PAYLAŞ

05.02.2026 15:50
Güncelleme: 05.02.2026 15:50

ÇOK OKUNANLAR

1 Konya'da çok kullanılan yol...

2 Konya'da üniversite...

3 Konya'da 9 Mart 2026...

4 Uyuşturucuya dev darbe: 32...

Merhaba RESMİ İLAN KONYA SPOR GÜNDEM İLÇELER EKONOMİ

Konya 0°C Şehir ve Yerel Bölge

16:23 / Türkiye'de 150 otobüsü olan firma havacılık sektörüne mi giriyor? Günün tüm haberleri

Arslan'dan deprem gerçeği uyarısı: 42 yıllık şartname yenilenmeli



ARSLAN'DAN DEPREM GERÇEĞİ UYARISI: 42 YILLIK ŞARTNAME YENİLENMELİ

Yayınlanma: 05 Şubat 2026 Perşembe 15:37



Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan, Mühendislik Mimarlık Hizmet Şartnamesi'nin 1984 yılından bugüne kadar yenilenmediğini belirtti!

KONYA
Yenigün

BİST100
11176.9371

YENİGÜN ÖZEL KONYA SPOR GÜNCEL BÖLGE ASAYİŞ EKONOMİ SAĞLIK İŞ İLANLARI YAZARLAR RESMİ İLANLAR

"Zemin etütleri ruhsat eki değildir, hayattır"

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan, 6 Şubat depremlerinin yıl dönümünde açıklamalarda bulundu

MERKEZ EDITÖR 05.02.2026 - 15:10 1DK OKUNMA SÜRESİ

Trend Haberler

- TBMM'den Geçti: Emeklilere 12 Bin TL Ek Ödeme Yapılacak
- Kredi Kartı ve Kredi Borcu Olunlar Yapıda: Al Geliyor
- Konya Valiliği uyarı mektupları Patlama sesini duyuldu
- 4A, 4B, 4C Kallıyor: Artık Tek Tıp Emeklilik Olacak
- Stoklarla Sınırlı: 5 Litre Ayçiçek Yağı Sadece 100 TL
- TBMM'de Onaylandı: Emeklilere 12 Bin TL Ek Ödeme Müjdesi

6 Şubat 2023'te gerçekleşen depremlerin 3. yıl dönümü! Yıl dönümünde konuşan JMO Konya Şube Başkanı Arslan, afetlerin zararının sadece ekonomik sınırlarda kalmadığına dikkat çekti. 6 Şubat 2023'te yaşanan 7.7 büyüklüğünde depremin ardından 7.6 büyüklüğünde meydana gelen ikinci yıkıcı depremin üçüncü yıl dönümünü yaşıyoruz. "Asrın Felaketi" olarak nitelendirdiğimiz bu acı olay; yaklaşık 120 bin kilometrekarelik alanda, 11 il, 124 ilçe, 6.929 köy ve mahallede on binlerce binanın yıkılmasına; 50 binin üzerinde

BBN HABER KONYA HABER Konya 2°C AÇI 44,0720 10 € EURO 51,3492 10.33 GRAM ALTIN (KAPALI ÇARSI) 7,425,77 1.000 ÇEYREK ALTIN 12,038,62 1.008

Güncel Konya Haber Konya Spor Asayiş Yaşam Resmi İlan Ekonomi Tarım

#BBN Haber > Konya Haber > Konya'dan kritik soru: Yaşanan büyük yıkım nasıl açıklanabilir?

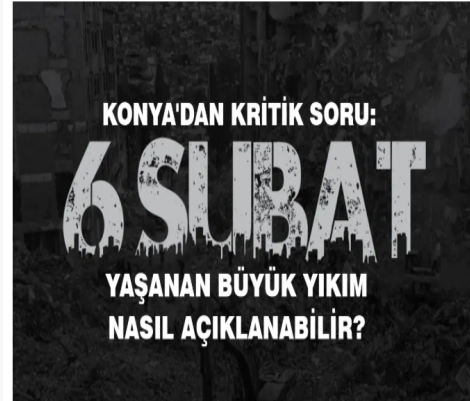
Konya'dan kritik soru: Yaşanan büyük yıkım nasıl açıklanabilir?

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan, "Zemin parametreleri, yapı kadar hayati öneme sahiptir. Aksi hâlde, deprem merkez üssüne 150-200 kilometre uzaklıktaki Hatay'da yaşanan büyük yıkım nasıl açıklanabilir?" açıklaması yaptı



Yayınlanma
05 Şubat 2026 - 14:33

Güncelleme
05 Şubat 2026 - 14:34



KAYNAK: BBN Okunma Süresi: 4 dk

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan Ülkemizde, 6 Şubat 2023 gecesi Kahramanmaraş merkezli 7.7 ve ardından 7.6 büyüklüğünde meydana gelen iki yıkıcı depremin üçüncü yıl dönümünü yaşıyoruz. "Asrın Felaketi" olarak nitelendirdiğimiz bu acı olay; yaklaşık 120 bin kilometrekarelik alanda, 11 il, 124 ilçe, 6.929 köy ve mahallede on binlerce binanın yıkılmasına; 50 binin üzerinde

BİR KONYA KLASİKİ
Bir Konya Klasik: 7 noktada ücretsiz iftar verilecek

Konya'nın 5 il hattı:
YHT Kayseri ve Antalya'yı...

Konya'nın marketleriyle
meşhur caddesine...

Araç sahiplerine
külli haber tam 5 katına çıktı

Emekliye tek kurus
harcamadan yüzde 31 zam

3.sayfa

11 Mart 2026 / YAZARLAR / VİDEOLAR / DÖVİZ FİYASALARI / HAVA DURUMU / NÖBETÇİ ECZANELER

ANADOLU BUĞÜN: Karaman 10°C Gündem Konyaspor Politika Konya Haberleri Son Dakika Resmi İlan

Konya Jeoloji Mühendisleri Odası'ndan kritik mesaj: "Afetlere hazır olun!"

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan, 6 Şubat depremlerinin üçüncü yıldönümünde, Türkiye'nin afetlere karşı acilen kalıcı ve sistematik önlemler alması gerektiğini vurguladı.

Alınan Çifti

Yayınlanma
05 Şubat 2026 - 14:49

Güncelleme
05 Şubat 2026 - 17:43



KAYNAK: Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi Okunma Süresi: 2 dk

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Şükrü Arslan, 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş merkezli depremlerin üçüncü yıl dönümü dolayısıyla yaptığı açıklamada, afetlerin yaşam alanlarını giderek daha fazla tehdit ettiğini belirterek, ülke genelinde deprem ve diğer afetlere karşı acilen kalıcı, somut ve sistematik önlemler alınması gerektiğini vurguladı. Arslan, "Afetlerde hayatını kaybeden yurttaşlarımızı bir kez daha Allah'tan rahmet, geride kalan yakınlarına başsağlığı diliyoruz. Ülkemizde aktif tektonik bir kuşak üzerinde yer alıyor ve her afet sonrası büyük yıkımlara uyanmamak için gerekli yasal düzenlemeleri yapmalı, kontrol ve denetimleri sıklaştırmalıyız. Tedbir almak, bedel ödemekten daha ekonomiktir ve insancıldır" dedi.

Hisseli tapu
sahiplerine yargıtay gökü

Emekliye Şubat
piyangosu vurdu

25 yaş üstü araç
okunlar dikkat

Konya'daki bu baraj
yüzde 100 doluluk oranına ulaştı

SON DAKİKA:
Konya'ya yeni atamalar yapıldı

Konyaspor

Fatih Özgökçen, Konya
spor camiasını ağırladı

Konyaspor

PANEL – 6 ŞUBAT DEPREMLERİNİN 3. YILINDA “SAHADAN BİLİM2E DEVLET”TEN TOPLUMA”

6 Şubat Maraş depreminin yıldönümünde şube başkanımız Akşehir de panel'e katılmıştır. Türkiye de yaşanan büyük Depremler ve sonuçlarını anlatan şube başkanımız Afet öncesi çalışmaların önemine değindi. Akşehir ilçesinin depremselliğine de değinen Başkan Konya ve Türkiye de Depreme dair kafa karışıklığı ait hususları da aydınlattı



DOĞANHİSAR BELEDİYE BAŞKANI ZİYARET EDİLDİ

Şube Başkanımız Şükrü ARSLAN ile Yönetim Kurulu Üyelerimiz Doğanhisar Belediye Başkanı sayın Ali TOKLU ziyaret edildi. Ziyarete Zemin etüt uygulamaları ile yerinde arazi denetimi vb konular görüşüldü.



JAPONYA- FUJİ TV RÖPORTAJ VERİLDİ

Japonya'da yayın yapan Fuji Tv, Obruklar üzerine hazırlamış olduğu belgesel için Şube Başkanımız Şükrü ARSLAN ile röportaj yaptı.



AKSARAY ZEMİN BÜRO İLE TOPLANTI YAPILDI



Şube Başkanımız Şükrü ARSLAN'ın başkanlığında Aksaray İl Temsilciliği Serbest Büroaları ile zemin Etüt Uydulamaları ve yaşanan sıkıntılar ile ilgili toplantı yapıldı.

AKSARAY VALİSİ ZİYARET EDİLDİ.



Aksaray İl Temsilcisi Tayfun AYDIN, Temsilci Yardımcıları ile birlikte Aksaray Valisi Murat DURU'ya hayırlı olsun ziyaretinde bulundular.

MİLLETVEKİLLERİ ZİYARET EDİLDİ



Şube Başkanımız Şükrü ARSLAN ve Yönetim Kurulu üyelerimiz Fatih ÖZRDEM ve Buğra SUCU YAS belgelerinde elektronik sisteme geçiş ile birlikte yaşanan sorunları görüşmek üzere Konya Milletvekili Mehmet BAYKAN, Karaman Milletvekili Konur Alp KOÇAK ve MHP Genel Başkan Yardımcısı ve Konya Milletvekili Mustafa KALAYCI'yı ziyaret ettiler.



ANKARA DEVLET SU İŞLERİ YARBİS İLE İLGİLİ ZİYARETLERİ





Şube Başkanımız Şükrü ARSLAN ve Yönetim Kurulu üyelerimiz Fatih ÖZERDEM, Buğra SUCU ve Salih KOYUNCU YAS belgelerinde elektronik sisteme geçiş ile birlikte yaşanan sorunları görüşmek üzere Devlet Su İşleri Genel Müdürü Yardımcısı Mehmet EKİNCİ'yi ve Yeraltı Suları Daire Başkanı İsmail SEVİM i ziyaret ettiler.

GELENEKSEL JEOLOJİ GECESİ VE EMEK ÖDÜL TÖRENİ YAPILDI



Her yıl Geleneksel olarak düzenlene Jeoloji Gecesi ve Emek Ödül Töreni düzenlendi. Üyeleri-

mizin Yoğun İlgi gösterdiği Gecede 25. Yıl, 30. Yıl ve 40. Yıl ödülleri dağıtıldı.



AKSARAY İL TEMSİLCİLİĞİ JEOLOJİ GECESİ VE EMEK ÖDÜL TÖRENİ

Aksaray İl Temsilciliği Jeoloji Gecesi ve Emek Ödül töreni 28 Şubatta yapıldı.



SAMSUN ŞUBE**ÖZEL BÜRO VE ŞİRKETLERLE
KAHVALTIDA BULUŞTUK****EMEKLİ ÜYELERİMİZLE TOPLANDIK****YENİ ÇIKACAK OLAN KANUN
GEREĞİ ŞUBE YÖNETİM KURULU
ÜYELERİMİZ TBMM ZİYARET EDEREK
MİLLETVEKİLLERİ İLE GÖRÜŞMELERDE
BULUNDU**

Kanun tasarı teklifinin 21, 22, 23 ve 24. maddelerinin geri çekilmesi ya da taleplerimiz dikkate alınarak revize edilmesi için mecliste yapılan görüşmelere katılım sağladık.

AMASYA İL TEMSİLCİMİZ BETÜL ÇANAK AMASYA VALİLİĞİNİ ZİYARET ETMİŞTİR



Amasya İl Temsilcimiz Betül ÇANAK Amasya Valisi Sayın Önder BAKANİ ziyaret etmiş ve İRAP Toplantısına katılım sağlamıştır.



ŞUBEMİZİN 13. DÖNEM OLAĞAN GENEL KURULU YAPILDI

Şubemizin 13. Olağan Genel Kurulu 7 Şubat 2026 Cumartesi günü şube binamızda saat 13.00'da başladı.



Gündem gereği Divan Başkanlığı oluşturuldu. Divan başkanlığına Dinçer AĞAN, Divan başkan yardımcılığına Betül ÇANAK, Divan yazmanlığına ise Selim GÜNAY ve Deniz ULUSAN seçildi. Saygı duruşu ve İstiklal Marşı sonrasında 12. Dönem Şube Başkanımız Gül YÜZÜNCÜ YILMAZ açılış konuşmasını yaptı. Sonrasında Genel Merkez Başkanımız Hüseyin ALAN konuşmasını yaparak konuk konuşmacılara söz verildi. Konuşmacıların ardından Şube faaliyet raporu ve mali rapor sunumu yapıldı. 2026-2027 yıllarına ait tahmini bütçenin okunması ve ibra edilmesinin ardından, Genel Merkez Delege ve Yeni Yönetim Kurulu adayları belirlendi.

Dilek ve temenni konuşmalarının ardından Genel Kurul sona erdi.



Genel Kurul ve Seçimler sonucunda Eski Yönetim Kurulumuz bir üye değişmesiyle görevine devam edecek.

YENİ YÖNETİM KURULU:

1-Gül YÜZÜNCÜ YILMAZ

2-Tolga ALTUN

3-Selim GÜNAY

4-Melda YILDIZ

5-Cem ALKAN

6-Cem KILIÇOĞLU

7-Ünal YILDIRTAN

OKULLARDA DEPREM SÖYLEŞİLERİ!

6 Şubat Deprem yıldönümü sebebi ile Bafra Mustafa Erdim Ortaokullun da öğrencilerle buluştuk.



6 Şubat deprem haftasında okullardan gelen talepler üzerine Bafra Mustafa Erdim ortaokulu-na depremle ilgili bilgilendirme sunumu yaptık. Yaptığımız sunumda öğrencilerin merak ettiği konulara değindik. Deprem anında öncesinde ve sonrasında yapılması gerekenleri anlattık. Ülkemizin bir deprem ülkesi olduğunu ve deprem kuşağında yaşadığımızı ve Samsun ilimsizinde KAF zonuna çok yakın olduğunu ve geçmişte yaşanan depremler olduğunu anlattık. Depremin doğal bir olay olduğunu, depremlerin değil alınmayan önlemlerin ölümlere yol açtığını çocuklarımıza da tekrar hatırlattık.

Öğrencilerin sorduğu soruları cevaplayarak söyleşimizi bitirdik.

Bizleri okula davet eden okul müdürü Sayın Nuri Kara ve müdür yardımcısı Uğur BAY'a teşekkür ettik.

Bir meslek örgütü olan Jeoloji Mühendisleri Odasının böyle önemli bilgilendirmelerde her zaman üzerimize düşen sorumluluğu alacağını belirttik.

SİVAS ŞUBE**ŞUBEMİZİN 12. DÖNEM OLAĞAN GENEL KURULU YAPILDI**

Şubemizin 12. Olağan Genel Kurulu 10 Ocak 2026 Cumartesi günü Sivas Şems-i Sivasi İl Halk Kütüphanesi seminer salonunda saat 11.30'da başladı.

Gündem gereği Divan Başkanlığı oluşturuldu. Divan başkanlığına Kadri GÖKALP, Divan başkan yardımcılığına Mustafa HASTE, Divan yazmanlığına ise Ender Yıldız ve Lider DOYMUŞ seçildi. Saygı duruşu ve İstiklal Marşı sonrasında 11. Dönem Şube Başkanımız Yılmaz ÖZCAN açılış konuşmasını yaptı. Şube faaliyet raporu ve mali rapor Şube Sosyal İlişkiler Üyesi Oktay CANBAZ tarafından sunuldu.

2026-2027 yıllarına ait tahmini bütçenin okunması ve ibra edilmesinin ardından, Genel Merkez Delege ve Yeni Yönetim Kurulu adayları belirlendi. Dilek ve temenni konuşmalarının ardından Genel Kurul sona erdi.

11 Ocak 2026 Pazar günü Şube Yönetim Kurulu ve Genel Merkez delege seçimleri yapıldı.

Genel Kurul Toplantımızın yeri konusunda bize destek sağlayan T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığımıza çok teşekkür ederiz.

YÖNETİM KURULUMUZ GÖREV DAĞILIMI YAPTI**TMMOB
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
SİVAS ŞUBESİ**

10-11 Ocak ta gerçekleştirilen 12. Olağan Genel Kurulu sonucunda 16.01.2026 tarihinde seçilen Yönetim Kurulu Asil ve Yedek Üyelerinin görev dağılımı aşağıdaki gibi belirlenmiştir.

YÖNETİM KURULU GÖREV DAĞILIMI**ASIL ÜYELER**

Başkan: Oktay CANBAZ

II. Başkan: Özgür DUMAN

Yazman Üye: Mustafa KAYA

Sayman Üye: Faris TABUR

Mesleki Uygulamalar Üyesi: Canan TİRYAKİ
AYBULUT

Yayın Üyesi: Kemal Furkan ÖZDEMİR

Sosyal İlişkiler Üyesi: Nebahat YERLİKAYA

YEDEK ÜYELER

Özlem SÖNMEZ DALAK

İbrahim EVCI

Ünal TAŞTAN

Mehmet Akif TAVŞANOĞLU

Cihan YILMAZER

Adem ÇAĞLAYAN OKUR

Mehmet KOLDEMİR

ŞUBEMİZDE SİVAS'TA SERBEST JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ HİZMETİ VEREN BÜROLAR VE SİVAS BELEDİYESİ'NDE ÇALIŞAN JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ İLE TOPLANTI YAPILDI



Şubemizde 5 Şubat 2026 tarihinde Sivas'ta Serbest Jeoloji Mühendisliği Hizmeti veren bürolar ve Sivas Belediyesinde çalışan jeoloji mühendislerimizle toplantı yapıldı. Düzenli olarak yapılan toplantımızda zemin etüt raporları hakkında görüşüldü. Toplantımıza katılarak bizlere katkı sağlayan Sayın Kadir AMİOĞLU ve Sayın Mehmet AYDIN'a çok teşekkür ederiz.

6 ŞUBAT DEPREMLERİNİN 3.YIL DÖNÜMÜ



6 Şubat 2023 tarihinde ülkemizi derinden sarsan ve on binlerce vatandaşımızın yaşamını yitirmesine, milyonlarca insanımızın evsiz kalmasına neden olan Kahramanmaraş merkezli depremlerin üzerinden üç yıl geçti. Bu büyük felaket, bizlere bir kez daha deprem gerçeğini ve afetlere karşı hazırlıklı olmanın hayati önemini hatırlatmaktadır.

Sivas Jeoloji Mühendisleri Odası olarak, yaşamını yitiren tüm yurttaşlarımızı saygıyla anıyor, yakınlarına başsağlığı ve sabırlar diliyoruz.

Depremler, ülkemizin kaçınılmaz bir gerçeğidir. Bilimsel veriler, Türkiye'nin aktif fay hatları üzerinde bulunduğunu ve benzer afetlerin her zaman yaşanabileceğini göstermektedir. Bu nedenle:

Bilimsel ve teknik veriler ışığında şehir planlaması ve yapılaşma süreçleri yürütülmelidir.

Yer bilimleri uzmanlarının görüşleri karar mekanizmalarında mutlaka dikkate alınmalıdır.

Afet bilinci ve eğitimi, toplumun her kesimine yaygınlaştırılmalıdır.

Denetim ve mühendislik hizmetleri, tavizsiz şekilde uygulanmalıdır.

Kadim şehrimiz Sivas, Anadolu'nun aktif tektonik kuşağında yer alması nedeniyle çevresinde önemli diri fay hatları bulundurmaktadır: Kuzey Anadolu Fay Zonu, Koyulhisar, Suşehri, Gölova ve Akıncılar ilçelerinden geçerek Sivas'ın kuzeyini doğrudan etkilemektedir.

Deliler Fayı ve çevresindeki segmentler, uzmanlar tarafından potansiyel deprem üretme kapasitesine sahip olarak değerlendirilmektedir.

Gürün ve çevresi, son yıllarda küçük ölçekli depremlerle dikkat çekmekte, bölgenin aktif sismik karakterini ortaya koymaktadır.

Bu gerçekler, kentimizin depremsellik açısından dikkatle izlenmesi gerektiğini göstermektedir.

Bizler, Jeoloji Mühendisleri Odası olarak, halkımızın güvenliği için bilimsel çalışmalarımızı sürdürmeye, kamuoyunu bilgilendirmeye ve ilgili kurumlarla iş birliği yapmaya devam edeceğiz.

Unutulmamalıdır ki; deprem değil, ihmaller öldürür.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

Sivas Şubesi

Yönetim Kurulu

ŞUBE YÖNETİM KURULUMUZ MTA ORTA ANADOLU 1.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNÜ ZİYARET ETTİ



Şube Yönetim Kurulumuz 10 Şubat 2026 tarihinde MTA Orta Anadolu 1.Bölge Müdürü Sayın Fatih ŞAHİN'i ve çalışan meslektaşlarımızı ziyaret etti.



ŞUBE YÖNETİM KURULU ÜYELERİMİZ CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜNÜ ZİYARET ETTİ



ŞUBE YÖNETİM KURULU ÜYELERİMİZ CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜNÜ ZİYARET ETTİ

Şube Yönetim Kurulu üyelerimiz Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanlığına atanan Prof.Dr. Fikret KOÇBULUT ile Dr.Öğretim Üyesi Ahmet EFE, Prof.Dr. Ali UÇURUM, Prof.Dr. Kaan Şevki KAVAK, Prof.Dr. Nazan YALÇIN ERİK, Dr. Öğretim Üyesi Nazmi OTLU, Prof.Dr. Taner EKİCİ ve Dr. Öğretim Üyesi Deniz HOZATLIOĞLU'nu ziyaret etti.



#GüçlüOdaGüçlüJeolojiMühendisi

ŞUBE YÖNETİM KURULU ÜYELERİMİZ CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ TABİAT TARİHİ MÜZESİ MÜDÜRÜ SAYIN PROF. DR.NAZİRE ÖZGEN ERDEM'İ ZİYARET ETTİ

Şube Yönetim Kurulu Üyelerimiz Cumhuriyet Üniversitesi Tabiat Tarihi Müzesi Müdürü Sayın Prof.Dr.Nazire ÖZGEN ERDEM'i ziyaret edip,müze çalışmaları hakkında bilgi alarak müzeyi gezdi.



TRABZON ŞUBE

6 ŞUBAT 2023 KAHRAMANMARAŞ DEPREMLERİ

Ülkemiz 6 Şubat günü "yüzyılın felaketi" olarak adlandırılan bir yıkıma uyandı. O gün, binlerce insan hayatını kaybetti, binlerce aile evsiz kaldı ve şehirler enkaz altında kaldı. Her geçen gün, kayıpların acısı ve yıkımın etkisi hâlâ hafızalarımızda taze.

Üzerinden tam 3 yıl geçen Kahramanmaraş merkezli depremlerde hayatını kaybedenleri farkındalık etkinliğimiz ile anıyoruz.



GÜMÜŞHANE İL TEMSİLCİLİĞİNDE İFTAR YEMEĞİ DÜZENLENDİ

Gümüşhane İl Temsilciliğine bağlı üyeler ile iftar yemeğinde bir araya gelindi.



Gümüşhane İl Temsilciliğine bağlı üyeler ile iftar yemeğinde bir araya gelindi. İftar sonrası üyelerle yapılan toplantıda emek ödül törenine katılmayan üyelerimize plaketleri taktim edildi. Toplantı iyi dilek ve temennilerle son buldu.

KOCAELİ İL TEMSİLCİLİĞİ**KAOB; KOCAELİ GAZETESİNİN
GELENEKSEL DORUKTAKİLER
ÖDÜLÜNÜ ALDI**

Kocaeli Gazetesi tarafından düzenlenen Doruktakiler Ödülleri kapsamında, üyesi olduğumuz Kocaeli Akademik Odalar Birliği 2025 yılının Sivil Toplum Örgütü olarak seçilmiştir. Jeoloji Mühendisleri Odası Kocaeli İl Temsilciliği olarak; bu başarıda emeği bulunan tüm akademik odalarımıza ve katkı sunan herkese teşekkür ediyor, birliğimizin kentimiz adına yürüttüğü çalışmalarını önemle destekliyoruz.

**KOCAELİ EMEK VE DEMOKRASİ
PLATFORMUNUN DÜZENLEDİĞİ
“GEÇİNEMİYORUZ” MİTİNGİNE
KATILDIK**

Bileşeni olduğumuz Kocaeli Emek ve Demokrasi Platformu tarafından düzenlenen “Geçinemiyoruz” mitingi gerçekleştirildi. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası olarak biz de emeğin, adaletin ve insanca yaşam mücadelesinin bir parçası olmak için alanlardaydık. Eşit, özgür ve adil bir yaşam için mücadeleyi büyötmeye devam edeceğiz.

**DMD HASTASI URAS EGE'YE DESTEK
GÜNÜ YAPILDI**

Kocaeli Akademik Odalar Birliği Üyesi olarak, yalnızca mesleki alanlarda değil, toplumsal duyarlılık gerektiren her alanda sorumluluk almaya devam ediyoruz. Dileğimiz, bu dayanışmanın DMD hastası Uras Ege'nin umutlarını büyötmeye ve sağlıklı yarınlara atılan adımlara güç katmasıdır.

6 ŞUBAT DEPREMLERİ SEBEBİYLE BASIN
AÇIKLAMALARI YAPILDI

KOCAELİ
"Bizim Gazetemiz" 51.YIL



Jeoloji Mühendislerinden 6 Şubat uyarısı

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Kocaeli İl Temsilciliği, 6 Şubat depremlerinin ekonomik maliyetinin 148,9 milyar dolara ulaştığını hatırlatarak; acilen "Afet, Acil Durum ve İklim Değişikliği Bakanlığı" kurulması çağrısında bulundu.

özgür
Kocaeli
Türkiye'nin internetteki ilk yerel gazetesi



TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası'ndan afet uyarısı: "Yeni bir risk azaltma sistemine ihtiyaç var"

NOKTA Gazetesi



Jeoloji Mühendisleri Odası'ndan 6 Şubat mesajı: Yeni bir yaklaşıma ihtiyaç var!

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Kocaeli İl Temsilciliği, 6 Şubat depremlerinin 3'üncü yıl dönümü dolayısıyla yayımladığı basın açıklamasında yaşanan acıların bir daha yaşanmaması için yeni bir yaklaşımın şart olduğuna dikkat çekerek atılması gereken adımlara yer verdi.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Kocaeli İl Temsilciliği olarak 6 Şubat Depremlerinin 3'üncü yıl dönümü dolayısıyla yayımladığımız basın açıklamalarımız çeşitli yerel gazetelerde yayımlandı.