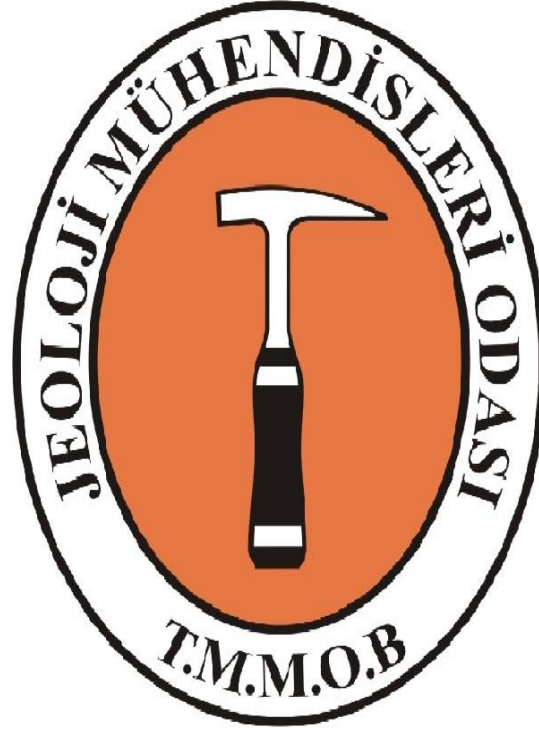


**TMMOB**  
**JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**  
**ADANA ŞUBESİ**  
**12. DÖNEM OLAĞAN GENEL KURULU**  
**13 OCAK 2018**  
**HOŞGELDİNİZ**



**JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ADANA ŞUBE YÖNETİM  
KURULU**

**2014 – 2016**

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| Başkan    | : Mehmet TATAR      |
| 2. Başkan | : Mustafa AKYILDIZ  |
| Yazman    | : İsmail ERGAN      |
| Sayman    | : Meltem AKDOĞAN    |
| Üye       | : Emre BÜYÜKÖZER    |
| Üye       | : Müzeyyen YILDIRIM |
| Üye       | : Erol GÜZEL        |

## **ŞUBEMİZ 11. OLAĞAN GENEL KURULU MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI ADANA ŞUBESİ TOPLANTI SALONUNDA 30 - 31 OCAK 2016 TARİHLERİNDE YAPILDI**

Şubemiz 11. Olağan Genel Kurulu Makina Mühendisleri Odası Adana Şubesi toplantı salonunda 30 - 31 Ocak 2016 tarihlerinde yapıldı.

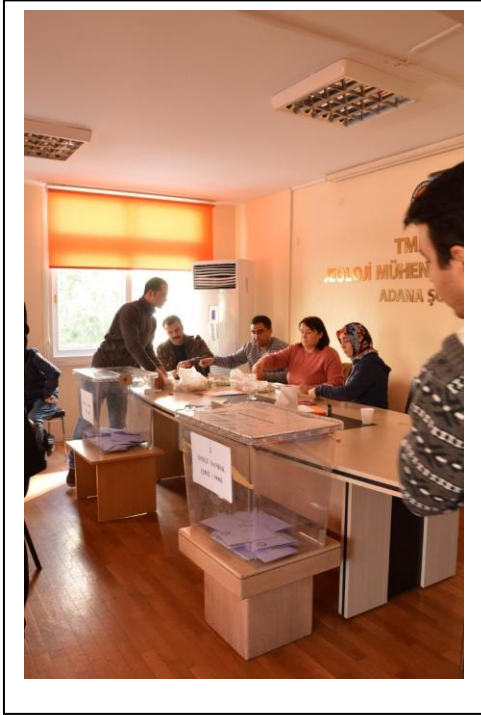
Gündem gereği açılış konuşması Şube Başkanı Mehmet TATAR tarafından yapıldıktan sonra; Genel Kurulda sırasıyla; JMO Genel Merkez Yönetim Kurulu 2. Başkanı Faruk İlgün, İKK Sekreteri ve Makine Mühendisleri Odası Başkanı Hasan Emre Kavi, Elektrik Mühendisleri Odası Başkanı Mehmet Mak, Gıda Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Şehmus Alparslan, İnşaat Mühendisleri Odası İKK Temsilcisi Berdan Dinçyürek, Mimarlar Odası Başkan Yardımcısı Mehmet Murat Ulaş, Harita Mühendisleri Odası Eski Oda Başkanı Hasan Zengin konuşarak görüşlerini belirttiler ve oluşacak 11. Dönem Yönetim Kurulu'na başarılar dilediler. Ayrıca Genel Kurulumuza Şehir Plancıları Odası Eski Başkanı Cüneyt Erginkaya, Ziraat Mühendisleri Odası Başkanı Semih Karademir, Peyzaj Mimarları Odası Yönetim Kurulu Üyesi Özlem Aytok, Maden Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Üyesi İbrahim Işık ile çeşitli demokratik kitle örgütlerinin temsilcileri katılmıştır.

Gündem gereği çalışma raporu ve mali rapor Mehmet Tatar tarafından sunulurken, oybirliği ile kabul edildi. Daha sonra üyelerin dilek ve temennilerini belirten konuşmalarının yapıldığı genel kurul genel merkez delege ve yeni yönetim kurulu adaylarının belirlenmesi ile sona erdi. 31 Ocak 2016 tarihinde ise Şube Binamızda seçimler yapıldı.









**MEHMET TATAR'IN HAZIRLADIĞI LİSTE GÜVENÜYÜ ALDI**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) 11. Olağan Genel Kurulunda Adana, Mersin, Osmaniye, Hatay illerini kapsayan Toplam 1165 üyeli Jeoloji Mühendisleri Odası Adana şubasının genel kuruluna atından mevcut Başkan Dr. Mehmet Tatar'ın hazırladığı liste güvenildi.

Hakikat Değişmez, Değişene Hakikat Denmez!

**Gazete Hakikat**

1 ŞUBAT 2016 PAZARTESİ hakikatgazetesigmail.com Fiyatı: 50 Kr.

**Jeoloji Mühendisleri'nde seçim**

ADANA HAİKAKAT - TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 11. Olağan Genel Kurulunda Adana, Mersin, Osmaniye, Hatay illerini kapsayan Toplam 1165 üyeli Jeoloji Mühendisleri Odası Adana şubasının genel kuruluna atından mevcut Başkan Dr. Mehmet Tatar'ın hazırladığı liste güvenildi.

Geçmişten 11. Genel Kurulun ilk gününde açılış konuşmasını yapan Oda Başkanı Dr. Mehmet Tatar, ilk olarak Siirt, Erzurum, Samsun Zonguldak, Afyon-Erzincan-Anıtaşa da yapılan işi övmüşlerdir. Samsun ve Adana da ki kasıtlarla, yaşanan yerli olaylarda yaşanan yitimin gönüllü güçleriyle, vatansever ve vatanına yitiminin meslektaşlarını sorguya sokarak hepimiz.

Uygulanmış neo-liberal ekonominin politikalarını yarıcı olduğu ve diğer tarafta olduğu belirtti. Tatar, "Dünya nüfusunun yüzde dahi da vatanı olduğu, insanların uzlaşmazlığı, alın gücü düşük kağıtların sosyal yapılarındaki değişim, ekonomik, siyasal yapıların, sosyal hakların güçlenmesiyle bu ortamı yaratmışlardır."

"Medeni sorumluluk da değişen Tatar şüphesiz seçildi. Jeoloji Mühendisliği hizmetlerini yerine getiren meslektaşlarımızı kasya harpaya baskıların en önemlisi sorularından biri sorular baskılar rekabet koşullarında meslek kılıfı olduğu emesidir. Kâr ve rant ilahine kurulu bir sistemde hizmet alma anlayışından çok bir izna buluruzsun en ucuzundan oluşan "aralığı" sekünde hem fiyat kesmek anlayışı getirmiş, hem de meslek etiği sorunu yaratmaya başlamıştır. 1998 Çeyiz ve 1999 Martens 2011 Vites depremleri halkımızın jeolojide olan işleri arttırmış, depremler konusunda duyarlı hale getirmiştir. Ancak yeni yerleşim alanlarının belirlenmesinde bilimsel jeolojik koşulları dikkate alınmamaktadır. Oysaki, özellikle 1. derece sismik alanları yerleşime açılmak hem doğal zenginlikleri yok edilmekte hem de depremler açısından risk olmaktadır. Yeni yerleşim alanları özellikle kırılgan zeminlerde planlanarak, altyapı sorunları ile karşılaşmaktadır. Özellikle toprak koruyucu alanların bu yönde planlanması kentsel dönüşüm sağlanırken doğrudan jeolojinin önemi de unutulmaktadır. Depremlerle ilgili önlemlerle ilgili çalışmalar yapılmamaktadır. Bir an önce gerekli yasaların çıkarılması, afet yasası gibi çalışmaların yapılması, afet yasasının ve çarpık kentleşmeye yol açan illegal yapılaşmaların önlenmesi gerekmektedir. Bunun için yeni yerleşim alanlarının seçilmesinde her tür ve çeşitli yerleşim planlarına kararlı olarak Alet Tehlike Haritaları, Müberraklık jeolojisi ve hidrolojisi haritaları, mikro bölgeleme, 3D plana esas jeolojik - jeoteknik etüdler gibi temel verilere dayanılmamış, afet tehlike ve risk değerlendirmesi yapılmadığı kabul edilmelidir. Jeolojik etüdler yapılmamaktadır."

**KENT**

01 ŞUBAT 2016

**JMO'da Mehmet Tatar'ın Listesi Güvenüldü**

Adana, Mersin, Osmaniye, Hatay illerini kapsayan Toplam 1165 üyeli Jeoloji Mühendisleri Odası Adana şubasının genel kuruluna atından mevcut Başkan Dr. Mehmet Tatar'ın hazırladığı liste güvenildi.

**TOROS**

Fiyat: 50 KRŞ (KDV DAHİL) 1 ŞUBAT 2016 PAZARTESİ

**JMO'da Tatar'a güvenüldü**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) 11. Olağan Genel Kurulunda Adana, Mersin, Osmaniye, Hatay illerini kapsayan toplam 1165 üyeli Jeoloji Mühendisleri Odası Adana şubasının genel kuruluna atından mevcut Başkan Dr. Mehmet Tatar'ın hazırladığı liste güvenildi.

11. Genel Kurulun ilk gününde açılış konuşmasını yapan Oda Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "TMMOB'un dallasıdır, daha önce geleceğe çalışmaya ve daha güçlü olmasın için her bir üyemize görev dağılımını söyledim. Tatar, "Bir kurumun güçlü olması ancak belediye başkanları ve diğer yönetim kadrolarının çalışmalarıyla mümkündür" dedi. Genel kurulun ikinci gününde yapılan seçimde ise mevcut Başkan Dr. Mehmet Tatar'ın hazırladığı liste güvenildi. Toplam seçim sonuçları, JMO Adana Şube-Yönetim Kurulu: Dr. Mehmet Tatar, Doç. Dr. Mustafa Akıncı, İsmail Ergün, Mehmet Akdoğan, Emre Doğaner, Münevver Yılmaz ve Zeki Güzel'den oluştu. Yeni yönetim kurulunun çalışmalarını yürüten bir araya gelecek görev dağılımı yapılacak.

# Ekspres

35 yıldır köklerin en güçlüsü

FIYATI : 50 KURUŞ www.ekspresgazete.com 1 ŞUBAT 2016 PAZARTESİ



## Mehmet Tatar'ın hazırladığı liste güvenoyu aldı

(HABER MERKEZİ)-TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 11. Olağan Genel Kurulu tamamlandı. Adana, Mersin, Osmaniye, Hatay illerini kapsayan Toplam 1165 üyeli Jeoloji Mühendisleri Odası Adana şubesinin genel kurulunun ardından mevcut Başkan Dr. Mehmet Tatar'ın hazırladığı liste güven tazeledi.

Gerçekleşen 11. Genel kurulun ilk gününde açılış konuşmasını yapan Oda Başkanı Dr. Mehmet Tatar, ilk olarak Soma, Ermenek, Şimşak Zonguldak, Afın-Elibistan Amasra da yaşanan iş cinayetlerinde, Suriç ve Ankara da ki katliamlarda, yaşanan terör olaylarında yaşamını yitiren güvenlik güçlerini, vatandaşları ve yaşamını yitirmiş meslektaşlarını saygıyla anarak başladı.

Uygulanan neo-liberal ekonomi politikalarının yarattığı etkiler tüm dünyada olduğu gibi Türkiye'de etkisini gösterdiğini belirten Tatar, "Dünya nüfusunun giderek daha da yoksullaştığı, üretimin uzaktığına, alım gücü düşük insanların sosyal yaşamdan dışlandı, ekonomik, siyasal yaşamın, sosyal hakların giderek yok edildiği bir ortam yaratılmıştır" dedi.

Mesleki sorunlara da değinen Tatar şunları söyledi;

"Jeoloji Mühendisliği hizmetlerini yerine getiren meslektaşlarımızın karşı karşıya kaldıkları en önemli sorunlardan biri serbesthaksız rekabet koşullarının mesleki faaliyetleri tehdit etmesidir. Kar ve rant üzerine kurulu bir sistemde hizmet alma anlayışından çok bir imza bulunsun en ucuzundan olsun "anlayışı sektörde hem fiyat kırmacı anlayışı getirmiş, hem de meslek etiği sorunu yaratmaya başlamıştır. 1998 Çayhan ve 1999 Marmara 2011 Van depremleri halkımızın jeolojisi olan ilgisini arttırmış, deprem konusunda duyarlı hale getirmiştir. Ancak yeni yerleşim alanlarının belirlenmesinde halen jeolojik özellikler dikkate alınmamaktadır. Ovalar, özellikle 1. derece tarım alanları yerleşime açılarak hem doğal zenginliği yok edilmekte hem de deprem açısından risk almaktadır. Yeni yerleşim alanları mutlaka kaya zeminlere planlanmalı, alüvyon zeminlerden kaçınılmalıdır. Özellikle toplu konut alanlarının bu yönde planlanması kentsel gelişimin sağladığı zeminlere doğru gelişiminin önünü de açacaktır. Depremle ilgili mühendislik disiplinlerin yerel yönetimlerde görev olması zorunlu hale getirilmelidir. Bir an önce gerekli yasaların (imar yasası, afet yasası gibi) çıkarılmasının yanı sıra sağlıksız ve çarpık kentleşmeye yol açan imar affı yasalarının iptal edilmesi gerekmektedir. Bunun için yeni yerleşim alanlarının seçiminde, her tür ve ölçekteki yerleşim planlama kararlarının Afet Tehlike Haritaları, Mühendislik jeolojisi ve hidrojeoloji haritaları, mikro bölgeleme ile plana esas jeolojik - jeoteknik etütler gibi temel verilere dayanılmalıdır, afet tehlike ve risk verilerinin yönlendirici kabul edilmesini sağlayacak düzenlemeler yapılmalıdır"

TMMOB'un daha aktif, daha geniş kitlelere ulaşabilmesi ve daha güçlü olması için her bir üyeye görev düşüğünü ifade eden Dr. Mehmet Tatar, "Bir Kurumun güçlü olması ancak birlikteliğin ve örgütlülüğün sağlanmasıyla mümkündür" diyerek sözlerini tamamladı. Genel kurulun ikinci gününde yapılan seçimde ise mevcut Başkan Dr. Mehmet Tatar'ın hazırladığı tek listeyle seçime gidildi. Yapılan seçim sonunda, JMO Adana şube yönetim kurulu Dr.Mehmet Tatar, Doç.Dr. Mustafa Akyıldız, İsmail Ergan, Meltem Akdoğan, Emre Büyükozer, Müzeyyen Yıldırım ve Erol Güzel'den oluştu. Yeni Yönetim Kurulu önümüzdeki günlerde bir araya gelerek görev dağılımı yapacak.

# METROPOL

ÇUKUROVA

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) 11. Olağan Genel Kurulu tamamlandı. Adana, Mersin, Osmaniye, Hatay illerini kapsayan toplam 1165 üyeli Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesinin genel kurulunun ardından mevcut Başkan Dr. Mehmet Tatar'ın hazırladığı liste güven tazeledi.



## JMO'da Başkan değişmedi

ADANA-(C.METROPOL) - Adana, Mersin, Osmaniye, Hatay illerini kapsayan toplam 1165 üyeli Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesinin genel kurulunun ardından mevcut Başkan Dr. Mehmet Tatar, Soma, Ermenek, Şimşak Zonguldak, Afın-Elibistan, Amasra yaşanan iş cinayetlerinde, Suriç ve Ankara da ki katliamlarda, yaşanan terör olaylarında yaşamını yitiren güvenlik güçlerini, vatandaşları ve yaşamını yitirmiş meslektaşlarını saygıyla anarak başladı.

Uygulanan neo-liberal ekonomi politikalarının yarattığı etkiler tüm dünyada olduğu gibi Türkiye'de etkisini gösterdiğini belirten Tatar, "Dünya nüfusunun giderek daha da yoksullaştığı, üretimin uzaktığına, alım gücü düşük insanların sosyal yaşamdan dışlandı, ekonomik, siyasal yaşamın, sosyal hakların giderek yok edildiği bir ortam yaratılmıştır" dedi. Mesleki sorunlara da değinen Tatar şunları söyledi;

"Jeoloji Mühendisliği hizmetlerini yerine getiren meslektaşlarımızın karşı karşıya kaldıkları en önemli sorunlardan biri serbesthaksız rekabet koşullarının mesleki faaliyetleri tehdit etmesidir. Kar ve rant üzerine kurulu bir sistemde hizmet alma anlayışından çok bir imza bulunsun en ucuzundan olsun "anlayışı sektörde hem fiyat kırmacı anlayışı getirmiş, hem de meslek etiği sorunu yaratmaya başlamıştır. 1998 Çayhan ve 1999 Marmara 2011 Van depremleri halkımızın jeolojisi olan ilgisini arttırmış, deprem konusunda duyarlı hale getirmiştir. Ancak yeni yerleşim alanlarının belirlenmesinde halen jeolojik özellikler dikkate alınmamaktadır. Ovalar, özellikle 1. derece tarım alanları yerleşime açılarak hem doğal zenginliği yok edilmekte hem de deprem açısından risk almaktadır. Yeni yerleşim alanları mutlaka kaya zeminlere planlanmalı, alüvyon zeminlerden kaçınılmalıdır. Özellikle toplu konut alanlarının bu yönde planlanması kentsel gelişimin sağladığı zeminlere doğru gelişiminin önünü de açacaktır. Depremle ilgili mühendislik disiplinlerin yerel yönetimlerde görev olması zorunlu hale getirilmelidir. Bir an önce gerekli yasaların (imar yasası, afet yasası gibi) çıkarılmasının yanı sıra sağlıksız ve çarpık kentleşmeye yol açan imar affı yasalarının iptal edilmesi gerekmektedir. Bunun için yeni yerleşim alanlarının seçiminde, her tür ve ölçekteki yerleşim planlama kararlarının Afet Tehlike Haritaları, Mühendislik jeolojisi ve hidrojeoloji haritaları, mikro bölgeleme ile plana esas jeolojik - jeoteknik etütler gibi temel verilere dayanılmalıdır, afet tehlike ve risk verilerinin yönlendirici kabul edilmesini sağlayacak düzenlemeler yapılmalıdır"

TMMOB'un daha aktif, daha geniş kitlelere ulaşabilmesi ve daha güçlü olması için her bir üyeye görev düşüğünü ifade eden Dr. Mehmet Tatar, "Bir Kurumun güçlü olması ancak birlikteliğin ve örgütlülüğün sağlanmasıyla mümkündür" diyerek sözlerini tamamladı. Genel kurulun ikinci gününde yapılan seçimde ise mevcut Başkan Dr. Mehmet Tatar'ın hazırladığı tek listeyle seçime gidildi. Yapılan seçim sonunda, JMO Adana şube yönetim kurulu Dr.Mehmet Tatar, Doç.Dr. Mustafa Akyıldız, İsmail Ergan, Meltem Akdoğan, Emre Büyükozer, Müzeyyen Yıldırım ve Erol Güzel'den oluştu. Yeni Yönetim Kurulu önümüzdeki günlerde bir araya gelerek görev dağılımı yapacak.

## **11. OLAĞAN GENEL KURULU SONUCUNDA SEÇİLEN YÖNETİM KURULU ASİL VE YEDEK ÜYELERİNİN GÖREV DAĞILIMI YAPILDI**

30 - 31 Ocak 2016 da gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulu sonucunda 08.02.2016 tarihinde Divan Başkanı Hakkı BÜYÜKMERTOĞLU gözetiminde seçilen Yönetim Kurulu Asil ve Yedek Üyelerinin görev dağılımı aşağıdaki gibi belirlenmiştir.

### **YÖNETİM KURULU GÖREV DAĞILIMI (ASİL ÜYELER)**

Başkan: Mehmet TATAR

2. Başkan: Mustafa AKYILDIZ

Yazman: İsmail ERGAN

Sayman: Meltem AKDOĞAN

Üye: Emre BÜYÜKÖZER

Üye: Müzeyyen YILDIRIM

Üye: Erol GÜZEL

### **YÖNETİM KURULU GÖREV DAĞILIMI (YEDEK ÜYELER)**

Dilan OKUTAN

Nazlı TEMTEK

Nevzat BÖKE

Mehmet ARICAN

Selen YURDAIŞIK

Taylan BOZDOĞAN





**"Mesleğimize ve odamıza sahip çıkalım"**



Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şubesi'nin 30-31 Ocak tarihlerinde gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni yönetim kurulu üyeleri, meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı şevkle yollarına devam edeceklerini de belirterek, "Mesleğimize ve odamıza sahip çıyalım" dedi. >>>4TE

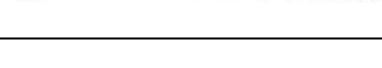
**"Mesleğimize ve odamıza sahip çıkalım"**

Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şubesi'nin 30-31 Ocak tarihlerinde gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni yönetim kurulu üyeleri, meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı şevkle yollarına devam edeceklerini de belirtilti. Tatar, "Genel kurulumuzda



Dr. Mehmet Tatar'ın Yönetim Kurulu Başkanı olduğu JMO Adana Şubesi'nin 2. Başkanı Doç. Dr. Mustafa Ayıldız oldu. Yardımcılık görevini İsmail Ergün, saymanlık görevini ise Meltem Akdoğan üstlenirken, Emre Büyükkız, Müzeyyen Yıldırım ve Enal Güzel de yönetim kurulu üyeleri olarak görev yapacak.

Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Mehmet Tatar, meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı şevkle yollarına devam edeceklerini de belirtti. Tatar, "Genel kurulumuzda seçimlere gelirken katkıda bulunan ve bizlere destek veren tüm üyelerimize yönetim kurulum adına çok teşekkür ediyorum. Bir meslek odasının başkanı olarak için tüm üyelerim mesleğine ve odamıza sahip çıkarak ve katılm sağlanmasını istiyorum. Bizler daha öncelikli önemdede olduğu gibi önümüzdeki süreçte de meslek ve meslektaşlarımız adına çalışmalarımıza devam edeceğiz. Halkımızın yararına olan her girişimimiz bir parçası olacaktır. Özellikle doğal afetler konusunda kamuoyunu aydınlatıcı çalıştay, sempozyum, panel vb. etkinliklerimiz sürdürülecektir. Jeolojik mühendisleri olarak ülke sorunlarına karşı genelikle çözüm önerileri konusunda her türlü çalışmalarımıza devam edeceğiz. Bu sebeple tüm meslektaşlarımız daha güçlü bir jeolojik mühendislik odası için çalışmaya, üretmeye, mesleğimize ve meslek odamıza sahip çılmaya davet ediyorum" diye konuştu. (Haber Merkez)



TMMOB JEOLÖJİK MÜHENDİSLERİ ODASI ADANA ŞUBESİ

**JMO'da görev dağılımı yapıldı Tatar yeniden başkan oldu**

ADANA (GÜNAYDIN) - TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası Adana Şubesi'nin 30-31 Ocak tarihlerinde gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni yönetim kurulu üyeleri, meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı şevkle yollarına devam edeceklerini de belirtilti. Tatar, "Genel Kurulumuzda ve Seçimlere gelirken katkıda bulunan ve bizlere destek veren tüm üyelerimize ovetim ku-



TMMOB JEOLÖJİK MÜHENDİSLERİ ODASI ADANA ŞUBESİ



**JMO'da görev bölümü yapıldı**

Haber Merkezi / Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şubesi'nin 30-31 Ocak tarihlerinde gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni yönetim kurulu üyeleri, meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı şevkle yollarına devam edeceklerini de belirtilti. Tatar, "Genel kurulumuzda seçimlere gelirken katkıda bulunan ve bizlere destek veren tüm üyelerimize yönetim ku-

**JMO'da görev dağılımı yapıldı**



ADANA (HA) - Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şubesi'nin 30-31 Ocak tarihlerinde gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni yönetim kurulu üyeleri, meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı şevkle yollarına devam edeceklerini de belirtilti. Tatar, "Genel kurulumuzda ve seçimlere gelirken katkıda bulunan ve bizlere destek veren tüm üyelerimize yönetim ku-

**JMO'DA GÖREV DAĞILIMI YAPILDI**

ADANA (HA) - Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şubesi'nin 30-31 Ocak tarihlerinde gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni yönetim kurulu üyeleri, meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı şevkle yollarına devam edeceklerini de belirtilti. Tatar, "Genel kurulumuzda ve seçimlere gelirken katkıda bulunan ve bizlere destek veren tüm üyelerimize yönetim ku-



TMMOB JEOLÖJİK MÜHENDİSLERİ ODASI ADANA ŞUBESİ

ADANA (HA) - Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şubesi'nin 30-31 Ocak tarihlerinde gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni yönetim kurulu üyeleri, meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı şevkle yollarına devam edeceklerini de belirtilti. Tatar, "Genel kurulumuzda ve seçimlere gelirken katkıda bulunan ve bizlere destek veren tüm üyelerimize yönetim ku-

www.cukurova.com.tr

**METROPOL**

11 Ocak 2016

**JMO'da görev dağılımı**

ADANA (C.METROPOL) - TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nin 30-31 Ocak tarihlerinde gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni yönetim kurulu ilk toplantısında görev dağılımı yapıldı. Dr. Mehmet Tatar'ın Yönetim Kurulu Başkanı olduğu JMO Adana Şubesi'nin 2. Başkanı Doç. Dr. Mustafa Akyıldız oldu. Yazınca görevini İsmail Ergün, saymanlık görevini ise Meltem Akdoğan üstlenirken, Ernie Büyükbözer, Müzeyyen Yıldırım ve Erol Güzel de yönetim kurulu üyesi olarak görev yapacak. Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı sevgiyle yollara devam edeceklerini de belirtti. Tatar, "Genel Kurulumuzda ve Seçimlere gelerek katkısız buldu-ğum ve bizlere destek veren tüm üyelerimize yönetim kurulum adına çok teşekkür ediyorum. Bir meslek odasının başarılı olması için tüm üyelerin mesleğine ve odasına sahip çıkarak ve katılım sağlamanın gerekli. Bizler daha önceki dönemlerde olduğu gibi önümüzdeki süreçte de meslek ve meslektaşlarımız adına çalışmamıza devam edeceğiz. Halkımız yararına olan her gelişimin bir parçası olacağız. Özellikle doğal afetler konusunda kamuoyumu aydınlatıcı çalıştay, sempozyum, panel vb. etkinliklerimiz sürdüreceğiz. Jeoloji Mühendisleri olarak ülke sorunlarına karşı gerekli çözüm önerileri konusunda her türlü çalışmalarımıza devam edeceğiz. Bu sebeple tüm meslektaşlarımız daha güçlü bir Jeoloji Mühendisliği Odası için çalışmalarını, üretmelerini, mesleğimize ve meslek odamıza sahip çıkmasına davet ediyorum" diye konuştu.

**JMO'da görev dağılımı**

Yeni yönetim kurulu ilk toplantısında görev dağılımı yapıldı. >>> s. 4 & T.

Adana Haberleri

Haberler> Yerel Haberler> Adana Haber> Jmo'da Görev Dağılımı Yapıldı

## Jmo'da Görev Dağılımı Yapıldı

IHA



Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şubesi'nin 30-31 Ocak tarihlerinde gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni yönetim kurulu ilk toplantısında görev dağılımı yapıldı. Dr. Mehmet Tatar'ın Yönetim Kurulu Başkanı olduğu JMO Adana Şubesi'nin 2. Başkanı Doç. Dr. Mustafa Akyıldız oldu. Yazınca görevini İsmail Ergün, saymanlık görevini ise Meltem Akdoğan üstlenirken, Ernie Büyükbözer, Müzeyyen Yıldırım ve Erol Güzel de yönetim kurulu üyesi olarak görev yapacak. Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Mehmet Tatar, meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı sevgiyle yollara devam edeceklerini de belirtti. Tatar, "Genel Kurulumuzda ve Seçimlere gelerek katkısız bulduğum ve bizlere destek veren tüm üyelerimize yönetim kurulum adına çok teşekkür ediyorum. Bir meslek odasının başarılı olması için tüm üyelerin mesleğine ve odasına sahip çıkarak ve katılım sağlamanın gerekir. Bizler daha önceki dönemlerde olduğu gibi önümüzdeki süreçte de meslek ve meslektaşlarımız adına çalışmalarımıza devam edeceğiz. Halkımız yararına olan her gelişimin bir parçası olacağız. Özellikle doğal afetler konusunda kamuoyumu aydınlatıcı çalıştay, sempozyum, panel vb. etkinliklerimizi sürdüreceğiz. Jeoloji mühendisleri olarak ülke sorunlarına karşı gerekli çözüm önerileri konusunda her türlü çalışmalarımıza devam edeceğiz. Bu sebeple tüm meslektaşlarımız daha güçlü bir jeoloji mühendisliği odası için çalışmaya, üretmeye, mesleğimize ve meslek odamıza sahip çıkması davet ediyorum" diye konuştu.

www.adanatorosgazetesi.com

**TOROS**

Fiyat: 50 KRŞ (KOV DAHİL)

11 ŞUBAT 2016 PERŞEMBE

**JMO'da görev dağılımı yapıldı**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şubesi'nin 30-31 Ocak tarihlerinde gerçekleştirilen 11. Olağan Genel Kurulunda seçilen yeni yönetim kurulu ilk toplantısında görev dağılımı yapıldı. Dr. Mehmet Tatar'ın Yönetim Kurulu Başkanı olduğu JMO Adana Şubesi'nin 2. Başkanı Doç. Dr. Mustafa Akyıldız oldu. Yazınca görevini İsmail Ergün, saymanlık görevini ise Meltem Akdoğan üstlenirken, Ernie Büyükbözer, Müzeyyen Yıldırım ve Erol Güzel de yönetim kurulu üyesi olarak görev yapacak. Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Mehmet Tatar, meslek adına daha iyi işler yapabilmek için aynı heyecanla, aynı sevgiyle yollara devam edeceklerini de belirtti. Tatar, "Genel Kurulumuzda ve Seçimlere gelerek katkısız bulduğum ve bizlere destek veren tüm üyelerimize yönetim kurulum adına çok teşekkür ediyorum. Bir meslek odasının başarılı olması için tüm üyelerin mesleğine ve odasına sahip çıkarak ve katılım sağlamanın gerekir. Bizler daha önceki dönemlerde olduğu gibi önümüzdeki süreçte de meslek ve meslektaşlarımız adına çalışmalarımıza devam edeceğiz. Halkımız yararına olan her gelişimin bir parçası olacağız. Özellikle doğal afetler konusunda kamuoyumu aydınlatıcı çalıştay, sempozyum, panel vb. etkinliklerimizi sürdüreceğiz. Jeoloji mühendisleri olarak ülke sorunlarına karşı gerekli çözüm önerileri konusunda her türlü çalışmalarımıza devam edeceğiz. Bu sebeple tüm meslektaşlarımız daha güçlü bir jeoloji mühendisliği odası için çalışmaya, üretmeye, mesleğimize ve meslek odamıza sahip çıkması davet ediyorum" diye konuştu.

# DEPREM HAFTASI ETKİNLİKLERİ KAPSAMINDA ŞUBEMİZCE BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

01 - 07 Mart Deprem Haftası etkinlikleri kapsamında Genel Merkezimizin hazırladığı basın açıklaması, tüm yurttta olduğu gibi şubemizde de yapıldı.

Şube Yönetim Kurulumuz tarafından yapılan basın açıklaması yazılı ve görsel basında geniş yer aldı.

Ayrıca Şube Başkanı Mehmet TATAR birçok radyo ve televizyonda konu ile ilgili olarak açıklamalarda bulunmuştur.

**Tatar: "Yönetimler deprem gerçeğini kabullenmeli"**

Jedid Mihalmedin Oduz (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, her yıl düzenlenen Deprem Haftası kapsamında basın açıklaması yaptı. Tatar, "Her yıl tekrarlansın da Deprem Haftası, deprem gerçeğini kabullenmeliyiz" dedi. Tatar, "Her yıl tekrarlansın da Deprem Haftası, deprem gerçeğini kabullenmeliyiz" dedi. Tatar, "Her yıl tekrarlansın da Deprem Haftası, deprem gerçeğini kabullenmeliyiz" dedi.

**JMO, "Yönetimler deprem gerçeğini kabullenmeli"**  
**Başkan Tatar: Kamusal örgütlenme gerekiyor**

Jedid Mihalmedin Oduz (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, her yıl düzenlenen Deprem Haftası kapsamında basın açıklaması yaptı. Tatar, "Her yıl tekrarlansın da Deprem Haftası, deprem gerçeğini kabullenmeliyiz" dedi. Tatar, "Her yıl tekrarlansın da Deprem Haftası, deprem gerçeğini kabullenmeliyiz" dedi.

**Tatar: Yönetimler deprem gerçeğini kabullenmeli**

Jedid Mihalmedin Oduz (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, her yıl düzenlenen Deprem Haftası kapsamında basın açıklaması yaptı. Tatar, "Her yıl tekrarlansın da Deprem Haftası, deprem gerçeğini kabullenmeliyiz" dedi. Tatar, "Her yıl tekrarlansın da Deprem Haftası, deprem gerçeğini kabullenmeliyiz" dedi.

**"DEPREM BİLİNCİNİ GELİŞTİRME HEDEFİNDE KAYGILIYIZ"**

Jedid Mihalmedin Oduz (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, her yıl düzenlenen Deprem Haftası kapsamında basın açıklaması yaptı. Tatar, "Her yıl tekrarlansın da Deprem Haftası, deprem gerçeğini kabullenmeliyiz" dedi. Tatar, "Her yıl tekrarlansın da Deprem Haftası, deprem gerçeğini kabullenmeliyiz" dedi.

## Günü kurtarma politikaları uygulanıyor

Tatar, Türkiye de diğer yönleri konusunda, çağdaş dünya anlayışını benimseyen çağdaşlaşma politikalarını uyguladığını ifade etti. Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti.



**(HAZİRAN - Jeoloji Mühendisleri Odası (JMÖ) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, her yıl gerçekleştirilen olan "Deprem Haftası" adıyla hazırlanan konferansları düzenledi. Tatar, her yıl gerçekleştirilen konferansların, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti. Tatar, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti. Tatar, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti.**

### "ZARARLARININ AZALTILMASINDA HAZİRAN"

Deprem konusunda yitkin olan şehirler Türkiye'de depremin zararlarını azaltmak konusunda yapılacak çalışmalarla JMÖB'nin bölge Mühendisleri Odası olarak her zaman hazır olacağını söyledi. Tatar, açıklamasını şöyle yaptı:

"Türkiye her yıl depremlerle karşılaşmaktadır. Depremi azaltmak için yapılabilecek çalışmaların, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti. Tatar, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti. Tatar, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti.



## "Yönetimler deprem gerçeğini kabul etmeli"

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMÖ) Başkanı Dr. Mehmet Tatar, her yıl gerçekleştirilen "Deprem Haftası" adıyla hazırlanan konferansları düzenledi. Tatar, her yıl gerçekleştirilen konferansların, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti.



## "Yönetimler deprem gerçeğini kabul etmeli"

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMÖ) Başkanı Dr. Mehmet Tatar, her yıl gerçekleştirilen "Deprem Haftası" adıyla hazırlanan konferansları düzenledi. Tatar, her yıl gerçekleştirilen konferansların, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti.

# ADANA MEDYA

## Deprem gerçeği kabul edilmeli

17 Mart Deprem Haftası nedeniyle düzenlenen konferansta, çağdaş dünya anlayışını benimseyen çağdaşlaşma politikalarını uyguladığını ifade etti. Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti.



**Jeoloji Mühendisleri Odası (JMÖ) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, her yıl gerçekleştirilen "Deprem Haftası" adıyla hazırlanan konferansları düzenledi. Tatar, her yıl gerçekleştirilen konferansların, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti.**

17 Mart Deprem Haftası nedeniyle düzenlenen konferansta, çağdaş dünya anlayışını benimseyen çağdaşlaşma politikalarını uyguladığını ifade etti. Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti.

**ZARARLARININ AZALTILMASINDA HAZİRAN**

Deprem konusunda yitkin olan şehirler Türkiye'de depremin zararlarını azaltmak konusunda yapılacak çalışmalarla JMÖB'nin bölge Mühendisleri Odası olarak her zaman hazır olacağını söyledi. Tatar, açıklamasını şöyle yaptı:

"Türkiye her yıl depremlerle karşılaşmaktadır. Depremi azaltmak için yapılabilecek çalışmaların, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti. Tatar, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti. Tatar, Türkiye'nin ekonomik büyümesini hızlandırmak için uyguladığı politikaların, diğer yönleri konusunda da etkili olduğunu belirtti.



"Yönetimler deprem gerçeğini kabullenmeli"

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Her yıl tekrarlanmakta olan "Deprem Haftası" depremler başta olmak üzere tüm afetler konusunda toplumsal bilinçlenmeyi ve kamusal eğitilimi hedeflediğini ancak; bu amaçna ne kadar gerçekleştirildiği konusunda ciddi kaygılar taşıdıklarını söyledi.

Yaşam Haberi



1-7 Mart Deprem Haftası nedeniyle açıklanan yağan Tatar, Türkiye'de afet yönetimi konusunda, çağdaş ülkelerin uyguladığı strateji değişikliği benimsenmesine rağmen, deprem zararlarını azaltan çalışmaların yeterli, yine etkili sıklıkla son dönemdeki günün kartına ve yasa sarama politikasının uygulanmasına tamik olmaya başladıklarını belirtti.

#### "MALESEF YAŞANAN DEPREMLERDEN DERS ALMAYI BİLEMEDİK"

Jeolojik olarak insanlık tarihinde daha eski olan depremlerin hem dünyada hem de Türkiye'de teknik ve teknolojik yaklaşımla daha öğütümlü hale gelen Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar şöyle devam etti;

"Eski çağlarda Anadolu'nun sismisitesinin yer yerdiği yerlerde kentler depremler sonucu ya yer değiştirmiş, ya da yıkılmıştır tamamını yok olmuştur. Yaşadığımız bu büyük ölçekli depremlerde tahmini olarak binlerce insanımız kaybederken, yarım milyon ağrı konut da ciddi şekilde hasar görmüştür. Çok eskilere gitmeye gerek yok, 1939 Erzincan, 1998 Ceyhan (Adana), 1999 Marmara, 2011 Van depremini ülkemizin sonuçlarına incelediğimiz, hatırladığımız yıkılmadığına felaketlerden bazılarıdır. Mevcut depremler bölgeden haritamıza göre topraklarımızın %66'sı 1. ve 2. derece deprem bölgesinde bulunmaktadır. Konutlarımızın %44'ü 1. derece, %25'i 2. derece deprem bölgesinde yer alırken, nüfusumuzun yaklaşık 34 milyonu yani %43'ü 1. derece, yaklaşık 22 milyonu yani %30'u 2. derece deprem bölgesinde yaşamaktadır. Ne yazık ki yaşanan depremlerden ders almayı bilmediğimiz, her depremde aynı kamaşa ve aynı acıları yaşamaya devam ettik."

#### "DEPREM ZARARLARININ AZALTILMASI KONUSUNDAKİ ÇALIŞMALARDA GÖREVE HAZIRIZ"

Deprem konusunda yüksek riskte sahip olan Türkiye'de depremlerle zararların azaltılması konusunda yapılacak çalışmalarda TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası olarak her zaman görev ve hazır olduklarını bir kez daha dile getiren Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, sözlerini şöyle sürdürdü;

"Yapılacak her türlü mühendislik yapılarında ilgili zeminin jeolojik-jeoteknik özelliklerinin belirlenmesinde ve denetim mekanizmasında yer alması gerekmektedir. Ancak bu tedbirlerin alınmasında çok yararlı olacak jeolojik danışmanlık hizmetleri deki kamu kurumlarında, yerel yönetimlerde, özel sektörde malesef yeterince önemsenmemektedir. Çünkü bir parçası olan jeoloji mühendislerinden yeterince faydalanılmamaktadır. Bu eksiklikler yaşanacak felaketleri sonuçlarının daha vahim olmaması için önlem alınmalıdır. Ülkemizin afet ve acil durumlarda ilgili konularını çözmek, koordinasyonu sağlamak, kentsel dönüşümü sağlamak, çevre felaketlerini önlemek ve planlı hayatı geçirmek üzere kurulmuş olan ilgili kurumların risk yönetiminden ziyade kriz yönetiminde çalışmaları yoğunlaşmış, eskiden olduğu gibi "sars sars" politikasını orada sürdürdüğünü görülmektedir. 2012 yılında yürürlüğe giren ülkemizin afet konusunda ilk strateji belgesi olan Ulusal Deprem Stratejisi ve Eylem Planına (UDSEP-2023) deprem konusunda bir yol haritası olarak geleceğe mimar adımlarla ilerletilmesi de bir yıl geçiren siber olacağını düşünmekteyiz. Malesef her strateji belgesinin başlangıcında olduğu gibi saptırılması, eylemlerin hafiften yerine getirilmesi sorunu kamu toplumunun konuyla ilgili farkındalığından ileri gelen aşamalarda azaldığı gözlemlenmiştir. Ülkemizin deprem gerçeği bilinmesine ve tüm vatandaşlarımızın rahatsız olarak büyük depremlerden den alınmadığını ve ilgili kurumların iktisadi krizle mücadelede (baraj, demiryolu, okullar, köprüler gibi) depreme karşı gerekli önlemlerin (erken uyarı sistemleri, deprem gözetim istasyonları, yapı sağlığı izleme sistemleri gibi) alınmadığını kaygıyla izliyoruz."

Deprem gerçeğinin kabullenilmesi gerektiğini altını çizen Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, sözlerini şöyle tamamladı;

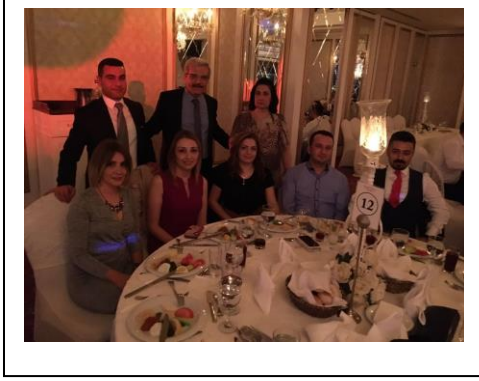
"Deprem gerçeğini kabullenmeyen yönetimlerin ülkemize ve topluma vereceği zararlar ancak başımıza gelecek bir büyük deprem sonucunda ortaya çıkacaktır. Kamusal kuruluş olan ve ilgili kanuna göre senede en az dört defa toplanması gereken Deprem Danışma Kurulu bile toplantı senedir toplanmamıştır. Yöneticilerin önemsenmediği ancak medet odası olarak her zaman hatırlanmaya çalışıyoruz. 'deprem gerçeği', ülkemizin öncelikli çalışması gereken konulardan birisi olduğuna bu yılki deprem haftasında da bir kez daha hatırlamak isteriz."

## ŞUBEMİZCE HER YIL YAPILAN VE GELENEKSEL HALE GELEN JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ GECESİ 04.03.2016 TARİHİNDE DÜZENLENDİ

Şubemizce her yıl yapılan ve geleneksel hale gelen Jeoloji Mühendisleri Gecesi 04.03.2016 tarihinde düzenlendi.

Geceye kamu kurum ve kuruluşların yöneticileri, serbest büro sahipleri, zemin ve beton laboratuvarları, yapı denetim firmaları, hazır beton firmaları, maden ve çevre firmaları, çok sayıda üyemiz ile Jeogenç yürütme kurulu üyeleri katıldı.

Yaklaşık 300 kişinin katıldığı gecede geç saatlere kadar eğlensildi. Üyelerimiz bu tür gecelerin sık sık tekrarlanmasını istedi.



# ŞUBE BİNAMIZDA DÜNYA SU GÜNÜ İLE İLGİLİ BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

21.03.2016 Tarihinde Genel Merkezimizce hazırlanan "Dünya Su Günü" ile ilgili basın açıklaması tüm şube ve temsilciliklerde olduğu gibi Şubemizce de yapıldı.

Yapılan basın açıklaması yerel ve ulusal gazetelerde geniş yer aldı.



### "Su kamusal miras olarak korunmalı"

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Suyun doğal çevrimini sürdürmek firm insanlığın ve canlı yaşamın devamını sağlamak için suyu ticari bir meta olarak gören üretim biçimi yerine, toplumsal ihtiyaçların karşılanmasına odaklı bir anlayış esas olmalı" dedi.

Tatar, Dünya Su Günü nedeniyle yaptığı açıklamada su kaynaklarının korunmasını önemine dikkat çekti.

1993 yılında Birleşmiş Milletler Genel Kurulunun, 22 Mart tarihini "Dünya Su Günü" olarak ilan ettiği anımsatılır. "114 kez 1992'de Birleşmiş Milletler Çevre ve Kalkınma Konferansında önerilen "Dünya Su Günü", genel BM üyelerinin, gerekçe olarak dünya ülkelerinin giderek büyüyen temiz su sorununa dikkat çekmek, ictebilir su kaynaklarının korunması ve çoğaltılması konusunda somut adımlar atılmaması sağlanmasında büyük önemi amacıyla bu isme bir gün atılmaya karar verilmiştir" dedi.

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü verilerine göre, ülkemizde yılda ortalama 501 milyar metreküp suya tüketilen edeni yıllık ortalama yağış miktarının 274 milyar metreküpü toprak, su yüzeyleri ve bitkilerden olan buharlaşmalar etkisiyle atmosfere geri dönmekte ve 150 milyar metreküpü kısmi su akışı yaparak akarsular vasıtasıyla denizlere ve kapalı havzalarındaki göllere topladığına belirlen TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, diğer taraftan, konğu ülkelerden ülkemize yılda ortalama 7 milyar metreküp su akışı olduğunu söyledi.

Tatar şöyle devam etti:

"Kişi başına düşen yıllık kullanılabilir su miktarımız yaklaşık 1.500 metreküp civarıdır, ülkemiz su azlığı yaşayan bir ülke konumundadır. 2030 yılı için kişi başına düşen kullanılabilir su miktarının 1.000 metreküplü civarında olacağı ve Avrupa Çevre Ajansı'nın hazırladığı raporda da 2030 yılında Türkiye'nin pek çok bölgesinde orta ve yüksek seviyelerde su kıtlığı yaşanacağına dikkat çekmektedir. Bu durum, sanikdığımız aksine, Türkiye'nin yakın gelecekte ciddi su sorunları ile karşılaşmaya aday bir ülke olduğunu göstermektedir. Su havzalarımız ve besleme alanları, sanayi ve kentsel yerleşim bölgeleri haline gelmiştir. Su havzalarımızın tarması açılması çok miktarda kimyasal gübre ve kimyasal ilaç sulara karışmasına yol açmış, içme ve kullanma suyu elde etmek üzere arıtılarak kullanılan ham su kalitesi düşmüştür. Az miktarda kalan kullanılabilirlik tehlikeye atılmaktadır. İsa emeli (temiz suya ulaşma) kavramı açılmış, neredeyse yok edilmiştir. Ülkemizdeki bütün akarsuların her noktasında son yıllarda kamu yararı görüldüğü için edilecek planlar bir şekilde ortaya konan HES'ler sonucunda çok ciddi ekolojik ve kültürel sorun ve olumsuzluklar yaratılmıştır. Ekolojik gerçekler ve kamu yararının göz ardı edildiği, emeli gerçekleştirilmediği kaygı vermektedir. (Haber Merkezi)



### "SU KAMUSAL MİRAS OLARAK KORUNMALIDIR"

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Suyun doğal çevrimini sürdürmek firm insanlığın ve canlı yaşamın devamını sağlamak için suyu ticari bir meta olarak gören üretim biçimi yerine, toplumsal ihtiyaçların karşılanmasına odaklı bir anlayış esas olmalı" dedi.

Tatar, Dünya Su Günü nedeniyle yaptığı açıklamada su kaynaklarının korunmasını önemine dikkat çekti.

1993 yılında Birleşmiş Milletler Genel Kurulunun, 22 Mart tarihini "Dünya Su Günü" olarak ilan ettiği anımsatılır. "114 kez 1992'de Birleşmiş Milletler Çevre ve Kalkınma Konferansında önerilen "Dünya Su Günü", genel BM üyelerinin, gerekçe olarak dünya ülkelerinin giderek büyüyen temiz su sorununa dikkat çekmek, ictebilir su kaynaklarının korunması ve çoğaltılması konusunda somut adımlar atılmaması sağlanmasında büyük önemi amacıyla bu isme bir gün atılmaya karar verilmiştir" dedi.

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü verilerine göre, ülkemizde yılda ortalama 501 milyar metreküp suya tüketilen edeni yıllık ortalama yağış miktarının 274 milyar metreküpü toprak, su yüzeyleri ve bitkilerden olan buharlaşmalar etkisiyle atmosfere geri dönmekte ve 150 milyar metreküpü kısmi su akışı yaparak akarsular vasıtasıyla denizlere ve kapalı havzalarındaki göllere topladığına belirlen TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, diğer taraftan, konğu ülkelerden ülkemize yılda ortalama 7 milyar metreküp su akışı olduğunu söyledi.

Tatar şöyle devam etti:

"Kişi başına düşen yıllık kullanılabilir su miktarımız yaklaşık 1.500 metreküp civarıdır, ülkemiz su azlığı yaşayan bir ülke konumundadır. 2030 yılı için kişi başına düşen kullanılabilir su miktarının 1.000 metreküplü civarında olacağı ve Avrupa Çevre Ajansı'nın hazırladığı raporda da 2030 yılında Türkiye'nin pek çok bölgesinde orta ve yüksek seviyelerde su kıtlığı yaşanacağına dikkat çekmektedir. Bu durum, sanikdığımız aksine, Türkiye'nin yakın gelecekte ciddi su sorunları ile karşılaşmaya aday bir ülke olduğunu göstermektedir. Su havzalarımız ve besleme alanları, sanayi ve kentsel yerleşim bölgeleri haline gelmiştir. Su havzalarımızın tarması açılması çok miktarda kimyasal gübre ve kimyasal ilaç sulara karışmasına yol açmış, içme ve kullanma suyu elde etmek üzere arıtılarak kullanılan ham su kalitesi düşmüştür. Az miktarda kalan kullanılabilirlik tehlikeye atılmaktadır. İsa emeli (temiz suya ulaşma) kavramı açılmış, neredeyse yok edilmiştir. Ülkemizdeki bütün akarsuların her noktasında son yıllarda kamu yararı görüldüğü için edilecek planlar bir şekilde ortaya konan HES'ler sonucunda çok ciddi ekolojik ve kültürel sorun ve olumsuzluklar yaratılmıştır. Ekolojik gerçekler ve kamu yararının göz ardı edildiği, emeli gerçekleştirilmediği kaygı vermektedir. (Haber Merkezi)



### "Su kamusal miras olarak korunmalıdır"

HABER MERKEZİ, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Suyun doğal çevrimini sürdürmek firm insanlığın ve canlı yaşamın devamını sağlamak için suyu ticari bir meta olarak gören üretim biçimi yerine, toplumsal ihtiyaçların karşılanmasına odaklı bir anlayış esas olmalı" dedi.

Tatar, Dünya Su Günü nedeniyle yaptığı açıklamada su kaynaklarının korunmasını önemine dikkat çekti.

1993 yılında Birleşmiş Milletler Genel Kurulunun, 22 Mart tarihini "Dünya Su Günü" olarak ilan ettiği anımsatılır. "114 kez 1992'de Birleşmiş Milletler Çevre ve Kalkınma Konferansında önerilen "Dünya Su Günü", genel BM üyelerinin, gerekçe olarak dünya ülkelerinin giderek büyüyen temiz su sorununa dikkat çekmek, ictebilir su kaynaklarının korunması ve çoğaltılması konusunda somut adımlar atılmaması sağlanmasında büyük önemi amacıyla bu isme bir gün atılmaya karar verilmiştir" dedi.

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü verilerine göre, ülkemizde yılda ortalama 501 milyar metreküp suya tüketilen edeni yıllık ortalama yağış miktarının 274 milyar metreküpü toprak, su yüzeyleri ve bitkilerden olan buharlaşmalar etkisiyle atmosfere geri dönmekte ve 150 milyar metreküpü kısmi su akışı yaparak akarsular vasıtasıyla denizlere ve kapalı havzalarındaki göllere topladığına belirlen TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, diğer taraftan, konğu ülkelerden ülkemize yılda ortalama 7 milyar metreküp su akışı olduğunu söyledi.

Tatar şöyle devam etti:

"Kişi başına düşen yıllık kullanılabilir su miktarımız yaklaşık 1.500 metreküp civarıdır, ülkemiz su azlığı yaşayan bir ülke konumundadır. 2030 yılı için kişi başına düşen kullanılabilir su miktarının 1.000 metreküplü civarında olacağı ve Avrupa Çevre Ajansı'nın hazırladığı raporda da 2030 yılında Türkiye'nin pek çok bölgesinde orta ve yüksek seviyelerde su kıtlığı yaşanacağına dikkat çekmektedir. Bu durum, sanikdığımız aksine, Türkiye'nin yakın gelecekte ciddi su sorunları ile karşılaşmaya aday bir ülke olduğunu göstermektedir. Su havzalarımız ve besleme alanları, sanayi ve kentsel yerleşim bölgeleri haline gelmiştir. Su havzalarımızın tarması açılması çok miktarda kimyasal gübre ve kimyasal ilaç sulara karışmasına yol açmış, içme ve kullanma suyu elde etmek üzere arıtılarak kullanılan ham su kalitesi düşmüştür. Az miktarda kalan kullanılabilirlik tehlikeye atılmaktadır. İsa emeli (temiz suya ulaşma) kavramı açılmış, neredeyse yok edilmiştir. Ülkemizdeki bütün akarsuların her noktasında son yıllarda kamu yararı görüldüğü için edilecek planlar bir şekilde ortaya konan HES'ler sonucunda çok ciddi ekolojik ve kültürel sorun ve olumsuzluklar yaratılmıştır. Ekolojik gerçekler ve kamu yararının göz ardı edildiği, emeli gerçekleştirilmediği kaygı vermektedir. (Haber Merkezi)



### "Su, kamusal miras olarak korunmalıdır"

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Suyun doğal çevrimini sürdürmek firm insanlığın ve canlı yaşamın devamını sağlamak için suyu ticari bir meta olarak gören üretim biçimi yerine, toplumsal ihtiyaçların karşılanmasına odaklı bir anlayış esas olmalı" dedi.

Tatar, Dünya Su Günü nedeniyle yaptığı açıklamada su kaynaklarının korunmasını önemine dikkat çekti.

1993 yılında Birleşmiş Milletler Genel Kurulunun, 22 Mart tarihini "Dünya Su Günü" olarak ilan ettiği anımsatılır. "114 kez 1992'de Birleşmiş Milletler Çevre ve Kalkınma Konferansında önerilen "Dünya Su Günü", genel BM üyelerinin, gerekçe olarak dünya ülkelerinin giderek büyüyen temiz su sorununa dikkat çekmek, ictebilir su kaynaklarının korunması ve çoğaltılması konusunda somut adımlar atılmaması sağlanmasında büyük önemi amacıyla bu isme bir gün atılmaya karar verilmiştir" dedi.

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü verilerine göre, ülkemizde yılda ortalama 501 milyar metreküp suya tüketilen edeni yıllık ortalama yağış miktarının 274 milyar metreküpü toprak, su yüzeyleri ve bitkilerden olan buharlaşmalar etkisiyle atmosfere geri dönmekte ve 150 milyar metreküpü kısmi su akışı yaparak akarsular vasıtasıyla denizlere ve kapalı havzalarındaki göllere topladığına belirlen TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, diğer taraftan, konğu ülkelerden ülkemize yılda ortalama 7 milyar metreküp su akışı olduğunu söyledi.

Tatar şöyle devam etti:

"Kişi başına düşen yıllık kullanılabilir su miktarımız yaklaşık 1.500 metreküp civarıdır, ülkemiz su azlığı yaşayan bir ülke konumundadır. 2030 yılı için kişi başına düşen kullanılabilir su miktarının 1.000 metreküplü civarında olacağı ve Avrupa Çevre Ajansı'nın hazırladığı raporda da 2030 yılında Türkiye'nin pek çok bölgesinde orta ve yüksek seviyelerde su kıtlığı yaşanacağına dikkat çekmektedir. Bu durum, sanikdığımız aksine, Türkiye'nin yakın gelecekte ciddi su sorunları ile karşılaşmaya aday bir ülke olduğunu göstermektedir. Su havzalarımız ve besleme alanları, sanayi ve kentsel yerleşim bölgeleri haline gelmiştir. Su havzalarımızın tarması açılması çok miktarda kimyasal gübre ve kimyasal ilaç sulara karışmasına yol açmış, içme ve kullanma suyu elde etmek üzere arıtılarak kullanılan ham su kalitesi düşmüştür. Az miktarda kalan kullanılabilirlik tehlikeye atılmaktadır. İsa emeli (temiz suya ulaşma) kavramı açılmış, neredeyse yok edilmiştir. Ülkemizdeki bütün akarsuların her noktasında son yıllarda kamu yararı görüldüğü için edilecek planlar bir şekilde ortaya konan HES'ler sonucunda çok ciddi ekolojik ve kültürel sorun ve olumsuzluklar yaratılmıştır. Ekolojik gerçekler ve kamu yararının göz ardı edildiği, emeli gerçekleştirilmediği kaygı vermektedir. (Haber Merkezi)

**İLK HABER**  
GÜNÜ VE GÜNÜNDEN ÖZEL ÇOKLUCUK VE ÇOCUK DEĞERLERİ  
15 NİSAN 2016 ÇARŞAMBA  
11.30 TL

**Tatar: Su kamusal miras olarak korunmalıdır**

**İSTANBUL** (İHA) - Tatar su, Türkiye'de en değerli su kaynaklarından biri olarak kabul edilir. Ancak suyun kamusal miras olarak korunması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır. Tatar suyunun sadece yerel halkın değil, tüm Türkiye'nin yararına kullanılmasını sağlamak için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Tatar suyunun kamusal miras olarak korunması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır. Tatar suyunun sadece yerel halkın değil, tüm Türkiye'nin yararına kullanılmasını sağlamak için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Tatar suyunun kamusal miras olarak korunması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır. Tatar suyunun sadece yerel halkın değil, tüm Türkiye'nin yararına kullanılmasını sağlamak için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Tatar suyunun kamusal miras olarak korunması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır. Tatar suyunun sadece yerel halkın değil, tüm Türkiye'nin yararına kullanılmasını sağlamak için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**ÇUKUROVA**  
**METROPOL**  
www.cukurovametropol.com

**“Su kamusal miras olarak korunmalıdır”**

**İSTANBUL** (İHA) - Tatar su, Türkiye'de en değerli su kaynaklarından biri olarak kabul edilir. Ancak suyun kamusal miras olarak korunması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır. Tatar suyunun sadece yerel halkın değil, tüm Türkiye'nin yararına kullanılmasını sağlamak için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Tatar suyunun kamusal miras olarak korunması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır. Tatar suyunun sadece yerel halkın değil, tüm Türkiye'nin yararına kullanılmasını sağlamak için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Tatar suyunun kamusal miras olarak korunması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır. Tatar suyunun sadece yerel halkın değil, tüm Türkiye'nin yararına kullanılmasını sağlamak için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Tatar suyunun kamusal miras olarak korunması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır. Tatar suyunun sadece yerel halkın değil, tüm Türkiye'nin yararına kullanılmasını sağlamak için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İLK HABER**  
GÜNÜ VE GÜNÜNDEN ÖZEL ÇOKLUCUK VE ÇOCUK DEĞERLERİ  
15 NİSAN 2016 ÇARŞAMBA  
11.30 TL

**TÜRKİYE, SU AĞLIĞI YAŞAYAN BİR ÜLKE KONUMUNDUR**

**İSTANBUL** (İHA) - Türkiye, su ağılığı yaşayan bir ülke konumundadır. Su kaynaklarının yetersizliği ve suyun yanlış kullanılması nedeniyle Türkiye, su ağılığı yaşamaktadır. Su kaynaklarının korunması ve suyun verimli kullanılması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Türkiye, su ağılığı yaşayan bir ülke konumundadır. Su kaynaklarının yetersizliği ve suyun yanlış kullanılması nedeniyle Türkiye, su ağılığı yaşamaktadır. Su kaynaklarının korunması ve suyun verimli kullanılması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Türkiye, su ağılığı yaşayan bir ülke konumundadır. Su kaynaklarının yetersizliği ve suyun yanlış kullanılması nedeniyle Türkiye, su ağılığı yaşamaktadır. Su kaynaklarının korunması ve suyun verimli kullanılması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Türkiye, su ağılığı yaşayan bir ülke konumundadır. Su kaynaklarının yetersizliği ve suyun yanlış kullanılması nedeniyle Türkiye, su ağılığı yaşamaktadır. Su kaynaklarının korunması ve suyun verimli kullanılması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İLK HABER**  
GÜNÜ VE GÜNÜNDEN ÖZEL ÇOKLUCUK VE ÇOCUK DEĞERLERİ  
15 NİSAN 2016 ÇARŞAMBA  
11.30 TL

**TÜRKİYE, SU AĞLIĞI YAŞAYAN BİR ÜLKE KONUMUNDUR**

**İSTANBUL** (İHA) - Türkiye, su ağılığı yaşayan bir ülke konumundadır. Su kaynaklarının yetersizliği ve suyun yanlış kullanılması nedeniyle Türkiye, su ağılığı yaşamaktadır. Su kaynaklarının korunması ve suyun verimli kullanılması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Türkiye, su ağılığı yaşayan bir ülke konumundadır. Su kaynaklarının yetersizliği ve suyun yanlış kullanılması nedeniyle Türkiye, su ağılığı yaşamaktadır. Su kaynaklarının korunması ve suyun verimli kullanılması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Türkiye, su ağılığı yaşayan bir ülke konumundadır. Su kaynaklarının yetersizliği ve suyun yanlış kullanılması nedeniyle Türkiye, su ağılığı yaşamaktadır. Su kaynaklarının korunması ve suyun verimli kullanılması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

**İSTANBUL** (İHA) - Türkiye, su ağılığı yaşayan bir ülke konumundadır. Su kaynaklarının yetersizliği ve suyun yanlış kullanılması nedeniyle Türkiye, su ağılığı yaşamaktadır. Su kaynaklarının korunması ve suyun verimli kullanılması için yasal düzenlemeler yapılmalıdır.



## **ŞUBE BİNAMIZDA EMEKLİ ÜYELERİMİZ İLE RUTİN TOPLANTILARA DEVAM EDİLDİ**

Adana'da yaşamlarını sürdüren emekli üyelerimiz ile 22.03.2016 tarihinde Şube binamızda toplantı yapıldı. Toplantıda oda - üye ilişkileri, örgütlenme, mesleğimizi ilgilendiren güncel konular ile ilgili olarak görüş alışverişinde bulunuldu.



## **ADANA'DA YAŞAMLARINI SÜRDÜREN EMEKLİ ÜYELERİMİZ İLE 27.04.2016 TARİHİNDE ŞUBE BİNAMIZDA TOPLANTI YAPILDI**

Adana'da yaşamlarını sürdüren emekli üyelerimiz ile 27.04.2016 tarihinde Şube binamızda periyodik toplantılara devam edildi.

Toplantıda oda - üye ilişkileri, örgütlenme, mesleğimizi ilgilendiren güncel konular ile ilgili olarak görüş alışverişinde bulunuldu ve emekli komisyonu oluşturularak bir takvim dahilinde etkinlikler yapma kararı alındı.

Toplantı sonunda Prof. Dr. Cengiz YETİŞ'e Meslekte 40. Yıl Emek Ödülü de verilmiştir.



## ŞUBE BİNAMIZDA TOROS GAZETESİ MUHABİRLERİNDEN PINAR SAGAY, ŞUBE BAŞKANIMIZ MEHMET TATAR İLE BİR SÖYLEŞİ YAPMIŞTIR.

02.05.2016 Tarihinde Şube Binamızda Toros Gazetesi muhabirlerinden Pınar SAGAY, Şube Başkanımız Mehmet TATAR ile yaptığı söyleşide;

Jeoloji mesleğini ilgilendiren konular (afet, zemin etütleri, yer seçimleri vb), Belediyeler de ki uygulamalar ile ilgili, Ülke gündemi hakkında söyleşi yapılmıştır.

Ayrıca mesleğimizin hayatın her alanında önemli bir yerinin olduğu vurgulanmıştır.



## ADANA VALİSİ SAYIN MUSTAFA BÜYÜK'E ZİYARET

04.05.2016 Tarihinde Yönetim Kurulu üyelerimiz Adana Valisi Sayın Mustafa BÜYÜK'ü makamında ziyaret etmişir.

Yapılan ziyarette mesleğimiz ile ilgili konular, belediyeler, kamu ve serbest piyasada karşılaşılan sorunlar aktarılmıştır. Bu konularda Sayın Valimizin düşünceleri ve fikirleri alınmış olup, yapılan ziyaret olumlu geçmiştir.



## ADANA MİLLETVEKİLİ ZÜLFİKAR İNÖNÜ TÜMER ŞUBEMİZİ ZİYARET ETMİŞTİR

Adana Milletvekillerinden Zülfikar İnönü Tümer 06.05.2016 tarihinde Şubemizi ziyaret etti. Ziyarete mesleğimiz ile ilgili olarak belediyeler, kamu ve serbest piyasada üyelerimizin karşılaştığı sorunlar aktarılmış, karşılıklı olarak fikir alışverişinde bulunuldu. Ziyarete ayrıca ülke gündemi ile ilgili görüşler paylaşılarak, Adana sınırları içerisinde yer alan uluslararası anlaşmalarla koruma altına alınan lagünlerinin (Akyatan, Ağyatan, Tuzla ve Yumurtalık) kirliliği ile ilgili karşılaşılan problemler ve çözüm önerileri tartışıldı.



## SOMA MADEN FACİASININ 2. YILI NEDENİ İLE İLGİLİ OLARAK BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

13.05.2016 tarihinde Soma Faciasında yitirdiğimiz 301 Maden Emekçimizi anmak için DİSK - KESK - TMMOB - TTB tarafından ortak bir basın açıklaması yapılmıştır.

Basın açıklamasına meslek odaları, sivil toplum kuruluşları ve bazı siyasi partilerden yoğun bir katılım olmuştur.



## **NİĞDE ULUKIŞLA CİVARINDAKİ JİPS - ANHİDRİT YATAKLARINA TEKNİK GEZİ DÜZENLENMİŞTİR**

13.05.2016 tarihinde Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi ve aynı zamanda Yönetim Kurulu Üyemiz 2. Başkan Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ eşliğinde 3. Sınıf öğrencileri (JEOGENÇ) ile Niğde Ulukışla civarındaki Jips - Anhidrit Yataklarına teknik gezi düzenlenmiştir.

Teknik gezide öğrenciler sedimanter birimler, jips - anhidrit oluşumlarını gözlemlemişlerdir.



## **MİMARLAR ODASI BASKINI VE GEZİ DİRENİŞİNİN 3. YILDÖNÜMÜ İLE İLGİLİ OLARAK BASIN AÇIKLAMALARI YAPILDI**

TMMOB Adana İl Koordinasyon Kurulu (İKK) tarafından Ziraat Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nde Mimarlar Odası İstanbul Şubesi'ne yapılan baskın ve yöneticilerin gözaltına alınması ve ayrıca Gezi direnişinin 3. yıldönümü ile ilgili olarak Atatürk Parkı'nda tüm meslek odaları, demokratik kitle örgütleri, sendikalar, siyasi partiler vs katılımı ile ortak bir basın açıklaması yapıldı.



## BASIN AÇIKLAMASI

Adana Emek ve Demokrasi Güçleri, Gezi direnişinin 3. yılı dolayısıyla Atatürk Parkı'nda basın açıklaması yaptı. "Hepimize umut olan Gezi Direnişi'ni selamlıyoruz, Yılgınlık yok, mücadeleye devam" dedi.

Adana Emek ve Demokrasi Güçleri, Gezi direnişinin 3. yılı dolayısıyla Atatürk Parkı'nda bulundu. "Eşitlik, adalet ve özgürlük için daha fazla gezi, daha fazla direniş" pankartının açıldığı eylemde konuşan Ahmet Karagöz, "Gezi direnişi üzerinde üç yıl geçti, gençlerimizin katilleri hala yargılanmadı. Berkin'in ekmeğini büyütme, Gezi şehitlerimizin umut ve hayallerini yeşertebilmek ve annelerin gözyaşını dindirmek için 'bu daha başlangıç mücadeleye devam' şiarıyla alanları asla terk etmeyeceğiz" dedi.

Devletin Suruç, Diyarbakır ve Ankara katliamları ile topluma kutuplaştırma ve çatışmaları dayattığını kaydeden Karagöz, "Devletin demokrasi güçlerine saldırıları artarak devam ettiğini ifade eden Karagöz, TMMOB Mimarlar Odasına yönelik saldırının zamanlamasının tesadüf olmadığını kaydetti. Karagöz, Gezi direnişinin 3. yıldönümünde Gezi Parkı'nın talan edilmesine karşı çıkanlar şahsında eşitliğe, özgürlüğe, demokrasiye sahip çıkanlara gözdağı verilmek istendiğini vurguladı.

Karagöz, "Gezi direnişinin 3. yılını geride bıraktığımız bu günlerde, meydanlarda korku duvarını aşarak, birbiriyle dayanışma içinde direnmenin ve kazanmanın tadına varmış olan, bu uğurda evlatlarını yitiren Türkiye halklarının demokrasi, barış ve kardeşlik taleplerindeki ısrarı ve mücadelesini kesintisiz bir şekilde kararlılıkla sürdürmekten başka çıkar yol görünmemektedir" dedi.

Gezi direnişinin, 1980 sonrasında örülen ve AKP iktidarı döneminde yükseltelen korku duvarını yıktığını, yürünmesi gereken yolu gösterdiğini söyleyen Karagöz, "Son dönemde, 'Ya başkanlık, ya kaos' söylemiyle birlikte artan baskı, yasak ve sindirme politikalarına karşı örgütlü ve kitlesel mücadeleyi büyüteceğiz" diye konuştu. (ETHA)

## MİMARLAR ODASI BASIN AÇIKLAMASI

### **"Hukuk dışı uygulamaları kınıyoruz"**

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Adana İl Koordinasyon Kurulu (İKK), Mimarlar Odası İstanbul Şubesi'ne yapılan baskın ile yöneticilerin gözüaltına alınmasını kınadı. Ziraat Mühendisleri Odası (ZMO) Adana Şube Toplantı Salonu'nda bazı sivil toplum örgütleri ve sendikaların şube başkanları ile üyelerinin de destek verdiği toplantıda yasadışı baskının kabul edilemeyeceğini vurgu yapıldı.

### **"YARGININ VERECEĞİ NİHAİ KARAR BEKLENMELİDİR"**

Oysa söz konusu mekânın kullanımının Kültür Bakanlığı ile 1995 yılında yapılan protokol ile 10 yıllığına, 2002 yılında yenilenen protokol ile de 49 yıllığına yani 2051 yılına

kadar Mimarlar Odası İstanbul Büyükkent Şubesi'ne verildiğini vurgulayan Kuzu, "Bu protokol, Yıldız Sarayı Kompleksinin Cumhurbaşkanlığı'na tahsis edilmesinin ardından, 2015 yılı Aralık ayında Kültür ve Turizm Bakanlığı tarafından tek taraflı olarak iptal edilmiştir. Bunun üzerine Mimarlar Odamız idari işlemin öncelikle yürütmesinin durdurulması ve iptali için dava açmış ve İstanbul 12. İdare Mahkemesi'nde görülen 2015/1568 Esas No'lu davada, *"hukuka aykırılığı açık olan dava konusu işlemin; uygulanması halinde telafisi güç zararlar doğabileceğinden... yürütülmesinin durdurulmasına, ... 08/03/2016 tarihinde oybirliğiyle karar verilmiş"* tir. Bu karara karşın, Beşiktaş Kaymakamlığı tarafından 30.05.2016 Pazartesi günü saat 17.50'de, söz konusu binanın 31.05.2016 sabah saat 10.00'a kadar boşaltılması için tebligat yapılmıştır. Kaymakamlık tarafından Emniyete iletilen bir yazıda ile de, "tahliye işleminin söz konusu saatte yapılıp yapılmadığının her türlü güvenlik önlemi alınarak izlenmesi, tahliyenin yapılmaması durumunda zorla tahliye için çilingir, depo, yediemin vs. temin edilmesi, yer teslimi almak için görevlendirilen personelin tahliye gününde hazır bulundurulması" istenmiştir. Ancak tanınan sürenin yetersizliği nedeniyle fiilen olanaksız olan boşaltma işlemleri için, yeterli süre verilmesine yönelik, Mimarlar Odası İstanbul Büyükkent Şubesinde yapılan başvurulara ve İstanbul Valiliği ile kurulan temasa karşın Oda ve Şubelerimizin yöneticileri ile avukatlarımız gözaltına alınmışlardır" dedi.

Hukuk dışı bu uygulamaları kınayan, yetkilileri hukuka ve yargı kararlarına uymaya davet eden Kuzu, yargının vereceği nihai kararın beklenmesi gereğine işaret etti.

### **"KARARLILIĞIMIZ DEVAM EDECEK"**

Bu olayın, TMMOB ile bağlı odaların onurla paylaştığı, 2013 Taksim-Gezi Parkı direnişinin başlangıç günlerinden olan 30-31 Mayıs'ta gerçekleşmesinin oldukça anlamlı olduğuna işaret eden Kuzu, şunları söyledi:

"Ancak 26-29 Mayıs tarihlerinde yaptığımız TMMOB 44. Olağan Genel Kurulu Sonuç Bildirisi'nde belirttiğimiz üzere, "Genel Kurulumuz, emek, ülke, halk, doğa düşmanı sömürü ve rant politikaları ile cumhuriyet, laiklik, demokrasi düşmanı dinci-mezhepçi, totaliter faşizme karşı TMMOB'nin anti-empyralist, kamucu, toplumcu, devrimci, demokrat, eşitlikçi, özgürlükçü belirlenim ve geleneklerine kararlılıkla sahip çıkmaktadır.

Mesleki ve toplumsal sorumluluklarını bir bütün olarak gören TMMOB, önümüzdeki çalışma döneminde de, ülkemizi, halkımızı, Birliğimizi, neoliberal ve siyasal İslamcı bir tarzda, kökten bir şekilde dönüştürmeyi amaçlayan "yeni anayasa" ve "başkanlık sistemi'nin karşısında olacak; cumhuriyeti, demokrasiyi, laikliği, barışı, emeği, eşitliği, özgürlüğü, adaleti bir bütün olarak kazanmak için mücadele edecektir." Kamuoyu bilmelidir ki, 12 Mart ve 12 Eylül gibi baskı dönemlerine direnmeyi bilen TMMOB ve bağlı Odaları olarak, bu iktidarın baskılarına da onurlu bir şekilde direnecektir, direnmektedir. Meslek Odaları susmadı, susmayacak, gerçekleri teşhire, kamu ve halk çıkarlarına yönelik kamusal hizmete kararlılıkla devam edecektir."

# DÜNYA ÇEVRE GÜNÜ" İLE İLGİLİ ŞUBEMİZ TARAFINDAN BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

05.06.2016 Tarihinde "Dünya Çevre Günü" ile ilgili Şubemiz tarafından basın açıklaması yapıldı.

Yapılan basın açıklaması yerel ve ulusal gazetelerde geniş yer aldı.

Basın açıklamasını okumak için lütfen tıklayınız.

**Bölge**  
Cumhuriyetçilerin Gazetesi  
6 HAZİRAN 2016 PAZARTESİ Fiyatı: 50 Kr.

**JMO'dan Dünya Çevre günü açıklaması**

**"Yaşam alanlarımıza her zaman sahip çıkalım"**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran "Dünya Çevre Günü" nedeniyle yapılmış açıklamada, 1972 yılında İsviçre'de düzenlenen Stockholm kentinde düzenlenen Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansında alınan kararla kutlanmaya başlanan "Dünya Çevre Günü'nün, "kürselleşmiş" adı altında sürdürülen kör ve sömürü düzeninin çevreyi her geçen gün daha fazla kirlettiği ve tahribettiği bir süreçte denk geldiğini söyledi.

**"TARİH VE KÜLTÜR ÇEVRE İLE BİRLİKTE YOK EDİLİYOR"**

Sayın bakanlar lütfen HES ile denetlenen kurulumda, diğer bakanlar Fransa, Azerbaycan, Yunanistan, Türkiye ve İtalya'nın kültürüne zarar vermemek için, her türlü çevresel yıkıma rağmen "tarı ve talan" düzeninin yavaş yavaş uygulanmasını politikalarla terahhüt ettiğimize şüpheye düşürmüyor. Her türlü çevresel yıkıma rağmen "tarı ve talan" düzeninin yavaş yavaş uygulanmasını politikalarla terahhüt ettiğimize şüpheye düşürmüyor.

**"TARİH VE KÜLTÜR ÇEVRE İLE BİRLİKTE YOK EDİLİYOR"**

Sayın bakanlar lütfen HES'le denetlenen kurulumda, diğer bakanlar Fransa, Azerbaycan, Yunanistan, Türkiye ve İtalya'nın kültürüne zarar vermemek için, her türlü çevresel yıkıma rağmen "tarı ve talan" düzeninin yavaş yavaş uygulanmasını politikalarla terahhüt ettiğimize şüpheye düşürmüyor.

**İLK HABER**  
GÜNEY VE GÜNEYDOĞU'NUN GÜNLÜK TEK BÖLGE GAZETESİ  
6 HAZİRAN 2016 PAZARTESİ Fiyatı: 20 Kr.

**Tatar: "Yaşam alanlarımıza her zaman sahip çıkalım"**

**ADANA (İLK HABER)** - TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran "Dünya Çevre Günü" nedeniyle yapılmış açıklamada, 1972 yılında İsviçre'de düzenlenen Stockholm kentinde düzenlenen Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansında alınan kararla kutlanmaya başlanan "Dünya Çevre Günü'nün, "kürselleşmiş" adı altında sürdürülen kör ve sömürü düzeninin çevreyi her geçen gün daha fazla kirlettiği ve tahribettiği bir süreçte denk geldiğini söyledi.

**"TARİH VE KÜLTÜR ÇEVRE İLE BİRLİKTE YOK EDİLİYOR"**

Sayın bakanlar lütfen HES'le denetlenen kurulumda, diğer bakanlar Fransa, Azerbaycan, Yunanistan, Türkiye ve İtalya'nın kültürüne zarar vermemek için, her türlü çevresel yıkıma rağmen "tarı ve talan" düzeninin yavaş yavaş uygulanmasını politikalarla terahhüt ettiğimize şüpheye düşürmüyor.

**TOROS**  
Fiyatı: 50 KR. (CUM. DAĞI) 6 HAZİRAN 2016 PAZARTESİ

**"Yaşam alanlarımızı her zaman sahip çıkalım"**

**ADANA (TOROS)** - TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran "Dünya Çevre Günü" nedeniyle yapılmış açıklamada, 1972 yılında İsviçre'de düzenlenen Stockholm kentinde düzenlenen Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansında alınan kararla kutlanmaya başlanan "Dünya Çevre Günü'nün, "kürselleşmiş" adı altında sürdürülen kör ve sömürü düzeninin çevreyi her geçen gün daha fazla kirlettiği ve tahribettiği bir süreçte denk geldiğini söyledi.

**"TARİH VE KÜLTÜR ÇEVRE İLE BİRLİKTE YOK EDİLİYOR"**

Sayın bakanlar lütfen HES'le denetlenen kurulumda, diğer bakanlar Fransa, Azerbaycan, Yunanistan, Türkiye ve İtalya'nın kültürüne zarar vermemek için, her türlü çevresel yıkıma rağmen "tarı ve talan" düzeninin yavaş yavaş uygulanmasını politikalarla terahhüt ettiğimize şüpheye düşürmüyor.

**Ekspres**  
35 yılın köklü ve güvenilir gazetesi  
Fiyatı : 50 Kuruş www.ekspresgazetesi.com.tr 6 HAZİRAN 2016 PAZARTESİ

**Tatar, "Yaşam alanlarımızı her zaman sahip çıkalım"**

**ADANA (EKSİPRES)** - TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran "Dünya Çevre Günü" nedeniyle yapılmış açıklamada, 1972 yılında İsviçre'de düzenlenen Stockholm kentinde düzenlenen Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansında alınan kararla kutlanmaya başlanan "Dünya Çevre Günü'nün, "kürselleşmiş" adı altında sürdürülen kör ve sömürü düzeninin çevreyi her geçen gün daha fazla kirlettiği ve tahribettiği bir süreçte denk geldiğini söyledi.

**"TARİH VE KÜLTÜR ÇEVRE İLE BİRLİKTE YOK EDİLİYOR"**

Sayın bakanlar lütfen HES'le denetlenen kurulumda, diğer bakanlar Fransa, Azerbaycan, Yunanistan, Türkiye ve İtalya'nın kültürüne zarar vermemek için, her türlü çevresel yıkıma rağmen "tarı ve talan" düzeninin yavaş yavaş uygulanmasını politikalarla terahhüt ettiğimize şüpheye düşürmüyor.

## BASIN AÇIKLAMASI

1972 yılında İsveç'in Stockholm kentinde düzenlenen Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansı'nda alınan kararlar kutlanmaya başlayan "Dünya Çevre Günü", "küreselleşme" adı altında sürdürülen kâr ve sömürü düzeninin çevreyi her geçen gün daha fazla kirlettiği ve tükettiği bir sürece denk geliyor.

Sayısı binlerle ifade edilen HES'lerle derelerimiz kurutulup, doğa harikası Fırtına, Alakır gibi vadiler çoraklaştırılıyor, Hasankeyf'te, Aliona'da olduğu gibi tarih ve kültür de çevre ile birlikte yok ediliyor... İthal kömüre dayalı termik santrallerle Amasra'da, Gerze'de, Yumurtalık'ta, İskenderun'da, Mersin'de kıyı güzelliklerimiz öldürülmek isteniyor. Akkuyu'da, Sinop'ta yapılacak nükleer güç santralleri ile tüm ülke çevresel bir felaket riskine sokuluyor, Plansız ve çarpık kentleşme, sanayileşme ve bilinçsiz tarım ile yüzey ve yer altı sularımız, acımasızca kirletiliyor, ekilebilir alanlarımız ortadan kaldırılıyor.

İklim değişikliğine yol açan gazların salınımının kontrol altına alınamayıp ekolojik dengenin bozulması artarak sürmektedir.

Dünyanın nazar boncuğu, Meke gölü çevre nutukları arasında kuruyor... Çan havzası başta olmak üzere sözüm ona "çevreci" bir madencilik yapıldığı iddia edilirken ortaya çıkan asit gölleri gittikçe artıyor...

Her türlü çevresel yıkıma rağmen "rant ve talan"ı öngören yasa ve uygulamaları temel alan politikalar tercih edildiği sürece de bu değişmeyecek, doğal ve jeolojik yaşam çevremiz gözlerimizin önünde yok edilecektir.

"TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası olarak bir kez daha ifade ediyoruz ki; daha fazla kâr ve sömürü için çevreyi hiçe sayan neo-liberal politikalara sadece her 5 Haziran'da değil; hayatımızın her alanında toprağımıza, suyumuzla, havamıza, kıyılarımıza, meralarımıza, ormanlarımıza kısaca tüm yaşam alanlarımıza birlikte sahip çıkmak dileği ile 5 Haziran "Dünya Çevre Günü"nü kutluyoruz.

Jeoloji Mühendisleri Odası

Yönetim Kurulu



## **HATAY İL TEMSİLCİLİĞİMİZDE TEMSİLCİ VE YARDIMCILARININ BELİRLENME TOPLANTISI YAPILDI**

05.06.2016 Tarihinde Hatay İl Temsilcilik binamızda yapılan toplantıda 2014 - 2016 döneminin değerlendirilmesi yapılarak, 2016 - 2018 dönemine ait görüş ve öneriler tartışılmıştır.

Ayrıca Genel Merkez, Şube, İl Temsilciliği ve üyelerin birbirleri ile olan ilişkileri konusunda görüş alışverişi yapılmıştır.

Toplantının sonunda yeni döneme ait temsilci ve yardımcıları belirlenerek atamanın yapılması için Genel Merkeze iletilmesi kararlaştırılmıştır.

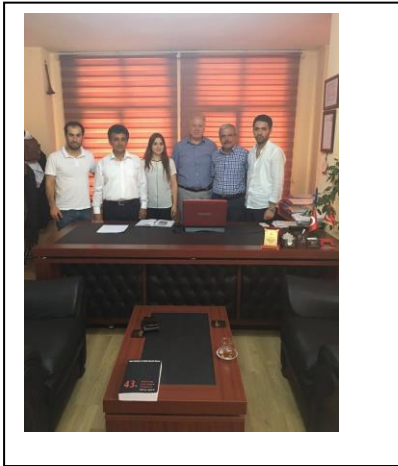


## **OSMANİYE İL TEMSİLCİLİĞİMİZDE TEMSİLCİ VE YARDIMCILARININ BELİRLENME TOPLANTISI YAPILDI**

06.06.2016 Tarihinde Osmaniye İl Temsilcilik binamızda yapılan toplantıda 2014 - 2016 döneminin değerlendirilmesi yapılarak, 2016 - 2018 dönemine ait görüş ve öneriler tartışılmıştır.

Ayrıca Genel Merkez, Şube, İl Temsilciliği ve üyelerin birbirleri ile olan ilişkileri konusunda görüş alışverişi yapılmıştır.

Toplantının sonunda yeni döneme ait temsilci ve yardımcıları belirlenerek atamanın yapılması için Genel Merkeze iletilmesi kararlaştırılmıştır.



## ŞUBE BİNAMIZDA İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ UZMANI ABİDİN ÖZLER'DEN EĞİTİM

18.06.2016 Tarihinde Şube Binamızda İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü Öğretim Üyesi A Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı Meditek İSG Yazılımcısı Abidin ÖZLER;

A - B - C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlarına "Patlamadan Korunma Dokümanı Hazırlama Eğitimi" vermiştir.

Yoğun katılımın olduğu seminer sonunda İSG Uzmanlarına katılım belgesi verilmiştir.



## **MERSİN İL TEMSİLCİLİĞİMİZDE TEMSİLCİ VE YARDIMCILARININ BELİRLENME TOPLANTISI YAPILDI**

19.06.2016 Tarihinde Mersin İl Temsilcilik binamızda yapılan toplantıda 2014 - 2016 döneminin değerlendirilmesi yapılarak, 2016 - 2018 dönemine ait görüş ve öneriler tartışılmıştır.

Ayrıca Genel Merkez, Şube, İl Temsilciliği ve üyelerin birbirleri ile olan ilişkileri konusunda görüş alışverişi yapılmıştır. Toplantının sonunda yeni döneme ait temsilci ve yardımcıları belirlenerek atamanın yapılması için Genel Merkeze iletilmesi kararlaştırılmıştır.



## **2015 - 2016 ÖĞRETİM YILI ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK - MİMARLIK FAKÜLTESİ JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ MEZUNİYET TÖRENİNE KATILDIK**

21.06.2016 Tarihinde 2015 - 2016 öğretim yılı Çukurova Üniversitesi Mühendislik - Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği bölümü mezuniyet törenine katıldık. Mezuniyet töreninin organizasyonunu Yönetim Kurulu 2. Başkanımız Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ yapmıştır.

Törende Şube Başkanımız Mehmet TATAR; Oda, Üniversite ve Öğrenci ilişkilerinin önemini belirten bir konuşma yapmıştır. Şube Başkanımızın konuşmasından sonra Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ öğrenci, aile ve odamıza hitaben bir teşekkür konuşması yapmıştır.

Konuşmaların ardından derece alanlara (1.2. ve 3.'lere) plaketleri, Odamızca hazırlanan baret ve çekiçler verilmiştir.

Ayrıca bu sene bölümümüzün 1. si olan Talip ATEŞ aynı zamanda Mühendislik - Mimarlık Fakültesinin de dönem birincisi olmuştur.

Derece alan mezunlarımızdan sonra diğer mezun olan öğrencilerin bir kısmının diplomaları ve odamızca hazırlanan baretleri; Yönetim Kurulu üyelerimiz Mehmet TATAR, Mustafa AKYILDIZ ve Emre BÜYÜKÖZER tarafından verilmiştir.

Törene; öğrencilerin dışında kamu kurum ve kuruluşların yöneticileri, bölüm öğretim görevlileri, aileler, Şube Yönetim Kurulumuz katılmıştır.

Törende bölüm öğrencileri müzik dinletisi yapmışlardır. Tören sonunda katılımcılara Odamızca ikramda bulunulmuştur.



## ŞUBEMİZ İLE MEB YÜREĞİR MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ ARASINDAKİ PROTOKOL KAPSAMINDA "JEOTEKNİK SONDÖR EĞİTİMİ" YAPILDI

20-24 Haziran 2016 tarihleri arasında Şubemiz ile MEB Yüreğir Mesleki Eğitim Merkezi arasındaki protokol kapsamında "Jeoteknik Sondör Eğitimi" yapıldı.

Eğitimin 3 günü MTA Doğu Akdeniz Bölge Müdürlüğü toplantı salonunda, 3 günü ise Şube Binamızda yapılmıştır. Ayrıca katılımcılara 1 gün arazide uygulamalı eğitim verilmiştir.

Eğitimin sonunda protokol gereği katılımcılara "Tehlikeli ve Çok Tehlikeli İşlerde Sondajcılık" Kurs Bitirme Belgesi verilmiştir.

**TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi**

### JEOTEKNİK SONDÖR EĞİTİMİ

**Eğitim Programı**

- GENEL JEOLOJİ
- SONDAJ MAKİNASI VE EKİPMAN SEÇİMİ VE KULLANIMI
- JEOTEKNİK TESTLER VE NUMUNE ALIMI
- SONDAJ SIVISI VE KATKILARI SEÇİMİ VE HAZIRLAMASI
- SONDAJ MAKİNELERİNİN TAMİR VE BAKIMLARI
- İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ
  - GENEL İŞ GÜVENLİĞİ KURALLARI
  - İŞ GÜVENLİĞİ VE TEHDİT EDİCİ UNSURLAR
  - YANGIN
  - MESLEK HASTALIKLARI
  - MALZEME TAŞIMA VE KALDIRMA TEKNİKLERİ
  - KAZA VE YARALANMA
  - İŞ GÜVENLİĞİ MEVZUATI
  - İŞ KAZALARINDA YAPILACAK HUKUKİ İŞLEMLER
  - JEOTEKNİK SONDAJDA ÖZEL İŞ GÜVENLİĞİ KURALLARI

**Eğitim Yeri**

MTA Doğu Akdeniz Bölge Müdürlüğü - Adana

**Tarih**

20-26 Haziran 2016

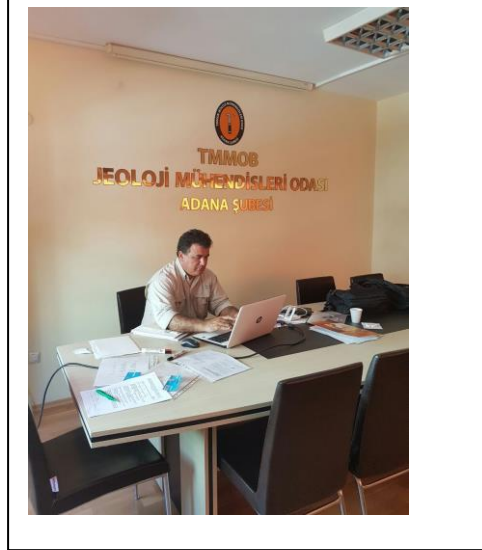
**Beyuru**

0 322 459 39 59

Cemalpaşa Meb. Bakır Cad. Ersoy Apt. Kat: 1 D:4 Seyhan/ADANA

\* Bu eğitim TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi ile MEB Yüreğir Mesleki Eğitim Merkezi arasındaki protokol kapsamında yapılmakta olup eğitim sonunda "Kurs Bitirme Sertifikası" verilecektir.

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ADANA ŞUBESİ



# 27 HAZİRAN 1998'DE MEYDANA GELEN CEYHAN (ADANA) DEPREMİNİN 18. YILI NEDENİ İLE BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

26.06.2016 Tarihinde 27 Haziran 1998'de meydana gelen Ceyhan (Adana) Depreminin 18. yılı nedeni ile basın açıklaması yapıldı.

Yapılan basın açıklaması yazılı ve görsel basında geniş yer aldı.

Ayrıca konu ile ilgili olarak Şube Başkanımız Mehmet TATAR Yerel televizyonların ana haber programlarının canlı yayınlarına da katılmıştır.



## **ATATÜRK HAVALİMANI SALDIRISI İLE İLGİLİ OLARAK DİSK - KESK - TMMOB - TTB TARAFINDAN ORTAK BİR BASIN AÇIKLAMASI YAPILMIŞTIR**

29.06.2016 tarihinde İstanbul Atatürk Havalimanına yapılan saldırıyı protesto etmek amacı ile DİSK - KESK - TMMOB - TTB tarafından ortak bir basın açıklaması yapılmıştır.

Basın açıklamasına meslek odaları, sivil toplum kuruluşları ve bazı siyasi partilerden yoğun bir katılım olmuştur.



## **MİMAR, MÜHENDİS VE ŞEHİR PLANCILARI MÜLTECİYE DÖNÜŞTÜRÜLMEK İSTENİYOR**

01.07.2016 Tarihinde Tüm Türkiye’de olduğu gibi ilimizde de TMMOB Adana İl Koordinasyon Kurulu (İKK) bileşenleri tarafından "Uluslararası İşgücü Kanun Tasarısı"na karşı basın açıklaması yapılmıştır.



### **BASIN AÇIKLAMASI**

## **MİMAR, MÜHENDİS VE ŞEHİR PLANCILARI MÜLTECİ Mİ?**

TMMOB Adana İKK Sekreteri Ali Kuzu, “Uluslararası İşgücü Kanun Tasarısı” ile ülke vatandaşının ara eleman konumuna getirileceğini söyledi

“Mimar, mühendis ve şehir plancıları mülteciye dönüştürülmek isteniyor”

Suudi Arabistan’da bile var Türkiye’de yok! TMMOB üyelerine darbe vuracak yasa tasarısı Uluslararası sermayenin lehine, yurttaşın aleyhine

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Adana İl Koordinasyon Kurulu (İKK) Sekreteri Ali Kuzu, TBMM komisyonunda kabul edilen “Uluslararası İşgücü Kanun Tasarısı” ile akademik ve mesleki yeterliliğini kanıtlamayan yabancıları nitelikli işgücü, yeterliliğini kanıtlayan ülke vatandaşını ise ara eleman konumuna getireceğini söyledi. Yabancıya bağımsız çalışma izni veren tasarıyla, ülke vatandaşının serbest çalışma hakkının elinden alınarak yabancıların yanında düşük ücretli çalışan konumuna getireceğini kaydeden Kuzu, “Ülkemizin sömürge, meslek mensuplarının da mülteci haline getirilmesine razı olmayacağız” dedi.

## **TÜRKİYE’YE BÜYÜK BİR YÜK**

İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) Adana Şube Toplantı Salonu’nda İMO Adana Şube Başkanı H.Çağdaş Kaya, Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası (HKMO) Adana Şube Başkanı Yaşar Tanrıverdi, Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Tatar ve İMO Adana Şube Yönetim Kurulu Üyesi Zekeriya Turanbayburt ile birlikte açıklama yapan TMMOB Adana İKK Sekreteri Ali Kuzu, TBMM Sağlık, Aile, Çalışma ve Sosyal İşler Komisyonu’nda kabul edilen “Uluslararası İşgücü Kanun Tasarısı”nın Türkiye’ye büyük bir yük getireceğini vurguladı.

## **YETERLİLİĞİNİ KANITLAYAN ÜLKE VATANDAŞI ARA ELEMAN KONUMUNA GELECEK**

Tasarının birçok akademik meslek disiplininin yanı sıra mühendis, mimar ve şehir plancılarını kendi ülkesinde yabancı saydığını belirten Kuzu, “Yasa tasarısı, akademik ve mesleki yeterliliğini kanıtlamayan yabancıyı nitelikli işgücü, yeterliliğini kanıtlayan ülke vatandaşını ara eleman konumuna getirmektedir. Yabancıya bağımsız çalışma izni veren tasarı, ülke vatandaşının serbest çalışma hakkını ise elinden alarak yabancıların yanında düşük ücretli çalışan konumuna getirmektedir” diye konuştu.

## **TÜRKİYE’DE MİMAR, MÜHENDİS VE ŞEHİR PLANCILARININ BÜYÜK KISMI İŞSİZ**

Siyasal iktidarın TMMOB Yasası’nda yapacağı değişiklikle ülke kapılarının, akademik ve mesleki yeterliliği kanıtlanmamış yabancı mühendis, mimar ve şehir plancılarına sonuna kadar açılacağını altını çizen Kuzu, “Oysa ülkemizde mühendis, mimar ve şehir plancılarının büyük bir kısmı işsizdir ya da meslek dışı işte çalışmaktadır” şeklinde konuştu.

## **SUUDİ ARABİSTAN’DA BİLE YETERLİLİK SINAVI UYGULANIYOR**

Siyasal iktidarın dünyadaki 191 ülkenin sermayesi lehine, kendi vatandaşının da aleyhine bir yasa hazırladığını ifade eden TMMOB Adana İKK Sekreteri Kuzu, şöyle konuştu:

“Gelişmiş ülkeler, ülkemiz insanına turist olarak vize dahi vermezken, tüm dünya ülke vatandaşları hiçbir denetim ve kontrole tabi olmaksızın ülkemize gelecekler ve beyana dayalı meslek icra edebileceklerdir. Kimsenin gitmek istemediği Suudi Arabistan bile, ülkemiz mühendis, mimar ve şehir plancılarına ülkelere girişte sınav uygularken, Türkiye’de Suudi mühendis, mimar ve şehir plancıları diploma denkliğine ve mesleki yeterliliğe tabi olmayacaktır. Suudi Arabistan sadece bir örnektir. Ülke vatandaşı olan mühendis, mimar ve şehir plancılarını uluslararası sermayeye teslim etmeye çalışan siyasal iktidar anayasal suç işlemeye hazırlanmaktadır.”



## DENETİMDEN MUAF OLACAKLAR

Söz konusu tasarının yasalaşması halinde akademik ve mesleki yeterliliği olmayan mühendis, mimar ve şehir plancılarının ülkemizde meslek icra edeceklerini denetimden muaf olacaklarının altını çizen Kuzu, yabancı bir üniversiteden mezun Türk yurttaşının ülkemizde çalışacağı zaman her türlü denetimden geçeceğini, aynı üniversiteden mezun yabancı ülke vatandaşının ise ülkemize hiçbir denetimden geçmeden girebileceğini aktardı.

### “MESLEK MENSUPLARININ MÜLTECİ HALİNE GETİRİLMESİNE RAZI OLMAYACAĞIZ”

Kuzu, “Meclis’e sunulan yasa taslağı, denetimsiz bir sermaye akışı ve denetimsiz bir hizmet sunumunu yasalaştırmak anlamına gelmektedir. Biz, yabancıların çalışma izni konusunda değişiklik yapan bu tasarının Meclis gündeminden çekilmesini istiyoruz. Kendi ülkesinde yabancı konumuna getirilen mühendis, mimar ve şehir plancıları, yurttaşlık haklarını elinden almak isteyenlere ‘dur’ diyecektir. Mühendisini, mimarını, şehir plancısını gözden çıkaranlar bilmelidirler ki, bu ülkenin mühendis, mimar ve şehir plancıları da kendilerini gözden çıkaracaktır. Ülkemizin sömürge, meslek mensuplarının da mülteci haline getirilmesine razı olmayacağız” ifadelerini kullandı.

### KENDİ ÜLKEMİZDE MÜLTECİ KONUMUNA DÜŞECEĞİZ

12.07.2016 Tarihinde Tüm Türkiye’de olduğu gibi ilimizde de TMMOB Adana İl Koordinasyon Kurulu (İKK) bileşenleri tarafından kitlesel "Uluslararası İşgücü Kanun Tasarısı'na karşı basın açıklaması yapılmıştır.



## BASIN AÇIKLAMASI

### TMMOB: ‘ÇALIŞMA ÖZGÜRLÜĞÜ YOK EDİLECEK’

Mühendis ve mimarlar alanlara çıktı, ‘Uluslararası İşgücü Kanunu Tasarısı’na tepki gösterdi

“Tasarı Meclis gündeminden çıkartılmalı” “Kendi ülkemizde mülteci konumuna düşeceğiz”  
“Tasarı çalışma özgürlüğünü yok edecek”

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Adana İl Koordinasyon Kurulu (İKK) Sekreteri Ali Kuzu, Meclis'te görüşülecek olan; 'Uluslararası İşgücü Kanunu Tasarısı'na sert tepki gösterdi. Tasarının meclis gündeminden çıkartılması çağrısında bulunan Kuzu, çalışma özgürlüğünü yok edeceğini belirttiği tasarının, Türk mühendis, mimar ve şehir plancılarını kendi ülkelerinde 'mülteci' konumuna düşüreceğini söyledi.

ADANA – Adana'da Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'ne (TMMOB) bağlı mühendis ve mimarlar ile şehir plancıları alanlara çıktı, Türkiye Büyük Millet Meclisi'nde (TBMM) gündeme alınan; Uluslararası İşgücü Kanunu Tasarısı'na tepki gösterdi. Tasarının, Türkiye'de çalışma özgürlüğünü yok edeceğini belirten TMMOB Adana İl Koordinasyon Kurulu (İKK) Sekreteri Ali Kuzu, siyasilere de çağrıda bulunup, söz konusu tasarının Meclis gündeminden çıkartılmasını istedi.

### **HALKIN ÇIKARLARI GÖZ ARDI EDİLDİ**

Atatürk Parkı'ndaki Atatürk Anıtı önünde bir araya gelen TMMOB'ye bağlı mühendis, mimarlar ve şehir plancıları, üzerinde; 'Ülkemizin Sömürge, Meslek Mensuplarının Mülteci Haline Getirilmesine Rız Olmayacağız' ifadesinin yer aldığı pankart açtı. DİSK, KESK ve Adana Tabip Odası ile bazı sivil toplum örgütleri ve sendikaların da destek verdiği eylemde konuşan TMMOB Adana İKK Sekreteri Ali Kuzu, tasarının yabancı sermayenin talepleri göz önüne alınarak hazırlanırken, Türkiye ve Türk halkının çıkarlarının göz ardı edildiğini vurguladı.

### **GÖRÜŞÜMÜZÜN ALINMAMASI MANİDAR**

Kuzu, "Siyasi iktidar tarafından AB'ye taahhüt edilen ve bu doğrultuda çıkartılan mevzuat hazırlama usul ve esaslarına dair düzenlemeler dahi yasında değişiklik yapılacak bir kurumdan görüş alınmasını zorunlu tutmaktadır. Birliğimizin kuruluş yasasını değiştiren bir kanun hazırlanma aşamasında bile bizden görüş istenmemesi oldukça manidar. Tasarı, lisans eğitime dair meslek alanlarının tamamını ilgilendirmekte ve TMMOB'nin meslek-uzmanlık alanlarında yabancı mühendis ve mimarları bizlerden avantajlı duruma getiriyor" dedi.

### **FACİALARIN BEDELİNİ HALK ÖDEYECEK**

Tasarının, Türkiye'deki mühendis, mimar ve şehir planlamacılarının aleyhine olduğunun altını çizen Kuzu, açıklamasını da şöyle sürdürdü; "Bu tasarıyla birlikte yabancıların hizmet sunması veya ülkemizde çalışmasında herhangi bir denetim veya kural olmayacak, beyana dayalı mantıkla yabancılara sınırsız hak ve özgürlükler teslim edilecektir. Mühendislik, mimarlık hizmetlerinin kontrolsüz ve denetimsiz bir şekilde yeterli eğitim ve mesleki deneyimden yoksun yabancılar eliyle yürütülmesinin yaratabileceği facia ve yıkımların bedelini yine halkımız ödeyecek."

### **GELECEĞİ YAKINDAN İLGİLENDİRİYOR**

Tasarının, yılda 51 bini mezun olan ve şu anda mühendislik ve mimarlık eğitimi gören 435 bin öğrencinin geleceğini de yakından ilgilendirdiğini vurgulayan Kuzu, "Tasarının yasalaşması durumunda milyonlarca insanımız, mühendis, mimar ve şehir planlamacısı arkadaşımız, mevcut istihdam sorunları yanında yeni ve büyük bir sömürü, işsizlik ve mesleki geleceksizlik tehlikesiyle karşı karşıya kalacak. Uluslararası hukuktaki 'karşılıklılık ilkesi', uluslararası sermaye güçleri lehine yok hükmünde sayılacak" yorumunu yaptı.

### **İKİNCİ SINIF UCUZ İŞGÜCÜ OLACAĞIZ**

Ali Kuzu, açıklamasını da şöyle sürdürdü; "Ülkemizin nitelikli işgücünü koruma ve geliştirmeyi öngörmeyen, ülkemizi sömürge, yerli mühendis, mimar ve şehir planlamacıları da

kendi ülkelerinde mülteci ve ikinci sınıf ucuz işgücü konumuna düşürecek bu uygulamayla sömürü yoğunlaşacak, ülkemizin emperyalizme bağımlılığı artacaktır. Tasarıyla ülkenin her yeri serbest bölge haline gelecek, yabancı çalışanı kendi yurttaşından avantajlı kılacaktır. Yabancıya bağımsız çalışma izni verilecek, yurttaşlarımızın serbest çalışma hakkı ellerinden alınarak, yabancıların yanında düşük ücretli çalışan konumuna getirilecektir.”

## **KENDİ ÜLKEMİZDE MÜLTECİ OLACAĞIZ**

Başka ülkelerin teknik elamanlarının, hiçbir denetim ve kontrole tabi olmaksızın Türkiye’de mesleklerini icra edebileceklerini anlatan Kuzu, “Üstelik Türkiye’ye gelmeden, uzaktan ve vergi ödmeden çalışabilecek, ülkeye gelenler ise, çalışma ve ikamet izni almaktan muaf tutulacak. Bu tasarı, ülkemiz vatandaşlarının hak, hukuk ve çalışma özgürlüklerini yok ederek, bizleri kendi ülkemizde mülteci konumuna düşürecek. Tasarı, bir an önce Meclis gündeminden çekilmelidir” ifadesini kullandı.

## **500 BİN ÜYE 435 BİN ÖĞRENCİ İÇİN VARIZ**

Kuzu, “Uluslararası İşgücü Kanunu Tasarısı geri çekilmeli, ülkemiz mühendis, mimar ve şehir plancılarında aranan koşulların, yabancı mühendis ve mimarlardan da isteyecek düzenlemeler yapılmalı. Bilinmelidir ki, kendi ülkesinde yabancı konuma getirilen mühendis, mimar ve şehir planlamacıları, yurttaşlık ve meslek haklarını elinden almak isteyenleri bir kenara not etmektedir. Bizleri gözden çıkarırlar bilmeliler ki, bu ülkenin mühendis, mimar ve şehir plancıları kendilerini gözden çıkaracak. TMMOB, 500 bine yakın üyesi, 435 bin öğrencinin hakları ve geleceği için mücadele edecektir” dedi.

## **TMMOB ADANA İKK "DARBE" GÜNDEMLİ GENİŞLETİLMİŞ TOPLANTI DÜZENLEDİ**

20.07.2016 tarihinde TMMOB Adana İKK Bileşenleri tarafından Ziraat Mühendisleri Odası Adana Şubesi’nde "Darbe" gündemli toplantı düzenlenmiştir.

Toplantıda; Oda temsilcileri görüşlerini belirtmiş olup, önümüzdeki süreçte nasıl bir tavır alınacağına dair görüş alışverişinde bulunulmuştur.

Ayrıca;

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Adana İl Koordinasyon Kurulu (İKK), ‘Darbe’ gündemli genişletilmiş toplantı gerçekleştirdi. Ziraat Mühendisleri Odası’ndaki toplantıda geçmişte yaşanan darbelerden en çok etkilenen kesimlerin emekçiler, sosyal demokratlar ve TMMOB camiası olduğuna işaret edildi.

TMMOB Adana İKK Sekreteri Ali Kuzu, darbelerin Türkiye’ye ağır bedeller ödettiğini, 15 Temmuz’da yaşanan girişimin kabul edilemeyeceğini, iki kesimin bugüne kadar ki kavgasından da ülkenin büyük zarar gördüğünü belirtti.

TMMOB’nin darbeye de cuntaya da karşı olduğunu vurgulayan Ali Kuzu, "TMMOB, insan haklarının evrensel değerler üzerinden, hak ve hukuk kavramı çerçevesinde değerlendirilmesinden yanadır. Darbe girişimi sonrası haksız ve hukuksuz uygulamalardan kaçınılmalıdır. Temizlik, operasyon veya başka isimler adı altında suçsuz, günahsız, hiçbir şeyden haberi olmayan kesimler üzerinde baskı unsuru oluşturulmamalıdır" dedi.

## **DÜŞÜNCELER PAYLAŞILDI**

TMMOB’nin her platformda ülkesine sahip çıkmaya devam edeceğini dile getiren Kuzu, "Ülkemizin geleceğini teminat altına almak durumundayız. İktidarın bu darbe

girişiminden sonra toplumda ayrıştırmayı ve ötekileştirmeyi sona erdirmeye yönelik önemli bir sorumluluğu bulunuyor. İktidar, 14 yıldan bu yana sürdürdüğü ekonomik ve siyasi politikalarını gözden geçirmelidir. Özellikle muhalif kesimler üzerindeki baskı ve ayrıştırmadan vazgeçilmelidir" diye konuştu.

Kuzu, TMMOB'nin darbesiz, cuntasız tam bağımsız bir Türkiye'den asla vazgeçmeyeceğini sözlerine ekledi. Toplantıya katılan oda başkanları, odaların il yönetim kurulu üyeleri ve TMMOB Adana İKK üyeleri de görüş ve düşüncelerini paylaştı.



## 17 AĞUSTOS MARMARA DEPREMİNİN 17. YILI NEDENİYLE BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

17 Ağustos Marmara Depreminin 17. yılı ile ilgili olarak 16.08.2016 tarihinde Genel Merkezimiz ve tüm yurttta olduğu gibi şubemizde de basın açıklaması yapıldı.

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



**EGEMEN**  
17 Ağustos 2018 Çarşamba GÜNLÜK YERLİ VE ULUSAL YAYIN  
17 Ağustos 2018  
12. SAYI 3018

**"Yapı Denetim sistemi sağlıklı hale getirilmelidir"**  
MİNİOB MEN LERİ

**17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**ÇUKUROVA**  
17 Ağustos 2018 ÇARŞAMBA 17.11.18  
www.cukurova.com.tr

**"Yapı denetim sistemi sağlıklı hale getirilmelidir"**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, deprem olaylarının alete dönüştürülmesi önem alınması çağrısını yineledi.

**"GERELİ ÖNLEMLER ALINMALI"**  
Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**"Yapı denetim sistemi sağlıklı hale getirilmelidir"**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**SADECE GERTEKLER**  
17 Ağustos 2018 ÇARŞAMBA  
www.sadecegertekler.com.tr FİYAT: 50 KESİK

**Verleşim alanları rantal kaygılarla değil bilimsellikte belirlenmelidir**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**"Yapı Denetim sistemi sağlıklı hale getirilmelidir"**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**"GERELİ ÖNLEMLER ALINMALI"**  
Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**İLK HABER**  
GÜNEY VE GÜNEYDOĞU NUN GÜNLÜK TEK BÖLGE GAZETESİ  
17 Ağustos 2018 ÇARŞAMBA 17.11.18  
www.ilkhaber.com.tr

**"Depremler için önem alınmalı"**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**"Yapı denetim sistemi sağlıklı hale getirilmelidir"**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**"GERELİ ÖNLEMLER ALINMALI"**  
Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**JMO, 17 Ağustos depreminin yıldönümünde uyardı**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**"Yapı Denetim sistemi sağlıklı hale getirilmelidir"**  
TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.

**"GERELİ ÖNLEMLER ALINMALI"**  
Dr. Mehmet Tatar, 17 Ağustos Marmara Depremi'nin yıldönümünde yine uyardı. Tatar, deprem bölgeyi içine alan alanlar için yapılacak çalışmaların önemini vurguladı.



## TÜRKİYE VARLIK FONU KURULMASI VE BAZI KANUN HÜKMÜNDE KARARNAMELERDE DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR KANUN TASARISI HAKKINDA BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

22 Ağustos 2016 tarihinde Genel Merkezimiz ve Maden Mühendisleri Odası Genel Merkezinin birlikte hazırladığı "Türkiye varlık fonu kurulması ve bazı kanun hükmünde kararnamelerde değişiklik yapılmasına dair kanun tasarısının 31. maddesi ile 3213 sayılı Maden Kanununa 2 ek madde eklenmesi ile ilgili basın açıklaması Şube Binamızda Maden Mühendisleri Odası Adana Şubesi ile birlikte yapıldı.

Yapılan basın açıklaması yazılı ve görsel basında geniş yer almıştır.

### BASIN ve KAMUOYUNA

Türkiye Büyük Millet Meclisi Plan ve Bütçe Komisyonunda görüşülmekte olan "Türkiye Varlık Fonu Kurulması ile Bazı Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısının, 31. maddesi ile 3213 sayılı Maden Kanunu'na iki ek madde eklenmesi öngörülmektedir.

Söz konusu tasarının 31. Maddesinde yer alan, Ek Madde 14 ile "Ulusal Maden Kaynak ve Rezerv Raporlama Komisyonu" kısaca UMREK adı altında bir komisyon kurulmaktadır. Her ne kadar komisyonun madenlerin aranması, araştırılması ve üretilmesi ile ilgili açık, güvenilir, uygulanabilir kaynak ve rezerv bilgilerini oluşturmak, bunlarla ilgili raporlama standartları ve kriterler belirlemek, sistem kurmak, uygulamak, geliştirmek ve yayımlamak, bu faaliyetler ile ilgili strateji ve hedefler oluşturmak amacı ile kurulacağı belirtilmiş olsa da; aslında amaçlananın yetkin kişi ve/veya yetkilendirilmiş tüzel kişi adı altında, yetkin kişi ve/veya yetkilendirilmiş tüzel kişilerde aranan nitelikleri belirlemek, bunlara eğitim vermek, sertifikalandırmak, sicil ve sicil kayıtlarını tutmak, denetlemek, ihtar vermek, belgeleri askıya almak veya iptal etmek, uluslararası benzeri kuruluşlara üye olmak veya bunlarla işbirliği yapmak, görev alanına giren konularda eğitim, araştırma ve yayın faaliyetlerinde bulunmak ve bu faaliyetler ile ilgili düzenlemeleri yapmak ve yayımlamak olduğu Kanunun tasarı metninden anlaşılmaktadır.

6592 sayılı değişiklik ile Maden Kanunu'na eklenen "Yetkilendirilmiş Tüzel Kişi" kurumunun, Anayasa'ya aykırılığı ortada iken; Anayasa Mahkemesi'ne yapılmış olan başvurunun sonucunu beklemeksizin, yapılan bu düzenleme hukuk devletinin temel ilkelerine de aykırıdır. Anayasanın 135. ve 130. maddelerine aykırı şekilde Hizmet Yönünden Yerinden Yönetim Kuruluşlarını dışlayan, öngörülen teşkilat yapısını yok eden, üniversitelerce verilen lisans ve lisansüstü eğitimleri ve diplomalarını yok sayan bir sistemin kurulmasını öngören tasarı maddesinin kabul edilebilmesi mümkün değildir.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Maden Kanununun da yapılan değişiklikler gereği çıkarılması gerekli yönetmelikleri bir buçuk yılı aşkın süredir çıkaramamıştır. Bu sebeple sektörü ve üyelerimizi mağdur eden uygulamalar ortada dururken, Meslek Odalarımızın görüşleri alınmaksızın kapalı kapılar ardında hazırlanan ve bir torba kanun içerisinde yedirilerek TBMM'sine sunulan bu düzenleme kabul edilemez niteliktedir.

2012 yılında çıkarılan Başbakanlık Genelgesi ile cendere içine alınan madencilik sektöründe geçen 4 yıllık süre içerisinde %35 oranında küçülme yaşayan, düşen emtia fiyatları nedeniyle her gün işletmelerin kapandığı, binlerce mühendis ve işçinin işsiz kaldığı bir dönemde üretim ekonomisine dayalı sektörel çözümler üretmek yerine var olan işsizliği daha da artıracak bu düzenlemenin gündeme taşınması da anlaşılabilir değildir.

Bu tasarıya göre; ülkemizde ki mühendislik fakültelerinin maden ve jeoloji mühendisliği bölümlerinde lisans, yüksek lisans ve doktora programlarını tamamlayarak 3458 sayılı mühendislik kanunu uyarınca almış oldukları diplomalar ile mühendislik yapmaya hak kazanmış olan mühendislerimiz yetersiz olarak değerlendirilmektedir.

Yine bu tasarıya göre mühendislerimiz; kimlerden oluşacağı bilinmeyen, tamamı Bakanlık tarafından atanacak ve yetkinliklerinin neler olduğu bilinmeyen komisyon üyeleri tarafından ikinci bir kez yetkilendirilmek istenmesi hem hukuken hem de vicdanen doğru değildir.

Bu tasarıya yasalaşması durumunda; üniversitelerimizin mühendislik bölümlerinden mezun olmaya hak kazanmış, meslek ve mühendislik eğitiminin gerektirdiği tüm derslerde başarılı olmuş ve gerek üniversite sistemi gerek ise 3458 sayılı mühendislik kanunu ile tanınmış diplomaya sahip olan mühendisler madencilik alanında belge ve rapor üretemeyecek ve hazırlayıp imzalamayacaklardır.

Yine bu yasa taslağına göre, üniversite diploması sahibi olmanın ötesinde ayrıca 5, 10 veya 15 yıl gibi belirlenecek sürelerde madencilik alanındaki çalışmış olan, açılacak olan ücretli kurslara giden ve ücretli sınavlardan başarılı olan çok sınırlı sayıda mühendis bu işleri yapmaya yetkili kılınacaktır. Üniversite eğitiminin sağlayamadığı yetkinliğin, verilecek kısa süreli eğitimlerle sağlanacağı öngörülmektedir. Günümüz koşullarında, deneyimsizliğin tüm hizmet kusurlarının tek nedeni olmadığı, piyasa koşulları ve daha fazla kar elde etme anlayışının ve eksik, yetersiz kamusal denetimin asıl olarak olumsuz sonuçlara yol açtığı da bilinmektedir.

Diğer taraftan, yabancı mühendislerin çalışma koşullarına hiçbir kısıt getirilmez iken, kendi mühendislerimizin önemli bir kısmı niteliksiz ve yetersiz olarak sınıflandırılacaktır. Bunun sonucunda mühendis imzası çok az sayıda seçkin mühendise tanınırken, rapor hazırlama ve imza hakkı tanınmayarak yetersiz olarak sınıflandırılmış nitelikli işgücü ya önemli oranda madencilik sektörünün dışına atılarak işsiz kalacak ya da bu az sayıda seçkin ve yetkin mühendisin hizmetine sunulacaktır. Herhangi bir mühendislik hizmeti ifasında yetkinlik esas ölçüt haline getirilecek ve bu koşullar içinde dahi gerek yabancı gerekse yerli mühendisler arasında rekabet koşulları yok edilecektir.

Bu tasarı ile mühendislik hizmetlerinde kamu denetimi de yok edilmiş olacaktır. Yetkin mühendis olarak belgelendirilerek tecrübe ve yetkinliğe sahip olduğu varsayılan kişilerin her yaptığı iş ve hazırladığı her rapor doğru kabul edilerek işin ve hizmetin yerinde denetim ve kontrolü ciddi zafiyete uğrayacaktır.

Bu yasa tasarısıyla getirilen düzenlemenin gerçekte uzmanlık ve ileri düzeyde bilgilenmeyi sağlayacak ve kaliteyi arttıracak hiçbir yanı bulunmamakta; tam tersine mühendislik hizmetlerinin daha acımasız koşullarda daha kalitesiz gerçekleştirilmesine yol açacaktır.

Yine bu tasarı ile en çok zararı genç, işsiz ve yoksul mühendisler görecektir. Eğitim öğretim alt yapısı ve kadroları yeterli olmayan üniversitelerde, eşit koşullarda eğitim şansı olmayan ve ancak kendilerine sunulan imkânlarla mühendis unvanını alabilen genç mühendisler yeniden bir değerlendirmeye tabii tutulacak ve bu unvanı da kullanamaz hale gelecektir. Bu ayıklama, var olan eşitsizliği daha da derinleştirerek, doğumundan itibaren eşitsiz koşullarda yaşam mücadelesi vermek zorunda olan genç mühendislerin, eğitimini aldıkları meslek alanından da dışlanmasına neden olacak ve yaşam mücadelesinde umutsuz bırakılmasına yol açacaktır.

Madencilikte mevcut sorunların kaynağına inmeyen, mühendisler ve mimarlar arasında kastaşma oluşturacak olan yetkin mühendis uygulamasını getiren bu tasarı maddesinin "Türkiye Varlık Fonu Kurulması ile Bazı Kanun Hükmünde Kararnelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısının, 31 inci maddesinin geri çekilerek yapılan yanlıştan dönülmesi gerekmektedir.

Biz madencilik alanında faaliyet gösteren mühendis odaları olarak, ülkenin ve toplumun yararına olan madencilik politikalarının hayata geçirilmesine ve üyelerimizin haklarını korumak için yaşamın her alanında mücadele etmeye devam edeceğiz.

Saygılarımızla;

**TMMOB Maden Mühendisleri Odası**

**TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası**

**Yönetin Kurulu**

**Yönetim Kurulu**

**22 Ağustos 2016, Adana**





**"KANUN TASARININ 31. MADDESİ ÇELİŞKİ DOLU"**

Jedöli Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Maden Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Yılmaz, 31. Madde ile ilgili olarak basın toplantısı düzenledi. Toplantıya basın mensupları, gazeteciler ve vatandaşlar katıldı. Tatar ve Yılmaz, 31. Madde'nin kanun tasarisinin diğer maddeleriyle çeliştiğini ve bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemediklerini belirtti. Tatar, "31. Madde, diğer maddelerle çelişiyor. Bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemiyoruz" dedi.

**Yeni Adana**

23 AĞUSTOS 2016 SALI

**ÇUKUROVA YURTTA SULH, CİHANDA SULH**

**50 KR**

**GÜNLÜK BAĞIMSIZ SİYASİ GAZETE**

**Mühendislikte denetimsizlik endişesi**

**YAPILAN DÜZENLEME HUKUKİ DEĞİŞİMLERİ İZLENİMLERİNE**

Jedöli Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Maden Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Yılmaz, 31. Madde ile ilgili olarak basın toplantısı düzenledi. Toplantıya basın mensupları, gazeteciler ve vatandaşlar katıldı. Tatar ve Yılmaz, 31. Madde'nin kanun tasarisinin diğer maddeleriyle çeliştiğini ve bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemediklerini belirtti. Tatar, "31. Madde, diğer maddelerle çelişiyor. Bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemiyoruz" dedi.

**Mühendislikte denetimsizlik endişesi**

Jedöli Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Maden Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Yılmaz, 31. Madde ile ilgili olarak basın toplantısı düzenledi. Toplantıya basın mensupları, gazeteciler ve vatandaşlar katıldı. Tatar ve Yılmaz, 31. Madde'nin kanun tasarisinin diğer maddeleriyle çeliştiğini ve bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemediklerini belirtti. Tatar, "31. Madde, diğer maddelerle çelişiyor. Bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemiyoruz" dedi.

**doğru, tarafsız habercilik**

**adana**

**23 AĞUSTOS 2016 SALI**

**Yeni Adana**

**23 AĞUSTOS 2016 SALI**

**Yeni Adana**

**Jedöli ve maden mühendislerinden kanun tasarisına ortak tepki**

Jedöli Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Maden Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Yılmaz, 31. Madde ile ilgili olarak basın toplantısı düzenledi. Toplantıya basın mensupları, gazeteciler ve vatandaşlar katıldı. Tatar ve Yılmaz, 31. Madde'nin kanun tasarisinin diğer maddeleriyle çeliştiğini ve bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemediklerini belirtti. Tatar, "31. Madde, diğer maddelerle çelişiyor. Bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemiyoruz" dedi.

**Ekspress**

**Tasarıyla işsiz mühendisler artar**

Jedöli Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Maden Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Yılmaz, 31. Madde ile ilgili olarak basın toplantısı düzenledi. Toplantıya basın mensupları, gazeteciler ve vatandaşlar katıldı. Tatar ve Yılmaz, 31. Madde'nin kanun tasarisinin diğer maddeleriyle çeliştiğini ve bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemediklerini belirtti. Tatar, "31. Madde, diğer maddelerle çelişiyor. Bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemiyoruz" dedi.

**Yeni Adana**

**TOROS**

**MADEN**

**23 AĞUSTOS 2016 SALI**

**6**

**Jedöli Mühendisleri**

**TORSUZ!**

Jedöli Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Maden Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Yılmaz, 31. Madde ile ilgili olarak basın toplantısı düzenledi. Toplantıya basın mensupları, gazeteciler ve vatandaşlar katıldı. Tatar ve Yılmaz, 31. Madde'nin kanun tasarisinin diğer maddeleriyle çeliştiğini ve bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemediklerini belirtti. Tatar, "31. Madde, diğer maddelerle çelişiyor. Bu nedenle kanun tasarisinin kabul edilmesini istemiyoruz" dedi.



## 19 EYLÜL MÜHENDİS, MİMAR, ŞEHİR PLANCILARI DAYANIŞMA GÜNÜ" BASIN AÇIKLAMASI DÜZENLENDİ

TMMOB 19 Eylül Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Günü'nde 30'un üzerinde kentte yüzlerce mühendis, mimar ve şehir plancısı alanlara çıkarak, ülke ve meslek sorunlarına dikkat çekti.

TMMOB tarihinde önemli bir yeri olan 19 Eylül 1979 iş bırakma eyleminin yıl dönümünde kutlanan "19 Eylül Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Dayanışma Günü'nde TMMOB üyeleri bir kez daha alanlardaydı.

İl Koordinasyon Kurullarının örgütlü olduğu kent merkezlerinde düzenlenen kitlesel basın açıklamalarında "Örgütümüze, Mesleğimize, Halkımıza ve Ülkemize Sahip Çıkıyoruz" denildi.

Basın açıklamasının ardından yapılan toplantıya TMMOB Bileşenlerinin dışında; siyasi parti yöneticileri, demokratik kitle örgütleri katılmışlardır. Toplantıda Türkiye gündeminde olan konularda görüşler paylaşılmış olup, ortak etkinlikler yapılması konusunda görüş birliğine varılmıştır.



## TMMOB ÜYELERİ OLARAK ÇIKARILAN KHK'LER İLE İLGİLİ OLARAK BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

01.11.2016 tarihinde TMMOB Adana İKK Bileşenleri adına İKK Sekreteri Ali Kuzu tarafından, aralarında TMMOB üyelerinin de bulunduğu 10 binden fazla insanın görevlerinden ihraç edilmesinin akıl ve vicdanla bağdaşmayacağını vurgulayan bir basın açıklaması yapıldı.



**GÜNDEM ADANA** haber ara...

admin 02 Kasım 2016 GÜNDEM, YAŞAM, YEREL YÖNETİM

### TMMOB: 'HAK VE HUKUK GÜVENLİĞİ KALMADI'

TMMOB Adana İKK Sekreteri Ali Kuzu, aralarında TMMOB'ü üyelerinin de bulunduğu 10 binden fazla insanın görevlerinden ihraç edilmesinin akıl ve vicdanla bağdaşmayacağını vurguladı.

"KHK'lar ülkeyi, adeta, cehenneme çeviriyor"

"Hak ve hukuk güvenliği kalmadı"

ADANA – Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Adana İl Koordinasyon Kurulu (İKK) Sekreteri Ali Kuzu, çıkarılan son Kanun Hükmünde Kararnameler (KHK) ve son gelişmeler üzerine yazılı açıklama yaptı.

Hükümetin hukuk tanımaz bir zihniyetle ülkeyi adeta cehenneme götüren taşlan KHK'larla ördüğünü vurgulayan Kuzu, son yayımlanan KHK'lar ile aralarında TMMOB üyelerinin de bulunduğu 10 binin üzerinde kamu emekçisinin görevden ihraç edilmesinin hiçbir akıl ve vicdana sığmaması gerektiğini kaydetti.

Bilimin ve demokratik eğitimin beşiği olması gereken üniversitelerde rektörlük seçimlerinin kaldırılarak, rektörlerin Yüksek Öğretim Kurumu (YÖK) tarafından önerilecek üç isim arasından Cumhurbaşkanı tarafından atanmasının Türkiye'yi ortaçağ karanlığına sürüklemekten öte bir anlam ifade etmeyeceğini dile getiren Kuzu, darbe veya terör gibi suçlardan gözaltına alınan şüphelinin avukatıyla görüşmesinin kısıtlanabilmesinin devletin güvenliğine, anayasal düzene ve bu düzenin işleyişine, milli savunmaya, devlet sırlarına karşı suçlar ve casusluk ile Terörle Mücadele Kanunu kapsamına giren suçlardan mahkûm olanların avukatlarıyla yaptıkları görüşmelerin, 3 ay süreyle teknik cihazlarla kaydedilebilmesinin "terör" suçlarından yargılanan veya soruşturulan şüpheli ve sanığın avukatı hakkında, aynı suçlardan soruşturma veya dava açılması halinde avukatlık görevinin yasaklanabilmesi hükümleriyte adil yargılama süreçlerinin tamamen ortadan kaldırıldığını ifade etti.



## 11. DÖNEM 1. DANIŞMA KURULU VE EMEK ÖDÜLLERİ TÖRENİ DÜZENLENDİ

11. Dönem 1. Danışma Kurulu ve Emek Ödülleri Töreni 02.12.2016 tarihinde Şube Binamızda düzenlendi.

Toplantıya öğretim görevlileri, emekli, işsiz, kamuda ve serbest çalışan üyelerimiz katıldı.

Toplantıda üniversite - oda, üye - oda, üniversite - öğrenci - oda, serbest büro sahipleri ve oda ilişkileri, örgütlenme vb. ile ilgili konularda karşılaşılan sorunlar tartışılarak çözüm önerileri sunuldu.

Danışma Kurulu toplantısının ardından meslekte 40 - 30 ve 25. yıllarını doldurmuş üyelerimize emek ödülleri verildi.

### **ÖDÜL ALACAK ÜYELERİMİZ**

- 40. YIL SERVET BAHADIRLI
- 40. YIL İDRİS YARDIM
- 30. YIL TALAT ALP
- 30. YIL İSMAİL ALTAY ACAR
- 30. YIL ERGÜL YAŞAR
- 30. YIL SALİH BOZKURT
- 30. YIL NECATİ ORUKOĞLU
- 30. YIL KURTULUŞ CANBOLAT
- 30. YIL HASAN ÇETİN
- 25. YIL SABAHATTİN TOPÇU
- 25. YIL RUŞAN SEVİNÇ
- 25. YIL BAYRAM ŞİMŞEK
- 25. YIL HAKKI BÜYÜKMERTOĞLU
- 25. YIL HAYATİ KOÇ
- 25. YIL NUSRET BİLGEHAN
- 25. YIL SEDAT DEVECİ
- 25. YIL MUSTAFA KEMAL BİÇER
- 25. YIL MUSTAFA KARAKÜTÜK
- 25. YIL MEHMET MURAT GÖÇ







#### **4 ARALIK DÜNYA MADENCİLER GÜNÜ NEDENİ İLE BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI**

"Dünya Madenciler Günü" nedeniyle 04.12.2016 tarihinde Şubemiz tarafından bir basın açıklaması yapıldı. Şubemizce hazırlanan ve Yönetim Kurulumuzca yapılan basın açıklaması yazılı ve görsel basında geniş yer aldı.

#### **4 ARALIK DÜNYA MADENCİLER GÜNÜ**

Madenciler bir ülke için ekonomik olarak çok değerli bir üretimi gerçekleştirirler, ancak onlardan hep fedakarlık beklenir. Ölüm onlara kader, kaza mesleklerinin "fitratı" kabul edilir... Bilimi ve mühendisliği dışlayarak, tek amacın azami üretim ve kâr olduğu bir düzen yaratan siyasi iktidarlar sorumluluktan kaçmak için "Ölmek madencinin kaderi" diyerek, yerin yüzlerce metre altından evine ekmek götürmeye çalışan madencilere "güzel ölümler" vadederler. Her göçüğün, kazanın ardından "Madenciler güzel öldüler" diye de teselli ederler kendilerince... Madenlerde uyguladıkları taşeronlaştırma ve rödovans uygulamaları ile hiçbir zaman uygulamadıkları iş güvenliği kuralları ile kazayı ve ölümlere davetiye çıkardıklarını unutarak...

Son olarak Siirt Şirvan Madenköy’de meydana gelen facia bir kez daha göstermektedir ki;

Günümüzde her alanda olduğu gibi madencilik alanında da yaygın olarak yaşanan özelleştirme ve taşeronlaştırmanın yaşanan facianın nedenlerinin başında gelmektedir.

Maden İşletme projelerinin jeolojik, jeoteknik ve hidrojeolojik etüt ve parametreler dikkate alınıp yapıp yapılmadığını kontrol ederek projenin onaylanmasından başlayarak, projeye uygun işletme yapıp yapılmadığının denetlenmesinden Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ve Maden İşleri Genel Müdürlüğü’nün ciddi görev ve sorumlulukları bulunmaktadır. Yine, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, işletmede işçi sağlığı ve iş güvenliğini sağlamaya yönelik tedbirlerin alınıp alınmadığına ilişkin kontrol görevini ne derecede yerine getirdiği de önemli bir sorun olarak karşımıza çıkmaktadır.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası olarak, madencilikte ölümlerin yaşanmaması için bir kez daha hatırlatıyoruz.

- Günümüz madencilik politikaları masaya yatırılarak yeniden ele alınmalıdır.
- Denetimsiz ve kurlsız çalışan, işçilerin hayatını ve iş güvenliğini göz ardı eden madenciliğin önüne geçilmelidir.
- Özelleştirmelere, taşeronlaştırmaya derhal son verilmelidir.
- İnsanı merkezine almayan, en kısa sürede en fazla karı hedefleyen; günlük çalışma süresi uzun, ücreti düşük, güvencesiz, sendikasıız çalışma ortadan kaldırılmalıdır.
- Öncelikle özel maden işletmelerinde maliyet unsuru olarak görülüp uygulanmayan işçi sağlığı ve iş güvenliği önlemleri tam olarak uygulanmalıdır.
- İş güvenliği denetimi eksiksiz yerine getirilmeli, denetimin özelleştirilmesi uygulamalarına derhal son verilerek kamusal denetim etkinleştirilmelidir.
- Kazaların önlenmesi için sendikal örgütlenmenin önündeki engeller kaldırılmalıdır.
- Madencilik sektöründe faaliyet gösteren her işletmede acilen risk değerlendirmesi yapılmalı, çalışması uygun olmayan işletmeler gerekli tedbirleri almak üzere hemen kapatılmalıdır.
- Bütün maden işletmelerinin bilimsel ve teknik esaslara, uluslararası güvenli çalışma standartlarına uygun faaliyet göstermesini sağlayacak yasal düzenlemeler yapılmalı, ilgili meslek disiplinlerinin koordineli çalışması ve işverenden mali bağımsızlığı sağlanmalıdır.
- Maden işletmelerinde jeolojik – jeoteknik ve hidrojeolojik çalışmalara sadece işletme öncesinde değil, gelişmiş ülkelerin uyguladığı gibi, işletme sırasında hatta işletme sonrasında da gerekli önem verilmelidir.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası olarak, iş cinayetlerine dönüşen maden facialarının yaşanmasının kader olmadığını bir kez daha belirtiyor; kısa zamanda en fazla karı değil insanı merkezine alan politikalara, bilim ve mühendisliğe gerekli önemin verilmesi halinde jeolojik tehlike ve risklerin engellenerek faciaların tekrar yaşanmasının ve önlenmesinin mümkün olduğunu ifade ediyoruz.

Soma ve Ermenek ve son olarak Siirt Şirvan maden kazalarının acılarının henüz taze olduğu, iş cinayetlerinde "Dünya Birincisi" olan ülkemizde, maden kazalarında yaşamını yitiren maden emekçilerini saygıyla anıyor, yaşanması güzel bir ülkede ölümlerden uzak bir iş hayatı dileğiyle tüm maden emekçilerininin 4 Aralık Dünya Madenciler Günü’nü kutluyoruz.



**Böğge**  
Cumhuriyetçilerin Gazetesi  
5 ARALIK 2016 PAZARTESİ  
Fiyatı: 50 Kr.

# "Maden Faciaları kader değildir"

**İbrahim Meriçli - Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Madencilik Günlük yaşamın yapıya açılan bir alan değil, sadece ekonomik çıkar amacıyla gerçekleştirilmeye çalışılan bir alan değildir. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."**

**DISANARAK TEKAZAMCI AZAMI ÜRETİM VE KAR OLAN DÜZEN YARATILIR**  
Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**ÖZELLEŞTİRME VE TAŞERONLAŞTIRMA FAALİYETLERİNE DAVETİYE ÇIKARILIR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**MADEN FACIALARI KADER DEĞİLDİR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**YENİDEN ELE ALINMALIDIR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**Güney Haber**  
Dünya, Ekonomi, Spor, Astroloji, Seyahat, Kelti

# Tatar: Madencilik politikaları yeniden ele alınmalıdır

## "Madencilik politikaları yeniden ele alınmalıdır"

**JMO Başkanı Mehmet Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."**

**DISANARAK TEKAZAMCI AZAMI ÜRETİM VE KAR OLAN DÜZEN YARATILIR**  
Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**ÖZELLEŞTİRME VE TAŞERONLAŞTIRMA FAALİYETLERİNE DAVETİYE ÇIKARILIR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**MADEN FACIALARI KADER DEĞİLDİR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**YENİDEN ELE ALINMALIDIR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**Hürriyet** Gündem Dünya Ekonomi Spor Astroloji Seyahat Kelti

# ADANA HABERLERİ

Hürriyet > Yerel Haberler > Adana > JMO Madencinin ölümü 'fitrat' olarak görülmüş

## JMO: Madencinin ölümü 'fitrat' olarak görülmesin

04 Aralık 2016 - 12:03 | Son Güncelleme: 04 Aralık 2016 - 12:03

**JMO Başkanı Mehmet Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."**

**DISANARAK TEKAZAMCI AZAMI ÜRETİM VE KAR OLAN DÜZEN YARATILIR**  
Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**ÖZELLEŞTİRME VE TAŞERONLAŞTIRMA FAALİYETLERİNE DAVETİYE ÇIKARILIR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**MADEN FACIALARI KADER DEĞİLDİR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**YENİDEN ELE ALINMALIDIR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**Libero**  
5 ARALIK 2016 PAZARTESİ FİYATI: 10 KR. [www.liberoexpress.com](http://www.liberoexpress.com)

# "Maden faciaları kader değildir"

**İbrahim Meriçli - Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Madencilik Günlük yaşamın yapıya açılan bir alan değil, sadece ekonomik çıkar amacıyla gerçekleştirilmeye çalışılan bir alan değildir. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."**

**DISANARAK TEKAZAMCI AZAMI ÜRETİM VE KAR OLAN DÜZEN YARATILIR**  
Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**ÖZELLEŞTİRME VE TAŞERONLAŞTIRMA FAALİYETLERİNE DAVETİYE ÇIKARILIR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**MADEN FACIALARI KADER DEĞİLDİR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

**YENİDEN ELE ALINMALIDIR**  
Tatar, "Maden faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar. Madencilik faaliyetleri, maden kaynaklarının sürdürülebilir ve güvenli olarak kullanılmasını sağlar."

ADANA(DHA)



### EMEKLİ ÜYELERİMİZ İLE ŞUBE BİNAMIZDA TOPLANTI YAPILDI

21.12.2016 tarihinde Şube Binaımızda Emekli üyelerimizle Rutin toplantılara devam

edildi.



## ÇUKUROVA GAZETECİLER CEMİYETİ BAŞKANI ZİYARET EDİLDİ

31.01.2017 tarihinde Çukurova Gazeteciler Cemiyeti Başkanı Cafer Esendemir ve Yönetim Kurulu, Şube Yönetim Kurulumuzca ziyaret edildi. Çukurova Gazeteciler Cemiyeti Başkanı Cafer Esendemir, 2. Başkanı Sait Güleç ve Yönetim Kurulu üyesi Mutlu Mete'nin de hazır bulunduğu ziyarette; Başkan Esendemir yaptığı konuşmada, meslek odalarının basın ile olan işbirliğinden dolayı çok şanslı bir ilde bulduklarını, oluşan doğa olaylarında bilhassa depremde sivil toplum örgütleri olarak birlikte çalışmalar yaptıklarını anlattı. Esendemir, bundan sonra da bu işbirliğinin devam edeceğini belirterek Oda'nın her türlü faaliyetlerine katkı sunmaya çalışacaklarını belirtti.



## KENT GAZETESİ İLE RÖPORTAJ YAPILDI

09.02.2017 Tarihinde Şube Binamızda Kent Gazetesi muhabiri Emel AKBULUT Şube Yönetim Kurulu üyelerimiz ile; Jeoloji mesleğini ilgilendiren konular (afet, zemin etütleri, yerleşimleri vb), Belediyeler de ki uygulamalar ile ilgili, Ülke gündemi hakkında söyleşi yapılmıştır.

Ayrıca mesleğimizin hayatın her alanında önemli bir yerinin olduğu vurgulanmıştır.



## ÇUKUROVA PRESS GAZETESİ ŞUBE BAŞKANIMIZ İLE RÖPORTAJ YAPTI

Çukurova Press gazetesi muhabiri Sabit Özkeser, Şube Başkanımız Mehmet Tatar ile 15.02.2017 tarihinde Şube Binamızda; Jeoloji mesleğini ilgilendiren konular (afet, zemin etütleri, yerleşimleri vb), Belediyeler de ki uygulamalar ve ülke gündemi hakkında söyleşi yaptı. Söyleşi de mesleğimizin hayatın her alanında önemli bir yerinin olduğu vurgulandı.



## **ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK - MİMARLIK FAKÜLTESİ BÖLÜM BAŞKANI ULVI CAN ÜNLÜGENÇ'İ ZİYARET ETTİK**

21.02.2017 tarihinde Şubemizin de desteklediği Mayıs ve Ekim ayında Çukurova Üniversitesi Mühendislik - Mimarlık Fakültesi'nde düzenlenecek olan Sempozyumlar ile ilgili olarak Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanı Ulvi Can ÜNLÜGENÇ'i Genel Merkez Başkanı Hüseyin ALAN ile birlikte ziyaret ettik.



## **EMEKLİ ÜYELERİMİZ İLE ŞUBE BİNAMIZDA TOPLANTI YAPILDI**

Adana'da yaşamlarını sürdüren emekli üyelerimiz ile 28.02.2017 tarihinde Şube binamızda rutin toplantılara devam edildi.

Toplantıda oda - üye ilişkileri, örgütlenme, mesleğimizi ilgilendiren güncel konular ile ilgili olarak görüş alışverişinde bulunuldu.



## DEPREM KONFERANSLARINA DEVAM EDİLDİ

Şubemizce periyodik olarak ilköğretim, ortaokul ve liselere verdiğimiz "Deprem ve Korunma Yöntemleri" konulu konferanslarımıza devam ettik.

Adana Çukurova İlçesi Birey Koleji ve Adana Kozan İlçesi Yusuf Baysal Anadolu Lisesi, Fatih Anadolu Lisesi, Sis Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Kozan Fen Lisesi, Kozan Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi ve Kozan Anadolu Liselerine farklı tarihlerde "Deprem ve Korunma Yöntemleri" konulu konferanslar verilmiştir.

Konferansları Üyelerimiz Turgut Şafak URSAVAŞ ve Sibel AKARPINAR MERAL vermiştir.



# ŞUBEMİZCE 22 MART DÜNYA SU GÜNÜ İLE İLGİLİ OLARAK BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

21.03.2017 Tarihinde Şubemizce "Dünya Su Günü" ile ilgili basın açıklaması yapılmıştır.

Yapılan basın açıklaması yerel, ulusal ve internet gazetelerinde geniş yer aldı.

**ÇUKUROVA press**  
www.cukurovapress.com  
FİYATLI: 50 KR.  
cukurovapress@gmail.com  
22 MART 2017 ÇARŞAMBA

**Tatar'dan "su tasarrufu" çağrısı**

Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM yönetimin ve diğer dünya ülkelerin giderek büyüyen temiz su sorununa dikkat çekmek, konusunda somut adımlar alınmasını sağlamanın yanı sıra teşvik olması amacıyla BM Genel Kurulunun 1993 yılında 22 Mart tarihini "Dünya Su Günü" olarak ilan etmesine karşın bu konuda gereken hassasiyetin alınmadığını söyledi.

İlk kez 1992'de Birleşmiş Milletler Çevre ve Kalkınma Konferansı'nda önerilen "Dünya Su Günü" teklifinin kabul edildiğini aktaran Tatar, "su tasarrufu" çağrısı yaptı.

**"Türkiye su azlığı yaşıyan bir ülke konumundadır"**

Türkiye'deki yerleşli suları potansiyeli, yurt içindeki akarsuların 95 milyar m<sup>3</sup>, komşu ülkelerin yurdumıza gelen akarsuların 3 milyar m<sup>3</sup> olmak üzere yılda ortalamaya toplam 98 milyar m<sup>3</sup> olduğunu anlatan Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar "14 milyar m<sup>3</sup> olarak belirlenen yenilenebilir yenilenebilir potansiyeli ile birlikte ülkemizin tüketilebilir yerleşli ve yeraltı su potansiyeli yılda ortalamaya toplam 112 milyar m<sup>3</sup>'tür. Kötü beslenen doğal yılın kullanılabilir su miktarı ise yaklaşık 1.500 milyar m<sup>3</sup> olarak su azlığı yaşıyan bir ülke konumundadır" dedi.

**"Su yasaası mutlaka çıkarılmalıdır"**

Türkiye'deki tüm akarsuların her noktasında son yıllarda kurulu yaran göz ardı edilerek plansız bir şekilde ortaya konan HES'ler sonucunda çok ciddi ekolojik ve kültürel sorun ve olumsuzluklar yaşanıyor. Başta Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Suların da bir gün çeyreği inderilecek. İklim değişikliği perşepinden hareketle kışın da "su tasarrufu" bilinci oluşturulmalı, bu kültürün olgunlaşması ve gelişmesi amacıyla ırmak, kolları, sulama, araziyi tıbbi her alanda, toplumun eğitim önem verilmesi" dedi. (Haber Merkezi)

**ÇUKUROVA GÜNLÜK BAĞIMSIZ SİYASİ BAZETE**  
22 MART 2017 ÇARŞAMBA • YILLIK 10 TL • www.cukurovabazete.com • İZMİRİN EN BAŞLICA GAZETESİ

**"Türkiye 'Su azlığı' yaşıyor"**

Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Tatar, "Türkiye su azlığı yaşamaktadır. Ülkemizdeki yerleşli suları potansiyeli, yurt içindeki akarsuların 95 milyar m<sup>3</sup>, komşu ülkelerin yurdumıza gelen akarsuların 3 milyar m<sup>3</sup> olmak üzere yılda ortalamaya toplam 98 milyar m<sup>3</sup> olduğunu anlatan Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar "14 milyar m<sup>3</sup> olarak belirlenen yenilenebilir potansiyeli ile birlikte ülkemizin tüketilebilir yerleşli ve yeraltı su potansiyeli yılda ortalamaya toplam 112 milyar m<sup>3</sup>'tür. Kötü beslenen doğal yılın kullanılabilir su miktarı ise yaklaşık 1.500 milyar m<sup>3</sup> olarak su azlığı yaşıyan bir ülke konumundadır" dedi.

**"Türkiye su azlığı yaşıyor"**

Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Tatar, "Türkiye su azlığı yaşamaktadır. Ülkemizdeki yerleşli suları potansiyeli, yurt içindeki akarsuların 95 milyar m<sup>3</sup>, komşu ülkelerin yurdumıza gelen akarsuların 3 milyar m<sup>3</sup> olmak üzere yılda ortalamaya toplam 98 milyar m<sup>3</sup> olduğunu anlatan Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar "14 milyar m<sup>3</sup> olarak belirlenen yenilenebilir potansiyeli ile birlikte ülkemizin tüketilebilir yerleşli ve yeraltı su potansiyeli yılda ortalamaya toplam 112 milyar m<sup>3</sup>'tür. Kötü beslenen doğal yılın kullanılabilir su miktarı ise yaklaşık 1.500 milyar m<sup>3</sup> olarak su azlığı yaşıyan bir ülke konumundadır" dedi.

**ÇUKUROVA METROPOL**  
KONYA'DA YAYINLANAN EN İYİ GAZETE  
www.metropolgazete.com.tr  
21 MART 2017 ÇARŞAMBA

**Tatar'dan "su tasarrufu" çağrısı**

Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM yönetimin ve diğer dünya ülkelerin giderek büyüyen temiz su sorununa dikkat çekmek, konusunda somut adımlar alınmasını sağlamanın yanı sıra teşvik olması amacıyla BM Genel Kurulunun 1993 yılında 22 Mart tarihini "Dünya Su Günü" olarak ilan etmesine karşın bu konuda gereken hassasiyetin alınmadığını söyledi.

İlk kez 1992'de Birleşmiş Milletler Çevre ve Kalkınma Konferansı'nda önerilen "Dünya Su Günü" teklifinin kabul edildiğini aktaran Tatar, "su tasarrufu" çağrısı yaptı.

**"Türkiye su azlığı yaşıyan bir ülke konumundadır"**

Türkiye'deki yerleşli suları potansiyeli, yurt içindeki akarsuların 95 milyar m<sup>3</sup>, komşu ülkelerin yurdumıza gelen akarsuların 3 milyar m<sup>3</sup> olmak üzere yılda ortalamaya toplam 98 milyar m<sup>3</sup> olduğunu anlatan Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar "14 milyar m<sup>3</sup> olarak belirlenen yenilenebilir potansiyeli ile birlikte ülkemizin tüketilebilir yerleşli ve yeraltı su potansiyeli yılda ortalamaya toplam 112 milyar m<sup>3</sup>'tür. Kötü beslenen doğal yılın kullanılabilir su miktarı ise yaklaşık 1.500 milyar m<sup>3</sup> olarak su azlığı yaşıyan bir ülke konumundadır" dedi.

**Güney Haba**  
Diyadinin İyisi, Tarafının Başkanı  
www.guneyhaba.com.tr  
22 MART 2017 ÇARŞAMBA

**"Su yasaası mutlaka çıkarılmalıdır"**

Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Türkiye su azlığı yaşamaktadır. Ülkemizdeki yerleşli suları potansiyeli, yurt içindeki akarsuların 95 milyar m<sup>3</sup>, komşu ülkelerin yurdumıza gelen akarsuların 3 milyar m<sup>3</sup> olmak üzere yılda ortalamaya toplam 98 milyar m<sup>3</sup> olduğunu anlatan Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar "14 milyar m<sup>3</sup> olarak belirlenen yenilenebilir potansiyeli ile birlikte ülkemizin tüketilebilir yerleşli ve yeraltı su potansiyeli yılda ortalamaya toplam 112 milyar m<sup>3</sup>'tür. Kötü beslenen doğal yılın kullanılabilir su miktarı ise yaklaşık 1.500 milyar m<sup>3</sup> olarak su azlığı yaşıyan bir ülke konumundadır" dedi.

**"Su yasaası mutlaka çıkarılmalıdır"**

Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Türkiye su azlığı yaşamaktadır. Ülkemizdeki yerleşli suları potansiyeli, yurt içindeki akarsuların 95 milyar m<sup>3</sup>, komşu ülkelerin yurdumıza gelen akarsuların 3 milyar m<sup>3</sup> olmak üzere yılda ortalamaya toplam 98 milyar m<sup>3</sup> olduğunu anlatan Jedok Mühendisler Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar "14 milyar m<sup>3</sup> olarak belirlenen yenilenebilir potansiyeli ile birlikte ülkemizin tüketilebilir yerleşli ve yeraltı su potansiyeli yılda ortalamaya toplam 112 milyar m<sup>3</sup>'tür. Kötü beslenen doğal yılın kullanılabilir su miktarı ise yaklaşık 1.500 milyar m<sup>3</sup> olarak su azlığı yaşıyan bir ülke konumundadır" dedi.

**SADACE GERÇEKLER**

22 MART 2017

**Tatar'dan "su tasarrufu" çağrısı**

**Tatar'dan "su tasarrufu" çağrısı**

**YENİ-** Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"SU TASARRUFU ÇAĞIRISI"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"SU TASARRUFU ÇAĞIRISI"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"SU TASARRUFU ÇAĞIRISI"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

Dr. Mehmet Tatar'dan "Dünya Su Günü" Açıklaması

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"SU TASARRUFU ÇAĞIRISI"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"SU TASARRUFU ÇAĞIRISI"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"SU TASARRUFU ÇAĞIRISI"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"SU TASARRUFU ÇAĞIRISI"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"Su kaynaklarımızı tüketiyoruz"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"SU TASARRUFU ÇAĞIRISI"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"SU TASARRUFU ÇAĞIRISI"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**"SU TASARRUFU ÇAĞIRISI"**

Jeoloji Mühendisi Öküz Akınca Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, BM İyileştirme ve diğer dünya ülkelerinin gülerim gülerim çabalarıyla su tasarrufu çağrısında bulundu. Tatar, "Su tasarrufu çağrısında bulunuyoruz" dedi.

**EMEKLİ ÜYELERİMİZ İLE ŞUBE BİNAMIZDA TOPLANTI YAPILDI**

Adana'da yaşamlarını sürdüren emekli üyelerimiz ile 28.03.2017 tarihinde Şube binamızda rutin toplantılara devam edildi.

Toplantıda; önümüzdeki süreçte düzenlenecek teknik geziler ve toplantılar ile ilgili olarak görüşmeler yapıldığı ve kararlar alınmıştır.





## **BAHARA MERHABA BULUŞMASI**

09.04.2017 tarihinde Şubemize bağlı üyelerimizin katılımı ile Adana Yelken Kulüp Tesislerinde kahvaltı etkinliği düzenledik.

Etkinliğe işsiz, özel, kamu, jeo genç ve üniversitede çalışan Jeoloji Mühendislerimiz, eş ve çocukları ile birlikte katılmışlardır.

Keyifli sohbetlerin eşliğinde gerçekleştirdiğimiz kahvaltı etkinliğimizin, üyeler arasındaki birlikteliğin ve dayanışmanın güçlendirilmesi konusunda etkili olduğu katılımcılar tarafından dile getirilmiş olup, bu tür etkinliklerin geleneksel hale getirilmesi konusunda önerilerde bulunmuşlardır.





**ADANACI METROPOL**

**Jeoloji Mühendislerinden birliktelik vurgusu**

Adana'da inşaat, kazı ve üniversite ile çalışan Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nin organizasyonu ile düzenlenen "Bahar Buluşması"nda bir araya geldi. "Bahar Buluşması"nda bir araya gelerek birliktelik vurgusu yapan Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Oda Yürütme Kurulu üyeleri...

**Jeoloji Mühendislerinden birliktelik vurgusu**

ADANACI METROPOL - Adana'da inşaat, kazı ve üniversite ile çalışan Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nin organizasyonu ile düzenlenen "Bahar Buluşması"nda bir araya gelerek birliktelik vurgusu yapan Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Oda Yürütme Kurulu üyeleri...

11 NİSAN 2017

SADECE GERÇEKLER

**Kent**

www.gazetokent.com.tr İYİ HABERLER 96 KİSİ gazetokent@yahoo.com

**"Bahar buluşması"nda kaynaşmalar**

KENT - Adana'da inşaat ve üniversite ile çalışan Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nin organizasyonu ile düzenlenen "Bahar Buluşması"nda bir araya gelerek birliktelik vurgusu yapan Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Oda Yürütme Kurulu üyeleri...

"BAHAR BULUŞMASI" NDA KAYNAŞMALAR  
Adana'da inşaat, kazı ve üniversite ile çalışan Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nin organizasyonu ile düzenlenen "Bahar Buluşması"nda bir araya gelerek birliktelik vurgusu yapan Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Oda Yürütme Kurulu üyeleri...



## ULUSLARARASI KATILIMLI 40. YIL JEOLOJİ SEMPOZYUMU DÜZENLENDİ

03-06 Mayıs 2017 tarihleri arasında Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi ve Çukurova Üniversitesi Mühendislik - Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü ile ortaklaşa olarak "Uluslararası Katılımlı 40. Yıl Jeoloji Sempozyumu" düzenlendi.

Açılış konuşmasını Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ yapmış olup, ardından Şube Başkanımız Dr. Mehmet TATAR, Genel Merkez Yönetim Kurulu 2. Başkanı Yüksel METİN, Çukurova Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İbrahim Halil ELEKCİOĞLU ve Seyhan İlçe Belediyesi Başkanı Zeydan KARALAR birer konuşma yapmışlardır.

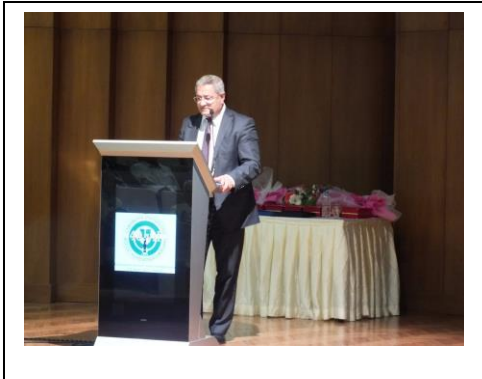
Konuşmaların ardından Jeoloji Mühendisliği Bölümünden emekli olan öğretim görevlilerine, çağrılı konuşmacılara ve Seyhan İlçe Belediye Başkanı Zeydan KARALAR'a katkılarından dolayı birer plaket verilmiştir.

Plaket töreninden sonra çağrılı konuşmacılardan Yücel YILMAZ'ın "Adana-İskenderun Havzaları ile Onları Çevreleyen Dağ Kuşakları Nasıl ve Ne Zaman Oluşturdu" konulu bir konferansıyla sempozyum başlamıştır.

Sempozyumda 95 bildiri sözlü ve 24 adet poster sunumu gerçekleştirilmiştir.

Ayrıca Çağrılı konuşmacılardan; Prof. Dr. Erdin BOZKURT "Batı Anadolu da Genişleme Tektonizmanın Yaşı, Kökeni ve Evrimi" ve Prof. Dr. Cahit HELVACI " Erken Miyosen Kırka-Frigya Kalderesinde Genleşme Tektoniği ve Kaldere Oluşumunun Bor Çökeline Etkileri, Batı Anadolu" konulu konferans vermişlerdir.

Sempozyuma Türkiye'nin çeşitli Üniversitelerinden Öğretim Görevlileri, serbest, kamu kurum ve kuruluşlarında çalışan meslektaşlarımız ile öğrenciler katılmıştır.





## **ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK - MİMARLIK FAKÜLTESİ JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ ÖĞRENCİLERİNE TEKNİK GEZİ DÜZENLENDİ**

17.05.2017 tarihinde Yönetim Kurulu üyemiz Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ'ın organizatörlüğünde Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü 3. Sınıf öğrencileri ile Akmetal Madencilik Şirketine ait Pınargözü Horzum Zn-Pb maden yatağı ziyaret edilmiştir.

Akmetal Madencilik'te görev yapan meslektaşımız Fatih AKYÜZ tarafından maden yatağı hakkında öğrencilere bilgi verilmiştir.

Göstermiş oldukları yakın ilgiden dolayı Akmetal Madencilik'e, Jeoloji Mühendisi Fatih AKYÜZ ve çalışma arkadaşlarına teşekkür ederiz.



## **EMEKLİ ÜYELERİMİZ İLE ŞUBE BİNAMIZDA TOPLANTI YAPILDI**

Adana'da yaşamlarını sürdüren emekli üyelerimiz ile 17.05.2017 tarihinde Şube binamızda rutin toplantılara devam edildi.

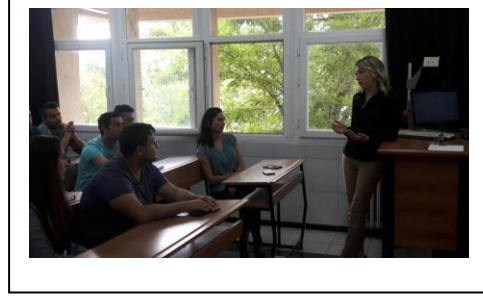
Toplantıda oda - üye ilişkileri, örgütlenme, mesleğimizi ilgilendiren güncel konular ile ilgili olarak görüş alışverişinde bulunuldu.



## **ÖĞRENCİ ODA BULUŞMASI GERÇEKLEŞTİRDİK**

22.05.2017 tarihinde Odamız Yönetim Kurulu üyelerinden Mustafa AKYILDIZ tarafında organize edilen ve yine Yönetim Kurulu üyelerimizden Meltem AKDOĞAN ve Müzeyyen YILDIRIM'ın katılımı ile Çukurova Üniversitesi Mühendislik - Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü 4. Sınıf öğrencileri ile bir söyleşi gerçekleştirdik.

Söyleşide; Oda-Üniversite ilişkileri, meslek ve oda tanıtımı, neden odaya üye olunmalı, Jeoloji Mühendislerinin çalışma alanları, özel ve kamu sektöründe karşılaşılan sorunlar ve zorluklar ile işveren-çalışan ilişkileri vs. hakkında bilgiler verilmiş, karşılıklı soru ve cevapla söyleşi tamamlanmıştır.



## **ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ ÖĞRENCİLERİNİN MEZUNİYET YEMEĞİNE KATILDIK**

24.05.2017 tarihinde Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği 4. Sınıf Öğrencilerinin Mezuniyet Yemeğine katıldık.

Yemeğe mezun olacak öğrencilerin yanı sıra Yönetim Kurulu Üyelerimiz ile Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim görevlileri katılmıştır.

Yemekte Bölüm Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ ile Şube Başkanımız Dr. Mehmet TATAR birer konuşma yapmışlardır.





## **DÜNYA ÇEVRE GÜNÜ İLE İLGİLİ OLARAK BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI**

05.06.2017 Tarihinde "Dünya Çevre Günü" ile ilgili Şubemiz tarafından basın açıklaması yapıldı. Yapılan basın açıklaması yerel ve ulusal gazetelerde geniş yer aldı.

### **BASIN AÇIKLAMASI**

#### **5 HAZİRAN DÜNYA ÇEVRE GÜNÜ**

5 Haziran 1972 tarihinde Stockholm`de toplanan Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansı tarafından 5 Haziran "Dünya Çevre Günü" olarak kabul edilmiştir.

Bu konferansın sonunda kabul edilen metnin 1. maddesinde "...İnsanın, hürriyet, eşitlik ve yeterli yaşam koşullarını sağlayan onurlu ve refah içinde bir çevrede yaşamak temel hakkıdır. İnsanın bugünkü ve gelecek nesiller için çevreyi korumak ve geliştirmek için ciddi bir sorumluluğu vardır. Bugünkü ve gelecek nesiller için ihtiyaca göre özenli planlama veya yönetim ile dünyanın doğal kaynakları, hava, su, toprak, flora ve fauna dahil, özellikle de doğal ekosistemleri temsil eden örnekler korunmalıdır..." ilkesi yer almıştır. Benzer şekilde Anayasamızın 56. maddesinde "Herkesin sağlıklı ve dengeli çevrede yaşama hakkı" olduğu belirtilmekte ayrıca "çevreyi geliştirmek, çevre sağlığını korumak, çevre kirlenmesini önlemek görevi devletin ve yurttaşlarıdır" hükmü yer almaktadır.

Ancak, 5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün ilanından bu yana geçen 44 yılda sermayenin bitmek tükenmek bilmeyen kar hırsı, BM tarafından kabul edilmiş ilkelere, Anayasa maddesine rağmen, yaşam çevremiz yok etmeye devam ediyor. Küreselleşme politikaları ile sermayenin dizginlenemeyen bu kar hırsı tüm dünyada ve ülkemizde insanın sağlıklı ve güvenli bir çevrede yaşam hakkını ortadan kaldırıp; hava, su, toprak ve doğal kaynaklarımızı yok ederken Dünya Çevre Günü'nü kutlamak giderek anlamsızlaşıyor; çevre sağlığı, insan sağlığı, gelecek kuşaklara temiz bir çevrenin bırakılması zorunluluğu gibi kavramlar uygulamada giderek anlamını yitiriyor.

Dünyadaki karbon salınımının yüzde 41'i tek başına termik santraller tarafından yapılırken, Türkiye kömürlü termik santral atağına kalkarak ülkenin tarım ve turizm açısından değerli her köşesi termik santral projelerinin yıkımına uğruyor; tamamına yakını ithal kömürle çalışacak bu santraller nedeniyle ülke enerji konusunda daha bir dışa bağımlı hale getirilirken, başata Sinop Gerze, Çanakale ve Çukurova bölgesi ile Elbistan`da planlanan çok sayıda termik santralle yok edilmek isteniyor.

Bu gün, en önemli doğal varlığımız olan su kaynaklarımız da ciddi tehdit ve risk altındadır. Başta Ergene, Sakarya nehirlerimiz olmak üzere ülkemiz akarsularının büyük çoğunluğu kullanılmayacak düzeyde kirlenmiş durumdadır. Sınırlı olan su kaynaklarımız, hızlı ve çarpık kentleşme, nüfus artışı, endüstriyel faaliyetlerinin doğurduğu çok çeşitli katı ve sıvı atıklar, katı atık depolama yerlerinin yeraltısuyu rezervuarlarının beslenme alanlarında seçilmesi, su havzalarının imar planlarına açılması, tarım alanlarında bilinçsiz gübre ve tarım ilacı



kullanılması, kıyı bölgelerinde aşırı yeraltısuyu kullanımına bağlı tuzlanma ile yerüstü ve yeraltısuyu kalitesi ciddi olarak tehdit etmekte ve su kaynaklarımız hızla kirletilmekte ve tüketilmektedir.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası olarak bir kez daha ifade ediyoruz ki; daha fazla kâr ve sömürü için çevreyi hiçe sayan neo-liberal politikalara sadece her 5 Haziran'da değil; hayatımızın her alanında toprağımıza, suyumuzla, havamıza, kıyılarımıza, meralarımıza, ormanlarımıza kısaca tüm yaşam alanlarımıza birlikte sahip çıkmak dileği ile 5 Haziran "Dünya Çevre Günü"nü kutluyoruz.

Jeoloji Mühendisleri Odası  
Yönetim Kurulu

**Tatar: Anayasaya rağmen ÇEVRE YOK EDİLİYOR**

İstanbul'da... Anayasa'da... ÇEVRE YOK EDİLİYOR

**TOROS**

**JMO'dan "Çevre Günü" açıklaması**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran 1972 tarihinde...

**METROPOL**

**ÇUKUROVA-GAP Hürriyet**

**"Çevremizi hep birlikte koruyalım"**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran 1972 tarihinde...

**ÇUKUROVA PRESS**

**"Çevremizi hep birlikte koruyalım"**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran 1972 tarihinde...

**Bölge**  
Cumhuriyetlerin Gazetesi  
15 HAZİRAN 2017 PAZARTESİ  
Fiyatı: 50 Kuruş

# 'Anayasaya rağmen çevre yok ediliyor'

**ÇEVREYİ KORUMAK İÇİN YASAKLAR KANUNU**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran 1972 tarihinde Stockholm'de toplanan Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansı tarafından "Dünya Çevre Günü" olarak kabul edildiğini hatırlatarak "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**"İNSANIN ONURLU VE REFAH İÇİNDE BİR GELENEK TEMEL HAKKIDIR"**

Dr. Mehmet Tatar, "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**"İNSANIN ONURLU VE REFAH İÇİNDE BİR GELENEK TEMEL HAKKIDIR"**

Dr. Mehmet Tatar, "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**"İNSANIN ONURLU VE REFAH İÇİNDE BİR GELENEK TEMEL HAKKIDIR"**

Dr. Mehmet Tatar, "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

# Tatar "Anayasaya rağmen çevre yok ediliyor"

**ÇEVREYİ KORUMAK İÇİN YASAKLAR KANUNU**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran 1972 tarihinde Stockholm'de toplanan Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansı tarafından "Dünya Çevre Günü" olarak kabul edildiğini hatırlatarak "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**"İNSANIN ONURLU VE REFAH İÇİNDE BİR GELENEK TEMEL HAKKIDIR"**

Dr. Mehmet Tatar, "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**"İNSANIN ONURLU VE REFAH İÇİNDE BİR GELENEK TEMEL HAKKIDIR"**

Dr. Mehmet Tatar, "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**"İNSANIN ONURLU VE REFAH İÇİNDE BİR GELENEK TEMEL HAKKIDIR"**

Dr. Mehmet Tatar, "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**TATAR: ANAYASAYA RAĞMEN ÇEVRE YOK EDİLİYOR**

*Dinamik Medya Tarafından Yayınlanmaktadır*

# Cüneyt Haber

15 HAZİRAN 2017 PAZARTESİ

## Tatar: Anayasaya rağmen çevre yok ediliyor

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran 1972 tarihinde Stockholm'de toplanan Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansı tarafından "Dünya Çevre Günü" olarak kabul edildiğini hatırlatarak "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**"İNSANIN ONURLU VE REFAH İÇİNDE BİR GELENEK TEMEL HAKKIDIR"**

Dr. Mehmet Tatar, "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**"İNSANIN ONURLU VE REFAH İÇİNDE BİR GELENEK TEMEL HAKKIDIR"**

Dr. Mehmet Tatar, "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

# TATAR, ANAYASAYA RAĞMEN ÇEVRE YOK EDİLİYOR

**ÇEVREYİ KORUMAK İÇİN YASAKLAR KANUNU**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran 1972 tarihinde Stockholm'de toplanan Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansı tarafından "Dünya Çevre Günü" olarak kabul edildiğini hatırlatarak "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**"İNSANIN ONURLU VE REFAH İÇİNDE BİR GELENEK TEMEL HAKKIDIR"**

Dr. Mehmet Tatar, "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**Yeni Adana**  
15 HAZİRAN 2017 PAZARTESİ

# "ANAYASA YA RAĞMEN ÇEVRE YOK EDİLİYOR"

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 5 Haziran 1972 tarihinde Stockholm'de toplanan Birleşmiş Milletler Çevre ve İnsan Konferansı tarafından "Dünya Çevre Günü" olarak kabul edildiğini hatırlatarak "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.

**"İNSANIN ONURLU VE REFAH İÇİNDE BİR GELENEK TEMEL HAKKIDIR"**

Dr. Mehmet Tatar, "5 Haziran Dünya Çevre Günü'nün Ramandan bu yana geçen 44 yıldır sermayenin bilimsel ilerlemesi bilimsel karara, BM tarafından kabul edilmiş bilgilere, Anayasa maddeisine rağmen, yaşam çevremizi yok etmeye devam ediyor" dedi.



## İZMİR KARABURUN DEPREMİ İLE İLGİLİ OLARAK ŞUBEMİZCE BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

15.06.2017 tarihinde Şubemizce 12 Haziran 2017 tarihinde İzmir Karaburun açıklarında meydana gelen deprem ile ilgili olarak bir basın açıklaması yapılmıştır.

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





## CEYHAN (ADANA) DEPREMİNİN 19. YILI NEDENİ İLE BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

27.06.2017 Tarihinde 27 Haziran 1998'de meydana gelen Ceyhan (Adana) Depreminin 19. yılı nedeni ile basın açıklaması yapıldı.

Yapılan basın açıklaması yazılı ve görsel basında geniş yer aldı.

Ayrıca konu ile ilgili olarak Şube Başkanımız Mehmet TATAR Yerel televizyonların ana haber programlarının canlı yayınlarına da katılmıştır.



**Bölge**  
Cumhuriyetçilerin Gazetesi  
28 HAZİRAN 2017 ÇARŞAMBA  
Fiyatı: 50

**JMO Başkanı Tatar "Ders alınmadı"**

**“DEPREMLER BÜYÜK DÖNÜŞÜMLER YAĞIYOR”**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 27 Haziran 1998 Çeyhan (Adana) depreminin üzerinden 19 yıl geçmesine rağmen değişen hiçbir şey olmadığını söyledi. JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Çeyhan (Adana) depreminin 19. Yılı nedeniyle yapılabilecek çalışmalar hakkında konuştu. “Jeolojik olarak insanlık tarihinin en tehlikeli olan depremler hem şiddetli, hem de ölümcül bir şekilde gerçekleşmektedir. Bu nedenle bu konulara dikkatli bir şekilde yaklaşılmalıdır. Özellikle Anadolu medeniyetlerini yönlendiren kentler depremler sonucu ya yer değiştirmiş, ya da yapılar tahminen yok olmuştur” dedi.

**TATAR: “SONUÇLARINI UNUTMADUĞUZ BÜYÜK DÖNÜŞÜMLER YAĞIYOR”**

Mevcut deprem bölgesi hatlarındaki gıda depolarında yapılan TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, “Biz insanlar 19 yıl önce deprem bölgesinde yaşadığımız büyük depremlerin hiçbir şey olmadığını düşünmüştük. Ancak, depremler bir afet değil, sürekli olarak devam eden bir süreçtir.” dedi.

**“ADANA DA KENTSEL DÖNÜŞÜM RANTSALE DÖNÜŞÜMÜNE GİRİYOR”**

Kentleşme kentsel dönüşüm sürecini hızlandıran bir araçtır. Ancak binalar riskli olma dışında bazı sorunlar da vardır. Bu sorunlar depremin yitirdiği risk taşıyan yapıların yenileriyle değiştirilmesini sağlar. Bu süreçte deprem bölgesinde yapılan çalışmaların büyük önem taşıdığına vurgu yaptı. “Adana da kentsel dönüşüm sürecine girmiştir. Bu süreçte deprem bölgesinde yapılan çalışmaların büyük önem taşıdığına vurgu yaptı. “Adana da kentsel dönüşüm sürecine girmiştir. Bu süreçte deprem bölgesinde yapılan çalışmaların büyük önem taşıdığına vurgu yaptı.”

**CANAKKALE, İZMİR VE MANİSA DEPREMLERİ**

Türkiye'nin aktif bir tektonik kuşakta bulunduğu bir bölgedir. Tatar, “Ülkemiz, son yıllarda meydana gelen Çanakkale, Izmir (Kuşadası), Manisa depremleri gibi gele-

**TOROS**  
ADANA'NIN EN ÇOK OKUNAN YEREL GAZETESİ  
Fiyat: 30 Kuruş (KDV Dahil)  
www.torosgazetesi.com  
28 HAZİRAN 2017 ÇARŞAMBA

**“Depremiñ afete dönüşmesi önenebilir”**

(Haber Merkez)-TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 27 Haziran 1998 Çeyhan (Adana) depreminin üzerinden 19 yıl geçmesine rağmen değişen hiçbir şey olmadığını söyledi. JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Çeyhan (Adana) depreminin 19. Yılı nedeniyle yapılabilecek çalışmalar hakkında konuştu. “Jeolojik olarak insanlık tarihinin en tehlikeli olan depremler hem şiddetli, hem de ölümcül bir şekilde gerçekleşmektedir. Bu nedenle bu konulara dikkatli bir şekilde yaklaşılmalıdır. Özellikle Anadolu medeniyetlerini yönlendiren kentler depremler sonucu ya yer değiştirmiş, ya da yapılar tahminen yok olmuştur” dedi.

**“ADANA DA KENTSEL DÖNÜŞÜM RANTSALE DÖNÜŞÜMÜNE GİRİYOR”**

Kentleşme kentsel dönüşüm sürecini hızlandıran bir araçtır. Ancak binalar riskli olma dışında bazı sorunlar da vardır. Bu sorunlar depremin yitirdiği risk taşıyan yapıların yenileriyle değiştirilmesini sağlar. Bu süreçte deprem bölgesinde yapılan çalışmaların büyük önem taşıdığına vurgu yaptı. “Adana da kentsel dönüşüm sürecine girmiştir. Bu süreçte deprem bölgesinde yapılan çalışmaların büyük önem taşıdığına vurgu yaptı.”

**CANAKKALE, İZMİR VE MANİSA DEPREMLERİ**

Türkiye'nin aktif bir tektonik kuşakta bulunduğu bir bölgedir. Tatar, “Ülkemiz, son yıllarda meydana gelen Çanakkale, Izmir (Kuşadası), Manisa depremleri gibi gele-

**JMO Başkanı Tatar “Ders alınmadı”**

**“DEPREMDEN SONRA DEĞİŞEN BİR ŞEY YOK!”**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 27 Haziran 1998 Çeyhan (Adana) depreminin üzerinden 19 yıl geçmesine rağmen değişen hiçbir şey olmadığını söyledi. JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Çeyhan (Adana) depreminin 19. Yılı nedeniyle yapılabilecek çalışmalar hakkında konuştu. “Jeolojik olarak insanlık tarihinin en tehlikeli olan depremler hem şiddetli, hem de ölümcül bir şekilde gerçekleşmektedir. Bu nedenle bu konulara dikkatli bir şekilde yaklaşılmalıdır. Özellikle Anadolu medeniyetlerini yönlendiren kentler depremler sonucu ya yer değiştirmiş, ya da yapılar tahminen yok olmuştur” dedi.

**TATAR: “SONUÇLARINI UNUTMADUĞUZ BÜYÜK DÖNÜŞÜMLER YAĞIYOR”**

Mevcut deprem bölgesi hatlarındaki gıda depolarında yapılan TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, “Biz insanlar 19 yıl önce deprem bölgesinde yaşadığımız büyük depremlerin hiçbir şey olmadığını düşünmüştük. Ancak, depremler bir afet değil, sürekli olarak devam eden bir süreçtir.” dedi.

**“ADANA DA KENTSEL DÖNÜŞÜM RANTSALE DÖNÜŞÜMÜNE GİRİYOR”**

Kentleşme kentsel dönüşüm sürecini hızlandıran bir araçtır. Ancak binalar riskli olma dışında bazı sorunlar da vardır. Bu sorunlar depremin yitirdiği risk taşıyan yapıların yenileriyle değiştirilmesini sağlar. Bu süreçte deprem bölgesinde yapılan çalışmaların büyük önem taşıdığına vurgu yaptı. “Adana da kentsel dönüşüm sürecine girmiştir. Bu süreçte deprem bölgesinde yapılan çalışmaların büyük önem taşıdığına vurgu yaptı.”

**CANAKKALE, İZMİR VE MANİSA DEPREMLERİ**

Türkiye'nin aktif bir tektonik kuşakta bulunduğu bir bölgedir. Tatar, “Ülkemiz, son yıllarda meydana gelen Çanakkale, Izmir (Kuşadası), Manisa depremleri gibi gele-

**JMO Başkanı Tatar: “Ders alınmadı”**

**ADANA'NIN EN ÇOK OKUNAN YEREL GAZETESİ**

**TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ADANA ŞUBESİ**

**“DEPREMLER BÜYÜK DÖNÜŞÜMLER YAĞIYOR”**

Mevcut deprem bölgesi hatlarındaki gıda depolarında yapılan TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, “Biz insanlar 19 yıl önce deprem bölgesinde yaşadığımız büyük depremlerin hiçbir şey olmadığını düşünmüştük. Ancak, depremler bir afet değil, sürekli olarak devam eden bir süreçtir.” dedi.

**“ADANA DA KENTSEL DÖNÜŞÜM RANTSALE DÖNÜŞÜMÜNE GİRİYOR”**

Kentleşme kentsel dönüşüm sürecini hızlandıran bir araçtır. Ancak binalar riskli olma dışında bazı sorunlar da vardır. Bu sorunlar depremin yitirdiği risk taşıyan yapıların yenileriyle değiştirilmesini sağlar. Bu süreçte deprem bölgesinde yapılan çalışmaların büyük önem taşıdığına vurgu yaptı. “Adana da kentsel dönüşüm sürecine girmiştir. Bu süreçte deprem bölgesinde yapılan çalışmaların büyük önem taşıdığına vurgu yaptı.”

**CANAKKALE, İZMİR VE MANİSA DEPREMLERİ**

Türkiye'nin aktif bir tektonik kuşakta bulunduğu bir bölgedir. Tatar, “Ülkemiz, son yıllarda meydana gelen Çanakkale, Izmir (Kuşadası), Manisa depremleri gibi gele-



## ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ MEZUNİYET TÖRENİNE KATILDIK

06.07.2017 Tarihinde 2016 - 2017 öğretim yılı Çukurova Üniversitesi Mühendislik - Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği bölümü mezuniyet törenine katıldık. Mezuniyet töreninin organizasyonunu Yönetim Kurulu 2. Başkanımız Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ yapmıştır.

Törende Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ öğrenci, aile ve odamıza hitaben bir teşekkür konuşması yapmıştır. Sonrasında Yönetim Kurulu 2. Başkanımız Doç. Dr. Mustafa AKYILDIZ öğrencilere oda amacından bahsetmiş ve meslek hayatında dikkat etmesi gerekenler ile ilgili bilgi verip, onlarla her zaman gurur duyduğumuzu ve gurur duyacağımızı belirtmiştir.

Konuşmaların ardından derece alanlara (1. 2. ve 3.'lere) plaketleri, Odamızca hazırlanan baret ve çekiçler verilmiştir.





## **17 AĞUSTOS MARMARA DEPREMİ'NİN 18. YILI NEDENİYLE BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI**

17 Ağustos Marmara Depreminin 18. yılı ile ilgili olarak 16.08.2017 tarihinde Genel Merkezimiz ve tüm yurttaki olduğu gibi Şubemizde de basın açıklaması yapıldı.

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

### **BASIN AÇIKLAMASI**

#### **1999 DEPREMİNİN 18. YILINDA ARTIK DEPREMİN ADI YOK...**

17 Ağustos 1999 Gölcük Depreminin üzerinden 18 yıl geçti. 18 yıldan sonra deprem güvenliği konusunda nereye geldik diye bir soru aklınıza geliyor ise cevabı, ne yazık ki, içler acısı; **AFETİN ADI YOK...**

Siyasi iktidar ülkemizde deprem güvenliği için yapılanları yeterli mi gördü, kentsel ve kırsal yerleşimlerimizin deprem direncinin istenilen seviyeye yükseldiğini mi düşündü, bilinmez ama, afet konusunu ülkenin en üst düzey ve stratejik planından çıkardı. Başbakanlık tarafından 29.07.2017 tarihli ve 30138 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "*On Birinci Kalkınma Planı Hazırlıkları ile İlgili 2017/16 Sayılı Başbakanlık Genelgesi*" ile 2019-2023 dönemini kapsayan On Birinci Kalkınma Planı için gerçekleştirilecek hazırlık çalışmalarında, daha önceki plan çalışmalarının aksine, "Afet Yönetiminde Etkinlik Özel İhtisas Komisyonunun" kurulmasına bu plan döneminde gerek olmadığı kamuoyuna duyuruldu.

Bu genelgenin yayınından bir gün öncesinde ise afet güvenliğinden birinci derecede sorumlu kurumlar arasında yer alan Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, 28.07.2017 tarih ve 30137 sayılı Resmi Gazete'de yayınladığı "6306 Sayılı Kanunun Uygulama Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik" ile "Riskli Alan" kararının verilmesinde temel bir girdi olan "*alandan daha önceden meydana gelmiş afetler varsa, bunlara dair bilgiler*"in kullanımını yürürlükten kaldırdı. Oysa, 2012 yılında gündeme getirilen "Kentsel Dönüşüm"ün ana gerekçesi sadece ve sadece afet riskleriydi !!!.

5902 sayılı Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun'u gereğince 2009 yılında oluşturulan Deprem Danışma Kurulu "yılında en az dört kez toplanır" şeklindeki ana çalışma ilkesine aykırı olarak, 2013-2016 döneminde hiç toplanmamış 2017 yılında ise bugüne kadar sadece bir toplantı gerçekleştirmiştir (Kaynak: AFAD).

Sadece deprem konusunda değil heyelan, sel, tsunami, küresel iklim değişikliğinin yarattığı etkiler gibi tehlike unsurlarına karşı yerel düzeydeki sınırlı ve çoğunlukla afet sonrası çabaların dışında, ülke genelinde, sistematik bir “risk yönetim sistemi” inşa edilmemiş, ülkemizin “afet gerçekliği” imar, tarım, madencilik, enerji, sanayi gibi ana sektörlerde karar süreçlerinde gözardı edilmiş/edilmeye devam etmektedir. “Ülke genelinde yerleşim yerlerinin afet risk düzeyine göre önceliklendirilmesi, riskin planlı bir şekilde azaltulmasına yönelik teknik ve mali çalışmaların sonuçlandırılması” kağıt üzerinde, peş peşe gelen Orta Vadeli Programların kendini tekrar eden bir hedefi olarak kalmıştır (Orta Vadeli Program 2010-2012; Orta Vadeli Program 2013-2015).

AFAD’ın 2016 yılı Ocak-Haziran döneminde gerçekleştirdiği toplam 656.517.485 TL’lik harcamanın %64’ünü acil yardım ödemeleri, evini yapana yardım gibi afet sonrası “yara sarma faaliyetlerine” ait olduğu görülmektedir. Personel ve diğer cari transfer harcamaları da çıktığında, ki bunların toplam içindeki payı %28 civarındadır, kurumun afet yönetiminin en temel ve öncelikli alanı ve aynı zamanda kurumun kuruluş amacı olan “risk azaltmaya” doğru düzgün harcama yapmadığı görülmektedir (AFAD 2016 Yılı Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu).

Yine 1999 Marmara depremlerinden sonra getirilen düzenlemeler ile yapı üretim süreci yeniden düzenlenmiş, bina ve bina türü yapılar için zemin ve temel etüt çalışmaları 3194 sayılı yasa ve buna bağlı çıkarılan Planlı Alanlar Yönetmeliği ile zorunlu hale getirilmiştir. Ancak günümüzde Odamızın tüm uyarılarına rağmen, bazı yerleşim biriminde ruhsat düzenlemekle görevli Belediye ve İl Özel İdareleri tarafından kentsel ve kırsal yerleşim biriminde yapılan yapılarda, zemin ve temel etüdü raporu istemeksizin ruhsat vermeye devam etmekte, bu kurumları denetlemekle görevli İçişleri ve Çevre ve Şehircilik Bakanlıkları duruma seyirci kalmaya devam etmektedirler.

Görüldüğü kadarıyla içinde bulunduğumuz tabloda gerek İstanbul su baskınları gerekse son Çanakkale-Ayvacık, Adıyaman-Samsat, Gökova(Bodrum) depremleri gibi güncel gelişmeler afet güvenliğinin ülkemiz açısından ne kadar yaşamsal öneme sahip olduğunu göstermesine, doğanın kendini sık sık hatırlatmasına karşın ÜLKEMİZDE ARTIK AFET VE DEPREMİN ADI KALMAMIŞTIR...

2011 yılında yaşanan Van depremleri sonrası ve sonrası yapılan çalışmalar ile 1999 Marmara Depremleri sonrası ve sonrası yapılan çalışmalar arasında yapılan kıyaslamalarda; “depremle mücadele konusunda büyük başarılar elde edildiği” algısı yaratılmaya çalışılmış olsa da, geçen sürede hangi noktaya geldiğimizi yukarıdaki gelişmeler yeterince özetliyordur.

Elbette geçmişten dersler çıkartılmış, daha modern ekipman ve iletişim araçlarına sahip olunmuştur. Ancak görünen o ki hala “yara sarma” politikalarımız devam etmekte, bir türlü çağdaş afet yönetimine geçiş sağlanamamaktadır.

Bugünler bir sonraki 1999 Depremi gibi katastrofik bir afete kadar “geçici bir rahatlık dönemidir” ancak bu aldatici bir durumdur. Oysa afet yönetiminde en çok çekinilen (çekinilmesi gereken), en korkulan (korkulması gereken) an, afetin unutulmaya, gözardı edilmeye başlandığı andır. Çünkü afet unutulduğu an daha etkili vurur. Çünkü afet unutulduğu an, daha önce harcanan tüm emeği silip atar, herşeye yeniden başlamak zorunda kalınır.

Dünyanın en dinamik kuşaklarından olan Alp-Himalaya deprem kuşağında bulunan Anadolu’nun bu jeolojik gerçekliğinin yanı sıra iklim değişikliği gibi küresel bir felaketin de



etkisiyle afetler karşısında kırılabilirliği artmaktadır. Dünyamız doğal yapısının bir parçası olarak depremler, volkanik patlamalar, heyelanlar gibi rutin doğa olayları yeterli önlemlerin alınmadığı ve sistematik bir mücadelenin yapılmadığı koşullarda kolayca “afet niteliği” kazanmaktadır.

Ne yazık ki bugünlerde bilim insanlarının, mimarların, mühendislerin, plancuların yakın gelecekte afetler karşısında daha kırılabilir hale gelineceği yönündeki uyarıları dikkate alınmayarak Ülkenin afetle mücadele geleceği karartılıyor...

Deprem Şurası, Deprem Konseyi, TBMM Deprem Araştırma Raporu, Onuncu Kalkınma Planı Afet Yönetiminde Etkinlik gibi onlarca etkinlik ve dokümanla Türkiye'nin jeolojisi ve depremselliği genel çizgileriyle ortaya konmuş ve ülkemiz afet-deprem yönetim sisteminin olması gereken işleyişi tanımlanmıştır. *Bugün gelinen noktada temel sorun etkin bir afet yönetiminin oluşturulmasını sağlayacak siyasal anlayışın bulunmamasıdır.*

Sonuç olarak 2005 yılında Ulusal Deprem Konseyi tarafından yayınlanan Raporunun Giriş Bölümünün ilk cümlesi hala, ne yazık ki hala, geçerliliğini koruyor;

*“Bir deprem kuşağı üzerinde olan ülkemizde depremin doğrudan ve dolaylı zararlarının arzulanan ölçekte azaltılmadığı, tüm büyük hatta orta büyüklükteki depremlerden sonra görülmektedir. Deprem zararlarının azaltılması çalışmalarındaki başarının, ilgili bilim ve endüstri dallarının bir arada üretmek çabasındaki beceri ve uygulamaların sürdürülebilirliğini sağlamadaki başarıya bağlı olduğu açıktır”*

Bu bağlamda artık vaktin iyice daraldığı gözönüne alınarak aşağıdaki önerileri dikkate alan bir mücadele programının oluşturulması gerekli görülmektedir;

1- Daha güvenli ve sağlıklı bir çevrede yaşamak her yurttaş için temel bir insan hakkıdır. Afetlere/depremlere karşı güvenli yerleşimler için yapılması gerekenler sadece teknik bilimsel, yasal veya kurumsal sorun odaklı olarak anlamaya ve açıklamaya çalışmak yerine siyasal ve sosyal boyut gözetilmeli; tüm afet yönetim süreçlerinde katılımçılık esas alınmalı, çağdaş afet yönetimi sistemlerinde olduğu gibi “toplum odaklı” çözümler üretilmelidir.

2-Sık sık afet olaylarıyla karşılaşan ülkemizde afet/deprem terminolojisinde “Doğal Afet” gibi yanlış kavramların kullanılıyor olması toplumsal afet algısındaki “takdir-i İlahi”, ”bu işin fitratı böyle” gibi yanlışlıkları da beslemektedir. *Afetin doğalı olamaz.* Toplumsal Afet Algısının ve farkındalığının merkez noktası “zarar azaltmaya yapılacak 1 birim harcamanın, afet zararında en az 5 birim azalma anlamına geldiği” gerçekliği olmalıdır.

3- Afet yönetim sistemi hala birbirinden habersiz olarak yasalaşmış İmar, Afet ve Yapı Üretimi ve Denetimi yasalarıyla yürütülmeye çalışılan bir ülke olmaktan hızla çıkıp birbirini tamamlayan ve bütünleyen Afet, İmar ve Yapı Üretimi ve Denetimi Mevzuatı oluşturulmalıdır.

Afet Mevzuatı yeniden oluşturulurken bir çatı yasa ve bu çatı yasanın altında “Fay Yasası”, “Heyelan Yasası”, “Su Baskını Yasası” gibi özne düzenlemeler yer almalı; alınacak önlemler açıkça belirtilmelidir.

4-4708 sayılı Yapı Denetim Yasası revize edilerek; yapı üretimi ve denetim süreci; yapının üzerine inşa edileceği parselin zemine aplikasyonundan başlayıp yapılacak yapı türü, niteliği, büyüklüğü, temel derinliği v.b. unsurlar dikkate alınarak parsel üzerinde gerçekleştirilecek zemin ve temel etüdü ile yapının tamamlanmasından sonra yapının izleme ve bakım süreçlerini de dikkate alarak yeniden tarif edilmeli, yapı ruhsatı vermeye yetkili kuruluşlar ile yapı denetim kuruluşlarının bu denetim içindeki fonksiyonları yeniden tanımlanmalıdır.

5- 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanun yerine, insan merkezli toplumsal politikaların hayata geçirilmesini esas alan, bilim çevreleri, ilgili meslek odaları, yerel yönetimler ve halkın katılımı ile; rant odaklı değil, sağlıklı ve güvenli bir çevrede yaşam hakkını gerçekten sağlayan yeni yasal düzenleme yapılmalıdır.

6- Köprüler, barajlar, kıyı ve liman yapıları, kara ve deniz tünelleri, boru hatları, enerji nakil hatları, nükleer santraller, doğal gaz depolama tesisleri, hızlı tren ve otoyol gibi mühendislik yapılarının gerek yer/güzergah seçimi gerekse projelendirilmesi aşamalarında deprem/afet güvenliğine önem verilmeli ve jeolojik-jeoteknik modelleme yapılmadan karar süreçleri işletilmemelidir.

7- Yapılan düzenlemeler ile ülke nüfusunun yaklaşık %78'i Büyükşehir Belediyesi sınırları içinde yaşar hale gelmiş bulunmaktadır. Büyükşehir Belediyesi idari yapılanması içerisinde sadece afet yönetim unsurları açısından değil bir yerleşimdeki su, enerji, doğal kaynaklar ve çevre yönetimi karar süreçleri açısından da ihtiyaçlara yanıt verebilecek bir yapılanmaya, örneğin "*Jeoloji-Jeoteknik Etütler ve Yeraltıları Daire Başkanlığının*" kurulması sağlanmalıdır.

8- AFAD tarafından hazırlık çalışmaları sürdürülen "Deprem Bölgelerinde Yapılacak Yapılar Hakkında Yönetmelik Taslağı ve Türkiye Sismik Tehlike Haritası" jeolojik verilerin yapılaşmaya etkisini gözardı etmekte, Jeoloji Mühendislerini "sadece veri toplayan saha çalışanı" konumuna sokmaktadır. Bu taslağın ilgili tüm meslek disiplinlerinin multi disiplinler çalışmasını sağlayacak şekilde, Odamızın görüşlerini de dikkate alarak uygulanabilir, ekonomik ve mevcut birikimlerimize katma değer katacak şekilde tekrardan ele alınmalıdır.

Sonuç olarak; toplum olarak 1999 Marmara Depremlerinin acı sonuçlarını maalesef unuttuk, depremleri önlememizin mümkün olmadığını, ancak doğru ve sürdürülebilir zarar azaltma politikaları ile afet zararlarını en aza indirebileceğimizi biliyoruz. Yeter ki ortak aklın oluşturulması konusunda bir niyet ve irade olsun.

Saygılarımızla,

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

Yönetim Kurulu

**Cukurova YURTTA SULH, CIHANDA SULH**

# BÖLGE

50 GÜNLÜK BAĞIMSIZ SİYASİ GAZETE

11-13 SAYI 4755 www.bolgegazetesi.com.tr

## “Yerel yönetimler, zemin ve temel etüd raporu istemeli”

C.BAIRD - TAMMOC Jeolojik Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatır, 17 Ağustos 2016 Gölcük Depremi'nin 19 yılı nedeniyle yapıldığı açıklamada, deprem güvenliği konusunda bilimsel yaklaşımın geliştirilmesi ve dayanım “İster istemez” yaklaşımının yerine “Risk yönetimi” yaklaşımının kabul edilmesi gerektiğini belirtti. “Yerel yönetimlerin, zemin ve temel etüd raporunu istemeli” dedi.

“1999 Marmara Depremi’nden sonra, geleneksel depremlerle ilgili yapı sistemleri yetersiz olduğunu düşünüyorduk. Bina ve bina sulu yapılar için yeni ve buna bağlı olarak Plâni A sınıfı gözetimle Otuzdörtümmülyük yarıyaylıkların, bazı yerlerde birimlere yarıyaylıkların, gözetim Belirtilmiş ve B Creel İstisnası tarafından belirlenen ve kabul edilmiş olduğu yapılar yapıldığı, zemin ve temel etüd raporu istenmemesi, binaların çökmesi sonucunda büyük kayıplara neden olmuştur.” dedi.

“1999 Marmara Depremi’nden sonra, geleneksel depremlerle ilgili yapı sistemleri yetersiz olduğunu düşünüyorduk. Bina ve bina sulu yapılar için yeni ve buna bağlı olarak Plâni A sınıfı gözetimle Otuzdörtümmülyük yarıyaylıkların, bazı yerlerde birimlere yarıyaylıkların, gözetim Belirtilmiş ve B Creel İstisnası tarafından belirlenen ve kabul edilmiş olduğu yapılar yapıldığı, zemin ve temel etüd raporu istenmemesi, binaların çökmesi sonucunda büyük kayıplara neden olmuştur.” dedi.

**“ORTAK AKILLA AFET ZARARLARI AZALTILABİLİR”**

TAMMOC Jeolojik Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatır, 17 Ağustos 2016 Gölcük Depremi'nin 19 yılını anma kapsamında 656,517 485 TL'lik harcamasını hükümetin acil yarıyaylıklarını kullanarak gerçekleştireceğini açıkladı. “Risk yönetimi, evrensel yaklaşım gibi afet sonrası ‘Yara sarma faaliyetleri’ni alıyorsa günümüzde, Personel ve diğer cari kriterleri harcamaları da karşındadır, ki bunlar...”

“Risk yönetimi, evrensel yaklaşım gibi afet sonrası ‘Yara sarma faaliyetleri’ni alıyorsa günümüzde, Personel ve diğer cari kriterleri harcamaları da karşındadır, ki bunlar...”

17 Ağustos 2017 Perşembe

# BÖLGE

Cumhuriyetçi Gazetesi

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

## “Ortak akılla afet zararları azaltılabilir”

Ortak akıl... (Text continues with details of the JMO's report and the need for a common approach to reduce disaster damage.)

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

# ÇUKUROVA

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

## “Ortak akılla afet zararları azaltılabilir”

Ortak akıl... (Text continues with details of the JMO's report and the need for a common approach to reduce disaster damage.)

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

# EĞEMEN

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

## “ORTAK AKILLA AFET ZARARLARI AZALTILABİLİR”

Ortak akıl... (Text continues with details of the JMO's report and the need for a common approach to reduce disaster damage.)

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

# Güney Haber

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

## YARA SARMA FAALİYETİ DEĞİL, AFET RİSKİNİ AZALTMAYA ÖNELENMELİ

Ortak akıl... (Text continues with details of the JMO's report and the need for a common approach to reduce disaster damage.)

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

# LKHABER

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

## Ortak akılla afet zararı azaltılır

Ortak akıl... (Text continues with details of the JMO's report and the need for a common approach to reduce disaster damage.)

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

# DAHA GÜVENLİ VE SAĞLIKLI ÇEVREDE YAŞAMAK İNSAN HAKKIDIR

Ortak akıl... (Text continues with details of the JMO's report and the need for a common approach to reduce disaster damage.)

17 AĞUSTOS 2017 PERŞEMBE

# Ortak akılla afet zararı azaltılır

Ortak akıl... (Text continues with details of the JMO's report and the need for a common approach to reduce disaster damage.)

**SADECE GERÇEKLER**

**ent**

www.enthaber.com.tr FİYAT: 50 KRŞ gazetehaber@gmail.com

**Tatar: Yara sarma faaliyeti değil afet riskini azaltma öncelenmeli**

17 ARALIK 2016

**AKRİT** Marmara Acil Yardım Koordinatörü (AKRİT) Başkanı Sabahattin Çiğdem, 17 Aralık'ta düzenlenen Ulusal Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin düzenlediği 'Ulusal Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Sempozyumu'na katılarak, "Tatar'ın yara sarma faaliyeti değil, afet riskini azaltma öncelenmeli" dedi.

Çiğdem, "Tatar'ın yara sarma faaliyeti değil, afet riskini azaltma öncelenmeli" dedi. Çiğdem, "Tatar'ın yara sarma faaliyeti değil, afet riskini azaltma öncelenmeli" dedi. Çiğdem, "Tatar'ın yara sarma faaliyeti değil, afet riskini azaltma öncelenmeli" dedi.

**AKRİT** Marmara Acil Yardım Koordinatörü (AKRİT) Başkanı Sabahattin Çiğdem, 17 Aralık'ta düzenlenen Ulusal Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin düzenlediği 'Ulusal Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Sempozyumu'na katılarak, "Tatar'ın yara sarma faaliyeti değil, afet riskini azaltma öncelenmeli" dedi.

Çiğdem, "Tatar'ın yara sarma faaliyeti değil, afet riskini azaltma öncelenmeli" dedi. Çiğdem, "Tatar'ın yara sarma faaliyeti değil, afet riskini azaltma öncelenmeli" dedi. Çiğdem, "Tatar'ın yara sarma faaliyeti değil, afet riskini azaltma öncelenmeli" dedi.

**TOROS**

www.torosgazeti.com.tr 17 ARALIK 2016

**Tatar: Deprem güvenliği tek kelimeyle içler acısı**

17 ARALIK 2016

**Haber Merkezi:** TMMOB Jeolojik Mühendisler Odası (JMCO) Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 17 Aralık'ta düzenlenen Ulusal Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin düzenlediği 'Ulusal Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Sempozyumu'na katılarak, "Tatar'ın deprem güvenliği tek kelimeyle içler acısı" dedi.

Tatar, "Tatar'ın deprem güvenliği tek kelimeyle içler acısı" dedi. Tatar, "Tatar'ın deprem güvenliği tek kelimeyle içler acısı" dedi. Tatar, "Tatar'ın deprem güvenliği tek kelimeyle içler acısı" dedi.

**AKRİT** Marmara Acil Yardım Koordinatörü (AKRİT) Başkanı Sabahattin Çiğdem, 17 Aralık'ta düzenlenen Ulusal Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin düzenlediği 'Ulusal Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Sempozyumu'na katılarak, "Tatar'ın deprem güvenliği tek kelimeyle içler acısı" dedi.

Çiğdem, "Tatar'ın deprem güvenliği tek kelimeyle içler acısı" dedi. Çiğdem, "Tatar'ın deprem güvenliği tek kelimeyle içler acısı" dedi. Çiğdem, "Tatar'ın deprem güvenliği tek kelimeyle içler acısı" dedi.

**ULUSAL MÜHENDİSLİK JEOLojİSİ VE JEOTEKNİK SEMPOZYUMU - MÜHJEO'2017 DÜZENLENDİ**

12 - 14 Ekim 2017 tarihleri arasında Çukurova ve Mersin Üniversiteleri'nin Jeoloji Mühendisliği Bölümleri ile Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin ortaklaşa katkıları ve Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesinin ana destekçiliğinde gerçekleştirilen Ulusal Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik (MÜHJEO'2017) Sempozyumunun ikincisi Çukurova Üniversitesi Yerleşkesi Mithat Özsan Amfisinde yapıldı.

1 Çağrılı, 46 Teknik Bildirinin sunulduğu ve; bilim insanları, Kamu kurum ve kuruluşlarının temsilcileri, Adana Milletvekilleri, ilgili sektör bileşenleri ile bölüm öğrencilerinin katıldığı sempozyumda eş Başkanlardan Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ açılış konuşmasında Jeoloji biliminin önemine dikkat çekti.

Sempozyumun diğer eş başkanı Mühendislik Jeolojisi Derneği'nden Prof. Dr. Reşat ULUSAY ise Mühendislik yapılarında, yerleşimlerinde, planlama ve tasarım aşamalarında, mühendislik jeolojisi-hidrojeoloji ve jeoteknikle ilgili faktörlerin dikkate alınması gerektiğini söyledi.

Mühendislik Jeolojisi Derneği Başkanı Prof. Dr. Remzi KARAGÜZEL dernek hakkında bilgiler verdi.

Sempozyumun ana destekçisi Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet TATAR da; Çukurova ve Mersin Üniversiteleri ile Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin ortaklaşa düzenlediği sempozyuma Üniversitelerle birlikte ev sahipliği yapmaktan mutluluk

duydıklarını söyledi. Oda olarak meslek gelişimini sağlamak ve hak ettiği yere gelmesi için yaptıkları çalışmaların yanında bu sempozyum gibi bilimsel aktivitelere her zaman katkı koyduklarını aktaran Tatar, "Üniversiteler meslek odalarının bilgi kaynaklarıdır" dedi. Jeoloji Mühendisleri Odası Genel Başkanı Hüseyin ALAN ise insanlığın ilk döneminden başlayarak Jeolojinin insan hayatında önem arz ettiğini anımsattı. Alan, Jeoloji biliminin doğru kullanılmasıyla doğal olayların afete dönüşmesinin önleneceğini hatırlattı.

Mühendislik - Mimarlık Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Mesut BAŞIBÜYÜK ile Çukurova Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof Dr. İbrahim Halil ELEKÇİOĞLU birer konuşma yaparak sempozyumun başarılı geçmesini temenni ettiler.

Son olarak Çağrılı Konuşmacı Prof. Dr. Mahir VARDAR "Yerbilimlerinden Jeotekniğe Giden Yolda Mühendislik Jeolojisinin Yeri ve İşlevleri" konulu açılış bildirisini sunmuştur.







ADANA Çukurova'nın En İyi Gazetesi

# 50CAK

GÜNLÜK SİYASİ GAZETE

13 EKİM 2017 CUMA • 50 KR • 13 EKİM 2017 CUMA • Fiyatı: 50 KR

## Ünlü Genç: Jeoloji temel bir bilimdir

Ünlü genç, jeoloji biliminin temel bir bilim olduğunu vurguladı. Jeoloji biliminin, sadece bir bilim değil, aynı zamanda bir sanat olduğunu da belirtti. Ünlü genç, jeoloji biliminin, sadece bir bilim değil, aynı zamanda bir sanat olduğunu da belirtti. Ünlü genç, jeoloji biliminin, sadece bir bilim değil, aynı zamanda bir sanat olduğunu da belirtti.



Çukurova press

## MÜHJEO'2017 Sempozyumu başladı

Çukurova ve Mersin Üniversitelerinin Jeoloji Mühendisliği Bölümleri ile Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin ortaklaşa düzenlediği sempozyum, Adana'da başladı. Sempozyumun açılış konuşmasını yapan Prof. Dr. Ulvi Can Ünlü Genç, jeoloji biliminin önemine değindi.



GÜNEY VE GÜNEYDOĞU'NUN GÜNLÜK TEK BÖLGE GAZETESİ

# İLK HABER

13 EKİM 2017 CUMA • 50 KR • www.ilkhaber-gazetesi.com

## 46 bildirinin sunulacağı Ulusal MÜHJEO'2017 sempozyumunun ikincisi Adana'da başladı

### Tatar: Sorunlara ışık tutulacak

Çukurova ve Mersin Üniversiteleri'nin Jeoloji Mühendisliği Bölümleri ile Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin ortaklaşa düzenlediği ve Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nin de desteği ile Çukurova Üniversitesi Mihhat Özcan Amfisi'nde gerçekleştirilen sempozyuma, Çukurova ve Mersin Üniversiteleri'nin Jeoloji Mühendisliği Bölümleri ile Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin ortaklaşa düzenlediği sempozyumun ikinci günü Adana'da başladı.





Çukurova

# BİFAFİS

50 KR

YURTTA SULH, CİHANDA SULH

## GÜNLÜK BAĞIMSIZ SİYASİ GAZETE

### MÜHJEO'2017 Sempozyumu başladı

Ç. BARIŞ - Çukurova ve Mersin Üniversitelerinin Jeoloji Mühendisliği Bölümleri ile Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin ortaklaşa katılan ve Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nin ana desteğinde gerçekleştirilen Ulusal Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik (MÜHJEO'2017) Sempozyumunun ikinci günü Çukurova Üniversitesi Yerleşkesi Mihhat Özcan Amfisi'nde başladı. Bilim insanları, kamu kurum ve kuruluşlarının temsilcileri, ilgili sektör bileşenleri ile bölüm öğrencilerinin katıldığı sempozyumda eş başkanlardan Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can Ünlü Genç açılış konuşmasında Jeoloji biliminin önemine değindi.

#### ÜNİTÜ GENÇ "SAĞLIKLI YERLEŞİM ALANLARI, JEOLOJİK VE JEOTEKNİK FAKTÖRLERLE SAĞLANIR"

Hayati öneme haiz projelere temel teşkil eden jeoloji bilimi üzerinde duran Prof. Dr. Ünlü Genç, şöyle konuştu; "Jeoloji bilimi, deprem, heyelan, tozlanma, sel ve bunun gibi doğal afetler konusunda toplum gündeminde ön plana çıkıyor. Ancak yaşanan gün bu fevkalade ne yazık ki, kısa sürede unutulmakta ve jeoloji biliminin gerekli önem verilmemekte. Unutulmamalıdır ki, deprem, taşkın, heyelan gibi doğal olayların affetsiz düşünülmesi, enlemlenmiş, olası afet zararlarını en aza indirmek için yapılacak ayrıntılı jeolojik çalışmaların mümkün olmasıdır. Doğaya uyumlu, sağlıklı kentsel yerleşim alanları başta olmak üzere; baraj, yol, tünel ve bunun gibi mühendislik yapılarının sağlıklı ve güvenli inşası, her şeyden önce gerçekleştirilecek jeolojik-jeoteknik çalışmalarıyla sağlanmaktadır."

#### ULUSAY "MÜHENDİSLİK YAPILARINDA MÜHENDİSLİK JEOLOJİSİ, HİDROJELOJİ VE JEOTEKNİK FAKTÖRLER DİKKATE ALINMALI"

Sempozyumun eş başkanlarından Mühendislik Jeolojisi Derneği'nden Prof. Dr. Resat Ulusay ise Mühendislik yapılarında yerleşiminde, planlama ve tasarım aşamalarında, mühendislik jeolojisi, hidrojeoloji ve jeoteknikte ilgili faktörlerin dikkate alınması gerektiğini söyledi.

#### TATAR "SEMPOZYUM, BİLİMSEL VE TEKNİK ANLAMDA TÜM PAYDAŞLARA KATKI SUNACAK"

Sempozyumun ana destekçisi Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar da Çukurova ve Mersin Üniversiteleri ile Mühendislik Jeolojisi Derneği'nin ortaklaşa düzenlediği sempozyuma Üniversitelerle birlikte çalıştığı yapımcıların mutluluk duyduğunu söyledi.








## 11. DÖNEM II. DANIŞMA KURULU VE EMEK ÖDÜLLERİ TÖRENİ DÜZENLENDİ

11. Dönem II. Danışma Kurulu ve Emek Ödülleri Töreni 11.11.2017 tarihinde Şube Binamızda düzenlendi.

Toplantıya öğretim görevlileri, emekli, işsiz, kamuda ve serbest çalışan üyelerimiz katıldı.

Toplantıda üniversite - oda, üye - oda, üniversite - öğrenci - oda, serbest büro sahipleri ve oda ilişkileri, örgütlenme vb. ile ilgili konularda karşılaşılan sorunlar tartışılarak çözüm önerileri sunuldu.

Danışma Kurulu toplantısının ardından meslekte 40 - 30 ve 25. yıllarını doldurmuş üyelerimize emek ödülleri verildi.

### ÖDÜL ALAN ÜYELERİMİZ

#### 40. YIL

##### **ADI SOYADI**

HÜSEYİN PAKSOY

SELİM İNAN

MİTHAT HASARI

NİYAZİ AVŞAR



#### **30. YIL**

##### **ADI SOYADI**

ADNAN SUNAY

HÜSEYİN ÇANKAYA

MEHMET HAMDİ İZGİ

METİN ATEŞ

NAİL YILMAZ

LEYLA ÖZANANAR

LEVENT UÇAR

OSMAN PARLAK

YILMAZ KÜÇÜKGÖDE

ZÜHAL ÖZANANAR

ERTUĞRUL TUFAN

ÖZAY DEMİR

MÜGE VEZİR



ÖZCAN ALPTEKİN  
DAVUT YILDIRIM  
MEHMET HAKAN KARATAŞ  
İHSAN ÇİÇEK

**25. YIL**

**ADI SOYADI**

MÜRSEL ÜNAL

NEVZAT BÖKE

NİLDA YALÇIN

HİDAYET TAĞA

NURETTİN AKEL

LEVENT AKDUMAN

GÜLDEMİN ÖĞRÜNÇ

SERHAT ÇELİK

OGÜN ÇALISEKİ

ŞERAFETTİN BOZKURT

ALİ EKBER ARSLAN

KURTUL VATAN DİNÇER



**BÖLGE**  
Cumhuriyetçilerin Gazetesi  
Fiyatı: 50 Kr.

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**EGEYEN**  
13 Kasım 2017 Pazartesi  
GÜNÜK İKİ SAYFA  
YIL: 13 - SAYI: 3600

**JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ DANIŞMA KURULUNDA BULUŞTU**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**Çukurova**  
13 Kasım 2017 Pazartesi  
FİYAT: 50 KR.

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**Günaydın**  
13 KASIM 2017 PAZARTESİ  
www.gunaydin.com.tr

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**Yeni Adana**  
DÜŞÜNEN BİRİ HALKIN HİZMETİNDE

**TATAR "SORUNLARI BİRLİKTE ÇÖZÜLEBİLİR"**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

**İLK HABER**  
www.ilkhaber.com.tr

**Sorunları birlikte çözebiliriz**

**JMO'dan üyelerine "Emek ödülü"**

## **İRAN - IRAK SINIRINDAKİ DEPREM İLE İLGİLİ OLARAK GENEL MERKEZİMİZ İLE ORTAK BİR BASIN AÇIKLAMASI YAPTIK**

12.11.2017 tarihinde meydana gelen Güney Halepçe depremi ile ilgili olarak, 13.11.2017 tarihinde Genel Merkez'imizin hazırlamış olduğu basın açıklaması Tüm Türkiye`de olduğu gibi Adana Şube Binamızda da yapılmıştır.

Haber gazetelerde geniş yer almıştır.

### **BASIN AÇIKLAMASI**

İran-İrak sınırında, Sarpol-e-Zahab yerleşim yeri civarında, 12.11.2017 tarihinde, Türkiye saati ile 21.18`de, Mw:7.2 büyüklüğünde, 20.0 km. derinliğinde, bir deprem meydana gelmiştir. Deprem Irak Süleymaniye kenti başta olmak üzere Irak, İran ve ülkemiz sınırları içinde Diyarbakır, Urfa, Mardin, Şırnak ve Hakkari ilerimizde de hissedilmiştir. Söz konusu bölgede daha sonra büyüklükleri 5.3`e ulaşan olan çok sayıda artçı deprem meydana gelmiştir. Depremin odak derinliğine ilişkin farklı açıklamalar bulunmaktadır. USGS tarafından yapılan açıklamada depremin odak derinliği 23 km. olarak verilmiştir. Depremin nispeten derinde oluşması ve ters fay niteliğinde olmasının depremin oldukça geniş bir coğrafyada hissedilmesine neden olduğu düşünülmektedir.

Ülkemizde sınırlarında yer alan aynı deprem kuşağında son yüz yıllık aletsel dönem kayıtlarına bakıldığında; 1975 yılında Diyarbakır- Lice`de, 2400 kişinin yaşamını yitirdiği Mw.6.6 büyüklüğünde, 7 Mayıs 1930 tarihinde Hakkari`de, 2514 kişinin yaşamını yitirdiği Mw: 7.2 büyüklüğünde, 23.10.2012 tarihinde Van-Edremit`te 40 kişinin yaşamını yitirdiği Mw.5.6 büyüklüğünde çok sayıda depremin meydana geldiği bilinmektedir.

Sonuç itibariyle; aynı dağ kuşağı üzerinde yer alan ülkemizde de benzer depremler olmuş ve önemli hasarlar yaratmışlardır. Bunların gelecekte de olması mümkün görülmektedir.

Bu bakımdan tüm ülke sathında yerel ve merkezi yönetim birimlerimizin planlama, yapı üretimi ve denetimi süreçlerinde jeolojik-jeoteknik çalışmalara gerekli hassasiyeti göstermelerinin ne kadar yaşamsal önem arz ettiği bu yaşanan deprem ile bir kez daha görülmüştür. Ancak, gerek doğu ve güney doğu, gerekse ülkemizin farklı kentlerinde bina yapım sürecinde yapılması gereken zemin ve temel etüt çalışmalarının Odamızın yaptığı tüm uyarılara rağmen yapılmadığı tespit edilmiştir. Bu konuda ilgili Belediyeler başta olmak üzere; kamu kurum ve kuruluşları bir kez daha uyarıyoruz. Görev ve sorumluluklarını yerine getirmeyenlere ilişkin iş ve işlemler derhal başlatılmalı, vatandaşlarımızın can ve mal güvenliğini doğrudan ilgilendiren bina ve bina türü yapılar için ruhsat verilmeden önce etüt ve projelerinin mevcut İmar Kanunu`na uygun olarak hazırlanıp, hazırlanmadığı ve buna ilişkin denetim ve incelemelerin gerçekleştirilip gerçekleştirilmediği mutlaka kontrol edilmeli eksik veya hatalı etüt ve projeler iade edilmelidir.

En kısa zamanda Belediyelerde bu etütleri kontrol edecek bir birimin kurulması gerekmektedir. Unutulmamalı ki; bir doğa olayı olan deprem; kentleşme için jeoloji bilim ve uygulamalarına önem vermeden yapılan yanlış yer seçimi kararlarından başlayarak; her türlü yapı için zorunlu olan zemin ve temel etütlerinin yapılmamasından, bina yapımında yeteri mühendislik hizmeti alınmamasından ve denetimsizlikten dolayı birer afete dönüşmektedir.

Bu vesileyle bölgede yaşamını yitiren dost ve kardeş ülke insanlarına geçmiş olsun ve başsağlığı dileklerimizi iletiyoruz.

Jeoloji Mühendisleri Odası  
Yönetim Kurulu

ADANA Çukurova'nın En İyi Gazetesi

# 5 OCAK

GÜNLÜK SİYASİ GAZETE

15 KASIM 2017 ÇARŞAMBA 11 AYLIK 50 KR

## Tatar: Aynı dağ kuşağındayız, benzer depremler olabilir

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyayı göreni tam olarak yapmasının önemine işaret etti.

İnan-İrak arasında, Sarpol-e-Zahab yerleşim yerleri arasında, 12 Kasım tarihinde meydana gelen 7,2 büyüklüğündeki depremin aynı dağ kuşağında meydana geldiği, Türkiye'nin Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Türkiye'nin Dışişleri Bakanlığı, İçişleri Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı ve Cumhurbaşkanlığı Jeoloji Komisyonu ile ilgili bir rapor hazırladığını ve bu raporun Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar'ın başkanlığında bir komisyon tarafından incelendiğini söyledi.

**JELOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ADANA ŞUBESİ BAŞKANI DR. MEHMET TATAR**

Dr. Mehmet Tatar, bu raporun hazırlanmasında Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar'ın başkanlığında bir komisyon tarafından incelendiğini söyledi. Tatar, "Bu raporun hazırlanmasında Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar'ın başkanlığında bir komisyon tarafından incelendiğini söyledi."

Dr. Mehmet Tatar, bu raporun hazırlanmasında Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar'ın başkanlığında bir komisyon tarafından incelendiğini söyledi.

## JMO'dan Irak-İran depremi açıklaması

Tatar "Aynı dağ kuşağındayız, benzer depremler olabilir"

İnan-İrak arasında, Sarpol-e-Zahab yerleşim yerleri arasında, 12 Kasım tarihinde meydana gelen 7,2 büyüklüğündeki depremin aynı dağ kuşağında meydana geldiği, Türkiye'nin Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Türkiye'nin Dışişleri Bakanlığı, İçişleri Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı ve Cumhurbaşkanlığı Jeoloji Komisyonu ile ilgili bir rapor hazırladığını ve bu raporun Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar'ın başkanlığında bir komisyon tarafından incelendiğini söyledi.

**TATAR: TÜRKİYE DE BENZER DEPREMLERİN OLUŞMASINA DEVAM EDECEKTİR**

JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Türkiye'deki depremlerin artmasıyla ilgili olarak "Türkiye aynı dağ kuşağında yer alan yerleşim yerlerinde depremler meydana gelebilir. 1973 yılında Çarşamba, 1999 yılında Marmara, 2004 yılında Marmara, 2011 yılında Van-Erzincan ve 2014 yılında Van-Erzincan depremleri meydana geldiği bilmektedir. Sonuç itibarıyla aynı dağ kuşağında depremler meydana gelebilir. Benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir. Benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir."

**TATAR: "YATIRILMAMIZ RAGMEN ZEMİN VE YEREL ETİDİ CALIŞILARINI YAPILMIYOR"**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyayı göreni tam olarak yapmasının önemine işaret etti. Tatar şöyle devam etti: "Çukurova sahnesinde yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyaları gerekli hassasiyetle değerlendiren ve benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir. Benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir."

**ETÜTLERİN KONTROLÜ EDECEK BİRİM KURULMALIDIR**

En kısa zamanda Belediyelerde bu etütlerin kontrol edilmesini talep ediyor. Tatar, "Çukurova sahnesinde yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyaları gerekli hassasiyetle değerlendiren ve benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir. Benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir."



15 KASIM 2017 ÇARŞAMBA 11 AYLIK 50 KR

# GÜNÜMİZ

## Jeoloji Mühendisleri Odası'ndan Irak-İran depremi açıklaması

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyayı göreni tam olarak yapmasının önemine işaret etti.

İnan-İrak arasında, Sarpol-e-Zahab yerleşim yerleri arasında, 12 Kasım tarihinde meydana gelen 7,2 büyüklüğündeki depremin aynı dağ kuşağında meydana geldiği, Türkiye'nin Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Türkiye'nin Dışişleri Bakanlığı, İçişleri Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı ve Cumhurbaşkanlığı Jeoloji Komisyonu ile ilgili bir rapor hazırladığını ve bu raporun Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar'ın başkanlığında bir komisyon tarafından incelendiğini söyledi.

**JELOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ADANA ŞUBESİ BAŞKANI DR. MEHMET TATAR**

Dr. Mehmet Tatar, bu raporun hazırlanmasında Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar'ın başkanlığında bir komisyon tarafından incelendiğini söyledi.

## "Aynı dağ kuşağındayız, benzer depremler olabilir"

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyayı göreni tam olarak yapmasının önemine işaret etti.

İnan-İrak arasında, Sarpol-e-Zahab yerleşim yerleri arasında, 12 Kasım tarihinde meydana gelen 7,2 büyüklüğündeki depremin aynı dağ kuşağında meydana geldiği, Türkiye'nin Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Türkiye'nin Dışişleri Bakanlığı, İçişleri Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı ve Cumhurbaşkanlığı Jeoloji Komisyonu ile ilgili bir rapor hazırladığını ve bu raporun Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar'ın başkanlığında bir komisyon tarafından incelendiğini söyledi.

**TATAR: TÜRKİYE DE BENZER DEPREMLERİN OLUŞMASINA DEVAM EDECEKTİR**

JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Türkiye'deki depremlerin artmasıyla ilgili olarak "Türkiye aynı dağ kuşağında yer alan yerleşim yerlerinde depremler meydana gelebilir. 1973 yılında Çarşamba, 1999 yılında Marmara, 2004 yılında Marmara, 2011 yılında Van-Erzincan ve 2014 yılında Van-Erzincan depremleri meydana geldiği bilmektedir. Sonuç itibarıyla aynı dağ kuşağında depremler meydana gelebilir. Benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir."

**TATAR: "YATIRILMAMIZ RAGMEN ZEMİN VE YEREL ETİDİ CALIŞILARINI YAPILMIYOR"**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyaları gerekli hassasiyetle değerlendiren ve benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir. Benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir."

**ETÜTLERİN KONTROLÜ EDECEK BİRİM KURULMALIDIR**

En kısa zamanda Belediyelerde bu etütlerin kontrol edilmesini talep ediyor. Tatar, "Çukurova sahnesinde yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyaları gerekli hassasiyetle değerlendiren ve benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir. Benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir."

www.cukurovaexpress.com

# ÇUKUROVA

15 KASIM 2017 ÇARŞAMBA FİYAT: 30 KR

## "Aynı dağ kuşağındayız, benzer depremler olabilir"

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyayı göreni tam olarak yapmasının önemine işaret etti.

İnan-İrak arasında, Sarpol-e-Zahab yerleşim yerleri arasında, 12 Kasım tarihinde meydana gelen 7,2 büyüklüğündeki depremin aynı dağ kuşağında meydana geldiği, Türkiye'nin Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Türkiye'nin Dışişleri Bakanlığı, İçişleri Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı ve Cumhurbaşkanlığı Jeoloji Komisyonu ile ilgili bir rapor hazırladığını ve bu raporun Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar'ın başkanlığında bir komisyon tarafından incelendiğini söyledi.

**TATAR: TÜRKİYE DE BENZER DEPREMLERİN OLUŞMASINA DEVAM EDECEKTİR**

JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Türkiye'deki depremlerin artmasıyla ilgili olarak "Türkiye aynı dağ kuşağında yer alan yerleşim yerlerinde depremler meydana gelebilir. 1973 yılında Çarşamba, 1999 yılında Marmara, 2004 yılında Marmara, 2011 yılında Van-Erzincan ve 2014 yılında Van-Erzincan depremleri meydana geldiği bilmektedir. Sonuç itibarıyla aynı dağ kuşağında depremler meydana gelebilir. Benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir."

**TATAR: "YATIRILMAMIZ RAGMEN ZEMİN VE YEREL ETİDİ CALIŞILARINI YAPILMIYOR"**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyaları gerekli hassasiyetle değerlendiren ve benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir. Benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir."

**ETÜTLERİN KONTROLÜ EDECEK BİRİM KURULMALIDIR**

En kısa zamanda Belediyelerde bu etütlerin kontrol edilmesini talep ediyor. Tatar, "Çukurova sahnesinde yerel ve merkez yöremler birimlerinin hazırladığı dosyaları gerekli hassasiyetle değerlendiren ve benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir. Benzer depremler aynı dağ kuşağında meydana gelebilir."

**TOROS**  
www.adanatorosgazetesi.com

**Çukurova için Deprem uyarısı**

(Haber Merkezi)- İran-Irak sınırında, Sarpol-e-Zahab yerleşim yeri civarında, 12 Kasım tarihinde meydana gelen 7.2 büyüklüğündeki depremle ilgili olarak TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Türkiye'den Diyarbakır, Urfa, Mardin, Şırnak ve Hakkari ilerinde de hissedilen depremin nispeten derinde oluşması ve ters fay ilişkisine neden olduğunu kaydetti.

**TATAR 'TÜRKİYE'DE BENZER DEPREMLER OLDU, OLMAVA DEVAM EDECEKTİR'**

JMO Adana Şube Başkanı Tatar, Türkiye'deki depremleri anımsatarak "Ülkemizde sınırlarda yer alan aynı deprem kuşağında son yüz yıllık en büyük önem kayıtlarına hakikî olarak, 1975 yılında Diyarbakır-Liçe'de, 2400 kişinin yaşamını yitirdiği Mw.6.6 büyüklüğünde, 7 Mayıs 1930 tarihinde Hakkari'de, 2314 kişinin yaşamını yitirdiği Mw.5.6 büyüklüğünde çok sayıda depremin meydana geldiği bilinmektedir. Sonuç itibarıyla, aynı dağ kuşağı üzerinde yer alan ülkemizde de benzer depremler olmuş ve önemli hasarlar yaratmışlardır. Bunların gelecekte de olması mümkün görülmektedir" diye konuştu.

**Çukurova için Deprem uyarısı**

İran-Irak sınırında, Sarpol-e-Zahab yerleşim yeri civarında, meydana gelen 7.2 büyüklüğündeki depreme ilgili olarak TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Aynı dağ kuşağında olumsuz nedenlerle Çukurova'da da deprem olabileceği" uyarısında bulundu. 4DE

Haberler » GÜNDEM » JMO'dan deprem açıklaması

### JMO'dan deprem açıklaması

İran-Irak sınırında, Sarpol-e-Zahab yerleşim yeri civarında, 12 Kasım tarihinde meydana gelen 7.2 büyüklüğündeki depreme ilgili olarak TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Türkiye'den Diyarbakır, Urfa, Mardin, Şırnak ve Hakkari ilerinde de hissedilen depremin nispeten derinde oluşması ve ters fay ilişkisine neden olduğunu kaydetti.

Tarih: 14.11.2017 11:20:13 / 2022okunma / Duyurum

**TATAR 'TÜRKİYE'DE BENZER DEPREMLER OLDU, OLMAVA DEVAM EDECEKTİR'**

JMO Adana Şube Başkanı Tatar, Türkiye'deki depremleri anımsatarak "Ülkemizde sınırlarda yer alan aynı deprem kuşağında son yüz yıllık en büyük önem kayıtlarına bakıldığında, 1975 yılında Diyarbakır-Liçe'de, 2400 kişinin yaşamını yitirdiği Mw.6.6 büyüklüğünde, 7 Mayıs 1930 tarihinde Hakkari'de, 2314 kişinin yaşamını yitirdiği Mw.5.6 büyüklüğünde çok sayıda depremin meydana geldiği bilinmektedir. Sonuç itibarıyla, aynı dağ kuşağı üzerinde yer alan ülkemizde de benzer depremler olmuş ve önemli hasarlar yaratmışlardır. Bunların gelecekte de olması mümkün görülmektedir" diye konuştu.

**TATAR 'UYARILARIMIZA RAĞMEN ZEMİN VE TEMEL ETÜD ÇALIŞMALARI YAPILMIYOR'**

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, yerel ve merkezi yönetim birimlerinin uyarilerine rağmen tam olarak yapılmaması önemine işaret etti. Tatar şöyle devam etti:

"Tüm ülke sathında yerel ve merkezi yönetim birimlerimizin planlama, yapı yönetimi ve denetimi süreçlerinde jeolojik-jeoteknik çalışmaları gerekli hassasiyetle gösteremedikleri ne kadar yazarsanız, gerekse ülkemizin farklı kenarlarında bina yapımı sürecinde yapılması gereken zemin ve temel etüdü çalışmalarını Odamız yapıldığı tüm uyarılara rağmen yapılmadığı tespit edilmiştir. Bu konuda ilgili Belediyeler başta olmak üzere, kamu kurum ve kuruluşları bir kez daha uyarıyoruz. Görev ve sorumluluklarına yerine getirmeyenlere ilişkin iş ve işlemler derhal başlatılmalı, valonun danışman ve mal güvenliğinin doğrulanıp ilgilendiren bina ve bina türü yapılar için ruhsat verilmemesi önce etüdü ve projelendirme mevcut İmar Kanunu'na uygun olarak hazırlanıp, hazırlanmadığı ve buna ilişkin denetim ve incelemelemler gerçekleştirilip gerçekleştirilmediği mutlaka kontrol edilmediği kritik veya hatalı etüdü ve projelendirme edilmiştir."

**TATAR 'BELEDİYELERDE ETÜTLERİ KONTROL EDECEK BİRİM KURULMADI'**

En kısa zamanda Belediyelerde bu etütleri kontrol edecek birim kurulması gerekmektedir. Unutulmamalı ki, bir dağ olayı olan deprem, kentsizleşme için jeolojik bilim ve uygulamaların önem vermeden yapılan yanlış yerleşimi karalamadan başlayarak, her türü yapı için zorunlu olan zemin ve temel etütlerinin yapılmamasıdır, bina yapımında yerli mühendislik hizmeti alınmasından, ve denetimsizlikten dolayı birer afet dönüştüktür. Bu vesileyle bölgede yaşamı yitiren dost ve kardeş ülke insanlarına geçmiş olsun ve başsağlığı dileklerinizi iletiyorum" (CC)

## 4 ARALIK DÜNYA MADENCİLER GÜNÜ NEDENİ İLE BASIN AÇIKLAMASI YAPILDI

"Dünya Madenciler Günü" nedeniyle 03.12.2017 tarihinde Şubemiz tarafından bir basın açıklaması yapıldı. Şubemizce hazırlanan ve Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar tarafından yapılan basın açıklaması yazılı ve görsel basında geniş bir şekilde yer aldı.

**Çukurova**  
www.cukurovapress.com

**"Maden kazaları kader değildir"**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Maden kazaları kader değildir" başlıklı basın açıklamasında, Türkiye'deki maden kazalarını değerlendirerek, "Maden kazaları kader değildir" dedi. Tatar, "Maden kazaları kader değildir" başlıklı basın açıklamasında, Türkiye'deki maden kazalarını değerlendirerek, "Maden kazaları kader değildir" dedi.

**Çukurova**  
www.cukurovapress.com

**"Madençilik, bilim ve mühendisliğe önem verilmeli"**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, "Madençilik, bilim ve mühendisliğe önem verilmeli" başlıklı basın açıklamasında, Türkiye'deki maden kazalarını değerlendirerek, "Madençilik, bilim ve mühendisliğe önem verilmeli" dedi.

**SADECE GERÇEKLER**

**04 ARALIK PAZARTESİ 2017**

**"Madençilikte, bilim ve mühendisliğe önem verilmeli"**

KENT - TMMOB Jeolojik Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 4 Aralık Dünya Madenciler Günü nedeniyle yaptığı açıklamada, madenlerde yaşanan alan faaliyetlerin tektonik hareketler nedeniyle yapılmaması için yapılan araştırmaları işaret ederek "Günümüzde her alanda olduğu gibi madencilik alanında da yapılan araştırmaların önemini vurguladığını ve tasarımların, yapılan araştırmaların doğruluğuna bağlı olarak yapılacağını" dedi.

"YERLİ SANAYİMİZİ DESTEKLEYEN AKILCI MADENCİLİK POLİTİKALARI OLMALIDIR"

JMO Adana Şube Başkanı Dr. Tatar, yer altı kaynaklarına ilişkin, ülke çıkarları temelinde yerli sanayiyi destekleyen, alıcık, halktan emekten yana bir madencilik politikasının olmasının, ülkenin kalkınmasında tekniğin rolünün yükseltilmesinde madencilik, payına arttırmadığını söyledi. Dr. Tatar şöyle devam etti:

"Ülkemizde ruhsatı ancak riskli yüzlerce maden işletmesi ve en ileri yöntemlerle madencilğin yapıldığı sayısız kaçak maden işletmesinin bulunduğu bilmektediriz. Eğer riskli ve kaçak işletmelerle üretim hemen durdurulmazsa ve yapılan maden kazılarını önlemek mümkün değildir."

"İS ÇINAYETLERİ ADETA KATILIM BOYUTUNA ULAŞTI"

Karadon, Koza, Soma, Ermenek ve Şirnak'ta olduğu gibi son yıllarda Türkiye'nin farklı yerlerindeki maden sahalarında terhürü ardına yaşanan ve yüzlerce kişinin hayatını kaybetmesiyle sonuçlanan iş cinayetleri adeta katliam boyutuna ulaşmıştır. Maden işletme projelerinin jeolojik, jeoteknik ve hidrojeolojik etüt ve parametresiz olarak yapılarak yapıldığına kontrol ederek projelerin onaylanmasından başlanarak, projeye uygun işletme yapıp yapılmadığını denetlenmesi gerekmektedir."

"MADEN İŞLETMELERİ ULUSLARARASI STANDARTLARA UYGUN HALE GETİRİLMELİ"

TMMOB Jeolojik Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Maden işletmelerinin bilimsel ve teknik esaslara, uluslararası güvenli çalışma standartlarına uygun faaliyet göstermesini sağlayacak yasal düzenlemeler yapılmasına gerektirğini belirtti. Tatar, "İgü meslek disiplinlerinin koordineli çalışması ve işverenlerin mali sorumluluğuna sahip olmaları, Maden işletmelerinde jeolojik, jeoteknik ve hidrojeolojik çalışmaların sadece işletme öncesinde değil, gelişmiş ülkelerin uyguladığı gibi, işletme sırasında hatta işletme sonrasında da gerekli önem verilmelidir" diye konuştu.

"BİLİM VE MÜHENDİSLİĞE GEREKLİ ÖNEMİN VERİLMESİ FİZİKALİ AKILCI" İÇİN

TMMOB Jeolojik Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, oda olarak iş cinayetlerini önlemek için maden faaliyetlerinin programlarının hızla artmasıyla birlikte daha belirlenmiş alan çıktı. Dr. Tatar sözlerini şöyle tamamladı:

"Kısa zamanda en fazla kazı değil insan hayatını koruyan politikalar, bilim ve mühendisliğe gerekli önemin verilmesi halinde jeolojik tetkik ve risklerin engellenmesi için gerekli teknik uygulamaların ve çalışmalarının hızla yapılması için çağırıyoruz. Kayıpların önlenmesi için maden işletmelerinin yöneticilerinin acısına paygöçer, yeni can kayıplarının yaşanmaması için de bu çağırımızı destekliyoruz. Her türlü kazı ve inşaatın yapılmadan önce mutlaka jeolojik, jeoteknik ve hidrojeolojik çalışmaların yapılması ve gerekli önlemlerin alınması için çağırıyoruz."

ADANA'NIN EN ÇOK OKUNAN YEREL GAZETESİ

**TOROS**

Fiyat: 50 KRS (KDV DAHİL) www.torosgazetesi.com 04 ARALIK 2017 PAZARTESİ

**Tatar "Maden kazaları kader değildir"**

(Haber Merkezi) - TMMOB Jeolojik Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, 4 Aralık Dünya Madenciler Günü nedeniyle yaptığı açıklamada, madenlerde yaşanan alan faaliyetlerin tektonik hareketler nedeniyle yapılmaması için yapılan araştırmaları işaret ederek "Günümüzde her alanda olduğu gibi madencilik alanında da yapılan araştırmaların önemini vurguladığını ve tasarımların, yapılan araştırmaların doğruluğuna bağlı olarak yapılacağını" dedi.

"YERLİ SANAYİMİZİ DESTEKLEYEN AKILCI MADENCİLİK POLİTİKALARI OLMALIDIR"

JMO Adana Şube Başkanı Dr. Tatar, yer altı kaynaklarına ilişkin, ülke çıkarları temelinde yerli sanayiyi destekleyen, alıcık, halktan emekten yana bir madencilik politikasının olmasının, ülkenin kalkınmasında tekniğin rolünün yükseltilmesinde madencilik, payına arttırmadığını söyledi. Dr. Tatar şöyle devam etti:

"Ülkemizde ruhsatı ancak riskli yüzlerce maden işletmesi ve en ileri yöntemlerle madencilğin yapıldığı sayısız kaçak maden işletmesinin bulunduğu bilmektediriz. Eğer riskli ve kaçak işletmelerle üretim hemen durdurulmazsa ve yapılan maden kazılarını önlemek mümkün değildir."

"İS ÇINAYETLERİ ADETA KATILIM BOYUTUNA ULAŞTI"

Karadon, Koza, Soma, Ermenek ve Şirnak'ta olduğu gibi son yıllarda Türkiye'nin farklı yerlerindeki maden sahalarında terhürü ardına yaşanan ve yüzlerce kişinin hayatını kaybetmesiyle sonuçlanan iş cinayetleri adeta katliam boyutuna ulaşmıştır. Maden işletme projelerinin jeolojik, jeoteknik ve hidrojeolojik etüt ve parametresiz olarak yapılarak yapıldığına kontrol ederek projelerin onaylanmasından başlanarak, projeye uygun işletme yapıp yapılmadığını denetlenmesi gerekmektedir."

"MADEN İŞLETMELERİ ULUSLARARASI STANDARTLARA UYGUN HALE GETİRİLMELİ"

TMMOB Jeolojik Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Maden işletmelerinin bilimsel ve teknik esaslara, uluslararası güvenli çalışma standartlarına uygun faaliyet göstermesini sağlayacak yasal düzenlemeler yapılmasına gerektirğini belirtti. Tatar, "İgü meslek disiplinlerinin koordineli çalışması ve işverenlerin mali sorumluluğuna sahip olmaları, Maden işletmelerinde jeolojik, jeoteknik ve hidrojeolojik çalışmaların sadece işletme öncesinde değil, gelişmiş ülkelerin uyguladığı gibi, işletme sırasında hatta işletme sonrasında da gerekli önem verilmelidir" diye konuştu.

**Yeni Adana**

4 ARALIK 2017 PAZARTESİ

10 YILLIK DÜNYA MADENCİLER GÜNÜ

**JMDDAN "DÜNYA MADENCİLER GÜNÜ" AÇIKLANMASI**

Tatar "Maden kazaları kader değildir. Madencilikte, bilim ve mühendisliğe önem verilmeli. Denetim ve tasarımların yapılmasıyla birlikte madencilik alanında da yapılan araştırmaların önemini vurguladığını ve tasarımların, yapılan araştırmaların doğruluğuna bağlı olarak yapılacağını" dedi.

"YERLİ SANAYİMİZİ DESTEKLEYEN AKILCI MADENCİLİK POLİTİKALARI OLMALIDIR"

JMO Adana Şube Başkanı Dr. Tatar, yer altı kaynaklarına ilişkin, ülke çıkarları temelinde yerli sanayiyi destekleyen, alıcık, halktan emekten yana bir madencilik politikasının olmasının, ülkenin kalkınmasında tekniğin rolünün yükseltilmesinde madencilik, payına arttırmadığını söyledi. Dr. Tatar şöyle devam etti:

"Ülkemizde ruhsatı ancak riskli yüzlerce maden işletmesi ve en ileri yöntemlerle madencilğin yapıldığı sayısız kaçak maden işletmesinin bulunduğu bilmektediriz. Eğer riskli ve kaçak işletmelerle üretim hemen durdurulmazsa ve yapılan maden kazılarını önlemek mümkün değildir."

"İS ÇINAYETLERİ ADETA KATILIM BOYUTUNA ULAŞTI"

Karadon, Koza, Soma, Ermenek ve Şirnak'ta olduğu gibi son yıllarda Türkiye'nin farklı yerlerindeki maden sahalarında terhürü ardına yaşanan ve yüzlerce kişinin hayatını kaybetmesiyle sonuçlanan iş cinayetleri adeta katliam boyutuna ulaşmıştır. Maden işletme projelerinin jeolojik, jeoteknik ve hidrojeolojik etüt ve parametresiz olarak yapılarak yapıldığına kontrol ederek projelerin onaylanmasından başlanarak, projeye uygun işletme yapıp yapılmadığını denetlenmesi gerekmektedir."

"MADEN İŞLETMELERİ ULUSLARARASI STANDARTLARA UYGUN HALE GETİRİLMELİ"

TMMOB Jeolojik Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Maden işletmelerinin bilimsel ve teknik esaslara, uluslararası güvenli çalışma standartlarına uygun faaliyet göstermesini sağlayacak yasal düzenlemeler yapılmasına gerektirğini belirtti. Tatar, "İgü meslek disiplinlerinin koordineli çalışması ve işverenlerin mali sorumluluğuna sahip olmaları, Maden işletmelerinde jeolojik, jeoteknik ve hidrojeolojik çalışmaların sadece işletme öncesinde değil, gelişmiş ülkelerin uyguladığı gibi, işletme sırasında hatta işletme sonrasında da gerekli önem verilmelidir" diye konuştu.

**Yeni Adana**

4 ARALIK 2017 PAZARTESİ

10 YILLIK DÜNYA MADENCİLER GÜNÜ

**JMDDAN "DÜNYA MADENCİLER GÜNÜ" AÇIKLANMASI**

Tatar "Maden kazaları kader değildir. Madencilikte, bilim ve mühendisliğe önem verilmeli. Denetim ve tasarımların yapılmasıyla birlikte madencilik alanında da yapılan araştırmaların önemini vurguladığını ve tasarımların, yapılan araştırmaların doğruluğuna bağlı olarak yapılacağını" dedi.

"YERLİ SANAYİMİZİ DESTEKLEYEN AKILCI MADENCİLİK POLİTİKALARI OLMALIDIR"

JMO Adana Şube Başkanı Dr. Tatar, yer altı kaynaklarına ilişkin, ülke çıkarları temelinde yerli sanayiyi destekleyen, alıcık, halktan emekten yana bir madencilik politikasının olmasının, ülkenin kalkınmasında tekniğin rolünün yükseltilmesinde madencilik, payına arttırmadığını söyledi. Dr. Tatar şöyle devam etti:

"Ülkemizde ruhsatı ancak riskli yüzlerce maden işletmesi ve en ileri yöntemlerle madencilğin yapıldığı sayısız kaçak maden işletmesinin bulunduğu bilmektediriz. Eğer riskli ve kaçak işletmelerle üretim hemen durdurulmazsa ve yapılan maden kazılarını önlemek mümkün değildir."

"İS ÇINAYETLERİ ADETA KATILIM BOYUTUNA ULAŞTI"

Karadon, Koza, Soma, Ermenek ve Şirnak'ta olduğu gibi son yıllarda Türkiye'nin farklı yerlerindeki maden sahalarında terhürü ardına yaşanan ve yüzlerce kişinin hayatını kaybetmesiyle sonuçlanan iş cinayetleri adeta katliam boyutuna ulaşmıştır. Maden işletme projelerinin jeolojik, jeoteknik ve hidrojeolojik etüt ve parametresiz olarak yapılarak yapıldığına kontrol ederek projelerin onaylanmasından başlanarak, projeye uygun işletme yapıp yapılmadığını denetlenmesi gerekmektedir."

"MADEN İŞLETMELERİ ULUSLARARASI STANDARTLARA UYGUN HALE GETİRİLMELİ"

TMMOB Jeolojik Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Maden işletmelerinin bilimsel ve teknik esaslara, uluslararası güvenli çalışma standartlarına uygun faaliyet göstermesini sağlayacak yasal düzenlemeler yapılmasına gerektirğini belirtti. Tatar, "İgü meslek disiplinlerinin koordineli çalışması ve işverenlerin mali sorumluluğuna sahip olmaları, Maden işletmelerinde jeolojik, jeoteknik ve hidrojeolojik çalışmaların sadece işletme öncesinde değil, gelişmiş ülkelerin uyguladığı gibi, işletme sırasında hatta işletme sonrasında da gerekli önem verilmelidir" diye konuştu.



## METROPOL GAZETESİ İLE RÖPORTAJ YAPILDI

Metropol gazetesi muhabiri Pınar Aytekin, Şube Başkanımız Mehmet Tatar ile 04.12.2017 tarihinde Şube Binamızda; Jeoloji mesleğini ilgilendiren konular (afet, zemin etütleri, yerseçimleri vb), Belediyeler de ki uygulamalar ve ülke gündemi hakkında söyleşi yaptı.

Söyleşide mesleğimizin hayatın her alanında önemli bir yerinin olduğu vurgulandı.

## **ŞUBEMİZDE BİLİRKİŞİLİK TEMEL EĞİTİMLERİ YAPILDI**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi olarak, Adalet Bakanlığı Bilirkişilik Daire Başkanlığı Yetkili Eğitim Kurumu olarak, Temel Bilirkişilik Eğitimini **01 - 04 Aralık 2017** ve **05- 08 Aralık 2017** tarihleri arasında 2 eğitimi ard arda gerçekleştirerek tamamladık.

4'er gün boyunca günde 6 saat olmak üzere, toplam 24'er saatlik 2 eğitimin ilk üç günü 18'er saatlik teorik eğitim Dr. Tarık Polat İŞOĞLU tarafından verildi. 6'şar saat süren son gün uygulama eğitimi de Jeoloji Yüksek Mühendisi Halis TARBA tarafından verildi.

Eğitimlerin sonunda başarılı olan katılımcılar, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası onaylı "**Bilirkişilik Temel Eğitim Sertifikası**" almaya hak kazandılar.

Eğitim boyunca değerli bilgilerini bizlerle paylaşan eğitimcilere ve katılımcılara teşekkür eder, çalışmalarında başarılar dileriz.



## **YÖNETİM KURULUMUZ ÇUKUROVA BELEDİYE BAŞKANINI ZİYARET ETTİ**

Çukurova İlçe Belediyesi Başkanı Soner ÇETİN Yönetim Kurulumuz tarafından 06.12.2017 tarihinde ziyaret edildi.

Çukurova İlçe Belediyesi Başkanı Soner ÇETİN Yönetim Kurulumuz tarafından 06.12.2017 tarihinde ziyaret edildi. Çukurova Belediyesi'ne yapılan ziyarette zemin etütlerinin yerinde kontrolünün belediyelerce yapılması için bünyelerinde bu konu ile ilgili olarak bir birimin oluşturulması ve burada jeoloji mühendislerinin istihdam edilmesi konusunda fikir birliğine varıldı. Konu hakkında en kısa zamanda bir çalışma yaparak belediye yetkilileri ile birlikte toplantı yapılması kararlaştırıldı.

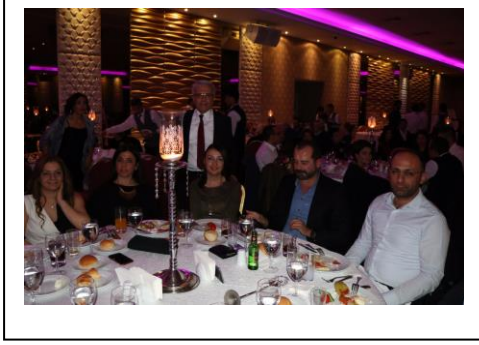


## **JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ GECESİ DÜZENLENDİ**

Şubemizce her yıl yapılan ve geleneksel hale gelen Jeoloji Mühendisleri Gecesi 08.12.2017 tarihinde düzenlendi.

Geceye Adana Milletvekili Zülfikar İnönü TÜMER, Seyhan Belediye Başkanı Zeydan KARALAR, Ç.Ü. Müh-Mim Fakültesi Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can ÜNLÜGENÇ, öğretim görevlileri TMMOB`ye bağlı odaların şube başkanları ve yönetim kurulu üyeleri, kamu kurum ve kuruluşların yöneticileri, serbest büro sahipleri, zemin ve beton laboratuvarları, yapı denetim firmaları, hazır beton firmaları, maden ve çevre firmaları, çok sayıda üyemiz ile JeoGenç yürütme kurulu üyeleri katıldı.

Yaklaşık 270 kişinin katıldığı gecede geç saatlere kadar eğlensildi. Üyelerimiz bu tür gecelerin sık sık tekrarlanmasını istedi.





ADANA Çukurova'nın En İyi Gazetesi

# 50 YIL

GÜNLÜK SİYASİ GAZETE

• YIL 18 • SAYI 5270 • 11 ARALIK 2017 PAZARTESİ • Fiyatı 50 TL

## Tatar: Kudüs kararı kınıyor

TMACOB İcra Kurulu Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Kudüs kararını kınıyor. Tatar, "Kudüs kararının, barış sürecini olumsuz etkileyeceğini" belirtti. Tatar, "Kudüs kararının, barış sürecini olumsuz etkileyeceğini" belirtti. Tatar, "Kudüs kararının, barış sürecini olumsuz etkileyeceğini" belirtti.

Çukurova YURTTA SULU, ÇIHANDA SULU

# BARIS

GÜNLÜK BAĞIMSIZ SİYASİ GAZETE

• 50 YIL • SAYI 5270 • 11 ARALIK 2017 PAZARTESİ • Fiyatı 50 TL

## GÜNCEL

### JMO üyeleri özel gecede buluştu

Çukurova JMO üyeleri, özel bir gecede buluştu. Toplantıda, barış süreci hakkında konuşuldu. Üyeler, "Barış sürecinin hızlandırılması gerektiğini" belirtti.

**Çukurova** press  
11 ARALIK 2017 PAZARTESİ FİYATI: 50 KR. çukurovayazgim.com.tr

## "Kudüs kararını kınıyoruz"

Depremden bir yıl önce...  
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, Kudüs kararını kınıyor. Tatar, Kudüs kararının, ABD'nin Kudüs kararına tepki olarak, ABD'nin Kudüs kararına tepki olarak...

**GELENEKSEL JEOLOJİ GECESESİNE YÜKSEK KATILIM**  
Seyhan Belediyesi Başkan Yardımcısı Zeydan Kararlar, CHP Adana Milletvekili Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Ana Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can Ünüğücü, TMMOB ye bağlı Odaların Şube Başkanları ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Kamu kuruluşlarının temsilcileri, zemin etüt laboratuvar sahipleri, Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim görevlileri ve öğrencileri, serbest ve özel bürolarda çalışan Jeoloji Mühendisleri ve aileleri, Çukurova Gazeteciler Cemiyeti Genel Sekteri Ömer Üney, meslek paydaşları ile çok sayıda davetli katıldı.

Geceye evsahipliğini TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Yönetim Kurulu Üyeleri yaptı. Geceye konuşan Oda Başkanı Dr. Mehmet Tatar, mesleki dayanışmanın bir örneğinin özel gecede bir kez daha görüldüğünü söyledi.

**TATAR: "BİZLER MESLEĞİMİZİN İLERİ GİTMESİ İÇİN ÇABA HARCİYORUZ"**  
JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar şöyle konuştu:

"Her yıl geleneksel hale getirdiğimiz 'Jeoloji Gece'sinde siz değerli meslektaşlarımızla bir arada olmak son derece mutluyuz. Ben öncelikle gösterdiğiniz özveri ve emekten dolayı,

**Bölge**  
Cumhuriyetçilerin Gazetesi  
11 ARALIK 2017 PAZARTESİ Fiyat: 50 Kr.

## JMO üyeleri özel gecede buluştu

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şubesi geleneksel olarak her yıl gerçekleştirilen 'Jeoloji Gece'sinde hem eğlence hem de ABD'nin Kudüs kararına tepki vardı.

**GELENEKSEL JEOLOJİ GECESESİNE YÜKSEK KATILIM**  
Seyhan Otelde gerçekleştirilen geceye; Seyhan Belediye Başkanı Zeydan Kararlar, CHP Adana Milletvekili Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Ana Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can Ünüğücü, TMMOB ye bağlı Odaların Şube Başkanları ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Kamu kuruluşlarının temsilcileri, zemin etüt laboratuvar sahipleri, Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim görevlileri ve öğrencileri, serbest ve özel bürolarda çalışan Jeoloji Mühendisleri ve aileleri, Çukurova Gazeteciler Cemiyeti Genel Sekteri Ömer Üney, meslek paydaşları ile çok sayıda davetli katıldı.

Geceye evsahipliğini TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Yönetim Kurulu Üyeleri yaptı. Geceye konuşan Oda Başkanı Dr. Mehmet Tatar, mesleki dayanışmanın bir örneğinin özel gecede bir kez daha görüldüğünü söyledi.

**TATAR: "BİZLER MESLEĞİMİZİN İLERİ GİTMESİ İÇİN ÇABA HARCİYORUZ"**  
JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar şöyle konuştu:

"Her yıl geleneksel hale getirdiğimiz 'Jeoloji Gece'sinde siz değerli meslektaşlarımızla bir arada olmak son derece mutluyuz. Ben öncelikle gösterdiğiniz özveri ve emekten dolayı,

**Yeni Adana**  
19'İNDEN BERİ HALKIN HİZMETİNDE  
Kurumlar: Ahmet Reza TÜREKİN

## TATAR: "MESLEĞİMİZİN GELİŞİMİ İÇİN CABALİYORUZ"

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şubesi geleneksel olarak her yıl gerçekleştirilen 'Jeoloji Gece'sinde buluştu.

**HABER - FERİD İNCEZİLE**  
B ir Çukurova gerçekleştiren geceye; Seyhan Belediye Başkanı Zeydan Kararlar, CHP Adana Milletvekili Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Ana Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can Ünüğücü, TMMOB ye bağlı Odaların Şube Başkanları ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Kamu kuruluşlarının temsilcileri, zemin etüt laboratuvar sahipleri, Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim görevlileri ve öğrencileri, serbest ve özel bürolarda çalışan Jeoloji Mühendisleri ve aileleri, Çukurova Gazeteciler Cemiyeti Genel Sekteri Ömer Üney, meslek paydaşları ile çok sayıda davetli katıldı.

Geceye evsahipliğini TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Yönetim Kurulu Üyeleri yaptı. Geceye konuşan Oda Başkanı Dr. Mehmet Tatar, mesleki dayanışmanın bir örneğinin özel gecede bir kez daha görüldüğünü söyledi.

**TATAR: "BİZLER MESLEĞİMİZİN İLERİ GİTMESİ İÇİN ÇABA HARCİYORUZ"**  
JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar şöyle konuştu:

"Her yıl geleneksel hale getirdiğimiz 'Jeoloji Gece'sinde siz değerli meslektaşlarımızla bir arada olmak son derece mutluyuz. Ben öncelikle gösterdiğiniz özveri ve emekten dolayı,

**"DEPREM ÖNCESİ ÖNLEMLERİ İÇEREN DEPREM POLİTİKASI OLUŞTURULMALIDIR"**  
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, depremden sonra çare arama politikası yerine, deprem öncesi önlemleri içeren bir deprem politikasının biran önce oluşturulması gerektiğini ifade ederek "Bir doğa olayı olan deprem, bilimsizce verilmiş yer seçimi kararları, mühendislik verilerinden yoksun imar planları, mühendislik hizmeti görmemiş düşük standartlardaki yapı üretilmesi ve denetimsiz süreci ile uygulanan rant politikaları sonucu doğmaktadır"

**TATAR: "ABD'İN KUDÜS KARARINI KINIYORUZ"**  
JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, ABD'nin Kudüs kararına tepki olarak, ABD'nin Kudüs kararına tepki olarak, ABD'nin Kudüs kararına tepki olarak...

**Gazette**  
11 Aralık 2017 PAZARTESİ 13. Yıl www.gazette.com.tr Fiyatı: 50 Kk.

## JMO üyeleri özel gecede buluştu

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şubesi geleneksel olarak her yıl gerçekleştirilen 'Jeoloji Gece'sinde hem eğlence hem de ABD'nin Kudüs kararına tepki vardı.

**GELENEKSEL JEOLOJİ GECESESİNE YÜKSEK KATILIM**  
Seyhan Otelde gerçekleştirilen geceye; Seyhan Belediye Başkan Yardımcısı Zeydan Kararlar, CHP Adana Milletvekili Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Ana Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can Ünüğücü, TMMOB ye bağlı Odaların Şube Başkanları ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Kamu kuruluşlarının temsilcileri, zemin etüt laboratuvar sahipleri, Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim görevlileri ve öğrencileri, serbest ve özel bürolarda çalışan Jeoloji Mühendisleri ve aileleri, Çukurova Gazeteciler Cemiyeti Genel Sekteri Ömer Üney, meslek paydaşları ile çok sayıda davetli katıldı.

Geceye evsahipliğini TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Yönetim Kurulu Üyeleri yaptı. Geceye konuşan Oda Başkanı Dr. Mehmet Tatar, mesleki dayanışmanın bir örneğinin özel gecede bir kez daha görüldüğünü söyledi.

**TATAR: "BİZLER MESLEĞİMİZİN İLERİ GİTMESİ İÇİN ÇABA HARCİYORUZ"**  
JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar şöyle konuştu:

"Her yıl geleneksel hale getirdiğimiz 'Jeoloji Gece'sinde siz değerli meslektaşlarımızla bir arada olmak son derece mutluyuz. Ben öncelikle gösterdiğiniz özveri ve emekten dolayı,

**Gazette**  
11 Aralık 2017 PAZARTESİ 13. Yıl www.gazette.com.tr Fiyatı: 50 Kk.

## JMO üyeleri özel gecede buluştu

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şubesi geleneksel olarak her yıl gerçekleştirilen 'Jeoloji Gece'sinde hem eğlence hem de ABD'nin Kudüs kararına tepki vardı.

**GELENEKSEL JEOLOJİ GECESESİNE YÜKSEK KATILIM**  
Seyhan Otelde gerçekleştirilen geceye; Seyhan Belediye Başkan Yardımcısı Zeydan Kararlar, CHP Adana Milletvekili Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Ana Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can Ünüğücü, TMMOB ye bağlı Odaların Şube Başkanları ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Kamu kuruluşlarının temsilcileri, zemin etüt laboratuvar sahipleri, Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim görevlileri ve öğrencileri, serbest ve özel bürolarda çalışan Jeoloji Mühendisleri ve aileleri, Çukurova Gazeteciler Cemiyeti Genel Sekteri Ömer Üney, meslek paydaşları ile çok sayıda davetli katıldı.

Geceye evsahipliğini TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Yönetim Kurulu Üyeleri yaptı. Geceye konuşan Oda Başkanı Dr. Mehmet Tatar, mesleki dayanışmanın bir örneğinin özel gecede bir kez daha görüldüğünü söyledi.

**TATAR: "BİZLER MESLEĞİMİZİN İLERİ GİTMESİ İÇİN ÇABA HARCİYORUZ"**  
JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar şöyle konuştu:

"Her yıl geleneksel hale getirdiğimiz 'Jeoloji Gece'sinde siz değerli meslektaşlarımızla bir arada olmak son derece mutluyuz. Ben öncelikle gösterdiğiniz özveri ve emekten dolayı,

**Gazette**  
11 Aralık 2017 PAZARTESİ 13. Yıl www.gazette.com.tr Fiyatı: 50 Kk.

## JMO ÜYELERİ ÖZEL GECEDE BULUŞTU

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şubesi geleneksel olarak her yıl gerçekleştirilen 'Jeoloji Gece'sinde hem eğlence hem de ABD'nin Kudüs kararına tepki vardı.

**GELENEKSEL JEOLOJİ GECESESİNE YÜKSEK KATILIM**  
Seyhan Otelde gerçekleştirilen geceye; Seyhan Belediye Başkan Yardımcısı Zeydan Kararlar, CHP Adana Milletvekili Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Zülfi Kararlar, Çukurova Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Ana Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Ulvi Can Ünüğücü, TMMOB ye bağlı Odaların Şube Başkanları ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Kamu kuruluşlarının temsilcileri, zemin etüt laboratuvar sahipleri, Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim görevlileri ve öğrencileri, serbest ve özel bürolarda çalışan Jeoloji Mühendisleri ve aileleri, Çukurova Gazeteciler Cemiyeti Genel Sekteri Ömer Üney, meslek paydaşları ile çok sayıda davetli katıldı.

Geceye evsahipliğini TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar ve Yönetim Kurulu Üyeleri yaptı. Geceye konuşan Oda Başkanı Dr. Mehmet Tatar, mesleki dayanışmanın bir örneğinin özel gecede bir kez daha görüldüğünü söyledi.

**TATAR: "BİZLER MESLEĞİMİZİN İLERİ GİTMESİ İÇİN ÇABA HARCİYORUZ"**  
JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar şöyle konuştu:

"Her yıl geleneksel hale getirdiğimiz 'Jeoloji Gece'sinde siz değerli meslektaşlarımızla bir arada olmak son derece mutluyuz. Ben öncelikle gösterdiğiniz özveri ve emekten dolayı,

Yönetim Kurulunda bulunan arkadaşlarımızın hızurluca teşekkür etmek istiyorum. Bizler mesleğimizin daha ileriyi gitmesi için oldukça fazla çaba harcıyoruz. Bu gecenin oluşması, bu çalışmaların bir örneğidir. Jeoloji Mühendisleri Odası Adana Şubesi Yönetim Kurulu Odaları görevi geldiklerimizden bir gününe kadar meslektaşlarımızın birlikteliğini ve kaynaşmalarını sağlamak adına yoğun bir çalışma gösterdik ve göstermeye de devam ediyoruz. Bu kaynaşmayı diğer meslek örgütleri ile de sürdürüyoruz. Birlikteliğimiz en büyük gücümüzdür. Mesleki konularda olduğu gibi sosyal konularda da çalışmalarımızı sürdürmeye devam edeceğiz"

**"DEPREM ÖNCESİ ÖNLEMLERİ İÇEREN DEPREM POLİTİKASI OLUŞTURULMALIDIR"**  
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, depremden sonra çare arama politikası yerine, deprem öncesi önlemleri içeren bir deprem politikasının biran önce oluşturulması gerektiğini ifade ederek "Bir doğa olayı olan deprem, bilimsizce verilmiş yer seçimi kararları, mühendislik verilerinden yoksun imar planları, mühendislik hizmeti görmemiş düşük standartlardaki yapı üretilmesi ve denetimsiz süreci ile uygulanan rant politikaları sonucu doğmaktadır"

**TATAR: "ABD'İN KUDÜS KARARINI KINIYORUZ"**  
JMO Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, ABD'nin Kudüs kararına tepki olarak, ABD'nin Kudüs kararına tepki olarak, ABD'nin Kudüs kararına tepki olarak...

Konuşmanın ardından TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Adana Şube Başkanı Dr. Mehmet Tatar, konukları tek tek gezerek sohbet etti ve fotoğraf çekti. Yemeğin ardından Grup Mega sosislerinin seslendirildiği hareketli parçalar eşliğinde geceye katılan mühendisler, ilerleyen saatlere kadar dans edip, eğlencenin tadını çıkardı.



## EMEKLİ ÜYELERİMİZ İLE ŞUBE BİNAMIZDA TOPLANTI YAPILDI

27.12.2017 tarihinde Şube Binamızda Emekli Üyelerimizle Rutin Toplantılara Devam Edildi.

Adana'da yaşamlarını sürdüren emekli üyelerimiz ile 27.12.2017 tarihinde Şube binamızda rutin toplantılara devam edildi.

Toplantıda oda - üye ilişkileri, örgütlenme, mesleğimizi ilgilendiren güncel konular ile ilgili olarak görüş alışverişinde bulunuldu



## SERBEST BÜROLARIMIZA ZİYARETLER DÜZENLEDİK

Farklı tarihlerde rutin olarak Adana İli sınırları içerisinde faaliyet gösteren Serbest Bürolarımıza ziyaretler düzenledik.

Ziyaretlerde oda - büro ilişkileri, serbest bürolarımızın karşılaştığı sorunlar görüşülerek fikir alışverişinde bulunulmuştur.







**JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**  
**ADANA ŞUBESİ HATAY İL TEMSİLCİLİĞİ**  
**2016-2017 ETKİNLİK TAKVİMİ**

**1 – HATAY İL TEMSİLCİSİ ATAMASI**

05.06.2016 Hatay İl Temsilciliğinde, Adana Şube ile 2014/2016 yılları dönem çalışması değerlendirildi ve önümüzdeki dönem için temsilcilik yönetim kurulu belirlendi. Rasim Can'ın Hatay İl Temsilcisi olarak atanmasına karar verildi.



**2 – HATSU MÜDÜRÜ İLE TOPLANTI**

10.08.2016 tarihinde HATSU Müdürü Mehmet Çaparalı ile Temsilcilik Yönetim üyelerimizden Rasim Can ve Murat Alkaya meslek sorunları hakkında görüşme yapıldı.

**3 – HATAY YEREL BASININA HABER**

17.08.2016 tarihinde Odanın 17 Ağustos Depremi ile ilgili basın açıklaması metni tüm yerel gazetelere gönderildi.

**17 YIL SONRA GERİYE DÖNÜP BAKMAYIN, ÇÜNKÜ HİÇ UZAKLAŞMADIK,  
HALA AYNI AFETE ÇOK YAKINIZ !!!**

## 4 – 14.10.2016 HATAY YÖNETİM KURULU ATSO BİNASI HAKKINDA ACİL TOPLANTI YAPTI

ATSO Binası hakkında acil toplantı yapıldı. Toplantı basın ile paylaşıldı. Haber gazetelerde çıktı.



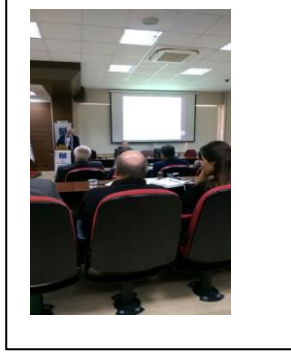
## 5 – HATAY BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ ZİYARET EDİLDİ

08.11.2016 tarihinde Hatay Temsilcilik Üyeleri; Rasim Can, Murat Alkaya, Gökhan Altundağ ve İlker Çalışkan Hatay Büyükşehir Başkanı Lütfü Savaş'ı ziyaret ederek meslek sorunları hakkında görüşme yapmışlardır.



## **6 – DEĞİŞEN DÜNYA KOŞULLARI ALTINDA BELEDİYELERİN GÖREV VE SORUMLULUKLARI PANELİNE KATILIM SAĞLANDI**

25.11.2016 tarihinde TMMOB Eski Başkanı Bülent Tanık'ın konuşmacı olarak katıldığı ve Hatay Büyükşehir Belediyesinde Düzenlenen “Değişen Dünya Koşulları Altında Belediyelerin Görev ve Sorumlulukları” paneline katılım sağlandı.



## **7 – HATAY AKADEMİ MESLEK ODALARI KOORDİNASYONU “HAMOK” TERÖRE KARŞI TEPKİSİNİ HATAY BASINI İLE PAYLAŞTI**

12.12.2016 da Jeoloji Mühendisleri Odasının da İçerisinde Yer Aldığı HAMOK'un İstanbul Terör Saldırısı Hakkındaki Basın Metninde; İstanbul'daki terör saldırısının insanlık suçu olduğuna vurgu yapıldı. Haberde, toplumun barış ve demokrasiye karşı olan umudunu yitirmemesi için sorumluların derhal bulunması gerektiğini söyledi.

## **8 – KAMULAŞTIRMA VE TEKNİK BİLİRKİŞİLİK EĞİTİMİ DÜZENLENDİ**

Odamızca kamulaştırma davalarında ve/veya hukuk ve ceza mahkemelerinde bilirkişi olarak görev almak isteyen üyelerimize yönelik başlatılan Bilirkişilik Eğitim Kursu 24-25 Aralık 2016 tarihleri arasında, Hakim Mehmet Şenol'un eğitimi ile, Hatay İl Temsilciliğimizde gerçekleştirildi ve başarılı olan katılımcılara "Bilirkişilik Yetki Belgesi" verildi.





## 9 – İSKENDERUN'DAKİ ÜYELERLE TOPLANTI YAPILDI

04.01.2017'de Hatay İl Temsilciliği Yönetim Kurulu ve İskenderun'daki Serbest Meslek Büro ve çalışanları ile meslek alanında yaşanan sorunlar hakkında görüşme yapıldı.



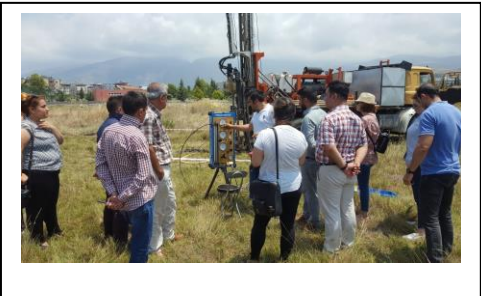
## 10 – ARSUZ BELEDİYESİ ZİYARET EDİLDİ

04.01.2017 tarihinde Hatay İl Temsilciliği Yönetim Kurulundan; Temsilci Rasim Can ve Yönetim Kurulu Yardımcılarından Murat Alkaya, Arsuz Belediyesini ziyaret etti. Arsuz Belediye Başkan yardımcısı ve odamızın üyesi olan Sedat Deveci ile meslek sorunları hakkında görüşme yapıldı.



## 11 – UYGULAMALI JEOTEKNİK ETÜT SEMİNERİ

05-06-07 Temmuz 2017 tarihlerinde, Hatay İl Temsilciliği, İskenderun Belediyesi ve İskenderun Teknik Üniversitesi katkıları ile İskenderun`da, Uygulamalı Jeoteknik Etüt Semineri düzenlendi. Seminere Odamızın Genel Başkanı – ÇŞB Yapı İşleri Genel Müdürlüğü Teknik Daire Başkanlığı Zemin Etüt Şube Müdürü Hüseyin Alan, Hacettepe Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanı olan üyemiz Prof. Dr. Mehmet Ekmekçi, ÇŞB - Mekansal Planlama Genel Müdürlüğü Yer Bilimsel Etüt Daire Başkanı Jeoloji Mühendisi Sami Ercan, Y. Jeoloji Mühendisi Sefa Apak, Jeoloji Mühendisi Feray Zorsu konuşmacı olarak katıldı. Hatay İl Temsilcisi Rasim Can, Temsilci Yardımcısı Murat Alkaya, Seminere Oda üyeleri ve meslek alanında ilgili mühendisler katılım sağladı.



|               |   |
|---------------|---|
| 14:45 - 15:00 | <b>Çay - Kahve Arası</b>  |
| 15:00 - 16:35 | <p><b>2.OTURUM - ÇEVRE AÇISINDAN MEVCUT DURUM VE GELECEĞİN PLANLANMASI</b></p> <p><b>Kenan DOĞAN</b> - Oturum Başkanı<br/>Sempozyum Düzenleme Kurulu Üyesi</p> <p>- Adana'da Yeşil Alanlar, Açık Alanlar ve Kültürel Mekanlara İlişkin Farkındalık, Eğilim ve İstem Düzeyleri Üzerine Bir Kullanıcı Araştırması<br/><b>Arş. Gör. Halil DUYMUŞ</b> - Ç.Ü. Peyzaj Mimarlığı Böl.</p> <p>- Adana İli Dahilindeki Enerji Yatırımlarının Çevresel Etkileri Bakımından İncelenmesi<br/>Arş. Gör. <b>Evren TURHAN</b> - Adana BTÜ İnj. Müh. Böl.</p> <p>- Adana İli Çevresel Gürültü Kirliliği ve Çözüm Önerileri<br/><b>Serpil SINAN</b> - ÇMO Adana Şb.</p> <p>- Ölçüm İstasyonlarıyla Adana İli Hava Kirliliğine Çevresel Yaklaşım<br/><b>Baha AKYÜZ</b> - ÇMO Adana Şb.</p> <p>- Yerel Yönetimlerde Evsel Atıkların Sürdürülebilir Yeşil Enerji Üretiminde Adana Yüregir Atıksu Arıtma Tesisi Örneği<br/>Yrd. Doç. Dr. <b>Bekir YELMEN</b><br/>Adana Büyükşehir Belediyesi ASKİ Atıksu Arıtma Tesisi</p> |
| 16:35 - 16:50 | <b>Çay - Kahve Arası</b>  |
| 16:50 - 18:05 | <p><b>3.OTURUM - ADANA'DA AFET YÖNETİMİ</b></p> <p><b>Mehmet TATAR</b> - Oturum Başkanı<br/>Sempozyum Düzenleme Kurulu Üyesi</p> <p>- Geçmişten-Geleceğe Büyükşehirden-Bütünleşire Adana Altyapı Sorunları<br/><b>Hüsamettin ESİN</b> - İMO Adana Şb.</p> <p>- Adana'da Afet Risk Yönetimi ve Ana Sakınım Planı<br/><b>Gülcan KESKİN</b> - ŞPO Adana Şb.<br/>Adana B.B. Afet Risk Yönetimi Şube Müdürlüğü</p> <p>- CBS Tabanlı Bulanık Mantık Yaklaşımı Kullanılarak Adana İli Heyelan Duyarlılık Haritası<br/><b>Senem TEKİN</b> - Ç.Ü. Jeoloji Müh. Böl.</p> <p>- Mesleki Denetimlerin Daha İyi Yapılması ve Çıkan Sorunların İncelenmesi<br/><b>Tuğkan İNAN</b> - İç Mimarlar Odası Adana İli Tems.</p>  |
| 18:05         | <b>AÇILIŞ KOKTEYLİ</b>  |
| 7             |   |

## 12 – TMMOB MİMARLAR ODASINDA YAPILAN TOPLANTIYA, JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI HATAY İL TEMSİLCİSİ RASİM CAN KATILDI

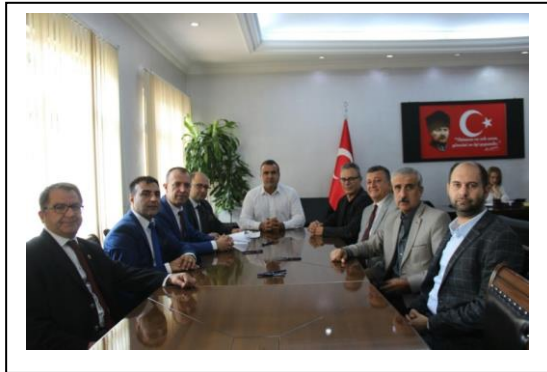
Defne Belediyesi ile TMMOB Mimarlar Odası Hatay Şubesi, TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Hatay Şubesi, TMMOB Makine Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği, TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği, TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği, TMMOB Harita Ve Kadastro Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği, TMMOB Şehir Plancıları Odası Hatay İl Temsilciliği arasında belirtilen koşullarda “Sağlıklı Kentleşme, Nitelikli Yapılaşma, Kültürel Tarihi Doğal Çevre Değerlerinin Korunarak Geliştirilmesi İçin Ortak Mesleki Ve Teknik İşbirliği Protokolü” yapıldı.



### **13 – TMMOB'YE BAĞLI ODALARIN HATAY ŞUBELERİ VE İL TEMSİLCİLİKLERİ İLE SAMANDAĞI BELEDİYESİ ARASINDA MESLEKİ VE TEKNİK İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ İMZALANDI**

“Sağlıklı kentleşme ve nitelikli bir yapılaşma faaliyeti için gerekli olan Mimarlık ve Mühendislik hizmetlerinin ilgili mevzuatlara, bilimsel esaslara ve mesleki kurallara uygun olarak yerine getirebilmesi yönünde Belediye ile ilgili Meslek Odaları arasında teknik işbirliğini sağlamak ve tarafların bu yöndeki ortak sorumluluklarını tarih, kültür, doğa ve çevre değerlerinin korunarak geliştirilmesi ve sahip çıkılarak karşılıklı dayanışma içerisinde yerine getirmelerinin kurallarını belirlemek” amacıyla TMMOB'a bağlı Jeoloji, Elektrik, İnşaat, Jeofizik, Harita, Şehir Plancıları, Makine Mühendisler ve Mimarlar Odası Hatay Şubeleri ve İl Temsilcilikleri ile Samandağı Belediyesi arasında 09.Kasım.2017 tarihinde Protokol İmzalandı.

Ayrıca Diğer Belediyeler ile de Protokol çalışmaları devam ettirilmektedir.



## 14 – TEMSİLCİLİĞİMİZİN YETKİLİLERİ İLE DEPREM KONUSUNDA RÖPÖRTAJ YAPILDI

Hatay Radyo Televizyonu Odamızın Yetkilileri ile yaptığı röportaj da; İran - Irak sınırında 7.2 büyüklüğünde meydana gelen Deprem sonucu gündeme gelen Hatay ve Deprem konusunu, Temsilcimiz Rasim Can'a, Hatay İl Temsilcilik binasında 13.Kasım 2017 tarihinde yaptığı röportajla, Hatay bu depremden korkmalı mı? Hatay da yapılaşma depreme uygun mu? Hatay olası bir depreme hazır mı? sorularını yöneltti.



## 15 – TÜRK MÜHENDİS VE MİMAR ODALARI BİRLİĞİ'NE BAĞLI ODA BAŞKANLARI DEFNE BELEDİYE BAŞKANI'NI ZİYARET ETTİ

20.11.2017 tarihinde Hatay da TMMOB'a bağlı Oda Başkanları, Hatay Defne Belediye Başkanı İbrahim Yaman'ı makamında ziyaret ederek Hatay daki Odalar olarak Belediye Başkanı İbrahim Yaman'ı, sağlıklı Kentleşme nitelikli Mimarlık ve Mühendislik hizmetlerinin ilgili mevzuatlara bilimsel ve mesleki kurallara uygun olarak yerine getirilmesi için, Defne Belediyesi ile teknik işbirliği sağlamak amacı ile Tarih Kültür Doğa ve Çevre değerlerinin korunmasında Mesleki işbirliği protokolü üzerine ziyaretlerini gerçekleştirdiklerini ifade ettiler.

Toplantıya, Jeoloji Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilcisi Rasim Can, Mimarlar Odası Hatay Şube Başkanı Mustafa Özçelik, İnşaat Mühendisleri Odası Hatay Şube Başkanı Selim Harbiyeli, Makine Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilcisi Cem Ergönül, Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilcisi Muti Buru, Jeofizik Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilcisi Kemal Yeşiloğlu, Şehir Plancıları Odası Hatay İl Temsilcisi Serkan Koç, Elektrik Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilci Yardımcısı Cem Hüzmeli Katıldı.

Defne Belediye Başkanı İbrahim Yaman, değerlerimizin korunması Doğa ve Çevre hassasiyetine önem verdiklerini ve kuralına göre Mimarlık ve Mühendislik faaliyetleri üzerinde durduklarını belirterek protokolü inceleyip TMMOB ye dönüş yapacaklarını bildirdi.





## 16 – HATAY İL YÖNETİMİ ÜYELER İLE DAYANIŞMA YEMEĞİNDE BULUŞTU

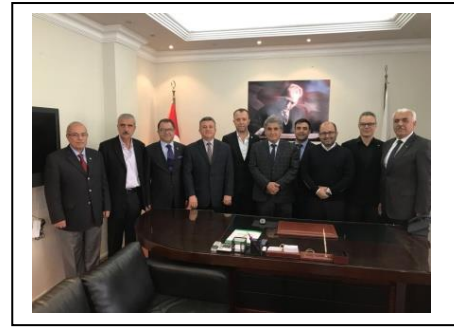
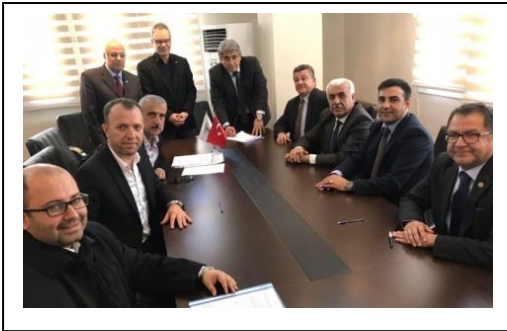
Jeoloji Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği, 01.12.2017 cuma günü Nuri Restaurant / Kuzeytepe - Antakya`da Dayanışma Yemeği düzenledi. Yemeğe Hatay İl Temsilcisi Rasim Can, Temsilci Yardımcısı Murat Alkaya, Temsilcilik Yönetim Kurulu Üyesi İlker Çalışkan ve diğer Üyeler katılım sağladı. Meslektaşların beraberce mutlu bir akşam geçirdiği yemekte, dayanışmanın güçlendirilmesi konusunda bu tür buluşmaların sık sık yapılması temennisinde bulunuldu.



## 17 – HATAY`DA TMMOB VE DEFNE BELEDİYESİ ARASINDA PROTOKOL İMZALANDI

Defne`de, İlçe Belediyesi ile TMMOB üyesi Meslek Odaları işbirliğiyle, “Sağlıklı Kentleşme” adına bir protokol imzalandı.12.12.2017 de Hatay Defne Belediyesinde imzalanan protokolde; nitelikli Mimarlık ve Mühendislik hizmetlerinin ilgili mevzuatlara, bilimsel ve mesleki kurallara uygun olarak yerine getirilmesi için Defne Belediyesi ve TMMOB arasında teknik bir işbirliği sağlamak amacıyla hazırlanan protokolü, Defne Belediyesi adına Defne Belediye Başkanı Dr. İbrahim Yaman ve TMMOB adına Mimarlar Odası Hatay Şubesi Başkanı Mustafa Özçelik tarafından imzalandı.

Protokole; TMMOB`a bağlı Mimarlar Odası Hatay Şubesi Başkanı Mustafa Özçelik, İnşaat Mühendisleri Odası Hatay Şubesi Başkanı Selim Harbiyeli, Makine Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği Başkanı Cem Ergönül, Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği Başkanı Muti Buru, Jeoloji Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği Başkanı Rasim Can, Jeofizik Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği Başkanı Kemal Yeşiloğlu, Şehir Plancıları Odası Hatay İl Temsilciliği Başkanı Serkan Koç ve Elektrik Mühendisleri Odası Hatay İl Temsilciliği adına Cem Hüzmeli de imzasını attı.



**2016 – 2017 YILLARI ARASI 11. DÖNEM**  
**ADANA ŞUBE VE**  
**TEMSİLCİLİKLERİNİN**  
**(HATAY – MERSİN – OSMANİYE)**  
**GELİR GİDER DURUMLARI**

## 2016 YILI GELİR VE GİDER DURUMU

| <b>TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI</b>  |                   |                  |                  |                 |  |
|---|-------------------|------------------|------------------|-----------------|--|
| <b>01.01.2016-31.12.2016 TARİHLİ ADANA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ GELİR TABLOSU</b>  |                   |                  |                  |                 |  |
|   | ADANA             | HATAY            | MERSİN           | OSMANİYE        | ADANA<br>ŞUBE VE<br>TEMSİLCİLİK<br>GENEL<br>TOPLAM |
| <b>A. GELİRLER</b>  | <b>101.415,50</b> | <b>47.551,00</b> | <b>41.769,00</b> | <b>2.970,00</b> | <b>193.705,50</b>                                  |
| ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ<br>GELİRLERİ (üye kayıt - üye<br>aidat)   | 38.632,00         | 9.485,00         | 16.664,00        | 840,00          | 65.621,00  |
| BELGE VE HİZMET<br>KARŞILIĞI GELİRLERİ<br>(rapor onayı - tescil<br>yenileme - büro kayıt - üyelik<br>ve büro belgeleri) | 58.766,00         | 36.356,00        | 24.475,00        | 2.130,00        | 121.727,00   |
| DİĞER GELİRLER  | 2.980,00          | 1.710,00         | 630,00           | 0,00            | 5.320,00   |
| MALZEME SATIŞ GELİRLERİ   | 2.980,00          | 1.710,00         | 630,00           | 0,00            | 5.320,00   |
| <b>GELİRLER TOPLAMI</b>   | <b>101.415,50</b> | <b>47.551,00</b> | <b>41.769,00</b> | <b>2.970,00</b> | <b>193.705,50</b>                                  |

| <b>TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI</b>  |                   |                  |                  |                 |  |
|---|-------------------|------------------|------------------|-----------------|--|
| <b>01.01.2016-31.12.2016 TARİHLİ ADANA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ GİDER TABLOSU</b>    |                   |                  |                  |                 |  |
|   | ADANA             | HATAY            | MERSİN           | OSMANİYE        | ADANA<br>ŞUBE VE<br>TEMSİLCİLİK<br>GENEL<br>TOPLAM |
| <b>E. GİDERLER</b>  | <b>105.605,36</b> | <b>36.491,10</b> | <b>11.812,50</b> | <b>1.646,96</b> | <b>155.555,92</b>                                  |
| PERSONEL GİDERİ   | 61.099,87         | 23.228,09        | 0,00             | 0,00            | 84.327,96  |
| DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE<br>HİZMETLER  | 7.278,88          | 2.047,86         | 3.373,79         | 794,00          | 13.494,53  |
| PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ   | 3.310,08          | 1.004,24         | 1.360,38         | 794,00          | 6.468,70   |
| HABERLEŞME GİDERLERİ  | 2.784,15          | 875,24           | 1.120,05         | 794,00          | 5.573,44   |
| AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ   | 1.928,80          | 868,62           | 1.534,40         | 0,00            | 4.331,82   |
| BAKIM,ONARIM,AİDAT GİDERİ   | 240,00            | 175,00           | 479,01           | 0,00            | 894,01   |
| DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER  | 1.800,00          | 0,00             | 0,00             | 0,00            | 1.800,00   |
| ÇEŞİTLİ GİDERLER (temsil ağırlama - yolluk<br>seyahat - üye hayat sigortası)        | 10.475,20         | 10.016,49        | 5.850,47         | 0,00            | 26.342,16  |
| AMACA YÖNELİK GİDERLER (genel kurul -<br>bölgelerarası toplantı - mesleki faaliyet) | 22.147,44         | 0,00             | 0,00             | 852,96          | 23.000,40  |
| BÜRO GİDERLERİ (bilgisayar - kırtasiye -<br>temizlik)                               | 1.647,45          | 580,24           | 1.945,84         | 0,00            | 4.173,53   |
| YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGİ)  | 0,00              | 210,42           | 0,00             | 0,00            | 210,42   |
| VERGİ RESİM VE HARÇLAR (emlak - çöp)  | 996,40            | 408,00           | 242,40           | 0,00            | 1.646,80   |
| DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER<br>VE İKK GİDERİ                                 | 1.960,12          | 0,00             | 400,00           | 0,00            | 2.360,12   |
| <b>GİDERLER TOPLAMI</b>   | <b>105.605,36</b> | <b>36.491,10</b> | <b>11.812,50</b> | <b>1.646,96</b> | <b>155.555,92</b>                                  |

**2017 YILI GELİR VE GİDER DURUMU**

| <b>TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI</b>   |                   |                  |                  |                 |  |
|--|-------------------|------------------|------------------|-----------------|--|
| <b>01.01.2017-31.12.2017 TARİHLİ ADANA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ GELİR TABLOSU</b>                                   |                   |                  |                  |                 |  |
|  | ADANA             | HATAY            | MERSİN           | OSMANİYE        | ADANA<br>ŞUBE VE<br>TEMSİLCİLİK<br>GENEL<br>TOPLAM |
| <b>A. GELİRLER</b>   | <b>124.717,25</b> | <b>49.229,00</b> | <b>38.067,00</b> | <b>1.278,00</b> | <b>213.291,25</b>                                  |
| <b>ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ (üye kayıt - üye aidat)</b>   | <b>48.002,00</b>  | <b>9.320,00</b>  | <b>13.092,00</b> | <b>468,00</b>   | <b>70.882,00</b>                                   |
| <b>BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ (rapor onayı - tescil yenileme - büro kayıt - üyelik ve büro belgeleri)</b> | <b>73.915,00</b>  | <b>38.409,00</b> | <b>24.075,00</b> | <b>810,00</b>   | <b>137.209,00</b>                                  |
| <b>DİĞER GELİRLER</b>  | <b>2.800,25</b>   | <b>1.500,00</b>  | <b>900,00</b>    | <b>0,00</b>     | <b>5.200,25</b>                                    |
| MALZEME SATIŞ GELİRLERİ  | 2.800,00          | 1.500,00         | 900,00           |                 | 5.200,00   |
| DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER   | 0,25              |                  |                  |                 | 0,25   |
| <b>GELİRLER TOPLAMI</b>  | <b>124.717,25</b> | <b>49.229,00</b> | <b>38.067,00</b> | <b>1.278,00</b> | <b>213.291,25</b>                                  |

| <b>TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI</b>  |                   |                  |                  |               |  |
|---|-------------------|------------------|------------------|---------------|--|
| <b>01.01.2017-31.12.2017 TARİHLİ ADANA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ GİDER TABLOSU</b>        |                   |                  |                  |               |  |
|   | ADANA             | HATAY            | MERSİN           | OSMANİYE      | ADANA<br>ŞUBE VE<br>TEMSİLCİLİK<br>GENEL<br>TOPLAM |
| <b>E. GİDERLER</b>  | <b>111.333,84</b> | <b>43.896,95</b> | <b>12.248,14</b> | <b>999,45</b> | <b>168.478,38</b>                                  |
| <b>PERSONEL GİDERİ</b>  | <b>65.162,49</b>  | <b>30.635,58</b> | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b>   | <b>95.798,07</b>                                   |
| <b>DİŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER</b>  | <b>11.837,92</b>  | <b>2.247,01</b>  | <b>3.419,02</b>  | <b>920,03</b> | <b>18.423,98</b>                                   |
| <b>PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ</b>  | <b>1.041,82</b>   | <b>501,58</b>    | <b>216,76</b>    | <b>3,78</b>   | <b>1.763,94</b>                                    |
| <b>HABERLEŞME GİDERLERİ</b>   | <b>4.059,80</b>   | <b>1.105,50</b>  | <b>1.197,86</b>  | <b>916,25</b> | <b>7.279,41</b>                                    |
| <b>AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ</b>  | <b>2.039,60</b>   | <b>359,93</b>    | <b>1.634,40</b>  | <b>0,00</b>   | <b>4.033,93</b>                                    |
| <b>BAKIM,ONARIM,AİDAT GİDERİ</b>  | <b>1.361,70</b>   | <b>280,00</b>    | <b>370,00</b>    | <b>0,00</b>   | <b>2.011,70</b>                                    |
| <b>DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER</b>   | <b>3.335,00</b>   |                  |                  |               | <b>3.335,00</b>                                    |
| <b>ÇEŞİTLİ GİDERLER (temsil ağırlama - yolluk seyahat - üye hayat sigortası)</b>        | <b>13.596,53</b>  | <b>8.627,56</b>  | <b>6.035,72</b>  | <b>76,42</b>  | <b>28.336,23</b>                                   |
| <b>AMACA YÖNELİK GİDERLER (genel kurul - bölgelerarası toplantı - mesleki faaliyet)</b> | <b>12.006,75</b>  | <b>1.293,55</b>  | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b>   | <b>13.300,30</b>                                   |
| <b>BÜRO GİDERLERİ (bilgisayar - kırtasiye - temizlik)</b>                               | <b>2.436,03</b>   | <b>647,05</b>    | <b>2.536,00</b>  | <b>3,00</b>   | <b>5.622,08</b>                                    |
| <b>YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGİ)</b>   | <b>0,00</b>       | <b>7,00</b>      | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b>   | <b>7,00</b>  |
| <b>VERGİ RESİM VE HARÇLAR</b>   | <b>1.047,20</b>   | <b>439,20</b>    | <b>257,40</b>    | <b>0,00</b>   | <b>1.743,80</b>                                    |
| <b>DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ</b>                                 | <b>5.246,92</b>   | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b>   | <b>5.246,92</b>                                    |
| <b>GİDERLER TOPLAMI</b>   | <b>111.333,84</b> | <b>43.896,95</b> | <b>12.248,14</b> | <b>999,45</b> | <b>168.478,38</b>                                  |

## 2018 – 2020 YILI TAHMİNİ BÜTÇE

### GELİRLER DAĞILIMI

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Rapor Onay Gelirleri        | 40.000 TL        |
| Aidat Gelirleri             | 40.000 TL        |
| Yeni Kayıt Kimlik Gelirleri | 1.500 TL         |
| <u>Tescil Gelirleri</u>     | <u>64.000 TL</u> |

**TOPLAM GELİR** **145.500 TL**

---

### GİDERLER DAĞILIMI

|  |                 |
|--|-----------------|
| Demirbaş Giderleri   | 5.000 TL        |
| Kırtasiye Giderleri  | 15.000 TL       |
| Apartman Giderleri   | 2.000 TL        |
| Diğer Giderler (Seminer, Sempozyum, Eğitim, Kurs,<br>Jeogenç, Teknik gezi vs.) | 45.000 TL       |
| <u>Merkeze Aktarılacak Tutar</u>   | <u>78.500TL</u> |

**TOPLAM GİDER** **145.500 TL**

**EMEĞİ VE KATKILARI  
OLAN TÖM ÜYELERİMİZE  
TEŐEKKÖRLERİMİZİ  
SUNARIZ.**

**BİLİMLE, EMEKLE,  
İNATLA, UMUTLA...**

**JEOLOĞİ MÖHENDİSLERİ ODASI  
ADANA ŞUBE YÖNETİM KURULU  
OCAK / 2018**