

# Şubemizden

## haber ve duyurular

### Deprem Yönetmeliğinde Yapı-Deprem Analizi

4 Kasım 2008 Bakırköy/5 Kasım 2008 Kadıköy  
6 Kasım 2008 Harbiye

Şubemiz, Kadıköy ve Bakırköy temsilciliklerimizde gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak **Yrd. Doç. Dr. Kemal BEYEN** (Kocaeli Üniversitesi) katıldı. Seminerde, depremin sosyo ekonomik toplumsal etkileri, deprem dalgalarının yapı içinde yayılımına yer verilirken, deprem mühendisliğinde depremin karakteristik özellikleri, deprem mühendisliği ve inşaat mühendisliği açısından spektral analiz konularında bilgiler aktarıldı.



### Stadyumlarda Prefabrik Elemanların Kullanımı

11 Kasım 2008 Bakırköy / 12 Kasım 2008 Kadıköy / 13 Kasım 2008 Harbiye



Şubemiz, Kadıköy ve Bakırköy temsilciliklerimizde gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak **İnş. Müh. Günkut BARKA** katıldı. Seminerde stadyumlarda prekast beton elemanların kullanımı, prekast olarak kullanılan elemanlar (tribün basamakları, balkon elemanları, iç merdivenler, giriş duvarlar vs.) ve bağlantılar, izolasyon konularına yer verilirken, stadyumlarda prekast üretim çalışmalarının aşamalarına yer verildi. Prekast elemanlar ile üretimi ve montajı yapılmış stadyumlardan örneklerin sunulduğu seminerde; İstanbul Olimpiyat Stadyumu, Ukrayna Shakhtar Donetsk Stadyumu, Kazakistan Astana Stadyumu'nda kullanılan elemanlara değinildi.

### Shaktar Donetsk Stadyumu'nun Taşıyıcı Sisteminin Tasarımı

18 Kasım 2008 Bakırköy / 19 Kasım 2008 Kadıköy / 20 Kasım 2008 Harbiye

Şubemiz, Kadıköy ve Bakırköy temsilciliklerimizde gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak **İnş. Müh. Fikret BERKER** katıldı. Ukrayna'nın Donetsk kentinde inşa edilmekte olan, çanak şeklinde tasarımı yüksek derecede konfor ve iyi görüş standartları sunan, oturma alanlarının hemen bitişiğinde, seyircilerin tüm gereksinimlerini karşılamak için tasarlanmış çeşitli tesislerin bulunduğu Shakhtar Donetsk Stadyumu'nun taşıyıcı sisteminin tasarımı konusunda bilgiler aktarıldı. Tribün kirişleri prekast olarak tasarlanan stadyumun temel sisteminin seçiminden hesap modelinin oluşturulmasına ilişkin bilgilere yer verildi.



## Yapılarda Derzler

25 Kasım 2008 Bakırköy/26 Kasım 2008 Kadıköy  
27 Kasım 2008 Harbiye

Şubemiz, Kadıköy ve Bakırköy temsilciliklerimizde gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak **İnş. Yük. Müh. Mustafa ALTINELLER** katıldı. Seminerde, derzlerin gerekliliği ve hangi durumlarda tasarlandığına değinilirken, davranışa ve tasarıma göre derzlerin tanımlanması, taşıyıcı sistem tasarımında üst yapıda ve temellerde derzler konularında bilgiler aktarıldı.



## Yapılarda Deprem Yalıtımı Uygulamaları

2 Aralık 2008 Bakırköy / 3 Aralık 2008 Kadıköy / 4 Aralık 2008 Harbiye



Şubemiz, Kadıköy ve Bakırköy temsilciliklerimizde gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak **İnş. Müh. Niyazi PARLAR** katıldı. Yapılarda Deprem Yalıtımı Uygulamaları konulu seminerde, yer hareketi, deprem kaydı, tepki spektrumu, yapıda titreşim değişimi, deprem enerjisinin sönümü, depreme dayanıklı yapı kavramı gelişimi, deprem yalıtımı, deprem yalıtımı tekniğinin gelişimi, deprem yalıtıcıların tipleri, yalıtımlı yapılar için hesap esasları ve deprem yalıtım sistemlerinin uygulanabilirliği konuları üzerine bilgiler aktarıldı.

## Büyük Sanat Yapıları-Estetik

16 Aralık 2008 Bakırköy/17 Aralık 2008 Kadıköy  
18 Aralık 2008 Harbiye

Şubemiz, Kadıköy ve Bakırköy temsilciliklerimizde gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak **İnş. Yük. Müh. Altok KURŞUN** katıldı. Seminerde, köprüler ve viyadüklerde estetik, tasarım, tasarım esasları, tasarımda estetik, mimari etkenler, yapı tipleri, yapım yöntemleri ve yapıda ekonomi konuları hakkında bilgiler aktarıldı. Yurdumuzdan ve dünyadan seçilmiş uygulamalara ve örnekler yer verildi.



## Beton Üretiminde Nitelik Yönetimi- TS EN 206-1 İlkeleri ve Uygulaması

23 Aralık 2008 Bakırköy/24 Aralık 2008 Kadıköy  
25 Aralık 2008 Harbiye

Şubemiz, Kadıköy ve Bakırköy temsilciliklerimizde gerçekleştirilen seminere konuşmacı olarak **Prof. Dr. Abdurrahman GÜNER** katıldı. Seminerde, yapıdaki beton özellik ve niteliğinin belirlenmesini gerektiren durumlara örnekler verilirken, yapıdaki betonun karakteristik ve tasarım dayanımlarının belirlenmesinde kullanılan temel kavram ve yöntemler konusunda bilgilere yer verildi.





### YEMİN TÖRENİ / 16 Aralık 2008

Her yıl “İnşaat Mühendisliği Haftası” kapsamında gerçekleşen yeni mezun ve Odaya yeni kayıt yaptırmış olan meslektaşlarımız için bu yıl da “Yemin Töreni” düzenlenmiştir. Bu yıl, 1 Ocak 2008’den Aralık 2008’e kadar Odamıza kaydını yaptıran genç meslektaşlarımıza BÜ Emekli Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Turan DURGUNOĞLU** tarafından yemin ettirildi. Aynı gün “İnşaat Mühendisliğinde Sizleri Neler Bekliyor?” konulu söyleşide genç meslektaşlara inşaat mühendisliği mesleğine ilişkin bilgiler aktarıldı.



### MESLEKTE 40 YIL YEMEĞİ / 19 Aralık 2008

Odamızın kuruluş günü olan 19 Aralık’ta her yıl geleneksel olarak düzenlediğimiz “Meslekte 40 Yıl” yemeğini 19 Aralık 2008 Cuma günü Sheraton İstanbul Maslak Otel’de gerçekleştirdik. Bu yıl meslekte 40 yılını dolduran 1968 mezunlarına onur belgeleri ve plaketleri, meslekte 25 yılını dolduran 1983 mezunlarına ise onur belgeleri verildi.



## 2008 Yılında Meslekte 40 Yılı Dolduran Onur Belgelerini ve Plakelerini Alan Üyelerimiz

Abdülhamit ÜLKER  
 Adnan SEZGİN  
 Ahmet ÖZDAŞ  
 Ahmet YURTSEVER  
 Ahmet Atay KARAKAŞ  
 Akın ERİŞKON  
 Ali KIRIK  
 Arslan DEDE  
 Asım SİREL  
 Asım Tufan DURGUNOĞLU  
 Atilla KOCATÜRK  
 Bayram DURMUŞ  
 Bayram Baysan ALTINER  
 Baysal ULUSOY  
 Enver DURMAZ  
 Ercüment KÖKSAL  
 Erdal SAĞAT  
 Erol ADIGÜZEL  
 Feridun ÇILI  
 Feridun SÖZERİ  
 Gökmen ERGÜN  
 Halit KURDOĞLU  
 Hıdır Ali ARSLAN  
 Hikmet GÜL  
 Hilmi Turan DURGUNOĞLU  
 Hüseyin OLCANŞA  
 İbrahim Över ÖZENÇ  
 İsmail PERÇİNEL



İsmail FIRAT AYKUT  
 İsmail MURAT ANGINBAŞ  
 Levent DURU  
 Mahmut ATEŞ  
 Mehmet KARPUZCU  
 Mehmet CENGİZ CANER  
 Metin SÜRÜCÜ  
 Metin ORUN  
 Muhsin Kıvanç İPEKAR  
 Mustafa GÜLER

Mustafa SANCAK  
 Mustafa Erdal VARINLIOĞLU  
 Mümin HALILOĞLU  
 Nazmi Ülker GÖKÖZ  
 Necati AĞIRALIOĞLU  
 Noyan SANCAR  
 Nuh KESKİNEĞE  
 Nurettin SOYTÜRK  
 Özkan İŞLER  
 Rebi Nedret BİRGİN

S. Doğan SOYLU  
 Sabri KALAY  
 Sadettin ÖZDİRİKMAN  
 Sevdet ARAS  
 Seyit Ali KAPLAN  
 Sinan AKASLAN  
 Türkan KÖKSAL (UĞUR)  
 Üstün BİRDER  
 Yalçın OKYAY

## 2008 Yılında Meslekte 25 Yılı Dolduran Onur Belgelerini Alan Üyelerimiz

Ahmet SEVİNDİK  
 Ahmet Tanın HELVACI  
 Ali ÇETİNER  
 Ali Rıza BERBER  
 Ali Rıza SEYVAN  
 Cafer TAŞTAN  
 Cemal GENİŞEL  
 Cengiz ÖZBAĞCI  
 Davut BAŞ  
 Ercüment EDMAN  
 Erol URCAN  
 Erol KARAAHMETOĞLU  
 Erşen CESUR  
 Esra Funda DENİZ  
 Fazilet KINALI (YILDIZ)  
 Gülsün YAŞIN ARSLANOĞLU  
 Hakan EKİCİ  
 Harun ÖZÜDOĞRU  
 Hasan TAŞ  
 Hasan KARABACAK  
 Hasan TUNABOYLU  
 Haydar ÇELİKLER  
 İlyas DÜZ  
 İsmet ERTEKİN  
 Kerim ÇOBAN  
 Kutluhan ŞAŞIOĞLU



M. Kürşat ALTUNBAŞ  
 Mehmet Ali ÜLGER  
 Mehmet Faruk YANIK  
 Mehmet ŞAHİN  
 Mehmet YAZICI  
 Mehmet Tuncay DEMİRCİ  
 Mustafa Haşmet YAHYAOĞLU  
 Nazan ÇELİKER  
 Oktay GÜLAĞACI  
 Osman AYDIN

Osman Şamil SOYSAL  
 Saffet POZANTI  
 Selma ÖZKAN  
 Seyfi ATASOY  
 Şakir TEKER  
 Şevki Devrim BİROĞUL  
 Yasemin BAKIR  
 Yavuz CANBOLAT  
 Yavuz ÇENGEL  
 Yücel YETİŞ

Zafer KÖROĞLU  
 Ziya Kemal GÜLAY  
 Cemal SEVEN  
 Alp BAYRAMOĞLU  
 Güzide GÜNDÜZ İSLAMOĞLU  
 Ahmet AYYILDIZ  
 Sinan SÖNMEZ



## KENTSEL YENİLEME VE DEPREM ÇALIŞMA GRUBU TOPLANTISI

24 Kasım 2008



Şubemizin 41. Dönem Çalışma Programı çerçevesinde kurulan Kentsel Yenileme ve Deprem Çalışma Grubunun, 24 Kasım 2008'de Şubemizde yapılan toplantısında bir alt komite oluşturulmuştur. Alt komite aracılığıyla kentsel yenilemeye ilişkin çalışma yapılması uygun görüldü. Bu toplantıya **Cemal GÖKÇE, Rezan BULUT, Cemal İNAN, Haluk İŞÖZEN, Zeki KARADENİZ, Mete AKALIN, H. Mutlu ÖZTÜRK, Abdulselam SUVAKÇI, H. Ükü ÖZER, Murat GÖKDEMİR, Haydar YILDIZ, Servet BİNGÖL, Baykal HANCIOĞLU, Filiz GÖKÇE, Mehmet YILDIZ** katılmıştır.

## YAPI DENETİM ÇALIŞMA GRUBU TOPLANTISI

25 Kasım 2008

Şubemiz bünyesinde oluşturulan Yapı Denetim Çalışma Grubu ilk toplantısını 25 Kasım 2008 tarihinde Şubemizde yapmıştır. Çalışma grubu başkanlığına üyemiz **Serdar KUBİLAY** seçilmiştir. Toplantıda grup üyeleri, mevcut yapı denetim yasası, yönetmeliği ve uygulamada yaşanan sorunlara ilişkin görüşlerini aktardılar. Şubemiz tarafından 2009 yılında yapılacak olan Yapı Denetim Çalıştayı ve 1. Yapı Denetim Sempozyumu'na yönelik görüşlerin aktarıldığı toplantıda, çalışma grubunun yapı denetimle ilgili bir yasa taslağı çalışması yapmak üzere tekrar bir araya gelmesi kararlaştırılmıştır. Toplantıya **Cemal GÖKÇE, Cemal İNAN, Serdar**



**KUBİLAY, Necip GÜVEN, Bekir BUĞUR, Haydar YILDIZ, Bahtiyar ÇETİNBAŞ, Sadık CAN, Abdülbaki ÇINAR, Nusret SUNA, Rezan BULUT, İsmail UZUNOĞLU** katılmıştır.

## KAMU ÇALIŞANLARI ÇALIŞMA GRUBU TOPLANTISI

26 Kasım 2008

Şubemiz bünyesinde oluşturulan Kamu Çalışanları Çalışma Grubu **Müfit BEŞER, Harun ÖZÜDOĞRU, Mehmet YILMAZOĞLU, Kamber AYDOĞDU, Hüsnü ÖZEL, Haydar YILDIZ, Hıdır TURAN**'dan oluşmaktadır. Çalışma grubu ilk toplantısını 26 Kasım 2008

tarihinde Şubemizde gerçekleştirmiştir. Bu toplantıda kamu çalışanlarının özlük sorunları ile ilgili Genel Merkezimizde kurulan kamu çalışanları çalışma grubu ile ortak çalışmaların yürütülmesi kararlaştırılmıştır.

## DELEGASYON TOPLANTISI

2 Aralık 2008

Şubemizin 41. Dönem Şube Yönetim Kurulunun Ocak 2008'den Aralık 2008'e kadar yapmış olduğu çalışmaların sunulduğu delegasyon toplantısı Mustafa Ürgüplü Salonu'nda gerçekleşti. Toplantıda, yaklaşık bir yıllık süre içinde yapılan çalışmalar ve 2009 yılında yapılacak olan çalışma ve etkinliklere ilişkin Şube Sekreteri **Rezan BULUT** tarafından bir sunum yapıldı, üyeler tarafından görüş ve öneriler aktarıldı.



## GENÇLİK KURULU TOPLANTISI

### 27 Kasım 2008

Şubemizin 41. Dönem Çalışma Programı çerçevesinde oluşturulan Gençlik Kurulu 27 Kasım 2008 tarihinde bir toplantı gerçekleştirdi. Mesleki eğitim çalışmalarına genç meslektaşların katılımları, genç üyelere

mevzuat konusunda bilgilendirme yapılmasına ilişkin görüşlerin yer aldığı toplantıda, tecrübeli profesyonel mühendisler aracılığı ile seminerler düzenlenmesine ilişkin görüşler aktarıldı.

## İŞ SAĞLIĞI VE İŞÇİ GÜVENLİĞİ KURULU TOPLANTISI

### 3 Aralık 2008

Şubemiz bünyesinde oluşturulan kurul **Müfit BEŞER, Ergün KORKMAZ, İsmail UZUNOĞLU, Hüseyin ARSLAN, Nuri Özer ERBAY**'dan oluşmaktadır. Kurul ilk toplantısını 3 Aralık 2008'de Kadıköy Temsilciliği'nde gerçekleştirmiştir. İş sağlığı ve iş güvenliğine yönelik yapılacak çalışmalarla ilgili bir program oluşturulmasına ilişkin görüşler aktarılmıştır.

## MESLEKİÇİ EĞİTİM KURULU TOPLANTISI

### 13 Aralık 2008

Şubemiz bünyesinde oluşturulan kurulun ilk toplantısı, 3 Aralık 2008 tarihinde Şubemizin toplantı salonunda gerçekleşti. **Prof. Dr. Zekai CELEP, Rezan BULUT, H. Ülkü ÖZER, Mustafa ALTINELLER, Nusret SUNA, Muzaffer BÖREKÇİ** ve **Çağrı TAŞ**'in katılımıyla gerçekleşen toplantıda, Mesleki Eğitim Kurulu başkanlığı için **Prof. Dr. Zekai CELEP**, kurul raportörlüğü için Şube Sekreteri **Rezan BULUT**'un görevlendirilmesi uygun görüldü. Şubemizin 2009 yılı İlkbahar-Yaz Dönemi içerisinde düzenleyeceği günlük mesleki seminerler ve uzmanlık dallarına göre açılacak olan kurslarla ilgili kurul üyeleri görüşlerini bildirdiler.



## TMMOB SOKAKTA SÖZÜNÜ SÖYLEDİ!

### 22 Kasım 2008

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği, dünyada ve Türkiye'de yaşanan son gelişmeler üzerine, 22 Kasım 2008 Cumartesi günü saat 12:30'da eşzamanlı olarak İKK'ların bulunduğu tüm illerde kent merkezlerinde "TMMOB Krize, AKP'ye, Gericiliğe, Neoliberalizme, İrkçılığa Karşı Sokakta Sözünü Söylüyor" başlığıyla kitlesel basın açıklamaları gerçekleştirdi. TMMOB İstanbul İKK bileşenleri olarak 22 Kasım 2008 tarihinde Taksim Gezi Parkı'nda yapılan basın açıklamasında; "TMMOB bugüne dek söylediklerini bir kez daha burada, sokakta söylüyor. Şimdi tam da; kapitalist küresel

leşmenin krizinin faturasını halka kesmek isteyenlere karşı topluca mücadele etme zamanıdır. Şimdi tam da, karanlığa karşı aydınlığı; baskıcı, otoriter yönetim anlayışına karşı, özgürlük ve demokrasiyi; ırkçı ve milliyetçi anlayışın beslediği linç kültürüne karşı, bir arada kardeşçe ve barış içinde yaşamayı; her şeyin parakâr olduğu piyasa anlayışına karşı eşitliği savunma zamanıdır. Şimdi tam da, eşit, özgür, demokratik bir Türkiye taleplerini yükseltme ve bunun için mücadele etme zamanıdır. Şimdi geri adım atmadan temel hak ve özgürlüklere sahip çıkma zamanıdır." denildi.

## SİNEMA ETKİNLİĞİ: DEVRİM ARABALARI

### 12 Kasım 2008

TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu (İKK) tarafından organize edilen sinema etkinliği olan **Devrim Arabaları** film gösterimi 12 Kasım 2008 tarihinde İstanbul Meslek Odalarından katılan üyelerle Sinemajistic'de gerçekleşti.

### 3. ULUSAL GEOSENTETİKLER KONFERANSI 13-14 Kasım 2008

Şubemiz ve Boğaziçi Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü tarafından düzenlenen 3. Ulusal Geosentetikler Konferansı, Boğaziçi Üniversitesi Garanti Kültür Merkezi, Ayhan Şahenk Konferans Salonu'nda gerçekleşti. Ülkemizde geotekstil, geogrid, geomembran ve geokompozit ürünleri kapsayan geosentetikler ile ilgili konularda çalışan üretici, uygulayıcı ve bilim adamlarının bilgi ve deneyimlerinin bulunduğu konferansta sektöre ilişkin bir sergi düzenlendi. Üç oturumda toplam 19 bildiri sunulan konferansta Şube Başkanımız **Cemal GÖKÇE** konuşmacı olarak yer aldı.



### KENT ŞURASI

12 Kasım / 1 Aralık / 24 Aralık 2008

“Sürdürülebilir Bütünleşik Kentsel Gelişme Strateji Dokümanı ve Eylem Planı”nın (KENTGES) Hazırlanması Projesi” kapsamında kentleşme sektörüne ilişkin tüm ortakların katılımıyla düzenlenmesi kararlaştırılan Kentleşme Şurası çalışmaları devam ediyor. 2009 yılı Nisan ayı içerisinde Bayındırlık ve İskan Bakanlığı tarafından düzenlenecek olan Kentleşme Şurası Genel Kurulu'nun ilk aşaması olan komisyon çalışmaları süreci 12 Kasım 2008 tarihinde Kızılcahamam Asya Termal Oteli ve Kongre Merkezi'nde gerçekleşti. Özellikle yerleşme-şehirlenme ekseninde; yaşam kalitesi, afetlere duyarlı yerleşme ve şehirlenme, doğal ve kültürel varlıkların korunması, kaçak yapılaşma, kentsel yenileme/dönüşüm, teknik ve sosyal altyapı, yerel kalkınma, kentlilik bilinci, yönetim ve yerel yönetimler ile sürdürülebilir kentsel gelişme konularında ilke ve stratejiler geliştirmek ve bu kapsamda şura komisyonları ve ge-

nel kurul çalışmaları ile geliştirilen politika, strateji, eylem seçenekleri ve diğer tavsiyeleri strateji belgesi ve eylem planına yansıtma amacını taşıyan Şura Komisyonları sürecinde; bilim adamları, kamu kurum ve kuruluşlarının temsilcileri, yerel yönetimlerin yönetici ve çalışanları, sivil toplum, iş dünyası ve meslek örgütlerinin temsilcileri, bu alanda kendini ispatlamış uzman kişiler Türkiye'nin Ulusal Kentleşme gündemi ile ilgili çalışmalar yapacak ve bu çalışmalar 2009 yılı Nisan Ayı içinde gerçekleştirilecek olan Şura Genel Kuruluna sunulacak. Kentleşme Şurası'nda Şubemizden Afetlere Hazırlık ve Kentsel Risk Yönetimi Çalışma Grubu'nda Şube başkanımız **Cemal GÖKÇE** yer almaktadır. Şura toplantılarının ikincisi, 1 Aralık 2008 ve üçüncüsü ise toplantı ise 24 Aralık 2008 tarihinde Ankara'da yapılmıştır.

### KAMU İHALE KANUNU'NDA DEĞİŞİKLİK YAPAN YASA TASARISI'NA İLİŞKİN ODAMIZIN GÖRÜŞLERİ MİLLETVEKİLLERİNE İLETİLMİŞ BULUNMAKTADIR.

*TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ'NDE GÖRÜŞÜLMEMEYE BAŞLANAN “KAMU İHALE KANUNU TASARISI” HAK KAYIPLARINA YOL AÇIYOR.*

*TBMM'nde görüşülmeye başlanan “Kamu İhale Kanunu'nda Değişiklik Yapan Yasa Tasarısı”na ilişkin Odamızın görüşleri Milletvekillerine iletilmiş bulunmaktadır. Bu Kanun Tasarısı, kamu denetimini ortadan kaldırdığı gibi, Kamu İhale Kurumu'nu da devre dışı bırakmaktadır. Ayrıca, Mühendisler ve Mimarlar açısından da önemli hak kayıplarına yol açmaktadır.*

*Kanun tasarısının geneline bakıldığında; mühendis ve mimarların kazanılmış haklarının tırpanlanmasını,*

*kamu ihalelerinin işi bilenler tarafından yapılması yerine, daha az bilenler veya hiç bilmeyenler tarafından işin yapılmasını gündeme getirmektedir.*

*Yine bu Kanun tasarısı, ihalelerde bilgi birikimini, eşitliği ve hakça bir rekabeti devre dışı bırakmaktadır. Ayrıca, Mühendis ve Mimarların eğitimlerinden gelen haklarının yanında, iş denetleme ve iş yönetme belgeleri nedeniyle kazandıkları hakların da uygulama dışı bırakılmaması gerekmektedir.*

*Saygılarımızla. 17.11.2008.*

*İMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu*



## İMO MESLEKİÇİ EĞİTİM ÇALIŞTAYI 8-9 Kasım 2008

İnşaat Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen Mesleki Eğitim Çalıştayı Antalya Göynük'te gerçekleşti. Çok sayıda şube başkanı, şube yönetim kurulu üyesi, şube sekreteri, kurul ve komisyon üyeleri ile çağrılı katılımcıların yer aldığı çalıştayın ilk günü önce genel oturum yapıldı; ardından grup çalışmalarına geçildi. İkinci gün ise gruplarca hazırlanan raporlar genel görüşme ve değerlendirmeye açıldı.

İlk gün yapılan genel oturumda İMO Yönetim Kurulu Başkanı **Serdar HARP**, Mesleki Eğitim Kurulu Başkanı **Prof. Dr. Zekai CELEP** ve İMO Genel Sekreteri **Gülşay ÖZDEMİR** birer konuşma yaptı. HARP, konuşmasında geleceği kurgulamayı, inşaat mühendisliği alanında yaşanan bilimsel gelişmelere ayak uydurmayı amaçladıklarını bu nedenle çalıştay yapmayı uygun gördüklerini belirtti. İMO Mesleki Eğitim Kurulu Başkanı **Prof. Dr. Zekai CELEP**, mesleki eğitim çalışmalarını ve önümüzdeki çalışma döneminde düzenlenecek etkinliklere yönelik bir sunum gerçekleştirdi.

Beş çalışma grubuna ayrılan çalıştayda, ikinci gün gruplar raportörler aracılığı ile çalışma raporlarını



sundular. Bu çalıştay sonucunda çıkan değerlendirmeler ile ilgili 2009 Şubat ayında mesleki eğitim ile ilgili Danışma Kurulu toplantısı yapılacaktır. Çalıştaya Şubemizden **Cemal GÖKÇE**, **Nusret SUNA**, **Temel PİRLİ**, **Rezan BULUT**, **Mete AKALIN**, **Prof. Dr. Zekai CELEP**, **Niyazi PARLAR**, **Prof. Dr. Nahit KUMBASAR**, **Prof. Zekeriya POLAT**, **Yrd. Doç. Dr. Kemal BEYEN**, **H. Ülkü ÖZER**, **Prof. Dr. Fikret KESKİNEL**, **H. Nadir ÇELEBİ** ve **Haluk İŞÖZEN** katıldılar.

## TMMOB İSTANBUL BİRİMLERİ YÖNETİM KURULU ÜYELERİ TOPLANTISI 1 Aralık 2008



1 Aralık 2008 günü TMMOB İstanbul Birimleri Yönetim Kurulu Üyelerinin katılımıyla TMMOB Mimarlar Odası İstanbul Büyükkent Şubesi'nde örgütlenme gündemiyle toplantı yapıldı. Toplantıya Birimlerin Yönetim Kurulları Üyelerinin yanı sıra TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi **Nail GÜLER** de katıldı. Toplantı TMMOB İstanbul İKK Sekreteri **Tores DİNÇÖZ**'ün yöneticiliğinde gerçekleştirildi. Toplantıda TMMOB İstanbul İKK çalışmalarının değerlendirilmesi, yapılabilecekler ve örgütlenme başlığında nelerin yapılması gerektiği tartışıldı. Toplantıya Sekreter Üye **Temel PİRLİ**, Sayman Üye **Nusret SUNA**, Şube Yönetim Kurulu üyeleri **Cemal İNAN**, **İsmail UZUNOĞLU** ve Şube Sekreteri **Rezan BULUT** katıldılar.

## ÜÇÜNCÜ KÖPRÜYE HAYIR! / 21 Aralık 2008

Şubemizin de içinde yer aldığı, Üçüncü Köprü Yerine Yaşam Platformu, Beykoz-Sarıyer arasında yapımı planlanan 3. boğaz köprüsünü gerçekleştirdikleri eylemle protesto etti. Platform üyeleri Beykoz Meydanı'ndan Belediye Başkanlığı önüne düzenledikleri yürüyüşün ardından basın açıklaması gerçekleştirdi. Basın açıklamasında, İstanbul Boğazı'nın kuzeyinde, henüz belirlenmemiş bir yerde projelendirilmesi amaçlanan üçüncü köprü ile çevre yollarının sit alanında

ve yasalara aykırı olarak yapılmak istendiğine dikkat çekildi. Planlı olarak toplu taşımayı etkinleştirme, ucuzlatma ve bu amacı destekleyecek biçimde otomobil kullanımını caydırıcı tedbirlerin alınmasının sağlanması gerektiği, üçüncü köprü söylentilerinden vazgeçilinceye kadar bundan sonra da mücadelenin süreceği belirtildi. Bu platform toplantılarına Şube Sekreter Üyemiz **Temel PİRLİ** katılmaktadır.





## 2009 YILI İLKBAHAR-YAZ DÖNEMİ MESLEKİÇİ EĞİTİM KURSLARIMIZ

2006-2008 döneminde SİM Belgesini yenileyen üyelerimiz 2008 - 2010 döneminde de Odamızın Serbest İnşaat Mühendisliği Hizmetleri Uygulama Tescil Denetim ve Belgelendirme Yönetmeliği çerçevesinde kredilendirmeye esas puan dağılımlarından olan meslekiçi eğitimlerinden en az 20, en fazla 50 puan almak zorunluluğundadırlar. 2009 Yılı İlkbahar-Yaz Dönemi meslekiçi eğitim kurslarımızın programları aşağıdadır.

### SAP2000 KURSU - ŞB05-2009 / ŞB01-2009

|  |  |
|--|--|
| <b>Kurs Başlangıç Tarihi</b> : 12 Ocak 2009 Pazartesi  | <b>Kurs Başlangıç Tarihi</b> : 4 Şubat 2009 Çarşamba |
| <b>Kurs Bitiş Tarihi</b> : 16 Şubat 2009 Pazartesi   | <b>Kurs Bitiş Tarihi</b> : 11 Mart 2009 Çarşamba     |
| <b>Kurs Günleri</b> : Pazartesi  | <b>Kurs Günleri</b> : Çarşamba                       |
| <b>Saat</b> : 18:30 - 21:30  | <b>Saat</b> : 18:30 - 21:30                          |
| <b>Kurs Süresi</b> : 6 Hafta (Toplam 18 saat)  | <b>Kurs Süresi</b> : 6 Hafta (Toplam 18 saat)        |
| <b>Kurs Yeri:</b> İnşaat Mühendisleri Odası Bilgisayar Laboratuvarı (Sınıf B) Harbiye / İSTANBUL |  |
| <b>Kurs Eğitmeni:</b> Doç. Dr. Kutlu DARILMAZ (İTÜ İnş. Fak.)                                    |  |

### SAP2000 İLE YAPI SİSTEMLERİNİN ANALİZİ - ŞB03-2009

|   |   |
|---|---|
| <b>Kurs Başlangıç Tarihi</b> : 8 Ocak 2009 Perşembe | <b>Kurs Eğitmeni:</b>                             |
| <b>Kurs Bitiş Tarihi</b> : 5 Şubat 2009 Perşembe    | Doç. Dr. Kutlu DARILMAZ (İTÜ İnş. Fak.)           |
| <b>Saat</b> : 18:30 - 21:30                         |   |
| <b>Kurs Süresi</b> : 5 Hafta (Toplam 15 saat)       | <b>ÖN KOŞULLAR:</b> Şubemizce düzenlenen SAP2000  |
| <b>Kurs Yeri</b> : İnşaat Mühendisleri Odası        | (Başlangıç Düzeyi) kurslarına katılmış olmak veya |
| Bilgisayar Laboratuvarı (Sınıf B)                   | SAP2000 ile basit 3 boyutlu sistemleri çözebilir  |
| Harbiye / İSTANBUL                                  | durumda olmak.                                    |

### İNŞAAT MÜHENDİSLERİ İÇİN İŞ HUKUKU VE İŞ GÜVENLİĞİ KURSU

| Tarih  | Konu  | Eğitmen                  |
|--|---|--------------------------|
| 15.01.2009   | Hukuk Kavramı, Tanımı ve İşlevleri, Hukukun Dalları.<br>İş Hukukunun Konusu ve Amacı, İş Hukukunun Kaynakları, İş Hukukunun Temel Kavramları (İşçi-İşveren-Alt İşveren-İşveren Vekili-İşyeri) | Doç. Dr. Kadriye BAKIRCI |
| 22.01.2009   | İş Kanununun Kapsamı, İş Sözleşmesinin Tanımı, İş Sözleşmesinin Türleri, İş Sözleşmesinin Yapılması ve Sınırları  | Doç. Dr. Kadriye BAKIRCI |
| 29.02.2009   | İş Sözleşmesinden Doğan Borçlar   | Doç. Dr. Kadriye BAKIRCI |
| 05.02.2009   | İşçinin Borçları/Yükümlülükleri, İşverenin Borçları/Yükümlülükleri  | Doç. Dr. Kadriye BAKIRCI |
| 12.02.2009   | İş Sözleşmesinin Fesih Yoluyla Sona Ermesi (Sürelili Fesih, Süresiz Fesih), İş Sözleşmesinin Sona Ermesinin Sonuçları   | Doç. Dr. Kadriye BAKIRCI |
| 19.02.2009   | İnşaat Sektöründe İş Güvenliğinin Önemi. Temel Kavramlar<br>Hukuksal Sorumluluklar ve Yaptırımlar. Ceza ve Tazminat Davalarının Süreci ve Sonuçları. İş Güvenliği Mevzuatı                    | Y. Doç. Dr. Uğur MÜNGEN  |
| 26.02.2009   | İnşaat İş Kazalarının Sayısal Durumu ve Karşılaştırmalar. Kaza Analizleri.<br>Örnek Olaylar. İş Kazalarına Neden Olan Güvensiz Durum ve Davranışlar.<br>Güvenlik Önlemleri                    | Y. Doç. Dr. Uğur MÜNGEN  |
| <b>Kurs Başlangıç Tarihi</b> : 15 Ocak 2009 Perşembe | <b>Toplam</b> : 7 Hafta (Toplam 17.5 saat)  |                          |
| <b>Kurs Bitiş Tarihi</b> : 26 Şubat 2009 Perşembe    | <b>Kurs Günü</b> : Perşembe   |                          |
| <b>Saat</b> : 19:00 - 21:30                          | <b>Kurs Yeri</b> : İMO İstanbul Şubesi/Harbiye  |                          |

**YAPI DİNAMİĞİ VE DEPREM MÜHENDİSLİĞİ KURSU**

| Tarih                        | Konu   | <i>Kurs Eğitmenleri: Prof. Zekeriya POLAT ve Dr. Şeref POLAT</i> |
|------------------------------|--|--|
| 07.02.2009                   | Statik ve dinamik kuvvet / Yapısal titreşimler / Yapısal sistemlerin titreşim modelleri: Bir serbestlik dereceli (BSD) sistemler, toplanmış kütleli (çok serbestlik dereceli, ÇSD) sistemler, sürekli kütleli sistemler / Serbest (doğal) titreşimler / Örnekler   |  |
| 14.02.2009                   | Zorlanmış titreşimler: Ani etkiyen sabit yük, ani etkiyen dikdörtgen yük, çok kısa süreli yük (impuls), örnek / Yapı mesnedinin hareket etmesi (deprem) / Lineer spektrumlar ve çizim yöntemleri, tasarım spektrumu  |  |
| 21.02.2009                   | Depremler: Deprem çeşitleri, oluş teorileri / Fay sistemleri: Plaka tektoniği / Elastik sıçrama teorisi / Deprem parametreleri: Deprem dalgaları / Depremlerin ölçülmesi: Sismograf, akselograf / Deprem büyüklüğü / Deprem şiddeti ve şiddet cetvelleri (Deprem hasarları ve sınıflandırılması) / Deprem parametreleri arasındaki ilişkiler / Dünya ve Anadolu tarihinde önemli depremler / Türkiye deprem bölgeleri. |  |
| 28.02.2009                   | ÇSD sistemler: Frekans denklemi ve çözüm yöntemleri, ortogonalite, modal kütle ve modal katılım, ÇSD sistemin yer hareketi (deprem) için çözümü yöntemleri, spektrumlar (hatırlatma), modal spektral hesap, mod birleştirme teknikleri: SRSS, CQC.   |  |
| 07.03.2009                   | Tasarım felsefesi; Yapı performansları ve modern yönetmeliklerdeki yaklaşımlar: Yerdeğiştirme tabanlı tasarım  |  |
| 14.03.2009                   | Tasarım yaklaşımları: Elastik tasarım / Kapasite tasarımı / Doğrusal olmayan tasarım   |  |
| 21.03.2009                   | Yapısal sistemler ve davranış özellikleri: Betonarme yapılar: Çerçeve yapılar, perdeli yapılar, karma yapılar  |  |
| 28.03.2009                   | Çelik yapılar: Çerçeve yapılar, Kuşaklı yapılar  |  |
| <b>Kurs Başlangıç Tarihi</b> | : 7 Şubat 2009 Cumartesi   | <b>Toplam</b> : 8 Hafta (Toplam 24 saat)                         |
| <b>Kurs Bitiş Tarihi</b>     | : 28 Mart 2009 Cumartesi   | <b>Kurs Günü</b> : Cumartesi                                     |
| <b>Saat</b>                  | : 10:00 - 13:00  | <b>Kurs Yeri</b> : İMO İstanbul Şubesi/Harbiye                   |

**İNŞAAT YÖNETİMİ KURSU**

| Tarih                        | Konu   | Konuşmacı                                      |
|------------------------------|--|--|
| 13.02.2009                   | İş Programı Hazırlama Teknikleri                             | Yrd. Doç. Dr. Uğur MÜNGEN                      |
| 20.02.2009                   | Bilgisayar Destekli Planlama Metodu                          | Dr. Müh. Murat KURUOĞLU                        |
| 27.02.2009                   | İnşaat Yönetiminde Bilişim Teknolojileri ve Yeni Yaklaşımlar | Yrd. Doç. Dr. Esin ERGEN                       |
| 06.03.2009                   | İnşaat Üretiminde Yeni Yaklaşımlar                           | Yrd. Doç. Dr. Gül POLAT TATAR                  |
| 13.03.2009                   | İnşaat Sektöründe İş Güvenliği                               | Yrd. Doç. Dr. Uğur MÜNGEN                      |
| 20.03.2009                   | İnşaat Hukuku  | Doç. Dr. Kadriye BAKIRCI                       |
| 27.03.2009                   | Kamu İhale Sistemi ve Teklif Hazırlama                       | Dr. Müh. Hüseyin GENCER                        |
| 03.04.2009                   | İnşaat Proje Yönetiminin Temel İlkeleri                      | Prof. Dr. Doğan SORGUÇ                         |
| 10.04.2009                   | İnşaat Sektöründe Mali Tablolar ve Yorumlama                 | Yük. Müh. Feyzi HAZNEDAROĞLU                   |
| 17.04.2009                   | Yapımda İşgücü Sağlığı ve Verimliliği                        | Dr. Melek Yeşim KURUOĞLU                       |
| 24.04.2009                   | İnşaat Firmalarında Yeniden Yapılanma                        | Dr. Müh. Murat KURUOĞLU                        |
| <b>Kurs Başlangıç Tarihi</b> | : 13 Şubat 2009 Cuma   | <b>Toplam</b> : 11 Hafta (Toplam 27,5 saat)    |
| <b>Kurs Bitiş Tarihi</b>     | : 24 Nisan 2009 Cuma   | <b>Kurs Günü</b> : Cuma                        |
| <b>Saat</b>                  | : 19:00 - 21:30  | <b>Kurs Yeri</b> : İMO İstanbul Şubesi/Harbiye |

**BÖLGESEL MESLEKİÇİ EĞİTİM KURSLARI VE SEMİNERLERİ / SİLİVRİ-LÜLEBURGAZ TEMSİLCİLİKLERİ**

Şubemiz tarafından, Silivri Temsilciliğimizde, 18.12.2008'de, Yapılar İçin Geoteknik Raporlar ve Değerlendirilmesi (**Prof. Dr. Ayfer ERKEN**) ve 22.01.2008'de Betonarme Su Depolanmanın Tasarımı (**Prof. Dr. Kadir GÜLER**) konularının yer aldığı seminerler Silivri Belediyesi Meclis Salonu'nda gerçekleştirildi. Ayrıca Lüleburgaz Temsilciliğimizde; Beton ve Donatılı Betonun Temel Malzeme Özellikleri, Üretimi ve Denetimi (**Prof.**

**Dr. Abdurrahman GÜNER**), Betonarme Yapılarda Derzler (**Y. Müh. Mustafa ALTINELLER**), Deprem Etkisindeki Betonarme Yapıların Tasarımı (**Prof. Dr. Kadir GÜLER**), Deprem Yönetiminde Doğrusal Olmayan Yöntemler (**Prof. Dr. Zekai CELEP**), Çerçeve Türünden Prefabrikte Yapılar (**İnş. Müh. Günkut BARKA**), Çelik Yapılarda Taşıyıcı Sistem Düzenlemesi (**Prof. Dr. Cavidan YORGUN**) konularını içeren kurslar ise Ezgi Resort Otel'de yapıldı.



## 2009 YILI İLKBAHAR-YAZ DÖNEMİ MESLEKİÇİ EĞİTİM SEMİNERLERİ

2006-2008 döneminde SİM Belgesini yenileyen üyelerimiz 2008 - 2010 döneminde de Odamızın Serbest İnşaat Mühendisliği Hizmetleri Uygulama Tescil Denetim ve Belgelendirme Yönetmeliği çerçevesinde kredilendirmeye esas, puan dağılımlarından olan meslekiçi eğitimlerinden en az 20, en fazla 50 puan almak zorunluluğundadırlar.

Bu yeni döneme yönelik olarak, Şubemizin 2009 Yılı İlkbahar-Yaz Dönemi için hazırlanmış olduğu meslekiçi eğitim çalışmalarından olan **tekel seminerler programı** aşağıda belirtilmiştir.

| GÜN-BAKIRKÖY                         | GÜN-KADIKÖY                           | GÜN-HARBİYE                           | KONU  | KONUŞMACI  |
|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---|--|
| 27.01.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 04.02.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 12.02.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Deprem Yönetmeliğindeki Statik İtme Kavramı   | Prof. Dr. Zekai CELEP                                    |
| 03.02.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 11.02.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 29.01.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Betonda Dayanım ve Dayanıklılık   | Dr. Tümer AKAKIN   |
| 10.02.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 28.01.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 05.02.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Yapının Deprem Etkisindeki Davranışı ve Spektrum Kavramı                                      | Doç. Dr. Kemal BEYEN                                     |
| 17.02.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 25.02.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 05.03.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Çelik Yapılarda Kararlılık Bağlantıları   | Prof. Dr. Nesrin YARDIMCI                                |
| 24.02.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 04.03.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 19.02.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Betonarme Silo Yapılarının Hesap ve Yapım Yöntemleri  | İnş. Müh. Zihni TEKİN                                    |
| 03.03.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 18.02.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 26.02.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Tarihi Yapıların Yapısal Analizinde Performans Tabanlı Yaklaşımlar ve Bir Örnek Çalışma       | Yük. İnş. Müh. Kerem PEKER<br>Yük. İnş. Müh. Sinem KOLGU |
| 10.03.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 11.03.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 12.03.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Yüksek Yapıların Tasarım Zorlukları: Anthill Rezidans Projesi                                 | Dr. Gökhan TUNÇ  |
| 17.03.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 18.03.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 19.03.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Betonarme Binalarda Perde Uygulamaları  | Prof. Dr. Adnan KUYUCULAR                                |
| 24.03.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 25.03.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 26.03.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Deprem Yönetmeliği(2007)'nin Uygulanmasındaki Bazı Problemler ve Öneriler                     | Dr. Gökhan TUNÇ  |
| 31.03.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 08.04.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 16.04.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Astana Olimpik Stadyumu Projelendirme ve Uygulanması  | Yük. İnş. Müh. Necati ÇELİKÇİ                            |
| 07.04.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 15.04.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 02.04.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | CR1-Marmaray Gibi Uluslararası Bir Projede İhale Süreci                                       | Yük. İnş. Müh. Altok KURŞUN                              |
| 14.04.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 01.04.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 09.04.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Depreme Dayanıklı Çelik Yapı Tasarımına Giriş   | Doç. Dr. Bülent AKBAŞ                                    |
| 21.04.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 29.04.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 07.05.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Prefabrikte Döşeme Sistemleri   | İnş. Müh. A. Günkut BARKA                                |
| 28.04.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 06.05.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 23.04.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Tarihi Yapıların İncelenmesi ve Restorasyonlarına Yönelik Kararları Yönlendiren Temel İlkeler | Prof. Dr. Zeynep AHUNBAY                                 |
| 05.05.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 22.04.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 30.04.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Temel Mühendisliğinde Baştan Sona Aşamalar  | Prof. Dr. Turan DURGUNOĞLU                               |
| 12.05.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 27.05.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 28.05.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Çok Katlı Yapılarda Perdeler ve Perdeye Saplanan Kirişler                                     | Prof. Dr. Günay ÖZMEN                                    |
| 26.05.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 20.05.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 14.05.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Betonarme Çerçeve ve Yapı Elemanlarının Güçlendirilmesine Yönelik Deneysel Çalışmalar         | Doç. Dr. Alper İLKİ                                      |
| 02.06.2009 Salı<br>Saat: 16:00-18:30 | 13.05.2009 Çarş.<br>Saat: 16:00-18:30 | 21.05.2009 Perş.<br>Saat: 16:00-18:30 | Yığma Yapı Tanımı ve Davranışı  | Prof. Dr. Görün ARUN                                     |

### BAKIRKÖY TEMSİLCİLİĞİ MESLEKİÇİ EĞİTİM SEMİNERLERİ

27.01.2009 - 02.06.2009 **Yer:** Bakırköy Belediyesi Fen İşleri Hizmet Binası Yamı (Yeni Adliye Binası Cıvan) Osmaniye-Bakırköy/İst.

### KADIKÖY TEMSİLCİLİĞİ MESLEKİÇİ EĞT. SEMİNERLERİ

28.01.2009 - 27.05.2009 **Yer:** Kadıköy Belediyesi Başkanlık Binası Alt Salonu

### İMO İSTANBUL ŞUBESİ MESLEKİÇİ EĞİTİM SEMİNERLERİ

29.01.2009 - 28.05.2009 **Yer:** İMO İstanbul Şubesi Mustafa Ürgüplü Salonu Halaskargazi cad. 35/1 Harbiye - İstanbul

**Not:** Şubemizin düzenlemiş olduğu tüm meslekiçi eğitim çalışmalarına katılan üyelerimizin katılım çizelgelerini imzalarak **Oda Sicil Numaralarını** belirtmelerini rica ederiz.

**Seminerler Ücretsizdir.**

## TMMOB İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI 3. ULUSAL ÇELİK YAPILAR SEMPOZYUMU

8-9-10 Ekim 2009 / GAZİANTEP

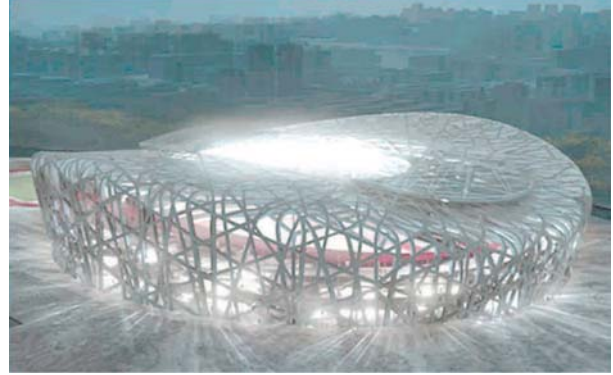
### Düzenleyen:

**TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası  
İstanbul Şubesi ve Gaziantep Şubesi**

### GİRİŞ

17 Ağustos 1999 depremini izleyen yıllarda, bunun öncesinde daha çok endüstri yapıları, anten kuleleri ve köprüler alanında kayda değer uygulaması olan çelik yapılar, çok katlı konut, otel ve ofis yapıları alanında da uygulama potansiyeli kazanmıştır. Ayrıca bu deprem öncesi hemen hemen hiç uygulama potansiyeli olmayan, soğukta biçim verilerek üretilen ince cidarlı çelik yapı elemanları ile oluşturulan yapılar, depremden sonra yaygın uygulama alanına kavuşmuştur.

Bu gelişmelerle birlikte, deprem öncesi yıllarda uygulama alanının darlığı nedeniyle, çelik yapı boyutlandırma ve imalatı konusunda gereken seviyede eğitilmiş mühendis, yeterli seviyede donanımı ve imalat tecrübesi olan atölye sayısının azlığı; depremi izleyen yıllardan başlayarak günümüze kadar geçen zamanla birlikte sınırlı da olsa giderek azalan sıkıntılara neden olmuştur. Bu sayede çelik yapıyı oluştururken modelleme, analiz ve boyutlandırma sürecinin



öneminin yanı sıra, imalat ve montaj süreçlerinin de ne denli önemli olduğu anlaşılmıştır. Ayrıca bu süreç içinde ulusal standart ve yönetmeliklerin aksayan yanları ortaya çıkmıştır. Şüphesiz bunlar önemli kazanımlardır. Örneğin bu sayede TS 3357 ve TS 648 standartlarının eksikliklerinin tamamlanması ve günümüz ihtiyaçlarını karşılayabilir hale getirilmesi ile İMO -01.R-01/2005 Çelik Yapılarda Kaynaklı Birleşimler ve İMO-02.R-01/2008 Çelik Yapı Hesap ve Proje Esasları hazırlanmış ve İMO İstanbul Şubesi'nce basılmıştır.

TMMOB İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI Yönetim Kurulu, İstanbul ve Gaziantep Şubeleri tarafından çelik yapıların projelendirilme, imalat, montaj ve standartlar ile ilgili gelişmeleri sergilemek, bu konulardaki sorunları belirlemek ve bunların çözümleri konusunda fikirler üretmek amacıyla 2009 yılının Ekim ayında Gaziantep'te 3. Ulusal Çelik Yapılar Sempozyumu'nun düzenlenmesine karar vermiştir.

### SEMPOZYUM KONULARI

Sempozyumda sunum yapılacak konuların ana başlıkları şöyledir:

#### 1. MODELLEME, ANALİZ ve TASARIM

**1.1.** Sıcak Hadde Ürünleri Kullanılarak Oluşturulan Yapılar

**1.2.** Soğukta Şekil Verilerek Üretilen İnce Cidarlı Elemanlarla Oluşturulan Yapılar

#### 2. İMALAT TEKNOLOJİSİ, MONTAJ ve MALZEME SEÇİMİ

**2.1.** Sıcak Hadde Ürünleri Kullanılarak Oluşturulan Yapılar

**2.2.** Soğukta Şekil Verilerek Üretilen İnce Cidarlı Elemanlarla Oluşturulan Yapılar

#### 3. STANDARTLAR, YÖNETMELİKLER ve SORUNLARI

### PANEL

1., 2. ve 3. ana başlıklarda tanımlanan konuların karşılıklı etkilerinin gerçekleştirilen yapıların performansına olan negatif etkileri, bu etkileri ortadan kaldırmak için getirilen öneriler, görüş ve düşünceler bu panelde tartışılacaktır.



**SEMPOZYUMA KATILIM**

Sempozyuma;

- Sözlü sunum ile
- Poster sunumu ile

katılma olanağı bulunmaktadır.

**SEMPOZYUM TAKVİMİ**

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Bildiri Özet Gönderimi      | 16 Ocak 2009   |
| Bildiri Tam Metin Gönderimi | 17 Nisan 2009  |
| Sempozyum Tarihi            | 8-10 Ekim 2009 |

**ÖNEMLİ BİLGİLER**

- Bildiri özetleri Türkçe ve en fazla 1000 kelime olmalıdır. Bildiri özetlerinin **3ucys@imoistanbul.org.tr**'ye gönderilip, yazılı çıktısının bir örneğinin CD ile birlikte sempozyum yazışma adresine iletilmesi gerekmektedir.
- Bildiri özetleri Bilim Kurulu tarafından incelenerek, seçilen bildirilerin yazarlarına 16 Şubat 2009 tarihine kadar bilgi verilecektir.
- Sözlü sunum olarak kabul edilen bildiriler, yazarı tarafından sempozyumda sunulacak; poster sunumu olarak kabul edilen bildiriler, sempozyumda ayrılan yerlerde sergilenecektir. Kabul edilen bildirileri içeren bir "Bildiriler Kitabı" bastırılacak ve dağıtılacaktır.

**DÜZENLEME KURULU**

Prof. Dr. Erdoğan UZGİDER (İTÜ)  
Doç. Dr. Filiz PİROĞLU (İTÜ)  
Yrd. Doç. Dr. B. Özden ÇAĞLAYAN (İTÜ)

Metehan GÜNDÜZ (İMO Gaziantep)  
Nusret SUNA (İMO İstanbul)  
Rezan BULUT (İMO İstanbul)

**BİLİM ve DANIŞMA KURULU**

Prof. Dr. Erdoğan UZGİDER (İTÜ) - Başkan  
Prof. Dr. Gülay ALTAY (BÜ)  
Prof. Dr. Ayşe DALOĞLU (KTÜ)  
Prof. Dr. Hasan GÖNEN (ESOGÜ)  
Prof. Dr. Eyüp Sabri KAYALI (İTÜ)  
Prof. Dr. Mustafa ÖZAKÇA (GAZÜ)  
Prof. Dr. A. Zafer ÖZTÜRK (YTÜ)  
Prof. Dr. Erdal ŞAFAK (BÜ)  
Prof. Dr. Nesrin YARDIMCI (YÜ)  
Prof. Dr. Çetin YILMAZ (ODTÜ)  
Prof. Dr. Cavidan YORGUN (İTÜ)  
Doç. Dr. Bülent AKBAŞ (GYTE)  
Doç. Dr. Oğuz Cem ÇELİK (İTÜ)  
Doç. Dr. Mustafa GÜNAL (GAZÜ)

Doç. Dr. Filiz PİROĞLU (İTÜ)  
Doç. Dr. Murat VURAL (İTÜ)  
Yrd. Doç. Dr. Zeki AY (SDÜ)  
Yrd. Doç. Dr. B. Özden ÇAĞLAYAN (İTÜ)  
Dr. Kadir ÖZAKGÜL (İTÜ)  
Y. Müh. Mustafa ALTINELLER  
Y. Müh. Ali Taner DİNÇ  
Y. Müh. Sezai GÜVENSOY  
Y. Müh. Hasan ÖZDEMİR  
Y. Müh. Erol SÖNMEZ  
Y. Müh. Tanju SUNBAY  
Y. Müh. Ali TERZİBAŞOĞLU  
Müh. Tefvik ESKİMUMCU  
Müh. Niyazi PARLAR

**TMMOB İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI İSTANBUL ŞB. ve GAZİANTEP ŞB. / Sempozyum Yazışma Adresi:**

Halaskargazi Cad. No:35/1, 34373 Harbiye/İST. **Tel:** (0212) 219 99 62 - 63 **e-posta:** 3ucys@imoistanbul.org.tr

**5. DÜNYA SU FORUMUNA KARŞI HAZIRLIK TOPLANTISI / 8-9 Kasım 2008**

Suyun Ticarileşmesine Hayır Platformu tarafından 8-9 Kasım 2008 tarihlerinde İTÜ Taşkışla 109 No'lu Salonu'nda 5. Dünya Su Forumuna Karşı Hazırlık Toplantısı gerçekleştirildi. "Su Yaşamdır" başlıklı oturumda **İnş. Müh. Murat GÖKDEMİR** oturum başkanı olarak yer aldı. Su ve emek, su ve tarım, su ve yerel hizmetler, su ve orman talanı, su ve enerji politikaları, Türkiye'de su politikaları ve uygulamaları, konular üzerine sunumların yer aldığı etkinlik üç oturumdan oluştu. Toplantı sonrası Mart 2009'daki 5. Dünya Su Forumuna Karşı Hazırlık Toplantısı Sonuç Deklarasyonu yayınlandı.



## ODA YÖNETİM KURULU KARARLARI

*Şubemizde kayıtlı olan İşyeri Tescil Belgesine sahip işyerlerinin 01-31 Ocak 2009 tarihlerinde yapılacak yıllık onayları ile ilgili Oda yönetim kurulumuzun 09.01.2009 tarihli kararı aşağıdadır.*

### (İTB) İŞYERİ TESCİL BELGESİ YENİLEME (VİZE/ONAY) KOŞULLARI

2009 yılı Ocak ayında yapılacak İTB yıllık onayında;

- Vergi Levhası fotokopisi
- Ticaret Odasından 2009 yılı içerisinde alınmış (başvuru tarihinden geriye en fazla bir aylık süreyi geçmemek koşulu ile) ortaklık durumunu gösteren faaliyet belgesi
- Yönetmeliğin 15'inci maddesi gereği İTB'nin 2008 yılı içinde gerçekleştirdiği işlerin listesinin (İTB-Ek:6 Formu)
- İTB'nin tescile esas bilgilerdeki değişiklikleri (adres, ünvan, iletişim bilgileri, ortaklık yapısı vb)
- İTB'de kayıtlı SİM, SSK'ya tabi olarak çalışıyorsa son altı aylık SSK Aylık Prim ve Hizmet Belgesi
- 5 ve üzeri SİM çalıştırılan İTB'lerde SİM sayısının %20'si kadar, SİM olmayan inşaat mühendislerinin SSK aylık Prim ve Hizmet Belgesi'nin getirilmesi gerekmektedir. (İşyeri Tescil Belgesi Başvurusu/yıllık onay ücreti 250 TL)

*İMO Serbest İnşaat Mühendisliği Hizmetleri Uygulama, Tescil Denetim ve Belgelendirme Yönetmeliği'nin 8. maddesi gereği 2009 yılı için geçerli olmak üzere, Serbest İnşaat Mühendisliği (SİM) başvurularında aranacak kriterler konusunda Oda yönetim kurulumuzun 09.01.2009 tarihinde almış olduğu karar aşağıdadır.*

(SİM) SERBEST İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BAŞVURU KOŞULLARI 6 Nisan 2009 tarihinden itibaren geçerli olmak üzere Serbest İnşaat Mühendisliği (SİM) başvurularında;

- Özgeçmiş
- Başvuru Formu
- Tescil Başvuru Makbuzu
- SİM Yönetmeliğinin 8. maddesinin 1. fıkrasının (d) bendi gereği meslekçi eğitimden en az 12 puan alınmış olması
- SİM belgesi alacağı uzmanlık alanlarının belirlenmesi
- Sahip olduğu akademik ünvanlara ait belgeler. (SİM Belgesi başvuru/yıllık onay ücreti: 150 TL)

*İMO Serbest İnşaat Mühendisliği Hizmetleri Uygulama, Tescil Denetim ve Belgelendirme Yönetmeliği kapsamında, Serbest*

*İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ hizmetleri bölümünde yer alan Teknik Uygulama Sorumluluğu hizmetlerinin belgelendirilmesi konusunda Oda yönetim kurulumuzun 09.01.2009 tarihinde almış olduğu karar aşağıdadır.*

- Serbest İnşaat Mühendisliği hizmetleri başlığı altında yer alan Teknik Uygulama Sorumluluğu (TUS) hizmetlerinin SİM yönetmeliği çerçevesinde değerlendirmeye alınmasına,
- Etüt Proje Danışmanlık hizmetlerinden dolayı SİM belgesi yenilenmeyen üyelerin TUS hizmeti vermeye yönelik yeni belge başvurusunda bulunabileceklerine,
- Sadece TUS hizmeti veren üyelerimize, TUS hizmetiyle sınırlı olmak kaydıyla, farklı bir SİM Belgesi verilmesine,
- TUS'lara verilen bu belgenin yenileme kriterlerinin SİM yenileme kriterleriyle aynı olmasına,
- TUS'lar için verilen belgenin yenilenmesinde, mesleki faaliyet puanının **0,003 puan/m<sup>2</sup> ya da 30 puan/adet** olarak belirlenmesine,
- Etüt Proje Danışmanlık hizmetlerinden dolayı SİM belgesi alan ya da yenilenen üyelerin TUS hizmetleri için ayrı bir belge düzenlenmesine ihtiyaç bulunmadığına karar verilmiştir.

### 2009 KAYIT VE ÜYE ÖDENTİLERİ

|  |          |
|--|----------|
| Üye Aidatı                                 | 120 TL   |
| Kayıt Ücreti                               | 20 TL    |
| Kimlik Yenileme                            | 20 TL    |
| Öğrenci Kayıt Ücreti                       | 5 TL     |
| Öğrenci Üye Aidatı                         | 12 TL    |
| Yabancı Uyruklu Üye İlk Kayıt              | 100 TL   |
| Yabancı Uyruklu Üye Aidatı                 | 400 TL   |
| <b>Belge Ücretleri</b>                     |          |
| Üye Oda Kayıt Belgesi                      | 15 TL    |
| TUS/Proje Sicil Durum / Şantiye            | 25 TL    |
| Serbest İnşaat Mühendisi (SİM) Belgesi     | 150 TL   |
| İş Yeri Tescil Belgesi (İTB)               | 250 TL   |
| İşyeri Tescil Belgesi (İTB Yurt Dışı)      | 750 TL   |
| Bağ-Kur Belgesi                            | ücretsiz |
| Kamulaştırma Bilirkişi Yetki Belgesi Onayı | 15 TL    |

### İMO TEKNİK DERGİ YAYIN KURULU TOPLANTISI - 22 Kasım 2008

İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI Teknik Dergi Yayın Kurulu toplantısı 22 Kasım 2008'de Şubemizin ev sahipliğinde gerçekleşti.



## 1. ULUSAL YAPI DENETİM SEMPOZYUMU / 22-23 Kasım 2008

Yapı Denetim Kuruluşları Birliği tarafından düzenlenen 1. Ulusal Yapı Denetim Sempozyumu 22-23 Kasım 2008 tarihinde The Green Park Bostancı Otel'de gerçekleştirildi. Dört oturumdan oluşan sempozyumda bir panel ve çalışma toplantısı gerçekleştirildi. Deprem güvenli yerleşimde yer seçimi, Türkiye'de yapı üretim süreci, yapı denetim sistemlerinin karşılaştırılması

uluslararası değerlendirmesi, yapı denetiminde yapı malzemeleri ve teknolojileri konularının yer aldığı sempozyumda Şube Başkanımız **Cemal GÖKÇE** "Teknik Eğitim ve Etik" başlıklı bir sunum gerçekleştirdi. Sempozyum kapsamında gerçekleştirilen panelde ise Şubemiz adına **İnş. Müh. Murat GÖKDEMİR** panelist olarak yer aldı.

## 8. ULUSLARARASI YIĞMA YAPILAR SEMPOZYUMU / 5-7 Kasım 2008

Şubemizin de desteklediği İstanbul Teknik Üniversitesi ve Edinburgh Üniversitesi'nin İTÜ Taşkılla Mimarlık Fakültesi 109 No'lu Salon'da gerçekleştirdiği 8. Uluslararası Yığma Yapılar Sempozyumu, 5-7 Kasım 2008 tarihlerinde gerçekleşti. Geleneksel ve modern mimar

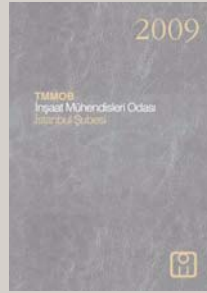
inin yer aldığı ve yığma yapıların yapısal davranışları ve dayanıklılığı, yapısal ve mimari açıdan yığma yapılardaki yenilikler ve değişimler üzerine bildirilerin sunulduğu sempozyum 3 gün sürdü.

## 2009 YILINDA ŞUBEMİZ TARAFINDAN GERÇEKLEŞTİRİLECEK ETKİNLİKLER

- 8. ULAŞTIRMA KONGRESİ, "KÜLTÜR BAŞKENTİ İSTANBUL", 30 Eylül - 1-2 Ekim 2009 / İSTANBUL
- YAPI DENETİMİ SEMPOZYUMU, 17-19 EKİM 2009

### Üyelerimize Duyuru

- **Katılım ve başarı belgeleri:** Şubemizin mesleki eğitim seminerleri ve kurslarına katılarak, katılım ve başarı belgesi almaya hak kazanan üyelerimiz belgelerini ŞUBEMİZDEN (Harbiye) alabilirler.
- **Kurs notları:** Şubemizce düzenlenen mesleki eğitim seminerlerinin notlarına Şubemizin web ([www.imoistanbul.org.tr](http://www.imoistanbul.org.tr)) sayfasından gerçekleştirilen etkinlikler bölümünden ulaşabilirsiniz.



- **Ajanda:** İçinde mesleki bilgilere yer verilen ve meslektaşlarımızın el kitabı olarak benimsediği, 2009 yılı için yeni şekli ve tasarımı ile ajandamız üyelerimizin beğenisine sunulmuştur. Üyelerimiz ajandalarnı Şube ve temsilciliklerimizden alabilirler.

## İkinci El Giysi Odası Bağışları

İTÜ Maslak Yerleşkesi'nde, Süleyman Demirel Kültür Merkezi yanında 3 yıldır hizmet vermekte olan "Giysi Odası", durumu olmayan İTÜ öğrencilerine ulaşmak ve onlara yardım etmek amacını taşımaktadır. Evlerde kullanılmayan, fakat kullanılabilir durumda olan (yırtık ve lekesi olmayan) giysileri (iç çamaşır ve çorap hariç) ev eşyalarını **İTÜ Vakfı Sosyal ve Kültürel Hizmetlere Komitesi**'nin (0212 243 27 33 - 243 24 74; [komite@ituvakif.org.tr](mailto:komite@ituvakif.org.tr)) ikinci el giysi odasına bağışlayabilirsiniz. Giysi Odası pazartesi ve çarşamba günleri 10.30-15.00 arası hizmet vermektedir.



54382 sicil numaralı üyemiz **Tutya Ayla ERİŞ, Burçin BOZKURT** ile 16 Kasım 2008'de;

55815 sicil numaralı Şube Yönetim Kurulu yedek üyemiz **Baykal HANCIOĞLU, Didem DURAKÇI** ile 27 Aralık 2008'de evlendi.

*İnşaat Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak mutluluklar diliyoruz.*

## VEFAT

13159 sicil numaralı üyemiz **Ekrem TURGUT** 10 Kasım 2008'de; 11095 sicil numaralı üyemiz **Erkan SAVAŞ** 21 Kasım 2008'de; 1303 sicil numaralı üyemiz **İsmail Ferit TOKTAMIŞ** 12 Kasım 2008'de; 5761 sicil numaralı üyemiz **Saffet Süha ULUÇAY** 20 Kasım 2008'de; 1051 sicil numaralı üyemiz **Ferruh KOCATAŞKIN** 24 Aralık 2008'de; 58074 sicil numaralı üyemiz **Hüsnü ÖZEL**'in annesi **Yıldız Hanım** 22 Kasım 2008'de vefat etmiştir.

*İnşaat Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak tüm yakınlarına başsağlığı dileriz.*