

- Ülkemizin En Temel Sorunu Fay Hatları Değil Yapı Stokunun Depreme Dayanıklı Olmamasıdır!.....1'de
- Elazığ / Sivrice Depremi Sonrası Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Gerekli Hazırlıklara başladı.....7'de
- Kurul Komisyon Toplantıları..15'te

Ülkemizin En Temel Sorunu Fay Hatları Değil Yapı Stokunun Depreme Dayanıklı Olmamasıdır!

*TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu'nun Elazığ/Sivrice Depremi nedeniyle yaptığı açıklama. 27.01.2020

Elazığ'da yaşanan 6.8 büyüklüğündeki depremle yeniden sarsıldık. Her şeyi bir kez daha sıcakta yaşadığımızı yaşamış olduk. Bu deprem, ülkemizde insan canının ne kadar ucuz olduğunu tüm açıklığıyla ortaya serdi. Gördüklerimiz ve yaşadıklarımız geçmişte yaşamış olduğumuz depremlerden yeterince ders almadığımızı açıklıkla ortaya koydu.

"Ben karar verdim oldu" anlayışının ortaya çıkardığı acı sonuçları yine yaşıyoruz. Orta büyüklükte bir depremde bile can kayıpları ortaya çıkıyor. Olayın kendisiyle değil sonuçlarıyla uğraşıyoruz. Biliyoruz ki "AFET" bir olayın kendisi değil doğurmuş olduğu sonuçlardır. Elazığ Depremi de sonuçları itibarıyla bir afettir. Edindiğimiz bilgilere göre şimdilik 40 yurttaşımız yaşamını yitirdi. 76 bina yıkıldı, 645 bina ağır hasar gördü. Tüm Türkiye'den giden arama kurtarma ekipleri üç gündür göçük altında kalanlara ulaşamadı, binaların enkazları kaldırılamadı.

Kartal'da kendi kendisine yıkılan YEŞİLYURT APARTMANI'NIN enkazı da beş günde kaldırılabildi. İstanbul'un yaşayacağı deprem yıkımında canların kurtarılması, yangınların söndürülmesi, yıkılan yapı enkazlarının kaldırılmasının cevabını ELAZIĞ DEPREMİ ile ortaya çıkmıştır.

Böylesi durumlarda en önemli konu doğru bilgilerin kullanılması ve paylaşılmasıdır. Ülkemizin toprakları deprem tehlikesi altında olduğu tartışılmayacak kadar açıktır. Buna rağmen durmadan FAY hatlarını gündeme getirerek insanlarımız üzerinde biriken enerjiyi fay hatlarıyla boşaltmak, yapılması gerekenlerin üstünü örterek gerçeklerin öğrenilmesini engellemeye neden oluyor.

'Neler Oluyor, Neler Yapılmalıdır?' Sorusu son derece önemlidir.

1-Elazığ'da yaşamış olduğumuz 6.8 büyüklüğündeki depremde aynı yerde bulunan bir çok bina ayakta duruyorken bazı binalar neden



yıkıldı? Yıkılan binaların altından FAY hatları mı geçiyordu? Yoksa yıkılan binaların kendisinde mi bir sorun vardı? Bu konu üzerinde herkesin düşünmesi gerekir.

Açıklıkla söylenebilir ki sorun fay hatlarında ve ortaya çıkan depremde değil yıkılan yapıların deprem karşısında güvensiz olmalarıdır. Gelen deprem kuvvetlerine dayanamamasıdır. Sorunu fay hattında ve depremde değil depreme dayanıklı yapıların üretilmemesinde aramak lazım. Sorun fayda ve depremde olsa yerle bir olan yapıların yanında bulunan diğer yapıların da yıkılması gerekirdi.

2-İmar Barışı adıyla çıkarılan yasayla, tümüyle kaçak olarak yapılan yapıların deprem güvenlikleri yapı sahiplerinin beyanına bırakıldı. Yapı sahiplerinin kaçak olarak yaptıkları bu yapılar için depreme karşı güvenlidir diye bildirimde bulundular. İstanbul Kartal'da beş katı ruhsatlı üç katı kaçak olarak yapılan Yeşilyurt Apartmanı kendi kendisine yıkıldı, 21 insanımız yaşamını yitirdi.

Kaçak olarak yapılan yapıların deprem güvenlikleri yoktur. Bu yapılar yaşanacak depremde ayakta kalamazlar. Bu yapıları deprem yıkmaz.

dan önce, kamu iradesi bu tür kaçak yapıların içinde oturanlara destek olmalı ve bu yapılar kamu tarafından boşaltılarak yıkılmalıdır.

3-Projeli ve ruhsatlı, üzerinde kaçak kat ilavesi olan yapı sayısı hiç de az değildir. Bu kaçak katlar yıkılmalıdır. Kaçak katların yıkılmış olması bir yanıyla bu yapıların güçlendirildiği anlamına gelir. Aksi halde Kartal Yeşilyurt Apartmanında olduğu gibi kendi kendisine yıkılmasa da yaşanacak depremde yıkılmaları çok büyük bir olasılıktır.

4-Projeli ve projesi deprem yönetmeliklerine uygun olarak yapılan ve ruhsatlandırılan yapıların zaman içerisinde yıprandıklarını biliyoruz. Yapılarda kullanılan donatıları (çelik) paslanır ve betonun taşıma gücü zayıflayabilir. Bu tür yapılar incelenmeli, gerekiyorsa onarım ve güçlendirme projeleri yapılarak depremde yıkılmayacak şekilde güçlendirilmelidir.

5-Zemini sorunlu olan yerlere veya fay hatlarına yakın olan yerlere çevre ve kentleşme bilimi açısından yapı yapmamak başka bir şeydir. Buralara yapı yapılmaz diye teknik olarak iddialı bir şekilde konuyu yorumlamak başka bir şeydir. Zemin koşulları, deprem yönetmelikleri ve mühendislik ilkeleri dikkate alınarak yapılan yapılar hasar görebilir fakat can kayıpları yaratmaz. İnşaat mühendisliği bilimi ve bilgisi bu tür yapıların yapılabileceğine imkan veriyor. Bu nedenle tartışmaları fay hatlarına ve zemin koşullarına bağlayarak yapmak doğru değildir.

6-Deprem sonrası oluşturulan kriz masaları ve kurtarma çalışmalarıyla soruna çözüm aranması çıkar bir yol değildir. Asıl sorun insanlarımızı göçük altında bırakmamaktır. Bunun için yapı stokunu depreme dayanıklı hale getirmek gerekir.

7-Ülkemizde bilime, mühendisliğe ve bilgiye dayalı LİYAKAT sistemi tümüyle ortadan kalkmıştır. Mühendislik eğitiminde, yapı denetiminde ve kaliteli mühendislik hizmetlerinde ciddi bir sorun vardır. Bu sorunlar giderilmelidir.

8-İstanbul'a kaç kanal yapılırsa yapılsın, yaşanacak olan bir İstanbul Depremi'nin ortaya çıkaracağı sorunları ortadan kaldırmak hiçte kolay olmaz. Bu nedenle ülkemizin parasal kaynakları kanal yapmak için değil, İstanbul'u depreme hazırlamak için kullanılmalıdır.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası olarak tek bir insanımızın yaşamını kaybetmemesi için her türlü katkıyı yapmaya hazır olduğumuzun altını kalın harflerle çiziyoruz.

Saygılarımızla,

27.01.2020

**TMMOB İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU**



Zeki Erginbay'ı Saygıyla Anıyoruz



İnşaat Mühendisleri Odasının yayın organı olan Teknik Güç dergisinin eski yazı işleri müdürü, meslektaşımız Zeki Erginbay'ın, işkence edilerek katledilmesinin üzerinden 43 yıl geçti. İnşaat mühendisleri olarak, Zeki Erginbay'ı ve mücadelesini unutmadık.

1948 yılında İstanbul'da doğan Zeki Erginbay, İTÜ İnşaat Fakültesinde öğrenim gördü. Bağımsızlık, eşitlik, adalet ve demokrasi talepleriyle hareket eden 68 kuşağının bir ferdi oldu. 12 Mart Askeri Muhtırasıyla tutuklandı. 1974 affıyla serbest bırakıldı. Ölümünden bir yıl önce Teknik Güç dergisinde yazı işleri müdürlüğü görevini üstlendi.

23 Ocak 1977 tarihinde, İMO İstanbul Şubesinden çıkıp evine doğru giderken kaçırıldı. 12 gün sonra, Ömerli Barajı civarında bulundu. İşkence edilmiş ve kalbine sıkılan tek kurşunla öldürülmüştü.

Zeki Erginbay başta olmak üzere tüm failli meçhul cinayetlerin aydınlatılmasını talep ediyoruz.

İnşaat Mühendisleri Odası olarak, Zeki Erginbay'ı saygıyla anıyoruz.

02.02.2020

**TMMOB İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU**

Deprem Bir Doğa Olayıdır. Asıl Sorun, Depreme Dayanıklı Yapıların Üretilmemesidir. Yapı Stokumuz Depreme Dayanıklı Değildir...

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe'nin Elazığ Sivrice`de yaşanan deprem nedeniyle yaptığı basın açıklaması. 25.01.2020

Elazığ –Sivrice merkezli 6.8 büyüklüğünde ortaya çıkan deprem bölge ve ülke insanımızı bir kez daha üzdü. Can ve mal kayıplarına neden oldu. Çok sayıda insanımız yaralandı yapılar hasar gördü.

Öncelikle yaşamını yitiren insanlarımıza baş sağlığı, yaralananlara da acil şifalar diliyoruz.

Sürekli olarak altını çizdiğimiz bir konu var. Ülkemizin topraklarının ciddi ölçüde deprem tehlikesi altında bulunduğunu ve yapı stokumuzun depreme karşı dayanıklı olmadığını söylüyoruz. 1992 yılında Erzincan, 1995 Dinar, 1998 Adana-Ceyhan, 1999 Doğu Marmara, 2003 Bingöl ve 2011 Van-Erciş depremleri yaşandı. Teorik düzeyde oldukça fazla çalışmalar yapıldı. Üstelik dikkat çekilmeyen fay hatları da neredeyse hiç kalmadı. Faylarda biriken enerjinin açığa çıkmasının depremleri ürettiği de biliniyor. Bugün bile Elazığ Depremi nedeniyle fay hatları fazlasıyla anlatılarak toplumda oluşan enerji boşaltılmaya çalışılıyor.

Sorulması gereken soru şudur: Ne yapılması gerekir? Bu sorunun cevabı da şudur. Depreme dayanıklı yapı üretilmesi gerekir.

Her doğa olayı ülkemizde afete dönüşmektedir. Kaçak ve yeterli ölçüde mühendislik hizmeti almayan yapıların hasar görmesi ve yıkılması kaçınılmazdır. Üstelik İmar Barışı adı altında tümüyle kaçak olan yapılar bile affedilmiş yasal hale getirilmiştir. Şimdi de bu kaçak yapıların güçlendirilmesi gibi yeni bir mekanizma yaratılmaya çalışılmaktadır.

Toplum, tüketici olarak her konuda olduğu gibi bu konuda da kalite ve güvenliği aramaya başladığı zaman sorunun önemli bir parçası çözülmüş olacaktır. Fakat ülkemizde bilime, mühendisliğe ve bilgiye dayalı LIYAKAT sistemi tümüyle ortadan kalkmıştır. Herkes her şeyi bilir ve bilmediklerini de konuşur hale gelmiştir. Yapı güvenliği ve depreme dayanıklı yapı üretilmesinin ana unsuru olan "İNŞAAT MÜHENDİSLERİNİN" dışında ne yazık ki alan kapma yarışı ülkemizin temel sorunu haline gelmiştir.

"İmar Barışı" adıyla tümüyle kaçak olarak yapılan yapıların deprem güvenliği yapı sahibinin beyanına teslim edilmiştir. Bu yapılar, depremi beklemeden kendi kendilerine yıkılıyorlar. Yıkılmaya da devam edecekler. Bilimi, bilgiyi, mühendisleri ve Deprem Yönetmeliğini yok sayarak yapı üretilme-

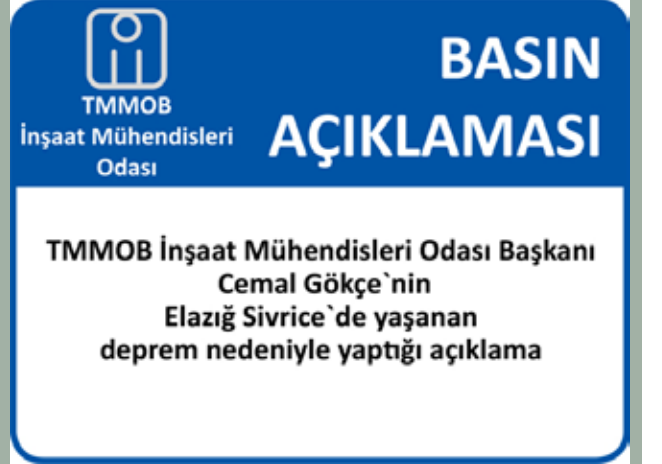
sinin bedelini çok ağır ödeyeceğiz.

Başta İstanbul olmak üzere yapı stokumuzun depreme dayanıklı hale getirilmesini bir yana bırakıp, "Kanal da Kanal" diyerek toplumu meşgul etmenin doğru olmadığını altını Elazığ Depremi bir kez daha kalın çizgilerle çizmiştir.

Sonuç olarak: Var olan ve depreme dayanıklı olmadığını bildiğimiz yapı stokumuz depreme dayanıklı hale getirilmelidir. Yeni yapılacak olan yapılar Deprem Yönetmelikleri dikkate alınarak yapılmalıdır. Daha çok formaliteyi tamamlamaya dayalı olarak işleyen yapı denetimi uygulaması değiştirilmelidir. Dünyanın neredeyse tüm ülkelerinde uygulandığı gibi, mesleki yetkinliği kanıtlanmış ve belgelendirilmiş mühendis ve mimarlar denetimin ana unsuru haline getirilmelidir. İmar Barışı kapsamına giren kaçak ve mühendislik hizmeti almayan yapılar, Çevre ve Şehircilik Müdürlüklerinin arşivlerine girmiştir. Öncelikle bu yapıların deprem güvenliği olmadığı bilinmeli ve bu yapılar depremi beklemeden yıkılmalıdır.

Elazığ ve bölgede yaşamını yitiren insanlarımızın yakınlarına baş sağlığı diliyoruz. İnşaat Mühendisleri Odası olarak mesleğimizin bize yüklemiş olduğu sorumlulukla her türlü yardıma hazır olduğumuzun altını önemle çiziyoruz. Halkımızın bilgisine saygıyla sunulur.

**TMMOB İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI
BAŞKANI CEMAL GÖKÇE**



Deprem...

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe'nin Elazığ Sivrice`de yaşanan deprem nedeniyle yaptığı basın açıklaması. 24.01.2020

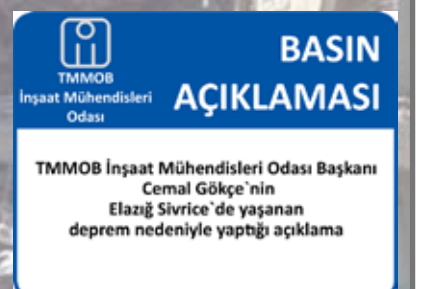
Her gün ülkemizin bir kentinden deprem haberleri alıyoruz. Bu depremlerin olacağını zaten biliyoruz. Daha önce İstanbul`da, dün Manisa`da, bugün de Elazığ Sivrice`de saat 20.55 sıralarında 6.8 büyüklüğünde bir deprem yaşandı...

20 yıldır büyük projelerle uğraşanlar (!) ne yazık ki daha mütevazî işleri (deprem gibi (!)) ciddiye almadılar. Bu anlayışın bedeli ağır olacak dedik durduk...

Temennimiz o ki Elazığ`da yaşanan deprem, özellikle kırsal alanlarda can kayıpları yaratmamış olsun...

Edindiğimiz bilgilere göre kent merkezinde ciddi bir sarsıntının yaşanmış olduğunu ortaya koyuyor... İnsanların panik hali ciddi bir sarsıntının yaşanmış olduğunu gösteriyor...

İnsanlar hasarlı evlere girmemelidirler...



TMMOB İMO Başkanı Cemal Gökçe'nin Elazığ Depremi ile ilgili görsel basın kuruluşlarında yer alan açıklamaları



**TMMOB
İnşaat Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe
HALK TV'de canlı
yayınlanan "Gündem Özel"
programına katıldı.
(26 Ocak 2020)**



**TMMOB
İnşaat Mühendisleri Odası
Başkanı Cemal Gökçe,
TV 100 Televizyonunda
yayınlanan "Haber"
programına açıklamalarda
bulundu.
(29 Ocak 2020)**



**TMMOB
İnşaat Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe,
Halk TV'de canlı yayınlanan
"Günaydın Türkiye"
programına katıldı.
(29 Ocak 2020)**



**TMMOB
İnşaat Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe
Tele 1 Televizyonunda
canlı yayınlanan
"Gün Ortası"
programına katıldı.
(27 Ocak 2020)**





TMMOB
İnşaat Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe,
Artı Televizyonunda
canlı yayınlanan
"Ekonomi Rehberi"
programına katıldı.
(27 Ocak 2020)



TMMOB
İnşaat Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe'nin FOX TV'de
canlı yayınlanan "Çalar Saat"
adlı programda yer alan
açıklaması
(27 Ocak 2020)



TMMOB
İnşaat Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe Halk Tv'de
canlı yayınlanan
"Türkiye Nereye"
programına katıldı.
(26 Ocak 2020)



TMMOB İMO Başkanı Cemal Gökçe'nin Elazığ Depremi ile ilgili yazılı basın kuruluşlarında yer alan açıklamaları



TMMOB
İnşaat Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe'nin
Elazığ Depremi
ile ilgili
Korkusuz
Gazetesinde
yer alan açıklaması
(27 Ocak 2020)



TMMOB
İnşaat Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe'nin
Elazığ Depremi
ile ilgili
Sözcü Gazetesinde
yer alan açıklaması
(26 Ocak 2020)



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe'nin Elazığ Depremi ile ilgili Anayurt Gazetesinde yer alan açıklaması (27 Ocak 2020)



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe'nin Elazığ Depremi ile ilgili Korkusuz Gazetesinde yer alan açıklaması (26 Ocak 2020)



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe'nin Elazığ Depremi ile ilgili Kocaeli Gazetesinde yer alan açıklaması (27 Ocak 2020)



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe'nin Elazığ Depremi ile ilgili Yeniçağ Gazetesinde yer alan açıklaması (26 Ocak 2020)



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe'nin Elazığ Depremi ile ilgili Evrensel Gazetesinde yer alan açıklaması (27 Ocak 2020)



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe'nin Elazığ Depremi ile ilgili Yeniçağ Gazetesinde yer alan açıklaması (26 Ocak 2020)

Blue sidebar containing social media links for various news outlets: Sözcü, Evrensel, Gazete Yolculuk, Yeniçağ gazetesi, t24, tele1, ilerihaber, ABC gazetesi, bianet, 19Mayıstv, durushaber.

Elazığ / Sivrice Depremi Sonrası, Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu Gerekli Çalışmalara Başladı



Elazığ ili Sivrice ilçesi merkezli, 6.8 büyüklükteki depremde hemen sonra İMO Genel Merkezinde ve İstanbul Şubesinde genişletilmiş "Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu" toplantısı yapıldı. Toplantılarda Diyarbakır Şube başkanı ve Elazığ Temsilcisi ile sürekli iletişim halinde olarak deprem Bölgesinden haberler takip edildi.



Toplantıda deprem gerçeği değerlendirilerek, "Hasar Tespiti ve Teknik Destek" konularında ilgili kamu kurumlarıyla beraber çalışacak ilk 40 kişilik "Hasar Tespit Ekibi" listesi oluşturuldu. Bu konuda Elazığ Valiliğine, Malatya Valiliğine, AFAD ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığına yazı yazıldı.

Ayrıca; Diyarbakır Şubemiz, Elazığ ve Malatya Temsilcilerimiz hasarın ön tespitini yapmak üzere Afet Hazırlık ve Müdahale Kurulu tarafından görevlendirildi, Oda Merkezine bilgi aktarıldı.

Toplantıya; Cemal Gökçe, Hüseyin Kaya, Halim Karan, Nusret Suna, Murat Serdar Kırçıl, Temel Pirli, Emine Fusun Sümer, İsmail Uzunoğlu, Evren Korkmazer, Nejat Bayülke, Akif Doğan, Filiz Piroğlu, Mustafa Yazıcı, Şaban Erdal Yılmaz, Sultan Çebitürk, Alper Uluşan, Sinem Kolgu, Dilan Taşgıt Uluşan, Rezan Bulut, Eren Eryılmaz ve Erkin Erinç Yalçinkaya katıldı, diğer kurul üyeleri olan Cahit Kocaman, Mehmet Çakır ve Özgür Bostancı ile de telefonda bilgi alış verişinde bulunuldu.

İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Elazığ-Sivrice Depremini Yerinde İnceledi

Deprem bölgesinde 30 Ocak 2020 tarihinde yapılan incelemelere; TMMOB Başkanı Emin Koramaz ve diğer Oda Başkanları ile İMO Başkanı Cemal Gökçe, Yönetim Kurulu Üyesi Hüseyin Kaya, İMO Diyarbakır Şube Başkanı Murat Demir, Van Şube Başkanı İsmet Bilmez, Elazığ Temsilcisi Hıdır Kaya ve Malatya Temsilcilerimiz Bedir Ökten katıldı.

Heyet önce Elazığ`da depremde çöken ve 3 kişinin hayatını kaybettiği Mavi Göl Apartmanı'nın yer aldığı Gezin`de incelemede bulundu. Sonrasında Elazığ`ın ilçesi ve depremin merkez üssü Sivrice`de Sivrice Kaymakamı, Sivrice Jandarma Karakol Komutanlığı kriz masasını ziyaret ederek Jandarma karakol komutanından ilçe merkezi ve köylerin durumları hakkında bilgi aldı.

Ardından Elazığ merkeze geçilerek, Elazığ Belediye Başkan Yardımcısı, Elazığ AFAD Koordinasyon Merkezi Temsilcisi ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığı temsilcileri ile görüşülerek gerçekleştirilen çalışmalar ve şehrin son durumuna ilişkin geniş bilgi alındı.

Yıkılan binaların bazılarında inceleme yapılarak, taşıyıcı sistem davranışları yerinde incelendi. Elazığ Sürsürü mahallesinde yurttaşlar ile görüşülürken hasarlı binalarda tahliye işleminin devam ettiği gözlemlendi. Heyet, Çevre Şehircilik Bakanlığı tarafından riskli görülen binaların yıkılmakta olduğu Mustafa-paşa Mahallesi'nde incelemelerde bulunarak yurttaşlar ve yetkililer ile görüştü. Oda Başkanımız burada hazır bulunan basına röportaj verdi.



TMMOB İMO Başkanı Cemal Gökçe Okul Binalarının Güvenliği ile ilgili çeşitli basın yayın kuruluşlarına açıklamalarda bulundu



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe HALK TV`de canlı yayınlanan "Halk Ana Haber" programında açıklamalarda bulundu. (05.02.2020)



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe KRT TV`de canlı yayınlanan "Gün İzi" programına katıldı. (05.02.2020)



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe'nin, Okul Güvenliği ile ilgili Birgün, Milliyet ve Cumhuriyet gazetelerine yaptığı açıklamalar. 05.02.2020 09.02.2020

İMO Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Bülent Erkul'un Eskişehir.net'te yer alan açıklaması



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Bülent Erkul eskişehir.net'te "Deprem Özel" programına katıldı.



TMMOB İMO Başkanı Cemal Gökçe İstanbul Depremi ve Kanal İstanbul ile ilgili Haber Global Tv`ye açıklamalarda bulundu



**TMMOB
İnşaat Mühendisleri Odası
Başkanı Cemal Gökçe,
Haber Global TV`de
canlı yayınlanan
"Günün Nabzı"
programına katıldı.
(06.02.2020)**



TMMOB İMO Başkanı Cemal Gökçe'nin Van- Bahçesaray'da yaşanan çığ ile ilgili Evrensel Gazetesinde yer alan açıklaması

**TMMOB İMO Başkanı Cemal Gökçe'nin Van - Bahçesaray'da
yaşanan çığ ile ilgili Evrensel Gazetesinde yer alan açıklaması
(7 Şubat 2020)**

'NE DEPREME NE DE ÇIĞA HAZIRLIKLIYIZ'

ÇİĞ düşmesini ve arama kurtarma çalışmalarını Evrensel'e değerlendiren TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Genel Başkanı Cemal Gökçe, dünyada çığ tehlikesi bulunan pek çok ülkede otomatik kar gözlem istasyonları bulunduğunu söyleyerek, "D bölgelerde ki yağın kan sürekli gözletilecek, metrolojik şartları inceleyecek, çevredeki insanları uyara- caktır, o insanların iletişim ilişkilerini sağla- yacak bir ağı oluşturulması gerekiyor- du. Van Bahçesaray'da bu tür bir istasyo- nun olduğunu zannetmiyorum, şu ana kadar doğrulamadım. Yüksek oranda çığ bölgesi orası. O bölgede sürekli olarak çığ olayları oldu, sürekli olarak can kayı- ları oluyor. Yeni bir olay değil. Önlem al- mamız lazım, öncesi ve sonrası için ha- zırlıklı olmak gerekirdi. Maalesef yetkin,

bilgili, bu işi çalışmış tecrübeli insanları- mız yeterince yok. Ülkemizde ne depre- me karşı hazırlık ne de çığ düşmesine karşı hazırlık" dedi.

Gökçe, son olarak şunları söyledi: "Kurtarmaya yönelik gerekli hazırlıkla- rımız yoktu. Kurtarmaya gidenlerin ken- dileri kurtulmuyor. Şimdi böyle bir şey ki hepimiz biliriz çığ tehlikesi olan yerlerde bir görüntü olduğunda karlar hareketlenir ve çığların düşmesine neden olabilir. Do- laysıyla orada çalışma yapan insanları ben gördüğümde zaten evvah diye dü- şünmüştüm, içimden geçirmiştim. Çığ tehlikesi olan yerlerde bu tip çalışmalar yapılmaz demiştik. Nitekim o kadar in- sanın orada bilim dışı, teknik dışı, bilgi di- şisi yapmış olduğu yapmış olduğu çalışma- lar kendi yaşamlarına neden oldu."

İMO 46. Dönem Su ve Enerji Yapıları Kurulu başkanı Ahmet Göksoy'un Van - Bahçesaray'da yaşanan çığ ile ilgili Artı Tv'de yer alan açıklaması



**İnşaat
Mühendisleri Odası
46. Dönem Su ve Enerji
Yapıları Kurulu Başkanı
Ahmet Göksoy,
Artı TV`de canlı yayınlanan
"Artı Haber" programına
katıldı.
(6 Şubat 2020)**



TMMOB İMO Başkanı Cemal Gökçe'nin Bilim ve Gelecek Dergisinde yer alan Kanal İstanbul ile ilgili söyleşi

*TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Cemal Gökçe'nin Bilim ve Gelecek dergisinin Ocak 2020 sayısında yer alan Kanal İstanbul ile ilgili söyleşi.



Kanal İstanbul yeni bir ihanet projesidir

Ülkemizin milyarlarca dolar parası olsa bile hatta tamamen bedava yapılacak bile olsa bu projenin gerçekleştirilmesi gerekiyor. Bu proje ile birlikte 8500 yıllık İstanbul'u depremlerle çok daha büyük hasarların ortaya çıkmasına neden olacak, su havzalarını ortadan kaldıracak, bölgeyi yeni ve ciddi sorunlarla karşı karşıya bırakacaktır.

Cemal Gökçe
TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı
Söylüşü Özer Or

Kanal İstanbul projesi (dikler tarafından yeniden gündeme getirildi ve kamuoyunda tartışılmaya başlandı. Bu konuda en önce sizden sorayalım: İstanbul'un İstanbul olması için İstanbul'un ortadan kaldırılması gerekir mi? İstanbul'un ortadan kaldırılması gerekir mi?

Bir plan değil, iradesiz bir projedir
Kanalın İstanbul'a bir ihanet projesi olduğunu düşünüyorum. İstanbul'un ortadan kaldırılması gerekir mi? İstanbul'un ortadan kaldırılması gerekir mi? İstanbul'un ortadan kaldırılması gerekir mi?

...münir. Kuvvetli bir şekilde iradesiz...
...Çünkü bir medikal uzmanın...
...Mevcut Atatürk Havalimanı...
...bu kadar gelişmiş bir...
...yapılanın demek için...
...Bu kadar gelişmiş bir...
...yapılanın demek için...
...Bu kadar gelişmiş bir...
...yapılanın demek için...
...Bu kadar gelişmiş bir...
...yapılanın demek için...

...tazminat. Devletlerin ve bir...
...Kanala İstanbul'un...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...

...sarıda insan yerleştirilmez? Dem...
...yemek' gibi bir öngörün, cddk bir...
...Kanal İstanbul ve deprem...
...2007 yılında 36 bin gram olan y...
...Çünkü bir proje bir plan de...
...Kanal İstanbul ile ilgili bir...
...Kanal İstanbul ile ilgili bir...
...Kanal İstanbul ile ilgili bir...
...Kanal İstanbul ile ilgili bir...
...Kanal İstanbul ile ilgili bir...
...Kanal İstanbul ile ilgili bir...

...ölmek üzere özellikle 2000 ölümlü...
...Bu anlattı...
...Bu anlattı...
...Bu anlattı...
...Bu anlattı...
...Bu anlattı...
...Bu anlattı...
...Bu anlattı...
...Bu anlattı...
...Bu anlattı...
...Bu anlattı...

...ne kadar sürecektir? 20 se...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...
...Bununla birlikte...

Söylüşleri erişmek için https://imop.imo.org.tr/resimler/dosya_ekler/9cfef34fb37ec70_ek.pdf tıklayınız

TMMOB İMO Başkanı Cemal Gökçe'nin 'Kanal İstanbul' ile ilgili çeşitli basın yayın kuruluşlarında yer alan açıklaması



**TMMOB
İnşaat Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe,
KRT Televizyonunda
canlı yayınlanan
"Akşam Haberleri"ne
katıldı.
10 Ocak 2020**



**TMMOB
İnşaat Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe'nin,
18 Ocak 2020 tarihli
Günlük Evrensel
gazetesinde yer alan
açıklaması.**



**TMMOB
İnşaat
Mühendisleri
Odası Başkanı
Cemal Gökçe'nin
21 Ocak 2020
tarihli Türkiye'de
Yeni Çağ
gazetesinde yer
alan açıklaması.**

TMMOB İMO Başkanı Cemal Gökçe TBMM Bayındırlık, İmar, Ulaştırma ve Turizm Komisyonu toplantısına katıldı



Türkiye Büyük Millet Meclisi Bayındırlık, İmar, Ulaştırma ve Turizm Komisyonu'nun 15 Ocak 2020 tarihinde yapılan toplantısında, "Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun" görüşüldü. Başkan Cemal Gökçe toplantıya katılarak, içerisinde mesleğimizi ilgilendiren konuların da olduğu 35 maddelik yasa

tasarısı hakkında, Deprem ve Mesleki Yetkinlik konusunda düşüncelerimizi aktardı. Gökçe'nin yaptığı konuşmanın bir kısmının video görüntüsüne www.imo.org.tr adresinden erişebilirsiniz.

Cep telefonlarıyla, yanda yer alan karekod uygulamasından videoya ulaşabilmektedir.



Murat Gökdemir anma etkinliği gerçekleştirildi

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Genel Merkezi, İstanbul Şubesi ve TMMOB'nin kurul ve organlarında görev yapan, 10 Temmuz 2019 tarihinde kaybettiğimiz Murat Gökdemir için 18 Ocak 2020 Cumartesi günü Saat:14.00'da İMO İstanbul Şubesinde anma etkinliği gerçekleştirildi.

Anma etkinliğini yöneten Cemal GÖKÇE, Murat Gökdemir'in iyi bir mühendis, kendisini sürekli olarak geliştirmeye çalışan bir insan, mesleğinin etik kurallarına ve bir mühendisin sahip olması gereken ahlaka önem verdiğiğine değindi. Gökçe,, "Mesleğimizin gelişmesi ve ülkemizin demokratikleşmesi için mücadele arkadaşlığı yaptık. Aynı yönetim kurulunda, birçok komisyonda birlikte çalıştık. Hangi durumda, nasıl bir refleks göstereceğini bilirdik. Aldığı görevleri titizlikle yerine getirirdi. Sorumluluk aldığı hiçbir toplantıya geç kaldığı görülmemiştir. Çok okurdu. Her türlü müziği severdi. Klasik müzik dinler, bize de önerirdi. Uzun bir yol arkadaşlığımız var. İlişkilerinde samimi ve içtendi. Daha aydınlık ve mutlu insanların yaşayacağı bir ülke için mücadele etti. Namuslu, ilerici, demokrat ve sosyalist memurların başına gelenler Murat'ında başına geldi. 12 Eylül faşizminin mağdurlarından biri oldu. Yaz tatillerini aynı yerde geçirirdik. Evlerimizin arasında 11 kilometrelik bir mesafe var.

Murat bazı konuları ömründe bir defa okuyan ve onu da içselleştirmeyen insanları hiç sevmezdi. Bilimde mühendislikte teknikte uzmanlık iddiasında bulunan keskin ve sabit fikirli insanları da sevmezdi. Düşüncelerinin doğru olduğuna inandırmak adına "Nuh deyip peygamber demeyen" ve her türlü ikna yolunu bıkmadan kullanan kendisine söyleyenlerin ne kadar açık, kanıtlanmış olduğunu bilse de yine de ikna olmayanlar için "seninle tartışılmaz" diyerek kimi zaman arkasını döner kimi zaman tartışmayı sürdürür giderdi. Yine gençlerin ne yaptıkları nereye gittiklerinden daha çok, yetişkinlerin nerede durduyuyla ilgilenirdi. Gençlerin başını belaya sokacak onlara doğru örnek olmayacak iki yüzlü insanlara karşı daha hoşgörülü olmazdı. Geçmişini unutturduğunuz bir kuşağı gelecekte ödev vermenin doğru olmadığını söylerdi. Asıl sıkıntının 'genç kuşağın sırtını sıvazlayıp, onlara önceki kuşağın erdemlerini unutturmakta' derdi.

Yetişkinler para hırsıyla sürekli inşaat yaparak şehri betona boğarken, gençlerden geleceği inşa etmeleri gibi büyük bir yükü onların omzuna bindirmeyi de doğru bulmazdı. Gençler için aslında bunlar 'çok güzel çocuklar' derdi. 'Gençler çoğu zaman büyükler tarafından bozuluyor, zehirleniyorlar' derdi.



Onlara doğru düzgün aktarımların yapılmamasına çok kızardı, bu durumu yüksek sesle dinlendirirdi. Murat da 50'li yıllarda Demokrat Parti ile hayata gözlerini açan bir kuşağın insanı. Tahta beşikler de ninnilerle uyuyup, 60 İhtilal'in ayak sesleri ile uyananlardan biri. Çocukluk ve ilk gençlik yıllarını bu kargaşa içinde geçiren, yine 68 kuşağının çilesini çekenlerden biriydi. Küçük şeylerden mutlu olan bir kuşağın insanıydı. Amerika yardımı süt tozundan nasibini O'da almıştı.

Eğitimin çilesine çekip ülkesini ölesiye seven bir kuşağın genlerini taşıyordu. Leyla'yı bilip Mecnun'un anlayan biriydi. Severdi, sevmeyi de isterdi. "Biz sevmesini de sevilmesini de biliriz" derdi efkarlanınca... Romanlara konu olabilecek bir yaşamışlık zenginliğine sahipti. Günlük aktüalitelelerin yapılan yorumların esprili, küfürsüz ve düzgün dille yazılmış olanını sever ve anlatırdı. İoanna Kuçuradi'nin dediği; "mesleki eğitimden önce "insanlaşma eğitimi verilmeli, bilgisizliğin yarattığı sonuçlar yüzünden acı çekiyoruz" tanımlaması Murat'a uygun bir tanım, Murat'ta böyle düşünürdü. Murat düşünceye düşünceyle karşı çıkılması gerektiğine inanırdı. "Bütün problemleri çivi gibi görenler ellerinde çekiçle dolaşırlar" Murat'ın hayat felsefesini anlatan bir cümledir. Çok sık görüşürdük. Ne yazık ki bu yıl görüşemedik. Kendisini sevgiyle anıyorum." diyerek devam ettiği konuşmasında Murat Gökdemir ile ilgili anılarına yer verdi.





İMO İstanbul Şube Başkanı Nusret Suna yaptığı açılış konuşmasında; "Bugün Sevgili Murat Gökdemir için bir araya geldik. Hem onun o güzelim hatırasını yâd edeceğiz hem de bizlere miras bıraktığı mesleki-politik hattın temel kabullerini bir kez daha hatırlayacağız. Öncelikle Şube Yönetim Kurulumuz adına hepinize geldiğiniz için teşekkür ediyorum. Duygusal bir ortam evet. Nasıl olmasın ki. Hepimizin Murat Gökdemir ile ilgili bir anısı olmuştur. Hepimiz onun mesleki görüş ve faaliyetlerinden etkilenmişizdir. Hepimiz onun azmine, çalışkanlığına, mesleğine ve meslek odasına tutkuyla bağlılığına tanıklık etmişizdir. Kimimiz arkadaşı, kimimiz kardeşi, kimimiz yoldaşı olmuşuzdur. Birçoğumuz onunla yolculuğa çıkmış, onunla toplantılara katılmış, onun öğretici ve dingin konuşmalarını dinlemişizdir. Evet Murat Gökdemir'i özleyorum; iyi bir insan, iyi bir arkadaşı." diyerek başladığı konuşmasında, Murat Gökdemir'in bürokrat olarak memleket hizmetinde, yetkili kurulwww üyesi olarak mesleğin ve meslektaşların hizmetinde bu iki temel yaklaşımdan asla



vazgeçmediğine değindi. Suna, "Onun savunageldiği su politikasının egemenliğini ilan etmesi için çabalarımıza devam edeceğiz, özlemine duyduğu meslek odasını yaratmak için çok çalışacağız. Bu ona sözümüz olsun. İnaniyorum ki bu sözün takipçisi olacaktır. Bugün burada bizimle olma nezaketini gösteren Sevgili eşi Şengül hanıma, çocuklarına, kardeşlerine, bugün ailesinden burada bulunan herkese ve siz değerli dostlarına teşekkür ediyorum. Sevgili arkadaşımız Murat Gökdemir'i saygıyla, sevgiyle yâd ediyorum." diyerek konuşmasını sonlandırdı.

Nusret Suna'nın konuşmasının ardından Funda Kılınc Suvakçı tarafından hazırlanan Murat Gökdemir'in yaşamına ait sinevizyon gösterimi izlendi.

Etkinliğe katılan ailesi, yakınları ve arkadaşları (Prof. Dr. İlhan Avcı, Rezan Bulut, Nedret Çelebi, Ayşegül Bildirici Suna, Hıdır Kazan, Alaattin Yazıcı, Şengül Gökdemir, Münir Aydın, Müzeher Erciyastepe) söz alarak Murat Gökdemir'e ilişkin anılarını aktardılar.

Murat GÖKDEMİR

1950 yılında Erzincan'da doğdu. 1972 yılında Elazığ Mühendislik ve Mimarlık Akademisi İnşaat Bölümü'nden mezun oldu. Aynı yıl Erzurum Yapı İşleri 12. Bölge Müdürlüğü'nde yapım ve kontrol mühendisi olarak göreve başladı. Daha sonra kontrol şefi ve kontrol amiri gibi görevlerde bulundu. 1975 yılında askerlikten sonra statik büro şefi, başmühendis ve kontrol amiri olarak çalıştı.

1976 yılında Erzincan Bayındırlık Müdürlüğüne atandı; 1979 yılında Kocaeli Bayındırlık İl Müdürü oldu. 1980 yılında isteği dışında Edirne Bayındırlık Müdürlüğü inşaat 2. grup şefi olarak atanmasından sonra Bayındırlık Bakanlığı'ndan istifa ederek Gebze Belediye Başkanlığı'nda göreve başladı.

1984'te Gebze ve Darıca su ve kanal şebeke teknik şefi oldu. 1991-1995 yıllarında İSKİ İstanbul Su İnşaat Müdürü, 1995-96 yıllarında uzman, 1996-97 yine müdür olarak görev yaptı.

1997 yılında İzmit Büyükşehir Belediye Başkanlığı İSU'ya atandı. Burada 1997-2000 yıllarında İSU Planlama Yatırım ve İnşaat Daire Başkanı olarak görev yaptı. İMO ve TMMOB'nin çeşitli organlarında görev aldı.

33. Dönem İMO Onur Kurulu Üyesi, 34. Dönem TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi, 37. Dönem İMO İstanbul Şube Yönetim Kurulu Üyesi, 38 ve 39. Dönem TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyesi ve Başkanı, İMO Su ve Enerji Yapıları Kurulu Üyeliği, yaptı ve çeşitli dönemlerde İMO Danışma Kurulu Üyesi oldu. TMMOB ve İMO'nun yayın organlarında yayımlanmış makaleleri ile sempozyum, konferans ve panellerde sunulmuş bildirileri bulunmaktadır. Evli ve iki çocuk babasıdır.

Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği Kapsamında Yapılacak Tasarım Gözetimi Ve Kontrolü Hizmetlerine Dair Tebliğde Değişiklik Yapılması Hakkında Tebliğ

Resmi Gazete'nin 31 Aralık 2019 Salı tarihli 30995, 4. Mükerrer sayısında Çevre ve Şehircilik Bakanlığından: Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği Kapsamında Yapılacak Tasarım Gözetimi ve kontrolü Hizmetlerine Dair Tebliğde Değişiklik Yapılması Hakkında Tebliğ yayımlandı.

Tebliğe www.imo.org.tr adresinden ulaşabilirsiniz

2020 Yılı Kamu İhalelerinde Mühendislerin İş Deneyimi Yerine Geçen Mühendislik Yılı Bedeli Resmi Gazete'de Yayınlandı

Kamu İhale Tebliği (2020/1) 29 Ocak 2020 tarih ve 31023 sayılı Resmi Gazete'de yayınlandı. Tebliğ'de, inşaat mühendisinin iş deneyimi yerine geçen mühendislik yılı bedeli 334.368 TL'den 358.977 TL'ye yükseltildi. Bu ücretler 1 Şubat 2020 tarihinde yürürlüğe girecektir.

Tebliğe www.imo.org.tr adresinden ulaşabilirsiniz.

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu, Uşak Şubesinin düzenlemiş olduğu kahvaltılı üye toplantısına katıldı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu, İMO Uşak Şubesi tarafından düzenlenen kahvaltılı üye toplantısına katılarak üyelerimizle bir araya geldi.

14 Ocak 2020 tarihinde Uşak'ta yapılan toplantıda yerel ve ülke ölçeğinde karşılaştığımız sorunlara ilişkin sohbet edildi.

Toplantıya; Başkan Cemal Gökçe, 2. Başkan Cemal Akça, Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Bülent Erkul, Yönetim Kurulu Üyesi Hüseyin Kaya, İMO Denetleme Kurulu Başkanı Kemal Şeyhmus Karahan, Genel Sekreter Yardımcısı Bahaettin Sarı, Uşak Şube Başkanı Ali Osman Doruk ve yönetim kurulu üyeleri ile çok sayıda üye katıldı.



Temsilciliklerimizin devir teslim törenleri gerçekleştirildi



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Afyonkarahisar, Düzce, Edirne, Kırklareli ve Lüleburgaz temsilciliklerinin yeni kapsama alanlarına devir teslim işlemleri gerçekleştirildi.

7 Ocak 2020 tarihinde İstanbul Şubesi etkinlik alanındaki Edirne, Kırklareli ve Lüleburgaz temsilciliklerinin Tekirdağ Şubesine; 8 Ocak 2020 tarihinde Ankara Şube etkinlik alanındaki Düzce temsilciliğinin Sakarya Şubesine; 13 Ocak 2020 tarihinde, Ankara Şube etkinlik alanındaki Afyonkarahisar temsilciliğinin Uşak Şubesine devir teslim işlemleri gerçekleştirildi.

Devir teslim işlemleri; İMO Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Bülent Erkul ve İMO Denetleme Kurulu Başkanı Kemal Şeyhmus Karahan ile Şube ve Temsilcilik Kurulu üyelerinin katılımıyla gerçekleştirildi.

İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve Denetleme Kurulu Ortak Toplantısı Yapıldı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve Denetleme Kurulu ortak toplantısı 31 Ocak 2020 tarihinde, Oda Merkezinde gerçekleştirildi.

Toplantıda, 46. Dönem yapılan denetlemelerde tespit edilen sorunlar değerlendirildi ve görüş alışverişinde bulunuldu.

Toplantıya; İMO Başkanı Cemal Gökçe, Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Bülent Erkul, Yönetim Kurulu Üyeleri Hüseyin Kaya ve Necati Atıcı, Genel Sekreter Yardımcısı Bahaettin Sarı, Kurul Başkanı; Kemal Şeyhmus Karahan, Başkan Yardımcısı Bayram Elçi, Raportör Berrin Çiftçi, Kurul Üyeleri; Lezgin Aras, Cemil Kora, Haluk Selçuk ve Volkan Engin katıldı.



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası genç-İMO 12. öğrenci konseyi ilk toplantısını yaptı



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası genç-İMO 12. Öğrenci Konseyi ilk toplantısını 12 Ocak 2020 tarihinde, Oda Merkezinde gerçekleştirdi.

Toplantıda, 12. Öğrenci Konseyinin Başkanlığına Ayşe Ece Uysal, Sekreter Üyeliğine Beyza Aşkar seçildi. Toplantıda 30 Kasım-1 Aralık 2019 tarihlerinde yapılan 12. genç-İMO Öğrenci Meclisi değerlendirildi; Konseyin çalışma programının oluşturulması için çalışmalar yapıldı.

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Bülent Erkul, Yönetim Kurulu Üyesi Hüseyin Kaya, Genel Sekreter Yardımcıları Bahaettin Sarı ve Ceylan Özkul ile 12. Öğrenci Konseyi üyeleri; Ayşe Ece Uysal, Beyza Aşkar, Bekir Tahsin Eren, Funda Coşkun, Abdullah Altın, Deniz Karadağ, Hazal Diren Topal katıldı.

İnşaat Mühendisleri Odası Onur Kurulu 15. Toplantısını Yaptı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Onur Kurulu 15. toplantısını 17 Ocak 2020 tarihinde Oda Merkezinde gerçekleştirdi. Toplantıda gündemdeki soruşturma dosyaları görüşüldü.

Toplantıya Kurul Üyeleri Mustafa Selmanpakoğlu, Fercan Yavuz, Ömer Zafer Alku, Abdullah Bakır, Haydar Yıldız katıldı.



İnşaat Mühendisleri Odası TMH Yayın Kurulu Toplantısı Yapıldı



Türkiye Mühendislik Haberleri Yayın Kurulu yedinci toplantısı, 25 Ocak 20120 tarihinde, İMO Genel Merkezinde yapıldı.

Toplantıda, TMH'nin 500. sayısı için yapılan hazırlıklar görüşüldü.

Toplantıya, Genel Sekreter Yardımcısı Bahaettin Sarı; Kurul üyeleri Necat Özgür, Ali Aydın, Recep Bayramoğlu, Mustafa Atmaca, İbrahim Helvacı, Hasan Akyar katıldı.

İnşaat Mühendisleri Odası Eğitim Kurulu Altıncı Toplantısını Yaptı

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası İnşaat Mühendisliği Eğitim Kurulu (İMEK) altıncı toplantısını 27 Ocak 2020 tarihinde, Oda Merkezinde yaptı.

Toplantıda, inşaat mühendisliği mevcut durum raporu bölgesel toplantıları ve MÜDEK anketi değerlendirildi. Dönem sonu çalışma raporu için çalışmalar başladı.

Toplantıya; Genel Sekreter Yardımcısı Ceylan Özkul, Kurul üyeleri; Rıza Secer Orkun Keskin, Ahmet Ferhat Bingöl, Aynur Şensoy Şorman ve Serap Kahraman katıldı.



İnşaat Mühendisleri Odası Geoteknik Kurulu On Birinci Toplantısını Yaptı



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Geoteknik Kurulu on birinci toplantısını, 7 Şubat 2020 tarihinde, İMO Genel Merkezinde yaptı.

Toplantıda; bölgesel geoteknik eğitimlerinin sonuçları değerlendirildi. Yeni bölgesel geoteknik eğitimleri için program çalışmaları yapıldı. 2020 iksa, geoteknik ve veri raporu birim fiyatlarını düzenleme çalışması yapıldı.

Toplantıya; İMO Yönetim Kurulu Üyesi Hüseyin Kaya, Genel Sekreter Yardımcısı Ceylan Özkul, Kurul Üyeleri; Mustafa Laman, Utkan Mutman, Mustafa Toker ve Ahmet Arslan katıldı.